

令和2年度 作況調査結果

実施日 4月14日 (火)

- ・ 2月からの平均気温は、やや高めに推移し、降水量はやや多めに推移しています。
- ・ 3月末からの周期的な天候の変化と夜温の低下により、新芽の生育はやや緩慢になっており、平年よりやや遅れている状況となっています。

・ 調査圃生育状況の詳細は、下記URLより確認することができます。 □

<http://www.ja-kakegawa.jp/info/pdf/chaenhouga.pdf>

H31
「原 泉」
調査日 4月12日
萌芽率 36.9%



R 2
「原 泉」
調査日 4月14日
芽長 0.9 cm
葉数 0.3枚



H31
「西 郷」
調査日 4月12日
芽長 0.8 cm
葉数 0.5枚



R 2
「西 郷」
調査日 4月14日
芽長 1.5 cm
葉数 0.9枚



H31
「原 田」
調査日 4月12日
萌芽率 62.6%



R 2
「原 田」
調査日 4月14日
芽長 1.0 cm
葉数 0.7枚



H31
「東 山」
調査日 4月12日
芽長 1.1 cm
葉数 0.7枚



R 2
「東 山」
調査日 4月14日
芽長 1.6 cm
葉数 1.1枚



H31 調査日 4月12日 芽長 1.98 cm
「上内田」 葉数 2.2枚



R2 調査日 4月14日 芽長 3.1 cm
「上内田」 葉数 2.2枚



H31 調査日 4月12日
「上内田さえみどり」



R2 調査日 4月14日
「上内田さえみどり」



H31 調査日 4月12日 芽長 1.37 cm
「和田岡」 葉数 1.0枚



R2 調査日 4月14日 芽長 1.8 cm
「和田岡」 葉数 1.6枚



H31 調査日 4月12日
「和田岡さえみどり」



R2 調査日 4月14日
「和田岡さえみどり」

