

三重南紀柑橘産地情報

◎温州みかんの生育状況

6月も中旬となり、果実の大きさが、2.5～3cmとなってきました。

梅雨入りが6月6日となり、平年より2日、昨年より15日早い梅雨入りとなりました。5月は、平均気温が平年より1℃近く高め、降水量はやや多めで推移していましたが、6月に入ると気温、降水量ともに平年並みで推移しております。



○三重南紀の気象状況

月 旬	日最高気温(°C)		日最低気温(°C)		平均気温(°C)		降水量(mm)		日照時間(h)		
	30年	平年	30年	平年	30年	平年	30年	平年	30年	平年	
5月	上	22.9	22.1	14.0	14.4	18.2	18.0	167.0	85.0	57.9	50.4
	中	24.2	22.6	16.2	15.1	20.2	18.7	32.0	87.2	76.6	50.1
	下	23.4	23.7	16.6	16.2	19.9	19.8	80.0	85.7	17.0	55.5
	平均・積算	23.5	22.8	15.6	15.2	19.4	18.9	279.0	257.9	181.5	156.0
6月	上	24.4	24.3	18.1	17.4	21.0	20.7	99.5	94.9	52.8	37.4
	中		25.4		19.2		22.0		128.3		27.0
	下		26.8		20.7		23.4		147.1		24.7
	平均・積算		25.5		19.1		22.0		370.3		89.1

温州みかんの生育状況については、開花が平年より8日、昨年より10日早くなりましたが、現在の生育状況についても同程度早く推移しており、摘果、防除、マルチ被覆作業等、例年になく早めに行っております。収穫時期、生産量については、今後の気象条件により大きく左右されるため、予想が難しいところではありますが、現在の状況では、成熟期は早め、生産量もやや多めとなりそうです。

◎温州みかんの生理落果のピーク予想日

	平年	H25	H26	H27	H28	H29	H30
極早生温州	5/23-28	5/23-28	5/26-31	5/17-22	5/20-25	5/20-25	5/14-19
早生温州	5/23-28	5/23-28	5/26-31	5/20-25	5/23-28	5/23-28	5/20-22

※平年値は、平成20年から平成29年までの10ヶ年平均

◎温州みかんの農作業

6月から8月にかけては、果実肥大が旺盛な時期になり、品質と果実サイズをそろえるためにも摘果作業が重要な作業となってきます。今年は、生育状況が例年になく早めに推移している為、講習会の開催についても前倒しで行い、生育状況に合わせて早め早めで作業を行うよう指導しております。



◇平成30年度温州みかん摘果講習会

- 5/8 部分摘果剤散布講習会 (昨年5/17)
- 5/18 間引き摘果剤散布講習会 (昨年5/26)
- 5/31 あら摘果講習会 (昨年6/9)