

平成 26 年産 紀南のみかん産地情報

2014/11/10

1. 開花～着果状況

満開日は5月9日で、前年・平年より1日遅れでのスタートとなった。その後は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、第二次落果は少なかった。



9月18日の定点着果量調査では、早生みかんの着果数は前年・平年に比べ少なかった。また、樹体間で着果量のバラツキが大きかった。

基準園における一枝当りの平均着果数

	26年	25年	24年	平年	25年比	24年比	平年比
早生	15.5果	18.0果	18.2果	18.3果	86%	85%	85%

2. 果実の肥大と品質

11月5日時点の早生みかんの実肥りは、ほぼ平年並みとなっている。

11月5～7日の木熟みかん一斉分析結果では、糖度は露地・マルチ共に前年に比べ低く、酸度は露地では前年に比べやや高く、マルチでは前年並みとなっている。

木熟みかん一斉分析結果（11/5～7日）

	平成 26 年			平成 25 年		
	糖度%	酸度%	最高糖度%	糖度%	酸度%	最高糖度%
露地	10.7	0.87	14.0	11.4	0.82	15.7
マルチ	11.1	0.91	16.4	12.4	0.90	16.7

3. 出荷・販売予定

早生みかんの出荷は11月1日から始まっており、大玉果から収穫を始めている。収穫前の腐敗果対策や、収穫・出荷時の果実の取り扱い等注意を呼びかけている。

早生の木熟みかんは12月上旬頃から年明けにかけての販売を予定している。

4. 今年産の生産予想量（11月10日時点）

単位：t

品目	26年産	25年産	平年(過去6年)	前年比	平年比
極早生	3,667	3,639	3,565	100.8%	102.9%
早生	6,578	7,533	7,302	87.3%	90.1%
合計(普通含む)	10,281	11,214	10,911	91.7%	94.2%

生産量は今後の気象により左右される場合がある。