

## 第 2 章 大気質



## 第2章 大気質

### 1 大気質調査結果

調査地点：A

調査期間：平成29年4月21日(金)～平成29年4月27日(木)

調査項目：二酸化窒素 (NO<sub>2</sub>)

単位：ppm

| 時刻  | 4/21<br>(金) | 4/22<br>(土) | 4/23<br>(日) | 4/24<br>(月) | 4/25<br>(火) | 4/26<br>(水) | 4/27<br>(木) | 最大値   | 最小値   | 平均値   |
|-----|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------|-------|-------|
| 1   | 0.005       | 0.005       | 0.000       | 0.002       | 0.005       | 0.005       | 0.002       | 0.005 | 0.000 | 0.003 |
| 2   | 0.005       | 0.008       | 0.000       | 0.003       | 0.005       | 0.005       | 0.002       | 0.008 | 0.000 | 0.004 |
| 3   | 0.004       | 0.002       | 0.003       | 0.002       | 0.006       | 0.006       | 0.001       | 0.006 | 0.001 | 0.003 |
| 4   | 0.004       | 0.004       | 0.004       | 0.002       | 0.004       | 0.010       | 0.000       | 0.010 | 0.000 | 0.004 |
| 5   | 0.004       | 0.010       | 0.003       | 0.002       | 0.003       | 0.019       | 0.000       | 0.019 | 0.000 | 0.006 |
| 6   | 0.003       | 0.008       | 0.003       | 0.002       | 0.003       | 0.007       | 0.000       | 0.008 | 0.000 | 0.004 |
| 7   | 0.003       | 0.001       | 0.003       | 0.001       | 0.005       | 0.004       | 0.000       | 0.005 | 0.000 | 0.002 |
| 8   | 0.002       | 0.001       | 0.000       | 0.002       | 0.002       | 0.002       | 0.001       | 0.002 | 0.000 | 0.001 |
| 9   | 0.003       | 0.002       | 0.001       | 0.001       | 0.002       | 0.003       | 0.001       | 0.003 | 0.001 | 0.002 |
| 10  | 0.003       | 0.002       | 0.001       | 0.001       | 0.002       | 0.004       | 0.001       | 0.004 | 0.001 | 0.002 |
| 11  | 0.003       | 0.002       | 0.001       | 0.002       | 0.003       | 0.002       | 0.001       | 0.003 | 0.001 | 0.002 |
| 12  | 0.004       | 0.002       | 0.000       | 0.003       | 0.003       | 0.002       | 0.001       | 0.004 | 0.000 | 0.002 |
| 13  | 0.003       | 0.002       | 0.000       | 0.002       | 0.003       | 0.001       | 0.001       | 0.003 | 0.000 | 0.002 |
| 14  | 0.004       | 0.001       | 0.000       | 0.003       | 0.003       | 0.000       | 0.000       | 0.004 | 0.000 | 0.002 |
| 15  | 0.004       | 0.001       | 0.000       | 0.004       | 0.004       | 0.000       | 0.000       | 0.004 | 0.000 | 0.002 |
| 16  | 0.003       | 0.001       | 0.000       | 0.004       | 0.005       | 0.000       | 0.000       | 0.005 | 0.000 | 0.002 |
| 17  | 0.004       | 0.001       | 0.000       | 0.005       | 0.005       | 0.000       | 0.000       | 0.005 | 0.000 | 0.002 |
| 18  | 0.004       | 0.001       | 0.000       | 0.008       | 0.004       | 0.000       | 0.000       | 0.008 | 0.000 | 0.002 |
| 19  | 0.005       | 0.000       | 0.004       | 0.012       | 0.004       | 0.001       | 0.001       | 0.012 | 0.000 | 0.004 |
| 20  | 0.006       | 0.000       | 0.007       | 0.012       | 0.005       | 0.002       | 0.002       | 0.012 | 0.000 | 0.005 |
| 21  | 0.005       | 0.000       | 0.003       | 0.010       | 0.004       | 0.001       | 0.012       | 0.012 | 0.000 | 0.005 |
| 22  | 0.005       | 0.000       | 0.002       | 0.006       | 0.005       | 0.001       | 0.017       | 0.017 | 0.000 | 0.005 |
| 23  | 0.003       | 0.000       | 0.002       | 0.005       | 0.005       | 0.001       | 0.014       | 0.014 | 0.000 | 0.004 |
| 24  | 0.003       | 0.000       | 0.002       | 0.005       | 0.004       | 0.002       | 0.016       | 0.016 | 0.000 | 0.005 |
| 最大値 | 0.006       | 0.010       | 0.007       | 0.012       | 0.006       | 0.019       | 0.017       | 0.019 | —     | —     |
| 最小値 | 0.002       | 0.000       | 0.000       | 0.001       | 0.002       | 0.000       | 0.000       | —     | 0.000 | —     |
| 平均値 | 0.004       | 0.002       | 0.002       | 0.004       | 0.004       | 0.003       | 0.003       | —     | —     | 0.003 |

調査地点：A

調査期間：平成29年4月21日(金)～平成29年4月27日(木)

調査項目：一酸化窒素 (NO)

単位：ppm

| 時刻  | 4/21<br>(金) | 4/22<br>(土) | 4/23<br>(日) | 4/24<br>(月) | 4/25<br>(火) | 4/26<br>(水) | 4/27<br>(木) | 最大値   | 最小値   | 平均値   |
|-----|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------|-------|-------|
| 1   | 0.000       | 0.000       | 0.000       | 0.000       | 0.000       | 0.000       | 0.000       | 0.000 | 0.000 | 0.000 |
| 2   | 0.000       | 0.000       | 0.000       | 0.000       | 0.000       | 0.000       | 0.000       | 0.000 | 0.000 | 0.000 |
| 3   | 0.000       | 0.000       | 0.000       | 0.000       | 0.000       | 0.000       | 0.000       | 0.000 | 0.000 | 0.000 |
| 4   | 0.000       | 0.000       | 0.000       | 0.000       | 0.000       | 0.000       | 0.000       | 0.000 | 0.000 | 0.000 |
| 5   | 0.000       | 0.000       | 0.000       | 0.000       | 0.000       | 0.002       | 0.000       | 0.002 | 0.000 | 0.000 |
| 6   | 0.000       | 0.001       | 0.001       | 0.000       | 0.000       | 0.000       | 0.000       | 0.001 | 0.000 | 0.000 |
| 7   | 0.000       | 0.000       | 0.001       | 0.000       | 0.001       | 0.001       | 0.000       | 0.001 | 0.000 | 0.000 |
| 8   | 0.000       | 0.000       | 0.000       | 0.001       | 0.001       | 0.000       | 0.000       | 0.001 | 0.000 | 0.000 |
| 9   | 0.001       | 0.001       | 0.001       | 0.001       | 0.001       | 0.001       | 0.001       | 0.001 | 0.001 | 0.001 |
| 10  | 0.001       | 0.001       | 0.001       | 0.001       | 0.001       | 0.001       | 0.001       | 0.001 | 0.001 | 0.001 |
| 11  | 0.001       | 0.001       | 0.001       | 0.001       | 0.002       | 0.001       | 0.001       | 0.002 | 0.001 | 0.001 |
| 12  | 0.001       | 0.001       | 0.001       | 0.002       | 0.001       | 0.001       | 0.001       | 0.002 | 0.001 | 0.001 |
| 13  | 0.001       | 0.001       | 0.000       | 0.001       | 0.001       | 0.000       | 0.001       | 0.001 | 0.000 | 0.001 |
| 14  | 0.001       | 0.001       | 0.000       | 0.001       | 0.001       | 0.000       | 0.000       | 0.001 | 0.000 | 0.001 |
| 15  | 0.001       | 0.000       | 0.000       | 0.001       | 0.001       | 0.000       | 0.000       | 0.001 | 0.000 | 0.000 |
| 16  | 0.001       | 0.000       | 0.000       | 0.001       | 0.001       | 0.000       | 0.000       | 0.001 | 0.000 | 0.000 |
| 17  | 0.000       | 0.000       | 0.000       | 0.001       | 0.001       | 0.000       | 0.000       | 0.001 | 0.000 | 0.000 |
| 18  | 0.000       | 0.000       | 0.000       | 0.000       | 0.000       | 0.000       | 0.000       | 0.000 | 0.000 | 0.000 |
| 19  | 0.000       | 0.000       | 0.000       | 0.000       | 0.000       | 0.000       | 0.000       | 0.000 | 0.000 | 0.000 |
| 20  | 0.000       | 0.000       | 0.000       | 0.000       | 0.000       | 0.000       | 0.000       | 0.000 | 0.000 | 0.000 |
| 21  | 0.000       | 0.000       | 0.000       | 0.000       | 0.000       | 0.000       | 0.000       | 0.000 | 0.000 | 0.000 |
| 22  | 0.000       | 0.000       | 0.000       | 0.000       | 0.000       | 0.000       | 0.001       | 0.001 | 0.000 | 0.000 |
| 23  | 0.000       | 0.000       | 0.000       | 0.000       | 0.000       | 0.000       | 0.001       | 0.001 | 0.000 | 0.000 |
| 24  | 0.000       | 0.000       | 0.000       | 0.000       | 0.000       | 0.000       | 0.001       | 0.001 | 0.000 | 0.000 |
| 最大値 | 0.001       | 0.001       | 0.001       | 0.002       | 0.002       | 0.002       | 0.001       | 0.002 | —     | —     |
| 最小値 | 0.000       | 0.000       | 0.000       | 0.000       | 0.000       | 0.000       | 0.000       | —     | 0.000 | —     |
| 平均値 | 0.000       | 0.000       | 0.000       | 0.000       | 0.001       | 0.000       | 0.000       | —     | —     | 0.000 |

調査地点：A

調査期間：平成29年4月21日(金)～平成29年4月27日(木)

調査項目：窒素酸化物 (NO<sub>x</sub>)

単位：ppm

| 時刻  | 4/21<br>(金) | 4/22<br>(土) | 4/23<br>(日) | 4/24<br>(月) | 4/25<br>(火) | 4/26<br>(水) | 4/27<br>(木) | 最大値   | 最小値   | 平均値   |
|-----|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------|-------|-------|
| 1   | 0.005       | 0.005       | 0.000       | 0.002       | 0.005       | 0.005       | 0.002       | 0.005 | 0.000 | 0.003 |
| 2   | 0.005       | 0.008       | 0.000       | 0.003       | 0.005       | 0.005       | 0.002       | 0.008 | 0.000 | 0.004 |
| 3   | 0.004       | 0.002       | 0.003       | 0.002       | 0.006       | 0.006       | 0.001       | 0.006 | 0.001 | 0.003 |
| 4   | 0.004       | 0.004       | 0.004       | 0.002       | 0.004       | 0.010       | 0.000       | 0.010 | 0.000 | 0.004 |
| 5   | 0.004       | 0.010       | 0.003       | 0.002       | 0.003       | 0.021       | 0.000       | 0.021 | 0.000 | 0.006 |
| 6   | 0.003       | 0.009       | 0.004       | 0.002       | 0.003       | 0.007       | 0.000       | 0.009 | 0.000 | 0.004 |
| 7   | 0.003       | 0.001       | 0.004       | 0.001       | 0.006       | 0.005       | 0.000       | 0.006 | 0.000 | 0.003 |
| 8   | 0.002       | 0.001       | 0.000       | 0.003       | 0.003       | 0.002       | 0.001       | 0.003 | 0.000 | 0.002 |
| 9   | 0.004       | 0.003       | 0.002       | 0.002       | 0.003       | 0.004       | 0.002       | 0.004 | 0.002 | 0.003 |
| 10  | 0.004       | 0.003       | 0.002       | 0.002       | 0.003       | 0.005       | 0.002       | 0.005 | 0.002 | 0.003 |
| 11  | 0.004       | 0.003       | 0.002       | 0.003       | 0.005       | 0.003       | 0.002       | 0.005 | 0.002 | 0.003 |
| 12  | 0.005       | 0.003       | 0.001       | 0.005       | 0.004       | 0.003       | 0.002       | 0.005 | 0.001 | 0.003 |
| 13  | 0.004       | 0.003       | 0.000       | 0.003       | 0.004       | 0.001       | 0.002       | 0.004 | 0.000 | 0.002 |
| 14  | 0.005       | 0.002       | 0.000       | 0.004       | 0.004       | 0.000       | 0.000       | 0.005 | 0.000 | 0.002 |
| 15  | 0.005       | 0.001       | 0.000       | 0.005       | 0.005       | 0.000       | 0.000       | 0.005 | 0.000 | 0.002 |
| 16  | 0.004       | 0.001       | 0.000       | 0.005       | 0.006       | 0.000       | 0.000       | 0.006 | 0.000 | 0.002 |
| 17  | 0.004       | 0.001       | 0.000       | 0.006       | 0.006       | 0.000       | 0.000       | 0.006 | 0.000 | 0.002 |
| 18  | 0.004       | 0.001       | 0.000       | 0.008       | 0.004       | 0.000       | 0.000       | 0.008 | 0.000 | 0.002 |
| 19  | 0.005       | 0.000       | 0.004       | 0.012       | 0.004       | 0.001       | 0.001       | 0.012 | 0.000 | 0.004 |
| 20  | 0.006       | 0.000       | 0.007       | 0.012       | 0.005       | 0.002       | 0.002       | 0.012 | 0.000 | 0.005 |
| 21  | 0.005       | 0.000       | 0.003       | 0.010       | 0.004       | 0.001       | 0.012       | 0.012 | 0.000 | 0.005 |
| 22  | 0.005       | 0.000       | 0.002       | 0.006       | 0.005       | 0.001       | 0.018       | 0.018 | 0.000 | 0.005 |
| 23  | 0.003       | 0.000       | 0.002       | 0.005       | 0.005       | 0.001       | 0.015       | 0.015 | 0.000 | 0.004 |
| 24  | 0.003       | 0.000       | 0.002       | 0.005       | 0.004       | 0.002       | 0.017       | 0.017 | 0.000 | 0.005 |
| 最大値 | 0.006       | 0.010       | 0.007       | 0.012       | 0.006       | 0.021       | 0.018       | 0.021 | —     | —     |
| 最小値 | 0.002       | 0.000       | 0.000       | 0.001       | 0.003       | 0.000       | 0.000       | —     | 0.000 | —     |
| 平均値 | 0.004       | 0.003       | 0.002       | 0.005       | 0.004       | 0.004       | 0.003       | —     | —     | 0.004 |

調査地点：A

調査期間：平成29年4月21日(金)～平成29年4月27日(木)

調査項目：浮遊粒子状物質 (SPM)

単位：mg/m<sup>3</sup>

| 時刻  | 4/21<br>(金) | 4/22<br>(土) | 4/23<br>(日) | 4/24<br>(月) | 4/25<br>(火) | 4/26<br>(水) | 4/27<br>(木) | 最大値   | 最小値   | 平均値   |
|-----|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------|-------|-------|
| 1   | 0.022       | 0.038       | 0.000       | 0.011       | 0.024       | 0.017       | 0.004       | 0.038 | 0.000 | 0.017 |
| 2   | 0.037       | 0.027       | 0.002       | 0.010       | 0.023       | 0.017       | 0.001       | 0.037 | 0.001 | 0.017 |
| 3   | 0.026       | 0.028       | 0.000       | 0.008       | 0.030       | 0.017       | 0.001       | 0.030 | 0.000 | 0.016 |
| 4   | 0.030       | 0.029       | 0.007       | 0.003       | 0.014       | 0.011       | 0.009       | 0.030 | 0.003 | 0.015 |
| 5   | 0.017       | 0.028       | 0.015       | 0.006       | 0.031       | 0.017       | 0.007       | 0.031 | 0.006 | 0.017 |
| 6   | 0.027       | 0.025       | 0.012       | 0.015       | 0.018       | 0.006       | 0.005       | 0.027 | 0.005 | 0.015 |
| 7   | 0.031       | 0.026       | 0.006       | 0.003       | 0.003       | 0.004       | 0.005       | 0.031 | 0.003 | 0.011 |
| 8   | 0.000       | 0.020       | 0.005       | 0.003       | 0.004       | 0.003       | 0.002       | 0.020 | 0.000 | 0.005 |
| 9   | 0.027       | 0.022       | 0.000       | 0.003       | 0.004       | 0.002       | 0.004       | 0.027 | 0.000 | 0.009 |
| 10  | 0.029       | 0.021       | 0.004       | 0.000       | 0.005       | 0.000       | 0.000       | 0.029 | 0.000 | 0.008 |
| 11  | 0.007       | 0.021       | 0.000       | 0.002       | 0.001       | 0.000       | 0.000       | 0.021 | 0.000 | 0.004 |
| 12  | 0.002       | 0.009       | 0.004       | 0.003       | 0.004       | 0.005       | 0.000       | 0.009 | 0.000 | 0.004 |
| 13  | 0.013       | 0.017       | 0.002       | 0.010       | 0.013       | 0.011       | 0.001       | 0.017 | 0.001 | 0.010 |
| 14  | 0.008       | 0.012       | 0.002       | 0.014       | 0.022       | 0.004       | 0.001       | 0.022 | 0.001 | 0.009 |
| 15  | 0.010       | 0.022       | 0.001       | 0.018       | 0.024       | 0.008       | 0.000       | 0.024 | 0.000 | 0.012 |
| 16  | 0.009       | 0.009       | 0.000       | 0.022       | 0.024       | 0.010       | 0.001       | 0.024 | 0.000 | 0.011 |
| 17  | 0.029       | 0.004       | 0.000       | 0.024       | 0.030       | 0.009       | 0.003       | 0.030 | 0.000 | 0.014 |
| 18  | 0.030       | 0.010       | 0.012       | 0.025       | 0.024       | 0.005       | 0.003       | 0.030 | 0.003 | 0.016 |
| 19  | 0.043       | 0.015       | 0.013       | 0.030       | 0.021       | 0.008       | 0.001       | 0.043 | 0.001 | 0.019 |
| 20  | 0.031       | 0.011       | 0.018       | 0.029       | 0.023       | 0.010       | 0.006       | 0.031 | 0.006 | 0.018 |
| 21  | 0.027       | 0.018       | 0.004       | 0.021       | 0.025       | 0.008       | 0.013       | 0.027 | 0.004 | 0.017 |
| 22  | 0.018       | 0.008       | 0.002       | 0.016       | 0.016       | 0.005       | 0.017       | 0.018 | 0.002 | 0.012 |
| 23  | 0.032       | 0.000       | 0.000       | 0.016       | 0.025       | 0.005       | 0.016       | 0.032 | 0.000 | 0.013 |
| 24  | 0.021       | 0.001       | 0.004       | 0.029       | 0.014       | 0.013       | 0.012       | 0.029 | 0.001 | 0.013 |
| 最大値 | 0.043       | 0.038       | 0.018       | 0.030       | 0.031       | 0.017       | 0.017       | 0.043 | —     | —     |
| 最小値 | 0.000       | 0.000       | 0.000       | 0.000       | 0.001       | 0.000       | 0.000       | —     | 0.000 | —     |
| 平均値 | 0.022       | 0.018       | 0.005       | 0.013       | 0.018       | 0.008       | 0.005       | —     | —     | 0.013 |

調査地点：a

調査期間：平成29年4月21日(金)～平成29年4月27日(木)

調査項目：二酸化窒素 (NO<sub>2</sub>)

単位：ppm

| 時刻  | 4/21<br>(金) | 4/22<br>(土) | 4/23<br>(日) | 4/24<br>(月) | 4/25<br>(火) | 4/26<br>(水) | 4/27<br>(木) | 最大値   | 最小値   | 平均値   |
|-----|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------|-------|-------|
| 1   | 0.005       | 0.003       | 0.001       | 0.003       | 0.005       | 0.005       | 0.003       | 0.005 | 0.001 | 0.004 |
| 2   | 0.005       | 0.006       | 0.001       | 0.002       | 0.005       | 0.004       | 0.002       | 0.006 | 0.001 | 0.004 |
| 3   | 0.004       | 0.003       | 0.002       | 0.002       | 0.006       | 0.003       | 0.001       | 0.006 | 0.001 | 0.003 |
| 4   | 0.004       | 0.003       | 0.004       | 0.001       | 0.004       | 0.005       | 0.001       | 0.005 | 0.001 | 0.003 |
| 5   | 0.003       | 0.012       | 0.004       | 0.002       | 0.003       | 0.009       | 0.001       | 0.012 | 0.001 | 0.005 |
| 6   | 0.003       | 0.008       | 0.004       | 0.002       | 0.002       | 0.006       | 0.001       | 0.008 | 0.001 | 0.004 |
| 7   | 0.003       | 0.002       | 0.004       | 0.002       | 0.008       | 0.005       | 0.001       | 0.008 | 0.001 | 0.004 |
| 8   | 0.003       | 0.002       | 0.003       | 0.004       | 0.005       | 0.003       | 0.002       | 0.005 | 0.002 | 0.003 |
| 9   | 0.004       | 0.004       | 0.003       | 0.004       | 0.004       | 0.005       | 0.003       | 0.005 | 0.003 | 0.004 |
| 10  | 0.007       | 0.006       | 0.004       | 0.004       | 0.007       | 0.005       | 0.004       | 0.007 | 0.004 | 0.005 |
| 11  | 0.008       | 0.006       | 0.003       | 0.005       | 0.005       | 0.005       | 0.003       | 0.008 | 0.003 | 0.005 |
| 12  | 0.005       | 0.005       | 0.003       | 0.004       | 0.005       | 0.004       | 0.003       | 0.005 | 0.003 | 0.004 |
| 13  | 0.004       | 0.004       | 0.002       | 0.004       | 0.005       | 0.003       | 0.003       | 0.005 | 0.002 | 0.004 |
| 14  | 0.006       | 0.004       | 0.002       | 0.004       | 0.005       | 0.002       | 0.003       | 0.006 | 0.002 | 0.004 |
| 15  | 0.007       | 0.003       | 0.002       | 0.005       | 0.005       | 0.002       | 0.002       | 0.007 | 0.002 | 0.004 |
| 16  | 0.005       | 0.003       | 0.001       | 0.006       | 0.006       | 0.002       | 0.002       | 0.006 | 0.001 | 0.004 |
| 17  | 0.005       | 0.002       | 0.001       | 0.006       | 0.005       | 0.002       | 0.002       | 0.006 | 0.001 | 0.003 |
| 18  | 0.005       | 0.002       | 0.001       | 0.008       | 0.004       | 0.001       | 0.002       | 0.008 | 0.001 | 0.003 |
| 19  | 0.005       | 0.001       | 0.005       | 0.012       | 0.004       | 0.002       | 0.004       | 0.012 | 0.001 | 0.005 |
| 20  | 0.005       | 0.001       | 0.009       | 0.013       | 0.005       | 0.002       | 0.010       | 0.013 | 0.001 | 0.006 |
| 21  | 0.004       | 0.001       | 0.004       | 0.010       | 0.005       | 0.002       | 0.010       | 0.010 | 0.001 | 0.005 |
| 22  | 0.004       | 0.000       | 0.003       | 0.006       | 0.005       | 0.002       | 0.023       | 0.023 | 0.000 | 0.006 |
| 23  | 0.004       | 0.001       | 0.002       | 0.005       | 0.005       | 0.002       | 0.020       | 0.020 | 0.001 | 0.006 |
| 24  | 0.003       | 0.001       | 0.002       | 0.004       | 0.004       | 0.002       | 0.022       | 0.022 | 0.001 | 0.005 |
| 最大値 | 0.008       | 0.012       | 0.009       | 0.013       | 0.008       | 0.009       | 0.023       | 0.023 | —     | —     |
| 最小値 | 0.003       | 0.000       | 0.001       | 0.001       | 0.002       | 0.001       | 0.001       | —     | 0.000 | —     |
| 平均値 | 0.005       | 0.003       | 0.003       | 0.005       | 0.005       | 0.003       | 0.005       | —     | —     | 0.004 |

調査地点：a

調査期間：平成29年4月21日(金)～平成29年4月27日(木)

調査項目：一酸化窒素 (NO)

単位：ppm

| 時刻  | 4/21<br>(金) | 4/22<br>(土) | 4/23<br>(日) | 4/24<br>(月) | 4/25<br>(火) | 4/26<br>(水) | 4/27<br>(木) | 最大値   | 最小値   | 平均値   |
|-----|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------|-------|-------|
| 1   | 0.000       | 0.000       | 0.000       | 0.000       | 0.000       | 0.000       | 0.000       | 0.000 | 0.000 | 0.000 |
| 2   | 0.000       | 0.000       | 0.000       | 0.000       | 0.000       | 0.000       | 0.000       | 0.000 | 0.000 | 0.000 |
| 3   | 0.000       | 0.000       | 0.000       | 0.000       | 0.000       | 0.000       | 0.000       | 0.000 | 0.000 | 0.000 |
| 4   | 0.000       | 0.000       | 0.000       | 0.000       | 0.000       | 0.000       | 0.000       | 0.000 | 0.000 | 0.000 |
| 5   | 0.000       | 0.000       | 0.000       | 0.000       | 0.000       | 0.001       | 0.000       | 0.001 | 0.000 | 0.000 |
| 6   | 0.000       | 0.001       | 0.000       | 0.000       | 0.000       | 0.001       | 0.001       | 0.001 | 0.000 | 0.000 |
| 7   | 0.000       | 0.000       | 0.001       | 0.000       | 0.002       | 0.001       | 0.000       | 0.002 | 0.000 | 0.001 |
| 8   | 0.000       | 0.001       | 0.001       | 0.001       | 0.001       | 0.001       | 0.001       | 0.001 | 0.000 | 0.001 |
| 9   | 0.001       | 0.001       | 0.002       | 0.001       | 0.001       | 0.001       | 0.002       | 0.002 | 0.001 | 0.001 |
| 10  | 0.008       | 0.001       | 0.001       | 0.001       | 0.008       | 0.001       | 0.001       | 0.008 | 0.001 | 0.003 |
| 11  | 0.009       | 0.001       | 0.001       | 0.001       | 0.001       | 0.001       | 0.001       | 0.009 | 0.001 | 0.002 |
| 12  | 0.001       | 0.001       | 0.001       | 0.001       | 0.001       | 0.001       | 0.001       | 0.001 | 0.001 | 0.001 |
| 13  | 0.001       | 0.001       | 0.001       | 0.001       | 0.001       | 0.001       | 0.001       | 0.001 | 0.001 | 0.001 |
| 14  | 0.001       | 0.001       | 0.001       | 0.001       | 0.001       | 0.000       | 0.001       | 0.001 | 0.000 | 0.001 |
| 15  | 0.002       | 0.001       | 0.001       | 0.001       | 0.001       | 0.000       | 0.001       | 0.002 | 0.000 | 0.001 |
| 16  | 0.001       | 0.001       | 0.001       | 0.001       | 0.001       | 0.000       | 0.001       | 0.001 | 0.000 | 0.001 |
| 17  | 0.000       | 0.001       | 0.001       | 0.001       | 0.001       | 0.000       | 0.001       | 0.001 | 0.000 | 0.001 |
| 18  | 0.000       | 0.001       | 0.000       | 0.001       | 0.000       | 0.001       | 0.001       | 0.001 | 0.000 | 0.001 |
| 19  | 0.000       | 0.000       | 0.001       | 0.000       | 0.000       | 0.000       | 0.001       | 0.001 | 0.000 | 0.000 |
| 20  | 0.000       | 0.000       | 0.000       | 0.000       | 0.000       | 0.000       | 0.001       | 0.001 | 0.000 | 0.000 |
| 21  | 0.000       | 0.000       | 0.000       | 0.000       | 0.000       | 0.000       | 0.000       | 0.000 | 0.000 | 0.000 |
| 22  | 0.000       | 0.000       | 0.000       | 0.000       | 0.000       | 0.000       | 0.001       | 0.001 | 0.000 | 0.000 |
| 23  | 0.000       | 0.000       | 0.000       | 0.000       | 0.000       | 0.000       | 0.001       | 0.001 | 0.000 | 0.000 |
| 24  | 0.000       | 0.000       | 0.000       | 0.000       | 0.000       | 0.000       | 0.001       | 0.001 | 0.000 | 0.000 |
| 最大値 | 0.009       | 0.001       | 0.002       | 0.001       | 0.008       | 0.001       | 0.002       | 0.009 | —     | —     |
| 最小値 | 0.000       | 0.000       | 0.000       | 0.000       | 0.000       | 0.000       | 0.000       | —     | 0.000 | —     |
| 平均値 | 0.001       | 0.001       | 0.001       | 0.000       | 0.001       | 0.000       | 0.001       | —     | —     | 0.001 |

調査地点：a

調査期間：平成29年4月21日(金)～平成29年4月27日(木)

調査項目：窒素酸化物 (NO<sub>x</sub>)

単位：ppm

| 時刻  | 4/21<br>(金) | 4/22<br>(土) | 4/23<br>(日) | 4/24<br>(月) | 4/25<br>(火) | 4/26<br>(水) | 4/27<br>(木) | 最大値   | 最小値   | 平均値   |
|-----|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------|-------|-------|
| 1   | 0.005       | 0.003       | 0.001       | 0.003       | 0.005       | 0.005       | 0.003       | 0.005 | 0.001 | 0.004 |
| 2   | 0.005       | 0.006       | 0.001       | 0.002       | 0.005       | 0.004       | 0.002       | 0.006 | 0.001 | 0.004 |
| 3   | 0.004       | 0.003       | 0.002       | 0.002       | 0.006       | 0.003       | 0.001       | 0.006 | 0.001 | 0.003 |
| 4   | 0.004       | 0.003       | 0.004       | 0.001       | 0.004       | 0.005       | 0.001       | 0.005 | 0.001 | 0.003 |
| 5   | 0.003       | 0.012       | 0.004       | 0.002       | 0.003       | 0.010       | 0.001       | 0.012 | 0.001 | 0.005 |
| 6   | 0.003       | 0.009       | 0.004       | 0.002       | 0.002       | 0.007       | 0.002       | 0.009 | 0.002 | 0.004 |
| 7   | 0.003       | 0.002       | 0.005       | 0.002       | 0.010       | 0.006       | 0.001       | 0.010 | 0.001 | 0.004 |
| 8   | 0.003       | 0.003       | 0.004       | 0.005       | 0.006       | 0.004       | 0.003       | 0.006 | 0.003 | 0.004 |
| 9   | 0.005       | 0.005       | 0.005       | 0.005       | 0.005       | 0.006       | 0.005       | 0.006 | 0.005 | 0.005 |
| 10  | 0.015       | 0.007       | 0.005       | 0.005       | 0.015       | 0.006       | 0.005       | 0.015 | 0.005 | 0.008 |
| 11  | 0.017       | 0.007       | 0.004       | 0.006       | 0.006       | 0.006       | 0.004       | 0.017 | 0.004 | 0.007 |
| 12  | 0.006       | 0.006       | 0.004       | 0.005       | 0.006       | 0.005       | 0.004       | 0.006 | 0.004 | 0.005 |
| 13  | 0.005       | 0.005       | 0.003       | 0.005       | 0.006       | 0.004       | 0.004       | 0.006 | 0.003 | 0.005 |
| 14  | 0.007       | 0.005       | 0.003       | 0.005       | 0.006       | 0.002       | 0.004       | 0.007 | 0.002 | 0.005 |
| 15  | 0.009       | 0.004       | 0.003       | 0.006       | 0.006       | 0.002       | 0.003       | 0.009 | 0.002 | 0.005 |
| 16  | 0.006       | 0.004       | 0.002       | 0.007       | 0.007       | 0.002       | 0.003       | 0.007 | 0.002 | 0.004 |
| 17  | 0.005       | 0.003       | 0.002       | 0.007       | 0.006       | 0.002       | 0.003       | 0.007 | 0.002 | 0.004 |
| 18  | 0.005       | 0.003       | 0.001       | 0.009       | 0.004       | 0.002       | 0.003       | 0.009 | 0.001 | 0.004 |
| 19  | 0.005       | 0.001       | 0.006       | 0.012       | 0.004       | 0.002       | 0.005       | 0.012 | 0.001 | 0.005 |
| 20  | 0.005       | 0.001       | 0.009       | 0.013       | 0.005       | 0.002       | 0.011       | 0.013 | 0.001 | 0.007 |
| 21  | 0.004       | 0.001       | 0.004       | 0.010       | 0.005       | 0.002       | 0.010       | 0.010 | 0.001 | 0.005 |
| 22  | 0.004       | 0.000       | 0.003       | 0.006       | 0.005       | 0.002       | 0.024       | 0.024 | 0.000 | 0.006 |
| 23  | 0.004       | 0.001       | 0.002       | 0.005       | 0.005       | 0.002       | 0.021       | 0.021 | 0.001 | 0.006 |
| 24  | 0.003       | 0.001       | 0.002       | 0.004       | 0.004       | 0.002       | 0.023       | 0.023 | 0.001 | 0.006 |
| 最大値 | 0.017       | 0.012       | 0.009       | 0.013       | 0.015       | 0.010       | 0.024       | 0.024 | —     | —     |
| 最小値 | 0.003       | 0.000       | 0.001       | 0.001       | 0.002       | 0.002       | 0.001       | —     | 0.000 | —     |
| 平均値 | 0.006       | 0.004       | 0.003       | 0.005       | 0.006       | 0.004       | 0.006       | —     | —     | 0.005 |

調査地点：a

調査期間：平成29年4月21日(金)～平成29年4月27日(木)

調査項目：浮遊粒子状物質 (SPM)

単位：mg/m<sup>3</sup>

| 時刻  | 4/21<br>(金) | 4/22<br>(土) | 4/23<br>(日) | 4/24<br>(月) | 4/25<br>(火) | 4/26<br>(水) | 4/27<br>(木) | 最大値   | 最小値   | 平均値   |
|-----|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------|-------|-------|
| 1   | 0.026       | 0.027       | 0.003       | 0.019       | 0.024       | 0.015       | 0.009       | 0.027 | 0.003 | 0.018 |
| 2   | 0.019       | 0.019       | 0.010       | 0.015       | 0.030       | 0.019       | 0.005       | 0.030 | 0.005 | 0.017 |
| 3   | 0.028       | 0.027       | 0.021       | 0.018       | 0.023       | 0.019       | 0.010       | 0.028 | 0.010 | 0.021 |
| 4   | 0.037       | 0.026       | 0.013       | 0.010       | 0.032       | 0.020       | 0.004       | 0.037 | 0.004 | 0.020 |
| 5   | 0.029       | 0.028       | 0.005       | 0.008       | 0.031       | 0.008       | 0.007       | 0.031 | 0.005 | 0.017 |
| 6   | 0.027       | 0.030       | 0.008       | 0.013       | 0.019       | 0.011       | 0.002       | 0.030 | 0.002 | 0.016 |
| 7   | 0.016       | 0.011       | 0.002       | 0.006       | 0.002       | 0.002       | 0.003       | 0.016 | 0.002 | 0.006 |
| 8   | 0.021       | 0.007       | 0.004       | 0.000       | 0.000       | 0.011       | 0.001       | 0.021 | 0.000 | 0.006 |
| 9   | 0.017       | 0.013       | 0.001       | 0.001       | 0.007       | 0.001       | 0.001       | 0.017 | 0.001 | 0.006 |
| 10  | 0.016       | 0.004       | 0.001       | 0.004       | 0.000       | 0.000       | 0.001       | 0.016 | 0.000 | 0.004 |
| 11  | 0.016       | 0.009       | 0.002       | 0.001       | 0.003       | 0.001       | 0.000       | 0.016 | 0.000 | 0.005 |
| 12  | 0.016       | 0.011       | 0.001       | 0.013       | 0.007       | 0.001       | 0.001       | 0.016 | 0.001 | 0.007 |
| 13  | 0.010       | 0.013       | 0.001       | 0.007       | 0.007       | 0.006       | 0.000       | 0.013 | 0.000 | 0.006 |
| 14  | 0.017       | 0.008       | 0.000       | 0.012       | 0.008       | 0.002       | 0.000       | 0.017 | 0.000 | 0.007 |
| 15  | 0.009       | 0.001       | 0.001       | 0.016       | 0.016       | 0.001       | 0.000       | 0.016 | 0.000 | 0.006 |
| 16  | 0.018       | 0.003       | 0.001       | 0.023       | 0.014       | 0.000       | 0.001       | 0.023 | 0.000 | 0.009 |
| 17  | 0.033       | 0.009       | 0.001       | 0.024       | 0.013       | 0.002       | 0.006       | 0.033 | 0.001 | 0.013 |
| 18  | 0.037       | 0.018       | 0.007       | 0.028       | 0.020       | 0.002       | 0.002       | 0.037 | 0.002 | 0.016 |
| 19  | 0.031       | 0.010       | 0.021       | 0.019       | 0.033       | 0.005       | 0.008       | 0.033 | 0.005 | 0.018 |
| 20  | 0.038       | 0.016       | 0.016       | 0.029       | 0.026       | 0.004       | 0.017       | 0.038 | 0.004 | 0.021 |
| 21  | 0.024       | 0.018       | 0.017       | 0.033       | 0.017       | 0.005       | 0.019       | 0.033 | 0.005 | 0.019 |
| 22  | 0.024       | 0.007       | 0.015       | 0.019       | 0.023       | 0.004       | 0.016       | 0.024 | 0.004 | 0.015 |
| 23  | 0.030       | 0.010       | 0.017       | 0.015       | 0.029       | 0.004       | 0.021       | 0.030 | 0.004 | 0.018 |
| 24  | 0.031       | 0.016       | 0.016       | 0.025       | 0.021       | 0.006       | 0.019       | 0.031 | 0.006 | 0.019 |
| 最大値 | 0.038       | 0.030       | 0.021       | 0.033       | 0.033       | 0.020       | 0.021       | 0.038 | —     | —     |
| 最小値 | 0.009       | 0.001       | 0.000       | 0.000       | 0.000       | 0.000       | 0.000       | —     | 0.000 | —     |
| 平均値 | 0.024       | 0.014       | 0.008       | 0.015       | 0.017       | 0.006       | 0.006       | —     | —     | 0.013 |

調査地点：A

調査期間：平成29年7月28日(金)～平成29年8月3日(木)

調査項目：二酸化窒素 (NO<sub>2</sub>)

単位：ppm

| 時刻  | 7/28<br>(金) | 7/29<br>(土) | 7/30<br>(日) | 7/31<br>(月) | 8/1<br>(火) | 8/2<br>(水) | 8/3<br>(木) | 最大値   | 最小値   | 平均値   |
|-----|-------------|-------------|-------------|-------------|------------|------------|------------|-------|-------|-------|
| 1   | 0.003       | 0.004       | 0.001       | 0.002       | 0.003      | 0.004      | 0.004      | 0.004 | 0.001 | 0.003 |
| 2   | 0.004       | 0.006       | 0.001       | 0.002       | 0.003      | 0.002      | 0.004      | 0.006 | 0.001 | 0.003 |
| 3   | 0.002       | 0.007       | 0.001       | 0.002       | 0.004      | 0.002      | 0.004      | 0.007 | 0.001 | 0.003 |
| 4   | 0.002       | 0.007       | 0.001       | 0.002       | 0.005      | 0.004      | 0.004      | 0.007 | 0.001 | 0.004 |
| 5   | 0.001       | 0.006       | 0.001       | 0.002       | 0.004      | 0.004      | 0.004      | 0.006 | 0.001 | 0.003 |
| 6   | 0.001       | 0.005       | 0.000       | 0.002       | 0.004      | 0.003      | 0.003      | 0.005 | 0.000 | 0.003 |
| 7   | 0.001       | 0.004       | 0.000       | 0.002       | 0.003      | 0.003      | 0.002      | 0.004 | 0.000 | 0.002 |
| 8   | 0.001       | 0.004       | 0.000       | 0.001       | 0.002      | 0.002      | 0.002      | 0.004 | 0.000 | 0.002 |
| 9   | 0.001       | 0.003       | 0.000       | 0.001       | 0.002      | 0.002      | 0.002      | 0.003 | 0.000 | 0.002 |
| 10  | 0.001       | 0.003       | 0.000       | 0.001       | 0.002      | 0.001      | 0.001      | 0.003 | 0.000 | 0.001 |
| 11  | 0.001       | 0.004       | 0.000       | 0.001       | 0.003      | 0.002      | 0.002      | 0.004 | 0.000 | 0.002 |
| 12  | 0.002       | 0.004       | 0.001       | 0.002       | 0.002      | 0.002      | 0.002      | 0.004 | 0.001 | 0.002 |
| 13  | 0.002       | 0.004       | 0.001       | 0.001       | 0.002      | 0.002      | 0.002      | 0.004 | 0.001 | 0.002 |
| 14  | 0.002       | 0.002       | 0.000       | 0.002       | 0.002      | 0.002      | 0.002      | 0.002 | 0.000 | 0.002 |
| 15  | 0.002       | 0.002       | 0.000       | 0.002       | 0.002      | 0.003      | 0.002      | 0.003 | 0.000 | 0.002 |
| 16  | 0.002       | 0.002       | 0.001       | 0.002       | 0.002      | 0.003      | 0.002      | 0.003 | 0.001 | 0.002 |
| 17  | 0.002       | 0.001       | 0.001       | 0.003       | 0.005      | 0.003      | 0.002      | 0.005 | 0.001 | 0.002 |
| 18  | 0.002       | 0.001       | 0.001       | 0.003       | 0.004      | 0.005      | 0.003      | 0.005 | 0.001 | 0.003 |
| 19  | 0.003       | 0.003       | 0.001       | 0.004       | 0.002      | 0.005      | 0.004      | 0.005 | 0.001 | 0.003 |
| 20  | 0.003       | 0.003       | 0.001       | 0.004       | 0.002      | 0.004      | 0.004      | 0.004 | 0.001 | 0.003 |
| 21  | 0.003       | 0.002       | 0.001       | 0.005       | 0.005      | 0.004      | 0.004      | 0.005 | 0.001 | 0.003 |
| 22  | 0.004       | 0.001       | 0.002       | 0.005       | 0.005      | 0.004      | 0.004      | 0.005 | 0.001 | 0.004 |
| 23  | 0.003       | 0.001       | 0.002       | 0.007       | 0.005      | 0.003      | 0.004      | 0.007 | 0.001 | 0.004 |
| 24  | 0.003       | 0.001       | 0.002       | 0.006       | 0.006      | 0.004      | 0.003      | 0.006 | 0.001 | 0.004 |
| 最大値 | 0.004       | 0.007       | 0.002       | 0.007       | 0.006      | 0.005      | 0.004      | 0.007 | —     | —     |
| 最小値 | 0.001       | 0.001       | 0.000       | 0.001       | 0.002      | 0.001      | 0.001      | —     | 0.000 | —     |
| 平均値 | 0.002       | 0.003       | 0.001       | 0.003       | 0.003      | 0.003      | 0.003      | —     | —     | 0.003 |

調査地点：A

調査期間：平成29年7月28日(金)～平成29年8月3日(木)

調査項目：一酸化窒素 (NO)

単位：ppm

| 時刻  | 7/28<br>(金) | 7/29<br>(土) | 7/30<br>(日) | 7/31<br>(月) | 8/1<br>(火) | 8/2<br>(水) | 8/3<br>(木) | 最大値   | 最小値   | 平均値   |
|-----|-------------|-------------|-------------|-------------|------------|------------|------------|-------|-------|-------|
| 1   | 0.000       | 0.000       | 0.000       | 0.000       | 0.000      | 0.000      | 0.000      | 0.000 | 0.000 | 0.000 |
| 2   | 0.000       | 0.000       | 0.000       | 0.000       | 0.000      | 0.000      | 0.000      | 0.000 | 0.000 | 0.000 |
| 3   | 0.000       | 0.000       | 0.000       | 0.000       | 0.000      | 0.000      | 0.000      | 0.000 | 0.000 | 0.000 |
| 4   | 0.000       | 0.000       | 0.000       | 0.000       | 0.000      | 0.000      | 0.000      | 0.000 | 0.000 | 0.000 |
| 5   | 0.000       | 0.000       | 0.000       | 0.001       | 0.000      | 0.000      | 0.000      | 0.001 | 0.000 | 0.000 |
| 6   | 0.000       | 0.002       | 0.000       | 0.008       | 0.000      | 0.000      | 0.000      | 0.008 | 0.000 | 0.001 |
| 7   | 0.000       | 0.003       | 0.000       | 0.006       | 0.000      | 0.000      | 0.000      | 0.006 | 0.000 | 0.001 |
| 8   | 0.000       | 0.003       | 0.000       | 0.001       | 0.000      | 0.000      | 0.001      | 0.003 | 0.000 | 0.001 |
| 9   | 0.000       | 0.003       | 0.000       | 0.000       | 0.000      | 0.001      | 0.001      | 0.003 | 0.000 | 0.001 |
| 10  | 0.000       | 0.003       | 0.000       | 0.000       | 0.001      | 0.001      | 0.000      | 0.003 | 0.000 | 0.001 |
| 11  | 0.000       | 0.002       | 0.000       | 0.000       | 0.001      | 0.001      | 0.001      | 0.002 | 0.000 | 0.001 |
| 12  | 0.001       | 0.002       | 0.000       | 0.001       | 0.000      | 0.001      | 0.001      | 0.002 | 0.000 | 0.001 |
| 13  | 0.000       | 0.001       | 0.000       | 0.000       | 0.000      | 0.001      | 0.001      | 0.001 | 0.000 | 0.000 |
| 14  | 0.000       | 0.000       | 0.000       | 0.000       | 0.000      | 0.000      | 0.001      | 0.001 | 0.000 | 0.000 |
| 15  | 0.000       | 0.000       | 0.000       | 0.000       | 0.000      | 0.000      | 0.000      | 0.000 | 0.000 | 0.000 |
| 16  | 0.000       | 0.000       | 0.000       | 0.000       | 0.000      | 0.000      | 0.000      | 0.000 | 0.000 | 0.000 |
| 17  | 0.000       | 0.000       | 0.000       | 0.000       | 0.000      | 0.000      | 0.000      | 0.000 | 0.000 | 0.000 |
| 18  | 0.000       | 0.000       | 0.000       | 0.000       | 0.000      | 0.000      | 0.000      | 0.000 | 0.000 | 0.000 |
| 19  | 0.000       | 0.000       | 0.000       | 0.000       | 0.000      | 0.000      | 0.000      | 0.000 | 0.000 | 0.000 |
| 20  | 0.000       | 0.000       | 0.000       | 0.000       | 0.000      | 0.000      | 0.000      | 0.000 | 0.000 | 0.000 |
| 21  | 0.000       | 0.000       | 0.000       | 0.000       | 0.000      | 0.000      | 0.000      | 0.000 | 0.000 | 0.000 |
| 22  | 0.000       | 0.000       | 0.000       | 0.000       | 0.000      | 0.000      | 0.000      | 0.000 | 0.000 | 0.000 |
| 23  | 0.000       | 0.000       | 0.000       | 0.000       | 0.000      | 0.000      | 0.000      | 0.000 | 0.000 | 0.000 |
| 24  | 0.000       | 0.000       | 0.000       | 0.000       | 0.000      | 0.000      | 0.000      | 0.000 | 0.000 | 0.000 |
| 最大値 | 0.001       | 0.003       | 0.000       | 0.008       | 0.001      | 0.001      | 0.001      | 0.008 | —     | —     |
| 最小値 | 0.000       | 0.000       | 0.000       | 0.000       | 0.000      | 0.000      | 0.000      | —     | 0.000 | —     |
| 平均値 | 0.000       | 0.001       | 0.000       | 0.001       | 0.000      | 0.000      | 0.000      | —     | —     | 0.000 |

調査地点：A

調査期間：平成29年7月28日(金)～平成29年8月3日(木)

調査項目：窒素酸化物 (NO<sub>x</sub>)

単位：ppm

| 時刻  | 7/28<br>(金) | 7/29<br>(土) | 7/30<br>(日) | 7/31<br>(月) | 8/1<br>(火) | 8/2<br>(水) | 8/3<br>(木) | 最大値   | 最小値   | 平均値   |
|-----|-------------|-------------|-------------|-------------|------------|------------|------------|-------|-------|-------|
| 1   | 0.003       | 0.004       | 0.001       | 0.002       | 0.003      | 0.004      | 0.004      | 0.004 | 0.001 | 0.003 |
| 2   | 0.004       | 0.006       | 0.001       | 0.002       | 0.003      | 0.002      | 0.004      | 0.006 | 0.001 | 0.003 |
| 3   | 0.002       | 0.007       | 0.001       | 0.002       | 0.004      | 0.002      | 0.004      | 0.007 | 0.001 | 0.003 |
| 4   | 0.002       | 0.007       | 0.001       | 0.002       | 0.005      | 0.004      | 0.004      | 0.007 | 0.001 | 0.004 |
| 5   | 0.001       | 0.006       | 0.001       | 0.003       | 0.004      | 0.004      | 0.004      | 0.006 | 0.001 | 0.003 |
| 6   | 0.001       | 0.007       | 0.000       | 0.010       | 0.004      | 0.003      | 0.003      | 0.010 | 0.000 | 0.004 |
| 7   | 0.001       | 0.007       | 0.000       | 0.008       | 0.003      | 0.003      | 0.002      | 0.008 | 0.000 | 0.003 |
| 8   | 0.001       | 0.007       | 0.000       | 0.002       | 0.002      | 0.002      | 0.003      | 0.007 | 0.000 | 0.002 |
| 9   | 0.001       | 0.006       | 0.000       | 0.001       | 0.002      | 0.003      | 0.003      | 0.006 | 0.000 | 0.002 |
| 10  | 0.001       | 0.006       | 0.000       | 0.001       | 0.003      | 0.002      | 0.001      | 0.006 | 0.000 | 0.002 |
| 11  | 0.001       | 0.006       | 0.000       | 0.001       | 0.004      | 0.003      | 0.003      | 0.006 | 0.000 | 0.003 |
| 12  | 0.003       | 0.006       | 0.001       | 0.003       | 0.002      | 0.003      | 0.003      | 0.006 | 0.001 | 0.003 |
| 13  | 0.002       | 0.005       | 0.001       | 0.001       | 0.002      | 0.003      | 0.003      | 0.005 | 0.001 | 0.002 |
| 14  | 0.002       | 0.002       | 0.000       | 0.002       | 0.002      | 0.002      | 0.003      | 0.003 | 0.000 | 0.002 |
| 15  | 0.002       | 0.002       | 0.000       | 0.002       | 0.002      | 0.003      | 0.002      | 0.003 | 0.000 | 0.002 |
| 16  | 0.002       | 0.002       | 0.001       | 0.002       | 0.002      | 0.003      | 0.002      | 0.003 | 0.001 | 0.002 |
| 17  | 0.002       | 0.001       | 0.001       | 0.003       | 0.005      | 0.003      | 0.002      | 0.005 | 0.001 | 0.002 |
| 18  | 0.002       | 0.001       | 0.001       | 0.003       | 0.004      | 0.005      | 0.003      | 0.005 | 0.001 | 0.003 |
| 19  | 0.003       | 0.003       | 0.001       | 0.004       | 0.002      | 0.005      | 0.004      | 0.005 | 0.001 | 0.003 |
| 20  | 0.003       | 0.003       | 0.001       | 0.004       | 0.002      | 0.004      | 0.004      | 0.004 | 0.001 | 0.003 |
| 21  | 0.003       | 0.002       | 0.001       | 0.005       | 0.005      | 0.004      | 0.004      | 0.005 | 0.001 | 0.003 |
| 22  | 0.004       | 0.001       | 0.002       | 0.005       | 0.005      | 0.004      | 0.004      | 0.005 | 0.001 | 0.004 |
| 23  | 0.003       | 0.001       | 0.002       | 0.007       | 0.005      | 0.003      | 0.004      | 0.007 | 0.001 | 0.004 |
| 24  | 0.003       | 0.001       | 0.002       | 0.006       | 0.006      | 0.004      | 0.003      | 0.006 | 0.001 | 0.004 |
| 最大値 | 0.004       | 0.007       | 0.002       | 0.010       | 0.006      | 0.005      | 0.004      | 0.010 | —     | —     |
| 最小値 | 0.001       | 0.001       | 0.000       | 0.001       | 0.002      | 0.002      | 0.001      | —     | 0.000 | —     |
| 平均値 | 0.002       | 0.004       | 0.001       | 0.003       | 0.003      | 0.003      | 0.003      | —     | —     | 0.003 |

調査地点：A

調査期間：平成29年7月28日(金)～平成29年8月3日(木)

調査項目：浮遊粒子状物質 (SPM)

単位：mg/m<sup>3</sup>

| 時刻  | 7/28<br>(金) | 7/29<br>(土) | 7/30<br>(日) | 7/31<br>(月) | 8/1<br>(火) | 8/2<br>(水) | 8/3<br>(木) | 最大値   | 最小値   | 平均値   |
|-----|-------------|-------------|-------------|-------------|------------|------------|------------|-------|-------|-------|
| 1   | 0.026       | 0.032       | 0.003       | 0.001       | 0.029      | 0.002      | 0.006      | 0.032 | 0.001 | 0.014 |
| 2   | 0.023       | 0.016       | 0.003       | 0.001       | 0.027      | 0.000      | 0.003      | 0.027 | 0.000 | 0.010 |
| 3   | 0.008       | 0.026       | 0.004       | 0.003       | 0.022      | 0.008      | 0.008      | 0.026 | 0.003 | 0.011 |
| 4   | 0.015       | 0.022       | 0.004       | 0.007       | 0.032      | 0.012      | 0.003      | 0.032 | 0.003 | 0.014 |
| 5   | 0.003       | 0.003       | 0.007       | 0.009       | 0.039      | 0.006      | 0.005      | 0.039 | 0.003 | 0.010 |
| 6   | 0.007       | 0.014       | 0.007       | 0.010       | 0.023      | 0.004      | 0.002      | 0.023 | 0.002 | 0.010 |
| 7   | 0.004       | 0.006       | 0.002       | 0.000       | 0.032      | 0.012      | 0.002      | 0.032 | 0.000 | 0.008 |
| 8   | 0.003       | 0.003       | 0.000       | 0.001       | 0.031      | 0.008      | 0.008      | 0.031 | 0.000 | 0.008 |
| 9   | 0.007       | 0.009       | 0.003       | 0.003       | 0.027      | 0.003      | 0.006      | 0.027 | 0.003 | 0.008 |
| 10  | 0.000       | 0.012       | 0.000       | 0.004       | 0.016      | 0.000      | 0.006      | 0.016 | 0.000 | 0.005 |
| 11  | 0.000       | 0.019       | 0.002       | 0.003       | 0.015      | 0.000      | 0.011      | 0.019 | 0.000 | 0.007 |
| 12  | 0.003       | 0.008       | 0.001       | 0.013       | 0.025      | 0.003      | 0.001      | 0.025 | 0.001 | 0.008 |
| 13  | 0.007       | 0.006       | 0.005       | 0.012       | 0.007      | 0.011      | 0.011      | 0.012 | 0.005 | 0.008 |
| 14  | 0.012       | 0.007       | 0.009       | 0.018       | 0.016      | 0.011      | 0.028      | 0.028 | 0.007 | 0.014 |
| 15  | 0.010       | 0.008       | 0.007       | 0.033       | 0.033      | 0.004      | 0.032      | 0.033 | 0.004 | 0.018 |
| 16  | 0.015       | 0.007       | 0.005       | 0.014       | 0.015      | 0.017      | 0.038      | 0.038 | 0.005 | 0.016 |
| 17  | 0.026       | 0.004       | 0.002       | 0.029       | 0.027      | 0.010      | 0.032      | 0.032 | 0.002 | 0.019 |
| 18  | 0.035       | 0.008       | 0.004       | 0.026       | 0.033      | 0.013      | 0.019      | 0.035 | 0.004 | 0.020 |
| 19  | 0.034       | 0.007       | 0.000       | 0.038       | 0.035      | 0.006      | 0.032      | 0.038 | 0.000 | 0.022 |
| 20  | 0.037       | 0.010       | 0.011       | 0.026       | 0.035      | 0.018      | 0.023      | 0.037 | 0.010 | 0.023 |
| 21  | 0.014       | 0.002       | 0.017       | 0.032       | 0.013      | 0.016      | 0.028      | 0.032 | 0.002 | 0.017 |
| 22  | 0.031       | 0.007       | 0.001       | 0.046       | 0.018      | 0.012      | 0.028      | 0.046 | 0.001 | 0.020 |
| 23  | 0.023       | 0.003       | 0.001       | 0.047       | 0.016      | 0.022      | 0.007      | 0.047 | 0.001 | 0.017 |
| 24  | 0.026       | 0.003       | 0.001       | 0.051       | 0.009      | 0.013      | 0.017      | 0.051 | 0.001 | 0.017 |
| 最大値 | 0.037       | 0.032       | 0.017       | 0.051       | 0.039      | 0.022      | 0.038      | 0.051 | —     | —     |
| 最小値 | 0.000       | 0.002       | 0.000       | 0.000       | 0.007      | 0.000      | 0.001      | —     | 0.000 | —     |
| 平均値 | 0.015       | 0.010       | 0.004       | 0.018       | 0.024      | 0.009      | 0.015      | —     | —     | 0.014 |

調査地点：a

調査期間：平成29年7月28日(金)～平成29年8月3日(木)

調査項目：二酸化窒素 (NO<sub>2</sub>)

単位：ppm

| 時刻  | 7/28<br>(金) | 7/29<br>(土) | 7/30<br>(日) | 7/31<br>(月) | 8/1<br>(火) | 8/2<br>(水) | 8/3<br>(木) | 最大値   | 最小値   | 平均値   |
|-----|-------------|-------------|-------------|-------------|------------|------------|------------|-------|-------|-------|
| 1   | 0.003       | 0.003       | 0.000       | 0.002       | 0.003      | 0.003      | 0.004      | 0.004 | 0.000 | 0.003 |
| 2   | 0.003       | 0.005       | 0.001       | 0.002       | 0.002      | 0.002      | 0.004      | 0.005 | 0.001 | 0.003 |
| 3   | 0.002       | 0.006       | 0.002       | 0.002       | 0.003      | 0.003      | 0.004      | 0.006 | 0.002 | 0.003 |
| 4   | 0.003       | 0.006       | 0.001       | 0.002       | 0.004      | 0.004      | 0.004      | 0.006 | 0.001 | 0.003 |
| 5   | 0.001       | 0.006       | 0.000       | 0.001       | 0.004      | 0.003      | 0.003      | 0.006 | 0.000 | 0.003 |
| 6   | 0.001       | 0.004       | 0.000       | 0.000       | 0.003      | 0.003      | 0.002      | 0.004 | 0.000 | 0.002 |
| 7   | 0.001       | 0.004       | 0.000       | 0.002       | 0.002      | 0.002      | 0.002      | 0.004 | 0.000 | 0.002 |
| 8   | 0.001       | 0.003       | 0.001       | 0.003       | 0.002      | 0.002      | 0.002      | 0.003 | 0.001 | 0.002 |
| 9   | 0.001       | 0.004       | 0.000       | 0.004       | 0.002      | 0.003      | 0.002      | 0.004 | 0.000 | 0.002 |
| 10  | 0.002       | 0.004       | 0.000       | 0.004       | 0.003      | 0.003      | 0.003      | 0.004 | 0.000 | 0.003 |
| 11  | 0.003       | 0.004       | 0.002       | 0.004       | 0.003      | 0.004      | 0.003      | 0.004 | 0.002 | 0.003 |
| 12  | 0.003       | 0.004       | 0.002       | 0.004       | 0.003      | 0.004      | 0.004      | 0.004 | 0.002 | 0.003 |
| 13  | 0.002       | 0.004       | 0.002       | 0.003       | 0.004      | 0.003      | 0.003      | 0.004 | 0.002 | 0.003 |
| 14  | 0.002       | 0.002       | 0.001       | 0.003       | 0.004      | 0.003      | 0.003      | 0.004 | 0.001 | 0.003 |
| 15  | 0.003       | 0.002       | 0.001       | 0.002       | 0.003      | 0.003      | 0.002      | 0.003 | 0.001 | 0.002 |
| 16  | 0.002       | 0.002       | 0.001       | 0.003       | 0.002      | 0.003      | 0.003      | 0.003 | 0.001 | 0.002 |
| 17  | 0.004       | 0.001       | 0.001       | 0.003       | 0.003      | 0.003      | 0.002      | 0.004 | 0.001 | 0.002 |
| 18  | 0.003       | 0.001       | 0.001       | 0.003       | 0.003      | 0.004      | 0.003      | 0.004 | 0.001 | 0.003 |
| 19  | 0.002       | 0.002       | 0.001       | 0.003       | 0.001      | 0.004      | 0.004      | 0.004 | 0.001 | 0.002 |
| 20  | 0.003       | 0.002       | 0.001       | 0.003       | 0.002      | 0.004      | 0.004      | 0.004 | 0.001 | 0.003 |
| 21  | 0.003       | 0.001       | 0.001       | 0.004       | 0.002      | 0.003      | 0.003      | 0.004 | 0.001 | 0.002 |
| 22  | 0.003       | 0.001       | 0.001       | 0.004       | 0.002      | 0.004      | 0.004      | 0.004 | 0.001 | 0.003 |
| 23  | 0.002       | 0.001       | 0.001       | 0.005       | 0.004      | 0.003      | 0.004      | 0.005 | 0.001 | 0.003 |
| 24  | 0.002       | 0.000       | 0.001       | 0.005       | 0.004      | 0.004      | 0.003      | 0.005 | 0.000 | 0.003 |
| 最大値 | 0.004       | 0.006       | 0.002       | 0.005       | 0.004      | 0.004      | 0.004      | 0.006 | —     | —     |
| 最小値 | 0.001       | 0.000       | 0.000       | 0.000       | 0.001      | 0.002      | 0.002      | —     | 0.000 | —     |
| 平均値 | 0.002       | 0.003       | 0.001       | 0.003       | 0.003      | 0.003      | 0.003      | —     | —     | 0.003 |

調査地点：a

調査期間：平成29年7月28日(金)～平成29年8月3日(木)

調査項目：一酸化窒素 (NO)

単位：ppm

| 時刻  | 7/28<br>(金) | 7/29<br>(土) | 7/30<br>(日) | 7/31<br>(月) | 8/1<br>(火) | 8/2<br>(水) | 8/3<br>(木) | 最大値   | 最小値   | 平均値   |
|-----|-------------|-------------|-------------|-------------|------------|------------|------------|-------|-------|-------|
| 1   | 0.000       | 0.000       | 0.000       | 0.000       | 0.000      | 0.001      | 0.000      | 0.001 | 0.000 | 0.000 |
| 2   | 0.000       | 0.000       | 0.000       | 0.000       | 0.000      | 0.000      | 0.000      | 0.000 | 0.000 | 0.000 |
| 3   | 0.000       | 0.000       | 0.000       | 0.000       | 0.000      | 0.001      | 0.000      | 0.001 | 0.000 | 0.000 |
| 4   | 0.000       | 0.000       | 0.000       | 0.001       | 0.000      | 0.000      | 0.000      | 0.001 | 0.000 | 0.000 |
| 5   | 0.000       | 0.001       | 0.000       | 0.003       | 0.000      | 0.000      | 0.000      | 0.003 | 0.000 | 0.001 |
| 6   | 0.000       | 0.002       | 0.000       | 0.006       | 0.000      | 0.001      | 0.000      | 0.006 | 0.000 | 0.001 |
| 7   | 0.000       | 0.004       | 0.000       | 0.009       | 0.000      | 0.001      | 0.001      | 0.009 | 0.000 | 0.002 |
| 8   | 0.001       | 0.005       | 0.001       | 0.005       | 0.001      | 0.001      | 0.001      | 0.005 | 0.001 | 0.002 |
| 9   | 0.001       | 0.005       | 0.001       | 0.005       | 0.002      | 0.004      | 0.003      | 0.005 | 0.001 | 0.003 |
| 10  | 0.003       | 0.003       | 0.001       | 0.005       | 0.003      | 0.003      | 0.003      | 0.005 | 0.001 | 0.003 |
| 11  | 0.003       | 0.003       | 0.002       | 0.003       | 0.002      | 0.004      | 0.003      | 0.004 | 0.002 | 0.003 |
| 12  | 0.003       | 0.004       | 0.003       | 0.004       | 0.002      | 0.003      | 0.003      | 0.004 | 0.002 | 0.003 |
| 13  | 0.002       | 0.002       | 0.002       | 0.002       | 0.002      | 0.003      | 0.003      | 0.003 | 0.002 | 0.002 |
| 14  | 0.002       | 0.001       | 0.002       | 0.002       | 0.002      | 0.002      | 0.002      | 0.002 | 0.001 | 0.002 |
| 15  | 0.002       | 0.000       | 0.001       | 0.002       | 0.001      | 0.001      | 0.001      | 0.002 | 0.000 | 0.001 |
| 16  | 0.001       | 0.001       | 0.001       | 0.001       | 0.001      | 0.001      | 0.001      | 0.001 | 0.001 | 0.001 |
| 17  | 0.004       | 0.000       | 0.001       | 0.001       | 0.001      | 0.001      | 0.000      | 0.004 | 0.000 | 0.001 |
| 18  | 0.002       | 0.000       | 0.001       | 0.000       | 0.000      | 0.000      | 0.000      | 0.002 | 0.000 | 0.000 |
| 19  | 0.000       | 0.000       | 0.000       | 0.000       | 0.000      | 0.000      | 0.000      | 0.000 | 0.000 | 0.000 |
| 20  | 0.000       | 0.000       | 0.000       | 0.000       | 0.000      | 0.000      | 0.000      | 0.000 | 0.000 | 0.000 |
| 21  | 0.000       | 0.000       | 0.000       | 0.000       | 0.000      | 0.000      | 0.000      | 0.000 | 0.000 | 0.000 |
| 22  | 0.000       | 0.000       | 0.000       | 0.000       | 0.000      | 0.000      | 0.000      | 0.000 | 0.000 | 0.000 |
| 23  | 0.000       | 0.000       | 0.000       | 0.000       | 0.000      | 0.000      | 0.000      | 0.000 | 0.000 | 0.000 |
| 24  | 0.000       | 0.000       | 0.000       | 0.000       | 0.000      | 0.000      | 0.000      | 0.000 | 0.000 | 0.000 |
| 最大値 | 0.004       | 0.005       | 0.003       | 0.009       | 0.003      | 0.004      | 0.003      | 0.009 | —     | —     |
| 最小値 | 0.000       | 0.000       | 0.000       | 0.000       | 0.000      | 0.000      | 0.000      | —     | 0.000 | —     |
| 平均値 | 0.001       | 0.001       | 0.001       | 0.002       | 0.001      | 0.001      | 0.001      | —     | —     | 0.001 |

調査地点：a

調査期間：平成29年7月28日(金)～平成29年8月3日(木)

調査項目：窒素酸化物 (NO<sub>x</sub>)

単位：ppm

| 時刻  | 7/28<br>(金) | 7/29<br>(土) | 7/30<br>(日) | 7/31<br>(月) | 8/1<br>(火) | 8/2<br>(水) | 8/3<br>(木) | 最大値   | 最小値   | 平均値   |
|-----|-------------|-------------|-------------|-------------|------------|------------|------------|-------|-------|-------|
| 1   | 0.003       | 0.003       | 0.000       | 0.002       | 0.003      | 0.004      | 0.004      | 0.004 | 0.000 | 0.003 |
| 2   | 0.003       | 0.005       | 0.001       | 0.002       | 0.002      | 0.002      | 0.004      | 0.005 | 0.001 | 0.003 |
| 3   | 0.002       | 0.006       | 0.002       | 0.002       | 0.003      | 0.004      | 0.004      | 0.006 | 0.002 | 0.003 |
| 4   | 0.003       | 0.006       | 0.001       | 0.003       | 0.004      | 0.004      | 0.004      | 0.006 | 0.001 | 0.004 |
| 5   | 0.001       | 0.007       | 0.000       | 0.004       | 0.004      | 0.003      | 0.003      | 0.007 | 0.000 | 0.003 |
| 6   | 0.001       | 0.006       | 0.000       | 0.006       | 0.003      | 0.004      | 0.002      | 0.006 | 0.000 | 0.003 |
| 7   | 0.001       | 0.008       | 0.000       | 0.011       | 0.002      | 0.003      | 0.003      | 0.011 | 0.000 | 0.004 |
| 8   | 0.002       | 0.008       | 0.002       | 0.008       | 0.003      | 0.003      | 0.003      | 0.008 | 0.002 | 0.004 |
| 9   | 0.002       | 0.009       | 0.001       | 0.009       | 0.004      | 0.007      | 0.005      | 0.009 | 0.001 | 0.005 |
| 10  | 0.005       | 0.007       | 0.001       | 0.009       | 0.006      | 0.006      | 0.006      | 0.009 | 0.001 | 0.006 |
| 11  | 0.006       | 0.007       | 0.004       | 0.007       | 0.005      | 0.008      | 0.006      | 0.008 | 0.004 | 0.006 |
| 12  | 0.006       | 0.008       | 0.005       | 0.008       | 0.005      | 0.007      | 0.007      | 0.008 | 0.005 | 0.007 |
| 13  | 0.004       | 0.006       | 0.004       | 0.005       | 0.006      | 0.006      | 0.006      | 0.006 | 0.004 | 0.005 |
| 14  | 0.004       | 0.003       | 0.003       | 0.005       | 0.006      | 0.005      | 0.005      | 0.006 | 0.003 | 0.004 |
| 15  | 0.005       | 0.002       | 0.002       | 0.004       | 0.004      | 0.004      | 0.003      | 0.005 | 0.002 | 0.003 |
| 16  | 0.003       | 0.003       | 0.002       | 0.004       | 0.003      | 0.004      | 0.004      | 0.004 | 0.002 | 0.003 |
| 17  | 0.008       | 0.001       | 0.002       | 0.004       | 0.004      | 0.004      | 0.002      | 0.008 | 0.001 | 0.004 |
| 18  | 0.005       | 0.001       | 0.002       | 0.003       | 0.003      | 0.004      | 0.003      | 0.005 | 0.001 | 0.003 |
| 19  | 0.002       | 0.002       | 0.001       | 0.003       | 0.001      | 0.004      | 0.004      | 0.004 | 0.001 | 0.002 |
| 20  | 0.003       | 0.002       | 0.001       | 0.003       | 0.002      | 0.004      | 0.004      | 0.004 | 0.001 | 0.003 |
| 21  | 0.003       | 0.001       | 0.001       | 0.004       | 0.002      | 0.003      | 0.003      | 0.004 | 0.001 | 0.002 |
| 22  | 0.003       | 0.001       | 0.001       | 0.004       | 0.002      | 0.004      | 0.004      | 0.004 | 0.001 | 0.003 |
| 23  | 0.002       | 0.001       | 0.001       | 0.005       | 0.004      | 0.003      | 0.004      | 0.005 | 0.001 | 0.003 |
| 24  | 0.002       | 0.000       | 0.001       | 0.005       | 0.004      | 0.004      | 0.003      | 0.005 | 0.000 | 0.003 |
| 最大値 | 0.008       | 0.009       | 0.005       | 0.011       | 0.006      | 0.008      | 0.007      | 0.011 | —     | —     |
| 最小値 | 0.001       | 0.000       | 0.000       | 0.002       | 0.001      | 0.002      | 0.002      | —     | 0.000 | —     |
| 平均値 | 0.003       | 0.004       | 0.002       | 0.005       | 0.004      | 0.004      | 0.004      | —     | —     | 0.004 |

調査地点：a

調査期間：平成29年7月28日(金)～平成29年8月3日(木)

調査項目：浮遊粒子状物質 (SPM)

単位：mg/m<sup>3</sup>

| 時刻  | 7/28<br>(金) | 7/29<br>(土) | 7/30<br>(日) | 7/31<br>(月) | 8/1<br>(火) | 8/2<br>(水) | 8/3<br>(木) | 最大値   | 最小値   | 平均値   |
|-----|-------------|-------------|-------------|-------------|------------|------------|------------|-------|-------|-------|
| 1   | 0.021       | 0.025       | 0.002       | 0.000       | 0.032      | 0.016      | 0.006      | 0.032 | 0.000 | 0.015 |
| 2   | 0.003       | 0.016       | 0.003       | 0.001       | 0.025      | 0.011      | 0.006      | 0.025 | 0.001 | 0.009 |
| 3   | 0.001       | 0.017       | 0.002       | 0.002       | 0.015      | 0.012      | 0.003      | 0.017 | 0.001 | 0.007 |
| 4   | 0.004       | 0.016       | 0.001       | 0.006       | 0.035      | 0.003      | 0.002      | 0.035 | 0.001 | 0.010 |
| 5   | 0.000       | 0.005       | 0.000       | 0.003       | 0.029      | 0.004      | 0.002      | 0.029 | 0.000 | 0.006 |
| 6   | 0.003       | 0.010       | 0.000       | 0.004       | 0.028      | 0.005      | 0.000      | 0.028 | 0.000 | 0.007 |
| 7   | 0.002       | 0.003       | 0.000       | 0.000       | 0.029      | 0.001      | 0.000      | 0.029 | 0.000 | 0.005 |
| 8   | 0.000       | 0.001       | 0.009       | 0.001       | 0.012      | 0.003      | 0.001      | 0.012 | 0.000 | 0.004 |
| 9   | 0.001       | 0.000       | 0.009       | 0.000       | 0.017      | 0.000      | 0.000      | 0.017 | 0.000 | 0.004 |
| 10  | 0.000       | 0.004       | 0.000       | 0.001       | 0.018      | 0.000      | 0.001      | 0.018 | 0.000 | 0.003 |
| 11  | 0.000       | 0.004       | 0.003       | 0.001       | 0.011      | 0.000      | 0.005      | 0.011 | 0.000 | 0.003 |
| 12  | 0.001       | 0.000       | 0.001       | 0.006       | 0.008      | 0.001      | 0.001      | 0.008 | 0.000 | 0.003 |
| 13  | 0.000       | 0.000       | 0.002       | 0.006       | 0.004      | 0.001      | 0.005      | 0.006 | 0.000 | 0.003 |
| 14  | 0.000       | 0.000       | 0.001       | 0.004       | 0.006      | 0.000      | 0.007      | 0.007 | 0.000 | 0.003 |
| 15  | 0.003       | 0.003       | 0.004       | 0.004       | 0.016      | 0.005      | 0.008      | 0.016 | 0.003 | 0.006 |
| 16  | 0.011       | 0.004       | 0.003       | 0.011       | 0.018      | 0.008      | 0.022      | 0.022 | 0.003 | 0.011 |
| 17  | 0.013       | 0.000       | 0.000       | 0.022       | 0.020      | 0.013      | 0.032      | 0.032 | 0.000 | 0.014 |
| 18  | 0.023       | 0.002       | 0.005       | 0.024       | 0.018      | 0.011      | 0.023      | 0.024 | 0.002 | 0.015 |
| 19  | 0.013       | 0.004       | 0.000       | 0.018       | 0.016      | 0.011      | 0.020      | 0.020 | 0.000 | 0.012 |
| 20  | 0.024       | 0.004       | 0.004       | 0.026       | 0.020      | 0.006      | 0.016      | 0.026 | 0.004 | 0.014 |
| 21  | 0.023       | 0.002       | 0.003       | 0.026       | 0.013      | 0.017      | 0.031      | 0.031 | 0.002 | 0.016 |
| 22  | 0.021       | 0.000       | 0.004       | 0.023       | 0.012      | 0.012      | 0.019      | 0.023 | 0.000 | 0.013 |
| 23  | 0.023       | 0.000       | 0.002       | 0.019       | 0.007      | 0.007      | 0.021      | 0.023 | 0.000 | 0.011 |
| 24  | 0.018       | 0.001       | 0.001       | 0.023       | 0.009      | 0.019      | 0.016      | 0.023 | 0.001 | 0.012 |
| 最大値 | 0.024       | 0.025       | 0.009       | 0.026       | 0.035      | 0.019      | 0.032      | 0.035 | —     | —     |
| 最小値 | 0.000       | 0.000       | 0.000       | 0.000       | 0.004      | 0.000      | 0.000      | —     | 0.000 | —     |
| 平均値 | 0.009       | 0.005       | 0.002       | 0.010       | 0.017      | 0.007      | 0.010      | —     | —     | 0.009 |

調査地点：A

調査期間：平成29年10月24日(火)～平成29年10月30日(月)

調査項目：二酸化窒素 (NO<sub>2</sub>)

単位：ppm

| 時刻  | 10/24<br>(火) | 10/25<br>(水) | 10/26<br>(木) | 10/27<br>(金) | 10/28<br>(土) | 10/29<br>(日) | 10/30<br>(月) | 最大値   | 最小値   | 平均値   |
|-----|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|-------|-------|-------|
| 1   | 0.000        | 0.008        | 0.001        | 0.012        | 0.006        | 0.001        | 0.003        | 0.012 | 0.000 | 0.004 |
| 2   | 0.001        | 0.006        | 0.002        | 0.012        | 0.006        | 0.000        | 0.001        | 0.012 | 0.000 | 0.004 |
| 3   | 0.001        | 0.005        | 0.002        | 0.013        | 0.006        | 0.000        | 0.000        | 0.013 | 0.000 | 0.004 |
| 4   | 0.001        | 0.005        | 0.001        | 0.010        | 0.004        | 0.001        | 0.001        | 0.010 | 0.001 | 0.003 |
| 5   | 0.001        | 0.005        | 0.001        | 0.009        | 0.003        | 0.000        | 0.001        | 0.009 | 0.000 | 0.003 |
| 6   | 0.001        | 0.007        | 0.001        | 0.009        | 0.002        | 0.000        | 0.000        | 0.009 | 0.000 | 0.003 |
| 7   | 0.004        | 0.007        | 0.001        | 0.004        | 0.003        | 0.000        | 0.000        | 0.007 | 0.000 | 0.003 |
| 8   | 0.003        | 0.006        | 0.001        | 0.004        | 0.002        | 0.000        | 0.001        | 0.006 | 0.000 | 0.002 |
| 9   | 0.002        | 0.005        | 0.000        | 0.004        | 0.001        | 0.001        | 0.002        | 0.005 | 0.000 | 0.002 |
| 10  | 0.001        | 0.006        | 0.002        | 0.006        | 0.001        | 0.001        | 0.002        | 0.006 | 0.001 | 0.003 |
| 11  | 0.001        | 0.006        | 0.002        | 0.003        | 0.002        | 0.001        | 0.002        | 0.006 | 0.001 | 0.002 |
| 12  | 0.002        | 0.003        | 0.002        | 0.003        | 0.002        | 0.001        | 0.002        | 0.003 | 0.001 | 0.002 |
| 13  | 0.002        | 0.002        | 0.002        | 0.003        | 0.001        | 0.001        | 0.001        | 0.003 | 0.001 | 0.002 |
| 14  | 0.002        | 0.002        | 0.002        | 0.003        | 0.003        | 0.001        | 0.001        | 0.003 | 0.001 | 0.002 |
| 15  | 0.003        | 0.001        | 0.002        | 0.003        | 0.003        | 0.001        | 0.001        | 0.003 | 0.001 | 0.002 |
| 16  | 0.003        | 0.003        | 0.002        | 0.003        | 0.005        | 0.001        | 0.001        | 0.005 | 0.001 | 0.003 |
| 17  | 0.004        | 0.008        | 0.003        | 0.005        | 0.002        | 0.002        | 0.001        | 0.008 | 0.001 | 0.004 |
| 18  | 0.005        | 0.006        | 0.005        | 0.005        | 0.002        | 0.001        | 0.001        | 0.006 | 0.001 | 0.004 |
| 19  | 0.006        | 0.005        | 0.006        | 0.007        | 0.001        | 0.004        | 0.002        | 0.007 | 0.001 | 0.004 |
| 20  | 0.006        | 0.004        | 0.007        | 0.006        | 0.000        | 0.006        | 0.002        | 0.007 | 0.000 | 0.004 |
| 21  | 0.009        | 0.002        | 0.007        | 0.005        | 0.000        | 0.005        | 0.006        | 0.009 | 0.000 | 0.005 |
| 22  | 0.010        | 0.002        | 0.009        | 0.005        | 0.001        | 0.001        | 0.009        | 0.010 | 0.001 | 0.005 |
| 23  | 0.010        | 0.001        | 0.009        | 0.004        | 0.001        | 0.001        | 0.012        | 0.012 | 0.001 | 0.005 |
| 24  | 0.009        | 0.001        | 0.012        | 0.006        | 0.000        | 0.001        | 0.004        | 0.012 | 0.000 | 0.005 |
| 最大値 | 0.010        | 0.008        | 0.012        | 0.013        | 0.006        | 0.006        | 0.012        | 0.013 | —     | —     |
| 最小値 | 0.000        | 0.001        | 0.000        | 0.003        | 0.000        | 0.000        | 0.000        | —     | 0.000 | —     |
| 平均値 | 0.004        | 0.004        | 0.003        | 0.006        | 0.002        | 0.001        | 0.002        | —     | —     | 0.003 |

調査地点：A

調査期間：平成29年10月24日(火)～平成29年10月30日(月)

調査項目：一酸化窒素 (NO)

単位：ppm

| 時刻  | 10/24<br>(火) | 10/25<br>(水) | 10/26<br>(木) | 10/27<br>(金) | 10/28<br>(土) | 10/29<br>(日) | 10/30<br>(月) | 最大値   | 最小値   | 平均値   |
|-----|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|-------|-------|-------|
| 1   | 0.000        | 0.001        | 0.000        | 0.001        | 0.000        | 0.000        | 0.000        | 0.001 | 0.000 | 0.000 |
| 2   | 0.000        | 0.001        | 0.000        | 0.002        | 0.000        | 0.000        | 0.000        | 0.002 | 0.000 | 0.000 |
| 3   | 0.000        | 0.000        | 0.000        | 0.005        | 0.000        | 0.000        | 0.000        | 0.005 | 0.000 | 0.001 |
| 4   | 0.000        | 0.000        | 0.000        | 0.008        | 0.000        | 0.000        | 0.000        | 0.008 | 0.000 | 0.001 |
| 5   | 0.000        | 0.001        | 0.000        | 0.003        | 0.000        | 0.000        | 0.000        | 0.003 | 0.000 | 0.001 |
| 6   | 0.000        | 0.001        | 0.000        | 0.002        | 0.000        | 0.000        | 0.000        | 0.002 | 0.000 | 0.000 |
| 7   | 0.001        | 0.001        | 0.000        | 0.001        | 0.000        | 0.000        | 0.000        | 0.001 | 0.000 | 0.000 |
| 8   | 0.001        | 0.001        | 0.001        | 0.004        | 0.000        | 0.000        | 0.001        | 0.004 | 0.000 | 0.001 |
| 9   | 0.001        | 0.001        | 0.000        | 0.004        | 0.000        | 0.000        | 0.001        | 0.004 | 0.000 | 0.001 |
| 10  | 0.001        | 0.002        | 0.001        | 0.003        | 0.000        | 0.000        | 0.001        | 0.003 | 0.000 | 0.001 |
| 11  | 0.001        | 0.001        | 0.001        | 0.001        | 0.000        | 0.000        | 0.001        | 0.001 | 0.000 | 0.001 |
| 12  | 0.001        | 0.001        | 0.001        | 0.001        | 0.000        | 0.001        | 0.001        | 0.001 | 0.000 | 0.001 |
| 13  | 0.001        | 0.001        | 0.001        | 0.001        | 0.000        | 0.000        | 0.001        | 0.001 | 0.000 | 0.001 |
| 14  | 0.001        | 0.001        | 0.001        | 0.001        | 0.000        | 0.001        | 0.001        | 0.001 | 0.000 | 0.001 |
| 15  | 0.002        | 0.000        | 0.001        | 0.001        | 0.000        | 0.000        | 0.001        | 0.002 | 0.000 | 0.001 |
| 16  | 0.001        | 0.000        | 0.001        | 0.000        | 0.001        | 0.000        | 0.001        | 0.001 | 0.000 | 0.001 |
| 17  | 0.001        | 0.001        | 0.001        | 0.000        | 0.000        | 0.000        | 0.000        | 0.001 | 0.000 | 0.000 |
| 18  | 0.001        | 0.000        | 0.000        | 0.000        | 0.000        | 0.000        | 0.000        | 0.001 | 0.000 | 0.000 |
| 19  | 0.000        | 0.000        | 0.000        | 0.000        | 0.000        | 0.000        | 0.000        | 0.000 | 0.000 | 0.000 |
| 20  | 0.000        | 0.000        | 0.000        | 0.000        | 0.000        | 0.000        | 0.000        | 0.000 | 0.000 | 0.000 |
| 21  | 0.000        | 0.000        | 0.000        | 0.000        | 0.000        | 0.000        | 0.001        | 0.001 | 0.000 | 0.000 |
| 22  | 0.001        | 0.000        | 0.000        | 0.000        | 0.000        | 0.000        | 0.001        | 0.001 | 0.000 | 0.000 |
| 23  | 0.001        | 0.000        | 0.000        | 0.000        | 0.000        | 0.000        | 0.001        | 0.001 | 0.000 | 0.000 |
| 24  | 0.001        | 0.000        | 0.001        | 0.000        | 0.000        | 0.000        | 0.000        | 0.001 | 0.000 | 0.000 |
| 最大値 | 0.002        | 0.002        | 0.001        | 0.008        | 0.001        | 0.001        | 0.001        | 0.008 | —     | —     |
| 最小値 | 0.000        | 0.000        | 0.000        | 0.000        | 0.000        | 0.000        | 0.000        | —     | 0.000 | —     |
| 平均値 | 0.001        | 0.001        | 0.000        | 0.002        | 0.000        | 0.000        | 0.001        | —     | —     | 0.001 |

調査地点：A

調査期間：平成29年10月24日(火)～平成29年10月30日(月)

調査項目：窒素酸化物 (NO<sub>x</sub>)

単位：ppm

| 時刻  | 10/24<br>(火) | 10/25<br>(水) | 10/26<br>(木) | 10/27<br>(金) | 10/28<br>(土) | 10/29<br>(日) | 10/30<br>(月) | 最大値   | 最小値   | 平均値   |
|-----|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|-------|-------|-------|
| 1   | 0.000        | 0.009        | 0.001        | 0.013        | 0.006        | 0.001        | 0.003        | 0.013 | 0.000 | 0.005 |
| 2   | 0.001        | 0.007        | 0.002        | 0.014        | 0.006        | 0.000        | 0.001        | 0.014 | 0.000 | 0.004 |
| 3   | 0.001        | 0.005        | 0.002        | 0.018        | 0.006        | 0.000        | 0.000        | 0.018 | 0.000 | 0.005 |
| 4   | 0.001        | 0.005        | 0.001        | 0.018        | 0.004        | 0.001        | 0.001        | 0.018 | 0.001 | 0.004 |
| 5   | 0.001        | 0.006        | 0.001        | 0.012        | 0.003        | 0.000        | 0.001        | 0.012 | 0.000 | 0.003 |
| 6   | 0.001        | 0.008        | 0.001        | 0.011        | 0.002        | 0.000        | 0.000        | 0.011 | 0.000 | 0.003 |
| 7   | 0.005        | 0.008        | 0.001        | 0.005        | 0.003        | 0.000        | 0.000        | 0.008 | 0.000 | 0.003 |
| 8   | 0.004        | 0.007        | 0.002        | 0.008        | 0.002        | 0.000        | 0.002        | 0.008 | 0.000 | 0.004 |
| 9   | 0.003        | 0.006        | 0.000        | 0.008        | 0.001        | 0.001        | 0.003        | 0.008 | 0.000 | 0.003 |
| 10  | 0.002        | 0.008        | 0.003        | 0.009        | 0.001        | 0.001        | 0.003        | 0.009 | 0.001 | 0.004 |
| 11  | 0.002        | 0.007        | 0.003        | 0.004        | 0.002        | 0.001        | 0.003        | 0.007 | 0.001 | 0.003 |
| 12  | 0.003        | 0.004        | 0.003        | 0.004        | 0.002        | 0.002        | 0.003        | 0.004 | 0.002 | 0.003 |
| 13  | 0.003        | 0.003        | 0.003        | 0.004        | 0.001        | 0.001        | 0.002        | 0.004 | 0.001 | 0.002 |
| 14  | 0.003        | 0.003        | 0.003        | 0.004        | 0.003        | 0.002        | 0.002        | 0.004 | 0.002 | 0.003 |
| 15  | 0.005        | 0.001        | 0.003        | 0.004        | 0.003        | 0.001        | 0.002        | 0.005 | 0.001 | 0.003 |
| 16  | 0.004        | 0.003        | 0.003        | 0.003        | 0.006        | 0.001        | 0.002        | 0.006 | 0.001 | 0.003 |
| 17  | 0.005        | 0.009        | 0.004        | 0.005        | 0.002        | 0.002        | 0.001        | 0.009 | 0.001 | 0.004 |
| 18  | 0.006        | 0.006        | 0.005        | 0.005        | 0.002        | 0.001        | 0.001        | 0.006 | 0.001 | 0.004 |
| 19  | 0.006        | 0.005        | 0.006        | 0.007        | 0.001        | 0.004        | 0.002        | 0.007 | 0.001 | 0.004 |
| 20  | 0.006        | 0.004        | 0.007        | 0.006        | 0.000        | 0.006        | 0.002        | 0.007 | 0.000 | 0.004 |
| 21  | 0.009        | 0.002        | 0.007        | 0.005        | 0.000        | 0.005        | 0.007        | 0.009 | 0.000 | 0.005 |
| 22  | 0.011        | 0.002        | 0.009        | 0.005        | 0.001        | 0.001        | 0.010        | 0.011 | 0.001 | 0.006 |
| 23  | 0.011        | 0.001        | 0.009        | 0.004        | 0.001        | 0.001        | 0.013        | 0.013 | 0.001 | 0.006 |
| 24  | 0.010        | 0.001        | 0.013        | 0.006        | 0.000        | 0.001        | 0.004        | 0.013 | 0.000 | 0.005 |
| 最大値 | 0.011        | 0.009        | 0.013        | 0.018        | 0.006        | 0.006        | 0.013        | 0.018 | —     | —     |
| 最小値 | 0.000        | 0.001        | 0.000        | 0.003        | 0.000        | 0.000        | 0.000        | —     | 0.000 | —     |
| 平均値 | 0.004        | 0.005        | 0.004        | 0.008        | 0.002        | 0.001        | 0.003        | —     | —     | 0.004 |

調査地点：A

調査期間：平成29年10月24日(火)～平成29年10月30日(月)

調査項目：浮遊粒子状物質 (SPM)

単位：mg/m<sup>3</sup>

| 時刻  | 10/24<br>(火) | 10/25<br>(水) | 10/26<br>(木) | 10/27<br>(金) | 10/28<br>(土) | 10/29<br>(日) | 10/30<br>(月) | 最大値   | 最小値   | 平均値   |
|-----|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|-------|-------|-------|
| 1   | 0.004        | 0.026        | 0.000        | 0.025        | 0.040        | 0.001        | 0.003        | 0.040 | 0.000 | 0.014 |
| 2   | 0.007        | 0.028        | 0.001        | 0.011        | 0.033        | 0.002        | 0.000        | 0.033 | 0.000 | 0.012 |
| 3   | 0.004        | 0.020        | 0.008        | 0.000        | 0.036        | 0.000        | 0.001        | 0.036 | 0.000 | 0.010 |
| 4   | 0.010        | 0.026        | 0.000        | 0.013        | 0.038        | 0.003        | 0.003        | 0.038 | 0.000 | 0.013 |
| 5   | 0.013        | 0.014        | 0.005        | 0.011        | 0.014        | 0.000        | 0.003        | 0.014 | 0.000 | 0.009 |
| 6   | 0.011        | 0.024        | 0.002        | 0.016        | 0.015        | 0.000        | 0.001        | 0.024 | 0.000 | 0.010 |
| 7   | 0.015        | 0.030        | 0.007        | 0.023        | 0.028        | 0.000        | 0.004        | 0.030 | 0.000 | 0.015 |
| 8   | 0.006        | 0.024        | 0.009        | 0.017        | 0.015        | 0.000        | 0.003        | 0.024 | 0.000 | 0.011 |
| 9   | 0.009        | 0.013        | 0.002        | 0.000        | 0.008        | 0.000        | 0.000        | 0.013 | 0.000 | 0.005 |
| 10  | 0.006        | 0.015        | 0.000        | 0.001        | 0.012        | 0.000        | 0.006        | 0.015 | 0.000 | 0.006 |
| 11  | 0.002        | 0.003        | 0.000        | 0.001        | 0.015        | 0.000        | 0.001        | 0.015 | 0.000 | 0.003 |
| 12  | 0.002        | 0.008        | 0.001        | 0.000        | 0.002        | 0.001        | 0.003        | 0.008 | 0.000 | 0.002 |
| 13  | 0.006        | 0.007        | 0.004        | 0.004        | 0.006        | 0.002        | 0.003        | 0.007 | 0.002 | 0.005 |
| 14  | 0.009        | 0.008        | 0.005        | 0.003        | 0.015        | 0.003        | 0.006        | 0.015 | 0.003 | 0.007 |
| 15  | 0.002        | 0.004        | 0.002        | 0.009        | 0.022        | 0.000        | 0.000        | 0.022 | 0.000 | 0.006 |
| 16  | 0.000        | 0.001        | 0.004        | 0.018        | 0.002        | 0.001        | 0.002        | 0.018 | 0.000 | 0.004 |
| 17  | 0.009        | 0.002        | 0.001        | 0.020        | 0.006        | 0.000        | 0.002        | 0.020 | 0.000 | 0.006 |
| 18  | 0.011        | 0.000        | 0.007        | 0.030        | 0.007        | 0.000        | 0.005        | 0.030 | 0.000 | 0.009 |
| 19  | 0.018        | 0.001        | 0.011        | 0.036        | 0.009        | 0.002        | 0.005        | 0.036 | 0.001 | 0.012 |
| 20  | 0.023        | 0.002        | 0.010        | 0.037        | 0.007        | 0.000        | 0.012        | 0.037 | 0.000 | 0.013 |
| 21  | 0.026        | 0.000        | 0.009        | 0.036        | 0.003        | 0.000        | 0.018        | 0.036 | 0.000 | 0.013 |
| 22  | 0.028        | 0.001        | 0.018        | 0.029        | 0.007        | 0.002        | 0.020        | 0.029 | 0.001 | 0.015 |
| 23  | 0.035        | 0.000        | 0.003        | 0.030        | 0.003        | 0.001        | 0.014        | 0.035 | 0.000 | 0.012 |
| 24  | 0.032        | 0.000        | 0.014        | 0.033        | 0.001        | 0.002        | 0.009        | 0.033 | 0.000 | 0.013 |
| 最大値 | 0.035        | 0.030        | 0.018        | 0.037        | 0.040        | 0.003        | 0.020        | 0.040 | —     | —     |
| 最小値 | 0.000        | 0.000        | 0.000        | 0.000        | 0.001        | 0.000        | 0.000        | —     | 0.000 | —     |
| 平均値 | 0.012        | 0.011        | 0.005        | 0.017        | 0.014        | 0.001        | 0.005        | —     | —     | 0.009 |

調査地点：a

調査期間：平成29年10月24日(火)～平成29年10月30日(月)

調査項目：二酸化窒素 (NO<sub>2</sub>)

単位：ppm

| 時刻  | 10/24<br>(火) | 10/25<br>(水) | 10/26<br>(木) | 10/27<br>(金) | 10/28<br>(土) | 10/29<br>(日) | 10/30<br>(月) | 最大値   | 最小値   | 平均値   |
|-----|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|-------|-------|-------|
| 1   | 0.001        | 0.008        | 0.001        | 0.011        | 0.006        | 0.001        | 0.004        | 0.011 | 0.001 | 0.005 |
| 2   | 0.001        | 0.008        | 0.003        | 0.011        | 0.006        | 0.000        | 0.001        | 0.011 | 0.000 | 0.004 |
| 3   | 0.001        | 0.007        | 0.003        | 0.008        | 0.006        | 0.001        | 0.000        | 0.008 | 0.000 | 0.004 |
| 4   | 0.002        | 0.005        | 0.002        | 0.008        | 0.005        | 0.001        | 0.002        | 0.008 | 0.001 | 0.004 |
| 5   | 0.001        | 0.005        | 0.001        | 0.011        | 0.003        | 0.000        | 0.002        | 0.011 | 0.000 | 0.003 |
| 6   | 0.003        | 0.007        | 0.001        | 0.010        | 0.002        | 0.000        | 0.001        | 0.010 | 0.000 | 0.003 |
| 7   | 0.005        | 0.007        | 0.001        | 0.007        | 0.003        | 0.000        | 0.001        | 0.007 | 0.000 | 0.003 |
| 8   | 0.004        | 0.007        | 0.001        | 0.003        | 0.002        | 0.000        | 0.001        | 0.007 | 0.000 | 0.003 |
| 9   | 0.003        | 0.005        | 0.001        | 0.004        | 0.002        | 0.001        | 0.004        | 0.005 | 0.001 | 0.003 |
| 10  | 0.003        | 0.006        | 0.004        | 0.006        | 0.003        | 0.001        | 0.004        | 0.006 | 0.001 | 0.004 |
| 11  | 0.003        | 0.006        | 0.006        | 0.008        | 0.002        | 0.001        | 0.004        | 0.008 | 0.001 | 0.004 |
| 12  | 0.003        | 0.004        | 0.006        | 0.006        | 0.002        | 0.001        | 0.004        | 0.006 | 0.001 | 0.004 |
| 13  | 0.003        | 0.003        | 0.005        | 0.005        | 0.002        | 0.002        | 0.003        | 0.005 | 0.002 | 0.003 |
| 14  | 0.003        | 0.002        | 0.004        | 0.005        | 0.002        | 0.002        | 0.002        | 0.005 | 0.002 | 0.003 |
| 15  | 0.003        | 0.002        | 0.003        | 0.004        | 0.003        | 0.002        | 0.002        | 0.004 | 0.002 | 0.003 |
| 16  | 0.003        | 0.004        | 0.003        | 0.004        | 0.002        | 0.002        | 0.002        | 0.004 | 0.002 | 0.003 |
| 17  | 0.004        | 0.009        | 0.003        | 0.005        | 0.002        | 0.002        | 0.001        | 0.009 | 0.001 | 0.004 |
| 18  | 0.005        | 0.005        | 0.004        | 0.005        | 0.002        | 0.002        | 0.002        | 0.005 | 0.002 | 0.004 |
| 19  | 0.006        | 0.004        | 0.005        | 0.006        | 0.001        | 0.003        | 0.002        | 0.006 | 0.001 | 0.004 |
| 20  | 0.007        | 0.005        | 0.004        | 0.006        | 0.000        | 0.003        | 0.002        | 0.007 | 0.000 | 0.004 |
| 21  | 0.009        | 0.003        | 0.004        | 0.005        | 0.001        | 0.005        | 0.004        | 0.009 | 0.001 | 0.004 |
| 22  | 0.010        | 0.003        | 0.006        | 0.005        | 0.001        | 0.002        | 0.008        | 0.010 | 0.001 | 0.005 |
| 23  | 0.010        | 0.002        | 0.005        | 0.004        | 0.001        | 0.001        | 0.012        | 0.012 | 0.001 | 0.005 |
| 24  | 0.009        | 0.001        | 0.008        | 0.006        | 0.001        | 0.001        | 0.003        | 0.009 | 0.001 | 0.004 |
| 最大値 | 0.010        | 0.009        | 0.008        | 0.011        | 0.006        | 0.005        | 0.012        | 0.012 | —     | —     |
| 最小値 | 0.001        | 0.001        | 0.001        | 0.003        | 0.000        | 0.000        | 0.000        | —     | 0.000 | —     |
| 平均値 | 0.004        | 0.005        | 0.004        | 0.006        | 0.003        | 0.001        | 0.003        | —     | —     | 0.004 |

調査地点：a

調査期間：平成29年10月24日(火)～平成29年10月30日(月)

調査項目：一酸化窒素 (NO)

単位：ppm

| 時刻  | 10/24<br>(火) | 10/25<br>(水) | 10/26<br>(木) | 10/27<br>(金) | 10/28<br>(土) | 10/29<br>(日) | 10/30<br>(月) | 最大値   | 最小値   | 平均値   |
|-----|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|-------|-------|-------|
| 1   | 0.000        | 0.000        | 0.000        | 0.002        | 0.000        | 0.000        | 0.000        | 0.002 | 0.000 | 0.000 |
| 2   | 0.000        | 0.001        | 0.000        | 0.003        | 0.000        | 0.000        | 0.000        | 0.003 | 0.000 | 0.001 |
| 3   | 0.000        | 0.000        | 0.000        | 0.003        | 0.000        | 0.000        | 0.000        | 0.003 | 0.000 | 0.000 |
| 4   | 0.000        | 0.000        | 0.000        | 0.007        | 0.000        | 0.000        | 0.000        | 0.007 | 0.000 | 0.001 |
| 5   | 0.000        | 0.000        | 0.000        | 0.017        | 0.000        | 0.000        | 0.000        | 0.017 | 0.000 | 0.002 |
| 6   | 0.000        | 0.001        | 0.000        | 0.006        | 0.000        | 0.000        | 0.000        | 0.006 | 0.000 | 0.001 |
| 7   | 0.001        | 0.001        | 0.000        | 0.004        | 0.000        | 0.000        | 0.000        | 0.004 | 0.000 | 0.001 |
| 8   | 0.002        | 0.001        | 0.001        | 0.003        | 0.000        | 0.000        | 0.001        | 0.003 | 0.000 | 0.001 |
| 9   | 0.001        | 0.002        | 0.002        | 0.005        | 0.000        | 0.000        | 0.001        | 0.005 | 0.000 | 0.002 |
| 10  | 0.001        | 0.002        | 0.001        | 0.005        | 0.000        | 0.000        | 0.001        | 0.005 | 0.000 | 0.001 |
| 11  | 0.001        | 0.001        | 0.001        | 0.002        | 0.000        | 0.000        | 0.001        | 0.002 | 0.000 | 0.001 |
| 12  | 0.001        | 0.001        | 0.002        | 0.001        | 0.000        | 0.000        | 0.001        | 0.002 | 0.000 | 0.001 |
| 13  | 0.001        | 0.001        | 0.001        | 0.001        | 0.000        | 0.000        | 0.000        | 0.001 | 0.000 | 0.001 |
| 14  | 0.001        | 0.000        | 0.001        | 0.001        | 0.000        | 0.000        | 0.000        | 0.001 | 0.000 | 0.000 |
| 15  | 0.001        | 0.000        | 0.001        | 0.000        | 0.000        | 0.000        | 0.000        | 0.001 | 0.000 | 0.000 |
| 16  | 0.000        | 0.000        | 0.001        | 0.000        | 0.000        | 0.000        | 0.001        | 0.001 | 0.000 | 0.000 |
| 17  | 0.000        | 0.000        | 0.000        | 0.000        | 0.000        | 0.000        | 0.000        | 0.000 | 0.000 | 0.000 |
| 18  | 0.000        | 0.000        | 0.000        | 0.000        | 0.000        | 0.000        | 0.000        | 0.000 | 0.000 | 0.000 |
| 19  | 0.000        | 0.000        | 0.000        | 0.000        | 0.000        | 0.000        | 0.000        | 0.000 | 0.000 | 0.000 |
| 20  | 0.000        | 0.000        | 0.000        | 0.000        | 0.000        | 0.000        | 0.000        | 0.000 | 0.000 | 0.000 |
| 21  | 0.000        | 0.000        | 0.000        | 0.000        | 0.000        | 0.000        | 0.000        | 0.000 | 0.000 | 0.000 |
| 22  | 0.000        | 0.000        | 0.000        | 0.000        | 0.000        | 0.000        | 0.001        | 0.001 | 0.000 | 0.000 |
| 23  | 0.000        | 0.000        | 0.000        | 0.000        | 0.000        | 0.000        | 0.002        | 0.002 | 0.000 | 0.000 |
| 24  | 0.000        | 0.000        | 0.000        | 0.000        | 0.000        | 0.000        | 0.000        | 0.000 | 0.000 | 0.000 |
| 最大値 | 0.002        | 0.002        | 0.002        | 0.017        | 0.000        | 0.000        | 0.002        | 0.017 | —     | —     |
| 最小値 | 0.000        | 0.000        | 0.000        | 0.000        | 0.000        | 0.000        | 0.000        | —     | 0.000 | —     |
| 平均値 | 0.000        | 0.000        | 0.000        | 0.003        | 0.000        | 0.000        | 0.000        | —     | —     | 0.001 |

調査地点：a

調査期間：平成29年10月24日(火)～平成29年10月30日(月)

調査項目：窒素酸化物 (NO<sub>x</sub>)

単位：ppm

| 時刻  | 10/24<br>(火) | 10/25<br>(水) | 10/26<br>(木) | 10/27<br>(金) | 10/28<br>(土) | 10/29<br>(日) | 10/30<br>(月) | 最大値   | 最小値   | 平均値   |
|-----|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|-------|-------|-------|
| 1   | 0.001        | 0.008        | 0.001        | 0.013        | 0.006        | 0.001        | 0.004        | 0.013 | 0.001 | 0.005 |
| 2   | 0.001        | 0.009        | 0.003        | 0.014        | 0.006        | 0.000        | 0.001        | 0.014 | 0.000 | 0.005 |
| 3   | 0.001        | 0.007        | 0.003        | 0.011        | 0.006        | 0.001        | 0.000        | 0.011 | 0.000 | 0.004 |
| 4   | 0.002        | 0.005        | 0.002        | 0.015        | 0.005        | 0.001        | 0.002        | 0.015 | 0.001 | 0.005 |
| 5   | 0.001        | 0.005        | 0.001        | 0.028        | 0.003        | 0.000        | 0.002        | 0.028 | 0.000 | 0.006 |
| 6   | 0.003        | 0.008        | 0.001        | 0.016        | 0.002        | 0.000        | 0.001        | 0.016 | 0.000 | 0.004 |
| 7   | 0.006        | 0.008        | 0.001        | 0.011        | 0.003        | 0.000        | 0.001        | 0.011 | 0.000 | 0.004 |
| 8   | 0.006        | 0.008        | 0.002        | 0.006        | 0.002        | 0.000        | 0.002        | 0.008 | 0.000 | 0.004 |
| 9   | 0.004        | 0.007        | 0.003        | 0.009        | 0.002        | 0.001        | 0.005        | 0.009 | 0.001 | 0.004 |
| 10  | 0.004        | 0.008        | 0.005        | 0.011        | 0.003        | 0.001        | 0.005        | 0.011 | 0.001 | 0.005 |
| 11  | 0.004        | 0.007        | 0.007        | 0.010        | 0.002        | 0.001        | 0.005        | 0.010 | 0.001 | 0.005 |
| 12  | 0.004        | 0.005        | 0.008        | 0.007        | 0.002        | 0.001        | 0.005        | 0.008 | 0.001 | 0.005 |
| 13  | 0.004        | 0.004        | 0.006        | 0.006        | 0.002        | 0.002        | 0.003        | 0.006 | 0.002 | 0.004 |
| 14  | 0.004        | 0.002        | 0.005        | 0.006        | 0.002        | 0.002        | 0.002        | 0.006 | 0.002 | 0.003 |
| 15  | 0.004        | 0.002        | 0.004        | 0.004        | 0.003        | 0.002        | 0.002        | 0.004 | 0.002 | 0.003 |
| 16  | 0.003        | 0.004        | 0.004        | 0.004        | 0.002        | 0.002        | 0.003        | 0.004 | 0.002 | 0.003 |
| 17  | 0.004        | 0.009        | 0.003        | 0.005        | 0.002        | 0.002        | 0.001        | 0.009 | 0.001 | 0.004 |
| 18  | 0.005        | 0.005        | 0.004        | 0.005        | 0.002        | 0.002        | 0.002        | 0.005 | 0.002 | 0.004 |
| 19  | 0.006        | 0.004        | 0.005        | 0.006        | 0.001        | 0.003        | 0.002        | 0.006 | 0.001 | 0.004 |
| 20  | 0.007        | 0.005        | 0.004        | 0.006        | 0.000        | 0.003        | 0.002        | 0.007 | 0.000 | 0.004 |
| 21  | 0.009        | 0.003        | 0.004        | 0.005        | 0.001        | 0.005        | 0.004        | 0.009 | 0.001 | 0.004 |
| 22  | 0.010        | 0.003        | 0.006        | 0.005        | 0.001        | 0.002        | 0.009        | 0.010 | 0.001 | 0.005 |
| 23  | 0.010        | 0.002        | 0.005        | 0.004        | 0.001        | 0.001        | 0.014        | 0.014 | 0.001 | 0.005 |
| 24  | 0.009        | 0.001        | 0.008        | 0.006        | 0.001        | 0.001        | 0.003        | 0.009 | 0.001 | 0.004 |
| 最大値 | 0.010        | 0.009        | 0.008        | 0.028        | 0.006        | 0.005        | 0.014        | 0.028 | —     | —     |
| 最小値 | 0.001        | 0.001        | 0.001        | 0.004        | 0.000        | 0.000        | 0.000        | —     | 0.000 | —     |
| 平均値 | 0.005        | 0.005        | 0.004        | 0.009        | 0.003        | 0.001        | 0.003        | —     | —     | 0.004 |

調査地点：a

調査期間：平成29年10月24日(火)～平成29年10月30日(月)

調査項目：浮遊粒子状物質 (SPM)

単位：mg/m<sup>3</sup>

| 時刻  | 10/24<br>(火) | 10/25<br>(水) | 10/26<br>(木) | 10/27<br>(金) | 10/28<br>(土) | 10/29<br>(日) | 10/30<br>(月) | 最大値   | 最小値   | 平均値   |
|-----|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|-------|-------|-------|
| 1   | 0.001        | 0.023        | 0.005        | 0.011        | 0.039        | 0.001        | 0.000        | 0.039 | 0.000 | 0.011 |
| 2   | 0.009        | 0.021        | 0.003        | 0.004        | 0.041        | 0.000        | 0.000        | 0.041 | 0.000 | 0.011 |
| 3   | 0.003        | 0.024        | 0.006        | 0.005        | 0.049        | 0.005        | 0.001        | 0.049 | 0.001 | 0.013 |
| 4   | 0.001        | 0.023        | 0.002        | 0.006        | 0.039        | 0.004        | 0.006        | 0.039 | 0.001 | 0.012 |
| 5   | 0.008        | 0.009        | 0.001        | 0.005        | 0.016        | 0.004        | 0.000        | 0.016 | 0.000 | 0.006 |
| 6   | 0.009        | 0.021        | 0.000        | 0.011        | 0.006        | 0.001        | 0.001        | 0.021 | 0.000 | 0.007 |
| 7   | 0.002        | 0.022        | 0.001        | 0.018        | 0.019        | 0.000        | 0.010        | 0.022 | 0.000 | 0.010 |
| 8   | 0.002        | 0.009        | 0.005        | 0.020        | 0.013        | 0.002        | 0.000        | 0.020 | 0.000 | 0.007 |
| 9   | 0.003        | 0.023        | 0.003        | 0.010        | 0.006        | 0.003        | 0.001        | 0.023 | 0.001 | 0.007 |
| 10  | 0.001        | 0.013        | 0.003        | 0.001        | 0.012        | 0.001        | 0.005        | 0.013 | 0.001 | 0.005 |
| 11  | 0.004        | 0.008        | 0.000        | 0.002        | 0.015        | 0.002        | 0.003        | 0.015 | 0.000 | 0.005 |
| 12  | 0.002        | 0.005        | 0.000        | 0.001        | 0.006        | 0.001        | 0.003        | 0.006 | 0.000 | 0.003 |
| 13  | 0.001        | 0.004        | 0.000        | 0.008        | 0.017        | 0.002        | 0.001        | 0.017 | 0.000 | 0.005 |
| 14  | 0.000        | 0.005        | 0.003        | 0.014        | 0.026        | 0.001        | 0.001        | 0.026 | 0.000 | 0.007 |
| 15  | 0.000        | 0.009        | 0.000        | 0.007        | 0.027        | 0.001        | 0.004        | 0.027 | 0.000 | 0.007 |
| 16  | 0.007        | 0.006        | 0.005        | 0.010        | 0.024        | 0.008        | 0.000        | 0.024 | 0.000 | 0.009 |
| 17  | 0.007        | 0.004        | 0.008        | 0.023        | 0.005        | 0.000        | 0.012        | 0.023 | 0.000 | 0.008 |
| 18  | 0.016        | 0.009        | 0.016        | 0.043        | 0.015        | 0.001        | 0.005        | 0.043 | 0.001 | 0.015 |
| 19  | 0.014        | 0.020        | 0.021        | 0.035        | 0.006        | 0.001        | 0.009        | 0.035 | 0.001 | 0.015 |
| 20  | 0.027        | 0.018        | 0.017        | 0.038        | 0.001        | 0.000        | 0.012        | 0.038 | 0.000 | 0.016 |
| 21  | 0.032        | 0.006        | 0.020        | 0.042        | 0.008        | 0.002        | 0.007        | 0.042 | 0.002 | 0.017 |
| 22  | 0.046        | 0.020        | 0.020        | 0.030        | 0.002        | 0.002        | 0.002        | 0.046 | 0.002 | 0.017 |
| 23  | 0.034        | 0.008        | 0.022        | 0.030        | 0.000        | 0.001        | 0.007        | 0.034 | 0.000 | 0.015 |
| 24  | 0.032        | 0.012        | 0.015        | 0.033        | 0.001        | 0.001        | 0.006        | 0.033 | 0.001 | 0.014 |
| 最大値 | 0.046        | 0.024        | 0.022        | 0.043        | 0.049        | 0.008        | 0.012        | 0.049 | —     | —     |
| 最小値 | 0.000        | 0.004        | 0.000        | 0.001        | 0.000        | 0.000        | 0.000        | —     | 0.000 | —     |
| 平均値 | 0.011        | 0.013        | 0.007        | 0.017        | 0.016        | 0.002        | 0.004        | —     | —     | 0.010 |

調査地点：A

調査期間：平成30年1月21日(日)～平成30年1月27日(土)

調査項目：二酸化窒素 (NO<sub>2</sub>)

単位：ppm

| 時刻  | 1/21<br>(日) | 1/22<br>(月) | 1/23<br>(火) | 1/24<br>(水) | 1/25<br>(木) | 1/26<br>(金) | 1/27<br>(土) | 最大値   | 最小値   | 平均値   |
|-----|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------|-------|-------|
| 1   | 0.009       | 0.001       | 0.007       | 0.001       | 0.001       | 0.002       | 0.002       | 0.009 | 0.001 | 0.003 |
| 2   | 0.009       | 0.000       | 0.006       | 0.000       | 0.001       | 0.013       | 0.002       | 0.013 | 0.000 | 0.004 |
| 3   | 0.008       | 0.001       | 0.006       | 0.001       | 0.001       | 0.021       | 0.001       | 0.021 | 0.001 | 0.006 |
| 4   | 0.008       | 0.001       | 0.009       | 0.001       | 0.001       | 0.018       | 0.002       | 0.018 | 0.001 | 0.006 |
| 5   | 0.008       | 0.001       | 0.017       | 0.002       | 0.001       | 0.014       | 0.011       | 0.017 | 0.001 | 0.008 |
| 6   | 0.005       | 0.004       | 0.021       | 0.001       | 0.001       | 0.014       | 0.005       | 0.021 | 0.001 | 0.007 |
| 7   | 0.006       | 0.005       | 0.018       | 0.001       | 0.000       | 0.012       | 0.011       | 0.018 | 0.000 | 0.008 |
| 8   | 0.006       | 0.003       | 0.015       | 0.001       | 0.001       | 0.013       | 0.011       | 0.015 | 0.001 | 0.007 |
| 9   | 0.003       | 0.003       | 0.010       | 0.001       | 0.001       | 0.004       | 0.002       | 0.010 | 0.001 | 0.003 |
| 10  | 0.002       | 0.002       | 0.004       | 0.001       | 0.001       | 0.003       | 0.001       | 0.004 | 0.001 | 0.002 |
| 11  | 0.002       | 0.002       | 0.005       | 0.001       | 0.001       | 0.002       | 0.002       | 0.005 | 0.001 | 0.002 |
| 12  | 0.003       | 0.002       | 0.005       | 0.001       | 0.001       | 0.002       | 0.002       | 0.005 | 0.001 | 0.002 |
| 13  | 0.003       | 0.002       | 0.003       | 0.002       | 0.001       | 0.001       | 0.001       | 0.003 | 0.001 | 0.002 |
| 14  | 0.002       | 0.003       | 0.002       | 0.002       | 0.001       | 0.001       | 0.001       | 0.003 | 0.001 | 0.002 |
| 15  | 0.002       | 0.006       | 0.002       | 0.001       | 0.001       | 0.001       | 0.001       | 0.006 | 0.001 | 0.002 |
| 16  | 0.002       | 0.008       | 0.001       | 0.001       | 0.001       | 0.001       | 0.001       | 0.008 | 0.001 | 0.002 |
| 17  | 0.002       | 0.008       | 0.001       | 0.001       | 0.001       | 0.001       | 0.001       | 0.008 | 0.001 | 0.002 |
| 18  | 0.002       | 0.007       | 0.000       | 0.002       | 0.002       | 0.001       | 0.001       | 0.007 | 0.000 | 0.002 |
| 19  | 0.001       | 0.007       | 0.000       | 0.002       | 0.002       | 0.001       | 0.001       | 0.007 | 0.000 | 0.002 |
| 20  | 0.001       | 0.004       | 0.000       | 0.001       | 0.002       | 0.002       | 0.001       | 0.004 | 0.000 | 0.002 |
| 21  | 0.001       | 0.005       | 0.001       | 0.001       | 0.002       | 0.003       | 0.002       | 0.005 | 0.001 | 0.002 |
| 22  | 0.001       | 0.005       | 0.001       | 0.002       | 0.002       | 0.009       | 0.001       | 0.009 | 0.001 | 0.003 |
| 23  | 0.001       | 0.011       | 0.001       | 0.001       | 0.001       | 0.002       | 0.002       | 0.011 | 0.001 | 0.003 |
| 24  | 0.001       | 0.009       | 0.001       | 0.002       | 0.001       | 0.002       | 0.005       | 0.009 | 0.001 | 0.003 |
| 最大値 | 0.009       | 0.011       | 0.021       | 0.002       | 0.002       | 0.021       | 0.011       | 0.021 | —     | —     |
| 最小値 | 0.001       | 0.000       | 0.000       | 0.000       | 0.000       | 0.001       | 0.001       | —     | 0.000 | —     |
| 平均値 | 0.004       | 0.004       | 0.006       | 0.001       | 0.001       | 0.006       | 0.003       | —     | —     | 0.004 |

調査地点：A

調査期間：平成30年1月21日(日)～平成30年1月27日(土)

調査項目：一酸化窒素 (NO)

単位：ppm

| 時刻  | 1/21<br>(日) | 1/22<br>(月) | 1/23<br>(火) | 1/24<br>(水) | 1/25<br>(木) | 1/26<br>(金) | 1/27<br>(土) | 最大値   | 最小値   | 平均値   |
|-----|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------|-------|-------|
| 1   | 0.001       | 0.000       | 0.000       | 0.000       | 0.001       | 0.001       | 0.001       | 0.001 | 0.000 | 0.001 |
| 2   | 0.001       | 0.000       | 0.000       | 0.000       | 0.001       | 0.003       | 0.000       | 0.003 | 0.000 | 0.001 |
| 3   | 0.001       | 0.000       | 0.000       | 0.000       | 0.000       | 0.003       | 0.000       | 0.003 | 0.000 | 0.001 |
| 4   | 0.000       | 0.000       | 0.001       | 0.000       | 0.001       | 0.001       | 0.000       | 0.001 | 0.000 | 0.000 |
| 5   | 0.001       | 0.000       | 0.004       | 0.000       | 0.000       | 0.001       | 0.001       | 0.004 | 0.000 | 0.001 |
| 6   | 0.001       | 0.000       | 0.006       | 0.000       | 0.001       | 0.001       | 0.001       | 0.006 | 0.000 | 0.001 |
| 7   | 0.001       | 0.000       | 0.002       | 0.000       | 0.000       | 0.001       | 0.001       | 0.002 | 0.000 | 0.001 |
| 8   | 0.001       | 0.001       | 0.004       | 0.001       | 0.001       | 0.004       | 0.002       | 0.004 | 0.001 | 0.002 |
| 9   | 0.001       | 0.001       | 0.004       | 0.001       | 0.001       | 0.002       | 0.001       | 0.004 | 0.001 | 0.002 |
| 10  | 0.001       | 0.001       | 0.001       | 0.001       | 0.001       | 0.002       | 0.001       | 0.002 | 0.001 | 0.001 |
| 11  | 0.001       | 0.001       | 0.001       | 0.001       | 0.001       | 0.001       | 0.001       | 0.001 | 0.001 | 0.001 |
| 12  | 0.001       | 0.001       | 0.001       | 0.000       | 0.001       | 0.001       | 0.001       | 0.001 | 0.000 | 0.001 |
| 13  | 0.001       | 0.001       | 0.001       | 0.001       | 0.001       | 0.001       | 0.001       | 0.001 | 0.001 | 0.001 |
| 14  | 0.001       | 0.001       | 0.001       | 0.001       | 0.001       | 0.001       | 0.001       | 0.001 | 0.001 | 0.001 |
| 15  | 0.001       | 0.001       | 0.000       | 0.001       | 0.001       | 0.001       | 0.001       | 0.001 | 0.000 | 0.001 |
| 16  | 0.000       | 0.001       | 0.000       | 0.000       | 0.001       | 0.001       | 0.001       | 0.001 | 0.000 | 0.001 |
| 17  | 0.000       | 0.001       | 0.000       | 0.000       | 0.001       | 0.001       | 0.000       | 0.001 | 0.000 | 0.000 |
| 18  | 0.000       | 0.001       | 0.000       | 0.000       | 0.001       | 0.001       | 0.000       | 0.001 | 0.000 | 0.000 |
| 19  | 0.000       | 0.001       | 0.000       | 0.000       | 0.001       | 0.000       | 0.000       | 0.001 | 0.000 | 0.000 |
| 20  | 0.000       | 0.001       | 0.000       | 0.001       | 0.000       | 0.000       | 0.000       | 0.001 | 0.000 | 0.000 |
| 21  | 0.000       | 0.001       | 0.000       | 0.000       | 0.001       | 0.000       | 0.000       | 0.001 | 0.000 | 0.000 |
| 22  | 0.000       | 0.001       | 0.000       | 0.000       | 0.000       | 0.001       | 0.000       | 0.001 | 0.000 | 0.000 |
| 23  | 0.000       | 0.000       | 0.000       | 0.000       | 0.001       | 0.001       | 0.000       | 0.001 | 0.000 | 0.000 |
| 24  | 0.000       | 0.000       | 0.000       | 0.000       | 0.000       | 0.001       | 0.001       | 0.001 | 0.000 | 0.000 |
| 最大値 | 0.001       | 0.001       | 0.006       | 0.001       | 0.001       | 0.004       | 0.002       | 0.006 | —     | —     |
| 最小値 | 0.000       | 0.000       | 0.000       | 0.000       | 0.000       | 0.000       | 0.000       | —     | 0.000 | —     |
| 平均値 | 0.001       | 0.001       | 0.001       | 0.000       | 0.001       | 0.001       | 0.001       | —     | —     | 0.001 |

調査地点：A

調査期間：平成30年1月21日(日)～平成30年1月27日(土)

調査項目：窒素酸化物 (NO<sub>x</sub>)

単位：ppm

| 時刻  | 1/21<br>(日) | 1/22<br>(月) | 1/23<br>(火) | 1/24<br>(水) | 1/25<br>(木) | 1/26<br>(金) | 1/27<br>(土) | 最大値   | 最小値   | 平均値   |
|-----|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------|-------|-------|
| 1   | 0.010       | 0.001       | 0.007       | 0.001       | 0.002       | 0.003       | 0.003       | 0.010 | 0.001 | 0.004 |
| 2   | 0.010       | 0.000       | 0.006       | 0.000       | 0.002       | 0.016       | 0.002       | 0.016 | 0.000 | 0.005 |
| 3   | 0.009       | 0.001       | 0.006       | 0.001       | 0.001       | 0.024       | 0.001       | 0.024 | 0.001 | 0.006 |
| 4   | 0.008       | 0.001       | 0.010       | 0.001       | 0.002       | 0.019       | 0.002       | 0.019 | 0.001 | 0.006 |
| 5   | 0.009       | 0.001       | 0.021       | 0.002       | 0.001       | 0.015       | 0.012       | 0.021 | 0.001 | 0.009 |
| 6   | 0.006       | 0.004       | 0.027       | 0.001       | 0.002       | 0.015       | 0.006       | 0.027 | 0.001 | 0.009 |
| 7   | 0.007       | 0.005       | 0.020       | 0.001       | 0.000       | 0.013       | 0.012       | 0.020 | 0.000 | 0.008 |
| 8   | 0.007       | 0.004       | 0.019       | 0.002       | 0.002       | 0.017       | 0.013       | 0.019 | 0.002 | 0.009 |
| 9   | 0.004       | 0.004       | 0.014       | 0.002       | 0.002       | 0.006       | 0.003       | 0.014 | 0.002 | 0.005 |
| 10  | 0.003       | 0.003       | 0.005       | 0.002       | 0.002       | 0.005       | 0.002       | 0.005 | 0.002 | 0.003 |
| 11  | 0.003       | 0.003       | 0.006       | 0.002       | 0.002       | 0.003       | 0.003       | 0.006 | 0.002 | 0.003 |
| 12  | 0.004       | 0.003       | 0.006       | 0.001       | 0.002       | 0.003       | 0.003       | 0.006 | 0.001 | 0.003 |
| 13  | 0.004       | 0.003       | 0.004       | 0.003       | 0.002       | 0.002       | 0.002       | 0.004 | 0.002 | 0.003 |
| 14  | 0.003       | 0.004       | 0.003       | 0.003       | 0.002       | 0.002       | 0.002       | 0.004 | 0.002 | 0.003 |
| 15  | 0.003       | 0.007       | 0.002       | 0.002       | 0.002       | 0.002       | 0.002       | 0.007 | 0.002 | 0.003 |
| 16  | 0.002       | 0.009       | 0.001       | 0.001       | 0.002       | 0.002       | 0.002       | 0.009 | 0.001 | 0.003 |
| 17  | 0.002       | 0.009       | 0.001       | 0.001       | 0.002       | 0.002       | 0.001       | 0.009 | 0.001 | 0.003 |
| 18  | 0.002       | 0.008       | 0.000       | 0.002       | 0.003       | 0.002       | 0.001       | 0.008 | 0.000 | 0.003 |
| 19  | 0.001       | 0.008       | 0.000       | 0.002       | 0.003       | 0.001       | 0.001       | 0.008 | 0.000 | 0.002 |
| 20  | 0.001       | 0.005       | 0.000       | 0.002       | 0.002       | 0.002       | 0.001       | 0.005 | 0.000 | 0.002 |
| 21  | 0.001       | 0.006       | 0.001       | 0.001       | 0.003       | 0.003       | 0.002       | 0.006 | 0.001 | 0.002 |
| 22  | 0.001       | 0.006       | 0.001       | 0.002       | 0.002       | 0.010       | 0.001       | 0.010 | 0.001 | 0.003 |
| 23  | 0.001       | 0.011       | 0.001       | 0.001       | 0.002       | 0.003       | 0.002       | 0.011 | 0.001 | 0.003 |
| 24  | 0.001       | 0.009       | 0.001       | 0.002       | 0.001       | 0.003       | 0.006       | 0.009 | 0.001 | 0.003 |
| 最大値 | 0.010       | 0.011       | 0.027       | 0.003       | 0.003       | 0.024       | 0.013       | 0.027 | —     | —     |
| 最小値 | 0.001       | 0.000       | 0.000       | 0.000       | 0.000       | 0.001       | 0.001       | —     | 0.000 | —     |
| 平均値 | 0.004       | 0.005       | 0.007       | 0.002       | 0.002       | 0.007       | 0.004       | —     | —     | 0.004 |

調査地点：A

調査期間：平成30年1月21日(日)～平成30年1月27日(土)

調査項目：浮遊粒子状物質 (SPM)

単位：mg/m<sup>3</sup>

| 時刻  | 1/21<br>(日) | 1/22<br>(月) | 1/23<br>(火) | 1/24<br>(水) | 1/25<br>(木) | 1/26<br>(金) | 1/27<br>(土) | 最大値   | 最小値   | 平均値   |
|-----|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------|-------|-------|
| 1   | 0.021       | 0.006       | 0.006       | 0.001       | 0.003       | 0.001       | 0.009       | 0.021 | 0.001 | 0.007 |
| 2   | 0.009       | 0.005       | 0.007       | 0.001       | 0.001       | 0.005       | 0.007       | 0.009 | 0.001 | 0.005 |
| 3   | 0.010       | 0.005       | 0.001       | 0.010       | 0.008       | 0.000       | 0.003       | 0.010 | 0.000 | 0.005 |
| 4   | 0.020       | 0.010       | 0.012       | 0.006       | 0.002       | 0.016       | 0.010       | 0.020 | 0.002 | 0.011 |
| 5   | 0.004       | 0.003       | 0.009       | 0.004       | 0.001       | 0.004       | 0.008       | 0.009 | 0.001 | 0.005 |
| 6   | 0.004       | 0.010       | 0.005       | 0.003       | 0.002       | 0.002       | 0.006       | 0.010 | 0.002 | 0.005 |
| 7   | 0.002       | 0.009       | 0.008       | 0.002       | 0.004       | 0.000       | 0.010       | 0.010 | 0.000 | 0.005 |
| 8   | 0.018       | 0.001       | 0.008       | 0.002       | 0.006       | 0.004       | 0.000       | 0.018 | 0.000 | 0.006 |
| 9   | 0.024       | 0.005       | 0.006       | 0.000       | 0.000       | 0.004       | 0.006       | 0.024 | 0.000 | 0.006 |
| 10  | 0.004       | 0.005       | 0.000       | 0.000       | 0.000       | 0.000       | 0.003       | 0.005 | 0.000 | 0.002 |
| 11  | 0.003       | 0.009       | 0.000       | 0.000       | 0.002       | 0.000       | 0.001       | 0.009 | 0.000 | 0.002 |
| 12  | 0.000       | 0.002       | 0.007       | 0.006       | 0.003       | 0.006       | 0.000       | 0.007 | 0.000 | 0.003 |
| 13  | 0.015       | 0.001       | 0.024       | 0.003       | 0.000       | 0.005       | 0.002       | 0.024 | 0.000 | 0.007 |
| 14  | 0.019       | 0.005       | 0.025       | 0.003       | 0.001       | 0.004       | 0.004       | 0.025 | 0.001 | 0.009 |
| 15  | 0.005       | 0.014       | 0.025       | 0.004       | 0.001       | 0.001       | 0.004       | 0.025 | 0.001 | 0.008 |
| 16  | 0.007       | 0.027       | 0.003       | 0.002       | 0.001       | 0.000       | 0.011       | 0.027 | 0.000 | 0.007 |
| 17  | 0.015       | 0.018       | 0.003       | 0.001       | 0.008       | 0.001       | 0.013       | 0.018 | 0.001 | 0.008 |
| 18  | 0.026       | 0.004       | 0.011       | 0.002       | 0.007       | 0.008       | 0.002       | 0.026 | 0.002 | 0.009 |
| 19  | 0.029       | 0.004       | 0.008       | 0.001       | 0.009       | 0.000       | 0.015       | 0.029 | 0.000 | 0.009 |
| 20  | 0.009       | 0.011       | 0.002       | 0.006       | 0.001       | 0.005       | 0.024       | 0.024 | 0.001 | 0.008 |
| 21  | 0.008       | 0.008       | 0.001       | 0.005       | 0.000       | 0.012       | 0.027       | 0.027 | 0.000 | 0.009 |
| 22  | 0.013       | 0.008       | 0.009       | 0.000       | 0.005       | 0.010       | 0.026       | 0.026 | 0.000 | 0.010 |
| 23  | 0.002       | 0.002       | 0.006       | 0.001       | 0.004       | 0.018       | 0.008       | 0.018 | 0.001 | 0.006 |
| 24  | 0.008       | 0.005       | 0.004       | 0.000       | 0.000       | 0.017       | 0.014       | 0.017 | 0.000 | 0.007 |
| 最大値 | 0.029       | 0.027       | 0.025       | 0.010       | 0.009       | 0.018       | 0.027       | 0.029 | —     | —     |
| 最小値 | 0.000       | 0.001       | 0.000       | 0.000       | 0.000       | 0.000       | 0.000       | —     | 0.000 | —     |
| 平均値 | 0.011       | 0.007       | 0.008       | 0.003       | 0.003       | 0.005       | 0.009       | —     | —     | 0.007 |

調査地点：a

調査期間：平成30年1月21日(日)～平成30年1月27日(土)

調査項目：二酸化窒素 (NO<sub>2</sub>)

単位：ppm

| 時刻  | 1/21<br>(日) | 1/22<br>(月) | 1/23<br>(火) | 1/24<br>(水) | 1/25<br>(木) | 1/26<br>(金) | 1/27<br>(土) | 最大値   | 最小値   | 平均値   |
|-----|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------|-------|-------|
| 1   | 0.006       | 0.000       | 0.006       | 0.000       | 0.000       | 0.002       | 0.001       | 0.006 | 0.000 | 0.002 |
| 2   | 0.007       | 0.000       | 0.005       | 0.000       | 0.000       | 0.007       | 0.003       | 0.007 | 0.000 | 0.003 |
| 3   | 0.007       | 0.000       | 0.005       | 0.000       | 0.001       | 0.020       | 0.002       | 0.020 | 0.000 | 0.005 |
| 4   | 0.006       | 0.000       | 0.006       | 0.001       | 0.001       | 0.019       | 0.002       | 0.019 | 0.000 | 0.005 |
| 5   | 0.007       | 0.000       | 0.015       | 0.001       | 0.001       | 0.016       | 0.004       | 0.016 | 0.000 | 0.006 |
| 6   | 0.004       | 0.002       | 0.020       | 0.001       | 0.001       | 0.013       | 0.003       | 0.020 | 0.001 | 0.006 |
| 7   | 0.005       | 0.005       | 0.016       | 0.001       | 0.000       | 0.012       | 0.010       | 0.016 | 0.000 | 0.007 |
| 8   | 0.004       | 0.004       | 0.014       | 0.001       | 0.001       | 0.010       | 0.010       | 0.014 | 0.001 | 0.006 |
| 9   | 0.002       | 0.003       | 0.006       | 0.001       | 0.001       | 0.005       | 0.003       | 0.006 | 0.001 | 0.003 |
| 10  | 0.002       | 0.001       | 0.004       | 0.001       | 0.001       | 0.004       | 0.001       | 0.004 | 0.001 | 0.002 |
| 11  | 0.002       | 0.002       | 0.004       | 0.001       | 0.001       | 0.002       | 0.002       | 0.004 | 0.001 | 0.002 |
| 12  | 0.002       | 0.001       | 0.004       | 0.001       | 0.001       | 0.001       | 0.001       | 0.004 | 0.001 | 0.002 |
| 13  | 0.002       | 0.002       | 0.002       | 0.002       | 0.001       | 0.001       | 0.001       | 0.002 | 0.001 | 0.002 |
| 14  | 0.001       | 0.002       | 0.002       | 0.001       | 0.001       | 0.001       | 0.001       | 0.002 | 0.001 | 0.001 |
| 15  | 0.001       | 0.006       | 0.001       | 0.001       | 0.001       | 0.001       | 0.001       | 0.006 | 0.001 | 0.002 |
| 16  | 0.001       | 0.007       | 0.001       | 0.001       | 0.001       | 0.001       | 0.001       | 0.007 | 0.001 | 0.002 |
| 17  | 0.001       | 0.008       | 0.000       | 0.001       | 0.001       | 0.000       | 0.001       | 0.008 | 0.000 | 0.002 |
| 18  | 0.001       | 0.007       | 0.000       | 0.001       | 0.002       | 0.001       | 0.001       | 0.007 | 0.000 | 0.002 |
| 19  | 0.001       | 0.006       | 0.000       | 0.001       | 0.001       | 0.001       | 0.001       | 0.006 | 0.000 | 0.002 |
| 20  | 0.000       | 0.004       | 0.000       | 0.000       | 0.001       | 0.002       | 0.001       | 0.004 | 0.000 | 0.001 |
| 21  | 0.000       | 0.005       | 0.000       | 0.001       | 0.001       | 0.003       | 0.001       | 0.005 | 0.000 | 0.002 |
| 22  | 0.000       | 0.005       | 0.000       | 0.001       | 0.001       | 0.007       | 0.001       | 0.007 | 0.000 | 0.002 |
| 23  | 0.000       | 0.008       | 0.000       | 0.001       | 0.002       | 0.003       | 0.003       | 0.008 | 0.000 | 0.002 |
| 24  | 0.000       | 0.007       | 0.000       | 0.001       | 0.002       | 0.001       | 0.004       | 0.007 | 0.000 | 0.002 |
| 最大値 | 0.007       | 0.008       | 0.020       | 0.002       | 0.002       | 0.020       | 0.010       | 0.020 | —     | —     |
| 最小値 | 0.000       | 0.000       | 0.000       | 0.000       | 0.000       | 0.000       | 0.001       | —     | 0.000 | —     |
| 平均値 | 0.003       | 0.004       | 0.005       | 0.001       | 0.001       | 0.006       | 0.002       | —     | —     | 0.003 |

調査地点：a

調査期間：平成30年1月21日(日)～平成30年1月27日(土)

調査項目：一酸化窒素 (NO)

単位：ppm

| 時刻  | 1/21<br>(日) | 1/22<br>(月) | 1/23<br>(火) | 1/24<br>(水) | 1/25<br>(木) | 1/26<br>(金) | 1/27<br>(土) | 最大値   | 最小値   | 平均値   |
|-----|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------|-------|-------|
| 1   | 0.000       | 0.000       | 0.000       | 0.000       | 0.000       | 0.000       | 0.000       | 0.000 | 0.000 | 0.000 |
| 2   | 0.000       | 0.000       | 0.000       | 0.000       | 0.000       | 0.001       | 0.000       | 0.001 | 0.000 | 0.000 |
| 3   | 0.000       | 0.000       | 0.000       | 0.000       | 0.000       | 0.004       | 0.000       | 0.004 | 0.000 | 0.001 |
| 4   | 0.000       | 0.000       | 0.001       | 0.000       | 0.000       | 0.003       | 0.000       | 0.003 | 0.000 | 0.001 |
| 5   | 0.001       | 0.000       | 0.005       | 0.000       | 0.000       | 0.001       | 0.000       | 0.005 | 0.000 | 0.001 |
| 6   | 0.000       | 0.000       | 0.007       | 0.000       | 0.000       | 0.001       | 0.000       | 0.007 | 0.000 | 0.001 |
| 7   | 0.000       | 0.000       | 0.002       | 0.000       | 0.000       | 0.000       | 0.001       | 0.002 | 0.000 | 0.000 |
| 8   | 0.001       | 0.001       | 0.004       | 0.001       | 0.000       | 0.003       | 0.003       | 0.004 | 0.000 | 0.002 |
| 9   | 0.001       | 0.001       | 0.003       | 0.000       | 0.001       | 0.002       | 0.002       | 0.003 | 0.000 | 0.001 |
| 10  | 0.001       | 0.001       | 0.001       | 0.001       | 0.001       | 0.002       | 0.000       | 0.002 | 0.000 | 0.001 |
| 11  | 0.001       | 0.001       | 0.001       | 0.000       | 0.001       | 0.001       | 0.001       | 0.001 | 0.000 | 0.001 |
| 12  | 0.001       | 0.001       | 0.001       | 0.000       | 0.001       | 0.001       | 0.001       | 0.001 | 0.000 | 0.001 |
| 13  | 0.001       | 0.000       | 0.001       | 0.001       | 0.000       | 0.001       | 0.000       | 0.001 | 0.000 | 0.001 |
| 14  | 0.000       | 0.001       | 0.001       | 0.001       | 0.001       | 0.000       | 0.000       | 0.001 | 0.000 | 0.001 |
| 15  | 0.000       | 0.001       | 0.000       | 0.000       | 0.001       | 0.000       | 0.000       | 0.001 | 0.000 | 0.000 |
| 16  | 0.000       | 0.001       | 0.000       | 0.000       | 0.001       | 0.000       | 0.000       | 0.001 | 0.000 | 0.000 |
| 17  | 0.000       | 0.001       | 0.000       | 0.000       | 0.000       | 0.001       | 0.000       | 0.001 | 0.000 | 0.000 |
| 18  | 0.000       | 0.000       | 0.000       | 0.000       | 0.000       | 0.000       | 0.000       | 0.000 | 0.000 | 0.000 |
| 19  | 0.000       | 0.001       | 0.000       | 0.000       | 0.000       | 0.000       | 0.000       | 0.001 | 0.000 | 0.000 |
| 20  | 0.000       | 0.000       | 0.000       | 0.000       | 0.000       | 0.000       | 0.000       | 0.000 | 0.000 | 0.000 |
| 21  | 0.000       | 0.000       | 0.000       | 0.000       | 0.000       | 0.000       | 0.000       | 0.000 | 0.000 | 0.000 |
| 22  | 0.000       | 0.000       | 0.000       | 0.000       | 0.000       | 0.000       | 0.000       | 0.000 | 0.000 | 0.000 |
| 23  | 0.000       | 0.000       | 0.000       | 0.000       | 0.000       | 0.000       | 0.000       | 0.000 | 0.000 | 0.000 |
| 24  | 0.000       | 0.000       | 0.000       | 0.000       | 0.000       | 0.000       | 0.000       | 0.000 | 0.000 | 0.000 |
| 最大値 | 0.001       | 0.001       | 0.007       | 0.001       | 0.001       | 0.004       | 0.003       | 0.007 | —     | —     |
| 最小値 | 0.000       | 0.000       | 0.000       | 0.000       | 0.000       | 0.000       | 0.000       | —     | 0.000 | —     |
| 平均値 | 0.000       | 0.000       | 0.001       | 0.000       | 0.000       | 0.001       | 0.000       | —     | —     | 0.001 |

調査地点：a

調査期間：平成30年1月21日(日)～平成30年1月27日(土)

調査項目：窒素酸化物 (NO<sub>x</sub>)

単位：ppm

| 時刻  | 1/21<br>(日) | 1/22<br>(月) | 1/23<br>(火) | 1/24<br>(水) | 1/25<br>(木) | 1/26<br>(金) | 1/27<br>(土) | 最大値   | 最小値   | 平均値   |
|-----|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------|-------|-------|
| 1   | 0.006       | 0.000       | 0.006       | 0.000       | 0.000       | 0.002       | 0.001       | 0.006 | 0.000 | 0.002 |
| 2   | 0.007       | 0.000       | 0.005       | 0.000       | 0.000       | 0.008       | 0.003       | 0.008 | 0.000 | 0.003 |
| 3   | 0.007       | 0.000       | 0.005       | 0.000       | 0.001       | 0.024       | 0.002       | 0.024 | 0.000 | 0.006 |
| 4   | 0.006       | 0.000       | 0.007       | 0.001       | 0.001       | 0.022       | 0.002       | 0.022 | 0.000 | 0.006 |
| 5   | 0.008       | 0.000       | 0.020       | 0.001       | 0.001       | 0.017       | 0.004       | 0.020 | 0.000 | 0.007 |
| 6   | 0.004       | 0.002       | 0.027       | 0.001       | 0.001       | 0.014       | 0.003       | 0.027 | 0.001 | 0.007 |
| 7   | 0.005       | 0.005       | 0.018       | 0.001       | 0.000       | 0.012       | 0.011       | 0.018 | 0.000 | 0.007 |
| 8   | 0.005       | 0.005       | 0.018       | 0.002       | 0.001       | 0.013       | 0.013       | 0.018 | 0.001 | 0.008 |
| 9   | 0.003       | 0.004       | 0.009       | 0.001       | 0.002       | 0.007       | 0.005       | 0.009 | 0.001 | 0.004 |
| 10  | 0.003       | 0.002       | 0.005       | 0.002       | 0.002       | 0.006       | 0.001       | 0.006 | 0.001 | 0.003 |
| 11  | 0.003       | 0.003       | 0.005       | 0.001       | 0.002       | 0.003       | 0.003       | 0.005 | 0.001 | 0.003 |
| 12  | 0.003       | 0.002       | 0.005       | 0.001       | 0.002       | 0.002       | 0.002       | 0.005 | 0.001 | 0.002 |
| 13  | 0.003       | 0.002       | 0.003       | 0.003       | 0.001       | 0.002       | 0.001       | 0.003 | 0.001 | 0.002 |
| 14  | 0.001       | 0.003       | 0.003       | 0.002       | 0.002       | 0.001       | 0.001       | 0.003 | 0.001 | 0.002 |
| 15  | 0.001       | 0.007       | 0.001       | 0.001       | 0.002       | 0.001       | 0.001       | 0.007 | 0.001 | 0.002 |
| 16  | 0.001       | 0.008       | 0.001       | 0.001       | 0.002       | 0.001       | 0.001       | 0.008 | 0.001 | 0.002 |
| 17  | 0.001       | 0.009       | 0.000       | 0.001       | 0.001       | 0.001       | 0.001       | 0.009 | 0.000 | 0.002 |
| 18  | 0.001       | 0.007       | 0.000       | 0.001       | 0.002       | 0.001       | 0.001       | 0.007 | 0.000 | 0.002 |
| 19  | 0.001       | 0.007       | 0.000       | 0.001       | 0.001       | 0.001       | 0.001       | 0.007 | 0.000 | 0.002 |
| 20  | 0.000       | 0.004       | 0.000       | 0.000       | 0.001       | 0.002       | 0.001       | 0.004 | 0.000 | 0.001 |
| 21  | 0.000       | 0.005       | 0.000       | 0.001       | 0.001       | 0.003       | 0.001       | 0.005 | 0.000 | 0.002 |
| 22  | 0.000       | 0.005       | 0.000       | 0.001       | 0.001       | 0.007       | 0.001       | 0.007 | 0.000 | 0.002 |
| 23  | 0.000       | 0.008       | 0.000       | 0.001       | 0.002       | 0.003       | 0.003       | 0.008 | 0.000 | 0.002 |
| 24  | 0.000       | 0.007       | 0.000       | 0.001       | 0.002       | 0.001       | 0.004       | 0.007 | 0.000 | 0.002 |
| 最大値 | 0.008       | 0.009       | 0.027       | 0.003       | 0.002       | 0.024       | 0.013       | 0.027 | —     | —     |
| 最小値 | 0.000       | 0.000       | 0.000       | 0.000       | 0.000       | 0.001       | 0.001       | —     | 0.000 | —     |
| 平均値 | 0.003       | 0.004       | 0.006       | 0.001       | 0.001       | 0.006       | 0.003       | —     | —     | 0.003 |

調査地点：a

調査期間：平成30年1月21日(日)～平成30年1月27日(土)

調査項目：浮遊粒子状物質 (SPM)

単位：mg/m<sup>3</sup>

| 時刻  | 1/21<br>(日) | 1/22<br>(月) | 1/23<br>(火) | 1/24<br>(水) | 1/25<br>(木) | 1/26<br>(金) | 1/27<br>(土) | 最大値   | 最小値   | 平均値   |
|-----|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------|-------|-------|
| 1   | 0.010       | 0.008       | 0.013       | 0.000       | 0.001       | 0.007       | 0.001       | 0.013 | 0.000 | 0.006 |
| 2   | 0.020       | 0.005       | 0.001       | 0.000       | 0.006       | 0.007       | 0.008       | 0.020 | 0.000 | 0.007 |
| 3   | 0.013       | 0.006       | 0.011       | 0.003       | 0.006       | 0.010       | 0.004       | 0.013 | 0.003 | 0.008 |
| 4   | 0.016       | 0.006       | 0.007       | 0.000       | 0.002       | 0.014       | 0.002       | 0.016 | 0.000 | 0.007 |
| 5   | 0.024       | 0.007       | 0.011       | 0.005       | 0.000       | 0.004       | 0.003       | 0.024 | 0.000 | 0.008 |
| 6   | 0.015       | 0.007       | 0.005       | 0.002       | 0.005       | 0.004       | 0.010       | 0.015 | 0.002 | 0.007 |
| 7   | 0.009       | 0.005       | 0.006       | 0.000       | 0.000       | 0.000       | 0.001       | 0.009 | 0.000 | 0.003 |
| 8   | 0.016       | 0.001       | 0.014       | 0.001       | 0.001       | 0.011       | 0.007       | 0.016 | 0.001 | 0.007 |
| 9   | 0.033       | 0.001       | 0.013       | 0.000       | 0.006       | 0.002       | 0.000       | 0.033 | 0.000 | 0.008 |
| 10  | 0.012       | 0.007       | 0.008       | 0.002       | 0.001       | 0.000       | 0.013       | 0.013 | 0.000 | 0.006 |
| 11  | 0.010       | 0.005       | 0.009       | 0.011       | 0.000       | 0.000       | 0.001       | 0.011 | 0.000 | 0.005 |
| 12  | 0.005       | 0.005       | 0.008       | 0.007       | 0.005       | 0.008       | 0.001       | 0.008 | 0.001 | 0.006 |
| 13  | 0.011       | 0.006       | 0.006       | 0.007       | 0.005       | 0.007       | 0.009       | 0.011 | 0.005 | 0.007 |
| 14  | 0.001       | 0.007       | 0.006       | 0.009       | 0.005       | 0.000       | 0.008       | 0.009 | 0.000 | 0.005 |
| 15  | 0.013       | 0.010       | 0.007       | 0.002       | 0.001       | 0.005       | 0.007       | 0.013 | 0.001 | 0.006 |
| 16  | 0.010       | 0.015       | 0.002       | 0.002       | 0.014       | 0.003       | 0.016       | 0.016 | 0.002 | 0.009 |
| 17  | 0.020       | 0.007       | 0.000       | 0.005       | 0.010       | 0.008       | 0.015       | 0.020 | 0.000 | 0.009 |
| 18  | 0.012       | 0.008       | 0.006       | 0.007       | 0.001       | 0.001       | 0.008       | 0.012 | 0.001 | 0.006 |
| 19  | 0.008       | 0.001       | 0.004       | 0.003       | 0.005       | 0.006       | 0.011       | 0.011 | 0.001 | 0.005 |
| 20  | 0.014       | 0.005       | 0.002       | 0.000       | 0.000       | 0.004       | 0.001       | 0.014 | 0.000 | 0.004 |
| 21  | 0.002       | 0.011       | 0.000       | 0.011       | 0.009       | 0.021       | 0.007       | 0.021 | 0.000 | 0.009 |
| 22  | 0.005       | 0.004       | 0.004       | 0.007       | 0.002       | 0.012       | 0.018       | 0.018 | 0.002 | 0.007 |
| 23  | 0.008       | 0.010       | 0.000       | 0.008       | 0.003       | 0.009       | 0.019       | 0.019 | 0.000 | 0.008 |
| 24  | 0.005       | 0.007       | 0.000       | 0.007       | 0.008       | 0.004       | 0.016       | 0.016 | 0.000 | 0.007 |
| 最大値 | 0.033       | 0.015       | 0.014       | 0.011       | 0.014       | 0.021       | 0.019       | 0.033 | —     | —     |
| 最小値 | 0.001       | 0.001       | 0.000       | 0.000       | 0.000       | 0.000       | 0.000       | —     | 0.000 | —     |
| 平均値 | 0.012       | 0.006       | 0.006       | 0.004       | 0.004       | 0.006       | 0.008       | —     | —     | 0.007 |

## 2 気象調査結果

### 2.1 四季調査

調査地点：a

調査期間：平成29年4月21日(金)～平成29年4月27日(木)

調査項目：風向 (WD)

単位：16方位

| 時刻         | 4/21<br>(金) | 4/22<br>(土) | 4/23<br>(日) | 4/24<br>(月) | 4/25<br>(火) | 4/26<br>(水) | 4/27<br>(木) | 期間   |
|------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|------|
| 1          | E           | Calm        | Calm        | NE          | E           | Calm        | WSW         | —    |
| 2          | E           | Calm        | Calm        | Calm        | E           | Calm        | WSW         | —    |
| 3          | E           | Calm        | Calm        | ESE         | ENE         | Calm        | W           | —    |
| 4          | E           | Calm        | E           | ESE         | E           | Calm        | WSW         | —    |
| 5          | SE          | Calm        | Calm        | E           | ESE         | Calm        | W           | —    |
| 6          | E           | Calm        | Calm        | E           | Calm        | Calm        | SW          | —    |
| 7          | E           | WSW         | SSW         | E           | SE          | E           | SW          | —    |
| 8          | ENE         | SW          | SSW         | SE          | SSW         | Calm        | SW          | —    |
| 9          | ENE         | SW          | SW          | SW          | SSE         | SW          | SW          | —    |
| 10         | E           | SW          | SW          | NW          | E           | WSW         | W           | —    |
| 11         | E           | SW          | SW          | SE          | ENE         | SW          | SW          | —    |
| 12         | E           | SW          | SW          | E           | ENE         | W           | WSW         | —    |
| 13         | ENE         | SW          | SW          | E           | ENE         | W           | WSW         | —    |
| 14         | ENE         | WSW         | WSW         | E           | E           | WNW         | WSW         | —    |
| 15         | E           | SW          | WSW         | E           | E           | WNW         | WSW         | —    |
| 16         | SSW         | WSW         | SW          | E           | E           | W           | WSW         | —    |
| 17         | E           | WSW         | WSW         | E           | E           | WNW         | SW          | —    |
| 18         | E           | W           | W           | ENE         | E           | W           | WSW         | —    |
| 19         | ENE         | W           | Calm        | E           | E           | W           | Calm        | —    |
| 20         | Calm        | W           | ENE         | ENE         | E           | W           | WSW         | —    |
| 21         | Calm        | W           | E           | ENE         | E           | W           | E           | —    |
| 22         | Calm        | W           | E           | ENE         | ENE         | WNW         | E           | —    |
| 23         | WSW         | SW          | ESE         | E           | SE          | Calm        | Calm        | —    |
| 24         | Calm        | Calm        | E           | E           | E           | Calm        | ENE         | —    |
| 最多風向       | E           | SW          | SW          | E           | E           | W           | WSW         | E    |
| 最多風向出現率(%) | 50.0        | 33.3        | 25.0        | 50.0        | 54.2        | 29.2        | 41.7        | 26.2 |
| 静穏出現率(%)   | 16.7        | 29.2        | 25.0        | 4.2         | 4.2         | 37.5        | 8.3         | 17.9 |

備考) 「静穏出現率」は、風速0.4m/s以下の風速時の割合を表す。

調査地点：a

調査期間：平成29年4月21日(金)～平成29年4月27日(木)

調査項目：風速 (WS)

単位：m/s

| 時刻  | 4/21<br>(金) | 4/22<br>(土) | 4/23<br>(日) | 4/24<br>(月) | 4/25<br>(火) | 4/26<br>(水) | 4/27<br>(木) | 最大値 | 最小値 | 平均値 |
|-----|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-----|-----|-----|
| 1   | 1.5         | 0.2         | 0.2         | 0.6         | 2.6         | 0.0         | 0.7         | 2.6 | 0.0 | 0.8 |
| 2   | 1.8         | 0.0         | 0.1         | 0.3         | 1.7         | 0.1         | 1.1         | 1.8 | 0.0 | 0.7 |
| 3   | 1.0         | 0.0         | 0.3         | 1.3         | 1.3         | 0.2         | 0.9         | 1.3 | 0.0 | 0.7 |
| 4   | 2.5         | 0.0         | 0.7         | 1.6         | 1.8         | 0.2         | 1.6         | 2.5 | 0.0 | 1.2 |
| 5   | 0.5         | 0.1         | 0.4         | 0.9         | 1.4         | 0.1         | 1.2         | 1.4 | 0.1 | 0.7 |
| 6   | 2.2         | 0.0         | 0.4         | 1.2         | 0.0         | 0.1         | 0.8         | 2.2 | 0.0 | 0.7 |
| 7   | 3.5         | 0.6         | 0.7         | 2.0         | 0.5         | 2.4         | 0.7         | 3.5 | 0.5 | 1.5 |
| 8   | 2.4         | 0.9         | 0.9         | 0.8         | 0.5         | 0.4         | 1.0         | 2.4 | 0.4 | 1.0 |
| 9   | 1.8         | 1.1         | 1.1         | 1.1         | 0.9         | 0.8         | 1.3         | 1.8 | 0.8 | 1.2 |
| 10  | 3.3         | 1.9         | 1.9         | 1.0         | 2.5         | 1.1         | 1.3         | 3.3 | 1.0 | 1.9 |
| 11  | 2.0         | 1.9         | 1.9         | 1.4         | 3.5         | 1.2         | 1.2         | 3.5 | 1.2 | 1.9 |
| 12  | 2.3         | 1.9         | 1.6         | 3.6         | 3.2         | 1.4         | 1.3         | 3.6 | 1.3 | 2.2 |
| 13  | 2.6         | 1.3         | 1.6         | 4.3         | 3.5         | 1.4         | 1.8         | 4.3 | 1.3 | 2.4 |
| 14  | 2.2         | 1.8         | 1.7         | 4.3         | 4.0         | 2.2         | 2.1         | 4.3 | 1.7 | 2.6 |
| 15  | 1.2         | 1.7         | 2.0         | 4.6         | 3.2         | 2.1         | 1.4         | 4.6 | 1.2 | 2.3 |
| 16  | 1.0         | 1.6         | 1.9         | 3.6         | 4.0         | 1.8         | 1.3         | 4.0 | 1.0 | 2.2 |
| 17  | 2.5         | 1.7         | 1.2         | 4.1         | 3.0         | 1.3         | 1.5         | 4.1 | 1.2 | 2.2 |
| 18  | 2.1         | 1.6         | 0.8         | 1.9         | 1.8         | 1.5         | 0.9         | 2.1 | 0.8 | 1.5 |
| 19  | 1.2         | 1.1         | 0.3         | 2.3         | 2.3         | 1.1         | 0.3         | 2.3 | 0.3 | 1.2 |
| 20  | 0.3         | 0.8         | 0.8         | 2.5         | 1.9         | 0.5         | 0.7         | 2.5 | 0.3 | 1.1 |
| 21  | 0.2         | 0.7         | 1.9         | 2.2         | 2.5         | 1.2         | 0.8         | 2.5 | 0.2 | 1.4 |
| 22  | 0.4         | 0.5         | 2.1         | 2.2         | 2.8         | 0.8         | 0.5         | 2.8 | 0.4 | 1.3 |
| 23  | 0.6         | 0.5         | 1.7         | 2.2         | 0.9         | 0.3         | 0.2         | 2.2 | 0.2 | 0.9 |
| 24  | 0.0         | 0.2         | 1.3         | 3.0         | 2.7         | 0.4         | 0.8         | 3.0 | 0.0 | 1.2 |
| 最大値 | 3.5         | 1.9         | 2.1         | 4.6         | 4.0         | 2.4         | 2.1         | 4.6 | —   | —   |
| 最小値 | 0.0         | 0.0         | 0.1         | 0.3         | 0.0         | 0.0         | 0.2         | —   | 0.0 | —   |
| 平均値 | 1.6         | 0.9         | 1.1         | 2.2         | 2.2         | 0.9         | 1.1         | —   | —   | 1.4 |

調査地点：a

調査期間：平成29年4月21日(金)～平成29年4月27日(木)

調査項目：気温 (Temp)

単位：℃

| 時刻  | 4/21<br>(金) | 4/22<br>(土) | 4/23<br>(日) | 4/24<br>(月) | 4/25<br>(火) | 4/26<br>(水) | 4/27<br>(木) | 最高値  | 最低値  | 平均値  |
|-----|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|------|------|------|
| 1   | 7.8         | 4.7         | 2.2         | 2.6         | 7.2         | 5.1         | 8.4         | 8.4  | 2.2  | 5.4  |
| 2   | 7.5         | 4.3         | -0.5        | 0.7         | 7.1         | 5.3         | 7.5         | 7.5  | -0.5 | 4.6  |
| 3   | 7.2         | 4.3         | -1.4        | 2.2         | 6.8         | 5.7         | 6.6         | 7.2  | -1.4 | 4.5  |
| 4   | 7.2         | 3.5         | -2.0        | 3.1         | 6.3         | 5.6         | 5.9         | 7.2  | -2.0 | 4.2  |
| 5   | 6.5         | 2.9         | -2.5        | 2.5         | 5.2         | 5.1         | 5.1         | 6.5  | -2.5 | 3.5  |
| 6   | 7.5         | 3.8         | 0.0         | 3.8         | 5.0         | 6.2         | 4.9         | 7.5  | 0.0  | 4.5  |
| 7   | 7.9         | 5.8         | 5.6         | 6.8         | 11.1        | 8.8         | 5.3         | 11.1 | 5.3  | 7.3  |
| 8   | 9.1         | 6.7         | 7.4         | 10.7        | 14.4        | 10.8        | 6.5         | 14.4 | 6.5  | 9.4  |
| 9   | 9.5         | 10.5        | 9.3         | 13.9        | 14.7        | 14.0        | 9.6         | 14.7 | 9.3  | 11.6 |
| 10  | 10.6        | 12.5        | 10.9        | 14.4        | 14.9        | 17.3        | 10.3        | 17.3 | 10.3 | 13.0 |
| 11  | 11.9        | 14.4        | 12.4        | 16.2        | 15.0        | 18.5        | 10.9        | 18.5 | 10.9 | 14.2 |
| 12  | 12.4        | 15.2        | 13.7        | 16.1        | 15.9        | 16.7        | 13.2        | 16.7 | 12.4 | 14.7 |
| 13  | 11.7        | 16.1        | 14.1        | 15.7        | 15.4        | 16.1        | 13.1        | 16.1 | 11.7 | 14.6 |
| 14  | 14.1        | 15.4        | 14.8        | 15.5        | 15.8        | 15.2        | 14.8        | 15.8 | 14.1 | 15.1 |
| 15  | 14.5        | 13.6        | 14.7        | 14.6        | 16.1        | 15.2        | 13.4        | 16.1 | 13.4 | 14.6 |
| 16  | 15.3        | 13.5        | 14.4        | 14.0        | 14.9        | 15.3        | 12.7        | 15.3 | 12.7 | 14.3 |
| 17  | 12.1        | 11.5        | 12.7        | 12.7        | 14.3        | 14.4        | 11.6        | 14.4 | 11.5 | 12.8 |
| 18  | 10.8        | 8.7         | 9.5         | 10.9        | 12.7        | 13.1        | 10.0        | 13.1 | 8.7  | 10.8 |
| 19  | 10.3        | 6.9         | 5.0         | 10.0        | 11.0        | 11.9        | 6.9         | 11.9 | 5.0  | 8.9  |
| 20  | 9.7         | 6.0         | 4.3         | 9.4         | 10.0        | 11.0        | 6.2         | 11.0 | 4.3  | 8.1  |
| 21  | 8.8         | 5.0         | 5.7         | 9.4         | 9.4         | 11.0        | 3.3         | 11.0 | 3.3  | 7.5  |
| 22  | 8.7         | 4.5         | 5.3         | 8.7         | 8.6         | 10.8        | 2.7         | 10.8 | 2.7  | 7.0  |
| 23  | 7.6         | 4.2         | 4.7         | 7.9         | 6.8         | 9.2         | 1.0         | 9.2  | 1.0  | 5.9  |
| 24  | 6.1         | 3.2         | 3.9         | 7.6         | 7.6         | 8.8         | 0.8         | 8.8  | 0.8  | 5.4  |
| 最高値 | 15.3        | 16.1        | 14.8        | 16.2        | 16.1        | 18.5        | 14.8        | 18.5 | —    | —    |
| 最低値 | 6.1         | 2.9         | -2.5        | 0.7         | 5.0         | 5.1         | 0.8         | —    | -2.5 | —    |
| 平均値 | 9.8         | 8.2         | 6.8         | 9.6         | 11.1        | 11.3        | 7.9         | —    | —    | 9.2  |

調査地点：a

調査期間：平成29年4月21日(金)～平成29年4月27日(木)

調査項目：湿度 (Hum)

単位：%

| 時刻  | 4/21<br>(金) | 4/22<br>(土) | 4/23<br>(日) | 4/24<br>(月) | 4/25<br>(火) | 4/26<br>(水) | 4/27<br>(木) | 最大値 | 最小値 | 平均値 |
|-----|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-----|-----|-----|
| 1   | 76          | 82          | 53          | 79          | 77          | 78          | 88          | 88  | 53  | 76  |
| 2   | 77          | 85          | 63          | 82          | 78          | 82          | 89          | 89  | 63  | 79  |
| 3   | 78          | 86          | 72          | 79          | 77          | 82          | 90          | 90  | 72  | 81  |
| 4   | 78          | 88          | 76          | 78          | 75          | 82          | 90          | 90  | 75  | 81  |
| 5   | 79          | 88          | 78          | 79          | 80          | 83          | 90          | 90  | 78  | 82  |
| 6   | 77          | 89          | 78          | 80          | 83          | 84          | 90          | 90  | 77  | 83  |
| 7   | 76          | 89          | 54          | 66          | 60          | 74          | 88          | 89  | 54  | 72  |
| 8   | 70          | 81          | 49          | 51          | 39          | 65          | 82          | 82  | 39  | 62  |
| 9   | 69          | 59          | 43          | 41          | 38          | 49          | 57          | 69  | 38  | 51  |
| 10  | 65          | 51          | 36          | 37          | 44          | 41          | 47          | 65  | 36  | 46  |
| 11  | 57          | 38          | 28          | 31          | 42          | 36          | 33          | 57  | 28  | 38  |
| 12  | 55          | 29          | 23          | 29          | 47          | 39          | 29          | 55  | 23  | 36  |
| 13  | 63          | 31          | 22          | 28          | 46          | 41          | 25          | 63  | 22  | 37  |
| 14  | 55          | 31          | 20          | 30          | 44          | 45          | 22          | 55  | 20  | 35  |
| 15  | 49          | 33          | 18          | 38          | 47          | 44          | 23          | 49  | 18  | 36  |
| 16  | 43          | 35          | 16          | 42          | 47          | 41          | 25          | 47  | 16  | 36  |
| 17  | 61          | 39          | 20          | 48          | 47          | 45          | 27          | 61  | 20  | 41  |
| 18  | 67          | 41          | 32          | 54          | 50          | 46          | 32          | 67  | 32  | 46  |
| 19  | 69          | 45          | 50          | 57          | 56          | 52          | 48          | 69  | 45  | 54  |
| 20  | 69          | 47          | 56          | 60          | 60          | 57          | 54          | 69  | 47  | 58  |
| 21  | 75          | 44          | 65          | 63          | 63          | 59          | 64          | 75  | 44  | 62  |
| 22  | 73          | 41          | 71          | 67          | 70          | 62          | 71          | 73  | 41  | 65  |
| 23  | 75          | 42          | 72          | 71          | 71          | 74          | 75          | 75  | 42  | 69  |
| 24  | 77          | 45          | 75          | 75          | 78          | 83          | 79          | 83  | 45  | 73  |
| 最大値 | 79          | 89          | 78          | 82          | 83          | 84          | 90          | 90  | —   | —   |
| 最小値 | 43          | 29          | 16          | 28          | 38          | 36          | 22          | —   | 16  | —   |
| 平均値 | 68          | 56          | 49          | 57          | 59          | 60          | 59          | —   | —   | 58  |

調査地点：a

調査期間：平成29年7月28日(金)～平成29年8月3日(木)

調査項目：風向 (WD)

単位：16方位

| 時刻         | 7/28<br>(金) | 7/29<br>(土) | 7/30<br>(日) | 7/31<br>(月) | 8/1<br>(火) | 8/2<br>(水) | 8/3<br>(木) | 期間   |
|------------|-------------|-------------|-------------|-------------|------------|------------|------------|------|
| 1          | E           | E           | Calm        | Calm        | Calm       | Calm       | E          | —    |
| 2          | E           | Calm        | Calm        | E           | Calm       | Calm       | E          | —    |
| 3          | E           | Calm        | E           | Calm        | Calm       | Calm       | E          | —    |
| 4          | Calm        | E           | E           | Calm        | Calm       | Calm       | E          | —    |
| 5          | ENE         | Calm        | E           | Calm        | Calm       | Calm       | ENE        | —    |
| 6          | ENE         | Calm        | E           | Calm        | Calm       | E          | E          | —    |
| 7          | E           | Calm        | E           | Calm        | Calm       | E          | E          | —    |
| 8          | E           | Calm        | ENE         | Calm        | Calm       | ENE        | ENE        | —    |
| 9          | ENE         | E           | ENE         | Calm        | Calm       | E          | ENE        | —    |
| 10         | E           | E           | E           | Calm        | Calm       | ENE        | E          | —    |
| 11         | E           | E           | E           | Calm        | Calm       | ENE        | E          | —    |
| 12         | ENE         | E           | E           | E           | Calm       | ENE        | ENE        | —    |
| 13         | ENE         | E           | ENE         | ENE         | SW         | E          | E          | —    |
| 14         | ENE         | E           | ENE         | ENE         | WSW        | E          | E          | —    |
| 15         | E           | E           | ENE         | E           | SW         | E          | ENE        | —    |
| 16         | ENE         | ENE         | E           | ENE         | Calm       | E          | E          | —    |
| 17         | E           | Calm        | E           | E           | Calm       | E          | E          | —    |
| 18         | E           | Calm        | E           | ENE         | Calm       | E          | ENE        | —    |
| 19         | ENE         | Calm        | ENE         | ENE         | Calm       | E          | E          | —    |
| 20         | Calm        | Calm        | E           | E           | Calm       | E          | E          | —    |
| 21         | E           | Calm        | Calm        | Calm        | Calm       | E          | E          | —    |
| 22         | E           | Calm        | E           | Calm        | Calm       | E          | E          | —    |
| 23         | E           | Calm        | E           | Calm        | Calm       | E          | E          | —    |
| 24         | ENE         | Calm        | E           | Calm        | Calm       | E          | E          | —    |
| 最多風向       | E           | E           | E           | E           | SW         | E          | E          | E    |
| 最多風向出現率(%) | 54.2        | 37.5        | 62.5        | 20.8        | 8.3        | 62.5       | 75.0       | 44.6 |
| 静穏出現率(%)   | 8.3         | 58.3        | 12.5        | 58.3        | 87.5       | 20.8       | 0.0        | 35.1 |

備考) 「静穏出現率」は、風速0.4m/s以下の風速時の割合を表す。

調査地点：a

調査期間：平成29年7月28日(金)～平成29年8月3日(木)

調査項目：風速 (WS)

単位：m/s

| 時刻  | 7/28<br>(金) | 7/29<br>(土) | 7/30<br>(日) | 7/31<br>(月) | 8/1<br>(火) | 8/2<br>(水) | 8/3<br>(木) | 最大値 | 最小値 | 平均値 |
|-----|-------------|-------------|-------------|-------------|------------|------------|------------|-----|-----|-----|
| 1   | 2.3         | 1.6         | 0.2         | 0.3         | 0.0        | 0.0        | 0.7        | 2.3 | 0.0 | 0.7 |
| 2   | 0.9         | 0.3         | 0.0         | 1.2         | 0.0        | 0.0        | 1.0        | 1.2 | 0.0 | 0.5 |
| 3   | 1.9         | 0.2         | 0.7         | 0.0         | 0.0        | 0.0        | 2.5        | 2.5 | 0.0 | 0.8 |
| 4   | 0.3         | 1.2         | 0.6         | 0.0         | 0.0        | 0.1        | 2.6        | 2.6 | 0.0 | 0.7 |
| 5   | 1.0         | 0.0         | 1.7         | 0.0         | 0.0        | 0.0        | 2.3        | 2.3 | 0.0 | 0.7 |
| 6   | 1.6         | 0.1         | 1.7         | 0.0         | 0.0        | 2.1        | 2.4        | 2.4 | 0.0 | 1.1 |
| 7   | 1.8         | 0.0         | 1.9         | 0.0         | 0.1        | 2.0        | 2.8        | 2.8 | 0.0 | 1.2 |
| 8   | 2.5         | 0.4         | 0.7         | 0.2         | 0.0        | 1.9        | 2.1        | 2.5 | 0.0 | 1.1 |
| 9   | 1.1         | 2.8         | 2.6         | 0.2         | 0.0        | 2.9        | 2.9        | 2.9 | 0.0 | 1.8 |
| 10  | 2.9         | 2.4         | 2.2         | 0.3         | 0.1        | 3.5        | 3.8        | 3.8 | 0.1 | 2.2 |
| 11  | 1.6         | 0.9         | 3.1         | 0.2         | 0.4        | 3.1        | 4.2        | 4.2 | 0.2 | 1.9 |
| 12  | 2.3         | 1.4         | 3.2         | 0.5         | 0.3        | 3.2        | 4.5        | 4.5 | 0.3 | 2.2 |
| 13  | 2.4         | 1.3         | 3.5         | 2.4         | 0.6        | 3.4        | 4.3        | 4.3 | 0.6 | 2.6 |
| 14  | 0.6         | 1.9         | 2.8         | 3.2         | 0.5        | 3.0        | 3.9        | 3.9 | 0.5 | 2.3 |
| 15  | 2.0         | 0.9         | 2.0         | 3.0         | 0.8        | 2.8        | 3.8        | 3.8 | 0.8 | 2.2 |
| 16  | 1.8         | 0.6         | 2.4         | 2.4         | 0.0        | 1.5        | 2.5        | 2.5 | 0.0 | 1.6 |
| 17  | 2.2         | 0.0         | 2.0         | 2.2         | 0.1        | 2.1        | 3.7        | 3.7 | 0.0 | 1.8 |
| 18  | 2.0         | 0.0         | 1.4         | 2.1         | 0.0        | 1.1        | 2.8        | 2.8 | 0.0 | 1.3 |
| 19  | 1.5         | 0.0         | 0.9         | 0.7         | 0.0        | 1.6        | 2.2        | 2.2 | 0.0 | 1.0 |
| 20  | 0.2         | 0.0         | 0.7         | 1.1         | 0.0        | 2.0        | 0.7        | 2.0 | 0.0 | 0.7 |
| 21  | 0.5         | 0.0         | 0.4         | 0.0         | 0.0        | 2.4        | 1.6        | 2.4 | 0.0 | 0.7 |
| 22  | 0.9         | 0.1         | 1.8         | 0.0         | 0.0        | 2.0        | 1.2        | 2.0 | 0.0 | 0.9 |
| 23  | 0.9         | 0.0         | 1.3         | 0.1         | 0.1        | 1.8        | 1.7        | 1.8 | 0.0 | 0.8 |
| 24  | 0.5         | 0.0         | 1.2         | 0.0         | 0.1        | 0.5        | 1.9        | 1.9 | 0.0 | 0.6 |
| 最大値 | 2.9         | 2.8         | 3.5         | 3.2         | 0.8        | 3.5        | 4.5        | 4.5 | —   | —   |
| 最小値 | 0.2         | 0.0         | 0.0         | 0.0         | 0.0        | 0.0        | 0.7        | —   | 0.0 | —   |
| 平均値 | 1.5         | 0.7         | 1.6         | 0.8         | 0.1        | 1.8        | 2.6        | —   | —   | 1.3 |

調査地点：a

調査期間：平成29年7月28日(金)～平成29年8月3日(木)

調査項目：気温 (Temp)

単位：℃

| 時刻  | 7/28<br>(金) | 7/29<br>(土) | 7/30<br>(日) | 7/31<br>(月) | 8/1<br>(火) | 8/2<br>(水) | 8/3<br>(木) | 最高値  | 最低値  | 平均値  |
|-----|-------------|-------------|-------------|-------------|------------|------------|------------|------|------|------|
| 1   | 19.3        | 21.1        | 19.0        | 20.5        | 22.0       | 18.4       | 17.4       | 22.0 | 17.4 | 19.7 |
| 2   | 19.7        | 20.7        | 18.9        | 20.1        | 21.9       | 17.9       | 17.2       | 21.9 | 17.2 | 19.5 |
| 3   | 19.5        | 20.7        | 19.0        | 19.6        | 21.6       | 18.2       | 17.2       | 21.6 | 17.2 | 19.4 |
| 4   | 19.9        | 21.0        | 18.9        | 19.0        | 21.5       | 18.9       | 17.1       | 21.5 | 17.1 | 19.5 |
| 5   | 20.1        | 20.9        | 19.2        | 17.5        | 21.1       | 18.7       | 17.0       | 21.1 | 17.0 | 19.2 |
| 6   | 20.6        | 21.7        | 19.3        | 20.2        | 21.0       | 18.9       | 17.3       | 21.7 | 17.3 | 19.9 |
| 7   | 21.1        | 22.5        | 19.6        | 23.1        | 21.2       | 18.4       | 17.7       | 23.1 | 17.7 | 20.5 |
| 8   | 21.7        | 25.2        | 20.0        | 24.8        | 22.0       | 19.4       | 18.7       | 25.2 | 18.7 | 21.7 |
| 9   | 22.8        | 23.5        | 20.5        | 27.2        | 22.8       | 21.0       | 20.2       | 27.2 | 20.2 | 22.6 |
| 10  | 24.0        | 22.5        | 20.9        | 28.3        | 24.8       | 21.7       | 20.6       | 28.3 | 20.6 | 23.3 |
| 11  | 25.8        | 22.2        | 22.9        | 30.1        | 25.2       | 23.7       | 21.0       | 30.1 | 21.0 | 24.4 |
| 12  | 25.4        | 22.5        | 23.7        | 29.1        | 25.5       | 23.0       | 21.9       | 29.1 | 21.9 | 24.4 |
| 13  | 25.2        | 22.0        | 22.9        | 29.0        | 26.1       | 22.6       | 21.8       | 29.0 | 21.8 | 24.2 |
| 14  | 25.8        | 21.7        | 21.3        | 29.2        | 26.5       | 20.5       | 21.7       | 29.2 | 20.5 | 23.8 |
| 15  | 26.0        | 20.5        | 21.4        | 28.8        | 26.4       | 19.2       | 20.6       | 28.8 | 19.2 | 23.3 |
| 16  | 25.4        | 20.6        | 21.4        | 26.8        | 23.9       | 18.7       | 20.2       | 26.8 | 18.7 | 22.4 |
| 17  | 24.6        | 20.0        | 21.4        | 26.0        | 23.0       | 18.2       | 19.4       | 26.0 | 18.2 | 21.8 |
| 18  | 23.5        | 19.9        | 20.9        | 24.6        | 21.2       | 18.0       | 18.5       | 24.6 | 18.0 | 20.9 |
| 19  | 22.3        | 19.5        | 20.5        | 23.6        | 20.6       | 17.7       | 18.4       | 23.6 | 17.7 | 20.4 |
| 20  | 22.0        | 19.3        | 20.5        | 23.4        | 20.3       | 17.6       | 18.4       | 23.4 | 17.6 | 20.2 |
| 21  | 22.0        | 19.3        | 20.6        | 22.7        | 20.2       | 17.5       | 18.3       | 22.7 | 17.5 | 20.1 |
| 22  | 22.0        | 19.1        | 20.5        | 22.8        | 19.8       | 17.5       | 18.6       | 22.8 | 17.5 | 20.0 |
| 23  | 22.1        | 19.2        | 20.7        | 22.5        | 19.5       | 17.4       | 18.7       | 22.5 | 17.4 | 20.0 |
| 24  | 21.7        | 19.1        | 20.7        | 22.2        | 19.7       | 17.4       | 18.5       | 22.2 | 17.4 | 19.9 |
| 最高値 | 26.0        | 25.2        | 23.7        | 30.1        | 26.5       | 23.7       | 21.9       | 30.1 | —    | —    |
| 最低値 | 19.3        | 19.1        | 18.9        | 17.5        | 19.5       | 17.4       | 17.0       | —    | 17.0 | —    |
| 平均値 | 22.6        | 21.0        | 20.6        | 24.2        | 22.4       | 19.2       | 19.0       | —    | —    | 21.3 |

調査地点：a

調査期間：平成29年7月28日(金)～平成29年8月3日(木)

調査項目：湿度 (Hum)

単位：%

| 時刻  | 7/28<br>(金) | 7/29<br>(土) | 7/30<br>(日) | 7/31<br>(月) | 8/1<br>(火) | 8/2<br>(水) | 8/3<br>(木) | 最大値 | 最小値 | 平均値 |
|-----|-------------|-------------|-------------|-------------|------------|------------|------------|-----|-----|-----|
| 1   | 94          | 94          | 96          | 90          | 94         | 94         | 95         | 96  | 90  | 94  |
| 2   | 89          | 97          | 97          | 92          | 94         | 96         | 96         | 97  | 89  | 94  |
| 3   | 92          | 97          | 97          | 95          | 95         | 97         | 95         | 97  | 92  | 95  |
| 4   | 88          | 96          | 97          | 95          | 95         | 95         | 95         | 97  | 88  | 94  |
| 5   | 87          | 95          | 95          | 96          | 96         | 96         | 94         | 96  | 87  | 94  |
| 6   | 84          | 92          | 95          | 97          | 96         | 90         | 94         | 97  | 84  | 93  |
| 7   | 83          | 86          | 93          | 75          | 96         | 91         | 92         | 96  | 75  | 88  |
| 8   | 81          | 77          | 91          | 71          | 94         | 85         | 85         | 94  | 71  | 83  |
| 9   | 79          | 77          | 85          | 62          | 84         | 80         | 78         | 85  | 62  | 78  |
| 10  | 75          | 85          | 84          | 58          | 74         | 76         | 79         | 85  | 58  | 76  |
| 11  | 70          | 94          | 81          | 51          | 71         | 71         | 80         | 94  | 51  | 74  |
| 12  | 71          | 84          | 77          | 64          | 71         | 73         | 76         | 84  | 64  | 74  |
| 13  | 72          | 88          | 79          | 61          | 68         | 71         | 73         | 88  | 61  | 73  |
| 14  | 71          | 88          | 87          | 58          | 67         | 82         | 73         | 88  | 58  | 75  |
| 15  | 66          | 94          | 85          | 59          | 69         | 91         | 79         | 94  | 59  | 78  |
| 16  | 74          | 94          | 86          | 63          | 74         | 94         | 81         | 94  | 63  | 81  |
| 17  | 75          | 94          | 85          | 71          | 77         | 94         | 84         | 94  | 71  | 83  |
| 18  | 78          | 96          | 87          | 76          | 91         | 94         | 89         | 96  | 76  | 87  |
| 19  | 80          | 96          | 88          | 80          | 94         | 95         | 90         | 96  | 80  | 89  |
| 20  | 84          | 97          | 92          | 80          | 94         | 96         | 88         | 97  | 80  | 90  |
| 21  | 82          | 97          | 91          | 84          | 94         | 95         | 92         | 97  | 82  | 91  |
| 22  | 83          | 96          | 93          | 86          | 95         | 96         | 89         | 96  | 83  | 91  |
| 23  | 83          | 97          | 89          | 88          | 95         | 96         | 88         | 97  | 83  | 91  |
| 24  | 87          | 97          | 88          | 90          | 91         | 95         | 92         | 97  | 87  | 91  |
| 最大値 | 94          | 97          | 97          | 97          | 96         | 97         | 96         | 97  | —   | —   |
| 最小値 | 66          | 77          | 77          | 51          | 67         | 71         | 73         | —   | 51  | —   |
| 平均値 | 80          | 92          | 89          | 77          | 86         | 89         | 87         | —   | —   | 86  |

調査地点：a

調査期間：平成29年10月24日(火)～平成29年10月30日(月)

調査項目：風向 (WD)

単位：16方位

| 時刻         | 10/24<br>(火) | 10/25<br>(水) | 10/26<br>(木) | 10/27<br>(金) | 10/28<br>(土) | 10/29<br>(日) | 10/30<br>(月) | 期間   |
|------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|------|
| 1          | Calm         | ESE          | Calm         | Calm         | ESE          | ESE          | WSW          | —    |
| 2          | Calm         | Calm         | Calm         | Calm         | E            | ESE          | WSW          | —    |
| 3          | Calm         | Calm         | Calm         | Calm         | ESE          | Calm         | WSW          | —    |
| 4          | Calm         | Calm         | Calm         | Calm         | ESE          | ESE          | NW           | —    |
| 5          | Calm         | Calm         | Calm         | Calm         | Calm         | SE           | Calm         | —    |
| 6          | Calm         | Calm         | Calm         | Calm         | E            | E            | Calm         | —    |
| 7          | Calm         | Calm         | Calm         | Calm         | Calm         | SE           | Calm         | —    |
| 8          | Calm         | Calm         | Calm         | WSW          | ESE          | Calm         | SW           | —    |
| 9          | Calm         | WNW          | W            | SW           | E            | Calm         | WSW          | —    |
| 10         | W            | WNW          | WSW          | SW           | ESE          | SSE          | SSW          | —    |
| 11         | WSW          | WNW          | WSW          | SW           | ESE          | WSW          | SW           | —    |
| 12         | ESE          | WNW          | Calm         | E            | ESE          | WSW          | S            | —    |
| 13         | E            | WNW          | SW           | E            | ESE          | Calm         | WSW          | —    |
| 14         | ESE          | Calm         | Calm         | E            | ESE          | SW           | SW           | —    |
| 15         | E            | Calm         | ESE          | ESE          | ESE          | Calm         | SW           | —    |
| 16         | E            | Calm         | ESE          | ESE          | ESE          | ENE          | SW           | —    |
| 17         | E            | Calm         | ESE          | ESE          | ESE          | Calm         | SSW          | —    |
| 18         | E            | Calm         | Calm         | ESE          | E            | Calm         | Calm         | —    |
| 19         | ESE          | Calm         | Calm         | ESE          | ESE          | Calm         | WSW          | —    |
| 20         | ESE          | Calm         | Calm         | E            | Calm         | Calm         | Calm         | —    |
| 21         | ESE          | Calm         | Calm         | ESE          | ESE          | WSW          | Calm         | —    |
| 22         | E            | Calm         | Calm         | E            | Calm         | WSW          | E            | —    |
| 23         | E            | Calm         | Calm         | ESE          | ESE          | WNW          | Calm         | —    |
| 24         | ESE          | Calm         | Calm         | ESE          | ESE          | Calm         | Calm         | —    |
| 最多風向       | E            | WNW          | ESE          | ESE          | ESE          | WSW          | WSW          | ESE  |
| 最多風向出現率(%) | 29.2         | 20.8         | 12.5         | 33.3         | 66.7         | 16.7         | 25.0         | 22.0 |
| 静穏出現率(%)   | 37.5         | 75.0         | 70.8         | 29.2         | 16.7         | 41.7         | 33.3         | 43.5 |

備考) 「静穏出現率」は、風速0.4m/s以下の風速時の割合を表す。

調査地点：a

調査期間：平成29年10月24日(火)～平成29年10月30日(月)

調査項目：風速 (WS)

単位：m/s

| 時刻  | 10/24<br>(火) | 10/25<br>(水) | 10/26<br>(木) | 10/27<br>(金) | 10/28<br>(土) | 10/29<br>(日) | 10/30<br>(月) | 最大値 | 最小値 | 平均値 |
|-----|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|-----|-----|-----|
| 1   | 0.0          | 2.4          | 0.1          | 0.1          | 1.5          | 1.9          | 0.7          | 2.4 | 0.0 | 1.0 |
| 2   | 0.0          | 0.4          | 0.0          | 0.0          | 0.9          | 2.0          | 0.8          | 2.0 | 0.0 | 0.6 |
| 3   | 0.4          | 0.1          | 0.0          | 0.1          | 0.8          | 0.2          | 0.7          | 0.8 | 0.0 | 0.3 |
| 4   | 0.2          | 0.0          | 0.0          | 0.2          | 0.5          | 1.7          | 0.5          | 1.7 | 0.0 | 0.4 |
| 5   | 0.1          | 0.2          | 0.0          | 0.0          | 0.4          | 0.8          | 0.4          | 0.8 | 0.0 | 0.3 |
| 6   | 0.0          | 0.0          | 0.0          | 0.2          | 1.1          | 0.8          | 0.3          | 1.1 | 0.0 | 0.3 |
| 7   | 0.2          | 0.3          | 0.0          | 0.1          | 0.4          | 1.2          | 0.3          | 1.2 | 0.0 | 0.4 |
| 8   | 0.1          | 0.0          | 0.1          | 0.6          | 0.7          | 0.0          | 1.0          | 1.0 | 0.0 | 0.4 |
| 9   | 0.3          | 0.6          | 0.5          | 0.5          | 2.0          | 0.4          | 1.5          | 2.0 | 0.3 | 0.8 |
| 10  | 0.6          | 0.8          | 0.6          | 0.7          | 1.8          | 1.1          | 1.9          | 1.9 | 0.6 | 1.1 |
| 11  | 0.5          | 0.8          | 0.7          | 1.2          | 2.6          | 0.5          | 1.6          | 2.6 | 0.5 | 1.1 |
| 12  | 1.9          | 0.6          | 0.4          | 3.0          | 1.7          | 1.2          | 1.4          | 3.0 | 0.4 | 1.5 |
| 13  | 2.7          | 0.6          | 1.0          | 3.4          | 1.8          | 0.4          | 2.2          | 3.4 | 0.4 | 1.7 |
| 14  | 3.0          | 0.3          | 0.3          | 3.3          | 0.6          | 0.6          | 1.8          | 3.3 | 0.3 | 1.4 |
| 15  | 1.6          | 0.2          | 2.9          | 3.4          | 1.7          | 0.3          | 1.7          | 3.4 | 0.2 | 1.7 |
| 16  | 2.4          | 0.0          | 2.7          | 2.5          | 1.9          | 0.7          | 1.3          | 2.7 | 0.0 | 1.6 |
| 17  | 2.2          | 0.1          | 1.2          | 2.3          | 2.1          | 0.3          | 1.0          | 2.3 | 0.1 | 1.3 |
| 18  | 2.4          | 0.3          | 0.2          | 2.2          | 1.2          | 0.2          | 0.3          | 2.4 | 0.2 | 1.0 |
| 19  | 2.4          | 0.1          | 0.1          | 1.6          | 1.8          | 0.0          | 0.7          | 2.4 | 0.0 | 1.0 |
| 20  | 2.1          | 0.0          | 0.1          | 1.2          | 0.4          | 0.0          | 0.0          | 2.1 | 0.0 | 0.5 |
| 21  | 2.3          | 0.2          | 0.0          | 1.0          | 1.3          | 0.6          | 0.2          | 2.3 | 0.0 | 0.8 |
| 22  | 1.5          | 0.0          | 0.0          | 0.9          | 0.3          | 1.3          | 0.5          | 1.5 | 0.0 | 0.6 |
| 23  | 1.8          | 0.0          | 0.0          | 1.4          | 1.8          | 0.6          | 0.2          | 1.8 | 0.0 | 0.8 |
| 24  | 2.3          | 0.0          | 0.0          | 1.5          | 0.7          | 0.3          | 0.2          | 2.3 | 0.0 | 0.7 |
| 最大値 | 3.0          | 2.4          | 2.9          | 3.4          | 2.6          | 2.0          | 2.2          | 3.4 | —   | —   |
| 最小値 | 0.0          | 0.0          | 0.0          | 0.0          | 0.3          | 0.0          | 0.0          | —   | 0.0 | —   |
| 平均値 | 1.3          | 0.3          | 0.5          | 1.3          | 1.3          | 0.7          | 0.9          | —   | —   | 0.9 |

調査地点：a

調査期間：平成29年10月24日(火)～平成29年10月30日(月)

調査項目：気温 (Temp)

単位：℃

| 時刻  | 10/24<br>(火) | 10/25<br>(水) | 10/26<br>(木) | 10/27<br>(金) | 10/28<br>(土) | 10/29<br>(日) | 10/30<br>(月) | 最高値  | 最低値  | 平均値  |
|-----|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|------|------|------|
| 1   | 5.8          | 7.0          | 7.1          | 1.7          | 8.2          | 9.8          | 10.8         | 10.8 | 1.7  | 7.2  |
| 2   | 6.1          | 6.7          | 6.7          | 1.9          | 8.1          | 10.0         | 10.7         | 10.7 | 1.9  | 7.2  |
| 3   | 6.1          | 6.3          | 6.7          | 2.2          | 8.7          | 9.6          | 9.3          | 9.6  | 2.2  | 7.0  |
| 4   | 4.9          | 6.4          | 6.3          | 1.5          | 8.7          | 9.7          | 7.2          | 9.7  | 1.5  | 6.4  |
| 5   | 4.4          | 6.4          | 6.5          | 1.2          | 8.4          | 9.6          | 6.2          | 9.6  | 1.2  | 6.1  |
| 6   | 3.9          | 6.5          | 5.7          | 1.5          | 8.0          | 9.5          | 5.4          | 9.5  | 1.5  | 5.8  |
| 7   | 4.6          | 6.5          | 6.2          | 3.5          | 8.7          | 9.8          | 5.6          | 9.8  | 3.5  | 6.4  |
| 8   | 6.3          | 6.9          | 7.4          | 8.0          | 9.3          | 10.2         | 9.1          | 10.2 | 6.3  | 8.2  |
| 9   | 8.4          | 7.4          | 8.9          | 10.5         | 9.6          | 10.7         | 9.7          | 10.7 | 7.4  | 9.3  |
| 10  | 9.9          | 7.0          | 12.3         | 13.7         | 10.0         | 11.1         | 10.2         | 13.7 | 7.0  | 10.6 |
| 11  | 10.2         | 6.9          | 14.1         | 16.0         | 10.1         | 11.5         | 10.8         | 16.0 | 6.9  | 11.4 |
| 12  | 10.8         | 7.3          | 15.9         | 17.5         | 10.6         | 10.5         | 11.0         | 17.5 | 7.3  | 11.9 |
| 13  | 10.2         | 7.2          | 15.8         | 16.6         | 9.8          | 11.0         | 9.5          | 16.6 | 7.2  | 11.4 |
| 14  | 9.6          | 7.3          | 16.5         | 16.2         | 9.2          | 10.7         | 9.5          | 16.5 | 7.3  | 11.3 |
| 15  | 9.3          | 7.4          | 16.0         | 14.9         | 9.0          | 10.8         | 8.3          | 16.0 | 7.4  | 10.8 |
| 16  | 8.5          | 7.2          | 13.9         | 13.0         | 8.8          | 10.7         | 7.0          | 13.9 | 7.0  | 9.9  |
| 17  | 7.7          | 6.8          | 10.7         | 10.9         | 8.7          | 10.5         | 4.5          | 10.9 | 4.5  | 8.5  |
| 18  | 7.4          | 6.5          | 7.5          | 10.1         | 8.8          | 10.3         | 1.8          | 10.3 | 1.8  | 7.5  |
| 19  | 7.0          | 6.8          | 5.6          | 9.6          | 9.2          | 10.2         | 1.9          | 10.2 | 1.9  | 7.2  |
| 20  | 7.1          | 7.0          | 3.8          | 8.6          | 9.2          | 10.2         | -0.8         | 10.2 | -0.8 | 6.4  |
| 21  | 7.2          | 6.9          | 3.3          | 8.0          | 9.2          | 10.4         | -1.5         | 10.4 | -1.5 | 6.2  |
| 22  | 6.8          | 6.9          | 2.6          | 6.8          | 9.2          | 10.7         | -1.8         | 10.7 | -1.8 | 5.9  |
| 23  | 7.1          | 7.1          | 2.1          | 7.3          | 9.4          | 10.7         | -2.1         | 10.7 | -2.1 | 5.9  |
| 24  | 7.0          | 6.9          | 2.3          | 7.8          | 9.3          | 10.3         | -2.2         | 10.3 | -2.2 | 5.9  |
| 最高値 | 10.8         | 7.4          | 16.5         | 17.5         | 10.6         | 11.5         | 11.0         | 17.5 | —    | —    |
| 最低値 | 3.9          | 6.3          | 2.1          | 1.2          | 8.0          | 9.5          | -2.2         | —    | -2.2 | —    |
| 平均値 | 7.3          | 6.9          | 8.5          | 8.7          | 9.1          | 10.4         | 5.8          | —    | —    | 8.1  |

調査地点：a

調査期間：平成29年10月24日(火)～平成29年10月30日(月)

調査項目：湿度 (Hum)

単位：%

| 時刻  | 10/24<br>(火) | 10/25<br>(水) | 10/26<br>(木) | 10/27<br>(金) | 10/28<br>(土) | 10/29<br>(日) | 10/30<br>(月) | 最大値 | 最小値 | 平均値 |
|-----|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|-----|-----|-----|
| 1   | 88           | 83           | 97           | 96           | 82           | 95           | 98           | 98  | 82  | 91  |
| 2   | 91           | 86           | 97           | 96           | 85           | 96           | 98           | 98  | 85  | 93  |
| 3   | 86           | 91           | 97           | 96           | 87           | 96           | 98           | 98  | 86  | 93  |
| 4   | 84           | 93           | 97           | 96           | 86           | 96           | 97           | 97  | 84  | 93  |
| 5   | 92           | 94           | 97           | 96           | 83           | 96           | 97           | 97  | 83  | 94  |
| 6   | 93           | 95           | 97           | 97           | 82           | 97           | 97           | 97  | 82  | 94  |
| 7   | 94           | 95           | 97           | 97           | 84           | 96           | 97           | 97  | 84  | 94  |
| 8   | 94           | 96           | 97           | 96           | 83           | 96           | 72           | 97  | 72  | 91  |
| 9   | 75           | 96           | 85           | 80           | 80           | 96           | 62           | 96  | 62  | 82  |
| 10  | 67           | 96           | 68           | 57           | 78           | 97           | 47           | 97  | 47  | 73  |
| 11  | 64           | 96           | 61           | 51           | 79           | 97           | 45           | 97  | 45  | 70  |
| 12  | 69           | 96           | 49           | 43           | 77           | 96           | 47           | 96  | 43  | 68  |
| 13  | 68           | 95           | 51           | 46           | 81           | 97           | 45           | 97  | 45  | 69  |
| 14  | 71           | 95           | 53           | 47           | 93           | 97           | 43           | 97  | 43  | 71  |
| 15  | 71           | 95           | 52           | 54           | 95           | 97           | 44           | 97  | 44  | 73  |
| 16  | 73           | 95           | 58           | 62           | 96           | 97           | 44           | 97  | 44  | 75  |
| 17  | 79           | 95           | 64           | 68           | 95           | 97           | 58           | 97  | 58  | 79  |
| 18  | 83           | 96           | 81           | 69           | 96           | 97           | 70           | 97  | 69  | 85  |
| 19  | 84           | 96           | 88           | 73           | 94           | 98           | 75           | 98  | 73  | 87  |
| 20  | 84           | 97           | 90           | 74           | 96           | 98           | 83           | 98  | 74  | 89  |
| 21  | 83           | 97           | 93           | 76           | 96           | 98           | 87           | 98  | 76  | 90  |
| 22  | 85           | 97           | 94           | 80           | 97           | 98           | 91           | 98  | 80  | 92  |
| 23  | 85           | 97           | 94           | 82           | 97           | 98           | 94           | 98  | 82  | 92  |
| 24  | 84           | 97           | 95           | 80           | 96           | 98           | 94           | 98  | 80  | 92  |
| 最大値 | 94           | 97           | 97           | 97           | 97           | 98           | 98           | 98  | —   | —   |
| 最小値 | 64           | 83           | 49           | 43           | 77           | 95           | 43           | —   | 43  | —   |
| 平均値 | 81           | 95           | 81           | 76           | 88           | 97           | 74           | —   | —   | 85  |

調査地点：a

調査期間：平成30年1月21日(日)～平成30年1月27日(土)

調査項目：風向 (WD)

単位：16方位

| 時刻         | 1/21<br>(日) | 1/22<br>(月) | 1/23<br>(火) | 1/24<br>(水) | 1/25<br>(木) | 1/26<br>(金) | 1/27<br>(土) | 期間   |
|------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|------|
| 1          | E           | WSW         | Calm        | WNW         | SSW         | Calm        | SSW         | —    |
| 2          | Calm        | Calm        | Calm        | W           | Calm        | Calm        | SW          | —    |
| 3          | Calm        | Calm        | Calm        | W           | SSW         | Calm        | SSW         | —    |
| 4          | Calm        | Calm        | NNE         | W           | SW          | ENE         | W           | —    |
| 5          | Calm        | Calm        | Calm        | W           | SW          | Calm        | Calm        | —    |
| 6          | Calm        | Calm        | ENE         | W           | SSW         | Calm        | Calm        | —    |
| 7          | Calm        | Calm        | E           | W           | SW          | Calm        | ENE         | —    |
| 8          | Calm        | Calm        | NE          | WSW         | SW          | Calm        | Calm        | —    |
| 9          | Calm        | ENE         | NNE         | W           | SW          | SSW         | SSW         | —    |
| 10         | SSW         | E           | WSW         | WSW         | SW          | SSW         | SSW         | —    |
| 11         | SSW         | E           | WSW         | W           | SSW         | SW          | SW          | —    |
| 12         | SW          | ENE         | W           | W           | SSW         | SW          | SW          | —    |
| 13         | SSW         | NE          | WSW         | WSW         | SW          | SW          | SW          | —    |
| 14         | SSW         | ENE         | WNW         | WSW         | SW          | SW          | SSW         | —    |
| 15         | SW          | NE          | W           | WSW         | SW          | WSW         | SW          | —    |
| 16         | SSW         | E           | W           | SW          | SW          | SW          | SW          | —    |
| 17         | Calm        | ENE         | WSW         | SW          | WSW         | SW          | SW          | —    |
| 18         | W           | ENE         | W           | SW          | SW          | SSW         | SSW         | —    |
| 19         | SW          | ENE         | W           | WSW         | Calm        | SSW         | W           | —    |
| 20         | SW          | E           | W           | WSW         | WNW         | WSW         | W           | —    |
| 21         | WSW         | ESE         | W           | SW          | Calm        | W           | Calm        | —    |
| 22         | WSW         | Calm        | W           | SW          | Calm        | WSW         | Calm        | —    |
| 23         | WSW         | Calm        | W           | SSW         | Calm        | Calm        | Calm        | —    |
| 24         | SSW         | N           | W           | SW          | Calm        | Calm        | Calm        | —    |
| 最多風向       | SSW         | ENE         | W           | W           | SW          | SW          | SW          | SW   |
| 最多風向出現率(%) | 25.0        | 25.0        | 41.7        | 37.5        | 45.8        | 25.0        | 29.2        | 20.2 |
| 静穏出現率(%)   | 37.5        | 37.5        | 16.7        | 0.0         | 25.0        | 37.5        | 29.2        | 26.2 |

備考) 「静穏出現率」は、風速0.4m/s以下の風速時の割合を表す。

調査地点：a

調査期間：平成30年1月21日(日)～平成30年1月27日(土)

調査項目：風速 (WS)

単位：m/s

| 時刻  | 1/21<br>(日) | 1/22<br>(月) | 1/23<br>(火) | 1/24<br>(水) | 1/25<br>(木) | 1/26<br>(金) | 1/27<br>(土) | 最大値 | 最小値 | 平均値 |
|-----|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-----|-----|-----|
| 1   | 0.5         | 0.6         | 0.3         | 1.1         | 1.2         | 0.2         | 0.9         | 1.2 | 0.2 | 0.7 |
| 2   | 0.3         | 0.1         | 0.0         | 1.2         | 0.4         | 0.3         | 1.3         | 1.3 | 0.0 | 0.5 |
| 3   | 0.1         | 0.3         | 0.1         | 1.0         | 0.9         | 0.3         | 1.2         | 1.2 | 0.1 | 0.6 |
| 4   | 0.2         | 0.2         | 0.6         | 1.1         | 1.0         | 0.5         | 0.6         | 1.1 | 0.2 | 0.6 |
| 5   | 0.1         | 0.2         | 0.3         | 1.2         | 0.7         | 0.4         | 0.1         | 1.2 | 0.1 | 0.4 |
| 6   | 0.2         | 0.2         | 0.8         | 1.0         | 1.4         | 0.3         | 0.2         | 1.4 | 0.2 | 0.6 |
| 7   | 0.2         | 0.1         | 0.8         | 1.1         | 0.8         | 0.1         | 0.7         | 1.1 | 0.1 | 0.5 |
| 8   | 0.2         | 0.3         | 0.9         | 1.0         | 0.8         | 0.3         | 0.1         | 1.0 | 0.1 | 0.5 |
| 9   | 0.3         | 2.0         | 0.8         | 2.2         | 1.6         | 1.5         | 0.9         | 2.2 | 0.3 | 1.3 |
| 10  | 0.7         | 3.4         | 0.9         | 1.9         | 1.7         | 1.5         | 1.3         | 3.4 | 0.7 | 1.6 |
| 11  | 1.1         | 3.7         | 1.5         | 2.1         | 2.5         | 1.9         | 1.2         | 3.7 | 1.1 | 2.0 |
| 12  | 1.4         | 3.0         | 2.4         | 1.6         | 1.9         | 1.8         | 1.9         | 3.0 | 1.4 | 2.0 |
| 13  | 1.3         | 2.7         | 2.3         | 2.0         | 1.9         | 1.7         | 1.8         | 2.7 | 1.3 | 2.0 |
| 14  | 1.4         | 3.6         | 2.0         | 2.1         | 1.8         | 2.2         | 2.1         | 3.6 | 1.4 | 2.2 |
| 15  | 1.3         | 1.9         | 1.9         | 1.7         | 2.1         | 1.8         | 1.8         | 2.1 | 1.3 | 1.8 |
| 16  | 0.7         | 2.9         | 2.9         | 1.5         | 1.2         | 1.5         | 0.9         | 2.9 | 0.7 | 1.7 |
| 17  | 0.4         | 2.6         | 2.1         | 1.8         | 1.2         | 1.1         | 0.8         | 2.6 | 0.4 | 1.4 |
| 18  | 0.7         | 3.6         | 2.3         | 1.5         | 0.9         | 0.9         | 0.7         | 3.6 | 0.7 | 1.5 |
| 19  | 1.3         | 3.2         | 1.5         | 1.3         | 0.2         | 1.5         | 0.6         | 3.2 | 0.2 | 1.4 |
| 20  | 1.1         | 2.1         | 1.5         | 1.3         | 0.7         | 0.6         | 0.6         | 2.1 | 0.6 | 1.1 |
| 21  | 1.0         | 0.9         | 1.2         | 1.2         | 0.4         | 0.5         | 0.1         | 1.2 | 0.1 | 0.8 |
| 22  | 1.1         | 0.4         | 0.9         | 1.2         | 0.2         | 0.8         | 0.3         | 1.2 | 0.2 | 0.7 |
| 23  | 0.8         | 0.0         | 1.3         | 1.1         | 0.3         | 0.1         | 0.3         | 1.3 | 0.0 | 0.6 |
| 24  | 0.9         | 0.9         | 1.2         | 1.0         | 0.3         | 0.1         | 0.3         | 1.2 | 0.1 | 0.7 |
| 最大値 | 1.4         | 3.7         | 2.9         | 2.2         | 2.5         | 2.2         | 2.1         | 3.7 | —   | —   |
| 最小値 | 0.1         | 0.0         | 0.0         | 1.0         | 0.2         | 0.1         | 0.1         | —   | 0.0 | —   |
| 平均値 | 0.7         | 1.6         | 1.3         | 1.4         | 1.1         | 0.9         | 0.9         | —   | —   | 1.1 |

調査地点：a

調査期間：平成30年1月21日(日)～平成30年1月27日(土)

調査項目：気温 (Temp)

単位：℃

| 時刻  | 1/21<br>(日) | 1/22<br>(月) | 1/23<br>(火) | 1/24<br>(水) | 1/25<br>(木) | 1/26<br>(金) | 1/27<br>(土) | 最高値  | 最低値   | 平均値  |
|-----|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|------|-------|------|
| 1   | -5.9        | -4.8        | -4.5        | -5.7        | -10.8       | -13.7       | -13.1       | -4.5 | -13.7 | -8.4 |
| 2   | -5.9        | -5.9        | -4.4        | -5.6        | -11.3       | -14.1       | -11.7       | -4.4 | -14.1 | -8.4 |
| 3   | -5.8        | -5.6        | -4.9        | -5.6        | -11.0       | -14.4       | -11.1       | -4.9 | -14.4 | -8.3 |
| 4   | -7.5        | -5.8        | -8.1        | -5.8        | -11.2       | -14.2       | -12.6       | -5.8 | -14.2 | -9.3 |
| 5   | -7.6        | -5.7        | -10.2       | -5.9        | -11.2       | -14.0       | -14.5       | -5.7 | -14.5 | -9.9 |
| 6   | -8.2        | -6.1        | -9.9        | -5.8        | -10.6       | -12.9       | -15.1       | -5.8 | -15.1 | -9.8 |
| 7   | -8.2        | -5.9        | -8.3        | -5.3        | -11.6       | -12.3       | -14.3       | -5.3 | -14.3 | -9.4 |
| 8   | -6.0        | -4.2        | -4.8        | -4.2        | -10.7       | -10.6       | -11.0       | -4.2 | -11.0 | -7.4 |
| 9   | -0.2        | -2.8        | 2.6         | -3.5        | -8.6        | -6.7        | -4.4        | 2.6  | -8.6  | -3.4 |
| 10  | 3.1         | -2.5        | 7.3         | -1.7        | -6.8        | -3.4        | -2.2        | 7.3  | -6.8  | -0.9 |
| 11  | 5.2         | -1.5        | 6.7         | -2.9        | -5.5        | -3.7        | 0.2         | 6.7  | -5.5  | -0.2 |
| 12  | 6.5         | -1.8        | 5.7         | -2.8        | -3.2        | -4.9        | 0.4         | 6.5  | -4.9  | 0.0  |
| 13  | 6.3         | -2.3        | 3.7         | -2.0        | -3.4        | -4.4        | 0.3         | 6.3  | -4.4  | -0.3 |
| 14  | 7.1         | -3.6        | 0.7         | -1.6        | -3.4        | -3.6        | 0.2         | 7.1  | -3.6  | -0.6 |
| 15  | 7.1         | -3.9        | 2.1         | -4.3        | -3.6        | -4.8        | -0.6        | 7.1  | -4.8  | -1.1 |
| 16  | 5.5         | -4.0        | 1.8         | -6.1        | -4.7        | -6.1        | -1.6        | 5.5  | -6.1  | -2.2 |
| 17  | 3.1         | -4.5        | -0.2        | -6.6        | -6.7        | -7.1        | -4.0        | 3.1  | -7.1  | -3.7 |
| 18  | 0.6         | -4.8        | -1.7        | -7.5        | -7.9        | -8.3        | -5.9        | 0.6  | -8.3  | -5.1 |
| 19  | -0.7        | -4.8        | -3.0        | -8.2        | -9.3        | -8.5        | -6.9        | -0.7 | -9.3  | -5.9 |
| 20  | -1.4        | -4.6        | -3.5        | -8.9        | -9.3        | -10.0       | -7.7        | -1.4 | -10.0 | -6.5 |
| 21  | -2.2        | -4.3        | -4.3        | -9.1        | -11.3       | -10.5       | -10.8       | -2.2 | -11.3 | -7.5 |
| 22  | -3.1        | -4.2        | -4.6        | -9.4        | -13.0       | -11.0       | -11.5       | -3.1 | -13.0 | -8.1 |
| 23  | -3.7        | -4.3        | -5.0        | -9.7        | -13.4       | -12.9       | -12.0       | -3.7 | -13.4 | -8.7 |
| 24  | -4.1        | -4.4        | -5.4        | -10.8       | -13.0       | -14.3       | -12.5       | -4.1 | -14.3 | -9.2 |
| 最高値 | 7.1         | -1.5        | 7.3         | -1.6        | -3.2        | -3.4        | 0.4         | 7.3  | —     | —    |
| 最低値 | -8.2        | -6.1        | -10.2       | -10.8       | -13.4       | -14.4       | -15.1       | —    | -15.1 | —    |
| 平均値 | -1.1        | -4.3        | -2.2        | -5.8        | -8.8        | -9.4        | -7.6        | —    | —     | -5.6 |

調査地点：a

調査期間：平成30年1月21日(日)～平成30年1月27日(土)

調査項目：湿度 (Hum)

単位：%

| 時刻  | 1/21<br>(日) | 1/22<br>(月) | 1/23<br>(火) | 1/24<br>(水) | 1/25<br>(木) | 1/26<br>(金) | 1/27<br>(土) | 最大値 | 最小値 | 平均値 |
|-----|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-----|-----|-----|
| 1   | 91          | 83          | 92          | 51          | 81          | 77          | 86          | 92  | 51  | 80  |
| 2   | 91          | 85          | 92          | 57          | 82          | 80          | 76          | 92  | 57  | 80  |
| 3   | 90          | 86          | 92          | 62          | 83          | 81          | 72          | 92  | 62  | 81  |
| 4   | 90          | 86          | 90          | 65          | 81          | 82          | 76          | 90  | 65  | 81  |
| 5   | 91          | 87          | 89          | 67          | 79          | 83          | 82          | 91  | 67  | 83  |
| 6   | 90          | 87          | 90          | 65          | 80          | 83          | 84          | 90  | 65  | 83  |
| 7   | 90          | 88          | 92          | 58          | 80          | 82          | 85          | 92  | 58  | 82  |
| 8   | 91          | 85          | 92          | 55          | 78          | 83          | 83          | 92  | 55  | 81  |
| 9   | 84          | 71          | 81          | 50          | 68          | 74          | 55          | 84  | 50  | 69  |
| 10  | 63          | 65          | 64          | 45          | 56          | 52          | 42          | 65  | 42  | 55  |
| 11  | 47          | 62          | 56          | 42          | 40          | 44          | 34          | 62  | 34  | 46  |
| 12  | 43          | 63          | 46          | 42          | 37          | 47          | 31          | 63  | 31  | 44  |
| 13  | 39          | 65          | 56          | 38          | 36          | 45          | 31          | 65  | 31  | 44  |
| 14  | 33          | 77          | 74          | 38          | 36          | 34          | 30          | 77  | 30  | 46  |
| 15  | 33          | 82          | 59          | 45          | 35          | 37          | 31          | 82  | 31  | 46  |
| 16  | 37          | 84          | 33          | 66          | 37          | 39          | 33          | 84  | 33  | 47  |
| 17  | 45          | 88          | 34          | 67          | 43          | 44          | 42          | 88  | 34  | 52  |
| 18  | 61          | 87          | 37          | 76          | 52          | 53          | 51          | 87  | 37  | 60  |
| 19  | 70          | 88          | 41          | 68          | 58          | 55          | 58          | 88  | 41  | 63  |
| 20  | 74          | 90          | 41          | 71          | 60          | 66          | 65          | 90  | 41  | 67  |
| 21  | 74          | 90          | 48          | 75          | 70          | 71          | 74          | 90  | 48  | 72  |
| 22  | 76          | 90          | 51          | 82          | 75          | 76          | 79          | 90  | 51  | 76  |
| 23  | 78          | 91          | 52          | 82          | 77          | 78          | 81          | 91  | 52  | 77  |
| 24  | 81          | 92          | 52          | 80          | 76          | 82          | 82          | 92  | 52  | 78  |
| 最大値 | 91          | 92          | 92          | 82          | 83          | 83          | 86          | 92  | —   | —   |
| 最小値 | 33          | 62          | 33          | 38          | 35          | 34          | 30          | —   | 30  | —   |
| 平均値 | 69          | 82          | 65          | 60          | 63          | 65          | 61          | —   | —   | 66  |

## 2.2 通年調査

調査地点 A

調査項目 風向 (WD)

調査期間 平成29年2月7日～平成29年2月28日

単位 : 16方位

Cal m : 0~0.4m/s

| 日付       | 1時    | 2時    | 3時    | 4時    | 5時    | 6時    | 7時    | 8時    | 9時    | 10時  | 11時  | 12時  | 13時  | 14時  | 15時   | 16時  | 17時  | 18時   | 19時   | 20時   | 21時   | 22時   | 23時   | 24時   | 最多風向 | 最多風向<br>出現率 | Cal m<br>出現率 | 有効<br>測定時間 |     |  |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|------|------|------|------|-------|------|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|-------------|--------------|------------|-----|--|
| 1日       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |      |      |      |      |      |       |      |      |       |       |       |       |       |       |       |      |             |              |            |     |  |
| 2日       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |      |      |      |      |      |       |      |      |       |       |       |       |       |       |       |      |             |              |            |     |  |
| 3日       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |      |      |      |      |      |       |      |      |       |       |       |       |       |       |       |      |             |              |            |     |  |
| 4日       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |      |      |      |      |      |       |      |      |       |       |       |       |       |       |       |      |             |              |            |     |  |
| 5日       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |      |      |      |      |      |       |      |      |       |       |       |       |       |       |       |      |             |              |            |     |  |
| 6日       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |      |      |      |      |      |       |      |      |       |       |       |       |       |       |       |      |             |              |            |     |  |
| 7日       | WSW   | WSW   | WSW   | SW    | WSW   | SW    | WSW   | WSW   | WSW   | WSW  | W    | WSW  | W    | WSW  | WSW   | W    | WSW  | W     | WSW   | W     | W     | W     | W     | W     | W    | WSW         | 54.2         | 0.0        | 24  |  |
| 8日       | W     | W     | WSW   | W     | W     | ENE   | Cal m | SSW   | SW    | WSW  | WSW  | WSW  | WSW  | WSW  | SW    | WSW  | WSW  | WSW   | SSW   | Cal m | E     | E     | SE    | Cal m | WSW  | 37.5        | 12.5         | 24         |     |  |
| 9日       | Cal m | Cal m | Cal m | Cal m | Cal m | WNW   | Cal m | Cal m | Cal m | E    | E    | ENE  | E    | ESE  | ESE   | ESE  | SE   | SE    | SE    | ENE   | Cal m | Cal m | SE    | SE    | SE   | 20.8        | 41.7         | 24         |     |  |
| 10日      | ESE   | ESE   | Cal m | WSW   | WSW   | WSW   | WSW   | WSW   | WSW   | WSW  | WSW  | WSW  | WSW  | WSW  | WSW   | WSW  | WSW  | W     | WSW   | SSW   | ESE   | W     | W     | W     | WSW  | 62.5        | 4.2          | 24         |     |  |
| 11日      | Cal m | ESE   | E     | SE    | ESE   | E     | ESE   | Cal m | WSW   | WSW  | W    | WSW  | W    | WSW  | WSW   | WSW  | WSW  | WSW   | W     | WNW   | WNW   | W     | W     | W     | WSW  | 33.3        | 8.3          | 24         |     |  |
| 12日      | W     | W     | W     | W     | W     | WSW   | W     | WSW   | WSW   | WSW  | WSW  | WSW  | W    | WSW  | WSW   | WSW  | W    | W     | W     | W     | W     | W     | WSW   | W     | W    | W           | 58.3         | 0.0        | 24  |  |
| 13日      | W     | SE    | Cal m | E     | Cal m | ESE   | Cal m | Cal m | WSW   | WSW  | WSW  | WSW  | W    | WSW  | WNW   | WSW  | WSW  | SW    | W     | SW    | Cal m | Cal m | SE    | ESE   | WSW  | 29.2        | 25.0         | 24         |     |  |
| 14日      | Cal m | ESE   | SE    | ESE   | ESE   | ESE   | Cal m | SE    | WNW   | WSW  | WSW  | SW   | WSW  | WSW  | WSW   | WSW  | WSW  | W     | WSW   | WSW   | Cal m | SW    | WSW   | W     | WSW  | 41.7        | 12.5         | 24         |     |  |
| 15日      | ESE   | W     | ESE   | Cal m | ESE   | ESE   | ESE   | Cal m | NNE   | W    | W    | WSW  | WSW  | NW   | W     | WSW  | WSW  | WSW   | WSW   | WSW   | SSW   | Cal m | Cal m | ESE   | WSW  | 29.2        | 16.7         | 24         |     |  |
| 16日      | ESE   | ESE   | ESE   | ESE   | ESE   | ESE   | ESE   | ESE   | WNW   | WNW  | W    | W    | W    | WSW  | WSW   | W    | ENE  | E     | ESE   | ESE   | ESE   | E     | ESE   | E     | ESE  | 50.0        | 0.0          | 24         |     |  |
| 17日      | ESE   | ESE   | ESE   | ESE   | W     | W     | WSW   | W     | WNW   | NW   | WNW  | W    | W    | WSW  | W     | W    | W    | W     | WSW   | WSW   | SW    | WSW   | WSW   | WSW   | W    | 37.5        | 0.0          | 24         |     |  |
| 18日      | WSW   | WSW   | WSW   | W     | W     | W     | W     | W     | W     | W    | WSW  | W    | W    | WSW  | WSW   | WSW  | WSW  | Cal m | ESE   | NW    | WSW   | W     | WSW   | WSW   | WSW  | 45.8        | 4.2          | 24         |     |  |
| 19日      | WSW   | W     | W     | WSW   | W     | W     | W     | W     | WSW   | W    | WSW  | WSW  | W    | WNW  | W     | WSW  | WSW  | Cal m | E     | ESE   | E     | SE    | ESE   | Cal m | W    | 37.5        | 8.3          | 24         |     |  |
| 20日      | ESE   | Cal m | WSW   | WNW   | NW    | W     | WSW   | SW    | W     | W    | SSW  | WNW  | SW   | WNW  | Cal m | W    | W    | W     | W     | W     | WSW   | W     | SW    | W     | W    | 41.7        | 8.3          | 24         |     |  |
| 21日      | WSW   | WSW   | WSW   | WSW   | WSW   | WSW   | WSW   | WSW   | WSW   | W    | W    | WSW  | WSW  | WSW  | W     | W    | WSW  | WSW   | WSW   | WSW   | WSW   | W     | W     | W     | WSW  | 70.8        | 0.0          | 24         |     |  |
| 22日      | WNW   | SW    | ESE   | Cal m | ESE   | Cal m | ESE   | Cal m | Cal m | E    | E    | E    | E    | E    | E     | ENE  | E    | ENE   | ENE   | ESE   | SSE   | Cal m | Cal m | Cal m | E    | 29.2        | 29.2         | 24         |     |  |
| 23日      | ESE   | SSE   | ESE   | ESE   | E     | ESE   | ESE   | ESE   | ESE   | SE   | SSW  | W    | W    | W    | W     | WSW  | WSW  | WSW   | WSW   | W     | WSW   | W     | WSW   | W     | W    | 29.2        | 0.0          | 24         |     |  |
| 24日      | WSW   | WSW   | W     | WSW   | WSW   | WSW   | WSW   | WSW   | WSW   | WSW  | W    | SW   | WNW  | WNW  | WSW   | W    | WSW  | WSW   | WSW   | WSW   | WSW   | WSW   | WSW   | WSW   | WSW  | WSW         | 75.0         | 0.0        | 24  |  |
| 25日      | E     | SE    | NE    | ESE   | E     | ESE   | ESE   | W     | WNW   | W    | WSW  | SW   | W    | WSW  | W     | WSW  | E    | ESE   | SE    | ESE   | Cal m | SE    | ENE   | ESE   | ESE  | 25.0        | 4.2          | 24         |     |  |
| 26日      | E     | ESE   | Cal m | ESE   | E     | ESE   | ESE   | Cal m | W     | W    | SSW  | WSW  | NW   | WSW  | WSW   | W    | WSW  | WSW   | WSW   | WSW   | W     | WSW   | WSW   | W     | WSW  | 37.5        | 8.3          | 24         |     |  |
| 27日      | WSW   | WSW   | WSW   | WSW   | WSW   | W     | WSW   | W     | W     | WSW  | WSW  | SW   | W    | W    | ESE   | W    | NW   | WNW   | Cal m | Cal m | WNW   | E     | ESE   | E     | WSW  | 33.3        | 8.3          | 24         |     |  |
| 28日      | E     | ESE   | E     | E     | E     | ENE   | E     | E     | NE    | E    | E    | ESE  | ESE  | E    | E     | E    | E    | ENE   | ENE   | ENE   | E     | E     | ENE   | E     | E    | 62.5        | 0.0          | 24         |     |  |
|          |       |       |       |       |       |       |       |       |       |      |      |      |      |      |       |      |      |       |       |       |       |       |       |       |      |             |              |            |     |  |
|          |       |       |       |       |       |       |       |       |       |      |      |      |      |      |       |      |      |       |       |       |       |       |       |       |      |             |              |            |     |  |
|          |       |       |       |       |       |       |       |       |       |      |      |      |      |      |       |      |      |       |       |       |       |       |       |       |      |             |              |            |     |  |
| 最多風向     | WSW   | ESE   | WSW   | ESE   | W     | ESE   | WSW   | WSW   | WSW   | WSW  | WSW  | WSW  | W    | WSW  | WSW   | WSW  | WSW  | WSW   | WSW   | WSW   | WSW   | W     | WSW   | W     | WSW  |             |              |            |     |  |
| 最多風向出現率  | 27.3  | 31.8  | 27.3  | 27.3  | 22.7  | 31.8  | 31.8  | 22.7  | 36.4  | 40.9 | 40.9 | 45.5 | 50.0 | 59.1 | 40.9  | 50.0 | 59.1 | 31.8  | 40.9  | 27.3  | 22.7  | 31.8  | 27.3  | 40.9  |      | 32.2        |              |            |     |  |
| Cal m出現率 | 13.6  | 9.1   | 18.2  | 13.6  | 9.1   | 4.5   | 18.2  | 27.3  | 9.1   | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 4.5   | 0.0  | 0.0  | 9.1   | 4.5   | 9.1   | 18.2  | 18.2  | 9.1   | 13.6  |      | 8.7         |              |            |     |  |
| 有効測定時間   | 22    | 22    | 22    | 22    | 22    | 22    | 22    | 22    | 22    | 22   | 22   | 22   | 22   | 22   | 22    | 22   | 22   | 22    | 22    | 22    | 22    | 22    | 22    | 22    | 22   |             |              |            | 528 |  |

調査地点 A

調査項目 風速 (WS)

調査期間 平成29年2月7日～平成29年2月28日

単位 : m/s

| 日付     | 1時  | 2時  | 3時  | 4時  | 5時  | 6時  | 7時  | 8時  | 9時  | 10時 | 11時 | 12時 | 13時 | 14時 | 15時 | 16時 | 17時 | 18時 | 19時 | 20時 | 21時 | 22時 | 23時 | 24時 | 最高  | 最低  | 平均  | 有効測定時間 |     |
|--------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|--------|-----|
| 1日     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |        |     |
| 2日     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |        |     |
| 3日     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |        |     |
| 4日     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |        |     |
| 5日     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |        |     |
| 6日     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |        |     |
| 7日     | 3.4 | 2.6 | 4.0 | 1.2 | 2.8 | 4.1 | 3.7 | 2.5 | 3.6 | 4.2 | 4.6 | 3.1 | 5.0 | 4.2 | 3.2 | 4.2 | 3.8 | 2.2 | 2.5 | 4.2 | 4.4 | 4.4 | 3.8 | 3.0 | 5.0 | 1.2 | 3.5 | 24     |     |
| 8日     | 3.8 | 4.0 | 2.6 | 3.2 | 3.0 | 0.8 | 0.4 | 0.6 | 1.5 | 2.2 | 2.7 | 2.6 | 3.0 | 2.8 | 2.3 | 2.2 | 1.7 | 1.5 | 0.5 | 0.0 | 0.5 | 0.7 | 0.5 | 0.4 | 4.0 | 0.0 | 1.8 | 24     |     |
| 9日     | 0.2 | 0.3 | 0.2 | 0.0 | 0.1 | 0.5 | 0.1 | 0.2 | 0.2 | 2.9 | 4.1 | 3.0 | 2.0 | 2.6 | 2.2 | 2.8 | 2.2 | 1.9 | 1.2 | 1.4 | 0.1 | 0.2 | 1.2 | 1.1 | 4.1 | 0.0 | 1.3 | 24     |     |
| 10日    | 1.0 | 0.8 | 0.4 | 2.1 | 1.8 | 3.2 | 2.3 | 2.9 | 3.9 | 4.7 | 4.2 | 5.1 | 4.3 | 4.4 | 3.8 | 4.9 | 4.3 | 4.1 | 2.6 | 1.6 | 0.8 | 1.1 | 2.1 | 2.2 | 5.1 | 0.4 | 2.9 | 24     |     |
| 11日    | 0.0 | 0.6 | 0.7 | 0.6 | 0.6 | 1.0 | 1.0 | 0.4 | 2.2 | 2.3 | 5.7 | 3.8 | 3.4 | 2.3 | 3.2 | 2.8 | 4.4 | 3.6 | 4.5 | 2.7 | 5.8 | 3.3 | 4.0 | 3.5 | 5.8 | 0.0 | 2.6 | 24     |     |
| 12日    | 3.3 | 2.2 | 4.1 | 3.4 | 2.6 | 1.7 | 2.9 | 2.2 | 3.0 | 4.8 | 3.5 | 3.7 | 3.9 | 3.5 | 3.7 | 3.4 | 2.9 | 1.7 | 3.5 | 4.0 | 2.5 | 2.6 | 1.6 | 3.5 | 4.8 | 1.6 | 3.1 | 24     |     |
| 13日    | 1.3 | 0.7 | 0.4 | 0.6 | 0.4 | 0.7 | 0.4 | 0.1 | 1.8 | 2.2 | 2.5 | 2.5 | 2.8 | 2.9 | 3.8 | 2.5 | 1.9 | 1.1 | 2.1 | 0.5 | 0.1 | 0.2 | 0.5 | 0.6 | 3.8 | 0.1 | 1.4 | 24     |     |
| 14日    | 0.4 | 0.6 | 0.7 | 0.6 | 0.7 | 0.6 | 0.4 | 0.7 | 2.1 | 1.3 | 2.4 | 1.7 | 2.5 | 3.5 | 2.8 | 3.1 | 2.7 | 1.8 | 1.7 | 0.8 | 0.3 | 0.9 | 1.8 | 1.5 | 3.5 | 0.3 | 1.5 | 24     |     |
| 15日    | 0.6 | 3.5 | 0.5 | 0.2 | 0.7 | 0.7 | 0.5 | 0.0 | 0.7 | 2.2 | 3.3 | 3.2 | 4.1 | 4.4 | 3.7 | 3.3 | 3.0 | 1.8 | 1.2 | 1.1 | 0.6 | 0.3 | 0.1 | 0.8 | 4.4 | 0.0 | 1.7 | 24     |     |
| 16日    | 0.5 | 0.6 | 0.6 | 0.8 | 0.6 | 0.7 | 0.8 | 0.5 | 1.8 | 2.4 | 2.0 | 1.9 | 1.6 | 1.8 | 1.9 | 2.2 | 2.8 | 1.7 | 1.8 | 1.2 | 0.8 | 1.0 | 1.0 | 1.0 | 2.8 | 0.5 | 1.3 | 24     |     |
| 17日    | 1.1 | 0.8 | 1.4 | 1.1 | 1.8 | 2.4 | 1.4 | 4.8 | 4.2 | 3.2 | 4.6 | 4.4 | 3.1 | 2.6 | 4.9 | 6.7 | 6.5 | 2.3 | 2.9 | 2.6 | 2.9 | 2.5 | 2.6 | 2.9 | 6.7 | 0.8 | 3.1 | 24     |     |
| 18日    | 2.5 | 2.2 | 3.0 | 3.8 | 3.9 | 2.9 | 2.6 | 4.1 | 4.7 | 5.0 | 3.7 | 4.6 | 3.4 | 2.6 | 2.6 | 2.5 | 2.6 | 0.2 | 0.6 | 0.7 | 0.5 | 2.3 | 3.1 | 3.1 | 5.0 | 0.2 | 2.8 | 24     |     |
| 19日    | 1.3 | 2.9 | 3.5 | 0.7 | 1.3 | 3.3 | 3.2 | 4.2 | 3.5 | 5.3 | 3.8 | 4.0 | 3.2 | 3.4 | 2.5 | 2.5 | 1.8 | 0.1 | 0.7 | 0.6 | 0.7 | 0.7 | 0.7 | 0.1 | 5.3 | 0.1 | 2.3 | 24     |     |
| 20日    | 0.8 | 0.4 | 3.1 | 2.1 | 5.3 | 2.3 | 1.2 | 0.7 | 1.8 | 1.1 | 2.7 | 3.2 | 1.2 | 2.7 | 0.3 | 4.5 | 3.3 | 3.3 | 3.1 | 3.8 | 4.5 | 3.8 | 3.2 | 3.3 | 5.3 | 0.3 | 2.6 | 24     |     |
| 21日    | 2.6 | 3.1 | 3.4 | 2.8 | 2.8 | 3.1 | 3.3 | 3.6 | 4.5 | 3.4 | 4.5 | 4.8 | 4.9 | 4.0 | 3.3 | 3.7 | 2.9 | 2.9 | 3.8 | 2.4 | 4.1 | 5.1 | 3.8 | 4.3 | 5.1 | 2.4 | 3.6 | 24     |     |
| 22日    | 1.3 | 0.6 | 0.8 | 0.3 | 0.5 | 0.2 | 0.5 | 0.2 | 0.4 | 3.6 | 3.8 | 4.8 | 4.2 | 4.0 | 4.3 | 3.9 | 3.7 | 3.0 | 3.3 | 2.8 | 1.3 | 0.4 | 0.4 | 0.1 | 4.8 | 0.1 | 2.0 | 24     |     |
| 23日    | 0.6 | 0.5 | 1.0 | 1.1 | 1.3 | 0.9 | 2.1 | 0.8 | 1.3 | 0.6 | 0.9 | 7.7 | 7.3 | 5.7 | 6.4 | 3.4 | 2.8 | 2.9 | 3.8 | 5.5 | 4.1 | 4.9 | 3.6 | 4.0 | 7.7 | 0.5 | 3.1 | 24     |     |
| 24日    | 3.8 | 3.8 | 4.8 | 3.7 | 3.1 | 2.6 | 2.5 | 2.2 | 4.2 | 4.5 | 3.5 | 2.9 | 2.4 | 4.5 | 3.1 | 3.5 | 3.1 | 2.3 | 2.2 | 1.6 | 1.8 | 2.9 | 1.4 | 1.5 | 4.8 | 1.4 | 3.0 | 24     |     |
| 25日    | 0.8 | 1.0 | 0.6 | 0.6 | 0.9 | 0.9 | 0.5 | 1.0 | 1.5 | 3.0 | 1.7 | 2.2 | 2.5 | 2.8 | 2.4 | 1.4 | 2.6 | 0.5 | 0.6 | 0.7 | 0.0 | 0.7 | 0.6 | 0.7 | 3.0 | 0.0 | 1.3 | 24     |     |
| 26日    | 0.6 | 0.8 | 0.4 | 0.8 | 0.5 | 0.6 | 0.6 | 0.0 | 1.6 | 1.9 | 1.3 | 2.4 | 3.0 | 1.5 | 1.8 | 3.2 | 2.2 | 1.0 | 0.8 | 1.2 | 2.1 | 1.6 | 1.6 | 1.9 | 3.2 | 0.0 | 1.4 | 24     |     |
| 27日    | 2.9 | 1.9 | 1.4 | 1.5 | 2.3 | 3.1 | 1.6 | 3.3 | 2.5 | 2.8 | 2.7 | 2.2 | 2.5 | 2.4 | 0.6 | 3.5 | 2.4 | 2.2 | 0.4 | 0.3 | 0.6 | 1.5 | 2.2 | 3.3 | 3.5 | 0.3 | 2.1 | 24     |     |
| 28日    | 2.9 | 2.6 | 2.7 | 2.5 | 2.6 | 1.6 | 1.6 | 2.1 | 1.4 | 1.9 | 2.1 | 3.3 | 3.4 | 3.7 | 3.9 | 3.2 | 3.1 | 2.3 | 2.2 | 2.3 | 2.2 | 3.2 | 3.5 | 3.3 | 3.9 | 1.4 | 2.7 | 24     |     |
|        |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |        |     |
| 31日    |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |        |     |
| 最高     | 3.8 | 4.0 | 4.8 | 3.8 | 5.3 | 4.1 | 3.7 | 4.8 | 4.7 | 5.3 | 5.7 | 7.7 | 7.3 | 5.7 | 6.4 | 6.7 | 6.5 | 4.1 | 4.5 | 5.5 | 5.8 | 5.1 | 4.0 | 4.3 | 7.7 |     |     |        |     |
| 最低     | 0.0 | 0.3 | 0.2 | 0.0 | 0.1 | 0.2 | 0.1 | 0.0 | 0.2 | 0.6 | 0.9 | 1.7 | 1.2 | 1.5 | 0.3 | 1.4 | 1.7 | 0.1 | 0.4 | 0.0 | 0.0 | 0.2 | 0.1 | 0.1 |     | 0.0 |     |        |     |
| 平均     | 1.6 | 1.7 | 1.8 | 1.5 | 1.8 | 1.7 | 1.5 | 1.7 | 2.4 | 3.0 | 3.2 | 3.5 | 3.4 | 3.3 | 3.0 | 3.3 | 3.0 | 2.0 | 2.1 | 1.9 | 1.9 | 2.0 | 2.0 | 2.1 |     |     | 2.3 |        |     |
| 有効測定時間 | 22  | 22  | 22  | 22  | 22  | 22  | 22  | 22  | 22  | 22  | 22  | 22  | 22  | 22  | 22  | 22  | 22  | 22  | 22  | 22  | 22  | 22  | 22  | 22  | 22  |     |     |        | 528 |

調査地点 A

調査項目 気温 (TEMP)

調査期間 平成29年2月7日～平成29年2月28日

単位 : °C

| 日付     | 1時   | 2時    | 3時    | 4時    | 5時    | 6時    | 7時    | 8時   | 9時   | 10時  | 11時  | 12時  | 13時  | 14時  | 15時  | 16時  | 17時  | 18時  | 19時  | 20時  | 21時  | 22時  | 23時  | 24時  | 最高   | 最低    | 平均   | 有効測定時間 |     |
|--------|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|------|--------|-----|
| 1日     |      |       |       |       |       |       |       |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |       |      |        |     |
| 2日     |      |       |       |       |       |       |       |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |       |      |        |     |
| 3日     |      |       |       |       |       |       |       |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |       |      |        |     |
| 4日     |      |       |       |       |       |       |       |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |       |      |        |     |
| 5日     |      |       |       |       |       |       |       |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |       |      |        |     |
| 6日     |      |       |       |       |       |       |       |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |       |      |        |     |
| 7日     | -3.8 | -4.2  | -4.1  | -4.7  | -4.3  | -4.3  | -4.6  | -4.0 | -3.6 | -2.6 | -1.7 | -0.8 | 0.5  | 0.0  | -0.5 | -1.9 | -3.4 | -4.2 | -4.8 | -5.2 | -5.6 | -5.5 | -5.7 | -5.9 | 0.5  | -5.9  | -3.5 | 24     |     |
| 8日     | -5.9 | -6.3  | -6.6  | -6.6  | -6.8  | -8.6  | -9.8  | -5.9 | -4.2 | -2.1 | -0.8 | 0.4  | 1.8  | 1.8  | 1.7  | 1.5  | -0.1 | -1.3 | -2.3 | -4.1 | -5.2 | -5.5 | -6.3 | -6.2 | 1.8  | -9.8  | -3.6 | 24     |     |
| 9日     | -5.8 | -5.4  | -4.9  | -4.8  | -4.8  | -4.8  | -4.7  | -4.0 | -3.0 | -2.1 | -2.3 | -2.0 | -1.3 | -1.6 | -1.9 | -2.1 | -2.6 | -2.4 | -2.6 | -2.3 | -2.7 | -4.0 | -5.4 | -5.4 | -1.3 | -5.8  | -3.5 | 24     |     |
| 10日    | -5.8 | -6.1  | -3.5  | -2.9  | -3.1  | -3.1  | -3.3  | -3.5 | -2.4 | -1.7 | -1.2 | -0.8 | -0.6 | -1.0 | -1.5 | -2.2 | -3.9 | -5.1 | -5.8 | -6.2 | -8.6 | -6.8 | -6.8 | -7.5 | -0.6 | -8.6  | -3.9 | 24     |     |
| 11日    | -9.9 | -11.0 | -11.0 | -12.0 | -12.8 | -12.6 | -11.9 | -7.9 | -4.3 | -2.7 | -1.3 | -2.1 | -1.5 | -1.2 | -1.8 | -2.2 | -3.1 | -3.5 | -4.4 | -5.4 | -4.5 | -5.1 | -4.3 | -4.5 | -1.2 | -12.8 | -5.9 | 24     |     |
| 12日    | -5.0 | -5.1  | -5.4  | -5.6  | -6.0  | -6.5  | -6.6  | -5.3 | -2.6 | -1.7 | -0.1 | -0.3 | 1.3  | 1.4  | 1.2  | 0.7  | -0.8 | -2.2 | -3.3 | -4.0 | -4.8 | -5.2 | -5.8 | -5.9 | 1.4  | -6.6  | -3.2 | 24     |     |
| 13日    | -6.9 | -8.6  | -9.3  | -8.8  | -8.3  | -8.9  | -9.2  | -6.3 | -3.4 | -1.5 | -0.3 | 1.6  | 2.5  | 1.8  | 1.9  | 2.0  | 0.0  | -1.6 | -3.2 | -4.9 | -5.7 | -6.3 | -7.5 | -8.2 | 2.5  | -9.3  | -4.1 | 24     |     |
| 14日    | -8.6 | -9.4  | -9.6  | -10.0 | -10.5 | -10.9 | -9.4  | -7.2 | -4.4 | -1.4 | -0.3 | 2.1  | 2.1  | 1.1  | 1.5  | 1.8  | -0.1 | -1.7 | -2.8 | -3.9 | -4.4 | -4.5 | -4.6 | -5.7 | 2.1  | -10.9 | -4.2 | 24     |     |
| 15日    | -6.9 | -5.8  | -7.7  | -9.1  | -9.7  | -10.3 | -10.3 | -7.7 | -2.8 | -0.8 | 1.4  | 1.9  | 3.6  | 4.1  | 3.8  | 3.3  | 1.8  | -0.4 | -1.6 | -2.4 | -3.5 | -4.3 | -5.9 | -6.7 | 4.1  | -10.3 | -3.2 | 24     |     |
| 16日    | -7.5 | -8.0  | -8.2  | -8.6  | -9.2  | -9.4  | -9.1  | -5.8 | -2.8 | 1.0  | 4.7  | 7.7  | 10.6 | 11.4 | 11.8 | 11.2 | 7.2  | 3.6  | 2.5  | 0.4  | -1.7 | -1.2 | -0.6 | -0.6 | 11.8 | -9.4  | 0.0  | 24     |     |
| 17日    | -1.2 | -1.1  | -0.3  | 0.5   | 5.4   | 4.6   | 4.7   | 8.4  | 10.7 | 9.8  | 11.4 | 10.9 | 8.2  | 9.1  | 9.6  | 11.1 | 10.0 | 6.9  | 3.9  | 1.5  | 0.5  | -0.1 | -0.4 | -0.9 | 11.4 | -1.2  | 5.1  | 24     |     |
| 18日    | -1.3 | -1.7  | -2.2  | -2.8  | -3.4  | -3.7  | -3.8  | -3.5 | -2.0 | -1.6 | -1.2 | -0.9 | 0.3  | 2.4  | 3.0  | 3.1  | 1.3  | -1.4 | -2.7 | -3.0 | -3.2 | -3.5 | -4.2 | -4.9 | 3.1  | -4.9  | -1.7 | 24     |     |
| 19日    | -5.0 | -5.7  | -6.4  | -7.3  | -8.2  | -6.7  | -6.8  | -5.4 | -3.7 | -2.6 | -1.0 | -0.1 | 1.6  | 2.3  | 2.5  | 3.0  | 1.8  | -0.8 | -3.0 | -3.9 | -4.6 | -4.6 | -4.1 | -3.5 | 3.0  | -8.2  | -3.0 | 24     |     |
| 20日    | -4.3 | -3.0  | 1.4   | 0.1   | 2.9   | 3.4   | 3.5   | 5.1  | 7.8  | 8.4  | 9.2  | 8.5  | 6.0  | 7.6  | 7.7  | 6.5  | 5.9  | 4.8  | 4.3  | 3.6  | 1.1  | 0.1  | -1.7 | -2.3 | 9.2  | -4.3  | 3.6  | 24     |     |
| 21日    | -3.1 | -3.2  | -3.7  | -3.7  | -4.2  | -4.5  | -4.8  | -4.3 | -2.9 | -2.3 | -2.0 | -1.8 | -1.6 | -1.0 | -0.8 | -1.5 | -2.7 | -3.6 | -4.1 | -4.9 | -5.1 | -5.2 | -5.5 | -5.9 | -0.8 | -5.9  | -3.4 | 24     |     |
| 22日    | -6.6 | -6.9  | -8.4  | -8.7  | -9.3  | -9.3  | -8.8  | -5.9 | -1.8 | 1.4  | 2.2  | 2.5  | 2.5  | 3.4  | 2.4  | 1.5  | 1.0  | 0.5  | 0.3  | 0.5  | 0.6  | 1.2  | 1.1  | 0.9  | 3.4  | -9.3  | -1.8 | 24     |     |
| 23日    | 0.7  | 0.5   | 0.5   | 0.7   | 1.1   | 2.1   | 2.6   | 2.9  | 5.3  | 8.6  | 9.2  | 13.9 | 13.2 | 12.8 | 11.5 | 9.9  | 8.1  | 5.8  | 4.3  | 2.9  | 1.9  | 0.9  | 0.0  | -0.6 | 13.9 | -0.6  | 5.0  | 24     |     |
| 24日    | -1.1 | -1.8  | -2.4  | -3.1  | -3.7  | -4.0  | -4.2  | -3.2 | -2.2 | -0.7 | 0.6  | 1.6  | 1.9  | 1.9  | 2.4  | 1.4  | -0.2 | -2.0 | -2.9 | -3.8 | -4.2 | -4.6 | -5.0 | -5.1 | 2.4  | -5.1  | -1.9 | 24     |     |
| 25日    | -6.9 | -7.9  | -8.7  | -8.7  | -8.3  | -8.2  | -7.8  | -4.5 | -1.4 | 0.4  | 2.3  | 4.5  | 5.6  | 5.4  | 5.6  | 5.6  | 3.9  | 0.1  | -1.9 | -2.4 | -1.8 | -1.4 | -3.0 | -4.0 | 5.6  | -8.7  | -1.8 | 24     |     |
| 26日    | -4.7 | -5.4  | -5.9  | -6.1  | -6.5  | -6.9  | -6.5  | -2.9 | 0.5  | 3.2  | 5.0  | 5.8  | 6.0  | 6.9  | 7.2  | 6.2  | 4.5  | 2.7  | 0.8  | -0.2 | -1.0 | -1.3 | -1.6 | -2.0 | 7.2  | -6.9  | -0.1 | 24     |     |
| 27日    | -2.4 | -2.8  | -3.3  | -3.8  | -4.1  | -4.5  | -4.4  | -3.7 | -2.9 | -0.7 | 0.9  | 1.8  | 3.9  | 4.4  | 3.9  | 4.4  | 2.9  | 0.5  | -0.8 | -1.5 | -1.8 | -1.7 | -2.2 | -2.5 | 4.4  | -4.5  | -0.9 | 24     |     |
| 28日    | -2.6 | -2.7  | -2.9  | -3.0  | -2.8  | -2.8  | -2.6  | -2.1 | -0.8 | 0.1  | 4.2  | 3.2  | 4.7  | 4.2  | 4.6  | 3.6  | 2.3  | 1.0  | 0.6  | 0.3  | 0.2  | -0.4 | -1.2 | -1.7 | 4.7  | -3.0  | 0.1  | 24     |     |
| 29日    |      |       |       |       |       |       |       |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |       |      |        |     |
| 30日    |      |       |       |       |       |       |       |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |       |      |        |     |
| 31日    |      |       |       |       |       |       |       |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |       |      |        |     |
| 最高     | 0.7  | 0.5   | 1.4   | 0.7   | 5.4   | 4.6   | 4.7   | 8.4  | 10.7 | 9.8  | 11.4 | 13.9 | 13.2 | 12.8 | 11.8 | 11.2 | 10.0 | 6.9  | 4.3  | 3.6  | 1.9  | 1.2  | 1.1  | 0.9  | 13.9 |       |      |        |     |
| 最低     | -9.9 | -11.0 | -11.0 | -12.0 | -12.8 | -12.6 | -11.9 | -7.9 | -4.4 | -2.7 | -2.3 | -2.1 | -1.6 | -1.6 | -1.9 | -2.2 | -3.9 | -5.1 | -5.8 | -6.2 | -8.6 | -6.8 | -7.5 | -8.2 |      | -12.8 |      |        |     |
| 平均     | -4.8 | -5.1  | -5.1  | -5.4  | -5.3  | -5.5  | -5.4  | -3.5 | -1.2 | 0.4  | 1.8  | 2.6  | 3.2  | 3.5  | 3.4  | 3.0  | 1.5  | -0.2 | -1.3 | -2.2 | -2.9 | -3.1 | -3.7 | -4.1 |      |       | -1.6 |        |     |
| 有効測定時間 | 22   | 22    | 22    | 22    | 22    | 22    | 22    | 22   | 22   | 22   | 22   | 22   | 22   | 22   | 22   | 22   | 22   | 22   | 22   | 22   | 22   | 22   | 22   | 22   | 22   |       |      |        | 528 |

調査地点 A

調査項目 湿度 (HUM)

調査期間 平成29年2月7日～平成29年2月28日

単位 : %

| 日付     | 1時 | 2時 | 3時 | 4時 | 5時 | 6時 | 7時 | 8時 | 9時 | 10時 | 11時 | 12時 | 13時 | 14時 | 15時 | 16時 | 17時 | 18時 | 19時 | 20時 | 21時 | 22時 | 23時 | 24時 | 最高 | 最低 | 平均 | 有効測定時間 |     |
|--------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|----|----|----|--------|-----|
| 1日     |    |    |    |    |    |    |    |    |    |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |    |    |    |        |     |
| 2日     |    |    |    |    |    |    |    |    |    |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |    |    |    |        |     |
| 3日     |    |    |    |    |    |    |    |    |    |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |    |    |    |        |     |
| 4日     |    |    |    |    |    |    |    |    |    |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |    |    |    |        |     |
| 5日     |    |    |    |    |    |    |    |    |    |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |    |    |    |        |     |
| 6日     |    |    |    |    |    |    |    |    |    |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |    |    |    |        |     |
| 7日     | 79 | 81 | 79 | 78 | 68 | 63 | 59 | 57 | 54 | 49  | 46  | 42  | 38  | 34  | 37  | 39  | 42  | 49  | 55  | 61  | 65  | 67  | 70  | 71  | 81 | 34 | 58 | 24     |     |
| 8日     | 69 | 72 | 74 | 75 | 74 | 81 | 87 | 72 | 60 | 57  | 49  | 40  | 36  | 39  | 39  | 40  | 46  | 55  | 62  | 73  | 78  | 80  | 83  | 84  | 87 | 36 | 64 | 24     |     |
| 9日     | 85 | 85 | 83 | 87 | 89 | 91 | 91 | 89 | 84 | 79  | 82  | 79  | 80  | 82  | 82  | 84  | 88  | 87  | 87  | 84  | 89  | 91  | 93  | 90  | 93 | 79 | 86 | 24     |     |
| 10日    | 92 | 92 | 91 | 92 | 95 | 94 | 94 | 89 | 68 | 55  | 51  | 49  | 47  | 48  | 47  | 45  | 51  | 60  | 62  | 67  | 77  | 74  | 76  | 78  | 95 | 45 | 71 | 24     |     |
| 11日    | 86 | 89 | 89 | 88 | 87 | 87 | 86 | 83 | 54 | 45  | 42  | 44  | 46  | 48  | 42  | 43  | 48  | 45  | 45  | 51  | 44  | 50  | 44  | 48  | 89 | 42 | 60 | 24     |     |
| 12日    | 53 | 55 | 58 | 63 | 72 | 78 | 80 | 63 | 60 | 55  | 48  | 44  | 40  | 38  | 37  | 38  | 45  | 51  | 64  | 74  | 82  | 83  | 85  | 84  | 85 | 37 | 60 | 24     |     |
| 13日    | 83 | 89 | 89 | 86 | 84 | 87 | 88 | 85 | 66 | 58  | 48  | 37  | 37  | 36  | 36  | 38  | 43  | 58  | 74  | 79  | 83  | 86  | 89  | 91  | 91 | 36 | 69 | 24     |     |
| 14日    | 91 | 91 | 91 | 90 | 90 | 89 | 89 | 86 | 67 | 52  | 44  | 39  | 31  | 36  | 39  | 42  | 47  | 60  | 70  | 77  | 80  | 81  | 82  | 84  | 91 | 31 | 69 | 24     |     |
| 15日    | 84 | 81 | 89 | 90 | 91 | 90 | 90 | 85 | 61 | 52  | 44  | 33  | 32  | 31  | 33  | 37  | 44  | 56  | 66  | 70  | 74  | 77  | 82  | 86  | 91 | 31 | 66 | 24     |     |
| 16日    | 88 | 90 | 90 | 90 | 90 | 90 | 90 | 84 | 70 | 54  | 42  | 31  | 28  | 21  | 22  | 21  | 36  | 48  | 50  | 62  | 70  | 65  | 60  | 63  | 90 | 21 | 61 | 24     |     |
| 17日    | 66 | 61 | 55 | 46 | 33 | 34 | 39 | 35 | 36 | 49  | 49  | 54  | 69  | 64  | 63  | 61  | 63  | 87  | 94  | 95  | 95  | 94  | 91  | 89  | 95 | 33 | 63 | 24     |     |
| 18日    | 87 | 87 | 86 | 85 | 87 | 86 | 85 | 80 | 73 | 68  | 69  | 68  | 65  | 55  | 46  | 46  | 52  | 70  | 77  | 79  | 84  | 89  | 93  | 89  | 93 | 46 | 75 | 24     |     |
| 19日    | 78 | 82 | 83 | 85 | 83 | 79 | 82 | 75 | 52 | 47  | 44  | 39  | 37  | 38  | 34  | 36  | 39  | 53  | 71  | 70  | 72  | 76  | 71  | 74  | 85 | 34 | 63 | 24     |     |
| 20日    | 74 | 66 | 44 | 88 | 52 | 50 | 56 | 57 | 49 | 54  | 55  | 62  | 85  | 77  | 79  | 87  | 91  | 95  | 96  | 94  | 89  | 73  | 78  | 67  | 96 | 44 | 72 | 24     |     |
| 21日    | 73 | 77 | 88 | 92 | 88 | 82 | 88 | 86 | 61 | 58  | 58  | 50  | 48  | 46  | 43  | 44  | 48  | 52  | 54  | 62  | 65  | 66  | 68  | 69  | 92 | 43 | 65 | 24     |     |
| 22日    | 74 | 79 | 86 | 87 | 89 | 90 | 90 | 85 | 59 | 45  | 41  | 41  | 39  | 39  | 42  | 45  | 47  | 49  | 49  | 51  | 62  | 65  | 79  | 83  | 90 | 39 | 63 | 24     |     |
| 23日    | 83 | 89 | 93 | 95 | 96 | 95 | 89 | 93 | 96 | 91  | 87  | 61  | 58  | 52  | 61  | 62  | 65  | 71  | 72  | 78  | 77  | 75  | 77  | 75  | 96 | 52 | 79 | 24     |     |
| 24日    | 70 | 75 | 76 | 81 | 79 | 77 | 71 | 64 | 50 | 48  | 43  | 38  | 38  | 37  | 33  | 38  | 44  | 57  | 63  | 68  | 71  | 73  | 73  | 75  | 81 | 33 | 60 | 24     |     |
| 25日    | 84 | 87 | 88 | 89 | 85 | 83 | 82 | 70 | 57 | 51  | 37  | 34  | 32  | 30  | 31  | 30  | 37  | 52  | 68  | 72  | 72  | 71  | 74  | 79  | 89 | 30 | 62 | 24     |     |
| 26日    | 81 | 81 | 84 | 87 | 89 | 91 | 91 | 84 | 65 | 53  | 36  | 34  | 31  | 28  | 32  | 36  | 43  | 52  | 63  | 76  | 78  | 79  | 80  | 81  | 91 | 28 | 65 | 24     |     |
| 27日    | 83 | 85 | 86 | 86 | 83 | 83 | 82 | 75 | 68 | 56  | 49  | 45  | 45  | 43  | 42  | 34  | 43  | 51  | 61  | 69  | 71  | 88  | 92  | 92  | 92 | 34 | 67 | 24     |     |
| 28日    | 85 | 87 | 90 | 91 | 88 | 87 | 84 | 80 | 73 | 70  | 62  | 56  | 52  | 51  | 52  | 54  | 58  | 63  | 64  | 65  | 66  | 71  | 79  | 83  | 91 | 51 | 71 | 24     |     |
| 29日    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |    |    |    |        |     |
| 30日    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |    |    |    |        |     |
| 31日    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |    |    |    |        |     |
| 最高     | 92 | 92 | 93 | 95 | 96 | 95 | 94 | 93 | 96 | 91  | 87  | 79  | 85  | 82  | 82  | 87  | 91  | 95  | 96  | 95  | 95  | 94  | 93  | 92  | 96 |    |    |        |     |
| 最低     | 53 | 55 | 44 | 46 | 33 | 34 | 39 | 35 | 36 | 45  | 36  | 31  | 28  | 21  | 22  | 21  | 36  | 45  | 45  | 51  | 44  | 50  | 44  | 48  |    | 21 |    |        |     |
| 平均     | 79 | 81 | 81 | 84 | 81 | 81 | 82 | 76 | 63 | 57  | 51  | 46  | 46  | 44  | 44  | 45  | 51  | 60  | 67  | 72  | 75  | 76  | 78  | 79  |    |    | 67 |        |     |
| 有効測定時間 | 22 | 22 | 22 | 22 | 22 | 22 | 22 | 22 | 22 | 22  | 22  | 22  | 22  | 22  | 22  | 22  | 22  | 22  | 22  | 22  | 22  | 22  | 22  | 22  | 22 |    |    |        | 528 |

調査地点 A

調査項目 降水量

調査期間 平成29年2月7日～平成29年2月28日

単位 : mm

| 日付     | 1時  | 2時  | 3時  | 4時  | 5時  | 6時  | 7時  | 8時  | 9時  | 10時 | 11時 | 12時 | 13時 | 14時 | 15時 | 16時 | 17時 | 18時 | 19時 | 20時 | 21時 | 22時 | 23時 | 24時 | 最大  | 最小  | 合計  | 有効測定時間 |     |    |
|--------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|--------|-----|----|
| 1日     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |        |     |    |
| 2日     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |        |     |    |
| 3日     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |        |     |    |
| 4日     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |        |     |    |
| 5日     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |        |     |    |
| 6日     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |        |     |    |
| 7日     | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0    | 24  |    |
| 8日     | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0    | 24  |    |
| 9日     | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0    | 24  |    |
| 10日    | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0    | 24  |    |
| 11日    | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0    | 24  |    |
| 12日    | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0    | 24  |    |
| 13日    | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0    | 24  |    |
| 14日    | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0    | 24  |    |
| 15日    | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0    | 24  |    |
| 16日    | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0    | 24  |    |
| 17日    | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.5 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.5 | 0.0    | 0.5 | 24 |
| 18日    | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0    | 24  |    |
| 19日    | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0    | 24  |    |
| 20日    | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.5 | 1.5 | 1.0 | 0.5 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 1.5 | 0.0    | 3.5 | 24 |
| 21日    | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0    | 24  |    |
| 22日    | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0    | 24  |    |
| 23日    | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0    | 24  |    |
| 24日    | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0    | 24  |    |
| 25日    | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0    | 24  |    |
| 26日    | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0    | 24  |    |
| 27日    | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0    | 24  |    |
| 28日    | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0    | 24  |    |
| 29日    |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |        |     |    |
| 30日    |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |        |     |    |
| 31日    |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |        |     |    |
| 最大     | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.5 | 1.5 | 1.0 | 0.5 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 1.5 |     |        |     |    |
| 最小     | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0    |     |    |
| 合計     | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.5 | 1.5 | 1.5 | 0.5 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |     |     | 4.0    |     |    |
| 有効測定時間 | 22  | 22  | 22  | 22  | 22  | 22  | 22  | 22  | 22  | 22  | 22  | 22  | 22  | 22  | 22  | 22  | 22  | 22  | 22  | 22  | 22  | 22  | 22  | 22  | 22  | 22  |     |        | 528 |    |

調査地点 A

調査項目 日射量 (STR)

調査期間 平成29年2月7日～平成29年2月28日

単位 : MJ/m<sup>2</sup>

| 日付     | 1時   | 2時   | 3時   | 4時   | 5時   | 6時   | 7時   | 8時   | 9時    | 10時   | 11時   | 12時   | 13時   | 14時   | 15時   | 16時  | 17時  | 18時  | 19時  | 20時  | 21時  | 22時  | 23時  | 24時  | 最高   | 最低   | 積算     | 有効測定時間 |     |
|--------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|--------|--------|-----|
| 1日     |      |      |      |      |      |      |      |      |       |       |       |       |       |       |       |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |        |        |     |
| 2日     |      |      |      |      |      |      |      |      |       |       |       |       |       |       |       |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |        |        |     |
| 3日     |      |      |      |      |      |      |      |      |       |       |       |       |       |       |       |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |        |        |     |
| 4日     |      |      |      |      |      |      |      |      |       |       |       |       |       |       |       |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |        |        |     |
| 5日     |      |      |      |      |      |      |      |      |       |       |       |       |       |       |       |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |        |        |     |
| 6日     |      |      |      |      |      |      |      |      |       |       |       |       |       |       |       |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |        |        |     |
| 7日     | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.01 | 0.27 | 1.13  | 1.62  | 2.27  | 2.50  | 2.53  | 2.01  | 1.49  | 0.42 | 0.17 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 2.53 | 0.00 | 14.42  | 24     |     |
| 8日     | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.01 | 0.30 | 1.14  | 1.59  | 2.16  | 2.44  | 2.45  | 1.88  | 1.33  | 0.39 | 0.16 | 0.01 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 2.45 | 0.00 | 13.86  | 24     |     |
| 9日     | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.10 | 0.28  | 0.48  | 0.64  | 0.68  | 0.55  | 0.53  | 0.38  | 0.29 | 0.08 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.68 | 0.00 | 4.01   | 24     |     |
| 10日    | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.07 | 0.48  | 1.15  | 2.29  | 2.59  | 2.57  | 1.55  | 1.32  | 0.42 | 0.22 | 0.01 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 2.59 | 0.00 | 12.67  | 24     |     |
| 11日    | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.01 | 0.35 | 1.42  | 2.16  | 2.39  | 2.25  | 1.37  | 1.02  | 0.94  | 0.44 | 0.18 | 0.01 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 2.39 | 0.00 | 12.54  | 24     |     |
| 12日    | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.01 | 0.26 | 1.18  | 1.86  | 2.34  | 2.42  | 2.25  | 2.20  | 1.68  | 0.41 | 0.26 | 0.01 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 2.42 | 0.00 | 14.88  | 24     |     |
| 13日    | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.01 | 0.42 | 1.63  | 2.33  | 2.53  | 2.62  | 2.60  | 1.91  | 1.15  | 0.43 | 0.22 | 0.01 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 2.62 | 0.00 | 15.86  | 24     |     |
| 14日    | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.01 | 0.41 | 1.15  | 1.55  | 2.59  | 2.70  | 2.66  | 2.05  | 1.08  | 0.39 | 0.25 | 0.01 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 2.70 | 0.00 | 14.85  | 24     |     |
| 15日    | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.01 | 0.48 | 1.30  | 2.20  | 2.51  | 2.67  | 2.67  | 2.05  | 1.26  | 0.35 | 0.23 | 0.02 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 2.67 | 0.00 | 15.75  | 24     |     |
| 16日    | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.01 | 0.43 | 1.33  | 1.86  | 2.57  | 2.62  | 2.60  | 2.02  | 1.24  | 0.34 | 0.23 | 0.01 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 2.62 | 0.00 | 15.26  | 24     |     |
| 17日    | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.01 | 0.29 | 1.16  | 1.09  | 1.34  | 1.58  | 0.29  | 0.51  | 0.19  | 0.27 | 0.30 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 1.58 | 0.00 | 7.03   | 24     |     |
| 18日    | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.02 | 0.19 | 1.15  | 0.87  | 0.97  | 1.13  | 1.21  | 1.49  | 1.16  | 0.35 | 0.20 | 0.02 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 1.49 | 0.00 | 8.76   | 24     |     |
| 19日    | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.02 | 0.27 | 1.33  | 2.01  | 2.48  | 2.72  | 2.66  | 2.15  | 1.21  | 0.40 | 0.20 | 0.02 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 2.72 | 0.00 | 15.47  | 24     |     |
| 20日    | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.03 | 0.28 | 1.23  | 1.20  | 0.93  | 0.18  | 0.16  | 0.45  | 0.26  | 0.07 | 0.02 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 1.23 | 0.00 | 4.81   | 24     |     |
| 21日    | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.02 | 0.23 | 1.19  | 1.91  | 2.28  | 2.60  | 2.75  | 2.22  | 1.22  | 0.40 | 0.20 | 0.03 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 2.75 | 0.00 | 15.05  | 24     |     |
| 22日    | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.02 | 0.27 | 1.34  | 2.08  | 2.37  | 2.39  | 2.21  | 2.13  | 1.16  | 0.46 | 0.19 | 0.02 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 2.39 | 0.00 | 14.64  | 24     |     |
| 23日    | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.02 | 0.09 | 0.30  | 0.74  | 0.46  | 2.15  | 2.31  | 0.78  | 0.34  | 0.29 | 0.18 | 0.02 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 2.31 | 0.00 | 7.68   | 24     |     |
| 24日    | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.02 | 0.24 | 1.34  | 2.08  | 2.51  | 2.83  | 2.83  | 2.46  | 1.15  | 0.38 | 0.18 | 0.03 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 2.83 | 0.00 | 16.05  | 24     |     |
| 25日    | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.02 | 0.28 | 1.74  | 2.46  | 2.61  | 2.84  | 2.83  | 2.45  | 1.04  | 0.38 | 0.18 | 0.02 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 2.84 | 0.00 | 16.85  | 24     |     |
| 26日    | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.03 | 0.32 | 1.59  | 2.41  | 2.60  | 2.83  | 2.73  | 2.34  | 1.07  | 0.61 | 0.29 | 0.04 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 2.83 | 0.00 | 16.86  | 24     |     |
| 27日    | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.04 | 0.18 | 0.51  | 1.70  | 2.60  | 2.85  | 2.82  | 2.44  | 1.12  | 0.43 | 0.19 | 0.03 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 2.85 | 0.00 | 14.91  | 24     |     |
| 28日    | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.04 | 0.26 | 1.00  | 1.61  | 2.37  | 2.92  | 2.85  | 2.51  | 1.20  | 0.41 | 0.19 | 0.03 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 2.92 | 0.00 | 15.39  | 24     |     |
|        |      |      |      |      |      |      |      |      |       |       |       |       |       |       |       |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |        |        |     |
| 31日    |      |      |      |      |      |      |      |      |       |       |       |       |       |       |       |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |        |        |     |
| 最高     | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.04 | 0.48 | 1.74  | 2.46  | 2.61  | 2.92  | 2.85  | 2.51  | 1.68  | 0.61 | 0.30 | 0.04 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 2.92 |      |        |        |     |
| 最低     | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.07 | 0.28  | 0.48  | 0.46  | 0.18  | 0.16  | 0.45  | 0.19  | 0.07 | 0.02 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |      | 0.00 |        |        |     |
| 積算     | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.37 | 5.99 | 24.92 | 36.96 | 45.81 | 50.51 | 47.90 | 39.15 | 22.99 | 8.33 | 4.32 | 0.35 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |      |      | 287.60 |        |     |
| 有効測定時間 | 22   | 22   | 22   | 22   | 22   | 22   | 22   | 22   | 22    | 22    | 22    | 22    | 22    | 22    | 22    | 22   | 22   | 22   | 22   | 22   | 22   | 22   | 22   | 22   | 22   |      |        |        | 528 |

調査地点 A  
 調査項目 放射収支量 (RAD)  
 調査期間 平成29年2月7日～平成29年2月28日

単位 : MJ/m<sup>2</sup>

| 日付     | 1時    | 2時    | 3時    | 4時    | 5時    | 6時    | 7時    | 8時    | 9時    | 10時   | 11時   | 12時   | 13時   | 14時   | 15時   | 16時   | 17時   | 18時   | 19時   | 20時   | 21時   | 22時   | 23時   | 24時   | 最高   | 最低    | 積算    | 有効測定時間 |     |
|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|-------|-------|--------|-----|
| 1日     |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |      |       |       |        |     |
| 2日     |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |      |       |       |        |     |
| 3日     |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |      |       |       |        |     |
| 4日     |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |      |       |       |        |     |
| 5日     |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |      |       |       |        |     |
| 6日     |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |      |       |       |        |     |
| 7日     | -0.16 | -0.18 | -0.18 | -0.16 | -0.18 | -0.19 | -0.18 | -0.07 | 0.28  | 0.55  | 0.90  | 1.08  | 1.04  | 0.95  | 0.66  | 0.00  | -0.16 | -0.20 | -0.18 | -0.18 | -0.19 | -0.18 | -0.16 | -0.15 | 1.08 | -0.20 | 2.76  | 24     |     |
| 8日     | -0.18 | -0.18 | -0.18 | -0.18 | -0.19 | -0.19 | -0.19 | -0.05 | 0.29  | 0.58  | 0.84  | 0.99  | 0.94  | 0.87  | 0.56  | 0.00  | -0.14 | -0.16 | -0.16 | -0.18 | -0.18 | -0.16 | -0.17 | -0.15 | 0.99 | -0.19 | 2.43  | 24     |     |
| 9日     | -0.10 | -0.09 | -0.05 | -0.05 | -0.04 | -0.03 | -0.03 | -0.02 | -0.04 | 0.00  | 0.05  | 0.03  | 0.01  | 0.04  | 0.03  | 0.01  | -0.01 | -0.03 | -0.02 | -0.03 | -0.03 | -0.03 | -0.05 | -0.06 | 0.05 | -0.10 | -0.54 | 24     |     |
| 10日    | -0.07 | -0.07 | -0.04 | -0.02 | 0.00  | 0.00  | 0.00  | -0.01 | -0.24 | -0.66 | 0.40  | 0.96  | 0.94  | 0.66  | 0.52  | -0.06 | -0.16 | -0.20 | -0.20 | -0.21 | -0.20 | -0.11 | -0.06 | -0.15 | 0.96 | -0.66 | 1.02  | 24     |     |
| 11日    | -0.21 | -0.21 | -0.20 | -0.19 | -0.20 | -0.21 | -0.19 | -0.05 | 0.21  | 0.66  | 0.92  | 0.92  | 0.54  | 0.46  | 0.35  | 0.06  | -0.16 | -0.20 | -0.21 | -0.22 | -0.22 | -0.20 | -0.14 | -0.09 | 0.92 | -0.22 | 1.22  | 24     |     |
| 12日    | -0.17 | -0.16 | -0.15 | -0.18 | -0.19 | -0.18 | -0.19 | -0.02 | 0.31  | 0.63  | 0.93  | 0.99  | 0.94  | 1.02  | 0.80  | -0.09 | -0.12 | -0.21 | -0.21 | -0.20 | -0.21 | -0.20 | -0.20 | -0.21 | 1.02 | -0.21 | 2.73  | 24     |     |
| 13日    | -0.21 | -0.21 | -0.20 | -0.20 | -0.19 | -0.19 | -0.18 | -0.03 | 0.38  | 0.68  | 0.95  | 1.08  | 1.15  | 0.86  | 0.62  | -0.04 | -0.13 | -0.20 | -0.22 | -0.22 | -0.19 | -0.21 | -0.21 | -0.21 | 1.15 | -0.22 | 2.68  | 24     |     |
| 14日    | -0.20 | -0.21 | -0.20 | -0.19 | -0.20 | -0.19 | -0.12 | -0.11 | 0.35  | 0.73  | 1.00  | 1.11  | 1.05  | 0.88  | 0.53  | -0.13 | -0.14 | -0.21 | -0.21 | -0.21 | -0.17 | -0.19 | -0.18 | -0.20 | 1.11 | -0.21 | 2.59  | 24     |     |
| 15日    | -0.20 | -0.20 | -0.19 | -0.20 | -0.20 | -0.20 | -0.18 | -0.11 | 0.43  | 0.79  | 0.96  | 1.11  | 1.04  | 1.07  | 0.92  | -0.12 | -0.16 | -0.20 | -0.20 | -0.20 | -0.20 | -0.20 | -0.19 | -0.19 | 1.11 | -0.20 | 3.18  | 24     |     |
| 16日    | -0.19 | -0.19 | -0.20 | -0.19 | -0.19 | -0.19 | -0.18 | -0.09 | 0.40  | 0.85  | 1.09  | 1.21  | 1.11  | 0.99  | 0.78  | -0.14 | -0.19 | -0.23 | -0.21 | -0.20 | -0.19 | -0.18 | -0.16 | -0.13 | 1.21 | -0.23 | 3.38  | 24     |     |
| 17日    | -0.15 | -0.17 | -0.18 | -0.18 | -0.17 | -0.18 | -0.15 | -0.05 | 0.46  | 0.59  | 0.73  | 0.81  | 0.03  | 0.24  | 0.06  | 0.06  | 0.10  | -0.19 | -0.07 | -0.06 | -0.05 | -0.06 | -0.05 | -0.13 | 0.81 | -0.19 | 1.24  | 24     |     |
| 18日    | -0.16 | -0.15 | -0.16 | -0.17 | -0.19 | -0.18 | -0.14 | -0.08 | 0.40  | 0.40  | 0.47  | 0.55  | 0.57  | 0.85  | 0.76  | -0.09 | -0.15 | -0.19 | -0.20 | -0.15 | -0.17 | -0.05 | -0.03 | -0.03 | 0.85 | -0.20 | 1.71  | 24     |     |
| 19日    | -0.05 | -0.14 | -0.17 | -0.18 | -0.17 | -0.17 | -0.16 | -0.08 | 0.12  | 0.69  | 1.06  | 1.17  | 1.21  | 1.10  | 0.78  | -0.10 | -0.14 | -0.21 | -0.21 | -0.20 | -0.20 | -0.17 | -0.08 | -0.07 | 1.21 | -0.21 | 3.63  | 24     |     |
| 20日    | -0.12 | -0.08 | -0.04 | -0.03 | -0.03 | -0.06 | -0.04 | 0.11  | 0.60  | 0.61  | 0.50  | 0.07  | 0.00  | 0.15  | 0.13  | -0.08 | -0.09 | -0.05 | -0.03 | -0.06 | -0.07 | -0.07 | -0.13 | -0.21 | 0.61 | -0.21 | 0.98  | 24     |     |
| 21日    | -0.20 | -0.10 | -0.03 | -0.02 | -0.03 | -0.12 | -0.04 | 0.02  | 0.19  | 0.70  | 1.12  | 1.24  | 1.25  | 1.08  | 0.75  | -0.06 | -0.18 | -0.18 | -0.19 | -0.21 | -0.19 | -0.19 | -0.21 | -0.20 | 1.25 | -0.21 | 4.20  | 24     |     |
| 22日    | -0.20 | -0.19 | -0.19 | -0.18 | -0.19 | -0.18 | -0.17 | -0.06 | 0.54  | 0.95  | 1.27  | 1.30  | 1.16  | 1.17  | 0.75  | 0.11  | 0.04  | -0.04 | -0.07 | -0.03 | -0.03 | -0.01 | -0.06 | -0.05 | 1.30 | -0.20 | 5.64  | 24     |     |
| 23日    | -0.04 | -0.05 | -0.05 | -0.01 | -0.02 | -0.01 | -0.05 | 0.03  | 0.16  | 0.46  | 0.28  | 1.25  | 1.20  | 0.39  | 0.14  | 0.11  | -0.01 | -0.07 | -0.06 | -0.04 | -0.05 | -0.04 | -0.04 | -0.04 | 1.25 | -0.07 | 3.44  | 24     |     |
| 24日    | -0.09 | -0.06 | -0.17 | -0.18 | -0.18 | -0.18 | -0.17 | -0.10 | 0.43  | 0.79  | 1.11  | 1.27  | 1.27  | 1.25  | 0.81  | -0.15 | -0.16 | -0.20 | -0.20 | -0.20 | -0.20 | -0.19 | -0.20 | -0.22 | 1.27 | -0.22 | 4.08  | 24     |     |
| 25日    | -0.22 | -0.22 | -0.21 | -0.21 | -0.21 | -0.20 | -0.18 | -0.14 | 0.61  | 0.99  | 1.15  | 1.27  | 1.22  | 1.09  | 0.77  | -0.18 | -0.15 | -0.21 | -0.21 | -0.18 | -0.10 | -0.07 | -0.16 | -0.20 | 1.27 | -0.22 | 4.05  | 24     |     |
| 26日    | -0.20 | -0.20 | -0.19 | -0.19 | -0.19 | -0.19 | -0.17 | -0.09 | 0.59  | 0.96  | 1.15  | 1.30  | 1.33  | 1.08  | 0.75  | 0.09  | -0.06 | -0.13 | -0.14 | -0.12 | -0.11 | -0.06 | -0.04 | -0.04 | 1.33 | -0.20 | 5.13  | 24     |     |
| 27日    | -0.04 | -0.08 | -0.14 | -0.18 | -0.18 | -0.19 | -0.09 | 0.06  | 0.23  | 0.75  | 1.11  | 1.25  | 1.29  | 1.11  | 0.53  | -0.08 | -0.14 | -0.20 | -0.15 | -0.13 | -0.04 | -0.05 | -0.03 | -0.03 | 1.29 | -0.20 | 4.58  | 24     |     |
| 28日    | -0.03 | -0.03 | -0.03 | -0.03 | -0.03 | -0.03 | -0.03 | 0.11  | 0.46  | 0.81  | 1.23  | 1.47  | 1.43  | 1.27  | 0.89  | -0.03 | -0.14 | -0.20 | -0.18 | -0.13 | -0.11 | -0.12 | -0.10 | -0.14 | 1.47 | -0.20 | 6.31  | 24     |     |
|        |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |      |       |       |        |     |
| 31日    |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |      |       |       |        |     |
| 最高     | -0.03 | -0.03 | -0.03 | -0.01 | 0.00  | 0.00  | 0.00  | 0.11  | 0.61  | 0.99  | 1.27  | 1.47  | 1.43  | 1.27  | 0.92  | 0.11  | 0.10  | -0.03 | -0.02 | -0.03 | -0.03 | -0.01 | -0.03 | -0.03 | 1.47 |       |       |        |     |
| 最低     | -0.22 | -0.22 | -0.21 | -0.21 | -0.21 | -0.21 | -0.19 | -0.14 | -0.24 | -0.66 | 0.05  | 0.03  | 0.00  | 0.04  | 0.03  | -0.18 | -0.19 | -0.23 | -0.22 | -0.22 | -0.22 | -0.21 | -0.21 | -0.22 |      | -0.66 |       |        |     |
| 積算     | -3.19 | -3.17 | -3.15 | -3.12 | -3.17 | -3.26 | -2.83 | -0.83 | 7.16  | 13.51 | 19.22 | 22.43 | 20.72 | 18.58 | 12.89 | -0.91 | -2.45 | -3.71 | -3.53 | -3.36 | -3.10 | -2.74 | -2.65 | -2.90 |      |       | 66.44 |        |     |
| 有効測定時間 | 22    | 22    | 22    | 22    | 22    | 22    | 22    | 22    | 22    | 22    | 22    | 22    | 22    | 22    | 22    | 22    | 22    | 22    | 22    | 22    | 22    | 22    | 22    | 22    | 22   |       |       |        | 528 |

調査地点 A

調査項目 風向 (WD)

調査期間 平成29年3月1日～平成29年3月31日

単位：16方位

Calm：0～0.4m/s

| 日付      | 1時   | 2時   | 3時   | 4時   | 5時   | 6時   | 7時   | 8時   | 9時   | 10時  | 11時  | 12時  | 13時  | 14時  | 15時  | 16時  | 17時  | 18時  | 19時  | 20時  | 21時  | 22時  | 23時  | 24時  | 最多風向 | 最多風向出現率 | Calm出現率 | 有効測定時間 |     |     |
|---------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|---------|---------|--------|-----|-----|
| 1日      | ESE  | Calm | E    | E    | Calm | ESE  | Calm | Calm | SW   | W    | WNW  | E    | E    | E    | E    | E    | ENE  | ENE  | E    | E    | ENE  | E    | ENE  | E    | E    | E       | 45.8    | 16.7   | 24  |     |
| 2日      | E    | ENE  | E    | E    | E    | E    | E    | ENE  | E    | E    | E    | E    | E    | E    | ESE  | Calm | W    | W    | W    | W    | WSW  | WSW  | W    | W    | E    | E       | 50.0    | 4.2    | 24  |     |
| 3日      | WSW  | W    | W    | W    | W    | WSW  | WSW  | W    | W    | WSW  | WSW  | W    | WNW  | W    | W    | WSW  | WSW  | W    | W    | W    | SW   | WNW  | Calm | Calm | W    | E       | 50.0    | 8.3    | 24  |     |
| 4日      | SE   | ESE  | ESE  | ESE  | ESE  | SE   | ESE  | Calm | Calm | W    | W    | WSW  | SSW  | W    | W    | WNW  | WSW  | SE   | Calm | ESE  | ESE  | ESE  | ESE  | Calm | ESE  | E       | 37.5    | 16.7   | 24  |     |
| 5日      | ESE  | E    | ESE  | ESE  | ESE  | E    | Calm | WNW  | W    | W    | W    | WSW  | W    | WSW  | E    | E    | E    | ENE  | E    | E    | E    | E    | ESE  | SE   | E    | E       | 37.5    | 4.2    | 24  |     |
| 6日      | SE   | ESE  | E    | ESE  | SE   | ESE  | Calm | Calm | W    | NW   | W    | W    | W    | W    | WNW  | W    | W    | Calm | Calm | W    | W    | WSW  | W    | W    | W    | W       | 45.8    | 16.7   | 24  |     |
| 7日      | W    | WSW  | SW   | WSW  | WSW  | W    | W    | SW   | WSW  | WSW  | W    | W    | W    | W    | WSW  | WSW  | WSW  | W    | WSW  | WSW  | WNW  | W    | NW   | Calm | WSW  | E       | 45.8    | 4.2    | 24  |     |
| 8日      | Calm | Calm | E    | E    | SE   | ESE  | SE   | W    | WSW  | WSW  | WNW  | W    | W    | W    | W    | W    | W    | W    | W    | W    | W    | Calm | Calm | SE   | W    | E       | 45.8    | 16.7   | 24  |     |
| 9日      | ESE  | ESE  | SE   | SE   | E    | ESE  | SE   | WSW  | W    | WSW  | W    | W    | W    | NW   | W    | WSW  | W    | W    | WNW  | WNW  | WNW  | WNW  | WNW  | WNW  | W    | E       | 29.2    | 0.0    | 24  |     |
| 10日     | Calm | W    | SE   | ESE  | ESE  | ESE  | WNW  | WSW  | W    | W    | W    | WSW  | WSW  | WSW  | WSW  | WSW  | W    | W    | SW   | Calm | WNW  | NW   | Calm | Calm | W    | E       | 25.0    | 16.7   | 24  |     |
| 11日     | ESE  | Calm | W    | SW   | SW   | W    | NNW  | WSW  | WSW  | WSW  | W    | WSW  | W    | W    | WSW  | WSW  | WSW  | WNW  | WNW  | WSW  | Calm | E    | ESE  | ESE  | WSW  | E       | 33.3    | 8.3    | 24  |     |
| 12日     | ESE  | ESE  | ESE  | E    | Calm | ESE  | Calm | WSW  | WNW  | W    | SW   | WSW  | W    | SSW  | E    | E    | E    | ENE  | ENE  | ENE  | E    | E    | E    | ESE  | E    | E       | 29.2    | 8.3    | 24  |     |
| 13日     | E    | E    | E    | E    | E    | E    | E    | E    | E    | E    | ESE  | E    | E    | E    | E    | E    | E    | E    | E    | E    | E    | ENE  | ENE  | ENE  | E    | E       | 83.3    | 0.0    | 24  |     |
| 14日     | E    | ENE  | E    | ESE  | ESE  | WNW  | Calm | WNW  | W    | SW   | WSW  | WNW  | WSW  | WSW  | WSW  | WSW  | WSW  | W    | WSW  | WSW  | WSW  | WSW  | SW   | W    | WSW  | E       | 41.7    | 4.2    | 24  |     |
| 15日     | W    | SW   | SW   | WSW  | WSW  | Calm | SW   | W    | WSW  | WSW  | W    | WSW  | N    | NW   | SW   | ESE  | ESE  | SSE  | W    | WSW  | WSW  | WSW  | WSW  | WSW  | WSW  | WSW     | E       | 41.7   | 4.2 | 24  |
| 16日     | W    | W    | WSW  | WNW  | WSW  | WSW  | WSW  | W    | WSW  | WSW  | WSW  | W    | W    | NW   | WSW  | W    | W    | WSW  | Calm | SSE  | Calm | SE   | Calm | Calm | WSW  | E       | 37.5    | 16.7   | 24  |     |
| 17日     | SE   | W    | SW   | Calm | Calm | E    | SE   | WSW  | WSW  | WSW  | WSW  | WSW  | WSW  | W    | WSW  | W    | WSW  | WSW  | W    | Calm | Calm | Calm | E    | Calm | WSW  | E       | 37.5    | 25.0   | 24  |     |
| 18日     | SE   | SE   | NW   | Calm | E    | ESE  | ESE  | WSW  | W    | W    | WSW  | WSW  | W    | WSW  | WSW  | W    | WSW  | WSW  | Calm | Calm | ESE  | Calm | ESE  | ESE  | WSW  | E       | 29.2    | 16.7   | 24  |     |
| 19日     | E    | Calm | ESE  | Calm | ENE  | ENE  | E    | WSW  | W    | WSW  | WSW  | WSW  | NW   | WNW  | W    | W    | WSW  | WSW  | SW   | Calm | Calm | W    | Calm | W    | WSW  | E       | 25.0    | 20.8   | 24  |     |
| 20日     | Calm | W    | Calm | WNW  | E    | Calm | ESE  | W    | WSW  | WSW  | W    | W    | WSW  | W    | SW   | W    | E    | E    | E    | ENE  | ENE  | ESE  | ENE  | ESE  | W    | E       | 25.0    | 12.5   | 24  |     |
| 21日     | E    | E    | E    | E    | E    | ENE  | ENE  | E    | E    | E    | E    | E    | ESE  | E    | ESE  | Calm | Calm | Calm | Calm | Calm | Calm | Calm | W    | WSW  | E    | E       | 45.8    | 29.2   | 24  |     |
| 22日     | WSW  | WSW  | W    | WSW  | W    | W    | W    | W    | WSW  | WSW  | W    | W    | WSW  | WSW  | WSW  | W    | WSW  | SW   | Calm | Calm | Calm | E    | ESE  | Calm | WSW  | E       | 37.5    | 16.7   | 24  |     |
| 23日     | SE   | ESE  | ESE  | ESE  | SE   | SE   | Calm | W    | W    | W    | W    | WSW  | WSW  | WSW  | WSW  | W    | WSW  | WSW  | SW   | SW   | WSW  | S    | WNW  | WSW  | WSW  | E       | 33.3    | 4.2    | 24  |     |
| 24日     | WSW  | WSW  | WSW  | W    | WSW  | WSW  | W    | WSW  | WSW  | WSW  | WNW  | W    | WSW  | W    | W    | WSW  | WSW  | WSW  | WSW  | W    | W    | WSW  | Calm | Calm | WSW  | E       | 58.3    | 8.3    | 24  |     |
| 25日     | Calm | W    | W    | WSW  | WSW  | WSW  | W    | WSW  | SW   | WSW  | W    | SW   | WSW  | WNW  | ESE  | E    | E    | E    | E    | E    | E    | E    | ENE  | E    | E    | E       | E       | 33.3   | 4.2 | 24  |
| 26日     | ESE  | E    | ESE  | E    | ESE  | ESE  | E    | ESE  | E    | E    | E    | E    | E    | E    | ESE  | ESE  | ESE  | E    | SE   | ESE  | E    | SE   | WNW  | NW   | E    | E       | 45.8    | 0.0    | 24  |     |
| 27日     | Calm | Calm | Calm | Calm | Calm | Calm | Calm | W    | Calm | Calm | WSW  | WSW  | WSW  | WSW  | WSW  | WSW  | WSW  | W    | W    | W    | WSW  | W    | Calm | WNW  | WSW  | E       | 33.3    | 41.7   | 24  |     |
| 28日     | W    | W    | W    | W    | W    | W    | W    | WSW  | WSW  | W    | W    | W    | WSW  | WSW  | WSW  | W    | ENE  | E    | ENE  | Calm | SE   | E    | Calm | E    | W    | E       | 45.8    | 8.3    | 24  |     |
| 29日     | Calm | Calm | Calm | Calm | WNW  | W    | W    | W    | W    | SSW  | WSW  | W    | SSW  | W    | WSW  | SW   | WNW  | ENE  | E    | ESE  | SE   | SE   | E    | ESE  | W    | E       | 25.0    | 16.7   | 24  |     |
| 30日     | Calm | E    | ESE  | E    | Calm | ESE  | ENE  | Calm | ESE  | WNW  | W    | W    | W    | WSW  | W    | WNW  | W    | WSW  | E    | ESE  | ENE  | Calm | Calm | W    | W    | E       | 25.0    | 20.8   | 24  |     |
| 31日     | E    | Calm | WNW  | Calm | W    | WSW  | W    | WSW  | W    | W    | W    | W    | WSW  | W    | W    | W    | WNW  | WNW  | Calm | Calm | Calm | Calm | Calm | Calm | W    | E       | 37.5    | 33.3   | 24  |     |
| 最多風向    | ESE  | W    | ESE  | E    | E    | ESE  | W    | WSW  | W    | WSW  | W    | W    | WSW  | W    | WSW  | W    | WSW  | W    | E    | W    | E    | E    | ESE  | W    | W    |         |         |        |     |     |
| 最多風向出現率 | 19.4 | 22.6 | 22.6 | 25.8 | 19.4 | 29.0 | 22.6 | 35.5 | 35.5 | 41.9 | 45.2 | 41.9 | 35.5 | 35.5 | 38.7 | 35.5 | 38.7 | 25.8 | 22.6 | 19.4 | 16.1 | 22.6 | 16.1 | 16.1 |      |         | 23.1    |        |     |     |
| Calm出現率 | 22.6 | 22.6 | 9.7  | 19.4 | 16.1 | 9.7  | 22.6 | 12.9 | 6.5  | 3.2  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 6.5  | 3.2  | 6.5  | 22.6 | 25.8 | 22.6 | 19.4 | 32.3 | 29.0 |      |         |         | 13.0   |     |     |
| 有効測定時間  | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   |         |         |        |     | 744 |

調査地点 A

調査項目 風速 (WS)

調査期間 平成29年3月1日～平成29年3月31日

単位 : m/s

| 日付     | 1時  | 2時  | 3時  | 4時  | 5時  | 6時  | 7時  | 8時  | 9時  | 10時 | 11時 | 12時 | 13時 | 14時 | 15時 | 16時 | 17時 | 18時 | 19時 | 20時 | 21時 | 22時 | 23時 | 24時 | 最高  | 最低  | 平均  | 有効測定時間 |     |
|--------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|--------|-----|
| 1日     | 0.7 | 0.0 | 0.5 | 0.7 | 0.2 | 0.8 | 0.2 | 0.3 | 0.6 | 3.2 | 1.5 | 3.1 | 4.5 | 4.0 | 4.8 | 4.1 | 4.0 | 4.4 | 3.0 | 3.5 | 2.0 | 3.6 | 2.7 | 3.0 | 4.8 | 0.0 | 2.3 | 24     |     |
| 2日     | 3.5 | 3.8 | 4.2 | 4.2 | 4.1 | 4.9 | 3.6 | 1.8 | 3.9 | 3.8 | 3.0 | 3.1 | 2.3 | 3.2 | 0.7 | 0.2 | 0.6 | 1.5 | 1.5 | 1.2 | 1.4 | 1.0 | 1.9 | 2.3 | 4.9 | 0.2 | 2.6 | 24     |     |
| 3日     | 2.3 | 2.0 | 4.4 | 3.3 | 4.1 | 2.9 | 3.0 | 2.8 | 5.2 | 3.9 | 4.3 | 4.2 | 4.3 | 5.0 | 3.5 | 4.0 | 3.6 | 2.8 | 2.9 | 2.8 | 1.8 | 1.4 | 0.3 | 0.4 | 5.2 | 0.3 | 3.1 | 24     |     |
| 4日     | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 0.6 | 0.6 | 0.6 | 0.7 | 0.2 | 0.3 | 1.6 | 1.6 | 2.6 | 1.8 | 3.1 | 2.7 | 2.6 | 1.7 | 1.2 | 0.4 | 0.6 | 0.7 | 0.8 | 0.5 | 0.4 | 3.1 | 0.2 | 1.1 | 24     |     |
| 5日     | 0.7 | 0.6 | 0.6 | 0.6 | 0.8 | 0.7 | 0.0 | 1.6 | 1.1 | 2.1 | 1.9 | 1.4 | 2.0 | 1.8 | 3.9 | 3.7 | 2.8 | 1.5 | 1.6 | 2.0 | 1.6 | 1.6 | 0.8 | 0.7 | 3.9 | 0.0 | 1.5 | 24     |     |
| 6日     | 1.0 | 1.0 | 0.7 | 0.8 | 0.6 | 0.8 | 0.3 | 0.0 | 2.0 | 1.3 | 2.7 | 3.9 | 3.0 | 2.9 | 4.5 | 4.5 | 2.8 | 0.2 | 0.1 | 1.9 | 2.2 | 1.8 | 3.5 | 4.2 | 4.5 | 0.0 | 1.9 | 24     |     |
| 7日     | 4.0 | 2.5 | 2.4 | 3.0 | 2.1 | 2.1 | 2.9 | 1.4 | 1.9 | 2.3 | 2.4 | 3.9 | 5.1 | 3.0 | 2.2 | 4.2 | 4.2 | 1.5 | 2.2 | 1.7 | 0.9 | 1.8 | 0.7 | 0.3 | 5.1 | 0.3 | 2.4 | 24     |     |
| 8日     | 0.4 | 0.4 | 0.6 | 0.6 | 0.7 | 1.1 | 0.6 | 2.0 | 2.1 | 3.1 | 2.8 | 2.3 | 4.0 | 2.9 | 2.6 | 3.9 | 5.6 | 3.1 | 3.1 | 1.2 | 0.7 | 0.3 | 0.3 | 0.8 | 5.6 | 0.3 | 1.9 | 24     |     |
| 9日     | 1.1 | 0.9 | 1.1 | 0.9 | 0.7 | 1.1 | 1.2 | 0.7 | 2.5 | 2.7 | 3.3 | 4.5 | 4.0 | 2.3 | 2.1 | 4.1 | 4.0 | 3.3 | 3.5 | 3.3 | 2.7 | 2.6 | 2.5 | 2.1 | 4.5 | 0.7 | 2.4 | 24     |     |
| 10日    | 0.3 | 1.4 | 0.6 | 0.6 | 1.2 | 0.7 | 2.0 | 1.6 | 4.4 | 3.7 | 3.8 | 3.0 | 4.0 | 3.3 | 3.8 | 2.8 | 3.6 | 2.9 | 1.6 | 0.1 | 0.7 | 0.8 | 0.4 | 0.4 | 4.4 | 0.1 | 2.0 | 24     |     |
| 11日    | 0.5 | 0.1 | 1.2 | 1.0 | 1.1 | 0.7 | 0.8 | 0.7 | 2.5 | 4.2 | 5.3 | 4.2 | 5.5 | 5.7 | 3.2 | 2.4 | 2.4 | 3.2 | 0.6 | 0.5 | 0.1 | 0.5 | 0.7 | 0.5 | 5.7 | 0.1 | 2.0 | 24     |     |
| 12日    | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 0.6 | 0.2 | 0.6 | 0.0 | 1.7 | 1.7 | 0.9 | 1.1 | 2.2 | 2.3 | 1.0 | 3.9 | 4.5 | 4.0 | 2.5 | 2.0 | 2.2 | 2.5 | 3.7 | 3.8 | 3.1 | 4.5 | 0.0 | 1.9 | 24     |     |
| 13日    | 3.3 | 4.1 | 4.7 | 4.0 | 3.3 | 3.3 | 3.5 | 4.4 | 4.6 | 4.7 | 3.8 | 5.2 | 5.2 | 5.2 | 3.9 | 4.7 | 3.3 | 3.6 | 2.6 | 2.7 | 2.5 | 2.1 | 2.4 | 2.2 | 5.2 | 2.1 | 3.7 | 24     |     |
| 14日    | 2.7 | 2.5 | 3.0 | 1.9 | 1.9 | 1.0 | 0.2 | 1.1 | 1.5 | 0.5 | 0.9 | 0.7 | 1.9 | 1.1 | 3.0 | 1.4 | 2.2 | 2.5 | 1.1 | 1.2 | 2.1 | 1.7 | 1.1 | 1.4 | 3.0 | 0.2 | 1.6 | 24     |     |
| 15日    | 2.3 | 0.7 | 0.5 | 0.8 | 0.7 | 0.4 | 1.2 | 1.8 | 1.7 | 4.0 | 5.0 | 3.9 | 3.5 | 2.1 | 1.2 | 1.6 | 2.6 | 1.1 | 1.6 | 1.7 | 2.2 | 1.2 | 2.4 | 1.6 | 5.0 | 0.4 | 1.9 | 24     |     |
| 16日    | 2.1 | 1.3 | 1.0 | 0.9 | 1.0 | 2.0 | 0.9 | 2.2 | 3.2 | 3.9 | 3.8 | 4.1 | 3.5 | 2.6 | 2.9 | 3.9 | 3.4 | 2.2 | 0.3 | 0.7 | 0.2 | 0.7 | 0.4 | 0.4 | 4.1 | 0.2 | 2.0 | 24     |     |
| 17日    | 0.8 | 1.9 | 1.2 | 0.3 | 0.3 | 0.5 | 0.6 | 1.9 | 1.7 | 2.5 | 2.8 | 4.1 | 3.9 | 4.0 | 3.1 | 4.0 | 3.0 | 2.2 | 1.6 | 0.4 | 0.3 | 0.3 | 0.7 | 0.3 | 4.1 | 0.3 | 1.8 | 24     |     |
| 18日    | 0.9 | 0.6 | 0.5 | 0.3 | 1.1 | 0.7 | 0.6 | 0.6 | 2.5 | 2.2 | 3.0 | 2.6 | 4.0 | 2.4 | 2.7 | 2.7 | 1.9 | 1.3 | 0.1 | 0.4 | 0.7 | 0.4 | 0.7 | 0.5 | 4.0 | 0.1 | 1.4 | 24     |     |
| 19日    | 0.6 | 0.4 | 0.6 | 0.1 | 0.5 | 0.9 | 0.7 | 2.2 | 4.2 | 4.0 | 5.2 | 3.8 | 3.1 | 2.9 | 4.1 | 3.1 | 2.0 | 1.2 | 0.8 | 0.3 | 0.1 | 0.8 | 0.1 | 3.3 | 5.2 | 0.1 | 1.9 | 24     |     |
| 20日    | 0.2 | 1.8 | 0.3 | 0.5 | 0.9 | 0.3 | 0.8 | 2.6 | 2.9 | 3.4 | 3.6 | 4.2 | 2.8 | 2.4 | 1.8 | 3.1 | 3.0 | 2.2 | 2.1 | 1.6 | 1.7 | 1.6 | 2.1 | 1.8 | 4.2 | 0.2 | 2.0 | 24     |     |
| 21日    | 3.1 | 2.1 | 2.8 | 2.6 | 2.5 | 1.2 | 1.6 | 2.9 | 3.1 | 3.0 | 3.3 | 3.4 | 3.5 | 2.3 | 1.9 | 0.3 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 1.4 | 2.8 | 3.5 | 0.0 | 1.8 | 24     |     |
| 22日    | 2.3 | 3.3 | 4.4 | 2.6 | 4.3 | 6.5 | 5.2 | 4.9 | 4.6 | 3.9 | 5.6 | 5.3 | 3.7 | 4.1 | 3.4 | 2.8 | 2.0 | 1.6 | 0.2 | 0.3 | 0.4 | 0.6 | 0.6 | 0.4 | 6.5 | 0.2 | 3.0 | 24     |     |
| 23日    | 0.7 | 0.8 | 0.6 | 0.7 | 0.6 | 0.6 | 0.0 | 1.6 | 2.4 | 2.2 | 2.3 | 2.3 | 3.4 | 1.7 | 1.8 | 2.7 | 2.0 | 1.5 | 1.1 | 1.0 | 0.8 | 0.6 | 0.6 | 1.2 | 3.4 | 0.0 | 1.4 | 24     |     |
| 24日    | 1.2 | 1.6 | 1.5 | 2.1 | 1.1 | 1.7 | 2.1 | 2.2 | 2.3 | 4.2 | 4.8 | 4.0 | 3.6 | 2.4 | 2.9 | 3.4 | 3.0 | 2.6 | 1.6 | 1.0 | 2.1 | 0.6 | 0.4 | 0.2 | 4.8 | 0.2 | 2.2 | 24     |     |
| 25日    | 0.1 | 2.3 | 1.6 | 1.6 | 1.9 | 2.0 | 2.2 | 2.4 | 1.6 | 2.6 | 1.5 | 2.0 | 1.8 | 1.7 | 3.0 | 3.9 | 4.0 | 3.5 | 2.9 | 2.5 | 3.1 | 3.0 | 3.4 | 3.6 | 4.0 | 0.1 | 2.4 | 24     |     |
| 26日    | 2.6 | 2.4 | 2.3 | 2.0 | 2.0 | 1.4 | 1.4 | 1.9 | 2.4 | 2.6 | 2.8 | 3.7 | 2.2 | 3.4 | 2.8 | 2.1 | 1.6 | 0.9 | 0.8 | 1.8 | 1.7 | 1.3 | 1.1 | 0.7 | 3.7 | 0.7 | 2.0 | 24     |     |
| 27日    | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.7 | 0.3 | 0.3 | 0.5 | 1.2 | 1.9 | 4.2 | 3.7 | 3.7 | 4.3 | 3.1 | 4.6 | 2.3 | 1.2 | 2.2 | 0.4 | 0.7 | 4.6 | 0.0 | 1.5 | 24     |     |
| 28日    | 0.8 | 1.3 | 1.7 | 1.3 | 1.3 | 1.7 | 2.0 | 1.1 | 2.1 | 2.1 | 3.4 | 3.3 | 2.2 | 2.3 | 2.8 | 3.0 | 1.8 | 2.7 | 2.3 | 0.4 | 0.8 | 0.5 | 0.4 | 0.8 | 3.4 | 0.4 | 1.8 | 24     |     |
| 29日    | 0.4 | 0.4 | 0.1 | 0.3 | 0.7 | 1.9 | 1.8 | 2.0 | 2.5 | 1.1 | 2.7 | 2.1 | 1.4 | 2.3 | 1.8 | 1.9 | 2.5 | 2.2 | 0.7 | 0.7 | 0.8 | 0.6 | 0.6 | 0.7 | 2.7 | 0.1 | 1.3 | 24     |     |
| 30日    | 0.4 | 0.6 | 0.6 | 0.7 | 0.3 | 1.1 | 0.5 | 0.2 | 1.2 | 2.9 | 5.4 | 5.2 | 4.3 | 1.9 | 4.3 | 3.3 | 2.6 | 1.7 | 0.7 | 1.0 | 0.5 | 0.3 | 0.3 | 1.8 | 5.4 | 0.2 | 1.7 | 24     |     |
| 31日    | 0.9 | 0.3 | 1.3 | 0.3 | 2.0 | 2.5 | 2.2 | 2.0 | 4.7 | 4.6 | 2.9 | 2.8 | 2.5 | 2.0 | 0.8 | 1.3 | 1.1 | 0.9 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 4.7 | 0.0 | 1.5 | 24     |     |
| 最高     | 4.0 | 4.1 | 4.7 | 4.2 | 4.3 | 6.5 | 5.2 | 4.9 | 5.2 | 4.7 | 5.6 | 5.3 | 5.5 | 5.7 | 4.8 | 4.7 | 5.6 | 4.4 | 4.6 | 3.5 | 3.1 | 3.7 | 3.8 | 4.2 | 6.5 |     |     |        |     |
| 最低     | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.3 | 0.3 | 0.5 | 0.7 | 1.4 | 1.0 | 0.7 | 0.2 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |     | 0.0 |     |        |     |
| 平均     | 1.3 | 1.4 | 1.5 | 1.3 | 1.4 | 1.5 | 1.4 | 1.7 | 2.5 | 2.8 | 3.1 | 3.3 | 3.3 | 2.9 | 2.9 | 3.0 | 2.8 | 2.1 | 1.5 | 1.3 | 1.2 | 1.2 | 1.2 | 1.4 |     |     | 2.0 |        |     |
| 有効測定時間 | 31  | 31  | 31  | 31  | 31  | 31  | 31  | 31  | 31  | 31  | 31  | 31  | 31  | 31  | 31  | 31  | 31  | 31  | 31  | 31  | 31  | 31  | 31  | 31  | 31  |     |     |        | 744 |

調査地点 A

調査項目 気温 (TEMP)

調査期間 平成29年3月1日～平成29年3月31日

単位 : °C

| 日付     | 1時   | 2時   | 3時   | 4時   | 5時   | 6時   | 7時   | 8時   | 9時   | 10時  | 11時  | 12時  | 13時  | 14時  | 15時  | 16時  | 17時  | 18時  | 19時  | 20時  | 21時  | 22時  | 23時  | 24時  | 最高   | 最低   | 平均   | 有効測定時間 |     |
|--------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|--------|-----|
| 1日     | -3.6 | -4.5 | -4.9 | -5.1 | -6.0 | -6.3 | -6.0 | -2.9 | 0.9  | 2.1  | 5.3  | 5.9  | 5.1  | 4.7  | 4.7  | 2.9  | 1.7  | 1.1  | 0.7  | 0.6  | 0.2  | 0.2  | 0.0  | 0.1  | 5.9  | -6.3 | -0.1 | 24     |     |
| 2日     | 0.0  | -0.3 | -0.2 | -0.1 | 0.0  | 0.2  | 0.9  | 2.2  | 3.5  | 3.4  | 3.6  | 3.0  | 3.3  | 3.3  | 4.3  | 3.9  | 2.3  | 2.1  | 1.6  | 1.3  | 1.1  | 1.1  | 0.7  | 0.5  | 4.3  | -0.3 | 1.7  | 24     |     |
| 3日     | 0.6  | 0.5  | 0.4  | 0.3  | 0.2  | 0.2  | 0.1  | 1.1  | 2.7  | 3.7  | 4.3  | 3.8  | 4.4  | 4.9  | 4.3  | 3.5  | 2.3  | 0.5  | -0.6 | -1.2 | -2.0 | -3.2 | -4.7 | -5.2 | 4.9  | -5.2 | 0.9  | 24     |     |
| 4日     | -5.7 | -6.3 | -6.4 | -6.8 | -7.1 | -7.2 | -6.4 | -1.7 | 2.7  | 7.0  | 7.6  | 9.3  | 10.1 | 10.2 | 10.1 | 9.5  | 8.6  | 3.8  | 1.1  | -1.1 | -2.1 | -2.7 | -3.2 | -3.3 | 10.2 | -7.2 | 0.8  | 24     |     |
| 5日     | -3.5 | -3.9 | -4.3 | -4.5 | -4.8 | -4.8 | -4.6 | -2.6 | 0.3  | 4.5  | 8.5  | 9.6  | 11.4 | 11.1 | 9.2  | 8.0  | 7.2  | 6.2  | 5.3  | 4.5  | 3.0  | 1.9  | 1.4  | 0.5  | 11.4 | -4.8 | 2.5  | 24     |     |
| 6日     | -0.6 | -1.3 | -1.2 | -0.9 | -0.9 | -0.9 | 0.4  | 3.8  | 7.5  | 8.2  | 8.5  | 8.8  | 8.3  | 8.9  | 8.8  | 8.5  | 8.4  | 4.9  | 4.5  | 5.3  | 3.6  | 2.9  | 1.1  | 0.0  | 8.9  | -1.3 | 4.0  | 24     |     |
| 7日     | -1.0 | -1.7 | -1.9 | -2.6 | -3.0 | -4.0 | -3.6 | -2.1 | -0.8 | 0.0  | 3.5  | 1.6  | 2.0  | 2.4  | -1.3 | -3.2 | -2.2 | -2.9 | -2.9 | -3.5 | -4.5 | -5.1 | -6.2 | -7.6 | 3.5  | -7.6 | -2.1 | 24     |     |
| 8日     | -7.6 | -8.6 | -8.7 | -9.2 | -9.1 | -8.1 | -7.3 | -2.9 | -2.1 | 0.0  | -0.4 | 0.5  | 2.1  | 1.9  | 1.6  | 1.3  | 1.8  | 0.3  | -0.7 | -1.8 | -2.9 | -3.5 | -3.9 | -4.7 | 2.1  | -9.2 | -3.0 | 24     |     |
| 9日     | -5.5 | -5.9 | -6.6 | -6.6 | -6.8 | -7.1 | -5.7 | -0.7 | 1.1  | 3.0  | 4.0  | 4.2  | 4.0  | 3.9  | 3.9  | 3.4  | 3.6  | 2.6  | 1.6  | 0.9  | 0.8  | 0.4  | 0.0  | -0.4 | 4.2  | -7.1 | -0.3 | 24     |     |
| 10日    | -2.5 | -1.0 | -1.8 | -3.3 | -4.8 | -4.9 | -1.0 | 0.1  | 2.3  | 3.2  | 3.1  | 2.5  | 2.3  | 3.2  | 3.5  | 3.3  | 2.7  | 1.3  | -0.4 | -3.0 | -3.0 | -3.6 | -4.0 | -4.7 | 3.5  | -4.9 | -0.4 | 24     |     |
| 11日    | -5.3 | -5.9 | -3.5 | -3.7 | -4.0 | -4.2 | -4.1 | -3.2 | -0.4 | 1.0  | 1.7  | 2.3  | 3.0  | 3.0  | 4.2  | 3.5  | 2.3  | 0.4  | -1.7 | -2.8 | -4.0 | -5.0 | -5.6 | -6.5 | 4.2  | -6.5 | -1.6 | 24     |     |
| 12日    | -7.0 | -7.4 | -7.8 | -7.6 | -8.0 | -8.3 | -6.1 | -2.9 | -1.3 | 1.5  | 4.0  | 6.6  | 8.3  | 10.7 | 7.1  | 5.6  | 4.3  | 3.0  | 2.5  | 2.3  | 2.2  | 1.5  | 0.3  | -0.3 | 10.7 | -8.3 | 0.1  | 24     |     |
| 13日    | -0.5 | -0.7 | -1.0 | -0.9 | -0.9 | -0.7 | -0.4 | 0.4  | 1.6  | 2.4  | 3.1  | 4.5  | 4.7  | 4.9  | 3.9  | 3.6  | 2.8  | 1.9  | 1.3  | 1.4  | 1.3  | 1.7  | 1.9  | 1.7  | 4.9  | -1.0 | 1.6  | 24     |     |
| 14日    | 1.4  | 1.5  | 1.5  | 1.4  | 1.6  | 1.0  | 1.1  | 1.3  | 2.0  | 2.4  | 2.9  | 3.8  | 3.5  | 3.9  | 5.2  | 4.2  | 3.1  | 2.1  | 1.2  | 1.0  | 0.5  | 0.1  | 0.0  | -0.1 | 5.2  | -0.1 | 1.9  | 24     |     |
| 15日    | -0.9 | -1.1 | -1.3 | -1.4 | -1.7 | -1.7 | -2.0 | -0.6 | 2.1  | 2.9  | 4.7  | 6.0  | 5.8  | 5.7  | 5.5  | 4.9  | 3.7  | 3.3  | 2.2  | 1.1  | 0.1  | 0.1  | -0.1 | -0.4 | 6.0  | -2.0 | 1.5  | 24     |     |
| 16日    | -0.9 | -1.1 | -1.4 | -1.7 | -1.6 | -1.7 | -1.3 | -0.3 | 2.1  | 2.9  | 4.0  | 5.5  | 5.9  | 5.7  | 6.5  | 5.5  | 4.7  | 2.4  | 0.7  | -1.0 | -3.1 | -3.8 | -4.0 | -4.9 | 6.5  | -4.9 | 0.8  | 24     |     |
| 17日    | -4.5 | -2.7 | -2.7 | -3.2 | -5.0 | -6.2 | -4.5 | -1.2 | 0.7  | 3.2  | 4.5  | 5.7  | 5.5  | 6.9  | 6.7  | 5.5  | 4.0  | 2.8  | 1.1  | -1.0 | -2.6 | -3.3 | -4.1 | -4.6 | 6.9  | -6.2 | 0.0  | 24     |     |
| 18日    | -5.6 | -5.6 | -6.0 | -6.2 | -5.8 | -6.1 | -4.1 | -0.2 | 2.1  | 4.5  | 5.4  | 7.5  | 7.3  | 7.1  | 7.2  | 6.7  | 6.2  | 5.2  | 3.3  | 2.2  | 0.0  | -1.6 | -2.5 | -3.2 | 7.5  | -6.2 | 0.7  | 24     |     |
| 19日    | -3.3 | -3.8 | -4.1 | -4.3 | -3.6 | -2.7 | -1.1 | 1.8  | 4.4  | 6.9  | 7.6  | 9.6  | 8.8  | 9.8  | 9.3  | 9.1  | 7.9  | 5.8  | 4.0  | 1.6  | 1.0  | 1.0  | -0.6 | 1.3  | 9.8  | -4.3 | 2.8  | 24     |     |
| 20日    | -1.6 | -0.7 | -2.3 | -2.5 | -3.5 | -4.2 | -1.6 | 1.8  | 3.9  | 6.1  | 7.6  | 9.0  | 10.6 | 10.8 | 11.8 | 10.7 | 9.1  | 7.5  | 6.6  | 6.4  | 6.4  | 5.7  | 4.8  | 4.4  | 11.8 | -4.2 | 4.5  | 24     |     |
| 21日    | 3.9  | 3.8  | 3.6  | 2.2  | 1.8  | 1.8  | 1.9  | 2.0  | 1.9  | 2.7  | 2.6  | 3.0  | 3.1  | 3.0  | 2.4  | 2.0  | 0.6  | 0.1  | 0.1  | 0.2  | 0.1  | 0.4  | 0.3  | 0.6  | 3.9  | 0.1  | 1.8  | 24     |     |
| 22日    | 0.2  | -0.2 | -1.5 | -2.3 | -2.5 | -2.3 | -1.9 | -0.6 | 0.4  | 1.8  | 3.1  | 4.3  | 5.2  | 5.1  | 5.4  | 4.1  | 4.1  | 2.3  | -0.4 | -1.4 | -2.0 | -2.9 | -3.6 | -4.1 | 5.4  | -4.1 | 0.4  | 24     |     |
| 23日    | -4.8 | -4.9 | -5.1 | -5.7 | -6.0 | -5.1 | -2.8 | -1.4 | -0.6 | 0.5  | 2.9  | 4.8  | 5.8  | 6.4  | 5.9  | 6.1  | 5.3  | 3.7  | 2.0  | 0.8  | -0.5 | -1.3 | -1.6 | -1.3 | 6.4  | -6.0 | 0.1  | 24     |     |
| 24日    | -1.5 | -2.0 | -2.3 | -2.3 | -2.2 | -2.2 | -2.0 | -0.2 | 1.2  | 2.1  | 2.6  | 1.8  | 3.4  | 2.6  | 3.6  | 1.8  | 1.4  | -0.3 | -1.5 | -2.7 | -2.8 | -3.8 | -4.2 | -5.4 | 3.6  | -5.4 | -0.6 | 24     |     |
| 25日    | -5.4 | -4.0 | -3.9 | -3.7 | -3.7 | -3.9 | -3.7 | -3.2 | -0.5 | 0.9  | 3.0  | 5.2  | 6.7  | 7.7  | 7.3  | 5.4  | 4.4  | 3.3  | 3.0  | 2.7  | 2.3  | 0.6  | -0.4 | -0.8 | 7.7  | -5.4 | 0.8  | 24     |     |
| 26日    | -1.1 | -1.3 | -0.9 | -0.9 | -1.7 | -1.3 | -1.3 | -0.6 | -0.5 | 0.2  | 0.1  | 0.4  | 0.6  | 0.5  | 0.4  | 0.2  | 0.1  | 0.1  | 0.0  | 0.1  | 0.1  | 0.5  | -0.3 | -0.5 | 0.6  | -1.7 | -0.3 | 24     |     |
| 27日    | -0.5 | -0.6 | -0.7 | -0.6 | -0.5 | -0.4 | -0.4 | -0.1 | -0.1 | 0.3  | 1.0  | 1.5  | 2.8  | 3.6  | 4.3  | 3.6  | 2.6  | 1.1  | 0.2  | -0.5 | -1.0 | -1.5 | -1.5 | -1.5 | 4.3  | -1.5 | 0.5  | 24     |     |
| 28日    | -1.3 | -1.3 | -1.5 | -1.6 | -2.3 | -2.1 | -1.9 | -1.4 | 0.3  | 2.4  | 3.3  | 5.1  | 6.5  | 7.2  | 6.7  | 6.2  | 4.7  | 3.0  | 2.1  | 0.8  | -1.0 | -1.7 | -2.4 | -2.6 | 7.2  | -2.6 | 1.1  | 24     |     |
| 29日    | -3.2 | -3.1 | -2.3 | -1.9 | -1.9 | -2.0 | -1.9 | -1.7 | -0.8 | 2.9  | 4.8  | 7.0  | 8.0  | 10.2 | 8.9  | 9.3  | 9.3  | 5.5  | 3.2  | 1.2  | 0.4  | -0.9 | -1.2 | -1.5 | 10.2 | -3.2 | 2.0  | 24     |     |
| 30日    | -1.4 | -1.7 | -2.3 | -2.0 | -1.6 | -1.9 | 0.6  | 5.1  | 9.6  | 10.6 | 11.2 | 12.8 | 13.7 | 12.5 | 13.2 | 13.8 | 12.0 | 10.1 | 5.1  | 3.0  | 3.5  | 1.3  | 0.9  | 2.0  | 13.8 | -2.3 | 5.4  | 24     |     |
| 31日    | -0.5 | -0.7 | 0.6  | -0.8 | 0.1  | 0.6  | 0.9  | 1.4  | 1.6  | 2.1  | 3.4  | 3.4  | 3.2  | 3.0  | 2.1  | 0.2  | -0.3 | -0.7 | -0.8 | -0.8 | -0.8 | -0.8 | -0.9 | -0.7 | 3.4  | -0.9 | 0.6  | 24     |     |
| 最高     | 3.9  | 3.8  | 3.6  | 2.2  | 1.8  | 1.8  | 1.9  | 5.1  | 9.6  | 10.6 | 11.2 | 12.8 | 13.7 | 12.5 | 13.2 | 13.8 | 12.0 | 10.1 | 6.6  | 6.4  | 6.4  | 5.7  | 4.8  | 4.4  | 13.8 |      |      |        |     |
| 最低     | -7.6 | -8.6 | -8.7 | -9.2 | -9.1 | -8.3 | -7.3 | -3.2 | -2.1 | 0.0  | -0.4 | 0.4  | 0.6  | 0.5  | -1.3 | -3.2 | -2.2 | -2.9 | -2.9 | -3.5 | -4.5 | -5.1 | -6.2 | -7.6 |      | -9.2 |      |        |     |
| 平均     | -2.4 | -2.5 | -2.6 | -2.9 | -3.1 | -3.1 | -2.3 | -0.3 | 1.5  | 3.1  | 4.2  | 5.1  | 5.7  | 6.0  | 5.7  | 4.9  | 4.2  | 2.7  | 1.4  | 0.5  | -0.2 | -0.8 | -1.4 | -1.7 |      |      | 0.9  |        |     |
| 有効測定時間 | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   |      |      |        | 744 |

調査地点 A

調査項目 湿度 (HUM)

調査期間 平成29年3月1日～平成29年3月31日

単位 : %

| 日付     | 1時 | 2時 | 3時 | 4時 | 5時 | 6時 | 7時 | 8時 | 9時 | 10時 | 11時 | 12時 | 13時 | 14時 | 15時 | 16時 | 17時 | 18時 | 19時 | 20時 | 21時 | 22時 | 23時 | 24時 | 最高 | 最低 | 平均 | 有効測定時間 |     |
|--------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|----|----|----|--------|-----|
| 1日     | 86 | 89 | 92 | 91 | 91 | 92 | 91 | 88 | 62 | 62  | 47  | 49  | 54  | 54  | 58  | 65  | 69  | 74  | 76  | 77  | 83  | 80  | 83  | 84  | 92 | 47 | 75 | 24     |     |
| 2日     | 85 | 86 | 86 | 86 | 84 | 83 | 81 | 76 | 70 | 70  | 71  | 78  | 79  | 80  | 75  | 78  | 94  | 95  | 96  | 96  | 95  | 95  | 96  | 96  | 96 | 96 | 70 | 85     | 24  |
| 3日     | 95 | 92 | 92 | 94 | 95 | 91 | 90 | 86 | 68 | 60  | 51  | 53  | 45  | 41  | 34  | 31  | 31  | 40  | 52  | 57  | 65  | 71  | 78  | 80  | 95 | 31 | 66 | 24     |     |
| 4日     | 83 | 85 | 86 | 88 | 88 | 90 | 90 | 79 | 46 | 32  | 29  | 26  | 24  | 24  | 24  | 25  | 26  | 48  | 60  | 70  | 71  | 75  | 79  | 82  | 90 | 24 | 60 | 24     |     |
| 5日     | 86 | 89 | 90 | 92 | 93 | 93 | 93 | 94 | 78 | 61  | 38  | 30  | 27  | 22  | 40  | 42  | 49  | 55  | 58  | 65  | 75  | 81  | 83  | 85  | 94 | 22 | 67 | 24     |     |
| 6日     | 83 | 78 | 77 | 75 | 76 | 78 | 76 | 71 | 48 | 43  | 41  | 39  | 38  | 37  | 35  | 37  | 37  | 45  | 52  | 57  | 71  | 71  | 65  | 66  | 83 | 35 | 58 | 24     |     |
| 7日     | 73 | 74 | 69 | 73 | 73 | 80 | 80 | 72 | 63 | 55  | 47  | 51  | 47  | 43  | 80  | 90  | 76  | 70  | 66  | 73  | 82  | 80  | 85  | 91  | 91 | 43 | 71 | 24     |     |
| 8日     | 92 | 91 | 90 | 90 | 89 | 88 | 84 | 60 | 56 | 47  | 47  | 41  | 34  | 36  | 37  | 35  | 37  | 43  | 50  | 57  | 63  | 67  | 70  | 72  | 92 | 34 | 62 | 24     |     |
| 9日     | 74 | 78 | 81 | 81 | 83 | 83 | 80 | 60 | 44 | 41  | 32  | 36  | 34  | 36  | 36  | 41  | 39  | 45  | 49  | 53  | 55  | 56  | 57  | 59  | 83 | 32 | 56 | 24     |     |
| 10日    | 67 | 65 | 70 | 78 | 81 | 82 | 70 | 66 | 52 | 53  | 56  | 54  | 52  | 41  | 36  | 35  | 36  | 40  | 47  | 58  | 66  | 72  | 79  | 82  | 82 | 35 | 60 | 24     |     |
| 11日    | 86 | 88 | 87 | 87 | 87 | 86 | 84 | 79 | 66 | 43  | 41  | 39  | 37  | 34  | 34  | 35  | 39  | 45  | 55  | 65  | 72  | 76  | 80  | 83  | 88 | 34 | 64 | 24     |     |
| 12日    | 86 | 87 | 89 | 87 | 89 | 89 | 87 | 73 | 67 | 54  | 42  | 39  | 32  | 31  | 39  | 40  | 45  | 50  | 53  | 53  | 52  | 57  | 72  | 77  | 89 | 31 | 62 | 24     |     |
| 13日    | 79 | 80 | 81 | 80 | 80 | 79 | 78 | 75 | 71 | 68  | 64  | 64  | 60  | 63  | 67  | 70  | 76  | 80  | 83  | 82  | 84  | 84  | 85  | 85  | 85 | 60 | 76 | 24     |     |
| 14日    | 90 | 94 | 91 | 94 | 96 | 93 | 90 | 91 | 88 | 88  | 85  | 82  | 81  | 75  | 70  | 69  | 71  | 75  | 78  | 77  | 78  | 80  | 81  | 80  | 96 | 69 | 83 | 24     |     |
| 15日    | 84 | 85 | 85 | 84 | 87 | 88 | 84 | 75 | 62 | 48  | 42  | 33  | 29  | 27  | 26  | 50  | 46  | 42  | 55  | 66  | 81  | 82  | 83  | 84  | 88 | 26 | 64 | 24     |     |
| 16日    | 82 | 81 | 82 | 83 | 83 | 84 | 83 | 81 | 65 | 54  | 46  | 39  | 37  | 36  | 35  | 35  | 36  | 42  | 49  | 57  | 67  | 71  | 75  | 79  | 84 | 35 | 62 | 24     |     |
| 17日    | 81 | 85 | 85 | 82 | 89 | 90 | 89 | 65 | 58 | 49  | 41  | 36  | 28  | 31  | 30  | 33  | 34  | 36  | 42  | 53  | 62  | 65  | 70  | 72  | 90 | 28 | 59 | 24     |     |
| 18日    | 76 | 78 | 77 | 77 | 76 | 77 | 74 | 60 | 53 | 42  | 33  | 28  | 23  | 24  | 26  | 28  | 29  | 32  | 39  | 45  | 54  | 59  | 66  | 69  | 78 | 23 | 52 | 24     |     |
| 19日    | 72 | 71 | 74 | 73 | 68 | 68 | 65 | 63 | 56 | 45  | 38  | 38  | 35  | 32  | 31  | 34  | 36  | 42  | 52  | 61  | 70  | 73  | 81  | 78  | 81 | 31 | 57 | 24     |     |
| 20日    | 87 | 82 | 83 | 79 | 78 | 81 | 78 | 53 | 45 | 31  | 24  | 21  | 18  | 16  | 13  | 17  | 27  | 29  | 28  | 24  | 24  | 36  | 49  | 54  | 87 | 13 | 45 | 24     |     |
| 21日    | 60 | 65 | 66 | 86 | 89 | 89 | 91 | 91 | 92 | 90  | 90  | 91  | 89  | 91  | 91  | 92  | 95  | 97  | 97  | 97  | 98  | 98  | 97  | 96  | 98 | 60 | 89 | 24     |     |
| 22日    | 93 | 82 | 76 | 75 | 76 | 76 | 77 | 76 | 70 | 61  | 56  | 54  | 48  | 43  | 41  | 42  | 40  | 50  | 64  | 73  | 78  | 82  | 86  | 89  | 93 | 40 | 67 | 24     |     |
| 23日    | 90 | 89 | 91 | 91 | 90 | 92 | 86 | 77 | 72 | 65  | 50  | 36  | 34  | 34  | 36  | 35  | 38  | 46  | 64  | 71  | 79  | 84  | 88  | 86  | 92 | 34 | 68 | 24     |     |
| 24日    | 86 | 87 | 91 | 92 | 91 | 91 | 88 | 78 | 56 | 51  | 47  | 43  | 37  | 31  | 32  | 39  | 36  | 41  | 52  | 61  | 69  | 72  | 79  | 82  | 92 | 31 | 64 | 24     |     |
| 25日    | 87 | 83 | 80 | 80 | 81 | 82 | 79 | 78 | 66 | 55  | 49  | 41  | 35  | 32  | 39  | 40  | 44  | 48  | 48  | 50  | 51  | 68  | 70  | 72  | 87 | 32 | 61 | 24     |     |
| 26日    | 75 | 76 | 75 | 77 | 89 | 87 | 91 | 87 | 87 | 85  | 87  | 88  | 89  | 91  | 90  | 94  | 96  | 97  | 97  | 97  | 97  | 97  | 97  | 97  | 97 | 97 | 75 | 89     | 24  |
| 27日    | 97 | 97 | 98 | 98 | 98 | 98 | 98 | 98 | 97 | 96  | 90  | 87  | 78  | 62  | 54  | 55  | 56  | 65  | 71  | 80  | 84  | 85  | 84  | 85  | 98 | 54 | 84 | 24     |     |
| 28日    | 86 | 85 | 86 | 85 | 86 | 85 | 81 | 79 | 66 | 60  | 51  | 44  | 41  | 40  | 41  | 41  | 55  | 68  | 80  | 85  | 90  | 91  | 93  | 94  | 94 | 40 | 71 | 24     |     |
| 29日    | 94 | 94 | 95 | 93 | 94 | 95 | 94 | 92 | 85 | 64  | 45  | 39  | 31  | 34  | 26  | 20  | 23  | 52  | 64  | 74  | 81  | 84  | 87  | 89  | 95 | 20 | 69 | 24     |     |
| 30日    | 90 | 90 | 92 | 90 | 87 | 89 | 82 | 69 | 38 | 38  | 36  | 32  | 34  | 35  | 31  | 27  | 30  | 33  | 62  | 69  | 75  | 79  | 80  | 74  | 92 | 27 | 61 | 24     |     |
| 31日    | 85 | 87 | 88 | 88 | 85 | 82 | 78 | 73 | 71 | 66  | 62  | 60  | 56  | 61  | 71  | 93  | 96  | 96  | 97  | 97  | 97  | 97  | 97  | 97  | 97 | 56 | 83 | 24     |     |
| 最高     | 97 | 97 | 98 | 98 | 98 | 98 | 98 | 98 | 97 | 96  | 90  | 91  | 89  | 91  | 91  | 94  | 96  | 97  | 97  | 97  | 98  | 98  | 97  | 97  | 97 | 98 |    |        |     |
| 最低     | 60 | 65 | 66 | 73 | 68 | 68 | 65 | 53 | 38 | 31  | 24  | 21  | 18  | 16  | 13  | 17  | 23  | 29  | 28  | 24  | 24  | 36  | 49  | 54  |    | 13 |    |        |     |
| 平均     | 84 | 84 | 84 | 85 | 86 | 86 | 84 | 76 | 65 | 57  | 51  | 48  | 45  | 43  | 44  | 47  | 50  | 56  | 62  | 68  | 73  | 76  | 80  | 81  |    |    | 67 |        |     |
| 有効測定時間 | 31 | 31 | 31 | 31 | 31 | 31 | 31 | 31 | 31 | 31  | 31  | 31  | 31  | 31  | 31  | 31  | 31  | 31  | 31  | 31  | 31  | 31  | 31  | 31  | 31 |    |    |        | 744 |



調査地点 A

調査項目 日射量 (STR)

調査期間 平成29年3月1日～平成29年3月31日

単位 : MJ/m<sup>2</sup>

| 日付     | 1時   | 2時   | 3時   | 4時   | 5時   | 6時   | 7時   | 8時   | 9時    | 10時   | 11時   | 12時   | 13時   | 14時   | 15時   | 16時   | 17時  | 18時  | 19時  | 20時  | 21時  | 22時  | 23時  | 24時  | 最高   | 最低   | 積算     | 有効測定時間 |
|--------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|--------|--------|
| 1日     | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.03 | 0.29 | 1.28  | 2.12  | 2.27  | 2.74  | 2.43  | 2.06  | 1.18  | 0.59  | 0.25 | 0.02 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 2.74 | 0.00 | 15.26  | 24     |
| 2日     | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.08 | 0.37 | 1.08  | 0.71  | 0.73  | 0.47  | 0.48  | 0.53  | 0.52  | 0.16  | 0.07 | 0.02 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 1.08 | 0.00 | 5.22   | 24     |
| 3日     | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.02 | 0.27 | 1.70  | 2.37  | 2.70  | 1.80  | 2.25  | 2.66  | 1.24  | 0.48  | 0.20 | 0.04 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 2.70 | 0.00 | 15.73  | 24     |
| 4日     | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.04 | 0.28 | 1.72  | 2.00  | 2.38  | 2.81  | 2.82  | 2.55  | 1.25  | 0.56  | 0.28 | 0.05 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 2.82 | 0.00 | 16.74  | 24     |
| 5日     | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.05 | 0.27 | 1.28  | 2.38  | 2.64  | 2.79  | 2.49  | 2.21  | 1.22  | 0.65  | 0.30 | 0.05 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 2.79 | 0.00 | 16.33  | 24     |
| 6日     | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.06 | 0.34 | 0.65  | 1.33  | 0.67  | 0.38  | 0.24  | 0.49  | 0.38  | 0.45  | 0.31 | 0.08 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 1.33 | 0.00 | 5.38   | 24     |
| 7日     | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.09 | 0.28 | 1.34  | 1.51  | 2.64  | 1.95  | 0.58  | 1.34  | 0.29  | 0.25  | 0.20 | 0.08 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 2.64 | 0.00 | 10.55  | 24     |
| 8日     | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.04 | 0.18 | 1.39  | 2.55  | 1.61  | 2.77  | 2.06  | 1.75  | 0.73  | 0.47  | 0.27 | 0.08 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 2.77 | 0.00 | 13.90  | 24     |
| 9日     | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.04 | 0.15 | 1.63  | 2.36  | 2.59  | 2.26  | 1.59  | 0.88  | 0.46  | 0.48  | 0.29 | 0.06 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 2.59 | 0.00 | 12.79  | 24     |
| 10日    | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.13 | 0.28 | 1.59  | 2.08  | 2.63  | 1.48  | 1.26  | 1.70  | 0.89  | 0.65  | 0.23 | 0.07 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 2.63 | 0.00 | 12.99  | 24     |
| 11日    | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.03 | 0.15 | 0.68  | 1.96  | 2.91  | 2.89  | 3.06  | 2.78  | 1.05  | 0.51  | 0.15 | 0.06 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 3.06 | 0.00 | 16.23  | 24     |
| 12日    | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.12 | 0.40 | 0.90  | 1.33  | 2.69  | 3.00  | 2.84  | 2.64  | 1.11  | 0.56  | 0.25 | 0.07 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 3.00 | 0.00 | 15.91  | 24     |
| 13日    | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.09 | 0.36 | 1.20  | 2.27  | 2.64  | 2.64  | 2.86  | 1.92  | 0.82  | 0.67  | 0.34 | 0.07 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 2.86 | 0.00 | 15.88  | 24     |
| 14日    | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.03 | 0.15 | 0.38  | 0.32  | 0.35  | 0.50  | 0.39  | 0.42  | 0.74  | 0.62  | 0.14 | 0.03 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.74 | 0.00 | 4.07   | 24     |
| 15日    | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.06 | 0.35 | 1.50  | 2.15  | 2.61  | 2.81  | 1.45  | 0.65  | 0.54  | 0.60  | 0.30 | 0.06 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 2.81 | 0.00 | 13.08  | 24     |
| 16日    | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.06 | 0.28 | 1.79  | 2.57  | 2.76  | 3.28  | 3.17  | 2.78  | 1.09  | 0.61  | 0.21 | 0.08 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 3.28 | 0.00 | 18.68  | 24     |
| 17日    | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.07 | 0.18 | 1.96  | 2.49  | 2.96  | 3.20  | 3.18  | 2.79  | 1.02  | 0.62  | 0.21 | 0.09 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 3.20 | 0.00 | 18.77  | 24     |
| 18日    | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.11 | 0.28 | 1.59  | 2.35  | 2.72  | 2.64  | 2.25  | 1.52  | 0.94  | 0.57  | 0.29 | 0.07 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 2.72 | 0.00 | 15.33  | 24     |
| 19日    | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.14 | 0.41 | 1.44  | 2.09  | 2.64  | 2.86  | 1.55  | 1.93  | 1.27  | 0.77  | 0.35 | 0.09 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 2.86 | 0.00 | 15.54  | 24     |
| 20日    | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.13 | 0.37 | 1.65  | 2.37  | 2.86  | 3.10  | 3.06  | 2.36  | 1.13  | 0.73  | 0.34 | 0.08 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 3.10 | 0.00 | 18.18  | 24     |
| 21日    | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.04 | 0.17 | 0.34  | 0.54  | 0.80  | 0.65  | 0.76  | 0.53  | 0.32  | 0.17  | 0.06 | 0.01 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.80 | 0.00 | 4.39   | 24     |
| 22日    | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.06 | 0.16 | 0.55  | 0.91  | 1.28  | 3.04  | 3.35  | 2.82  | 1.22  | 0.72  | 0.30 | 0.13 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 3.35 | 0.00 | 14.54  | 24     |
| 23日    | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.12 | 0.41 | 0.66  | 0.73  | 1.10  | 1.82  | 2.56  | 2.05  | 1.08  | 0.79  | 0.42 | 0.10 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 2.56 | 0.00 | 11.84  | 24     |
| 24日    | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.10 | 0.32 | 1.87  | 2.50  | 2.66  | 2.53  | 3.10  | 2.49  | 1.30  | 0.78  | 0.39 | 0.14 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 3.10 | 0.00 | 18.18  | 24     |
| 25日    | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.11 | 0.47 | 1.37  | 2.61  | 2.96  | 3.05  | 3.01  | 2.52  | 1.19  | 0.70  | 0.34 | 0.12 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 3.05 | 0.00 | 18.45  | 24     |
| 26日    | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.03 | 0.17 | 0.24  | 0.48  | 0.62  | 0.39  | 0.46  | 0.32  | 0.34  | 0.18  | 0.05 | 0.01 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.62 | 0.00 | 3.29   | 24     |
| 27日    | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.01 | 0.04 | 0.05  | 0.05  | 0.07  | 0.09  | 0.20  | 1.37  | 1.43  | 0.68  | 0.32 | 0.15 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 1.43 | 0.00 | 4.46   | 24     |
| 28日    | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.01 | 0.15 | 0.40 | 1.00  | 2.53  | 3.13  | 3.22  | 3.05  | 2.66  | 1.43  | 0.77  | 0.37 | 0.08 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 3.22 | 0.00 | 18.80  | 24     |
| 29日    | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.05 | 0.19 | 0.47  | 1.96  | 2.78  | 3.11  | 3.27  | 2.88  | 1.37  | 0.61  | 0.46 | 0.09 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 3.27 | 0.00 | 17.24  | 24     |
| 30日    | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.01 | 0.14 | 0.26 | 1.92  | 2.61  | 2.53  | 2.97  | 1.98  | 1.25  | 1.17  | 0.71  | 0.52 | 0.13 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 2.97 | 0.00 | 16.20  | 24     |
| 31日    | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.01 | 0.22 | 0.38 | 0.45  | 0.68  | 1.02  | 0.75  | 0.64  | 0.42  | 0.28  | 0.15  | 0.07 | 0.02 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 1.02 | 0.00 | 5.09   | 24     |
| 最高     | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.01 | 0.22 | 0.47 | 1.96  | 2.61  | 3.13  | 3.28  | 3.35  | 2.88  | 1.43  | 0.79  | 0.52 | 0.15 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 3.35 |      |        |        |
| 最低     | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.01 | 0.04 | 0.05  | 0.05  | 0.07  | 0.09  | 0.20  | 0.32  | 0.28  | 0.15  | 0.05 | 0.01 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |      | 0.00 |        |        |
| 積算     | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.03 | 2.45 | 8.61 | 35.67 | 54.91 | 64.95 | 67.99 | 62.39 | 55.27 | 29.00 | 17.26 | 8.28 | 2.23 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |      |      | 409.04 |        |
| 有効測定時間 | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   | 31    | 31    | 31    | 31    | 31    | 31    | 31    | 31    | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   |      |      |        | 744    |

調査地点 A  
 調査項目 放射収支量 (RAD)  
 調査期間 平成29年3月1日～平成29年3月31日

単位 : MJ/m<sup>2</sup>

| 日付     | 1時    | 2時    | 3時    | 4時    | 5時    | 6時    | 7時    | 8時    | 9時    | 10時   | 11時   | 12時   | 13時   | 14時   | 15時   | 16時   | 17時   | 18時   | 19時   | 20時   | 21時   | 22時   | 23時   | 24時   | 最高   | 最低    | 積算     | 有効測定時間 |
|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|-------|--------|--------|
| 1日     | -0.19 | -0.18 | -0.18 | -0.19 | -0.19 | -0.20 | -0.17 | -0.07 | 0.55  | 0.86  | 1.07  | 1.38  | 1.24  | 1.06  | 0.72  | 0.17  | 0.01  | -0.07 | -0.07 | -0.06 | -0.04 | -0.06 | -0.06 | -0.04 | 1.38 | -0.20 | 5.29   | 24     |
| 2日     | -0.06 | -0.07 | -0.10 | -0.11 | -0.08 | -0.05 | -0.02 | 0.13  | 0.53  | 0.37  | 0.39  | 0.12  | 0.17  | 0.23  | 0.24  | 0.02  | -0.03 | -0.02 | -0.03 | -0.02 | -0.02 | -0.02 | -0.01 | -0.01 | 0.53 | -0.11 | 1.55   | 24     |
| 3日     | -0.03 | -0.07 | -0.08 | -0.07 | -0.01 | -0.01 | -0.01 | 0.12  | 0.71  | 1.00  | 1.15  | 0.75  | 1.04  | 1.11  | 0.81  | -0.14 | -0.19 | -0.22 | -0.21 | -0.20 | -0.19 | -0.21 | -0.20 | -0.18 | 1.15 | -0.22 | 4.67   | 24     |
| 4日     | -0.18 | -0.18 | -0.18 | -0.18 | -0.18 | -0.18 | -0.15 | -0.04 | 0.65  | 0.91  | 1.09  | 1.19  | 1.30  | 1.10  | 0.67  | -0.02 | -0.09 | -0.19 | -0.20 | -0.19 | -0.19 | -0.18 | -0.18 | -0.17 | 1.30 | -0.20 | 4.23   | 24     |
| 5日     | -0.17 | -0.18 | -0.19 | -0.17 | -0.18 | -0.18 | -0.14 | -0.04 | 0.64  | 1.03  | 1.28  | 1.25  | 1.19  | 0.90  | 0.70  | 0.20  | 0.02  | -0.12 | -0.13 | -0.15 | -0.16 | -0.16 | -0.10 | -0.11 | 1.28 | -0.19 | 5.03   | 24     |
| 6日     | -0.16 | -0.16 | -0.14 | -0.11 | -0.13 | -0.10 | -0.04 | 0.13  | 0.31  | 0.64  | 0.31  | 0.15  | 0.07  | 0.20  | 0.13  | 0.16  | 0.03  | -0.14 | -0.11 | -0.05 | -0.07 | -0.06 | -0.08 | -0.05 | 0.64 | -0.16 | 0.73   | 24     |
| 7日     | -0.06 | -0.07 | -0.05 | -0.05 | -0.10 | -0.18 | -0.11 | 0.01  | 0.54  | 0.58  | 1.24  | 0.88  | 0.23  | 0.58  | 0.10  | 0.08  | -0.02 | -0.11 | -0.19 | -0.18 | -0.19 | -0.19 | -0.20 | -0.19 | 1.24 | -0.20 | 2.35   | 24     |
| 8日     | -0.17 | -0.18 | -0.19 | -0.19 | -0.19 | -0.18 | -0.16 | -0.13 | 0.63  | 1.00  | 0.73  | 1.22  | 0.98  | 0.69  | 0.26  | 0.10  | 0.00  | -0.08 | -0.13 | -0.21 | -0.20 | -0.19 | -0.19 | -0.19 | 1.22 | -0.21 | 3.03   | 24     |
| 9日     | -0.19 | -0.19 | -0.19 | -0.19 | -0.19 | -0.18 | -0.15 | -0.10 | 0.74  | 1.03  | 1.22  | 1.08  | 0.71  | 0.35  | 0.17  | 0.18  | 0.06  | -0.09 | -0.11 | -0.21 | -0.21 | -0.20 | -0.20 | -0.20 | 1.22 | -0.21 | 2.94   | 24     |
| 10日    | -0.18 | -0.14 | -0.13 | -0.18 | -0.17 | -0.16 | 0.00  | 0.00  | 0.66  | 0.95  | 1.23  | 0.59  | 0.51  | 0.66  | 0.40  | 0.06  | -0.11 | -0.20 | -0.20 | -0.20 | -0.20 | -0.19 | -0.17 | -0.16 | 1.23 | -0.20 | 2.67   | 24     |
| 11日    | -0.17 | -0.16 | -0.06 | -0.08 | -0.07 | -0.06 | -0.07 | 0.06  | 0.32  | 0.82  | 1.26  | 1.20  | 1.34  | 0.84  | 0.46  | -0.15 | -0.18 | -0.21 | -0.22 | -0.21 | -0.19 | -0.18 | -0.18 | -0.18 | 1.34 | -0.22 | 3.93   | 24     |
| 12日    | -0.18 | -0.17 | -0.18 | -0.18 | -0.17 | -0.17 | -0.08 | 0.10  | 0.47  | 0.69  | 1.30  | 1.35  | 1.35  | 0.77  | 0.49  | -0.07 | -0.09 | -0.16 | -0.18 | -0.11 | -0.08 | -0.05 | -0.04 | -0.05 | 1.35 | -0.18 | 4.56   | 24     |
| 13日    | -0.04 | -0.05 | -0.12 | -0.13 | -0.11 | -0.12 | -0.07 | 0.08  | 0.57  | 1.14  | 1.37  | 1.37  | 1.55  | 0.89  | 0.40  | 0.28  | 0.03  | -0.14 | -0.19 | -0.18 | -0.16 | -0.08 | -0.03 | -0.03 | 1.55 | -0.19 | 6.23   | 24     |
| 14日    | -0.02 | -0.04 | -0.07 | -0.07 | -0.02 | -0.02 | 0.00  | 0.05  | 0.17  | 0.16  | 0.18  | 0.27  | 0.18  | 0.20  | 0.33  | 0.23  | 0.03  | -0.03 | -0.06 | -0.04 | -0.03 | -0.03 | -0.04 | -0.03 | 0.33 | -0.07 | 1.30   | 24     |
| 15日    | -0.04 | -0.05 | -0.07 | -0.06 | -0.07 | -0.03 | -0.04 | 0.03  | 0.64  | 0.89  | 1.15  | 1.22  | 0.60  | 0.24  | 0.16  | 0.21  | 0.06  | -0.06 | -0.09 | -0.08 | -0.06 | -0.03 | -0.04 | -0.03 | 1.22 | -0.09 | 4.45   | 24     |
| 16日    | -0.03 | -0.03 | -0.03 | -0.03 | -0.03 | -0.03 | 0.00  | 0.12  | 0.75  | 1.12  | 1.20  | 1.40  | 1.44  | 0.81  | 0.24  | -0.19 | -0.16 | -0.18 | -0.22 | -0.22 | -0.19 | -0.19 | -0.18 | -0.18 | 1.44 | -0.22 | 5.19   | 24     |
| 17日    | -0.18 | -0.08 | -0.04 | -0.07 | -0.17 | -0.17 | -0.14 | -0.12 | 0.77  | 1.07  | 1.33  | 1.37  | 1.41  | 0.79  | 0.21  | -0.21 | -0.16 | -0.17 | -0.21 | -0.22 | -0.20 | -0.20 | -0.19 | -0.19 | 1.41 | -0.22 | 4.23   | 24     |
| 18日    | -0.18 | -0.18 | -0.18 | -0.18 | -0.17 | -0.17 | -0.11 | -0.03 | 0.72  | 1.02  | 1.17  | 1.07  | 0.97  | 0.57  | 0.34  | 0.18  | 0.04  | -0.07 | -0.10 | -0.11 | -0.14 | -0.18 | -0.17 | -0.17 | 1.17 | -0.18 | 3.94   | 24     |
| 19日    | -0.17 | -0.17 | -0.16 | -0.16 | -0.15 | -0.13 | -0.07 | 0.05  | 0.60  | 0.88  | 1.13  | 1.19  | 0.67  | 0.86  | 0.36  | -0.01 | -0.06 | -0.16 | -0.20 | -0.19 | -0.15 | -0.11 | -0.17 | -0.17 | 1.19 | -0.20 | 3.51   | 24     |
| 20日    | -0.19 | -0.19 | -0.19 | -0.18 | -0.19 | -0.18 | -0.11 | 0.00  | 0.70  | 0.99  | 1.31  | 1.34  | 1.41  | 0.98  | 0.16  | -0.08 | -0.03 | -0.12 | -0.14 | -0.12 | -0.11 | -0.09 | -0.09 | -0.06 | 1.41 | -0.19 | 4.82   | 24     |
| 21日    | -0.07 | -0.06 | -0.05 | -0.11 | -0.10 | -0.08 | -0.05 | 0.01  | 0.10  | 0.20  | 0.33  | 0.25  | 0.31  | 0.20  | 0.08  | 0.00  | -0.09 | -0.01 | 0.00  | 0.00  | -0.01 | -0.02 | -0.03 | -0.03 | 0.33 | -0.11 | 0.77   | 24     |
| 22日    | -0.02 | 0.15  | 0.07  | -0.07 | -0.08 | -0.11 | -0.15 | -0.22 | -0.93 | 0.63  | 1.53  | 1.64  | 1.69  | 1.20  | 0.28  | -0.03 | -0.14 | -0.13 | -0.20 | -0.20 | -0.21 | -0.20 | -0.20 | -0.19 | 1.69 | -0.93 | 4.11   | 24     |
| 23日    | -0.19 | -0.18 | -0.17 | -0.18 | -0.19 | -0.14 | 0.00  | 0.15  | 0.37  | 0.44  | 0.58  | 0.88  | 1.26  | 0.96  | 0.43  | 0.22  | 0.07  | -0.11 | -0.15 | -0.13 | -0.14 | -0.13 | -0.10 | -0.04 | 1.26 | -0.19 | 3.51   | 24     |
| 24日    | -0.05 | -0.03 | -0.03 | -0.03 | -0.03 | -0.03 | -0.01 | -0.09 | 0.86  | 1.10  | 1.27  | 1.15  | 1.53  | 1.15  | 0.37  | -0.02 | -0.10 | -0.14 | -0.21 | -0.22 | -0.22 | -0.19 | -0.20 | -0.19 | 1.53 | -0.22 | 5.64   | 24     |
| 25日    | -0.17 | -0.12 | -0.05 | -0.04 | -0.03 | -0.03 | 0.03  | 0.17  | 0.62  | 1.20  | 1.41  | 1.45  | 1.53  | 1.34  | 0.49  | 0.07  | -0.13 | -0.12 | -0.10 | -0.07 | -0.06 | -0.11 | -0.18 | -0.14 | 1.53 | -0.18 | 6.96   | 24     |
| 26日    | -0.18 | -0.17 | -0.09 | -0.05 | -0.06 | -0.04 | -0.02 | -0.08 | -0.09 | -0.35 | 0.53  | 0.31  | 0.35  | 0.16  | 0.16  | 0.02  | -0.04 | -0.02 | 0.00  | 0.01  | 0.01  | -0.01 | 0.00  | 0.00  | 0.53 | -0.35 | 0.35   | 24     |
| 27日    | 0.00  | 0.00  | 0.00  | 0.00  | 0.00  | 0.00  | -0.01 | -0.14 | -0.21 | -0.24 | -0.35 | -0.48 | 0.24  | 0.48  | -0.10 | -0.21 | -0.21 | -0.15 | -0.19 | -0.19 | -0.19 | -0.16 | -0.08 | -0.06 | 0.48 | -0.48 | -2.25  | 24     |
| 28日    | -0.04 | -0.03 | -0.03 | -0.05 | -0.10 | -0.08 | 0.01  | 0.11  | 0.27  | 0.81  | 1.41  | 1.71  | 1.68  | 1.49  | 0.47  | 0.30  | 0.08  | -0.02 | -0.06 | -0.13 | -0.20 | -0.21 | -0.22 | -0.19 | 1.71 | -0.22 | 6.98   | 24     |
| 29日    | -0.19 | -0.15 | -0.06 | -0.02 | -0.02 | -0.02 | 0.02  | 0.12  | 0.35  | 1.28  | 1.45  | 1.60  | 1.74  | 1.47  | 0.26  | 0.03  | -0.23 | -0.17 | -0.22 | -0.20 | -0.19 | -0.18 | -0.17 | -0.17 | 1.74 | -0.23 | 6.33   | 24     |
| 30日    | -0.17 | -0.15 | -0.17 | -0.15 | -0.17 | -0.17 | -0.09 | -0.04 | 1.08  | 1.40  | 1.33  | 1.58  | 1.04  | 0.62  | 0.40  | 0.15  | 0.01  | -0.10 | -0.19 | -0.18 | -0.18 | -0.18 | -0.17 | -0.16 | 1.58 | -0.19 | 5.34   | 24     |
| 31日    | -0.17 | -0.17 | -0.15 | -0.17 | -0.17 | -0.11 | 0.07  | 0.16  | 0.20  | 0.33  | 0.50  | 0.36  | 0.28  | 0.19  | 0.11  | -0.03 | 0.00  | 0.02  | -0.01 | 0.00  | 0.00  | 0.00  | 0.00  | 0.00  | 0.50 | -0.17 | 1.24   | 24     |
| 最高     | 0.00  | 0.15  | 0.07  | 0.00  | 0.00  | 0.00  | 0.07  | 0.17  | 1.08  | 1.40  | 1.53  | 1.71  | 1.74  | 1.49  | 0.81  | 0.30  | 0.08  | 0.02  | 0.00  | 0.01  | 0.01  | 0.00  | 0.00  | 0.00  | 1.74 |       |        |        |
| 最低     | -0.19 | -0.19 | -0.19 | -0.19 | -0.19 | -0.20 | -0.17 | -0.22 | -0.93 | -0.35 | -0.35 | -0.48 | 0.07  | 0.16  | -0.10 | -0.21 | -0.23 | -0.22 | -0.22 | -0.22 | -0.22 | -0.21 | -0.22 | -0.20 |      | -0.93 |        |        |
| 積算     | -3.84 | -3.45 | -3.26 | -3.45 | -3.52 | -3.31 | -1.84 | 0.50  | 14.29 | 23.95 | 31.10 | 30.84 | 30.01 | 23.09 | 10.30 | 1.50  | -1.62 | -3.49 | -4.32 | -4.26 | -4.17 | -3.99 | -3.87 | -3.56 |      |       | 113.63 |        |
| 有効測定時間 | 31    | 31    | 31    | 31    | 31    | 31    | 31    | 31    | 31    | 31    | 31    | 31    | 31    | 31    | 31    | 31    | 31    | 31    | 31    | 31    | 31    | 31    | 31    | 31    |      |       |        | 744    |

調査地点 A

調査項目 風向 (WD)

調査期間 平成29年4月1日～平成29年4月30日

単位：16方位

Calin：0～0.4m/s

| 日付       | 1時    | 2時    | 3時    | 4時    | 5時    | 6時    | 7時    | 8時    | 9時   | 10時   | 11時   | 12時  | 13時  | 14時  | 15時  | 16時  | 17時  | 18時   | 19時   | 20時   | 21時   | 22時   | 23時   | 24時   | 最多風向 | 最多風向出現率 | Calin出現率 | 有効測定時間 |     |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|-------|-------|------|------|------|------|------|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|---------|----------|--------|-----|
| 1日       | Calin | Calin | Calin | Calin | Calin | Calin | E     | E     | ENE  | E     | E     | E    | E    | E    | E    | E    | E    | Calin | ESE   | Calin | Calin | Calin | Calin | WSW   | E    | 41.7    | 45.8     | 24     |     |
| 2日       | WSW   | WSW   | WSW   | W     | W     | W     | W     | WSW   | WSW  | W     | W     | WSW  | W    | W    | W    | WSW  | WSW  | SSW   | SSE   | Calin | E     | ESE   | Calin | Calin | W    | 37.5    | 12.5     | 24     |     |
| 3日       | Calin | Calin | SE    | ESE   | ESE   | ESE   | SE    | WNW   | W    | WSW   | WSW   | NW   | W    | WSW  | W    | WNW  | WSW  | SW    | WSW   | W     | WSW   | SW    | W     | Calin | WSW  | 25.0    | 12.5     | 24     |     |
| 4日       | WNW   | WSW   | WSW   | SSW   | ESE   | WSW   | Calin | NW    | WSW  | WNW   | W     | W    | WSW  | SW   | SW   | WSW  | WSW  | E     | E     | ESE   | ESE   | E     | ENE   | ESE   | WSW  | 29.2    | 4.2      | 24     |     |
| 5日       | E     | ESE   | ESE   | ESE   | ESE   | Calin | Calin | WNW   | W    | WNW   | W     | W    | ENE  | E    | E    | NE   | ENE  | ESE   | E     | ENE   | Calin | ENE   | SE    | E     | E    | 20.8    | 12.5     | 24     |     |
| 6日       | ESE   | ESE   | ESE   | ESE   | SE    | SE    | Calin | W     | WNW  | W     | W     | W    | WNW  | WSW  | WNW  | W    | W    | W     | WSW   | Calin | SE    | SE    | SE    | SE    | W    | 29.2    | 8.3      | 24     |     |
| 7日       | ESE   | ESE   | SE    | ESE   | SE    | ESE   | SE    | Calin | ESE  | Calin | Calin | W    | W    | WNW  | W    | W    | W    | ENE   | ENE   | ENE   | ENE   | ESE   | E     | E     | ESE  | 25.0    | 12.5     | 24     |     |
| 8日       | E     | ESE   | E     | E     | E     | ESE   | E     | E     | E    | E     | E     | E    | E    | E    | ENE  | E    | E    | E     | ESE   | SE    | Calin | ENE   | SE    | SE    | E    | 62.5    | 4.2      | 24     |     |
| 9日       | ESE   | ESE   | E     | Calin | SE    | Calin | Calin | Calin | WSW  | WSW   | W     | W    | W    | W    | W    | W    | W    | W     | W     | W     | WNW   | W     | SW    | Calin | W    | 45.8    | 20.8     | 24     |     |
| 10日      | W     | Calin | ESE   | Calin | Calin | ESE   | WSW   | WNW   | W    | W     | W     | E    | E    | ENE  | E    | E    | E    | E     | E     | ENE   | ENE   | E     | E     | E     | E    | E       | 41.7     | 12.5   | 24  |
| 11日      | E     | E     | E     | E     | ESE   | E     | ESE   | E     | E    | E     | ESE   | ESE  | E    | E    | E    | ESE  | ESE  | ESE   | ESE   | Calin | Calin | Calin | WSW   | WSW   | E    | 45.8    | 12.5     | 24     |     |
| 12日      | WSW   | SW    | WSW   | WSW   | W     | W     | W     | W     | W    | W     | WSW   | WSW  | W    | W    | WSW  | WSW  | WSW  | W     | W     | W     | W     | W     | W     | W     | W    | W       | 62.5     | 0.0    | 24  |
| 13日      | Calin | Calin | SE    | ESE   | ESE   | E     | NE    | WNW   | WSW  | WSW   | W     | WSW  | WNW  | SW   | SW   | WSW  | WSW  | WSW   | Calin | N     | Calin | ESE   | ESE   | SE    | WSW  | 25.0    | 16.7     | 24     |     |
| 14日      | ESE   | SE    | SE    | ESE   | ESE   | SE    | SE    | SSE   | W    | W     | W     | W    | W    | W    | S    | E    | E    | ENE   | ENE   | E     | ESE   | W     | Calin | ESE   | W    | 29.2    | 4.2      | 24     |     |
| 15日      | E     | ESE   | E     | E     | ESE   | ESE   | W     | W     | WNW  | W     | W     | W    | W    | W    | W    | W    | W    | WNW   | WNW   | NW    | WNW   | WNW   | SSE   | SE    | W    | 41.7    | 0.0      | 24     |     |
| 16日      | ESE   | ESE   | E     | ESE   | ESE   | ESE   | SE    | WNW   | WSW  | WSW   | WSW   | W    | W    | W    | W    | W    | W    | W     | E     | ESE   | ESE   | ESE   | WNW   | E     | ESE  | 33.3    | 0.0      | 24     |     |
| 17日      | E     | ESE   | ESE   | ESE   | ESE   | SE    | NE    | Calin | WNW  | E     | E     | ESE  | E    | E    | E    | E    | E    | E     | E     | E     | ENE   | E     | E     | E     | E    | E       | 58.3     | 4.2    | 24  |
| 18日      | ESE   | E     | E     | ESE   | E     | E     | E     | W     | WSW  | W     | W     | W    | W    | W    | W    | W    | WSW  | WSW   | WSW   | SW    | WSW   | SW    | SW    | SW    | SW   | W       | 29.2     | 0.0    | 24  |
| 19日      | Calin | Calin | Calin | Calin | E     | Calin | WNW   | WSW   | WSW  | W     | W     | W    | W    | W    | W    | WSW  | W    | W     | W     | WSW   | WSW   | WSW   | Calin | Calin | W    | 37.5    | 29.2     | 24     |     |
| 20日      | W     | WSW   | W     | WSW   | W     | W     | W     | W     | WSW  | W     | WSW   | W    | W    | W    | NW   | E    | NE   | E     | WSW   | ESE   | ESE   | ENE   | E     | ENE   | W    | 41.7    | 0.0      | 24     |     |
| 21日      | ESE   | ENE   | E     | ENE   | E     | ESE   | E     | ENE   | E    | E     | E     | E    | E    | ENE  | E    | S    | ENE  | E     | ENE   | Calin | SSE   | WNW   | WSW   | Calin | E    | 41.7    | 8.3      | 24     |     |
| 22日      | ESE   | Calin | Calin | Calin | Calin | SE    | WSW   | W     | W    | W     | WSW   | WSW  | SW   | W    | WSW  | W    | W    | W     | W     | W     | W     | W     | WSW   | W     | W    | W       | 50.0     | 16.7   | 24  |
| 23日      | WNW   | Calin | Calin | SE    | Calin | Calin | W     | WSW   | WSW  | W     | WSW   | W    | W    | W    | W    | WSW  | WSW  | W     | ENE   | SE    | E     | E     | ESE   | E     | W    | 29.2    | 16.7     | 24     |     |
| 24日      | E     | E     | E     | E     | E     | E     | E     | S     | W    | WNW   | ESE   | E    | E    | ESE  | E    | E    | E    | E     | E     | E     | E     | E     | ENE   | E     | E    | E       | 75.0     | 0.0    | 24  |
| 25日      | ESE   | ESE   | E     | ENE   | E     | SE    | ESE   | WSW   | WNW  | ESE   | ENE   | ENE  | ENE  | E    | ESE  | E    | E    | E     | E     | E     | E     | E     | E     | ESE   | E    | E       | 45.8     | 0.0    | 24  |
| 26日      | SE    | Calin | Calin | Calin | Calin | Calin | E     | ENE   | W    | WNW   | W     | W    | WNW  | WNW  | WNW  | WNW  | W    | WNW   | WNW   | WNW   | W     | WNW   | WSW   | W     | WNW  | 37.5    | 20.8     | 24     |     |
| 27日      | W     | W     | W     | W     | W     | WSW   | WSW   | WSW   | W    | W     | WSW   | WSW  | WSW  | W    | WSW  | WSW  | W    | W     | Calin | WSW   | Calin | Calin | ESE   | SE    | W    | 41.7    | 12.5     | 24     |     |
| 28日      | ESE   | ESE   | SE    | ESE   | ESE   | Calin | Calin | W     | WSW  | W     | WNW   | WSW  | WNW  | WSW  | W    | NE   | E    | E     | E     | E     | NE    | E     | E     | ENE   | E    | W       | 25.0     | 8.3    | 24  |
| 29日      | ESE   | ESE   | ESE   | SE    | SE    | SE    | Calin | WSW   | WNW  | W     | W     | W    | W    | W    | WNW  | WSW  | W    | W     | W     | Calin | ESE   | ESE   | Calin | E     | W    | 33.3    | 12.5     | 24     |     |
| 30日      | SE    | ESE   | SE    | ESE   | ESE   | SE    | Calin | SW    | W    | SW    | W     | W    | W    | WNW  | ESE  | SE   | ENE  | E     | SE    | SE    | SE    | Calin | ESE   | WNW   | SE   | 29.2    | 8.3      | 24     |     |
| 最多風向     | ESE   | ESE   | E     | ESE   | ESE   | ESE   | E     | W     | W    | W     | W     | W    | W    | W    | W    | WSW  | W    | E     | E     | E     | ESE   | E     | E     | E     | W    |         |          |        |     |
| 最多風向出現率  | 36.7  | 40.0  | 30.0  | 36.7  | 36.7  | 23.3  | 20.0  | 23.3  | 33.3 | 46.7  | 46.7  | 50.0 | 46.7 | 43.3 | 33.3 | 30.0 | 33.3 | 33.3  | 23.3  | 20.0  | 16.7  | 20.0  | 20.0  | 26.7  |      | 22.6    |          |        |     |
| Calin出現率 | 13.3  | 26.7  | 16.7  | 20.0  | 16.7  | 23.3  | 23.3  | 10.0  | 0.0  | 3.3   | 3.3   | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 3.3   | 6.7   | 20.0  | 16.7  | 16.7  | 16.7  | 16.7  |      | 10.6    |          |        |     |
| 有効測定時間   | 30    | 30    | 30    | 30    | 30    | 30    | 30    | 30    | 30   | 30    | 30    | 30   | 30   | 30   | 30   | 30   | 30   | 30    | 30    | 30    | 30    | 30    | 30    | 30    | 30   |         |          |        | 720 |

調査地点 A

調査項目 風速 (WS)

調査期間 平成29年4月1日～平成29年4月30日

単位 : m/s

| 日付     | 1時  | 2時  | 3時  | 4時  | 5時  | 6時  | 7時  | 8時  | 9時  | 10時 | 11時 | 12時 | 13時 | 14時 | 15時 | 16時 | 17時 | 18時 | 19時 | 20時 | 21時 | 22時 | 23時 | 24時 | 最高  | 最低  | 平均  | 有効測定時間 |     |
|--------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|--------|-----|
| 1日     | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 1.7 | 2.1 | 1.9 | 2.2 | 3.0 | 2.8 | 2.9 | 1.5 | 2.2 | 1.4 | 1.6 | 0.1 | 0.7 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.3 | 1.4 | 3.0 | 0.0 | 1.1 | 24     |     |
| 2日     | 1.0 | 1.4 | 1.1 | 0.5 | 1.3 | 2.0 | 1.9 | 1.3 | 2.3 | 1.7 | 2.7 | 2.6 | 3.2 | 2.8 | 3.7 | 2.6 | 2.9 | 0.7 | 1.2 | 0.1 | 0.6 | 0.9 | 0.3 | 0.1 | 3.7 | 0.1 | 1.6 | 24     |     |
| 3日     | 0.4 | 0.3 | 0.6 | 0.6 | 0.8 | 0.5 | 0.5 | 0.9 | 2.1 | 1.8 | 2.2 | 2.4 | 3.7 | 2.5 | 3.3 | 4.6 | 1.7 | 1.7 | 1.3 | 1.4 | 2.3 | 1.3 | 1.6 | 0.4 | 4.6 | 0.3 | 1.6 | 24     |     |
| 4日     | 1.9 | 3.7 | 1.9 | 1.0 | 0.7 | 0.6 | 0.3 | 0.8 | 2.0 | 2.5 | 1.8 | 2.9 | 2.8 | 3.1 | 1.6 | 2.3 | 1.7 | 2.2 | 1.2 | 1.9 | 1.3 | 2.5 | 2.0 | 1.8 | 3.7 | 0.3 | 1.9 | 24     |     |
| 5日     | 0.8 | 0.7 | 0.7 | 0.8 | 0.7 | 0.4 | 0.0 | 1.8 | 2.0 | 2.4 | 1.3 | 1.3 | 4.4 | 5.2 | 3.9 | 3.7 | 1.7 | 1.8 | 1.7 | 2.1 | 1.6 | 0.2 | 0.7 | 0.8 | 5.2 | 0.0 | 1.7 | 24     |     |
| 6日     | 0.7 | 0.8 | 0.9 | 0.7 | 1.1 | 0.8 | 0.2 | 1.1 | 2.0 | 3.4 | 1.7 | 3.0 | 3.1 | 1.5 | 1.7 | 2.2 | 1.9 | 1.1 | 0.6 | 0.3 | 0.7 | 1.0 | 1.0 | 1.1 | 3.4 | 0.2 | 1.4 | 24     |     |
| 7日     | 0.8 | 0.6 | 1.0 | 1.3 | 1.4 | 0.8 | 0.5 | 0.3 | 0.5 | 0.4 | 0.4 | 1.9 | 3.2 | 4.0 | 1.6 | 5.1 | 5.2 | 3.3 | 1.5 | 1.9 | 1.8 | 0.5 | 0.8 | 0.6 | 5.2 | 0.3 | 1.6 | 24     |     |
| 8日     | 1.2 | 1.0 | 1.5 | 2.2 | 1.9 | 1.1 | 2.2 | 3.1 | 3.7 | 3.0 | 4.8 | 5.3 | 5.3 | 5.7 | 4.4 | 5.0 | 4.3 | 4.2 | 0.9 | 0.8 | 0.1 | 0.9 | 0.5 | 0.7 | 5.7 | 0.1 | 2.7 | 24     |     |
| 9日     | 0.7 | 0.5 | 0.7 | 0.2 | 0.6 | 0.3 | 0.2 | 0.1 | 1.7 | 1.1 | 2.8 | 4.0 | 4.6 | 5.4 | 6.0 | 5.9 | 4.4 | 5.5 | 5.2 | 5.7 | 5.1 | 2.8 | 0.9 | 0.1 | 6.0 | 0.1 | 2.7 | 24     |     |
| 10日    | 1.8 | 0.4 | 0.5 | 0.2 | 0.3 | 0.7 | 0.5 | 1.4 | 0.9 | 2.5 | 2.4 | 3.1 | 3.9 | 3.6 | 4.2 | 4.5 | 4.3 | 4.2 | 2.5 | 1.3 | 2.0 | 2.9 | 3.6 | 2.8 | 4.5 | 0.2 | 2.3 | 24     |     |
| 11日    | 3.5 | 3.4 | 3.1 | 2.3 | 2.7 | 2.7 | 1.8 | 3.5 | 3.6 | 3.5 | 2.0 | 1.9 | 3.4 | 3.4 | 3.4 | 2.3 | 2.0 | 1.5 | 0.9 | 0.3 | 0.2 | 0.3 | 1.5 | 1.7 | 3.6 | 0.2 | 2.3 | 24     |     |
| 12日    | 2.6 | 1.3 | 2.3 | 2.0 | 3.6 | 1.9 | 3.0 | 3.7 | 4.3 | 4.2 | 4.4 | 4.0 | 4.7 | 5.5 | 3.4 | 4.1 | 4.0 | 4.1 | 3.6 | 4.2 | 5.3 | 4.8 | 4.9 | 4.3 | 5.5 | 1.3 | 3.8 | 24     |     |
| 13日    | 0.1 | 0.1 | 0.7 | 0.5 | 0.7 | 0.8 | 0.5 | 1.7 | 1.9 | 2.5 | 3.4 | 3.1 | 3.1 | 2.7 | 2.6 | 2.4 | 3.0 | 1.5 | 0.2 | 0.6 | 0.4 | 0.8 | 0.9 | 0.6 | 3.4 | 0.1 | 1.5 | 24     |     |
| 14日    | 0.6 | 0.7 | 0.8 | 0.6 | 0.7 | 0.7 | 0.6 | 0.6 | 3.2 | 4.1 | 6.0 | 5.2 | 4.0 | 2.7 | 1.5 | 3.6 | 3.7 | 2.2 | 1.9 | 0.8 | 1.1 | 0.5 | 0.4 | 0.5 | 6.0 | 0.4 | 1.9 | 24     |     |
| 15日    | 0.8 | 0.7 | 1.1 | 0.8 | 1.0 | 0.9 | 2.7 | 7.2 | 7.2 | 7.3 | 8.0 | 7.0 | 5.2 | 4.0 | 7.8 | 7.6 | 6.4 | 4.1 | 3.8 | 2.1 | 1.0 | 3.2 | 0.6 | 0.7 | 8.0 | 0.6 | 3.8 | 24     |     |
| 16日    | 0.8 | 1.2 | 0.9 | 0.7 | 0.9 | 0.6 | 0.9 | 2.1 | 1.8 | 2.2 | 4.1 | 2.5 | 3.2 | 3.8 | 4.9 | 5.9 | 4.3 | 3.1 | 0.7 | 1.0 | 0.7 | 0.9 | 1.6 | 0.6 | 5.9 | 0.6 | 2.1 | 24     |     |
| 17日    | 1.1 | 0.8 | 0.9 | 0.6 | 0.9 | 0.9 | 0.6 | 0.1 | 1.8 | 3.7 | 4.7 | 4.2 | 6.3 | 6.0 | 4.9 | 4.1 | 5.8 | 4.4 | 3.1 | 5.0 | 5.2 | 4.6 | 3.5 | 3.9 | 6.3 | 0.1 | 3.2 | 24     |     |
| 18日    | 3.5 | 3.0 | 3.7 | 2.5 | 3.9 | 3.3 | 3.5 | 0.9 | 2.4 | 8.2 | 9.9 | 8.2 | 9.4 | 5.0 | 3.3 | 2.9 | 3.4 | 2.6 | 2.0 | 2.2 | 0.7 | 0.7 | 1.6 | 0.6 | 9.9 | 0.6 | 3.6 | 24     |     |
| 19日    | 0.4 | 0.4 | 0.1 | 0.2 | 0.5 | 0.2 | 1.5 | 1.1 | 4.3 | 4.7 | 5.7 | 7.8 | 9.7 | 6.9 | 3.3 | 5.1 | 4.4 | 2.9 | 3.5 | 2.3 | 2.1 | 1.8 | 0.4 | 0.4 | 9.7 | 0.1 | 2.9 | 24     |     |
| 20日    | 2.9 | 3.3 | 3.3 | 2.8 | 3.6 | 1.5 | 3.6 | 2.2 | 2.6 | 2.6 | 1.4 | 2.6 | 3.7 | 2.8 | 1.0 | 2.0 | 1.0 | 1.7 | 1.3 | 0.8 | 1.6 | 1.9 | 2.1 | 1.8 | 3.7 | 0.8 | 2.3 | 24     |     |
| 21日    | 2.0 | 2.8 | 2.1 | 2.5 | 1.7 | 1.7 | 3.6 | 3.1 | 3.4 | 3.2 | 2.3 | 1.8 | 3.4 | 2.8 | 2.7 | 3.0 | 2.3 | 2.7 | 1.9 | 0.2 | 0.5 | 0.5 | 1.3 | 0.1 | 3.6 | 0.1 | 2.2 | 24     |     |
| 22日    | 0.5 | 0.2 | 0.0 | 0.3 | 0.2 | 0.7 | 1.4 | 2.2 | 2.4 | 3.0 | 3.0 | 2.9 | 2.4 | 4.5 | 3.3 | 4.3 | 3.6 | 3.7 | 3.1 | 2.9 | 2.4 | 2.1 | 0.9 | 0.6 | 4.5 | 0.0 | 2.1 | 24     |     |
| 23日    | 0.7 | 0.2 | 0.4 | 1.1 | 0.4 | 0.4 | 1.2 | 1.9 | 2.3 | 2.9 | 3.5 | 3.9 | 2.4 | 3.6 | 3.4 | 2.6 | 2.1 | 3.1 | 0.9 | 0.7 | 2.3 | 2.9 | 2.4 | 2.5 | 3.9 | 0.2 | 2.0 | 24     |     |
| 24日    | 1.1 | 1.2 | 2.3 | 3.0 | 2.8 | 2.5 | 2.7 | 0.7 | 1.8 | 1.7 | 1.7 | 3.6 | 4.6 | 4.2 | 5.7 | 3.7 | 4.5 | 3.7 | 2.8 | 3.1 | 3.3 | 2.5 | 3.6 | 2.8 | 5.7 | 0.7 | 2.9 | 24     |     |
| 25日    | 2.4 | 1.5 | 2.6 | 2.4 | 2.1 | 0.5 | 1.1 | 1.3 | 0.8 | 3.2 | 3.7 | 4.1 | 4.0 | 4.4 | 3.0 | 4.2 | 3.2 | 2.5 | 3.4 | 2.8 | 2.7 | 3.2 | 1.8 | 4.2 | 4.4 | 0.5 | 2.7 | 24     |     |
| 26日    | 0.9 | 0.0 | 0.3 | 0.3 | 0.2 | 0.3 | 3.2 | 1.1 | 1.7 | 1.3 | 2.9 | 3.5 | 2.5 | 4.3 | 4.8 | 5.6 | 3.9 | 4.1 | 2.7 | 2.0 | 2.4 | 2.4 | 0.9 | 1.1 | 5.6 | 0.0 | 2.2 | 24     |     |
| 27日    | 1.5 | 2.3 | 2.4 | 3.2 | 3.2 | 1.8 | 0.9 | 1.7 | 1.6 | 4.1 | 3.3 | 3.2 | 3.8 | 4.7 | 3.1 | 2.1 | 2.7 | 1.6 | 0.4 | 1.5 | 0.4 | 0.4 | 0.6 | 0.9 | 4.7 | 0.4 | 2.1 | 24     |     |
| 28日    | 0.6 | 0.6 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 0.3 | 0.3 | 2.7 | 1.8 | 2.3 | 3.6 | 3.2 | 3.1 | 2.5 | 2.6 | 2.4 | 3.3 | 3.1 | 1.4 | 2.2 | 1.1 | 1.9 | 2.3 | 1.3 | 3.6 | 0.3 | 1.8 | 24     |     |
| 29日    | 0.7 | 0.5 | 0.9 | 0.6 | 0.6 | 0.7 | 0.2 | 0.7 | 2.3 | 4.2 | 4.7 | 4.0 | 5.0 | 4.9 | 6.6 | 4.0 | 2.3 | 2.9 | 1.3 | 0.1 | 1.2 | 0.7 | 0.4 | 0.7 | 6.6 | 0.1 | 2.1 | 24     |     |
| 30日    | 0.5 | 0.7 | 0.9 | 0.8 | 0.8 | 0.8 | 0.1 | 0.6 | 1.4 | 1.9 | 3.9 | 4.7 | 5.2 | 3.3 | 3.0 | 2.3 | 2.7 | 3.3 | 1.0 | 1.1 | 0.9 | 0.4 | 0.9 | 2.2 | 5.2 | 0.1 | 1.8 | 24     |     |
| 31日    |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |        |     |
| 最高     | 3.5 | 3.7 | 3.7 | 3.2 | 3.9 | 3.3 | 3.6 | 7.2 | 7.2 | 8.2 | 9.9 | 8.2 | 9.7 | 6.9 | 7.8 | 7.6 | 6.4 | 5.5 | 5.2 | 5.7 | 5.3 | 4.8 | 4.9 | 4.3 | 9.9 |     |     |        |     |
| 最低     | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.5 | 0.4 | 0.4 | 1.3 | 2.4 | 1.5 | 1.0 | 1.4 | 1.0 | 0.1 | 0.2 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.3 | 0.1 |     | 0.0 |     |        |     |
| 平均     | 1.2 | 1.1 | 1.3 | 1.2 | 1.3 | 1.0 | 1.4 | 1.7 | 2.4 | 3.1 | 3.5 | 3.7 | 4.2 | 3.9 | 3.6 | 3.7 | 3.3 | 2.8 | 1.9 | 1.7 | 1.7 | 1.7 | 1.5 | 1.4 |     |     | 2.3 |        |     |
| 有効測定時間 | 30  | 30  | 30  | 30  | 30  | 30  | 30  | 30  | 30  | 30  | 30  | 30  | 30  | 30  | 30  | 30  | 30  | 30  | 30  | 30  | 30  | 30  | 30  | 30  | 30  |     |     |        | 720 |

調査地点 A

調査項目 気温 (TEMP)

調査期間 平成29年4月1日～平成29年4月30日

単位 : °C

| 日付     | 1時   | 2時   | 3時   | 4時   | 5時   | 6時   | 7時   | 8時   | 9時   | 10時  | 11時  | 12時  | 13時  | 14時  | 15時  | 16時  | 17時  | 18時  | 19時  | 20時  | 21時  | 22時  | 23時  | 24時  | 最高   | 最低   | 平均   | 有効測定時間 |     |
|--------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|--------|-----|
| 1日     | -0.4 | -0.5 | -0.5 | -0.6 | -0.9 | -1.0 | -0.5 | -0.2 | 0.1  | 0.4  | 1.2  | 1.8  | 2.1  | 2.9  | 2.0  | 2.1  | 1.5  | 1.2  | 0.9  | 0.8  | 0.5  | -0.1 | -1.1 | -1.0 | 2.9  | -1.1 | 0.4  | 24     |     |
| 2日     | -1.0 | -1.1 | -1.1 | -1.3 | -1.4 | -1.6 | -1.5 | -0.5 | 1.5  | 3.3  | 5.6  | 6.9  | 9.2  | 9.0  | 9.4  | 9.2  | 7.5  | 5.5  | 4.1  | 1.2  | -0.6 | -2.2 | -2.5 | -3.0 | 9.4  | -3.0 | 2.3  | 24     |     |
| 3日     | -3.5 | -4.1 | -4.9 | -5.2 | -5.7 | -5.5 | -2.6 | 0.9  | 3.1  | 5.9  | 7.9  | 9.9  | 10.2 | 9.8  | 9.4  | 6.6  | 2.8  | 1.3  | 1.2  | 1.0  | 1.1  | 0.6  | -0.1 | -0.6 | 10.2 | -5.7 | 1.6  | 24     |     |
| 4日     | -0.1 | 0.7  | 0.4  | 0.2  | -1.1 | -0.5 | 0.6  | 2.8  | 5.0  | 7.0  | 7.8  | 9.1  | 11.8 | 12.4 | 12.7 | 13.4 | 11.6 | 9.7  | 6.7  | 3.9  | 2.8  | 5.1  | 5.0  | 3.2  | 13.4 | -1.1 | 5.4  | 24     |     |
| 5日     | 1.2  | 0.1  | -0.2 | -0.9 | -1.0 | -0.5 | 3.3  | 5.3  | 10.0 | 13.0 | 16.0 | 17.4 | 16.8 | 16.1 | 14.5 | 13.2 | 12.3 | 11.6 | 10.4 | 10.5 | 10.2 | 7.3  | 6.2  | 4.3  | 17.4 | -1.0 | 8.2  | 24     |     |
| 6日     | 3.7  | 2.8  | 2.1  | 1.9  | 0.9  | 1.5  | 6.3  | 10.0 | 11.5 | 13.7 | 14.5 | 15.2 | 14.7 | 14.4 | 14.3 | 13.7 | 12.6 | 11.6 | 10.5 | 9.4  | 8.2  | 7.9  | 8.0  | 7.5  | 15.2 | 0.9  | 9.0  | 24     |     |
| 7日     | 8.0  | 8.3  | 7.8  | 8.0  | 8.0  | 7.9  | 8.7  | 9.9  | 11.2 | 13.7 | 14.9 | 16.5 | 17.8 | 18.5 | 20.1 | 19.3 | 18.6 | 15.3 | 14.3 | 13.3 | 13.2 | 10.5 | 10.4 | 11.8 | 20.1 | 7.8  | 12.8 | 24     |     |
| 8日     | 12.2 | 12.4 | 12.2 | 12.1 | 11.8 | 12.0 | 11.6 | 11.7 | 12.0 | 11.6 | 13.6 | 13.1 | 14.2 | 13.1 | 13.1 | 12.7 | 12.2 | 11.8 | 12.0 | 11.8 | 10.5 | 9.4  | 10.1 | 10.4 | 14.2 | 9.4  | 12.0 | 24     |     |
| 9日     | 10.5 | 10.4 | 10.6 | 10.2 | 9.9  | 10.3 | 10.5 | 11.0 | 9.4  | 8.9  | 9.4  | 9.8  | 11.3 | 11.9 | 12.1 | 10.9 | 9.7  | 7.7  | 6.5  | 5.4  | 4.1  | 3.0  | 2.1  | 0.1  | 12.1 | 0.1  | 8.6  | 24     |     |
| 10日    | 0.1  | -0.7 | -1.7 | -2.1 | -2.8 | -2.4 | 0.7  | 2.6  | 5.9  | 8.6  | 11.5 | 12.0 | 12.1 | 10.9 | 9.8  | 8.7  | 8.1  | 6.8  | 5.5  | 4.5  | 3.9  | 3.3  | 2.5  | 1.9  | 12.1 | -2.8 | 4.6  | 24     |     |
| 11日    | 1.7  | 1.4  | 1.1  | 1.3  | 1.4  | 1.6  | 0.7  | 1.1  | 1.6  | 1.3  | 1.2  | 1.6  | 1.4  | 2.1  | 3.2  | 3.2  | 3.7  | 4.3  | 4.5  | 3.6  | 3.7  | 3.9  | 3.8  | 3.8  | 4.5  | 0.7  | 2.4  | 24     |     |
| 12日    | 3.8  | 3.3  | 4.3  | 4.6  | 5.0  | 4.5  | 5.7  | 6.9  | 8.7  | 8.9  | 9.7  | 10.8 | 10.3 | 10.3 | 9.8  | 9.5  | 7.3  | 4.6  | 2.9  | 2.3  | 1.6  | 0.9  | 0.4  | 0.0  | 10.8 | 0.0  | 5.7  | 24     |     |
| 13日    | -1.5 | -2.6 | -2.8 | -3.7 | -4.0 | -3.6 | -0.2 | 2.4  | 6.1  | 7.4  | 9.1  | 9.4  | 10.1 | 10.4 | 11.1 | 10.2 | 9.0  | 7.6  | 4.4  | 3.0  | 0.7  | -0.4 | -1.3 | -1.6 | 11.1 | -4.0 | 3.3  | 24     |     |
| 14日    | -2.2 | -1.9 | -2.1 | -1.3 | -1.6 | -1.1 | 3.4  | 9.5  | 11.6 | 13.6 | 15.2 | 16.4 | 16.9 | 16.1 | 17.9 | 15.3 | 14.0 | 12.7 | 11.8 | 7.4  | 5.8  | 7.6  | 8.5  | 7.3  | 17.9 | -2.2 | 8.4  | 24     |     |
| 15日    | 6.9  | 3.8  | 3.8  | 2.9  | 2.8  | 3.1  | 10.4 | 13.4 | 15.0 | 15.5 | 15.0 | 13.5 | 12.6 | 12.0 | 13.0 | 14.1 | 13.8 | 12.6 | 11.2 | 10.9 | 9.1  | 10.7 | 7.4  | 6.7  | 15.5 | 2.8  | 10.0 | 24     |     |
| 16日    | 5.2  | 4.7  | 4.3  | 3.3  | 3.0  | 3.9  | 9.2  | 13.7 | 16.2 | 18.2 | 17.7 | 19.4 | 18.4 | 19.5 | 19.7 | 19.1 | 19.4 | 17.5 | 12.0 | 10.0 | 7.9  | 7.9  | 12.2 | 9.0  | 19.7 | 3.0  | 12.1 | 24     |     |
| 17日    | 6.9  | 5.5  | 6.8  | 7.0  | 4.8  | 6.2  | 9.0  | 13.8 | 16.8 | 20.1 | 19.0 | 18.8 | 17.2 | 16.7 | 16.7 | 14.9 | 12.6 | 10.4 | 9.7  | 10.1 | 10.2 | 10.0 | 9.9  | 9.8  | 20.1 | 4.8  | 11.8 | 24     |     |
| 18日    | 9.9  | 10.0 | 10.4 | 10.3 | 10.4 | 10.6 | 12.0 | 14.8 | 18.7 | 19.4 | 20.7 | 21.1 | 21.7 | 22.0 | 22.7 | 19.7 | 17.3 | 13.5 | 10.9 | 9.5  | 8.4  | 7.6  | 6.7  | 6.5  | 22.7 | 6.5  | 14.0 | 24     |     |
| 19日    | 6.2  | 6.0  | 4.0  | 3.8  | 4.3  | 8.5  | 11.6 | 10.3 | 12.4 | 13.6 | 13.7 | 14.2 | 14.1 | 12.1 | 11.1 | 9.6  | 8.2  | 6.2  | 5.6  | 4.7  | 4.5  | 4.0  | 2.9  | 1.5  | 14.2 | 1.5  | 8.0  | 24     |     |
| 20日    | 2.4  | 3.4  | 2.9  | 2.8  | 2.7  | 2.7  | 4.1  | 5.9  | 8.0  | 9.9  | 12.6 | 13.8 | 14.1 | 15.9 | 15.7 | 14.6 | 13.7 | 13.0 | 11.2 | 9.7  | 9.0  | 8.8  | 8.3  | 8.0  | 15.9 | 2.4  | 8.9  | 24     |     |
| 21日    | 7.8  | 7.6  | 7.3  | 7.2  | 7.4  | 7.7  | 7.8  | 9.0  | 9.2  | 10.2 | 11.8 | 12.3 | 11.4 | 13.2 | 13.8 | 13.5 | 12.1 | 11.1 | 10.6 | 10.1 | 9.1  | 9.0  | 8.0  | 6.7  | 13.8 | 6.7  | 9.7  | 24     |     |
| 22日    | 5.7  | 5.5  | 5.1  | 4.1  | 3.5  | 4.3  | 5.5  | 5.7  | 7.6  | 10.7 | 11.7 | 13.1 | 13.0 | 13.2 | 11.8 | 11.9 | 10.6 | 8.5  | 7.0  | 6.0  | 5.1  | 4.5  | 4.0  | 3.5  | 13.2 | 3.5  | 7.6  | 24     |     |
| 23日    | 2.7  | 0.4  | -0.1 | -0.2 | -1.7 | -0.6 | 2.0  | 3.9  | 6.8  | 8.8  | 10.1 | 10.9 | 12.6 | 12.8 | 13.6 | 13.6 | 12.4 | 10.1 | 7.0  | 4.1  | 6.1  | 5.5  | 4.9  | 4.5  | 13.6 | -1.7 | 6.3  | 24     |     |
| 24日    | 3.7  | 3.3  | 3.7  | 3.5  | 3.5  | 4.0  | 5.6  | 8.7  | 10.5 | 13.5 | 14.8 | 15.1 | 15.1 | 15.2 | 14.3 | 13.8 | 12.8 | 11.2 | 10.3 | 9.8  | 9.5  | 8.8  | 8.0  | 7.8  | 15.2 | 3.3  | 9.4  | 24     |     |
| 25日    | 7.3  | 7.3  | 7.0  | 6.6  | 5.8  | 4.9  | 8.5  | 10.5 | 12.4 | 13.4 | 14.3 | 14.7 | 14.8 | 15.8 | 15.6 | 15.1 | 14.1 | 12.9 | 11.3 | 10.4 | 9.5  | 8.7  | 7.5  | 7.8  | 15.8 | 4.9  | 10.7 | 24     |     |
| 26日    | 6.2  | 6.3  | 6.5  | 6.2  | 5.8  | 7.1  | 8.5  | 10.5 | 12.0 | 14.8 | 15.5 | 15.2 | 15.5 | 14.9 | 14.7 | 14.9 | 14.3 | 13.1 | 12.1 | 11.4 | 11.3 | 11.1 | 9.2  | 8.7  | 15.5 | 5.8  | 11.1 | 24     |     |
| 27日    | 8.5  | 7.4  | 6.5  | 5.8  | 5.2  | 4.9  | 5.0  | 5.8  | 8.0  | 8.4  | 9.4  | 10.6 | 11.7 | 12.3 | 12.4 | 11.7 | 11.0 | 10.2 | 7.9  | 7.4  | 3.9  | 3.4  | 2.1  | 0.9  | 12.4 | 0.9  | 7.5  | 24     |     |
| 28日    | -0.1 | -0.7 | -1.0 | -1.3 | -1.6 | -0.1 | 4.0  | 6.0  | 9.0  | 10.8 | 12.2 | 13.4 | 14.9 | 15.0 | 15.0 | 14.8 | 13.2 | 12.4 | 10.7 | 10.1 | 9.3  | 8.4  | 7.9  | 7.0  | 15.0 | -1.6 | 7.9  | 24     |     |
| 29日    | 4.6  | 3.5  | 2.6  | 2.4  | 1.9  | 4.0  | 8.6  | 12.2 | 14.6 | 15.4 | 15.4 | 15.9 | 16.9 | 17.2 | 16.2 | 11.7 | 11.0 | 10.0 | 8.6  | 5.2  | 4.3  | 3.6  | 2.9  | 2.4  | 17.2 | 1.9  | 8.8  | 24     |     |
| 30日    | 1.4  | 1.3  | 1.1  | 0.7  | 0.1  | 2.7  | 7.4  | 12.2 | 15.7 | 18.8 | 20.1 | 21.9 | 22.2 | 22.5 | 20.0 | 19.7 | 19.1 | 17.4 | 14.2 | 11.0 | 11.5 | 12.9 | 11.2 | 14.6 | 22.5 | 0.1  | 12.5 | 24     |     |
| 31日    |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |        |     |
| 最高     | 12.2 | 12.4 | 12.2 | 12.1 | 11.8 | 12.0 | 12.0 | 14.8 | 18.7 | 20.1 | 20.7 | 21.9 | 22.2 | 22.5 | 22.7 | 19.7 | 19.4 | 17.5 | 14.3 | 13.3 | 13.2 | 12.9 | 12.2 | 14.6 | 22.7 |      |      |        |     |
| 最低     | -3.5 | -4.1 | -4.9 | -5.2 | -5.7 | -5.5 | -2.6 | -0.5 | 0.1  | 0.4  | 1.2  | 1.6  | 1.4  | 2.1  | 2.0  | 2.1  | 1.5  | 1.2  | 0.9  | 0.8  | -0.6 | -2.2 | -2.5 | -3.0 |      | -5.7 |      |        |     |
| 平均     | 3.9  | 3.5  | 3.2  | 2.9  | 2.5  | 3.2  | 5.5  | 7.7  | 9.7  | 11.3 | 12.4 | 13.1 | 13.5 | 13.6 | 13.5 | 12.7 | 11.6 | 10.1 | 8.5  | 7.3  | 6.5  | 6.1  | 5.5  | 5.0  |      |      | 8.0  |        |     |
| 有効測定時間 | 30   | 30   | 30   | 30   | 30   | 30   | 30   | 30   | 30   | 30   | 30   | 30   | 30   | 30   | 30   | 30   | 30   | 30   | 30   | 30   | 30   | 30   | 30   | 30   | 30   |      |      |        | 720 |

調査地点 A

調査項目 湿度 (HUM)

調査期間 平成29年4月1日～平成29年4月30日

単位 : %

| 日付     | 1時 | 2時 | 3時 | 4時 | 5時 | 6時 | 7時 | 8時 | 9時 | 10時 | 11時 | 12時 | 13時 | 14時 | 15時 | 16時 | 17時 | 18時 | 19時 | 20時 | 21時 | 22時 | 23時 | 24時 | 最高 | 最低 | 平均 | 有効測定時間 |     |
|--------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|----|----|----|--------|-----|
| 1日     | 95 | 94 | 94 | 95 | 95 | 94 | 91 | 88 | 87 | 86  | 82  | 78  | 80  | 76  | 78  | 80  | 83  | 91  | 93  | 94  | 95  | 93  | 94  | 94  | 95 | 76 | 89 | 24     |     |
| 2日     | 92 | 92 | 89 | 89 | 90 | 85 | 84 | 78 | 70 | 57  | 56  | 43  | 34  | 26  | 27  | 29  | 32  | 38  | 49  | 58  | 67  | 76  | 77  | 81  | 92 | 26 | 63 | 24     |     |
| 3日     | 86 | 87 | 87 | 88 | 88 | 88 | 79 | 56 | 49 | 41  | 30  | 24  | 27  | 24  | 30  | 47  | 88  | 93  | 94  | 96  | 94  | 88  | 94  | 96  | 96 | 24 | 70 | 24     |     |
| 4日     | 95 | 86 | 86 | 91 | 93 | 94 | 91 | 77 | 66 | 59  | 50  | 48  | 41  | 31  | 25  | 30  | 36  | 49  | 62  | 74  | 77  | 70  | 73  | 77  | 95 | 25 | 66 | 24     |     |
| 5日     | 86 | 88 | 90 | 92 | 93 | 94 | 84 | 72 | 59 | 43  | 21  | 20  | 33  | 33  | 42  | 45  | 49  | 52  | 57  | 55  | 59  | 70  | 74  | 79  | 94 | 20 | 62 | 24     |     |
| 6日     | 79 | 86 | 88 | 91 | 91 | 90 | 82 | 63 | 53 | 44  | 40  | 42  | 45  | 45  | 43  | 45  | 55  | 61  | 66  | 78  | 86  | 89  | 87  | 89  | 91 | 40 | 68 | 24     |     |
| 7日     | 87 | 85 | 93 | 96 | 97 | 97 | 97 | 97 | 96 | 87  | 70  | 65  | 57  | 55  | 55  | 51  | 52  | 69  | 73  | 76  | 83  | 90  | 92  | 93  | 97 | 51 | 80 | 24     |     |
| 8日     | 90 | 91 | 94 | 94 | 96 | 95 | 95 | 94 | 92 | 96  | 85  | 87  | 85  | 87  | 85  | 89  | 92  | 94  | 92  | 95  | 96  | 97  | 97  | 97  | 97 | 85 | 92 | 24     |     |
| 9日     | 97 | 97 | 98 | 98 | 98 | 98 | 98 | 98 | 98 | 98  | 97  | 94  | 90  | 82  | 71  | 67  | 64  | 67  | 75  | 81  | 85  | 82  | 63  | 61  | 74 | 98 | 61 | 85     | 24  |
| 10日    | 65 | 67 | 74 | 75 | 82 | 85 | 69 | 56 | 40 | 33  | 35  | 28  | 27  | 33  | 35  | 36  | 39  | 41  | 46  | 48  | 56  | 64  | 72  | 75  | 85 | 27 | 53 | 24     |     |
| 11日    | 75 | 75 | 76 | 75 | 77 | 79 | 91 | 91 | 91 | 93  | 94  | 94  | 93  | 94  | 92  | 95  | 95  | 96  | 96  | 97  | 97  | 97  | 98  | 98  | 98 | 75 | 90 | 24     |     |
| 12日    | 98 | 98 | 97 | 96 | 91 | 94 | 91 | 86 | 75 | 65  | 60  | 57  | 53  | 50  | 46  | 49  | 55  | 65  | 72  | 72  | 76  | 76  | 73  | 72  | 98 | 46 | 74 | 24     |     |
| 13日    | 78 | 84 | 84 | 88 | 90 | 90 | 70 | 60 | 38 | 38  | 38  | 38  | 36  | 35  | 35  | 34  | 37  | 41  | 58  | 67  | 79  | 83  | 84  | 88  | 90 | 34 | 61 | 24     |     |
| 14日    | 89 | 84 | 80 | 74 | 79 | 79 | 73 | 37 | 31 | 31  | 30  | 28  | 26  | 26  | 22  | 41  | 45  | 46  | 46  | 65  | 69  | 57  | 51  | 58  | 89 | 22 | 53 | 24     |     |
| 15日    | 61 | 75 | 72 | 74 | 77 | 75 | 50 | 38 | 37 | 38  | 41  | 47  | 53  | 61  | 55  | 50  | 48  | 51  | 53  | 55  | 63  | 54  | 65  | 68  | 77 | 37 | 57 | 24     |     |
| 16日    | 73 | 78 | 81 | 86 | 87 | 86 | 70 | 46 | 37 | 31  | 21  | 23  | 24  | 21  | 18  | 26  | 24  | 27  | 41  | 49  | 57  | 58  | 45  | 53  | 87 | 18 | 48 | 24     |     |
| 17日    | 61 | 68 | 63 | 63 | 69 | 68 | 66 | 43 | 32 | 23  | 24  | 31  | 37  | 38  | 38  | 49  | 68  | 88  | 92  | 92  | 93  | 93  | 91  | 94  | 94 | 23 | 62 | 24     |     |
| 18日    | 93 | 93 | 94 | 94 | 93 | 95 | 89 | 84 | 67 | 55  | 37  | 36  | 28  | 25  | 22  | 47  | 52  | 65  | 76  | 80  | 86  | 87  | 89  | 93  | 95 | 22 | 70 | 24     |     |
| 19日    | 92 | 93 | 94 | 96 | 85 | 70 | 61 | 69 | 51 | 42  | 36  | 35  | 29  | 36  | 38  | 44  | 52  | 58  | 61  | 65  | 66  | 69  | 72  | 77  | 96 | 29 | 62 | 24     |     |
| 20日    | 71 | 68 | 68 | 67 | 68 | 69 | 68 | 65 | 60 | 54  | 41  | 42  | 40  | 34  | 38  | 39  | 41  | 42  | 49  | 65  | 72  | 74  | 79  | 83  | 83 | 34 | 58 | 24     |     |
| 21日    | 82 | 84 | 85 | 85 | 84 | 82 | 82 | 77 | 75 | 71  | 65  | 62  | 69  | 63  | 60  | 59  | 68  | 74  | 74  | 76  | 82  | 75  | 81  | 86  | 86 | 59 | 75 | 24     |     |
| 22日    | 90 | 91 | 91 | 92 | 94 | 94 | 86 | 83 | 72 | 63  | 48  | 42  | 39  | 42  | 42  | 44  | 48  | 48  | 51  | 53  | 48  | 46  | 47  | 50  | 94 | 39 | 63 | 24     |     |
| 23日    | 55 | 66 | 73 | 73 | 81 | 76 | 69 | 65 | 58 | 49  | 39  | 32  | 32  | 24  | 23  | 22  | 23  | 37  | 50  | 62  | 71  | 76  | 79  | 80  | 81 | 22 | 55 | 24     |     |
| 24日    | 83 | 87 | 83 | 83 | 84 | 81 | 75 | 65 | 56 | 48  | 43  | 36  | 37  | 39  | 45  | 49  | 54  | 60  | 62  | 66  | 69  | 74  | 79  | 81  | 87 | 36 | 64 | 24     |     |
| 25日    | 84 | 84 | 83 | 83 | 87 | 83 | 71 | 58 | 48 | 53  | 52  | 54  | 54  | 53  | 55  | 55  | 54  | 56  | 63  | 66  | 71  | 77  | 77  | 84  | 87 | 48 | 67 | 24     |     |
| 26日    | 84 | 85 | 85 | 86 | 87 | 84 | 81 | 72 | 61 | 54  | 49  | 51  | 51  | 53  | 51  | 50  | 52  | 53  | 58  | 62  | 63  | 68  | 87  | 94  | 94 | 49 | 68 | 24     |     |
| 27日    | 96 | 96 | 96 | 96 | 94 | 93 | 90 | 84 | 68 | 52  | 40  | 36  | 33  | 30  | 31  | 30  | 33  | 37  | 48  | 52  | 68  | 74  | 79  | 84  | 96 | 30 | 64 | 24     |     |
| 28日    | 87 | 89 | 92 | 93 | 93 | 87 | 75 | 64 | 37 | 36  | 30  | 27  | 28  | 23  | 23  | 34  | 38  | 43  | 49  | 62  | 80  | 85  | 85  | 85  | 93 | 23 | 60 | 24     |     |
| 29日    | 90 | 93 | 92 | 93 | 92 | 83 | 69 | 36 | 31 | 26  | 25  | 27  | 25  | 26  | 25  | 49  | 57  | 60  | 63  | 77  | 83  | 87  | 88  | 87  | 93 | 25 | 62 | 24     |     |
| 30日    | 91 | 89 | 89 | 88 | 88 | 81 | 63 | 41 | 27 | 25  | 23  | 22  | 21  | 20  | 32  | 37  | 37  | 37  | 46  | 57  | 51  | 47  | 51  | 41  | 91 | 20 | 50 | 24     |     |
| 31日    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |    |    |    |        |     |
| 最高     | 98 | 98 | 98 | 98 | 98 | 98 | 98 | 98 | 98 | 97  | 94  | 94  | 93  | 94  | 92  | 95  | 95  | 96  | 96  | 97  | 97  | 97  | 98  | 98  | 98 |    |    |        |     |
| 最低     | 55 | 66 | 63 | 63 | 68 | 68 | 50 | 36 | 27 | 23  | 21  | 20  | 21  | 20  | 18  | 22  | 23  | 27  | 41  | 48  | 48  | 46  | 45  | 41  |    | 18 |    |        |     |
| 平均     | 84 | 85 | 86 | 86 | 87 | 86 | 79 | 68 | 59 | 53  | 47  | 45  | 44  | 42  | 43  | 47  | 52  | 58  | 64  | 70  | 75  | 75  | 77  | 80  |    |    | 66 |        |     |
| 有効測定時間 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30  | 30  | 30  | 30  | 30  | 30  | 30  | 30  | 30  | 30  | 30  | 30  | 30  | 30  | 30  | 30 |    |    |        | 720 |

調査地点 A

調査項目 降水量

調査期間 平成29年4月1日～平成29年4月30日

単位 : mm

| 日付     | 1時  | 2時  | 3時  | 4時  | 5時  | 6時  | 7時  | 8時  | 9時  | 10時 | 11時 | 12時 | 13時 | 14時 | 15時 | 16時 | 17時 | 18時 | 19時 | 20時 | 21時 | 22時 | 23時 | 24時 | 最大  | 最小  | 合計   | 有効測定時間 |     |    |
|--------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------|--------|-----|----|
| 1日     | 0.0 | 0.0 | 0.5 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.5 | 0.0  | 0.5    | 24  |    |
| 2日     | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0    | 0.0 | 24 |
| 3日     | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 1.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 1.0 | 0.0  | 1.0    | 24  |    |
| 4日     | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0    | 0.0 | 24 |
| 5日     | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0    | 0.0 | 24 |
| 6日     | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0    | 0.0 | 24 |
| 7日     | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.5 | 0.0 | 0.0 | 0.5 | 0.0 | 1.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 1.0 | 0.0  | 2.0    | 24  |    |
| 8日     | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.5 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.5 | 0.0  | 0.5    | 24  |    |
| 9日     | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.5 | 4.0 | 0.5 | 0.5 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 4.0 | 0.0  | 5.5    | 24  |    |
| 10日    | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0    | 0.0 | 24 |
| 11日    | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.5 | 1.5 | 2.0 | 1.0 | 1.0 | 4.0 | 3.0 | 2.0 | 3.5 | 3.0 | 2.0 | 1.0 | 0.5 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 4.0 | 0.0  | 25.0   | 24  |    |
| 12日    | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0    | 0.0 | 24 |
| 13日    | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0    | 0.0 | 24 |
| 14日    | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0    | 0.0 | 24 |
| 15日    | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0    | 0.0 | 24 |
| 16日    | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0    | 0.0 | 24 |
| 17日    | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.5 | 1.0 | 0.5 | 1.0 | 1.5 | 1.0 | 1.5 | 0.0 | 5.5  | 0.0    | 5.5 | 24 |
| 18日    | 5.5 | 3.5 | 0.5 | 1.0 | 1.5 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 5.5 | 0.0  | 12.0   | 24  |    |
| 19日    | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0    | 0.0 | 24 |
| 20日    | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0    | 0.0 | 24 |
| 21日    | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0    | 0.0 | 24 |
| 22日    | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0    | 0.0 | 24 |
| 23日    | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0    | 0.0 | 24 |
| 24日    | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0    | 0.0 | 24 |
| 25日    | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0    | 0.0 | 24 |
| 26日    | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.5 | 0.5 | 0.0  | 0.5    | 24  |    |
| 27日    | 0.5 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.5 | 0.0  | 0.5    | 24  |    |
| 28日    | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0    | 0.0 | 24 |
| 29日    | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0    | 0.0 | 24 |
| 30日    | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0    | 0.0 | 24 |
| 31日    |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |      |        |     |    |
| 最大     | 5.5 | 3.5 | 0.5 | 1.0 | 1.5 | 0.0 | 0.5 | 0.5 | 4.0 | 2.0 | 1.0 | 1.0 | 4.0 | 3.0 | 2.0 | 3.5 | 3.0 | 2.0 | 1.0 | 1.0 | 0.5 | 1.0 | 1.5 | 1.0 | 5.5 |     |      |        |     |    |
| 最小     | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |     | 0.0  |        |     |    |
| 合計     | 6.0 | 3.5 | 1.0 | 1.5 | 1.5 | 0.0 | 0.5 | 1.0 | 6.5 | 2.5 | 1.5 | 1.0 | 4.0 | 3.0 | 2.0 | 3.5 | 3.0 | 3.0 | 1.5 | 1.5 | 0.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 |     |     | 53.0 |        |     |    |
| 有効測定時間 | 30  | 30  | 30  | 30  | 30  | 30  | 30  | 30  | 30  | 30  | 30  | 30  | 30  | 30  | 30  | 30  | 30  | 30  | 30  | 30  | 30  | 30  | 30  | 30  | 30  |     |      |        | 720 |    |

調査地点 A

調査項目 日射量 (STR)

調査期間 平成29年4月1日～平成29年4月30日

単位 : MJ/m<sup>2</sup>

| 日付     | 1時   | 2時   | 3時   | 4時   | 5時   | 6時   | 7時   | 8時    | 9時    | 10時   | 11時   | 12時   | 13時   | 14時   | 15時   | 16時   | 17時   | 18時  | 19時  | 20時  | 21時  | 22時  | 23時  | 24時  | 最高   | 最低   | 積算   | 有効測定時間 |     |  |
|--------|------|------|------|------|------|------|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|--------|-----|--|
| 1日     | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.04 | 0.10  | 0.16  | 0.22  | 0.37  | 0.78  | 1.50  | 1.72  | 0.59  | 0.24  | 0.12  | 0.02 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 1.72 | 0.00 | 5.86   | 24  |  |
| 2日     | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.01 | 0.14 | 0.49  | 2.04  | 2.80  | 3.19  | 3.39  | 3.34  | 2.93  | 1.63  | 0.81  | 0.61  | 0.22 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 3.39 | 0.00 | 21.60  | 24  |  |
| 3日     | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.01 | 0.13 | 0.20  | 2.30  | 2.78  | 3.20  | 3.16  | 2.12  | 1.62  | 0.78  | 0.28  | 0.17  | 0.05 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 3.20 | 0.00 | 16.80  | 24  |  |
| 4日     | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.01 | 0.17 | 0.29  | 1.93  | 2.71  | 3.15  | 3.40  | 3.33  | 2.90  | 1.66  | 0.82  | 0.35  | 0.17 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 3.40 | 0.00 | 20.89  | 24  |  |
| 5日     | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.04 | 0.29 | 0.52  | 1.91  | 2.51  | 3.07  | 3.34  | 3.47  | 2.97  | 1.49  | 0.59  | 0.25  | 0.07 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 3.47 | 0.00 | 20.52  | 24  |  |
| 6日     | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.03 | 0.27 | 0.47  | 1.88  | 2.48  | 2.10  | 1.86  | 1.57  | 1.13  | 0.67  | 0.25  | 0.10  | 0.02 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 2.48 | 0.00 | 12.83  | 24  |  |
| 7日     | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.01 | 0.08 | 0.21  | 0.35  | 0.90  | 1.23  | 1.48  | 1.60  | 1.76  | 1.00  | 1.07  | 0.44  | 0.21 | 0.01 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 1.76 | 0.00 | 10.35  | 24  |  |
| 8日     | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.02 | 0.11 | 0.26  | 0.32  | 0.45  | 1.73  | 1.73  | 1.91  | 1.86  | 1.26  | 0.96  | 0.34  | 0.07 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 1.91 | 0.00 | 11.02  | 24  |  |
| 9日     | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.02 | 0.03 | 0.09  | 0.22  | 0.21  | 0.27  | 0.83  | 1.85  | 1.36  | 1.51  | 0.70  | 0.42  | 0.17 | 0.01 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 1.85 | 0.00 | 7.69   | 24  |  |
| 10日    | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.04 | 0.33 | 0.45  | 1.77  | 2.67  | 3.32  | 3.17  | 2.98  | 2.11  | 1.39  | 0.84  | 0.50  | 0.19 | 0.01 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 3.32 | 0.00 | 19.77  | 24  |  |
| 11日    | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.02 | 0.05 | 0.08  | 0.27  | 0.30  | 0.24  | 0.33  | 0.21  | 0.32  | 0.27  | 0.20  | 0.10  | 0.04 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.33 | 0.00 | 2.43   | 24  |  |
| 12日    | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.01 | 0.11 | 0.34  | 1.37  | 1.86  | 2.70  | 3.41  | 2.96  | 2.49  | 1.64  | 0.83  | 0.41  | 0.15 | 0.01 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 3.41 | 0.00 | 18.29  | 24  |  |
| 13日    | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.04 | 0.18 | 0.26  | 2.00  | 2.89  | 3.34  | 3.53  | 3.45  | 2.89  | 1.85  | 0.66  | 0.36  | 0.20 | 0.01 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 3.53 | 0.00 | 21.66  | 24  |  |
| 14日    | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.05 | 0.24 | 0.43  | 1.86  | 2.68  | 2.98  | 3.21  | 3.29  | 1.34  | 0.97  | 0.84  | 0.41  | 0.20 | 0.01 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 3.29 | 0.00 | 18.51  | 24  |  |
| 15日    | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.04 | 0.22 | 0.36  | 1.78  | 2.50  | 1.60  | 0.72  | 0.38  | 0.31  | 0.69  | 0.71  | 0.36  | 0.24 | 0.01 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 2.50 | 0.00 | 9.92   | 24  |  |
| 16日    | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.06 | 0.20 | 0.29  | 1.85  | 2.86  | 3.01  | 2.91  | 1.63  | 0.96  | 1.38  | 0.80  | 0.37  | 0.24 | 0.01 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 3.01 | 0.00 | 16.57  | 24  |  |
| 17日    | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.06 | 0.24 | 0.59  | 1.59  | 2.62  | 2.76  | 2.36  | 2.02  | 0.83  | 0.56  | 0.32  | 0.18  | 0.06 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 2.76 | 0.00 | 14.19  | 24  |  |
| 18日    | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.03 | 0.25 | 0.36  | 2.14  | 2.96  | 3.37  | 3.57  | 3.51  | 2.67  | 1.07  | 0.84  | 0.35  | 0.27 | 0.01 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 3.57 | 0.00 | 21.40  | 24  |  |
| 19日    | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.05 | 0.31 | 0.27  | 1.17  | 2.26  | 3.42  | 2.76  | 3.51  | 2.30  | 0.45  | 0.79  | 0.34  | 0.28 | 0.01 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 3.51 | 0.00 | 17.92  | 24  |  |
| 20日    | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.07 | 0.23 | 0.36  | 2.04  | 2.86  | 3.03  | 2.87  | 2.39  | 2.15  | 1.20  | 0.73  | 0.38  | 0.10 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 3.03 | 0.00 | 18.41  | 24  |  |
| 21日    | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.05 | 0.26 | 0.58  | 0.58  | 0.71  | 0.78  | 0.87  | 0.71  | 1.37  | 1.18  | 1.05  | 0.37  | 0.20 | 0.01 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 1.37 | 0.00 | 8.72   | 24  |  |
| 22日    | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.08 | 0.19 | 0.35  | 1.42  | 2.86  | 3.21  | 3.32  | 3.20  | 2.52  | 1.31  | 1.03  | 0.66  | 0.19 | 0.02 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 3.32 | 0.00 | 20.36  | 24  |  |
| 23日    | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.06 | 0.21 | 0.27  | 2.16  | 3.06  | 3.47  | 3.67  | 3.59  | 3.13  | 0.99  | 0.88  | 0.34  | 0.22 | 0.01 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 3.67 | 0.00 | 22.06  | 24  |  |
| 24日    | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.08 | 0.25 | 0.40  | 2.07  | 3.01  | 3.42  | 3.59  | 3.49  | 2.89  | 1.05  | 0.76  | 0.32  | 0.18 | 0.01 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 3.59 | 0.00 | 21.52  | 24  |  |
| 25日    | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.10 | 0.26 | 0.28  | 1.98  | 3.01  | 3.36  | 3.50  | 3.15  | 2.57  | 1.22  | 0.78  | 0.34  | 0.20 | 0.02 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 3.50 | 0.00 | 20.77  | 24  |  |
| 26日    | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.07 | 0.33 | 0.59  | 1.17  | 1.86  | 2.15  | 2.02  | 0.93  | 0.39  | 0.81  | 0.65  | 0.50  | 0.20 | 0.02 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 2.15 | 0.00 | 11.69  | 24  |  |
| 27日    | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.01 | 0.10 | 0.31  | 1.07  | 1.83  | 1.52  | 1.90  | 2.30  | 2.06  | 1.18  | 0.89  | 0.52  | 0.23 | 0.02 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 2.30 | 0.00 | 13.94  | 24  |  |
| 28日    | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.13 | 0.50 | 0.30  | 2.23  | 3.11  | 3.54  | 3.71  | 3.38  | 2.53  | 0.87  | 0.78  | 0.49  | 0.21 | 0.02 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 3.71 | 0.00 | 21.80  | 24  |  |
| 29日    | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.14 | 0.49 | 0.39  | 2.05  | 2.83  | 2.67  | 0.68  | 1.66  | 1.54  | 0.95  | 0.24  | 0.27  | 0.17 | 0.01 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 2.83 | 0.00 | 14.09  | 24  |  |
| 30日    | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.15 | 0.51 | 0.41  | 2.06  | 2.96  | 3.39  | 3.54  | 3.15  | 2.61  | 1.00  | 0.65  | 0.29  | 0.15 | 0.02 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 3.54 | 0.00 | 20.89  | 24  |  |
| 31日    |      |      |      |      |      |      |      |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |        |     |  |
| 最高     | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.15 | 0.51 | 0.59  | 2.30  | 3.11  | 3.54  | 3.71  | 3.59  | 3.13  | 1.85  | 1.07  | 0.66  | 0.28 | 0.02 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 3.71 |      |        |     |  |
| 最低     | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.03 | 0.08  | 0.16  | 0.21  | 0.24  | 0.33  | 0.21  | 0.31  | 0.27  | 0.20  | 0.10  | 0.02 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |      | 0.00 |        |     |  |
| 積算     | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 1.49 | 6.72 | 10.30 | 45.74 | 66.76 | 75.59 | 75.61 | 72.58 | 58.23 | 32.62 | 20.99 | 10.66 | 4.92 | 0.26 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |      |      | 482.47 |     |  |
| 有効測定時間 | 30   | 30   | 30   | 30   | 30   | 30   | 30   | 30    | 30    | 30    | 30    | 30    | 30    | 30    | 30    | 30    | 30    | 30   | 30   | 30   | 30   | 30   | 30   | 30   | 30   |      |      |        | 720 |  |

調査地点 A  
 調査項目 放射収支量 (RAD)  
 調査期間 平成29年4月1日～平成29年4月30日

単位 : MJ/m<sup>2</sup>

| 日付     | 1時    | 2時    | 3時    | 4時    | 5時    | 6時    | 7時    | 8時    | 9時    | 10時   | 11時   | 12時   | 13時   | 14時   | 15時   | 16時  | 17時   | 18時   | 19時   | 20時   | 21時   | 22時   | 23時   | 24時   | 最高   | 最低    | 積算     | 有効測定時間 |  |
|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|-------|--------|--------|--|
| 1日     | -0.01 | -0.01 | -0.01 | -0.01 | -0.01 | -0.01 | -0.06 | -0.22 | -0.38 | -0.56 | -1.15 | 0.31  | 0.68  | 0.98  | 0.33  | 0.12 | 0.04  | -0.02 | -0.04 | -0.04 | -0.04 | -0.09 | -0.17 | -0.12 | 0.98 | -1.15 | -0.49  | 24     |  |
| 2日     | -0.03 | -0.02 | -0.03 | -0.08 | -0.04 | -0.03 | 0.04  | 0.20  | 1.13  | 1.49  | 1.61  | 1.81  | 1.82  | 1.52  | 0.23  | 0.18 | 0.02  | -0.04 | -0.12 | -0.17 | -0.19 | -0.20 | -0.19 | -0.19 | 1.82 | -0.20 | 8.72   | 24     |  |
| 3日     | -0.18 | -0.18 | -0.18 | -0.18 | -0.18 | -0.18 | -0.14 | -0.13 | 1.24  | 1.40  | 1.61  | 1.69  | 1.09  | 0.78  | 0.32  | 0.08 | -0.10 | -0.12 | -0.09 | -0.09 | -0.11 | -0.11 | -0.14 | -0.21 | 1.69 | -0.21 | 5.89   | 24     |  |
| 4日     | -0.16 | -0.16 | -0.19 | -0.07 | -0.10 | -0.08 | -0.09 | -0.03 | 1.21  | 1.44  | 1.64  | 1.85  | 1.80  | 1.56  | 0.20  | 0.10 | -0.04 | -0.11 | -0.20 | -0.18 | -0.18 | -0.17 | -0.15 | -0.14 | 1.85 | -0.20 | 7.75   | 24     |  |
| 5日     | -0.15 | -0.16 | -0.15 | -0.17 | -0.17 | -0.14 | 0.01  | 0.13  | 1.08  | 1.35  | 1.61  | 1.80  | 2.08  | 1.72  | 0.55  | 0.23 | 0.04  | -0.06 | -0.10 | -0.08 | -0.09 | -0.12 | -0.10 | -0.14 | 2.08 | -0.17 | 8.97   | 24     |  |
| 6日     | -0.17 | -0.16 | -0.16 | -0.16 | -0.16 | -0.14 | 0.00  | 0.11  | 1.08  | 1.38  | 1.07  | 1.00  | 0.80  | 0.56  | 0.32  | 0.08 | -0.08 | -0.03 | -0.04 | -0.07 | -0.10 | -0.09 | -0.04 | -0.06 | 1.38 | -0.17 | 4.94   | 24     |  |
| 7日     | -0.08 | -0.03 | -0.04 | -0.03 | -0.03 | -0.02 | 0.03  | 0.09  | 0.16  | 0.52  | 0.78  | 0.93  | 0.99  | 1.03  | 0.45  | 0.32 | 0.11  | -0.03 | -0.11 | -0.17 | -0.16 | -0.15 | -0.15 | -0.05 | 1.03 | -0.17 | 4.36   | 24     |  |
| 8日     | -0.04 | -0.01 | -0.01 | -0.02 | -0.02 | -0.02 | 0.01  | 0.06  | 0.12  | 0.27  | 1.09  | 1.10  | 1.21  | 1.17  | 0.70  | 0.47 | 0.17  | 0.01  | -0.03 | -0.04 | -0.11 | -0.14 | -0.01 | -0.01 | 1.21 | -0.14 | 5.92   | 24     |  |
| 9日     | -0.02 | -0.02 | -0.02 | -0.04 | -0.04 | 0.00  | 0.02  | 0.06  | 0.10  | 0.07  | 0.08  | 0.34  | 1.16  | 0.77  | 0.48  | 0.27 | 0.13  | -0.06 | -0.13 | -0.13 | -0.16 | -0.16 | -0.17 | -0.20 | 1.16 | -0.20 | 2.33   | 24     |  |
| 10日    | -0.21 | -0.20 | -0.20 | -0.19 | -0.19 | -0.15 | 0.02  | 0.07  | 1.10  | 1.50  | 1.74  | 1.85  | 1.76  | 1.12  | 0.50  | 0.33 | 0.12  | -0.08 | -0.21 | -0.21 | -0.20 | -0.19 | -0.20 | -0.20 | 1.85 | -0.21 | 7.68   | 24     |  |
| 11日    | -0.19 | -0.17 | -0.15 | -0.07 | -0.05 | 0.00  | -0.07 | -0.09 | -0.20 | -0.03 | -0.01 | 0.09  | -0.13 | -0.11 | 0.10  | 0.07 | 0.03  | 0.01  | -0.01 | -0.01 | 0.00  | -0.01 | -0.01 | -0.01 | 0.10 | -0.20 | -1.02  | 24     |  |
| 12日    | -0.04 | -0.13 | -0.08 | -0.05 | -0.07 | 0.00  | 0.06  | 0.21  | 0.78  | 0.97  | 1.36  | 1.80  | 1.57  | 1.06  | 0.38  | 0.24 | 0.02  | -0.12 | -0.16 | -0.17 | -0.17 | -0.17 | -0.15 | -0.15 | 1.80 | -0.17 | 6.99   | 24     |  |
| 13日    | -0.21 | -0.21 | -0.20 | -0.19 | -0.20 | -0.17 | -0.12 | -0.10 | 1.25  | 1.50  | 1.66  | 1.88  | 1.81  | 1.34  | 0.29  | 0.22 | -0.01 | -0.19 | -0.20 | -0.21 | -0.21 | -0.20 | -0.20 | -0.20 | 1.88 | -0.21 | 7.13   | 24     |  |
| 14日    | -0.20 | -0.18 | -0.21 | -0.19 | -0.18 | -0.14 | -0.04 | 0.07  | 1.19  | 1.42  | 1.55  | 1.73  | 1.80  | 0.62  | 0.27  | 0.34 | 0.06  | -0.10 | -0.19 | -0.16 | -0.16 | -0.15 | -0.11 | -0.09 | 1.80 | -0.21 | 6.95   | 24     |  |
| 15日    | -0.11 | -0.16 | -0.17 | -0.16 | -0.16 | -0.13 | -0.04 | 0.01  | 1.06  | 1.38  | 0.81  | 0.33  | 0.16  | 0.12  | 0.31  | 0.28 | 0.06  | -0.13 | -0.20 | -0.20 | -0.20 | -0.19 | -0.19 | -0.17 | 1.38 | -0.20 | 2.31   | 24     |  |
| 16日    | -0.16 | -0.16 | -0.15 | -0.15 | -0.15 | -0.11 | -0.05 | -0.04 | 1.13  | 1.55  | 1.55  | 1.52  | 0.79  | 0.43  | 0.55  | 0.31 | 0.03  | -0.11 | -0.19 | -0.17 | -0.17 | -0.15 | -0.16 | -0.16 | 1.55 | -0.19 | 5.78   | 24     |  |
| 17日    | -0.16 | -0.15 | -0.13 | -0.10 | -0.14 | -0.07 | 0.05  | 0.24  | 0.89  | 1.52  | 1.56  | 1.30  | 1.12  | 0.42  | 0.27  | 0.12 | 0.03  | -0.15 | -0.10 | -0.07 | -0.08 | -0.07 | -0.08 | -0.07 | 1.56 | -0.16 | 6.15   | 24     |  |
| 18日    | -0.06 | -0.06 | -0.07 | -0.06 | -0.08 | -0.05 | 0.13  | 0.07  | 1.34  | 1.73  | 1.90  | 2.18  | 2.16  | 1.78  | 0.47  | 0.24 | -0.06 | -0.06 | -0.17 | -0.19 | -0.16 | -0.09 | -0.18 | -0.11 | 2.18 | -0.19 | 10.60  | 24     |  |
| 19日    | -0.05 | -0.06 | -0.17 | -0.18 | -0.16 | -0.03 | 0.09  | -0.03 | 0.61  | 1.21  | 1.83  | 1.49  | 1.97  | 1.25  | 0.13  | 0.15 | -0.07 | -0.03 | -0.19 | -0.18 | -0.18 | -0.19 | -0.18 | -0.19 | 1.97 | -0.19 | 6.84   | 24     |  |
| 20日    | -0.19 | -0.17 | -0.18 | -0.18 | -0.18 | -0.15 | -0.07 | -0.01 | 1.13  | 1.54  | 1.72  | 1.61  | 1.26  | 1.15  | 0.58  | 0.31 | 0.13  | -0.02 | -0.06 | -0.13 | -0.21 | -0.09 | -0.08 | -0.07 | 1.72 | -0.21 | 7.64   | 24     |  |
| 21日    | -0.07 | -0.06 | -0.07 | -0.10 | -0.07 | -0.02 | 0.11  | 0.31  | 0.31  | 0.39  | 0.43  | 0.49  | 0.38  | 0.82  | 0.71  | 0.38 | 0.12  | -0.05 | -0.13 | -0.06 | -0.06 | -0.05 | -0.08 | -0.10 | 0.82 | -0.13 | 3.53   | 24     |  |
| 22日    | -0.13 | -0.12 | -0.10 | -0.12 | -0.12 | -0.06 | 0.08  | 0.17  | 0.77  | 1.54  | 1.61  | 1.82  | 1.74  | 1.33  | 0.58  | 0.32 | 0.16  | 0.00  | -0.07 | -0.08 | -0.09 | -0.07 | -0.06 | -0.09 | 1.82 | -0.13 | 9.01   | 24     |  |
| 23日    | -0.13 | -0.19 | -0.20 | -0.21 | -0.20 | -0.15 | -0.11 | -0.10 | 1.17  | 1.64  | 1.68  | 1.97  | 1.97  | 1.67  | 0.51  | 0.08 | -0.23 | -0.05 | -0.22 | -0.21 | -0.21 | -0.21 | -0.21 | -0.21 | 1.97 | -0.23 | 7.85   | 24     |  |
| 24日    | -0.20 | -0.19 | -0.20 | -0.20 | -0.19 | -0.14 | -0.07 | 0.00  | 1.27  | 1.80  | 1.92  | 2.18  | 2.19  | 1.81  | 0.61  | 0.19 | -0.11 | -0.05 | -0.20 | -0.20 | -0.13 | -0.04 | -0.06 | -0.10 | 2.19 | -0.20 | 9.89   | 24     |  |
| 25日    | -0.04 | -0.05 | -0.06 | -0.09 | -0.21 | -0.13 | -0.09 | -0.08 | 1.24  | 1.80  | 1.94  | 2.19  | 2.02  | 1.63  | 0.70  | 0.25 | -0.05 | -0.06 | -0.18 | -0.18 | -0.18 | -0.19 | -0.18 | -0.17 | 2.19 | -0.21 | 9.83   | 24     |  |
| 26日    | -0.15 | -0.10 | -0.06 | -0.07 | -0.09 | -0.03 | 0.12  | 0.29  | 0.63  | 1.06  | 1.18  | 1.11  | 0.53  | 0.18  | 0.42  | 0.30 | 0.18  | -0.02 | -0.09 | -0.10 | -0.06 | -0.06 | -0.15 | -0.07 | 1.18 | -0.15 | 4.95   | 24     |  |
| 27日    | -0.03 | -0.04 | -0.04 | -0.04 | -0.05 | -0.02 | 0.04  | 0.16  | 0.59  | 0.99  | 0.78  | 1.00  | 1.26  | 1.17  | 0.60  | 0.28 | 0.10  | 0.01  | -0.16 | -0.17 | -0.19 | -0.15 | -0.16 | -0.18 | 1.26 | -0.19 | 5.75   | 24     |  |
| 28日    | -0.18 | -0.18 | -0.18 | -0.19 | -0.19 | -0.11 | -0.10 | -0.11 | 1.07  | 1.70  | 1.88  | 2.04  | 2.12  | 1.50  | 0.37  | 0.20 | 0.18  | -0.04 | -0.18 | -0.15 | -0.19 | -0.19 | -0.18 | -0.19 | 2.12 | -0.19 | 8.70   | 24     |  |
| 29日    | -0.18 | -0.17 | -0.17 | -0.16 | -0.16 | -0.08 | -0.06 | 0.00  | 1.25  | 1.61  | 1.44  | 0.30  | 0.93  | 0.79  | 0.48  | 0.04 | -0.06 | -0.05 | -0.18 | -0.18 | -0.17 | -0.17 | -0.17 | -0.17 | 1.61 | -0.18 | 4.71   | 24     |  |
| 30日    | -0.17 | -0.17 | -0.17 | -0.17 | -0.17 | -0.09 | -0.03 | 0.01  | 1.30  | 1.61  | 1.85  | 2.08  | 2.05  | 1.32  | 0.42  | 0.08 | -0.06 | -0.08 | -0.19 | -0.18 | -0.17 | -0.16 | -0.16 | -0.16 | 2.08 | -0.19 | 8.59   | 24     |  |
| 31日    |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |      |       |       |       |       |       |       |       |       |      |       |        |        |  |
| 最高     | -0.01 | -0.01 | -0.01 | -0.01 | -0.01 | 0.00  | 0.13  | 0.31  | 1.34  | 1.80  | 1.94  | 2.19  | 2.19  | 1.81  | 0.71  | 0.47 | 0.18  | 0.01  | -0.01 | -0.01 | 0.00  | -0.01 | -0.01 | -0.01 | 2.19 |       |        |        |  |
| 最低     | -0.21 | -0.21 | -0.21 | -0.21 | -0.21 | -0.18 | -0.14 | -0.22 | -0.38 | -0.56 | -1.15 | 0.09  | -0.13 | -0.11 | 0.10  | 0.04 | -0.23 | -0.19 | -0.22 | -0.21 | -0.21 | -0.21 | -0.21 | -0.21 |      | -1.15 |        |        |  |
| 積算     | -3.70 | -3.67 | -3.75 | -3.63 | -3.76 | -2.45 | -0.33 | 1.32  | 25.62 | 35.79 | 38.72 | 41.79 | 41.09 | 31.49 | 12.83 | 6.58 | 0.86  | -1.83 | -4.14 | -4.18 | -4.33 | -4.02 | -4.07 | -3.98 |      |       | 188.25 |        |  |
| 有効測定時間 | 30    | 30    | 30    | 30    | 30    | 30    | 30    | 30    | 30    | 30    | 30    | 30    | 30    | 30    | 30    | 30   | 30    | 30    | 30    | 30    | 30    | 30    | 30    | 30    |      |       |        | 720    |  |

調査地点 A

調査項目 風向 (WD)

調査期間 平成29年5月1日～平成29年5月31日

単位：16方位

Calin: 0~0.4m/s

| 日付       | 1時    | 2時    | 3時    | 4時    | 5時    | 6時    | 7時    | 8時    | 9時    | 10時  | 11時  | 12時  | 13時  | 14時   | 15時  | 16時  | 17時  | 18時  | 19時   | 20時   | 21時   | 22時   | 23時   | 24時   | 最多風向  | 最多風向出現率 | Calin出現率 | 有効測定時間 |    |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|------|------|------|-------|------|------|------|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|---------|----------|--------|----|
| 1日       | W     | WNW   | ESE   | ESE   | ESE   | Calin | WNW   | W     | WSW   | W    | WSW  | WSW  | WSW  | WSW   | WSW  | WSW  | W    | WSW  | WSW   | WSW   | WNW   | Calin | SE    | SE    | WSW   | 41.7    | 8.3      | 24     |    |
| 2日       | ESE   | ESE   | Calin | Calin | ESE   | Calin | W     | WSW   | WSW   | W    | W    | W    | W    | W     | W    | WNW  | W    | E    | ENE   | E     | E     | ESE   | E     | E     | W     | 33.3    | 12.5     | 24     |    |
| 3日       | SE    | ESE   | SE    | E     | SE    | Calin | Calin | W     | WNW   | W    | WNW  | E    | E    | E     | E    | E    | E    | E    | E     | ENE   | E     | ENE   | E     | E     | E     | 50.0    | 8.3      | 24     |    |
| 4日       | ENE   | E     | ESE   | ESE   | Calin | Calin | E     | E     | E     | E    | E    | E    | ESE  | E     | E    | ESE  | E    | E    | E     | E     | E     | ESE   | E     | E     | E     | 66.7    | 8.3      | 24     |    |
| 5日       | SE    | Calin | E     | ESE   | Calin | E     | WNW   | WNW   | W     | W    | WSW  | ESE  | E    | E     | E    | E    | ENE  | E    | ESE   | E     | E     | SE    | ESE   | E     | E     | 41.7    | 8.3      | 24     |    |
| 6日       | SE    | SE    | ESE   | ESE   | ESE   | Calin | W     | W     | W     | W    | NW   | NNW  | S    | W     | WNW  | WNW  | WNW  | WNW  | W     | WNW   | Calin | Calin | ESE   | ESE   | W     | 25.0    | 12.5     | 24     |    |
| 7日       | NNW   | NNW   | Calin | WSW   | W     | WSW   | SSW   | WNW   | W     | WSW  | W    | WSW  | W    | W     | WSW  | W    | W    | WSW  | W     | Calin | Calin | E     | W     | WNW   | W     | 37.5    | 12.5     | 24     |    |
| 8日       | W     | W     | WNW   | WNW   | W     | WNW   | W     | W     | W     | W    | W    | WNW  | WSW  | W     | W    | W    | W    | W    | WSW   | WNW   | E     | Calin | SE    | ESE   | W     | 54.2    | 4.2      | 24     |    |
| 9日       | ESE   | ESE   | SE    | ESE   | ESE   | SE    | WNW   | WNW   | E     | E    | E    | E    | ENE  | E     | E    | ENE  | ENE  | E    | E     | ENE   | E     | ENE   | E     | NE    | E     | 41.7    | 0.0      | 24     |    |
| 10日      | Calin | ENE   | ESE   | E     | ESE   | ESE   | ESE   | E     | E     | E    | E    | ESE  | E    | ESE   | E    | E    | E    | E    | ESE   | E     | E     | SE    | Calin | SE    | E     | 50.0    | 8.3      | 24     |    |
| 11日      | Calin | Calin | Calin | SSE   | Calin | Calin | W     | W     | W     | W    | W    | WSW  | W    | W     | W    | W    | WNW  | W    | W     | Calin | ESE   | ESE   | SE    | SE    | W     | 45.8    | 25.0     | 24     |    |
| 12日      | ESE   | SSE   | ESE   | E     | ESE   | Calin | WNW   | WNW   | W     | W    | WSW  | W    | W    | WSW   | ESE  | E    | E    | E    | E     | E     | E     | E     | E     | Calin | E     | 37.5    | 8.3      | 24     |    |
| 13日      | E     | E     | E     | E     | E     | E     | W     | WNW   | ENE   | ESE  | E    | E    | ESE  | E     | SE   | E    | ESE  | SE   | SE    | SE    | SE    | Calin | Calin | Calin | E     | 41.7    | 12.5     | 24     |    |
| 14日      | NNW   | Calin | Calin | Calin | Calin | Calin | WNW   | E     | E     | ESE  | ESE  | E    | ESE  | ESE   | ESE  | E    | E    | ESE  | E     | E     | E     | E     | E     | ESE   | E     | E       | 41.7     | 20.8   | 24 |
| 15日      | E     | ESE   | ESE   | E     | ESE   | E     | E     | E     | E     | E    | E    | E    | E    | E     | E    | E    | E    | E    | E     | E     | ESE   | Calin | SE    | Calin | E     | 70.8    | 8.3      | 24     |    |
| 16日      | Calin | Calin | W     | W     | WSW   | WSW   | W     | W     | W     | WSW  | WSW  | W    | WSW  | N     | E    | E    | E    | E    | E     | Calin | ESE   | W     | Calin | WNW   | W     | 29.2    | 16.7     | 24     |    |
| 17日      | WNW   | WNW   | WNW   | Calin | Calin | Calin | Calin | Calin | Calin | ENE  | E    | E    | E    | E     | E    | ESE  | ESE  | E    | E     | E     | E     | ENE   | E     | ESE   | ESE   | E       | 37.5     | 25.0   | 24 |
| 18日      | Calin | Calin | Calin | Calin | Calin | Calin | W     | Calin | W     | W    | E    | ESE  | E    | E     | ESE  | E    | E    | E    | E     | ESE   | E     | E     | ESE   | SE    | E     | 37.5    | 29.2     | 24     |    |
| 19日      | Calin | ESE   | SE    | ESE   | ESE   | ESE   | Calin | WNW   | W     | NW   | WNW  | ESE  | ESE  | E     | E    | E    | E    | E    | E     | ENE   | E     | SSE   | SE    | SE    | E     | 29.2    | 8.3      | 24     |    |
| 20日      | ESE   | ESE   | Calin | ESE   | E     | Calin | NW    | WNW   | W     | W    | WNW  | W    | W    | W     | WSW  | E    | ENE  | E    | ENE   | SE    | SE    | Calin | ESE   | SE    | W     | 20.8    | 12.5     | 24     |    |
| 21日      | ESE   | ESE   | ESE   | SE    | SE    | Calin | Calin | WNW   | W     | W    | W    | W    | E    | ESE   | E    | E    | E    | ENE  | E     | ESE   | E     | SE    | SE    | ESE   | ESE   | ESE     | 25.0     | 8.3    | 24 |
| 22日      | ESE   | ESE   | ESE   | ESE   | SE    | ESE   | WNW   | WNW   | W     | W    | S    | E    | ESE  | E     | E    | E    | ESE  | ENE  | E     | ENE   | ESE   | SE    | SE    | Calin | ESE   | 33.3    | 4.2      | 24     |    |
| 23日      | SE    | SE    | Calin | Calin | ESE   | Calin | WNW   | W     | W     | WNW  | E    | E    | E    | E     | E    | E    | E    | E    | E     | E     | E     | ESE   | E     | E     | Calin | E       | 50.0     | 16.7   | 24 |
| 24日      | SE    | ESE   | SE    | Calin | Calin | Calin | WSW   | Calin | W     | W    | E    | E    | E    | E     | E    | E    | ESE  | NE   | ENE   | ENE   | ENE   | ENE   | E     | ENE   | E     | 29.2    | 16.7     | 24     |    |
| 25日      | Calin | Calin | Calin | Calin | Calin | Calin | Calin | W     | SW    | W    | NW   | W    | WNW  | Calin | E    | ENE  | ESE  | ESE  | SE    | E     | ESE   | ESE   | ENE   | ENE   | ESE   | 16.7    | 33.3     | 24     |    |
| 26日      | E     | E     | ENE   | ENE   | ENE   | E     | E     | ESE   | E     | E    | E    | ESE  | E    | E     | ESE  | ESE  | ESE  | E    | E     | ESE   | ESE   | E     | ENE   | ESE   | E     | 50.0    | 0.0      | 24     |    |
| 27日      | ESE   | W     | E     | Calin | WNW   | Calin | W     | W     | W     | W    | ESE  | E    | E    | E     | E    | E    | E    | E    | E     | ESE   | E     | E     | Calin | WNW   | E     | 45.8    | 12.5     | 24     |    |
| 28日      | Calin | Calin | WNW   | Calin | Calin | W     | W     | WNW   | W     | W    | WSW  | W    | WSW  | W     | W    | W    | WSW  | W    | Calin | E     | SE    | ESE   | Calin | SE    | W     | 37.5    | 25.0     | 24     |    |
| 29日      | ESE   | ESE   | ESE   | ESE   | SE    | Calin | Calin | WNW   | W     | SE   | ESE  | E    | E    | E     | E    | E    | E    | E    | ENE   | E     | E     | E     | SE    | Calin | E     | 41.7    | 12.5     | 24     |    |
| 30日      | Calin | SE    | ESE   | ESE   | Calin | Calin | WNW   | WNW   | W     | WNW  | W    | W    | W    | WNW   | WSW  | E    | ENE  | ENE  | ENE   | ESE   | SE    | SE    | ESE   | Calin | W     | 16.7    | 16.7     | 24     |    |
| 31日      | ESE   | ESE   | SE    | SE    | Calin | Calin | W     | Calin | W     | ENE  | ESE  | E    | E    | ESE   | E    | E    | E    | E    | E     | ESE   | ESE   | ENE   | E     | N     | E     | 33.3    | 12.5     | 24     |    |
| 最多風向     | ESE   | ESE   | ESE   | ESE   | ESE   | E     | W     | WNW   | W     | W    | E    | E    | E    | E     | E    | E    | E    | E    | E     | E     | E     | E     | SE    | SE    | E     |         |          |        |    |
| 最多風向出現率  | 29.0  | 35.5  | 32.3  | 32.3  | 29.0  | 12.9  | 32.3  | 38.7  | 61.3  | 51.6 | 32.3 | 41.9 | 41.9 | 48.4  | 54.8 | 61.3 | 48.4 | 54.8 | 54.8  | 35.5  | 45.2  | 32.3  | 29.0  | 22.6  |       | 29.7    |          |        |    |
| Calin出現率 | 25.8  | 22.6  | 25.8  | 29.0  | 35.5  | 61.3  | 19.4  | 12.9  | 3.2   | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 3.2   | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 3.2   | 9.7   | 6.5   | 19.4  | 16.1  | 22.6  |       | 13.2    |          |        |    |
| 有効測定時間   | 31    | 31    | 31    | 31    | 31    | 31    | 31    | 31    | 31    | 31   | 31   | 31   | 31   | 31    | 31   | 31   | 31   | 31   | 31    | 31    | 31    | 31    | 31    | 31    |       |         |          | 744    |    |

調査地点 A

調査項目 風速(Ws)

調査期間 平成29年5月1日～平成29年5月31日

単位 : m/s

| 日付     | 1時  | 2時  | 3時  | 4時  | 5時  | 6時  | 7時  | 8時  | 9時  | 10時 | 11時 | 12時 | 13時 | 14時 | 15時 | 16時 | 17時 | 18時 | 19時 | 20時 | 21時 | 22時 | 23時 | 24時 | 最高  | 最低  | 平均  | 有効測定時間 |     |
|--------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|--------|-----|
| 1日     | 1.0 | 1.8 | 0.9 | 0.9 | 1.8 | 0.4 | 2.1 | 1.6 | 2.0 | 2.8 | 2.8 | 2.5 | 1.5 | 1.6 | 1.6 | 1.6 | 2.9 | 2.6 | 2.3 | 2.2 | 1.2 | 0.3 | 0.7 | 0.5 | 2.9 | 0.3 | 1.7 | 24     |     |
| 2日     | 0.6 | 0.7 | 0.2 | 0.2 | 0.9 | 0.3 | 1.3 | 1.2 | 2.5 | 2.5 | 2.8 | 3.3 | 4.3 | 3.7 | 3.2 | 2.4 | 2.8 | 2.1 | 0.9 | 1.8 | 1.7 | 1.4 | 3.0 | 3.2 | 4.3 | 0.2 | 2.0 | 24     |     |
| 3日     | 0.6 | 1.5 | 0.9 | 0.7 | 0.6 | 0.3 | 0.1 | 2.1 | 1.4 | 1.2 | 1.6 | 3.1 | 4.5 | 4.0 | 4.1 | 4.3 | 3.5 | 3.0 | 2.9 | 2.5 | 2.6 | 2.0 | 2.5 | 2.3 | 4.5 | 0.1 | 2.2 | 24     |     |
| 4日     | 1.5 | 2.6 | 0.7 | 1.0 | 0.4 | 0.2 | 2.0 | 3.7 | 3.8 | 3.9 | 4.5 | 3.8 | 5.0 | 4.4 | 3.9 | 4.7 | 4.6 | 4.4 | 3.0 | 2.7 | 2.6 | 1.4 | 2.3 | 1.9 | 5.0 | 0.2 | 2.9 | 24     |     |
| 5日     | 1.6 | 0.2 | 0.7 | 0.8 | 0.4 | 0.5 | 2.0 | 2.0 | 2.1 | 2.4 | 1.4 | 2.3 | 3.7 | 3.3 | 4.3 | 2.9 | 4.2 | 2.0 | 1.0 | 0.9 | 1.5 | 1.9 | 1.1 | 0.7 | 4.3 | 0.2 | 1.8 | 24     |     |
| 6日     | 0.7 | 1.1 | 0.6 | 1.0 | 1.0 | 0.3 | 1.0 | 0.9 | 0.8 | 1.6 | 1.4 | 3.9 | 0.9 | 5.1 | 4.4 | 3.4 | 2.0 | 3.2 | 1.9 | 2.2 | 0.2 | 0.2 | 0.5 | 0.8 | 5.1 | 0.2 | 1.6 | 24     |     |
| 7日     | 0.5 | 0.6 | 0.4 | 1.2 | 1.5 | 0.9 | 0.9 | 1.2 | 2.2 | 1.5 | 2.0 | 2.1 | 3.2 | 2.7 | 2.3 | 3.0 | 2.9 | 1.8 | 1.6 | 0.3 | 0.3 | 0.5 | 1.0 | 0.6 | 3.2 | 0.3 | 1.5 | 24     |     |
| 8日     | 0.9 | 2.7 | 1.0 | 1.9 | 2.4 | 5.5 | 4.2 | 4.1 | 6.3 | 5.4 | 3.7 | 3.4 | 2.8 | 3.3 | 3.1 | 3.7 | 3.5 | 1.8 | 3.1 | 2.1 | 0.5 | 0.2 | 0.8 | 0.7 | 6.3 | 0.2 | 2.8 | 24     |     |
| 9日     | 0.6 | 0.9 | 1.3 | 0.9 | 0.8 | 1.0 | 1.4 | 1.7 | 3.0 | 3.2 | 4.1 | 3.6 | 3.7 | 3.3 | 4.1 | 3.2 | 3.2 | 3.6 | 3.0 | 1.4 | 2.9 | 2.1 | 1.9 | 1.8 | 4.1 | 0.6 | 2.4 | 24     |     |
| 10日    | 0.1 | 1.2 | 1.6 | 1.8 | 2.1 | 2.3 | 1.7 | 3.6 | 4.2 | 4.4 | 3.0 | 2.1 | 3.2 | 2.5 | 3.2 | 3.5 | 4.1 | 3.0 | 3.0 | 2.6 | 1.3 | 0.8 | 0.4 | 0.6 | 4.4 | 0.1 | 2.3 | 24     |     |
| 11日    | 0.1 | 0.2 | 0.2 | 0.6 | 0.2 | 0.3 | 1.0 | 4.0 | 5.9 | 5.6 | 4.0 | 2.4 | 3.0 | 2.4 | 2.6 | 3.4 | 4.9 | 2.3 | 0.7 | 0.3 | 0.5 | 0.8 | 1.0 | 1.0 | 5.9 | 0.1 | 2.0 | 24     |     |
| 12日    | 0.7 | 0.5 | 0.6 | 0.8 | 0.7 | 0.4 | 1.5 | 2.2 | 3.2 | 1.9 | 1.5 | 3.2 | 3.5 | 0.8 | 1.6 | 3.4 | 2.8 | 3.0 | 2.7 | 3.2 | 2.7 | 2.6 | 2.7 | 0.3 | 3.5 | 0.3 | 1.9 | 24     |     |
| 13日    | 1.6 | 2.0 | 4.4 | 2.5 | 2.4 | 1.0 | 0.7 | 1.4 | 1.2 | 2.0 | 4.4 | 3.3 | 2.6 | 3.6 | 1.6 | 2.8 | 2.2 | 1.1 | 0.8 | 1.5 | 1.0 | 0.4 | 0.0 | 0.1 | 4.4 | 0.0 | 1.9 | 24     |     |
| 14日    | 0.7 | 0.0 | 0.2 | 0.3 | 0.1 | 0.0 | 1.1 | 2.3 | 2.4 | 2.9 | 3.6 | 2.7 | 4.0 | 4.1 | 3.4 | 3.7 | 4.7 | 2.6 | 2.3 | 2.8 | 2.3 | 2.1 | 2.9 | 2.5 | 4.7 | 0.0 | 2.2 | 24     |     |
| 15日    | 1.4 | 1.7 | 1.5 | 1.9 | 1.8 | 2.6 | 3.5 | 3.8 | 3.2 | 3.1 | 3.6 | 3.8 | 3.7 | 4.9 | 4.7 | 3.5 | 3.7 | 3.9 | 2.8 | 2.2 | 0.9 | 0.3 | 0.5 | 0.3 | 4.9 | 0.3 | 2.6 | 24     |     |
| 16日    | 0.4 | 0.1 | 0.7 | 1.3 | 0.8 | 1.4 | 1.5 | 2.9 | 2.3 | 2.0 | 2.3 | 3.1 | 1.3 | 0.8 | 3.8 | 3.0 | 2.6 | 2.9 | 1.2 | 0.3 | 0.6 | 1.6 | 0.4 | 0.6 | 3.8 | 0.1 | 1.6 | 24     |     |
| 17日    | 1.3 | 0.7 | 0.9 | 0.2 | 0.1 | 0.0 | 0.4 | 0.3 | 0.1 | 1.2 | 2.3 | 2.6 | 3.1 | 3.1 | 2.7 | 2.2 | 1.1 | 2.1 | 2.2 | 1.3 | 1.4 | 1.6 | 0.6 | 0.7 | 3.1 | 0.0 | 1.3 | 24     |     |
| 18日    | 0.2 | 0.2 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.2 | 1.3 | 0.2 | 1.5 | 1.4 | 1.5 | 1.2 | 1.7 | 3.6 | 3.1 | 3.9 | 3.0 | 2.5 | 1.2 | 1.9 | 1.6 | 2.8 | 2.1 | 0.5 | 3.9 | 0.0 | 1.5 | 24     |     |
| 19日    | 0.2 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 1.2 | 0.4 | 1.4 | 1.2 | 1.5 | 2.0 | 2.2 | 2.4 | 3.7 | 2.8 | 3.6 | 4.4 | 1.7 | 1.1 | 1.4 | 1.5 | 0.6 | 0.7 | 1.4 | 4.4 | 0.2 | 1.6 | 24     |     |
| 20日    | 0.6 | 0.6 | 0.3 | 0.5 | 0.7 | 0.2 | 0.7 | 1.6 | 1.6 | 1.4 | 2.0 | 2.0 | 2.6 | 2.2 | 1.9 | 1.6 | 1.6 | 2.6 | 1.4 | 0.8 | 1.1 | 0.4 | 0.6 | 0.5 | 2.6 | 0.2 | 1.2 | 24     |     |
| 21日    | 0.6 | 1.0 | 0.6 | 1.1 | 0.6 | 0.3 | 0.0 | 2.0 | 2.0 | 1.7 | 1.8 | 1.7 | 3.6 | 3.4 | 4.2 | 3.9 | 3.3 | 1.6 | 1.1 | 1.4 | 1.7 | 0.7 | 1.1 | 0.7 | 4.2 | 0.0 | 1.7 | 24     |     |
| 22日    | 0.7 | 0.8 | 0.5 | 0.8 | 0.7 | 0.5 | 0.6 | 1.0 | 2.3 | 2.5 | 0.9 | 2.7 | 3.0 | 3.7 | 3.3 | 4.0 | 3.5 | 1.5 | 2.0 | 1.4 | 0.9 | 0.8 | 0.6 | 0.3 | 4.0 | 0.3 | 1.6 | 24     |     |
| 23日    | 0.5 | 0.7 | 0.3 | 0.4 | 0.5 | 0.1 | 0.5 | 1.0 | 1.1 | 1.0 | 2.8 | 4.1 | 4.4 | 4.3 | 4.7 | 4.2 | 3.2 | 3.0 | 2.1 | 1.1 | 2.0 | 1.8 | 1.4 | 0.4 | 4.7 | 0.1 | 1.9 | 24     |     |
| 24日    | 0.8 | 0.5 | 0.5 | 0.3 | 0.3 | 0.0 | 0.5 | 0.1 | 1.5 | 1.1 | 2.2 | 2.2 | 2.6 | 2.8 | 2.8 | 1.8 | 1.1 | 0.6 | 1.1 | 1.5 | 1.3 | 0.6 | 0.5 | 0.7 | 2.8 | 0.0 | 1.1 | 24     |     |
| 25日    | 0.1 | 0.0 | 0.3 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 1.4 | 0.7 | 1.5 | 0.7 | 0.5 | 1.5 | 0.3 | 2.2 | 1.7 | 0.9 | 0.9 | 1.4 | 0.9 | 1.3 | 1.3 | 1.1 | 0.8 | 2.2 | 0.0 | 0.8 | 24     |     |
| 26日    | 1.4 | 1.5 | 1.6 | 1.2 | 1.5 | 2.3 | 3.0 | 1.4 | 2.6 | 2.5 | 3.1 | 2.7 | 3.5 | 2.2 | 2.7 | 2.1 | 2.7 | 3.1 | 2.2 | 1.1 | 1.9 | 1.3 | 2.4 | 1.4 | 3.5 | 1.1 | 2.1 | 24     |     |
| 27日    | 1.7 | 1.5 | 0.6 | 0.2 | 0.9 | 0.4 | 1.4 | 1.4 | 0.9 | 1.6 | 1.7 | 3.3 | 4.0 | 4.3 | 3.8 | 4.6 | 3.3 | 2.6 | 2.1 | 1.4 | 2.3 | 1.6 | 0.2 | 1.0 | 4.6 | 0.2 | 2.0 | 24     |     |
| 28日    | 0.1 | 0.2 | 0.6 | 0.3 | 0.3 | 0.7 | 2.0 | 1.1 | 2.3 | 1.6 | 1.5 | 2.8 | 2.4 | 2.3 | 2.7 | 3.1 | 1.8 | 3.0 | 0.2 | 0.7 | 0.8 | 0.7 | 0.4 | 1.0 | 3.1 | 0.1 | 1.4 | 24     |     |
| 29日    | 0.6 | 0.8 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 0.3 | 0.1 | 2.3 | 2.2 | 0.6 | 1.8 | 2.3 | 4.2 | 3.6 | 3.2 | 4.5 | 3.1 | 2.5 | 1.8 | 1.4 | 1.3 | 2.8 | 1.1 | 0.3 | 4.5 | 0.1 | 1.8 | 24     |     |
| 30日    | 0.4 | 0.7 | 0.5 | 0.6 | 0.4 | 0.2 | 0.9 | 1.3 | 1.9 | 1.5 | 2.0 | 2.3 | 1.8 | 1.5 | 1.0 | 2.9 | 2.7 | 1.8 | 1.6 | 1.1 | 1.0 | 1.3 | 0.7 | 0.4 | 2.9 | 0.2 | 1.3 | 24     |     |
| 31日    | 0.5 | 0.7 | 0.8 | 0.8 | 0.2 | 0.1 | 0.6 | 0.1 | 1.5 | 2.6 | 2.6 | 2.9 | 4.1 | 4.6 | 4.3 | 4.3 | 3.2 | 2.3 | 1.7 | 2.3 | 4.0 | 2.3 | 1.8 | 1.1 | 4.6 | 0.1 | 2.1 | 24     |     |
| 最高     | 1.7 | 2.7 | 4.4 | 2.5 | 2.4 | 5.5 | 4.2 | 4.1 | 6.3 | 5.6 | 4.5 | 4.1 | 5.0 | 5.1 | 4.7 | 4.7 | 4.9 | 4.4 | 3.1 | 3.2 | 4.0 | 2.8 | 3.0 | 3.2 | 6.3 |     |     |        |     |
| 最低     | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.1 | 0.6 | 0.7 | 0.5 | 0.9 | 0.3 | 1.0 | 1.6 | 0.9 | 0.6 | 0.2 | 0.3 | 0.2 | 0.2 | 0.0 | 0.1 |     | 0.0 |     |        |     |
| 平均     | 0.7 | 0.9 | 0.8 | 0.8 | 0.8 | 0.8 | 1.2 | 1.8 | 2.3 | 2.3 | 2.4 | 2.7 | 3.1 | 3.1 | 3.1 | 3.3 | 3.0 | 2.4 | 1.8 | 1.6 | 1.5 | 1.3 | 1.2 | 0.9 |     |     | 1.8 |        |     |
| 有効測定時間 | 31  | 31  | 31  | 31  | 31  | 31  | 31  | 31  | 31  | 31  | 31  | 31  | 31  | 31  | 31  | 31  | 31  | 31  | 31  | 31  | 31  | 31  | 31  | 31  | 31  |     |     |        | 744 |

調査地点 A

調査項目 気温 (TEMP)

調査期間 平成29年5月1日～平成29年5月31日

単位 :℃

| 日付     | 1時   | 2時   | 3時   | 4時   | 5時   | 6時   | 7時   | 8時   | 9時   | 10時  | 11時  | 12時  | 13時  | 14時  | 15時  | 16時  | 17時  | 18時  | 19時  | 20時  | 21時  | 22時  | 23時  | 24時  | 最高   | 最低   | 平均   | 有効測定時間 |     |
|--------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|--------|-----|
| 1日     | 12.8 | 13.1 | 10.5 | 8.0  | 9.0  | 10.7 | 12.4 | 13.1 | 13.0 | 13.1 | 15.3 | 10.5 | 9.1  | 10.4 | 13.0 | 14.1 | 12.4 | 11.6 | 9.1  | 7.8  | 6.6  | 3.0  | 1.9  | 1.0  | 15.3 | 1.0  | 10.1 | 24     |     |
| 2日     | 0.4  | -0.1 | -0.8 | -1.1 | -0.8 | 1.9  | 5.3  | 7.8  | 9.8  | 11.9 | 13.6 | 14.3 | 15.7 | 15.8 | 16.5 | 16.7 | 17.1 | 15.2 | 11.9 | 11.6 | 10.5 | 9.6  | 8.8  | 8.1  | 17.1 | -1.1 | 9.2  | 24     |     |
| 3日     | 5.7  | 4.8  | 3.6  | 3.3  | 2.4  | 5.0  | 8.8  | 11.2 | 12.8 | 17.3 | 18.9 | 19.2 | 18.4 | 19.1 | 18.3 | 16.8 | 15.9 | 14.9 | 14.0 | 13.4 | 12.7 | 11.9 | 11.7 | 11.5 | 19.2 | 2.4  | 12.2 | 24     |     |
| 4日     | 10.8 | 11.0 | 8.6  | 8.1  | 6.3  | 8.0  | 12.8 | 13.8 | 15.5 | 17.1 | 16.8 | 16.6 | 17.1 | 17.2 | 18.2 | 16.5 | 16.0 | 15.2 | 13.6 | 12.6 | 11.9 | 11.0 | 10.5 | 8.9  | 18.2 | 6.3  | 13.1 | 24     |     |
| 5日     | 7.9  | 6.8  | 5.5  | 5.0  | 4.9  | 7.7  | 10.1 | 13.4 | 15.8 | 18.2 | 21.5 | 21.6 | 21.0 | 21.3 | 21.2 | 19.9 | 19.3 | 18.4 | 16.5 | 15.6 | 14.7 | 15.1 | 12.7 | 10.6 | 21.6 | 4.9  | 14.4 | 24     |     |
| 6日     | 9.6  | 9.3  | 9.0  | 9.1  | 8.9  | 11.9 | 13.7 | 18.3 | 19.8 | 20.7 | 20.0 | 18.7 | 18.8 | 22.4 | 21.7 | 21.1 | 20.5 | 20.0 | 18.1 | 15.1 | 12.7 | 11.6 | 11.7 | 12.0 | 22.4 | 8.9  | 15.6 | 24     |     |
| 7日     | 10.9 | 10.7 | 10.7 | 10.5 | 10.4 | 9.8  | 10.1 | 13.3 | 15.6 | 17.4 | 18.0 | 19.4 | 20.3 | 20.5 | 20.5 | 19.6 | 16.9 | 14.4 | 12.0 | 9.2  | 7.5  | 6.3  | 9.4  | 8.1  | 20.5 | 6.3  | 13.4 | 24     |     |
| 8日     | 9.5  | 10.9 | 10.4 | 10.7 | 11.1 | 13.4 | 14.9 | 16.5 | 18.9 | 20.1 | 22.2 | 23.1 | 23.8 | 23.2 | 22.9 | 22.2 | 21.3 | 19.6 | 15.8 | 13.5 | 10.9 | 9.5  | 8.4  | 7.2  | 23.8 | 7.2  | 15.8 | 24     |     |
| 9日     | 5.9  | 5.6  | 5.6  | 6.0  | 6.4  | 7.9  | 9.4  | 11.2 | 14.3 | 14.8 | 14.6 | 15.4 | 16.3 | 15.8 | 15.5 | 14.9 | 14.0 | 13.4 | 13.0 | 13.0 | 12.8 | 12.5 | 11.3 | 11.0 | 16.3 | 5.6  | 11.7 | 24     |     |
| 10日    | 10.0 | 9.8  | 9.7  | 9.6  | 9.5  | 9.6  | 10.1 | 10.3 | 10.7 | 11.2 | 11.1 | 11.8 | 12.9 | 12.3 | 12.1 | 11.7 | 11.6 | 11.6 | 11.1 | 11.1 | 10.4 | 8.9  | 9.7  | 9.9  | 12.9 | 8.9  | 10.7 | 24     |     |
| 11日    | 9.9  | 9.9  | 9.3  | 9.9  | 10.2 | 10.5 | 12.8 | 14.7 | 17.2 | 17.7 | 17.4 | 18.0 | 18.8 | 18.8 | 20.6 | 19.9 | 19.1 | 17.9 | 16.0 | 13.9 | 12.4 | 10.8 | 9.9  | 10.0 | 20.6 | 9.3  | 14.4 | 24     |     |
| 12日    | 9.4  | 8.4  | 7.8  | 7.8  | 7.4  | 10.6 | 11.7 | 13.8 | 17.0 | 18.9 | 21.0 | 23.0 | 22.7 | 23.2 | 21.7 | 21.0 | 20.0 | 19.2 | 18.3 | 17.2 | 16.2 | 15.6 | 14.4 | 13.9 | 23.2 | 7.4  | 15.8 | 24     |     |
| 13日    | 12.1 | 12.8 | 13.1 | 12.9 | 12.8 | 12.5 | 12.4 | 12.8 | 12.6 | 12.3 | 11.7 | 12.1 | 11.8 | 11.5 | 11.8 | 11.9 | 11.8 | 11.8 | 11.8 | 11.6 | 11.6 | 11.4 | 11.5 | 11.0 | 13.1 | 11.0 | 12.1 | 24     |     |
| 14日    | 10.9 | 11.0 | 11.0 | 11.0 | 10.7 | 11.0 | 11.9 | 14.5 | 15.1 | 15.9 | 15.0 | 15.2 | 15.7 | 16.2 | 15.5 | 14.9 | 14.4 | 13.2 | 12.9 | 12.8 | 12.7 | 12.4 | 12.3 | 11.9 | 16.2 | 10.7 | 13.3 | 24     |     |
| 15日    | 11.3 | 11.4 | 11.1 | 10.7 | 10.6 | 10.8 | 11.3 | 11.9 | 11.8 | 12.0 | 11.7 | 12.0 | 12.5 | 13.4 | 12.6 | 12.1 | 12.8 | 11.8 | 11.6 | 11.5 | 10.0 | 8.8  | 9.4  | 9.6  | 13.4 | 8.8  | 11.4 | 24     |     |
| 16日    | 10.2 | 9.7  | 9.6  | 9.3  | 9.2  | 8.4  | 10.0 | 11.3 | 13.7 | 14.5 | 16.6 | 17.1 | 18.2 | 18.7 | 16.4 | 15.9 | 15.6 | 14.5 | 13.6 | 13.0 | 12.7 | 11.1 | 10.4 | 10.0 | 18.7 | 8.4  | 12.9 | 24     |     |
| 17日    | 9.8  | 9.5  | 9.4  | 9.2  | 9.1  | 9.5  | 9.8  | 10.1 | 10.5 | 11.8 | 11.3 | 12.2 | 12.2 | 11.6 | 11.1 | 11.1 | 10.8 | 10.8 | 10.6 | 10.5 | 10.5 | 10.2 | 9.9  | 9.8  | 12.2 | 9.1  | 10.5 | 24     |     |
| 18日    | 9.4  | 9.5  | 9.6  | 9.6  | 9.6  | 10.0 | 10.6 | 11.4 | 12.7 | 14.3 | 14.9 | 15.9 | 16.8 | 16.1 | 17.0 | 16.1 | 15.9 | 14.5 | 13.1 | 13.2 | 13.0 | 12.5 | 12.2 | 10.4 | 17.0 | 9.4  | 12.8 | 24     |     |
| 19日    | 10.5 | 8.9  | 7.8  | 7.1  | 6.7  | 9.1  | 12.0 | 13.8 | 17.3 | 19.4 | 19.9 | 22.2 | 21.8 | 21.1 | 21.8 | 21.1 | 20.4 | 19.1 | 16.1 | 16.1 | 15.4 | 12.7 | 10.9 | 10.9 | 22.2 | 6.7  | 15.1 | 24     |     |
| 20日    | 9.4  | 8.7  | 8.4  | 8.2  | 8.1  | 10.8 | 14.4 | 16.3 | 19.0 | 21.8 | 23.5 | 24.6 | 25.8 | 26.2 | 26.6 | 26.1 | 25.5 | 23.2 | 21.0 | 17.2 | 16.9 | 15.2 | 13.6 | 12.5 | 26.6 | 8.1  | 17.6 | 24     |     |
| 21日    | 11.9 | 11.4 | 10.7 | 10.7 | 10.4 | 12.9 | 17.4 | 18.5 | 21.4 | 23.7 | 25.9 | 27.5 | 28.0 | 27.0 | 26.4 | 25.6 | 24.4 | 23.4 | 21.8 | 19.8 | 19.6 | 17.7 | 15.7 | 13.9 | 28.0 | 10.4 | 19.4 | 24     |     |
| 22日    | 13.2 | 12.8 | 12.3 | 12.0 | 12.1 | 13.8 | 16.5 | 19.6 | 21.1 | 24.1 | 27.1 | 27.3 | 27.1 | 27.2 | 26.7 | 25.9 | 24.7 | 23.2 | 21.2 | 20.0 | 18.4 | 17.0 | 15.3 | 13.9 | 27.3 | 12.0 | 19.7 | 24     |     |
| 23日    | 13.6 | 12.6 | 12.3 | 11.7 | 11.6 | 14.1 | 16.9 | 19.7 | 21.4 | 24.5 | 23.8 | 24.1 | 24.1 | 23.5 | 23.3 | 22.9 | 21.9 | 20.4 | 18.9 | 18.1 | 17.5 | 16.5 | 15.1 | 14.4 | 24.5 | 11.6 | 18.5 | 24     |     |
| 24日    | 13.2 | 12.3 | 12.3 | 12.1 | 12.2 | 13.5 | 16.1 | 16.8 | 17.1 | 18.5 | 19.3 | 18.6 | 18.8 | 18.2 | 17.3 | 16.0 | 16.2 | 15.8 | 15.9 | 15.3 | 15.0 | 14.5 | 14.8 | 14.4 | 19.3 | 12.1 | 15.6 | 24     |     |
| 25日    | 14.1 | 14.0 | 14.0 | 13.7 | 13.8 | 14.0 | 14.0 | 14.2 | 13.8 | 14.0 | 14.3 | 14.5 | 15.0 | 14.8 | 15.4 | 15.2 | 15.2 | 14.0 | 13.0 | 12.9 | 12.4 | 12.2 | 13.6 | 13.1 | 15.4 | 12.2 | 14.0 | 24     |     |
| 26日    | 13.7 | 13.8 | 13.8 | 13.9 | 13.8 | 13.8 | 13.4 | 13.3 | 13.4 | 13.7 | 14.4 | 14.0 | 13.9 | 14.4 | 13.9 | 14.3 | 14.2 | 13.9 | 13.4 | 13.2 | 13.2 | 13.4 | 13.5 | 13.3 | 14.4 | 13.2 | 13.7 | 24     |     |
| 27日    | 13.2 | 13.0 | 13.0 | 12.9 | 12.2 | 11.8 | 12.7 | 14.4 | 16.7 | 18.0 | 19.2 | 17.8 | 18.5 | 18.1 | 17.5 | 17.0 | 16.8 | 15.1 | 14.5 | 14.1 | 13.3 | 12.8 | 12.6 | 12.1 | 19.2 | 11.8 | 14.9 | 24     |     |
| 28日    | 11.8 | 11.5 | 11.2 | 10.9 | 10.8 | 11.2 | 11.7 | 13.2 | 14.9 | 16.2 | 18.6 | 18.3 | 20.0 | 20.8 | 21.0 | 20.4 | 19.7 | 17.6 | 14.5 | 11.9 | 10.7 | 9.3  | 8.7  | 8.0  | 21.0 | 8.0  | 14.3 | 24     |     |
| 29日    | 7.4  | 7.4  | 6.9  | 6.4  | 6.1  | 9.9  | 13.6 | 14.3 | 17.2 | 21.1 | 23.1 | 23.2 | 22.5 | 22.1 | 22.2 | 21.3 | 20.9 | 20.0 | 18.3 | 17.3 | 16.7 | 16.1 | 14.0 | 12.3 | 23.2 | 6.1  | 15.8 | 24     |     |
| 30日    | 11.7 | 11.1 | 10.9 | 10.5 | 10.6 | 13.2 | 16.1 | 18.1 | 20.0 | 22.2 | 24.2 | 25.6 | 27.1 | 28.0 | 28.1 | 25.3 | 24.3 | 23.0 | 21.5 | 18.8 | 17.6 | 17.6 | 16.2 | 15.8 | 28.1 | 10.5 | 19.1 | 24     |     |
| 31日    | 15.2 | 14.7 | 14.1 | 13.4 | 12.8 | 15.0 | 17.2 | 20.5 | 21.7 | 24.5 | 24.9 | 23.6 | 23.5 | 22.5 | 21.5 | 20.8 | 20.9 | 20.2 | 19.6 | 19.3 | 18.8 | 18.3 | 17.7 | 17.3 | 24.9 | 12.8 | 19.1 | 24     |     |
| 最高     | 15.2 | 14.7 | 14.1 | 13.9 | 13.8 | 15.0 | 17.4 | 20.5 | 21.7 | 24.5 | 27.1 | 27.5 | 28.0 | 28.0 | 28.1 | 26.1 | 25.5 | 23.4 | 21.8 | 20.0 | 19.6 | 18.3 | 17.7 | 17.3 | 28.1 |      |      |        |     |
| 最低     | 0.4  | -0.1 | -0.8 | -1.1 | -0.8 | 1.9  | 5.3  | 7.8  | 9.8  | 11.2 | 11.1 | 10.5 | 9.1  | 10.4 | 11.1 | 11.1 | 10.8 | 10.8 | 9.1  | 7.8  | 6.6  | 3.0  | 1.9  | 1.0  |      | -1.1 |      |        |     |
| 平均     | 10.5 | 10.2 | 9.7  | 9.5  | 9.3  | 10.7 | 12.6 | 14.3 | 15.9 | 17.4 | 18.4 | 18.6 | 19.0 | 19.1 | 19.0 | 18.3 | 17.8 | 16.7 | 15.2 | 14.2 | 13.4 | 12.4 | 11.9 | 11.2 |      |      | 14.4 |        |     |
| 有効測定時間 | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   |      |      |        | 744 |

調査地点 A

調査項目 湿度 (HUM)

調査期間 平成29年5月1日～平成29年5月31日

単位 : %

| 日付     | 1時 | 2時 | 3時 | 4時 | 5時 | 6時 | 7時 | 8時 | 9時 | 10時 | 11時 | 12時 | 13時 | 14時 | 15時 | 16時 | 17時 | 18時 | 19時 | 20時 | 21時 | 22時 | 23時 | 24時 | 最高 | 最低 | 平均 | 有効測定時間 |     |
|--------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|----|----|----|--------|-----|
| 1日     | 47 | 47 | 57 | 70 | 67 | 64 | 60 | 57 | 62 | 69  | 56  | 84  | 89  | 82  | 69  | 63  | 60  | 55  | 65  | 71  | 66  | 82  | 86  | 88  | 89 | 47 | 67 | 24     |     |
| 2日     | 86 | 89 | 91 | 92 | 91 | 82 | 61 | 49 | 37 | 34  | 34  | 32  | 30  | 26  | 25  | 21  | 21  | 31  | 38  | 41  | 45  | 54  | 71  | 75  | 92 | 21 | 52 | 24     |     |
| 3日     | 82 | 85 | 88 | 86 | 88 | 81 | 71 | 60 | 54 | 44  | 37  | 36  | 35  | 35  | 39  | 43  | 45  | 48  | 58  | 61  | 61  | 66  | 63  | 61  | 88 | 35 | 59 | 24     |     |
| 4日     | 63 | 64 | 75 | 75 | 79 | 76 | 59 | 57 | 48 | 46  | 52  | 54  | 56  | 55  | 45  | 40  | 41  | 46  | 57  | 66  | 69  | 75  | 79  | 85  | 85 | 40 | 61 | 24     |     |
| 5日     | 86 | 89 | 94 | 94 | 94 | 87 | 78 | 63 | 54 | 48  | 35  | 44  | 41  | 40  | 42  | 44  | 47  | 49  | 55  | 59  | 65  | 66  | 75  | 83  | 94 | 35 | 64 | 24     |     |
| 6日     | 88 | 87 | 88 | 90 | 90 | 82 | 76 | 59 | 56 | 50  | 55  | 62  | 68  | 51  | 56  | 56  | 60  | 60  | 67  | 79  | 86  | 91  | 92  | 90  | 92 | 50 | 72 | 24     |     |
| 7日     | 92 | 97 | 98 | 98 | 98 | 93 | 91 | 73 | 49 | 40  | 34  | 32  | 26  | 27  | 25  | 30  | 36  | 34  | 39  | 47  | 55  | 59  | 44  | 50  | 98 | 25 | 57 | 24     |     |
| 8日     | 44 | 38 | 40 | 42 | 41 | 35 | 32 | 31 | 26 | 24  | 21  | 17  | 15  | 16  | 17  | 19  | 19  | 25  | 47  | 59  | 68  | 74  | 79  | 83  | 83 | 15 | 38 | 24     |     |
| 9日     | 86 | 88 | 88 | 84 | 79 | 75 | 72 | 68 | 50 | 53  | 54  | 57  | 55  | 56  | 59  | 65  | 69  | 71  | 71  | 69  | 69  | 71  | 82  | 82  | 88 | 50 | 70 | 24     |     |
| 10日    | 89 | 92 | 91 | 92 | 93 | 95 | 94 | 92 | 91 | 89  | 93  | 88  | 86  | 87  | 91  | 92  | 91  | 91  | 92  | 90  | 93  | 96  | 97  | 97  | 97 | 86 | 92 | 24     |     |
| 11日    | 97 | 97 | 97 | 97 | 97 | 98 | 84 | 71 | 57 | 51  | 50  | 44  | 43  | 42  | 38  | 38  | 36  | 41  | 49  | 61  | 71  | 78  | 82  | 79  | 98 | 36 | 67 | 24     |     |
| 12日    | 84 | 88 | 91 | 94 | 95 | 89 | 85 | 77 | 60 | 50  | 36  | 25  | 28  | 24  | 40  | 47  | 51  | 53  | 56  | 73  | 82  | 85  | 91  | 94  | 95 | 24 | 67 | 24     |     |
| 13日    | 93 | 94 | 91 | 91 | 90 | 94 | 95 | 94 | 88 | 89  | 91  | 91  | 92  | 93  | 93  | 92  | 93  | 94  | 95  | 95  | 95  | 96  | 97  | 97  | 97 | 88 | 93 | 24     |     |
| 14日    | 98 | 98 | 98 | 98 | 98 | 98 | 97 | 82 | 78 | 77  | 75  | 77  | 73  | 74  | 76  | 81  | 80  | 88  | 89  | 88  | 87  | 90  | 92  | 95  | 98 | 73 | 87 | 24     |     |
| 15日    | 97 | 95 | 92 | 94 | 93 | 91 | 89 | 86 | 89 | 90  | 90  | 89  | 87  | 82  | 87  | 89  | 86  | 92  | 91  | 89  | 93  | 96  | 97  | 97  | 97 | 82 | 91 | 24     |     |
| 16日    | 97 | 96 | 96 | 96 | 95 | 95 | 83 | 77 | 71 | 61  | 51  | 46  | 42  | 50  | 55  | 54  | 55  | 59  | 64  | 69  | 70  | 77  | 81  | 84  | 97 | 42 | 72 | 24     |     |
| 17日    | 83 | 84 | 84 | 86 | 85 | 82 | 81 | 82 | 84 | 81  | 86  | 81  | 83  | 86  | 88  | 90  | 91  | 90  | 90  | 91  | 93  | 93  | 94  | 96  | 96 | 81 | 87 | 24     |     |
| 18日    | 97 | 97 | 98 | 98 | 98 | 98 | 98 | 93 | 83 | 70  | 67  | 65  | 63  | 69  | 62  | 62  | 63  | 72  | 84  | 84  | 85  | 86  | 88  | 93  | 98 | 62 | 82 | 24     |     |
| 19日    | 94 | 95 | 96 | 97 | 97 | 97 | 80 | 75 | 59 | 42  | 41  | 46  | 50  | 47  | 46  | 49  | 48  | 49  | 58  | 65  | 69  | 82  | 91  | 88  | 97 | 41 | 69 | 24     |     |
| 20日    | 93 | 94 | 95 | 96 | 96 | 94 | 70 | 64 | 53 | 41  | 35  | 36  | 32  | 31  | 30  | 36  | 38  | 45  | 51  | 66  | 65  | 74  | 84  | 88  | 96 | 30 | 63 | 24     |     |
| 21日    | 89 | 91 | 93 | 91 | 92 | 86 | 69 | 63 | 58 | 41  | 44  | 38  | 39  | 37  | 42  | 43  | 46  | 47  | 52  | 57  | 57  | 65  | 72  | 80  | 93 | 37 | 62 | 24     |     |
| 22日    | 82 | 84 | 87 | 91 | 92 | 90 | 76 | 67 | 61 | 53  | 36  | 36  | 33  | 40  | 39  | 43  | 45  | 49  | 54  | 60  | 67  | 74  | 81  | 88  | 92 | 33 | 64 | 24     |     |
| 23日    | 89 | 91 | 94 | 95 | 95 | 89 | 79 | 68 | 58 | 55  | 56  | 54  | 60  | 60  | 59  | 62  | 63  | 66  | 69  | 69  | 69  | 71  | 77  | 82  | 95 | 54 | 72 | 24     |     |
| 24日    | 86 | 91 | 92 | 94 | 94 | 92 | 77 | 74 | 73 | 68  | 63  | 67  | 71  | 77  | 80  | 89  | 87  | 86  | 84  | 91  | 93  | 96  | 94  | 94  | 96 | 63 | 84 | 24     |     |
| 25日    | 96 | 97 | 98 | 98 | 98 | 98 | 98 | 98 | 98 | 98  | 94  | 94  | 92  | 88  | 82  | 85  | 83  | 87  | 91  | 95  | 96  | 96  | 85  | 90  | 98 | 82 | 93 | 24     |     |
| 26日    | 91 | 89 | 89 | 90 | 90 | 88 | 91 | 92 | 94 | 93  | 89  | 93  | 91  | 91  | 92  | 91  | 90  | 92  | 94  | 94  | 94  | 94  | 93  | 94  | 94 | 88 | 92 | 24     |     |
| 27日    | 96 | 96 | 98 | 98 | 98 | 98 | 93 | 81 | 76 | 63  | 64  | 75  | 73  | 77  | 73  | 77  | 77  | 85  | 90  | 93  | 97  | 96  | 95  | 95  | 98 | 63 | 86 | 24     |     |
| 28日    | 95 | 95 | 97 | 98 | 97 | 97 | 93 | 88 | 72 | 66  | 63  | 56  | 46  | 44  | 45  | 45  | 45  | 54  | 72  | 83  | 87  | 91  | 93  | 94  | 98 | 44 | 76 | 24     |     |
| 29日    | 94 | 96 | 96 | 96 | 97 | 92 | 73 | 73 | 65 | 43  | 46  | 44  | 47  | 49  | 55  | 56  | 54  | 54  | 63  | 69  | 72  | 78  | 86  | 92  | 97 | 43 | 70 | 24     |     |
| 30日    | 94 | 95 | 96 | 96 | 97 | 94 | 79 | 76 | 63 | 63  | 54  | 39  | 35  | 32  | 30  | 56  | 59  | 63  | 67  | 77  | 79  | 79  | 87  | 88  | 97 | 30 | 71 | 24     |     |
| 31日    | 89 | 90 | 91 | 92 | 91 | 89 | 83 | 58 | 56 | 44  | 41  | 56  | 52  | 60  | 73  | 74  | 74  | 72  | 76  | 83  | 83  | 83  | 87  | 88  | 92 | 41 | 74 | 24     |     |
| 最高     | 98 | 98 | 98 | 98 | 98 | 98 | 98 | 98 | 98 | 98  | 94  | 94  | 92  | 93  | 93  | 92  | 93  | 94  | 95  | 95  | 97  | 96  | 97  | 97  | 98 |    |    |        |     |
| 最低     | 44 | 38 | 40 | 42 | 41 | 35 | 32 | 31 | 26 | 24  | 21  | 17  | 15  | 16  | 17  | 19  | 19  | 25  | 38  | 41  | 45  | 54  | 44  | 50  |    | 15 |    |        |     |
| 平均     | 87 | 88 | 90 | 91 | 90 | 88 | 80 | 73 | 65 | 59  | 56  | 57  | 56  | 56  | 57  | 59  | 60  | 63  | 69  | 74  | 77  | 81  | 84  | 87  |    |    | 73 |        |     |
| 有効測定時間 | 31 | 31 | 31 | 31 | 31 | 31 | 31 | 31 | 31 | 31  | 31  | 31  | 31  | 31  | 31  | 31  | 31  | 31  | 31  | 31  | 31  | 31  | 31  | 31  | 31 |    |    |        | 744 |

調査地点 A

調査項目 降水量

調査期間 平成29年5月1日～平成29年5月31日

単位 : mm

| 日付     | 1時  | 2時  | 3時  | 4時  | 5時  | 6時  | 7時  | 8時  | 9時  | 10時 | 11時 | 12時 | 13時 | 14時 | 15時 | 16時 | 17時 | 18時 | 19時 | 20時 | 21時 | 22時 | 23時 | 24時 | 最大  | 最小  | 合計   | 有効測定時間 |     |     |
|--------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------|--------|-----|-----|
| 1日     | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 1.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 1.0 | 0.0  | 1.0    | 24  |     |
| 2日     | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0    | 0.0 | 24  |
| 3日     | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0    | 0.0 | 24  |
| 4日     | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0    | 0.0 | 24  |
| 5日     | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0    | 0.0 | 24  |
| 6日     | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0    | 0.0 | 24  |
| 7日     | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0    | 0.0 | 24  |
| 8日     | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0    | 0.0 | 24  |
| 9日     | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0    | 0.0 | 24  |
| 10日    | 0.5 | 1.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.5 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 1.0 | 0.0  | 2.0    | 24  |     |
| 11日    | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0    | 0.0 | 24  |
| 12日    | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0    | 0.0 | 24  |
| 13日    | 1.5 | 0.5 | 0.0 | 0.5 | 1.5 | 1.0 | 1.5 | 1.0 | 1.0 | 1.0 | 2.5 | 1.5 | 1.0 | 0.5 | 0.0 | 0.5 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 2.5 | 0.0  | 15.5   | 24  |     |
| 14日    | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0    | 0.0 | 24  |
| 15日    | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0    | 0.0 | 24  |
| 16日    | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0    | 0.0 | 24  |
| 17日    | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.5 | 0.0 | 0.0 | 1.5 | 1.5 | 0.5 | 0.5 | 1.5 | 0.0 | 4.5  | 0.0    | 24  |     |
| 18日    | 0.0 | 0.0 | 0.5 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.5 | 0.0  | 0.5    | 0.0 | 24  |
| 19日    | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0    | 0.0 | 24  |
| 20日    | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0    | 0.0 | 24  |
| 21日    | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0    | 0.0 | 24  |
| 22日    | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0    | 0.0 | 24  |
| 23日    | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0    | 0.0 | 24  |
| 24日    | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.5 | 0.0 | 0.5 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.5 | 0.0  | 1.0    | 0.0 | 24  |
| 25日    | 1.0 | 1.0 | 2.5 | 0.5 | 0.0 | 2.0 | 4.0 | 4.0 | 4.5 | 3.0 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 1.5 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 4.5 | 0.0  | 25.5   | 0.0 | 24  |
| 26日    | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0    | 0.0 | 24  |
| 27日    | 1.0 | 0.0 | 0.5 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.5 | 0.0 | 0.0 | 1.0 | 0.0 | 2.0  | 0.0    | 24  |     |
| 28日    | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0    | 0.0 | 24  |
| 29日    | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0    | 0.0 | 24  |
| 30日    | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0    | 0.0 | 24  |
| 31日    | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0    | 0.0 | 24  |
| 最大     | 1.5 | 1.0 | 2.5 | 0.5 | 1.5 | 2.0 | 4.0 | 4.0 | 4.5 | 3.0 | 2.5 | 1.5 | 1.0 | 1.5 | 0.0 | 0.5 | 0.0 | 0.5 | 0.0 | 0.5 | 1.5 | 1.5 | 0.5 | 0.5 | 4.5 |     |      |        |     |     |
| 最小     | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |     | 0.0  |        |     |     |
| 合計     | 4.0 | 2.5 | 3.5 | 1.0 | 1.5 | 3.0 | 6.0 | 5.0 | 5.5 | 4.0 | 3.0 | 2.0 | 2.5 | 2.0 | 0.0 | 0.5 | 0.0 | 0.5 | 0.0 | 0.5 | 1.5 | 1.5 | 0.5 | 0.5 |     |     | 52.0 |        |     |     |
| 有効測定時間 | 31  | 31  | 31  | 31  | 31  | 31  | 31  | 31  | 31  | 31  | 31  | 31  | 31  | 31  | 31  | 31  | 31  | 31  | 31  | 31  | 31  | 31  | 31  | 31  | 31  |     |      |        |     | 744 |

調査地点 A

調査項目 日射量 (STR)

調査期間 平成29年5月1日～平成29年5月31日

単位 : MJ/m<sup>2</sup>

| 日付     | 1時   | 2時   | 3時   | 4時   | 5時   | 6時   | 7時    | 8時    | 9時    | 10時   | 11時   | 12時   | 13時   | 14時   | 15時   | 16時   | 17時   | 18時  | 19時  | 20時  | 21時  | 22時  | 23時  | 24時  | 最高   | 最低   | 積算     | 有効測定時間 |
|--------|------|------|------|------|------|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|--------|--------|
| 1日     | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.11 | 0.54  | 0.60  | 0.96  | 0.91  | 2.32  | 1.15  | 0.20  | 0.77  | 1.14  | 0.61  | 0.32  | 0.19 | 0.03 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 2.32 | 0.00 | 9.85   | 24     |
| 2日     | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.19 | 0.71  | 0.58  | 2.22  | 3.07  | 3.46  | 3.64  | 3.04  | 2.52  | 0.86  | 0.50  | 0.25  | 0.16 | 0.02 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 3.64 | 0.00 | 21.22  | 24     |
| 3日     | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.21 | 0.59  | 0.88  | 1.59  | 2.50  | 2.49  | 2.85  | 2.64  | 2.05  | 1.00  | 0.82  | 0.48  | 0.17 | 0.01 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 2.85 | 0.00 | 18.28  | 24     |
| 4日     | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.17 | 0.62  | 0.76  | 2.25  | 3.12  | 3.35  | 3.22  | 3.43  | 2.37  | 0.86  | 0.67  | 0.36  | 0.24 | 0.04 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 3.43 | 0.00 | 21.46  | 24     |
| 5日     | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.24 | 0.86  | 0.85  | 2.40  | 2.74  | 3.55  | 3.76  | 3.38  | 1.67  | 0.72  | 0.49  | 0.43  | 0.19 | 0.02 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 3.76 | 0.00 | 21.30  | 24     |
| 6日     | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.01 | 0.21 | 0.60  | 0.91  | 0.88  | 1.93  | 0.85  | 0.42  | 0.38  | 1.31  | 0.72  | 0.56  | 0.30  | 0.18 | 0.03 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 1.93 | 0.00 | 9.29   | 24     |
| 7日     | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.07 | 0.27  | 1.07  | 2.57  | 2.32  | 1.99  | 1.94  | 2.34  | 1.59  | 0.92  | 0.62  | 0.38  | 0.20 | 0.02 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 2.57 | 0.00 | 16.30  | 24     |
| 8日     | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.22 | 0.95  | 1.25  | 2.56  | 3.15  | 3.53  | 3.61  | 3.21  | 1.51  | 0.46  | 0.41  | 0.22  | 0.14 | 0.02 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 3.61 | 0.00 | 21.24  | 24     |
| 9日     | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.14 | 0.43  | 0.71  | 1.20  | 1.39  | 1.52  | 1.45  | 1.50  | 1.14  | 1.00  | 0.66  | 0.35  | 0.13 | 0.01 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 1.52 | 0.00 | 11.63  | 24     |
| 10日    | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.03 | 0.19  | 0.34  | 0.48  | 0.72  | 0.87  | 0.93  | 0.90  | 1.16  | 1.09  | 0.83  | 0.47  | 0.20 | 0.04 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 1.16 | 0.00 | 8.25   | 24     |
| 11日    | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.01 | 0.11 | 0.68  | 1.34  | 2.59  | 2.39  | 1.52  | 1.46  | 1.54  | 0.85  | 0.60  | 0.51  | 0.26  | 0.19 | 0.03 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 2.59 | 0.00 | 14.08  | 24     |
| 12日    | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.01 | 0.24 | 0.84  | 1.26  | 2.34  | 2.94  | 3.32  | 3.47  | 2.67  | 1.36  | 0.99  | 0.66  | 0.45  | 0.18 | 0.02 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 3.47 | 0.00 | 20.75  | 24     |
| 13日    | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.03 | 0.11  | 0.30  | 0.18  | 0.33  | 0.46  | 0.54  | 0.33  | 0.41  | 0.38  | 0.39  | 0.26  | 0.08 | 0.02 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.54 | 0.00 | 3.82   | 24     |
| 14日    | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.01 | 0.09 | 0.31  | 0.80  | 1.94  | 2.56  | 2.96  | 2.83  | 2.55  | 1.55  | 1.00  | 0.79  | 0.42  | 0.14 | 0.02 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 2.96 | 0.00 | 17.97  | 24     |
| 15日    | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.12 | 0.68  | 1.14  | 1.32  | 1.07  | 1.47  | 1.07  | 0.89  | 0.99  | 1.14  | 0.57  | 0.33  | 0.29 | 0.07 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 1.47 | 0.00 | 11.15  | 24     |
| 16日    | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.09 | 0.53  | 1.45  | 2.39  | 2.68  | 3.17  | 3.12  | 2.58  | 1.48  | 0.99  | 0.72  | 0.47  | 0.22 | 0.04 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 3.17 | 0.00 | 19.93  | 24     |
| 17日    | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.06 | 0.21  | 0.31  | 0.50  | 0.87  | 0.62  | 1.21  | 1.53  | 1.01  | 0.46  | 0.16  | 0.09  | 0.07 | 0.01 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 1.53 | 0.00 | 7.11   | 24     |
| 18日    | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.07 | 0.19  | 0.47  | 1.02  | 2.20  | 3.07  | 2.08  | 1.85  | 1.19  | 0.66  | 0.49  | 0.32  | 0.17 | 0.03 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 3.07 | 0.00 | 13.81  | 24     |
| 19日    | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.01 | 0.15 | 0.85  | 1.39  | 2.60  | 3.29  | 3.52  | 3.61  | 2.14  | 0.96  | 0.45  | 0.47  | 0.23  | 0.15 | 0.03 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 3.61 | 0.00 | 19.85  | 24     |
| 20日    | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.01 | 0.25 | 0.87  | 1.36  | 2.48  | 3.06  | 3.46  | 3.58  | 1.44  | 0.78  | 0.51  | 0.47  | 0.27  | 0.16 | 0.04 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 3.58 | 0.00 | 18.74  | 24     |
| 21日    | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.02 | 0.26 | 0.74  | 1.35  | 2.48  | 3.07  | 3.42  | 3.43  | 2.10  | 0.88  | 0.46  | 0.51  | 0.33  | 0.22 | 0.05 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 3.43 | 0.00 | 19.32  | 24     |
| 22日    | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.01 | 0.18 | 0.68  | 1.21  | 2.13  | 2.93  | 3.34  | 3.54  | 2.29  | 0.96  | 0.63  | 0.67  | 0.28  | 0.15 | 0.04 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 3.54 | 0.00 | 19.04  | 24     |
| 23日    | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.01 | 0.27 | 0.79  | 1.35  | 2.40  | 3.02  | 1.99  | 3.35  | 2.36  | 0.99  | 0.53  | 0.52  | 0.39  | 0.28 | 0.05 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 3.35 | 0.00 | 18.30  | 24     |
| 24日    | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.01 | 0.16 | 0.56  | 0.65  | 0.80  | 1.12  | 1.54  | 1.00  | 0.97  | 0.88  | 0.64  | 0.17  | 0.25  | 0.10 | 0.02 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 1.54 | 0.00 | 8.87   | 24     |
| 25日    | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.02 | 0.08  | 0.15  | 0.17  | 0.34  | 0.45  | 0.53  | 0.68  | 0.53  | 0.98  | 0.65  | 0.51  | 0.22 | 0.02 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.98 | 0.00 | 5.33   | 24     |
| 26日    | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.06 | 0.07  | 0.12  | 0.13  | 0.41  | 0.58  | 0.74  | 0.84  | 0.57  | 0.29  | 0.38  | 0.26  | 0.14 | 0.03 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.84 | 0.00 | 4.62   | 24     |
| 27日    | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.01 | 0.12 | 0.65  | 1.70  | 2.68  | 3.24  | 3.33  | 2.73  | 1.78  | 0.84  | 0.42  | 0.46  | 0.25  | 0.15 | 0.03 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 3.33 | 0.00 | 18.39  | 24     |
| 28日    | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.08 | 0.35  | 0.64  | 2.26  | 2.85  | 3.55  | 3.76  | 2.27  | 0.54  | 0.30  | 0.39  | 0.23  | 0.14 | 0.03 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 3.76 | 0.00 | 17.39  | 24     |
| 29日    | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.01 | 0.31 | 0.96  | 1.81  | 2.65  | 3.22  | 3.56  | 3.67  | 2.76  | 1.00  | 0.59  | 0.51  | 0.28  | 0.17 | 0.05 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 3.67 | 0.00 | 21.55  | 24     |
| 30日    | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.02 | 0.27 | 0.83  | 1.56  | 2.36  | 2.35  | 3.38  | 3.30  | 2.46  | 0.77  | 0.51  | 0.53  | 0.39  | 0.23 | 0.06 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 3.38 | 0.00 | 19.02  | 24     |
| 31日    | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.02 | 0.22 | 0.57  | 0.92  | 1.61  | 2.29  | 2.62  | 1.73  | 1.64  | 1.13  | 0.64  | 0.32  | 0.52  | 0.20 | 0.04 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 2.62 | 0.00 | 14.47  | 24     |
| 最高     | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.02 | 0.31 | 0.96  | 1.81  | 2.68  | 3.29  | 3.56  | 3.76  | 3.43  | 2.52  | 1.14  | 0.83  | 0.52  | 0.29 | 0.07 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 3.76 |      |        |        |
| 最低     | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.02 | 0.07  | 0.12  | 0.13  | 0.33  | 0.45  | 0.42  | 0.20  | 0.41  | 0.29  | 0.16  | 0.09  | 0.07 | 0.01 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |      | 0.00 |        |        |
| 積算     | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.17 | 4.75 | 17.31 | 29.23 | 54.14 | 68.08 | 75.26 | 73.72 | 58.69 | 35.76 | 21.94 | 16.51 | 10.35 | 5.45 | 0.97 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |      |      | 472.33 |        |
| 有効測定時間 | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   | 31    | 31    | 31    | 31    | 31    | 31    | 31    | 31    | 31    | 31    | 31    | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   |      |      |        | 744    |

調査地点 A  
 調査項目 放射収支量 (RAD)  
 調査期間 平成29年5月1日～平成29年5月31日

単位 : MJ/m<sup>2</sup>

| 日付     | 1時    | 2時    | 3時    | 4時    | 5時    | 6時    | 7時    | 8時    | 9時    | 10時   | 11時   | 12時   | 13時   | 14時   | 15時   | 16時   | 17時   | 18時   | 19時   | 20時   | 21時   | 22時   | 23時   | 24時   | 最高   | 最低    | 積算     | 有効測定時間 |     |
|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|-------|--------|--------|-----|
| 1日     | -0.16 | -0.15 | -0.15 | -0.14 | -0.07 | 0.00  | 0.20  | 0.27  | 0.49  | 0.43  | 1.23  | 0.45  | -0.05 | 0.35  | 0.46  | 0.08  | 0.08  | 0.05  | -0.13 | -0.17 | -0.19 | -0.19 | -0.19 | -0.19 | 1.23 | -0.19 | 2.31   | 24     |     |
| 2日     | -0.18 | -0.18 | -0.19 | -0.19 | -0.19 | -0.08 | -0.05 | 0.02  | 1.23  | 1.61  | 1.89  | 2.03  | 2.06  | 1.55  | 0.22  | 0.00  | -0.13 | -0.08 | -0.20 | -0.20 | -0.19 | -0.19 | -0.19 | -0.20 | 2.06 | -0.20 | 8.17   | 24     |     |
| 3日     | -0.19 | -0.17 | -0.16 | -0.14 | -0.14 | -0.03 | 0.04  | 0.18  | 0.83  | 1.38  | 1.39  | 1.70  | 1.63  | 1.42  | 0.50  | 0.31  | 0.13  | -0.03 | -0.11 | -0.11 | -0.13 | -0.15 | -0.11 | -0.13 | 1.70 | -0.19 | 7.91   | 24     |     |
| 4日     | -0.12 | -0.10 | -0.12 | -0.11 | -0.14 | -0.05 | 0.03  | 0.08  | 1.21  | 1.81  | 2.01  | 1.99  | 2.33  | 1.84  | 0.48  | 0.20  | 0.06  | 0.03  | -0.14 | -0.19 | -0.19 | -0.18 | -0.15 | -0.18 | 2.33 | -0.19 | 10.40  | 24     |     |
| 5日     | -0.17 | -0.16 | -0.15 | -0.15 | -0.14 | -0.03 | 0.00  | -0.06 | 1.30  | 1.54  | 2.19  | 2.37  | 2.22  | 1.44  | 0.34  | 0.07  | 0.12  | -0.02 | -0.17 | -0.11 | -0.16 | -0.16 | -0.16 | -0.15 | 2.37 | -0.17 | 9.80   | 24     |     |
| 6日     | -0.15 | -0.15 | -0.14 | -0.14 | -0.12 | 0.00  | 0.10  | 0.42  | 0.51  | 1.18  | 0.16  | 0.12  | -0.01 | 1.10  | 0.27  | 0.10  | 0.12  | 0.06  | -0.11 | -0.11 | -0.11 | -0.13 | -0.11 | -0.11 | 1.18 | -0.15 | 2.75   | 24     |     |
| 7日     | -0.13 | -0.09 | -0.01 | -0.01 | -0.03 | -0.04 | 0.06  | 0.11  | 1.14  | 1.15  | 1.04  | 1.04  | 1.35  | 0.95  | 0.31  | 0.00  | -0.02 | -0.05 | -0.19 | -0.20 | -0.18 | -0.17 | -0.16 | -0.16 | 1.35 | -0.20 | 5.71   | 24     |     |
| 8日     | -0.17 | -0.17 | -0.18 | -0.17 | -0.17 | -0.09 | 0.03  | -0.05 | 1.10  | 1.65  | 2.00  | 2.08  | 1.70  | 1.06  | 0.05  | -0.05 | -0.10 | -0.10 | -0.18 | -0.19 | -0.16 | -0.13 | -0.15 | -0.16 | 2.08 | -0.19 | 7.45   | 24     |     |
| 9日     | -0.16 | -0.15 | -0.15 | -0.11 | -0.09 | -0.01 | 0.16  | 0.32  | 0.63  | 0.75  | 0.84  | 0.79  | 0.84  | 0.60  | 0.51  | 0.31  | 0.12  | 0.00  | -0.07 | -0.07 | -0.06 | -0.06 | -0.19 | -0.18 | 0.84 | -0.19 | 4.57   | 24     |     |
| 10日    | -0.08 | -0.07 | -0.08 | -0.07 | -0.06 | -0.03 | 0.05  | 0.17  | 0.27  | 0.43  | 0.50  | 0.51  | 0.51  | 0.70  | 0.65  | 0.47  | 0.23  | 0.03  | -0.07 | -0.06 | -0.11 | -0.14 | -0.07 | -0.04 | 0.70 | -0.14 | 3.64   | 24     |     |
| 11日    | -0.04 | -0.04 | -0.08 | -0.01 | -0.02 | 0.05  | 0.29  | 0.17  | 1.23  | 1.36  | 0.84  | 0.79  | 0.87  | 0.41  | 0.28  | 0.16  | -0.05 | -0.05 | -0.14 | -0.12 | -0.11 | -0.13 | -0.14 | -0.13 | 1.36 | -0.14 | 5.39   | 24     |     |
| 12日    | -0.13 | -0.13 | -0.13 | -0.13 | -0.13 | -0.02 | 0.15  | 0.20  | 1.16  | 1.66  | 1.97  | 2.05  | 1.50  | 0.67  | 0.47  | 0.30  | 0.16  | 0.01  | -0.09 | -0.08 | -0.07 | -0.06 | -0.05 | -0.09 | 2.05 | -0.13 | 9.19   | 24     |     |
| 13日    | -0.07 | -0.07 | -0.10 | -0.10 | -0.08 | -0.04 | 0.00  | 0.09  | 0.03  | 0.08  | 0.13  | 0.18  | 0.08  | 0.11  | 0.12  | 0.11  | 0.05  | -0.01 | -0.03 | -0.04 | -0.05 | -0.04 | -0.02 | -0.05 | 0.18 | -0.10 | 0.28   | 24     |     |
| 14日    | -0.02 | -0.02 | -0.02 | -0.02 | -0.03 | 0.04  | 0.14  | 0.38  | 0.99  | 1.61  | 1.92  | 1.79  | 1.91  | 0.94  | 0.50  | 0.43  | 0.13  | -0.03 | -0.11 | -0.15 | -0.22 | -0.20 | -0.03 | -0.03 | 1.92 | -0.22 | 9.90   | 24     |     |
| 15日    | -0.02 | -0.04 | -0.06 | -0.07 | -0.08 | 0.02  | 0.26  | 0.50  | 0.73  | 0.62  | 0.89  | 0.60  | 0.50  | 0.45  | 0.61  | 0.28  | 0.07  | 0.07  | -0.07 | -0.13 | -0.15 | -0.14 | -0.09 | -0.02 | 0.89 | -0.15 | 4.73   | 24     |     |
| 16日    | -0.02 | -0.07 | -0.04 | -0.02 | -0.02 | 0.03  | 0.26  | 0.12  | 1.13  | 1.51  | 1.85  | 1.89  | 1.77  | 0.76  | 0.46  | 0.34  | 0.19  | 0.04  | -0.04 | -0.06 | -0.04 | -0.04 | -0.05 | -0.04 | 1.89 | -0.07 | 9.91   | 24     |     |
| 17日    | -0.03 | -0.02 | -0.03 | -0.03 | -0.02 | 0.01  | 0.11  | 0.16  | 0.27  | 0.52  | 0.35  | 0.71  | 0.91  | 0.58  | 0.25  | 0.04  | -0.05 | -0.06 | -0.10 | -0.05 | -0.06 | -0.06 | -0.08 | -0.04 | 0.91 | -0.10 | 3.28   | 24     |     |
| 18日    | -0.06 | -0.04 | -0.03 | -0.04 | -0.02 | 0.02  | 0.09  | 0.26  | 0.59  | 1.35  | 2.02  | 1.34  | 1.46  | 0.79  | 0.16  | 0.15  | -0.01 | -0.08 | -0.14 | -0.07 | -0.07 | -0.05 | -0.07 | -0.15 | 2.02 | -0.15 | 7.40   | 24     |     |
| 19日    | -0.06 | -0.13 | -0.15 | -0.15 | -0.14 | -0.01 | 0.22  | 0.16  | 1.53  | 2.06  | 2.32  | 2.47  | 1.86  | 0.99  | -0.07 | 0.05  | -0.11 | -0.10 | -0.15 | -0.16 | -0.15 | -0.15 | -0.15 | -0.15 | 2.47 | -0.16 | 9.83   | 24     |     |
| 20日    | -0.15 | -0.15 | -0.15 | -0.14 | -0.13 | -0.03 | 0.21  | 0.28  | 1.53  | 1.85  | 2.24  | 2.35  | 2.07  | 0.94  | -0.05 | 0.05  | -0.06 | -0.09 | -0.14 | -0.15 | -0.14 | -0.13 | -0.13 | -0.13 | 2.35 | -0.15 | 9.75   | 24     |     |
| 21日    | -0.13 | -0.14 | -0.13 | -0.13 | -0.12 | 0.00  | 0.21  | 0.35  | 1.56  | 1.87  | 2.20  | 2.32  | 1.71  | 0.69  | 0.00  | 0.05  | 0.00  | -0.02 | -0.12 | -0.13 | -0.12 | -0.13 | -0.11 | -0.11 | 2.32 | -0.14 | 9.57   | 24     |     |
| 22日    | -0.11 | -0.11 | -0.11 | -0.11 | -0.11 | -0.02 | 0.22  | 0.39  | 1.33  | 1.76  | 2.13  | 2.40  | 1.71  | 0.75  | 0.14  | 0.15  | -0.04 | -0.08 | -0.12 | -0.15 | -0.14 | -0.12 | -0.13 | -0.13 | 2.40 | -0.15 | 9.50   | 24     |     |
| 23日    | -0.11 | -0.12 | -0.12 | -0.12 | -0.11 | 0.00  | 0.28  | 0.43  | 1.56  | 1.86  | 1.25  | 2.25  | 1.50  | 0.47  | 0.11  | 0.10  | 0.07  | 0.02  | -0.11 | -0.14 | -0.11 | -0.11 | -0.13 | -0.06 | 2.25 | -0.14 | 8.66   | 24     |     |
| 24日    | -0.10 | -0.12 | -0.10 | -0.09 | -0.08 | 0.01  | 0.26  | 0.33  | 0.44  | 0.63  | 0.93  | 0.53  | 0.37  | 0.23  | 0.28  | -0.12 | 0.05  | 0.02  | -0.03 | -0.09 | -0.08 | -0.05 | -0.04 | -0.05 | 0.93 | -0.12 | 3.13   | 24     |     |
| 25日    | -0.03 | -0.04 | -0.03 | -0.03 | -0.03 | -0.01 | 0.02  | 0.06  | 0.06  | 0.14  | 0.15  | 0.19  | 0.23  | 0.15  | 0.44  | 0.33  | 0.18  | 0.07  | -0.03 | -0.04 | -0.04 | -0.07 | -0.04 | -0.09 | 0.44 | -0.09 | 1.54   | 24     |     |
| 26日    | -0.07 | -0.06 | -0.05 | -0.02 | -0.04 | 0.01  | 0.03  | 0.05  | 0.03  | 0.21  | 0.29  | 0.39  | 0.46  | 0.28  | 0.08  | 0.14  | 0.12  | 0.04  | -0.09 | -0.08 | -0.10 | -0.08 | -0.09 | -0.05 | 0.46 | -0.10 | 1.40   | 24     |     |
| 27日    | -0.04 | -0.04 | -0.03 | -0.03 | -0.02 | 0.02  | 0.25  | 0.50  | 1.78  | 2.04  | 2.17  | 1.78  | 0.85  | 0.20  | 0.04  | 0.00  | -0.05 | -0.08 | -0.04 | -0.03 | -0.03 | -0.04 | -0.05 | -0.04 | 2.17 | -0.08 | 9.11   | 24     |     |
| 28日    | -0.03 | -0.02 | -0.03 | -0.03 | -0.03 | 0.01  | 0.08  | 0.32  | 1.45  | 1.75  | 2.19  | 2.45  | 1.45  | 0.21  | -0.07 | -0.03 | -0.09 | -0.11 | -0.14 | -0.16 | -0.16 | -0.16 | -0.16 | -0.16 | 2.45 | -0.16 | 8.53   | 24     |     |
| 29日    | -0.16 | -0.16 | -0.16 | -0.15 | -0.14 | 0.01  | 0.36  | 0.60  | 1.81  | 2.07  | 2.41  | 2.53  | 1.38  | 0.29  | 0.14  | 0.05  | -0.02 | -0.06 | -0.12 | -0.14 | -0.14 | -0.14 | -0.13 | -0.13 | 2.53 | -0.16 | 10.00  | 24     |     |
| 30日    | -0.13 | -0.13 | -0.13 | -0.13 | -0.11 | 0.02  | 0.32  | 0.60  | 1.58  | 1.42  | 2.20  | 2.16  | 0.53  | 0.15  | 0.10  | 0.10  | 0.06  | -0.01 | -0.10 | -0.14 | -0.14 | -0.12 | -0.09 | -0.08 | 2.20 | -0.14 | 7.93   | 24     |     |
| 31日    | -0.08 | -0.09 | -0.11 | -0.12 | -0.10 | 0.03  | 0.25  | 0.49  | 0.98  | 1.43  | 1.67  | 1.01  | 0.91  | 0.58  | 0.31  | 0.12  | 0.22  | 0.04  | -0.05 | -0.07 | -0.06 | -0.05 | -0.03 | -0.03 | 1.67 | -0.12 | 7.25   | 24     |     |
| 最高     | -0.02 | -0.02 | -0.01 | -0.01 | -0.02 | 0.05  | 0.36  | 0.60  | 1.81  | 2.07  | 2.41  | 2.53  | 2.33  | 1.84  | 0.65  | 0.47  | 0.23  | 0.07  | -0.03 | -0.03 | -0.03 | -0.04 | -0.02 | -0.02 | 2.53 |       |        |        |     |
| 最低     | -0.19 | -0.18 | -0.19 | -0.19 | -0.19 | -0.09 | -0.05 | -0.06 | 0.03  | 0.08  | 0.13  | 0.12  | -0.05 | 0.11  | -0.07 | -0.12 | -0.13 | -0.11 | -0.20 | -0.20 | -0.22 | -0.20 | -0.19 | -0.20 |      | -0.22 |        |        |     |
| 積算     | -3.10 | -3.13 | -3.12 | -2.90 | -2.71 | -0.21 | 4.63  | 7.90  | 30.48 | 39.73 | 45.37 | 45.26 | 36.61 | 21.65 | 8.09  | 4.29  | 1.43  | -0.58 | -3.33 | -3.59 | -3.66 | -3.57 | -3.29 | -3.26 |      |       | 208.99 |        |     |
| 有効測定時間 | 31    | 31    | 31    | 31    | 31    | 31    | 31    | 31    | 31    | 31    | 31    | 31    | 31    | 31    | 31    | 31    | 31    | 31    | 31    | 31    | 31    | 31    | 31    | 31    |      |       |        |        | 744 |

調査地点 A

調査項目 風向 (WD)

調査期間 平成29年6月1日～平成29年6月30日

単位 : 16方位

Calms : 0~0.4m/s

| 日付       | 1時    | 2時    | 3時    | 4時    | 5時    | 6時    | 7時    | 8時    | 9時   | 10時   | 11時  | 12時   | 13時  | 14時   | 15時  | 16時   | 17時  | 18時  | 19時   | 20時   | 21時   | 22時   | 23時   | 24時   | 最多風向  | 最多風向出現率 | Calms出現率 | 有効測定時間 |     |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|-------|------|-------|------|-------|------|-------|------|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|---------|----------|--------|-----|
| 1日       | ESE   | ENE   | ENE   | ENE   | Calms | NE    | W     | W     | W    | W     | WSW  | WSW   | W    | WSW   | W    | W     | WSW  | W    | ENE   | ENE   | E     | E     | ESE   | ENE   | W     | 33.3    | 4.2      | 24     |     |
| 2日       | E     | W     | WSW   | W     | NW    | WNW   | W     | W     | WNW  | WNW   | WNW  | W     | W    | WSW   | WNW  | W     | W    | W    | WNW   | NNE   | W     | WNW   | WNW   | WNW   | W     | 41.7    | 0.0      | 24     |     |
| 3日       | W     | ENE   | SE    | Calms | SE    | W     | W     | W     | W    | WSW   | WSW  | W     | WSW  | WSW   | WSW  | WSW   | WSW  | WSW  | W     | WSW   | S     | NNE   | Calms | W     | WSW   | 37.5    | 8.3      | 24     |     |
| 4日       | WSW   | W     | W     | W     | Calms | Calms | WNW   | W     | W    | WSW   | WSW  | NW    | WNW  | WSW   | W    | W     | W    | WSW  | W     | W     | WSW   | Calms | ESE   | Calms | W     | 41.7    | 16.7     | 24     |     |
| 5日       | Calms | Calms | SE    | SE    | ESE   | Calms | NW    | WNW   | W    | W     | W    | WSW   | WSW  | WSW   | W    | E     | E    | ESE  | ESE   | E     | E     | ESE   | SE    | E     | E     | 20.8    | 12.5     | 24     |     |
| 6日       | E     | NW    | Calms | Calms | Calms | Calms | W     | ESE   | E    | E     | E    | E     | E    | E     | E    | E     | E    | E    | E     | E     | E     | ENE   | ENE   | E     | E     | 62.5    | 16.7     | 24     |     |
| 7日       | E     | ENE   | ENE   | E     | Calms | ESE   | E     | E     | E    | ESE   | E    | E     | E    | E     | E    | E     | E    | E    | E     | E     | E     | Calms | Calms | NE    | E     | 66.7    | 12.5     | 24     |     |
| 8日       | Calms | ESE   | Calms | Calms | Calms | SE    | ESE   | E     | ESE  | E     | E    | E     | E    | E     | E    | E     | E    | E    | E     | SSE   | NNW   | Calms | WSW   | W     | Calms | E       | 41.7     | 25.0   | 24  |
| 9日       | Calms | Calms | Calms | W     | W     | W     | W     | NW    | WSW  | SSE   | ESE  | E     | E    | ESE   | E    | E     | ESE  | E    | ENE   | ESE   | E     | ENE   | Calms | Calms | E     | 25.0    | 20.8     | 24     |     |
| 10日      | Calms | Calms | Calms | ESE   | SE    | ENE   | WNW   | WNW   | W    | W     | WNW  | WNW   | W    | W     | W    | W     | WNW  | W    | WSW   | W     | W     | W     | W     | W     | W     | 50.0    | 12.5     | 24     |     |
| 11日      | Calms | Calms | W     | Calms | Calms | WNW   | W     | W     | WNW  | WNW   | W    | WSW   | W    | W     | WNW  | W     | WSW  | W    | W     | Calms | Calms | ESE   | Calms | Calms | W     | 37.5    | 33.3     | 24     |     |
| 12日      | Calms | Calms | ESE   | Calms | Calms | Calms | SW    | SSW   | W    | W     | W    | WSW   | W    | WSW   | WSW  | NE    | E    | E    | Calms | Calms | Calms | W     | Calms | Calms | W     | 20.8    | 41.7     | 24     |     |
| 13日      | WNW   | Calms | Calms | Calms | Calms | Calms | Calms | W     | ESE  | E     | E    | E     | E    | E     | E    | ESE   | E    | E    | E     | ESE   | SE    | SSE   | ESE   | SE    | E     | 37.5    | 25.0     | 24     |     |
| 14日      | SE    | E     | E     | ENE   | ESE   | ENE   | E     | ESE   | E    | E     | E    | E     | E    | E     | ESE  | ESE   | ESE  | E    | ENE   | E     | ESE   | E     | W     | Calms | E     | 50.0    | 4.2      | 24     |     |
| 15日      | W     | WNW   | SE    | Calms | ENE   | E     | E     | E     | ESE  | E     | E    | E     | E    | E     | E    | E     | E    | E    | E     | ESE   | ENE   | ENE   | E     | SE    | E     | 58.3    | 4.2      | 24     |     |
| 16日      | ESE   | E     | SE    | SE    | Calms | ESE   | W     | WNW   | W    | W     | WSW  | WNW   | W    | ESE   | W    | WSW   | W    | W    | WSW   | Calms | W     | Calms | W     | W     | W     | 41.7    | 12.5     | 24     |     |
| 17日      | W     | W     | Calms | Calms | Calms | Calms | WSW   | W     | SSE  | WNW   | W    | SE    | E    | E     | ESE  | E     | E    | E    | E     | E     | E     | E     | E     | ESE   | E     | E       | 41.7     | 16.7   | 24  |
| 18日      | E     | ESE   | E     | E     | E     | ESE   | E     | ESE   | SE   | ESE   | ESE  | E     | E    | E     | ESE  | E     | E    | E    | E     | ESE   | ESE   | Calms | Calms | ESE   | E     | 50.0    | 8.3      | 24     |     |
| 19日      | Calms | Calms | Calms | Calms | Calms | Calms | Calms | W     | W    | W     | SW   | WSW   | W    | WSW   | W    | W     | W    | NW   | Calms | ESE   | SE    | ESE   | SE    | SE    | W     | 29.2    | 33.3     | 24     |     |
| 20日      | ESE   | ESE   | SE    | ESE   | ESE   | Calms | Calms | WNW   | WNW  | E     | E    | E     | E    | E     | E    | E     | E    | E    | E     | E     | E     | SE    | E     | E     | E     | E       | 58.3     | 8.3    | 24  |
| 21日      | E     | E     | E     | E     | E     | E     | E     | E     | E    | E     | E    | E     | ESE  | E     | ESE  | ESE   | E    | E    | Calms | Calms | SE    | Calms | SSE   | W     | E     | 62.5    | 12.5     | 24     |     |
| 22日      | WSW   | W     | W     | W     | W     | W     | W     | WSW   | WSW  | W     | W    | W     | WSW  | W     | WSW  | W     | W    | ENE  | E     | E     | E     | ESE   | ESE   | Calms | W     | 50.0    | 4.2      | 24     |     |
| 23日      | Calms | Calms | ESE   | ESE   | SSE   | Calms | Calms | WNW   | W    | W     | E    | E     | E    | E     | E    | E     | E    | E    | E     | ENE   | E     | ESE   | ESE   | ESE   | E     | 41.7    | 16.7     | 24     |     |
| 24日      | E     | ENE   | ESE   | Calms | ESE   | Calms | Calms | E     | E    | E     | E    | E     | E    | E     | E    | E     | E    | E    | E     | ENE   | E     | E     | E     | ESE   | E     | E       | 66.7     | 12.5   | 24  |
| 25日      | ESE   | ESE   | E     | ENE   | ENE   | ENE   | ESE   | E     | ESE  | ESE   | E    | ESE   | SSE  | Calms | ESE  | E     | E    | E    | E     | Calms | Calms | WSW   | WNW   | W     | E     | 29.2    | 12.5     | 24     |     |
| 26日      | W     | W     | WSW   | SW    | Calms | Calms | SSW   | SW    | W    | WSW   | W    | WSW   | WSW  | W     | W    | Calms | E    | E    | ENE   | ENE   | ENE   | ENE   | E     | ENE   | W     | 25.0    | 12.5     | 24     |     |
| 27日      | ENE   | SE    | Calms | ENE   | ESE   | E     | E     | E     | E    | E     | E    | E     | ESE  | E     | E    | E     | E    | E    | E     | E     | E     | E     | ENE   | E     | E     | 70.8    | 4.2      | 24     |     |
| 28日      | Calms | Calms | Calms | Calms | Calms | Calms | Calms | NNE   | E    | Calms | ENE  | W     | W    | ESE   | ESE  | E     | E    | E    | ENE   | E     | E     | ENE   | E     | ESE   | E     | 29.2    | 33.3     | 24     |     |
| 29日      | Calms | Calms | Calms | Calms | Calms | Calms | WNW   | Calms | W    | NW    | ENE  | ESE   | E    | E     | E    | ESE   | NE   | E    | ESE   | ENE   | E     | ENE   | SE    | Calms | E     | 20.8    | 33.3     | 24     |     |
| 30日      | ESE   | ENE   | Calms | Calms | Calms | ENE   | E     | E     | E    | Calms | WSW  | Calms | WSW  | W     | W    | W     | W    | W    | WNW   | W     | ESE   | SSE   | Calms | SE    | W     | 25.0    | 25.0     | 24     |     |
| 最多風向     | E     | ENE   | SE    | ENE   | ESE   | ENE   | W     | W     | W    | E     | E    | E     | E    | E     | E    | E     | E    | E    | E     | E     | E     | ENE   | ESE   | E     | E     |         |          |        |     |
| 最多風向出現率  | 20.0  | 16.7  | 16.7  | 13.3  | 16.7  | 13.3  | 26.7  | 26.7  | 36.7 | 30.0  | 40.0 | 43.3  | 43.3 | 46.7  | 36.7 | 46.7  | 56.7 | 63.3 | 36.7  | 33.3  | 43.3  | 20.0  | 20.0  | 16.7  |       | 29.9    |          |        |     |
| Calms出現率 | 33.3  | 33.3  | 36.7  | 43.3  | 50.0  | 43.3  | 20.0  | 3.3   | 0.0  | 6.7   | 0.0  | 3.3   | 0.0  | 3.3   | 0.0  | 3.3   | 0.0  | 0.0  | 10.0  | 16.7  | 13.3  | 16.7  | 23.3  | 26.7  |       | 16.1    |          |        |     |
| 有効測定時間   | 30    | 30    | 30    | 30    | 30    | 30    | 30    | 30    | 30   | 30    | 30   | 30    | 30   | 30    | 30   | 30    | 30   | 30   | 30    | 30    | 30    | 30    | 30    | 30    | 30    |         |          |        | 720 |

調査地点 A

調査項目 風速(Ws)

調査期間 平成29年6月1日～平成29年6月30日

単位 : m/s

| 日付     | 1時  | 2時  | 3時  | 4時  | 5時  | 6時  | 7時  | 8時  | 9時  | 10時 | 11時 | 12時 | 13時 | 14時 | 15時 | 16時 | 17時 | 18時 | 19時 | 20時 | 21時 | 22時 | 23時 | 24時 | 最高  | 最低  | 平均  | 有効測定時間 |     |
|--------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|--------|-----|
| 1日     | 1.7 | 1.0 | 1.2 | 1.0 | 0.4 | 0.8 | 1.4 | 2.0 | 1.5 | 1.6 | 2.0 | 1.9 | 1.9 | 1.7 | 2.7 | 2.3 | 1.7 | 0.9 | 1.7 | 1.6 | 2.0 | 1.2 | 2.0 | 1.8 | 2.7 | 0.4 | 1.6 | 24     |     |
| 2日     | 2.0 | 6.0 | 0.6 | 0.5 | 3.9 | 3.7 | 1.2 | 3.0 | 4.1 | 5.5 | 3.6 | 3.3 | 2.2 | 2.8 | 3.5 | 2.3 | 3.4 | 3.1 | 3.4 | 1.4 | 1.5 | 3.2 | 3.0 | 3.0 | 6.0 | 0.5 | 2.9 | 24     |     |
| 3日     | 0.7 | 0.5 | 0.5 | 0.4 | 0.5 | 1.8 | 1.6 | 2.0 | 2.2 | 2.1 | 1.6 | 3.4 | 2.7 | 2.1 | 2.9 | 1.8 | 1.5 | 2.4 | 3.9 | 1.4 | 0.5 | 0.6 | 0.3 | 1.6 | 3.9 | 0.3 | 1.6 | 24     |     |
| 4日     | 1.1 | 1.6 | 2.1 | 0.8 | 0.0 | 0.1 | 2.8 | 2.6 | 3.6 | 2.7 | 2.0 | 3.4 | 4.8 | 2.4 | 3.3 | 3.2 | 2.7 | 2.7 | 1.4 | 1.7 | 0.5 | 0.3 | 0.5 | 0.3 | 4.8 | 0.0 | 1.9 | 24     |     |
| 5日     | 0.4 | 0.1 | 0.7 | 0.5 | 0.5 | 0.4 | 0.7 | 0.9 | 2.3 | 2.4 | 2.4 | 2.0 | 2.4 | 1.2 | 2.7 | 2.8 | 3.3 | 1.8 | 0.8 | 1.6 | 2.1 | 1.1 | 0.7 | 0.8 | 3.3 | 0.1 | 1.4 | 24     |     |
| 6日     | 1.6 | 0.6 | 0.1 | 0.1 | 0.4 | 0.2 | 0.5 | 1.5 | 2.2 | 2.7 | 3.4 | 3.8 | 3.9 | 4.0 | 3.7 | 4.5 | 3.2 | 2.6 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 1.3 | 1.6 | 1.3 | 4.5 | 0.1 | 2.1 | 24     |     |
| 7日     | 1.5 | 1.1 | 3.4 | 1.3 | 0.3 | 1.1 | 3.1 | 3.6 | 2.8 | 3.0 | 2.2 | 2.5 | 3.0 | 3.3 | 3.2 | 2.9 | 2.0 | 1.6 | 1.5 | 1.8 | 1.2 | 0.0 | 0.1 | 1.0 | 3.6 | 0.0 | 2.0 | 24     |     |
| 8日     | 0.1 | 0.6 | 0.3 | 0.2 | 0.4 | 0.5 | 1.4 | 2.8 | 2.3 | 1.9 | 3.5 | 3.6 | 2.3 | 3.1 | 3.6 | 3.5 | 4.2 | 3.0 | 1.0 | 2.3 | 0.4 | 0.7 | 1.8 | 0.4 | 4.2 | 0.1 | 1.8 | 24     |     |
| 9日     | 0.4 | 0.2 | 0.0 | 0.8 | 0.8 | 1.1 | 1.3 | 0.9 | 0.8 | 0.6 | 2.4 | 3.7 | 3.9 | 3.3 | 3.8 | 4.0 | 3.0 | 1.8 | 1.7 | 0.8 | 0.6 | 1.0 | 0.4 | 0.3 | 4.0 | 0.0 | 1.6 | 24     |     |
| 10日    | 0.3 | 0.4 | 0.4 | 0.5 | 0.9 | 0.7 | 1.0 | 1.4 | 3.2 | 5.6 | 7.7 | 6.5 | 5.1 | 4.2 | 6.1 | 5.3 | 3.6 | 2.0 | 1.2 | 1.5 | 2.5 | 1.3 | 1.2 | 1.6 | 7.7 | 0.3 | 2.7 | 24     |     |
| 11日    | 0.4 | 0.3 | 1.3 | 0.2 | 0.1 | 1.6 | 1.2 | 1.9 | 2.1 | 1.5 | 2.3 | 1.7 | 2.1 | 2.3 | 1.8 | 2.1 | 1.8 | 2.4 | 1.8 | 0.2 | 0.1 | 0.5 | 0.2 | 0.1 | 2.4 | 0.1 | 1.3 | 24     |     |
| 12日    | 0.4 | 0.2 | 0.9 | 0.3 | 0.4 | 0.4 | 0.8 | 0.6 | 1.7 | 2.5 | 1.6 | 1.5 | 2.9 | 2.2 | 2.2 | 1.8 | 3.2 | 1.7 | 0.4 | 0.3 | 0.1 | 1.0 | 0.0 | 0.0 | 3.2 | 0.0 | 1.1 | 24     |     |
| 13日    | 0.7 | 0.2 | 0.1 | 0.2 | 0.3 | 0.1 | 0.3 | 1.3 | 1.7 | 4.1 | 4.3 | 5.2 | 4.6 | 3.6 | 3.0 | 2.2 | 3.0 | 2.1 | 1.5 | 1.2 | 0.8 | 1.3 | 1.3 | 1.0 | 5.2 | 0.1 | 1.8 | 24     |     |
| 14日    | 0.9 | 1.4 | 1.1 | 0.9 | 1.3 | 1.3 | 1.9 | 1.9 | 2.7 | 2.9 | 2.4 | 3.1 | 2.5 | 3.1 | 3.0 | 2.7 | 2.9 | 2.3 | 1.9 | 1.8 | 1.3 | 0.7 | 1.8 | 0.4 | 3.1 | 0.4 | 1.9 | 24     |     |
| 15日    | 1.0 | 0.6 | 0.7 | 0.2 | 1.2 | 1.9 | 2.3 | 2.2 | 2.7 | 2.5 | 3.5 | 4.1 | 4.1 | 4.0 | 4.2 | 4.3 | 4.0 | 2.7 | 1.9 | 1.4 | 1.7 | 1.7 | 1.3 | 0.8 | 4.3 | 0.2 | 2.3 | 24     |     |
| 16日    | 0.6 | 1.3 | 0.6 | 1.1 | 0.3 | 0.6 | 0.6 | 1.0 | 1.9 | 1.4 | 1.2 | 3.8 | 1.9 | 2.4 | 3.0 | 2.4 | 1.9 | 2.5 | 0.9 | 0.3 | 1.3 | 0.1 | 0.9 | 1.4 | 3.8 | 0.1 | 1.4 | 24     |     |
| 17日    | 0.8 | 0.6 | 0.0 | 0.4 | 0.0 | 0.4 | 1.0 | 2.0 | 0.7 | 1.4 | 2.1 | 1.5 | 3.8 | 4.0 | 3.0 | 4.0 | 3.9 | 3.8 | 3.1 | 3.4 | 3.1 | 3.1 | 2.9 | 1.9 | 4.0 | 0.0 | 2.1 | 24     |     |
| 18日    | 3.5 | 2.7 | 3.2 | 3.9 | 3.6 | 1.9 | 3.2 | 1.3 | 2.1 | 1.7 | 1.6 | 2.5 | 2.6 | 2.1 | 1.6 | 2.2 | 3.1 | 2.1 | 1.2 | 0.7 | 1.1 | 0.2 | 0.4 | 0.5 | 3.9 | 0.2 | 2.0 | 24     |     |
| 19日    | 0.1 | 0.3 | 0.1 | 0.4 | 0.1 | 0.4 | 0.3 | 1.7 | 1.5 | 1.8 | 1.0 | 1.2 | 2.5 | 2.5 | 2.6 | 1.6 | 3.0 | 1.2 | 0.4 | 0.8 | 0.7 | 0.6 | 0.6 | 0.6 | 3.0 | 0.1 | 1.1 | 24     |     |
| 20日    | 0.7 | 0.6 | 0.6 | 0.6 | 0.6 | 0.2 | 0.0 | 1.9 | 1.5 | 3.6 | 3.4 | 3.9 | 3.8 | 4.0 | 3.2 | 3.4 | 3.0 | 2.1 | 2.7 | 2.1 | 2.5 | 0.9 | 1.9 | 1.7 | 4.0 | 0.0 | 2.0 | 24     |     |
| 21日    | 1.2 | 1.5 | 1.1 | 1.5 | 0.6 | 2.3 | 2.7 | 3.7 | 4.2 | 5.1 | 2.7 | 4.3 | 2.9 | 4.6 | 3.2 | 2.3 | 2.4 | 2.4 | 0.2 | 0.3 | 0.8 | 0.3 | 0.6 | 1.7 | 5.1 | 0.2 | 2.2 | 24     |     |
| 22日    | 1.8 | 4.0 | 3.5 | 2.3 | 1.3 | 2.6 | 1.0 | 1.6 | 1.2 | 4.2 | 2.3 | 2.6 | 2.0 | 1.8 | 1.4 | 1.8 | 1.2 | 1.6 | 1.0 | 0.5 | 1.5 | 0.6 | 0.7 | 0.2 | 4.2 | 0.2 | 1.8 | 24     |     |
| 23日    | 0.4 | 0.4 | 0.5 | 0.5 | 0.7 | 0.2 | 0.2 | 2.3 | 2.7 | 1.7 | 1.5 | 3.4 | 3.5 | 4.1 | 3.1 | 3.7 | 2.7 | 1.3 | 1.4 | 0.8 | 1.3 | 0.7 | 0.7 | 1.8 | 4.1 | 0.2 | 1.7 | 24     |     |
| 24日    | 1.6 | 1.1 | 1.0 | 0.3 | 0.6 | 0.0 | 0.0 | 1.5 | 3.0 | 3.0 | 4.0 | 4.8 | 4.3 | 4.2 | 3.4 | 2.4 | 1.7 | 2.7 | 1.2 | 1.3 | 0.7 | 0.7 | 1.5 | 2.4 | 4.8 | 0.0 | 2.0 | 24     |     |
| 25日    | 2.5 | 2.0 | 3.3 | 2.3 | 0.8 | 1.7 | 0.9 | 1.5 | 2.0 | 1.8 | 1.9 | 0.7 | 0.8 | 0.4 | 1.9 | 1.2 | 2.3 | 1.6 | 1.4 | 0.1 | 0.3 | 1.0 | 2.2 | 2.1 | 3.3 | 0.1 | 1.5 | 24     |     |
| 26日    | 1.9 | 0.5 | 0.9 | 0.9 | 0.3 | 0.3 | 0.5 | 0.8 | 2.2 | 1.6 | 2.7 | 1.4 | 1.7 | 2.1 | 2.4 | 0.4 | 2.6 | 2.1 | 1.2 | 1.3 | 1.1 | 1.6 | 1.5 | 1.5 | 2.7 | 0.3 | 1.4 | 24     |     |
| 27日    | 0.5 | 0.9 | 0.2 | 0.6 | 0.9 | 0.8 | 1.2 | 1.4 | 2.1 | 2.3 | 1.6 | 2.8 | 3.5 | 3.6 | 3.7 | 4.3 | 3.3 | 2.9 | 1.8 | 2.3 | 1.6 | 2.1 | 0.9 | 1.5 | 4.3 | 0.2 | 2.0 | 24     |     |
| 28日    | 0.2 | 0.1 | 0.3 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.4 | 0.6 | 1.1 | 0.3 | 0.5 | 1.2 | 0.7 | 1.8 | 0.9 | 2.0 | 2.4 | 1.8 | 2.2 | 1.5 | 1.2 | 0.8 | 0.7 | 0.6 | 2.4 | 0.0 | 0.9 | 24     |     |
| 29日    | 0.3 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.4 | 0.2 | 0.6 | 0.4 | 0.7 | 0.8 | 1.9 | 2.0 | 2.6 | 3.8 | 3.9 | 2.3 | 1.4 | 1.3 | 0.7 | 0.8 | 0.6 | 1.1 | 0.5 | 0.1 | 3.9 | 0.0 | 1.1 | 24     |     |
| 30日    | 1.0 | 0.5 | 0.0 | 0.2 | 0.3 | 0.7 | 2.6 | 2.5 | 2.1 | 0.3 | 0.7 | 0.4 | 1.1 | 2.4 | 1.4 | 1.2 | 2.4 | 2.4 | 1.3 | 0.8 | 0.5 | 0.7 | 0.4 | 0.6 | 2.6 | 0.0 | 1.1 | 24     |     |
| 最高     | 3.5 | 6.0 | 3.5 | 3.9 | 3.9 | 3.7 | 3.2 | 3.7 | 4.2 | 5.6 | 7.7 | 6.5 | 5.1 | 4.6 | 6.1 | 5.3 | 4.2 | 3.8 | 3.9 | 3.4 | 3.1 | 3.2 | 3.0 | 3.0 | 7.7 |     |     |        |     |
| 最低     | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.4 | 0.7 | 0.3 | 0.5 | 0.4 | 0.7 | 0.4 | 0.9 | 0.4 | 1.2 | 0.9 | 0.2 | 0.1 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |     | 0.0 |     |        |     |
| 平均     | 1.0 | 1.0 | 1.0 | 0.8 | 0.7 | 0.9 | 1.2 | 1.8 | 2.2 | 2.4 | 2.5 | 2.9 | 2.9 | 2.9 | 2.9 | 2.7 | 2.7 | 2.2 | 1.6 | 1.3 | 1.2 | 1.0 | 1.1 | 1.1 |     |     | 1.7 |        |     |
| 有効測定時間 | 30  | 30  | 30  | 30  | 30  | 30  | 30  | 30  | 30  | 30  | 30  | 30  | 30  | 30  | 30  | 30  | 30  | 30  | 30  | 30  | 30  | 30  | 30  | 30  | 30  |     |     |        | 720 |

調査地点 A

調査項目 気温 (TEMP)

調査期間 平成29年6月1日～平成29年6月30日

単位 : °C

| 日付     | 1時   | 2時   | 3時   | 4時   | 5時   | 6時   | 7時   | 8時   | 9時   | 10時  | 11時  | 12時  | 13時  | 14時  | 15時  | 16時  | 17時  | 18時  | 19時  | 20時  | 21時  | 22時  | 23時  | 24時  | 最高   | 最低   | 平均   | 有効測定時間 |  |
|--------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|--------|--|
| 1日     | 16.6 | 16.7 | 16.6 | 16.3 | 15.0 | 16.2 | 15.7 | 15.7 | 17.7 | 17.6 | 19.2 | 20.4 | 21.1 | 21.6 | 22.3 | 22.1 | 21.8 | 20.7 | 18.7 | 17.4 | 16.9 | 16.4 | 16.4 | 16.3 | 22.3 | 15.0 | 18.1 | 24     |  |
| 2日     | 16.1 | 13.6 | 12.7 | 11.8 | 12.9 | 13.8 | 15.9 | 15.3 | 16.1 | 18.0 | 14.7 | 15.3 | 14.1 | 15.7 | 16.4 | 16.5 | 15.7 | 14.7 | 12.8 | 9.3  | 9.7  | 10.6 | 10.7 | 10.4 | 18.0 | 9.3  | 13.9 | 24     |  |
| 3日     | 7.4  | 5.5  | 4.5  | 3.9  | 4.3  | 7.1  | 7.6  | 10.1 | 13.1 | 14.6 | 16.8 | 17.6 | 18.0 | 18.2 | 17.4 | 16.0 | 15.8 | 14.3 | 11.9 | 10.4 | 9.1  | 7.8  | 6.7  | 7.3  | 18.2 | 3.9  | 11.1 | 24     |  |
| 4日     | 7.3  | 7.0  | 6.7  | 6.4  | 6.2  | 7.8  | 8.6  | 10.3 | 11.9 | 14.0 | 15.1 | 15.8 | 16.4 | 17.1 | 17.2 | 16.5 | 15.9 | 14.8 | 13.1 | 11.6 | 10.2 | 7.9  | 6.1  | 6.4  | 17.2 | 6.1  | 11.3 | 24     |  |
| 5日     | 5.3  | 4.6  | 3.8  | 3.4  | 3.4  | 7.9  | 11.2 | 12.0 | 13.0 | 14.6 | 16.4 | 18.0 | 18.8 | 18.9 | 19.4 | 17.1 | 16.5 | 16.6 | 15.2 | 14.6 | 13.6 | 12.9 | 12.2 | 12.2 | 19.4 | 3.4  | 12.6 | 24     |  |
| 6日     | 11.9 | 10.5 | 10.7 | 8.6  | 8.6  | 10.1 | 12.6 | 14.3 | 15.5 | 16.5 | 18.1 | 18.2 | 19.3 | 19.5 | 18.1 | 17.3 | 17.3 | 16.3 | 15.2 | 14.8 | 14.9 | 14.7 | 14.2 | 13.6 | 19.5 | 8.6  | 14.6 | 24     |  |
| 7日     | 13.4 | 13.0 | 12.9 | 12.2 | 11.4 | 12.9 | 13.9 | 13.8 | 14.4 | 14.1 | 14.7 | 14.8 | 15.1 | 14.6 | 14.7 | 14.6 | 14.4 | 14.2 | 13.7 | 13.5 | 13.4 | 13.3 | 13.0 | 13.1 | 15.1 | 11.4 | 13.7 | 24     |  |
| 8日     | 12.6 | 12.4 | 12.6 | 12.2 | 11.6 | 12.4 | 14.5 | 15.7 | 18.2 | 19.2 | 17.1 | 16.6 | 19.7 | 19.9 | 17.7 | 18.4 | 18.1 | 17.6 | 17.5 | 17.5 | 16.6 | 15.7 | 15.3 | 14.6 | 19.9 | 11.6 | 16.0 | 24     |  |
| 9日     | 13.6 | 13.5 | 12.8 | 12.7 | 12.7 | 13.0 | 13.5 | 15.8 | 19.2 | 19.4 | 21.1 | 20.4 | 21.7 | 22.5 | 21.9 | 21.2 | 19.7 | 16.6 | 16.0 | 15.2 | 15.1 | 15.4 | 14.6 | 13.8 | 22.5 | 12.7 | 16.7 | 24     |  |
| 10日    | 12.6 | 11.2 | 10.9 | 10.6 | 10.2 | 12.8 | 14.4 | 17.8 | 19.9 | 21.6 | 22.9 | 23.6 | 22.6 | 20.9 | 20.9 | 20.3 | 17.1 | 15.3 | 12.4 | 11.2 | 10.7 | 10.0 | 10.0 | 9.0  | 23.6 | 9.0  | 15.4 | 24     |  |
| 11日    | 8.1  | 7.8  | 7.8  | 7.4  | 7.4  | 7.8  | 8.7  | 9.8  | 11.6 | 14.2 | 16.0 | 18.2 | 18.7 | 20.2 | 21.1 | 20.9 | 19.4 | 17.6 | 15.3 | 12.9 | 10.6 | 9.1  | 9.0  | 8.6  | 21.1 | 7.4  | 12.8 | 24     |  |
| 12日    | 7.4  | 6.2  | 5.3  | 4.5  | 5.0  | 8.6  | 9.5  | 11.6 | 13.8 | 15.8 | 18.2 | 18.0 | 19.2 | 19.1 | 19.5 | 18.2 | 17.5 | 16.0 | 13.3 | 10.8 | 10.3 | 10.7 | 10.2 | 10.0 | 19.5 | 4.5  | 12.4 | 24     |  |
| 13日    | 9.8  | 9.3  | 9.3  | 8.9  | 8.9  | 9.1  | 10.9 | 12.7 | 14.7 | 14.2 | 13.8 | 13.6 | 11.9 | 12.7 | 11.5 | 11.2 | 11.6 | 11.4 | 11.3 | 11.2 | 11.2 | 11.2 | 11.4 | 11.4 | 14.7 | 8.9  | 11.4 | 24     |  |
| 14日    | 11.4 | 11.5 | 11.4 | 11.5 | 11.3 | 12.0 | 12.7 | 13.8 | 15.7 | 16.2 | 18.3 | 19.1 | 20.1 | 20.2 | 20.3 | 19.4 | 19.2 | 18.2 | 16.7 | 15.9 | 15.6 | 15.7 | 13.7 | 13.5 | 20.3 | 11.3 | 15.6 | 24     |  |
| 15日    | 13.2 | 12.3 | 10.5 | 10.4 | 12.7 | 13.6 | 14.9 | 14.8 | 17.3 | 18.0 | 19.2 | 20.1 | 20.4 | 20.3 | 20.2 | 19.1 | 19.1 | 18.5 | 17.3 | 16.7 | 15.0 | 14.7 | 13.4 | 12.5 | 20.4 | 10.4 | 16.0 | 24     |  |
| 16日    | 11.7 | 12.2 | 11.3 | 11.2 | 10.8 | 12.8 | 15.9 | 18.4 | 20.6 | 21.9 | 22.2 | 23.6 | 24.9 | 23.3 | 24.2 | 21.9 | 20.3 | 18.0 | 15.4 | 13.4 | 13.4 | 12.7 | 12.5 | 12.2 | 24.9 | 10.8 | 16.9 | 24     |  |
| 17日    | 12.1 | 11.8 | 11.6 | 11.6 | 11.0 | 12.5 | 13.4 | 14.9 | 17.1 | 20.5 | 22.0 | 22.5 | 22.5 | 22.8 | 22.0 | 21.1 | 19.9 | 19.2 | 17.9 | 17.0 | 16.0 | 15.0 | 14.3 | 13.9 | 22.8 | 11.0 | 16.8 | 24     |  |
| 18日    | 13.5 | 13.1 | 13.3 | 13.1 | 13.0 | 13.2 | 13.6 | 14.4 | 15.2 | 15.5 | 15.2 | 16.4 | 16.1 | 16.8 | 16.0 | 16.1 | 15.8 | 15.8 | 14.8 | 13.7 | 13.3 | 12.8 | 12.1 | 11.8 | 16.8 | 11.8 | 14.4 | 24     |  |
| 19日    | 11.6 | 11.4 | 11.5 | 10.5 | 11.4 | 12.4 | 13.9 | 15.1 | 16.2 | 18.3 | 19.4 | 20.3 | 22.6 | 23.0 | 23.5 | 24.8 | 24.2 | 22.4 | 17.7 | 14.5 | 12.8 | 11.8 | 11.0 | 10.6 | 24.8 | 10.5 | 16.3 | 24     |  |
| 20日    | 9.7  | 9.3  | 8.6  | 8.4  | 8.8  | 11.8 | 17.1 | 17.8 | 22.6 | 25.0 | 23.9 | 24.8 | 24.0 | 23.9 | 23.6 | 23.0 | 22.0 | 21.2 | 20.2 | 19.5 | 19.2 | 18.7 | 18.5 | 18.1 | 25.0 | 8.4  | 18.3 | 24     |  |
| 21日    | 18.0 | 18.0 | 17.5 | 16.5 | 15.9 | 16.2 | 16.0 | 15.6 | 15.1 | 14.7 | 14.9 | 15.6 | 15.9 | 16.3 | 16.8 | 16.8 | 17.0 | 17.3 | 16.9 | 16.3 | 15.6 | 15.0 | 15.2 | 16.9 | 18.0 | 14.7 | 16.3 | 24     |  |
| 22日    | 16.1 | 16.2 | 15.9 | 14.6 | 13.8 | 14.1 | 15.4 | 16.4 | 16.4 | 17.3 | 18.5 | 19.8 | 21.6 | 22.3 | 22.7 | 22.8 | 21.8 | 20.4 | 18.2 | 16.2 | 15.6 | 15.2 | 14.4 | 13.7 | 22.8 | 13.7 | 17.5 | 24     |  |
| 23日    | 12.9 | 12.5 | 11.9 | 12.4 | 12.8 | 14.5 | 18.3 | 18.1 | 19.8 | 23.0 | 23.0 | 24.0 | 24.6 | 24.4 | 24.6 | 22.9 | 22.2 | 21.7 | 21.1 | 20.3 | 19.5 | 18.7 | 18.0 | 17.6 | 24.6 | 11.9 | 19.1 | 24     |  |
| 24日    | 16.4 | 14.7 | 14.7 | 13.3 | 13.0 | 15.5 | 17.6 | 19.7 | 19.8 | 20.1 | 20.7 | 20.8 | 21.4 | 21.8 | 21.5 | 20.8 | 20.8 | 20.2 | 19.7 | 19.3 | 18.7 | 18.7 | 18.1 | 17.7 | 21.8 | 13.0 | 18.5 | 24     |  |
| 25日    | 17.3 | 17.1 | 17.1 | 17.0 | 16.7 | 16.4 | 16.6 | 16.8 | 17.6 | 19.4 | 19.6 | 20.9 | 21.2 | 22.7 | 21.4 | 20.5 | 19.9 | 19.5 | 18.7 | 18.0 | 17.2 | 16.4 | 15.3 | 14.7 | 22.7 | 14.7 | 18.3 | 24     |  |
| 26日    | 14.1 | 13.8 | 13.7 | 13.6 | 13.5 | 14.3 | 15.4 | 16.6 | 17.9 | 19.5 | 20.1 | 21.6 | 22.7 | 22.6 | 22.8 | 22.6 | 22.2 | 21.1 | 19.7 | 19.1 | 18.7 | 18.4 | 18.1 | 18.1 | 22.8 | 13.5 | 18.3 | 24     |  |
| 27日    | 17.6 | 17.6 | 17.6 | 17.5 | 17.4 | 18.0 | 18.2 | 18.7 | 19.6 | 20.5 | 21.8 | 22.5 | 22.1 | 22.4 | 21.9 | 21.3 | 21.0 | 19.8 | 19.3 | 19.1 | 18.8 | 18.7 | 18.8 | 18.6 | 22.5 | 17.4 | 19.5 | 24     |  |
| 28日    | 17.9 | 17.7 | 17.6 | 17.6 | 17.4 | 17.9 | 18.8 | 19.2 | 18.8 | 19.5 | 19.6 | 18.8 | 20.7 | 22.3 | 23.2 | 23.8 | 22.4 | 20.9 | 20.2 | 19.7 | 18.9 | 18.6 | 18.0 | 17.4 | 23.8 | 17.4 | 19.5 | 24     |  |
| 29日    | 16.9 | 16.9 | 16.0 | 16.4 | 16.6 | 17.1 | 18.4 | 19.4 | 20.5 | 23.3 | 23.7 | 25.6 | 24.6 | 25.2 | 24.9 | 23.2 | 21.2 | 20.2 | 19.5 | 20.0 | 19.9 | 20.1 | 19.2 | 18.6 | 25.6 | 16.0 | 20.3 | 24     |  |
| 30日    | 18.8 | 18.5 | 18.2 | 18.1 | 18.1 | 18.6 | 19.0 | 19.3 | 20.8 | 22.6 | 23.0 | 23.1 | 24.4 | 23.9 | 23.7 | 23.2 | 23.3 | 23.4 | 22.5 | 21.3 | 19.5 | 19.0 | 19.5 | 18.8 | 24.4 | 18.1 | 20.9 | 24     |  |
| 最高     | 18.8 | 18.5 | 18.2 | 18.1 | 18.1 | 18.6 | 19.0 | 19.7 | 22.6 | 25.0 | 23.9 | 25.6 | 24.9 | 25.2 | 24.9 | 24.8 | 24.2 | 23.4 | 22.5 | 21.3 | 19.9 | 20.1 | 19.5 | 18.8 | 25.6 |      |      |        |  |
| 最低     | 5.3  | 4.6  | 3.8  | 3.4  | 3.4  | 7.1  | 7.6  | 9.8  | 11.6 | 14.0 | 13.8 | 13.6 | 11.9 | 12.7 | 11.5 | 11.2 | 11.6 | 11.4 | 11.3 | 9.3  | 9.1  | 7.8  | 6.1  | 6.4  |      | 3.4  |      |        |  |
| 平均     | 13.0 | 12.5 | 12.2 | 11.8 | 11.7 | 13.0 | 14.4 | 15.5 | 17.0 | 18.3 | 19.0 | 19.7 | 20.2 | 20.5 | 20.4 | 19.8 | 19.1 | 18.1 | 16.7 | 15.7 | 15.0 | 14.5 | 14.0 | 13.7 |      |      | 16.1 |        |  |
| 有効測定時間 | 30   | 30   | 30   | 30   | 30   | 30   | 30   | 30   | 30   | 30   | 30   | 30   | 30   | 30   | 30   | 30   | 30   | 30   | 30   | 30   | 30   | 30   | 30   | 30   | 30   |      |      | 720    |  |

調査地点 A

調査項目 湿度 (HUM)

調査期間 平成29年6月1日～平成29年6月30日

単位 : %

| 日付     | 1時 | 2時 | 3時 | 4時 | 5時 | 6時 | 7時 | 8時 | 9時 | 10時 | 11時 | 12時 | 13時 | 14時 | 15時 | 16時 | 17時 | 18時 | 19時 | 20時 | 21時 | 22時 | 23時 | 24時 | 最高 | 最低 | 平均 | 有効測定時間 |     |
|--------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|----|----|----|--------|-----|
| 1日     | 91 | 89 | 88 | 87 | 93 | 87 | 95 | 93 | 82 | 80  | 76  | 62  | 59  | 53  | 49  | 52  | 54  | 61  | 74  | 82  | 86  | 88  | 88  | 88  | 95 | 49 | 77 | 24     |     |
| 2日     | 89 | 92 | 96 | 96 | 78 | 73 | 67 | 69 | 66 | 57  | 69  | 63  | 64  | 53  | 44  | 37  | 35  | 40  | 49  | 69  | 67  | 59  | 57  | 58  | 96 | 35 | 64 | 24     |     |
| 3日     | 76 | 87 | 92 | 94 | 95 | 88 | 86 | 73 | 66 | 59  | 46  | 48  | 40  | 40  | 45  | 47  | 50  | 52  | 62  | 69  | 75  | 82  | 86  | 88  | 95 | 40 | 69 | 24     |     |
| 4日     | 88 | 89 | 89 | 92 | 91 | 87 | 79 | 71 | 61 | 57  | 50  | 46  | 44  | 39  | 38  | 39  | 41  | 43  | 50  | 59  | 66  | 78  | 88  | 88  | 92 | 38 | 66 | 24     |     |
| 5日     | 91 | 94 | 94 | 95 | 95 | 84 | 67 | 61 | 53 | 51  | 46  | 39  | 36  | 36  | 35  | 45  | 47  | 50  | 54  | 62  | 75  | 80  | 83  | 83  | 95 | 35 | 65 | 24     |     |
| 6日     | 84 | 84 | 85 | 91 | 94 | 91 | 78 | 70 | 65 | 65  | 63  | 59  | 57  | 59  | 63  | 65  | 66  | 71  | 75  | 75  | 74  | 76  | 79  | 84  | 94 | 57 | 74 | 24     |     |
| 7日     | 84 | 86 | 87 | 90 | 92 | 89 | 84 | 84 | 81 | 83  | 82  | 81  | 81  | 85  | 85  | 85  | 87  | 89  | 92  | 93  | 95  | 95  | 97  | 96  | 97 | 81 | 88 | 24     |     |
| 8日     | 96 | 97 | 97 | 97 | 97 | 97 | 96 | 85 | 71 | 76  | 83  | 84  | 73  | 73  | 83  | 80  | 81  | 83  | 82  | 82  | 87  | 88  | 89  | 89  | 97 | 71 | 86 | 24     |     |
| 9日     | 90 | 93 | 91 | 93 | 91 | 90 | 87 | 80 | 66 | 61  | 62  | 59  | 56  | 55  | 56  | 63  | 67  | 91  | 91  | 94  | 92  | 90  | 94  | 96  | 96 | 55 | 80 | 24     |     |
| 10日    | 96 | 96 | 97 | 97 | 97 | 96 | 89 | 68 | 54 | 40  | 35  | 34  | 36  | 37  | 40  | 42  | 61  | 71  | 91  | 95  | 96  | 96  | 96  | 96  | 96 | 97 | 34 | 73     | 24  |
| 11日    | 94 | 95 | 94 | 94 | 94 | 94 | 90 | 78 | 72 | 57  | 47  | 47  | 40  | 40  | 41  | 39  | 46  | 53  | 62  | 70  | 80  | 82  | 83  | 83  | 95 | 39 | 70 | 24     |     |
| 12日    | 89 | 91 | 94 | 94 | 95 | 88 | 74 | 62 | 59 | 54  | 44  | 46  | 36  | 37  | 40  | 52  | 54  | 56  | 69  | 81  | 85  | 82  | 83  | 87  | 95 | 36 | 69 | 24     |     |
| 13日    | 87 | 89 | 89 | 89 | 88 | 88 | 79 | 76 | 69 | 72  | 78  | 80  | 90  | 88  | 92  | 94  | 92  | 92  | 92  | 93  | 94  | 94  | 92  | 93  | 94 | 69 | 87 | 24     |     |
| 14日    | 92 | 92 | 93 | 92 | 94 | 90 | 87 | 81 | 67 | 66  | 64  | 55  | 57  | 51  | 55  | 56  | 56  | 59  | 70  | 77  | 80  | 79  | 86  | 88  | 94 | 51 | 74 | 24     |     |
| 15日    | 90 | 91 | 95 | 96 | 90 | 86 | 79 | 77 | 70 | 63  | 61  | 59  | 61  | 60  | 62  | 66  | 68  | 69  | 73  | 75  | 86  | 89  | 91  | 93  | 96 | 59 | 77 | 24     |     |
| 16日    | 95 | 93 | 95 | 95 | 94 | 88 | 79 | 65 | 53 | 41  | 36  | 35  | 31  | 53  | 37  | 47  | 51  | 62  | 73  | 82  | 81  | 83  | 84  | 85  | 95 | 31 | 68 | 24     |     |
| 17日    | 85 | 86 | 87 | 86 | 90 | 84 | 76 | 69 | 63 | 57  | 51  | 48  | 51  | 48  | 51  | 54  | 58  | 61  | 67  | 71  | 76  | 81  | 84  | 83  | 90 | 48 | 69 | 24     |     |
| 18日    | 83 | 86 | 85 | 83 | 79 | 82 | 83 | 83 | 81 | 79  | 80  | 77  | 75  | 74  | 77  | 77  | 76  | 78  | 83  | 89  | 88  | 89  | 91  | 91  | 91 | 74 | 82 | 24     |     |
| 19日    | 91 | 94 | 93 | 94 | 94 | 92 | 89 | 82 | 80 | 70  | 57  | 46  | 43  | 37  | 30  | 28  | 29  | 38  | 55  | 69  | 77  | 83  | 88  | 91  | 94 | 28 | 69 | 24     |     |
| 20日    | 92 | 92 | 91 | 91 | 92 | 85 | 69 | 60 | 37 | 37  | 42  | 40  | 37  | 44  | 51  | 59  | 62  | 63  | 67  | 74  | 79  | 84  | 85  | 88  | 92 | 37 | 68 | 24     |     |
| 21日    | 87 | 86 | 88 | 94 | 95 | 91 | 89 | 89 | 91 | 89  | 92  | 90  | 92  | 91  | 91  | 91  | 90  | 88  | 94  | 96  | 97  | 97  | 98  | 88  | 98 | 86 | 91 | 24     |     |
| 22日    | 95 | 94 | 86 | 91 | 91 | 88 | 80 | 71 | 71 | 66  | 63  | 62  | 54  | 51  | 50  | 51  | 57  | 66  | 77  | 85  | 84  | 88  | 93  | 95  | 95 | 50 | 75 | 24     |     |
| 23日    | 96 | 96 | 97 | 97 | 97 | 96 | 77 | 79 | 67 | 62  | 58  | 57  | 56  | 56  | 57  | 61  | 59  | 60  | 62  | 65  | 65  | 68  | 71  | 74  | 97 | 56 | 72 | 24     |     |
| 24日    | 81 | 88 | 90 | 94 | 95 | 90 | 79 | 78 | 76 | 74  | 72  | 71  | 68  | 71  | 71  | 75  | 74  | 76  | 77  | 77  | 79  | 79  | 82  | 83  | 95 | 68 | 79 | 24     |     |
| 25日    | 87 | 89 | 89 | 90 | 93 | 92 | 90 | 89 | 85 | 74  | 74  | 68  | 64  | 61  | 67  | 78  | 78  | 75  | 82  | 84  | 92  | 93  | 94  | 94  | 94 | 61 | 83 | 24     |     |
| 26日    | 94 | 95 | 94 | 92 | 93 | 86 | 83 | 76 | 70 | 64  | 64  | 59  | 57  | 53  | 57  | 52  | 63  | 71  | 78  | 81  | 85  | 87  | 89  | 89  | 95 | 52 | 76 | 24     |     |
| 27日    | 90 | 91 | 91 | 92 | 93 | 88 | 88 | 86 | 79 | 78  | 72  | 72  | 73  | 71  | 73  | 75  | 78  | 84  | 85  | 87  | 90  | 91  | 89  | 91  | 93 | 71 | 84 | 24     |     |
| 28日    | 93 | 95 | 96 | 97 | 97 | 97 | 95 | 90 | 89 | 87  | 84  | 90  | 77  | 65  | 64  | 64  | 70  | 78  | 82  | 85  | 88  | 89  | 94  | 96  | 97 | 64 | 86 | 24     |     |
| 29日    | 96 | 97 | 97 | 97 | 97 | 97 | 94 | 83 | 80 | 69  | 67  | 65  | 66  | 65  | 67  | 73  | 85  | 89  | 92  | 90  | 88  | 86  | 91  | 94  | 97 | 65 | 84 | 24     |     |
| 30日    | 93 | 95 | 97 | 97 | 98 | 96 | 94 | 92 | 88 | 80  | 73  | 70  | 69  | 67  | 72  | 75  | 72  | 70  | 71  | 78  | 86  | 87  | 87  | 94  | 98 | 67 | 83 | 24     |     |
| 最高     | 96 | 97 | 97 | 97 | 98 | 97 | 96 | 93 | 91 | 89  | 92  | 90  | 92  | 91  | 92  | 94  | 92  | 92  | 94  | 96  | 97  | 97  | 98  | 96  | 98 |    |    |        |     |
| 最低     | 76 | 84 | 85 | 83 | 78 | 73 | 67 | 60 | 37 | 37  | 35  | 34  | 31  | 36  | 30  | 28  | 29  | 38  | 49  | 59  | 65  | 59  | 57  | 58  |    | 28 |    |        |     |
| 平均     | 90 | 91 | 92 | 93 | 93 | 89 | 83 | 77 | 70 | 66  | 63  | 60  | 58  | 57  | 58  | 61  | 64  | 68  | 74  | 80  | 83  | 85  | 87  | 88  |    |    | 76 |        |     |
| 有効測定時間 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30  | 30  | 30  | 30  | 30  | 30  | 30  | 30  | 30  | 30  | 30  | 30  | 30  | 30  | 30  | 30 |    |    |        | 720 |

調査地点 A

調査項目 降水量

調査期間 平成29年6月1日～平成29年6月30日

単位 : mm

| 日付     | 1時  | 2時  | 3時  | 4時  | 5時  | 6時  | 7時  | 8時  | 9時  | 10時 | 11時 | 12時 | 13時 | 14時 | 15時 | 16時 | 17時 | 18時 | 19時 | 20時 | 21時 | 22時 | 23時 | 24時 | 最大  | 最小  | 合計   | 有効測定時間 |     |  |
|--------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------|--------|-----|--|
| 1日     | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 24     |     |  |
| 2日     | 0.0 | 3.5 | 6.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.5 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 6.0 | 0.0  | 10.0   | 24  |  |
| 3日     | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0    | 24  |  |
| 4日     | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0    | 24  |  |
| 5日     | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0    | 24  |  |
| 6日     | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0    | 24  |  |
| 7日     | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.5 | 0.5 | 1.0 | 0.5 | 0.0 | 0.0 | 1.0 | 0.0 | 2.5  | 24     |     |  |
| 8日     | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0    | 24  |  |
| 9日     | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 1.5 | 1.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 1.5 | 0.0 | 2.5  | 24     |     |  |
| 10日    | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.5 | 0.5 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.5 | 0.0  | 1.0    | 24  |  |
| 11日    | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0    | 24  |  |
| 12日    | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0    | 24  |  |
| 13日    | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0    | 24  |  |
| 14日    | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0    | 24  |  |
| 15日    | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0    | 24  |  |
| 16日    | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0    | 24  |  |
| 17日    | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0    | 24  |  |
| 18日    | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0    | 24  |  |
| 19日    | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0    | 24  |  |
| 20日    | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0    | 24  |  |
| 21日    | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.5 | 2.0 | 1.0 | 2.0 | 1.5 | 4.0 | 4.5 | 3.5 | 2.0 | 1.5 | 1.5 | 0.5 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 4.5 | 0.0  | 24.5   | 24  |  |
| 22日    | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0    | 24  |  |
| 23日    | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0    | 24  |  |
| 24日    | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0    | 24  |  |
| 25日    | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 1.0 | 2.0 | 0.5 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 2.0 | 0.0  | 3.5    | 24  |  |
| 26日    | 0.0 | 0.0 | 0.5 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.5 | 0.0  | 0.5    | 24  |  |
| 27日    | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0    | 24  |  |
| 28日    | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.5 | 1.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 1.0 | 0.0  | 1.5    | 24  |  |
| 29日    | 0.5 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.5 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.5 | 0.0 | 1.0  | 24     |     |  |
| 30日    | 0.0 | 0.5 | 1.5 | 1.0 | 1.0 | 0.5 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 1.5 | 0.0 | 4.5  | 24     |     |  |
| 最大     | 0.5 | 3.5 | 6.0 | 1.0 | 2.0 | 2.0 | 2.0 | 1.5 | 4.0 | 4.5 | 3.5 | 2.0 | 1.5 | 1.5 | 0.5 | 0.0 | 0.5 | 1.5 | 1.0 | 0.5 | 1.0 | 0.5 | 0.0 | 0.0 | 6.0 |     |      |        |     |  |
| 最小     | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |     | 0.0 |      |        |     |  |
| 合計     | 0.5 | 4.0 | 8.0 | 1.5 | 4.0 | 3.5 | 2.5 | 1.5 | 4.5 | 5.5 | 3.5 | 2.0 | 2.0 | 1.5 | 0.5 | 0.0 | 0.5 | 1.5 | 2.0 | 1.0 | 1.0 | 0.5 | 0.0 | 0.0 |     |     | 51.5 |        |     |  |
| 有効測定時間 | 30  | 30  | 30  | 30  | 30  | 30  | 30  | 30  | 30  | 30  | 30  | 30  | 30  | 30  | 30  | 30  | 30  | 30  | 30  | 30  | 30  | 30  | 30  | 30  | 30  |     |      |        | 720 |  |

調査地点 A

調査項目 日射量 (STR)

調査期間 平成29年6月1日～平成29年6月30日

単位 : MJ/m<sup>2</sup>

| 日付     | 1時   | 2時   | 3時   | 4時   | 5時   | 6時   | 7時    | 8時    | 9時    | 10時   | 11時   | 12時   | 13時   | 14時   | 15時   | 16時   | 17時   | 18時  | 19時  | 20時  | 21時  | 22時  | 23時  | 24時  | 最高   | 最低   | 積算   | 有効測定時間 |     |  |
|--------|------|------|------|------|------|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|--------|-----|--|
| 1日     | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.13 | 0.29  | 0.38  | 1.15  | 1.16  | 2.31  | 3.22  | 2.17  | 1.26  | 0.70  | 0.69  | 0.38  | 0.20 | 0.11 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 3.22 | 0.00 | 14.15  | 24  |  |
| 2日     | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.01 | 0.34 | 1.15  | 1.25  | 1.06  | 2.43  | 1.91  | 2.45  | 1.75  | 0.78  | 0.33  | 0.45  | 0.21  | 0.12 | 0.04 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 2.45 | 0.00 | 14.28  | 24  |  |
| 3日     | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.02 | 0.22 | 0.79  | 1.85  | 2.66  | 3.21  | 3.53  | 3.46  | 1.47  | 1.02  | 0.60  | 0.47  | 0.23  | 0.13 | 0.04 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 3.53 | 0.00 | 19.70  | 24  |  |
| 4日     | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.01 | 0.22 | 1.02  | 1.34  | 2.43  | 3.31  | 3.65  | 3.82  | 2.28  | 0.70  | 0.27  | 0.45  | 0.21  | 0.17 | 0.08 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 3.82 | 0.00 | 19.96  | 24  |  |
| 5日     | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.01 | 0.33 | 1.15  | 1.81  | 2.65  | 3.05  | 3.61  | 3.82  | 2.25  | 0.95  | 0.51  | 0.57  | 0.40  | 0.26 | 0.06 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 3.82 | 0.00 | 21.43  | 24  |  |
| 6日     | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.02 | 0.20 | 0.85  | 1.48  | 2.72  | 3.26  | 3.51  | 3.73  | 2.91  | 0.92  | 0.84  | 0.79  | 0.48  | 0.26 | 0.08 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 3.73 | 0.00 | 22.05  | 24  |  |
| 7日     | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.01 | 0.18 | 0.39  | 0.73  | 0.78  | 0.90  | 0.62  | 1.01  | 1.08  | 0.89  | 0.83  | 0.46  | 0.32  | 0.19 | 0.03 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 1.08 | 0.00 | 8.42   | 24  |  |
| 8日     | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.02 | 0.15 | 0.39  | 1.39  | 2.30  | 2.37  | 1.62  | 1.25  | 1.33  | 1.07  | 0.68  | 0.63  | 0.44  | 0.20 | 0.04 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 2.37 | 0.00 | 13.88  | 24  |  |
| 9日     | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.01 | 0.12 | 0.31  | 0.99  | 2.59  | 2.32  | 2.53  | 2.31  | 2.50  | 0.90  | 0.39  | 0.43  | 0.33  | 0.04 | 0.05 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 2.59 | 0.00 | 15.82  | 24  |  |
| 10日    | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.01 | 0.31 | 0.85  | 1.52  | 2.30  | 3.06  | 3.38  | 3.06  | 0.48  | 0.32  | 0.70  | 0.62  | 0.24  | 0.23 | 0.04 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 3.38 | 0.00 | 17.12  | 24  |  |
| 11日    | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.02 | 0.20 | 0.43  | 1.40  | 2.46  | 3.13  | 3.68  | 3.85  | 2.76  | 1.20  | 0.29  | 0.50  | 0.31  | 0.26 | 0.09 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 3.85 | 0.00 | 20.58  | 24  |  |
| 12日    | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.02 | 0.27 | 1.16  | 2.02  | 2.72  | 3.29  | 3.66  | 2.49  | 2.80  | 1.22  | 0.33  | 0.63  | 0.52  | 0.26 | 0.05 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 3.66 | 0.00 | 21.44  | 24  |  |
| 13日    | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.01 | 0.17 | 0.55  | 1.16  | 1.31  | 2.89  | 2.90  | 2.83  | 1.78  | 1.32  | 0.80  | 0.42  | 0.25  | 0.17 | 0.02 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 2.90 | 0.00 | 16.58  | 24  |  |
| 14日    | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.02 | 0.19 | 0.36  | 1.03  | 3.08  | 3.01  | 1.60  | 3.97  | 2.38  | 0.81  | 0.50  | 0.36  | 0.22  | 0.16 | 0.07 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 3.97 | 0.00 | 17.76  | 24  |  |
| 15日    | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.01 | 0.17 | 0.61  | 0.79  | 1.67  | 3.17  | 3.62  | 3.75  | 2.90  | 0.73  | 0.44  | 0.44  | 0.48  | 0.30 | 0.07 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 3.75 | 0.00 | 19.15  | 24  |  |
| 16日    | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.02 | 0.37 | 1.13  | 1.88  | 2.65  | 3.22  | 3.60  | 3.58  | 3.36  | 1.10  | 0.62  | 0.50  | 0.23  | 0.13 | 0.05 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 3.60 | 0.00 | 22.44  | 24  |  |
| 17日    | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.02 | 0.29 | 0.91  | 1.94  | 2.65  | 3.21  | 3.63  | 3.52  | 2.63  | 0.80  | 0.36  | 0.52  | 0.35  | 0.24 | 0.09 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 3.63 | 0.00 | 21.16  | 24  |  |
| 18日    | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.01 | 0.13 | 0.26  | 0.39  | 0.61  | 0.64  | 0.66  | 0.62  | 1.03  | 0.94  | 0.71  | 0.57  | 0.63  | 0.36 | 0.07 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 1.03 | 0.00 | 7.63   | 24  |  |
| 19日    | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.01 | 0.09 | 0.28  | 0.61  | 0.87  | 2.11  | 2.83  | 2.50  | 2.81  | 1.18  | 0.43  | 0.43  | 0.20  | 0.13 | 0.05 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 2.83 | 0.00 | 14.53  | 24  |  |
| 20日    | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.03 | 0.29 | 1.01  | 1.59  | 2.49  | 3.08  | 3.43  | 3.65  | 2.82  | 1.09  | 0.52  | 0.48  | 0.47  | 0.31 | 0.08 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 3.65 | 0.00 | 21.34  | 24  |  |
| 21日    | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.05 | 0.13  | 0.11  | 0.14  | 0.18  | 0.38  | 0.94  | 0.97  | 0.81  | 1.00  | 0.83  | 0.55  | 0.24 | 0.04 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 1.00 | 0.00 | 6.37   | 24  |  |
| 22日    | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.01 | 0.17 | 0.49  | 1.03  | 0.97  | 1.77  | 2.30  | 3.11  | 2.58  | 1.20  | 0.92  | 0.76  | 0.43  | 0.31 | 0.09 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 3.11 | 0.00 | 16.14  | 24  |  |
| 23日    | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.01 | 0.19 | 0.91  | 1.76  | 2.49  | 3.04  | 2.33  | 2.93  | 2.93  | 0.91  | 0.66  | 0.59  | 0.35  | 0.20 | 0.03 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 3.04 | 0.00 | 19.33  | 24  |  |
| 24日    | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.02 | 0.29 | 0.76  | 1.06  | 1.70  | 1.72  | 2.70  | 3.48  | 2.91  | 1.07  | 0.88  | 0.84  | 0.55  | 0.31 | 0.08 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 3.48 | 0.00 | 18.37  | 24  |  |
| 25日    | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.04 | 0.23  | 0.42  | 0.86  | 1.95  | 1.33  | 1.27  | 0.97  | 1.34  | 0.77  | 0.50  | 0.42  | 0.28 | 0.05 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 1.95 | 0.00 | 10.43  | 24  |  |
| 26日    | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.01 | 0.20 | 0.71  | 1.62  | 2.73  | 3.07  | 3.01  | 2.75  | 2.44  | 1.37  | 0.89  | 0.77  | 0.56  | 0.30 | 0.07 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 3.07 | 0.00 | 20.50  | 24  |  |
| 27日    | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.01 | 0.10 | 0.20  | 0.42  | 1.02  | 1.08  | 1.40  | 1.70  | 1.88  | 1.40  | 0.74  | 0.60  | 0.60  | 0.23 | 0.06 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 1.88 | 0.00 | 11.44  | 24  |  |
| 28日    | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.07 | 0.29  | 0.42  | 0.34  | 0.50  | 0.55  | 0.44  | 0.93  | 1.17  | 0.73  | 0.62  | 0.38  | 0.20 | 0.06 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 1.17 | 0.00 | 6.70   | 24  |  |
| 29日    | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.01 | 0.12 | 0.39  | 0.62  | 0.98  | 2.37  | 1.79  | 2.10  | 1.82  | 1.09  | 0.55  | 0.52  | 0.15  | 0.13 | 0.04 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 2.37 | 0.00 | 12.68  | 24  |  |
| 30日    | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.06 | 0.22  | 0.67  | 0.88  | 1.18  | 1.62  | 1.28  | 1.51  | 1.33  | 0.87  | 0.42  | 0.46  | 0.31 | 0.08 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 1.62 | 0.00 | 10.89  | 24  |  |
| 最高     | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.03 | 0.37 | 1.16  | 2.02  | 3.08  | 3.31  | 3.68  | 3.97  | 3.36  | 1.40  | 1.00  | 0.84  | 0.63  | 0.36 | 0.11 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 3.97 |      |        |     |  |
| 最低     | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.04 | 0.13  | 0.11  | 0.14  | 0.18  | 0.38  | 0.44  | 0.48  | 0.32  | 0.27  | 0.36  | 0.15  | 0.04 | 0.02 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |      |        |     |  |
| 積算     | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.36 | 5.66 | 18.22 | 33.68 | 53.26 | 69.68 | 73.69 | 78.89 | 62.43 | 30.89 | 18.86 | 16.86 | 11.35 | 6.63 | 1.81 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |      |      | 482.27 |     |  |
| 有効測定時間 | 30   | 30   | 30   | 30   | 30   | 30   | 30    | 30    | 30    | 30    | 30    | 30    | 30    | 30    | 30    | 30    | 30    | 30   | 30   | 30   | 30   | 30   | 30   | 30   | 30   |      |      |        | 720 |  |

調査地点 A  
 調査項目 放射収支量 (RAD)  
 調査期間 平成29年6月1日～平成29年6月30日

単位 : MJ/m<sup>2</sup>

| 日付     | 1時    | 2時    | 3時    | 4時    | 5時    | 6時    | 7時    | 8時    | 9時    | 10時   | 11時   | 12時   | 13時   | 14時  | 15時   | 16時   | 17時   | 18時   | 19時   | 20時   | 21時   | 22時   | 23時   | 24時   | 最高   | 最低    | 積算     | 有効測定時間 |     |
|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|-------|--------|--------|-----|
| 1日     | -0.05 | -0.05 | -0.04 | -0.05 | -0.07 | -0.03 | 0.10  | 0.18  | 0.65  | 0.65  | 1.36  | 2.06  | 0.72  | 0.37 | 0.21  | 0.15  | 0.04  | -0.04 | -0.06 | -0.12 | -0.12 | -0.13 | -0.09 | -0.07 | 2.06 | -0.13 | 5.57   | 24     |     |
| 2日     | -0.06 | -0.06 | -0.05 | -0.08 | -0.15 | 0.03  | 0.40  | 0.38  | 0.61  | 1.43  | 1.06  | 1.44  | 0.58  | 0.26 | -0.08 | -0.08 | -0.12 | -0.13 | -0.16 | -0.17 | -0.16 | -0.17 | -0.17 | -0.18 | 1.44 | -0.18 | 4.37   | 24     |     |
| 3日     | -0.17 | -0.17 | -0.16 | -0.16 | -0.11 | 0.05  | 0.24  | 0.72  | 1.68  | 1.86  | 2.13  | 2.08  | 0.73  | 0.43 | 0.15  | -0.06 | -0.10 | -0.12 | -0.14 | -0.15 | -0.15 | -0.16 | -0.15 | -0.15 | 2.13 | -0.17 | 8.12   | 24     |     |
| 4日     | -0.10 | -0.10 | -0.10 | -0.07 | -0.07 | 0.00  | 0.29  | 0.67  | 1.44  | 1.84  | 2.11  | 2.32  | 0.71  | 0.02 | -0.14 | -0.09 | -0.12 | -0.09 | -0.05 | -0.11 | -0.13 | -0.14 | -0.16 | -0.12 | 2.32 | -0.16 | 7.81   | 24     |     |
| 5日     | -0.15 | -0.16 | -0.16 | -0.15 | -0.14 | 0.06  | 0.37  | 0.74  | 1.70  | 1.73  | 2.26  | 2.39  | 0.69  | 0.11 | 0.04  | 0.22  | 0.15  | 0.03  | -0.03 | -0.05 | -0.06 | -0.04 | -0.04 | -0.04 | 2.39 | -0.16 | 9.47   | 24     |     |
| 6日     | -0.03 | -0.07 | -0.02 | -0.11 | -0.11 | 0.01  | 0.29  | 0.75  | 1.81  | 2.00  | 2.31  | 2.51  | 1.40  | 0.11 | 0.32  | 0.35  | 0.10  | 0.00  | -0.09 | -0.12 | -0.05 | -0.03 | -0.03 | -0.06 | 2.51 | -0.12 | 11.24  | 24     |     |
| 7日     | -0.04 | -0.07 | -0.08 | -0.09 | -0.06 | 0.05  | 0.17  | 0.37  | 0.42  | 0.49  | 0.35  | 0.59  | 0.62  | 0.30 | 0.44  | 0.24  | -0.02 | -0.04 | -0.07 | -0.06 | -0.05 | -0.04 | -0.04 | -0.05 | 0.62 | -0.09 | 3.33   | 24     |     |
| 8日     | -0.05 | -0.05 | -0.03 | -0.05 | -0.07 | 0.03  | 0.18  | 0.74  | 1.54  | 1.50  | 1.02  | 0.75  | 0.72  | 0.44 | 0.36  | 0.31  | 0.14  | 0.04  | 0.00  | -0.02 | -0.02 | -0.02 | -0.01 | -0.02 | 1.54 | -0.07 | 7.43   | 24     |     |
| 9日     | -0.07 | -0.04 | -0.05 | -0.03 | -0.01 | 0.05  | 0.17  | 0.59  | 1.73  | 1.36  | 1.61  | 1.48  | 1.23  | 0.13 | -0.08 | -0.01 | 0.05  | -0.14 | -0.07 | -0.09 | -0.07 | -0.05 | -0.07 | -0.08 | 1.73 | -0.14 | 7.54   | 24     |     |
| 10日    | -0.13 | -0.15 | -0.11 | -0.12 | -0.14 | 0.05  | 0.34  | 0.87  | 1.51  | 1.85  | 2.14  | 1.91  | 0.21  | 0.12 | 0.27  | 0.28  | -0.01 | -0.02 | -0.11 | -0.07 | -0.05 | -0.12 | -0.04 | -0.03 | 2.14 | -0.15 | 8.45   | 24     |     |
| 11日    | -0.07 | -0.07 | -0.04 | -0.02 | -0.01 | 0.03  | 0.22  | 0.81  | 1.59  | 1.91  | 2.36  | 2.56  | 0.89  | 0.18 | -0.11 | -0.02 | -0.04 | -0.01 | -0.06 | -0.14 | -0.14 | -0.13 | -0.10 | -0.11 | 2.56 | -0.14 | 9.48   | 24     |     |
| 12日    | -0.12 | -0.15 | -0.15 | -0.15 | -0.14 | 0.06  | 0.41  | 1.06  | 1.73  | 1.92  | 2.28  | 1.48  | 1.01  | 0.30 | -0.11 | 0.06  | 0.17  | 0.05  | -0.11 | -0.15 | -0.09 | -0.04 | -0.05 | -0.05 | 2.28 | -0.15 | 9.22   | 24     |     |
| 13日    | -0.04 | -0.06 | -0.05 | -0.05 | -0.02 | 0.03  | 0.23  | 0.60  | 0.75  | 1.76  | 1.83  | 1.81  | 1.04  | 0.75 | 0.42  | 0.11  | 0.03  | -0.02 | -0.07 | -0.06 | -0.05 | -0.05 | -0.07 | -0.06 | 1.83 | -0.07 | 8.76   | 24     |     |
| 14日    | -0.05 | -0.02 | -0.03 | -0.02 | -0.03 | 0.03  | 0.18  | 0.48  | 2.05  | 1.83  | 0.96  | 2.66  | 1.22  | 0.13 | 0.08  | -0.04 | -0.08 | -0.09 | -0.08 | -0.09 | -0.06 | -0.03 | -0.06 | -0.06 | 2.66 | -0.09 | 8.88   | 24     |     |
| 15日    | -0.02 | -0.06 | -0.14 | -0.10 | -0.12 | 0.03  | 0.32  | 0.43  | 1.01  | 1.94  | 2.38  | 2.52  | 1.52  | 0.06 | -0.06 | 0.00  | 0.16  | 0.05  | -0.04 | -0.09 | -0.12 | -0.14 | -0.15 | -0.14 | 2.52 | -0.15 | 9.24   | 24     |     |
| 16日    | -0.14 | -0.15 | -0.15 | -0.14 | -0.13 | 0.03  | 0.50  | 1.15  | 1.74  | 1.84  | 2.26  | 2.37  | 1.50  | 0.21 | 0.13  | -0.04 | -0.11 | -0.13 | -0.13 | -0.12 | -0.03 | -0.07 | -0.04 | -0.03 | 2.37 | -0.15 | 10.32  | 24     |     |
| 17日    | -0.03 | -0.03 | -0.04 | -0.03 | -0.06 | 0.12  | 0.38  | 1.06  | 1.78  | 1.99  | 2.27  | 2.31  | 1.39  | 0.07 | -0.08 | 0.02  | 0.03  | -0.03 | -0.09 | -0.08 | -0.04 | -0.06 | -0.02 | -0.03 | 2.31 | -0.09 | 10.80  | 24     |     |
| 18日    | -0.02 | -0.06 | -0.08 | -0.09 | -0.08 | -0.01 | 0.07  | 0.17  | 0.31  | 0.34  | 0.36  | 0.33  | 0.55  | 0.51 | 0.35  | 0.26  | 0.28  | 0.12  | -0.04 | -0.07 | -0.06 | -0.07 | -0.07 | -0.07 | 0.55 | -0.09 | 2.93   | 24     |     |
| 19日    | -0.07 | -0.07 | -0.05 | -0.09 | -0.04 | 0.02  | 0.12  | 0.34  | 0.46  | 1.20  | 1.67  | 1.47  | 1.22  | 0.17 | -0.02 | -0.08 | -0.13 | -0.13 | -0.14 | -0.16 | -0.15 | -0.15 | -0.14 | -0.14 | 1.67 | -0.16 | 5.11   | 24     |     |
| 20日    | -0.15 | -0.14 | -0.14 | -0.13 | -0.11 | 0.01  | 0.50  | 0.90  | 1.69  | 1.90  | 2.18  | 2.39  | 1.41  | 0.31 | -0.01 | 0.02  | 0.13  | 0.05  | -0.07 | -0.11 | -0.10 | -0.08 | -0.03 | -0.04 | 2.39 | -0.15 | 10.38  | 24     |     |
| 21日    | -0.06 | -0.06 | -0.08 | -0.08 | -0.05 | -0.05 | -0.06 | -0.08 | -0.05 | -0.02 | 0.09  | 0.32  | 0.31  | 0.25 | 0.34  | 0.35  | 0.32  | 0.12  | 0.01  | -0.04 | -0.09 | -0.10 | -0.08 | -0.09 | 0.35 | -0.10 | 1.12   | 24     |     |
| 22日    | -0.07 | -0.02 | -0.09 | -0.09 | -0.10 | 0.00  | 0.18  | 0.51  | 0.47  | 1.00  | 1.38  | 2.03  | 1.36  | 0.27 | 0.38  | 0.30  | 0.11  | 0.06  | -0.07 | -0.10 | -0.09 | -0.09 | -0.12 | -0.13 | 2.03 | -0.13 | 7.08   | 24     |     |
| 23日    | -0.13 | -0.13 | -0.12 | -0.08 | -0.04 | 0.06  | 0.43  | 1.09  | 1.71  | 1.93  | 1.55  | 1.98  | 1.57  | 0.24 | 0.18  | 0.17  | 0.15  | 0.06  | -0.02 | -0.04 | -0.06 | -0.05 | -0.06 | -0.05 | 1.98 | -0.13 | 10.34  | 24     |     |
| 24日    | -0.13 | -0.13 | -0.13 | -0.12 | -0.10 | 0.04  | 0.37  | 0.56  | 1.02  | 1.00  | 1.72  | 2.31  | 1.46  | 0.40 | 0.35  | 0.39  | 0.24  | 0.09  | -0.03 | -0.09 | -0.09 | -0.08 | -0.08 | -0.07 | 2.31 | -0.13 | 8.90   | 24     |     |
| 25日    | -0.06 | -0.05 | -0.10 | -0.12 | -0.09 | -0.05 | 0.04  | 0.18  | 0.47  | 1.21  | 0.81  | 0.79  | 0.59  | 0.76 | 0.45  | 0.27  | 0.13  | 0.12  | -0.02 | -0.02 | -0.07 | -0.06 | -0.03 | -0.01 | 1.21 | -0.12 | 5.14   | 24     |     |
| 26日    | -0.03 | -0.04 | -0.05 | -0.05 | -0.02 | 0.07  | 0.36  | 0.97  | 1.80  | 1.84  | 1.94  | 1.75  | 1.30  | 0.50 | 0.36  | 0.34  | 0.24  | 0.08  | -0.05 | -0.08 | -0.08 | -0.07 | -0.05 | -0.04 | 1.94 | -0.08 | 10.99  | 24     |     |
| 27日    | -0.05 | -0.03 | -0.02 | -0.02 | -0.01 | 0.05  | 0.11  | 0.24  | 0.60  | 0.61  | 0.83  | 1.02  | 1.05  | 0.71 | 0.21  | 0.14  | 0.24  | 0.07  | -0.02 | -0.05 | -0.03 | -0.02 | -0.02 | -0.04 | 1.05 | -0.05 | 5.57   | 24     |     |
| 28日    | -0.06 | -0.04 | -0.03 | -0.03 | -0.03 | 0.03  | 0.12  | 0.23  | 0.14  | 0.20  | 0.14  | 0.18  | 0.58  | 0.67 | 0.29  | 0.20  | 0.08  | -0.01 | -0.04 | -0.06 | -0.10 | -0.09 | -0.06 | -0.06 | 0.67 | -0.10 | 2.25   | 24     |     |
| 29日    | -0.06 | -0.04 | -0.10 | -0.03 | -0.03 | 0.03  | 0.18  | 0.34  | 0.58  | 1.51  | 1.16  | 1.38  | 1.11  | 0.40 | 0.10  | 0.24  | -0.09 | -0.10 | -0.03 | -0.07 | -0.04 | -0.04 | -0.03 | -0.03 | 1.51 | -0.10 | 6.34   | 24     |     |
| 30日    | -0.03 | -0.04 | -0.03 | -0.04 | -0.03 | 0.00  | 0.06  | 0.38  | 0.53  | 0.74  | 0.99  | 0.78  | 0.94  | 0.75 | 0.49  | 0.23  | 0.18  | 0.12  | 0.01  | -0.06 | -0.08 | -0.09 | -0.06 | -0.09 | 0.99 | -0.09 | 5.65   | 24     |     |
| 最高     | -0.02 | -0.02 | -0.02 | -0.02 | -0.01 | 0.12  | 0.50  | 1.15  | 2.05  | 2.00  | 2.38  | 2.66  | 1.57  | 0.76 | 0.49  | 0.39  | 0.32  | 0.12  | 0.01  | -0.02 | -0.02 | -0.02 | -0.01 | -0.01 | 2.66 |       |        |        |     |
| 最低     | -0.17 | -0.17 | -0.16 | -0.16 | -0.15 | -0.05 | -0.06 | -0.08 | -0.05 | -0.02 | 0.09  | 0.18  | 0.21  | 0.02 | -0.14 | -0.09 | -0.13 | -0.14 | -0.16 | -0.17 | -0.16 | -0.17 | -0.17 | -0.18 |      | -0.18 |        |        |     |
| 積算     | -2.24 | -2.31 | -2.42 | -2.39 | -2.17 | 0.83  | 7.27  | 17.43 | 33.47 | 41.36 | 45.51 | 49.97 | 29.63 | 9.93 | 5.23  | 4.23  | 2.15  | -0.04 | -1.87 | -2.64 | -2.43 | -2.41 | -2.14 | -2.14 |      |       | 221.83 |        |     |
| 有効測定時間 | 30    | 30    | 30    | 30    | 30    | 30    | 30    | 30    | 30    | 30    | 30    | 30    | 30    | 30   | 30    | 30    | 30    | 30    | 30    | 30    | 30    | 30    | 30    | 30    | 30   |       |        |        | 720 |

調査地点 A

調査項目 風向 (WD)

調査期間 平成29年7月1日～平成29年7月31日

単位 : 16方位

Calm : 0~0.4m/s

| 日付      | 1時   | 2時   | 3時   | 4時   | 5時   | 6時   | 7時   | 8時   | 9時   | 10時  | 11時  | 12時  | 13時  | 14時  | 15時  | 16時  | 17時  | 18時  | 19時  | 20時  | 21時  | 22時  | 23時  | 24時  | 最多風向 | 最多風向出現率 | Calm出現率 | 有効測定時間 |     |
|---------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|---------|---------|--------|-----|
| 1日      | SE   | SSE  | SSE  | Calm | ESE  | ESE  | E    | ENE  | ENE  | Calm | E    | E    | E    | E    | ENE  | E    | Calm | NW   | W    | Calm | Calm | Calm | Calm | WNW  | E    | 25.0    | 29.2    | 24     |     |
| 2日      | Calm | Calm | Calm | Calm | Calm | Calm | NW   | W    | W    | WSW  | WSW  | W    | WSW  | W    | WNW  | W    | Calm | NW   | E    | Calm | Calm | W    | ESE  | SSE  | W    | 25.0    | 37.5    | 24     |     |
| 3日      | ESE  | Calm | SE   | Calm | SE   | SE   | E    | Calm | W    | WSW  | W    | W    | W    | W    | W    | W    | WNW  | W    | NW   | NW   | WNW  | WNW  | WNW  | WNW  | W    | 37.5    | 12.5    | 24     |     |
| 4日      | WNW  | W    | W    | ESE  | Calm | Calm | NW   | WNW  | Calm | WNW  | Calm | SSW  | Calm | SE   | Calm | ENE  | SE   | E    | ENE  | Calm | ESE  | ESE  | Calm | Calm | WNW  | 12.5    | 37.5    | 24     |     |
| 5日      | Calm | Calm | WSW  | Calm | Calm | Calm | W    | W    | WSW  | W    | W    | WSW  | WSW  | WSW  | W    | W    | W    | W    | SSE  | ENE  | Calm | Calm | Calm | Calm | W    | 33.3    | 37.5    | 24     |     |
| 6日      | Calm | WNW  | WNW  | Calm | WNW  | WNW  | W    | W    | W    | W    | ESE  | ESE  | E    | E    | E    | E    | E    | E    | ESE  | Calm | W    | SE   | Calm | WNW  | E    | 25.0    | 16.7    | 24     |     |
| 7日      | Calm | W    | Calm | Calm | W    | Calm | ESE  | W    | WNW  | W    | W    | W    | N    | E    | E    | E    | E    | E    | E    | E    | SE   | ESE  | Calm | Calm | E    | 29.2    | 25.0    | 24     |     |
| 8日      | ESE  | Calm | Calm | Calm | Calm | Calm | WNW  | Calm | W    | WNW  | W    | E    | E    | E    | E    | ESE  | E    | ENE  | ESE  | E    | Calm | Calm | ESE  | SE   | E    | 25.0    | 33.3    | 24     |     |
| 9日      | Calm | Calm | Calm | ESE  | Calm | Calm | Calm | W    | W    | SE   | E    | E    | E    | E    | E    | E    | E    | E    | ENE  | E    | E    | ENE  | ENE  | E    | Calm | E       | 41.7    | 29.2   | 24  |
| 10日     | Calm | Calm | Calm | Calm | Calm | Calm | Calm | W    | E    | ENE  | ESE  | E    | E    | E    | ESE  | E    | E    | E    | E    | ENE  | E    | E    | ENE  | NE   | Calm | E       | 37.5    | 33.3   | 24  |
| 11日     | Calm | SE   | ESE  | ESE  | ESE  | Calm | WNW  | Calm | W    | S    | E    | E    | E    | E    | E    | ESE  | E    | ENE  | E    | E    | ESE  | Calm | Calm | SSE  | E    | 33.3    | 20.8    | 24     |     |
| 12日     | Calm | Calm | SSE  | E    | E    | Calm | Calm | W    | W    | WSW  | W    | W    | W    | NW   | ENE  | E    | E    | E    | E    | ENE  | ESE  | ENE  | NE   | Calm | ESE  | E       | 20.8    | 20.8   | 24  |
| 13日     | Calm | Calm | Calm | Calm | Calm | Calm | Calm | W    | Calm | SSW  | WSW  | E    | ESE  | ENE  | ENE  | E    | E    | E    | ENE  | ENE  | ENE  | Calm | SE   | ESE  | Calm | ENE     | 20.8    | 41.7   | 24  |
| 14日     | Calm | Calm | ESE  | ESE  | ESE  | Calm | Calm | Calm | SSE  | Calm | E    | ESE  | E    | ESE  | E    | E    | E    | E    | ENE  | ENE  | ENE  | ENE  | ENE  | E    | ENE  | E       | 25.0    | 25.0   | 24  |
| 15日     | E    | ENE  | ESE  | SE   | Calm | Calm | Calm | SW   | W    | WNW  | WNW  | E    | ESE  | E    | ENE  | E    | ENE  | NE   | NE   | Calm | SE   | Calm | Calm | SE   | E    | 16.7    | 25.0    | 24     |     |
| 16日     | Calm | Calm | Calm | ESE  | Calm | Calm | Calm | WNW  | WSW  | W    | Calm | WSW  | W    | WSW  | WSW  | WNW  | NW   | NW   | ESE  | E    | Calm | E    | Calm | Calm | WSW  | 16.7    | 41.7    | 24     |     |
| 17日     | NW   | Calm | Calm | ESE  | Calm | Calm | WSW  | WSW  | WSW  | W    | WSW  | Calm | W    | W    | WNW  | W    | W    | E    | E    | ESE  | Calm | SE   | ESE  | Calm | W    | 20.8    | 29.2    | 24     |     |
| 18日     | E    | E    | ESE  | SSE  | Calm | Calm | WNW  | WNW  | W    | WSW  | WSW  | WSW  | WSW  | WSW  | W    | WSW  | W    | W    | E    | SE   | SE   | SE   | Calm | Calm | WSW  | 25.0    | 16.7    | 24     |     |
| 19日     | ESE  | Calm | Calm | Calm | Calm | W    | Calm | W    | NW   | SSW  | W    | E    | E    | E    | E    | E    | E    | E    | E    | E    | ENE  | E    | ESE  | E    | E    | 45.8    | 20.8    | 24     |     |
| 20日     | E    | E    | E    | E    | E    | E    | E    | Calm | NW   | N    | WNW  | E    | E    | E    | E    | E    | E    | E    | E    | E    | ENE  | E    | E    | E    | E    | E       | 79.2    | 4.2    | 24  |
| 21日     | E    | E    | E    | ENE  | ENE  | E    | ESE  | Calm | NE   | ESE  | E    | E    | E    | E    | E    | E    | E    | E    | E    | E    | ENE  | E    | E    | SE   | Calm | E       | 62.5    | 8.3    | 24  |
| 22日     | ESE  | E    | Calm | Calm | Calm | Calm | Calm | W    | WNW  | WSW  | Calm | E    | ESE  | E    | E    | E    | WSW  | SE   | Calm | Calm | Calm | ESE  | NE   | Calm | E    | 20.8    | 41.7    | 24     |     |
| 23日     | Calm | ESE  | Calm | Calm | Calm | Calm | SSE  | Calm | Calm | W    | Calm | Calm | Calm | Calm | Calm | SE   | ESE  | Calm | ESE  | SE   | Calm | ESE  | ESE  | Calm | ESE  | 20.8    | 62.5    | 24     |     |
| 24日     | SE   | ESE  | SE   | SE   | ESE  | SE   | NW   | WNW  | Calm | WNW  | SW   | NW   | E    | Calm | W    | Calm | ESE  | S    | SE   | S    | ESE  | Calm | Calm | SE   | SE   | 25.0    | 20.8    | 24     |     |
| 25日     | SE   | Calm | Calm | Calm | Calm | Calm | WNW  | W    | WNW  | Calm | Calm | WSW  | W    | Calm | W    | Calm | Calm | Calm | E    | SE   | Calm | Calm | Calm | Calm | W    | 12.5    | 62.5    | 24     |     |
| 26日     | Calm | WNW  | W    | W    | W    | Calm | WNW  | WNW  | NW   | WNW  | W    | WNW  | N    | E    | ESE  | E    | ESE  | ESE  | NE   | N    | E    | NNE  | E    | E    | WNW  | 20.8    | 8.3     | 24     |     |
| 27日     | ENE  | ENE  | SSE  | SE   | E    | ESE  | ESE  | E    | E    | E    | ENE  | E    | E    | E    | E    | E    | E    | E    | E    | ESE  | E    | ESE  | ESE  | ESE  | ESE  | E       | 50.0    | 0.0    | 24  |
| 28日     | E    | E    | E    | E    | E    | E    | ENE  | E    | E    | E    | E    | E    | E    | E    | E    | E    | E    | E    | E    | ENE  | E    | E    | E    | E    | E    | E       | 87.5    | 0.0    | 24  |
| 29日     | E    | ENE  | E    | E    | E    | ESE  | E    | E    | E    | E    | E    | E    | E    | E    | ESE  | E    | E    | SSE  | ESE  | Calm | SE   | E    | E    | ESE  | ESE  | E       | 62.5    | 4.2    | 24  |
| 30日     | ENE  | Calm | ESE  | ESE  | E    | ESE  | ESE  | ESE  | E    | ESE  | E    | E    | E    | E    | E    | E    | E    | E    | E    | E    | SE   | E    | E    | E    | E    | E       | 62.5    | 4.2    | 24  |
| 31日     | ESE  | E    | E    | ESE  | Calm | Calm | WNW  | W    | W    | WNW  | WSW  | ESE  | E    | E    | E    | E    | E    | E    | E    | NE   | E    | E    | E    | E    | Calm | E       | 50.0    | 12.5   | 24  |
| 最多風向    | E    | E    | ESE  | ESE  | E    | ESE  | WNW  | W    | W    | W    | E    | E    | E    | E    | E    | E    | E    | E    | E    | E    | E    | E    | E    | ESE  | E    | E       |         |        |     |
| 最多風向出現率 | 19.4 | 19.4 | 16.1 | 25.8 | 19.4 | 12.9 | 19.4 | 38.7 | 32.3 | 19.4 | 25.8 | 48.4 | 51.6 | 54.8 | 45.2 | 61.3 | 51.6 | 41.9 | 38.7 | 35.5 | 19.4 | 25.8 | 25.8 | 16.1 |      | 28.5    |         |        |     |
| Calm出現率 | 41.9 | 45.2 | 38.7 | 41.9 | 51.6 | 64.5 | 29.0 | 22.6 | 12.9 | 9.7  | 16.1 | 6.5  | 6.5  | 9.7  | 6.5  | 6.5  | 9.7  | 6.5  | 6.5  | 19.4 | 32.3 | 22.6 | 38.7 | 45.2 |      |         | 24.6    |        |     |
| 有効測定時間  | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   |         |         |        | 744 |

調査地点 A

調査項目 風速(Ws)

調査期間 平成29年7月1日～平成29年7月31日

単位 : m/s

| 日付     | 1時  | 2時  | 3時  | 4時  | 5時  | 6時  | 7時  | 8時  | 9時  | 10時 | 11時 | 12時 | 13時 | 14時 | 15時 | 16時 | 17時 | 18時 | 19時 | 20時 | 21時 | 22時 | 23時 | 24時 | 最高  | 最低  | 平均  | 有効測定時間 |     |
|--------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|--------|-----|
| 1日     | 1.0 | 0.8 | 1.4 | 0.4 | 0.9 | 0.5 | 1.2 | 2.2 | 2.3 | 0.2 | 2.5 | 3.3 | 3.4 | 3.3 | 2.2 | 2.6 | 0.2 | 1.3 | 1.1 | 0.0 | 0.1 | 0.4 | 0.4 | 0.8 | 3.4 | 0.0 | 1.4 | 24     |     |
| 2日     | 0.4 | 0.0 | 0.1 | 0.2 | 0.4 | 0.3 | 0.6 | 1.1 | 2.0 | 0.8 | 1.0 | 1.8 | 1.8 | 1.5 | 2.4 | 1.5 | 0.4 | 0.7 | 0.7 | 0.3 | 0.3 | 0.5 | 0.5 | 0.6 | 2.4 | 0.0 | 0.8 | 24     |     |
| 3日     | 0.6 | 0.3 | 0.7 | 0.4 | 0.5 | 0.9 | 2.4 | 0.4 | 1.4 | 0.8 | 1.1 | 3.0 | 4.1 | 3.6 | 1.9 | 2.8 | 2.1 | 2.8 | 2.9 | 2.4 | 3.8 | 3.4 | 3.8 | 3.2 | 4.1 | 0.3 | 2.1 | 24     |     |
| 4日     | 2.8 | 1.3 | 1.2 | 0.6 | 0.4 | 0.3 | 0.5 | 0.5 | 0.2 | 0.5 | 0.3 | 0.5 | 0.4 | 0.5 | 0.4 | 0.6 | 0.6 | 2.0 | 1.7 | 0.0 | 1.8 | 1.0 | 0.4 | 0.1 | 2.8 | 0.0 | 0.8 | 24     |     |
| 5日     | 0.0 | 0.2 | 0.5 | 0.2 | 0.1 | 0.3 | 1.2 | 1.9 | 1.3 | 1.5 | 3.1 | 1.7 | 1.2 | 0.9 | 2.0 | 1.1 | 2.4 | 0.7 | 1.1 | 0.5 | 0.2 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 3.1 | 0.0 | 0.9 | 24     |     |
| 6日     | 0.4 | 0.7 | 1.2 | 0.3 | 0.7 | 1.2 | 1.5 | 0.5 | 1.1 | 0.6 | 1.6 | 3.2 | 3.7 | 3.9 | 3.4 | 3.5 | 3.2 | 2.5 | 1.1 | 0.1 | 1.5 | 0.6 | 0.3 | 1.1 | 3.9 | 0.1 | 1.6 | 24     |     |
| 7日     | 0.1 | 0.8 | 0.3 | 0.0 | 1.6 | 0.1 | 0.6 | 1.6 | 1.0 | 2.1 | 1.4 | 1.7 | 0.5 | 2.0 | 2.8 | 2.8 | 2.3 | 2.0 | 0.9 | 1.5 | 0.6 | 0.6 | 0.3 | 0.2 | 2.8 | 0.0 | 1.2 | 24     |     |
| 8日     | 0.5 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 1.9 | 0.4 | 2.2 | 0.9 | 2.6 | 2.3 | 2.8 | 3.6 | 3.4 | 2.2 | 2.3 | 0.9 | 0.9 | 2.2 | 0.4 | 0.1 | 0.6 | 0.6 | 3.6 | 0.0 | 1.3 | 24     |     |
| 9日     | 0.3 | 0.4 | 0.2 | 0.5 | 0.2 | 0.2 | 0.2 | 2.3 | 1.3 | 0.9 | 2.1 | 3.2 | 2.7 | 3.0 | 2.9 | 2.6 | 2.8 | 1.0 | 1.4 | 2.1 | 1.9 | 1.1 | 1.1 | 0.2 | 3.2 | 0.2 | 1.4 | 24     |     |
| 10日    | 0.2 | 0.2 | 0.2 | 0.3 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 2.0 | 1.5 | 1.4 | 2.0 | 3.0 | 4.2 | 3.6 | 2.6 | 3.6 | 3.8 | 2.3 | 1.1 | 1.5 | 2.0 | 0.8 | 1.2 | 0.4 | 4.2 | 0.0 | 1.6 | 24     |     |
| 11日    | 0.4 | 0.5 | 0.7 | 0.5 | 0.5 | 0.4 | 0.6 | 0.1 | 2.0 | 0.7 | 2.8 | 4.1 | 3.4 | 4.7 | 3.4 | 4.3 | 3.3 | 1.1 | 1.3 | 1.4 | 1.3 | 0.3 | 0.4 | 0.6 | 4.7 | 0.1 | 1.6 | 24     |     |
| 12日    | 0.2 | 0.4 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 0.4 | 0.2 | 1.0 | 1.2 | 0.7 | 1.3 | 1.6 | 2.5 | 2.7 | 2.2 | 3.1 | 2.5 | 2.2 | 2.4 | 2.5 | 2.3 | 2.0 | 0.1 | 1.1 | 3.1 | 0.1 | 1.4 | 24     |     |
| 13日    | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.2 | 0.7 | 0.4 | 0.5 | 0.8 | 2.3 | 1.7 | 2.7 | 2.1 | 1.9 | 2.2 | 2.2 | 0.7 | 0.7 | 0.2 | 1.0 | 0.6 | 0.4 | 2.7 | 0.0 | 0.9 | 24     |     |
| 14日    | 0.4 | 0.4 | 0.8 | 0.7 | 0.5 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.5 | 0.4 | 1.6 | 1.7 | 2.4 | 0.6 | 2.1 | 2.8 | 2.7 | 2.2 | 1.2 | 1.2 | 0.6 | 1.9 | 1.2 | 1.1 | 2.8 | 0.0 | 1.1 | 24     |     |
| 15日    | 1.3 | 1.0 | 1.4 | 0.5 | 0.0 | 0.0 | 0.4 | 0.6 | 1.4 | 0.6 | 1.4 | 1.6 | 2.3 | 2.2 | 2.5 | 2.3 | 2.1 | 1.2 | 1.4 | 0.4 | 0.5 | 0.0 | 0.4 | 0.6 | 2.5 | 0.0 | 1.1 | 24     |     |
| 16日    | 0.2 | 0.0 | 0.2 | 0.5 | 0.3 | 0.2 | 0.1 | 1.2 | 0.5 | 1.3 | 0.4 | 0.5 | 1.3 | 0.7 | 0.9 | 1.6 | 1.7 | 1.2 | 0.6 | 0.5 | 0.4 | 0.8 | 0.3 | 0.3 | 1.7 | 0.0 | 0.7 | 24     |     |
| 17日    | 0.9 | 0.1 | 0.2 | 0.6 | 0.1 | 0.1 | 0.6 | 1.1 | 1.5 | 1.4 | 0.7 | 0.4 | 2.6 | 2.0 | 1.4 | 2.0 | 1.2 | 2.1 | 1.1 | 0.5 | 0.4 | 0.8 | 0.6 | 0.3 | 2.6 | 0.1 | 0.9 | 24     |     |
| 18日    | 0.5 | 0.9 | 0.9 | 0.6 | 0.2 | 0.3 | 1.3 | 2.2 | 1.3 | 1.8 | 1.5 | 1.6 | 2.0 | 2.8 | 2.3 | 1.9 | 1.3 | 0.8 | 2.1 | 0.5 | 0.7 | 0.5 | 0.4 | 0.1 | 2.8 | 0.1 | 1.2 | 24     |     |
| 19日    | 0.5 | 0.2 | 0.1 | 0.1 | 0.0 | 0.5 | 0.3 | 0.6 | 1.3 | 0.6 | 1.4 | 3.7 | 3.0 | 3.3 | 3.5 | 4.0 | 2.6 | 2.9 | 1.9 | 1.6 | 1.8 | 1.8 | 2.0 | 2.7 | 4.0 | 0.0 | 1.7 | 24     |     |
| 20日    | 2.1 | 1.5 | 1.9 | 2.0 | 1.5 | 0.8 | 1.0 | 0.4 | 0.7 | 0.7 | 1.6 | 2.6 | 3.8 | 4.3 | 4.3 | 4.6 | 3.6 | 2.1 | 1.2 | 1.7 | 1.0 | 0.9 | 1.5 | 2.6 | 4.6 | 0.4 | 2.0 | 24     |     |
| 21日    | 1.7 | 2.0 | 2.2 | 1.0 | 0.5 | 1.0 | 1.4 | 0.2 | 0.5 | 1.5 | 1.8 | 2.4 | 3.4 | 3.2 | 4.2 | 4.0 | 3.1 | 3.3 | 2.1 | 1.7 | 2.2 | 1.5 | 1.2 | 0.4 | 4.2 | 0.2 | 1.9 | 24     |     |
| 22日    | 1.1 | 0.6 | 0.3 | 0.3 | 0.3 | 0.1 | 0.0 | 0.9 | 0.9 | 0.5 | 0.4 | 1.9 | 2.3 | 2.7 | 3.4 | 2.0 | 2.6 | 0.7 | 0.2 | 0.0 | 0.4 | 0.6 | 0.6 | 0.3 | 3.4 | 0.0 | 1.0 | 24     |     |
| 23日    | 0.1 | 0.5 | 0.3 | 0.4 | 0.3 | 0.3 | 0.7 | 0.0 | 0.0 | 0.5 | 0.2 | 0.4 | 0.1 | 0.2 | 0.3 | 0.5 | 0.6 | 0.2 | 0.6 | 0.5 | 0.4 | 0.7 | 0.5 | 0.4 | 0.7 | 0.0 | 0.4 | 24     |     |
| 24日    | 0.5 | 0.5 | 0.8 | 1.1 | 0.7 | 0.5 | 1.3 | 1.4 | 0.2 | 0.6 | 0.9 | 0.5 | 0.7 | 0.2 | 1.3 | 0.4 | 1.0 | 0.9 | 1.0 | 0.7 | 0.6 | 0.3 | 0.4 | 0.6 | 1.4 | 0.2 | 0.7 | 24     |     |
| 25日    | 0.8 | 0.2 | 0.1 | 0.2 | 0.1 | 0.1 | 0.5 | 0.5 | 1.1 | 0.4 | 0.2 | 0.5 | 0.8 | 0.4 | 0.6 | 0.1 | 0.3 | 0.0 | 0.5 | 0.5 | 0.4 | 0.4 | 0.2 | 0.4 | 1.1 | 0.0 | 0.4 | 24     |     |
| 26日    | 0.0 | 0.6 | 0.5 | 1.1 | 0.9 | 0.4 | 1.5 | 1.7 | 0.5 | 1.6 | 1.3 | 0.5 | 0.5 | 3.9 | 1.8 | 1.4 | 1.6 | 2.2 | 1.7 | 0.9 | 1.9 | 0.8 | 2.0 | 2.1 | 3.9 | 0.0 | 1.3 | 24     |     |
| 27日    | 1.8 | 1.9 | 0.8 | 1.3 | 1.1 | 1.3 | 2.4 | 3.1 | 3.6 | 3.4 | 2.8 | 3.3 | 3.2 | 3.9 | 3.3 | 4.0 | 3.5 | 3.6 | 3.3 | 2.9 | 1.6 | 1.9 | 2.7 | 2.5 | 4.0 | 0.8 | 2.6 | 24     |     |
| 28日    | 3.6 | 2.1 | 2.2 | 2.5 | 2.1 | 2.9 | 2.2 | 2.5 | 2.2 | 3.6 | 2.5 | 2.8 | 2.9 | 2.2 | 3.2 | 2.8 | 2.6 | 2.3 | 2.1 | 1.7 | 1.2 | 1.3 | 1.5 | 1.8 | 3.6 | 1.2 | 2.4 | 24     |     |
| 29日    | 2.4 | 1.8 | 1.3 | 1.8 | 1.1 | 1.7 | 1.1 | 1.4 | 2.7 | 2.4 | 1.9 | 2.4 | 2.4 | 2.7 | 1.4 | 1.6 | 0.6 | 0.8 | 0.4 | 0.6 | 1.3 | 1.1 | 0.6 | 0.9 | 2.7 | 0.4 | 1.5 | 24     |     |
| 30日    | 1.2 | 0.4 | 1.7 | 1.7 | 2.1 | 2.2 | 2.6 | 1.8 | 2.7 | 2.1 | 3.4 | 3.5 | 2.9 | 3.2 | 2.6 | 2.9 | 2.3 | 1.5 | 1.9 | 1.4 | 1.2 | 2.2 | 2.4 | 2.1 | 3.5 | 0.4 | 2.2 | 24     |     |
| 31日    | 1.5 | 1.8 | 2.1 | 1.0 | 0.4 | 0.0 | 0.9 | 2.0 | 1.4 | 0.9 | 0.9 | 1.8 | 2.7 | 3.3 | 3.6 | 2.5 | 2.8 | 2.0 | 1.1 | 1.7 | 0.7 | 1.2 | 1.0 | 0.1 | 3.6 | 0.0 | 1.6 | 24     |     |
| 最高     | 3.6 | 2.1 | 2.2 | 2.5 | 2.1 | 2.9 | 2.6 | 3.1 | 3.6 | 3.6 | 3.4 | 4.1 | 4.2 | 4.7 | 4.3 | 4.6 | 3.8 | 3.6 | 3.3 | 2.9 | 3.8 | 3.4 | 3.8 | 3.2 | 4.7 |     |     |        |     |
| 最低     | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.2 | 0.2 | 0.4 | 0.1 | 0.2 | 0.3 | 0.1 | 0.2 | 0.0 | 0.2 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |     | 0.0 |     |        |     |
| 平均     | 0.9 | 0.7 | 0.8 | 0.7 | 0.6 | 0.6 | 0.9 | 1.2 | 1.3 | 1.2 | 1.5 | 2.1 | 2.3 | 2.5 | 2.4 | 2.4 | 2.1 | 1.7 | 1.3 | 1.1 | 1.1 | 1.0 | 0.9 | 0.9 |     |     | 1.3 |        |     |
| 有効測定時間 | 31  | 31  | 31  | 31  | 31  | 31  | 31  | 31  | 31  | 31  | 31  | 31  | 31  | 31  | 31  | 31  | 31  | 31  | 31  | 31  | 31  | 31  | 31  | 31  | 31  |     |     |        | 744 |

調査地点 A

調査項目 気温 (TEMP)

調査期間 平成29年7月1日～平成29年7月31日

単位 :℃

| 日付     | 1時   | 2時   | 3時   | 4時   | 5時   | 6時   | 7時   | 8時   | 9時   | 10時  | 11時  | 12時  | 13時  | 14時  | 15時  | 16時  | 17時  | 18時  | 19時  | 20時  | 21時  | 22時  | 23時  | 24時  | 最高   | 最低   | 平均   | 有効測定時間 |
|--------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|--------|
| 1日     | 19.3 | 18.7 | 19.6 | 18.9 | 18.8 | 18.9 | 19.2 | 19.9 | 18.5 | 18.8 | 18.8 | 18.1 | 16.9 | 16.1 | 17.3 | 17.3 | 18.5 | 18.0 | 17.7 | 17.5 | 17.3 | 17.1 | 17.1 | 17.2 | 19.9 | 16.1 | 18.1 | 24     |
| 2日     | 17.3 | 17.4 | 17.3 | 17.0 | 16.9 | 17.5 | 18.5 | 20.4 | 20.3 | 22.5 | 25.4 | 25.7 | 26.4 | 26.7 | 27.4 | 25.7 | 24.7 | 24.4 | 22.1 | 20.9 | 20.4 | 20.8 | 20.1 | 20.1 | 27.4 | 16.9 | 21.5 | 24     |
| 3日     | 19.0 | 18.7 | 18.7 | 18.4 | 18.6 | 19.3 | 22.1 | 24.3 | 25.2 | 25.7 | 26.6 | 27.4 | 27.9 | 28.2 | 28.1 | 27.9 | 27.1 | 26.4 | 25.6 | 25.3 | 24.9 | 24.3 | 24.2 | 23.5 | 28.2 | 18.4 | 24.1 | 24     |
| 4日     | 22.9 | 22.3 | 20.8 | 19.7 | 19.5 | 19.7 | 20.1 | 20.8 | 21.6 | 22.8 | 22.8 | 22.6 | 22.8 | 22.4 | 22.4 | 20.9 | 20.2 | 19.8 | 19.9 | 19.2 | 18.5 | 18.2 | 18.1 | 18.0 | 22.9 | 18.0 | 20.7 | 24     |
| 5日     | 18.0 | 18.0 | 18.2 | 18.4 | 18.6 | 18.6 | 19.7 | 20.2 | 21.1 | 23.5 | 23.7 | 24.9 | 25.3 | 25.3 | 25.6 | 24.7 | 24.0 | 23.1 | 20.9 | 19.2 | 18.2 | 18.3 | 18.4 | 18.2 | 25.6 | 18.0 | 21.0 | 24     |
| 6日     | 18.0 | 17.7 | 17.6 | 17.5 | 17.4 | 17.5 | 17.9 | 19.4 | 22.3 | 24.1 | 24.4 | 23.3 | 24.0 | 24.2 | 24.4 | 24.1 | 23.2 | 22.6 | 21.7 | 20.6 | 19.7 | 19.2 | 18.2 | 17.9 | 24.4 | 17.4 | 20.7 | 24     |
| 7日     | 17.6 | 17.6 | 17.5 | 17.4 | 17.3 | 18.1 | 19.9 | 20.2 | 21.7 | 23.2 | 25.1 | 26.0 | 25.9 | 25.1 | 26.1 | 25.6 | 25.2 | 24.0 | 22.4 | 22.0 | 20.9 | 20.2 | 19.3 | 18.3 | 26.1 | 17.3 | 21.5 | 24     |
| 8日     | 18.8 | 19.1 | 19.1 | 19.1 | 18.7 | 19.5 | 19.9 | 21.7 | 22.7 | 25.9 | 25.9 | 28.1 | 27.8 | 27.8 | 27.4 | 27.5 | 26.3 | 25.2 | 22.6 | 23.2 | 21.4 | 20.2 | 19.9 | 19.9 | 28.1 | 18.7 | 22.8 | 24     |
| 9日     | 19.0 | 18.3 | 17.9 | 17.4 | 17.3 | 19.4 | 22.5 | 22.8 | 25.4 | 29.3 | 28.7 | 28.0 | 28.3 | 28.1 | 27.8 | 27.8 | 26.5 | 25.4 | 23.8 | 23.1 | 23.1 | 22.3 | 20.5 | 19.2 | 29.3 | 17.3 | 23.4 | 24     |
| 10日    | 18.7 | 18.2 | 17.6 | 17.9 | 17.5 | 18.5 | 21.0 | 21.8 | 26.0 | 26.9 | 27.8 | 28.2 | 27.4 | 27.3 | 27.5 | 26.7 | 26.3 | 25.7 | 24.3 | 23.3 | 22.8 | 21.8 | 21.4 | 19.2 | 28.2 | 17.5 | 23.1 | 24     |
| 11日    | 18.8 | 18.4 | 18.0 | 17.0 | 17.0 | 19.3 | 21.8 | 24.1 | 25.5 | 27.1 | 25.7 | 27.2 | 27.3 | 26.8 | 27.1 | 25.9 | 25.6 | 24.6 | 24.1 | 23.9 | 22.8 | 22.1 | 21.4 | 20.7 | 27.3 | 17.0 | 23.0 | 24     |
| 12日    | 20.5 | 20.4 | 19.8 | 19.2 | 19.4 | 20.2 | 23.7 | 24.9 | 26.3 | 28.2 | 29.3 | 29.6 | 29.1 | 27.6 | 26.1 | 24.1 | 23.7 | 23.8 | 23.6 | 22.6 | 21.7 | 21.9 | 21.3 | 21.0 | 29.6 | 19.2 | 23.7 | 24     |
| 13日    | 20.8 | 20.2 | 19.9 | 20.1 | 20.3 | 20.9 | 21.0 | 21.5 | 23.7 | 24.0 | 26.5 | 25.7 | 27.4 | 26.4 | 25.3 | 24.4 | 24.2 | 24.0 | 22.7 | 22.3 | 21.3 | 20.4 | 19.6 | 19.6 | 27.4 | 19.6 | 22.6 | 24     |
| 14日    | 18.8 | 18.0 | 18.0 | 17.6 | 17.8 | 19.9 | 22.0 | 23.5 | 25.0 | 27.2 | 25.6 | 25.8 | 24.9 | 26.1 | 25.3 | 25.1 | 25.4 | 24.5 | 22.8 | 22.9 | 22.2 | 22.3 | 22.1 | 22.3 | 27.2 | 17.6 | 22.7 | 24     |
| 15日    | 21.0 | 20.6 | 20.9 | 20.6 | 19.8 | 20.3 | 22.8 | 23.9 | 25.0 | 27.1 | 28.7 | 29.5 | 28.3 | 28.0 | 28.0 | 26.8 | 26.4 | 25.1 | 24.0 | 22.5 | 21.9 | 21.6 | 21.6 | 21.1 | 29.5 | 19.8 | 24.0 | 24     |
| 16日    | 20.8 | 20.6 | 20.0 | 20.1 | 19.7 | 20.6 | 21.6 | 22.0 | 24.5 | 26.3 | 26.7 | 26.8 | 27.0 | 27.5 | 28.0 | 26.8 | 22.9 | 22.0 | 21.2 | 20.4 | 20.1 | 19.6 | 19.6 | 19.9 | 28.0 | 19.6 | 22.7 | 24     |
| 17日    | 19.5 | 19.5 | 19.5 | 19.6 | 19.3 | 19.8 | 20.5 | 21.5 | 22.9 | 23.7 | 25.3 | 26.2 | 26.0 | 27.5 | 28.0 | 27.9 | 27.8 | 26.0 | 24.2 | 22.6 | 21.7 | 20.3 | 19.9 | 19.5 | 28.0 | 19.3 | 22.9 | 24     |
| 18日    | 18.7 | 18.8 | 18.3 | 17.8 | 17.6 | 19.0 | 21.5 | 21.1 | 21.9 | 24.8 | 26.3 | 27.0 | 27.4 | 27.7 | 27.1 | 26.6 | 26.1 | 24.8 | 22.2 | 20.5 | 19.5 | 18.3 | 17.5 | 17.2 | 27.7 | 17.2 | 22.0 | 24     |
| 19日    | 16.9 | 16.6 | 17.3 | 17.3 | 17.6 | 18.0 | 18.9 | 19.2 | 22.2 | 25.2 | 26.8 | 25.4 | 27.8 | 26.3 | 26.4 | 25.9 | 24.9 | 24.2 | 23.2 | 22.6 | 22.1 | 21.5 | 21.2 | 20.4 | 27.8 | 16.6 | 22.0 | 24     |
| 20日    | 20.2 | 20.0 | 19.6 | 19.7 | 19.6 | 20.3 | 20.6 | 22.2 | 25.2 | 25.8 | 28.7 | 26.7 | 26.9 | 26.3 | 26.4 | 25.9 | 25.4 | 24.7 | 23.7 | 23.4 | 22.9 | 22.2 | 22.1 | 21.7 | 28.7 | 19.6 | 23.3 | 24     |
| 21日    | 21.2 | 21.1 | 20.8 | 20.6 | 19.8 | 21.3 | 22.8 | 23.1 | 25.6 | 26.9 | 26.4 | 26.3 | 26.7 | 26.9 | 27.2 | 27.0 | 26.6 | 26.0 | 24.6 | 23.7 | 22.7 | 22.5 | 22.2 | 21.2 | 27.2 | 19.8 | 23.9 | 24     |
| 22日    | 21.3 | 20.0 | 19.8 | 19.2 | 18.6 | 19.8 | 21.5 | 24.0 | 25.1 | 27.2 | 27.9 | 27.8 | 28.2 | 28.6 | 28.4 | 26.7 | 22.1 | 20.5 | 20.4 | 20.4 | 20.5 | 20.4 | 20.3 | 20.1 | 28.6 | 18.6 | 22.9 | 24     |
| 23日    | 19.8 | 19.5 | 19.3 | 19.5 | 19.6 | 19.7 | 20.3 | 20.5 | 20.6 | 21.1 | 21.0 | 22.7 | 22.5 | 22.5 | 22.3 | 21.9 | 21.8 | 21.1 | 20.9 | 20.5 | 20.2 | 20.1 | 19.6 | 19.7 | 22.7 | 19.3 | 20.7 | 24     |
| 24日    | 19.4 | 19.5 | 19.3 | 19.5 | 19.4 | 20.0 | 21.8 | 23.4 | 25.3 | 26.7 | 28.0 | 28.5 | 27.0 | 27.7 | 27.5 | 27.3 | 26.0 | 24.3 | 23.0 | 22.0 | 21.6 | 21.4 | 21.0 | 20.4 | 28.5 | 19.3 | 23.3 | 24     |
| 25日    | 20.3 | 20.0 | 20.0 | 20.5 | 20.4 | 20.9 | 21.9 | 23.0 | 23.4 | 23.2 | 23.6 | 23.8 | 25.1 | 25.1 | 25.2 | 24.2 | 24.4 | 24.2 | 22.7 | 22.3 | 22.3 | 22.1 | 22.2 | 22.3 | 25.2 | 20.0 | 22.6 | 24     |
| 26日    | 22.2 | 22.0 | 21.5 | 20.7 | 20.4 | 20.0 | 19.9 | 20.2 | 20.4 | 22.0 | 22.0 | 23.0 | 22.5 | 21.4 | 22.0 | 21.7 | 21.1 | 20.7 | 20.5 | 20.5 | 20.2 | 20.0 | 19.4 | 19.2 | 23.0 | 19.2 | 21.0 | 24     |
| 27日    | 18.7 | 17.9 | 16.6 | 16.4 | 16.5 | 17.0 | 18.0 | 18.3 | 19.3 | 20.0 | 22.5 | 22.0 | 22.7 | 22.0 | 21.3 | 21.1 | 20.7 | 20.3 | 19.9 | 19.5 | 19.6 | 19.6 | 19.3 | 19.2 | 22.7 | 16.4 | 19.5 | 24     |
| 28日    | 19.5 | 19.9 | 19.9 | 20.5 | 20.5 | 20.8 | 21.1 | 21.7 | 22.5 | 22.9 | 24.8 | 24.8 | 24.9 | 25.2 | 25.5 | 24.9 | 24.4 | 23.6 | 22.9 | 22.8 | 22.4 | 22.3 | 22.5 | 22.3 | 25.5 | 19.5 | 22.6 | 24     |
| 29日    | 21.4 | 21.0 | 21.0 | 21.1 | 21.1 | 21.8 | 22.2 | 24.0 | 23.4 | 22.4 | 22.3 | 22.4 | 21.7 | 21.6 | 20.7 | 20.8 | 20.2 | 20.0 | 19.7 | 19.6 | 19.7 | 19.6 | 19.5 | 19.4 | 24.0 | 19.4 | 21.1 | 24     |
| 30日    | 19.6 | 19.2 | 19.2 | 19.3 | 19.4 | 19.4 | 19.7 | 19.9 | 20.4 | 20.8 | 22.0 | 22.6 | 22.3 | 20.9 | 21.3 | 21.2 | 21.3 | 20.9 | 20.6 | 20.6 | 20.9 | 20.6 | 20.8 | 21.0 | 22.6 | 19.2 | 20.6 | 24     |
| 31日    | 20.8 | 20.5 | 20.2 | 19.4 | 18.3 | 19.1 | 21.7 | 21.9 | 24.8 | 27.3 | 27.8 | 28.2 | 28.7 | 28.1 | 27.6 | 26.4 | 25.7 | 24.5 | 24.0 | 23.8 | 23.5 | 23.4 | 23.2 | 22.6 | 28.7 | 18.3 | 23.8 | 24     |
| 最高     | 22.9 | 22.3 | 21.5 | 21.1 | 21.1 | 21.8 | 23.7 | 24.9 | 26.3 | 29.3 | 29.3 | 29.6 | 29.1 | 28.6 | 28.4 | 27.9 | 27.8 | 26.4 | 25.6 | 25.3 | 24.9 | 24.3 | 24.2 | 23.5 | 29.6 |      |      |        |
| 最低     | 16.9 | 16.6 | 16.6 | 16.4 | 16.5 | 17.0 | 17.9 | 18.3 | 18.5 | 18.8 | 18.8 | 18.1 | 16.9 | 16.1 | 17.3 | 17.3 | 18.5 | 18.0 | 17.7 | 17.5 | 17.3 | 17.1 | 17.1 | 17.2 |      | 16.1 |      |        |
| 平均     | 19.6 | 19.3 | 19.1 | 18.9 | 18.8 | 19.5 | 20.8 | 21.8 | 23.2 | 24.6 | 25.4 | 25.6 | 25.7 | 25.5 | 25.5 | 24.9 | 24.2 | 23.4 | 22.3 | 21.7 | 21.2 | 20.8 | 20.4 | 20.1 |      |      | 22.2 |        |
| 有効測定時間 | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   |      |      |      | 744    |

調査地点 A

調査項目 湿度 (HUM)

調査期間 平成29年7月1日～平成29年7月31日

単位 : %

| 日付     | 1時 | 2時 | 3時 | 4時 | 5時 | 6時 | 7時 | 8時 | 9時 | 10時 | 11時 | 12時 | 13時 | 14時 | 15時 | 16時 | 17時 | 18時 | 19時 | 20時 | 21時 | 22時 | 23時 | 24時 | 最高 | 最低 | 平均 | 有効測定時間 |    |
|--------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|----|----|----|--------|----|
| 1日     | 91 | 94 | 94 | 95 | 97 | 97 | 95 | 93 | 93 | 96  | 93  | 92  | 92  | 94  | 91  | 93  | 96  | 97  | 97  | 98  | 98  | 98  | 98  | 98  | 98 | 98 | 91 | 95     | 24 |
| 2日     | 98 | 98 | 98 | 98 | 98 | 98 | 98 | 94 | 91 | 80  | 69  | 63  | 63  | 68  | 59  | 63  | 73  | 78  | 86  | 86  | 87  | 86  | 91  | 88  | 98 | 59 | 84 | 24     |    |
| 3日     | 95 | 96 | 96 | 96 | 96 | 95 | 84 | 72 | 68 | 69  | 69  | 64  | 59  | 54  | 52  | 49  | 53  | 54  | 58  | 58  | 60  | 65  | 66  | 69  | 96 | 49 | 71 | 24     |    |
| 4日     | 72 | 75 | 87 | 96 | 96 | 97 | 97 | 97 | 94 | 90  | 90  | 90  | 89  | 92  | 94  | 95  | 96  | 97  | 92  | 97  | 93  | 95  | 96  | 97  | 97 | 72 | 92 | 24     |    |
| 5日     | 97 | 98 | 98 | 98 | 98 | 98 | 94 | 91 | 84 | 78  | 67  | 63  | 60  | 55  | 59  | 66  | 71  | 73  | 85  | 92  | 95  | 95  | 95  | 94  | 98 | 55 | 84 | 24     |    |
| 6日     | 94 | 94 | 94 | 95 | 95 | 95 | 93 | 86 | 75 | 66  | 67  | 70  | 68  | 69  | 69  | 72  | 75  | 78  | 81  | 87  | 86  | 89  | 95  | 96  | 96 | 66 | 83 | 24     |    |
| 7日     | 97 | 97 | 97 | 97 | 98 | 95 | 83 | 83 | 78 | 73  | 65  | 63  | 61  | 69  | 63  | 65  | 69  | 73  | 77  | 78  | 85  | 90  | 93  | 95  | 98 | 61 | 81 | 24     |    |
| 8日     | 95 | 94 | 95 | 96 | 93 | 91 | 86 | 80 | 78 | 63  | 69  | 55  | 55  | 55  | 53  | 56  | 60  | 63  | 73  | 70  | 82  | 89  | 91  | 90  | 96 | 53 | 76 | 24     |    |
| 9日     | 94 | 95 | 95 | 96 | 96 | 93 | 78 | 79 | 72 | 61  | 61  | 64  | 60  | 56  | 57  | 59  | 62  | 64  | 70  | 73  | 71  | 80  | 90  | 94  | 96 | 56 | 76 | 24     |    |
| 10日    | 95 | 96 | 96 | 97 | 97 | 97 | 90 | 87 | 64 | 60  | 57  | 58  | 63  | 62  | 65  | 70  | 69  | 68  | 67  | 68  | 76  | 84  | 85  | 93  | 97 | 57 | 78 | 24     |    |
| 11日    | 95 | 95 | 95 | 95 | 96 | 90 | 80 | 67 | 65 | 49  | 67  | 66  | 63  | 67  | 69  | 72  | 72  | 75  | 78  | 81  | 85  | 88  | 92  | 94  | 96 | 49 | 79 | 24     |    |
| 12日    | 94 | 95 | 95 | 95 | 95 | 94 | 78 | 75 | 69 | 61  | 60  | 57  | 56  | 61  | 77  | 85  | 86  | 78  | 78  | 85  | 90  | 90  | 95  | 97  | 97 | 56 | 81 | 24     |    |
| 13日    | 97 | 97 | 98 | 98 | 98 | 98 | 98 | 97 | 82 | 80  | 73  | 75  | 71  | 74  | 79  | 80  | 81  | 82  | 89  | 90  | 95  | 95  | 96  | 96  | 98 | 71 | 88 | 24     |    |
| 14日    | 96 | 96 | 97 | 97 | 96 | 96 | 86 | 83 | 74 | 70  | 75  | 72  | 81  | 74  | 76  | 73  | 76  | 78  | 87  | 89  | 90  | 88  | 88  | 88  | 97 | 70 | 84 | 24     |    |
| 15日    | 91 | 95 | 94 | 95 | 96 | 97 | 82 | 76 | 78 | 61  | 47  | 63  | 62  | 66  | 67  | 71  | 75  | 85  | 85  | 94  | 96  | 97  | 97  | 97  | 97 | 47 | 82 | 24     |    |
| 16日    | 97 | 97 | 97 | 97 | 98 | 98 | 95 | 93 | 84 | 74  | 69  | 70  | 66  | 63  | 63  | 64  | 86  | 95  | 95  | 96  | 96  | 96  | 97  | 97  | 97 | 98 | 63 | 87     | 24 |
| 17日    | 97 | 98 | 98 | 98 | 98 | 98 | 97 | 89 | 82 | 78  | 72  | 64  | 60  | 54  | 52  | 56  | 53  | 64  | 74  | 83  | 85  | 90  | 93  | 94  | 98 | 52 | 80 | 24     |    |
| 18日    | 96 | 95 | 96 | 96 | 97 | 97 | 86 | 89 | 85 | 66  | 58  | 55  | 47  | 49  | 48  | 49  | 55  | 60  | 77  | 83  | 85  | 90  | 92  | 94  | 97 | 47 | 77 | 24     |    |
| 19日    | 95 | 96 | 96 | 96 | 95 | 93 | 91 | 85 | 71 | 60  | 57  | 65  | 63  | 66  | 62  | 63  | 67  | 72  | 79  | 81  | 81  | 83  | 85  | 89  | 96 | 57 | 79 | 24     |    |
| 20日    | 89 | 91 | 95 | 92 | 92 | 88 | 86 | 80 | 72 | 62  | 58  | 65  | 66  | 68  | 69  | 71  | 73  | 74  | 78  | 81  | 79  | 85  | 84  | 86  | 96 | 58 | 79 | 24     |    |
| 21日    | 87 | 87 | 88 | 89 | 94 | 85 | 79 | 75 | 62 | 66  | 65  | 68  | 66  | 67  | 65  | 66  | 66  | 69  | 76  | 78  | 83  | 84  | 86  | 90  | 94 | 62 | 77 | 24     |    |
| 22日    | 90 | 93 | 94 | 95 | 95 | 94 | 87 | 75 | 69 | 67  | 59  | 60  | 63  | 61  | 65  | 71  | 89  | 95  | 96  | 97  | 97  | 97  | 97  | 98  | 98 | 59 | 84 | 24     |    |
| 23日    | 98 | 98 | 98 | 98 | 98 | 98 | 98 | 97 | 97 | 97  | 96  | 92  | 89  | 91  | 92  | 95  | 96  | 97  | 97  | 97  | 97  | 98  | 98  | 98  | 98 | 98 | 89 | 96     | 24 |
| 24日    | 98 | 98 | 98 | 98 | 98 | 98 | 87 | 83 | 78 | 71  | 68  | 62  | 70  | 68  | 67  | 69  | 78  | 84  | 89  | 95  | 97  | 97  | 97  | 98  | 98 | 98 | 62 | 85     | 24 |
| 25日    | 98 | 98 | 98 | 98 | 98 | 98 | 98 | 92 | 90 | 92  | 88  | 89  | 86  | 89  | 89  | 92  | 95  | 93  | 95  | 97  | 97  | 97  | 98  | 98  | 98 | 98 | 86 | 94     | 24 |
| 26日    | 98 | 98 | 98 | 98 | 98 | 98 | 98 | 98 | 98 | 98  | 92  | 91  | 87  | 92  | 91  | 90  | 92  | 93  | 93  | 93  | 92  | 94  | 95  | 95  | 94 | 98 | 87 | 94     | 24 |
| 27日    | 93 | 88 | 92 | 94 | 95 | 92 | 92 | 89 | 85 | 85  | 80  | 80  | 82  | 83  | 86  | 86  | 88  | 90  | 92  | 94  | 94  | 96  | 97  | 98  | 98 | 80 | 90 | 24     |    |
| 28日    | 95 | 92 | 93 | 90 | 90 | 89 | 88 | 87 | 86 | 81  | 78  | 78  | 80  | 80  | 75  | 80  | 83  | 85  | 86  | 87  | 87  | 88  | 88  | 90  | 95 | 75 | 86 | 24     |    |
| 29日    | 96 | 98 | 98 | 98 | 97 | 93 | 91 | 84 | 87 | 90  | 94  | 89  | 91  | 91  | 95  | 94  | 95  | 97  | 96  | 97  | 96  | 96  | 96  | 97  | 98 | 84 | 94 | 24     |    |
| 30日    | 94 | 96 | 96 | 96 | 95 | 95 | 93 | 92 | 90 | 89  | 86  | 84  | 87  | 94  | 92  | 91  | 91  | 92  | 93  | 94  | 94  | 95  | 92  | 92  | 96 | 84 | 92 | 24     |    |
| 31日    | 93 | 94 | 95 | 96 | 97 | 97 | 88 | 88 | 80 | 73  | 64  | 72  | 71  | 69  | 70  | 73  | 78  | 84  | 87  | 86  | 88  | 89  | 90  | 93  | 97 | 64 | 84 | 24     |    |
| 最高     | 98 | 98 | 98 | 98 | 98 | 98 | 98 | 98 | 98 | 97  | 96  | 92  | 92  | 94  | 95  | 95  | 96  | 97  | 97  | 98  | 98  | 98  | 98  | 98  | 98 | 98 |    |        |    |
| 最低     | 72 | 75 | 87 | 89 | 90 | 85 | 78 | 67 | 62 | 49  | 47  | 55  | 47  | 49  | 48  | 49  | 53  | 54  | 58  | 58  | 60  | 65  | 66  | 69  |    | 47 |    |        |    |
| 平均     | 94 | 95 | 95 | 96 | 96 | 95 | 90 | 86 | 80 | 74  | 71  | 71  | 70  | 71  | 71  | 74  | 77  | 80  | 84  | 87  | 88  | 90  | 92  | 93  |    |    | 84 |        |    |
| 有効測定時間 | 31 | 31 | 31 | 31 | 31 | 31 | 31 | 31 | 31 | 31  | 31  | 31  | 31  | 31  | 31  | 31  | 31  | 31  | 31  | 31  | 31  | 31  | 31  | 31  | 31 |    |    | 744    |    |

調査地点 A

調査項目 降水量

調査期間 平成29年7月1日～平成29年7月31日

単位 : mm

| 日付     | 1時  | 2時  | 3時  | 4時  | 5時  | 6時  | 7時  | 8時  | 9時  | 10時 | 11時 | 12時 | 13時 | 14時  | 15時  | 16時  | 17時 | 18時 | 19時 | 20時 | 21時 | 22時 | 23時 | 24時 | 最大   | 最小   | 合計    | 有効測定時間 |     |
|--------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------|------|------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------|------|-------|--------|-----|
| 1日     | 0.0 | 0.0 | 0.5 | 0.0 | 1.0 | 1.0 | 0.5 | 1.0 | 3.5 | 5.5 | 2.5 | 4.0 | 2.0 | 13.0 | 10.5 | 6.0  | 1.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 13.0 | 0.0   | 52.0   | 24  |
| 2日     | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.5 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.5  | 0.0   | 0.5    | 24  |
| 3日     | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0   | 0.0    | 24  |
| 4日     | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 1.0 | 4.5 | 3.5 | 2.0 | 0.5 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.5 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 2.5  | 3.0 | 3.5 | 1.5 | 1.5 | 1.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 4.5  | 0.0   | 25.0   | 24  |
| 5日     | 0.0 | 0.0 | 0.5 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.5  | 0.0   | 0.5    | 24  |
| 6日     | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0   | 0.0    | 24  |
| 7日     | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0   | 0.0    | 24  |
| 8日     | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0   | 0.0    | 24  |
| 9日     | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0   | 0.0    | 24  |
| 10日    | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0   | 0.0    | 24  |
| 11日    | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0   | 0.0    | 24  |
| 12日    | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 2.5 | 0.0 | 0.5 | 4.0 | 4.0  | 0.0  | 7.0   | 24     |     |
| 13日    | 0.5 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 3.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 3.0  | 0.0   | 3.5    | 24  |
| 14日    | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.5 | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.5  | 0.0   | 0.5    | 24  |
| 15日    | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 2.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 2.0  | 0.0   | 2.0    | 24  |
| 16日    | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 1.5 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 1.0  | 1.5  | 0.0   | 2.5    | 24  |
| 17日    | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0   | 0.0    | 24  |
| 18日    | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0   | 0.0    | 24  |
| 19日    | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0   | 0.0    | 24  |
| 20日    | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0   | 0.0    | 24  |
| 21日    | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0   | 0.0    | 24  |
| 22日    | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 2.0 | 0.5 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 2.0  | 0.0   | 2.5    | 24  |
| 23日    | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.5 | 1.0 | 0.5 | 0.5 | 0.0 | 0.0 | 0.5  | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 1.0  | 0.0   | 3.0    | 24  |
| 24日    | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.5 | 2.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 2.0  | 0.0  | 2.5   | 24     |     |
| 25日    | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.5 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.5  | 0.0  | 1.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.5 | 1.0  | 0.0  | 2.5   | 24     |     |
| 26日    | 0.0 | 0.0 | 0.5 | 4.0 | 0.5 | 2.5 | 1.5 | 0.5 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.5 | 0.5  | 0.5  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 4.0  | 0.0  | 11.0  | 24     |     |
| 27日    | 0.5 | 0.0 | 0.0 | 1.5 | 0.5 | 0.0 | 0.5 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 1.5  | 0.0  | 3.0   | 24     |     |
| 28日    | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0   | 0.0    | 24  |
| 29日    | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 1.5 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 4.0  | 10.0 | 0.0 | 0.5 | 1.0 | 0.5 | 0.5 | 0.0 | 0.0 | 0.5 | 10.0 | 0.0  | 18.5  | 24     |     |
| 30日    | 0.5 | 1.0 | 0.0 | 0.5 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 1.0  | 0.0  | 2.0   | 24     |     |
| 31日    | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0   | 0.0    | 24  |
| 最大     | 0.5 | 1.0 | 0.5 | 4.0 | 4.5 | 3.5 | 2.0 | 1.0 | 3.5 | 5.5 | 2.5 | 4.0 | 2.0 | 13.0 | 10.5 | 10.0 | 3.0 | 3.5 | 1.5 | 2.0 | 2.5 | 0.0 | 0.5 | 4.0 | 13.0 |      |       |        |     |
| 最小     | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |      | 0.0  |       |        |     |
| 合計     | 1.5 | 1.0 | 1.5 | 7.5 | 9.5 | 7.0 | 4.5 | 2.5 | 4.5 | 6.0 | 5.0 | 4.5 | 3.0 | 14.0 | 15.5 | 18.5 | 6.5 | 6.0 | 3.0 | 4.5 | 6.0 | 0.0 | 0.5 | 6.0 |      |      | 138.5 |        |     |
| 有効測定時間 | 31  | 31  | 31  | 31  | 31  | 31  | 31  | 31  | 31  | 31  | 31  | 31  | 31  | 31   | 31   | 31   | 31  | 31  | 31  | 31  | 31  | 31  | 31  | 31  | 31   |      |       |        | 744 |

調査地点 A

調査項目 日射量 (STR)

調査期間 平成29年7月1日～平成29年7月31日

単位 : MJ/m<sup>2</sup>

| 日付     | 1時   | 2時   | 3時   | 4時   | 5時   | 6時   | 7時    | 8時    | 9時    | 10時   | 11時   | 12時   | 13時   | 14時   | 15時   | 16時   | 17時   | 18時  | 19時  | 20時  | 21時  | 22時  | 23時  | 24時  | 最高   | 最低   | 積算     | 有効測定時間 |
|--------|------|------|------|------|------|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|--------|--------|
| 1日     | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.03 | 0.08  | 0.33  | 0.15  | 0.21  | 0.18  | 0.19  | 0.35  | 0.18  | 0.28  | 0.27  | 0.32  | 0.23 | 0.08 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.35 | 0.00 | 2.88   | 24     |
| 2日     | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.01 | 0.14 | 0.48  | 1.23  | 1.77  | 1.90  | 2.37  | 3.29  | 2.45  | 1.24  | 1.09  | 0.67  | 0.39  | 0.24 | 0.07 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 3.29 | 0.00 | 17.34  | 24     |
| 3日     | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.06 | 0.51  | 1.09  | 1.33  | 1.45  | 1.65  | 2.42  | 1.88  | 1.49  | 0.90  | 0.75  | 0.57  | 0.35 | 0.10 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 2.42 | 0.00 | 14.55  | 24     |
| 4日     | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.05 | 0.13  | 0.36  | 0.55  | 1.02  | 0.71  | 0.73  | 0.63  | 0.44  | 0.31  | 0.15  | 0.08  | 0.04 | 0.02 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 1.02 | 0.00 | 5.22   | 24     |
| 5日     | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.08 | 0.57  | 1.04  | 1.64  | 2.54  | 3.52  | 3.38  | 2.90  | 1.34  | 0.95  | 0.68  | 0.47  | 0.25 | 0.10 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 3.52 | 0.00 | 19.46  | 24     |
| 6日     | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.06 | 0.25  | 0.58  | 2.15  | 2.63  | 3.05  | 2.63  | 2.44  | 1.04  | 0.45  | 0.46  | 0.40  | 0.25 | 0.08 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 3.05 | 0.00 | 16.47  | 24     |
| 7日     | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.01 | 0.21 | 0.65  | 1.31  | 1.97  | 3.01  | 3.46  | 3.52  | 1.98  | 0.88  | 0.67  | 0.49  | 0.32  | 0.20 | 0.05 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 3.52 | 0.00 | 18.73  | 24     |
| 8日     | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.01 | 0.22 | 0.81  | 1.22  | 2.32  | 2.91  | 3.09  | 3.01  | 2.91  | 1.15  | 0.49  | 0.48  | 0.35  | 0.18 | 0.05 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 3.09 | 0.00 | 19.20  | 24     |
| 9日     | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.02 | 0.24 | 0.89  | 1.55  | 2.26  | 2.87  | 2.91  | 1.96  | 2.33  | 1.37  | 0.82  | 0.65  | 0.48  | 0.20 | 0.05 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 2.91 | 0.00 | 18.60  | 24     |
| 10日    | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.01 | 0.21 | 0.76  | 1.65  | 2.33  | 2.98  | 3.39  | 3.49  | 2.43  | 1.21  | 0.49  | 0.43  | 0.29  | 0.17 | 0.06 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 3.49 | 0.00 | 19.90  | 24     |
| 11日    | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.01 | 0.28 | 1.05  | 1.65  | 2.42  | 3.02  | 1.57  | 3.14  | 2.88  | 1.05  | 0.47  | 0.44  | 0.32  | 0.16 | 0.01 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 3.14 | 0.00 | 18.47  | 24     |
| 12日    | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.01 | 0.14 | 0.86  | 1.70  | 2.43  | 2.98  | 2.61  | 3.18  | 2.49  | 1.26  | 0.62  | 0.20  | 0.12  | 0.14 | 0.03 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 3.18 | 0.00 | 18.77  | 24     |
| 13日    | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.11 | 0.25  | 0.51  | 1.32  | 1.74  | 2.59  | 3.12  | 1.36  | 1.41  | 0.87  | 0.49  | 0.37  | 0.29 | 0.06 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 3.12 | 0.00 | 14.49  | 24     |
| 14日    | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.01 | 0.20 | 0.76  | 0.71  | 1.32  | 2.16  | 1.78  | 1.95  | 0.93  | 1.04  | 0.92  | 0.76  | 0.29  | 0.17 | 0.03 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 2.16 | 0.00 | 13.03  | 24     |
| 15日    | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.08 | 0.60  | 1.52  | 1.96  | 2.98  | 3.21  | 3.66  | 1.95  | 1.26  | 0.86  | 0.72  | 0.54  | 0.29 | 0.12 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 3.66 | 0.00 | 19.75  | 24     |
| 16日    | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.11 | 0.31  | 0.69  | 1.36  | 2.37  | 2.28  | 1.43  | 1.45  | 1.13  | 0.91  | 0.63  | 0.35  | 0.24 | 0.08 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 2.37 | 0.00 | 13.34  | 24     |
| 17日    | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.10 | 0.33  | 0.95  | 1.85  | 1.76  | 2.61  | 1.79  | 2.37  | 1.09  | 0.56  | 0.48  | 0.27  | 0.22 | 0.05 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 2.61 | 0.00 | 14.43  | 24     |
| 18日    | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.01 | 0.14 | 0.71  | 0.80  | 0.86  | 2.73  | 3.24  | 3.47  | 2.49  | 0.90  | 0.45  | 0.38  | 0.22  | 0.22 | 0.10 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 3.47 | 0.00 | 16.72  | 24     |
| 19日    | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.07 | 0.22  | 0.50  | 2.09  | 2.94  | 3.36  | 3.50  | 2.08  | 0.87  | 0.42  | 0.29  | 0.26  | 0.25 | 0.07 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 3.50 | 0.00 | 16.92  | 24     |
| 20日    | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.01 | 0.08 | 0.23  | 0.66  | 2.27  | 2.88  | 3.35  | 2.84  | 2.59  | 1.02  | 0.45  | 0.34  | 0.27  | 0.18 | 0.05 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 3.35 | 0.00 | 17.22  | 24     |
| 21日    | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.01 | 0.18 | 0.78  | 0.79  | 1.91  | 2.74  | 2.73  | 1.86  | 1.77  | 1.05  | 0.67  | 0.37  | 0.25  | 0.17 | 0.06 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 2.74 | 0.00 | 15.34  | 24     |
| 22日    | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.16 | 0.44  | 1.02  | 1.79  | 2.09  | 2.86  | 2.48  | 1.45  | 0.99  | 0.81  | 0.63  | 0.19  | 0.05 | 0.03 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 2.86 | 0.00 | 14.99  | 24     |
| 23日    | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.03 | 0.12  | 0.09  | 0.14  | 0.33  | 0.33  | 0.67  | 0.68  | 0.62  | 0.38  | 0.41  | 0.28  | 0.10 | 0.02 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.68 | 0.00 | 4.20   | 24     |
| 24日    | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.08 | 0.38  | 0.61  | 1.52  | 1.24  | 1.40  | 1.97  | 0.78  | 1.07  | 1.01  | 0.63  | 0.38  | 0.09 | 0.01 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 1.97 | 0.00 | 11.17  | 24     |
| 25日    | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.04 | 0.41  | 0.59  | 0.78  | 0.36  | 0.58  | 0.71  | 1.23  | 0.81  | 0.78  | 0.42  | 0.29  | 0.25 | 0.04 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 1.23 | 0.00 | 7.29   | 24     |
| 26日    | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.02 | 0.10  | 0.36  | 0.60  | 1.03  | 0.96  | 1.01  | 0.58  | 1.06  | 0.76  | 0.42  | 0.25  | 0.13 | 0.02 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 1.06 | 0.00 | 7.30   | 24     |
| 27日    | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.04 | 0.15  | 0.43  | 0.98  | 1.28  | 3.41  | 2.89  | 1.96  | 1.47  | 1.12  | 0.86  | 0.47  | 0.26 | 0.05 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 3.41 | 0.00 | 15.37  | 24     |
| 28日    | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.08 | 0.24  | 0.43  | 0.67  | 1.62  | 1.88  | 1.79  | 1.18  | 0.93  | 1.08  | 0.63  | 0.60  | 0.27 | 0.06 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 1.88 | 0.00 | 11.46  | 24     |
| 29日    | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.13 | 0.25  | 0.60  | 1.19  | 0.52  | 0.35  | 0.78  | 0.53  | 0.50  | 0.20  | 0.27  | 0.21  | 0.04 | 0.02 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 1.19 | 0.00 | 5.59   | 24     |
| 30日    | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.03 | 0.11  | 0.32  | 0.67  | 0.54  | 1.60  | 1.82  | 1.77  | 1.23  | 0.61  | 0.33  | 0.49  | 0.15 | 0.05 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 1.82 | 0.00 | 9.72   | 24     |
| 31日    | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.13 | 0.88  | 0.96  | 2.35  | 2.95  | 3.45  | 2.36  | 2.03  | 0.99  | 0.39  | 0.29  | 0.36  | 0.22 | 0.05 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 3.45 | 0.00 | 17.41  | 24     |
| 最高     | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.02 | 0.28 | 1.05  | 1.70  | 2.43  | 3.02  | 3.52  | 3.66  | 2.91  | 1.49  | 1.12  | 0.86  | 0.60  | 0.35 | 0.12 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 3.66 |      |        |        |
| 最低     | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.02 | 0.08  | 0.09  | 0.14  | 0.21  | 0.18  | 0.19  | 0.35  | 0.18  | 0.20  | 0.15  | 0.08  | 0.04 | 0.01 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |      | 0.00 |        |        |
| 積算     | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.12 | 3.53 | 14.31 | 26.25 | 46.95 | 61.78 | 70.48 | 71.04 | 54.85 | 32.09 | 20.79 | 15.02 | 10.45 | 6.00 | 1.67 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |      |      | 435.33 |        |
| 有効測定時間 | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   | 31    | 31    | 31    | 31    | 31    | 31    | 31    | 31    | 31    | 31    | 31    | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   |      |      |        | 744    |

調査地点 A

調査項目 放射収支量 (RAD)

調査期間 平成29年7月1日～平成29年7月31日

単位 : MJ/m<sup>2</sup>

| 日付     | 1時    | 2時    | 3時    | 4時    | 5時    | 6時    | 7時    | 8時    | 9時    | 10時   | 11時   | 12時   | 13時   | 14時   | 15時  | 16時  | 17時   | 18時   | 19時   | 20時   | 21時   | 22時   | 23時   | 24時   | 最高   | 最低    | 積算     | 有効測定時間 |     |
|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|-------|--------|--------|-----|
| 1日     | -0.08 | -0.05 | -0.04 | -0.06 | -0.03 | -0.01 | 0.01  | 0.09  | -0.03 | 0.06  | 0.02  | 0.01  | 0.08  | 0.01  | 0.07 | 0.07 | 0.13  | 0.07  | 0.01  | -0.02 | -0.01 | -0.03 | -0.04 | -0.03 | 0.13 | -0.08 | 0.20   | 24     |     |
| 2日     | -0.01 | -0.01 | -0.02 | -0.03 | -0.03 | 0.03  | 0.28  | 0.75  | 1.20  | 1.24  | 1.54  | 2.19  | 1.42  | 0.69  | 0.56 | 0.37 | 0.20  | 0.06  | -0.05 | -0.08 | -0.08 | -0.06 | -0.06 | -0.05 | 2.19 | -0.08 | 10.05  | 24     |     |
| 3日     | -0.07 | -0.06 | -0.05 | -0.07 | -0.05 | 0.01  | 0.24  | 0.58  | 0.83  | 0.86  | 1.04  | 1.62  | 1.10  | 0.60  | 0.48 | 0.35 | 0.25  | 0.12  | -0.02 | -0.07 | -0.09 | -0.09 | -0.09 | -0.09 | 1.62 | -0.09 | 7.33   | 24     |     |
| 4日     | -0.09 | -0.06 | -0.19 | -0.05 | -0.04 | 0.00  | 0.04  | 0.15  | 0.22  | 0.55  | 0.29  | 0.24  | 0.33  | 0.18  | 0.07 | 0.01 | 0.00  | -0.01 | -0.07 | -0.04 | -0.04 | -0.04 | -0.03 | -0.04 | 0.55 | -0.19 | 1.38   | 24     |     |
| 5日     | -0.02 | -0.02 | -0.02 | -0.01 | -0.01 | 0.03  | 0.31  | 0.52  | 1.00  | 1.60  | 2.34  | 2.22  | 1.27  | 0.66  | 0.46 | 0.31 | 0.15  | 0.04  | -0.05 | -0.12 | -0.11 | -0.04 | -0.02 | -0.03 | 2.34 | -0.12 | 10.46  | 24     |     |
| 6日     | -0.03 | -0.03 | -0.02 | -0.02 | -0.01 | 0.03  | 0.14  | 0.36  | 1.49  | 1.75  | 2.08  | 1.83  | 1.35  | 0.28  | 0.03 | 0.13 | 0.11  | 0.04  | -0.02 | -0.05 | -0.04 | -0.03 | -0.05 | -0.04 | 2.08 | -0.05 | 9.28   | 24     |     |
| 7日     | -0.03 | -0.02 | -0.02 | -0.02 | -0.01 | 0.10  | 0.27  | 0.71  | 1.31  | 1.95  | 2.41  | 2.48  | 1.23  | 0.44  | 0.23 | 0.12 | 0.04  | -0.01 | -0.07 | -0.08 | -0.09 | -0.06 | -0.07 | -0.12 | 2.48 | -0.12 | 10.69  | 24     |     |
| 8日     | -0.05 | -0.01 | -0.04 | -0.02 | -0.02 | 0.01  | 0.32  | 0.70  | 1.65  | 1.88  | 2.07  | 2.09  | 1.60  | 0.34  | 0.08 | 0.13 | 0.08  | -0.01 | -0.08 | -0.10 | -0.09 | -0.09 | -0.08 | -0.09 | 2.09 | -0.10 | 10.27  | 24     |     |
| 9日     | -0.10 | -0.10 | -0.11 | -0.11 | -0.11 | 0.02  | 0.32  | 0.67  | 1.59  | 1.86  | 1.93  | 1.24  | 1.36  | 0.48  | 0.36 | 0.24 | 0.18  | -0.01 | -0.09 | -0.12 | -0.13 | -0.12 | -0.12 | -0.12 | 1.93 | -0.13 | 9.01   | 24     |     |
| 10日    | -0.12 | -0.12 | -0.12 | -0.08 | -0.10 | 0.01  | 0.26  | 0.62  | 1.67  | 1.90  | 2.29  | 2.38  | 1.22  | 0.28  | 0.07 | 0.05 | 0.00  | -0.05 | -0.10 | -0.13 | -0.12 | -0.12 | -0.13 | -0.13 | 2.38 | -0.13 | 9.43   | 24     |     |
| 11日    | -0.11 | -0.11 | -0.13 | -0.12 | -0.11 | 0.02  | 0.34  | 0.55  | 1.76  | 1.95  | 0.98  | 2.17  | 1.52  | 0.26  | 0.07 | 0.09 | 0.05  | 0.00  | -0.04 | -0.04 | -0.08 | -0.06 | -0.06 | -0.10 | 2.17 | -0.13 | 8.80   | 24     |     |
| 12日    | -0.05 | -0.06 | -0.10 | -0.09 | -0.07 | 0.00  | 0.35  | 0.67  | 1.71  | 1.90  | 1.70  | 2.14  | 0.94  | 0.47  | 0.30 | 0.03 | -0.01 | 0.01  | -0.04 | -0.07 | -0.11 | -0.09 | -0.05 | -0.04 | 2.14 | -0.11 | 9.44   | 24     |     |
| 13日    | -0.05 | -0.10 | -0.09 | -0.04 | -0.02 | 0.02  | 0.13  | 0.30  | 0.87  | 1.14  | 1.79  | 2.21  | 0.77  | 0.69  | 0.46 | 0.22 | 0.14  | 0.07  | -0.08 | -0.06 | -0.09 | -0.10 | -0.12 | -0.12 | 2.21 | -0.12 | 7.94   | 24     |     |
| 14日    | -0.12 | -0.12 | -0.12 | -0.12 | -0.11 | 0.02  | 0.27  | 0.39  | 0.90  | 1.48  | 1.21  | 1.32  | 0.37  | 0.64  | 0.55 | 0.43 | 0.07  | 0.00  | -0.09 | -0.11 | -0.11 | -0.09 | -0.07 | -0.03 | 1.48 | -0.12 | 6.56   | 24     |     |
| 15日    | -0.11 | -0.08 | -0.04 | -0.05 | -0.07 | 0.03  | 0.31  | 0.48  | 1.32  | 2.02  | 2.23  | 2.59  | 1.06  | 0.61  | 0.43 | 0.36 | 0.26  | -0.08 | -0.04 | -0.08 | -0.07 | -0.07 | -0.04 | -0.06 | 2.59 | -0.11 | 10.91  | 24     |     |
| 16日    | -0.06 | -0.05 | -0.09 | -0.04 | -0.09 | 0.04  | 0.17  | 0.38  | 0.90  | 1.57  | 1.52  | 0.88  | 0.80  | 0.67  | 0.47 | 0.30 | 0.08  | 0.01  | -0.08 | -0.09 | -0.08 | -0.08 | -0.07 | -0.05 | 1.57 | -0.09 | 7.01   | 24     |     |
| 17日    | -0.06 | -0.04 | -0.04 | -0.05 | -0.05 | 0.00  | 0.19  | 0.44  | 1.17  | 1.11  | 1.70  | 1.11  | 0.59  | 0.23  | 0.15 | 0.14 | 0.02  | 0.02  | -0.02 | -0.05 | -0.06 | -0.12 | -0.10 | -0.09 | 1.70 | -0.12 | 6.19   | 24     |     |
| 18日    | -0.13 | -0.12 | -0.12 | -0.12 | -0.10 | 0.03  | 0.28  | 0.39  | 0.49  | 1.71  | 2.03  | 2.23  | 0.99  | 0.41  | 0.05 | 0.06 | -0.03 | 0.03  | -0.04 | -0.14 | -0.14 | -0.14 | -0.13 | -0.10 | 2.23 | -0.14 | 7.39   | 24     |     |
| 19日    | -0.12 | -0.13 | -0.05 | -0.06 | -0.02 | 0.02  | 0.11  | 0.31  | 1.38  | 1.90  | 2.29  | 2.42  | 1.07  | 0.42  | 0.05 | 0.04 | 0.01  | 0.02  | -0.05 | -0.07 | -0.05 | -0.07 | -0.06 | -0.06 | 2.42 | -0.13 | 9.30   | 24     |     |
| 20日    | -0.04 | -0.04 | -0.03 | -0.04 | -0.04 | 0.03  | 0.13  | 0.33  | 1.31  | 1.87  | 2.28  | 1.96  | 1.22  | 0.25  | 0.07 | 0.08 | 0.01  | -0.02 | -0.08 | -0.10 | -0.10 | -0.11 | -0.11 | -0.11 | 2.28 | -0.11 | 8.72   | 24     |     |
| 21日    | -0.11 | -0.10 | -0.11 | -0.09 | -0.10 | 0.00  | 0.13  | 0.29  | 1.13  | 1.81  | 1.82  | 1.23  | 0.81  | 0.32  | 0.31 | 0.12 | 0.00  | -0.04 | -0.08 | -0.10 | -0.08 | -0.04 | -0.06 | -0.09 | 1.82 | -0.11 | 6.97   | 24     |     |
| 22日    | -0.06 | -0.10 | -0.06 | -0.09 | -0.10 | 0.00  | 0.16  | 0.44  | 1.00  | 1.32  | 1.93  | 1.64  | 0.78  | 0.50  | 0.41 | 0.35 | 0.03  | -0.06 | -0.05 | -0.06 | -0.06 | -0.07 | -0.06 | -0.07 | 1.93 | -0.10 | 7.72   | 24     |     |
| 23日    | -0.07 | -0.10 | -0.07 | -0.06 | -0.05 | -0.03 | 0.01  | 0.01  | 0.05  | 0.16  | 0.15  | 0.29  | 0.32  | 0.17  | 0.11 | 0.10 | 0.07  | 0.00  | -0.04 | -0.05 | -0.06 | -0.05 | -0.06 | -0.06 | 0.32 | -0.10 | 0.74   | 24     |     |
| 24日    | -0.07 | -0.06 | -0.06 | -0.04 | -0.05 | -0.01 | 0.13  | 0.29  | 0.69  | 0.79  | 0.92  | 1.31  | 0.42  | 0.65  | 0.59 | 0.36 | 0.19  | 0.01  | -0.07 | -0.07 | -0.06 | -0.06 | -0.08 | -0.09 | 1.31 | -0.09 | 5.63   | 24     |     |
| 25日    | -0.10 | -0.09 | -0.07 | -0.03 | -0.02 | 0.02  | 0.25  | 0.35  | 0.49  | 0.17  | 0.23  | 0.43  | 0.79  | 0.39  | 0.24 | 0.07 | 0.08  | 0.07  | -0.04 | -0.04 | -0.03 | -0.03 | -0.02 | -0.02 | 0.79 | -0.10 | 3.09   | 24     |     |
| 26日    | -0.01 | -0.01 | -0.01 | -0.02 | -0.02 | -0.01 | 0.04  | 0.17  | 0.34  | 0.68  | 0.62  | 0.65  | 0.26  | 0.50  | 0.42 | 0.20 | 0.03  | -0.03 | -0.07 | -0.08 | -0.06 | -0.05 | -0.06 | -0.06 | 0.68 | -0.08 | 3.42   | 24     |     |
| 27日    | -0.07 | -0.14 | -0.11 | -0.06 | -0.04 | -0.02 | 0.02  | 0.22  | 0.49  | 0.83  | 2.39  | 2.00  | 1.25  | 0.94  | 0.68 | 0.51 | 0.28  | 0.14  | 0.00  | -0.03 | -0.05 | -0.03 | -0.02 | -0.02 | 2.39 | -0.14 | 9.16   | 24     |     |
| 28日    | -0.02 | -0.02 | -0.06 | -0.04 | -0.04 | 0.04  | 0.15  | 0.26  | 0.39  | 1.06  | 1.28  | 1.20  | 0.74  | 0.57  | 0.64 | 0.33 | 0.28  | 0.09  | -0.05 | -0.08 | -0.05 | -0.08 | -0.03 | -0.04 | 1.28 | -0.08 | 6.52   | 24     |     |
| 29日    | -0.01 | -0.02 | -0.02 | -0.04 | -0.03 | 0.03  | 0.14  | 0.29  | 0.57  | 0.28  | 0.07  | 0.35  | 0.28  | 0.24  | 0.05 | 0.07 | 0.03  | -0.01 | -0.02 | -0.03 | -0.03 | -0.04 | -0.03 | -0.03 | 0.57 | -0.04 | 2.09   | 24     |     |
| 30日    | -0.04 | -0.03 | -0.03 | -0.03 | -0.04 | -0.03 | -0.01 | 0.10  | 0.34  | 0.33  | 1.05  | 1.20  | 1.13  | 0.79  | 0.36 | 0.10 | 0.20  | 0.05  | -0.02 | -0.06 | -0.04 | -0.02 | -0.01 | -0.01 | 1.20 | -0.06 | 5.28   | 24     |     |
| 31日    | -0.02 | -0.03 | -0.07 | -0.09 | -0.10 | -0.03 | 0.03  | 0.11  | 0.94  | 1.99  | 2.43  | 1.64  | 1.67  | 1.02  | 0.10 | 0.18 | 0.12  | 0.04  | -0.05 | -0.05 | -0.06 | -0.04 | -0.02 | -0.02 | 2.43 | -0.10 | 9.69   | 24     |     |
| 最高     | -0.01 | -0.01 | -0.01 | -0.01 | -0.01 | 0.10  | 0.35  | 0.75  | 1.76  | 2.02  | 2.43  | 2.59  | 1.67  | 1.02  | 0.68 | 0.51 | 0.28  | 0.14  | 0.01  | -0.02 | -0.01 | -0.02 | -0.01 | -0.01 | 2.59 |       |        |        |     |
| 最低     | -0.13 | -0.14 | -0.19 | -0.12 | -0.11 | -0.03 | -0.01 | 0.01  | -0.03 | 0.06  | 0.02  | 0.01  | 0.08  | 0.01  | 0.03 | 0.01 | -0.03 | -0.08 | -0.10 | -0.14 | -0.14 | -0.14 | -0.13 | -0.13 |      | -0.19 |        |        |     |
| 積算     | -2.03 | -2.03 | -2.11 | -1.79 | -1.68 | 0.40  | 5.52  | 11.92 | 29.17 | 39.72 | 46.63 | 47.27 | 28.74 | 14.70 | 8.92 | 5.92 | 3.05  | 0.56  | -1.59 | -2.27 | -2.27 | -2.12 | -1.95 | -2.01 |      |       | 220.67 |        |     |
| 有効測定時間 | 31    | 31    | 31    | 31    | 31    | 31    | 31    | 31    | 31    | 31    | 31    | 31    | 31    | 31    | 31   | 31   | 31    | 31    | 31    | 31    | 31    | 31    | 31    | 31    | 31   |       |        |        | 744 |

調査地点 A

調査項目 風向 (WD)

調査期間 平成29年8月1日～平成29年8月31日

単位 : 16方位

Calm : 0~0.4m/s

| 日付      | 1時   | 2時   | 3時   | 4時   | 5時   | 6時   | 7時   | 8時   | 9時   | 10時  | 11時  | 12時  | 13時  | 14時  | 15時  | 16時  | 17時  | 18時  | 19時  | 20時  | 21時  | 22時  | 23時  | 24時  | 最多風向 | 最多風向出現率 | Calm出現率 | 有効測定時間 |     |
|---------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|---------|---------|--------|-----|
| 1日      | WNW  | Calm | Calm | Calm | Calm | WNW  | Calm | WNW  | W    | W    | WSW  | W    | W    | W    | WSW  | E    | N    | E    | ESE  | E    | ENE  | ENE  | SE   | E    | W    | 20.8    | 20.8    | 24     |     |
| 2日      | S    | ESE  | E    | ESE  | ESE  | ESE  | ESE  | E    | ESE  | E    | ESE  | E    | E    | E    | E    | E    | E    | E    | ESE  | E    | E    | E    | E    | E    | E    | E       | 62.5    | 0.0    | 24  |
| 3日      | ESE  | E    | E    | E    | E    | E    | E    | E    | E    | E    | ESE  | E    | E    | E    | E    | E    | E    | E    | ESE  | E    | ESE  | ESE  | E    | ESE  | E    | E       | 75.0    | 0.0    | 24  |
| 4日      | E    | E    | E    | SE   | E    | SE   | E    | E    | E    | E    | E    | E    | E    | E    | E    | E    | E    | E    | E    | E    | E    | E    | E    | E    | E    | E       | 91.7    | 0.0    | 24  |
| 5日      | E    | Calm | Calm | E    | SE   | Calm | Calm | Calm | W    | WSW  | WNW  | E    | E    | E    | E    | E    | ESE  | E    | E    | E    | E    | E    | E    | ESE  | ENE  | E       | 50.0    | 20.8   | 24  |
| 6日      | ENE  | E    | ESE  | Calm | E    | E    | E    | E    | E    | ENE  | E    | E    | E    | E    | E    | E    | E    | E    | E    | E    | E    | E    | E    | ESE  | ESE  | E       | 75.0    | 4.2    | 24  |
| 7日      | E    | SSE  | Calm | ESE  | ESE  | Calm | E    | ESE  | E    | E    | E    | E    | ESE  | E    | E    | E    | E    | E    | E    | ESE  | ESE  | E    | E    | E    | E    | E       | 62.5    | 8.3    | 24  |
| 8日      | E    | E    | E    | E    | E    | E    | E    | NE   | W    | Calm | NW   | NW   | WNW  | WNW  | W    | W    | WNW  | WNW  | WNW  | WNW  | WNW  | WNW  | Calm | Calm | W    | WNW     | 29.2    | 12.5   | 24  |
| 9日      | WNW  | W    | WSW  | W    | Calm | WNW  | W    | W    | WSW  | WSW  | WSW  | W    | W    | WSW  | WSW  | W    | W    | WSW  | WSW  | Calm | Calm | Calm | Calm | Calm | W    | 33.3    | 25.0    | 24     |     |
| 10日     | ESE  | ESE  | Calm | Calm | ENE  | SSE  | Calm | W    | WSW  | E    | E    | E    | E    | E    | E    | E    | E    | E    | E    | ENE  | E    | ESE  | ENE  | E    | E    | E       | 50.0    | 12.5   | 24  |
| 11日     | ENE  | E    | E    | E    | ENE  | ENE  | E    | ENE  | E    | E    | ENE  | E    | E    | E    | E    | E    | ESE  | ESE  | E    | E    | E    | E    | E    | ESE  | ESE  | E       | 62.5    | 0.0    | 24  |
| 12日     | E    | E    | ENE  | E    | ENE  | ENE  | E    | E    | E    | WSW  | WSW  | E    | E    | E    | E    | E    | E    | ESE  | E    | E    | E    | Calm | Calm | W    | E    | E       | 62.5    | 8.3    | 24  |
| 13日     | WNW  | WNW  | Calm | Calm | Calm | WNW  | W    | Calm | WNW  | WNW  | WSW  | WSW  | WNW  | E    | E    | E    | E    | E    | ENE  | ESE  | ESE  | Calm | Calm | Calm | WNW  | 25.0    | 29.2    | 24     |     |
| 14日     | W    | WNW  | Calm | W    | WSW  | Calm | W    | Calm | W    | W    | E    | E    | E    | E    | E    | E    | ESE  | E    | ENE  | ENE  | ENE  | ENE  | E    | Calm | E    | 33.3    | 16.7    | 24     |     |
| 15日     | Calm | W    | Calm | E    | E    | E    | ENE  | E    | E    | E    | E    | E    | E    | E    | ESE  | ESE  | E    | E    | E    | E    | E    | E    | E    | E    | E    | E       | 75.0    | 8.3    | 24  |
| 16日     | E    | E    | E    | ENE  | ENE  | E    | E    | ESE  | E    | E    | E    | E    | E    | E    | ESE  | ESE  | E    | ESE  | ESE  | E    | E    | E    | ENE  | E    | ENE  | E       | 62.5    | 0.0    | 24  |
| 17日     | E    | ESE  | ESE  | ENE  | ENE  | ENE  | E    | E    | E    | E    | E    | E    | E    | E    | E    | E    | E    | ESE  | E    | E    | ESE  | E    | E    | ESE  | E    | E       | 66.7    | 0.0    | 24  |
| 18日     | E    | ESE  | ENE  | ENE  | E    | E    | E    | ENE  | E    | E    | E    | E    | ENE  | SE   | E    | E    | E    | ENE  | SE   | ENE  | E    | Calm | ENE  | SE   | E    | E       | 50.0    | 4.2    | 24  |
| 19日     | Calm | Calm | SE   | NW   | ESE  | Calm | E    | Calm | ESE  | WSW  | WSW  | WSW  | WSW  | E    | E    | E    | NW   | E    | E    | E    | NNW  | E    | E    | E    | E    | E       | 41.7    | 16.7   | 24  |
| 20日     | Calm | Calm | Calm | E    | Calm | Calm | WNW  | E    | E    | E    | E    | E    | E    | E    | E    | E    | E    | ENE  | E    | E    | E    | ESE  | ESE  | E    | E    | E       | 62.5    | 20.8   | 24  |
| 21日     | ESE  | ESE  | ESE  | E    | E    | ENE  | E    | E    | E    | E    | E    | E    | E    | E    | E    | E    | E    | ESE  | E    | E    | ESE  | E    | E    | ESE  | E    | E       | 70.8    | 0.0    | 24  |
| 22日     | ESE  | Calm | SE   | ESE  | SE   | Calm | WNW  | WNW  | Calm | WNW  | W    | WNW  | WSW  | WSW  | W    | E    | E    | E    | SE   | Calm | Calm | SE   | Calm | SE   | SE   | SE      | 20.8    | 25.0   | 24  |
| 23日     | SE   | E    | Calm | Calm | Calm | Calm | WSW  | Calm | W    | WSW  | W    | WSW  | SW   | W    | W    | SSW  | Calm | E    | Calm | Calm | Calm | Calm | Calm | Calm | W    | 16.7    | 50.0    | 24     |     |
| 24日     | Calm | E    | Calm | Calm | Calm | Calm | WNW  | Calm | WSW  | Calm | SW   | WSW  | SW   | W    | W    | W    | W    | SE   | Calm | Calm | SE   | ESE  | ESE  | SE   | W    | 16.7    | 37.5    | 24     |     |
| 25日     | ESE  | SE   | ESE  | SE   | ESE  | ESE  | ESE  | NNW  | W    | W    | WSW  | WSW  | SW   | WSW  | W    | WNW  | WNW  | Calm | ESE  | ESE  | Calm | E    | SE   | Calm | ESE  | 29.2    | 12.5    | 24     |     |
| 26日     | ESE  | SE   | E    | ESE  | Calm | SSE  | Calm | Calm | W    | W    | WSW  | W    | W    | W    | WSW  | W    | W    | Calm | Calm | ESE  | ESE  | ESE  | Calm | SE   | W    | 29.2    | 25.0    | 24     |     |
| 27日     | Calm | Calm | Calm | Calm | Calm | Calm | W    | E    | E    | E    | E    | E    | ESE  | E    | E    | E    | E    | E    | E    | ENE  | E    | E    | E    | SE   | E    | E       | 58.3    | 25.0   | 24  |
| 28日     | E    | E    | E    | E    | E    | E    | E    | E    | E    | E    | E    | E    | E    | E    | E    | ENE  | ENE  | ENE  | ENE  | ENE  | ENE  | ENE  | ENE  | E    | E    | E       | 70.8    | 0.0    | 24  |
| 29日     | ESE  | ESE  | SE   | Calm | Calm | SE   | Calm | Calm | Calm | W    | Calm | NNW  | W    | NW   | WSW  | E    | E    | ENE  | E    | SE   | ESE  | SE   | Calm | ESE  | ESE  | 16.7    | 29.2    | 24     |     |
| 30日     | E    | SE   | SE   | Calm | Calm | Calm | WSW  | W    | NW   | W    | WNW  | WSW  | E    | E    | Calm | W    | Calm | Calm | Calm | WNW  | W    | W    | NNW  | WNW  | W    | 20.8    | 29.2    | 24     |     |
| 31日     | Calm | WSW  | W    | Calm | W    | Calm | W    | WSW  | W    | W    | Calm | Calm | Calm | WNW  | W    | E    | SE   | ENE  | E    | E    | Calm | Calm | Calm | WSW  | W    | 25.0    | 37.5    | 24     |     |
| 最多風向    | E    | E    | E    | E    | E    | E    | E    | E    | E    | E    | E    | E    | E    | E    | E    | E    | E    | E    | E    | E    | E    | E    | E    | E    | E    | E       |         |        |     |
| 最多風向出現率 | 32.3 | 32.3 | 25.8 | 29.0 | 25.8 | 22.6 | 41.9 | 35.5 | 45.2 | 45.2 | 41.9 | 58.1 | 51.6 | 58.1 | 58.1 | 74.2 | 54.8 | 45.2 | 51.6 | 48.4 | 41.9 | 35.5 | 38.7 | 29.0 |      | 42.6    |         |        |     |
| Calm出現率 | 19.4 | 19.4 | 35.5 | 32.3 | 32.3 | 35.5 | 16.1 | 25.8 | 6.5  | 6.5  | 6.5  | 3.2  | 3.2  | 0.0  | 3.2  | 0.0  | 6.5  | 9.7  | 12.9 | 12.9 | 16.1 | 22.6 | 29.0 | 16.1 |      | 15.5    |         |        |     |
| 有効測定時間  | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   |         |         |        | 744 |

調査地点 A

調査項目 風速(Ws)

調査期間 平成29年8月1日～平成29年8月31日

単位 : m/s

| 日付     | 1時  | 2時  | 3時  | 4時  | 5時  | 6時  | 7時  | 8時  | 9時  | 10時 | 11時 | 12時 | 13時 | 14時 | 15時 | 16時 | 17時 | 18時 | 19時 | 20時 | 21時 | 22時 | 23時 | 24時 | 最高  | 最低  | 平均  | 有効測定時間 |     |
|--------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|--------|-----|
| 1日     | 0.6 | 0.3 | 0.2 | 0.1 | 0.1 | 0.9 | 0.2 | 1.0 | 0.8 | 0.7 | 0.9 | 1.9 | 2.0 | 2.4 | 1.9 | 0.6 | 0.7 | 0.6 | 0.6 | 1.0 | 0.5 | 1.0 | 0.5 | 1.6 | 2.4 | 0.1 | 0.9 | 24     |     |
| 2日     | 0.5 | 0.6 | 1.5 | 0.6 | 0.8 | 1.9 | 1.9 | 3.2 | 3.6 | 3.4 | 2.3 | 3.4 | 4.2 | 2.9 | 2.7 | 2.6 | 2.5 | 2.1 | 1.8 | 2.1 | 2.2 | 2.6 | 1.9 | 1.3 | 4.2 | 0.5 | 2.2 | 24     |     |
| 3日     | 1.7 | 2.1 | 3.2 | 3.3 | 2.5 | 2.6 | 3.0 | 2.3 | 3.3 | 4.0 | 4.2 | 4.5 | 4.1 | 4.6 | 3.6 | 3.3 | 4.3 | 3.0 | 2.7 | 1.1 | 2.2 | 1.8 | 2.0 | 2.1 | 4.6 | 1.1 | 3.0 | 24     |     |
| 4日     | 3.1 | 2.6 | 3.2 | 0.8 | 2.9 | 0.9 | 2.9 | 3.5 | 3.7 | 4.1 | 4.1 | 4.3 | 4.0 | 4.7 | 3.6 | 2.9 | 3.1 | 2.9 | 2.9 | 2.3 | 2.4 | 3.0 | 2.0 | 2.2 | 4.7 | 0.8 | 3.0 | 24     |     |
| 5日     | 2.6 | 0.4 | 0.4 | 1.8 | 0.5 | 0.1 | 0.1 | 0.2 | 0.6 | 1.0 | 0.8 | 2.8 | 4.3 | 5.0 | 2.9 | 3.2 | 2.9 | 2.5 | 2.7 | 2.6 | 3.0 | 1.6 | 0.8 | 0.6 | 5.0 | 0.1 | 1.8 | 24     |     |
| 6日     | 1.5 | 1.1 | 0.7 | 0.2 | 2.1 | 1.1 | 1.9 | 1.2 | 1.7 | 2.1 | 2.6 | 3.6 | 3.7 | 3.4 | 4.3 | 3.0 | 3.3 | 2.7 | 1.4 | 0.7 | 2.3 | 2.1 | 2.4 | 1.3 | 4.3 | 0.2 | 2.1 | 24     |     |
| 7日     | 0.6 | 0.6 | 0.0 | 0.5 | 0.6 | 0.3 | 1.7 | 2.0 | 3.2 | 2.9 | 3.5 | 4.0 | 4.0 | 3.4 | 3.3 | 5.1 | 5.9 | 4.3 | 3.8 | 1.9 | 2.9 | 4.8 | 3.9 | 4.3 | 5.9 | 0.0 | 2.8 | 24     |     |
| 8日     | 3.9 | 4.5 | 4.1 | 3.7 | 3.5 | 3.3 | 1.9 | 0.9 | 0.9 | 0.4 | 1.0 | 2.0 | 3.1 | 2.8 | 4.6 | 3.3 | 4.8 | 3.5 | 2.5 | 3.1 | 3.2 | 0.3 | 0.4 | 2.1 | 4.8 | 0.3 | 2.7 | 24     |     |
| 9日     | 1.8 | 2.0 | 0.7 | 0.5 | 0.2 | 0.7 | 2.0 | 2.5 | 2.0 | 1.4 | 1.2 | 2.3 | 1.6 | 2.6 | 2.2 | 2.1 | 1.1 | 0.9 | 0.5 | 0.2 | 0.0 | 0.1 | 0.3 | 0.2 | 2.6 | 0.0 | 1.2 | 24     |     |
| 10日    | 1.0 | 0.6 | 0.2 | 0.2 | 0.5 | 0.7 | 0.0 | 1.1 | 0.6 | 2.1 | 2.8 | 3.7 | 4.5 | 4.1 | 3.7 | 2.6 | 2.5 | 2.2 | 2.7 | 1.7 | 2.1 | 2.9 | 2.3 | 4.1 | 4.5 | 0.0 | 2.0 | 24     |     |
| 11日    | 3.3 | 3.6 | 3.9 | 3.8 | 3.3 | 3.2 | 3.2 | 3.5 | 4.0 | 3.9 | 4.1 | 4.6 | 5.0 | 4.5 | 3.1 | 4.2 | 3.3 | 3.0 | 2.3 | 3.1 | 3.2 | 2.6 | 2.6 | 1.5 | 5.0 | 1.5 | 3.5 | 24     |     |
| 12日    | 2.8 | 2.8 | 1.9 | 1.9 | 1.8 | 1.3 | 2.0 | 1.2 | 2.2 | 0.8 | 0.8 | 3.4 | 3.5 | 3.9 | 2.9 | 2.6 | 1.6 | 1.6 | 2.0 | 1.1 | 1.2 | 0.0 | 0.0 | 1.6 | 3.9 | 0.0 | 1.9 | 24     |     |
| 13日    | 1.1 | 1.4 | 0.2 | 0.0 | 0.1 | 0.5 | 0.8 | 0.2 | 0.5 | 0.6 | 1.1 | 1.1 | 0.8 | 2.6 | 2.7 | 3.6 | 3.4 | 2.1 | 1.1 | 2.0 | 1.3 | 0.4 | 0.2 | 0.4 | 3.6 | 0.0 | 1.2 | 24     |     |
| 14日    | 0.5 | 0.7 | 0.2 | 1.3 | 0.6 | 0.1 | 1.8 | 0.2 | 0.9 | 0.7 | 1.2 | 2.6 | 3.3 | 3.0 | 3.2 | 2.9 | 2.2 | 2.1 | 1.3 | 1.8 | 1.6 | 1.6 | 1.1 | 0.0 | 3.3 | 0.0 | 1.5 | 24     |     |
| 15日    | 0.1 | 0.5 | 0.0 | 1.5 | 2.2 | 2.7 | 2.0 | 1.4 | 1.0 | 1.5 | 2.9 | 2.2 | 1.6 | 1.8 | 1.2 | 2.6 | 1.4 | 0.9 | 1.3 | 1.3 | 0.9 | 2.1 | 1.8 | 1.0 | 2.9 | 0.0 | 1.5 | 24     |     |
| 16日    | 1.9 | 2.9 | 2.0 | 1.7 | 1.9 | 1.8 | 1.6 | 2.2 | 2.6 | 2.2 | 3.4 | 2.9 | 1.4 | 2.4 | 2.2 | 2.9 | 2.3 | 2.1 | 3.2 | 2.6 | 2.5 | 2.6 | 3.0 | 2.5 | 3.4 | 1.4 | 2.4 | 24     |     |
| 17日    | 1.8 | 2.4 | 2.4 | 2.5 | 3.3 | 2.8 | 2.8 | 3.3 | 2.7 | 3.7 | 4.9 | 4.2 | 3.9 | 4.4 | 3.8 | 3.8 | 3.3 | 2.2 | 3.0 | 2.9 | 2.6 | 2.4 | 1.7 | 2.1 | 4.9 | 1.7 | 3.0 | 24     |     |
| 18日    | 1.7 | 1.9 | 2.3 | 1.9 | 0.7 | 2.4 | 2.7 | 2.2 | 2.3 | 2.1 | 2.7 | 1.9 | 2.5 | 1.2 | 3.1 | 3.6 | 2.9 | 2.2 | 0.7 | 1.7 | 1.2 | 0.2 | 1.5 | 0.7 | 3.6 | 0.2 | 1.9 | 24     |     |
| 19日    | 0.2 | 0.1 | 0.6 | 1.1 | 0.7 | 0.1 | 1.5 | 0.2 | 0.8 | 0.9 | 0.8 | 0.8 | 1.1 | 2.8 | 2.7 | 2.7 | 3.9 | 1.1 | 2.9 | 3.7 | 3.3 | 0.9 | 1.6 | 1.0 | 3.9 | 0.1 | 1.5 | 24     |     |
| 20日    | 0.4 | 0.1 | 0.3 | 0.7 | 0.4 | 0.0 | 1.2 | 1.5 | 2.2 | 2.7 | 2.7 | 2.4 | 4.2 | 3.1 | 3.7 | 3.1 | 2.8 | 1.9 | 1.8 | 1.3 | 1.7 | 1.9 | 1.8 | 2.3 | 4.2 | 0.0 | 1.8 | 24     |     |
| 21日    | 1.3 | 1.1 | 1.7 | 2.0 | 1.6 | 2.5 | 2.0 | 2.9 | 2.7 | 2.3 | 3.2 | 3.4 | 3.4 | 3.6 | 3.8 | 2.7 | 2.7 | 1.9 | 2.1 | 2.1 | 1.6 | 2.3 | 2.1 | 1.0 | 3.8 | 1.0 | 2.3 | 24     |     |
| 22日    | 1.5 | 0.1 | 0.6 | 0.5 | 0.6 | 0.1 | 0.5 | 1.1 | 0.0 | 1.0 | 1.4 | 1.0 | 0.7 | 0.5 | 1.5 | 3.3 | 3.2 | 1.6 | 0.7 | 0.4 | 0.0 | 0.7 | 0.2 | 0.8 | 3.3 | 0.0 | 0.9 | 24     |     |
| 23日    | 0.8 | 0.6 | 0.1 | 0.3 | 0.4 | 0.3 | 0.6 | 0.3 | 1.1 | 1.0 | 2.3 | 1.3 | 0.9 | 1.4 | 1.6 | 0.6 | 0.3 | 0.8 | 0.4 | 0.3 | 0.2 | 0.3 | 0.4 | 0.1 | 2.3 | 0.1 | 0.7 | 24     |     |
| 24日    | 0.2 | 0.8 | 0.2 | 0.3 | 0.2 | 0.0 | 0.5 | 0.2 | 1.4 | 0.3 | 0.5 | 0.7 | 0.8 | 1.5 | 2.0 | 2.5 | 2.9 | 0.7 | 0.4 | 0.4 | 0.6 | 0.7 | 0.9 | 0.8 | 2.9 | 0.0 | 0.8 | 24     |     |
| 25日    | 0.9 | 0.9 | 0.7 | 0.5 | 1.2 | 1.1 | 0.6 | 3.4 | 1.4 | 1.4 | 0.7 | 1.9 | 0.6 | 0.7 | 0.9 | 1.2 | 1.4 | 0.2 | 0.5 | 0.8 | 0.1 | 0.5 | 0.7 | 0.4 | 3.4 | 0.1 | 0.9 | 24     |     |
| 26日    | 0.8 | 0.6 | 0.8 | 0.9 | 0.4 | 0.5 | 0.2 | 0.4 | 1.1 | 1.8 | 0.9 | 2.0 | 1.0 | 1.8 | 1.1 | 2.0 | 1.2 | 0.2 | 0.4 | 0.6 | 0.7 | 0.5 | 0.4 | 0.7 | 2.0 | 0.2 | 0.9 | 24     |     |
| 27日    | 0.0 | 0.3 | 0.1 | 0.1 | 0.4 | 0.0 | 0.7 | 1.6 | 2.4 | 2.5 | 3.1 | 3.8 | 3.6 | 3.6 | 4.3 | 4.5 | 3.0 | 2.1 | 1.9 | 2.0 | 2.2 | 2.1 | 3.2 | 1.5 | 4.5 | 0.0 | 2.0 | 24     |     |
| 28日    | 2.9 | 1.8 | 3.3 | 2.1 | 2.9 | 2.6 | 3.0 | 3.3 | 3.7 | 3.1 | 2.9 | 2.0 | 2.4 | 2.7 | 3.5 | 2.7 | 2.3 | 1.9 | 1.1 | 0.8 | 1.0 | 1.2 | 1.9 | 2.0 | 3.7 | 0.8 | 2.4 | 24     |     |
| 29日    | 1.0 | 1.4 | 0.6 | 0.4 | 0.3 | 0.6 | 0.1 | 0.1 | 0.3 | 0.8 | 0.3 | 1.0 | 1.3 | 2.5 | 0.7 | 3.3 | 2.9 | 2.0 | 2.0 | 1.1 | 0.6 | 0.7 | 0.4 | 0.6 | 3.3 | 0.1 | 1.0 | 24     |     |
| 30日    | 0.5 | 0.6 | 0.5 | 0.3 | 0.2 | 0.1 | 0.8 | 0.9 | 0.8 | 1.0 | 1.1 | 1.2 | 2.4 | 1.1 | 0.3 | 0.5 | 0.3 | 0.4 | 0.3 | 1.6 | 3.0 | 1.4 | 0.5 | 1.2 | 3.0 | 0.1 | 0.9 | 24     |     |
| 31日    | 0.4 | 1.0 | 0.7 | 0.4 | 1.0 | 0.2 | 0.7 | 0.8 | 1.2 | 1.2 | 0.1 | 0.1 | 0.2 | 0.7 | 1.7 | 2.3 | 1.1 | 0.9 | 1.8 | 0.7 | 0.4 | 0.0 | 0.0 | 0.5 | 2.3 | 0.0 | 0.8 | 24     |     |
| 最高     | 3.9 | 4.5 | 4.1 | 3.8 | 3.5 | 3.3 | 3.2 | 3.5 | 4.0 | 4.1 | 4.9 | 4.6 | 5.0 | 5.0 | 4.6 | 5.1 | 5.9 | 4.3 | 3.8 | 3.7 | 3.3 | 4.8 | 3.9 | 4.3 | 5.9 |     |     |        |     |
| 最低     | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.3 | 0.1 | 0.1 | 0.2 | 0.5 | 0.3 | 0.5 | 0.3 | 0.2 | 0.3 | 0.2 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |     | 0.0 |     |        |     |
| 平均     | 1.3 | 1.3 | 1.2 | 1.2 | 1.2 | 1.1 | 1.4 | 1.6 | 1.8 | 1.9 | 2.1 | 2.5 | 2.6 | 2.8 | 2.7 | 2.8 | 2.6 | 1.8 | 1.7 | 1.6 | 1.6 | 1.5 | 1.4 | 1.4 |     |     | 1.8 |        |     |
| 有効測定時間 | 31  | 31  | 31  | 31  | 31  | 31  | 31  | 31  | 31  | 31  | 31  | 31  | 31  | 31  | 31  | 31  | 31  | 31  | 31  | 31  | 31  | 31  | 31  | 31  | 31  |     |     |        | 744 |

調査地点 A

調査項目 気温 (TEMP)

調査期間 平成29年8月1日～平成29年8月31日

単位 :℃

| 日付     | 1時   | 2時   | 3時   | 4時   | 5時   | 6時   | 7時   | 8時   | 9時   | 10時  | 11時  | 12時  | 13時  | 14時  | 15時  | 16時  | 17時  | 18時  | 19時  | 20時  | 21時  | 22時  | 23時  | 24時  | 最高   | 最低   | 平均   | 有効測定時間 |
|--------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|--------|
| 1日     | 22.4 | 22.2 | 21.8 | 21.9 | 21.4 | 21.2 | 21.2 | 22.0 | 22.2 | 23.6 | 24.1 | 24.1 | 24.6 | 24.8 | 24.7 | 23.2 | 22.2 | 21.3 | 20.7 | 20.6 | 20.5 | 20.3 | 19.5 | 20.0 | 24.8 | 19.5 | 22.1 | 24     |
| 2日     | 18.9 | 18.6 | 18.7 | 19.2 | 19.0 | 19.0 | 18.4 | 19.0 | 20.3 | 20.4 | 21.4 | 21.6 | 21.1 | 19.6 | 18.6 | 18.7 | 18.4 | 18.2 | 18.0 | 17.7 | 17.7 | 17.7 | 17.7 | 17.7 | 21.6 | 17.7 | 19.0 | 24     |
| 3日     | 17.6 | 17.6 | 17.5 | 17.4 | 17.3 | 17.3 | 17.6 | 18.2 | 19.3 | 19.2 | 19.4 | 20.0 | 20.5 | 21.2 | 19.8 | 19.3 | 19.1 | 18.7 | 18.4 | 18.7 | 18.5 | 18.8 | 18.9 | 18.8 | 21.2 | 17.3 | 18.7 | 24     |
| 4日     | 19.0 | 18.5 | 18.5 | 17.6 | 18.3 | 18.6 | 19.5 | 20.2 | 22.5 | 23.0 | 23.9 | 24.0 | 24.2 | 23.5 | 22.5 | 21.7 | 21.1 | 21.2 | 21.0 | 21.2 | 21.0 | 21.1 | 20.9 | 20.7 | 24.2 | 17.6 | 21.0 | 24     |
| 5日     | 21.1 | 20.7 | 19.9 | 20.4 | 19.1 | 19.7 | 22.0 | 23.8 | 26.4 | 27.8 | 28.2 | 27.7 | 27.1 | 26.5 | 26.5 | 26.0 | 24.5 | 23.9 | 23.5 | 23.5 | 23.3 | 23.1 | 23.0 | 23.0 | 28.2 | 19.1 | 23.8 | 24     |
| 6日     | 22.7 | 22.5 | 21.9 | 21.6 | 22.7 | 23.0 | 24.1 | 24.7 | 25.7 | 27.3 | 26.7 | 27.7 | 27.6 | 27.2 | 26.8 | 25.2 | 24.3 | 24.1 | 24.1 | 23.8 | 23.6 | 23.1 | 23.0 | 22.7 | 27.7 | 21.6 | 24.4 | 24     |
| 7日     | 22.5 | 21.8 | 20.8 | 19.9 | 19.9 | 20.2 | 22.3 | 23.8 | 24.3 | 24.9 | 25.2 | 24.7 | 24.4 | 24.3 | 23.0 | 22.6 | 22.1 | 21.9 | 21.7 | 22.1 | 22.3 | 22.2 | 22.1 | 22.3 | 25.2 | 19.9 | 22.6 | 24     |
| 8日     | 22.1 | 22.0 | 22.3 | 22.3 | 22.2 | 22.4 | 22.5 | 22.9 | 24.4 | 24.9 | 26.1 | 26.1 | 26.4 | 26.9 | 25.7 | 25.4 | 25.2 | 24.6 | 24.0 | 23.8 | 23.6 | 22.4 | 22.0 | 22.9 | 26.9 | 22.0 | 23.9 | 24     |
| 9日     | 22.2 | 22.2 | 21.5 | 21.0 | 20.5 | 20.8 | 22.3 | 23.7 | 25.1 | 26.9 | 27.8 | 29.4 | 29.5 | 28.9 | 28.8 | 28.0 | 26.2 | 24.6 | 22.9 | 21.8 | 21.1 | 21.1 | 20.7 | 19.9 | 29.5 | 19.9 | 24.0 | 24     |
| 10日    | 19.5 | 19.1 | 19.3 | 19.4 | 19.7 | 19.3 | 21.4 | 22.5 | 25.1 | 26.0 | 26.4 | 26.5 | 26.4 | 26.0 | 24.9 | 23.4 | 22.8 | 23.0 | 22.2 | 22.0 | 21.3 | 21.0 | 20.8 | 20.3 | 26.5 | 19.1 | 22.4 | 24     |
| 11日    | 19.5 | 19.3 | 19.4 | 19.3 | 19.2 | 19.1 | 19.5 | 20.5 | 21.1 | 21.4 | 22.4 | 22.2 | 22.3 | 20.6 | 20.7 | 19.8 | 19.6 | 19.4 | 19.7 | 19.7 | 19.4 | 19.2 | 19.3 | 19.6 | 22.4 | 19.1 | 20.1 | 24     |
| 12日    | 19.5 | 19.2 | 19.1 | 18.9 | 19.2 | 19.8 | 21.6 | 22.8 | 23.8 | 26.6 | 26.8 | 25.6 | 24.5 | 24.1 | 24.4 | 23.2 | 22.9 | 22.6 | 22.0 | 21.9 | 21.7 | 21.2 | 20.8 | 20.5 | 26.8 | 18.9 | 22.2 | 24     |
| 13日    | 20.3 | 20.1 | 19.7 | 19.6 | 19.6 | 19.6 | 19.6 | 19.6 | 20.6 | 21.7 | 23.7 | 26.2 | 27.4 | 25.1 | 25.5 | 25.0 | 24.3 | 23.0 | 22.2 | 21.8 | 21.8 | 21.0 | 20.6 | 20.4 | 27.4 | 19.6 | 22.0 | 24     |
| 14日    | 20.3 | 20.2 | 20.0 | 19.7 | 19.6 | 19.7 | 19.6 | 19.8 | 21.0 | 21.0 | 23.0 | 22.4 | 23.7 | 23.5 | 22.7 | 22.0 | 21.4 | 21.2 | 20.7 | 20.5 | 20.2 | 20.2 | 20.1 | 19.9 | 23.7 | 19.6 | 20.9 | 24     |
| 15日    | 19.6 | 19.4 | 19.1 | 19.3 | 19.4 | 19.2 | 19.5 | 19.5 | 19.8 | 19.8 | 20.4 | 21.1 | 19.9 | 19.9 | 19.8 | 19.4 | 19.4 | 19.3 | 19.1 | 18.8 | 18.9 | 19.0 | 18.8 | 18.6 | 21.1 | 18.6 | 19.5 | 24     |
| 16日    | 18.5 | 18.6 | 18.3 | 18.4 | 18.4 | 18.2 | 18.1 | 18.7 | 18.2 | 18.2 | 18.0 | 18.5 | 18.9 | 19.2 | 19.5 | 18.6 | 18.4 | 18.4 | 18.2 | 18.1 | 18.1 | 18.4 | 18.5 | 18.2 | 19.5 | 18.0 | 18.4 | 24     |
| 17日    | 18.3 | 18.2 | 18.1 | 18.1 | 18.3 | 18.4 | 18.7 | 19.7 | 21.3 | 21.5 | 21.8 | 22.1 | 22.4 | 22.8 | 22.5 | 22.2 | 21.4 | 20.8 | 20.7 | 20.4 | 20.3 | 20.0 | 19.9 | 20.1 | 22.8 | 18.1 | 20.3 | 24     |
| 18日    | 20.3 | 20.4 | 20.1 | 19.9 | 19.7 | 19.7 | 19.9 | 20.5 | 20.7 | 21.1 | 22.1 | 22.9 | 22.9 | 25.3 | 23.6 | 22.5 | 21.4 | 21.2 | 20.0 | 20.8 | 20.3 | 19.8 | 20.5 | 19.4 | 25.3 | 19.4 | 21.0 | 24     |
| 19日    | 18.8 | 18.2 | 18.4 | 18.4 | 18.4 | 18.9 | 21.1 | 22.1 | 25.0 | 25.3 | 28.0 | 28.0 | 27.9 | 27.2 | 25.3 | 24.3 | 22.1 | 19.8 | 20.6 | 19.5 | 19.0 | 18.8 | 18.8 | 18.4 | 28.0 | 18.2 | 21.8 | 24     |
| 20日    | 18.4 | 18.3 | 18.1 | 17.8 | 17.7 | 18.3 | 18.7 | 20.3 | 20.1 | 20.5 | 21.2 | 22.8 | 22.2 | 22.4 | 21.9 | 22.4 | 21.6 | 21.1 | 20.8 | 20.6 | 20.8 | 20.6 | 20.8 | 20.7 | 22.8 | 17.7 | 20.3 | 24     |
| 21日    | 20.5 | 20.3 | 20.1 | 19.7 | 19.7 | 19.7 | 20.4 | 21.2 | 23.4 | 23.6 | 24.4 | 25.9 | 25.8 | 24.7 | 23.8 | 23.5 | 22.2 | 21.7 | 21.6 | 21.6 | 21.5 | 21.4 | 21.3 | 21.3 | 25.9 | 19.7 | 22.1 | 24     |
| 22日    | 21.0 | 19.7 | 19.4 | 19.4 | 18.8 | 19.1 | 21.3 | 21.9 | 22.5 | 24.7 | 26.5 | 28.6 | 27.8 | 28.4 | 27.8 | 25.6 | 24.1 | 23.7 | 22.5 | 22.3 | 21.8 | 20.4 | 20.5 | 20.0 | 28.6 | 18.8 | 22.8 | 24     |
| 23日    | 19.3 | 18.9 | 18.2 | 18.4 | 18.9 | 19.8 | 20.1 | 21.6 | 23.4 | 24.2 | 25.2 | 26.0 | 25.9 | 26.8 | 27.0 | 26.0 | 25.8 | 22.7 | 21.2 | 21.0 | 20.6 | 20.4 | 20.1 | 20.2 | 27.0 | 18.2 | 22.2 | 24     |
| 24日    | 20.0 | 19.3 | 19.2 | 19.0 | 19.0 | 19.5 | 20.4 | 21.5 | 24.5 | 26.2 | 26.7 | 26.9 | 29.1 | 29.9 | 30.1 | 29.9 | 29.0 | 25.5 | 23.6 | 21.9 | 21.0 | 20.2 | 19.8 | 19.2 | 30.1 | 19.0 | 23.4 | 24     |
| 25日    | 19.2 | 18.3 | 18.7 | 18.2 | 19.0 | 19.5 | 20.8 | 24.4 | 24.7 | 24.9 | 25.9 | 24.6 | 22.7 | 22.6 | 22.8 | 23.0 | 22.7 | 22.5 | 21.6 | 21.1 | 21.0 | 20.0 | 20.0 | 19.4 | 25.9 | 18.2 | 21.6 | 24     |
| 26日    | 19.6 | 19.9 | 19.8 | 19.5 | 19.4 | 19.8 | 20.7 | 21.0 | 21.4 | 22.5 | 22.9 | 24.0 | 24.5 | 25.6 | 26.3 | 26.2 | 24.5 | 21.4 | 18.7 | 17.8 | 16.6 | 15.8 | 15.0 | 16.1 | 26.3 | 15.0 | 20.8 | 24     |
| 27日    | 16.5 | 15.9 | 16.5 | 16.4 | 16.5 | 16.6 | 18.1 | 20.6 | 21.5 | 21.4 | 21.9 | 21.4 | 22.1 | 21.8 | 21.5 | 21.1 | 20.6 | 20.0 | 19.7 | 19.3 | 18.9 | 18.2 | 17.8 | 17.6 | 22.1 | 15.9 | 19.2 | 24     |
| 28日    | 17.3 | 17.3 | 17.4 | 17.0 | 16.9 | 17.5 | 18.9 | 19.5 | 19.8 | 20.7 | 22.7 | 23.2 | 25.5 | 25.6 | 25.3 | 24.2 | 22.9 | 21.7 | 20.8 | 20.6 | 20.6 | 20.6 | 20.2 | 19.4 | 25.6 | 16.9 | 20.7 | 24     |
| 29日    | 18.5 | 18.4 | 17.6 | 17.3 | 17.6 | 18.3 | 20.2 | 22.5 | 24.2 | 24.3 | 25.4 | 26.8 | 28.8 | 28.8 | 27.9 | 26.4 | 25.3 | 24.2 | 23.1 | 21.3 | 20.0 | 19.4 | 18.5 | 18.1 | 28.8 | 17.3 | 22.2 | 24     |
| 30日    | 18.1 | 18.0 | 18.8 | 19.3 | 19.6 | 19.6 | 18.5 | 18.9 | 19.5 | 22.1 | 24.0 | 25.3 | 25.1 | 24.5 | 24.2 | 23.0 | 21.8 | 21.1 | 19.7 | 19.0 | 18.0 | 17.9 | 17.4 | 17.5 | 25.3 | 17.4 | 20.5 | 24     |
| 31日    | 17.1 | 16.7 | 16.4 | 15.7 | 15.8 | 15.7 | 15.7 | 15.7 | 17.0 | 16.7 | 18.0 | 18.7 | 18.4 | 19.2 | 18.8 | 19.4 | 17.2 | 17.2 | 17.1 | 17.2 | 16.2 | 15.3 | 15.2 | 14.7 | 19.4 | 14.7 | 16.9 | 24     |
| 最高     | 22.7 | 22.5 | 22.3 | 22.3 | 22.7 | 23.0 | 24.1 | 24.7 | 26.4 | 27.8 | 28.2 | 29.4 | 29.5 | 29.9 | 30.1 | 29.9 | 29.0 | 25.5 | 24.1 | 23.8 | 23.6 | 23.1 | 23.0 | 23.0 | 30.1 |      |      |        |
| 最低     | 16.5 | 15.9 | 16.4 | 15.7 | 15.8 | 15.7 | 15.7 | 15.7 | 17.0 | 16.7 | 18.0 | 18.5 | 18.4 | 19.2 | 18.6 | 18.6 | 17.2 | 17.2 | 17.1 | 17.2 | 16.2 | 15.3 | 15.0 | 14.7 |      | 14.7 |      |        |
| 平均     | 19.6 | 19.3 | 19.2 | 19.0 | 19.1 | 19.3 | 20.1 | 21.1 | 22.2 | 23.0 | 23.9 | 24.4 | 24.5 | 24.4 | 24.0 | 23.3 | 22.4 | 21.6 | 21.0 | 20.7 | 20.3 | 20.0 | 19.8 | 19.6 |      |      | 21.3 |        |
| 有効測定時間 | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   |      |      |      | 744    |

調査地点 A

調査項目 湿度 (HUM)

調査期間 平成29年8月1日～平成29年8月31日

単位 : %

| 日付     | 1時 | 2時 | 3時 | 4時 | 5時 | 6時 | 7時 | 8時 | 9時 | 10時 | 11時 | 12時 | 13時 | 14時 | 15時 | 16時 | 17時 | 18時 | 19時 | 20時 | 21時 | 22時 | 23時 | 24時 | 最高 | 最低 | 平均 | 有効測定時間 |     |
|--------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|----|----|----|--------|-----|
| 1日     | 95 | 96 | 97 | 97 | 97 | 98 | 98 | 97 | 92 | 86  | 82  | 82  | 80  | 80  | 83  | 81  | 90  | 94  | 96  | 96  | 95  | 93  | 96  | 93  | 98 | 80 | 91 | 24     |     |
| 2日     | 96 | 97 | 97 | 95 | 96 | 93 | 94 | 91 | 88 | 85  | 81  | 85  | 83  | 90  | 96  | 96  | 95  | 94  | 95  | 97  | 96  | 96  | 96  | 96  | 97 | 81 | 93 | 24     |     |
| 3日     | 95 | 96 | 96 | 96 | 95 | 95 | 94 | 90 | 85 | 88  | 87  | 85  | 83  | 87  | 87  | 90  | 91  | 93  | 94  | 92  | 94  | 93  | 93  | 94  | 96 | 83 | 91 | 24     |     |
| 4日     | 92 | 94 | 93 | 95 | 93 | 92 | 89 | 86 | 80 | 78  | 76  | 77  | 77  | 82  | 85  | 88  | 92  | 90  | 91  | 92  | 93  | 93  | 94  | 95  | 95 | 76 | 88 | 24     |     |
| 5日     | 92 | 93 | 96 | 94 | 96 | 97 | 87 | 82 | 71 | 65  | 66  | 69  | 71  | 75  | 76  | 80  | 83  | 87  | 88  | 88  | 88  | 91  | 90  | 89  | 97 | 65 | 84 | 24     |     |
| 6日     | 91 | 91 | 94 | 95 | 90 | 91 | 86 | 81 | 79 | 73  | 75  | 74  | 70  | 71  | 76  | 83  | 89  | 90  | 91  | 90  | 91  | 90  | 90  | 92  | 95 | 70 | 85 | 24     |     |
| 7日     | 92 | 94 | 96 | 97 | 97 | 97 | 91 | 85 | 80 | 78  | 78  | 79  | 82  | 85  | 90  | 93  | 93  | 93  | 94  | 95  | 94  | 95  | 93  | 95  | 97 | 78 | 90 | 24     |     |
| 8日     | 96 | 96 | 96 | 95 | 95 | 96 | 95 | 95 | 92 | 88  | 75  | 70  | 68  | 68  | 68  | 69  | 70  | 71  | 73  | 73  | 75  | 81  | 84  | 80  | 96 | 68 | 82 | 24     |     |
| 9日     | 86 | 85 | 92 | 94 | 95 | 96 | 90 | 82 | 72 | 73  | 59  | 58  | 60  | 55  | 59  | 64  | 74  | 77  | 84  | 88  | 91  | 92  | 93  | 95  | 96 | 55 | 80 | 24     |     |
| 10日    | 95 | 95 | 96 | 96 | 95 | 96 | 87 | 87 | 77 | 77  | 71  | 73  | 71  | 74  | 81  | 89  | 92  | 91  | 93  | 93  | 95  | 95  | 94  | 93  | 96 | 71 | 88 | 24     |     |
| 11日    | 97 | 97 | 95 | 94 | 93 | 94 | 92 | 90 | 86 | 87  | 86  | 85  | 86  | 93  | 92  | 95  | 97  | 97  | 95  | 95  | 97  | 97  | 97  | 95  | 97 | 85 | 93 | 24     |     |
| 12日    | 95 | 96 | 94 | 94 | 93 | 91 | 87 | 85 | 81 | 71  | 71  | 77  | 82  | 82  | 81  | 84  | 84  | 87  | 88  | 89  | 91  | 95  | 97  | 98  | 98 | 71 | 87 | 24     |     |
| 13日    | 98 | 98 | 98 | 98 | 98 | 97 | 98 | 97 | 93 | 87  | 78  | 72  | 67  | 77  | 76  | 77  | 80  | 83  | 85  | 86  | 86  | 93  | 97  | 97  | 98 | 67 | 88 | 24     |     |
| 14日    | 98 | 98 | 98 | 98 | 98 | 98 | 98 | 98 | 97 | 95  | 88  | 86  | 86  | 80  | 85  | 88  | 90  | 91  | 93  | 93  | 95  | 93  | 94  | 96  | 98 | 80 | 93 | 24     |     |
| 15日    | 97 | 98 | 98 | 98 | 95 | 94 | 94 | 93 | 92 | 93  | 90  | 87  | 92  | 94  | 94  | 94  | 95  | 95  | 96  | 95  | 95  | 94  | 94  | 95  | 98 | 87 | 94 | 24     |     |
| 16日    | 94 | 95 | 95 | 95 | 95 | 95 | 94 | 94 | 94 | 94  | 94  | 93  | 92  | 91  | 89  | 92  | 93  | 93  | 92  | 93  | 94  | 92  | 91  | 93  | 95 | 89 | 93 | 24     |     |
| 17日    | 93 | 93 | 95 | 95 | 94 | 93 | 92 | 88 | 84 | 85  | 83  | 84  | 81  | 81  | 81  | 83  | 84  | 89  | 89  | 91  | 92  | 95  | 96  | 97  | 97 | 81 | 89 | 24     |     |
| 18日    | 95 | 93 | 94 | 93 | 94 | 94 | 94 | 92 | 91 | 91  | 88  | 84  | 82  | 74  | 83  | 85  | 92  | 91  | 95  | 91  | 93  | 96  | 96  | 96  | 96 | 74 | 91 | 24     |     |
| 19日    | 96 | 97 | 97 | 98 | 98 | 98 | 88 | 87 | 71 | 79  | 64  | 64  | 56  | 71  | 77  | 82  | 94  | 97  | 95  | 94  | 93  | 96  | 95  | 96  | 98 | 56 | 87 | 24     |     |
| 20日    | 97 | 98 | 98 | 98 | 98 | 98 | 98 | 92 | 91 | 88  | 86  | 79  | 82  | 81  | 82  | 82  | 86  | 88  | 89  | 90  | 90  | 91  | 91  | 91  | 98 | 79 | 90 | 24     |     |
| 21日    | 93 | 93 | 93 | 94 | 94 | 93 | 90 | 86 | 82 | 78  | 73  | 71  | 72  | 76  | 78  | 83  | 90  | 91  | 91  | 93  | 94  | 94  | 94  | 95  | 95 | 71 | 87 | 24     |     |
| 22日    | 93 | 96 | 97 | 97 | 97 | 97 | 93 | 90 | 90 | 80  | 69  | 63  | 64  | 66  | 64  | 82  | 88  | 88  | 96  | 97  | 97  | 97  | 96  | 97  | 97 | 63 | 87 | 24     |     |
| 23日    | 97 | 97 | 97 | 98 | 98 | 98 | 96 | 89 | 82 | 79  | 76  | 71  | 70  | 67  | 59  | 67  | 74  | 86  | 92  | 92  | 94  | 95  | 95  | 96  | 98 | 59 | 86 | 24     |     |
| 24日    | 97 | 97 | 97 | 97 | 97 | 97 | 94 | 89 | 76 | 76  | 64  | 72  | 65  | 60  | 57  | 59  | 60  | 82  | 89  | 92  | 90  | 93  | 93  | 93  | 97 | 57 | 83 | 24     |     |
| 25日    | 94 | 95 | 94 | 95 | 93 | 94 | 92 | 73 | 73 | 75  | 71  | 79  | 91  | 94  | 93  | 93  | 94  | 95  | 97  | 96  | 97  | 97  | 97  | 97  | 97 | 71 | 90 | 24     |     |
| 26日    | 97 | 96 | 96 | 97 | 97 | 97 | 95 | 97 | 97 | 87  | 77  | 70  | 65  | 66  | 62  | 56  | 63  | 80  | 90  | 93  | 95  | 95  | 95  | 94  | 97 | 56 | 86 | 24     |     |
| 27日    | 95 | 96 | 95 | 95 | 94 | 95 | 90 | 76 | 73 | 76  | 77  | 74  | 74  | 72  | 73  | 76  | 78  | 80  | 81  | 82  | 81  | 79  | 77  | 78  | 96 | 72 | 82 | 24     |     |
| 28日    | 79 | 83 | 81 | 80 | 81 | 79 | 75 | 75 | 72 | 72  | 68  | 69  | 64  | 64  | 64  | 69  | 73  | 78  | 78  | 81  | 84  | 84  | 86  | 89  | 89 | 64 | 76 | 24     |     |
| 29日    | 92 | 92 | 95 | 96 | 96 | 97 | 93 | 87 | 79 | 77  | 77  | 66  | 55  | 51  | 61  | 75  | 80  | 84  | 87  | 90  | 92  | 93  | 93  | 96  | 97 | 51 | 84 | 24     |     |
| 30日    | 96 | 97 | 97 | 97 | 98 | 98 | 98 | 98 | 97 | 84  | 76  | 70  | 76  | 80  | 83  | 92  | 91  | 93  | 96  | 97  | 98  | 98  | 98  | 98  | 98 | 70 | 92 | 24     |     |
| 31日    | 98 | 98 | 99 | 98 | 98 | 99 | 98 | 99 | 98 | 96  | 91  | 89  | 83  | 90  | 89  | 86  | 96  | 95  | 94  | 92  | 96  | 89  | 91  | 84  | 99 | 83 | 94 | 24     |     |
| 最高     | 98 | 98 | 99 | 98 | 98 | 99 | 98 | 99 | 98 | 96  | 94  | 93  | 92  | 94  | 96  | 96  | 97  | 97  | 97  | 97  | 98  | 98  | 98  | 98  | 99 |    |    |        |     |
| 最低     | 79 | 83 | 81 | 80 | 81 | 79 | 75 | 73 | 71 | 65  | 59  | 58  | 55  | 51  | 57  | 56  | 60  | 71  | 73  | 73  | 75  | 79  | 77  | 78  |    | 51 |    |        |     |
| 平均     | 94 | 95 | 95 | 95 | 95 | 95 | 92 | 89 | 84 | 82  | 77  | 76  | 75  | 77  | 78  | 82  | 86  | 88  | 91  | 91  | 92  | 93  | 93  | 93  |    |    | 88 |        |     |
| 有効測定時間 | 31 | 31 | 31 | 31 | 31 | 31 | 31 | 31 | 31 | 31  | 31  | 31  | 31  | 31  | 31  | 31  | 31  | 31  | 31  | 31  | 31  | 31  | 31  | 31  | 31 |    |    |        | 744 |

調査地点 A

調査項目 降水量

調査期間 平成29年8月1日～平成29年8月31日

単位 : mm

| 日付     | 1時  | 2時  | 3時  | 4時  | 5時  | 6時  | 7時  | 8時  | 9時  | 10時 | 11時 | 12時 | 13時 | 14時 | 15時 | 16時  | 17時  | 18時  | 19時  | 20時 | 21時 | 22時 | 23時  | 24時  | 最大   | 最小   | 合計    | 有効測定時間 |     |
|--------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------|------|------|------|-----|-----|-----|------|------|------|------|-------|--------|-----|
| 1日     | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 2.5  | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 2.5  | 0.0   | 2.5    | 24  |
| 2日     | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0   | 0.0    | 24  |
| 3日     | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0   | 0.0    | 24  |
| 4日     | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0   | 0.0    | 24  |
| 5日     | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0   | 0.0    | 24  |
| 6日     | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0   | 0.0    | 24  |
| 7日     | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.5 | 3.0  | 3.5  | 2.5  | 3.0  | 0.5 | 0.5 | 1.0 | 0.5  | 0.0  | 3.5  | 0.0  | 15.0  | 24     |     |
| 8日     | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 2.0 | 1.0 | 1.5 | 2.0 | 0.5 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 2.0  | 0.0  | 8.5   | 24     |     |
| 9日     | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0   | 0.0    | 24  |
| 10日    | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 2.0  | 1.0  | 2.0  | 0.0  | 3.0   | 24     |     |
| 11日    | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 2.5  | 0.5 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 2.5  | 0.0  | 3.0   | 24     |     |
| 12日    | 0.5 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.5 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.5 | 4.5 | 0.0  | 4.5  | 0.0  | 6.0  | 24    |        |     |
| 13日    | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 1.0 | 1.5 | 1.5  | 1.5  | 0.0  | 4.0  | 24    |        |     |
| 14日    | 0.5 | 2.5 | 1.5 | 0.5 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 1.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.5 | 0.0 | 0.0  | 2.0  | 2.5  | 0.0  | 8.5   | 24     |     |
| 15日    | 0.5 | 1.5 | 2.0 | 0.5 | 0.5 | 0.0 | 0.5 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.5 | 0.0 | 0.5 | 2.5  | 0.5  | 0.5  | 0.0  | 0.0 | 0.5 | 0.0 | 0.0  | 0.5  | 2.5  | 0.0  | 11.0  | 24     |     |
| 16日    | 0.0 | 0.5 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.5 | 0.0 | 1.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.5 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 1.0  | 0.0  | 2.5   | 24     |     |
| 17日    | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0   | 0.0    | 24  |
| 18日    | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 1.0 | 2.5 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 2.5  | 0.0  | 3.5   | 24     |     |
| 19日    | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 10.0 | 26.5 | 11.5 | 0.0  | 0.5 | 3.5 | 8.0 | 0.5  | 26.5 | 0.0  | 60.5 | 24    |        |     |
| 20日    | 0.5 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.5 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.5  | 0.0  | 1.0   | 24     |     |
| 21日    | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0   | 0.0    | 24  |
| 22日    | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0   | 0.0    | 24  |
| 23日    | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0   | 0.0    | 24  |
| 24日    | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0   | 0.0    | 24  |
| 25日    | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.5 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.5  | 0.0  | 0.5   | 24     |     |
| 26日    | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.5 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.5  | 0.0  | 0.5   | 24     |     |
| 27日    | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0   | 0.0    | 24  |
| 28日    | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0   | 0.0    | 24  |
| 29日    | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0   | 0.0    | 24  |
| 30日    | 0.0 | 0.0 | 1.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.5  | 0.0  | 0.0  | 0.5  | 0.0 | 0.0 | 0.5 | 0.0  | 0.0  | 1.0  | 0.0  | 2.5   | 24     |     |
| 31日    | 0.0 | 0.5 | 0.0 | 0.0 | 2.0 | 3.0 | 2.0 | 0.5 | 0.0 | 0.5 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 3.0  | 0.0  | 8.5   | 24     |     |
| 最大     | 0.5 | 2.5 | 2.0 | 2.0 | 2.0 | 3.0 | 2.5 | 1.0 | 0.0 | 1.0 | 0.0 | 0.0 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 3.0  | 10.0 | 26.5 | 11.5 | 0.5 | 0.5 | 3.5 | 8.0  | 2.0  | 26.5 |      |       |        |     |
| 最小     | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  |      | 0.0  |       |        |     |
| 合計     | 2.5 | 5.5 | 5.0 | 3.0 | 3.5 | 6.0 | 7.0 | 3.0 | 0.0 | 2.0 | 0.0 | 0.0 | 0.5 | 1.0 | 1.0 | 6.0  | 16.5 | 29.5 | 17.5 | 1.0 | 2.0 | 6.5 | 16.5 | 5.5  |      |      | 141.0 |        |     |
| 有効測定時間 | 31  | 31  | 31  | 31  | 31  | 31  | 31  | 31  | 31  | 31  | 31  | 31  | 31  | 31  | 31  | 31   | 31   | 31   | 31   | 31  | 31  | 31  | 31   | 31   | 31   |      |       |        | 744 |

調査地点 A

調査項目 日射量 (STR)

調査期間 平成29年8月1日～平成29年8月31日

単位 : MJ/m<sup>2</sup>

| 日付     | 1時   | 2時   | 3時   | 4時   | 5時   | 6時   | 7時   | 8時    | 9時    | 10時   | 11時   | 12時   | 13時   | 14時   | 15時   | 16時   | 17時  | 18時  | 19時  | 20時  | 21時  | 22時  | 23時  | 24時  | 最高   | 最低   | 積算     | 有効測定時間 |
|--------|------|------|------|------|------|------|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|--------|--------|
| 1日     | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.01 | 0.07 | 0.19  | 0.45  | 0.83  | 1.16  | 1.20  | 1.26  | 1.25  | 0.81  | 0.68  | 0.15 | 0.11 | 0.02 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 1.26 | 0.00 | 8.19   | 24     |
| 2日     | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.12 | 0.25 | 0.54  | 1.17  | 1.70  | 2.86  | 3.31  | 2.16  | 0.90  | 0.58  | 0.26  | 0.13 | 0.08 | 0.01 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 3.31 | 0.00 | 14.07  | 24     |
| 3日     | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.04 | 0.23 | 0.59  | 1.23  | 1.69  | 2.14  | 3.29  | 2.23  | 1.34  | 1.03  | 0.66  | 0.47 | 0.12 | 0.02 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 3.29 | 0.00 | 15.08  | 24     |
| 4日     | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.09 | 0.46 | 0.72  | 2.13  | 2.90  | 3.19  | 3.28  | 2.37  | 1.34  | 1.00  | 0.49  | 0.18 | 0.20 | 0.04 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 3.28 | 0.00 | 18.39  | 24     |
| 5日     | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.10 | 0.58 | 0.58  | 1.78  | 2.72  | 3.10  | 1.82  | 1.90  | 0.92  | 0.40  | 0.54  | 0.35 | 0.23 | 0.03 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 3.10 | 0.00 | 15.05  | 24     |
| 6日     | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.12 | 0.52 | 0.87  | 1.08  | 2.74  | 2.25  | 2.03  | 1.95  | 0.85  | 0.47  | 0.35  | 0.22 | 0.10 | 0.01 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 2.74 | 0.00 | 13.56  | 24     |
| 7日     | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.07 | 0.29 | 0.41  | 1.65  | 2.33  | 2.54  | 2.74  | 1.03  | 0.52  | 0.45  | 0.41  | 0.19 | 0.06 | 0.01 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 2.74 | 0.00 | 12.70  | 24     |
| 8日     | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.02 | 0.09 | 0.14  | 0.58  | 1.04  | 1.55  | 1.42  | 1.22  | 1.08  | 0.89  | 0.64  | 0.42 | 0.17 | 0.03 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 1.55 | 0.00 | 9.29   | 24     |
| 9日     | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.04 | 0.40 | 0.51  | 1.58  | 2.89  | 3.33  | 3.44  | 1.47  | 0.46  | 0.36  | 0.29  | 0.22 | 0.17 | 0.02 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 3.44 | 0.00 | 15.18  | 24     |
| 10日    | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.05 | 0.36 | 0.63  | 1.48  | 2.61  | 3.19  | 3.30  | 1.94  | 0.88  | 0.70  | 0.53  | 0.14 | 0.06 | 0.02 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 3.30 | 0.00 | 15.89  | 24     |
| 11日    | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.03 | 0.19 | 0.52  | 1.46  | 2.72  | 3.06  | 3.42  | 2.42  | 1.39  | 0.87  | 0.68  | 0.20 | 0.06 | 0.01 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 3.42 | 0.00 | 17.03  | 24     |
| 12日    | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.04 | 0.48 | 0.50  | 1.56  | 2.97  | 2.55  | 2.36  | 1.07  | 0.99  | 0.57  | 0.35  | 0.23 | 0.20 | 0.01 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 2.97 | 0.00 | 13.88  | 24     |
| 13日    | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.03 | 0.09 | 0.13  | 0.39  | 0.64  | 1.78  | 3.52  | 2.27  | 0.87  | 0.47  | 0.31  | 0.21 | 0.15 | 0.02 | 0.01 | 0.01 | 0.01 | 0.00 | 0.00 | 3.52 | 0.00 | 10.91  | 24     |
| 14日    | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.01 | 0.08 | 0.16  | 0.57  | 0.52  | 1.30  | 1.96  | 1.89  | 1.20  | 0.84  | 0.56  | 0.35 | 0.11 | 0.01 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 1.96 | 0.00 | 9.56   | 24     |
| 15日    | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.02 | 0.11 | 0.14  | 0.38  | 0.25  | 0.66  | 1.08  | 0.66  | 0.44  | 0.27  | 0.22  | 0.19 | 0.09 | 0.01 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 1.08 | 0.00 | 4.52   | 24     |
| 16日    | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.02 | 0.08 | 0.22  | 0.39  | 0.42  | 0.59  | 0.75  | 0.65  | 0.72  | 0.89  | 0.68  | 0.43 | 0.16 | 0.02 | 0.01 | 0.01 | 0.01 | 0.01 | 0.01 | 0.89 | 0.00 | 6.07   | 24     |
| 17日    | 0.01 | 0.01 | 0.01 | 0.01 | 0.00 | 0.04 | 0.32 | 0.75  | 1.51  | 2.83  | 3.40  | 3.27  | 2.10  | 0.74  | 0.72  | 0.58  | 0.35 | 0.13 | 0.01 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 3.40 | 0.00 | 16.79  | 24     |
| 18日    | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.02 | 0.18 | 0.60  | 0.54  | 0.57  | 0.88  | 1.56  | 1.10  | 1.35  | 0.64  | 0.60  | 0.34 | 0.14 | 0.02 | 0.01 | 0.01 | 0.01 | 0.01 | 0.01 | 1.56 | 0.00 | 8.59   | 24     |
| 19日    | 0.01 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.08 | 0.35 | 0.51  | 1.66  | 1.76  | 2.07  | 3.08  | 2.84  | 1.10  | 0.73  | 0.57  | 0.21 | 0.05 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 3.08 | 0.00 | 15.02  | 24     |
| 20日    | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.05 | 0.19 | 0.48  | 0.77  | 0.73  | 1.64  | 2.35  | 2.04  | 1.35  | 1.02  | 0.86  | 0.48 | 0.15 | 0.01 | 0.00 | 0.01 | 0.01 | 0.01 | 0.01 | 2.35 | 0.00 | 12.16  | 24     |
| 21日    | 0.01 | 0.01 | 0.01 | 0.00 | 0.00 | 0.07 | 0.32 | 0.68  | 1.75  | 2.65  | 3.11  | 3.19  | 2.56  | 0.91  | 0.79  | 0.75  | 0.30 | 0.05 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 3.19 | 0.00 | 17.16  | 24     |
| 22日    | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.05 | 0.34 | 0.49  | 0.40  | 1.01  | 2.53  | 2.81  | 1.84  | 1.11  | 0.84  | 0.69  | 0.42 | 0.12 | 0.01 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 2.81 | 0.00 | 12.66  | 24     |
| 23日    | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.06 | 0.19 | 0.44  | 1.37  | 1.49  | 2.20  | 2.13  | 1.83  | 0.96  | 0.69  | 0.59  | 0.41 | 0.09 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 2.20 | 0.00 | 12.45  | 24     |
| 24日    | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.03 | 0.19 | 0.40  | 1.57  | 1.49  | 1.77  | 1.20  | 1.34  | 0.81  | 0.28  | 0.39  | 0.19 | 0.12 | 0.01 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 1.77 | 0.00 | 9.79   | 24     |
| 25日    | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.04 | 0.14 | 0.20  | 0.24  | 0.78  | 1.24  | 1.66  | 0.41  | 0.54  | 0.44  | 0.38  | 0.25 | 0.08 | 0.01 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 1.66 | 0.00 | 6.41   | 24     |
| 26日    | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.04 | 0.26 | 0.10  | 0.18  | 1.18  | 1.62  | 2.49  | 1.34  | 1.10  | 0.57  | 0.51  | 0.31 | 0.17 | 0.01 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 2.49 | 0.00 | 9.88   | 24     |
| 27日    | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.02 | 0.26 | 0.73  | 1.79  | 2.72  | 3.05  | 3.03  | 1.83  | 1.10  | 0.46  | 0.53  | 0.35 | 0.13 | 0.01 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 3.05 | 0.00 | 16.01  | 24     |
| 28日    | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.05 | 0.39 | 0.69  | 1.19  | 1.22  | 2.49  | 1.58  | 1.45  | 1.39  | 0.53  | 0.52  | 0.34 | 0.12 | 0.01 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 2.49 | 0.00 | 11.97  | 24     |
| 29日    | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.08 | 0.24 | 0.48  | 0.68  | 1.03  | 0.84  | 1.60  | 1.75  | 1.81  | 0.44  | 0.46  | 0.28 | 0.17 | 0.01 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 1.81 | 0.00 | 9.87   | 24     |
| 30日    | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.01 | 0.09 | 0.16  | 0.37  | 1.37  | 2.48  | 2.89  | 0.98  | 0.48  | 0.39  | 0.28  | 0.11 | 0.04 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 2.89 | 0.00 | 9.65   | 24     |
| 31日    | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.04 | 0.10  | 0.38  | 0.53  | 0.56  | 0.58  | 0.57  | 0.79  | 0.47  | 0.48  | 0.18 | 0.05 | 0.01 | 0.01 | 0.01 | 0.01 | 0.01 | 0.01 | 0.79 | 0.00 | 4.79   | 24     |
| 最高     | 0.01 | 0.01 | 0.01 | 0.01 | 0.00 | 0.12 | 0.58 | 0.87  | 2.13  | 2.97  | 3.40  | 3.52  | 2.84  | 1.81  | 1.03  | 0.86  | 0.48 | 0.23 | 0.04 | 0.01 | 0.01 | 0.01 | 0.01 | 0.01 | 3.52 |      |        |        |
| 最低     | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.04 | 0.10  | 0.18  | 0.25  | 0.56  | 0.58  | 0.41  | 0.44  | 0.27  | 0.22  | 0.11 | 0.04 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |      | 0.00 |        |        |
| 積算     | 0.03 | 0.02 | 0.02 | 0.01 | 0.00 | 1.45 | 7.78 | 13.66 | 32.28 | 50.33 | 65.13 | 72.34 | 50.47 | 30.69 | 19.61 | 15.84 | 8.60 | 3.68 | 0.41 | 0.04 | 0.05 | 0.05 | 0.04 | 0.04 |      |      | 372.57 |        |
| 有効測定時間 | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   | 31    | 31    | 31    | 31    | 31    | 31    | 31    | 31    | 31    | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   |      |      |        | 744    |

調査地点 A  
 調査項目 放射収支量 (RAD)  
 調査期間 平成29年8月1日～平成29年8月31日

単位 : MJ/m<sup>2</sup>

| 日付     | 1時    | 2時    | 3時    | 4時    | 5時    | 6時    | 7時    | 8時   | 9時    | 10時   | 11時   | 12時   | 13時   | 14時   | 15時  | 16時   | 17時   | 18時   | 19時   | 20時   | 21時   | 22時   | 23時   | 24時   | 最高   | 最低    | 積算     | 有効測定時間 |     |
|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|-------|--------|--------|-----|
| 1日     | -0.03 | -0.02 | -0.01 | -0.01 | -0.01 | -0.01 | 0.02  | 0.06 | 0.26  | 0.52  | 0.72  | 0.74  | 0.78  | 0.76  | 0.45 | 0.40  | -0.02 | 0.00  | -0.03 | -0.03 | -0.04 | -0.04 | -0.04 | -0.05 | 0.78 | -0.05 | 4.37   | 24     |     |
| 2日     | -0.08 | -0.09 | -0.06 | -0.06 | -0.02 | -0.03 | 0.13  | 0.33 | 0.74  | 1.10  | 1.92  | 2.31  | 1.46  | 0.54  | 0.29 | 0.07  | -0.02 | -0.03 | -0.05 | -0.04 | -0.04 | -0.04 | -0.05 | -0.04 | 2.31 | -0.09 | 8.24   | 24     |     |
| 3日     | -0.05 | -0.04 | -0.06 | -0.05 | -0.04 | -0.01 | 0.09  | 0.34 | 0.78  | 1.09  | 1.42  | 2.29  | 1.54  | 0.95  | 0.59 | 0.39  | 0.25  | 0.02  | -0.06 | -0.03 | -0.03 | -0.06 | -0.02 | -0.01 | 2.29 | -0.06 | 9.29   | 24     |     |
| 4日     | -0.02 | -0.07 | -0.10 | -0.09 | -0.08 | 0.02  | 0.08  | 0.25 | 0.96  | 1.92  | 2.23  | 2.32  | 1.48  | 0.98  | 0.60 | 0.29  | 0.04  | 0.07  | -0.01 | -0.02 | -0.02 | -0.02 | -0.01 | -0.02 | 2.32 | -0.10 | 10.78  | 24     |     |
| 5日     | -0.02 | -0.05 | -0.08 | -0.05 | -0.10 | -0.05 | 0.02  | 0.13 | 0.95  | 1.86  | 2.18  | 1.26  | 1.73  | 0.82  | 0.09 | 0.27  | 0.12  | 0.08  | -0.03 | -0.05 | -0.06 | -0.05 | -0.04 | -0.03 | 2.18 | -0.10 | 8.90   | 24     |     |
| 6日     | -0.06 | -0.09 | -0.04 | -0.04 | -0.03 | 0.04  | 0.28  | 0.56 | 0.74  | 1.92  | 1.51  | 1.42  | 1.73  | 0.94  | 0.14 | 0.18  | -0.02 | -0.08 | -0.09 | -0.04 | -0.03 | -0.04 | -0.04 | -0.03 | 1.92 | -0.09 | 8.83   | 24     |     |
| 7日     | -0.04 | -0.04 | -0.11 | -0.11 | -0.10 | -0.06 | 0.01  | 0.06 | 0.91  | 1.57  | 1.69  | 1.89  | 0.63  | 0.13  | 0.16 | 0.04  | -0.03 | -0.07 | -0.06 | -0.05 | -0.05 | -0.05 | -0.07 | -0.06 | 1.89 | -0.11 | 6.19   | 24     |     |
| 8日     | -0.05 | -0.04 | -0.05 | -0.04 | -0.05 | -0.03 | -0.01 | 0.03 | 0.27  | 0.68  | 1.04  | 0.92  | 0.80  | 0.65  | 0.49 | 0.34  | 0.22  | 0.03  | -0.03 | -0.07 | -0.06 | -0.07 | -0.06 | -0.06 | 1.04 | -0.07 | 4.85   | 24     |     |
| 9日     | -0.05 | -0.04 | -0.05 | -0.07 | -0.05 | -0.02 | 0.16  | 0.16 | 1.08  | 1.84  | 2.01  | 2.27  | 1.88  | 0.40  | 0.09 | 0.03  | 0.03  | 0.04  | -0.09 | -0.09 | -0.08 | -0.03 | -0.05 | -0.09 | 2.27 | -0.09 | 9.28   | 24     |     |
| 10日    | -0.08 | -0.10 | -0.03 | -0.03 | -0.02 | -0.06 | 0.20  | 0.32 | 1.07  | 1.86  | 2.17  | 2.37  | 1.78  | 0.95  | 0.34 | 0.32  | 0.07  | -0.05 | -0.06 | -0.10 | -0.06 | -0.06 | -0.09 | -0.09 | 2.37 | -0.10 | 10.62  | 24     |     |
| 11日    | -0.06 | -0.03 | -0.03 | -0.03 | -0.03 | 0.00  | 0.10  | 0.33 | 1.05  | 1.94  | 2.12  | 2.49  | 1.69  | 1.18  | 0.54 | 0.41  | 0.10  | -0.01 | -0.06 | -0.07 | -0.05 | -0.04 | -0.04 | -0.05 | 2.49 | -0.07 | 11.45  | 24     |     |
| 12日    | -0.05 | -0.06 | -0.06 | -0.09 | -0.08 | 0.01  | 0.21  | 0.21 | 1.25  | 2.13  | 1.78  | 1.68  | 0.83  | 0.95  | 0.25 | 0.16  | 0.12  | 0.09  | -0.03 | -0.02 | -0.02 | -0.04 | -0.03 | -0.02 | 2.13 | -0.09 | 9.17   | 24     |     |
| 13日    | -0.02 | -0.02 | -0.02 | -0.02 | -0.02 | 0.00  | 0.03  | 0.06 | 0.22  | 0.42  | 1.23  | 2.52  | 2.17  | 0.51  | 0.27 | 0.05  | 0.01  | 0.00  | -0.07 | -0.04 | -0.03 | -0.04 | -0.03 | -0.03 | 2.52 | -0.07 | 7.15   | 24     |     |
| 14日    | -0.02 | -0.02 | -0.02 | -0.02 | -0.02 | -0.01 | 0.03  | 0.08 | 0.28  | 0.22  | 0.64  | 1.36  | 1.42  | 0.98  | 0.47 | 0.24  | 0.15  | 0.04  | -0.01 | -0.02 | -0.04 | -0.08 | -0.06 | -0.03 | 1.42 | -0.08 | 5.56   | 24     |     |
| 15日    | -0.02 | -0.02 | -0.02 | -0.02 | -0.06 | -0.05 | -0.02 | 0.00 | 0.11  | 0.05  | 0.29  | 0.71  | 0.32  | 0.11  | 0.05 | 0.04  | 0.02  | -0.01 | -0.03 | -0.04 | -0.04 | -0.05 | -0.06 | -0.05 | 0.71 | -0.06 | 1.21   | 24     |     |
| 16日    | -0.04 | -0.06 | -0.05 | -0.05 | -0.05 | -0.04 | -0.01 | 0.06 | 0.11  | 0.13  | 0.29  | 0.44  | 0.36  | 0.43  | 0.57 | 0.42  | 0.24  | 0.08  | 0.00  | -0.01 | -0.02 | -0.03 | -0.02 | -0.02 | 0.57 | -0.06 | 2.73   | 24     |     |
| 17日    | -0.02 | -0.02 | -0.02 | -0.02 | -0.05 | 0.01  | 0.19  | 0.46 | 1.03  | 2.01  | 2.33  | 2.33  | 1.98  | 0.69  | 0.38 | 0.20  | 0.14  | 0.04  | -0.04 | -0.03 | -0.02 | -0.03 | -0.02 | -0.03 | 2.33 | -0.05 | 11.49  | 24     |     |
| 18日    | -0.04 | -0.03 | -0.03 | -0.04 | -0.06 | -0.05 | 0.00  | 0.31 | 0.29  | 0.16  | 0.53  | 1.04  | 0.67  | 0.92  | 0.40 | 0.34  | 0.16  | 0.01  | -0.11 | -0.10 | -0.04 | -0.06 | -0.06 | -0.07 | 1.04 | -0.11 | 4.14   | 24     |     |
| 19日    | -0.09 | -0.11 | -0.09 | -0.09 | -0.08 | -0.01 | 0.12  | 0.31 | 1.24  | 1.20  | 1.43  | 2.14  | 1.67  | 0.93  | 0.37 | 0.25  | 0.04  | -0.06 | -0.04 | -0.09 | -0.08 | -0.05 | -0.04 | -0.04 | 2.14 | -0.11 | 8.83   | 24     |     |
| 20日    | -0.03 | -0.04 | -0.07 | -0.05 | -0.04 | 0.01  | 0.12  | 0.32 | 0.51  | 0.47  | 1.10  | 1.59  | 1.49  | 0.87  | 0.58 | 0.46  | 0.24  | 0.03  | -0.04 | -0.04 | -0.02 | -0.03 | -0.05 | -0.07 | 1.59 | -0.07 | 7.31   | 24     |     |
| 21日    | -0.03 | -0.03 | -0.07 | -0.08 | -0.10 | -0.03 | 0.12  | 0.36 | 1.22  | 1.86  | 2.09  | 2.28  | 1.95  | 0.72  | 0.36 | 0.21  | 0.13  | 0.00  | -0.05 | -0.06 | -0.04 | -0.08 | -0.07 | -0.02 | 2.28 | -0.10 | 10.64  | 24     |     |
| 22日    | -0.07 | -0.08 | -0.11 | -0.07 | -0.09 | -0.04 | 0.10  | 0.26 | 0.21  | 0.64  | 1.70  | 2.00  | 1.37  | 0.70  | 0.43 | 0.26  | 0.13  | -0.12 | -0.08 | -0.06 | -0.07 | -0.12 | -0.07 | -0.07 | 2.00 | -0.12 | 6.75   | 24     |     |
| 23日    | -0.11 | -0.12 | -0.12 | -0.09 | -0.05 | -0.02 | 0.04  | 0.26 | 0.98  | 0.96  | 1.41  | 1.35  | 1.47  | 0.74  | 0.27 | 0.26  | 0.17  | -0.06 | -0.09 | -0.07 | -0.06 | -0.06 | -0.06 | -0.06 | 1.47 | -0.12 | 6.94   | 24     |     |
| 24日    | -0.06 | -0.08 | -0.08 | -0.07 | -0.05 | -0.02 | 0.09  | 0.16 | 1.00  | 0.95  | 1.14  | 0.76  | 1.21  | 1.03  | 0.01 | 0.02  | 0.04  | -0.02 | -0.07 | -0.13 | -0.12 | -0.13 | -0.12 | -0.11 | 1.21 | -0.13 | 5.35   | 24     |     |
| 25日    | -0.11 | -0.10 | -0.10 | -0.10 | -0.08 | -0.04 | 0.06  | 0.10 | 0.12  | 0.47  | 0.74  | 0.99  | 0.06  | 0.10  | 0.11 | 0.15  | 0.10  | 0.00  | -0.07 | -0.09 | -0.04 | -0.09 | -0.11 | -0.09 | 0.99 | -0.11 | 1.98   | 24     |     |
| 26日    | -0.08 | -0.09 | -0.10 | -0.09 | -0.07 | -0.02 | 0.13  | 0.05 | 0.09  | 0.74  | 1.00  | 1.59  | 1.29  | 0.76  | 0.17 | -0.02 | 0.06  | -0.07 | -0.13 | -0.14 | -0.14 | -0.13 | -0.14 | -0.05 | 1.59 | -0.14 | 4.61   | 24     |     |
| 27日    | -0.03 | -0.08 | -0.04 | -0.05 | -0.03 | -0.02 | 0.14  | 0.38 | 1.23  | 1.81  | 1.97  | 2.00  | 1.53  | 0.96  | 0.06 | 0.07  | 0.09  | 0.01  | -0.06 | -0.07 | -0.04 | -0.05 | -0.05 | -0.03 | 2.00 | -0.08 | 9.70   | 24     |     |
| 28日    | -0.07 | -0.10 | -0.11 | -0.13 | -0.14 | -0.04 | 0.15  | 0.35 | 0.71  | 0.72  | 1.63  | 1.01  | 1.92  | 1.04  | 0.11 | 0.07  | 0.09  | -0.05 | -0.10 | -0.11 | -0.11 | -0.07 | -0.10 | -0.10 | 1.92 | -0.14 | 6.57   | 24     |     |
| 29日    | -0.10 | -0.11 | -0.11 | -0.10 | -0.09 | -0.03 | 0.11  | 0.30 | 0.43  | 0.68  | 0.52  | 1.06  | 2.09  | 1.19  | 0.08 | 0.22  | 0.11  | -0.01 | -0.11 | -0.11 | -0.12 | -0.11 | -0.11 | -0.11 | 2.09 | -0.12 | 5.57   | 24     |     |
| 30日    | -0.10 | -0.09 | -0.02 | -0.02 | -0.02 | 0.00  | 0.04  | 0.12 | 0.23  | 0.91  | 1.66  | 1.95  | 0.66  | 0.29  | 0.23 | 0.06  | 0.04  | -0.04 | -0.04 | -0.02 | -0.02 | -0.02 | -0.02 | -0.02 | 1.95 | -0.10 | 5.76   | 24     |     |
| 31日    | -0.02 | -0.02 | -0.02 | -0.02 | -0.02 | -0.02 | 0.01  | 0.04 | 0.16  | 0.29  | 0.36  | 0.37  | 0.36  | 0.46  | 0.29 | 0.26  | 0.08  | -0.01 | -0.03 | -0.02 | -0.04 | -0.01 | -0.02 | -0.02 | 0.46 | -0.04 | 2.41   | 24     |     |
| 最高     | -0.02 | -0.02 | -0.01 | -0.01 | -0.01 | 0.04  | 0.28  | 0.56 | 1.25  | 2.13  | 2.33  | 2.52  | 2.17  | 1.19  | 0.60 | 0.46  | 0.25  | 0.09  | 0.00  | -0.01 | -0.02 | -0.01 | -0.01 | -0.01 | 2.52 |       |        |        |     |
| 最低     | -0.11 | -0.12 | -0.12 | -0.13 | -0.14 | -0.06 | -0.02 | 0.00 | 0.09  | 0.05  | 0.29  | 0.37  | 0.06  | 0.10  | 0.01 | -0.02 | -0.03 | -0.12 | -0.13 | -0.14 | -0.14 | -0.13 | -0.14 | -0.11 |      | -0.14 |        |        |     |
| 積算     | -1.65 | -1.89 | -1.88 | -1.80 | -1.73 | -0.62 | 2.74  | 6.76 | 20.23 | 33.12 | 42.85 | 49.45 | 40.32 | 22.68 | 9.24 | 6.46  | 2.90  | -0.15 | -1.77 | -1.86 | -1.63 | -1.78 | -1.75 | -1.57 |      |       | 216.67 |        |     |
| 有効測定時間 | 31    | 31    | 31    | 31    | 31    | 31    | 31    | 31   | 31    | 31    | 31    | 31    | 31    | 31    | 31   | 31    | 31    | 31    | 31    | 31    | 31    | 31    | 31    | 31    | 31   |       |        |        | 744 |

調査地点 A

調査項目 風向 (WD)

調査期間 平成29年9月1日～平成29年9月30日

単位：16方位

Calm：0～0.4m/s

| 日付      | 1時   | 2時   | 3時   | 4時   | 5時   | 6時   | 7時   | 8時   | 9時   | 10時  | 11時  | 12時  | 13時  | 14時  | 15時  | 16時  | 17時  | 18時  | 19時  | 20時  | 21時  | 22時  | 23時  | 24時  | 最多風向 | 最多風向出現率 | Calm出現率 | 有効測定時間 |     |
|---------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|---------|---------|--------|-----|
| 1日      | Calm | S    | Calm | Calm | Calm | Calm | W    | W    | W    | W    | WNW  | WSW  | SSW  | E    | E    | E    | E    | Calm | ESE  | ENE  | E    | ENE  | E    | E    | E    | E       | 29.2    | 25.0   | 24  |
| 2日      | ENE  | ENE  | E    | E    | Calm | Calm | Calm | Calm | Calm | W    | W    | W    | W    | W    | Calm | Calm | WSW  | SSE  | SE   | W    | Calm | Calm | Calm | ESE  | W    | 25.0    | 41.7    | 24     |     |
| 3日      | ESE  | Calm | Calm | Calm | WSW  | WSW  | Calm | SW   | WSW  | WSW  | W    | W    | WSW  | W    | W    | W    | WSW  | Calm | Calm | Calm | Calm | Calm | Calm | Calm | WSW  | 25.0    | 45.8    | 24     |     |
| 4日      | Calm | Calm | Calm | Calm | WNW  | W    | W    | W    | W    | WNW  | WSW  | E    | ESE  | E    | E    | E    | E    | E    | E    | E    | ESE  | E    | ENE  | ESE  | E    | 37.5    | 16.7    | 24     |     |
| 5日      | E    | Calm | ESE  | ESE  | ESE  | Calm | Calm | Calm | WSW  | ESE  | E    | E    | E    | E    | E    | E    | ENE  | ENE  | E    | E    | E    | E    | E    | E    | E    | 50.0    | 20.8    | 24     |     |
| 6日      | NE   | Calm | ENE  | Calm | Calm | ENE  | NE   | ESE  | E    | ESE  | E    | E    | ESE  | E    | E    | E    | ENE  | E    | Calm | Calm | Calm | Calm | Calm | Calm | E    | 29.2    | 37.5    | 24     |     |
| 7日      | Calm | SSE  | SSE  | Calm | Calm | ESE  | Calm | Calm | ENE  | ENE  | E    | E    | ENE  | E    | E    | E    | E    | ESE  | ESE  | SE   | SE   | ESE  | ESE  | SE   | E    | 25.0    | 20.8    | 24     |     |
| 8日      | Calm | WNW  | W    | W    | W    | W    | WSW  | W    | Calm | Calm | WSW  | W    | W    | W    | WSW  | WSW  | WSW  | NE   | SE   | ESE  | Calm | Calm | Calm | ESE  | W    | 33.3    | 25.0    | 24     |     |
| 9日      | Calm | Calm | WNW  | WNW  | Calm | Calm | WNW  | WSW  | WNW  | W    | WSW  | WSW  | W    | WNW  | E    | E    | ENE  | E    | E    | E    | ENE  | Calm | E    | SSE  | E    | 25.0    | 20.8    | 24     |     |
| 10日     | Calm | SE   | Calm | Calm | Calm | SE   | Calm | Calm | WNW  | W    | W    | WSW  | SW   | ESE  | E    | E    | E    | ENE  | E    | Calm | Calm | Calm | Calm | SE   | E    | 16.7    | 41.7    | 24     |     |
| 11日     | Calm | SE   | Calm | Calm | WNW  | Calm | Calm | E    | E    | ESE  | E    | E    | E    | E    | ESE  | E    | E    | ENE  | E    | E    | ESE  | ESE  | E    | Calm | E    | 45.8    | 25.0    | 24     |     |
| 12日     | ESE  | E    | E    | E    | ESE  | E    | Calm | Calm | Calm | SSE  | WSW  | Calm | WSW  | WNW  | W    | W    | WNW  | WNW  | NE   | Calm | Calm | Calm | Calm | Calm | E    | 16.7    | 37.5    | 24     |     |
| 13日     | Calm | WSW  | WSW  | WSW  | Calm | WNW  | WSW  | SW   | W    | WSW  | WSW  | WSW  | WSW  | WSW  | WSW  | WSW  | W    | Calm | Calm | Calm | E    | Calm | Calm | Calm | WSW  | 45.8    | 33.3    | 24     |     |
| 14日     | Calm | W    | W    | W    | W    | W    | W    | W    | W    | WSW  | WSW  | WSW  | WSW  | W    | W    | WSW  | WSW  | WSW  | Calm | Calm | WSW  | WSW  | W    | WSW  | W    | 45.8    | 12.5    | 24     |     |
| 15日     | W    | W    | Calm | Calm | Calm | Calm | Calm | WSW  | WSW  | WSW  | WSW  | W    | WSW  | WSW  | WSW  | W    | Calm | E    | SE   | Calm | Calm | Calm | ESE  | ESE  | WSW  | 29.2    | 37.5    | 24     |     |
| 16日     | Calm | SE   | ESE  | Calm | WNW  | ENE  | ENE  | ENE  | ENE  | ESE  | ESE  | E    | E    | E    | ESE  | ESE  | ESE  | E    | E    | ESE  | E    | E    | E    | E    | E    | 37.5    | 8.3     | 24     |     |
| 17日     | E    | E    | E    | E    | E    | E    | E    | ESE  | E    | ESE  | ESE  | E    | ESE  | E    | E    | ESE  | E    | E    | E    | ESE  | E    | E    | E    | E    | E    | 75.0    | 0.0     | 24     |     |
| 18日     | ESE  | ESE  | ESE  | ESE  | ESE  | WNW  | W    | WNW  | W    | W    | W    | WNW  | W    | W    | WNW  | WNW  | WSW  | Calm | E    | Calm | Calm | Calm | Calm | Calm | W    | 25.0    | 25.0    | 24     |     |
| 19日     | Calm | Calm | Calm | Calm | Calm | Calm | Calm | WNW  | W    | W    | ESE  | ESE  | E    | ENE  | E    | ENE  | E    | E    | SE   | ESE  | SE   | Calm | ESE  | SE   | ESE  | 16.7    | 33.3    | 24     |     |
| 20日     | Calm | SE   | ESE  | ESE  | ESE  | ESE  | SE   | SSE  | Calm | ESE  | ENE  | E    | W    | Calm | Calm | W    | W    | WNW  | WNW  | SE   | Calm | WSW  | WNW  | WNW  | ESE  | 20.8    | 20.8    | 24     |     |
| 21日     | WNW  | WSW  | E    | ESE  | E    | ESE  | Calm | W    | W    | WSW  | WSW  | WSW  | WSW  | WSW  | WSW  | W    | E    | Calm | ESE  | ESE  | ESE  | Calm | SE   | SE   | WSW  | 29.2    | 12.5    | 24     |     |
| 22日     | E    | SE   | Calm | SE   | ESE  | ESE  | NE   | E    | ESE  | E    | E    | E    | NE   | E    | E    | E    | ESE  | ESE  | E    | SE   | SE   | E    | ESE  | Calm | E    | 41.7    | 8.3     | 24     |     |
| 23日     | WNW  | W    | Calm | NW   | E    | SE   | SE   | ESE  | ESE  | SE   | SE   | ESE  | E    | E    | ESE  | E    | E    | ENE  | E    | E    | Calm | Calm | Calm | Calm | E    | 29.2    | 20.8    | 24     |     |
| 24日     | Calm | WSW  | W    | W    | W    | Calm | Calm | W    | Calm | W    | Calm | WSW  | E    | E    | E    | E    | E    | ENE  | ENE  | ENE  | E    | ENE  | E    | SE   | E    | 29.2    | 20.8    | 24     |     |
| 25日     | ESE  | WNW  | Calm | Calm | Calm | SE   | SE   | Calm | W    | WNW  | WNW  | SSE  | ESE  | ESE  | E    | E    | ENE  | ENE  | E    | ESE  | Calm | Calm | Calm | Calm | ESE  | 16.7    | 33.3    | 24     |     |
| 26日     | Calm | WNW  | Calm | ESE  | ESE  | Calm | Calm | W    | WNW  | WNW  | E    | E    | ESE  | E    | E    | E    | E    | E    | E    | Calm | ESE  | E    | Calm | E    | E    | 41.7    | 25.0    | 24     |     |
| 27日     | SE   | Calm | Calm | ESE  | SE   | ESE  | E    | Calm | E    | ESE  | E    | E    | E    | E    | ENE  | E    | E    | ESE  | E    | Calm | ESE  | Calm | ESE  | Calm | E    | 37.5    | 25.0    | 24     |     |
| 28日     | E    | SE   | NNE  | ESE  | ESE  | E    | E    | W    | WSW  | W    | WSW  | W    | W    | W    | W    | WSW  | W    | Calm | Calm | W    | SE   | Calm | SE   | ESE  | W    | 33.3    | 12.5    | 24     |     |
| 29日     | SE   | ESE  | Calm | Calm | Calm | Calm | Calm | Calm | NW   | WNW  | W    | W    | WSW  | W    | WNW  | ENE  | ENE  | ESE  | ESE  | ESE  | ESE  | Calm | Calm | Calm | ESE  | 20.8    | 37.5    | 24     |     |
| 30日     | Calm | Calm | Calm | WNW  | Calm | Calm | Calm | NW   | W    | W    | W    | WSW  | WSW  | NW   | WSW  | W    | S    | ESE  | ESE  | SE   | ESE  | ESE  | Calm | ESE  | ESE  | 20.8    | 29.2    | 24     |     |
| 最多風向    | ESE  | SE   | E    | ESE  | ESE  | ESE  | W    | W    | W    | W    | WSW  | E    | WSW  | E    | E    | E    | E    | E    | E    | ESE  | ESE  | E    | E    | ESE  | E    |         |         |        |     |
| 最多風向出現率 | 13.3 | 20.0 | 13.3 | 23.3 | 23.3 | 16.7 | 13.3 | 26.7 | 30.0 | 30.0 | 30.0 | 36.7 | 26.7 | 43.3 | 43.3 | 46.7 | 40.0 | 26.7 | 43.3 | 23.3 | 23.3 | 20.0 | 23.3 | 20.0 |      | 21.5    |         |        |     |
| Calm出現率 | 50.0 | 26.7 | 46.7 | 40.0 | 40.0 | 36.7 | 46.7 | 26.7 | 16.7 | 3.3  | 3.3  | 3.3  | 0.0  | 3.3  | 6.7  | 3.3  | 3.3  | 20.0 | 16.7 | 33.3 | 36.7 | 56.7 | 43.3 | 40.0 |      | 25.1    |         |        |     |
| 有効測定時間  | 30   | 30   | 30   | 30   | 30   | 30   | 30   | 30   | 30   | 30   | 30   | 30   | 30   | 30   | 30   | 30   | 30   | 30   | 30   | 30   | 30   | 30   | 30   | 30   | 30   |         |         |        | 720 |

調査地点 A

調査項目 風速(Ws)

調査期間 平成29年9月1日～平成29年9月30日

単位 : m/s

| 日付     | 1時  | 2時  | 3時  | 4時  | 5時  | 6時  | 7時  | 8時  | 9時  | 10時 | 11時 | 12時 | 13時 | 14時 | 15時 | 16時 | 17時 | 18時 | 19時 | 20時 | 21時 | 22時 | 23時 | 24時 | 最高  | 最低  | 平均  | 有効測定時間 |     |
|--------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|--------|-----|
| 1日     | 0.1 | 0.6 | 0.3 | 0.0 | 0.2 | 0.4 | 0.7 | 1.7 | 2.5 | 2.2 | 2.2 | 1.5 | 0.6 | 1.2 | 2.5 | 2.2 | 1.0 | 0.1 | 0.6 | 1.3 | 0.8 | 1.6 | 2.3 | 2.4 | 2.5 | 0.0 | 1.2 | 24     |     |
| 2日     | 2.1 | 2.6 | 2.4 | 2.1 | 0.3 | 0.4 | 0.4 | 0.1 | 0.4 | 1.4 | 1.5 | 2.7 | 1.4 | 1.1 | 0.3 | 0.4 | 0.6 | 0.5 | 0.6 | 1.0 | 0.1 | 0.2 | 0.4 | 0.7 | 2.7 | 0.1 | 1.0 | 24     |     |
| 3日     | 0.5 | 0.3 | 0.3 | 0.4 | 0.6 | 1.3 | 0.1 | 0.5 | 1.0 | 1.5 | 2.5 | 3.4 | 1.9 | 2.2 | 2.6 | 1.9 | 1.0 | 0.4 | 0.1 | 0.2 | 0.2 | 0.2 | 0.1 | 0.2 | 3.4 | 0.1 | 1.0 | 24     |     |
| 4日     | 0.4 | 0.2 | 0.0 | 0.0 | 0.7 | 0.8 | 0.7 | 0.6 | 0.9 | 1.4 | 0.8 | 2.2 | 2.7 | 3.6 | 3.5 | 3.0 | 3.1 | 2.2 | 2.2 | 1.8 | 2.1 | 2.4 | 1.6 | 1.5 | 3.6 | 0.0 | 1.6 | 24     |     |
| 5日     | 1.8 | 0.3 | 0.6 | 0.5 | 0.8 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.5 | 2.3 | 2.7 | 2.8 | 3.9 | 3.7 | 2.6 | 3.9 | 1.4 | 1.2 | 1.3 | 1.7 | 1.1 | 1.8 | 0.8 | 0.3 | 3.9 | 0.0 | 1.5 | 24     |     |
| 6日     | 0.8 | 0.0 | 0.5 | 0.3 | 0.2 | 0.5 | 0.5 | 0.9 | 1.7 | 1.8 | 0.9 | 2.3 | 2.5 | 3.0 | 2.8 | 3.6 | 2.2 | 1.7 | 0.4 | 0.3 | 0.0 | 0.3 | 0.3 | 0.2 | 3.6 | 0.0 | 1.2 | 24     |     |
| 7日     | 0.0 | 0.5 | 0.6 | 0.1 | 0.4 | 0.6 | 0.3 | 0.4 | 2.7 | 3.3 | 4.7 | 3.4 | 2.7 | 2.6 | 3.0 | 3.2 | 2.0 | 1.2 | 1.9 | 1.0 | 0.9 | 0.9 | 0.9 | 1.2 | 4.7 | 0.0 | 1.6 | 24     |     |
| 8日     | 0.3 | 2.2 | 0.5 | 1.2 | 1.1 | 0.5 | 1.3 | 0.7 | 0.1 | 0.4 | 2.4 | 3.4 | 2.0 | 2.7 | 1.7 | 1.2 | 1.3 | 1.1 | 0.6 | 0.8 | 0.4 | 0.4 | 0.3 | 0.5 | 3.4 | 0.1 | 1.1 | 24     |     |
| 9日     | 0.4 | 0.3 | 0.7 | 0.9 | 0.2 | 0.2 | 0.9 | 1.1 | 1.4 | 1.3 | 0.9 | 0.7 | 1.4 | 0.8 | 2.4 | 3.4 | 1.4 | 1.2 | 1.6 | 1.3 | 0.8 | 0.4 | 0.7 | 0.5 | 3.4 | 0.2 | 1.0 | 24     |     |
| 10日    | 0.4 | 0.5 | 0.2 | 0.2 | 0.3 | 0.6 | 0.1 | 0.4 | 1.5 | 1.8 | 2.6 | 1.5 | 0.9 | 1.5 | 2.8 | 3.4 | 2.1 | 1.0 | 1.9 | 0.3 | 0.4 | 0.2 | 0.0 | 0.5 | 3.4 | 0.0 | 1.0 | 24     |     |
| 11日    | 0.2 | 0.5 | 0.1 | 0.4 | 0.8 | 0.0 | 0.2 | 1.7 | 2.7 | 2.5 | 2.6 | 2.5 | 2.3 | 2.5 | 1.3 | 2.7 | 2.0 | 1.3 | 1.3 | 1.8 | 1.8 | 1.7 | 1.6 | 0.2 | 2.7 | 0.0 | 1.4 | 24     |     |
| 12日    | 0.8 | 3.3 | 2.4 | 1.5 | 1.9 | 2.6 | 0.3 | 0.1 | 0.1 | 0.8 | 0.6 | 0.4 | 0.8 | 3.1 | 2.5 | 2.8 | 1.7 | 2.3 | 0.6 | 0.2 | 0.3 | 0.3 | 0.2 | 0.1 | 3.3 | 0.1 | 1.2 | 24     |     |
| 13日    | 0.1 | 0.9 | 1.0 | 0.6 | 0.0 | 0.5 | 0.9 | 0.7 | 2.2 | 1.3 | 1.8 | 1.6 | 1.3 | 1.6 | 0.9 | 1.4 | 1.1 | 0.3 | 0.3 | 0.3 | 0.5 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 2.2 | 0.0 | 0.8 | 24     |     |
| 14日    | 0.4 | 0.7 | 0.8 | 2.0 | 1.6 | 1.4 | 1.7 | 1.5 | 1.0 | 1.2 | 1.2 | 1.4 | 1.9 | 1.7 | 2.4 | 1.1 | 1.3 | 0.8 | 0.0 | 0.4 | 0.6 | 1.2 | 1.7 | 1.7 | 2.4 | 0.0 | 1.2 | 24     |     |
| 15日    | 1.7 | 1.0 | 0.2 | 0.4 | 0.2 | 0.3 | 0.0 | 0.7 | 1.5 | 1.7 | 1.8 | 2.7 | 2.0 | 1.5 | 1.0 | 1.3 | 0.3 | 0.6 | 0.6 | 0.4 | 0.4 | 0.3 | 0.5 | 0.5 | 2.7 | 0.0 | 0.9 | 24     |     |
| 16日    | 0.2 | 0.9 | 0.8 | 0.4 | 0.6 | 1.3 | 1.3 | 2.7 | 2.6 | 2.1 | 2.9 | 2.1 | 2.8 | 2.4 | 1.8 | 1.8 | 1.0 | 1.1 | 2.3 | 1.7 | 2.3 | 1.7 | 3.7 | 3.6 | 3.7 | 0.2 | 1.8 | 24     |     |
| 17日    | 1.7 | 2.7 | 2.8 | 2.5 | 2.6 | 2.2 | 2.8 | 1.8 | 2.2 | 2.3 | 2.6 | 2.7 | 2.3 | 2.9 | 2.5 | 3.4 | 3.7 | 2.9 | 2.9 | 4.7 | 5.0 | 6.5 | 6.5 | 6.1 | 6.5 | 1.7 | 3.3 | 24     |     |
| 18日    | 4.7 | 3.4 | 2.4 | 1.3 | 0.6 | 3.1 | 3.3 | 5.9 | 3.9 | 4.3 | 5.3 | 3.4 | 2.9 | 2.8 | 3.8 | 3.6 | 1.4 | 0.3 | 0.6 | 0.4 | 0.3 | 0.1 | 0.4 | 0.2 | 5.9 | 0.1 | 2.4 | 24     |     |
| 19日    | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.9 | 0.9 | 1.0 | 1.8 | 2.3 | 2.6 | 2.4 | 2.5 | 2.9 | 2.6 | 1.2 | 0.6 | 0.6 | 1.0 | 0.3 | 0.5 | 0.7 | 2.9 | 0.0 | 1.0 | 24     |     |
| 20日    | 0.2 | 0.8 | 0.6 | 0.5 | 0.5 | 0.9 | 0.8 | 0.7 | 0.2 | 0.5 | 2.0 | 1.4 | 1.3 | 0.4 | 0.2 | 3.0 | 3.0 | 6.5 | 1.4 | 0.7 | 0.2 | 0.9 | 2.4 | 1.9 | 6.5 | 0.2 | 1.3 | 24     |     |
| 21日    | 1.1 | 0.5 | 0.6 | 0.5 | 0.7 | 0.7 | 0.2 | 1.8 | 1.2 | 1.3 | 2.0 | 1.1 | 2.4 | 2.1 | 1.5 | 1.3 | 1.9 | 0.3 | 0.6 | 0.6 | 0.5 | 0.4 | 0.6 | 1.0 | 2.4 | 0.2 | 1.0 | 24     |     |
| 22日    | 0.6 | 0.5 | 0.4 | 0.7 | 1.0 | 0.6 | 1.4 | 2.8 | 2.1 | 4.0 | 3.5 | 3.4 | 1.6 | 1.3 | 2.2 | 3.1 | 2.9 | 2.5 | 1.5 | 1.2 | 1.1 | 1.9 | 1.1 | 0.3 | 4.0 | 0.3 | 1.7 | 24     |     |
| 23日    | 0.8 | 0.7 | 0.3 | 0.5 | 1.6 | 0.7 | 1.1 | 1.4 | 2.0 | 1.6 | 1.3 | 1.6 | 2.0 | 1.1 | 0.7 | 1.8 | 1.7 | 1.6 | 2.0 | 2.0 | 0.2 | 0.4 | 0.0 | 0.4 | 2.0 | 0.0 | 1.1 | 24     |     |
| 24日    | 0.0 | 0.5 | 1.0 | 0.9 | 1.7 | 0.3 | 0.1 | 1.2 | 0.3 | 1.6 | 0.3 | 0.9 | 1.6 | 3.1 | 3.9 | 3.0 | 3.0 | 1.3 | 1.5 | 1.3 | 1.6 | 0.9 | 1.5 | 0.9 | 3.9 | 0.0 | 1.4 | 24     |     |
| 25日    | 1.1 | 0.6 | 0.4 | 0.4 | 0.1 | 0.6 | 1.0 | 0.3 | 1.2 | 1.6 | 1.1 | 1.3 | 2.2 | 1.7 | 1.8 | 2.5 | 1.6 | 1.3 | 1.0 | 0.5 | 0.2 | 0.3 | 0.4 | 0.3 | 2.5 | 0.1 | 1.0 | 24     |     |
| 26日    | 0.3 | 1.4 | 0.4 | 0.7 | 0.5 | 0.4 | 0.2 | 1.1 | 2.2 | 1.5 | 2.6 | 2.7 | 2.2 | 2.7 | 3.9 | 3.5 | 1.7 | 1.0 | 1.8 | 0.4 | 0.7 | 1.3 | 0.2 | 0.9 | 3.9 | 0.2 | 1.4 | 24     |     |
| 27日    | 0.8 | 0.0 | 0.3 | 0.6 | 0.5 | 0.6 | 0.8 | 0.3 | 1.4 | 1.6 | 1.7 | 1.7 | 1.8 | 2.0 | 2.1 | 2.4 | 2.2 | 1.3 | 0.6 | 0.1 | 0.7 | 0.0 | 0.5 | 0.4 | 2.4 | 0.0 | 1.0 | 24     |     |
| 28日    | 1.3 | 1.2 | 0.5 | 2.0 | 3.0 | 4.5 | 2.5 | 1.6 | 1.1 | 1.8 | 1.3 | 2.9 | 4.0 | 1.7 | 2.5 | 1.5 | 1.6 | 0.3 | 0.1 | 0.6 | 0.5 | 0.2 | 0.8 | 0.7 | 4.5 | 0.1 | 1.6 | 24     |     |
| 29日    | 0.7 | 0.6 | 0.1 | 0.3 | 0.3 | 0.2 | 0.3 | 0.1 | 0.6 | 1.8 | 0.9 | 1.9 | 1.2 | 2.3 | 2.3 | 2.4 | 1.8 | 1.0 | 0.7 | 0.5 | 0.5 | 0.4 | 0.3 | 0.4 | 2.4 | 0.1 | 0.9 | 24     |     |
| 30日    | 0.2 | 0.2 | 0.2 | 0.8 | 0.0 | 0.0 | 0.3 | 0.9 | 1.6 | 1.1 | 1.4 | 1.3 | 1.1 | 1.1 | 1.4 | 1.4 | 0.5 | 0.7 | 0.8 | 0.5 | 0.6 | 0.6 | 0.4 | 0.5 | 1.6 | 0.0 | 0.7 | 24     |     |
| 最高     | 4.7 | 3.4 | 2.8 | 2.5 | 3.0 | 4.5 | 3.3 | 5.9 | 3.9 | 4.3 | 5.3 | 3.4 | 4.0 | 3.7 | 3.9 | 3.9 | 3.7 | 6.5 | 2.9 | 4.7 | 5.0 | 6.5 | 6.5 | 6.1 | 6.5 |     |     |        |     |
| 最低     | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.1 | 0.4 | 0.3 | 0.4 | 0.6 | 0.4 | 0.2 | 0.4 | 0.3 | 0.1 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |     | 0.0 |     |        |     |
| 平均     | 0.8 | 0.9 | 0.7 | 0.8 | 0.8 | 0.9 | 0.8 | 1.2 | 1.5 | 1.8 | 2.0 | 2.1 | 2.0 | 2.1 | 2.2 | 2.4 | 1.8 | 1.3 | 1.1 | 1.0 | 0.9 | 0.9 | 1.0 | 1.0 |     |     | 1.3 |        |     |
| 有効測定時間 | 30  | 30  | 30  | 30  | 30  | 30  | 30  | 30  | 30  | 30  | 30  | 30  | 30  | 30  | 30  | 30  | 30  | 30  | 30  | 30  | 30  | 30  | 30  | 30  | 30  |     |     |        | 720 |

調査地点 A

調査項目 気温 (TEMP)

調査期間 平成29年9月1日～平成29年9月30日

単位 :℃

| 日付     | 1時   | 2時   | 3時   | 4時   | 5時   | 6時   | 7時   | 8時   | 9時   | 10時  | 11時  | 12時  | 13時  | 14時  | 15時  | 16時  | 17時  | 18時  | 19時  | 20時  | 21時  | 22時  | 23時  | 24時  | 最高   | 最低   | 平均   | 有効測定時間 |     |
|--------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|--------|-----|
| 1日     | 13.8 | 13.1 | 12.9 | 13.2 | 13.1 | 12.8 | 14.9 | 15.2 | 16.0 | 18.4 | 19.3 | 21.9 | 21.8 | 21.3 | 21.0 | 20.1 | 19.2 | 16.9 | 16.4 | 16.8 | 15.9 | 15.9 | 15.2 | 13.5 | 21.9 | 12.8 | 16.6 | 24     |     |
| 2日     | 12.8 | 12.4 | 12.2 | 12.3 | 12.5 | 12.7 | 13.2 | 13.8 | 16.2 | 18.9 | 19.2 | 19.8 | 20.8 | 20.1 | 21.4 | 20.8 | 19.2 | 17.7 | 16.3 | 16.5 | 15.7 | 14.3 | 12.2 | 11.3 | 21.4 | 11.3 | 15.9 | 24     |     |
| 3日     | 11.2 | 12.9 | 13.3 | 13.8 | 13.8 | 13.8 | 14.3 | 16.2 | 17.0 | 19.9 | 20.0 | 19.8 | 21.2 | 21.0 | 21.2 | 20.4 | 19.8 | 16.7 | 15.0 | 14.4 | 13.5 | 14.0 | 14.0 | 12.5 | 21.2 | 11.2 | 16.2 | 24     |     |
| 4日     | 12.9 | 13.7 | 13.6 | 13.4 | 13.1 | 13.3 | 14.0 | 14.8 | 15.8 | 16.8 | 19.5 | 20.1 | 19.8 | 19.1 | 18.7 | 17.5 | 17.2 | 16.4 | 15.8 | 15.6 | 15.4 | 15.5 | 15.6 | 15.2 | 20.1 | 12.9 | 16.0 | 24     |     |
| 5日     | 15.4 | 15.0 | 14.1 | 12.6 | 12.8 | 13.9 | 16.0 | 17.7 | 19.7 | 21.4 | 22.1 | 21.7 | 21.3 | 20.9 | 20.4 | 19.7 | 19.1 | 18.5 | 18.3 | 18.1 | 18.0 | 18.1 | 17.6 | 17.0 | 22.1 | 12.6 | 17.9 | 24     |     |
| 6日     | 17.3 | 17.2 | 17.1 | 17.0 | 17.4 | 17.5 | 17.2 | 17.5 | 17.6 | 17.2 | 17.6 | 17.8 | 18.2 | 18.4 | 18.9 | 18.1 | 18.0 | 17.8 | 17.0 | 17.1 | 17.3 | 16.7 | 17.1 | 17.2 | 18.9 | 16.7 | 17.5 | 24     |     |
| 7日     | 17.4 | 17.2 | 17.2 | 17.5 | 17.3 | 17.3 | 18.2 | 20.1 | 21.0 | 20.0 | 19.9 | 19.1 | 18.3 | 19.5 | 19.0 | 19.1 | 20.1 | 19.2 | 18.8 | 18.6 | 18.3 | 18.4 | 18.8 | 18.6 | 21.0 | 17.2 | 18.7 | 24     |     |
| 8日     | 18.5 | 18.8 | 18.4 | 17.9 | 17.6 | 17.7 | 17.6 | 17.8 | 19.0 | 19.5 | 21.9 | 21.5 | 21.7 | 22.6 | 22.5 | 22.7 | 21.2 | 17.6 | 15.4 | 14.8 | 14.0 | 13.7 | 12.9 | 13.2 | 22.7 | 12.9 | 18.3 | 24     |     |
| 9日     | 13.9 | 14.6 | 14.4 | 14.3 | 14.3 | 14.4 | 14.9 | 16.3 | 17.9 | 19.7 | 21.6 | 23.2 | 23.7 | 24.1 | 23.0 | 22.1 | 20.6 | 18.9 | 18.8 | 18.2 | 17.7 | 16.8 | 16.3 | 15.3 | 24.1 | 13.9 | 18.1 | 24     |     |
| 10日    | 14.5 | 14.4 | 15.2 | 15.7 | 14.9 | 14.5 | 16.2 | 19.2 | 21.9 | 23.1 | 23.9 | 25.5 | 26.4 | 25.3 | 23.3 | 23.5 | 22.4 | 20.9 | 20.0 | 18.5 | 18.0 | 17.5 | 17.9 | 17.3 | 26.4 | 14.4 | 19.6 | 24     |     |
| 11日    | 17.2 | 16.8 | 16.4 | 16.2 | 16.4 | 16.1 | 18.1 | 19.9 | 20.6 | 22.2 | 21.6 | 21.4 | 20.7 | 20.1 | 19.7 | 21.2 | 20.5 | 20.0 | 19.8 | 19.5 | 18.7 | 18.5 | 18.6 | 18.0 | 22.2 | 16.1 | 19.1 | 24     |     |
| 12日    | 17.7 | 17.1 | 16.9 | 17.6 | 18.1 | 18.1 | 17.9 | 18.7 | 20.1 | 22.3 | 22.2 | 22.5 | 22.4 | 22.7 | 24.1 | 24.7 | 22.9 | 21.7 | 19.7 | 18.7 | 17.7 | 17.3 | 17.0 | 16.9 | 24.7 | 16.9 | 19.8 | 24     |     |
| 13日    | 16.9 | 17.0 | 16.8 | 17.1 | 16.4 | 16.9 | 17.5 | 18.9 | 19.8 | 22.1 | 23.5 | 24.6 | 25.6 | 25.4 | 25.6 | 25.1 | 23.7 | 20.8 | 18.7 | 17.1 | 16.4 | 16.0 | 15.9 | 16.0 | 25.6 | 15.9 | 19.7 | 24     |     |
| 14日    | 16.4 | 16.1 | 15.9 | 15.9 | 15.7 | 15.3 | 15.7 | 16.0 | 17.5 | 19.8 | 21.1 | 22.1 | 22.5 | 22.9 | 23.3 | 22.4 | 20.5 | 17.6 | 15.5 | 15.1 | 14.8 | 14.3 | 14.0 | 13.8 | 23.3 | 13.8 | 17.7 | 24     |     |
| 15日    | 13.4 | 12.9 | 11.6 | 11.2 | 11.3 | 10.1 | 12.2 | 14.6 | 15.7 | 17.9 | 18.8 | 19.0 | 19.7 | 20.0 | 19.7 | 18.8 | 16.9 | 14.3 | 12.9 | 11.8 | 10.9 | 10.5 | 10.0 | 9.8  | 20.0 | 9.8  | 14.3 | 24     |     |
| 16日    | 9.6  | 10.8 | 10.1 | 11.2 | 11.4 | 13.0 | 13.2 | 13.6 | 14.1 | 13.8 | 13.5 | 13.0 | 13.2 | 14.0 | 13.7 | 13.3 | 13.2 | 13.0 | 13.0 | 13.0 | 13.5 | 13.5 | 13.5 | 13.2 | 14.1 | 9.6  | 12.8 | 24     |     |
| 17日    | 12.8 | 13.1 | 13.3 | 13.3 | 13.2 | 13.4 | 13.5 | 13.6 | 14.0 | 14.0 | 13.9 | 14.3 | 14.5 | 14.4 | 14.5 | 14.8 | 15.2 | 15.3 | 15.4 | 15.5 | 15.9 | 16.6 | 16.7 | 16.7 | 16.7 | 12.8 | 14.5 | 24     |     |
| 18日    | 16.9 | 16.8 | 18.1 | 17.5 | 17.5 | 19.5 | 19.5 | 21.2 | 22.2 | 23.3 | 23.3 | 23.8 | 23.6 | 24.1 | 23.5 | 23.2 | 22.0 | 18.2 | 15.4 | 14.8 | 13.8 | 13.7 | 13.0 | 12.5 | 24.1 | 12.5 | 19.1 | 24     |     |
| 19日    | 12.7 | 13.3 | 13.6 | 13.6 | 13.9 | 13.7 | 14.3 | 16.1 | 18.5 | 21.3 | 21.7 | 22.6 | 21.6 | 21.7 | 21.8 | 21.0 | 20.0 | 17.7 | 16.3 | 15.5 | 14.5 | 13.9 | 13.6 | 13.6 | 22.6 | 12.7 | 16.9 | 24     |     |
| 20日    | 13.4 | 13.2 | 12.9 | 13.0 | 12.8 | 12.9 | 13.4 | 15.1 | 17.0 | 20.0 | 19.1 | 21.6 | 21.2 | 21.8 | 19.8 | 21.6 | 20.3 | 20.2 | 18.5 | 15.4 | 13.3 | 14.6 | 15.8 | 14.7 | 21.8 | 12.8 | 16.7 | 24     |     |
| 21日    | 13.5 | 12.1 | 10.9 | 9.5  | 8.9  | 9.0  | 11.0 | 14.5 | 17.7 | 19.2 | 20.6 | 21.0 | 22.1 | 21.3 | 21.2 | 20.7 | 18.5 | 15.0 | 13.5 | 12.5 | 11.9 | 11.8 | 11.7 | 11.7 | 22.1 | 8.9  | 15.0 | 24     |     |
| 22日    | 10.7 | 10.4 | 10.0 | 10.0 | 11.2 | 11.7 | 14.7 | 15.8 | 16.8 | 17.0 | 17.3 | 16.8 | 16.5 | 16.6 | 16.2 | 15.9 | 15.7 | 15.4 | 15.3 | 15.1 | 15.4 | 15.8 | 15.5 | 15.2 | 17.3 | 10.0 | 14.6 | 24     |     |
| 23日    | 15.2 | 14.7 | 14.4 | 15.0 | 15.1 | 14.6 | 14.9 | 15.1 | 15.1 | 16.0 | 15.7 | 17.0 | 18.3 | 19.7 | 19.7 | 18.6 | 17.7 | 16.4 | 16.7 | 16.2 | 15.2 | 15.0 | 15.3 | 15.2 | 19.7 | 14.4 | 16.1 | 24     |     |
| 24日    | 15.6 | 15.8 | 15.5 | 15.5 | 15.2 | 15.1 | 15.9 | 16.1 | 17.1 | 20.5 | 22.3 | 24.0 | 21.0 | 21.3 | 20.5 | 19.8 | 19.0 | 17.9 | 17.7 | 17.7 | 17.3 | 17.1 | 17.1 | 15.9 | 24.0 | 15.1 | 18.0 | 24     |     |
| 25日    | 16.2 | 14.8 | 13.3 | 12.6 | 13.2 | 13.5 | 15.1 | 17.4 | 19.4 | 21.0 | 21.7 | 22.6 | 22.7 | 23.0 | 21.5 | 20.6 | 19.9 | 18.4 | 16.5 | 15.1 | 14.7 | 14.5 | 14.4 | 14.6 | 23.0 | 12.6 | 17.4 | 24     |     |
| 26日    | 14.7 | 14.0 | 12.3 | 11.3 | 10.8 | 11.0 | 12.7 | 15.2 | 17.6 | 20.5 | 21.4 | 22.7 | 22.3 | 22.1 | 20.9 | 20.4 | 19.2 | 17.8 | 18.1 | 18.0 | 17.1 | 16.9 | 15.5 | 14.7 | 22.7 | 10.8 | 17.0 | 24     |     |
| 27日    | 14.4 | 13.1 | 13.5 | 13.3 | 13.5 | 13.9 | 14.2 | 18.4 | 18.7 | 19.8 | 20.1 | 20.2 | 20.2 | 20.2 | 19.4 | 18.4 | 17.8 | 17.1 | 16.6 | 16.0 | 16.0 | 16.2 | 14.8 | 13.8 | 20.2 | 13.1 | 16.7 | 24     |     |
| 28日    | 13.0 | 13.6 | 14.1 | 14.9 | 13.9 | 13.8 | 14.4 | 15.2 | 14.8 | 15.1 | 15.0 | 15.5 | 14.7 | 13.7 | 13.3 | 11.8 | 11.2 | 10.1 | 9.2  | 9.8  | 9.9  | 8.0  | 7.7  | 6.9  | 15.5 | 6.9  | 12.5 | 24     |     |
| 29日    | 6.3  | 6.0  | 7.3  | 7.7  | 7.7  | 7.7  | 6.7  | 8.8  | 12.0 | 14.9 | 18.3 | 18.7 | 20.9 | 20.4 | 20.7 | 18.4 | 16.2 | 13.6 | 12.2 | 11.3 | 10.5 | 10.1 | 9.1  | 8.7  | 20.9 | 6.0  | 12.3 | 24     |     |
| 30日    | 9.6  | 10.5 | 10.9 | 10.3 | 10.8 | 10.8 | 11.6 | 11.2 | 13.0 | 15.5 | 16.1 | 18.2 | 19.8 | 19.4 | 19.8 | 19.1 | 14.2 | 10.8 | 10.3 | 9.5  | 8.7  | 7.8  | 7.2  | 6.4  | 19.8 | 6.4  | 12.6 | 24     |     |
| 最高     | 18.5 | 18.8 | 18.4 | 17.9 | 18.1 | 19.5 | 19.5 | 21.2 | 22.2 | 23.3 | 23.9 | 25.5 | 26.4 | 25.4 | 25.6 | 25.1 | 23.7 | 21.7 | 20.0 | 19.5 | 18.7 | 18.5 | 18.8 | 18.6 | 26.4 |      |      |        |     |
| 最低     | 6.3  | 6.0  | 7.3  | 7.7  | 7.7  | 7.7  | 6.7  | 8.8  | 12.0 | 13.8 | 13.5 | 13.0 | 13.2 | 13.7 | 13.3 | 11.8 | 11.2 | 10.1 | 9.2  | 9.5  | 8.7  | 7.8  | 7.2  | 6.4  |      | 6.0  |      |        |     |
| 平均     | 14.1 | 14.0 | 13.9 | 13.8 | 13.8 | 13.9 | 14.8 | 16.1 | 17.5 | 19.0 | 19.7 | 20.4 | 20.6 | 20.6 | 20.3 | 19.8 | 18.7 | 17.1 | 16.1 | 15.5 | 15.0 | 14.8 | 14.5 | 14.0 |      |      | 16.6 |        |     |
| 有効測定時間 | 30   | 30   | 30   | 30   | 30   | 30   | 30   | 30   | 30   | 30   | 30   | 30   | 30   | 30   | 30   | 30   | 30   | 30   | 30   | 30   | 30   | 30   | 30   | 30   | 30   |      |      |        | 720 |

調査地点 A

調査項目 湿度 (HUM)

調査期間 平成29年9月1日～平成29年9月30日

単位 : %

| 日付     | 1時 | 2時 | 3時 | 4時 | 5時 | 6時 | 7時 | 8時 | 9時 | 10時 | 11時 | 12時 | 13時 | 14時 | 15時 | 16時 | 17時 | 18時 | 19時 | 20時 | 21時 | 22時 | 23時 | 24時 | 最高 | 最低 | 平均 | 有効測定時間 |     |
|--------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|----|----|----|--------|-----|
| 1日     | 89 | 91 | 94 | 95 | 95 | 96 | 87 | 85 | 80 | 75  | 68  | 57  | 59  | 61  | 64  | 69  | 74  | 87  | 77  | 69  | 75  | 77  | 81  | 89  | 96 | 57 | 79 | 24     |     |
| 2日     | 93 | 92 | 93 | 93 | 94 | 96 | 95 | 91 | 80 | 75  | 74  | 68  | 67  | 72  | 66  | 71  | 72  | 81  | 90  | 79  | 81  | 86  | 93  | 95  | 96 | 66 | 83 | 24     |     |
| 3日     | 96 | 96 | 92 | 89 | 88 | 85 | 80 | 74 | 68 | 64  | 65  | 62  | 57  | 58  | 54  | 58  | 60  | 82  | 89  | 92  | 94  | 95  | 93  | 95  | 96 | 54 | 79 | 24     |     |
| 4日     | 96 | 95 | 93 | 95 | 95 | 95 | 90 | 84 | 82 | 75  | 71  | 69  | 67  | 72  | 76  | 80  | 82  | 85  | 87  | 86  | 88  | 86  | 87  | 88  | 96 | 67 | 84 | 24     |     |
| 5日     | 87 | 92 | 95 | 95 | 97 | 97 | 92 | 83 | 75 | 65  | 62  | 63  | 68  | 71  | 73  | 77  | 80  | 83  | 83  | 84  | 86  | 89  | 94  | 96  | 97 | 62 | 83 | 24     |     |
| 6日     | 97 | 96 | 97 | 98 | 98 | 97 | 97 | 96 | 94 | 94  | 94  | 93  | 91  | 90  | 88  | 92  | 91  | 92  | 96  | 96  | 96  | 97  | 97  | 97  | 98 | 88 | 95 | 24     |     |
| 7日     | 97 | 98 | 98 | 98 | 98 | 97 | 95 | 91 | 82 | 85  | 86  | 91  | 94  | 91  | 92  | 92  | 89  | 94  | 95  | 96  | 96  | 97  | 97  | 98  | 98 | 82 | 94 | 24     |     |
| 8日     | 98 | 98 | 98 | 98 | 97 | 97 | 96 | 95 | 93 | 87  | 67  | 70  | 67  | 60  | 55  | 62  | 62  | 84  | 93  | 94  | 96  | 96  | 97  | 97  | 98 | 55 | 86 | 24     |     |
| 9日     | 97 | 98 | 97 | 97 | 97 | 97 | 93 | 82 | 76 | 66  | 56  | 52  | 50  | 45  | 64  | 62  | 70  | 78  | 83  | 83  | 88  | 91  | 94  | 96  | 98 | 45 | 80 | 24     |     |
| 10日    | 96 | 97 | 97 | 96 | 97 | 97 | 97 | 81 | 75 | 60  | 59  | 60  | 46  | 61  | 71  | 67  | 68  | 75  | 79  | 87  | 91  | 94  | 95  | 95  | 97 | 46 | 81 | 24     |     |
| 11日    | 95 | 96 | 96 | 97 | 98 | 97 | 96 | 82 | 78 | 74  | 78  | 77  | 81  | 86  | 89  | 80  | 86  | 88  | 89  | 87  | 89  | 90  | 90  | 94  | 98 | 74 | 88 | 24     |     |
| 12日    | 95 | 93 | 88 | 91 | 92 | 91 | 96 | 97 | 95 | 87  | 86  | 84  | 86  | 76  | 70  | 70  | 76  | 82  | 91  | 93  | 94  | 94  | 97  | 96  | 97 | 70 | 88 | 24     |     |
| 13日    | 96 | 95 | 95 | 94 | 96 | 97 | 94 | 89 | 79 | 68  | 61  | 57  | 56  | 53  | 53  | 52  | 61  | 80  | 86  | 92  | 93  | 95  | 96  | 96  | 97 | 52 | 81 | 24     |     |
| 14日    | 95 | 94 | 95 | 92 | 94 | 94 | 91 | 88 | 79 | 71  | 67  | 62  | 55  | 55  | 56  | 59  | 65  | 77  | 87  | 89  | 87  | 87  | 87  | 84  | 95 | 55 | 80 | 24     |     |
| 15日    | 82 | 83 | 92 | 93 | 92 | 95 | 93 | 75 | 67 | 62  | 52  | 58  | 55  | 48  | 53  | 55  | 71  | 84  | 89  | 92  | 94  | 95  | 95  | 96  | 96 | 48 | 78 | 24     |     |
| 16日    | 96 | 96 | 95 | 94 | 93 | 80 | 83 | 81 | 83 | 87  | 89  | 94  | 92  | 85  | 88  | 92  | 93  | 93  | 95  | 96  | 96  | 94  | 94  | 94  | 96 | 80 | 91 | 24     |     |
| 17日    | 96 | 96 | 95 | 95 | 95 | 95 | 95 | 94 | 93 | 93  | 94  | 95  | 93  | 94  | 93  | 94  | 95  | 95  | 95  | 95  | 95  | 95  | 94  | 95  | 96 | 96 | 93 | 95     | 24  |
| 18日    | 95 | 96 | 94 | 97 | 97 | 81 | 76 | 67 | 62 | 61  | 58  | 62  | 60  | 57  | 56  | 57  | 61  | 77  | 91  | 95  | 95  | 96  | 96  | 97  | 97 | 56 | 79 | 24     |     |
| 19日    | 97 | 97 | 97 | 97 | 96 | 95 | 93 | 86 | 73 | 65  | 60  | 66  | 63  | 68  | 68  | 72  | 77  | 85  | 92  | 93  | 91  | 91  | 92  | 92  | 97 | 60 | 84 | 24     |     |
| 20日    | 94 | 95 | 95 | 95 | 96 | 96 | 94 | 91 | 82 | 69  | 66  | 60  | 59  | 56  | 77  | 46  | 50  | 49  | 57  | 74  | 85  | 74  | 67  | 68  | 96 | 46 | 75 | 24     |     |
| 21日    | 70 | 75 | 85 | 92 | 95 | 97 | 96 | 71 | 64 | 54  | 55  | 51  | 48  | 44  | 46  | 50  | 62  | 82  | 86  | 89  | 91  | 93  | 92  | 93  | 97 | 44 | 74 | 24     |     |
| 22日    | 95 | 96 | 96 | 97 | 97 | 96 | 84 | 81 | 76 | 76  | 77  | 79  | 83  | 82  | 84  | 86  | 88  | 90  | 91  | 94  | 94  | 92  | 92  | 95  | 97 | 76 | 88 | 24     |     |
| 23日    | 97 | 97 | 98 | 98 | 96 | 96 | 96 | 95 | 94 | 92  | 91  | 87  | 80  | 74  | 75  | 82  | 85  | 89  | 91  | 93  | 96  | 97  | 97  | 97  | 98 | 74 | 91 | 24     |     |
| 24日    | 97 | 97 | 97 | 97 | 97 | 96 | 94 | 87 | 78 | 73  | 64  | 65  | 74  | 71  | 72  | 74  | 80  | 84  | 85  | 86  | 87  | 87  | 87  | 92  | 97 | 64 | 84 | 24     |     |
| 25日    | 93 | 94 | 96 | 97 | 97 | 97 | 97 | 87 | 72 | 69  | 61  | 59  | 59  | 64  | 67  | 73  | 76  | 83  | 89  | 94  | 96  | 96  | 97  | 97  | 97 | 59 | 84 | 24     |     |
| 26日    | 96 | 96 | 96 | 97 | 97 | 97 | 97 | 84 | 80 | 73  | 63  | 66  | 67  | 68  | 72  | 71  | 78  | 85  | 86  | 86  | 91  | 91  | 95  | 97  | 97 | 63 | 85 | 24     |     |
| 27日    | 96 | 97 | 97 | 97 | 98 | 98 | 98 | 87 | 78 | 72  | 74  | 76  | 71  | 76  | 81  | 85  | 85  | 90  | 94  | 97  | 97  | 97  | 97  | 97  | 98 | 71 | 89 | 24     |     |
| 28日    | 95 | 96 | 95 | 95 | 96 | 97 | 97 | 95 | 97 | 96  | 97  | 97  | 95  | 93  | 89  | 81  | 79  | 91  | 95  | 87  | 90  | 94  | 96  | 97  | 97 | 79 | 93 | 24     |     |
| 29日    | 97 | 98 | 98 | 98 | 98 | 97 | 96 | 85 | 67 | 61  | 56  | 54  | 49  | 40  | 48  | 61  | 71  | 84  | 91  | 94  | 95  | 96  | 96  | 96  | 98 | 40 | 80 | 24     |     |
| 30日    | 97 | 97 | 97 | 97 | 97 | 97 | 96 | 95 | 79 | 74  | 65  | 58  | 44  | 41  | 34  | 39  | 70  | 84  | 90  | 91  | 94  | 94  | 96  | 96  | 97 | 34 | 80 | 24     |     |
| 最高     | 98 | 98 | 98 | 98 | 98 | 98 | 98 | 97 | 97 | 96  | 97  | 97  | 95  | 94  | 93  | 94  | 95  | 95  | 96  | 97  | 97  | 97  | 97  | 98  | 98 |    |    |        |     |
| 最低     | 70 | 75 | 85 | 89 | 88 | 80 | 76 | 67 | 62 | 54  | 52  | 51  | 44  | 40  | 34  | 39  | 50  | 49  | 57  | 69  | 75  | 74  | 67  | 68  |    | 34 |    |        |     |
| 平均     | 94 | 95 | 95 | 95 | 96 | 95 | 93 | 86 | 79 | 74  | 71  | 70  | 68  | 67  | 69  | 70  | 75  | 84  | 88  | 89  | 91  | 92  | 93  | 94  |    |    | 84 |        |     |
| 有効測定時間 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30  | 30  | 30  | 30  | 30  | 30  | 30  | 30  | 30  | 30  | 30  | 30  | 30  | 30  | 30  | 30 |    |    |        | 720 |

調査地点 A

調査項目 降水量

調査期間 平成29年9月1日～平成29年9月30日

単位 : mm

| 日付     | 1時   | 2時  | 3時  | 4時  | 5時  | 6時  | 7時  | 8時  | 9時  | 10時 | 11時 | 12時 | 13時 | 14時 | 15時 | 16時 | 17時 | 18時 | 19時 | 20時 | 21時 | 22時 | 23時 | 24時 | 最大  | 最小  | 合計   | 有効測定時間 |     |
|--------|------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------|--------|-----|
| 1日     | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0    | 24  |
| 2日     | 0.5  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.5 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.5 | 0.0  | 1.0    | 24  |
| 3日     | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0    | 24  |
| 4日     | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0    | 24  |
| 5日     | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 1.0 | 0.5 | 1.0 | 0.0  | 1.5    | 24  |
| 6日     | 1.5  | 1.0 | 1.5 | 1.5 | 0.5 | 0.0 | 0.5 | 1.0 | 2.5 | 0.5 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 2.5 | 0.0  | 10.5   | 24  |
| 7日     | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.5 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.5 | 0.0 | 0.0 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 0.0 | 2.0  | 24     |     |
| 8日     | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 2.0 | 0.5 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 2.0 | 0.0 | 2.5  | 24     |     |
| 9日     | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0    | 24  |
| 10日    | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0    | 24  |
| 11日    | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0    | 24  |
| 12日    | 0.5  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.5 | 0.0 | 0.5 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.5 | 0.0  | 1.5    | 24  |
| 13日    | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0    | 24  |
| 14日    | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0    | 24  |
| 15日    | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0    | 24  |
| 16日    | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 1.0 | 0.5 | 0.0 | 0.5 | 1.0 | 1.0 | 0.5 | 1.0 | 0.0 | 4.5  | 24     |     |
| 17日    | 0.0  | 0.5 | 0.0 | 0.0 | 0.5 | 0.5 | 1.0 | 0.0 | 0.5 | 0.0 | 0.5 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.5 | 0.5 | 1.0 | 1.0 | 1.0 | 1.0 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 1.0 | 0.0 | 10.5 | 24     |     |
| 18日    | 2.0  | 0.5 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 2.0 | 0.0 | 2.5  | 24     |     |
| 19日    | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0    | 24  |
| 20日    | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0    | 24  |
| 21日    | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0    | 24  |
| 22日    | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 2.0 | 2.0 | 0.0 | 2.0  | 24     |     |
| 23日    | 2.0  | 2.5 | 2.5 | 1.0 | 0.0 | 0.5 | 0.0 | 0.5 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 2.5 | 0.0 | 9.0  | 24     |     |
| 24日    | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0    | 24  |
| 25日    | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0    | 24  |
| 26日    | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0    | 24  |
| 27日    | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 0.0 | 1.0 | 2.5 | 2.5 | 0.0 | 5.0  | 24     |     |
| 28日    | 4.5  | 1.0 | 1.0 | 0.5 | 0.5 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 4.5 | 0.0 | 9.5  | 24     |     |
| 29日    | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0    | 24  |
| 30日    | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0    | 24  |
| 最大     | 4.5  | 2.5 | 2.5 | 2.0 | 0.5 | 0.5 | 1.0 | 1.0 | 2.5 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 0.0 | 0.0 | 0.5 | 0.5 | 1.0 | 1.0 | 1.0 | 1.0 | 0.5 | 1.0 | 1.0 | 2.5 | 4.5 |     |      |        |     |
| 最小     | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |     | 0.0 |      |        |     |
| 合計     | 11.0 | 5.5 | 5.0 | 5.0 | 2.0 | 1.0 | 2.0 | 1.5 | 4.5 | 1.0 | 1.0 | 0.5 | 0.0 | 0.0 | 1.0 | 0.5 | 1.0 | 2.0 | 2.0 | 2.0 | 1.5 | 1.5 | 4.0 | 6.5 |     |     | 62.0 |        |     |
| 有効測定時間 | 30   | 30  | 30  | 30  | 30  | 30  | 30  | 30  | 30  | 30  | 30  | 30  | 30  | 30  | 30  | 30  | 30  | 30  | 30  | 30  | 30  | 30  | 30  | 30  | 30  |     |      |        | 720 |

調査地点 A

調査項目 日射量 (STR)

調査期間 平成29年9月1日～平成29年9月30日

単位 : MJ/m<sup>2</sup>

| 日付     | 1時   | 2時   | 3時   | 4時   | 5時   | 6時   | 7時   | 8時    | 9時    | 10時   | 11時   | 12時   | 13時   | 14時   | 15時   | 16時   | 17時  | 18時  | 19時  | 20時  | 21時  | 22時  | 23時  | 24時  | 最高   | 最低   | 積算     | 有効測定時間 |    |     |
|--------|------|------|------|------|------|------|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|--------|--------|----|-----|
| 1日     | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.01 | 0.00 | 0.05 | 0.33 | 0.59  | 0.88  | 2.39  | 3.21  | 3.43  | 2.10  | 0.83  | 0.83  | 0.50  | 0.22 | 0.06 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 3.43 | 0.00   | 15.43  | 24 |     |
| 2日     | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.01 | 0.10 | 0.18  | 0.74  | 2.13  | 2.40  | 3.12  | 2.26  | 1.02  | 0.66  | 0.54  | 0.29 | 0.07 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 3.12 | 0.00   | 13.52  | 24 |     |
| 3日     | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.02 | 0.15 | 0.57  | 1.53  | 2.39  | 2.42  | 2.97  | 2.14  | 1.49  | 0.87  | 0.31  | 0.20 | 0.10 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 2.97 | 0.00   | 15.16  | 24 |     |
| 4日     | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.02 | 0.13 | 0.46  | 0.77  | 1.10  | 1.86  | 2.02  | 1.70  | 1.46  | 0.87  | 0.60  | 0.37 | 0.18 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 2.02 | 0.00   | 11.54  | 24 |     |
| 5日     | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.02 | 0.26 | 0.48  | 1.44  | 2.36  | 3.19  | 3.05  | 1.96  | 1.35  | 0.87  | 0.56  | 0.27 | 0.07 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 3.19 | 0.00   | 15.88  | 24 |     |
| 6日     | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.01 | 0.04 | 0.13  | 0.25  | 0.19  | 0.19  | 0.31  | 0.62  | 0.82  | 0.89  | 0.58  | 0.26 | 0.09 | 0.01 | 0.00 | 0.01 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.01 | 0.89 | 0.00   | 4.41   | 24 |     |
| 7日     | 0.01 | 0.01 | 0.01 | 0.01 | 0.01 | 0.03 | 0.20 | 0.47  | 1.37  | 0.63  | 1.39  | 0.81  | 0.70  | 0.57  | 0.46  | 0.43  | 0.28 | 0.08 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 1.39 | 0.00   | 7.47   | 24 |     |
| 8日     | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.01 | 0.06 | 0.22  | 0.45  | 1.23  | 1.83  | 3.18  | 1.70  | 0.94  | 0.45  | 0.35  | 0.26 | 0.09 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 3.18 | 0.00   | 10.77  | 24 |     |
| 9日     | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.01 | 0.12 | 0.48  | 1.63  | 2.69  | 3.10  | 3.26  | 2.74  | 1.10  | 0.39  | 0.23  | 0.19 | 0.07 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 3.26 | 0.00   | 16.01  | 24 |     |
| 10日    | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.02 | 0.20 | 0.27  | 1.95  | 2.64  | 3.06  | 3.22  | 2.79  | 1.03  | 0.61  | 0.22  | 0.20 | 0.05 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 3.22 | 0.00   | 16.26  | 24 |     |
| 11日    | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.02 | 0.28 | 0.56  | 0.94  | 1.94  | 1.90  | 1.25  | 0.67  | 0.39  | 0.22  | 0.55  | 0.31 | 0.06 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 1.94 | 0.00   | 9.09   | 24 |     |
| 12日    | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.01 | 0.10 | 0.24  | 0.36  | 1.00  | 0.87  | 0.65  | 0.76  | 0.47  | 0.41  | 0.33  | 0.21 | 0.08 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 1.00 | 0.00   | 5.49   | 24 |     |
| 13日    | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.01 | 0.11 | 0.56  | 1.65  | 2.70  | 3.07  | 3.23  | 2.63  | 1.16  | 0.31  | 0.21  | 0.21 | 0.11 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 3.23 | 0.00   | 15.96  | 24 |     |
| 14日    | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.01 | 0.07 | 0.24  | 0.63  | 2.46  | 2.68  | 3.00  | 2.64  | 1.17  | 0.29  | 0.20  | 0.13 | 0.05 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 3.00 | 0.00   | 13.57  | 24 |     |
| 15日    | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.02 | 0.20 | 0.42  | 2.07  | 2.09  | 2.94  | 2.55  | 1.91  | 1.45  | 0.51  | 0.57  | 0.28 | 0.06 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 2.94 | 0.00   | 15.07  | 24 |     |
| 16日    | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.01 | 0.21 | 0.50  | 0.77  | 0.42  | 0.45  | 0.26  | 0.20  | 0.31  | 0.25  | 0.09  | 0.03 | 0.01 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.77 | 0.00   | 3.51   | 24 |     |
| 17日    | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.07 | 0.23  | 0.46  | 0.57  | 0.63  | 0.41  | 0.55  | 0.42  | 0.38  | 0.35  | 0.23 | 0.04 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.63 | 0.00   | 4.34   | 24 |     |
| 18日    | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.02 | 0.17 | 0.34  | 1.99  | 2.29  | 2.00  | 1.15  | 1.21  | 1.35  | 0.40  | 0.16  | 0.14 | 0.08 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 2.29 | 0.00   | 11.30  | 24 |     |
| 19日    | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.01 | 0.15 | 0.51  | 1.81  | 2.55  | 2.85  | 2.62  | 1.86  | 1.13  | 0.45  | 0.22  | 0.19 | 0.03 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 2.85 | 0.00   | 14.38  | 24 |     |
| 20日    | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.01 | 0.14 | 0.27  | 0.44  | 1.16  | 0.81  | 2.07  | 1.11  | 0.85  | 0.54  | 0.43  | 0.22 | 0.02 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 2.07 | 0.00   | 8.07   | 24 |     |
| 21日    | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.01 | 0.10 | 0.40  | 1.84  | 2.49  | 2.61  | 2.96  | 2.85  | 1.51  | 0.32  | 0.25  | 0.17 | 0.06 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 2.96 | 0.00   | 15.57  | 24 |     |
| 22日    | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.01 | 0.16 | 0.64  | 1.72  | 1.51  | 1.40  | 1.20  | 1.04  | 0.74  | 0.65  | 0.42  | 0.13 | 0.01 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 1.72 | 0.00   | 9.63   | 24 |     |
| 23日    | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.12 | 0.29  | 0.40  | 0.73  | 0.75  | 0.86  | 1.44  | 1.87  | 0.64  | 0.40  | 0.19 | 0.03 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 1.87 | 0.00   | 7.72   | 24 |     |
| 24日    | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.01 | 0.16 | 0.51  | 1.03  | 2.42  | 1.94  | 2.39  | 1.52  | 0.82  | 0.56  | 0.38  | 0.20 | 0.03 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 2.42 | 0.00   | 11.97  | 24 |     |
| 25日    | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.01 | 0.17 | 0.57  | 1.92  | 2.63  | 2.92  | 3.02  | 2.74  | 1.41  | 0.54  | 0.47  | 0.24 | 0.04 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 3.02 | 0.00   | 16.68  | 24 |     |
| 26日    | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.01 | 0.12 | 0.38  | 1.77  | 2.41  | 2.51  | 2.06  | 2.54  | 1.28  | 0.38  | 0.25  | 0.14 | 0.02 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 2.54 | 0.00   | 13.87  | 24 |     |
| 27日    | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.11 | 0.42  | 1.14  | 1.15  | 0.94  | 0.94  | 0.99  | 0.93  | 0.58  | 0.19  | 0.05 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 1.15 | 0.00   | 7.44   | 24 |     |
| 28日    | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.01 | 0.10 | 0.23  | 0.34  | 0.48  | 0.55  | 0.19  | 0.22  | 0.23  | 0.18  | 0.17  | 0.15 | 0.02 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.55 | 0.00   | 2.87   | 24 |     |
| 29日    | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.01 | 0.12 | 0.49  | 1.96  | 2.53  | 2.93  | 3.06  | 2.91  | 1.38  | 0.37  | 0.17  | 0.10 | 0.02 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 3.06 | 0.00   | 16.05  | 24 |     |
| 30日    | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.13 | 0.20  | 0.98  | 1.74  | 1.90  | 2.40  | 2.32  | 1.45  | 0.45  | 0.18  | 0.09 | 0.02 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 2.40 | 0.00   | 11.86  | 24 |     |
| 最高     | 0.01 | 0.01 | 0.01 | 0.01 | 0.01 | 0.05 | 0.33 | 0.64  | 2.07  | 2.70  | 3.21  | 3.43  | 2.91  | 1.87  | 0.89  | 0.60  | 0.37 | 0.18 | 0.01 | 0.00 | 0.01 | 0.00 | 0.00 | 0.01 | 3.43 |      |        |        |    |     |
| 最低     | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.04 | 0.13  | 0.25  | 0.19  | 0.19  | 0.19  | 0.20  | 0.23  | 0.18  | 0.09  | 0.03 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |        |        |    |     |
| 積算     | 0.01 | 0.01 | 0.01 | 0.02 | 0.01 | 0.39 | 4.38 | 11.85 | 35.23 | 53.02 | 59.30 | 61.64 | 50.82 | 30.93 | 15.33 | 10.31 | 5.95 | 1.65 | 0.01 | 0.00 | 0.01 | 0.00 | 0.00 | 0.01 |      |      | 340.89 |        |    |     |
| 有効測定時間 | 30   | 30   | 30   | 30   | 30   | 30   | 30   | 30    | 30    | 30    | 30    | 30    | 30    | 30    | 30    | 30    | 30   | 30   | 30   | 30   | 30   | 30   | 30   | 30   | 30   |      |        |        |    | 720 |

調査地点 A

調査項目 放射収支量 (RAD)

調査期間 平成29年9月1日～平成29年9月30日

単位 : MJ/m<sup>2</sup>

| 日付     | 1時    | 2時    | 3時    | 4時    | 5時    | 6時    | 7時    | 8時   | 9時    | 10時   | 11時   | 12時   | 13時   | 14時   | 15時   | 16時   | 17時   | 18時   | 19時   | 20時   | 21時   | 22時   | 23時   | 24時   | 最高   | 最低    | 積算     | 有効測定時間 |     |
|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|-------|--------|--------|-----|
| 1日     | -0.03 | -0.04 | -0.08 | -0.03 | -0.05 | -0.07 | 0.13  | 0.31 | 0.48  | 1.53  | 2.03  | 2.25  | 1.50  | 0.43  | 0.30  | 0.23  | 0.01  | -0.09 | -0.12 | -0.06 | -0.07 | -0.04 | -0.03 | -0.13 | 2.25 | -0.13 | 8.36   | 24     |     |
| 2日     | -0.09 | -0.08 | -0.06 | -0.05 | -0.06 | -0.03 | 0.02  | 0.09 | 0.46  | 1.41  | 1.45  | 2.05  | 1.67  | 0.61  | 0.36  | 0.30  | 0.13  | -0.01 | -0.06 | -0.03 | -0.04 | -0.07 | -0.15 | -0.15 | 2.05 | -0.15 | 7.67   | 24     |     |
| 3日     | -0.12 | -0.02 | -0.02 | -0.02 | -0.02 | -0.02 | 0.06  | 0.30 | 0.99  | 1.51  | 1.36  | 1.79  | 1.56  | 0.83  | 0.15  | 0.00  | -0.05 | -0.11 | -0.12 | -0.11 | -0.12 | -0.06 | -0.05 | -0.13 | 1.79 | -0.13 | 7.58   | 24     |     |
| 4日     | -0.06 | -0.04 | -0.03 | -0.02 | -0.03 | -0.01 | 0.06  | 0.25 | 0.41  | 0.61  | 1.12  | 1.25  | 1.18  | 0.92  | 0.41  | 0.23  | 0.10  | 0.01  | -0.06 | -0.08 | -0.05 | -0.03 | -0.03 | -0.06 | 1.25 | -0.08 | 6.05   | 24     |     |
| 5日     | -0.04 | -0.03 | -0.09 | -0.11 | -0.12 | -0.02 | 0.09  | 0.19 | 0.90  | 1.54  | 1.97  | 2.00  | 1.57  | 0.81  | 0.44  | 0.25  | 0.07  | -0.04 | -0.07 | -0.06 | -0.07 | -0.09 | -0.06 | -0.05 | 2.00 | -0.12 | 8.98   | 24     |     |
| 6日     | -0.03 | -0.03 | -0.02 | -0.02 | -0.03 | -0.01 | 0.00  | 0.04 | 0.07  | 0.04  | 0.06  | 0.17  | 0.38  | 0.52  | 0.55  | 0.32  | 0.14  | 0.00  | -0.06 | -0.02 | -0.02 | -0.05 | -0.03 | -0.02 | 0.55 | -0.06 | 1.95   | 24     |     |
| 7日     | -0.01 | -0.01 | -0.01 | -0.01 | -0.02 | 0.00  | 0.06  | 0.18 | 0.91  | 0.34  | 0.87  | 0.28  | 0.27  | 0.20  | 0.10  | 0.05  | 0.01  | -0.03 | -0.05 | -0.05 | -0.05 | -0.04 | -0.02 | -0.03 | 0.91 | -0.05 | 2.94   | 24     |     |
| 8日     | -0.04 | -0.04 | -0.03 | -0.02 | -0.02 | -0.01 | 0.00  | 0.12 | 0.28  | 0.79  | 1.12  | 1.97  | 1.15  | 0.50  | -0.05 | 0.04  | -0.06 | -0.12 | -0.15 | -0.15 | -0.15 | -0.14 | -0.14 | -0.12 | 1.97 | -0.15 | 4.73   | 24     |     |
| 9日     | -0.06 | -0.01 | -0.02 | -0.02 | -0.02 | -0.01 | 0.05  | 0.22 | 1.12  | 1.75  | 1.94  | 2.15  | 1.98  | 0.87  | -0.05 | -0.08 | -0.07 | -0.10 | -0.12 | -0.12 | -0.07 | -0.12 | -0.08 | -0.13 | 2.15 | -0.13 | 9.00   | 24     |     |
| 10日    | -0.11 | -0.08 | -0.04 | -0.04 | -0.07 | -0.10 | -0.01 | 0.04 | 1.36  | 1.73  | 1.87  | 2.05  | 1.85  | 0.98  | 0.21  | -0.03 | -0.04 | -0.08 | -0.11 | -0.10 | -0.06 | -0.08 | -0.04 | -0.06 | 2.05 | -0.11 | 9.04   | 24     |     |
| 11日    | -0.05 | -0.07 | -0.08 | -0.08 | -0.05 | -0.06 | 0.10  | 0.29 | 0.55  | 1.26  | 1.22  | 0.78  | 0.35  | 0.21  | 0.04  | 0.18  | 0.14  | -0.01 | -0.04 | -0.05 | -0.06 | -0.03 | -0.06 | -0.05 | 1.26 | -0.08 | 4.43   | 24     |     |
| 12日    | -0.05 | -0.05 | -0.08 | -0.02 | -0.04 | -0.03 | 0.01  | 0.08 | 0.12  | 0.53  | 0.46  | 0.25  | 0.46  | 0.26  | 0.13  | 0.07  | -0.01 | -0.04 | -0.11 | -0.12 | -0.12 | -0.12 | -0.10 | -0.06 | 0.53 | -0.12 | 1.42   | 24     |     |
| 13日    | -0.05 | -0.05 | -0.06 | -0.03 | -0.06 | -0.01 | 0.06  | 0.31 | 0.98  | 1.68  | 1.78  | 2.01  | 1.44  | 0.51  | -0.14 | -0.06 | -0.04 | 0.00  | -0.09 | -0.12 | -0.12 | -0.10 | -0.08 | -0.04 | 2.01 | -0.14 | 7.72   | 24     |     |
| 14日    | -0.03 | -0.01 | -0.01 | -0.01 | -0.02 | -0.01 | 0.03  | 0.13 | 0.36  | 1.45  | 1.58  | 1.80  | 1.56  | 0.20  | -0.14 | -0.07 | -0.12 | -0.11 | -0.13 | -0.09 | -0.05 | -0.02 | -0.02 | -0.02 | 1.80 | -0.14 | 6.25   | 24     |     |
| 15日    | -0.03 | -0.05 | -0.10 | -0.08 | -0.06 | -0.13 | -0.04 | 0.12 | 1.20  | 1.20  | 1.54  | 1.45  | 1.20  | 0.09  | 0.05  | 0.17  | 0.02  | -0.10 | -0.13 | -0.14 | -0.13 | -0.14 | -0.15 | -0.13 | 1.54 | -0.15 | 5.63   | 24     |     |
| 16日    | -0.12 | -0.08 | -0.11 | -0.05 | -0.05 | -0.09 | 0.04  | 0.23 | 0.42  | 0.23  | 0.24  | 0.11  | 0.10  | 0.18  | 0.14  | 0.00  | -0.05 | -0.04 | -0.04 | -0.03 | -0.03 | -0.04 | -0.05 | -0.05 | 0.42 | -0.12 | 0.86   | 24     |     |
| 17日    | -0.04 | -0.04 | -0.04 | -0.05 | -0.04 | -0.04 | -0.02 | 0.07 | 0.15  | 0.20  | 0.20  | 0.12  | 0.19  | 0.12  | 0.11  | 0.09  | 0.04  | -0.03 | -0.05 | -0.05 | -0.04 | -0.05 | -0.05 | -0.02 | 0.20 | -0.05 | 0.73   | 24     |     |
| 18日    | -0.03 | -0.04 | -0.04 | -0.02 | -0.05 | -0.10 | -0.01 | 0.15 | 1.19  | 1.34  | 1.14  | 0.68  | 0.73  | 0.40  | 0.02  | -0.09 | -0.11 | -0.12 | -0.16 | -0.15 | -0.15 | -0.09 | -0.10 | -0.12 | 1.34 | -0.16 | 4.27   | 24     |     |
| 19日    | -0.06 | -0.04 | -0.02 | -0.02 | -0.02 | -0.01 | 0.07  | 0.16 | 1.15  | 1.62  | 1.75  | 1.68  | 1.29  | 0.25  | -0.01 | -0.10 | -0.07 | -0.14 | -0.13 | -0.12 | -0.13 | -0.09 | -0.08 | -0.08 | 1.75 | -0.14 | 6.85   | 24     |     |
| 20日    | -0.08 | -0.08 | -0.08 | -0.08 | -0.07 | -0.07 | 0.00  | 0.11 | 0.20  | 0.68  | 0.44  | 1.30  | 0.62  | 0.41  | 0.25  | 0.15  | 0.01  | -0.12 | -0.11 | -0.12 | -0.13 | -0.13 | -0.15 | -0.16 | 1.30 | -0.16 | 2.79   | 24     |     |
| 21日    | -0.14 | -0.15 | -0.14 | -0.15 | -0.15 | -0.14 | -0.09 | 0.12 | 1.09  | 1.49  | 1.52  | 1.71  | 1.06  | 0.80  | -0.13 | -0.08 | -0.09 | -0.12 | -0.13 | -0.13 | -0.12 | -0.12 | -0.08 | -0.12 | 1.71 | -0.15 | 5.71   | 24     |     |
| 22日    | -0.13 | -0.13 | -0.14 | -0.14 | -0.13 | -0.10 | -0.03 | 0.27 | 1.02  | 0.86  | 0.79  | 0.65  | 0.58  | 0.40  | 0.34  | 0.20  | 0.04  | -0.02 | -0.03 | -0.06 | -0.05 | -0.05 | -0.05 | -0.04 | 1.02 | -0.14 | 4.05   | 24     |     |
| 23日    | -0.02 | -0.02 | -0.01 | -0.02 | -0.03 | -0.02 | 0.04  | 0.11 | 0.14  | 0.44  | 0.46  | 0.53  | 0.70  | 0.78  | 0.39  | 0.20  | 0.05  | -0.10 | -0.08 | -0.06 | -0.06 | -0.06 | -0.03 | -0.01 | 0.78 | -0.10 | 3.32   | 24     |     |
| 24日    | -0.01 | -0.01 | -0.01 | -0.01 | -0.01 | -0.02 | 0.06  | 0.26 | 0.63  | 1.53  | 1.23  | 1.47  | 0.90  | 0.40  | 0.11  | 0.05  | -0.05 | -0.11 | -0.09 | -0.04 | -0.07 | -0.06 | -0.05 | -0.09 | 1.53 | -0.11 | 6.01   | 24     |     |
| 25日    | -0.06 | -0.09 | -0.12 | -0.13 | -0.07 | -0.07 | 0.05  | 0.32 | 1.20  | 1.61  | 1.88  | 1.87  | 1.62  | 0.83  | 0.17  | 0.16  | 0.03  | -0.11 | -0.14 | -0.13 | -0.11 | -0.10 | -0.08 | -0.04 | 1.88 | -0.14 | 8.49   | 24     |     |
| 26日    | -0.02 | -0.07 | -0.13 | -0.13 | -0.14 | -0.12 | -0.06 | 0.12 | 1.03  | 1.52  | 1.58  | 1.22  | 1.33  | 0.80  | -0.06 | -0.06 | -0.08 | -0.11 | -0.10 | -0.09 | -0.10 | -0.08 | -0.11 | -0.13 | 1.58 | -0.14 | 6.01   | 24     |     |
| 27日    | -0.13 | -0.12 | -0.10 | -0.08 | -0.09 | -0.07 | -0.04 | 0.16 | 0.66  | 0.67  | 0.54  | 0.55  | 0.57  | 0.53  | 0.29  | 0.06  | -0.02 | -0.09 | -0.08 | -0.05 | -0.04 | -0.04 | -0.05 | -0.04 | 0.67 | -0.13 | 2.99   | 24     |     |
| 28日    | -0.03 | -0.03 | -0.03 | -0.03 | -0.04 | -0.02 | 0.03  | 0.06 | 0.13  | 0.19  | 0.22  | 0.07  | 0.05  | 0.12  | 0.10  | 0.08  | 0.06  | -0.04 | -0.08 | -0.07 | -0.08 | -0.12 | -0.16 | -0.17 | 0.22 | -0.17 | 0.21   | 24     |     |
| 29日    | -0.16 | -0.15 | -0.05 | -0.02 | -0.03 | -0.05 | -0.05 | 0.18 | 1.17  | 1.59  | 1.85  | 1.82  | 1.85  | 1.10  | -0.19 | -0.14 | -0.13 | -0.14 | -0.11 | -0.13 | -0.13 | -0.13 | -0.13 | -0.13 | 1.85 | -0.19 | 7.69   | 24     |     |
| 30日    | -0.06 | -0.02 | -0.02 | -0.02 | -0.02 | -0.02 | 0.03  | 0.07 | 0.53  | 1.00  | 1.11  | 1.37  | 1.41  | 1.06  | -0.22 | -0.17 | -0.17 | -0.17 | -0.16 | -0.16 | -0.16 | -0.17 | -0.15 | -0.15 | 1.41 | -0.22 | 4.74   | 24     |     |
| 最高     | -0.01 | -0.01 | -0.01 | -0.01 | -0.01 | 0.00  | 0.13  | 0.32 | 1.36  | 1.75  | 2.03  | 2.25  | 1.98  | 1.10  | 0.55  | 0.32  | 0.14  | 0.01  | -0.03 | -0.02 | -0.02 | -0.02 | -0.02 | -0.01 | 2.25 |       |        |        |     |
| 最低     | -0.16 | -0.15 | -0.14 | -0.15 | -0.15 | -0.14 | -0.09 | 0.04 | 0.07  | 0.04  | 0.06  | 0.07  | 0.05  | 0.09  | -0.22 | -0.17 | -0.17 | -0.17 | -0.16 | -0.16 | -0.16 | -0.17 | -0.16 | -0.17 |      | -0.22 |        |        |     |
| 積算     | -1.89 | -1.68 | -1.77 | -1.51 | -1.61 | -1.46 | 0.64  | 5.06 | 20.90 | 32.34 | 35.32 | 37.40 | 31.12 | 16.12 | 3.67  | 1.95  | -0.31 | -2.29 | -2.91 | -2.69 | -2.58 | -2.46 | -2.36 | -2.53 |      |       | 156.47 |        |     |
| 有効測定時間 | 30    | 30    | 30    | 30    | 30    | 30    | 30    | 30   | 30    | 30    | 30    | 30    | 30    | 30    | 30    | 30    | 30    | 30    | 30    | 30    | 30    | 30    | 30    | 30    | 30   |       |        |        | 720 |

調査地点 A

調査項目 風向 (WD)

調査期間 平成29年10月1日～平成29年10月31日

単位：16方位

Calin：0～0.4m/s

| 日付       | 1時    | 2時    | 3時    | 4時    | 5時    | 6時    | 7時    | 8時    | 9時    | 10時   | 11時   | 12時  | 13時   | 14時   | 15時   | 16時   | 17時   | 18時   | 19時   | 20時   | 21時   | 22時   | 23時   | 24時   | 最多風向 | 最多風向出現率 | Calin出現率 | 有効測定時間 |     |  |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|---------|----------|--------|-----|--|
| 1日       | ESE   | ESE   | ESE   | Calin | Calin | ESE   | E     | Calin | WNW   | E     | E     | E    | E     | E     | E     | E     | E     | E     | ESE   | E     | ESE   | E     | ESE   | E     | E    | E       | 54.2     | 12.5   | 24  |  |
| 2日       | E     | ENE   | E     | SE    | E     | E     | E     | E     | E     | E     | ENE   | E    | E     | E     | ESE   | E     | E     | ESE   | ESE   | ESE   | E     | ENE   | ESE   | ESE   | E    | E       | 58.3     | 0.0    | 24  |  |
| 3日       | ESE   | ENE   | SE    | Calin | Calin | Calin | Calin | W     | W     | W     | W     | WSW  | WSW   | W     | WSW   | W     | W     | WSW   | W     | W     | W     | W     | WSW   | W     | W    | W       | 50.0     | 16.7   | 24  |  |
| 4日       | WSW   | SW    | W     | WSW   | WSW   | WSW   | WSW   | W     | WSW   | WSW   | W     | W    | WSW   | WSW   | WSW   | WSW   | WSW   | Calin | Calin | W     | Calin | Calin | SE    | SE    | WSW  | W       | 50.0     | 16.7   | 24  |  |
| 5日       | Calin | S     | Calin | Calin | Calin | Calin | W     | W     | W     | NNW   | NE    | WSW  | E     | E     | E     | E     | E     | NE    | E     | Calin | ESE   | ESE   | ESE   | ESE   | E    | 25.0    | 25.0     | 24     |     |  |
| 6日       | E     | E     | E     | ESE   | E     | E     | ESE   | ESE   | ESE   | ESE   | E     | ESE  | ESE   | ESE   | ESE   | E     | ESE   | ESE   | ESE   | SE    | SE    | ESE   | SE    | ESE   | ESE  | ESE     | 58.3     | 0.0    | 24  |  |
| 7日       | ESE   | E     | ESE   | ESE   | ESE   | ESE   | ESE   | E     | SE    | ESE   | ESE   | ESE  | E     | ESE   | E     | E     | NE    | ESE   | Calin | Calin | Calin | Calin | Calin | Calin | ESE  | 45.8    | 25.0     | 24     |     |  |
| 8日       | Calin | Calin | Calin | W     | W     | WSW   | Calin | WSW   | Calin | WSW   | WSW   | W    | E     | E     | E     | E     | E     | E     | E     | ENE   | E     | E     | E     | E     | E    | E       | 45.8     | 20.8   | 24  |  |
| 9日       | E     | ENE   | ENE   | ESE   | E     | Calin | SE    | Calin | Calin | W     | WSW   | WSW  | WSW   | SW    | E     | E     | E     | ENE   | E     | ENE   | ESE   | SE    | Calin | SE    | E    | 25.0    | 16.7     | 24     |     |  |
| 10日      | Calin | Calin | Calin | Calin | Calin | Calin | Calin | W     | W     | W     | W     | WSW  | WSW   | WSW   | W     | WSW   | NE    | ENE   | ESE   | E     | ESE   | ESE   | Calin | Calin | W    | 20.8    | 37.5     | 24     |     |  |
| 11日      | Calin | Calin | Calin | Calin | W     | Calin | Calin | Calin | SW    | W     | ESE   | E    | E     | E     | E     | E     | ENE   | E     | E     | E     | E     | SE    | Calin | SE    | E    | 37.5    | 33.3     | 24     |     |  |
| 12日      | NE    | ESE   | ESE   | SE    | Calin | ESE   | WNW   | WNW   | WSW   | WSW   | WSW   | WSW  | WSW   | W     | W     | WSW   | WSW   | WSW   | W     | W     | Calin | Calin | WNW   | Calin | WSW  | 33.3    | 16.7     | 24     |     |  |
| 13日      | W     | WSW   | W     | W     | W     | Calin | Calin | Calin | Calin | Calin | Calin | WNW  | Calin | WNW   | WNW   | WNW   | E     | E     | SE    | ESE   | E     | ESE   | ESE   | E     | W    | 16.7    | 29.2     | 24     |     |  |
| 14日      | E     | ESE   | E     | ESE   | ENE   | ESE   | E     | E     | E     | E     | E     | E    | E     | ENE   | E     | E     | Calin | Calin | Calin | Calin | Calin | Calin | Calin | Calin | E    | 45.8    | 33.3     | 24     |     |  |
| 15日      | WNW   | Calin | Calin | Calin | Calin | W     | Calin | W     | Calin | W     | WSW   | W    | W     | Calin | W     | W     | Calin | Calin | W     | Calin | W     | Calin | Calin | Calin | W    | 37.5    | 54.2     | 24     |     |  |
| 16日      | Calin | ESE   | Calin | WNW   | Calin | E     | ESE   | ESE   | ESE   | ESE   | E     | ENE  | E     | E     | ENE   | ESE   | Calin | Calin | Calin | Calin | E     | E     | ESE   | E     | ESE  | ESE     | 33.3     | 25.0   | 24  |  |
| 17日      | E     | Calin | Calin | W     | Calin | Calin | Calin | Calin | W     | W     | Calin | WSW  | WSW   | W     | W     | Calin | Calin | Calin | Calin | Calin | Calin | Calin | Calin | ESE   | ESE  | W       | 20.8     | 58.3   | 24  |  |
| 18日      | SE    | Calin | ESE   | Calin | Calin | WNW   | Calin | WSW   | W     | W     | WSW   | WNW  | SW    | WNW   | Calin | ENE   | NE    | E     | E     | E     | E     | E     | ESE   | E     | E    | 25.0    | 20.8     | 24     |     |  |
| 19日      | E     | E     | E     | E     | E     | E     | E     | ESE   | ESE   | ESE   | ESE   | E    | ESE   | ESE   | E     | E     | E     | E     | E     | E     | E     | ESE   | ESE   | ESE   | ESE  | E       | 58.3     | 0.0    | 24  |  |
| 20日      | ESE   | SSE   | SSE   | E     | N     | E     | E     | E     | ENE   | ENE   | E     | E    | E     | E     | E     | E     | E     | ESE   | ESE   | NE    | E     | E     | ENE   | ESE   | E    | 54.2    | 0.0      | 24     |     |  |
| 21日      | E     | NE    | W     | ESE   | ENE   | Calin | ENE   | ENE   | E     | ENE   | E     | E    | ESE   | E     | ENE   | NE    | E     | NNE   | SSW   | NE    | NNE   | N     | SE    | SSE   | E    | 25.0    | 4.2      | 24     |     |  |
| 22日      | Calin | Calin | Calin | Calin | WNW   | Calin | NNE   | Calin | W     | WNW   | E     | ESE  | E     | Calin | Calin | WNW   | Calin | WNW   | Calin | Calin | ESE   | ESE   | SE    | ESE   | ESE  | E       | 16.7     | 45.8   | 24  |  |
| 23日      | Calin | W     | Calin | WSW   | WSW   | WSW   | WSW   | WSW   | WSW   | W     | WSW   | WSW  | SW    | WSW   | WSW   | WSW   | WSW   | WSW   | W     | Calin | W     | W     | W     | W     | WSW  | 54.2    | 12.5     | 24     |     |  |
| 24日      | NW    | Calin | WNW   | W     | Calin | Calin | Calin | WNW   | WNW   | WNW   | SW    | ENE  | E     | E     | E     | E     | ENE   | E     | ESE   | E     | E     | E     | ENE   | ESE   | E    | 33.3    | 16.7     | 24     |     |  |
| 25日      | ESE   | SE    | Calin | Calin | ENE   | Calin | Calin | Calin | W     | W     | W     | W    | W     | WSW   | N     | Calin | Calin | WSW   | Calin | Calin | WNW   | Calin | Calin | Calin | W    | 20.8    | 50.0     | 24     |     |  |
| 26日      | W     | Calin | Calin | WNW   | Calin | Calin | NW    | W     | WNW   | WNW   | W     | SW   | W     | SW    | E     | E     | ENE   | ENE   | ESE   | SE    | SE    | Calin | ESE   | E     | W    | 16.7    | 20.8     | 24     |     |  |
| 27日      | Calin | ESE   | Calin | ESE   | E     | ESE   | E     | WNW   | WNW   | W     | WNW   | E    | E     | E     | E     | ENE   | ENE   | E     | ESE   | NE    | SE    | ESE   | ESE   | ESE   | E    | 29.2    | 8.3      | 24     |     |  |
| 28日      | SE    | SSE   | SSE   | SE    | SSW   | SE    | SSE   | SSE   | ESE   | SE    | ESE   | SE   | ESE   | SSE   | ESE   | ESE   | SE    | SSE   | E     | ESE   | SE    | SSE   | ESE   | SE    | SE   | 33.3    | 0.0      | 24     |     |  |
| 29日      | SE    | E     | SE    | ESE   | ESE   | ESE   | ESE   | Calin | ESE   | SE    | S     | W    | E     | SW    | WSW   | NE    | Calin | Calin | Calin | Calin | WSW   | WSW   | W     | Calin | ESE  | 20.8    | 25.0     | 24     |     |  |
| 30日      | WSW   | WSW   | WSW   | W     | WSW   | W     | WSW   | WSW   | W     | W     | W     | WSW  | W     | W     | WSW   | W     | WSW   | W     | SW    | Calin | Calin | SE    | E     | Calin | WSW  | 37.5    | 12.5     | 24     |     |  |
| 31日      | ESE   | ESE   | Calin | Calin | SSE   | SE    | E     | SSW   | WSW   | WSW   | W     | WSW  | WSW   | WSW   | W     | WSW   | Calin | SE    | Calin | ESE   | SE    | ESE   | SE    | ESE   | WSW  | 25.0    | 16.7     | 24     |     |  |
| 最多風向     | E     | ESE   | ESE   | ESE   | E     | ESE   | E     | W     | W     | W     | W     | WSW  | E     | E     | E     | E     | E     | E     | ESE   | E     | E     | ESE   | ESE   | ESE   | E    |         |          |        |     |  |
| 最多風向出現率  | 22.6  | 19.4  | 12.9  | 22.6  | 16.1  | 19.4  | 22.6  | 19.4  | 25.8  | 35.5  | 22.6  | 29.0 | 41.9  | 32.3  | 38.7  | 41.9  | 29.0  | 25.8  | 22.6  | 22.6  | 25.8  | 25.8  | 35.5  | 35.5  |      | 21.4    |          |        |     |  |
| Calin出現率 | 25.8  | 29.0  | 41.9  | 32.3  | 35.5  | 38.7  | 32.3  | 25.8  | 12.9  | 3.2   | 6.5   | 0.0  | 3.2   | 6.5   | 6.5   | 6.5   | 25.8  | 19.4  | 29.0  | 32.3  | 19.4  | 25.8  | 22.6  | 25.8  |      | 21.1    |          |        |     |  |
| 有効測定時間   | 31    | 31    | 31    | 31    | 31    | 31    | 31    | 31    | 31    | 31    | 31    | 31   | 31    | 31    | 31    | 31    | 31    | 31    | 31    | 31    | 31    | 31    | 31    | 31    | 31   |         |          |        | 744 |  |

調査地点 A

調査項目 風速(Ws)

調査期間 平成29年10月1日～平成29年10月31日

単位 : m/s

| 日付     | 1時  | 2時  | 3時  | 4時  | 5時  | 6時  | 7時  | 8時  | 9時  | 10時 | 11時 | 12時 | 13時 | 14時 | 15時 | 16時 | 17時 | 18時 | 19時 | 20時 | 21時 | 22時 | 23時 | 24時 | 最高  | 最低  | 平均  | 有効測定時間 |     |
|--------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|--------|-----|
| 1日     | 0.5 | 0.5 | 0.6 | 0.4 | 0.4 | 0.6 | 0.6 | 0.1 | 1.3 | 2.7 | 3.3 | 3.0 | 3.8 | 3.4 | 3.5 | 3.2 | 1.3 | 1.8 | 1.9 | 2.2 | 2.0 | 2.7 | 3.2 | 2.0 | 3.8 | 0.1 | 1.9 | 24     |     |
| 2日     | 2.0 | 1.7 | 2.3 | 0.5 | 1.8 | 2.6 | 3.6 | 3.2 | 3.4 | 2.7 | 3.1 | 2.3 | 2.5 | 2.6 | 2.9 | 2.0 | 1.5 | 1.4 | 1.5 | 0.8 | 1.0 | 1.7 | 2.8 | 1.1 | 3.6 | 0.5 | 2.1 | 24     |     |
| 3日     | 0.8 | 1.1 | 0.8 | 0.2 | 0.0 | 0.4 | 0.3 | 0.9 | 1.2 | 1.6 | 1.7 | 1.9 | 2.1 | 3.2 | 2.6 | 3.1 | 1.7 | 1.0 | 1.7 | 2.0 | 1.6 | 2.2 | 1.0 | 0.8 | 3.2 | 0.0 | 1.4 | 24     |     |
| 4日     | 1.6 | 0.7 | 1.3 | 1.0 | 1.3 | 0.8 | 1.4 | 2.2 | 1.5 | 1.1 | 2.3 | 3.3 | 3.5 | 3.5 | 2.1 | 2.5 | 1.7 | 0.3 | 0.4 | 2.2 | 0.0 | 0.4 | 0.6 | 0.8 | 3.5 | 0.0 | 1.5 | 24     |     |
| 5日     | 0.1 | 0.6 | 0.0 | 0.1 | 0.4 | 0.0 | 0.7 | 0.6 | 0.7 | 0.5 | 0.9 | 1.1 | 1.1 | 3.4 | 3.6 | 3.8 | 3.7 | 1.8 | 1.1 | 0.5 | 0.4 | 1.1 | 1.6 | 2.0 | 3.0 | 3.8 | 0.0 | 1.3    | 24  |
| 6日     | 2.9 | 3.8 | 2.9 | 4.2 | 4.5 | 3.6 | 2.6 | 2.5 | 3.1 | 3.6 | 4.1 | 2.9 | 2.6 | 1.8 | 1.8 | 2.0 | 2.3 | 1.7 | 1.8 | 1.7 | 1.0 | 1.2 | 1.5 | 2.3 | 4.5 | 1.0 | 2.6 | 24     |     |
| 7日     | 2.9 | 4.7 | 1.2 | 1.2 | 1.5 | 0.6 | 0.5 | 1.6 | 1.8 | 1.7 | 1.7 | 1.7 | 2.2 | 2.5 | 3.2 | 2.3 | 1.5 | 0.5 | 0.1 | 0.4 | 0.0 | 0.3 | 0.2 | 0.2 | 4.7 | 0.0 | 1.4 | 24     |     |
| 8日     | 0.3 | 0.3 | 0.1 | 0.7 | 0.9 | 0.7 | 0.1 | 0.8 | 0.3 | 1.4 | 1.3 | 1.8 | 1.8 | 2.7 | 3.0 | 3.2 | 3.0 | 1.5 | 1.8 | 0.9 | 1.4 | 2.3 | 1.7 | 2.2 | 3.2 | 0.1 | 1.4 | 24     |     |
| 9日     | 3.0 | 3.1 | 1.9 | 2.2 | 2.8 | 0.3 | 0.6 | 0.2 | 0.2 | 1.8 | 1.3 | 1.1 | 0.7 | 0.7 | 3.1 | 2.8 | 2.4 | 1.6 | 1.9 | 0.9 | 0.6 | 0.7 | 0.3 | 0.5 | 3.1 | 0.2 | 1.4 | 24     |     |
| 10日    | 0.4 | 0.2 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.3 | 0.0 | 0.6 | 2.2 | 1.3 | 2.1 | 1.5 | 1.2 | 1.2 | 1.2 | 0.7 | 1.7 | 0.9 | 0.9 | 0.6 | 0.5 | 0.5 | 0.2 | 0.0 | 2.2 | 0.0 | 0.8 | 24     |     |
| 11日    | 0.1 | 0.4 | 0.2 | 0.2 | 1.2 | 0.3 | 0.1 | 0.1 | 0.5 | 2.0 | 2.0 | 2.9 | 3.6 | 4.3 | 3.8 | 3.9 | 3.1 | 3.5 | 3.4 | 1.8 | 2.5 | 0.6 | 0.0 | 0.6 | 4.3 | 0.0 | 1.7 | 24     |     |
| 12日    | 0.5 | 1.2 | 0.9 | 1.1 | 0.4 | 0.6 | 1.6 | 1.6 | 1.2 | 1.8 | 1.4 | 2.7 | 2.3 | 2.2 | 2.0 | 1.4 | 1.1 | 0.6 | 1.3 | 0.9 | 0.4 | 0.4 | 1.4 | 0.3 | 2.7 | 0.3 | 1.2 | 24     |     |
| 13日    | 0.9 | 1.1 | 2.2 | 1.4 | 1.6 | 0.2 | 0.2 | 0.0 | 0.1 | 0.2 | 0.1 | 1.5 | 0.4 | 0.6 | 1.1 | 0.9 | 1.7 | 2.6 | 0.9 | 2.3 | 1.6 | 1.7 | 3.1 | 2.9 | 3.1 | 0.0 | 1.2 | 24     |     |
| 14日    | 3.1 | 2.3 | 2.6 | 2.5 | 2.3 | 2.3 | 2.1 | 2.9 | 2.4 | 2.1 | 0.9 | 2.1 | 2.1 | 1.8 | 2.4 | 1.5 | 0.3 | 0.0 | 0.1 | 0.3 | 0.1 | 0.1 | 0.0 | 0.4 | 3.1 | 0.0 | 1.5 | 24     |     |
| 15日    | 0.6 | 0.2 | 0.1 | 0.2 | 0.0 | 0.6 | 0.2 | 0.6 | 0.4 | 1.2 | 0.7 | 1.6 | 1.7 | 0.1 | 0.7 | 0.6 | 0.3 | 0.1 | 1.5 | 0.3 | 1.4 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 1.7 | 0.0 | 0.6 | 24     |     |
| 16日    | 0.1 | 1.0 | 0.0 | 0.7 | 0.3 | 1.7 | 1.9 | 1.1 | 1.8 | 2.1 | 2.6 | 2.0 | 2.0 | 1.5 | 1.6 | 1.1 | 0.4 | 0.2 | 0.1 | 1.5 | 2.4 | 2.2 | 2.5 | 1.9 | 2.6 | 0.0 | 1.4 | 24     |     |
| 17日    | 2.0 | 0.4 | 0.3 | 0.5 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 1.6 | 0.8 | 0.4 | 1.4 | 1.2 | 0.8 | 0.9 | 0.2 | 0.2 | 0.3 | 0.4 | 0.4 | 0.3 | 0.4 | 0.5 | 0.6 | 2.0 | 0.0 | 0.6 | 24     |     |
| 18日    | 0.5 | 0.4 | 0.8 | 0.2 | 0.1 | 0.7 | 0.4 | 0.8 | 1.1 | 1.7 | 1.3 | 1.1 | 0.6 | 1.3 | 0.4 | 1.7 | 1.3 | 2.2 | 2.9 | 2.1 | 2.9 | 2.7 | 2.3 | 3.0 | 3.0 | 0.1 | 1.4 | 24     |     |
| 19日    | 2.3 | 1.6 | 2.8 | 1.6 | 2.3 | 1.8 | 1.7 | 1.2 | 2.1 | 2.1 | 2.1 | 2.1 | 2.5 | 1.7 | 3.1 | 2.4 | 2.7 | 3.0 | 2.9 | 2.2 | 1.7 | 1.8 | 1.9 | 1.6 | 3.1 | 1.2 | 2.1 | 24     |     |
| 20日    | 1.4 | 1.0 | 1.3 | 2.3 | 1.8 | 1.7 | 0.9 | 1.5 | 1.5 | 2.8 | 1.6 | 2.5 | 2.9 | 2.6 | 2.6 | 1.6 | 2.2 | 1.6 | 1.5 | 1.1 | 2.4 | 1.2 | 1.9 | 0.5 | 2.9 | 0.5 | 1.8 | 24     |     |
| 21日    | 1.0 | 2.4 | 0.5 | 0.8 | 1.3 | 0.4 | 1.5 | 1.0 | 2.9 | 1.4 | 2.2 | 4.1 | 3.3 | 3.4 | 1.5 | 1.3 | 1.6 | 0.7 | 0.7 | 0.8 | 1.8 | 0.7 | 0.8 | 1.9 | 4.1 | 0.4 | 1.6 | 24     |     |
| 22日    | 0.2 | 0.2 | 0.2 | 0.1 | 0.9 | 0.0 | 0.5 | 0.4 | 1.4 | 1.7 | 0.7 | 0.6 | 2.5 | 0.3 | 0.0 | 1.5 | 0.1 | 0.8 | 0.2 | 0.2 | 0.7 | 1.2 | 0.7 | 1.1 | 2.5 | 0.0 | 0.7 | 24     |     |
| 23日    | 0.2 | 1.0 | 0.1 | 0.9 | 1.2 | 2.2 | 4.0 | 5.8 | 5.3 | 4.5 | 5.4 | 4.6 | 3.0 | 3.7 | 3.6 | 3.8 | 2.7 | 2.7 | 2.6 | 0.1 | 2.5 | 1.2 | 3.3 | 1.9 | 5.8 | 0.1 | 2.8 | 24     |     |
| 24日    | 0.7 | 0.4 | 1.6 | 0.9 | 0.4 | 0.2 | 0.2 | 0.9 | 1.3 | 0.9 | 0.5 | 2.1 | 3.0 | 3.2 | 3.0 | 2.4 | 2.7 | 3.3 | 2.9 | 3.3 | 2.4 | 2.1 | 2.8 | 2.0 | 3.3 | 0.2 | 1.8 | 24     |     |
| 25日    | 2.5 | 0.6 | 0.3 | 0.0 | 0.7 | 0.4 | 0.3 | 0.0 | 1.2 | 1.5 | 2.2 | 2.0 | 1.4 | 0.9 | 0.5 | 0.2 | 0.3 | 0.7 | 0.3 | 0.3 | 0.6 | 0.0 | 0.2 | 0.2 | 2.5 | 0.0 | 0.7 | 24     |     |
| 26日    | 0.8 | 0.1 | 0.0 | 0.8 | 0.1 | 0.1 | 0.5 | 1.5 | 1.5 | 1.6 | 1.9 | 0.8 | 1.9 | 0.5 | 3.1 | 2.8 | 2.6 | 2.0 | 1.3 | 0.9 | 1.1 | 0.2 | 0.7 | 0.9 | 3.1 | 0.0 | 1.2 | 24     |     |
| 27日    | 0.4 | 0.5 | 0.3 | 0.6 | 0.7 | 0.6 | 0.6 | 0.8 | 1.1 | 2.5 | 2.8 | 3.1 | 4.2 | 3.0 | 3.6 | 2.7 | 2.1 | 1.8 | 1.0 | 0.9 | 0.8 | 0.7 | 2.1 | 1.6 | 4.2 | 0.3 | 1.6 | 24     |     |
| 28日    | 1.4 | 1.3 | 1.1 | 1.1 | 0.8 | 1.1 | 0.8 | 0.9 | 1.7 | 1.3 | 3.2 | 2.4 | 1.5 | 1.3 | 1.7 | 2.5 | 1.6 | 1.4 | 1.7 | 1.5 | 1.3 | 1.2 | 2.3 | 1.4 | 3.2 | 0.8 | 1.5 | 24     |     |
| 29日    | 1.5 | 1.5 | 1.2 | 2.1 | 2.0 | 0.8 | 1.5 | 0.4 | 1.0 | 1.5 | 1.0 | 3.0 | 0.5 | 0.8 | 0.5 | 1.3 | 0.4 | 0.1 | 0.1 | 0.2 | 1.6 | 2.4 | 1.2 | 0.4 | 3.0 | 0.1 | 1.1 | 24     |     |
| 30日    | 2.1 | 1.1 | 1.3 | 1.7 | 1.1 | 1.4 | 1.2 | 2.0 | 3.6 | 3.5 | 2.6 | 2.4 | 3.0 | 3.8 | 2.9 | 2.7 | 2.5 | 0.9 | 1.5 | 0.1 | 0.1 | 0.7 | 0.5 | 0.0 | 3.8 | 0.0 | 1.8 | 24     |     |
| 31日    | 0.6 | 1.0 | 0.3 | 0.3 | 1.1 | 0.7 | 0.6 | 1.1 | 1.4 | 2.2 | 2.5 | 2.2 | 1.8 | 2.1 | 2.7 | 1.8 | 0.2 | 0.9 | 0.4 | 0.5 | 0.8 | 1.0 | 0.9 | 0.7 | 2.7 | 0.2 | 1.2 | 24     |     |
| 最高     | 3.1 | 4.7 | 2.9 | 4.2 | 4.5 | 3.6 | 4.0 | 5.8 | 5.3 | 4.5 | 5.4 | 4.6 | 4.2 | 4.3 | 3.8 | 3.9 | 3.1 | 3.5 | 3.4 | 3.3 | 2.9 | 2.7 | 3.3 | 3.0 | 5.8 |     |     |        |     |
| 最低     | 0.1 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.2 | 0.1 | 0.6 | 0.4 | 0.1 | 0.0 | 0.2 | 0.1 | 0.0 | 0.1 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |     | 0.0 |     |        |     |
| 平均     | 1.2 | 1.2 | 0.9 | 1.0 | 1.1 | 0.9 | 1.0 | 1.2 | 1.6 | 1.9 | 1.9 | 2.2 | 2.2 | 2.1 | 2.2 | 2.1 | 1.6 | 1.3 | 1.3 | 1.1 | 1.2 | 1.2 | 1.4 | 1.2 |     |     | 1.5 |        |     |
| 有効測定時間 | 31  | 31  | 31  | 31  | 31  | 31  | 31  | 31  | 31  | 31  | 31  | 31  | 31  | 31  | 31  | 31  | 31  | 31  | 31  | 31  | 31  | 31  | 31  | 31  | 31  |     |     |        | 744 |

調査地点 A

調査項目 気温 (TEMP)

調査期間 平成29年10月1日～平成29年10月31日

単位 : °C

| 日付     | 1時   | 2時   | 3時   | 4時   | 5時   | 6時   | 7時   | 8時   | 9時   | 10時  | 11時  | 12時  | 13時  | 14時  | 15時  | 16時  | 17時  | 18時  | 19時  | 20時  | 21時  | 22時  | 23時  | 24時  | 最高   | 最低   | 平均   | 有効測定時間 |     |
|--------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|--------|-----|
| 1日     | 6.0  | 5.7  | 5.3  | 4.6  | 4.9  | 4.6  | 6.8  | 11.7 | 14.3 | 17.4 | 18.8 | 18.7 | 17.9 | 17.3 | 16.8 | 15.9 | 14.7 | 14.4 | 14.2 | 14.3 | 13.7 | 14.0 | 14.0 | 14.1 | 18.8 | 4.6  | 12.5 | 24     |     |
| 2日     | 14.3 | 14.2 | 14.2 | 13.1 | 14.1 | 14.1 | 14.1 | 14.8 | 15.5 | 15.9 | 15.4 | 15.4 | 15.6 | 15.6 | 15.3 | 14.9 | 14.4 | 14.4 | 14.1 | 14.0 | 14.4 | 14.7 | 14.5 | 14.4 | 15.9 | 13.1 | 14.6 | 24     |     |
| 3日     | 14.5 | 14.5 | 14.1 | 14.0 | 13.4 | 13.1 | 14.2 | 15.0 | 15.0 | 16.3 | 18.5 | 21.7 | 22.0 | 21.4 | 19.6 | 17.1 | 15.7 | 14.9 | 14.5 | 13.8 | 13.3 | 12.6 | 12.5 | 12.3 | 22.0 | 12.3 | 15.6 | 24     |     |
| 4日     | 11.9 | 11.5 | 11.2 | 10.7 | 10.3 | 10.0 | 9.9  | 10.0 | 10.0 | 10.4 | 12.2 | 13.0 | 14.6 | 14.3 | 13.8 | 13.1 | 10.6 | 9.4  | 8.9  | 8.1  | 6.8  | 5.2  | 3.9  | 4.3  | 14.6 | 3.9  | 10.2 | 24     |     |
| 5日     | 4.9  | 5.4  | 4.9  | 4.3  | 4.9  | 5.8  | 7.1  | 7.8  | 8.6  | 9.5  | 11.5 | 14.6 | 13.7 | 13.0 | 12.9 | 11.8 | 10.8 | 9.6  | 8.8  | 7.4  | 8.3  | 8.8  | 8.4  | 8.2  | 14.6 | 4.3  | 8.8  | 24     |     |
| 6日     | 8.1  | 8.2  | 7.8  | 7.9  | 8.0  | 8.2  | 8.3  | 9.7  | 10.2 | 10.8 | 10.8 | 11.1 | 10.2 | 9.7  | 10.0 | 9.7  | 9.8  | 10.2 | 10.5 | 10.7 | 10.6 | 10.6 | 10.8 | 11.2 | 11.2 | 7.8  | 9.7  | 24     |     |
| 7日     | 10.9 | 11.1 | 11.0 | 11.6 | 11.6 | 11.7 | 12.2 | 13.3 | 13.9 | 15.1 | 15.7 | 17.2 | 16.8 | 17.0 | 17.0 | 17.0 | 16.6 | 15.4 | 15.1 | 15.0 | 15.0 | 14.7 | 14.9 | 15.3 | 17.2 | 10.9 | 14.4 | 24     |     |
| 8日     | 15.2 | 15.1 | 15.2 | 14.6 | 14.6 | 14.5 | 14.9 | 15.8 | 16.9 | 19.3 | 20.2 | 21.6 | 22.0 | 20.0 | 20.7 | 19.7 | 18.2 | 17.2 | 16.9 | 16.6 | 16.8 | 16.6 | 16.7 | 15.5 | 22.0 | 14.5 | 17.3 | 24     |     |
| 9日     | 15.2 | 15.2 | 15.3 | 15.0 | 14.9 | 13.8 | 14.3 | 16.8 | 20.4 | 20.4 | 22.8 | 23.3 | 23.5 | 22.8 | 21.5 | 20.5 | 18.4 | 17.5 | 17.2 | 16.0 | 14.7 | 14.3 | 14.5 | 14.5 | 23.5 | 13.8 | 17.6 | 24     |     |
| 10日    | 13.8 | 13.9 | 14.5 | 14.9 | 13.8 | 14.0 | 14.2 | 15.6 | 16.4 | 18.5 | 20.7 | 23.3 | 25.0 | 25.3 | 25.0 | 23.3 | 20.7 | 18.9 | 16.8 | 15.7 | 15.3 | 14.4 | 14.9 | 15.4 | 25.3 | 13.8 | 17.7 | 24     |     |
| 11日    | 16.0 | 16.0 | 16.0 | 15.7 | 15.6 | 15.4 | 15.5 | 16.4 | 19.2 | 20.7 | 24.0 | 23.3 | 21.0 | 20.3 | 19.6 | 18.6 | 17.8 | 17.3 | 17.3 | 17.1 | 17.1 | 15.0 | 13.9 | 13.3 | 24.0 | 13.3 | 17.6 | 24     |     |
| 12日    | 12.7 | 13.2 | 13.6 | 14.0 | 14.2 | 13.1 | 14.1 | 15.2 | 20.1 | 19.4 | 19.7 | 19.1 | 16.3 | 15.5 | 14.8 | 14.1 | 13.1 | 12.7 | 12.3 | 11.9 | 11.6 | 11.6 | 11.2 | 10.7 | 20.1 | 10.7 | 14.3 | 24     |     |
| 13日    | 10.5 | 10.4 | 10.1 | 9.3  | 9.2  | 9.0  | 8.9  | 9.3  | 9.5  | 9.7  | 10.2 | 10.4 | 10.4 | 10.5 | 10.5 | 10.4 | 11.1 | 10.8 | 10.5 | 10.5 | 10.7 | 10.4 | 10.2 | 10.2 | 11.1 | 8.9  | 10.1 | 24     |     |
| 14日    | 10.4 | 10.0 | 10.4 | 10.4 | 10.3 | 10.3 | 10.2 | 10.5 | 10.8 | 10.9 | 12.2 | 12.8 | 13.3 | 14.0 | 12.8 | 12.6 | 12.4 | 12.2 | 12.2 | 12.2 | 12.2 | 12.0 | 12.2 | 11.9 | 14.0 | 10.0 | 11.6 | 24     |     |
| 15日    | 11.4 | 11.2 | 10.9 | 10.6 | 10.5 | 10.6 | 10.6 | 10.8 | 10.9 | 11.1 | 11.2 | 10.9 | 10.6 | 10.7 | 11.2 | 10.9 | 10.4 | 10.0 | 9.9  | 9.5  | 9.2  | 9.2  | 9.1  | 9.0  | 11.4 | 9.0  | 10.4 | 24     |     |
| 16日    | 9.0  | 9.3  | 9.4  | 8.6  | 9.1  | 9.2  | 9.1  | 8.8  | 9.0  | 8.4  | 8.6  | 8.6  | 8.9  | 9.0  | 8.9  | 8.7  | 8.3  | 8.3  | 8.5  | 8.3  | 8.3  | 7.9  | 7.6  | 7.3  | 9.4  | 7.3  | 8.6  | 24     |     |
| 17日    | 7.7  | 7.5  | 7.5  | 7.6  | 7.7  | 8.0  | 7.8  | 8.1  | 8.3  | 9.0  | 10.6 | 11.8 | 11.4 | 11.6 | 11.8 | 11.8 | 10.3 | 9.0  | 7.9  | 6.5  | 5.9  | 4.9  | 4.3  | 3.8  | 11.8 | 3.8  | 8.4  | 24     |     |
| 18日    | 4.9  | 5.4  | 6.4  | 6.7  | 6.8  | 7.0  | 6.9  | 7.7  | 8.6  | 10.1 | 11.4 | 12.0 | 13.2 | 14.0 | 12.9 | 11.2 | 10.1 | 9.8  | 9.0  | 7.4  | 6.6  | 6.3  | 5.9  | 5.7  | 14.0 | 4.9  | 8.6  | 24     |     |
| 19日    | 5.6  | 5.6  | 5.5  | 5.4  | 5.3  | 5.4  | 5.6  | 5.9  | 6.5  | 7.1  | 7.5  | 7.8  | 7.7  | 7.6  | 7.2  | 6.9  | 6.8  | 6.6  | 6.8  | 6.8  | 6.8  | 7.2  | 7.0  | 7.3  | 7.8  | 5.3  | 6.6  | 24     |     |
| 20日    | 7.5  | 7.7  | 8.2  | 8.9  | 9.2  | 9.0  | 9.1  | 9.5  | 10.1 | 11.2 | 11.6 | 11.9 | 12.1 | 12.1 | 11.8 | 11.8 | 11.7 | 11.8 | 12.0 | 12.4 | 12.3 | 12.6 | 12.5 | 11.8 | 12.6 | 7.5  | 10.8 | 24     |     |
| 21日    | 12.7 | 12.8 | 12.5 | 11.8 | 12.6 | 12.4 | 12.7 | 13.2 | 13.3 | 13.6 | 13.6 | 13.7 | 13.8 | 13.7 | 13.3 | 13.2 | 13.0 | 13.2 | 13.2 | 13.3 | 13.7 | 13.4 | 13.2 | 13.0 | 13.8 | 11.8 | 13.1 | 24     |     |
| 22日    | 13.0 | 13.0 | 12.6 | 12.6 | 12.4 | 12.6 | 12.7 | 12.9 | 12.5 | 12.8 | 13.3 | 14.0 | 14.0 | 13.8 | 13.5 | 13.4 | 13.2 | 13.1 | 12.6 | 12.7 | 12.7 | 12.7 | 12.7 | 12.5 | 14.0 | 12.4 | 13.0 | 24     |     |
| 23日    | 12.2 | 11.3 | 10.9 | 10.8 | 11.2 | 11.0 | 10.5 | 10.8 | 11.0 | 10.0 | 10.9 | 10.4 | 10.0 | 11.0 | 10.4 | 9.8  | 8.3  | 7.8  | 7.1  | 6.4  | 6.9  | 6.0  | 6.3  | 6.4  | 12.2 | 6.0  | 9.5  | 24     |     |
| 24日    | 6.3  | 6.3  | 6.2  | 5.5  | 5.1  | 4.5  | 4.9  | 6.1  | 7.1  | 8.7  | 9.3  | 9.9  | 9.9  | 9.3  | 9.0  | 8.5  | 7.9  | 7.7  | 7.3  | 7.5  | 7.5  | 7.0  | 7.2  | 7.1  | 9.9  | 4.5  | 7.3  | 24     |     |
| 25日    | 7.1  | 7.1  | 6.6  | 6.4  | 6.6  | 6.4  | 6.5  | 7.1  | 7.2  | 6.9  | 6.7  | 6.7  | 7.0  | 6.8  | 7.2  | 7.3  | 7.0  | 6.4  | 7.1  | 6.9  | 6.8  | 7.1  | 7.2  | 7.2  | 7.3  | 6.4  | 6.9  | 24     |     |
| 26日    | 7.0  | 7.1  | 6.7  | 6.3  | 6.4  | 5.7  | 6.2  | 6.9  | 7.6  | 9.5  | 12.5 | 13.9 | 15.2 | 16.8 | 15.5 | 13.8 | 11.3 | 10.1 | 7.7  | 6.2  | 6.2  | 4.6  | 4.2  | 3.7  | 16.8 | 3.7  | 8.8  | 24     |     |
| 27日    | 3.5  | 3.5  | 3.5  | 3.1  | 2.5  | 2.4  | 3.9  | 7.3  | 10.1 | 12.2 | 14.1 | 16.1 | 15.5 | 15.4 | 14.2 | 13.0 | 11.2 | 10.4 | 9.9  | 9.6  | 8.8  | 8.0  | 8.2  | 8.3  | 16.1 | 2.4  | 8.9  | 24     |     |
| 28日    | 8.5  | 8.5  | 8.9  | 8.9  | 8.9  | 8.4  | 8.8  | 9.3  | 9.5  | 9.9  | 10.0 | 10.2 | 9.8  | 9.1  | 9.2  | 8.9  | 9.0  | 9.2  | 9.6  | 9.4  | 9.3  | 9.4  | 9.8  | 9.4  | 10.2 | 8.4  | 9.2  | 24     |     |
| 29日    | 9.8  | 9.9  | 9.8  | 10.0 | 9.9  | 9.8  | 10.0 | 10.3 | 10.6 | 11.3 | 11.6 | 10.6 | 10.7 | 10.6 | 10.8 | 10.9 | 10.6 | 10.6 | 10.4 | 10.6 | 11.1 | 11.0 | 11.1 | 11.0 | 11.6 | 9.8  | 10.5 | 24     |     |
| 30日    | 11.7 | 11.3 | 10.0 | 8.5  | 7.5  | 6.9  | 6.7  | 8.4  | 8.6  | 8.7  | 9.9  | 8.5  | 8.8  | 9.4  | 7.8  | 6.7  | 5.1  | 3.2  | 3.3  | 0.4  | -0.2 | -0.3 | -0.5 | -1.1 | 11.7 | -1.1 | 6.2  | 24     |     |
| 31日    | -0.9 | -1.5 | -1.9 | -1.4 | -1.3 | -1.5 | -0.4 | 2.6  | 5.4  | 7.4  | 9.8  | 10.2 | 11.7 | 12.0 | 11.5 | 10.4 | 6.9  | 4.3  | 2.6  | 1.5  | 1.6  | 1.2  | 0.5  | 0.3  | 12.0 | -1.9 | 3.8  | 24     |     |
| 最高     | 16.0 | 16.0 | 16.0 | 15.7 | 15.6 | 15.4 | 15.5 | 16.8 | 20.4 | 20.7 | 24.0 | 23.3 | 25.0 | 25.3 | 25.0 | 23.3 | 20.7 | 18.9 | 17.3 | 17.1 | 17.1 | 16.6 | 16.7 | 15.5 | 25.3 |      |      |        |     |
| 最低     | -0.9 | -1.5 | -1.9 | -1.4 | -1.3 | -1.5 | -0.4 | 2.6  | 5.4  | 6.9  | 6.7  | 6.7  | 7.0  | 6.8  | 7.2  | 6.7  | 5.1  | 3.2  | 2.6  | 0.4  | -0.2 | -0.3 | -0.5 | -1.1 |      | -1.9 |      |        |     |
| 平均     | 9.7  | 9.7  | 9.6  | 9.4  | 9.4  | 9.2  | 9.6  | 10.6 | 11.5 | 12.3 | 13.4 | 14.0 | 14.0 | 13.9 | 13.4 | 12.8 | 11.8 | 11.2 | 10.8 | 10.3 | 10.1 | 9.8  | 9.6  | 9.5  |      |      | 11.1 |        |     |
| 有効測定時間 | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   |      |      |        | 744 |

調査地点 A

調査項目 湿度 (HUM)

調査期間 平成29年10月1日～平成29年10月31日

単位 : %

| 日付     | 1時 | 2時 | 3時 | 4時 | 5時 | 6時 | 7時 | 8時 | 9時 | 10時 | 11時 | 12時 | 13時 | 14時 | 15時 | 16時 | 17時 | 18時 | 19時 | 20時 | 21時 | 22時 | 23時 | 24時 | 最高 | 最低 | 平均 | 有効測定時間 |     |
|--------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|----|----|----|--------|-----|
| 1日     | 96 | 97 | 97 | 97 | 97 | 97 | 97 | 90 | 68 | 56  | 57  | 59  | 57  | 60  | 62  | 67  | 74  | 78  | 80  | 78  | 80  | 80  | 86  | 88  | 97 | 56 | 79 | 24     |     |
| 2日     | 88 | 86 | 86 | 90 | 87 | 87 | 88 | 86 | 84 | 82  | 87  | 87  | 86  | 87  | 90  | 92  | 94  | 94  | 95  | 96  | 93  | 93  | 93  | 93  | 96 | 82 | 89 | 24     |     |
| 3日     | 95 | 94 | 96 | 97 | 97 | 97 | 98 | 98 | 97 | 90  | 86  | 76  | 71  | 72  | 75  | 78  | 82  | 84  | 86  | 87  | 86  | 88  | 86  | 87  | 98 | 71 | 88 | 24     |     |
| 4日     | 87 | 85 | 85 | 83 | 81 | 83 | 83 | 84 | 81 | 77  | 67  | 58  | 50  | 46  | 48  | 52  | 59  | 67  | 67  | 73  | 84  | 88  | 93  | 95  | 95 | 46 | 74 | 24     |     |
| 5日     | 95 | 94 | 93 | 95 | 96 | 96 | 92 | 83 | 80 | 74  | 63  | 59  | 62  | 62  | 64  | 65  | 71  | 76  | 78  | 87  | 81  | 79  | 83  | 86  | 96 | 59 | 80 | 24     |     |
| 6日     | 87 | 86 | 89 | 88 | 87 | 86 | 86 | 81 | 80 | 77  | 76  | 76  | 81  | 91  | 93  | 93  | 95  | 96  | 96  | 96  | 96  | 96  | 96  | 95  | 96 | 76 | 88 | 24     |     |
| 7日     | 95 | 96 | 95 | 96 | 96 | 97 | 97 | 95 | 93 | 92  | 88  | 85  | 83  | 84  | 83  | 83  | 85  | 93  | 94  | 96  | 96  | 97  | 97  | 98  | 98 | 83 | 92 | 24     |     |
| 8日     | 98 | 98 | 98 | 98 | 98 | 98 | 98 | 98 | 85 | 74  | 71  | 66  | 65  | 77  | 74  | 78  | 80  | 86  | 88  | 89  | 89  | 90  | 88  | 95  | 98 | 65 | 87 | 24     |     |
| 9日     | 97 | 94 | 93 | 93 | 94 | 95 | 95 | 90 | 69 | 68  | 59  | 54  | 51  | 58  | 73  | 77  | 85  | 87  | 87  | 90  | 95  | 96  | 96  | 96  | 97 | 51 | 83 | 24     |     |
| 10日    | 97 | 97 | 97 | 97 | 97 | 98 | 98 | 96 | 87 | 74  | 70  | 62  | 56  | 55  | 54  | 62  | 77  | 83  | 93  | 94  | 96  | 96  | 97  | 96  | 98 | 54 | 85 | 24     |     |
| 11日    | 96 | 96 | 97 | 97 | 97 | 97 | 97 | 94 | 82 | 77  | 69  | 70  | 79  | 82  | 87  | 90  | 93  | 94  | 92  | 91  | 90  | 93  | 96  | 97  | 97 | 69 | 90 | 24     |     |
| 12日    | 97 | 98 | 97 | 95 | 93 | 95 | 96 | 95 | 75 | 78  | 70  | 82  | 80  | 81  | 83  | 86  | 89  | 90  | 91  | 93  | 94  | 95  | 96  | 97  | 98 | 70 | 89 | 24     |     |
| 13日    | 97 | 98 | 98 | 98 | 98 | 98 | 98 | 98 | 98 | 97  | 97  | 97  | 97  | 98  | 97  | 98  | 98  | 97  | 97  | 96  | 95  | 95  | 95  | 95  | 98 | 95 | 97 | 24     |     |
| 14日    | 93 | 94 | 93 | 94 | 93 | 94 | 95 | 93 | 93 | 93  | 88  | 86  | 82  | 82  | 87  | 89  | 93  | 95  | 96  | 96  | 97  | 97  | 97  | 97  | 97 | 82 | 92 | 24     |     |
| 15日    | 98 | 97 | 97 | 97 | 98 | 98 | 98 | 97 | 97 | 96  | 96  | 97  | 97  | 97  | 95  | 96  | 97  | 97  | 98  | 98  | 98  | 98  | 98  | 98  | 98 | 95 | 97 | 24     |     |
| 16日    | 98 | 98 | 98 | 98 | 98 | 98 | 96 | 96 | 94 | 94  | 92  | 92  | 93  | 92  | 93  | 94  | 97  | 97  | 98  | 98  | 94  | 95  | 94  | 95  | 98 | 92 | 96 | 24     |     |
| 17日    | 95 | 95 | 97 | 98 | 98 | 98 | 98 | 98 | 98 | 98  | 96  | 87  | 87  | 90  | 88  | 92  | 94  | 96  | 97  | 97  | 98  | 98  | 98  | 98  | 98 | 87 | 95 | 24     |     |
| 18日    | 98 | 98 | 98 | 98 | 98 | 98 | 97 | 91 | 84 | 71  | 63  | 66  | 62  | 65  | 67  | 77  | 84  | 86  | 90  | 94  | 93  | 92  | 92  | 93  | 98 | 62 | 86 | 24     |     |
| 19日    | 94 | 93 | 92 | 93 | 94 | 94 | 94 | 94 | 91 | 91  | 91  | 92  | 92  | 94  | 93  | 93  | 93  | 94  | 94  | 94  | 95  | 95  | 95  | 95  | 95 | 91 | 93 | 24     |     |
| 20日    | 96 | 96 | 96 | 94 | 93 | 96 | 96 | 95 | 94 | 92  | 93  | 91  | 92  | 91  | 92  | 94  | 92  | 94  | 94  | 90  | 90  | 89  | 90  | 93  | 96 | 89 | 93 | 24     |     |
| 21日    | 92 | 91 | 93 | 96 | 96 | 96 | 95 | 95 | 94 | 93  | 93  | 93  | 93  | 92  | 94  | 94  | 96  | 96  | 96  | 96  | 92  | 93  | 95  | 96  | 96 | 91 | 94 | 24     |     |
| 22日    | 96 | 97 | 98 | 98 | 98 | 98 | 98 | 98 | 98 | 99  | 99  | 98  | 97  | 96  | 97  | 98  | 98  | 98  | 98  | 98  | 98  | 98  | 98  | 97  | 99 | 96 | 98 | 24     |     |
| 23日    | 98 | 98 | 98 | 98 | 98 | 92 | 84 | 77 | 75 | 78  | 66  | 67  | 73  | 70  | 66  | 69  | 76  | 81  | 87  | 90  | 86  | 91  | 91  | 90  | 98 | 66 | 83 | 24     |     |
| 24日    | 88 | 88 | 87 | 87 | 91 | 94 | 96 | 88 | 77 | 75  | 71  | 73  | 76  | 76  | 75  | 78  | 84  | 87  | 87  | 87  | 87  | 88  | 88  | 88  | 96 | 71 | 84 | 24     |     |
| 25日    | 87 | 88 | 95 | 96 | 97 | 97 | 97 | 97 | 97 | 97  | 97  | 96  | 96  | 97  | 96  | 95  | 96  | 97  | 97  | 98  | 98  | 98  | 98  | 98  | 98 | 87 | 96 | 24     |     |
| 26日    | 98 | 97 | 98 | 98 | 98 | 98 | 98 | 95 | 89 | 79  | 69  | 51  | 57  | 54  | 59  | 62  | 65  | 65  | 84  | 91  | 91  | 92  | 95  | 96  | 98 | 51 | 82 | 24     |     |
| 27日    | 96 | 97 | 97 | 97 | 97 | 98 | 98 | 94 | 77 | 62  | 62  | 52  | 49  | 54  | 60  | 66  | 72  | 72  | 77  | 75  | 77  | 81  | 83  | 83  | 98 | 49 | 78 | 24     |     |
| 28日    | 85 | 88 | 89 | 88 | 85 | 85 | 87 | 86 | 84 | 82  | 84  | 83  | 86  | 93  | 94  | 95  | 95  | 96  | 92  | 95  | 95  | 96  | 95  | 95  | 96 | 82 | 90 | 24     |     |
| 29日    | 95 | 96 | 95 | 95 | 96 | 96 | 95 | 96 | 96 | 96  | 96  | 97  | 97  | 97  | 97  | 97  | 97  | 98  | 98  | 98  | 98  | 98  | 96  | 96  | 98 | 95 | 97 | 24     |     |
| 30日    | 97 | 96 | 89 | 90 | 90 | 92 | 90 | 71 | 65 | 51  | 54  | 49  | 51  | 51  | 49  | 48  | 55  | 68  | 68  | 86  | 91  | 93  | 94  | 92  | 97 | 48 | 74 | 24     |     |
| 31日    | 94 | 96 | 96 | 95 | 96 | 96 | 96 | 83 | 69 | 57  | 51  | 47  | 47  | 41  | 45  | 48  | 68  | 85  | 91  | 93  | 95  | 96  | 95  | 96  | 96 | 41 | 78 | 24     |     |
| 最高     | 98 | 98 | 98 | 98 | 98 | 98 | 98 | 98 | 98 | 99  | 99  | 98  | 97  | 98  | 97  | 98  | 98  | 98  | 98  | 98  | 98  | 98  | 98  | 98  | 98 | 99 |    |        |     |
| 最低     | 85 | 85 | 85 | 83 | 81 | 83 | 83 | 71 | 65 | 51  | 51  | 47  | 47  | 41  | 45  | 48  | 55  | 65  | 67  | 73  | 77  | 79  | 83  | 83  |    | 41 |    |        |     |
| 平均     | 94 | 94 | 94 | 95 | 95 | 95 | 95 | 91 | 86 | 81  | 78  | 76  | 76  | 77  | 78  | 81  | 85  | 88  | 90  | 92  | 92  | 93  | 93  | 94  |    |    | 88 |        |     |
| 有効測定時間 | 31 | 31 | 31 | 31 | 31 | 31 | 31 | 31 | 31 | 31  | 31  | 31  | 31  | 31  | 31  | 31  | 31  | 31  | 31  | 31  | 31  | 31  | 31  | 31  | 31 |    |    |        | 744 |

調査地点 A

調査項目 降水量

調査期間 平成29年10月1日～平成29年10月31日

単位 : mm

| 日付     | 1時   | 2時   | 3時   | 4時   | 5時   | 6時   | 7時   | 8時   | 9時   | 10時  | 11時  | 12時  | 13時  | 14時  | 15時  | 16時 | 17時  | 18時  | 19時  | 20時 | 21時 | 22時 | 23時  | 24時  | 最大   | 最小   | 合計    | 有効測定時間 |
|--------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-----|------|------|------|-----|-----|-----|------|------|------|------|-------|--------|
| 1日     | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0   | 24     |
| 2日     | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 1.0 | 1.0  | 0.5  | 0.5  | 0.0 | 0.5 | 0.0 | 0.5  | 0.0  | 1.0  | 0.0  | 4.0   | 24     |
| 3日     | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0   | 24     |
| 4日     | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0   | 24     |
| 5日     | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0   | 24     |
| 6日     | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 1.5  | 1.0  | 1.5 | 3.0  | 3.5  | 2.0  | 2.5 | 2.0 | 4.0 | 3.5  | 3.5  | 4.0  | 0.0  | 28.0  | 24     |
| 7日     | 0.5  | 1.5  | 1.0  | 0.0  | 0.5  | 0.5  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.5 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 1.5  | 0.0  | 4.5   | 24     |
| 8日     | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0   | 24     |
| 9日     | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0   | 24     |
| 10日    | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0   | 24     |
| 11日    | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0   | 24     |
| 12日    | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0   | 24     |
| 13日    | 0.0  | 0.0  | 0.5  | 0.5  | 1.0  | 0.5  | 3.0  | 2.0  | 2.5  | 7.0  | 3.5  | 2.0  | 1.0  | 0.0  | 0.0  | 1.0 | 0.5  | 0.5  | 0.0  | 0.0 | 0.5 | 0.0 | 0.0  | 7.0  | 0.0  | 26.0 | 24    |        |
| 14日    | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.5  | 0.5  | 0.0  | 0.5   | 24     |
| 15日    | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 1.0  | 0.5  | 0.0  | 4.0  | 1.0  | 1.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0  | 0.5  | 0.0  | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 1.0  | 1.0  | 4.0  | 0.0  | 11.5  | 24     |
| 16日    | 1.5  | 0.5  | 0.5  | 2.0  | 0.5  | 1.0  | 0.5  | 1.5  | 2.0  | 1.5  | 0.5  | 1.0  | 2.0  | 1.0  | 0.5  | 0.5 | 1.5  | 2.0  | 2.0  | 2.0 | 1.0 | 1.0 | 0.5  | 0.5  | 2.0  | 0.5  | 27.5  | 24     |
| 17日    | 1.0  | 1.0  | 1.5  | 0.5  | 1.5  | 0.5  | 1.0  | 1.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 1.5  | 0.0  | 8.0   | 24     |
| 18日    | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0   | 24     |
| 19日    | 0.0  | 2.5  | 2.0  | 1.0  | 1.0  | 1.5  | 1.0  | 1.0  | 0.5  | 0.5  | 0.5  | 1.0  | 0.0  | 0.5  | 1.5  | 0.5 | 0.5  | 0.5  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.5 | 0.0  | 0.0  | 2.5  | 0.0  | 16.5  | 24     |
| 20日    | 0.5  | 0.0  | 0.0  | 1.0  | 0.5  | 0.5  | 0.5  | 0.0  | 0.0  | 0.5  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 1.0  | 0.0  | 3.5   | 24     |
| 21日    | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.5  | 0.0  | 0.0  | 0.5  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.5  | 0.5  | 0.5  | 0.0  | 2.0   | 24     |
| 22日    | 1.0  | 2.0  | 1.0  | 2.0  | 3.0  | 5.0  | 5.0  | 4.5  | 4.0  | 6.0  | 7.0  | 7.0  | 6.5  | 4.5  | 4.0  | 1.5 | 2.0  | 5.0  | 3.5  | 0.5 | 1.5 | 2.5 | 2.5  | 4.5  | 7.0  | 0.5  | 86.0  | 24     |
| 23日    | 10.0 | 11.5 | 10.5 | 10.0 | 8.5  | 2.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 11.5 | 0.0  | 52.5  | 24     |
| 24日    | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0   | 24     |
| 25日    | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 1.5  | 1.5  | 1.0  | 1.5  | 0.0  | 0.5  | 1.0  | 0.5  | 0.5 | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 1.5  | 0.0  | 8.0   | 24     |
| 26日    | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0   | 24     |
| 27日    | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0   | 24     |
| 28日    | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 1.0  | 2.0  | 1.5 | 3.0  | 1.5  | 1.0  | 0.5 | 1.0 | 0.0 | 1.5  | 0.5  | 3.0  | 0.0  | 13.5  | 24     |
| 29日    | 0.5  | 1.0  | 0.5  | 1.5  | 0.0  | 0.0  | 2.0  | 0.5  | 0.5  | 2.5  | 5.5  | 0.5  | 2.0  | 0.0  | 0.5  | 1.0 | 7.0  | 10.0 | 8.0  | 1.0 | 0.5 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 10.0 | 0.0  | 45.0  | 24     |
| 30日    | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0   | 24     |
| 31日    | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0   | 24     |
| 最大     | 10.0 | 11.5 | 10.5 | 10.0 | 8.5  | 5.0  | 5.0  | 4.5  | 4.0  | 7.0  | 7.0  | 7.0  | 6.5  | 4.5  | 4.0  | 1.5 | 7.0  | 10.0 | 8.0  | 2.5 | 2.0 | 4.0 | 3.5  | 4.5  | 11.5 |      |       |        |
| 最小     | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  |      | 0.0  |       |        |
| 合計     | 15.0 | 20.0 | 17.5 | 18.5 | 16.5 | 11.5 | 13.5 | 12.0 | 12.0 | 20.0 | 18.5 | 15.5 | 13.0 | 10.5 | 10.0 | 9.0 | 18.5 | 24.0 | 17.0 | 7.0 | 7.5 | 9.0 | 10.0 | 11.0 |      |      | 337.0 |        |
| 有効測定時間 | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   | 31  | 31   | 31   | 31   | 31  | 31  | 31  | 31   | 31   |      |      |       | 744    |

調査地点 A

調査項目 日射量 (STR)

調査期間 平成29年10月1日～平成29年10月31日

単位 : MJ/m<sup>2</sup>

| 日付     | 1時   | 2時   | 3時   | 4時   | 5時   | 6時   | 7時   | 8時   | 9時    | 10時   | 11時   | 12時   | 13時   | 14時   | 15時   | 16時  | 17時  | 18時  | 19時  | 20時  | 21時  | 22時  | 23時  | 24時  | 最高   | 最低   | 積算     | 有効測定時間 |     |
|--------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|--------|--------|-----|
| 1日     | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.01 | 0.09 | 0.33 | 1.88  | 2.44  | 2.82  | 2.61  | 2.43  | 1.24  | 0.70  | 0.44 | 0.18 | 0.02 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 2.82 | 0.00   | 15.19  | 24  |
| 2日     | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.07 | 0.34 | 0.66  | 0.64  | 0.61  | 0.43  | 0.45  | 0.39  | 0.35  | 0.16 | 0.06 | 0.01 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.66 | 0.00   | 4.17   | 24  |
| 3日     | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.01 | 0.12 | 0.26 | 0.42  | 0.86  | 0.89  | 2.69  | 2.79  | 0.98  | 0.50  | 0.34 | 0.10 | 0.02 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 2.79 | 0.00   | 9.98   | 24  |
| 4日     | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.02 | 0.07 | 0.12  | 0.26  | 1.09  | 1.64  | 2.65  | 1.03  | 0.37  | 0.30 | 0.23 | 0.01 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 2.65 | 0.00   | 7.79   | 24  |
| 5日     | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.01 | 0.10 | 0.23 | 0.52  | 1.20  | 1.86  | 2.40  | 2.12  | 1.16  | 0.62  | 0.23 | 0.11 | 0.01 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 2.40 | 0.00   | 10.57  | 24  |
| 6日     | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.05 | 0.40 | 0.54  | 0.90  | 0.91  | 0.88  | 0.23  | 0.16  | 0.22  | 0.09 | 0.02 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.91 | 0.00   | 4.40   | 24  |
| 7日     | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.02 | 0.13 | 0.45  | 0.72  | 1.17  | 1.62  | 1.03  | 0.81  | 0.67  | 0.40 | 0.12 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 1.62 | 0.00   | 7.14   | 24  |
| 8日     | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.06 | 0.34 | 0.85  | 1.56  | 2.57  | 2.79  | 1.97  | 0.61  | 0.41  | 0.18 | 0.09 | 0.01 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 2.79 | 0.00   | 11.44  | 24  |
| 9日     | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.11 | 0.62 | 1.57  | 2.19  | 2.63  | 2.53  | 2.30  | 1.28  | 0.44  | 0.28 | 0.16 | 0.01 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 2.63 | 0.00   | 14.12  | 24  |
| 10日    | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.08 | 0.34 | 0.81  | 1.78  | 2.56  | 2.68  | 2.18  | 1.15  | 0.37  | 0.17 | 0.11 | 0.01 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 2.68 | 0.00   | 12.24  | 24  |
| 11日    | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.06 | 0.24 | 1.25  | 2.18  | 2.60  | 2.50  | 1.34  | 0.92  | 0.66  | 0.42 | 0.19 | 0.01 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 2.60 | 0.00   | 12.37  | 24  |
| 12日    | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.12 | 0.50 | 1.50  | 2.10  | 2.06  | 1.25  | 1.41  | 0.63  | 0.37  | 0.14 | 0.02 | 0.01 | 0.01 | 0.01 | 0.01 | 0.01 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 2.10 | 0.00   | 10.15  | 24  |
| 13日    | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.01 | 0.06 | 0.12  | 0.15  | 0.32  | 0.29  | 0.24  | 0.22  | 0.12  | 0.05 | 0.05 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.32 | 0.00   | 1.63   | 24  |
| 14日    | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.04 | 0.16 | 0.21  | 0.27  | 0.43  | 0.72  | 0.77  | 0.71  | 0.31  | 0.10 | 0.04 | 0.01 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.77 | 0.00   | 3.77   | 24  |
| 15日    | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.01 | 0.04 | 0.09  | 0.28  | 0.16  | 0.13  | 0.17  | 0.20  | 0.41  | 0.14 | 0.01 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.41 | 0.00   | 1.64   | 24  |
| 16日    | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.02 | 0.09 | 0.21  | 0.31  | 0.41  | 0.36  | 0.29  | 0.29  | 0.24  | 0.13 | 0.03 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.41 | 0.00   | 2.38   | 24  |
| 17日    | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.01 | 0.07 | 0.21  | 0.41  | 0.56  | 1.02  | 0.83  | 0.42  | 0.31  | 0.19 | 0.11 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 1.02 | 0.00   | 4.14   | 24  |
| 18日    | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.02 | 0.18 | 0.37  | 1.13  | 2.61  | 1.99  | 1.33  | 0.93  | 0.59  | 0.26 | 0.10 | 0.01 | 0.01 | 0.01 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 2.61 | 0.00   | 9.54   | 24  |
| 19日    | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.03 | 0.16 | 0.43  | 0.63  | 0.73  | 0.61  | 0.68  | 0.40  | 0.33  | 0.15 | 0.04 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.73 | 0.00   | 4.19   | 24  |
| 20日    | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.04 | 0.10 | 0.28  | 0.91  | 0.77  | 1.19  | 0.81  | 0.71  | 0.45  | 0.14 | 0.04 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 1.19 | 0.00   | 5.44   | 24  |
| 21日    | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.05 | 0.12 | 0.23  | 0.38  | 0.45  | 0.55  | 0.62  | 0.51  | 0.24  | 0.07 | 0.03 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.62 | 0.00   | 3.25   | 24  |
| 22日    | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.01 | 0.04 | 0.10  | 0.09  | 0.11  | 0.23  | 0.21  | 0.15  | 0.08  | 0.06 | 0.02 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.23 | 0.00   | 1.10   | 24  |
| 23日    | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.06 | 0.32 | 0.59  | 0.46  | 0.81  | 1.63  | 1.82  | 1.05  | 0.51  | 0.26 | 0.06 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 1.82 | 0.00   | 7.57   | 24  |
| 24日    | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.07 | 0.26 | 0.52  | 0.85  | 0.83  | 0.75  | 0.92  | 0.56  | 0.44  | 0.23 | 0.08 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.92 | 0.00   | 5.51   | 24  |
| 25日    | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.02 | 0.06 | 0.16  | 0.20  | 0.18  | 0.35  | 0.28  | 0.15  | 0.15  | 0.10 | 0.02 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.35 | 0.00   | 1.67   | 24  |
| 26日    | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.05 | 0.30 | 0.59  | 1.73  | 2.45  | 2.57  | 1.96  | 1.30  | 0.40  | 0.24 | 0.06 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 2.57 | 0.00   | 11.65  | 24  |
| 27日    | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.09 | 0.56 | 1.37  | 2.01  | 2.36  | 2.47  | 1.74  | 1.20  | 0.40  | 0.24 | 0.06 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 2.47 | 0.00   | 12.50  | 24  |
| 28日    | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.01 | 0.01 | 0.03 | 0.07 | 0.12  | 0.16  | 0.33  | 0.44  | 0.21  | 0.15  | 0.09  | 0.05 | 0.01 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.44 | 0.00   | 1.68   | 24  |
| 29日    | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.02 | 0.07 | 0.14  | 0.18  | 0.16  | 0.30  | 0.22  | 0.20  | 0.10  | 0.05 | 0.01 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.30 | 0.00   | 1.45   | 24  |
| 30日    | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.04 | 0.75 | 1.39  | 1.97  | 2.41  | 2.48  | 2.28  | 1.28  | 0.32  | 0.24 | 0.05 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 2.48 | 0.00   | 13.21  | 24  |
| 31日    | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.05 | 0.46 | 1.34  | 2.01  | 2.38  | 2.50  | 2.09  | 1.25  | 0.29  | 0.22 | 0.05 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 2.50 | 0.00   | 12.64  | 24  |
| 最高     | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.01 | 0.01 | 0.12 | 0.75 | 1.88  | 2.44  | 2.82  | 2.79  | 2.79  | 1.30  | 0.70  | 0.44 | 0.23 | 0.02 | 0.01 | 0.01 | 0.01 | 0.01 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 2.82 |        |        |     |
| 最低     | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.01 | 0.04 | 0.09  | 0.09  | 0.11  | 0.13  | 0.17  | 0.15  | 0.08  | 0.05 | 0.01 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |      | 0.00   |        |     |
| 積算     | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.01 | 0.04 | 1.57 | 7.67 | 19.04 | 30.96 | 40.23 | 44.60 | 38.37 | 22.04 | 11.46 | 6.07 | 2.26 | 0.14 | 0.02 | 0.02 | 0.01 | 0.01 | 0.00 | 0.00 |      |      | 224.52 |        |     |
| 有効測定時間 | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   | 31    | 31    | 31    | 31    | 31    | 31    | 31    | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   |      |        |        | 744 |

調査地点 A

調査項目 放射収支量 (RAD)

調査期間 平成29年10月1日～平成29年10月31日

単位 : MJ/m<sup>2</sup>

| 日付     | 1時    | 2時    | 3時    | 4時    | 5時    | 6時    | 7時    | 8時   | 9時    | 10時   | 11時   | 12時   | 13時   | 14時   | 15時   | 16時   | 17時   | 18時   | 19時   | 20時   | 21時   | 22時   | 23時   | 24時   | 最高   | 最低    | 積算    | 有効測定時間 |     |
|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|-------|-------|--------|-----|
| 1日     | -0.16 | -0.15 | -0.15 | -0.14 | -0.13 | -0.13 | -0.09 | 0.24 | 1.03  | 1.51  | 1.74  | 1.53  | 1.39  | 0.69  | 0.24  | 0.15  | -0.01 | -0.08 | -0.09 | -0.09 | -0.09 | -0.11 | -0.08 | -0.04 | 1.74 | -0.16 | 6.98  | 24     |     |
| 2日     | -0.02 | -0.05 | -0.05 | -0.07 | -0.06 | -0.06 | -0.02 | 0.15 | 0.35  | 0.35  | 0.24  | 0.04  | 0.08  | 0.00  | 0.02  | -0.01 | -0.03 | -0.05 | -0.04 | -0.04 | -0.05 | -0.07 | -0.06 | -0.04 | 0.35 | -0.07 | 0.51  | 24     |     |
| 3日     | -0.04 | -0.04 | -0.03 | -0.02 | -0.05 | -0.05 | 0.05  | 0.15 | 0.26  | 0.55  | 0.57  | 1.65  | 1.50  | 0.41  | 0.05  | 0.03  | -0.01 | -0.02 | -0.02 | -0.03 | -0.02 | -0.04 | -0.02 | -0.02 | 1.65 | -0.05 | 4.81  | 24     |     |
| 4日     | -0.02 | -0.02 | -0.02 | -0.02 | -0.03 | -0.03 | -0.01 | 0.02 | 0.05  | 0.13  | 0.62  | 0.93  | 1.24  | 0.33  | -0.02 | -0.05 | 0.04  | -0.04 | -0.05 | -0.05 | -0.11 | -0.13 | -0.16 | -0.12 | 1.24 | -0.16 | 2.48  | 24     |     |
| 5日     | -0.08 | -0.06 | -0.07 | -0.12 | -0.07 | -0.03 | 0.03  | 0.13 | 0.29  | 0.67  | 1.11  | 1.42  | 1.25  | 0.68  | 0.16  | -0.09 | -0.13 | -0.17 | -0.16 | -0.15 | -0.11 | -0.11 | -0.10 | -0.10 | 1.42 | -0.17 | 4.19  | 24     |     |
| 6日     | -0.08 | -0.08 | -0.08 | -0.07 | -0.07 | -0.06 | -0.02 | 0.18 | 0.27  | 0.50  | 0.50  | 0.49  | 0.08  | -0.04 | 0.03  | -0.03 | -0.03 | -0.03 | -0.03 | -0.03 | -0.02 | -0.03 | -0.03 | -0.03 | 0.50 | -0.08 | 1.29  | 24     |     |
| 7日     | -0.04 | -0.03 | -0.04 | -0.03 | -0.02 | -0.01 | 0.00  | 0.04 | 0.17  | 0.41  | 0.76  | 1.05  | 0.64  | 0.49  | 0.32  | 0.23  | 0.05  | -0.03 | -0.03 | -0.01 | -0.02 | -0.01 | -0.01 | -0.01 | 1.05 | -0.04 | 3.87  | 24     |     |
| 8日     | -0.01 | -0.01 | -0.01 | -0.01 | -0.02 | -0.01 | 0.02  | 0.20 | 0.51  | 0.93  | 1.61  | 1.67  | 1.09  | 0.27  | 0.08  | -0.12 | -0.13 | -0.13 | -0.11 | -0.10 | -0.06 | -0.05 | -0.02 | -0.01 | 1.67 | -0.13 | 5.58  | 24     |     |
| 9日     | -0.02 | -0.05 | -0.04 | -0.08 | -0.10 | -0.09 | -0.06 | 0.31 | 0.97  | 1.37  | 1.62  | 1.48  | 1.38  | 0.07  | 0.15  | 0.01  | -0.02 | -0.14 | -0.09 | -0.13 | -0.13 | -0.12 | -0.07 | -0.05 | 1.62 | -0.14 | 6.17  | 24     |     |
| 10日    | -0.08 | -0.06 | -0.01 | -0.02 | -0.08 | -0.06 | 0.04  | 0.18 | 0.51  | 1.12  | 1.63  | 1.66  | 1.44  | -0.20 | 0.04  | -0.06 | -0.03 | -0.10 | -0.13 | -0.13 | -0.12 | -0.12 | -0.06 | -0.01 | 1.66 | -0.20 | 5.35  | 24     |     |
| 11日    | -0.01 | -0.01 | -0.01 | -0.01 | -0.02 | -0.01 | 0.03  | 0.15 | 0.79  | 1.36  | 1.64  | 1.55  | 0.76  | 0.35  | 0.32  | 0.11  | -0.01 | -0.11 | -0.08 | -0.15 | -0.16 | -0.16 | -0.14 | -0.14 | 1.64 | -0.16 | 6.04  | 24     |     |
| 12日    | -0.12 | -0.07 | -0.13 | -0.12 | -0.10 | -0.11 | -0.05 | 0.21 | 0.86  | 1.24  | 1.13  | 0.63  | 0.81  | 0.33  | 0.19  | 0.06  | -0.01 | -0.02 | -0.02 | -0.02 | -0.02 | -0.03 | -0.04 | -0.03 | 1.24 | -0.13 | 4.57  | 24     |     |
| 13日    | -0.02 | -0.02 | -0.02 | -0.02 | -0.03 | -0.03 | -0.02 | 0.01 | 0.04  | 0.05  | 0.14  | 0.12  | 0.10  | 0.09  | 0.03  | 0.00  | 0.00  | -0.03 | -0.03 | -0.03 | -0.04 | -0.04 | -0.04 | -0.02 | 0.14 | -0.04 | 0.19  | 24     |     |
| 14日    | -0.02 | -0.04 | -0.06 | -0.05 | -0.07 | -0.04 | -0.01 | 0.05 | 0.11  | 0.14  | 0.26  | 0.46  | 0.49  | 0.42  | 0.18  | 0.05  | 0.01  | -0.02 | -0.02 | -0.02 | -0.02 | -0.02 | -0.02 | -0.02 | 0.49 | -0.07 | 1.74  | 24     |     |
| 15日    | -0.02 | -0.02 | -0.04 | -0.05 | -0.03 | -0.02 | -0.01 | 0.00 | 0.02  | 0.11  | 0.06  | 0.04  | 0.06  | 0.08  | 0.17  | 0.03  | -0.02 | -0.02 | -0.02 | -0.02 | -0.02 | -0.02 | -0.02 | -0.02 | 0.17 | -0.05 | 0.22  | 24     |     |
| 16日    | -0.02 | -0.02 | -0.02 | -0.02 | -0.02 | -0.02 | -0.02 | 0.02 | 0.07  | 0.09  | 0.15  | 0.12  | 0.09  | 0.09  | 0.04  | 0.01  | -0.02 | -0.03 | -0.03 | -0.02 | -0.06 | -0.04 | -0.04 | -0.04 | 0.15 | -0.06 | 0.26  | 24     |     |
| 17日    | -0.04 | -0.05 | -0.02 | -0.02 | -0.02 | -0.02 | -0.01 | 0.02 | 0.10  | 0.19  | 0.28  | 0.64  | 0.50  | 0.25  | 0.19  | 0.05  | -0.07 | -0.12 | -0.12 | -0.15 | -0.16 | -0.16 | -0.16 | -0.16 | 0.64 | -0.16 | 0.94  | 24     |     |
| 18日    | -0.09 | -0.06 | -0.02 | -0.02 | -0.02 | -0.02 | -0.01 | 0.08 | 0.19  | 0.64  | 1.50  | 1.08  | 0.81  | 0.31  | 0.26  | 0.08  | -0.03 | -0.06 | -0.03 | -0.02 | -0.05 | -0.08 | -0.07 | -0.07 | 1.50 | -0.09 | 4.30  | 24     |     |
| 19日    | -0.06 | -0.05 | -0.06 | -0.06 | -0.05 | -0.04 | -0.02 | 0.04 | 0.16  | 0.25  | 0.30  | 0.23  | 0.26  | 0.13  | 0.10  | 0.01  | -0.03 | -0.06 | -0.05 | -0.05 | -0.04 | -0.03 | -0.03 | -0.04 | 0.30 | -0.06 | 0.81  | 24     |     |
| 20日    | -0.03 | -0.03 | -0.02 | -0.03 | -0.05 | -0.02 | -0.01 | 0.03 | 0.10  | 0.38  | 0.32  | 0.60  | 0.28  | 0.35  | 0.25  | 0.03  | 0.01  | -0.01 | -0.02 | -0.02 | -0.04 | -0.04 | -0.06 | -0.05 | 0.60 | -0.06 | 1.92  | 24     |     |
| 21日    | -0.02 | -0.03 | -0.04 | -0.03 | -0.02 | -0.03 | 0.00  | 0.02 | 0.06  | 0.12  | 0.15  | 0.18  | 0.20  | 0.17  | 0.05  | -0.02 | -0.02 | -0.03 | -0.03 | -0.03 | -0.06 | -0.08 | -0.06 | -0.04 | 0.20 | -0.08 | 0.41  | 24     |     |
| 22日    | -0.03 | -0.02 | -0.02 | -0.02 | -0.01 | -0.01 | 0.00  | 0.01 | 0.05  | 0.04  | 0.05  | 0.11  | 0.06  | 0.05  | 0.02  | 0.01  | -0.01 | -0.02 | -0.02 | -0.02 | -0.02 | -0.02 | -0.02 | -0.02 | 0.11 | -0.03 | 0.14  | 24     |     |
| 23日    | -0.02 | -0.02 | -0.01 | -0.01 | -0.01 | -0.05 | -0.03 | 0.17 | 0.31  | 0.21  | 0.43  | 0.84  | 0.81  | 0.52  | 0.24  | -0.12 | -0.13 | -0.15 | -0.16 | -0.14 | -0.12 | -0.11 | -0.06 | -0.07 | 0.84 | -0.16 | 2.32  | 24     |     |
| 24日    | -0.08 | -0.03 | -0.03 | -0.07 | -0.09 | -0.08 | -0.05 | 0.08 | 0.24  | 0.43  | 0.45  | 0.39  | 0.50  | 0.27  | 0.20  | 0.07  | -0.03 | -0.08 | -0.10 | -0.08 | -0.06 | -0.08 | -0.06 | -0.04 | 0.50 | -0.10 | 1.67  | 24     |     |
| 25日    | -0.06 | -0.06 | -0.05 | -0.04 | -0.03 | -0.04 | -0.03 | 0.00 | 0.06  | 0.06  | 0.06  | 0.13  | 0.10  | 0.05  | 0.04  | 0.01  | -0.04 | -0.06 | -0.02 | -0.02 | -0.02 | -0.02 | -0.02 | -0.02 | 0.13 | -0.06 | -0.02 | 24     |     |
| 26日    | -0.02 | -0.02 | -0.02 | -0.02 | -0.02 | -0.02 | 0.01  | 0.16 | 0.34  | 0.98  | 1.43  | 1.38  | 0.59  | -0.15 | 0.23  | -0.16 | -0.17 | -0.19 | -0.18 | -0.17 | -0.17 | -0.18 | -0.16 | -0.16 | 1.43 | -0.19 | 3.31  | 24     |     |
| 27日    | -0.16 | -0.12 | -0.10 | -0.13 | -0.15 | -0.13 | -0.08 | 0.26 | 0.71  | 1.13  | 1.34  | 1.39  | 0.93  | -0.04 | 0.13  | -0.15 | -0.16 | -0.18 | -0.17 | -0.14 | -0.17 | -0.15 | -0.11 | -0.10 | 1.39 | -0.18 | 3.65  | 24     |     |
| 28日    | -0.09 | -0.06 | -0.03 | -0.03 | -0.04 | -0.06 | -0.01 | 0.03 | 0.06  | 0.09  | 0.08  | 0.16  | 0.10  | 0.00  | 0.01  | -0.01 | -0.03 | -0.03 | -0.04 | -0.03 | -0.03 | -0.03 | -0.03 | -0.03 | 0.16 | -0.09 | -0.05 | 24     |     |
| 29日    | -0.03 | -0.02 | -0.03 | -0.03 | -0.03 | -0.02 | -0.01 | 0.02 | 0.06  | 0.07  | 0.06  | 0.12  | 0.10  | 0.07  | 0.03  | 0.01  | -0.01 | -0.01 | -0.01 | -0.01 | -0.04 | -0.03 | -0.09 | -0.08 | 0.12 | -0.09 | 0.09  | 24     |     |
| 30日    | -0.06 | -0.02 | -0.10 | -0.14 | -0.16 | -0.15 | -0.11 | 0.30 | 0.69  | 0.97  | 1.19  | 1.26  | 0.77  | 0.15  | -0.05 | -0.18 | -0.17 | -0.19 | -0.18 | -0.18 | -0.17 | -0.17 | -0.17 | -0.17 | 1.26 | -0.19 | 2.96  | 24     |     |
| 31日    | -0.18 | -0.17 | -0.18 | -0.18 | -0.18 | -0.16 | -0.08 | 0.13 | 0.62  | 0.99  | 1.21  | 1.21  | 0.75  | 0.01  | -0.03 | -0.19 | -0.17 | -0.18 | -0.17 | -0.17 | -0.18 | -0.17 | -0.17 | -0.16 | 1.21 | -0.19 | 2.20  | 24     |     |
| 最高     | -0.01 | -0.01 | -0.01 | -0.01 | -0.01 | -0.01 | 0.05  | 0.31 | 1.03  | 1.51  | 1.74  | 1.67  | 1.50  | 0.69  | 0.32  | 0.23  | 0.05  | -0.01 | -0.01 | -0.01 | -0.02 | -0.01 | -0.01 | -0.01 | 1.74 |       |       |        |     |
| 最低     | -0.18 | -0.17 | -0.18 | -0.18 | -0.18 | -0.16 | -0.11 | 0.00 | 0.02  | 0.04  | 0.05  | 0.04  | 0.06  | -0.20 | -0.05 | -0.19 | -0.17 | -0.19 | -0.18 | -0.18 | -0.18 | -0.18 | -0.17 | -0.17 |      | -0.20 |       |        |     |
| 積算     | -1.73 | -1.49 | -1.51 | -1.68 | -1.78 | -1.61 | -0.58 | 3.39 | 10.05 | 17.08 | 22.63 | 24.56 | 19.16 | 6.20  | 3.67  | -0.24 | -1.41 | -2.39 | -2.25 | -2.25 | -2.38 | -2.45 | -2.18 | -1.91 |      |       | 78.90 |        |     |
| 有効測定時間 | 31    | 31    | 31    | 31    | 31    | 31    | 31    | 31   | 31    | 31    | 31    | 31    | 31    | 31    | 31    | 31    | 31    | 31    | 31    | 31    | 31    | 31    | 31    | 31    |      |       |       |        | 744 |

調査地点 A

調査項目 風向 (WD)

調査期間 平成29年11月1日～平成29年11月30日

単位：16方位

Caln：0～0.4m/s

| 日付      | 1時   | 2時   | 3時   | 4時   | 5時   | 6時   | 7時   | 8時   | 9時   | 10時  | 11時  | 12時  | 13時  | 14時  | 15時  | 16時  | 17時  | 18時  | 19時  | 20時  | 21時  | 22時  | 23時  | 24時  | 最多風向 | 最多風向<br>出現率 | Caln<br>出現率 | 有効<br>測定時間 |     |
|---------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------------|-------------|------------|-----|
| 1日      | ESE  | SE   | ESE  | ESE  | ESE  | ESE  | SE   | Caln | Caln | E    | E    | E    | E    | E    | E    | ENE  | ESE  | ESE  | SE   | SE   | ESE  | ESE  | SE   | SE   | ESE  | 37.5        | 8.3         | 24         |     |
| 2日      | ESE  | ESE  | ESE  | ESE  | SE   | SE   | ESE  | Caln | Caln | WNW  | W    | E    | E    | E    | E    | ENE  | E    | E    | ENE  | E    | Caln | SE   | ESE  | E    | ESE  | 33.3        | 12.5        | 24         |     |
| 3日      | ESE  | SE   | Caln | SE   | ESE  | SE   | ESE  | SSE  | W    | WSW  | W    | W    | WSW  | W    | WSW  | W    | Caln | SE   | ESE  | ESE  | E    | ESE  | Caln | Caln | ESE  | 25.0        | 16.7        | 24         |     |
| 4日      | SE   | Caln | ESE  | ESE  | SE   | ESE  | Caln | W    | W    | W    | WSW  | W    | W    | WSW  | WSW  | SSW  | SW   | W    | W    | W    | W    | W    | W    | W    | W    | 50.0        | 8.3         | 24         |     |
| 5日      | W    | W    | W    | WNW  | ENE  | ESE  | WSW  | WSW  | WSW  | W    | W    | WSW  | SW   | W    | WSW  | WSW  | ESE  | ESE  | SE   | SE   | SE   | E    | ESE  | E    | W    | 25.0        | 0.0         | 24         |     |
| 6日      | ESE  | SE   | ESE  | SE   | ESE  | SE   | Caln | Caln | W    | WNW  | W    | WSW  | WSW  | WSW  | W    | SE   | SSE  | SE   | SE   | SE   | SE   | ESE  | ESE  | E    | SE   | 33.3        | 8.3         | 24         |     |
| 7日      | ESE  | ESE  | ESE  | ESE  | ESE  | E    | ESE  | SE   | Caln | W    | WNW  | W    | WSW  | W    | ESE  | ENE  | SE   | SE   | E    | ESE  | ESE  | ESE  | ESE  | SE   | ESE  | 45.8        | 4.2         | 24         |     |
| 8日      | SE   | ESE  | SE   | ESE  | NE   | SSE  | ESE  | SE   | S    | SE   | W    | W    | W    | WNW  | WNW  | WNW  | W    | WSW  | SE   | SSE  | WNW  | WSW  | WSW  | W    | W    | 20.8        | 0.0         | 24         |     |
| 9日      | WSW  | WSW  | Caln | W    | WNW  | WSW  | Caln | WSW  | W    | WSW  | WSW  | WSW  | WSW  | WSW  | WSW  | WSW  | W    | W    | W    | WSW  | W    | WSW  | Caln | Caln | WSW  | 54.2        | 16.7        | 24         |     |
| 10日     | ESE  | SE   | SE   | E    | ESE  | Caln | ESE  | SE   | Caln | E    | E    | E    | E    | E    | E    | E    | ENE  | E    | SE   | ESE  | SE   | ESE  | SE   | ESE  | E    | 37.5        | 8.3         | 24         |     |
| 11日     | ESE  | ESE  | ESE  | SSE  | Caln | SE   | WSW  | WSW  | W    | W    | WNW  | W    | WNW  | W    | W    | WSW  | SW   | WSW  | W    | WNW  | W    | W    | W    | W    | W    | 41.7        | 4.2         | 24         |     |
| 12日     | W    | WNW  | WNW  | WNW  | W    | NE   | Caln | WSW  | W    | SW   | WSW  | W    | WSW  | W    | WSW  | WSW  | Caln | E    | ESE  | SE   | ESE  | ESE  | SE   | SE   | W    | 20.8        | 8.3         | 24         |     |
| 13日     | SE   | SE   | ESE  | Caln | Caln | SE   | Caln | Caln | WNW  | E    | E    | ESE  | E    | E    | E    | ENE  | ENE  | E    | ESE  | ESE  | ESE  | ESE  | E    | E    | E    | 33.3        | 16.7        | 24         |     |
| 14日     | SE   | ESE  | SE   | ESE  | ESE  | ESE  | E    | E    | WNW  | W    | WSW  | W    | W    | WNW  | W    | Caln | E    | W    | ESE  | SE   | Caln | SE   | Caln | Caln | ESE  | 20.8        | 16.7        | 24         |     |
| 15日     | SE   | Caln | WSW  | W    | WSW  | W    | W    | W    | W    | WSW  | WSW  | WSW  | W    | W    | W    | W    | WNW  | W    | NW   | WNW  | WNW  | WNW  | WNW  | WNW  | W    | 41.7        | 4.2         | 24         |     |
| 16日     | WNW  | WNW  | WNW  | W    | WSW  | SE   | WSW  | SW   | WSW  | WSW  | WSW  | W    | NW   | WSW  | WSW  | WSW  | SW   | Caln | ESE  | ESE  | ESE  | ESE  | SSE  | Caln | WSW  | 33.3        | 8.3         | 24         |     |
| 17日     | Caln | Caln | N    | Caln | Caln | Caln | ENE  | WNW  | WSW  | WNW  | WNW  | W    | W    | E    | ENE  | ENE  | ENE  | E    | E    | SE   | E    | E    | E    | E    | E    | 29.2        | 20.8        | 24         |     |
| 18日     | E    | E    | ESE  | N    | NW   | WNW  | WSW  | S    | W    | W    | NW   | WNW  | WNW  | Caln | WSW  | W    | W    | WSW  | W    | WSW  | WSW  | S    | W    | W    | W    | 29.2        | 4.2         | 24         |     |
| 19日     | WSW  | WSW  | WSW  | WSW  | WSW  | W    | WSW  | W    | WSW  | WSW  | W    | W    | W    | W    | W    | W    | W    | W    | WSW  | Caln | NE   | Caln | Caln | Caln | W    | 41.7        | 16.7        | 24         |     |
| 20日     | S    | Caln | Caln | Caln | Caln | W    | Caln | NW   | Caln | W    | W    | E    | E    | ENE  | ENE  | ENE  | ENE  | SE   | ESE  | ESE  | NW   | WNW  | W    | WSW  | W    | 16.7        | 25.0        | 24         |     |
| 21日     | WSW  | WSW  | WSW  | WSW  | WSW  | WSW  | N    | W    | W    | WSW  | W    | W    | W    | WSW  | WSW  | WSW  | SSW  | Caln | ESE  | SE   | SE   | ESE  | E    | E    | WSW  | 41.7        | 4.2         | 24         |     |
| 22日     | ENE  | E    | SE   | SE   | ESE  | SE   | ESE  | ESE  | Caln | SSE  | E    | E    | E    | ENE  | ENE  | E    | E    | ENE  | E    | E    | E    | SE   | ESE  | SE   | E    | 37.5        | 4.2         | 24         |     |
| 23日     | SE   | SE   | Caln | Caln | NW   | Caln | Caln | NNW  | Caln | W    | W    | W    | WSW  | W    | W    | W    | S    | SW   | SW   | WSW  | SSW  | WSW  | WSW  | NW   | W    | 25.0        | 20.8        | 24         |     |
| 24日     | Caln | WNW  | Caln | ESE  | E    | ENE  | ESE  | W    | WNW  | W    | WSW  | W    | Caln | W    | W    | W    | WNW  | WNW  | WNW  | WNW  | WNW  | WNW  | W    | W    | W    | 33.3        | 12.5        | 24         |     |
| 25日     | NW   | NW   | NW   | NW   | NW   | WNW  | WNW  | WNW  | W    | W    | W    | W    | WNW  | W    | W    | W    | W    | ESE  | ESE  | SE   | SE   | SE   | E    | SE   | ESE  | W           | 29.2        | 0.0        | 24  |
| 26日     | SE   | ESE  | ESE  | SE   | ESE  | ESE  | ESE  | SE   | SW   | SW   | WSW  | W    | W    | W    | W    | W    | W    | W    | WNW  | WNW  | WNW  | WNW  | WNW  | WSW  | W    | 29.2        | 0.0         | 24         |     |
| 27日     | W    | WSW  | W    | WSW  | WSW  | W    | W    | WSW  | W    | WSW  | WSW  | SSW  | E    | E    | E    | E    | ENE  | E    | E    | E    | E    | E    | E    | ENE  | E    | 41.7        | 0.0         | 24         |     |
| 28日     | E    | ESE  | ENE  | ESE  | ESE  | ESE  | ESE  | SE   | ESE  | ESE  | ESE  | ESE  | E    | E    | E    | E    | ENE  | E    | E    | E    | E    | ESE  | ESE  | ESE  | ESE  | 50.0        | 0.0         | 24         |     |
| 29日     | ESE  | ESE  | ESE  | ESE  | ESE  | ESE  | ESE  | SE   | Caln | NW   | W    | WNW  | W    | W    | W    | WSW  | WSW  | WSW  | Caln | WNW  | W    | W    | WSW  | W    | W    | 29.2        | 8.3         | 24         |     |
| 30日     | W    | W    | WSW  | WSW  | WSW  | W    | WSW  | W    | W    | W    | W    | WSW  | W    | WNW  | W    | WSW  | W    | Caln | Caln | SSE  | ESE  | SE   | E    | Caln | W    | 41.7        | 12.5        | 24         |     |
| 最多風向    | ESE  | ESE  | ESE  | ESE  | ESE  | SE   | ESE  | W    | W    | W    | W    | W    | W    | W    | W    | W    | ENE  | E    | ESE  | SE   | ESE  | ESE  | ESE  | W    | W    |             |             |            |     |
| 最多風向出現率 | 26.7 | 26.7 | 33.3 | 30.0 | 33.3 | 23.3 | 33.3 | 20.0 | 40.0 | 36.7 | 40.0 | 50.0 | 33.3 | 40.0 | 36.7 | 26.7 | 23.3 | 23.3 | 23.3 | 26.7 | 23.3 | 30.0 | 16.7 | 20.0 |      | 21.0        |             |            |     |
| Caln出現率 | 6.7  | 13.3 | 16.7 | 13.3 | 13.3 | 10.0 | 23.3 | 13.3 | 26.7 | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 3.3  | 3.3  | 0.0  | 3.3  | 6.7  | 10.0 | 6.7  | 3.3  | 3.3  | 6.7  | 13.3 | 20.0 |      | 9.0         |             |            |     |
| 有効測定時間  | 30   | 30   | 30   | 30   | 30   | 30   | 30   | 30   | 30   | 30   | 30   | 30   | 30   | 30   | 30   | 30   | 30   | 30   | 30   | 30   | 30   | 30   | 30   | 30   | 30   |             |             |            | 720 |

調査地点 A

調査項目 風速(Ws)

調査期間 平成29年11月1日～平成29年11月30日

単位 : m/s

| 日付     | 1時  | 2時  | 3時  | 4時  | 5時  | 6時  | 7時  | 8時  | 9時  | 10時 | 11時 | 12時 | 13時 | 14時 | 15時 | 16時 | 17時 | 18時 | 19時 | 20時 | 21時 | 22時 | 23時 | 24時 | 最高  | 最低  | 平均  | 有効測定時間 |  |
|--------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|--------|--|
| 1日     | 0.6 | 0.7 | 0.7 | 0.9 | 0.8 | 0.6 | 0.9 | 0.2 | 0.4 | 2.1 | 3.7 | 4.0 | 3.3 | 4.0 | 3.7 | 3.3 | 2.9 | 0.7 | 0.9 | 0.8 | 0.5 | 0.7 | 0.9 | 0.7 | 4.0 | 0.2 | 1.6 | 24     |  |
| 2日     | 0.7 | 0.6 | 0.6 | 0.6 | 0.9 | 0.7 | 0.5 | 0.1 | 0.3 | 1.3 | 1.6 | 4.1 | 4.2 | 3.8 | 3.9 | 3.9 | 1.8 | 2.2 | 1.1 | 1.1 | 0.5 | 0.4 | 1.1 | 0.7 | 4.2 | 0.1 | 1.5 | 24     |  |
| 3日     | 0.5 | 0.7 | 0.4 | 0.5 | 1.0 | 0.6 | 0.7 | 0.7 | 2.0 | 1.3 | 2.0 | 2.5 | 2.4 | 1.7 | 1.8 | 0.5 | 0.4 | 0.8 | 0.9 | 0.8 | 0.7 | 0.6 | 0.0 | 0.4 | 2.5 | 0.0 | 1.0 | 24     |  |
| 4日     | 0.8 | 0.4 | 0.6 | 0.5 | 0.7 | 0.5 | 0.2 | 1.4 | 1.7 | 1.2 | 1.8 | 2.1 | 2.3 | 2.0 | 2.4 | 1.4 | 1.3 | 1.7 | 2.6 | 2.1 | 2.8 | 3.5 | 2.9 | 2.8 | 3.5 | 0.2 | 1.7 | 24     |  |
| 5日     | 2.1 | 2.7 | 2.4 | 0.7 | 0.6 | 0.7 | 1.5 | 0.5 | 3.3 | 3.7 | 4.5 | 2.6 | 2.1 | 3.5 | 1.8 | 0.9 | 0.5 | 0.8 | 0.6 | 0.7 | 1.1 | 0.8 | 0.8 | 0.6 | 4.5 | 0.5 | 1.6 | 24     |  |
| 6日     | 0.7 | 0.8 | 0.7 | 1.0 | 0.6 | 0.7 | 0.4 | 0.4 | 1.1 | 2.0 | 0.9 | 1.9 | 1.7 | 1.6 | 1.0 | 0.7 | 1.1 | 0.8 | 0.9 | 0.9 | 0.8 | 0.9 | 0.8 | 0.7 | 2.0 | 0.4 | 1.0 | 24     |  |
| 7日     | 0.8 | 0.8 | 0.6 | 0.7 | 0.6 | 0.8 | 0.7 | 0.5 | 0.2 | 2.4 | 1.6 | 3.0 | 1.8 | 1.3 | 2.4 | 2.5 | 1.8 | 1.1 | 0.6 | 0.6 | 0.8 | 0.7 | 0.8 | 0.8 | 3.0 | 0.2 | 1.2 | 24     |  |
| 8日     | 0.7 | 0.8 | 0.6 | 0.6 | 0.7 | 0.5 | 1.2 | 0.8 | 1.0 | 0.5 | 1.2 | 2.5 | 3.2 | 4.1 | 4.3 | 4.6 | 1.6 | 0.5 | 1.0 | 0.6 | 3.8 | 2.1 | 0.7 | 3.0 | 4.6 | 0.5 | 1.7 | 24     |  |
| 9日     | 2.7 | 2.5 | 0.4 | 2.6 | 1.1 | 1.5 | 0.2 | 1.8 | 5.0 | 5.0 | 2.6 | 4.0 | 3.8 | 4.8 | 4.0 | 2.9 | 3.3 | 3.6 | 2.6 | 1.1 | 2.0 | 2.0 | 0.3 | 0.3 | 5.0 | 0.2 | 2.5 | 24     |  |
| 10日    | 0.9 | 0.7 | 0.7 | 0.5 | 0.5 | 0.4 | 0.7 | 1.1 | 0.3 | 3.3 | 3.4 | 3.7 | 3.5 | 4.1 | 4.0 | 3.8 | 3.0 | 3.6 | 0.8 | 0.8 | 1.2 | 1.3 | 1.5 | 1.6 | 4.1 | 0.3 | 1.9 | 24     |  |
| 11日    | 0.5 | 1.2 | 2.0 | 1.2 | 0.3 | 0.8 | 1.9 | 2.0 | 2.3 | 3.6 | 4.3 | 3.0 | 3.4 | 4.4 | 3.3 | 3.2 | 2.2 | 1.9 | 1.7 | 3.1 | 1.9 | 2.6 | 1.9 | 1.8 | 4.4 | 0.3 | 2.3 | 24     |  |
| 12日    | 2.0 | 2.4 | 2.5 | 3.9 | 2.1 | 0.8 | 0.3 | 1.3 | 2.2 | 1.6 | 2.4 | 2.7 | 3.1 | 2.8 | 2.7 | 2.0 | 0.3 | 0.6 | 0.5 | 0.6 | 0.6 | 0.7 | 0.5 | 0.7 | 3.9 | 0.3 | 1.6 | 24     |  |
| 13日    | 0.6 | 0.6 | 0.6 | 0.4 | 0.4 | 0.5 | 0.2 | 0.3 | 1.6 | 3.6 | 3.8 | 3.9 | 5.0 | 4.2 | 3.7 | 3.2 | 3.2 | 3.6 | 0.6 | 1.0 | 1.2 | 1.0 | 1.1 | 1.2 | 5.0 | 0.2 | 1.9 | 24     |  |
| 14日    | 1.3 | 1.2 | 1.8 | 1.3 | 1.0 | 1.3 | 1.3 | 0.6 | 1.3 | 1.0 | 1.7 | 2.4 | 3.6 | 3.5 | 2.5 | 0.2 | 0.5 | 1.1 | 0.7 | 0.5 | 0.4 | 0.6 | 0.3 | 0.4 | 3.6 | 0.2 | 1.3 | 24     |  |
| 15日    | 0.6 | 0.4 | 1.6 | 1.7 | 1.1 | 1.9 | 1.6 | 2.1 | 1.2 | 0.8 | 1.8 | 2.1 | 5.5 | 6.8 | 5.7 | 3.7 | 3.0 | 2.5 | 3.1 | 3.2 | 4.5 | 4.1 | 4.1 | 2.7 | 6.8 | 0.4 | 2.7 | 24     |  |
| 16日    | 2.6 | 2.6 | 2.3 | 1.5 | 1.0 | 0.8 | 1.2 | 1.3 | 1.5 | 2.5 | 2.8 | 3.5 | 2.8 | 2.2 | 3.0 | 1.8 | 1.2 | 0.2 | 0.6 | 0.5 | 0.6 | 0.5 | 0.8 | 0.3 | 3.5 | 0.2 | 1.6 | 24     |  |
| 17日    | 0.4 | 0.3 | 0.5 | 0.1 | 0.3 | 0.2 | 0.8 | 1.2 | 0.7 | 2.5 | 1.6 | 2.7 | 1.4 | 3.8 | 3.8 | 3.2 | 3.1 | 2.6 | 2.1 | 1.3 | 2.0 | 1.9 | 2.6 | 2.8 | 3.8 | 0.1 | 1.7 | 24     |  |
| 18日    | 2.9 | 2.9 | 2.0 | 0.7 | 0.6 | 1.3 | 1.3 | 0.5 | 1.9 | 2.2 | 3.3 | 3.4 | 1.6 | 0.3 | 1.4 | 2.3 | 1.5 | 1.1 | 2.8 | 1.5 | 2.3 | 1.0 | 3.9 | 4.0 | 4.0 | 0.3 | 1.9 | 24     |  |
| 19日    | 3.0 | 2.9 | 2.3 | 2.7 | 3.3 | 3.6 | 3.2 | 2.3 | 1.9 | 2.9 | 4.4 | 3.8 | 3.6 | 3.9 | 7.4 | 3.6 | 2.9 | 2.2 | 2.2 | 0.4 | 0.6 | 0.0 | 0.1 | 0.3 | 7.4 | 0.0 | 2.6 | 24     |  |
| 20日    | 0.6 | 0.3 | 0.3 | 0.4 | 0.1 | 1.0 | 0.4 | 0.9 | 0.1 | 0.7 | 1.5 | 2.2 | 2.3 | 0.8 | 3.0 | 3.1 | 3.0 | 1.6 | 0.6 | 1.1 | 2.4 | 1.5 | 4.5 | 3.1 | 4.5 | 0.1 | 1.5 | 24     |  |
| 21日    | 3.4 | 3.1 | 2.4 | 2.1 | 3.6 | 2.6 | 0.6 | 4.9 | 5.6 | 3.7 | 2.3 | 2.7 | 3.1 | 2.6 | 2.3 | 2.0 | 0.5 | 0.3 | 0.8 | 0.6 | 0.6 | 1.2 | 3.6 | 3.6 | 5.6 | 0.3 | 2.4 | 24     |  |
| 22日    | 2.7 | 2.1 | 1.2 | 0.8 | 0.8 | 0.9 | 0.9 | 0.7 | 0.1 | 0.8 | 0.9 | 3.0 | 3.0 | 3.1 | 2.9 | 4.5 | 2.7 | 2.8 | 4.2 | 3.8 | 3.2 | 0.9 | 1.9 | 0.8 | 4.5 | 0.1 | 2.0 | 24     |  |
| 23日    | 0.7 | 1.0 | 0.3 | 0.4 | 1.0 | 0.0 | 0.3 | 0.5 | 0.2 | 3.0 | 3.1 | 2.5 | 3.2 | 3.2 | 3.9 | 3.2 | 1.1 | 1.2 | 1.3 | 1.8 | 1.2 | 0.7 | 1.1 | 0.5 | 3.9 | 0.0 | 1.5 | 24     |  |
| 24日    | 0.2 | 2.3 | 0.2 | 0.9 | 0.5 | 1.2 | 1.0 | 0.7 | 2.5 | 5.8 | 4.1 | 2.8 | 0.3 | 0.9 | 2.8 | 5.1 | 4.3 | 2.9 | 2.3 | 2.5 | 1.9 | 1.9 | 1.1 | 0.8 | 5.8 | 0.2 | 2.0 | 24     |  |
| 25日    | 4.1 | 3.4 | 3.0 | 3.7 | 3.2 | 2.7 | 3.1 | 2.9 | 3.6 | 3.9 | 5.4 | 3.2 | 4.5 | 2.6 | 2.6 | 2.2 | 0.6 | 0.5 | 0.8 | 1.0 | 1.0 | 0.8 | 0.9 | 1.7 | 5.4 | 0.5 | 2.6 | 24     |  |
| 26日    | 1.0 | 1.0 | 1.0 | 1.0 | 1.3 | 1.0 | 1.4 | 1.2 | 0.6 | 0.9 | 2.5 | 8.5 | 7.4 | 6.2 | 5.2 | 6.1 | 3.9 | 3.0 | 4.0 | 4.0 | 2.5 | 3.1 | 3.0 | 2.0 | 8.5 | 0.6 | 3.0 | 24     |  |
| 27日    | 1.8 | 1.8 | 2.5 | 1.5 | 1.7 | 2.3 | 2.3 | 1.7 | 2.2 | 0.7 | 1.1 | 0.7 | 3.8 | 3.8 | 3.6 | 3.0 | 2.3 | 1.6 | 1.9 | 2.3 | 2.1 | 2.2 | 2.8 | 2.5 | 3.8 | 0.7 | 2.2 | 24     |  |
| 28日    | 2.2 | 2.8 | 1.3 | 2.0 | 1.0 | 0.9 | 0.6 | 1.0 | 2.1 | 1.8 | 2.9 | 2.0 | 4.3 | 4.5 | 4.1 | 4.0 | 3.0 | 3.8 | 2.3 | 2.1 | 1.8 | 0.7 | 0.8 | 0.9 | 4.5 | 0.6 | 2.2 | 24     |  |
| 29日    | 0.7 | 0.8 | 0.5 | 0.7 | 1.1 | 0.8 | 0.9 | 0.6 | 0.2 | 2.6 | 2.4 | 1.6 | 3.1 | 3.8 | 2.3 | 2.5 | 1.7 | 1.4 | 0.4 | 1.2 | 2.1 | 1.6 | 2.1 | 2.7 | 3.8 | 0.2 | 1.6 | 24     |  |
| 30日    | 3.1 | 2.5 | 2.8 | 3.0 | 2.0 | 1.7 | 1.5 | 2.1 | 1.7 | 1.3 | 1.7 | 1.4 | 1.0 | 0.6 | 2.1 | 1.1 | 0.7 | 0.0 | 0.0 | 0.5 | 0.8 | 0.8 | 2.3 | 0.4 | 3.1 | 0.0 | 1.5 | 24     |  |
| 最高     | 4.1 | 3.4 | 3.0 | 3.9 | 3.6 | 3.6 | 3.2 | 4.9 | 5.6 | 5.8 | 5.4 | 8.5 | 7.4 | 6.8 | 7.4 | 6.1 | 4.3 | 3.8 | 4.2 | 4.0 | 4.5 | 4.1 | 4.5 | 4.0 | 8.5 |     |     |        |  |
| 最低     | 0.2 | 0.3 | 0.2 | 0.1 | 0.1 | 0.0 | 0.2 | 0.1 | 0.1 | 0.5 | 0.9 | 0.7 | 0.3 | 0.3 | 1.0 | 0.2 | 0.3 | 0.0 | 0.0 | 0.4 | 0.4 | 0.0 | 0.0 | 0.3 |     | 0.0 |     |        |  |
| 平均     | 1.5 | 1.5 | 1.3 | 1.3 | 1.1 | 1.1 | 1.1 | 1.2 | 1.6 | 2.3 | 2.6 | 3.0 | 3.1 | 3.2 | 3.3 | 2.8 | 2.0 | 1.7 | 1.5 | 1.4 | 1.6 | 1.4 | 1.6 | 1.5 |     |     | 1.9 |        |  |
| 有効測定時間 | 30  | 30  | 30  | 30  | 30  | 30  | 30  | 30  | 30  | 30  | 30  | 30  | 30  | 30  | 30  | 30  | 30  | 30  | 30  | 30  | 30  | 30  | 30  | 30  | 30  |     |     | 720    |  |

調査地点 A

調査項目 気温 (TEMP)

調査期間 平成29年11月1日～平成29年11月30日

単位 :℃

| 日付     | 1時   | 2時   | 3時   | 4時   | 5時   | 6時   | 7時   | 8時   | 9時   | 10時  | 11時  | 12時  | 13時  | 14時  | 15時  | 16時  | 17時  | 18時  | 19時  | 20時  | 21時  | 22時  | 23時  | 24時  | 最高   | 最低   | 平均   | 有効測定時間 |     |
|--------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|--------|-----|
| 1日     | 0.2  | 0.0  | 0.2  | 0.8  | 0.6  | 0.8  | 0.9  | 7.6  | 11.8 | 13.4 | 12.6 | 12.5 | 15.5 | 14.6 | 14.5 | 13.3 | 10.9 | 6.9  | 5.0  | 4.8  | 3.9  | 3.4  | 3.0  | 2.4  | 15.5 | 0.0  | 6.7  | 24     |     |
| 2日     | 3.2  | 2.8  | 2.6  | 2.1  | 2.4  | 2.3  | 2.8  | 7.3  | 9.5  | 12.4 | 13.4 | 15.4 | 15.5 | 14.9 | 13.8 | 12.6 | 11.0 | 10.4 | 9.6  | 9.5  | 9.4  | 8.0  | 7.3  | 5.7  | 15.5 | 2.1  | 8.5  | 24     |     |
| 3日     | 4.5  | 4.1  | 3.0  | 2.9  | 2.5  | 1.9  | 2.3  | 7.9  | 9.4  | 12.3 | 13.7 | 14.8 | 16.0 | 17.3 | 16.2 | 14.8 | 10.4 | 8.1  | 7.4  | 7.2  | 7.7  | 6.9  | 6.0  | 6.1  | 17.3 | 1.9  | 8.5  | 24     |     |
| 4日     | 6.1  | 5.9  | 5.7  | 5.3  | 4.8  | 4.6  | 5.0  | 7.9  | 8.3  | 8.6  | 9.7  | 9.5  | 8.4  | 9.8  | 9.2  | 6.4  | 5.5  | 4.4  | 4.0  | 4.1  | 4.1  | 3.7  | 3.5  | 3.2  | 9.8  | 3.2  | 6.2  | 24     |     |
| 5日     | 2.4  | 2.1  | 1.5  | 0.6  | 0.4  | -0.5 | 2.1  | 2.9  | 5.3  | 6.8  | 7.8  | 8.8  | 9.3  | 10.1 | 9.9  | 9.1  | 4.9  | 2.5  | 1.2  | 0.7  | 1.1  | 0.9  | 0.4  | 0.9  | 10.1 | -0.5 | 3.8  | 24     |     |
| 6日     | 0.4  | 0.1  | 0.1  | 0.3  | -0.3 | 0.0  | 0.0  | 5.0  | 9.0  | 12.1 | 14.5 | 16.1 | 17.3 | 18.4 | 17.6 | 14.7 | 10.1 | 6.8  | 5.3  | 4.6  | 4.4  | 3.6  | 3.0  | 2.3  | 18.4 | -0.3 | 6.9  | 24     |     |
| 7日     | 1.6  | 1.7  | 1.4  | 0.7  | 0.2  | 0.6  | 0.2  | 5.4  | 10.9 | 12.4 | 17.9 | 18.0 | 19.2 | 20.9 | 18.9 | 16.0 | 11.6 | 7.8  | 7.6  | 7.2  | 6.6  | 6.3  | 6.2  | 5.7  | 20.9 | 0.2  | 8.5  | 24     |     |
| 8日     | 5.2  | 6.2  | 6.7  | 7.4  | 7.8  | 8.0  | 9.1  | 10.0 | 12.7 | 14.6 | 14.3 | 14.3 | 15.4 | 15.3 | 15.4 | 15.1 | 13.3 | 10.2 | 9.6  | 8.4  | 12.4 | 11.0 | 9.5  | 9.4  | 15.4 | 5.2  | 10.9 | 24     |     |
| 9日     | 9.9  | 9.6  | 6.4  | 7.3  | 6.0  | 6.1  | 4.4  | 7.1  | 7.8  | 9.1  | 9.8  | 9.9  | 10.8 | 10.2 | 9.5  | 8.1  | 6.1  | 4.8  | 3.6  | 2.8  | 2.4  | 2.3  | 1.0  | -0.3 | 10.8 | -0.3 | 6.4  | 24     |     |
| 10日    | -1.2 | -1.9 | -2.3 | -2.1 | -2.3 | -2.4 | -2.1 | 2.2  | 6.4  | 9.6  | 10.1 | 11.7 | 12.0 | 11.3 | 10.4 | 8.9  | 7.2  | 6.8  | 4.0  | 3.4  | 4.2  | 3.2  | 3.0  | 3.7  | 12.0 | -2.4 | 4.3  | 24     |     |
| 11日    | 2.7  | 3.0  | 4.4  | 8.8  | 8.9  | 8.3  | 9.1  | 8.8  | 8.9  | 10.9 | 11.9 | 11.5 | 11.0 | 11.0 | 8.6  | 7.6  | 7.0  | 5.1  | 3.5  | 3.0  | 2.6  | 2.1  | 2.1  | 1.6  | 11.9 | 1.6  | 6.8  | 24     |     |
| 12日    | 1.0  | 0.5  | 0.2  | 0.5  | 0.6  | -0.6 | -0.4 | 2.1  | 3.6  | 6.4  | 7.3  | 8.3  | 7.9  | 8.7  | 7.7  | 6.9  | 3.0  | 1.5  | 0.3  | -0.6 | -1.2 | -1.9 | -2.1 | -2.3 | 8.7  | -2.3 | 2.4  | 24     |     |
| 13日    | -1.4 | -1.6 | -2.1 | -2.7 | -2.9 | -3.0 | -2.9 | 1.5  | 3.3  | 8.6  | 9.8  | 10.5 | 11.3 | 9.2  | 8.5  | 8.0  | 6.8  | 6.9  | 4.0  | 3.4  | 3.5  | 3.0  | 3.0  | 3.4  | 11.3 | -3.0 | 3.7  | 24     |     |
| 14日    | 3.2  | 3.7  | 3.9  | 5.2  | 4.1  | 4.3  | 4.0  | 8.5  | 13.5 | 12.6 | 12.1 | 11.7 | 11.6 | 10.6 | 9.2  | 8.5  | 7.9  | 8.8  | 6.7  | 5.0  | 3.9  | 3.5  | 5.0  | 3.5  | 13.5 | 3.2  | 7.1  | 24     |     |
| 15日    | 3.8  | 4.3  | 4.2  | 4.4  | 4.4  | 4.3  | 4.5  | 4.5  | 5.4  | 8.3  | 12.0 | 12.4 | 12.0 | 12.5 | 12.3 | 11.6 | 9.9  | 9.0  | 8.3  | 7.7  | 6.8  | 6.2  | 6.1  | 5.2  | 12.5 | 3.8  | 7.5  | 24     |     |
| 16日    | 5.1  | 4.6  | 4.1  | 4.2  | 3.3  | 1.9  | 2.7  | 3.7  | 4.6  | 7.0  | 8.1  | 7.4  | 7.9  | 7.3  | 6.6  | 5.2  | 3.2  | 0.4  | -1.2 | -1.8 | -2.7 | -2.9 | -3.3 | -2.4 | 8.1  | -3.3 | 3.0  | 24     |     |
| 17日    | -1.9 | -1.8 | -2.3 | -2.5 | -2.4 | -2.2 | -2.2 | -1.2 | 1.5  | 2.4  | 4.2  | 7.5  | 9.5  | 7.1  | 6.4  | 4.6  | 3.5  | 2.9  | 2.7  | 2.7  | 2.9  | 2.3  | 2.6  | 2.4  | 9.5  | -2.5 | 2.0  | 24     |     |
| 18日    | 2.6  | 3.0  | 2.7  | 1.7  | 1.8  | 5.2  | 6.7  | 6.9  | 7.1  | 7.7  | 7.6  | 7.8  | 8.0  | 8.2  | 7.8  | 7.3  | 6.0  | 5.7  | 4.5  | 3.7  | 2.5  | 1.8  | 0.8  | -0.1 | 8.2  | -0.1 | 4.9  | 24     |     |
| 19日    | -0.9 | -1.5 | -1.7 | -1.9 | -2.2 | -2.2 | -2.3 | -1.3 | 1.3  | 3.3  | 4.1  | 6.4  | 4.1  | 4.5  | 5.4  | 4.1  | 3.0  | 2.4  | 0.7  | -1.8 | -1.8 | -1.6 | -2.7 | -2.4 | 6.4  | -2.7 | 0.6  | 24     |     |
| 20日    | -3.6 | -3.1 | -4.6 | -4.0 | -3.2 | -3.3 | -3.2 | -2.8 | -1.6 | 1.2  | 2.6  | 3.4  | 4.8  | 5.1  | 2.4  | 1.3  | 0.6  | -0.6 | -1.9 | -2.0 | 1.6  | -0.4 | 1.1  | -0.3 | 5.1  | -4.6 | -0.4 | 24     |     |
| 21日    | -0.9 | -1.2 | -1.5 | -1.9 | -2.2 | -2.9 | -4.5 | -2.4 | -0.7 | -0.3 | 0.4  | 1.2  | 2.4  | 3.1  | 2.8  | 1.6  | -0.7 | -2.6 | -3.1 | -3.8 | -4.6 | -4.7 | -0.8 | -1.1 | 3.1  | -4.7 | -1.2 | 24     |     |
| 22日    | -1.5 | -1.7 | -3.3 | -4.3 | -5.0 | -4.8 | -4.2 | -0.9 | 4.0  | 6.9  | 7.1  | 6.8  | 5.1  | 4.5  | 4.5  | 3.9  | 3.5  | 3.1  | 3.7  | 4.4  | 4.4  | 3.2  | 4.0  | 3.4  | 7.1  | -5.0 | 2.0  | 24     |     |
| 23日    | 3.8  | 4.2  | 3.7  | 3.5  | 3.5  | 3.0  | 3.3  | 3.7  | 4.1  | 4.6  | 5.6  | 6.3  | 9.5  | 9.3  | 7.7  | 7.4  | 5.7  | 4.8  | 3.2  | 2.9  | 1.9  | 0.3  | 0.2  | -2.1 | 9.5  | -2.1 | 4.2  | 24     |     |
| 24日    | -2.7 | -0.5 | -0.7 | -2.8 | -0.6 | -0.9 | -1.3 | 2.2  | 3.5  | 5.0  | 3.7  | 0.5  | 1.3  | 2.3  | 3.3  | 3.3  | 2.0  | 1.6  | 0.9  | 1.0  | 0.6  | 0.9  | -0.1 | -0.2 | 5.0  | -2.8 | 0.9  | 24     |     |
| 25日    | 1.3  | 1.5  | 1.2  | 1.3  | 1.1  | 1.3  | 1.8  | 3.1  | 4.1  | 5.4  | 5.2  | 6.0  | 7.0  | 7.5  | 7.4  | 6.1  | 1.8  | -0.7 | -1.1 | -2.1 | -1.3 | -2.0 | -1.7 | -1.0 | 7.5  | -2.1 | 2.2  | 24     |     |
| 26日    | -1.5 | -2.5 | -3.5 | -3.4 | -2.9 | -2.8 | -1.6 | 1.7  | 7.9  | 9.6  | 11.4 | 11.0 | 11.0 | 10.7 | 10.0 | 9.5  | 8.8  | 8.1  | 7.9  | 7.5  | 6.9  | 6.6  | 6.4  | 5.3  | 11.4 | -3.5 | 5.1  | 24     |     |
| 27日    | 3.9  | 3.8  | 3.3  | 2.6  | 2.2  | 2.0  | 1.8  | 1.2  | 1.9  | 4.4  | 6.5  | 9.7  | 7.4  | 6.3  | 5.5  | 4.9  | 3.8  | 3.3  | 3.5  | 3.3  | 3.0  | 3.0  | 3.1  | 3.1  | 9.7  | 1.2  | 3.9  | 24     |     |
| 28日    | 3.6  | 3.2  | 2.0  | 1.6  | -0.1 | -1.3 | -1.8 | 2.2  | 6.8  | 9.2  | 10.0 | 11.3 | 10.2 | 10.5 | 9.7  | 8.6  | 7.4  | 6.8  | 5.3  | 3.3  | 3.7  | 1.2  | 0.6  | -0.7 | 11.3 | -1.8 | 4.7  | 24     |     |
| 29日    | -0.5 | -0.9 | -1.0 | -1.4 | -1.6 | -1.1 | 0.7  | 3.1  | 9.6  | 9.6  | 13.1 | 14.5 | 14.1 | 15.5 | 14.8 | 11.3 | 9.2  | 7.8  | 5.6  | 6.8  | 6.6  | 6.2  | 5.8  | 5.2  | 15.5 | -1.6 | 6.4  | 24     |     |
| 30日    | 4.9  | 4.5  | 4.1  | 3.8  | 3.4  | 3.2  | 2.7  | 2.8  | 3.4  | 4.0  | 4.7  | 4.6  | 4.5  | 5.5  | 4.7  | 4.5  | 3.3  | 3.5  | 3.4  | 3.2  | 3.0  | 1.3  | 3.1  | 0.0  | 5.5  | 0.0  | 3.6  | 24     |     |
| 最高     | 9.9  | 9.6  | 6.7  | 8.8  | 8.9  | 8.3  | 9.1  | 10.0 | 13.5 | 14.6 | 17.9 | 18.0 | 19.2 | 20.9 | 18.9 | 16.0 | 13.3 | 10.4 | 9.6  | 9.5  | 12.4 | 11.0 | 9.5  | 9.4  | 20.9 |      |      |        |     |
| 最低     | -3.6 | -3.1 | -4.6 | -4.3 | -5.0 | -4.8 | -4.5 | -2.8 | -1.6 | -0.3 | 0.4  | 0.5  | 1.3  | 2.3  | 2.4  | 1.3  | -0.7 | -2.6 | -3.1 | -3.8 | -4.6 | -4.7 | -3.3 | -2.4 |      | -5.0 |      |        |     |
| 平均     | 1.8  | 1.7  | 1.3  | 1.3  | 1.1  | 1.0  | 1.3  | 3.7  | 6.1  | 7.9  | 9.0  | 9.7  | 10.0 | 10.1 | 9.4  | 8.2  | 6.2  | 4.9  | 3.8  | 3.3  | 3.3  | 2.6  | 2.5  | 2.0  |      |      | 4.7  |        |     |
| 有効測定時間 | 30   | 30   | 30   | 30   | 30   | 30   | 30   | 30   | 30   | 30   | 30   | 30   | 30   | 30   | 30   | 30   | 30   | 30   | 30   | 30   | 30   | 30   | 30   | 30   | 30   |      |      |        | 720 |

調査地点 A

調査項目 湿度 (HUM)

調査期間 平成29年11月1日～平成29年11月30日

単位 : %

| 日付     | 1時 | 2時 | 3時 | 4時 | 5時 | 6時 | 7時 | 8時 | 9時 | 10時 | 11時 | 12時 | 13時 | 14時 | 15時 | 16時 | 17時 | 18時 | 19時 | 20時 | 21時 | 22時 | 23時 | 24時 | 最高 | 最低 | 平均 | 有効測定時間 |
|--------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|----|----|----|--------|
| 1日     | 96 | 97 | 97 | 97 | 98 | 98 | 98 | 87 | 70 | 54  | 50  | 54  | 51  | 49  | 52  | 49  | 58  | 79  | 86  | 88  | 89  | 93  | 95  | 96  | 98 | 49 | 78 | 24     |
| 2日     | 97 | 97 | 98 | 98 | 98 | 98 | 98 | 96 | 84 | 51  | 51  | 47  | 41  | 48  | 51  | 58  | 66  | 66  | 71  | 74  | 78  | 83  | 83  | 93  | 98 | 41 | 76 | 24     |
| 3日     | 95 | 96 | 97 | 97 | 98 | 98 | 98 | 93 | 76 | 63  | 61  | 54  | 51  | 44  | 48  | 62  | 81  | 87  | 87  | 87  | 88  | 91  | 94  | 94  | 98 | 44 | 81 | 24     |
| 4日     | 94 | 95 | 96 | 96 | 97 | 97 | 97 | 95 | 87 | 90  | 84  | 86  | 93  | 88  | 84  | 79  | 83  | 86  | 87  | 86  | 86  | 88  | 88  | 89  | 97 | 79 | 90 | 24     |
| 5日     | 90 | 91 | 91 | 90 | 91 | 95 | 87 | 83 | 67 | 56  | 54  | 51  | 51  | 51  | 50  | 51  | 76  | 84  | 89  | 91  | 91  | 91  | 90  | 91  | 95 | 50 | 77 | 24     |
| 6日     | 93 | 94 | 96 | 96 | 97 | 97 | 98 | 93 | 73 | 61  | 42  | 42  | 34  | 33  | 32  | 52  | 65  | 81  | 84  | 87  | 89  | 92  | 92  | 94  | 98 | 32 | 76 | 24     |
| 7日     | 94 | 92 | 86 | 85 | 85 | 86 | 84 | 68 | 52 | 42  | 36  | 33  | 30  | 22  | 29  | 41  | 56  | 70  | 71  | 69  | 73  | 72  | 70  | 76  | 94 | 22 | 63 | 24     |
| 8日     | 83 | 85 | 85 | 84 | 85 | 87 | 84 | 85 | 75 | 71  | 64  | 65  | 60  | 60  | 59  | 60  | 66  | 76  | 79  | 81  | 69  | 75  | 82  | 84  | 87 | 59 | 75 | 24     |
| 9日     | 78 | 79 | 93 | 91 | 90 | 86 | 90 | 72 | 63 | 53  | 49  | 47  | 46  | 46  | 46  | 51  | 62  | 73  | 80  | 82  | 83  | 84  | 90  | 92  | 93 | 46 | 72 | 24     |
| 10日    | 95 | 96 | 96 | 96 | 96 | 96 | 96 | 91 | 67 | 50  | 51  | 51  | 48  | 51  | 54  | 59  | 65  | 66  | 81  | 83  | 87  | 89  | 85  | 79  | 96 | 48 | 76 | 24     |
| 11日    | 76 | 73 | 65 | 58 | 73 | 92 | 94 | 95 | 94 | 71  | 60  | 55  | 50  | 49  | 48  | 50  | 51  | 65  | 77  | 82  | 85  | 87  | 89  | 90  | 95 | 48 | 72 | 24     |
| 12日    | 88 | 87 | 86 | 85 | 83 | 88 | 89 | 76 | 71 | 60  | 53  | 52  | 54  | 52  | 50  | 55  | 70  | 79  | 87  | 90  | 92  | 93  | 94  | 95  | 95 | 50 | 76 | 24     |
| 13日    | 95 | 95 | 96 | 96 | 96 | 96 | 96 | 90 | 81 | 55  | 54  | 50  | 52  | 58  | 61  | 60  | 65  | 66  | 79  | 85  | 87  | 89  | 91  | 87  | 96 | 50 | 78 | 24     |
| 14日    | 92 | 90 | 86 | 87 | 89 | 89 | 87 | 78 | 55 | 55  | 59  | 65  | 69  | 74  | 85  | 92  | 92  | 81  | 94  | 95  | 96  | 97  | 97  | 97  | 97 | 55 | 83 | 24     |
| 15日    | 97 | 98 | 98 | 98 | 98 | 98 | 99 | 99 | 96 | 75  | 51  | 46  | 42  | 38  | 38  | 38  | 46  | 51  | 56  | 59  | 59  | 57  | 55  | 55  | 99 | 38 | 69 | 24     |
| 16日    | 56 | 61 | 64 | 65 | 74 | 85 | 86 | 75 | 66 | 48  | 45  | 47  | 45  | 43  | 46  | 51  | 60  | 76  | 83  | 88  | 90  | 92  | 93  | 94  | 94 | 43 | 68 | 24     |
| 17日    | 95 | 95 | 95 | 96 | 97 | 96 | 93 | 88 | 77 | 75  | 64  | 54  | 39  | 51  | 57  | 63  | 66  | 69  | 71  | 73  | 73  | 76  | 75  | 77  | 97 | 39 | 76 | 24     |
| 18日    | 82 | 82 | 81 | 86 | 86 | 63 | 60 | 67 | 70 | 69  | 71  | 70  | 69  | 68  | 70  | 72  | 82  | 82  | 79  | 78  | 74  | 70  | 68  | 71  | 86 | 60 | 74 | 24     |
| 19日    | 77 | 83 | 84 | 86 | 86 | 85 | 83 | 77 | 59 | 50  | 45  | 46  | 44  | 45  | 37  | 47  | 56  | 58  | 68  | 81  | 84  | 84  | 86  | 87  | 87 | 37 | 68 | 24     |
| 20日    | 90 | 90 | 93 | 94 | 92 | 91 | 91 | 92 | 82 | 69  | 60  | 55  | 51  | 51  | 61  | 68  | 72  | 76  | 82  | 82  | 67  | 70  | 77  | 96  | 96 | 51 | 77 | 24     |
| 21日    | 96 | 94 | 93 | 92 | 92 | 91 | 91 | 83 | 72 | 70  | 69  | 63  | 58  | 55  | 58  | 63  | 73  | 82  | 86  | 88  | 90  | 90  | 72  | 73  | 96 | 55 | 79 | 24     |
| 22日    | 74 | 74 | 83 | 86 | 90 | 90 | 90 | 77 | 65 | 48  | 43  | 47  | 51  | 54  | 53  | 53  | 55  | 65  | 61  | 63  | 66  | 87  | 79  | 90  | 90 | 43 | 69 | 24     |
| 23日    | 93 | 95 | 96 | 97 | 97 | 98 | 98 | 98 | 98 | 97  | 97  | 92  | 73  | 74  | 69  | 63  | 64  | 61  | 68  | 62  | 67  | 72  | 71  | 84  | 98 | 61 | 83 | 24     |
| 24日    | 88 | 68 | 66 | 78 | 67 | 68 | 72 | 60 | 58 | 47  | 55  | 86  | 83  | 72  | 63  | 54  | 59  | 64  | 69  | 67  | 68  | 69  | 69  | 70  | 88 | 47 | 68 | 24     |
| 25日    | 64 | 64 | 64 | 65 | 66 | 67 | 64 | 58 | 54 | 52  | 45  | 48  | 39  | 39  | 40  | 43  | 59  | 72  | 72  | 78  | 70  | 75  | 78  | 74  | 78 | 39 | 60 | 24     |
| 26日    | 76 | 80 | 79 | 78 | 77 | 74 | 61 | 60 | 28 | 20  | 23  | 28  | 35  | 40  | 43  | 47  | 53  | 57  | 60  | 66  | 66  | 71  | 72  | 79  | 80 | 20 | 57 | 24     |
| 27日    | 89 | 88 | 87 | 90 | 87 | 86 | 85 | 87 | 83 | 65  | 57  | 53  | 57  | 61  | 65  | 68  | 72  | 75  | 74  | 77  | 78  | 80  | 90  | 89  | 90 | 53 | 77 | 24     |
| 28日    | 89 | 88 | 88 | 87 | 91 | 95 | 95 | 91 | 70 | 61  | 57  | 53  | 57  | 58  | 62  | 68  | 74  | 79  | 83  | 88  | 80  | 92  | 94  | 95  | 95 | 53 | 79 | 24     |
| 29日    | 95 | 95 | 95 | 94 | 94 | 92 | 85 | 76 | 63 | 57  | 48  | 56  | 55  | 53  | 53  | 61  | 76  | 83  | 92  | 89  | 90  | 89  | 87  | 91  | 95 | 48 | 78 | 24     |
| 30日    | 91 | 89 | 90 | 90 | 90 | 90 | 92 | 90 | 88 | 83  | 78  | 80  | 81  | 78  | 79  | 81  | 87  | 85  | 86  | 92  | 93  | 95  | 94  | 95  | 95 | 78 | 87 | 24     |
| 最高     | 97 | 98 | 98 | 98 | 98 | 98 | 99 | 99 | 98 | 97  | 97  | 92  | 93  | 88  | 85  | 92  | 92  | 87  | 94  | 95  | 96  | 97  | 97  | 97  | 99 |    |    |        |
| 最低     | 56 | 61 | 64 | 58 | 66 | 63 | 60 | 58 | 28 | 20  | 23  | 28  | 30  | 22  | 29  | 38  | 46  | 51  | 56  | 59  | 59  | 57  | 55  | 55  |    | 20 |    |        |
| 平均     | 87 | 87 | 87 | 88 | 89 | 89 | 88 | 83 | 71 | 61  | 56  | 56  | 54  | 54  | 55  | 59  | 67  | 73  | 78  | 80  | 80  | 83  | 83  | 86  |    |    | 75 |        |
| 有効測定時間 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30  | 30  | 30  | 30  | 30  | 30  | 30  | 30  | 30  | 30  | 30  | 30  | 30  | 30  | 30  | 30 |    |    | 720    |



調査地点 A

調査項目 日射量 (STR)

調査期間 平成29年11月1日～平成29年11月30日

単位 : MJ/m<sup>2</sup>

| 日付     | 1時   | 2時   | 3時   | 4時   | 5時   | 6時   | 7時   | 8時   | 9時    | 10時   | 11時   | 12時   | 13時   | 14時   | 15時   | 16時  | 17時  | 18時  | 19時  | 20時  | 21時  | 22時  | 23時  | 24時  | 最高   | 最低   | 積算   | 有効測定時間 |     |
|--------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|--------|-----|
| 1日     | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.04 | 0.53 | 1.38  | 1.36  | 1.83  | 1.72  | 2.04  | 0.86  | 0.34  | 0.22 | 0.06 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 2.04 | 0.00 | 10.38  | 24  |
| 2日     | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.08 | 0.50 | 0.86  | 1.66  | 1.80  | 2.20  | 1.94  | 1.11  | 0.34  | 0.23 | 0.06 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 2.20 | 0.00 | 10.78  | 24  |
| 3日     | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.03 | 0.60 | 1.25  | 1.90  | 2.26  | 2.37  | 1.81  | 1.04  | 0.28  | 0.22 | 0.04 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 2.37 | 0.00 | 11.80  | 24  |
| 4日     | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.05 | 0.54 | 1.21  | 0.37  | 0.77  | 0.62  | 0.17  | 0.52  | 0.32  | 0.11 | 0.05 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 1.21 | 0.00 | 4.73   | 24  |
| 5日     | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.02 | 0.17 | 0.72  | 1.89  | 2.26  | 2.34  | 1.96  | 0.61  | 0.49  | 0.24 | 0.04 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 2.34 | 0.00 | 10.74  | 24  |
| 6日     | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.03 | 0.58 | 1.33  | 1.93  | 2.30  | 2.42  | 2.09  | 0.46  | 0.49  | 0.26 | 0.04 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 2.42 | 0.00 | 11.93  | 24  |
| 7日     | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.03 | 0.62 | 1.33  | 1.93  | 2.26  | 2.32  | 1.94  | 0.58  | 0.50  | 0.23 | 0.03 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 2.32 | 0.00 | 11.77  | 24  |
| 8日     | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.01 | 0.12 | 0.34  | 0.47  | 0.61  | 0.57  | 0.46  | 0.42  | 0.25  | 0.20 | 0.04 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.61 | 0.00 | 3.49   | 24  |
| 9日     | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.03 | 0.53 | 1.27  | 1.83  | 1.89  | 2.17  | 1.88  | 1.07  | 0.60  | 0.27 | 0.04 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 2.17 | 0.00 | 11.58  | 24  |
| 10日    | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.03 | 0.62 | 1.25  | 1.83  | 1.95  | 2.10  | 2.15  | 1.29  | 0.62  | 0.27 | 0.05 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 2.15 | 0.00 | 12.16  | 24  |
| 11日    | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.01 | 0.07 | 0.29  | 1.72  | 2.19  | 2.29  | 2.05  | 1.20  | 0.40  | 0.14 | 0.03 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 2.29 | 0.00 | 10.39  | 24  |
| 12日    | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.04 | 0.19 | 0.48  | 1.59  | 2.07  | 2.29  | 1.87  | 1.15  | 0.69  | 0.24 | 0.03 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 2.29 | 0.00 | 10.64  | 24  |
| 13日    | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.02 | 0.50 | 1.34  | 1.77  | 2.01  | 2.23  | 1.89  | 0.93  | 0.62  | 0.26 | 0.04 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 2.23 | 0.00 | 11.61  | 24  |
| 14日    | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.02 | 0.41 | 1.23  | 1.05  | 0.26  | 0.16  | 0.29  | 0.39  | 0.20  | 0.11 | 0.01 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 1.23 | 0.00 | 4.13   | 24  |
| 15日    | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.01 | 0.08 | 0.30  | 1.39  | 2.02  | 2.14  | 1.86  | 1.31  | 0.95  | 0.38 | 0.05 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 2.14 | 0.00 | 10.49  | 24  |
| 16日    | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.05 | 0.35 | 0.96  | 1.72  | 2.12  | 2.26  | 2.13  | 1.58  | 0.92  | 0.24 | 0.03 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 2.26 | 0.00 | 12.36  | 24  |
| 17日    | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.02 | 0.41 | 1.27  | 1.73  | 2.02  | 2.16  | 1.99  | 1.51  | 0.81  | 0.21 | 0.02 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 2.16 | 0.00 | 12.15  | 24  |
| 18日    | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.01 | 0.12 | 0.18  | 0.28  | 0.25  | 0.26  | 0.21  | 0.19  | 0.14  | 0.07 | 0.01 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.28 | 0.00 | 1.72   | 24  |
| 19日    | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.02 | 0.21 | 1.10  | 1.75  | 2.10  | 2.25  | 1.22  | 0.42  | 0.50  | 0.24 | 0.02 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 2.25 | 0.00 | 9.83   | 24  |
| 20日    | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.01 | 0.13 | 0.35  | 0.67  | 0.86  | 0.80  | 1.20  | 1.21  | 0.30  | 0.16 | 0.02 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 1.21 | 0.00 | 5.71   | 24  |
| 21日    | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.02 | 0.13 | 1.44  | 0.82  | 0.75  | 0.86  | 1.72  | 1.49  | 0.95  | 0.20 | 0.03 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 1.72 | 0.00 | 8.41   | 24  |
| 22日    | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.02 | 0.51 | 1.31  | 1.52  | 1.12  | 1.12  | 0.71  | 0.35  | 0.29  | 0.13 | 0.04 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 1.52 | 0.00 | 7.12   | 24  |
| 23日    | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.02 | 0.09  | 0.54  | 0.40  | 0.86  | 1.59  | 1.15  | 0.74  | 0.24 | 0.02 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 1.59 | 0.00 | 5.65   | 24  |
| 24日    | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.01 | 0.32 | 1.04  | 1.48  | 1.77  | 0.36  | 0.28  | 0.39  | 0.55  | 0.24 | 0.02 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 1.77 | 0.00 | 6.46   | 24  |
| 25日    | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.03 | 0.33 | 1.06  | 1.62  | 1.82  | 1.18  | 1.57  | 0.96  | 0.68  | 0.25 | 0.02 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 1.82 | 0.00 | 9.52   | 24  |
| 26日    | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.02 | 0.37 | 1.02  | 1.57  | 1.92  | 1.89  | 1.70  | 0.87  | 0.55  | 0.20 | 0.01 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 1.92 | 0.00 | 10.12  | 24  |
| 27日    | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.01 | 0.12 | 0.43  | 1.30  | 1.69  | 2.10  | 1.61  | 1.37  | 0.93  | 0.19 | 0.02 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 2.10 | 0.00 | 9.77   | 24  |
| 28日    | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.01 | 0.24 | 1.04  | 1.60  | 1.96  | 2.09  | 1.93  | 1.36  | 0.95  | 0.19 | 0.02 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 2.09 | 0.00 | 11.39  | 24  |
| 29日    | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.01 | 0.24 | 0.94  | 1.45  | 1.77  | 0.90  | 1.28  | 0.67  | 0.86  | 0.25 | 0.02 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 1.77 | 0.00 | 8.39   | 24  |
| 30日    | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.01 | 0.10 | 0.23  | 0.41  | 0.66  | 0.37  | 0.30  | 0.39  | 0.30  | 0.12 | 0.02 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.66 | 0.00 | 2.91   | 24  |
| 最高     | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.08 | 0.62 | 1.44  | 1.93  | 2.30  | 2.42  | 2.15  | 1.58  | 0.95  | 0.38 | 0.06 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 2.42 |      |        |     |
| 最低     | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.02 | 0.09  | 0.28  | 0.25  | 0.16  | 0.17  | 0.19  | 0.14  | 0.07 | 0.01 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |      | 0.00 |        |     |
| 積算     | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.70 | 9.66 | 27.04 | 41.15 | 47.69 | 47.40 | 43.84 | 26.85 | 16.56 | 6.31 | 0.93 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |      |      | 268.13 |     |
| 有効測定時間 | 30   | 30   | 30   | 30   | 30   | 30   | 30   | 30   | 30    | 30    | 30    | 30    | 30    | 30    | 30    | 30   | 30   | 30   | 30   | 30   | 30   | 30   | 30   | 30   | 30   |      |      |        | 720 |

調査地点 A  
 調査項目 放射収支量 (RAD)  
 調査期間 平成29年11月1日～平成29年11月30日

単位 : MJ/m<sup>2</sup>

| 日付     | 1時    | 2時    | 3時    | 4時    | 5時    | 6時    | 7時    | 8時    | 9時    | 10時   | 11時   | 12時   | 13時   | 14時   | 15時   | 16時   | 17時   | 18時   | 19時   | 20時   | 21時   | 22時   | 23時   | 24時   | 最高   | 最低    | 積算    | 有効測定時間 |     |
|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|-------|-------|--------|-----|
| 1日     | -0.15 | -0.15 | -0.15 | -0.15 | -0.15 | -0.14 | -0.11 | 0.35  | 0.74  | 0.74  | 1.02  | 0.94  | 0.83  | 0.13  | 0.03  | -0.17 | -0.18 | -0.18 | -0.16 | -0.16 | -0.15 | -0.15 | -0.15 | -0.14 | 1.02 | -0.18 | 2.34  | 24     |     |
| 2日     | -0.14 | -0.14 | -0.14 | -0.12 | -0.12 | -0.11 | -0.07 | 0.25  | 0.41  | 0.90  | 0.96  | 1.22  | 0.87  | 0.09  | 0.11  | -0.13 | -0.16 | -0.18 | -0.17 | -0.17 | -0.17 | -0.16 | -0.15 | -0.14 | 1.22 | -0.18 | 2.54  | 24     |     |
| 3日     | -0.13 | -0.14 | -0.13 | -0.12 | -0.14 | -0.13 | -0.11 | 0.26  | 0.65  | 0.99  | 1.17  | 1.20  | 0.95  | 0.02  | -0.03 | -0.17 | -0.15 | -0.14 | -0.14 | -0.11 | -0.10 | -0.09 | -0.11 | -0.09 | 1.20 | -0.17 | 3.21  | 24     |     |
| 4日     | -0.07 | -0.08 | -0.09 | -0.10 | -0.11 | -0.11 | -0.08 | 0.24  | 0.66  | 0.19  | 0.42  | 0.32  | 0.01  | 0.19  | 0.10  | -0.08 | -0.01 | -0.07 | -0.08 | -0.04 | -0.03 | -0.02 | -0.02 | -0.03 | 0.66 | -0.11 | 1.11  | 24     |     |
| 5日     | -0.10 | -0.16 | -0.18 | -0.18 | -0.17 | -0.14 | -0.04 | 0.04  | 0.28  | 0.84  | 1.03  | 1.05  | 0.64  | 0.22  | 0.06  | -0.18 | -0.17 | -0.18 | -0.17 | -0.16 | -0.17 | -0.16 | -0.15 | -0.15 | 1.05 | -0.18 | 1.70  | 24     |     |
| 6日     | -0.15 | -0.15 | -0.15 | -0.15 | -0.15 | -0.15 | -0.13 | 0.21  | 0.66  | 1.02  | 1.22  | 1.18  | 0.57  | 0.18  | 0.02  | -0.24 | -0.18 | -0.18 | -0.16 | -0.16 | -0.16 | -0.16 | -0.16 | -0.17 | 1.22 | -0.24 | 2.46  | 24     |     |
| 7日     | -0.17 | -0.17 | -0.16 | -0.17 | -0.17 | -0.17 | -0.15 | 0.18  | 0.69  | 1.00  | 1.20  | 1.16  | 0.59  | 0.16  | 0.00  | -0.23 | -0.20 | -0.18 | -0.13 | -0.12 | -0.11 | -0.11 | -0.10 | -0.08 | 1.20 | -0.23 | 2.56  | 24     |     |
| 8日     | -0.10 | -0.09 | -0.08 | -0.04 | -0.04 | -0.05 | -0.04 | 0.03  | 0.17  | 0.25  | 0.34  | 0.28  | 0.23  | 0.18  | 0.07  | 0.01  | -0.14 | -0.16 | -0.15 | -0.14 | -0.13 | -0.10 | -0.11 | -0.21 | 0.34 | -0.21 | -0.02 | 24     |     |
| 9日     | -0.22 | -0.13 | -0.17 | -0.17 | -0.13 | -0.18 | -0.16 | 0.10  | 0.48  | 0.73  | 0.80  | 0.94  | 0.70  | 0.44  | 0.14  | -0.22 | -0.18 | -0.19 | -0.20 | -0.20 | -0.19 | -0.19 | -0.19 | -0.18 | 0.94 | -0.22 | 1.43  | 24     |     |
| 10日    | -0.18 | -0.18 | -0.18 | -0.17 | -0.17 | -0.16 | -0.13 | 0.11  | 0.59  | 0.91  | 0.98  | 1.07  | 1.02  | 0.40  | 0.18  | -0.18 | -0.18 | -0.19 | -0.17 | -0.17 | -0.17 | -0.17 | -0.17 | -0.14 | 1.07 | -0.19 | 2.55  | 24     |     |
| 11日    | -0.15 | -0.15 | -0.12 | 0.01  | -0.03 | -0.06 | -0.05 | -0.01 | 0.06  | 0.81  | 1.02  | 1.06  | 0.83  | 0.45  | 0.05  | -0.09 | -0.18 | -0.19 | -0.18 | -0.19 | -0.17 | -0.16 | -0.11 | -0.11 | 1.06 | -0.19 | 2.34  | 24     |     |
| 12日    | -0.19 | -0.19 | -0.20 | -0.18 | -0.18 | -0.16 | -0.08 | 0.09  | 0.24  | 0.73  | 0.91  | 0.96  | 0.65  | 0.50  | 0.16  | -0.21 | -0.18 | -0.18 | -0.17 | -0.17 | -0.17 | -0.17 | -0.16 | -0.16 | 0.96 | -0.21 | 1.49  | 24     |     |
| 13日    | -0.11 | -0.12 | -0.16 | -0.16 | -0.16 | -0.16 | -0.14 | 0.08  | 0.64  | 0.85  | 1.01  | 1.12  | 0.89  | 0.42  | 0.22  | -0.12 | -0.14 | -0.16 | -0.15 | -0.14 | -0.15 | -0.16 | -0.14 | -0.14 | 1.12 | -0.16 | 2.92  | 24     |     |
| 14日    | -0.15 | -0.13 | -0.14 | -0.15 | -0.14 | -0.13 | -0.12 | 0.14  | 0.67  | 0.54  | 0.08  | -0.01 | 0.02  | -0.10 | -0.10 | -0.05 | -0.05 | -0.06 | -0.12 | -0.17 | -0.17 | -0.11 | 0.00  | -0.08 | 0.67 | -0.17 | -0.53 | 24     |     |
| 15日    | -0.02 | -0.01 | -0.01 | -0.01 | -0.01 | -0.01 | -0.01 | 0.03  | 0.15  | 0.66  | 0.98  | 0.97  | 0.76  | 0.53  | 0.35  | -0.01 | -0.07 | -0.07 | -0.08 | -0.09 | -0.12 | -0.19 | -0.20 | -0.19 | 0.98 | -0.20 | 3.33  | 24     |     |
| 16日    | -0.16 | -0.08 | -0.11 | -0.12 | -0.07 | -0.11 | -0.05 | 0.02  | 0.34  | 0.69  | 0.89  | 0.93  | 0.87  | 0.63  | 0.26  | -0.25 | -0.19 | -0.20 | -0.19 | -0.18 | -0.19 | -0.18 | -0.19 | -0.12 | 0.93 | -0.25 | 2.24  | 24     |     |
| 17日    | -0.04 | -0.04 | -0.04 | -0.04 | -0.03 | -0.03 | -0.02 | 0.11  | 0.42  | 0.70  | 0.91  | 0.95  | 0.78  | 0.69  | 0.29  | -0.19 | -0.20 | -0.19 | -0.18 | -0.17 | -0.15 | -0.18 | -0.17 | -0.16 | 0.95 | -0.20 | 3.02  | 24     |     |
| 18日    | -0.10 | -0.09 | -0.07 | -0.05 | -0.05 | -0.03 | -0.03 | 0.03  | 0.06  | 0.12  | 0.10  | 0.11  | 0.08  | 0.05  | 0.02  | -0.04 | -0.07 | -0.03 | -0.03 | -0.06 | -0.13 | -0.13 | -0.14 | -0.18 | 0.12 | -0.18 | -0.66 | 24     |     |
| 19日    | -0.17 | -0.17 | -0.17 | -0.06 | -0.10 | -0.15 | -0.14 | -0.06 | 0.36  | 0.65  | 0.80  | 0.87  | 0.39  | 0.09  | 0.11  | -0.09 | -0.14 | -0.06 | -0.15 | -0.19 | -0.16 | -0.07 | -0.16 | -0.10 | 0.87 | -0.19 | 1.13  | 24     |     |
| 20日    | -0.16 | -0.09 | -0.15 | -0.11 | -0.03 | -0.04 | -0.06 | 0.02  | 0.17  | 0.36  | 0.42  | 0.38  | 0.59  | 0.60  | 0.10  | 0.02  | -0.08 | -0.16 | -0.18 | -0.16 | -0.17 | -0.18 | -0.08 | -0.02 | 0.60 | -0.18 | 0.99  | 24     |     |
| 21日    | -0.02 | -0.04 | -0.04 | -0.04 | -0.04 | -0.09 | -0.13 | -0.12 | 0.02  | 0.24  | 0.33  | 0.41  | 0.74  | 0.58  | 0.20  | -0.23 | -0.20 | -0.19 | -0.18 | -0.18 | -0.19 | -0.19 | -0.24 | -0.21 | 0.74 | -0.24 | 0.19  | 24     |     |
| 22日    | -0.21 | -0.21 | -0.19 | -0.19 | -0.18 | -0.17 | -0.16 | 0.02  | 0.44  | 0.70  | 0.53  | 0.54  | 0.32  | 0.14  | 0.11  | 0.03  | -0.10 | -0.12 | -0.04 | -0.04 | -0.04 | -0.07 | -0.12 | -0.10 | 0.70 | -0.21 | 0.89  | 24     |     |
| 23日    | -0.04 | -0.03 | -0.02 | -0.02 | -0.01 | -0.01 | -0.01 | 0.00  | 0.03  | 0.28  | 0.23  | 0.48  | 0.78  | 0.46  | 0.18  | -0.11 | -0.07 | -0.10 | -0.14 | -0.15 | -0.11 | -0.13 | -0.19 | -0.20 | 0.78 | -0.20 | 1.10  | 24     |     |
| 24日    | -0.18 | -0.19 | -0.19 | -0.18 | -0.17 | -0.17 | -0.17 | 0.01  | 0.36  | 0.56  | 0.71  | 0.13  | 0.08  | 0.12  | 0.20  | 0.02  | -0.11 | -0.09 | -0.19 | -0.19 | -0.19 | -0.19 | -0.19 | -0.18 | 0.71 | -0.19 | -0.39 | 24     |     |
| 25日    | -0.19 | -0.20 | -0.20 | -0.20 | -0.19 | -0.19 | -0.16 | -0.01 | 0.35  | 0.59  | 0.72  | 0.42  | 0.70  | 0.39  | 0.18  | -0.14 | -0.18 | -0.18 | -0.19 | -0.19 | -0.19 | -0.18 | -0.15 | -0.17 | 0.72 | -0.20 | 0.44  | 24     |     |
| 26日    | -0.19 | -0.17 | -0.17 | -0.17 | -0.17 | -0.15 | -0.13 | 0.06  | 0.43  | 0.64  | 0.77  | 0.75  | 0.68  | 0.34  | 0.17  | 0.01  | -0.06 | -0.06 | -0.05 | -0.05 | -0.07 | -0.06 | -0.06 | -0.06 | 0.77 | -0.19 | 2.23  | 24     |     |
| 27日    | -0.11 | -0.05 | -0.08 | -0.08 | -0.03 | -0.03 | -0.02 | 0.00  | 0.19  | 0.53  | 0.71  | 0.92  | 0.76  | 0.69  | 0.31  | -0.17 | -0.19 | -0.20 | -0.20 | -0.19 | -0.19 | -0.19 | -0.17 | -0.18 | 0.92 | -0.20 | 2.03  | 24     |     |
| 28日    | -0.08 | -0.10 | -0.17 | -0.20 | -0.19 | -0.19 | -0.16 | -0.01 | 0.37  | 0.69  | 0.90  | 0.96  | 0.81  | 0.67  | 0.29  | -0.21 | -0.22 | -0.22 | -0.22 | -0.19 | -0.19 | -0.18 | -0.17 | -0.18 | 0.96 | -0.22 | 1.81  | 24     |     |
| 29日    | -0.18 | -0.17 | -0.16 | -0.16 | -0.15 | -0.14 | -0.12 | 0.02  | 0.38  | 0.70  | 0.86  | 0.42  | 0.49  | 0.24  | 0.20  | -0.13 | -0.12 | -0.16 | -0.15 | -0.05 | -0.03 | -0.09 | -0.09 | -0.06 | 0.86 | -0.18 | 1.35  | 24     |     |
| 30日    | -0.06 | -0.03 | -0.02 | -0.02 | -0.02 | -0.02 | -0.02 | 0.04  | 0.11  | 0.20  | 0.34  | 0.16  | 0.13  | 0.18  | 0.13  | 0.01  | -0.09 | -0.03 | -0.03 | -0.05 | -0.05 | -0.13 | -0.17 | -0.17 | 0.34 | -0.17 | 0.39  | 24     |     |
| 最高     | -0.02 | -0.01 | -0.01 | 0.01  | -0.01 | -0.01 | -0.01 | 0.35  | 0.74  | 1.02  | 1.22  | 1.22  | 1.02  | 0.69  | 0.35  | 0.03  | -0.01 | -0.03 | -0.03 | -0.04 | -0.03 | -0.02 | 0.00  | -0.02 | 1.22 |       |       |        |     |
| 最低     | -0.22 | -0.21 | -0.20 | -0.20 | -0.19 | -0.19 | -0.17 | -0.12 | 0.02  | 0.12  | 0.08  | -0.01 | 0.01  | -0.10 | -0.10 | -0.25 | -0.22 | -0.22 | -0.22 | -0.20 | -0.19 | -0.19 | -0.24 | -0.21 |      | -0.25 |       |        |     |
| 積算     | -3.92 | -3.65 | -3.84 | -3.50 | -3.30 | -3.38 | -2.80 | 2.23  | 11.12 | 18.81 | 22.36 | 21.89 | 17.76 | 9.68  | 4.11  | -3.54 | -4.19 | -4.30 | -4.35 | -4.23 | -4.21 | -4.25 | -4.21 | -4.10 |      |       | 46.19 |        |     |
| 有効測定時間 | 30    | 30    | 30    | 30    | 30    | 30    | 30    | 30    | 30    | 30    | 30    | 30    | 30    | 30    | 30    | 30    | 30    | 30    | 30    | 30    | 30    | 30    | 30    | 30    |      |       |       |        | 720 |

調査地点 A

調査項目 風向 (WD)

調査期間 平成29年12月1日～平成29年12月31日

単位：16方位

Calin: 0~0.4m/s

| 日付       | 1時    | 2時    | 3時    | 4時    | 5時    | 6時    | 7時    | 8時    | 9時    | 10時  | 11時  | 12時  | 13時   | 14時  | 15時  | 16時  | 17時  | 18時  | 19時   | 20時   | 21時   | 22時   | 23時   | 24時   | 最多風向 | 最多風向出現率 | Calin出現率 | 有効測定時間 |     |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|------|------|-------|------|------|------|------|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|---------|----------|--------|-----|
| 1日       | NNE   | WSW   | WSW   | WSW   | W     | WSW   | WSW   | W     | NW    | W    | SW   | WSW  | W     | W    | W    | NE   | WNW  | WNW  | SE    | ESE   | Calin | SE    | SSE   | NNW   | w    | 25.0    | 4.2      | 24     |     |
| 2日       | Calin | WSW   | WSW   | WSW   | Calin | Calin | Calin | SW    | WSW   | WSW  | SW   | WSW  | WSW   | SW   | S    | E    | ENE  | ENE  | E     | E     | ENE   | E     | SE    | SE    | WSW  | 29.2    | 16.7     | 24     |     |
| 3日       | ESE   | Calin | Calin | ESE   | Calin | Calin | E     | SE    | WSW   | W    | WNW  | W    | WSW   | SW   | WSW  | WSW  | SE   | SE   | SE    | SE    | ESE   | ESE   | ESE   | ESE   | ESE  | 25.0    | 16.7     | 24     |     |
| 4日       | ESE   | E     | ESE   | SE    | ESE   | ESE   | ESE   | Calin | Calin | WNW  | WNW  | W    | SE    | ESE  | ESE  | WNW  | ESE  | ESE  | NNW   | ESE   | E     | ESE   | SE    | ESE   | ESE  | 50.0    | 8.3      | 24     |     |
| 5日       | ESE   | ESE   | SE    | W     | WNW   | NW    | WNW   | Calin | WSW   | WSW  | WSW  | WNW  | W     | W    | W    | W    | WNW  | WNW  | WNW   | W     | WNW   | WNW   | WNW   | WNW   | WNW  | 41.7    | 4.2      | 24     |     |
| 6日       | WNW   | WNW   | SSW   | E     | ESE   | ESE   | Calin | W     | SW    | WSW  | WSW  | WSW  | WSW   | WSW  | WSW  | S    | ESE  | SE   | Calin | ESE   | ENE   | ENE   | ESE   | E     | WSW  | 25.0    | 8.3      | 24     |     |
| 7日       | E     | E     | Calin | ESE   | E     | W     | ESE   | SE    | WSW   | WNW  | WSW  | WSW  | W     | SW   | W    | E    | E    | ENE  | E     | E     | ESE   | SE    | SE    | E     | E    | 29.2    | 4.2      | 24     |     |
| 8日       | ESE   | ESE   | ESE   | SE    | NW    | E     | ESE   | NW    | Calin | W    | WNW  | WSW  | WSW   | WSW  | W    | WSW  | WSW  | WSW  | WSW   | WSW   | W     | W     | WNW   | Calin | WSW  | 33.3    | 8.3      | 24     |     |
| 9日       | Calin | WSW   | Calin | SE    | WSW   | WSW   | WNW   | ESE   | W     | W    | W    | WSW  | WSW   | W    | W    | W    | SSE  | SE   | ESE   | SE    | ESE   | ESE   | SE    | SE    | W    | 25.0    | 8.3      | 24     |     |
| 10日      | ESE   | SE    | ESE   | ESE   | ESE   | SE    | ESE   | SE    | Calin | W    | WSW  | ESE  | E     | ENE  | E    | SE   | ESE  | ESE  | ESE   | ESE   | ESE   | ESE   | ESE   | SE    | ESE  | 54.2    | 4.2      | 24     |     |
| 11日      | SE    | SE    | ESE   | E     | ESE   | S     | NW    | NW    | WNW   | W    | W    | W    | W     | W    | W    | W    | W    | W    | W     | W     | W     | WNW   | WNW   | WNW   | WNW  | W       | 45.8     | 0.0    | 24  |
| 12日      | WNW   | WNW   | WNW   | WNW   | WNW   | WNW   | WNW   | WNW   | W     | W    | W    | W    | W     | W    | W    | W    | W    | W    | W     | W     | W     | WSW   | Calin | WNW   | WNW  | W       | 50.0     | 4.2    | 24  |
| 13日      | WNW   | NW    | Calin | Calin | Calin | NNW   | SE    | NNW   | W     | WSW  | WNW  | W    | NW    | W    | WSW  | W    | W    | WSW  | WSW   | W     | Calin | Calin | Calin | SSE   | W    | 25.0    | 25.0     | 24     |     |
| 14日      | Calin | ESE   | Calin | W     | W     | WSW   | W     | WSW   | WSW   | WSW  | W    | W    | W     | WSW  | WSW  | WSW  | S    | E    | ESE   | SE    | SSE   | Calin | ESE   | SE    | WSW  | 29.2    | 12.5     | 24     |     |
| 15日      | E     | Calin | Calin | SE    | E     | SE    | Calin | SE    | Calin | W    | W    | W    | WSW   | W    | WSW  | W    | SE   | SE   | ESE   | SSE   | ESE   | SE    | ESE   | Calin | SE   | 25.0    | 20.8     | 24     |     |
| 16日      | SE    | E     | SE    | ESE   | SE    | ESE   | ESE   | SE    | WSW   | WSW  | W    | NW   | WNW   | W    | W    | WNW  | WNW  | WNW  | NW    | N     | ESE   | W     | WNW   | WNW   | WNW  | 25.0    | 0.0      | 24     |     |
| 17日      | WNW   | WSW   | SW    | WSW   | WSW   | W     | WSW   | WSW   | WSW   | WSW  | WSW  | WSW  | W     | W    | W    | WSW  | W    | W    | Calin | Calin | ESE   | SE    | E     | Calin | WSW  | 41.7    | 12.5     | 24     |     |
| 18日      | Calin | ESE   | ESE   | SE    | ESE   | SE    | SE    | ESE   | WNW   | W    | W    | W    | WSW   | W    | NW   | SE   | E    | ESE  | SSE   | ESE   | ESE   | ESE   | SE    | SE    | ESE  | 33.3    | 4.2      | 24     |     |
| 19日      | SE    | E     | SE    | SE    | ESE   | ESE   | SSE   | NW    | WNW   | W    | W    | W    | W     | W    | NW   | W    | WNW  | W    | WSW   | WSW   | WSW   | W     | W     | W     | W    | 41.7    | 0.0      | 24     |     |
| 20日      | WSW   | NNW   | SW    | SW    | W     | Calin | Calin | SE    | W     | WNW  | W    | W    | W     | W    | WSW  | SE   | E    | SE   | SSE   | SE    | E     | Calin | Calin | ESE   | W    | 25.0    | 16.7     | 24     |     |
| 21日      | SSE   | SE    | SE    | SE    | SSE   | ESE   | ESE   | SSE   | WNW   | W    | WSW  | WSW  | Calin | WSW  | WSW  | W    | SE   | ESE  | SE    | Calin | Calin | SE    | ESE   | Calin | SE   | 25.0    | 16.7     | 24     |     |
| 22日      | ESE   | Calin | ESE   | SE    | SE    | SE    | SE    | E     | ESE   | SE   | W    | WNW  | W     | W    | W    | E    | E    | ESE  | SE    | SSE   | SE    | ESE   | SE    | SE    | SE   | 37.5    | 4.2      | 24     |     |
| 23日      | ESE   | E     | Calin | ESE   | Calin | ESE   | ESE   | SE    | ESE   | SSE  | SSE  | SSE  | W     | W    | WSW  | W    | W    | SE   | SE    | SW    | Calin | Calin | Calin | ESE   | ESE  | 25.0    | 20.8     | 24     |     |
| 24日      | ESE   | SSE   | Calin | ESE   | ESE   | SSE   | SE    | SE    | Calin | ESE  | ESE  | SE   | ESE   | SE   | SE   | SE   | SE   | ESE  | ESE   | ESE   | SE    | SE    | SE    | ESE   | ESE  | 41.7    | 8.3      | 24     |     |
| 25日      | SE    | SE    | ESE   | WSW   | W     | W     | WSW   | W     | WSW   | WSW  | WSW  | WSW  | W     | WSW  | WSW  | W    | W    | WSW  | WSW   | WSW   | WSW   | WSW   | W     | W     | WSW  | 54.2    | 0.0      | 24     |     |
| 26日      | W     | W     | W     | W     | ESE   | E     | E     | WNW   | W     | W    | W    | W    | WSW   | WSW  | W    | W    | W    | W    | WSW   | WSW   | WSW   | WSW   | W     | W     | W    | 58.3    | 0.0      | 24     |     |
| 27日      | W     | W     | WSW   | W     | WSW   | W     | W     | W     | WSW   | W    | W    | W    | W     | W    | W    | W    | W    | WSW  | W     | W     | WSW   | WSW   | W     | W     | W    | 75.0    | 0.0      | 24     |     |
| 28日      | WSW   | W     | W     | W     | WNW   | NNW   | E     | W     | W     | W    | W    | W    | W     | W    | W    | W    | WSW  | W    | W     | W     | WSW   | ESE   | ESE   | ESE   | W    | 62.5    | 0.0      | 24     |     |
| 29日      | E     | WSW   | W     | W     | E     | ESE   | ESE   | ESE   | ESE   | W    | W    | W    | WSW   | W    | WSW  | W    | WSW  | W    | W     | W     | W     | W     | W     | W     | W    | 58.3    | 0.0      | 24     |     |
| 30日      | WSW   | WSW   | W     | W     | WSW   | WSW   | W     | W     | W     | W    | WSW  | WSW  | WSW   | WSW  | WSW  | WSW  | SE   | WSW  | WSW   | W     | W     | Calin | ESE   | SE    | WSW  | 50.0    | 4.2      | 24     |     |
| 31日      | SSE   | S     | Calin | SE    | Calin | ESE   | ESE   | ESE   | SE    | ESE  | SE   | SE   | ESE   | SE   | ESE  | SE   | ESE  | SE   | SE    | SE    | ESE   | SE    | SSE   | WSW   | SE   | 41.7    | 8.3      | 24     |     |
| 最多風向     | ESE   | WSW   | ESE   | SE    | ESE   | ESE   | ESE   | SE    | WSW   | W    | W    | W    | W     | W    | W    | W    | W    | SE   | SE    | W     | ESE   | SE    | ESE   | SE    | W    |         |          |        |     |
| 最多風向出現率  | 25.8  | 19.4  | 22.6  | 29.0  | 25.8  | 25.8  | 29.0  | 25.8  | 29.0  | 51.6 | 45.2 | 45.2 | 45.2  | 54.8 | 41.9 | 45.2 | 25.8 | 22.6 | 19.4  | 25.8  | 29.0  | 22.6  | 25.8  | 25.8  |      | 25.1    |          |        |     |
| Calin出現率 | 12.9  | 9.7   | 29.0  | 3.2   | 16.1  | 9.7   | 12.9  | 6.5   | 16.1  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 3.2   | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 6.5   | 6.5   | 12.9  | 19.4  | 9.7   | 12.9  |      |         | 7.8      |        |     |
| 有効測定時間   | 31    | 31    | 31    | 31    | 31    | 31    | 31    | 31    | 31    | 31   | 31   | 31   | 31    | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   | 31    | 31    | 31    | 31    | 31    | 31    | 31   |         |          |        | 744 |

調査地点 A

調査項目 風速 (WS)

調査期間 平成29年12月1日～平成29年12月31日

単位 : m/s

| 日付     | 1時  | 2時  | 3時  | 4時  | 5時  | 6時  | 7時  | 8時  | 9時  | 10時 | 11時 | 12時 | 13時 | 14時 | 15時 | 16時 | 17時 | 18時 | 19時 | 20時 | 21時 | 22時 | 23時 | 24時 | 最高  | 最低  | 平均  | 有効測定時間 |     |
|--------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|--------|-----|
| 1日     | 0.6 | 1.3 | 1.2 | 1.4 | 3.4 | 1.5 | 1.1 | 2.2 | 1.0 | 2.1 | 1.5 | 2.2 | 2.7 | 2.8 | 2.1 | 1.3 | 2.4 | 3.6 | 0.7 | 0.5 | 0.4 | 0.5 | 0.7 | 0.5 | 3.6 | 0.4 | 1.6 | 24     |     |
| 2日     | 0.4 | 1.1 | 0.9 | 1.1 | 0.1 | 0.1 | 0.3 | 0.7 | 1.2 | 1.3 | 1.6 | 1.7 | 2.8 | 1.4 | 0.6 | 3.1 | 1.7 | 1.8 | 1.8 | 2.9 | 2.4 | 2.0 | 0.7 | 0.9 | 3.1 | 0.1 | 1.4 | 24     |     |
| 3日     | 0.7 | 0.1 | 0.2 | 1.0 | 0.1 | 0.1 | 0.9 | 0.7 | 0.6 | 1.1 | 3.1 | 2.9 | 2.6 | 1.8 | 1.9 | 1.0 | 0.7 | 0.9 | 0.7 | 0.9 | 0.8 | 0.8 | 0.8 | 0.9 | 3.1 | 0.1 | 1.1 | 24     |     |
| 4日     | 1.0 | 0.6 | 0.8 | 0.7 | 0.8 | 0.9 | 0.7 | 0.2 | 0.4 | 2.1 | 2.4 | 1.1 | 1.5 | 2.0 | 1.8 | 1.8 | 1.4 | 0.7 | 0.7 | 1.0 | 0.6 | 0.8 | 0.6 | 0.9 | 2.4 | 0.2 | 1.1 | 24     |     |
| 5日     | 1.4 | 1.0 | 1.0 | 2.7 | 2.0 | 1.1 | 0.9 | 0.3 | 1.6 | 2.3 | 1.8 | 5.1 | 5.8 | 7.8 | 5.1 | 6.8 | 2.6 | 1.6 | 2.1 | 4.1 | 3.2 | 4.3 | 5.2 | 4.1 | 7.8 | 0.3 | 3.1 | 24     |     |
| 6日     | 2.5 | 2.2 | 0.6 | 0.7 | 0.8 | 0.6 | 0.4 | 2.1 | 1.4 | 1.4 | 2.3 | 1.9 | 2.6 | 2.0 | 1.9 | 0.7 | 0.5 | 0.7 | 0.2 | 0.6 | 1.6 | 2.3 | 0.6 | 0.5 | 2.6 | 0.2 | 1.3 | 24     |     |
| 7日     | 0.9 | 0.7 | 0.4 | 0.5 | 0.9 | 0.8 | 0.7 | 0.9 | 0.5 | 1.0 | 1.1 | 1.4 | 1.7 | 1.6 | 2.8 | 3.3 | 2.5 | 3.1 | 3.1 | 3.1 | 1.6 | 0.5 | 0.8 | 1.1 | 3.3 | 0.4 | 1.5 | 24     |     |
| 8日     | 0.9 | 1.0 | 0.8 | 0.9 | 0.7 | 0.6 | 0.6 | 1.0 | 0.4 | 2.2 | 2.8 | 1.5 | 1.3 | 0.8 | 1.4 | 2.4 | 1.1 | 1.4 | 1.0 | 1.9 | 1.5 | 1.6 | 1.4 | 0.3 | 2.8 | 0.3 | 1.2 | 24     |     |
| 9日     | 0.2 | 1.6 | 0.2 | 1.1 | 2.8 | 1.4 | 0.5 | 1.0 | 1.7 | 1.8 | 1.6 | 1.7 | 2.0 | 2.5 | 2.5 | 3.1 | 0.7 | 1.1 | 1.0 | 0.9 | 0.8 | 1.0 | 1.4 | 1.1 | 3.1 | 0.2 | 1.4 | 24     |     |
| 10日    | 0.9 | 0.9 | 0.6 | 1.2 | 0.7 | 0.8 | 0.5 | 0.7 | 0.0 | 1.0 | 0.8 | 1.6 | 2.8 | 3.2 | 2.0 | 1.3 | 2.0 | 0.8 | 1.1 | 0.9 | 0.9 | 1.6 | 0.8 | 1.1 | 3.2 | 0.0 | 1.2 | 24     |     |
| 11日    | 1.0 | 0.6 | 1.2 | 1.2 | 1.2 | 1.3 | 3.2 | 2.9 | 3.9 | 3.7 | 5.6 | 4.8 | 7.7 | 6.3 | 6.5 | 6.7 | 3.4 | 7.3 | 9.0 | 8.8 | 7.1 | 7.0 | 6.0 | 7.3 | 9.0 | 0.6 | 4.7 | 24     |     |
| 12日    | 5.7 | 6.4 | 6.4 | 5.0 | 4.9 | 6.6 | 5.9 | 7.2 | 7.5 | 8.2 | 7.4 | 8.1 | 7.8 | 7.3 | 7.3 | 7.6 | 4.3 | 3.9 | 3.2 | 3.0 | 0.5 | 0.2 | 0.5 | 1.3 | 8.2 | 0.2 | 5.3 | 24     |     |
| 13日    | 2.1 | 0.5 | 0.3 | 0.3 | 0.2 | 0.6 | 0.7 | 0.6 | 2.8 | 2.2 | 3.1 | 2.8 | 2.9 | 2.6 | 3.0 | 2.5 | 2.7 | 2.4 | 1.2 | 1.3 | 0.4 | 0.1 | 0.4 | 0.7 | 3.1 | 0.1 | 1.5 | 24     |     |
| 14日    | 0.3 | 0.6 | 0.0 | 1.6 | 1.3 | 2.8 | 1.9 | 1.0 | 2.5 | 3.3 | 5.5 | 5.6 | 5.5 | 2.9 | 1.6 | 1.7 | 0.7 | 0.7 | 0.9 | 0.6 | 0.9 | 0.1 | 0.5 | 0.6 | 5.6 | 0.0 | 1.8 | 24     |     |
| 15日    | 0.5 | 0.4 | 0.4 | 0.6 | 0.6 | 0.5 | 0.4 | 0.7 | 0.1 | 2.1 | 1.5 | 2.1 | 1.1 | 2.3 | 1.2 | 1.7 | 0.7 | 0.7 | 0.6 | 0.6 | 0.7 | 0.8 | 1.0 | 0.3 | 2.3 | 0.1 | 0.9 | 24     |     |
| 16日    | 0.7 | 0.6 | 1.1 | 0.8 | 0.8 | 0.6 | 0.5 | 0.7 | 2.4 | 1.3 | 5.8 | 4.6 | 6.6 | 6.6 | 3.6 | 5.2 | 5.3 | 5.7 | 3.1 | 1.4 | 1.1 | 3.9 | 4.9 | 7.0 | 7.0 | 0.5 | 3.1 | 24     |     |
| 17日    | 3.0 | 1.7 | 0.5 | 1.8 | 1.9 | 2.8 | 1.8 | 2.0 | 2.3 | 2.9 | 3.2 | 3.8 | 2.9 | 3.4 | 2.4 | 3.1 | 2.3 | 2.9 | 0.1 | 0.3 | 0.5 | 0.7 | 0.5 | 0.3 | 3.8 | 0.1 | 2.0 | 24     |     |
| 18日    | 0.4 | 0.6 | 0.5 | 0.6 | 0.5 | 1.1 | 0.8 | 0.7 | 1.1 | 2.0 | 2.3 | 2.3 | 1.7 | 2.0 | 1.5 | 0.5 | 2.2 | 2.0 | 0.5 | 0.6 | 0.5 | 0.8 | 0.8 | 0.7 | 2.3 | 0.4 | 1.1 | 24     |     |
| 19日    | 1.0 | 0.8 | 0.8 | 0.7 | 1.1 | 1.1 | 1.0 | 2.1 | 2.1 | 4.3 | 7.0 | 7.8 | 7.5 | 6.8 | 2.8 | 2.8 | 2.8 | 3.6 | 2.5 | 2.9 | 2.1 | 2.2 | 2.6 | 2.4 | 7.8 | 0.7 | 3.0 | 24     |     |
| 20日    | 1.8 | 0.7 | 0.8 | 0.7 | 1.3 | 0.2 | 0.2 | 0.6 | 0.8 | 1.8 | 2.0 | 1.4 | 1.7 | 2.0 | 1.8 | 1.5 | 1.3 | 0.8 | 0.5 | 0.6 | 0.8 | 0.4 | 0.2 | 0.5 | 2.0 | 0.2 | 1.0 | 24     |     |
| 21日    | 1.0 | 0.8 | 1.1 | 0.7 | 1.1 | 0.5 | 0.8 | 1.1 | 1.2 | 1.1 | 0.8 | 0.5 | 0.2 | 1.2 | 1.5 | 0.8 | 0.6 | 0.5 | 0.8 | 0.2 | 0.3 | 0.6 | 1.0 | 0.4 | 1.5 | 0.2 | 0.8 | 24     |     |
| 22日    | 1.1 | 0.3 | 0.6 | 0.8 | 0.6 | 1.0 | 0.9 | 0.5 | 0.6 | 0.8 | 1.0 | 1.4 | 1.1 | 1.4 | 1.3 | 1.9 | 1.1 | 1.0 | 1.5 | 0.9 | 0.5 | 0.7 | 0.6 | 0.5 | 1.9 | 0.3 | 0.9 | 24     |     |
| 23日    | 0.5 | 0.5 | 0.2 | 0.5 | 0.4 | 0.6 | 0.5 | 0.7 | 0.5 | 0.8 | 0.9 | 1.5 | 2.0 | 2.1 | 1.9 | 1.6 | 0.9 | 0.7 | 0.5 | 0.5 | 0.4 | 0.4 | 0.2 | 0.5 | 2.1 | 0.2 | 0.8 | 24     |     |
| 24日    | 0.5 | 0.6 | 0.4 | 0.7 | 0.5 | 0.7 | 0.9 | 0.8 | 0.4 | 0.7 | 1.1 | 1.5 | 3.2 | 2.7 | 2.5 | 2.6 | 1.9 | 2.0 | 1.8 | 1.9 | 1.7 | 1.6 | 1.9 | 2.5 | 3.2 | 0.4 | 1.5 | 24     |     |
| 25日    | 2.2 | 1.1 | 1.4 | 1.2 | 1.2 | 1.5 | 2.5 | 3.1 | 3.2 | 4.8 | 5.9 | 7.1 | 7.0 | 6.3 | 5.9 | 4.2 | 3.0 | 2.2 | 1.4 | 1.5 | 1.6 | 2.0 | 1.9 | 1.6 | 7.1 | 1.1 | 3.1 | 24     |     |
| 26日    | 2.4 | 1.7 | 1.5 | 1.2 | 0.7 | 1.1 | 1.0 | 0.8 | 4.8 | 5.1 | 5.2 | 4.7 | 4.1 | 3.2 | 2.8 | 3.3 | 2.5 | 1.5 | 1.6 | 2.1 | 1.8 | 1.7 | 2.1 | 1.8 | 5.2 | 0.7 | 2.4 | 24     |     |
| 27日    | 1.6 | 1.5 | 1.2 | 1.8 | 0.9 | 1.5 | 2.1 | 2.5 | 3.5 | 4.2 | 4.4 | 6.1 | 6.6 | 7.1 | 5.9 | 5.5 | 3.5 | 2.7 | 2.0 | 2.1 | 1.5 | 1.1 | 0.9 | 1.2 | 7.1 | 0.9 | 3.0 | 24     |     |
| 28日    | 1.4 | 1.2 | 1.0 | 1.1 | 0.9 | 0.5 | 0.7 | 0.9 | 1.5 | 2.6 | 3.4 | 4.7 | 5.2 | 5.5 | 4.9 | 5.3 | 3.5 | 2.4 | 1.8 | 1.2 | 1.0 | 1.1 | 0.5 | 1.4 | 5.5 | 0.5 | 2.2 | 24     |     |
| 29日    | 1.2 | 0.9 | 1.5 | 0.8 | 0.5 | 0.7 | 0.6 | 1.1 | 0.9 | 2.5 | 4.2 | 3.2 | 3.5 | 4.2 | 2.8 | 2.1 | 1.5 | 1.8 | 1.6 | 1.2 | 2.0 | 1.2 | 1.5 | 2.3 | 4.2 | 0.5 | 1.8 | 24     |     |
| 30日    | 4.1 | 4.0 | 3.8 | 3.4 | 2.8 | 2.4 | 1.9 | 2.0 | 2.8 | 3.7 | 3.0 | 2.9 | 2.4 | 2.5 | 2.7 | 3.2 | 2.1 | 1.4 | 0.7 | 0.9 | 1.5 | 0.2 | 0.7 | 0.9 | 4.1 | 0.2 | 2.3 | 24     |     |
| 31日    | 1.1 | 0.8 | 0.4 | 0.5 | 0.2 | 0.4 | 0.8 | 0.9 | 1.5 | 1.9 | 2.7 | 2.4 | 3.2 | 3.0 | 3.1 | 3.5 | 2.8 | 1.2 | 1.0 | 0.5 | 0.9 | 1.1 | 0.9 | 2.4 | 3.5 | 0.2 | 1.6 | 24     |     |
| 最高     | 5.7 | 6.4 | 6.4 | 5.0 | 4.9 | 6.6 | 5.9 | 7.2 | 7.5 | 8.2 | 7.4 | 8.1 | 7.8 | 7.8 | 7.3 | 7.6 | 5.3 | 7.3 | 9.0 | 8.8 | 7.1 | 7.0 | 6.0 | 7.3 | 9.0 |     |     |        |     |
| 最低     | 0.2 | 0.1 | 0.0 | 0.3 | 0.1 | 0.1 | 0.2 | 0.2 | 0.0 | 0.7 | 0.8 | 0.5 | 0.2 | 0.8 | 0.6 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 0.1 | 0.2 | 0.3 | 0.1 | 0.2 | 0.3 |     | 0.0 |     |        |     |
| 平均     | 1.4 | 1.2 | 1.0 | 1.2 | 1.2 | 1.2 | 1.2 | 1.4 | 1.8 | 2.5 | 3.1 | 3.2 | 3.5 | 3.5 | 2.9 | 3.0 | 2.1 | 2.0 | 1.6 | 1.6 | 1.3 | 1.4 | 1.4 | 1.5 |     |     | 1.9 |        |     |
| 有効測定時間 | 31  | 31  | 31  | 31  | 31  | 31  | 31  | 31  | 31  | 31  | 31  | 31  | 31  | 31  | 31  | 31  | 31  | 31  | 31  | 31  | 31  | 31  | 31  | 31  | 31  |     |     |        | 744 |

調査地点 A

調査項目 気温 (TEMP)

調査期間 平成29年12月1日～平成29年12月31日

単位 : °C

| 日付     | 1時   | 2時   | 3時    | 4時    | 5時    | 6時    | 7時    | 8時   | 9時   | 10時  | 11時  | 12時  | 13時  | 14時  | 15時  | 16時  | 17時  | 18時  | 19時  | 20時  | 21時  | 22時  | 23時  | 24時  | 最高   | 最低    | 平均   | 有効測定時間 |     |
|--------|------|------|-------|-------|-------|-------|-------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|------|--------|-----|
| 1日     | 1.2  | 1.1  | 1.1   | 0.7   | 0.2   | -0.2  | -0.5  | -0.3 | 1.8  | 4.7  | 7.0  | 8.5  | 9.5  | 8.8  | 8.6  | 6.8  | 4.5  | 2.3  | -0.9 | -1.6 | -2.8 | -2.8 | -2.8 | -3.1 | 9.5  | -3.1  | 2.2  | 24     |     |
| 2日     | -2.4 | -2.3 | -2.4  | -2.0  | -2.2  | -2.0  | -1.7  | -1.2 | 0.9  | 1.8  | 2.9  | 6.1  | 6.1  | 7.3  | 6.9  | 4.3  | 2.2  | 1.7  | 0.7  | 0.6  | 0.5  | -0.5 | -1.8 | -2.6 | 7.3  | -2.6  | 0.9  | 24     |     |
| 3日     | -3.7 | -4.2 | -4.2  | -4.2  | -4.8  | -4.3  | -4.3  | -2.4 | 2.3  | 4.2  | 6.3  | 9.6  | 9.8  | 10.7 | 10.9 | 7.9  | 1.7  | 0.0  | -0.7 | -1.7 | -1.3 | -2.0 | -2.4 | -2.5 | 10.9 | -4.8  | 0.9  | 24     |     |
| 4日     | -2.9 | -3.8 | -3.8  | -4.5  | -5.1  | -4.5  | -4.5  | -1.7 | 2.5  | 5.1  | 4.6  | 4.9  | 6.9  | 6.6  | 6.2  | 4.1  | 3.3  | 3.0  | 2.3  | 1.5  | 1.2  | -0.2 | -1.7 | -1.2 | 6.9  | -5.1  | 0.8  | 24     |     |
| 5日     | -1.8 | -1.6 | -1.0  | 0.9   | -0.7  | 0.4   | 0.5   | 0.7  | 3.5  | 4.4  | 4.2  | 6.1  | 6.3  | 5.6  | 5.1  | 3.0  | 1.8  | 1.4  | 0.9  | 0.9  | 0.5  | 0.2  | 0.0  | -0.8 | 6.3  | -1.8  | 1.7  | 24     |     |
| 6日     | -1.1 | -1.1 | -1.8  | -4.3  | -4.1  | -4.3  | -4.4  | -2.6 | -1.5 | -0.2 | 1.5  | 3.2  | 4.5  | 3.7  | 3.8  | 1.8  | -1.5 | -3.3 | -3.7 | -4.0 | -1.8 | -1.1 | -4.9 | -5.0 | 4.5  | -5.0  | -1.3 | 24     |     |
| 7日     | -5.6 | -6.0 | -5.8  | -6.4  | -6.8  | -6.8  | -7.0  | -4.8 | 0.6  | 3.5  | 5.4  | 7.6  | 8.1  | 8.1  | 7.9  | 4.0  | 2.1  | 1.7  | 1.5  | 1.0  | -0.8 | -2.9 | -2.9 | -3.2 | 8.1  | -7.0  | -0.3 | 24     |     |
| 8日     | -3.6 | -3.9 | -4.1  | -3.4  | -2.6  | -2.0  | -2.9  | -2.2 | 0.6  | 2.2  | 3.2  | 2.6  | 2.8  | 2.4  | 0.7  | -1.1 | -1.8 | -2.3 | -2.7 | -3.0 | -3.2 | -3.2 | -4.5 | -6.1 | 3.2  | -6.1  | -1.6 | 24     |     |
| 9日     | -6.8 | -5.4 | -7.9  | -8.7  | -5.2  | -5.7  | -7.3  | -7.2 | -3.2 | -2.3 | 0.3  | 1.5  | 3.4  | 3.5  | 3.9  | 2.8  | -1.2 | -2.1 | -3.5 | -4.6 | -4.2 | -4.6 | -4.5 | -5.7 | 3.9  | -8.7  | -3.1 | 24     |     |
| 10日    | -5.9 | -6.2 | -5.2  | -6.0  | -6.4  | -5.9  | -6.4  | -5.5 | 0.9  | 3.0  | 6.6  | 8.2  | 6.6  | 5.9  | 5.2  | 3.3  | 1.9  | 0.7  | -0.7 | -1.4 | -1.6 | -1.3 | -2.0 | -1.2 | 8.2  | -6.4  | -0.6 | 24     |     |
| 11日    | -0.3 | -0.7 | 0.2   | 0.1   | -0.6  | 0.4   | 5.3   | 5.2  | 6.5  | 8.3  | 8.0  | 7.4  | 6.5  | 7.3  | 5.6  | 4.7  | 2.8  | 2.5  | 1.5  | 0.7  | -0.6 | -0.9 | -1.5 | -1.7 | 8.3  | -1.7  | 2.8  | 24     |     |
| 12日    | -2.4 | -2.9 | -3.6  | -3.8  | -3.0  | -2.9  | -3.0  | -2.0 | -1.4 | -0.5 | 0.2  | 0.9  | 1.2  | 1.7  | 1.0  | 0.0  | -1.2 | -1.5 | -1.9 | -2.2 | -3.3 | -4.5 | -4.5 | -4.2 | 1.7  | -4.5  | -1.8 | 24     |     |
| 13日    | -3.4 | -4.2 | -6.7  | -7.4  | -7.9  | -7.3  | -6.9  | -6.2 | -2.0 | -0.9 | 1.0  | 1.3  | 2.4  | 1.4  | -0.1 | -0.9 | -2.3 | -3.3 | -4.0 | -5.6 | -6.4 | -6.4 | -6.9 | -8.0 | 2.4  | -8.0  | -3.8 | 24     |     |
| 14日    | -7.9 | -7.4 | -7.9  | -7.1  | -6.8  | -6.7  | -7.3  | -6.0 | -3.4 | -1.7 | -0.2 | 1.2  | 1.1  | 1.9  | 1.4  | 0.0  | -2.2 | -3.3 | -4.0 | -4.2 | -3.9 | -6.3 | -6.4 | -6.5 | 1.9  | -7.9  | -3.9 | 24     |     |
| 15日    | -6.5 | -6.9 | -7.1  | -7.2  | -6.9  | -7.4  | -8.2  | -5.9 | -0.1 | -0.1 | 1.5  | 3.8  | 5.6  | 4.7  | 4.1  | 2.4  | -1.7 | -2.6 | -3.3 | -2.8 | -2.9 | -3.5 | -3.2 | -3.3 | 5.6  | -8.2  | -2.4 | 24     |     |
| 16日    | -3.9 | -3.9 | -3.7  | -4.2  | -4.4  | -4.1  | -2.1  | 0.1  | 4.6  | 6.6  | 8.1  | 9.2  | 8.1  | 8.2  | 7.6  | 6.5  | 5.3  | 5.3  | 4.1  | 2.9  | 2.7  | 2.8  | 2.3  | 2.2  | 9.2  | -4.4  | 2.5  | 24     |     |
| 17日    | -0.6 | -1.5 | -2.1  | -2.9  | -3.5  | -3.5  | -3.2  | -3.2 | -3.1 | -2.2 | -0.9 | -0.3 | -0.2 | -0.6 | -0.7 | -2.7 | -3.9 | -4.7 | -6.3 | -7.9 | -8.1 | -8.9 | -8.8 | -7.6 | -0.2 | -8.9  | -3.6 | 24     |     |
| 18日    | -8.8 | -9.7 | -10.0 | -10.3 | -10.6 | -10.4 | -10.7 | -9.6 | -5.1 | -2.3 | 0.7  | 3.2  | 4.5  | 4.8  | 4.8  | 2.9  | 0.2  | -1.0 | -3.6 | -3.9 | -4.7 | -5.0 | -5.0 | -5.9 | 4.8  | -10.7 | -4.0 | 24     |     |
| 19日    | -5.8 | -5.6 | -5.5  | -6.1  | -5.8  | -4.7  | -4.2  | -0.4 | 2.0  | 4.0  | 5.2  | 5.1  | 4.9  | 3.9  | 2.6  | 1.9  | 1.1  | 0.2  | -1.0 | -1.8 | -2.6 | -2.7 | -3.5 | -4.5 | 5.2  | -6.1  | -1.0 | 24     |     |
| 20日    | -4.3 | -6.0 | -4.8  | -4.9  | -5.1  | -7.3  | -6.6  | -6.5 | -2.0 | -1.7 | 0.8  | 3.2  | 3.5  | 4.0  | 4.2  | 3.9  | 0.1  | -1.0 | -1.7 | -2.3 | -3.8 | -4.2 | -6.6 | -8.8 | 4.2  | -8.8  | -2.4 | 24     |     |
| 21日    | -9.0 | -8.5 | -8.4  | -8.7  | -9.1  | -9.4  | -9.4  | -6.9 | -2.5 | -1.1 | 0.7  | 3.9  | 4.1  | 4.4  | 5.2  | 4.1  | 0.9  | -1.0 | -2.2 | -3.2 | -3.3 | -3.6 | -5.1 | -7.5 | 5.2  | -9.4  | -3.2 | 24     |     |
| 22日    | -8.1 | -8.7 | -9.0  | -9.8  | -9.9  | -10.5 | -10.3 | -7.1 | -2.7 | -0.2 | 3.8  | 4.8  | 5.9  | 6.8  | 6.6  | 5.1  | 1.0  | -1.1 | -1.4 | -2.0 | -3.8 | -3.0 | -3.5 | -5.2 | 6.8  | -10.5 | -2.6 | 24     |     |
| 23日    | -5.4 | -5.5 | -5.3  | -5.0  | -4.7  | -4.5  | -4.0  | -4.2 | -3.5 | 0.0  | 2.7  | 5.1  | 7.9  | 7.9  | 8.0  | 5.2  | 2.9  | 0.1  | -1.0 | -2.5 | -3.8 | -4.2 | -5.0 | -5.1 | 8.0  | -5.5  | -1.0 | 24     |     |
| 24日    | -5.4 | -6.2 | -5.7  | -4.9  | -4.1  | -3.9  | -4.0  | -3.5 | -0.1 | 1.5  | 2.9  | 6.0  | 8.1  | 7.5  | 6.2  | 4.8  | 3.2  | 2.5  | 2.2  | 2.0  | 2.0  | 1.8  | 1.5  | 1.0  | 8.1  | -6.2  | 0.6  | 24     |     |
| 25日    | 0.8  | 0.5  | 1.5   | 1.9   | 2.3   | 2.6   | 3.2   | 3.9  | 4.1  | 5.0  | 5.5  | 5.1  | 5.2  | 5.2  | 4.7  | 3.9  | 0.2  | -0.3 | -1.5 | -2.2 | -2.9 | -3.2 | -4.1 | -4.5 | 5.5  | -4.5  | 1.5  | 24     |     |
| 26日    | -4.9 | -5.0 | -4.6  | -3.6  | -4.0  | -4.9  | -3.8  | -2.5 | 2.1  | 3.9  | 4.7  | 5.1  | 3.9  | 2.2  | 2.0  | 0.6  | 0.2  | -0.6 | -1.1 | -2.9 | -3.3 | -4.0 | -4.9 | -5.2 | 5.1  | -5.2  | -1.3 | 24     |     |
| 27日    | -6.0 | -5.2 | -4.9  | -5.2  | -6.9  | -6.2  | -5.2  | -5.5 | -4.9 | -4.5 | -3.8 | -2.9 | -3.2 | -4.1 | -4.5 | -4.6 | -5.1 | -6.6 | -6.6 | -6.5 | -6.9 | -7.1 | -7.5 | -7.7 | -2.9 | -7.7  | -5.5 | 24     |     |
| 28日    | -7.5 | -7.8 | -8.0  | -8.4  | -8.0  | -7.6  | -7.5  | -7.4 | -5.0 | -1.5 | -0.9 | 0.0  | 0.8  | 1.2  | 0.0  | -0.3 | -1.2 | -2.5 | -3.2 | -3.8 | -4.5 | -4.7 | -4.8 | -5.2 | 1.2  | -8.4  | -4.1 | 24     |     |
| 29日    | -6.1 | -6.2 | -6.7  | -6.9  | -7.5  | -9.1  | -10.0 | -9.1 | -4.8 | -2.1 | -0.8 | 1.9  | 3.2  | 3.9  | 3.2  | 2.0  | 0.0  | -1.8 | -2.4 | -4.0 | -3.9 | -4.5 | -5.2 | -4.8 | 3.9  | -10.0 | -3.4 | 24     |     |
| 30日    | -3.1 | -3.0 | -2.5  | -2.9  | -5.1  | -6.2  | -6.8  | -5.7 | -1.0 | 1.2  | 2.8  | 3.2  | 3.5  | 3.9  | 2.1  | 1.4  | 0.4  | -0.8 | -3.9 | -4.4 | -3.9 | -4.7 | -6.0 | -6.2 | 3.9  | -6.8  | -2.0 | 24     |     |
| 31日    | -6.0 | -5.4 | -5.1  | -4.2  | -4.0  | -4.1  | -4.0  | -3.5 | -1.5 | -1.1 | 0.9  | 1.5  | 2.1  | 2.2  | 2.8  | 1.4  | 0.8  | -0.2 | -1.1 | -2.8 | -3.0 | -3.2 | -2.8 | -3.0 | 2.8  | -6.0  | -1.8 | 24     |     |
| 最高     | 1.2  | 1.1  | 1.5   | 1.9   | 2.3   | 2.6   | 5.3   | 5.2  | 6.5  | 8.3  | 8.1  | 9.6  | 9.8  | 10.7 | 10.9 | 7.9  | 5.3  | 5.3  | 4.1  | 2.9  | 2.7  | 2.8  | 2.3  | 2.2  | 10.9 |       |      |        |     |
| 最低     | -9.0 | -9.7 | -10.0 | -10.3 | -10.6 | -10.5 | -10.7 | -9.6 | -5.1 | -4.5 | -3.8 | -2.9 | -3.2 | -4.1 | -4.5 | -4.6 | -5.1 | -6.6 | -6.6 | -7.9 | -8.1 | -8.9 | -8.8 | -8.8 |      | -10.7 |      |        |     |
| 平均     | -4.4 | -4.6 | -4.7  | -4.8  | -4.9  | -4.9  | -4.7  | -3.7 | -0.5 | 1.2  | 2.7  | 4.1  | 4.6  | 4.5  | 4.1  | 2.6  | 0.5  | -0.6 | -1.6 | -2.3 | -2.7 | -3.2 | -3.8 | -4.3 |      |       | -1.3 |        |     |
| 有効測定時間 | 31   | 31   | 31    | 31    | 31    | 31    | 31    | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   |       |      |        | 744 |

調査地点 A

調査項目 湿度 (HUM)

調査期間 平成29年12月1日～平成29年12月31日

単位 : %

| 日付     | 1時   | 2時   | 3時   | 4時   | 5時   | 6時   | 7時   | 8時   | 9時   | 10時  | 11時  | 12時  | 13時  | 14時  | 15時  | 16時  | 17時  | 18時  | 19時  | 20時  | 21時  | 22時  | 23時  | 24時  | 最高   | 最低   | 平均   | 有効測定時間 |
|--------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|--------|
| 1日     | 97   | 97   | 98   | 98   | 97   | 94   | 95   | 94   | 80   | 62   | 50   | 45   | 39   | 42   | 40   | 61   | 67   | 75   | 85   | 90   | 91   | 94   | 94   | 95   | 98.0 | 39.0 | 78.3 | 24     |
| 2日     | 96   | 95   | 95   | 92   | 91   | 91   | 88   | 82   | 79   | 63   | 54   | 49   | 43   | 42   | 41   | 56   | 64   | 67   | 71   | 78   | 78   | 82   | 84   | 89   | 96.0 | 41.0 | 73.8 | 24     |
| 3日     | 91   | 91   | 92   | 92   | 93   | 93   | 94   | 94   | 75   | 65   | 57   | 30   | 27   | 24   | 21   | 34   | 58   | 66   | 65   | 75   | 81   | 83   | 81   | 80   | 94.0 | 21.0 | 69.3 | 24     |
| 4日     | 83   | 85   | 82   | 82   | 83   | 84   | 86   | 78   | 58   | 52   | 52   | 52   | 41   | 42   | 44   | 56   | 61   | 62   | 66   | 68   | 71   | 76   | 81   | 86   | 86.0 | 41.0 | 68.0 | 24     |
| 5日     | 86   | 86   | 83   | 75   | 88   | 90   | 92   | 92   | 65   | 56   | 61   | 44   | 49   | 43   | 42   | 44   | 52   | 55   | 57   | 58   | 59   | 62   | 58   | 68   | 92.0 | 42.0 | 65.2 | 24     |
| 6日     | 70   | 68   | 71   | 79   | 83   | 82   | 84   | 84   | 83   | 76   | 58   | 48   | 45   | 44   | 43   | 52   | 65   | 74   | 76   | 74   | 67   | 68   | 83   | 85   | 85.0 | 43.0 | 69.3 | 24     |
| 7日     | 87   | 88   | 90   | 91   | 89   | 89   | 90   | 86   | 68   | 54   | 37   | 34   | 25   | 26   | 25   | 54   | 61   | 62   | 67   | 70   | 73   | 81   | 82   | 81   | 91.0 | 25.0 | 67.1 | 24     |
| 8日     | 80   | 81   | 81   | 83   | 76   | 77   | 81   | 79   | 72   | 64   | 62   | 68   | 71   | 70   | 87   | 95   | 96   | 96   | 95   | 92   | 91   | 90   | 89   | 90   | 96.0 | 62.0 | 81.9 | 24     |
| 9日     | 92   | 90   | 89   | 92   | 90   | 89   | 92   | 91   | 74   | 68   | 63   | 56   | 50   | 44   | 43   | 43   | 65   | 72   | 78   | 81   | 84   | 81   | 83   | 83   | 92.0 | 43.0 | 74.7 | 24     |
| 10日    | 84   | 86   | 83   | 84   | 86   | 84   | 86   | 84   | 66   | 47   | 36   | 35   | 37   | 41   | 44   | 60   | 64   | 73   | 76   | 78   | 78   | 79   | 84   | 84   | 86.0 | 35.0 | 69.1 | 24     |
| 11日    | 84   | 87   | 86   | 89   | 89   | 91   | 59   | 63   | 54   | 42   | 41   | 45   | 52   | 50   | 54   | 47   | 59   | 55   | 38   | 43   | 54   | 52   | 58   | 54   | 91.0 | 38.0 | 60.3 | 24     |
| 12日    | 59   | 63   | 73   | 73   | 59   | 55   | 53   | 49   | 46   | 42   | 42   | 39   | 34   | 34   | 35   | 42   | 48   | 49   | 51   | 52   | 56   | 65   | 65   | 62   | 73.0 | 34.0 | 51.9 | 24     |
| 13日    | 57   | 66   | 79   | 83   | 90   | 87   | 88   | 90   | 65   | 57   | 48   | 42   | 45   | 42   | 51   | 54   | 68   | 74   | 80   | 85   | 88   | 86   | 89   | 89   | 90.0 | 42.0 | 71.0 | 24     |
| 14日    | 89   | 85   | 85   | 84   | 84   | 85   | 88   | 80   | 65   | 60   | 53   | 48   | 48   | 46   | 46   | 49   | 58   | 65   | 72   | 75   | 72   | 83   | 86   | 87   | 89.0 | 46.0 | 70.5 | 24     |
| 15日    | 87   | 88   | 88   | 88   | 89   | 90   | 91   | 89   | 66   | 55   | 47   | 43   | 39   | 44   | 47   | 51   | 64   | 68   | 72   | 70   | 71   | 70   | 73   | 71   | 91.0 | 39.0 | 69.2 | 24     |
| 16日    | 78   | 80   | 79   | 76   | 77   | 78   | 75   | 72   | 54   | 50   | 39   | 38   | 38   | 39   | 41   | 44   | 48   | 46   | 50   | 56   | 60   | 57   | 54   | 54   | 80.0 | 38.0 | 57.6 | 24     |
| 17日    | 84   | 89   | 76   | 76   | 79   | 75   | 76   | 77   | 78   | 66   | 55   | 49   | 45   | 43   | 42   | 57   | 70   | 75   | 82   | 86   | 89   | 89   | 91   | 90   | 91.0 | 42.0 | 72.5 | 24     |
| 18日    | 90   | 90   | 90   | 89   | 89   | 89   | 88   | 89   | 80   | 65   | 54   | 41   | 34   | 34   | 38   | 43   | 49   | 54   | 63   | 68   | 71   | 73   | 75   | 79   | 90.0 | 34.0 | 68.1 | 24     |
| 19日    | 80   | 80   | 81   | 81   | 83   | 80   | 76   | 60   | 50   | 43   | 41   | 41   | 42   | 48   | 59   | 58   | 55   | 56   | 63   | 66   | 74   | 73   | 75   | 86   | 86.0 | 41.0 | 64.6 | 24     |
| 20日    | 84   | 91   | 89   | 88   | 88   | 91   | 91   | 90   | 70   | 67   | 51   | 39   | 41   | 44   | 44   | 47   | 55   | 60   | 62   | 65   | 66   | 68   | 71   | 75   | 91.0 | 39.0 | 68.2 | 24     |
| 21日    | 80   | 76   | 80   | 84   | 87   | 86   | 88   | 80   | 74   | 66   | 50   | 45   | 39   | 42   | 48   | 49   | 51   | 60   | 68   | 71   | 77   | 81   | 82   | 80   | 88.0 | 39.0 | 68.5 | 24     |
| 22日    | 88   | 87   | 86   | 85   | 85   | 86   | 85   | 80   | 74   | 65   | 42   | 40   | 40   | 42   | 42   | 46   | 58   | 62   | 64   | 66   | 68   | 68   | 64   | 70   | 88.0 | 40.0 | 66.4 | 24     |
| 23日    | 75   | 71   | 71   | 70   | 69   | 65   | 77   | 68   | 55   | 52   | 47   | 42   | 40   | 39   | 42   | 40   | 45   | 47   | 55   | 58   | 60   | 72   | 77   | 74   | 77.0 | 39.0 | 58.8 | 24     |
| 24日    | 72   | 70   | 70   | 71   | 69   | 66   | 68   | 66   | 60   | 52   | 45   | 43   | 47   | 45   | 48   | 56   | 61   | 63   | 75   | 81   | 82   | 84   | 85   | 84   | 85.0 | 43.0 | 65.1 | 24     |
| 25日    | 88   | 90   | 97   | 98   | 97   | 98   | 98   | 95   | 84   | 60   | 55   | 49   | 40   | 40   | 39   | 48   | 50   | 71   | 77   | 79   | 80   | 83   | 90   | 89   | 98.0 | 39.0 | 74.8 | 24     |
| 26日    | 88   | 85   | 54   | 62   | 66   | 71   | 64   | 52   | 51   | 51   | 48   | 44   | 47   | 50   | 52   | 52   | 47   | 57   | 51   | 66   | 75   | 77   | 84   | 90   | 90.0 | 44.0 | 61.8 | 24     |
| 27日    | 84   | 82   | 77   | 72   | 70   | 71   | 71   | 81   | 85   | 58   | 54   | 51   | 50   | 58   | 78   | 68   | 64   | 82   | 81   | 84   | 80   | 85   | 87   | 90   | 90.0 | 50.0 | 73.5 | 24     |
| 28日    | 90   | 87   | 85   | 84   | 85   | 88   | 88   | 87   | 85   | 74   | 60   | 55   | 41   | 39   | 37   | 39   | 40   | 45   | 59   | 73   | 84   | 85   | 81   | 82   | 90.0 | 37.0 | 69.7 | 24     |
| 29日    | 88   | 85   | 84   | 81   | 87   | 87   | 85   | 82   | 72   | 64   | 52   | 41   | 40   | 39   | 41   | 40   | 42   | 48   | 65   | 82   | 82   | 88   | 80   | 66   | 88.0 | 39.0 | 67.5 | 24     |
| 30日    | 50   | 41   | 40   | 47   | 66   | 74   | 78   | 71   | 70   | 62   | 57   | 49   | 45   | 42   | 40   | 52   | 62   | 70   | 79   | 84   | 82   | 84   | 87   | 90   | 90.0 | 40.0 | 63.4 | 24     |
| 31日    | 87   | 88   | 85   | 82   | 79   | 77   | 75   | 68   | 65   | 62   | 61   | 60   | 61   | 58   | 68   | 67   | 78   | 74   | 78   | 70   | 81   | 81   | 78   | 67   | 88.0 | 58.0 | 72.9 | 24     |
| 最高     | 97.0 | 97.0 | 98.0 | 98.0 | 97.0 | 98.0 | 98.0 | 95.0 | 85.0 | 76.0 | 63.0 | 68.0 | 71.0 | 70.0 | 87.0 | 95.0 | 96.0 | 96.0 | 95.0 | 92.0 | 91.0 | 94.0 | 94.0 | 95.0 | 98.0 |      |      |        |
| 最低     | 50.0 | 41.0 | 40.0 | 47.0 | 59.0 | 55.0 | 53.0 | 49.0 | 46.0 | 42.0 | 36.0 | 30.0 | 25.0 | 24.0 | 21.0 | 34.0 | 40.0 | 45.0 | 38.0 | 43.0 | 54.0 | 52.0 | 54.0 | 54.0 |      | 21.0 |      |        |
| 平均     | 82.2 | 82.2 | 81.3 | 81.6 | 82.7 | 82.7 | 82.3 | 79.1 | 68.5 | 58.7 | 50.7 | 45.3 | 43.1 | 43.1 | 45.9 | 51.7 | 58.9 | 64.0 | 68.4 | 72.4 | 75.0 | 77.4 | 79.1 | 79.7 |      |      | 68.2 |        |
| 有効測定時間 | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   |      |      |      | 744    |



調査地点 A

調査項目 日射量 (STR)

調査期間 平成29年12月1日～平成29年12月31日

単位 : MJ/m<sup>2</sup>

| 日付     | 1時   | 2時   | 3時   | 4時   | 5時   | 6時   | 7時   | 8時   | 9時    | 10時   | 11時   | 12時   | 13時   | 14時   | 15時   | 16時  | 17時  | 18時  | 19時  | 20時  | 21時  | 22時  | 23時  | 24時  | 最高   | 最低   | 積算    | 有効測定時間 |
|--------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|--------|
| 1日     | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.01 | 0.09 | 0.75  | 1.54  | 1.92  | 2.05  | 1.91  | 0.87  | 0.88  | 0.29 | 0.03 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 2.05 | 0.00 | 10.34 | 24     |
| 2日     | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.01 | 0.21 | 0.55  | 1.64  | 1.90  | 1.98  | 1.93  | 1.38  | 1.00  | 0.18 | 0.02 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 1.98 | 0.00 | 10.80 | 24     |
| 3日     | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.01 | 0.21 | 1.24  | 1.60  | 1.90  | 2.02  | 1.91  | 1.40  | 0.99  | 0.19 | 0.01 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 2.02 | 0.00 | 11.48 | 24     |
| 4日     | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.01 | 0.19 | 0.97  | 1.47  | 1.47  | 0.60  | 0.36  | 0.30  | 0.16  | 0.08 | 0.01 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 1.47 | 0.00 | 5.62  | 24     |
| 5日     | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.02 | 0.14 | 1.18  | 1.49  | 1.29  | 0.82  | 2.15  | 1.47  | 0.98  | 0.21 | 0.01 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 2.15 | 0.00 | 9.76  | 24     |
| 6日     | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.11 | 0.35  | 0.45  | 1.00  | 1.78  | 1.92  | 1.32  | 0.90  | 0.15 | 0.02 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 1.92 | 0.00 | 8.00  | 24     |
| 7日     | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.17 | 1.29  | 1.87  | 1.88  | 2.01  | 1.90  | 1.47  | 1.00  | 0.22 | 0.02 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 2.01 | 0.00 | 11.83 | 24     |
| 8日     | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.01 | 0.19 | 0.51  | 1.02  | 0.97  | 0.48  | 0.33  | 0.23  | 0.12  | 0.05 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 1.02 | 0.00 | 3.91  | 24     |
| 9日     | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.05 | 0.48  | 0.83  | 1.09  | 1.29  | 1.85  | 1.62  | 1.06  | 0.23 | 0.01 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 1.85 | 0.00 | 8.51  | 24     |
| 10日    | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.13 | 1.18  | 1.59  | 1.83  | 1.96  | 1.79  | 1.09  | 0.67  | 0.25 | 0.02 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 1.96 | 0.00 | 10.51 | 24     |
| 11日    | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.11 | 0.90  | 1.41  | 1.74  | 1.60  | 0.41  | 1.00  | 1.01  | 0.26 | 0.02 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 1.74 | 0.00 | 8.46  | 24     |
| 12日    | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.01 | 0.21 | 0.91  | 1.45  | 1.84  | 1.97  | 1.88  | 1.48  | 1.11  | 0.24 | 0.03 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 1.97 | 0.00 | 11.13 | 24     |
| 13日    | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.11 | 1.25  | 1.63  | 1.86  | 2.05  | 1.53  | 1.21  | 0.21  | 0.09 | 0.01 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 2.05 | 0.00 | 9.95  | 24     |
| 14日    | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.10 | 1.37  | 1.89  | 2.02  | 2.00  | 1.88  | 1.39  | 1.01  | 0.24 | 0.02 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 2.02 | 0.00 | 11.92 | 24     |
| 15日    | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.14 | 1.14  | 1.71  | 1.85  | 1.92  | 1.82  | 1.26  | 0.62  | 0.29 | 0.02 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 1.92 | 0.00 | 10.77 | 24     |
| 16日    | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.10 | 0.64  | 1.08  | 1.66  | 1.84  | 1.29  | 0.46  | 0.30  | 0.27 | 0.03 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 1.84 | 0.00 | 7.67  | 24     |
| 17日    | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.01 | 0.09 | 0.39  | 0.87  | 1.82  | 2.03  | 1.29  | 1.38  | 0.95  | 0.22 | 0.02 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 2.03 | 0.00 | 9.07  | 24     |
| 18日    | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.05 | 0.96  | 1.35  | 2.16  | 2.20  | 1.92  | 1.37  | 1.06  | 0.23 | 0.02 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 2.20 | 0.00 | 11.32 | 24     |
| 19日    | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.06 | 0.83  | 1.34  | 1.60  | 1.94  | 2.11  | 0.99  | 0.59  | 0.19 | 0.03 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 2.11 | 0.00 | 9.68  | 24     |
| 20日    | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.08 | 1.27  | 1.69  | 1.94  | 1.98  | 2.01  | 1.38  | 0.99  | 0.24 | 0.02 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 2.01 | 0.00 | 11.60 | 24     |
| 21日    | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.19 | 0.68  | 1.25  | 1.81  | 1.94  | 1.99  | 1.33  | 0.58  | 0.22 | 0.02 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 1.99 | 0.00 | 10.01 | 24     |
| 22日    | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.08 | 0.99  | 1.59  | 2.08  | 2.10  | 1.97  | 1.28  | 1.21  | 0.27 | 0.03 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 2.10 | 0.00 | 11.60 | 24     |
| 23日    | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.09 | 1.11  | 1.52  | 1.88  | 1.99  | 1.94  | 1.53  | 1.33  | 0.21 | 0.01 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 1.99 | 0.00 | 11.61 | 24     |
| 24日    | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.07 | 0.54  | 0.83  | 1.78  | 2.01  | 1.95  | 0.97  | 0.55  | 0.29 | 0.01 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 2.01 | 0.00 | 9.00  | 24     |
| 25日    | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.17 | 0.87  | 1.22  | 1.85  | 1.94  | 1.92  | 1.57  | 1.25  | 0.28 | 0.02 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 1.94 | 0.00 | 11.09 | 24     |
| 26日    | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.14 | 0.94  | 1.27  | 1.58  | 1.82  | 1.21  | 0.95  | 0.56  | 0.21 | 0.01 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 1.82 | 0.00 | 8.69  | 24     |
| 27日    | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.05 | 0.79  | 1.31  | 1.42  | 1.54  | 1.18  | 1.02  | 0.84  | 0.25 | 0.01 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 1.54 | 0.00 | 8.41  | 24     |
| 28日    | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.09 | 0.56  | 1.57  | 1.87  | 1.91  | 1.90  | 1.39  | 1.12  | 0.21 | 0.02 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 1.91 | 0.00 | 10.64 | 24     |
| 29日    | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.15 | 1.25  | 1.75  | 2.03  | 1.98  | 2.02  | 1.46  | 0.98  | 0.20 | 0.01 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 2.03 | 0.00 | 11.83 | 24     |
| 30日    | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.18 | 1.31  | 1.82  | 1.98  | 1.92  | 2.10  | 1.57  | 1.11  | 0.25 | 0.02 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 2.10 | 0.00 | 12.26 | 24     |
| 31日    | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.02 | 0.58  | 0.78  | 0.80  | 0.94  | 1.19  | 1.19  | 0.89  | 0.21 | 0.01 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 1.19 | 0.00 | 6.61  | 24     |
| 最高     | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.02 | 0.21 | 1.37  | 1.89  | 2.16  | 2.20  | 2.15  | 1.62  | 1.33  | 0.29 | 0.03 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 2.20 |      |       |        |
| 最低     | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.02 | 0.35  | 0.45  | 0.80  | 0.48  | 0.33  | 0.23  | 0.12  | 0.05 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |      | 0.0  |       |        |
| 積算     | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.09 | 3.77 | 27.78 | 42.83 | 52.82 | 54.61 | 51.56 | 37.33 | 26.03 | 6.72 | 0.54 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |      |      | 304.1 |        |
| 有効測定時間 | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   | 31    | 31    | 31    | 31    | 31    | 31    | 31    | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   |      |      |       | 744    |

調査地点 A  
 調査項目 放射収支量 (RAD)  
 調査期間 平成29年12月1日～平成29年12月31日

単位 : MJ/m<sup>2</sup>

| 日付     | 1時    | 2時    | 3時    | 4時    | 5時    | 6時    | 7時    | 8時    | 9時    | 10時   | 11時   | 12時   | 13時   | 14時   | 15時   | 16時   | 17時   | 18時   | 19時   | 20時   | 21時   | 22時   | 23時   | 24時   | 最高   | 最低    | 積算    | 有効測定時間 |     |
|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|-------|-------|--------|-----|
| 1日     | -0.02 | -0.01 | -0.01 | -0.02 | -0.03 | -0.12 | -0.11 | -0.01 | 0.19  | 0.60  | 0.75  | 0.81  | 0.67  | 0.27  | 0.23  | -0.12 | -0.15 | -0.18 | -0.19 | -0.18 | -0.18 | -0.16 | -0.14 | -0.15 | 0.81 | -0.19 | 1.74  | 24     |     |
| 2日     | -0.13 | -0.15 | -0.16 | -0.06 | -0.08 | -0.04 | -0.06 | -0.01 | 0.05  | 0.58  | 0.70  | 0.74  | 0.62  | 0.53  | 0.18  | -0.23 | -0.22 | -0.22 | -0.20 | -0.20 | -0.20 | -0.17 | -0.19 | -0.16 | 0.74 | -0.23 | 0.92  | 24     |     |
| 3日     | -0.17 | -0.17 | -0.16 | -0.17 | -0.17 | -0.13 | -0.14 | -0.09 | 0.34  | 0.66  | 0.82  | 0.86  | 0.62  | 0.46  | 0.15  | -0.26 | -0.20 | -0.20 | -0.19 | -0.18 | -0.18 | -0.17 | -0.16 | -0.14 | 0.86 | -0.26 | 1.03  | 24     |     |
| 4日     | -0.16 | -0.17 | -0.16 | -0.16 | -0.17 | -0.16 | -0.15 | -0.05 | 0.35  | 0.64  | 0.60  | 0.22  | 0.13  | 0.10  | 0.02  | -0.02 | -0.05 | -0.05 | -0.05 | -0.09 | -0.09 | -0.11 | -0.14 | -0.16 | 0.64 | -0.17 | 0.12  | 24     |     |
| 5日     | -0.16 | -0.17 | -0.16 | -0.05 | -0.12 | -0.03 | -0.03 | 0.03  | 0.44  | 0.55  | 0.42  | 0.35  | 0.96  | 0.57  | 0.21  | -0.21 | -0.20 | -0.20 | -0.18 | -0.09 | -0.13 | -0.11 | -0.19 | -0.19 | 0.96 | -0.21 | 1.31  | 24     |     |
| 6日     | -0.19 | -0.20 | -0.15 | -0.18 | -0.18 | -0.18 | -0.18 | -0.09 | 0.13  | 0.13  | 0.33  | 0.66  | 0.62  | 0.39  | 0.14  | -0.17 | -0.18 | -0.19 | -0.18 | -0.17 | -0.18 | -0.19 | -0.18 | -0.17 | 0.66 | -0.20 | -0.56 | 24     |     |
| 7日     | -0.18 | -0.18 | -0.17 | -0.17 | -0.17 | -0.18 | -0.17 | -0.10 | 0.30  | 0.62  | 0.73  | 0.80  | 0.66  | 0.47  | 0.17  | -0.24 | -0.22 | -0.22 | -0.20 | -0.20 | -0.20 | -0.18 | -0.15 | -0.15 | 0.80 | -0.24 | 0.67  | 24     |     |
| 8日     | -0.17 | -0.16 | -0.15 | -0.15 | -0.15 | -0.13 | -0.13 | 0.00  | 0.15  | 0.46  | 0.44  | 0.20  | 0.13  | 0.07  | -0.05 | -0.01 | -0.02 | -0.01 | -0.02 | -0.03 | -0.03 | -0.03 | -0.05 | -0.05 | 0.46 | -0.17 | 0.11  | 24     |     |
| 9日     | -0.05 | -0.09 | -0.04 | -0.06 | -0.08 | -0.02 | -0.05 | -0.07 | -0.21 | -0.43 | 0.69  | 0.75  | 0.64  | 0.47  | 0.19  | -0.22 | -0.21 | -0.20 | -0.19 | -0.19 | -0.19 | -0.18 | -0.18 | -0.18 | 0.75 | -0.43 | -0.10 | 24     |     |
| 10日    | -0.18 | -0.16 | -0.14 | -0.16 | -0.15 | -0.17 | -0.17 | -0.11 | 0.32  | 0.60  | 0.76  | 0.81  | 0.70  | 0.44  | 0.20  | -0.02 | -0.11 | -0.11 | -0.14 | -0.17 | -0.14 | -0.15 | -0.15 | -0.12 | 0.81 | -0.18 | 1.48  | 24     |     |
| 11日    | -0.06 | -0.08 | -0.07 | -0.12 | -0.10 | -0.15 | -0.17 | -0.12 | 0.26  | 0.51  | 0.67  | 0.68  | 0.05  | 0.38  | 0.27  | -0.15 | -0.17 | -0.19 | -0.21 | -0.21 | -0.21 | -0.20 | -0.20 | -0.20 | 0.68 | -0.21 | 0.21  | 24     |     |
| 12日    | -0.18 | -0.17 | -0.17 | -0.16 | -0.12 | -0.15 | -0.16 | -0.01 | 0.23  | 0.53  | 0.72  | 0.73  | 0.63  | 0.52  | 0.22  | -0.18 | -0.15 | -0.19 | -0.19 | -0.20 | -0.19 | -0.18 | -0.18 | -0.19 | 0.73 | -0.20 | 0.81  | 24     |     |
| 13日    | -0.19 | -0.19 | -0.18 | -0.18 | -0.18 | -0.18 | -0.18 | -0.12 | 0.26  | 0.44  | 0.67  | 0.88  | 0.56  | 0.41  | -0.10 | -0.15 | -0.18 | -0.19 | -0.18 | -0.19 | -0.18 | -0.16 | -0.17 | -0.18 | 0.88 | -0.19 | 0.14  | 24     |     |
| 14日    | -0.19 | -0.19 | -0.19 | -0.18 | -0.19 | -0.16 | -0.18 | -0.14 | 0.22  | 0.47  | 0.60  | 0.66  | 0.59  | 0.44  | 0.15  | -0.20 | -0.20 | -0.16 | -0.13 | -0.11 | -0.15 | -0.16 | -0.15 | -0.13 | 0.66 | -0.20 | 0.32  | 24     |     |
| 15日    | -0.12 | -0.12 | -0.13 | -0.13 | -0.13 | -0.13 | -0.15 | -0.08 | 0.29  | 0.51  | 0.68  | 0.77  | 0.61  | 0.40  | 0.11  | -0.11 | -0.18 | -0.17 | -0.14 | -0.13 | -0.11 | -0.14 | -0.13 | -0.09 | 0.77 | -0.18 | 1.18  | 24     |     |
| 16日    | -0.13 | -0.14 | -0.14 | -0.14 | -0.13 | -0.13 | -0.13 | -0.08 | 0.15  | 0.34  | 0.62  | 0.73  | 0.56  | 0.16  | 0.07  | -0.02 | -0.17 | -0.17 | -0.12 | -0.14 | -0.12 | -0.17 | -0.18 | -0.20 | 0.73 | -0.20 | 0.32  | 24     |     |
| 17日    | -0.11 | -0.03 | -0.11 | -0.17 | -0.17 | -0.16 | -0.12 | -0.01 | 0.09  | 0.23  | 0.63  | 0.70  | 0.32  | 0.45  | 0.14  | -0.21 | -0.19 | -0.20 | -0.20 | -0.19 | -0.19 | -0.19 | -0.18 | -0.11 | 0.70 | -0.21 | 0.02  | 24     |     |
| 18日    | -0.15 | -0.17 | -0.18 | -0.18 | -0.17 | -0.17 | -0.18 | -0.15 | 0.19  | 0.48  | 0.75  | 0.72  | 0.62  | 0.45  | 0.17  | -0.20 | -0.19 | -0.20 | -0.20 | -0.18 | -0.18 | -0.17 | -0.17 | -0.16 | 0.75 | -0.20 | 0.38  | 24     |     |
| 19日    | -0.17 | -0.16 | -0.16 | -0.16 | -0.16 | -0.16 | -0.16 | -0.13 | 0.24  | 0.51  | 0.61  | 0.76  | 0.86  | 0.42  | 0.23  | 0.03  | -0.05 | -0.12 | -0.16 | -0.15 | -0.14 | -0.11 | -0.16 | -0.18 | 0.86 | -0.18 | 1.33  | 24     |     |
| 20日    | -0.18 | -0.16 | -0.11 | -0.08 | -0.09 | -0.15 | -0.08 | -0.09 | 0.25  | 0.53  | 0.71  | 0.75  | 0.77  | 0.46  | 0.21  | -0.19 | -0.18 | -0.18 | -0.20 | -0.19 | -0.19 | -0.18 | -0.18 | -0.17 | 0.77 | -0.20 | 1.08  | 24     |     |
| 21日    | -0.16 | -0.17 | -0.17 | -0.15 | -0.15 | -0.15 | -0.16 | -0.14 | 0.18  | 0.42  | 0.68  | 0.72  | 0.80  | 0.42  | 0.18  | -0.19 | -0.20 | -0.19 | -0.19 | -0.18 | -0.16 | -0.15 | -0.16 | -0.14 | 0.80 | -0.20 | 0.59  | 24     |     |
| 22日    | -0.13 | -0.14 | -0.11 | -0.15 | -0.10 | -0.10 | -0.11 | -0.02 | 0.20  | 0.57  | 0.71  | 0.77  | 0.75  | 0.45  | 0.40  | -0.03 | -0.15 | -0.15 | -0.16 | -0.15 | -0.15 | -0.14 | -0.12 | -0.14 | 0.77 | -0.16 | 1.80  | 24     |     |
| 23日    | -0.14 | -0.11 | -0.13 | -0.10 | -0.10 | -0.12 | -0.10 | -0.08 | 0.25  | 0.51  | 0.68  | 0.70  | 0.69  | 0.59  | 0.45  | -0.18 | -0.12 | -0.15 | -0.16 | -0.15 | -0.14 | -0.16 | -0.16 | -0.18 | 0.70 | -0.18 | 1.59  | 24     |     |
| 24日    | -0.18 | -0.17 | -0.18 | -0.15 | -0.11 | -0.12 | -0.10 | -0.10 | 0.16  | 0.20  | 0.66  | 0.70  | 0.69  | 0.38  | 0.19  | -0.05 | -0.11 | -0.11 | -0.12 | -0.15 | -0.14 | -0.12 | -0.15 | -0.15 | 0.70 | -0.18 | 0.77  | 24     |     |
| 25日    | -0.11 | -0.12 | -0.15 | -0.11 | -0.09 | -0.08 | -0.10 | -0.09 | 0.18  | 0.39  | 0.66  | 0.81  | 0.77  | 0.61  | 0.49  | -0.04 | -0.21 | -0.19 | -0.20 | -0.19 | -0.15 | -0.11 | -0.09 | -0.08 | 0.81 | -0.21 | 1.80  | 24     |     |
| 26日    | -0.16 | -0.15 | -0.17 | -0.15 | -0.14 | -0.11 | -0.09 | -0.10 | 0.22  | 0.29  | 0.57  | 0.64  | 0.41  | 0.32  | 0.17  | -0.20 | -0.21 | -0.21 | -0.19 | -0.19 | -0.20 | -0.18 | -0.16 | -0.16 | 0.64 | -0.21 | -0.15 | 24     |     |
| 27日    | -0.15 | -0.14 | -0.11 | -0.12 | -0.11 | -0.12 | -0.10 | -0.08 | 0.18  | 0.28  | 0.49  | 0.55  | 0.39  | 0.30  | 0.26  | -0.20 | -0.19 | -0.18 | -0.17 | -0.18 | -0.16 | -0.17 | -0.16 | -0.17 | 0.55 | -0.20 | -0.06 | 24     |     |
| 28日    | -0.17 | -0.17 | -0.14 | -0.15 | -0.15 | -0.13 | -0.12 | -0.01 | 0.16  | 0.54  | 0.67  | 0.72  | 0.69  | 0.47  | 0.24  | -0.14 | -0.19 | -0.19 | -0.21 | -0.20 | -0.21 | -0.21 | -0.20 | -0.20 | 0.72 | -0.21 | 0.70  | 24     |     |
| 29日    | -0.18 | -0.19 | -0.19 | -0.18 | -0.18 | -0.15 | -0.10 | -0.06 | 0.27  | 0.56  | 0.69  | 0.77  | 0.78  | 0.54  | 0.21  | -0.18 | -0.15 | -0.17 | -0.19 | -0.18 | -0.18 | -0.19 | -0.17 | -0.17 | 0.78 | -0.19 | 1.01  | 24     |     |
| 30日    | -0.18 | -0.18 | -0.17 | -0.16 | -0.16 | -0.15 | -0.15 | -0.05 | 0.31  | 0.60  | 0.72  | 0.72  | 0.75  | 0.59  | 0.27  | -0.05 | -0.15 | -0.18 | -0.17 | -0.17 | -0.16 | -0.18 | -0.18 | -0.17 | 0.75 | -0.18 | 1.35  | 24     |     |
| 31日    | -0.17 | -0.17 | -0.18 | -0.17 | -0.16 | -0.16 | -0.17 | -0.08 | 0.18  | 0.27  | 0.55  | 0.64  | 0.77  | 0.51  | 0.24  | -0.15 | -0.17 | -0.17 | -0.17 | -0.16 | -0.17 | -0.18 | -0.17 | -0.18 | 0.77 | -0.18 | 0.38  | 24     |     |
| 最高     | -0.02 | -0.01 | -0.01 | -0.02 | -0.03 | -0.02 | -0.03 | 0.03  | 0.44  | 0.66  | 0.82  | 0.88  | 0.96  | 0.61  | 0.49  | 0.03  | -0.02 | -0.01 | -0.02 | -0.03 | -0.03 | -0.03 | -0.05 | -0.05 | 0.96 |       |       |        |     |
| 最低     | -0.19 | -0.20 | -0.19 | -0.18 | -0.19 | -0.18 | -0.18 | -0.15 | -0.21 | -0.43 | 0.33  | 0.20  | 0.05  | 0.07  | -0.10 | -0.26 | -0.22 | -0.22 | -0.21 | -0.21 | -0.21 | -0.21 | -0.20 | -0.20 |      | -0.43 |       |        |     |
| 積算     | -4.62 | -4.58 | -4.44 | -4.27 | -4.19 | -4.09 | -4.00 | -2.24 | 6.53  | 13.59 | 19.98 | 21.32 | 18.81 | 13.04 | 6.01  | -4.29 | -5.07 | -5.24 | -5.20 | -5.09 | -5.00 | -4.90 | -4.95 | -4.82 |      |       | 22.29 |        |     |
| 有効測定時間 | 31    | 31    | 31    | 31    | 31    | 31    | 31    | 31    | 31    | 31    | 31    | 31    | 31    | 31    | 31    | 31    | 31    | 31    | 31    | 31    | 31    | 31    | 31    | 31    | 31   |       |       |        | 744 |

調査地点 A

調査項目 風向 (WD)

調査期間 平成30年1月1日～平成30年1月31日

単位 : 16方位

Calm : 0~0.4m/s

| 日付      | 1時   | 2時   | 3時   | 4時   | 5時   | 6時   | 7時   | 8時   | 9時   | 10時  | 11時  | 12時  | 13時  | 14時  | 15時  | 16時  | 17時  | 18時  | 19時  | 20時  | 21時  | 22時  | 23時  | 24時  | 最多風向 | 最多風向<br>出現率 | Calm<br>出現率 | 有効<br>測定時間 |    |     |
|---------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------------|-------------|------------|----|-----|
| 1日      | W    | WSW  | SW   | ESE  | SE   | Calm | SSE  | SE   | SE   | ESE  | WSW  | W    | W    | W    | W    | W    | W    | W    | WSW  | WSW  | WSW  | W    | W    | W    | W    | W           | 45.8        | 4.2        | 24 |     |
| 2日      | W    | W    | W    | W    | W    | WSW  | WSW  | W    | WSW  | W    | WSW  | WSW  | W    | W    | W    | WSW  | W    | W    | SE   | W    | W    | W    | WSW  | WSW  | W    | W           | 62.5        | 0.0        | 24 |     |
| 3日      | W    | WSW  | W    | W    | WSW  | WSW  | WSW  | WSW  | W    | W    | W    | W    | W    | W    | W    | W    | W    | WSW  | SE   | WSW  | WSW  | W    | W    | W    | W    | W           | 62.5        | 0.0        | 24 |     |
| 4日      | W    | W    | W    | W    | WSW  | W    | WSW  | W    | W    | WSW  | W    | W    | W    | W    | WSW  | WSW  | W    | W    | W    | E    | E    | E    | ESE  | WSW  | W    | W           | 58.3        | 0.0        | 24 |     |
| 5日      | Calm | Calm | W    | W    | W    | W    | WSW  | W    | W    | WSW  | W    | W    | W    | WNW  | W    | WSW  | Calm | SE   | SE   | ESE  | Calm | SE   | ESE  | SE   | W    | W           | 41.7        | 16.7       | 24 |     |
| 6日      | ESE  | ESE  | ESE  | ESE  | ESE  | ESE  | ESE  | ESE  | Calm | WSW  | W    | WSW  | SW   | WSW  | WSW  | W    | W    | W    | W    | W    | W    | W    | W    | W    | W    | W           | 37.5        | 4.2        | 24 |     |
| 7日      | W    | W    | WNW  | WNW  | WNW  | NW   | ESE  | SSE  | W    | W    | W    | WSW  | WSW  | W    | W    | WSW  | Calm | SW   | Calm | ESE  | SE   | ESE  | Calm | ESE  | W    | W           | 29.2        | 12.5       | 24 |     |
| 8日      | E    | E    | E    | E    | E    | ESE  | E    | Calm | WNW  | Calm | Calm | WNW  | ENE  | E    | SSW  | ESE  | E    | E    | SE   | SE   | SE   | Calm | Calm | ESE  | E    | W           | 37.5        | 20.8       | 24 |     |
| 9日      | SE   | ESE  | ESE  | ESE  | SE   | ESE  | E    | WSW  | WSW  | S    | W    | W    | W    | W    | W    | W    | W    | W    | W    | W    | W    | WNW  | W    | WNW  | W    | W           | 50.0        | 0.0        | 24 |     |
| 10日     | WNW  | WNW  | W    | NNW  | W    | WNW  | W    | WNW  | WNW  | W    | WNW  | W    | W    | W    | WNW  | W    | W    | W    | WNW  | WNW  | WNW  | WNW  | W    | SW   | WNW  | W           | 45.8        | 0.0        | 24 |     |
| 11日     | W    | W    | ESE  | ESE  | ESE  | SE   | ESE  | WNW  | W    | WNW  | WNW  | WNW  | W    | W    | W    | W    | W    | W    | W    | WNW  | W    | WNW  | ESE  | SE   | W    | W           | 45.8        | 0.0        | 24 |     |
| 12日     | NW   | NW   | WNW  | W    | WNW  | WNW  | Calm | W    | W    | W    | W    | WSW  | WSW  | WSW  | WSW  | WSW  | W    | WSW  | Calm | Calm | SE   | Calm | SW   | Calm | W    | W           | 25.0        | 20.8       | 24 |     |
| 13日     | Calm | SE   | ESE  | ESE  | SE   | ESE  | E    | SE   | Calm | WNW  | WSW  | W    | W    | W    | W    | W    | W    | WNW  | W    | W    | WSW  | W    | W    | W    | W    | W           | 45.8        | 8.3        | 24 |     |
| 14日     | W    | W    | WNW  | W    | W    | WNW  | W    | WNW  | WNW  | W    | W    | SW   | WSW  | W    | WSW  | WSW  | SW   | ESE  | SE   | SE   | ESE  | SE   | ESE  | SE   | W    | W           | 33.3        | 0.0        | 24 |     |
| 15日     | SE   | ESE  | ESE  | ESE  | ESE  | SE   | ESE  | SE   | SSE  | W    | W    | SW   | WNW  | W    | W    | W    | WNW  | WNW  | Calm | SE   | WNW  | W    | WNW  | W    | W    | W           | 29.2        | 4.2        | 24 |     |
| 16日     | NW   | Calm | ENE  | Calm | Calm | ENE  | Calm | W    | W    | WSW  | SW   | SW   | W    | W    | E    | E    | ENE  | E    | E    | ENE  | SE   | SE   | ESE  | SE   | ENE  | W           | 16.7        | 16.7       | 24 |     |
| 17日     | NNE  | ESE  | ESE  | ESE  | WSW  | Calm | ESE  | Calm | Calm | E    | ENE  | ENE  | ENE  | E    | E    | ENE  | E    | E    | E    | E    | ENE  | W    | WSW  | W    | E    | W           | 29.2        | 12.5       | 24 |     |
| 18日     | W    | W    | WSW  | E    | W    | WNW  | WNW  | WSW  | WSW  | W    | W    | W    | WSW  | W    | WSW  | WSW  | Calm | ESE  | ESE  | E    | E    | ESE  | Calm | WSW  | W    | W           | 29.2        | 8.3        | 24 |     |
| 19日     | N    | Calm | W    | W    | W    | W    | W    | WSW  | WSW  | W    | W    | WSW  | WSW  | WSW  | WSW  | W    | W    | Calm | Calm | Calm | Calm | Calm | Calm | Calm | W    | W           | 37.5        | 33.3       | 24 |     |
| 20日     | WNW  | Calm | W    | E    | NW   | Calm | Calm | Calm | Calm | WNW  | E    | E    | ESE  | E    | SE   | W    | E    | ENE  | E    | ESE  | ESE  | Calm | Calm | Calm | E    | W           | 25.0        | 33.3       | 24 |     |
| 21日     | Calm | SE   | ESE  | Calm | Calm | Calm | Calm | ESE  | WSW  | WSW  | WSW  | WSW  | WSW  | WSW  | WSW  | WSW  | W    | WSW  | W    | W    | WSW  | W    | WSW  | SW   | WSW  | W           | 45.8        | 20.8       | 24 |     |
| 22日     | W    | Calm | Calm | SW   | Calm | NE   | SSE  | W    | ENE  | ESE  | E    | ENE  | NE   | E    | ENE  | ESE  | E    | E    | ENE  | E    | E    | E    | Calm | NNW  | E    | W           | 29.2        | 16.7       | 24 |     |
| 23日     | WSW  | Calm | Calm | NNE  | ENE  | SE   | SE   | ESE  | E    | WNW  | W    | WNW  | W    | W    | W    | W    | W    | W    | W    | W    | W    | WNW  | WNW  | W    | WNW  | W           | 41.7        | 8.3        | 24 |     |
| 24日     | W    | WNW  | WNW  | W    | WNW  | W    | WNW  | W    | WNW  | W    | W    | W    | W    | W    | W    | W    | W    | WSW  | WSW  | WSW  | W    | WSW  | W    | W    | W    | W           | 62.5        | 0.0        | 24 |     |
| 25日     | WSW  | WSW  | SW   | WSW  | WSW  | WSW  | WSW  | WSW  | WSW  | WSW  | W    | WSW  | WSW  | WNW  | W    | W    | W    | WSW  | WSW  | NW   | WNW  | Calm | Calm | Calm | WSW  | W           | 54.2        | 12.5       | 24 |     |
| 26日     | Calm | Calm | Calm | ESE  | SE   | Calm | Calm | NW   | SW   | WSW  | WSW  | W    | WNW  | WSW  | W    | W    | W    | W    | WSW  | W    | WSW  | WSW  | W    | Calm | W    | W           | 29.2        | 25.0       | 24 |     |
| 27日     | W    | W    | WSW  | WSW  | Calm | E    | ESE  | Calm | WSW  | WSW  | NW   | WSW  | WSW  | W    | W    | W    | SW   | WSW  | W    | WNW  | Calm | Calm | S    | Calm | WSW  | W           | 29.2        | 20.8       | 24 |     |
| 28日     | E    | SE   | SE   | Calm | W    | Calm | Calm | Calm | WSW  | WSW  | Calm | Calm | W    | W    | ENE  | ENE  | ESE  | SSE  | SSE  | SE   | W    | WNW  | WNW  | WNW  | W    | W           | 16.7        | 25.0       | 24 |     |
| 29日     | WNW  | WNW  | WNW  | Calm | WNW  | W    | W    | W    | WSW  | WSW  | SW   | WSW  | WSW  | W    | W    | W    | WNW  | WSW  | W    | WSW  | WNW  | WSW  | WSW  | WSW  | WSW  | W           | 37.5        | 4.2        | 24 |     |
| 30日     | W    | WSW  | WSW  | WSW  | WSW  | E    | SE   | WSW  | SW   | WSW  | WSW  | W    | W    | W    | WSW  | W    | W    | SSE  | SE   | SE   | Calm | ESE  | SE   | ESE  | WSW  | W           | 33.3        | 4.2        | 24 |     |
| 31日     | ESE  | SE   | SE   | SE   | ESE  | ESE  | Calm | SE   | Calm | W    | WSW  | WNW  | W    | W    | SW   | W    | SE   | Calm | SE   | Calm | Calm | Calm | SE   | Calm | SE   | W           | 29.2        | 29.2       | 24 |     |
| 最多風向    | W    | W    | ESE  | ESE  | W    | W    | ESE  | W    | WSW  | W    | W    | W    | W    | W    | W    | W    | W    | W    | W    | W    | W    | WSW  | W    | W    | W    | W           |             |            |    |     |
| 最多風向出現率 | 38.7 | 22.6 | 22.6 | 25.8 | 22.6 | 16.1 | 19.4 | 25.8 | 29.0 | 35.5 | 45.2 | 35.5 | 48.4 | 61.3 | 51.6 | 58.1 | 54.8 | 29.0 | 29.0 | 22.6 | 19.4 | 25.8 | 29.0 | 22.6 |      |             | 32.3        |            |    |     |
| Calm出現率 | 12.9 | 22.6 | 9.7  | 12.9 | 12.9 | 19.4 | 22.6 | 16.1 | 12.9 | 3.2  | 6.5  | 3.2  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 9.7  | 6.5  | 12.9 | 9.7  | 19.4 | 22.6 | 22.6 | 22.6 |      |             |             | 11.7       |    |     |
| 有効測定時間  | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   |             |             |            |    | 744 |

調査地点 A

調査項目 風速 (WS)

調査期間 平成30年1月1日～平成30年1月31日

単位 : m/s

| 日付     | 1時  | 2時  | 3時  | 4時  | 5時  | 6時  | 7時  | 8時  | 9時  | 10時 | 11時 | 12時 | 13時 | 14時 | 15時 | 16時 | 17時 | 18時 | 19時 | 20時 | 21時 | 22時 | 23時 | 24時 | 最高  | 最低  | 平均  | 有効測定時間 |     |
|--------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|--------|-----|
| 1日     | 2.8 | 2.6 | 1.9 | 1.2 | 1.5 | 0.3 | 0.5 | 0.9 | 1.0 | 1.5 | 1.6 | 3.1 | 4.2 | 5.5 | 3.9 | 2.1 | 1.2 | 1.5 | 1.7 | 1.9 | 1.2 | 1.2 | 1.5 | 1.4 | 5.5 | 0.3 | 1.9 | 24     |     |
| 2日     | 1.0 | 1.2 | 0.8 | 1.8 | 2.1 | 1.9 | 1.5 | 1.2 | 1.7 | 2.1 | 3.8 | 3.5 | 2.8 | 2.1 | 3.1 | 2.8 | 2.1 | 2.0 | 1.5 | 1.3 | 1.5 | 2.8 | 2.2 | 1.8 | 3.8 | 0.8 | 2.0 | 24     |     |
| 3日     | 1.5 | 2.2 | 2.1 | 1.4 | 1.6 | 2.4 | 2.1 | 2.7 | 3.5 | 4.2 | 4.1 | 3.8 | 3.9 | 4.0 | 4.8 | 4.2 | 3.8 | 1.8 | 2.3 | 1.4 | 1.7 | 1.2 | 0.6 | 0.8 | 4.8 | 0.6 | 2.6 | 24     |     |
| 4日     | 1.2 | 1.4 | 2.5 | 3.4 | 4.1 | 3.2 | 1.8 | 1.2 | 1.1 | 1.1 | 2.2 | 2.1 | 2.2 | 2.5 | 3.0 | 2.4 | 2.1 | 1.6 | 1.0 | 0.9 | 1.1 | 0.8 | 0.5 | 0.6 | 4.1 | 0.5 | 1.8 | 24     |     |
| 5日     | 0.2 | 0.4 | 0.9 | 1.0 | 0.8 | 0.9 | 1.5 | 1.4 | 1.7 | 2.0 | 2.1 | 2.5 | 2.7 | 1.8 | 1.0 | 0.7 | 0.4 | 0.9 | 0.6 | 0.6 | 0.1 | 0.8 | 0.6 | 0.7 | 2.7 | 0.1 | 1.1 | 24     |     |
| 6日     | 0.5 | 0.7 | 0.6 | 0.7 | 0.8 | 0.6 | 0.7 | 0.7 | 0.3 | 2.0 | 2.6 | 2.6 | 3.0 | 2.7 | 2.4 | 2.0 | 2.2 | 2.9 | 3.5 | 3.4 | 2.0 | 2.6 | 4.0 | 3.6 | 4.0 | 0.3 | 2.0 | 24     |     |
| 7日     | 2.5 | 1.8 | 1.6 | 2.7 | 2.3 | 0.7 | 0.8 | 1.2 | 2.1 | 2.8 | 4.2 | 3.7 | 3.4 | 4.0 | 3.1 | 1.6 | 0.2 | 0.5 | 0.0 | 0.6 | 0.5 | 0.6 | 0.4 | 0.8 | 4.2 | 0.0 | 1.8 | 24     |     |
| 8日     | 4.1 | 2.8 | 3.6 | 3.0 | 2.6 | 1.7 | 2.6 | 0.4 | 0.9 | 0.0 | 0.4 | 1.3 | 3.3 | 2.2 | 0.5 | 1.4 | 2.2 | 2.7 | 0.5 | 1.5 | 1.0 | 0.3 | 0.4 | 0.9 | 4.1 | 0.0 | 1.7 | 24     |     |
| 9日     | 0.9 | 0.9 | 0.9 | 1.2 | 1.2 | 0.6 | 0.6 | 1.4 | 1.5 | 1.5 | 7.9 | 9.1 | 5.5 | 7.8 | 4.2 | 7.2 | 4.9 | 6.3 | 7.3 | 2.8 | 4.2 | 4.9 | 3.3 | 5.3 | 9.1 | 0.6 | 3.8 | 24     |     |
| 10日    | 4.4 | 3.1 | 2.0 | 0.5 | 2.5 | 2.1 | 2.0 | 3.5 | 6.5 | 7.3 | 8.4 | 8.0 | 8.4 | 8.7 | 8.6 | 6.1 | 4.6 | 3.9 | 4.1 | 2.7 | 1.3 | 3.5 | 1.8 | 0.9 | 8.7 | 0.5 | 4.4 | 24     |     |
| 11日    | 1.7 | 2.2 | 0.7 | 0.9 | 0.8 | 1.1 | 0.9 | 1.5 | 5.1 | 7.0 | 5.0 | 6.8 | 7.8 | 5.2 | 5.9 | 5.7 | 3.1 | 2.2 | 1.8 | 3.4 | 1.9 | 3.0 | 0.5 | 1.2 | 7.8 | 0.5 | 3.1 | 24     |     |
| 12日    | 0.9 | 2.5 | 3.2 | 1.7 | 2.3 | 2.9 | 0.3 | 1.8 | 2.3 | 3.5 | 3.1 | 3.0 | 2.7 | 2.1 | 2.5 | 1.8 | 1.5 | 1.6 | 0.4 | 0.3 | 0.5 | 0.2 | 0.5 | 0.2 | 3.5 | 0.2 | 1.7 | 24     |     |
| 13日    | 0.1 | 0.5 | 0.9 | 0.6 | 0.8 | 0.6 | 0.8 | 0.8 | 0.2 | 1.6 | 2.1 | 5.8 | 4.9 | 5.1 | 4.4 | 5.1 | 4.5 | 3.0 | 3.9 | 1.6 | 1.4 | 1.6 | 1.3 | 1.8 | 5.8 | 0.1 | 2.2 | 24     |     |
| 14日    | 2.7 | 2.1 | 4.6 | 4.1 | 4.2 | 5.1 | 3.2 | 1.2 | 0.9 | 2.1 | 2.9 | 2.1 | 2.3 | 3.0 | 2.4 | 1.9 | 0.9 | 0.8 | 0.8 | 1.2 | 1.0 | 1.1 | 1.6 | 1.0 | 5.1 | 0.8 | 2.2 | 24     |     |
| 15日    | 1.0 | 0.8 | 0.9 | 0.8 | 0.6 | 0.9 | 0.9 | 0.6 | 0.6 | 1.4 | 2.6 | 2.0 | 6.0 | 6.1 | 4.8 | 6.9 | 3.7 | 1.2 | 0.4 | 0.8 | 1.4 | 2.4 | 3.3 | 2.7 | 6.9 | 0.4 | 2.2 | 24     |     |
| 16日    | 0.8 | 0.3 | 0.9 | 0.4 | 0.0 | 0.5 | 0.0 | 1.3 | 0.6 | 1.0 | 0.7 | 0.6 | 1.9 | 2.1 | 2.9 | 3.8 | 3.8 | 4.9 | 4.6 | 2.7 | 0.8 | 1.7 | 0.7 | 0.9 | 4.9 | 0.0 | 1.6 | 24     |     |
| 17日    | 0.6 | 0.6 | 0.5 | 0.8 | 0.9 | 0.3 | 0.9 | 0.4 | 0.0 | 2.3 | 2.8 | 3.5 | 4.0 | 4.9 | 4.7 | 3.3 | 4.9 | 4.1 | 5.0 | 4.0 | 3.3 | 1.3 | 1.6 | 4.4 | 5.0 | 0.0 | 2.5 | 24     |     |
| 18日    | 5.0 | 2.9 | 2.3 | 0.6 | 1.0 | 0.5 | 2.0 | 3.2 | 3.0 | 3.7 | 3.6 | 3.9 | 2.3 | 2.7 | 2.0 | 1.5 | 0.3 | 0.5 | 0.6 | 0.7 | 0.6 | 0.6 | 0.4 | 1.6 | 5.0 | 0.3 | 1.9 | 24     |     |
| 19日    | 0.5 | 0.3 | 2.8 | 2.4 | 4.7 | 5.4 | 3.5 | 2.3 | 2.4 | 3.6 | 3.6 | 2.5 | 2.4 | 2.6 | 2.3 | 1.9 | 1.2 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.3 | 0.0 | 0.4 | 5.4 | 0.0 | 1.9 | 24     |     |
| 20日    | 0.7 | 0.2 | 1.5 | 1.3 | 0.8 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.9 | 2.0 | 1.3 | 1.5 | 3.0 | 1.7 | 2.2 | 3.7 | 1.7 | 1.2 | 0.9 | 0.7 | 0.4 | 0.2 | 0.1 | 0.1 | 3.7 | 0.0 | 1.1 | 24     |     |
| 21日    | 0.4 | 0.5 | 0.5 | 0.3 | 0.4 | 0.2 | 0.1 | 0.6 | 1.4 | 1.0 | 2.3 | 2.4 | 2.2 | 2.8 | 2.8 | 1.9 | 2.1 | 2.3 | 2.3 | 2.6 | 2.1 | 3.1 | 1.9 | 1.5 | 3.1 | 0.1 | 1.6 | 24     |     |
| 22日    | 1.8 | 0.4 | 0.1 | 0.8 | 0.3 | 0.5 | 0.5 | 0.6 | 2.8 | 3.3 | 4.2 | 3.6 | 2.7 | 3.9 | 2.2 | 2.8 | 3.1 | 3.7 | 4.3 | 3.8 | 3.0 | 2.0 | 0.0 | 1.2 | 4.3 | 0.0 | 2.2 | 24     |     |
| 23日    | 0.9 | 0.4 | 0.1 | 0.6 | 0.5 | 1.1 | 1.4 | 1.4 | 0.7 | 2.7 | 4.9 | 8.7 | 7.6 | 7.1 | 7.3 | 9.6 | 6.7 | 5.0 | 4.2 | 4.0 | 3.7 | 3.5 | 4.2 | 3.7 | 9.6 | 0.1 | 3.8 | 24     |     |
| 24日    | 3.4 | 3.7 | 3.8 | 3.0 | 3.7 | 2.2 | 3.6 | 4.0 | 7.8 | 7.4 | 6.2 | 4.1 | 4.9 | 5.2 | 3.3 | 3.8 | 3.5 | 3.5 | 2.5 | 3.5 | 2.7 | 2.4 | 2.0 | 1.9 | 7.8 | 1.9 | 3.8 | 24     |     |
| 25日    | 1.8 | 1.7 | 1.9 | 2.1 | 2.2 | 2.5 | 2.1 | 2.6 | 3.8 | 3.6 | 5.4 | 4.6 | 4.1 | 3.0 | 3.4 | 3.2 | 3.1 | 1.3 | 1.3 | 2.6 | 1.5 | 0.2 | 0.1 | 0.1 | 5.4 | 0.1 | 2.4 | 24     |     |
| 26日    | 0.3 | 0.1 | 0.1 | 0.8 | 0.6 | 0.1 | 0.1 | 0.5 | 2.3 | 3.2 | 3.6 | 4.0 | 2.4 | 3.8 | 3.7 | 2.8 | 3.7 | 2.6 | 2.9 | 2.0 | 2.3 | 1.7 | 0.8 | 0.3 | 4.0 | 0.1 | 1.9 | 24     |     |
| 27日    | 2.7 | 4.0 | 2.4 | 1.5 | 0.3 | 0.5 | 0.9 | 0.4 | 1.8 | 1.8 | 3.2 | 4.0 | 4.2 | 3.8 | 4.2 | 1.9 | 1.3 | 1.4 | 2.3 | 1.8 | 0.3 | 0.0 | 0.7 | 0.1 | 4.2 | 0.0 | 1.9 | 24     |     |
| 28日    | 0.5 | 0.6 | 0.5 | 0.0 | 1.0 | 0.2 | 0.2 | 0.1 | 0.8 | 1.3 | 0.3 | 0.4 | 2.9 | 0.9 | 3.6 | 3.0 | 1.7 | 1.2 | 1.3 | 1.1 | 1.5 | 5.3 | 6.9 | 6.6 | 6.9 | 0.0 | 1.7 | 24     |     |
| 29日    | 5.2 | 1.0 | 1.9 | 0.4 | 3.0 | 2.0 | 1.7 | 2.3 | 1.7 | 2.0 | 2.1 | 2.6 | 2.4 | 1.8 | 6.1 | 5.7 | 2.0 | 1.5 | 0.8 | 0.9 | 1.2 | 2.0 | 2.1 | 1.8 | 6.1 | 0.4 | 2.3 | 24     |     |
| 30日    | 2.1 | 1.9 | 1.7 | 2.5 | 2.6 | 0.6 | 0.5 | 1.4 | 1.2 | 2.5 | 3.1 | 3.7 | 3.5 | 3.2 | 2.0 | 2.8 | 2.9 | 0.6 | 0.6 | 1.3 | 0.3 | 0.6 | 0.7 | 0.7 | 3.7 | 0.3 | 1.8 | 24     |     |
| 31日    | 0.5 | 0.8 | 1.0 | 0.6 | 0.6 | 0.9 | 0.3 | 0.7 | 0.4 | 2.2 | 2.0 | 4.2 | 4.3 | 2.5 | 0.6 | 0.5 | 0.7 | 0.4 | 0.6 | 0.4 | 0.3 | 0.4 | 0.7 | 0.1 | 4.3 | 0.1 | 1.1 | 24     |     |
| 最高     | 5.2 | 4.0 | 4.6 | 4.1 | 4.7 | 5.4 | 3.6 | 4.0 | 7.8 | 7.4 | 8.4 | 9.1 | 8.4 | 8.7 | 8.6 | 9.6 | 6.7 | 6.3 | 7.3 | 4.0 | 4.2 | 5.3 | 6.9 | 6.6 | 9.6 |     |     |        |     |
| 最低     | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.3 | 0.4 | 1.9 | 0.9 | 0.5 | 0.5 | 0.2 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 |     | 0.0 |     |        |     |
| 平均     | 1.7 | 1.4 | 1.6 | 1.4 | 1.6 | 1.4 | 1.2 | 1.4 | 2.0 | 2.7 | 3.3 | 3.7 | 3.8 | 3.7 | 3.5 | 3.4 | 2.6 | 2.2 | 2.1 | 1.8 | 1.4 | 1.7 | 1.5 | 1.6 |     |     | 2.2 |        |     |
| 有効測定時間 | 31  | 31  | 31  | 31  | 31  | 31  | 31  | 31  | 31  | 31  | 31  | 31  | 31  | 31  | 31  | 31  | 31  | 31  | 31  | 31  | 31  | 31  | 31  | 31  | 31  |     |     |        | 744 |

調査地点 A

調査項目 気温 (TEMP)

調査期間 平成30年1月1日～平成30年1月31日

単位 :℃

| 日付     | 1時    | 2時    | 3時    | 4時    | 5時    | 6時    | 7時    | 8時    | 9時   | 10時  | 11時  | 12時  | 13時  | 14時  | 15時  | 16時  | 17時  | 18時  | 19時  | 20時  | 21時  | 22時   | 23時   | 24時   | 最高   | 最低    | 平均   | 有効測定時間 |     |
|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|-------|-------|------|-------|------|--------|-----|
| 1日     | -3.5  | -4.0  | -4.8  | -5.4  | -6.1  | -6.9  | -7.2  | -6.6  | -2.5 | -0.1 | 3.9  | 4.2  | 4.5  | 5.1  | 4.2  | 2.4  | 0.5  | -0.2 | -1.7 | -2.5 | -2.1 | -3.0  | -3.4  | -3.7  | 5.1  | -7.2  | -1.6 | 24     |     |
| 2日     | -3.5  | -3.8  | -5.1  | -5.2  | -5.6  | -5.2  | -5.1  | -4.8  | -3.7 | -0.4 | 0.9  | 1.8  | 2.5  | 3.5  | 3.4  | 3.0  | 1.1  | -2.1 | -2.5 | -2.1 | -2.0 | -2.1  | -3.3  | -3.8  | 3.5  | -5.6  | -1.8 | 24     |     |
| 3日     | -4.0  | -4.6  | -4.7  | -5.1  | -5.1  | -5.2  | -5.8  | -5.5  | -4.3 | -3.2 | -1.7 | -1.1 | -0.9 | -1.8 | -1.5 | -1.2 | -3.8 | -5.3 | -6.2 | -6.4 | -6.8 | -6.5  | -6.8  | -6.9  | -0.9 | -6.9  | -4.4 | 24     |     |
| 4日     | -5.8  | -5.5  | -5.4  | -5.8  | -7.1  | -6.8  | -6.5  | -6.2  | -5.9 | -4.5 | -2.3 | 0.4  | 0.6  | 0.9  | 0.8  | 0.5  | -0.1 | -3.2 | -4.8 | -5.4 | -6.4 | -7.3  | -8.0  | -8.1  | 0.9  | -8.1  | -4.2 | 24     |     |
| 5日     | -8.1  | -7.8  | -7.2  | -7.1  | -6.9  | -7.1  | -7.2  | -7.4  | -7.0 | -6.5 | -3.8 | -0.1 | -0.5 | -0.4 | -0.2 | -0.8 | -2.6 | -4.6 | -6.7 | -7.3 | -7.8 | -8.9  | -9.4  | -10.0 | -0.1 | -10.0 | -5.6 | 24     |     |
| 6日     | -9.9  | -10.4 | -10.7 | -11.0 | -10.8 | -10.9 | -10.8 | -10.2 | -3.6 | -2.0 | 0.8  | 3.5  | 3.0  | 4.0  | 2.9  | 1.7  | 1.1  | -0.5 | -1.7 | -2.0 | -2.6 | -3.5  | -3.7  | -4.1  | 4.0  | -11.0 | -3.8 | 24     |     |
| 7日     | -4.5  | -5.5  | -5.5  | -5.7  | -5.6  | -5.9  | -8.5  | -7.7  | -2.5 | -1.0 | -0.1 | 0.2  | 1.1  | 1.7  | 1.1  | 0.1  | -2.0 | -2.5 | -3.5 | -4.1 | -4.4 | -4.5  | -4.6  | -6.2  | 1.7  | -8.5  | -3.3 | 24     |     |
| 8日     | -1.2  | -1.3  | -1.4  | -1.8  | -1.2  | -1.4  | 0.1   | -0.6  | 0.4  | 1.6  | 3.9  | 8.7  | 3.8  | 0.9  | 1.4  | 1.7  | 1.6  | 2.4  | 1.4  | 2.6  | 2.1  | 2.1   | 2.4   | 3.0   | 8.7  | -1.8  | 1.3  | 24     |     |
| 9日     | 3.2   | 3.7   | 4.8   | 4.5   | 3.7   | 4.9   | 4.9   | 6.3   | 5.3  | 5.8  | 7.5  | 6.3  | 6.3  | 6.0  | 4.1  | 3.0  | 0.4  | 0.5  | -0.4 | -1.2 | -1.7 | -1.8  | -1.8  | -1.8  | 7.5  | -1.8  | 3.0  | 24     |     |
| 10日    | -1.8  | -2.0  | -2.2  | -3.5  | -1.9  | -2.1  | -2.2  | -1.4  | 0.3  | 0.6  | 1.7  | 1.8  | 2.5  | 2.5  | 2.2  | 1.1  | 0.1  | -0.4 | -0.5 | -0.6 | -1.7 | -1.8  | -2.9  | -3.5  | 2.5  | -3.5  | -0.7 | 24     |     |
| 11日    | -3.7  | -3.8  | -6.4  | -7.6  | -8.7  | -8.1  | -8.5  | -5.9  | -2.6 | -1.8 | -1.6 | -1.2 | -1.5 | -1.3 | -1.9 | -2.3 | -4.0 | -4.9 | -5.6 | -5.2 | -6.0 | -5.8  | -8.8  | -9.4  | -1.2 | -9.4  | -4.9 | 24     |     |
| 12日    | -8.9  | -6.5  | -6.8  | -7.3  | -7.1  | -6.9  | -8.5  | -6.9  | -4.5 | -3.2 | -1.8 | -1.3 | -0.5 | 0.0  | -0.5 | -2.1 | -3.3 | -4.4 | -5.4 | -8.0 | -8.9 | -9.6  | -7.5  | -7.9  | 0.0  | -9.6  | -5.3 | 24     |     |
| 13日    | -9.5  | -10.6 | -11.4 | -11.9 | -12.0 | -12.1 | -12.4 | -11.2 | -5.4 | -4.0 | -0.3 | 0.5  | 1.1  | 0.8  | 0.7  | 0.6  | -0.7 | -1.5 | -3.1 | -4.0 | -4.4 | -4.6  | -4.8  | -4.9  | 1.1  | -12.4 | -5.2 | 24     |     |
| 14日    | -5.3  | -5.3  | -5.9  | -6.2  | -6.7  | -7.0  | -7.7  | -6.4  | -5.7 | -3.2 | -2.6 | -2.5 | 0.0  | -1.1 | 0.5  | -0.4 | -2.8 | -5.8 | -6.9 | -7.2 | -8.1 | -8.2  | -7.3  | -8.1  | 0.5  | -8.2  | -5.0 | 24     |     |
| 15日    | -8.4  | -9.7  | -10.3 | -10.1 | -10.0 | -10.6 | -9.7  | -8.5  | -1.8 | 0.9  | 4.8  | 5.7  | 8.4  | 8.0  | 8.3  | 7.2  | 5.5  | 2.8  | 1.2  | -0.2 | 1.7  | 2.3   | 3.5   | 3.1   | 8.4  | -10.6 | -0.7 | 24     |     |
| 16日    | -0.5  | -3.0  | -2.6  | -2.7  | -4.0  | -3.1  | -1.8  | -0.9  | 0.2  | 1.6  | 5.8  | 9.1  | 10.9 | 11.8 | 8.5  | 6.2  | 4.1  | 3.3  | 3.0  | 2.5  | 0.6  | 1.6   | 0.7   | 0.0   | 11.8 | -4.0  | 2.1  | 24     |     |
| 17日    | 2.0   | 1.7   | 2.2   | 2.6   | 5.3   | 4.9   | 3.7   | 3.8   | 5.9  | 7.4  | 6.8  | 5.6  | 4.5  | 2.8  | 2.4  | 2.5  | 2.7  | 3.1  | 3.6  | 3.8  | 4.4  | 3.7   | 2.8   | 3.0   | 7.4  | 1.7   | 3.8  | 24     |     |
| 18日    | 3.1   | 2.8   | 2.2   | 1.6   | 0.9   | 0.6   | 1.7   | 1.4   | 1.9  | 3.2  | 4.6  | 4.8  | 6.3  | 6.2  | 6.5  | 6.9  | 3.4  | 0.5  | -0.9 | -0.7 | -0.7 | -1.6  | -1.2  | -0.4  | 6.9  | -1.6  | 2.2  | 24     |     |
| 19日    | -1.7  | -2.2  | -0.8  | -1.1  | -1.2  | -1.7  | -2.0  | -1.7  | -0.9 | -0.1 | 1.6  | 2.3  | 3.1  | 3.8  | 3.4  | 3.0  | 1.6  | -0.7 | -1.7 | -1.6 | -1.9 | -1.3  | -1.4  | -1.8  | 3.8  | -2.2  | -0.2 | 24     |     |
| 20日    | -2.1  | -2.6  | -2.6  | -1.2  | -4.2  | -4.2  | -3.7  | -3.2  | -1.7 | 1.6  | 4.0  | 5.4  | 4.2  | 7.4  | 6.8  | 3.8  | 2.6  | 0.5  | -1.1 | -2.1 | -2.8 | -2.8  | -2.7  | -3.5  | 7.4  | -4.2  | -0.2 | 24     |     |
| 21日    | -4.2  | -4.7  | -4.6  | -5.6  | -6.0  | -6.4  | -6.6  | -5.3  | -1.2 | 2.0  | 2.8  | 4.3  | 5.9  | 6.9  | 6.5  | 5.5  | 3.9  | 1.3  | -0.8 | -1.6 | -2.3 | -3.0  | -3.4  | -4.1  | 6.9  | -6.6  | -0.9 | 24     |     |
| 22日    | -4.6  | -5.2  | -5.4  | -5.3  | -5.4  | -5.8  | -5.6  | -4.4  | -3.1 | -2.9 | -2.2 | -2.2 | -2.7 | -4.0 | -4.1 | -4.3 | -4.6 | -4.9 | -4.9 | -4.8 | -4.5 | -4.2  | -4.4  | -4.6  | -2.2 | -5.8  | -4.3 | 24     |     |
| 23日    | -4.6  | -4.5  | -4.7  | -6.9  | -8.2  | -9.0  | -7.2  | -5.5  | 0.3  | 2.8  | 3.0  | 3.4  | 2.2  | -0.6 | 0.8  | 1.5  | -0.1 | -1.7 | -2.7 | -3.5 | -4.1 | -4.4  | -4.6  | -5.0  | 3.4  | -9.0  | -2.6 | 24     |     |
| 24日    | -5.4  | -5.5  | -5.4  | -5.7  | -5.7  | -5.8  | -5.4  | -5.0  | -4.3 | -3.9 | -3.8 | -3.6 | -3.3 | -2.9 | -4.9 | -6.5 | -6.9 | -7.6 | -8.3 | -8.8 | -9.1 | -9.7  | -10.0 | -10.8 | -2.9 | -10.8 | -6.2 | 24     |     |
| 25日    | -10.9 | -11.1 | -11.3 | -11.2 | -11.2 | -10.8 | -11.5 | -10.8 | -9.4 | -8.0 | -7.1 | -6.0 | -4.5 | -5.1 | -4.3 | -5.3 | -6.7 | -7.9 | -8.3 | -8.5 | -9.3 | -10.8 | -11.2 | -10.7 | -4.3 | -11.5 | -8.8 | 24     |     |
| 26日    | -11.2 | -12.0 | -12.9 | -13.2 | -13.1 | -12.5 | -12.0 | -10.2 | -8.2 | -5.8 | -5.7 | -5.6 | -5.2 | -4.0 | -5.5 | -6.3 | -7.0 | -8.0 | -8.4 | -9.4 | -9.4 | -10.2 | -11.7 | -12.1 | -4.0 | -13.2 | -9.2 | 24     |     |
| 27日    | -11.1 | -10.8 | -10.5 | -10.9 | -13.0 | -12.9 | -13.9 | -10.8 | -6.1 | -4.2 | -2.7 | -1.7 | -1.2 | -1.4 | -1.5 | -2.1 | -3.8 | -5.0 | -6.1 | -7.1 | -8.4 | -9.6  | -9.2  | -10.5 | -1.2 | -13.9 | -7.3 | 24     |     |
| 28日    | -12.0 | -12.6 | -11.8 | -9.8  | -9.1  | -10.0 | -11.3 | -10.3 | -6.0 | -4.7 | -2.8 | 1.0  | 2.0  | 2.4  | -0.4 | -1.5 | -2.5 | -2.8 | -4.0 | -5.5 | -1.1 | 1.0   | 1.1   | 0.9   | 2.4  | -12.6 | -4.6 | 24     |     |
| 29日    | 0.6   | -0.9  | -0.4  | -3.6  | -1.9  | -1.8  | -2.7  | -3.0  | -2.4 | 1.4  | 2.3  | 3.9  | 4.2  | 5.7  | 4.3  | 3.1  | 1.3  | -0.6 | -2.2 | -2.9 | -4.0 | -3.0  | -3.8  | -4.5  | 5.7  | -4.5  | -0.5 | 24     |     |
| 30日    | -4.7  | -5.5  | -6.3  | -6.6  | -7.0  | -9.6  | -10.6 | -7.5  | -5.7 | -3.2 | -2.9 | -0.9 | -0.2 | -0.4 | -0.4 | -0.9 | -2.3 | -4.5 | -6.5 | -7.7 | -8.9 | -9.6  | -9.9  | -9.8  | -0.2 | -10.6 | -5.5 | 24     |     |
| 31日    | -10.2 | -10.3 | -10.3 | -11.0 | -10.7 | -11.3 | -11.1 | -9.3  | -3.7 | -0.9 | 1.7  | 1.8  | 2.8  | 3.3  | 2.9  | 2.1  | -0.3 | -2.9 | -3.6 | -4.9 | -5.7 | -6.1  | -6.3  | -5.6  | 3.3  | -11.3 | -4.6 | 24     |     |
| 最高     | 3.2   | 3.7   | 4.8   | 4.5   | 5.3   | 4.9   | 4.9   | 6.3   | 5.9  | 7.4  | 7.5  | 9.1  | 10.9 | 11.8 | 8.5  | 7.2  | 5.5  | 3.3  | 3.6  | 3.8  | 4.4  | 3.7   | 3.5   | 3.1   | 11.8 |       |      |        |     |
| 最低     | -12.0 | -12.6 | -12.9 | -13.2 | -13.1 | -12.9 | -13.9 | -11.2 | -9.4 | -8.0 | -7.1 | -6.0 | -5.2 | -5.1 | -5.5 | -6.5 | -7.0 | -8.0 | -8.4 | -9.4 | -9.4 | -10.8 | -11.7 | -12.1 |      | -13.9 |      |        |     |
| 平均     | -4.9  | -5.3  | -5.4  | -5.8  | -6.0  | -6.2  | -6.3  | -5.3  | -2.8 | -1.1 | 0.5  | 1.6  | 1.9  | 2.0  | 1.5  | 0.7  | -0.8 | -2.2 | -3.2 | -3.8 | -4.1 | -4.3  | -4.6  | -4.9  |      |       | -2.9 |        |     |
| 有効測定時間 | 31    | 31    | 31    | 31    | 31    | 31    | 31    | 31    | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   | 31    | 31    | 31    | 31   |       |      |        | 744 |

調査地点 A

調査項目 湿度 (HUM)

調査期間 平成30年1月1日～平成30年1月31日

単位 : %

| 日付     | 1時   | 2時   | 3時   | 4時   | 5時   | 6時   | 7時   | 8時   | 9時   | 10時  | 11時  | 12時  | 13時  | 14時  | 15時  | 16時  | 17時  | 18時  | 19時  | 20時  | 21時  | 22時  | 23時  | 24時  | 最高   | 最低   | 平均   | 有効測定時間 |     |
|--------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|--------|-----|
| 1日     | 68   | 64   | 61   | 75   | 77   | 79   | 81   | 83   | 82   | 71   | 59   | 41   | 38   | 34   | 38   | 41   | 52   | 64   | 80   | 82   | 85   | 85   | 81   | 82   | 85.0 | 34.0 | 66.8 | 24     |     |
| 2日     | 82   | 85   | 84   | 82   | 81   | 81   | 81   | 80   | 78   | 70   | 57   | 46   | 38   | 37   | 40   | 45   | 49   | 62   | 65   | 64   | 64   | 67   | 72   | 79   | 85.0 | 37.0 | 66.2 | 24     |     |
| 3日     | 81   | 82   | 80   | 84   | 82   | 83   | 78   | 61   | 47   | 41   | 44   | 41   | 42   | 44   | 51   | 59   | 58   | 58   | 71   | 72   | 75   | 79   | 82   | 84   | 84.0 | 41.0 | 65.8 | 24     |     |
| 4日     | 89   | 89   | 91   | 90   | 90   | 87   | 82   | 81   | 82   | 80   | 64   | 52   | 47   | 40   | 41   | 42   | 48   | 52   | 75   | 81   | 82   | 82   | 84   | 87   | 91.0 | 40.0 | 72.4 | 24     |     |
| 5日     | 89   | 82   | 81   | 82   | 80   | 79   | 80   | 82   | 81   | 80   | 67   | 58   | 55   | 55   | 52   | 55   | 61   | 74   | 78   | 81   | 83   | 86   | 88   | 89   | 89.0 | 52.0 | 74.9 | 24     |     |
| 6日     | 89   | 90   | 90   | 90   | 89   | 89   | 89   | 89   | 87   | 65   | 56   | 51   | 44   | 38   | 37   | 41   | 47   | 51   | 61   | 74   | 80   | 79   | 80   | 76   | 75   | 90.0 | 37.0 | 69.5   | 24  |
| 7日     | 78   | 82   | 81   | 80   | 78   | 78   | 87   | 82   | 61   | 55   | 54   | 58   | 54   | 50   | 49   | 54   | 64   | 70   | 75   | 77   | 80   | 80   | 82   | 83   | 87.0 | 49.0 | 70.5 | 24     |     |
| 8日     | 62   | 61   | 58   | 62   | 64   | 64   | 59   | 67   | 64   | 63   | 58   | 36   | 50   | 87   | 89   | 90   | 81   | 77   | 90   | 80   | 83   | 93   | 96   | 96   | 96.0 | 36.0 | 72.1 | 24     |     |
| 9日     | 97   | 97   | 97   | 98   | 97   | 97   | 98   | 92   | 88   | 81   | 54   | 58   | 59   | 48   | 60   | 58   | 72   | 58   | 60   | 59   | 58   | 55   | 53   | 46   | 98.0 | 46.0 | 72.5 | 24     |     |
| 10日    | 51   | 57   | 58   | 62   | 59   | 56   | 55   | 51   | 44   | 43   | 39   | 38   | 38   | 37   | 36   | 39   | 45   | 50   | 54   | 55   | 58   | 71   | 85   | 94   | 94.0 | 36.0 | 53.1 | 24     |     |
| 11日    | 94   | 94   | 89   | 91   | 90   | 91   | 89   | 70   | 49   | 43   | 42   | 36   | 36   | 36   | 36   | 38   | 44   | 47   | 52   | 49   | 51   | 49   | 67   | 68   | 94.0 | 36.0 | 60.5 | 24     |     |
| 12日    | 66   | 49   | 49   | 53   | 52   | 49   | 54   | 51   | 37   | 34   | 37   | 35   | 33   | 30   | 32   | 39   | 47   | 59   | 71   | 77   | 84   | 87   | 89   | 88   | 89.0 | 30.0 | 54.3 | 24     |     |
| 13日    | 89   | 89   | 87   | 87   | 87   | 87   | 86   | 86   | 74   | 64   | 36   | 34   | 31   | 33   | 35   | 35   | 42   | 47   | 71   | 81   | 80   | 82   | 84   | 86   | 89.0 | 31.0 | 67.2 | 24     |     |
| 14日    | 84   | 83   | 86   | 83   | 87   | 84   | 91   | 82   | 74   | 64   | 58   | 59   | 53   | 54   | 47   | 50   | 58   | 73   | 77   | 78   | 81   | 81   | 78   | 80   | 91.0 | 47.0 | 72.7 | 24     |     |
| 15日    | 83   | 83   | 84   | 83   | 83   | 82   | 82   | 81   | 73   | 53   | 38   | 31   | 23   | 22   | 20   | 21   | 24   | 35   | 43   | 54   | 57   | 57   | 55   | 54   | 84.0 | 20.0 | 55.0 | 24     |     |
| 16日    | 62   | 72   | 74   | 76   | 81   | 82   | 86   | 88   | 86   | 71   | 55   | 36   | 28   | 25   | 43   | 52   | 58   | 61   | 61   | 62   | 71   | 67   | 70   | 77   | 88.0 | 25.0 | 64.3 | 24     |     |
| 17日    | 71   | 76   | 75   | 76   | 72   | 75   | 81   | 79   | 79   | 66   | 60   | 59   | 65   | 77   | 82   | 85   | 84   | 90   | 89   | 92   | 93   | 94   | 96   | 97   | 97.0 | 59.0 | 79.7 | 24     |     |
| 18日    | 97   | 95   | 92   | 90   | 91   | 91   | 87   | 87   | 86   | 81   | 76   | 68   | 67   | 65   | 58   | 57   | 73   | 86   | 91   | 91   | 92   | 94   | 95   | 90   | 97.0 | 57.0 | 83.3 | 24     |     |
| 19日    | 94   | 95   | 87   | 88   | 86   | 87   | 86   | 83   | 78   | 72   | 62   | 59   | 55   | 56   | 55   | 56   | 62   | 73   | 80   | 80   | 84   | 79   | 79   | 81   | 95.0 | 55.0 | 75.7 | 24     |     |
| 20日    | 81   | 85   | 87   | 88   | 92   | 93   | 92   | 91   | 86   | 70   | 64   | 61   | 61   | 55   | 42   | 64   | 68   | 76   | 82   | 88   | 89   | 91   | 91   | 91   | 93.0 | 42.0 | 78.7 | 24     |     |
| 21日    | 92   | 92   | 93   | 93   | 93   | 93   | 93   | 92   | 78   | 64   | 52   | 45   | 42   | 37   | 35   | 39   | 45   | 61   | 73   | 78   | 77   | 77   | 78   | 82   | 93.0 | 35.0 | 71.0 | 24     |     |
| 22日    | 84   | 86   | 87   | 87   | 88   | 88   | 89   | 84   | 73   | 67   | 64   | 66   | 69   | 79   | 85   | 85   | 86   | 84   | 84   | 88   | 83   | 82   | 91   | 94   | 94.0 | 64.0 | 82.2 | 24     |     |
| 23日    | 94   | 94   | 93   | 93   | 92   | 91   | 92   | 91   | 80   | 58   | 60   | 49   | 60   | 78   | 62   | 35   | 35   | 39   | 41   | 43   | 49   | 52   | 52   | 53   | 94.0 | 35.0 | 66.1 | 24     |     |
| 24日    | 51   | 57   | 63   | 66   | 67   | 67   | 59   | 57   | 54   | 52   | 47   | 45   | 44   | 47   | 47   | 66   | 67   | 77   | 69   | 71   | 75   | 83   | 83   | 79   | 83.0 | 44.0 | 62.2 | 24     |     |
| 25日    | 81   | 81   | 84   | 82   | 79   | 82   | 80   | 78   | 71   | 58   | 44   | 42   | 41   | 41   | 39   | 40   | 44   | 52   | 56   | 58   | 59   | 62   | 63   | 60   | 84.0 | 39.0 | 61.5 | 24     |     |
| 26日    | 66   | 72   | 75   | 79   | 82   | 81   | 83   | 82   | 77   | 56   | 48   | 50   | 47   | 39   | 41   | 42   | 45   | 52   | 56   | 64   | 68   | 73   | 77   | 79   | 83.0 | 39.0 | 63.9 | 24     |     |
| 27日    | 74   | 71   | 69   | 73   | 80   | 81   | 84   | 81   | 57   | 48   | 42   | 39   | 36   | 36   | 36   | 37   | 44   | 48   | 57   | 64   | 71   | 74   | 73   | 78   | 84.0 | 36.0 | 60.5 | 24     |     |
| 28日    | 83   | 85   | 87   | 84   | 76   | 79   | 82   | 82   | 67   | 64   | 55   | 38   | 41   | 35   | 46   | 52   | 57   | 60   | 69   | 75   | 67   | 54   | 53   | 53   | 87.0 | 35.0 | 64.3 | 24     |     |
| 29日    | 53   | 59   | 58   | 68   | 64   | 63   | 70   | 76   | 73   | 54   | 49   | 41   | 38   | 40   | 31   | 34   | 43   | 58   | 66   | 71   | 75   | 60   | 65   | 72   | 76.0 | 31.0 | 57.5 | 24     |     |
| 30日    | 74   | 73   | 80   | 81   | 77   | 85   | 88   | 81   | 75   | 59   | 42   | 40   | 37   | 38   | 40   | 44   | 49   | 58   | 70   | 73   | 78   | 82   | 84   | 82   | 88.0 | 37.0 | 66.3 | 24     |     |
| 31日    | 81   | 83   | 84   | 85   | 86   | 85   | 83   | 84   | 60   | 48   | 36   | 33   | 30   | 30   | 30   | 37   | 45   | 54   | 59   | 66   | 69   | 72   | 77   | 78   | 86.0 | 30.0 | 62.3 | 24     |     |
| 最高     | 97.0 | 97.0 | 97.0 | 98.0 | 97.0 | 97.0 | 98.0 | 92.0 | 88.0 | 81.0 | 76.0 | 68.0 | 69.0 | 87.0 | 89.0 | 90.0 | 86.0 | 90.0 | 91.0 | 92.0 | 93.0 | 94.0 | 96.0 | 97.0 | 98.0 |      |      |        |     |
| 最低     | 51.0 | 49.0 | 49.0 | 53.0 | 52.0 | 49.0 | 54.0 | 51.0 | 37.0 | 34.0 | 36.0 | 31.0 | 23.0 | 22.0 | 20.0 | 21.0 | 24.0 | 35.0 | 41.0 | 43.0 | 49.0 | 49.0 | 52.0 | 46.0 |      | 20.0 |      |        |     |
| 平均     | 78.7 | 79.5 | 79.5 | 81.0 | 80.7 | 80.9 | 81.5 | 79.1 | 70.3 | 60.8 | 52.1 | 46.4 | 45.0 | 45.9 | 46.4 | 49.6 | 54.9 | 61.8 | 69.0 | 72.1 | 74.2 | 75.2 | 77.4 | 78.6 |      |      | 67.5 |        |     |
| 有効測定時間 | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   |      |      |      |        | 744 |



調査地点 A

調査項目 日射量 (STR)

調査期間 平成30年1月1日～平成30年1月31日

単位 : MJ/m<sup>2</sup>

| 日付     | 1時   | 2時   | 3時   | 4時   | 5時   | 6時   | 7時   | 8時   | 9時    | 10時   | 11時   | 12時   | 13時   | 14時   | 15時   | 16時  | 17時  | 18時  | 19時  | 20時  | 21時  | 22時  | 23時  | 24時  | 最高   | 最低   | 積算   | 有効測定時間 |     |
|--------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|--------|-----|
| 1日     | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.20 | 0.71  | 0.89  | 2.07  | 2.04  | 1.91  | 1.48  | 1.24  | 0.24 | 0.02 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 2.07 | 0.00 | 10.80  | 24  |
| 2日     | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.08 | 0.77  | 1.38  | 2.01  | 1.91  | 1.72  | 1.57  | 1.34  | 0.28 | 0.04 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 2.01 | 0.00 | 11.10  | 24  |
| 3日     | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.04 | 0.69  | 1.54  | 2.04  | 1.95  | 1.87  | 1.02  | 0.98  | 0.22 | 0.05 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 2.04 | 0.00 | 10.40  | 24  |
| 4日     | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.10 | 0.65  | 1.61  | 2.15  | 2.09  | 2.02  | 1.44  | 1.28  | 0.27 | 0.02 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 2.15 | 0.00 | 11.63  | 24  |
| 5日     | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.08 | 0.51  | 0.89  | 1.88  | 1.58  | 1.02  | 0.91  | 0.55  | 0.23 | 0.05 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 1.88 | 0.00 | 7.70   | 24  |
| 6日     | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.05 | 0.80  | 1.31  | 2.18  | 2.11  | 1.97  | 1.53  | 1.08  | 0.21 | 0.03 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 2.18 | 0.00 | 11.27  | 24  |
| 7日     | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.05 | 0.85  | 1.48  | 1.70  | 1.67  | 2.01  | 1.51  | 1.02  | 0.29 | 0.03 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 2.01 | 0.00 | 10.61  | 24  |
| 8日     | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.12 | 0.26  | 0.24  | 0.37  | 1.12  | 0.83  | 0.11  | 0.18  | 0.07 | 0.01 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 1.12 | 0.00 | 3.31   | 24  |
| 9日     | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.07 | 0.18  | 0.34  | 1.77  | 2.03  | 1.99  | 1.54  | 1.07  | 0.45 | 0.07 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 2.03 | 0.00 | 9.51   | 24  |
| 10日    | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.05 | 0.81  | 1.39  | 1.85  | 2.07  | 2.11  | 1.60  | 1.24  | 0.33 | 0.04 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 2.11 | 0.00 | 11.49  | 24  |
| 11日    | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.04 | 0.66  | 1.60  | 2.01  | 2.16  | 2.11  | 1.68  | 1.23  | 0.35 | 0.06 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 2.16 | 0.00 | 11.90  | 24  |
| 12日    | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.05 | 0.87  | 1.43  | 1.91  | 2.12  | 2.10  | 1.68  | 1.31  | 0.40 | 0.07 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 2.12 | 0.00 | 11.94  | 24  |
| 13日    | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.04 | 0.99  | 1.47  | 2.12  | 2.21  | 1.99  | 1.47  | 0.60  | 0.48 | 0.11 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 2.21 | 0.00 | 11.48  | 24  |
| 14日    | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.07 | 0.26  | 1.41  | 1.75  | 1.94  | 1.24  | 1.06  | 1.30  | 0.35 | 0.07 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 1.94 | 0.00 | 9.45   | 24  |
| 15日    | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.08 | 0.90  | 1.61  | 1.72  | 2.08  | 2.03  | 1.57  | 1.22  | 0.37 | 0.08 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 2.08 | 0.00 | 11.66  | 24  |
| 16日    | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.07 | 0.32  | 0.91  | 1.79  | 2.09  | 2.10  | 1.12  | 1.19  | 0.38 | 0.10 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 2.10 | 0.00 | 10.07  | 24  |
| 17日    | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.08 | 0.31  | 0.48  | 0.38  | 0.37  | 0.35  | 0.24  | 0.14  | 0.05 | 0.04 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.48 | 0.00 | 2.44   | 24  |
| 18日    | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.07 | 0.29  | 0.68  | 1.08  | 1.64  | 1.53  | 1.12  | 0.69  | 0.48 | 0.09 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 1.64 | 0.00 | 7.67   | 24  |
| 19日    | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.08 | 0.31  | 0.68  | 1.80  | 2.08  | 2.03  | 1.62  | 1.08  | 0.41 | 0.09 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 2.08 | 0.00 | 10.18  | 24  |
| 20日    | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.08 | 0.33  | 0.94  | 1.60  | 0.95  | 1.05  | 1.66  | 1.13  | 0.38 | 0.08 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 1.66 | 0.00 | 8.20   | 24  |
| 21日    | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.07 | 0.76  | 1.40  | 2.22  | 2.12  | 2.08  | 1.66  | 1.14  | 0.36 | 0.11 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 2.22 | 0.00 | 11.92  | 24  |
| 22日    | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.12 | 0.25  | 0.38  | 0.48  | 0.61  | 0.26  | 0.17  | 0.10  | 0.07 | 0.01 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.61 | 0.00 | 2.45   | 24  |
| 23日    | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.10 | 0.75  | 1.84  | 2.12  | 2.11  | 1.49  | 0.86  | 0.77  | 0.61 | 0.17 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 2.12 | 0.00 | 10.82  | 24  |
| 24日    | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.17 | 0.58  | 1.02  | 1.53  | 0.50  | 0.71  | 0.91  | 0.44  | 0.12 | 0.03 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 1.53 | 0.00 | 6.01   | 24  |
| 25日    | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.08 | 0.32  | 0.71  | 1.36  | 2.14  | 2.33  | 1.78  | 1.39  | 0.38 | 0.09 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 2.33 | 0.00 | 10.58  | 24  |
| 26日    | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.09 | 0.57  | 1.53  | 1.92  | 1.22  | 0.58  | 1.24  | 0.75  | 0.31 | 0.06 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 1.92 | 0.00 | 8.27   | 24  |
| 27日    | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.15 | 1.06  | 1.56  | 2.06  | 2.32  | 2.36  | 1.91  | 1.50  | 0.40 | 0.13 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 2.36 | 0.00 | 13.45  | 24  |
| 28日    | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.12 | 0.87  | 1.43  | 1.05  | 1.46  | 1.66  | 1.61  | 0.56  | 0.28 | 0.08 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 1.66 | 0.00 | 9.12   | 24  |
| 29日    | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.15 | 0.92  | 1.55  | 2.05  | 2.29  | 2.27  | 1.85  | 1.57  | 0.47 | 0.16 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 2.29 | 0.00 | 13.28  | 24  |
| 30日    | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.09 | 0.41  | 1.59  | 2.07  | 2.39  | 2.39  | 1.92  | 1.40  | 0.40 | 0.15 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 2.39 | 0.00 | 12.81  | 24  |
| 31日    | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.21 | 1.43  | 1.96  | 2.13  | 2.29  | 2.28  | 1.80  | 1.11  | 0.25 | 0.13 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 2.29 | 0.00 | 13.59  | 24  |
| 最高     | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.21 | 1.43  | 1.96  | 2.22  | 2.39  | 2.39  | 1.92  | 1.57  | 0.61 | 0.17 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 2.4  |      |        |     |
| 最低     | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.04 | 0.18  | 0.24  | 0.37  | 0.37  | 0.26  | 0.11  | 0.10  | 0.05 | 0.01 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |      | 0.0  |        |     |
| 積算     | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 2.85 | 19.39 | 37.25 | 53.17 | 55.66 | 52.39 | 41.64 | 30.60 | 9.89 | 2.27 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |      |      | 305.1  |     |
| 有効測定時間 | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   | 31    | 31    | 31    | 31    | 31    | 31    | 31    | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   | 31   |      |      |        | 744 |

調査地点 A

調査項目 放射収支量 (RAD)

調査期間 平成30年1月1日～平成30年1月31日

単位 : MJ/m<sup>2</sup>

| 日付     | 1時    | 2時    | 3時    | 4時    | 5時    | 6時    | 7時    | 8時    | 9時    | 10時   | 11時   | 12時   | 13時   | 14時   | 15時   | 16時   | 17時   | 18時   | 19時   | 20時   | 21時   | 22時   | 23時   | 24時   | 最高   | 最低    | 積算    | 有効測定時間 |     |
|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|-------|-------|--------|-----|
| 1日     | -0.19 | -0.18 | -0.18 | -0.19 | -0.20 | -0.21 | -0.18 | -0.10 | 0.18  | 0.25  | 0.61  | 0.84  | 0.67  | 0.42  | 0.28  | -0.16 | -0.17 | -0.17 | -0.16 | -0.15 | -0.15 | -0.14 | -0.13 | -0.12 | 0.84 | -0.21 | 0.47  | 24     |     |
| 2日     | -0.12 | -0.13 | -0.12 | -0.13 | -0.10 | -0.10 | -0.08 | -0.02 | 0.18  | 0.47  | 0.77  | 0.74  | 0.66  | 0.51  | 0.41  | -0.08 | -0.17 | -0.14 | -0.16 | -0.15 | -0.15 | -0.16 | -0.17 | -0.17 | 0.77 | -0.17 | 1.59  | 24     |     |
| 3日     | -0.18 | -0.19 | -0.18 | -0.17 | -0.19 | -0.15 | -0.18 | -0.07 | 0.15  | 0.54  | 0.61  | 0.78  | 0.55  | 0.43  | 0.14  | -0.19 | -0.18 | -0.20 | -0.19 | -0.18 | -0.19 | -0.18 | -0.18 | -0.13 | 0.78 | -0.20 | 0.27  | 24     |     |
| 4日     | -0.14 | -0.13 | -0.13 | -0.12 | -0.13 | -0.11 | -0.12 | -0.08 | 0.14  | 0.45  | 0.77  | 0.81  | 0.71  | 0.49  | 0.38  | -0.16 | -0.15 | -0.17 | -0.17 | -0.16 | -0.15 | -0.13 | -0.10 | -0.09 | 0.81 | -0.17 | 1.51  | 24     |     |
| 5日     | -0.10 | -0.09 | -0.11 | -0.13 | -0.11 | -0.10 | -0.11 | -0.03 | 0.16  | 0.39  | 0.71  | 0.58  | 0.42  | 0.29  | 0.14  | -0.03 | -0.12 | -0.18 | -0.17 | -0.17 | -0.17 | -0.18 | -0.19 | -0.18 | 0.71 | -0.19 | 0.52  | 24     |     |
| 6日     | -0.18 | -0.18 | -0.17 | -0.17 | -0.17 | -0.17 | -0.16 | -0.13 | 0.16  | 0.45  | 0.63  | 0.68  | 0.62  | 0.47  | 0.19  | -0.11 | -0.11 | -0.15 | -0.17 | -0.18 | -0.17 | -0.18 | -0.19 | -0.18 | 0.68 | -0.19 | 0.43  | 24     |     |
| 7日     | -0.17 | -0.19 | -0.19 | -0.19 | -0.19 | -0.19 | -0.19 | -0.15 | 0.15  | 0.42  | 0.54  | 0.54  | 0.65  | 0.47  | 0.17  | -0.15 | -0.19 | -0.15 | -0.10 | -0.10 | -0.09 | -0.09 | -0.11 | -0.15 | 0.65 | -0.19 | 0.35  | 24     |     |
| 8日     | -0.14 | -0.18 | -0.18 | -0.15 | -0.12 | -0.08 | -0.08 | -0.01 | 0.10  | 0.12  | 0.21  | 0.59  | 0.39  | -0.05 | 0.02  | 0.01  | -0.09 | -0.05 | -0.04 | -0.03 | -0.02 | -0.02 | 0.00  | 0.00  | 0.59 | -0.18 | 0.20  | 24     |     |
| 9日     | 0.00  | 0.00  | 0.00  | -0.01 | -0.02 | -0.02 | -0.02 | 0.01  | 0.05  | 0.14  | 0.83  | 0.86  | 0.74  | 0.58  | 0.27  | 0.02  | -0.07 | -0.10 | -0.11 | -0.15 | -0.18 | -0.19 | -0.18 | -0.21 | 0.86 | -0.21 | 2.24  | 24     |     |
| 10日    | -0.21 | -0.21 | -0.20 | -0.19 | -0.18 | -0.18 | -0.18 | -0.15 | 0.19  | 0.51  | 0.74  | 0.86  | 0.84  | 0.65  | 0.36  | -0.10 | -0.18 | -0.20 | -0.20 | -0.20 | -0.19 | -0.13 | -0.05 | -0.01 | 0.86 | -0.21 | 1.39  | 24     |     |
| 11日    | -0.02 | -0.02 | -0.03 | -0.04 | -0.05 | -0.07 | -0.06 | -0.08 | -0.14 | -0.12 | 0.70  | 0.86  | 0.75  | 0.65  | 0.33  | -0.15 | -0.20 | -0.21 | -0.21 | -0.21 | -0.21 | -0.22 | -0.21 | -0.21 | 0.86 | -0.22 | 0.83  | 24     |     |
| 12日    | -0.18 | -0.18 | -0.21 | -0.21 | -0.20 | -0.20 | -0.21 | -0.16 | 0.22  | 0.45  | 0.69  | 0.77  | 0.70  | 0.60  | 0.33  | -0.11 | -0.16 | -0.18 | -0.20 | -0.19 | -0.19 | -0.19 | -0.10 | -0.10 | 0.77 | -0.21 | 0.79  | 24     |     |
| 13日    | -0.16 | -0.18 | -0.19 | -0.19 | -0.19 | -0.19 | -0.19 | -0.16 | 0.16  | 0.45  | 0.74  | 0.78  | 0.67  | 0.57  | 0.15  | 0.00  | -0.10 | -0.09 | -0.08 | -0.11 | -0.07 | -0.06 | -0.04 | -0.03 | 0.78 | -0.19 | 1.49  | 24     |     |
| 14日    | -0.07 | -0.07 | -0.13 | -0.18 | -0.17 | -0.20 | -0.17 | -0.04 | 0.08  | 0.55  | 0.68  | 0.79  | 0.40  | 0.32  | 0.35  | -0.18 | -0.21 | -0.21 | -0.20 | -0.20 | -0.20 | -0.19 | -0.19 | -0.20 | 0.79 | -0.21 | 0.36  | 24     |     |
| 15日    | -0.19 | -0.19 | -0.19 | -0.19 | -0.19 | -0.18 | -0.18 | -0.13 | 0.20  | 0.57  | 0.65  | 0.75  | 0.71  | 0.63  | 0.35  | -0.15 | -0.21 | -0.21 | -0.18 | -0.18 | -0.17 | -0.17 | -0.18 | -0.18 | 0.75 | -0.21 | 0.79  | 24     |     |
| 16日    | -0.18 | -0.17 | -0.16 | -0.14 | -0.11 | -0.08 | -0.03 | 0.02  | 0.16  | 0.41  | 0.75  | 0.91  | 0.83  | 0.46  | 0.41  | 0.01  | -0.14 | -0.20 | -0.19 | -0.18 | -0.13 | -0.07 | -0.07 | -0.09 | 0.91 | -0.20 | 2.02  | 24     |     |
| 17日    | -0.07 | -0.05 | -0.03 | -0.03 | -0.05 | -0.04 | -0.03 | 0.03  | 0.12  | 0.20  | 0.18  | 0.10  | -0.04 | -0.11 | -0.09 | -0.08 | -0.11 | -0.08 | -0.08 | -0.07 | -0.06 | -0.03 | -0.01 | -0.01 | 0.20 | -0.11 | -0.44 | 24     |     |
| 18日    | -0.01 | -0.04 | -0.03 | -0.09 | -0.10 | -0.11 | -0.06 | -0.04 | 0.12  | 0.31  | 0.49  | 0.68  | 0.58  | 0.41  | 0.22  | 0.04  | -0.14 | -0.17 | -0.16 | -0.17 | -0.16 | -0.13 | -0.14 | -0.16 | 0.68 | -0.17 | 1.14  | 24     |     |
| 19日    | -0.16 | -0.16 | -0.14 | -0.13 | -0.15 | -0.16 | -0.15 | -0.10 | 0.10  | 0.29  | 0.74  | 0.81  | 0.72  | 0.58  | 0.31  | -0.03 | -0.04 | -0.12 | -0.13 | -0.08 | -0.09 | -0.03 | -0.04 | -0.03 | 0.81 | -0.16 | 1.81  | 24     |     |
| 20日    | -0.04 | -0.07 | -0.04 | -0.10 | -0.18 | -0.12 | -0.04 | -0.03 | 0.16  | 0.48  | 0.76  | 0.35  | 0.39  | 0.79  | 0.41  | -0.03 | -0.14 | -0.18 | -0.19 | -0.18 | -0.16 | -0.16 | -0.12 | -0.15 | 0.79 | -0.19 | 1.41  | 24     |     |
| 21日    | -0.17 | -0.17 | -0.15 | -0.18 | -0.17 | -0.17 | -0.17 | -0.12 | 0.16  | 0.62  | 0.76  | 0.83  | 0.74  | 0.60  | 0.33  | -0.10 | -0.09 | -0.18 | -0.12 | -0.04 | -0.04 | -0.10 | -0.13 | -0.12 | 0.83 | -0.18 | 1.82  | 24     |     |
| 22日    | -0.13 | -0.15 | -0.11 | -0.11 | -0.11 | -0.10 | -0.09 | -0.01 | 0.09  | 0.18  | 0.25  | 0.30  | 0.11  | 0.07  | 0.04  | 0.01  | -0.02 | -0.02 | -0.01 | -0.01 | -0.02 | -0.02 | -0.01 | 0.00  | 0.30 | -0.15 | 0.13  | 24     |     |
| 23日    | -0.01 | -0.01 | -0.01 | -0.02 | -0.04 | -0.05 | -0.06 | -0.04 | -0.11 | 0.57  | 0.95  | 0.97  | 0.62  | 0.34  | 0.32  | 0.10  | -0.12 | -0.09 | -0.14 | -0.17 | -0.13 | -0.13 | -0.16 | -0.19 | 0.97 | -0.19 | 2.39  | 24     |     |
| 24日    | -0.20 | -0.17 | -0.14 | -0.14 | -0.15 | -0.13 | -0.09 | -0.03 | 0.18  | 0.39  | 0.65  | 0.18  | 0.26  | 0.41  | 0.14  | 0.01  | -0.02 | -0.05 | -0.09 | -0.16 | -0.15 | -0.06 | -0.05 | -0.11 | 0.65 | -0.20 | 0.48  | 24     |     |
| 25日    | -0.15 | -0.14 | -0.08 | -0.10 | -0.12 | -0.05 | -0.13 | -0.11 | 0.02  | 0.17  | 0.44  | 0.79  | 0.81  | 0.80  | 0.52  | -0.15 | -0.19 | -0.21 | -0.20 | -0.20 | -0.20 | -0.19 | -0.18 | -0.19 | 0.81 | -0.21 | 0.96  | 24     |     |
| 26日    | -0.18 | -0.18 | -0.19 | -0.18 | -0.16 | -0.12 | -0.11 | -0.07 | 0.08  | 0.51  | 0.67  | 0.39  | 0.15  | 0.44  | 0.20  | -0.02 | -0.17 | -0.20 | -0.19 | -0.19 | -0.18 | -0.18 | -0.19 | -0.19 | 0.67 | -0.20 | -0.26 | 24     |     |
| 27日    | -0.19 | -0.16 | -0.16 | -0.17 | -0.19 | -0.18 | -0.18 | -0.10 | 0.27  | 0.53  | 0.82  | 0.91  | 0.81  | 0.78  | 0.51  | -0.17 | -0.20 | -0.21 | -0.19 | -0.20 | -0.20 | -0.20 | -0.19 | -0.19 | 0.91 | -0.21 | 1.55  | 24     |     |
| 28日    | -0.19 | -0.19 | -0.15 | -0.07 | -0.07 | -0.11 | -0.12 | -0.08 | 0.24  | 0.49  | 0.48  | 0.72  | 0.70  | 0.69  | 0.24  | 0.07  | -0.12 | -0.11 | -0.16 | -0.17 | -0.17 | -0.18 | -0.18 | -0.17 | 0.72 | -0.19 | 1.39  | 24     |     |
| 29日    | -0.18 | -0.17 | -0.14 | -0.17 | -0.17 | -0.17 | -0.17 | -0.08 | 0.26  | 0.57  | 0.79  | 0.88  | 0.81  | 0.76  | 0.61  | -0.09 | -0.18 | -0.18 | -0.14 | -0.18 | -0.19 | -0.18 | -0.18 | -0.14 | 0.88 | -0.19 | 1.97  | 24     |     |
| 30日    | -0.08 | -0.12 | -0.17 | -0.19 | -0.17 | -0.19 | -0.19 | -0.11 | 0.06  | 0.57  | 0.75  | 0.93  | 0.90  | 0.77  | 0.48  | -0.17 | -0.19 | -0.21 | -0.20 | -0.20 | -0.20 | -0.19 | -0.19 | -0.19 | 0.93 | -0.21 | 1.50  | 24     |     |
| 31日    | -0.18 | -0.18 | -0.19 | -0.19 | -0.18 | -0.19 | -0.19 | -0.10 | 0.36  | 0.65  | 0.82  | 0.91  | 0.86  | 0.74  | 0.39  | -0.09 | -0.14 | -0.18 | -0.18 | -0.18 | -0.16 | -0.15 | -0.12 | -0.07 | 0.91 | -0.19 | 2.06  | 24     |     |
| 最高     | 0.00  | 0.00  | 0.00  | -0.01 | -0.02 | -0.02 | -0.02 | 0.03  | 0.36  | 0.65  | 0.95  | 0.97  | 0.90  | 0.80  | 0.61  | 0.10  | -0.02 | -0.02 | -0.01 | -0.01 | -0.02 | -0.02 | 0.00  | 0.00  | 0.97 |       |       |        |     |
| 最低     | -0.21 | -0.21 | -0.21 | -0.21 | -0.20 | -0.21 | -0.21 | -0.16 | -0.14 | -0.12 | 0.18  | 0.10  | -0.04 | -0.11 | -0.09 | -0.19 | -0.21 | -0.21 | -0.21 | -0.21 | -0.21 | -0.22 | -0.21 | -0.21 |      | -0.22 |       |        |     |
| 積算     | -4.17 | -4.25 | -4.10 | -4.27 | -4.33 | -4.12 | -3.92 | -2.27 | 4.25  | 12.58 | 20.18 | 21.89 | 18.73 | 15.56 | 8.91  | -2.23 | -4.32 | -4.80 | -4.71 | -4.74 | -4.54 | -4.23 | -3.98 | -3.96 |      |       | 33.16 |        |     |
| 有効測定時間 | 31    | 31    | 31    | 31    | 31    | 31    | 31    | 31    | 31    | 31    | 31    | 31    | 31    | 31    | 31    | 31    | 31    | 31    | 31    | 31    | 31    | 31    | 31    | 31    |      |       |       |        | 744 |



地点： A地点

項目： 風速(Ws)

期間： 平成30年2月1日～平成30年2月19日

単位： m/s

| 日付     | 1時  | 2時  | 3時  | 4時  | 5時  | 6時  | 7時  | 8時  | 9時  | 10時 | 11時 | 12時 | 13時 | 14時 | 15時 | 16時 | 17時 | 18時 | 19時 | 20時 | 21時 | 22時 | 23時 | 24時 | 最高  | 最低  | 平均  | 有効測定時間 |     |
|--------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|--------|-----|
| 1日     | 0.3 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.3 | 0.7 | 1.4 | 0.9 | 1.1 | 0.6 | 1.4 | 2.0 | 1.8 | 1.4 | 1.0 | 1.4 | 0.7 | 0.4 | 0.8 | 0.0 | 1.4 | 0.7 | 0.3 | 2.0 | 0.0 | 0.8 | 24     |     |
| 2日     | 0.0 | 0.6 | 1.5 | 0.6 | 0.9 | 0.8 | 0.1 | 1.2 | 2.1 | 2.3 | 2.1 | 1.7 | 1.0 | 2.5 | 2.7 | 2.4 | 2.7 | 2.7 | 1.9 | 1.3 | 2.8 | 3.1 | 3.3 | 3.0 | 3.3 | 0.0 | 1.8 | 24     |     |
| 3日     | 3.0 | 0.8 | 0.5 | 0.9 | 1.0 | 0.7 | 0.6 | 0.7 | 0.5 | 1.3 | 2.3 | 1.9 | 1.7 | 2.1 | 1.5 | 2.6 | 0.5 | 0.2 | 0.5 | 1.9 | 1.7 | 1.5 | 0.3 | 0.7 | 3.0 | 0.2 | 1.2 | 24     |     |
| 4日     | 0.7 | 0.6 | 0.3 | 0.6 | 0.9 | 0.8 | 1.1 | 0.8 | 0.6 | 2.1 | 2.8 | 6.6 | 3.1 | 4.1 | 6.7 | 5.4 | 5.2 | 5.7 | 3.6 | 4.4 | 2.3 | 2.3 | 2.0 | 2.8 | 6.7 | 0.3 | 2.7 | 24     |     |
| 5日     | 2.7 | 2.2 | 2.4 | 0.7 | 0.9 | 0.0 | 0.2 | 0.5 | 1.0 | 2.5 | 2.9 | 2.7 | 4.6 | 3.9 | 5.7 | 4.1 | 2.2 | 1.9 | 2.3 | 1.4 | 0.7 | 0.6 | 0.8 | 1.2 | 5.7 | 0.0 | 2.0 | 24     |     |
| 6日     | 0.6 | 1.6 | 1.8 | 0.5 | 0.1 | 0.6 | 0.7 | 0.9 | 1.8 | 3.5 | 3.7 | 3.7 | 5.6 | 5.8 | 5.0 | 6.5 | 5.2 | 0.6 | 0.5 | 2.2 | 1.9 | 2.2 | 2.1 | 1.2 | 6.5 | 0.1 | 2.4 | 24     |     |
| 7日     | 2.7 | 1.4 | 2.3 | 3.3 | 3.4 | 3.1 | 4.5 | 4.5 | 4.1 | 4.4 | 5.7 | 2.6 | 1.8 | 3.1 | 2.6 | 3.0 | 2.6 | 1.8 | 1.5 | 1.3 | 0.6 | 0.3 | 0.1 | 0.7 | 5.7 | 0.1 | 2.6 | 24     |     |
| 8日     | 0.8 | 0.2 | 0.0 | 0.3 | 0.3 | 0.7 | 0.4 | 0.2 | 0.5 | 2.1 | 1.8 | 2.4 | 2.1 | 1.9 | 2.5 | 2.4 | 2.1 | 1.7 | 0.6 | 0.3 | 0.5 | 0.6 | 0.7 | 0.7 | 2.5 | 0.0 | 1.1 | 24     |     |
| 9日     | 0.8 | 0.6 | 0.7 | 0.9 | 0.7 | 0.5 | 0.9 | 0.4 | 1.5 | 1.3 | 2.5 | 1.7 | 2.8 | 2.1 | 1.8 | 2.5 | 0.3 | 0.6 | 0.7 | 1.2 | 1.3 | 1.6 | 1.7 | 1.4 | 2.8 | 0.3 | 1.3 | 24     |     |
| 10日    | 0.4 | 0.7 | 1.0 | 0.5 | 0.8 | 0.5 | 0.7 | 0.2 | 1.0 | 1.8 | 1.3 | 3.1 | 3.6 | 3.5 | 3.1 | 3.1 | 2.9 | 0.9 | 1.0 | 2.0 | 1.2 | 0.4 | 0.4 | 0.8 | 3.6 | 0.2 | 1.5 | 24     |     |
| 11日    | 0.3 | 1.1 | 0.6 | 1.5 | 2.1 | 2.9 | 2.0 | 1.1 | 1.8 | 2.5 | 3.5 | 7.9 | 8.3 | 8.5 | 5.0 | 3.6 | 3.2 | 5.8 | 3.9 | 4.4 | 3.5 | 4.2 | 2.7 | 2.8 | 8.5 | 0.3 | 3.5 | 24     |     |
| 12日    | 3.3 | 2.5 | 2.4 | 4.1 | 4.5 | 4.9 | 4.6 | 5.1 | 7.5 | 7.5 | 8.7 | 7.7 | 8.9 | 8.1 | 7.1 | 7.4 | 6.4 | 6.6 | 5.7 | 7.9 | 7.6 | 5.4 | 5.0 | 3.7 | 8.9 | 2.4 | 5.9 | 24     |     |
| 13日    | 4.0 | 3.3 | 1.0 | 1.3 | 3.3 | 1.8 | 1.8 | 3.0 | 4.5 | 6.1 | 6.4 | 6.1 | 3.0 | 3.1 | 2.5 | 3.3 | 3.9 | 2.9 | 1.7 | 0.4 | 0.9 | 0.6 | 0.8 | 1.5 | 6.4 | 0.4 | 2.8 | 24     |     |
| 14日    | 2.6 | 0.6 | 0.4 | 0.5 | 0.5 | 0.8 | 0.7 | 0.3 | 0.3 | 1.3 | 0.8 | 1.6 | 3.5 | 5.8 | 6.9 | 7.5 | 5.0 | 3.0 | 2.1 | 3.4 | 4.9 | 5.2 | 5.7 | 5.4 | 7.5 | 0.3 | 2.9 | 24     |     |
| 15日    | 6.7 | 7.2 | 7.0 | 6.7 | 7.1 | 3.8 | 4.6 | 3.0 | 3.1 | 2.9 | 2.6 | 2.6 | 3.8 | 4.1 | 3.4 | 2.8 | 2.1 | 2.2 | 1.4 | 2.7 | 2.4 | 3.4 | 2.7 | 1.7 | 7.2 | 1.4 | 3.8 | 24     |     |
| 16日    | 1.0 | 2.0 | 1.9 | 1.9 | 0.2 | 1.4 | 1.0 | 1.3 | 3.0 | 1.8 | 1.0 | 0.9 | 2.8 | 3.2 | 3.6 | 3.9 | 3.2 | 1.4 | 2.2 | 2.4 | 2.8 | 3.5 | 2.9 | 1.0 | 3.9 | 0.2 | 2.1 | 24     |     |
| 17日    | 0.7 | 0.6 | 0.4 | 0.9 | 0.7 | 1.1 | 0.7 | 0.6 | 2.0 | 3.3 | 3.3 | 1.8 | 3.6 | 4.0 | 3.9 | 4.5 | 4.1 | 3.3 | 2.6 | 3.9 | 3.0 | 2.3 | 2.5 | 2.7 | 4.5 | 0.4 | 2.4 | 24     |     |
| 18日    | 3.3 | 3.3 | 2.0 | 1.8 | 0.3 | 0.3 | 1.1 | 2.6 | 3.9 | 3.4 | 4.1 | 3.6 | 3.2 | 4.8 | 2.4 | 2.7 | 2.7 | 2.4 | 2.9 | 3.3 | 4.9 | 2.3 | 0.3 | 0.4 | 4.9 | 0.3 | 2.6 | 24     |     |
| 19日    | 0.5 | 0.9 | 0.9 | 0.5 | 0.5 | 0.7 | 0.3 | 0.1 | 0.9 | -   | -   | -   | -   | -   | -   | -   | -   | -   | -   | -   | -   | -   | -   | -   | -   | 0.9 | 0.1 | 0.6    | 9   |
| 20日    |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |        |     |
| 21日    |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |        |     |
| 22日    |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |        |     |
| 23日    |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |        |     |
| 24日    |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |        |     |
| 25日    |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |        |     |
| 26日    |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |        |     |
| 27日    |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |        |     |
| 28日    |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |        |     |
| 最高     | 6.7 | 7.2 | 7.0 | 6.7 | 7.1 | 4.9 | 4.6 | 5.1 | 7.5 | 7.5 | 8.7 | 7.9 | 8.9 | 8.5 | 7.1 | 7.5 | 6.4 | 6.6 | 5.7 | 7.9 | 7.6 | 5.4 | 5.7 | 5.4 | 8.9 |     |     |        |     |
| 最低     | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.1 | 0.1 | 0.0 | 0.1 | 0.1 | 0.3 | 1.1 | 0.6 | 0.9 | 1.0 | 1.8 | 1.4 | 1.0 | 0.3 | 0.2 | 0.4 | 0.3 | 0.0 | 0.3 | 0.1 | 0.3 |     | 0.0 |     |        |     |
| 平均     | 1.8 | 1.6 | 1.4 | 1.5 | 1.5 | 1.4 | 1.4 | 1.5 | 2.2 | 2.8 | 3.1 | 3.3 | 3.6 | 4.0 | 3.8 | 3.8 | 3.1 | 2.5 | 2.0 | 2.5 | 2.4 | 2.3 | 1.9 | 1.8 |     |     | 2.4 |        |     |
| 有効測定時間 | 19  | 19  | 19  | 19  | 19  | 19  | 19  | 19  | 19  | 18  | 18  | 18  | 18  | 18  | 18  | 18  | 18  | 18  | 18  | 18  | 18  | 18  | 18  | 18  | 18  |     |     |        | 441 |

地点： A地点

項目： 気温 (TEMP)

期間： 平成30年2月1日～平成30年2月19日

単位：℃

| 日付     | 1時    | 2時    | 3時    | 4時    | 5時    | 6時    | 7時    | 8時    | 9時   | 10時  | 11時  | 12時  | 13時  | 14時  | 15時  | 16時  | 17時  | 18時  | 19時  | 20時  | 21時  | 22時  | 23時   | 24時   | 最高   | 最低    | 平均    | 有効測定時間 |     |
|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|-------|------|-------|-------|--------|-----|
| 1日     | -4.9  | -5.7  | -4.6  | -4.4  | -4.5  | -4.5  | -4.3  | -4.3  | -3.6 | -3.2 | -2.3 | -2.5 | -3.0 | -3.2 | -2.8 | -2.9 | -3.1 | -3.3 | -3.4 | -3.4 | -3.5 | -3.1 | -3.3  | -3.5  | -2.3 | -5.7  | -3.6  | 24     |     |
| 2日     | -3.7  | -3.7  | -3.8  | -4.1  | -4.5  | -4.5  | -5.0  | -3.7  | -3.5 | -3.5 | -3.2 | -2.8 | -2.1 | -2.2 | -1.8 | -2.3 | -2.7 | -2.8 | -2.8 | -2.8 | -2.7 | -3.1 | -3.3  | -3.5  | -1.8 | -5.0  | -3.3  | 24     |     |
| 3日     | -3.6  | -4.0  | -5.9  | -6.3  | -7.3  | -7.8  | -7.1  | -6.3  | -1.2 | 0.5  | 1.4  | 4.6  | 5.3  | 4.4  | 4.9  | 3.2  | 1.6  | -0.4 | -0.7 | -1.3 | -2.1 | -2.8 | -4.4  | -5.7  | 5.3  | -7.8  | -1.7  | 24     |     |
| 4日     | -6.0  | -7.5  | -8.0  | -9.1  | -9.5  | -10.1 | -9.6  | -8.2  | -1.3 | 0.2  | 0.8  | 1.3  | 0.7  | 0.7  | 0.6  | 0.0  | -1.5 | -2.6 | -3.3 | -3.3 | -3.4 | -4.8 | -5.0  | -4.9  | 1.3  | -10.1 | -3.9  | 24     |     |
| 5日     | -5.0  | -5.3  | -6.0  | -7.0  | -6.9  | -8.9  | -9.3  | -8.2  | -4.9 | -3.0 | -1.9 | -0.9 | -0.4 | 0.4  | 0.1  | -0.2 | -2.1 | -2.7 | -3.9 | -4.6 | -7.1 | -8.3 | -9.2  | -9.2  | 0.4  | -9.3  | -4.8  | 24     |     |
| 6日     | -9.4  | -8.7  | -7.2  | -8.9  | -9.8  | -10.5 | -8.8  | -8.3  | -5.0 | -3.8 | -2.8 | -1.7 | -0.7 | -0.9 | -2.9 | -2.4 | -3.6 | -5.2 | -7.2 | -5.7 | -7.1 | -6.7 | -7.1  | -7.8  | -0.7 | -10.5 | -5.9  | 24     |     |
| 7日     | -7.8  | -8.8  | -7.6  | -7.9  | -7.3  | -7.2  | -7.2  | -6.3  | -4.7 | -3.1 | -2.1 | -0.2 | 1.3  | 0.7  | 0.5  | -0.8 | -2.4 | -3.8 | -4.7 | -5.2 | -5.4 | -6.0 | -7.8  | -8.7  | 1.3  | -8.8  | -4.7  | 24     |     |
| 8日     | -10.1 | -7.9  | -8.5  | -10.2 | -10.2 | -9.8  | -9.4  | -9.0  | -5.4 | -4.7 | -0.8 | -0.2 | 1.7  | -0.7 | -1.3 | -0.6 | -1.8 | -2.8 | -4.2 | -7.1 | -9.2 | -9.8 | -10.9 | -11.1 | 1.7  | -11.1 | -6.0  | 24     |     |
| 9日     | -12.1 | -12.2 | -12.8 | -12.9 | -13.1 | -13.2 | -13.4 | -10.5 | -7.3 | -2.2 | -1.3 | 0.4  | 2.2  | 3.2  | 3.3  | 3.2  | 0.3  | -3.4 | -4.5 | -4.4 | -3.8 | -3.2 | -3.7  | -3.9  | 3.3  | -13.4 | -5.2  | 24     |     |
| 10日    | -5.8  | -6.7  | -5.7  | -6.7  | -8.0  | -7.9  | -6.8  | -5.3  | -0.9 | 2.5  | 5.1  | 8.1  | 9.0  | 6.9  | 5.3  | 4.3  | 3.6  | 2.6  | 2.2  | 2.4  | 1.0  | 0.2  | 0.2   | 0.2   | 9.0  | -8.0  | 0.0   | 24     |     |
| 11日    | 0.6   | 0.1   | -0.1  | -0.2  | -0.3  | 0.2   | -0.1  | 0.8   | 2.9  | 4.5  | 4.2  | 5.4  | 6.1  | 4.7  | 3.1  | 1.5  | -0.6 | -1.7 | -2.8 | -3.3 | -3.7 | -4.3 | -4.8  | -5.3  | 6.1  | -5.3  | 0.3   | 24     |     |
| 12日    | -5.6  | -6.5  | -6.5  | -5.8  | -6.0  | -6.3  | -6.4  | -4.8  | -4.3 | -3.8 | -2.7 | -1.0 | -2.4 | -1.3 | -1.8 | -2.4 | -3.4 | -4.4 | -4.4 | -4.2 | -4.3 | -4.7 | -4.7  | -5.4  | -1.0 | -6.5  | -4.3  | 24     |     |
| 13日    | -5.6  | -5.9  | -7.5  | -7.3  | -6.1  | -6.8  | -6.7  | -4.9  | -2.9 | -2.4 | -1.0 | -1.9 | -1.6 | -1.5 | -1.4 | -2.0 | -2.8 | -3.5 | -4.4 | -6.1 | -5.5 | -5.9 | -7.2  | -6.2  | -1.0 | -7.5  | -4.5  | 24     |     |
| 14日    | -3.8  | -6.5  | -8.4  | -9.1  | -9.8  | -10.8 | -10.7 | -7.2  | -0.7 | 0.8  | 4.3  | 5.1  | 5.3  | 6.2  | 5.9  | 5.6  | 4.2  | 2.8  | 1.0  | 2.1  | 1.9  | 2.3  | 2.4   | 2.5   | 6.2  | -10.8 | -0.6  | 24     |     |
| 15日    | 2.9   | 3.4   | 3.7   | 3.8   | 3.7   | 2.2   | 2.2   | 1.5   | 2.2  | 3.4  | 2.7  | 5.2  | 6.2  | 4.8  | 4.6  | 3.2  | 0.7  | -1.3 | -2.4 | -2.9 | -3.5 | -4.0 | -4.4  | -4.7  | 6.2  | -4.7  | 1.4   | 24     |     |
| 16日    | -5.3  | -5.0  | -5.3  | -5.9  | -6.2  | -5.7  | -5.4  | -4.6  | -3.0 | -0.8 | 0.2  | 3.6  | 4.4  | 3.6  | 2.9  | 1.9  | 1.0  | 0.6  | 0.6  | 0.2  | -0.4 | -1.0 | -1.5  | -2.4  | 4.4  | -6.2  | -1.4  | 24     |     |
| 17日    | -3.8  | -5.6  | -6.3  | -6.6  | -6.7  | -5.7  | -4.2  | -3.1  | 1.0  | 2.2  | 1.5  | 0.4  | -0.8 | -0.3 | -1.5 | -2.1 | -3.6 | -5.1 | -6.1 | -6.6 | -7.2 | -7.6 | -7.9  | -8.1  | 2.2  | -8.1  | -3.9  | 24     |     |
| 18日    | -8.6  | -8.9  | -9.3  | -9.6  | -10.8 | -12.5 | -10.2 | -7.7  | -5.4 | -3.9 | -3.1 | -1.7 | -0.4 | -1.3 | -1.2 | -1.3 | -2.8 | -4.2 | -4.9 | -5.5 | -5.8 | -6.5 | -8.5  | -9.7  | -0.4 | -12.5 | -6.0  | 24     |     |
| 19日    | -9.6  | -10.4 | -10.0 | -11.2 | -11.4 | -11.5 | -10.9 | -7.8  | -3.8 | -    | -    | -    | -    | -    | -    | -    | -    | -    | -    | -    | -    | -    | -     | -     | -    | -3.8  | -11.5 | -9.6   | 9   |
| 20日    |       |       |       |       |       |       |       |       |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |       |       |      |       |       |        |     |
| 21日    |       |       |       |       |       |       |       |       |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |       |       |      |       |       |        |     |
| 22日    |       |       |       |       |       |       |       |       |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |       |       |      |       |       |        |     |
| 23日    |       |       |       |       |       |       |       |       |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |       |       |      |       |       |        |     |
| 24日    |       |       |       |       |       |       |       |       |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |       |       |      |       |       |        |     |
| 25日    |       |       |       |       |       |       |       |       |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |       |       |      |       |       |        |     |
| 26日    |       |       |       |       |       |       |       |       |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |       |       |      |       |       |        |     |
| 27日    |       |       |       |       |       |       |       |       |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |       |       |      |       |       |        |     |
| 28日    |       |       |       |       |       |       |       |       |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |       |       |      |       |       |        |     |
|        |       |       |       |       |       |       |       |       |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |       |       |      |       |       |        |     |
|        |       |       |       |       |       |       |       |       |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |       |       |      |       |       |        |     |
|        |       |       |       |       |       |       |       |       |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |       |       |      |       |       |        |     |
| 最高     | 2.9   | 3.4   | 3.7   | 3.8   | 3.7   | 2.2   | 2.2   | 1.5   | 2.9  | 4.5  | 5.1  | 8.1  | 9.0  | 6.9  | 5.9  | 5.6  | 4.2  | 2.8  | 2.2  | 2.4  | 1.9  | 2.3  | 2.4   | 2.5   | 9.0  |       |       |        |     |
| 最低     | -12.1 | -12.2 | -12.8 | -12.9 | -13.1 | -13.2 | -13.4 | -10.5 | -7.3 | -4.7 | -3.2 | -2.8 | -3.0 | -3.2 | -2.9 | -2.9 | -3.6 | -5.2 | -7.2 | -7.1 | -9.2 | -9.8 | -10.9 | -11.1 |      | -13.4 |       |        |     |
| 平均     | -5.6  | -6.1  | -6.3  | -6.8  | -7.1  | -7.4  | -7.0  | -5.7  | -2.7 | -1.1 | -0.1 | 1.2  | 1.7  | 1.3  | 0.9  | 0.3  | -1.1 | -2.3 | -3.1 | -3.4 | -4.0 | -4.4 | -5.1  | -5.4  |      |       | -3.4  |        |     |
| 有効測定時間 | 19    | 19    | 19    | 19    | 19    | 19    | 19    | 19    | 19   | 18   | 18   | 18   | 18   | 18   | 18   | 18   | 18   | 18   | 18   | 18   | 18   | 18   | 18    | 18    | 18   |       |       |        | 441 |

地点： A地点

項目： 湿度 (HUM)

期間： 平成30年2月1日～平成30年2月19日

単位： %

| 日付     | 1時 | 2時 | 3時 | 4時 | 5時 | 6時 | 7時 | 8時 | 9時 | 10時 | 11時 | 12時 | 13時 | 14時 | 15時 | 16時 | 17時 | 18時 | 19時 | 20時 | 21時 | 22時 | 23時 | 24時 | 最高 | 最低 | 平均 | 有効測定時間 |   |
|--------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|----|----|----|--------|---|
| 1日     | 78 | 84 | 88 | 88 | 86 | 86 | 86 | 85 | 83 | 79  | 75  | 81  | 91  | 93  | 94  | 94  | 95  | 95  | 95  | 95  | 96  | 94  | 92  | 94  | 96 | 75 | 89 | 24     |   |
| 2日     | 95 | 94 | 95 | 95 | 95 | 95 | 95 | 93 | 89 | 90  | 90  | 87  | 86  | 84  | 81  | 83  | 83  | 85  | 84  | 85  | 84  | 89  | 89  | 90  | 95 | 81 | 89 | 24     |   |
| 3日     | 90 | 90 | 92 | 94 | 93 | 92 | 93 | 93 | 86 | 74  | 71  | 59  | 48  | 55  | 48  | 62  | 69  | 81  | 81  | 80  | 81  | 80  | 83  | 89  | 94 | 48 | 79 | 24     |   |
| 4日     | 87 | 91 | 92 | 91 | 91 | 90 | 90 | 85 | 58 | 43  | 36  | 32  | 35  | 42  | 35  | 38  | 39  | 43  | 46  | 48  | 55  | 87  | 92  | 90  | 92 | 32 | 64 | 24     |   |
| 5日     | 88 | 89 | 88 | 89 | 92 | 88 | 90 | 89 | 75 | 53  | 46  | 42  | 43  | 36  | 33  | 37  | 45  | 50  | 65  | 71  | 80  | 83  | 87  | 83  | 92 | 33 | 68 | 24     |   |
| 6日     | 73 | 63 | 64 | 67 | 70 | 71 | 63 | 66 | 49 | 42  | 38  | 32  | 33  | 35  | 36  | 34  | 42  | 49  | 61  | 51  | 57  | 53  | 57  | 60  | 73 | 32 | 53 | 24     |   |
| 7日     | 59 | 62 | 59 | 56 | 53 | 52 | 53 | 50 | 43 | 36  | 37  | 35  | 33  | 31  | 33  | 42  | 49  | 62  | 73  | 81  | 83  | 86  | 91  | 90  | 91 | 31 | 56 | 24     |   |
| 8日     | 90 | 90 | 89 | 90 | 89 | 88 | 88 | 89 | 72 | 63  | 45  | 38  | 30  | 33  | 37  | 32  | 30  | 36  | 44  | 59  | 67  | 72  | 75  | 78  | 90 | 30 | 64 | 24     |   |
| 9日     | 80 | 81 | 82 | 85 | 85 | 85 | 84 | 78 | 62 | 45  | 41  | 32  | 26  | 26  | 26  | 27  | 38  | 56  | 62  | 60  | 58  | 56  | 66  | 65  | 85 | 26 | 59 | 24     |   |
| 10日    | 73 | 75 | 69 | 76 | 78 | 80 | 77 | 75 | 52 | 44  | 39  | 35  | 31  | 36  | 40  | 43  | 47  | 54  | 58  | 52  | 75  | 85  | 92  | 94  | 94 | 31 | 62 | 24     |   |
| 11日    | 95 | 96 | 97 | 97 | 98 | 98 | 97 | 96 | 74 | 65  | 63  | 50  | 41  | 37  | 43  | 31  | 34  | 35  | 37  | 38  | 39  | 40  | 45  | 52  | 98 | 31 | 62 | 24     |   |
| 12日    | 57 | 69 | 66 | 49 | 49 | 57 | 66 | 58 | 52 | 48  | 46  | 36  | 42  | 50  | 44  | 52  | 53  | 63  | 60  | 53  | 46  | 48  | 48  | 52  | 69 | 36 | 53 | 24     |   |
| 13日    | 54 | 55 | 62 | 62 | 56 | 61 | 60 | 56 | 47 | 42  | 40  | 45  | 45  | 47  | 54  | 54  | 62  | 62  | 66  | 70  | 63  | 63  | 70  | 62  | 70 | 40 | 57 | 24     |   |
| 14日    | 51 | 60 | 72 | 78 | 81 | 85 | 85 | 74 | 49 | 40  | 31  | 26  | 27  | 24  | 25  | 25  | 29  | 35  | 44  | 45  | 49  | 49  | 50  | 51  | 85 | 24 | 49 | 24     |   |
| 15日    | 51 | 51 | 54 | 58 | 63 | 74 | 75 | 77 | 72 | 66  | 64  | 57  | 50  | 52  | 51  | 52  | 61  | 70  | 75  | 76  | 79  | 82  | 83  | 84  | 84 | 50 | 66 | 24     |   |
| 16日    | 86 | 87 | 87 | 89 | 89 | 86 | 84 | 81 | 70 | 57  | 45  | 41  | 39  | 42  | 46  | 48  | 54  | 56  | 58  | 60  | 66  | 81  | 84  | 82  | 89 | 39 | 67 | 24     |   |
| 17日    | 86 | 88 | 87 | 84 | 82 | 78 | 72 | 74 | 55 | 51  | 60  | 64  | 69  | 61  | 55  | 56  | 60  | 73  | 83  | 82  | 87  | 86  | 79  | 74  | 88 | 51 | 73 | 24     |   |
| 18日    | 72 | 75 | 71 | 70 | 74 | 79 | 75 | 64 | 57 | 51  | 50  | 44  | 41  | 39  | 39  | 39  | 41  | 45  | 52  | 58  | 60  | 65  | 74  | 79  | 79 | 39 | 59 | 24     |   |
| 19日    | 82 | 83 | 84 | 87 | 87 | 87 | 87 | 82 | 53 | -   | -   | -   | -   | -   | -   | -   | -   | -   | -   | -   | -   | -   | -   | -   | -  | 87 | 53 | 81     | 9 |
| 20日    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |    |    |    |        |   |
| 21日    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |    |    |    |        |   |
| 22日    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |    |    |    |        |   |
| 23日    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |    |    |    |        |   |
| 24日    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |    |    |    |        |   |
| 25日    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |    |    |    |        |   |
| 26日    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |    |    |    |        |   |
| 27日    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |    |    |    |        |   |
| 28日    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |    |    |    |        |   |
|        |    |    |    |    |    |    |    |    |    |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |    |    |    |        |   |
|        |    |    |    |    |    |    |    |    |    |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |    |    |    |        |   |
| 最高     | 95 | 96 | 97 | 97 | 98 | 98 | 97 | 96 | 89 | 90  | 90  | 87  | 91  | 93  | 94  | 94  | 95  | 95  | 95  | 95  | 96  | 94  | 92  | 94  | 98 |    |    |        |   |
| 最低     | 51 | 51 | 54 | 49 | 49 | 52 | 53 | 50 | 43 | 36  | 31  | 26  | 26  | 24  | 25  | 25  | 29  | 35  | 37  | 38  | 39  | 40  | 45  | 51  | 24 |    |    |        |   |
| 平均     | 76 | 78 | 79 | 79 | 80 | 81 | 80 | 77 | 63 | 55  | 51  | 46  | 45  | 46  | 46  | 47  | 52  | 58  | 64  | 65  | 68  | 72  | 75  | 76  |    |    | 65 |        |   |
| 有効測定時間 | 19 | 19 | 19 | 19 | 19 | 19 | 19 | 19 | 19 | 18  | 18  | 18  | 18  | 18  | 18  | 18  | 18  | 18  | 18  | 18  | 18  | 18  | 18  | 18  | 18 |    |    | 441    |   |

地点： A地点

項目： 降水量

期間： 平成30年2月1日～平成30年2月19日

単位： mm

| 日付     | 1時  | 2時  | 3時  | 4時  | 5時  | 6時  | 7時  | 8時  | 9時  | 10時 | 11時 | 12時 | 13時 | 14時 | 15時 | 16時 | 17時 | 18時 | 19時 | 20時 | 21時 | 22時 | 23時 | 24時 | 最大  | 最小  | 合計  | 有効測定時間 |     |
|--------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|--------|-----|
| 1日     | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.5 | 0.0 | 0.5 | 0.0 | 0.5 | 0.5 | 0.0 | 0.5 | 0.5 | 0.0 | 2.5 | 24     |     |
| 2日     | 0.5 | 0.0 | 0.5 | 0.0 | 0.5 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.5 | 0.0 | 1.5    | 24  |
| 3日     | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0    | 24  |
| 4日     | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0    | 24  |
| 5日     | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0    | 24  |
| 6日     | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0    | 24  |
| 7日     | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0    | 24  |
| 8日     | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0    | 24  |
| 9日     | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0    | 24  |
| 10日    | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0    | 24  |
| 11日    | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0    | 24  |
| 12日    | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0    | 24  |
| 13日    | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0    | 24  |
| 14日    | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0    | 24  |
| 15日    | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0    | 24  |
| 16日    | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0    | 24  |
| 17日    | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0    | 24  |
| 18日    | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0    | 24  |
| 19日    | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | -   | -   | -   | -   | -   | -   | -   | -   | -   | -   | -   | -   | -   | -   | -   | -   | -   | 0.0 | 0.0    | 9   |
| 20日    |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |        |     |
| 21日    |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |        |     |
| 22日    |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |        |     |
| 23日    |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |        |     |
| 24日    |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |        |     |
| 25日    |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |        |     |
| 26日    |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |        |     |
| 27日    |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |        |     |
| 28日    |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |        |     |
|        |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |        |     |
|        |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |        |     |
| 最大     | 0.5 | 0.0 | 0.5 | 0.0 | 0.5 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.5 | 0.0 | 0.5 | 0.0 | 0.5 | 0.5 | 0.0 | 0.5 | 0.5 | 0.0 |     |        |     |
| 最小     | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |        |     |
| 合計     | 0.5 | 0.0 | 0.5 | 0.0 | 0.5 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.5 | 0.0 | 0.5 | 0.0 | 0.5 | 0.5 | 0.0 | 0.5 | 0.5 | 0.0 | 4.0 |        |     |
| 有効測定時間 | 19  | 19  | 19  | 19  | 19  | 19  | 19  | 19  | 19  | 18  | 18  | 18  | 18  | 18  | 18  | 18  | 18  | 18  | 18  | 18  | 18  | 18  | 18  | 18  | 18  | 18  |     |        | 441 |



地点： A地点  
 項目： 放射収支量 (RAD)  
 期間： 平成30年2月1日～平成30年2月19日

単位：MJ/m<sup>2</sup>

| 日付     | 1時    | 2時    | 3時    | 4時    | 5時    | 6時    | 7時    | 8時    | 9時    | 10時   | 11時   | 12時   | 13時   | 14時   | 15時   | 16時   | 17時   | 18時   | 19時   | 20時   | 21時   | 22時   | 23時   | 24時   | 最高    | 最低    | 積算    | 有効測定時間 |     |
|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|-----|
| 1日     | -0.06 | -0.09 | -0.05 | -0.03 | -0.05 | -0.04 | -0.03 | 0.02  | 0.09  | 0.16  | 0.23  | 0.21  | 0.16  | 0.09  | 0.01  | -0.02 | -0.01 | -0.01 | 0.00  | 0.00  | 0.00  | -0.01 | -0.01 | 0.00  | 0.23  | -0.09 | 0.56  | 24     |     |
| 2日     | 0.00  | 0.00  | 0.00  | 0.00  | 0.00  | 0.00  | 0.00  | -0.05 | -0.11 | -0.14 | -0.18 | -0.22 | -0.19 | -0.22 | -0.19 | -0.15 | -0.06 | -0.02 | -0.02 | -0.02 | -0.02 | -0.02 | -0.01 | -0.01 | 0.00  | -0.22 | -1.63 | 24     |     |
| 3日     | -0.01 | -0.01 | 0.00  | 0.00  | 0.01  | 0.00  | -0.01 | -0.04 | -0.13 | -1.03 | 0.38  | 0.76  | 0.80  | 0.75  | 0.51  | -0.12 | -0.06 | -0.11 | -0.06 | -0.08 | -0.07 | -0.08 | -0.19 | -0.18 | 0.80  | -1.03 | 1.03  | 24     |     |
| 4日     | -0.16 | -0.20 | -0.19 | -0.19 | -0.19 | -0.19 | -0.19 | -0.10 | 0.35  | 0.65  | 0.83  | 0.98  | 0.80  | 0.41  | 0.58  | -0.11 | -0.20 | -0.21 | -0.21 | -0.17 | -0.11 | -0.04 | -0.04 | -0.03 | 0.98  | -0.21 | 2.07  | 24     |     |
| 5日     | -0.03 | -0.03 | -0.09 | -0.15 | -0.13 | -0.13 | -0.15 | -0.07 | 0.33  | 0.66  | 0.83  | 0.91  | 0.80  | 0.64  | 0.64  | 0.00  | -0.15 | -0.15 | -0.18 | -0.21 | -0.20 | -0.19 | -0.20 | -0.21 | 0.91  | -0.21 | 2.54  | 24     |     |
| 6日     | -0.20 | -0.19 | -0.20 | -0.20 | -0.20 | -0.19 | -0.19 | -0.06 | 0.38  | 0.64  | 0.87  | 1.03  | 0.99  | 1.10  | 0.63  | -0.03 | -0.18 | -0.22 | -0.21 | -0.21 | -0.21 | -0.21 | -0.20 | -0.20 | 1.10  | -0.22 | 2.54  | 24     |     |
| 7日     | -0.20 | -0.20 | -0.20 | -0.21 | -0.21 | -0.21 | -0.20 | -0.06 | 0.34  | 0.66  | 0.90  | 1.02  | 0.95  | 0.61  | 0.53  | -0.15 | -0.17 | -0.19 | -0.15 | -0.16 | -0.08 | -0.09 | -0.16 | -0.14 | 1.02  | -0.21 | 2.23  | 24     |     |
| 8日     | -0.18 | -0.06 | -0.10 | -0.16 | -0.15 | -0.07 | -0.06 | 0.05  | 0.36  | 0.77  | 0.96  | 1.04  | 0.95  | 0.35  | 0.08  | -0.10 | -0.18 | -0.22 | -0.21 | -0.20 | -0.20 | -0.19 | -0.19 | -0.19 | 1.04  | -0.22 | 2.10  | 24     |     |
| 9日     | -0.19 | -0.19 | -0.19 | -0.19 | -0.19 | -0.19 | -0.18 | -0.02 | 0.43  | 0.79  | 0.95  | 1.07  | 1.01  | 0.77  | 0.49  | -0.05 | -0.19 | -0.20 | -0.20 | -0.19 | -0.19 | -0.18 | -0.18 | -0.18 | 1.07  | -0.20 | 2.61  | 24     |     |
| 10日    | -0.14 | -0.12 | -0.12 | -0.14 | -0.15 | -0.13 | -0.11 | 0.02  | 0.45  | 0.74  | 0.81  | 1.22  | 1.27  | 0.58  | 0.28  | 0.12  | 0.03  | -0.03 | -0.04 | -0.02 | -0.04 | -0.06 | -0.01 | -0.01 | 1.27  | -0.15 | 4.40  | 24     |     |
| 11日    | -0.03 | -0.03 | 0.04  | 0.06  | 0.08  | -0.05 | -0.08 | -0.06 | 0.19  | 0.74  | 0.69  | 1.10  | 1.06  | 1.04  | 0.71  | 0.10  | -0.11 | -0.20 | -0.21 | -0.21 | -0.21 | -0.21 | -0.21 | -0.20 | 1.10  | -0.21 | 4.00  | 24     |     |
| 12日    | -0.19 | -0.19 | -0.16 | -0.13 | -0.12 | -0.13 | -0.12 | 0.06  | 0.34  | 0.55  | 1.07  | 1.00  | 1.04  | 0.88  | 0.69  | -0.03 | -0.13 | -0.19 | -0.20 | -0.20 | -0.20 | -0.19 | -0.20 | -0.21 | 1.07  | -0.21 | 3.04  | 24     |     |
| 13日    | -0.21 | -0.21 | -0.20 | -0.20 | -0.21 | -0.20 | -0.19 | -0.04 | 0.42  | 0.68  | 1.08  | 0.49  | 0.13  | 0.23  | 0.15  | 0.08  | -0.06 | -0.18 | -0.20 | -0.19 | -0.18 | -0.19 | -0.18 | -0.18 | 1.08  | -0.21 | 0.44  | 24     |     |
| 14日    | -0.19 | -0.19 | -0.17 | -0.17 | -0.17 | -0.17 | -0.16 | -0.09 | 0.53  | 0.84  | 1.09  | 1.17  | 1.05  | 0.86  | 0.70  | -0.12 | -0.13 | -0.17 | -0.19 | -0.17 | -0.17 | -0.14 | -0.15 | -0.16 | 1.17  | -0.19 | 3.53  | 24     |     |
| 15日    | -0.15 | -0.11 | -0.06 | -0.05 | -0.04 | -0.08 | -0.09 | 0.04  | 0.31  | 0.55  | 0.67  | 0.95  | 0.93  | 0.54  | 0.36  | 0.02  | -0.10 | -0.15 | -0.15 | -0.16 | -0.17 | -0.17 | -0.16 | -0.17 | 0.95  | -0.17 | 2.56  | 24     |     |
| 16日    | -0.18 | -0.12 | -0.10 | -0.15 | -0.16 | -0.12 | -0.10 | 0.02  | 0.31  | 0.73  | 0.94  | 0.94  | 0.90  | 0.60  | 0.52  | 0.18  | 0.01  | -0.08 | -0.09 | -0.09 | -0.09 | -0.08 | -0.13 | -0.15 | 0.94  | -0.18 | 3.51  | 24     |     |
| 17日    | -0.17 | -0.19 | -0.19 | -0.19 | -0.18 | -0.17 | -0.15 | -0.07 | 0.50  | 0.72  | 0.55  | 0.29  | 0.13  | 0.17  | 0.22  | 0.00  | -0.13 | -0.18 | -0.12 | -0.08 | -0.05 | -0.04 | -0.07 | -0.12 | 0.72  | -0.19 | 0.48  | 24     |     |
| 18日    | -0.16 | -0.16 | -0.16 | -0.17 | -0.18 | -0.17 | -0.16 | -0.07 | 0.33  | 0.71  | 1.01  | 1.13  | 1.11  | 0.85  | 0.64  | -0.13 | -0.14 | -0.18 | -0.17 | -0.18 | -0.19 | -0.18 | -0.19 | -0.18 | 1.13  | -0.19 | 3.01  | 24     |     |
| 19日    | -0.17 | -0.16 | -0.17 | -0.18 | -0.17 | -0.17 | -0.16 | -0.04 | 0.45  | -     | -     | -     | -     | -     | -     | -     | -     | -     | -     | -     | -     | -     | -     | -     | -     | 0.45  | -0.18 | -0.77  | 9   |
| 20日    |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |        |     |
| 21日    |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |        |     |
| 22日    |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |        |     |
| 23日    |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |        |     |
| 24日    |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |        |     |
| 25日    |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |        |     |
| 26日    |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |        |     |
| 27日    |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |        |     |
| 28日    |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |        |     |
|        |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |        |     |
|        |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |        |     |
|        |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |        |     |
| 最高     | 0.00  | 0.00  | 0.04  | 0.06  | 0.08  | 0.00  | 0.00  | 0.06  | 0.53  | 0.84  | 1.09  | 1.22  | 1.27  | 1.10  | 0.71  | 0.18  | 0.03  | -0.01 | 0.00  | 0.00  | 0.00  | -0.01 | -0.01 | 0.00  | 1.27  |       |       |        |     |
| 最低     | -0.21 | -0.21 | -0.20 | -0.21 | -0.21 | -0.21 | -0.20 | -0.10 | -0.13 | -1.03 | -0.18 | -0.22 | -0.19 | -0.22 | -0.19 | -0.15 | -0.20 | -0.22 | -0.21 | -0.21 | -0.21 | -0.21 | -0.21 | -0.21 | -0.21 |       | -1.03 |        |     |
| 積算     | -2.62 | -2.45 | -2.31 | -2.45 | -2.41 | -2.41 | -2.33 | -0.56 | 5.87  | 9.42  | 13.68 | 15.09 | 13.89 | 10.25 | 7.55  | -0.51 | -1.96 | -2.69 | -2.61 | -2.54 | -2.38 | -2.27 | -2.48 | -2.52 |       |       | 38.25 |        |     |
| 有効測定時間 | 19    | 19    | 19    | 19    | 19    | 19    | 19    | 19    | 19    | 19    | 18    | 18    | 18    | 18    | 18    | 18    | 18    | 18    | 18    | 18    | 18    | 18    | 18    | 18    | 18    |       |       |        | 441 |

### 3 風向・風速の異常年検定結果

気象条件は、地上10m高さで行った現地調査地点（地点A）における1年間の地上気象調査結果（平成29年2月7日～平成30年2月6日）を用いた。

気象条件の設定にあたっては、予測に使用する1年間の風向、風速の調査結果が平年と比べて異常でないことを確認するために、佐久地域気象観測所の当該1年間と過去10年間（平成19年2月7日～平成29年2月6日）の測定結果を用いて異常年検定を行った。その結果、風向別出現頻度及び風速階級別出現頻度ともに当該1年間と他の年との間に有意な差はみられず、当該1年間は異常でなかったことを確認した。

なお、風速について、平成21年（2009年）3月24日以前は1m単位での観測であるため、異常年検定には使用しなかった。

#### 風向別出現頻度の異常年棄却検定表

（検定年：現地調査を行った平成29年2月7日～平成30年2月6日の1年間）

地 点：佐久地域気象観測所  
統計年：H19.2.7～H28.2.6  
検定年：H29.2.7～H30.2.6

| 風向    | 統計年                     |                         |                         |                         |                         |                         |                         |                         |                         |                         | 平均<br>X | 標準偏差<br>S | 検定年<br>H29.2.7<br>～<br>H30.2.6 | F <sub>0</sub> | 判定<br>1.0% | 棄却限界<br>1.0% |       |
|-------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|---------|-----------|--------------------------------|----------------|------------|--------------|-------|
|       | H19.2.7<br>～<br>H20.2.6 | H20.2.7<br>～<br>H21.2.6 | H21.2.7<br>～<br>H22.2.6 | H22.2.7<br>～<br>H23.2.6 | H23.2.7<br>～<br>H24.2.6 | H24.2.7<br>～<br>H25.2.6 | H25.2.7<br>～<br>H26.2.6 | H26.2.7<br>～<br>H27.2.6 | H27.2.7<br>～<br>H28.2.6 | H28.2.7<br>～<br>H29.2.6 |         |           |                                |                |            | 上限           | 下限    |
|       | NNE                     | 126                     | 133                     | 193                     | 238                     | 198                     | 175                     | 198                     | 183                     | 230                     |         |           |                                |                |            | 220          | 189.4 |
| NE    | 228                     | 243                     | 320                     | 260                     | 276                     | 217                     | 281                     | 308                     | 325                     | 327                     | 278.5   | 40.9      | 306                            | 0.37           | ○          | 425          | 132   |
| ENE   | 472                     | 533                     | 678                     | 612                     | 563                     | 594                     | 699                     | 743                     | 831                     | 917                     | 664.2   | 138.0     | 723                            | 0.15           | ○          | 1,160        | 168   |
| E     | 584                     | 679                     | 837                     | 901                     | 879                     | 871                     | 747                     | 800                     | 875                     | 743                     | 791.6   | 102.8     | 624                            | 2.17           | ○          | 1,161        | 422   |
| ESE   | 606                     | 591                     | 768                     | 818                     | 827                     | 775                     | 751                     | 793                     | 818                     | 744                     | 749.1   | 84.3      | 613                            | 2.13           | ○          | 1,052        | 446   |
| SE    | 319                     | 343                     | 509                     | 568                     | 635                     | 566                     | 552                     | 537                     | 578                     | 542                     | 514.9   | 102.4     | 593                            | 0.48           | ○          | 883          | 147   |
| SSE   | 170                     | 180                     | 327                     | 465                     | 444                     | 422                     | 474                     | 459                     | 413                     | 360                     | 371.4   | 113.4     | 476                            | 0.70           | ○          | 779          | 0     |
| S     | 147                     | 180                     | 269                     | 333                     | 306                     | 273                     | 324                     | 296                     | 322                     | 311                     | 276.1   | 63.3      | 338                            | 0.78           | ○          | 504          | 49    |
| SSW   | 114                     | 129                     | 181                     | 181                     | 181                     | 163                     | 178                     | 172                     | 171                     | 151                     | 162.1   | 23.7      | 195                            | 1.58           | ○          | 247          | 77    |
| SW    | 168                     | 188                     | 228                     | 278                     | 243                     | 237                     | 271                     | 246                     | 230                     | 244                     | 233.3   | 33.6      | 284                            | 1.86           | ○          | 354          | 113   |
| WSW   | 221                     | 238                     | 287                     | 347                     | 355                     | 332                     | 408                     | 422                     | 457                     | 357                     | 342.4   | 76.7      | 356                            | 0.03           | ○          | 618          | 67    |
| W     | 427                     | 482                     | 548                     | 729                     | 854                     | 804                     | 953                     | 925                     | 690                     | 772                     | 718.4   | 181.7     | 713                            | 0.00           | ○          | 1,371        | 66    |
| WNW   | 759                     | 644                     | 760                     | 742                     | 760                     | 740                     | 818                     | 791                     | 714                     | 846                     | 757.4   | 55.7      | 902                            | 5.51           | ○          | 958          | 557   |
| NW    | 704                     | 613                     | 658                     | 639                     | 569                     | 539                     | 592                     | 566                     | 485                     | 526                     | 589.1   | 66.1      | 652                            | 0.74           | ○          | 826          | 352   |
| NNW   | 335                     | 313                     | 395                     | 360                     | 298                     | 314                     | 366                     | 318                     | 351                     | 391                     | 344.1   | 33.9      | 416                            | 3.68           | ○          | 466          | 222   |
| N     | 219                     | 195                     | 262                     | 292                     | 239                     | 253                     | 270                     | 236                     | 291                     | 297                     | 255.4   | 33.7      | 310                            | 2.15           | ○          | 376          | 134   |
| Cal.m | 3,161                   | 3,100                   | 1,511                   | 944                     | 1,130                   | 917                     | 878                     | 957                     | 973                     | 979                     | 1,455.0 | 901.6     | 1,002                          | 0.21           | ○          | 4,694        | 0     |
| 欠測    | 0                       | 0                       | 29                      | 53                      | 3                       | 592                     | 0                       | 8                       | 6                       | 57                      | -       | -         | 42                             | -              | -          | -            | -     |
| 計     | 8,760                   | 8,784                   | 8,760                   | 8,760                   | 8,760                   | 8,784                   | 8,760                   | 8,760                   | 8,760                   | 8,784                   | -       | -         | 8,760                          | -              | -          | -            | -     |

#### 風速階級別出現頻度の異常年棄却検定表

（検定年：現地調査を行った平成29年2月7日～平成30年2月6日の1年間）

地 点：佐久地域気象観測所  
統計年：平成22年～平成28年  
検定年：H29.2.7～H30.2.6

| 風速<br>(m/s) | 統計年                     |                         |                         |                         |                         |                         |                         |                         |                         |                         | 平均<br>X | 標準偏差<br>S | 検定年<br>H29.2.7<br>～<br>H30.2.6 | F <sub>0</sub> | 判定<br>1.0% | 棄却限界<br>1.0% |         |
|-------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|---------|-----------|--------------------------------|----------------|------------|--------------|---------|
|             | H19.2.7<br>～<br>H20.2.6 | H20.2.7<br>～<br>H21.2.6 | H21.2.7<br>～<br>H22.2.6 | H22.2.7<br>～<br>H23.2.6 | H23.2.7<br>～<br>H24.2.6 | H24.2.7<br>～<br>H25.2.6 | H25.2.7<br>～<br>H26.2.6 | H26.2.7<br>～<br>H27.2.6 | H27.2.7<br>～<br>H28.2.6 | H28.2.7<br>～<br>H29.2.6 |         |           |                                |                |            | 上限           | 下限      |
|             | 0.0～0.4                 | ※                       | ※                       | ※                       | 1,996                   | 2,222                   | 1,963                   | 1,860                   | 2,036                   | 2,079                   |         |           |                                |                |            | 1,999        | 2,022.1 |
| 0.5～0.9     | ※                       | ※                       | ※                       | 2,380                   | 2,184                   | 2,196                   | 2,229                   | 2,223                   | 2,281                   | 2,198                   | 2,241.6 | 68.9      | 2,178                          | 0.64           | ○          | 2,537        | 1,946   |
| 1.0～1.9     | ※                       | ※                       | ※                       | 2,159                   | 1,991                   | 2,061                   | 2,149                   | 2,047                   | 2,295                   | 2,232                   | 2,133.4 | 107.8     | 2,323                          | 2.32           | ○          | 2,595        | 1,672   |
| 2.0～2.9     | ※                       | ※                       | ※                       | 1,143                   | 1,264                   | 1,349                   | 1,263                   | 1,361                   | 1,239                   | 1,382                   | 1,285.9 | 84.1      | 1,233                          | 0.30           | ○          | 1,646        | 926     |
| 3.0～3.9     | ※                       | ※                       | ※                       | 733                     | 797                     | 848                     | 778                     | 777                     | 600                     | 662                     | 742.1   | 85.1      | 600                            | 2.09           | ○          | 1,106        | 378     |
| 4.0～4.9     | ※                       | ※                       | ※                       | 233                     | 238                     | 277                     | 351                     | 239                     | 205                     | 205                     | 249.7   | 50.9      | 223                            | 0.21           | ○          | 468          | 32      |
| 5.0～5.9     | ※                       | ※                       | ※                       | 59                      | 52                      | 57                      | 113                     | 60                      | 48                      | 43                      | 61.7    | 23.4      | 63                             | 0.00           | ○          | 162          | 0       |
| 6.0～6.9     | ※                       | ※                       | ※                       | 4                       | 9                       | 3                       | 14                      | 9                       | 6                       | 6                       | 7.3     | 3.7       | 16                             | 4.10           | ○          | 23           | 0       |
| 7.0～7.9     | ※                       | ※                       | ※                       | 0                       | 0                       | 0                       | 3                       | 0                       | 1                       | 0                       | 0.6     | 1.1       | 3                              | 3.44           | ○          | 5            | 0       |
| 8.0～        | ※                       | ※                       | ※                       | 0                       | 0                       | 0                       | 0                       | 0                       | 0                       | 0                       | 0.0     | 0.0       | 0                              | 0.0            | ○          | 0            | 0       |
| 欠測          | ※                       | ※                       | ※                       | 53                      | 3                       | 30                      | 0                       | 8                       | 6                       | 57                      | -       | -         | 42                             | -              | -          | -            | -       |
| 計           | ※                       | ※                       | ※                       | 8,760                   | 8,760                   | 8,784                   | 8,760                   | 8,760                   | 8,760                   | 8,784                   | -       | -         | 8,760                          | -              | -          | -            | -       |

※平成21年（2009年）3月24日以前は1m単位での観測であるため、異常年検定には使用しなかった。