

令和2年産 紀南のみかん産地情報

2020/09/10

1. 開花期の生育状況

4月から開花期にかけて、気温は平年より低くなり、満開日は早生で5月4日と、前年・平年より2日程度早くなった。

満開後の気温は平年並みからやや高くなり、降雨量が少なく生理落果が多くなった。



2. 果実の肥大・品質

9月5日時点の肥大は、日南1号・早生は前年・平年並みであり、ゆら早生は前年よりやや大きく・平年並みとなっている。

糖度は、日南1号・早生で前年よりやや高く・平年並みとなっている。ゆら早生は前年・平年並みとなっている。酸度は、日南1号で前年よりやや高く・平年並みとなっている。ゆら早生・早生は前年・平年並みとなっている。

現在、極早生みかんでは収穫に向け腐敗防止対策などの最終管理を、早生みかんではフィガロン散布など品質向上に向けた対策を啓発している。

■9月5日時点の果実肥大と品質調査結果

品 種	2年産			元年産			平 年		
	横径 (mm)	酸度 (%)	糖度 (%)	横径 (mm)	酸度 (%)	糖度 (%)	横径 (mm)	酸度 (%)	糖度 (%)
日南1号	55.3	1.78	9.4	54.8	1.55	8.3	54.6	1.77	9.2
ゆら早生	55.0	1.81	9.8	48.6	1.74	9.3	51.2	1.85	10.0
早 生	48.5	2.27	8.9	50.1	2.24	7.9	50.6	2.36	8.8

3. 出荷・販売予定

主力の日南1号は9月下旬頃からの販売を予定している。出荷始めの階級(9/7調査)は、S級以下65~70%、M級25~30%、L级以上2~5%と予想している。

4. 今年産の生産予想量(9月10日時点)

単位:t

品 目	2年産	元年度	平年(過去6年)	前年比	平年比
極早生	2,891	3,025	3,284	95.6%	88.0%
早 生	5,954	5,941	6,222	100.2%	95.7%
合計(普通含む)	8,862	8,981	9,536	98.7%	92.9%

生産量は今後の気象等により変動することがある。