

平成 25 年産 紀南の梅産地情報

.13/05/09

1. 4月23日の定点調査結果では、小梅・南高の着果数は、昨年より多くほぼ平年並みであった。古城の着果数は昨年・平年に比べて多かった。



定点調査の着果数（枝径2センチの枝当たり）と結実率

品 種	平年 (H15~24)		平成 24 年		平成 25 年			
	結実率	着果数	結実率	着果数	結実率	着果数	平年比	昨年比
小 梅	30.7%	119	29.0%	91	28.0%	111	93%	122%
古 城	5.6%	20	3.8%	11	7.2%	26	130%	228%
南 高	12.0%	44	8.7%	24	14.7%	46	104%	191%
在来系	10.7%	37	7.3%	23	20.2%	54	145%	235%

2. 5月8日時点の実肥りは、小梅 16.0mm（平年比 93.5%）、古城 29.4mm（平年比 98.9%）、南高 28.9mm（平年比 100.6%）とほぼ平年並みであるが、4月中旬以降の気温が低温や、降雨が少ない影響を受け、ブレーキがかかっている。
3. 5月8日梅部会まとめの生産予想量は、小梅 1,010 トン（昨年比 158%、平年比 108%）、古城 955 トン（昨年比 228%、平年比 100%）、南高 22,870 トン（昨年比 141%、平年比 105%）、在来系 681 トン（昨年比 136%、平年比 99%）を見込んでいる。生産量は今後の気象等により変動することがある。
4. 出荷販売の時期は、小梅で5月17日頃から、古城で5月20日頃から、南高では5月下旬からの販売を予定している。
5. 結実後の気象は、4月上旬までは気温が高く推移したが、中旬以降は平年を下回っている。降水量は前年・平年に比べやや少なくなっている。

4月14日には前線の通過に伴い一部地域で降雹があり、傷果の発生が見られる。

月 旬	平均気温 °C				降水量 mm			
	平年	23年	24年	25年	平年	23年	24年	25年
4月上旬	13.8	13.9	12.3	14.2	50.0	27.5	35.0	41.5
4月中旬	15.1	14.0	15.6	14.1	55.5	14.5	48.5	7.5
4月下旬	16.7	15.4	18.4	15.0	40.2	78.0	25.0	47.5

南紀白浜気象データより（平年は白浜気象データ）