

伊那米総合試験地 水稻奨励品種決定ほ 生育状況

令和元年(2019)6月25日  
上伊那農業改良普及センター

〔気象概況〕

気象データ(伊那市・標高 633m)では、6月中旬以降、日最高気温は平年を上回っていますが最低気温が平年より低かったため、平均気温が平年より低く推移しました。

〔生育概況〕 令和元年6月25日現在

伊那米試験地の田植え後 40 日の生育状況は、平年に比べてコシヒカリは、草丈はやや長く(102%)、茎数は多く(131%)なっています。同様に酒米と糯も、平年と比較して草丈は並みからやや長く、茎数は多い傾向にあります。

6月25日(移植40日後)

(草丈: cm、茎数: 本/株)

| 年度             | コシヒカリ平均 |      | あきたこまち |      | 美山錦  |      | ひとごち |      | もちひかり |      |
|----------------|---------|------|--------|------|------|------|------|------|-------|------|
|                | 草丈      | 茎数   | 草丈     | 茎数   | 草丈   | 茎数   | 草丈   | 茎数   | 草丈    | 茎数   |
| 27             | 45.5    | 17.5 | 44.1   | 16.9 | 46.6 | 16.5 | 50.4 | 18.2 | 39.0  | 19.5 |
| 28             | 41.6    | 18.7 | 42.0   | 18.5 | 41.0 | 18.0 | 44.3 | 16.6 | 37.7  | 20.5 |
| 29             | 38.5    | 17.5 | 33.7   | 16.0 | 38.3 | 18.1 | 42.3 | 17.9 | 32.9  | 18.8 |
| 30             | 44.1    | 20.4 | 42.8   | 19.1 | 45.6 | 17.4 | 49.6 | 17.3 | 40.6  | 19.6 |
| R1             | 45.7    | 26.8 | 42.1   | 19.1 | 43.7 | 23.3 | 49.2 | 23.5 | 43.9  | 30.6 |
| 平年値<br>(過去10年) | 44.9    | 20.5 | 42.6   | 18.5 | 44.7 | 18.2 | 49.0 | 18.1 | 41.1  | 21.6 |
| 平年比            | 102     | 131  | 99     | 103  | 98   | 128  | 100  | 130  | 107   | 142  |
| 前年比            | 104     | 131  | 98     | 100  | 96   | 134  | 99   | 136  | 108   | 156  |

\* (24 年度から試験地ほ場が変更されております)

※伊那米総合試験地(伊那市美篤) 5月15日植え 33cm×15cm 1株3本植え

〔気象概況〕 観測地点 伊那市

梅雨入り 6月7日頃 [平年より1日早い、昨年より1日遅い]

