

平成 28 年産 紀南のみかん産地情報

2016/08/25



1. 開花～着果状況

4 月から開花期にかけて、気温が平年に比べ高く推移したため、満開日は早生で 4 月 30 日と、前年より 4 日程度、平年より 9 日程度早くなった。

その後も平年を上回る気温によって第一次生理落果は多くなったが、心配されていた第二次落果は少なくなった。

7 月 22 日の定点着果量調査(直径 3cm の調査枝)では、極早生の着果は 26.4 果(前年比 89%、平年比 97%)、早生は 23.4 果(前年比 91%、平年比 100%)となった。

2. 果実の肥大・品質

8 月 20 日時点の肥大は、日南 1 号・早生共に平年よりやや大きくなっているが、高温・乾燥の影響を受けブレーキがかかっている。

糖度は、日南 1 号・早生共に前年・平年より高く、酸度については、前年並みで、平年より低くなっている。

現在、マルチ被覆後の管理や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。

8 月 20 日時点の果実肥大と品質調査結果

品 種	H28 年産			H27 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	50.4	2.07	9.5	53.1	2.02	8.5	49.2	2.64	8.5
早 生	46.3	2.90	9.4	49.3	2.72	8.2	45.2	3.19	8.4

3. こだわりグループの取り組み

今年で 12 年目の「極早生こだわり」は、133 名 19.6ha、9 年目になる「早生こだわり」は、41 名 6.7ha となっている。第一回目の園地巡回は 7 月末から 8 月上旬に実施、高品質生産に向け取り組みを進めている。

4. 今年産の生産予想量 (8 月 25 日時点)

単位 : t

品 目	28 年産	27 年産	平年(過去 6 年)	前年比	平年比
極早生	3,447	3,434	3,398	100.4%	101.4%
早 生	6,188	6,388	6,811	96.9%	90.9%
合計 (普通含む)	9,670	9,860	10,248	98.1%	94.4%

生産量は今後の気象等により変動することがある。