

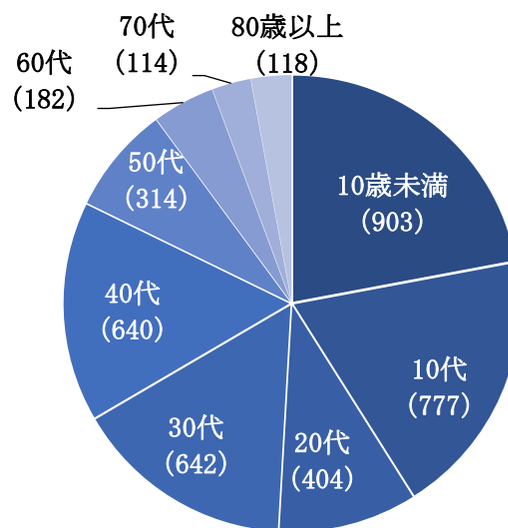
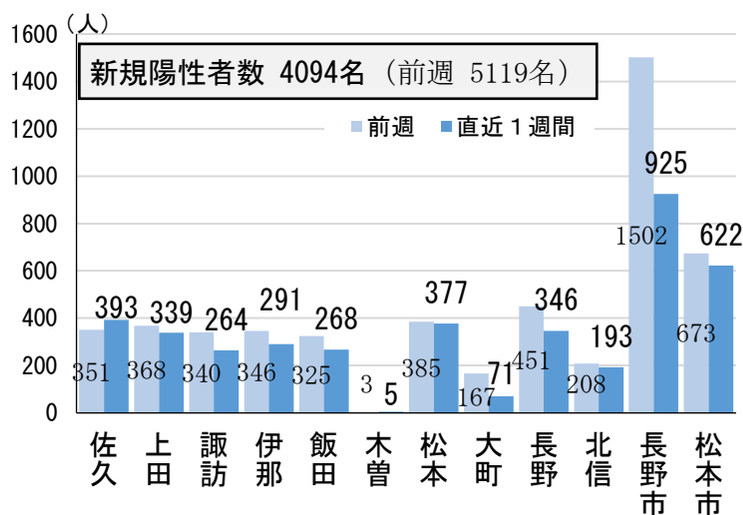
新型コロナウイルス感染症陽性者の発生状況について

R4. 4. 25

長野県健康福祉部感染症対策課

※日付は届出受理日ベース

1 保健所別、年代別（直近1週間：R4. 4. 18～4. 24、前週：R4. 4. 11～4. 17）



※感染速度（圏域別）

| 圏域 | 感染速度 |
|-------|-------|
| 佐久 | 増加 |
| 上田 | ほぼ横ばい |
| 諏訪 | 急減 |
| 上伊那 | 急減 |
| 南信州 | 急減 |
| 木曾 | ほぼ横ばい |
| 松本 | ほぼ横ばい |
| 北アルプス | 激減 |
| 長野 | 激減 |
| 北信 | ほぼ横ばい |

※感染速度について

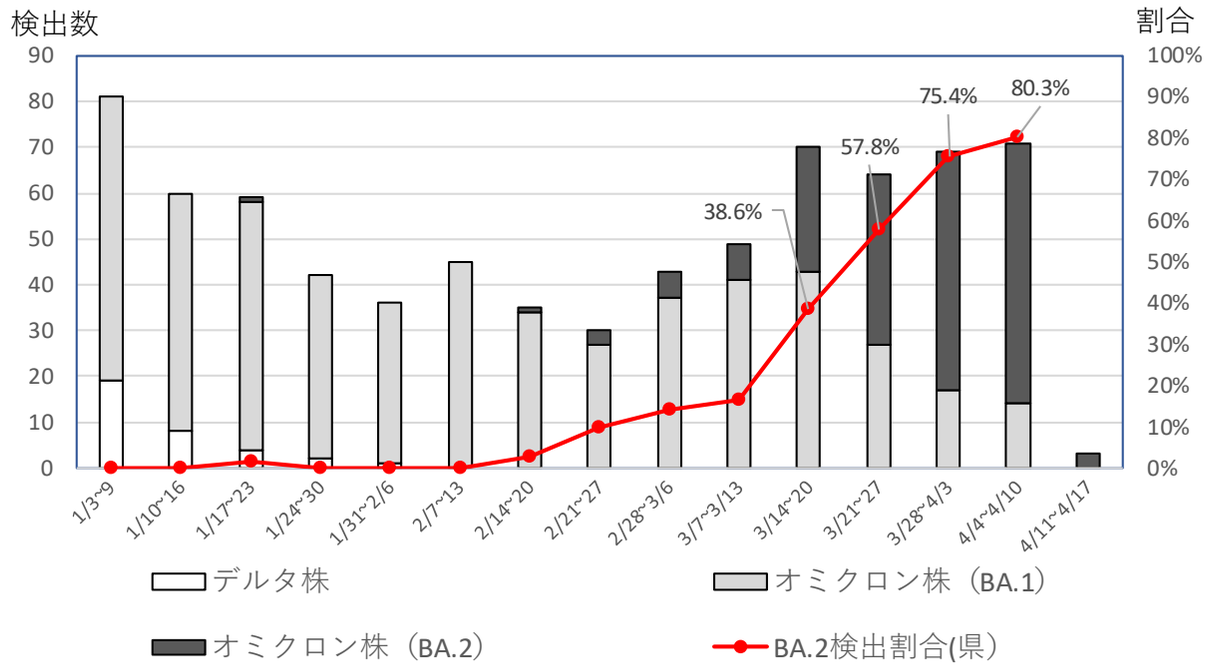
| 感染速度 | 直近1週間当たりの陽性者数の増減（前週比） |
|-------|--|
| 激増 | 人口10万人当たり60.0人以上の増加 (人口10万人以下の圏域では94人以上の増加) |
| 急増 | 人口10万人当たり30.0人以上の増加 (人口10万人以下の圏域では47人以上の増加) |
| 増加 | 人口10万人当たり15.0人以上の増加 (人口10万人以下の圏域では24人以上の増加) |
| ほぼ横ばい | 人口10万人当たり15.0人未満の増減 (人口10万人以下の圏域では24人未満の増減) |
| 減少 | 人口10万人当たり15.0人以上の減少 (人口10万人以下の圏域では24人以上の減少) |
| 急減 | 人口10万人当たり30.0人以上の減少 (人口10万人以下の圏域では47人以上の減少) |
| 激減 | 人口10万人当たり60.0人以上の減少 (人口10万人以下の圏域では94人以上の減少) |

2 考えられる感染経路

| | 直近1週間(R4.4.18～4.24) | | 前週(R4.4.11～4.17) | |
|-------------|---------------------|-------|------------------|-------|
| | (人) | 割合※ | (人) | 割合※ |
| 県外 | 31 | 0.8% | 55 | 1.1% |
| 同居 | 996 | 27.0% | 1081 | 21.1% |
| 医療機関 | 29 | 0.8% | 57 | 1.1% |
| 学校 | 220 | 6.0% | 163 | 3.2% |
| 児童福祉施設 | 82 | 2.2% | 106 | 2.1% |
| 高齢者施設 | 32 | 0.9% | 56 | 1.1% |
| その他施設 | 23 | 0.6% | 11 | 0.2% |
| 職場 | 99 | 2.7% | 97 | 1.9% |
| イベント等(会食なし) | 6 | 0.2% | 2 | 0.0% |
| 飲食店 | 17 | 0.5% | 6 | 0.1% |
| 会食(飲食店以外) | 16 | 0.4% | 50 | 1.0% |
| その他接触 | 250 | 6.8% | 360 | 7.0% |
| 不明 | 1887 | 51.2% | 3075 | 60.1% |
| 調査中 | 406 | - | 0 | - |
| 計 | 4094 | - | 5119 | - |

※調査中を母数から除く。

3 変異株（信州大学医学部附属病院等におけるゲノム解析結果）



※検出数（棒グラフ）は、県の検出数（信大病院、環保研、民間検査機関）を計上
 ※解析不能検体を除いて集計
 ※4月25日掲載分より、届出受理日ベースに変更