

カンキツ

- ・そうか病、かいはよう病、黒点病は、発生を認めなかった（平年並）。
- ・ハダニ類は発生を認めなかった（平年比少ない）。
- ・ヤノネカイガラムシは発生を認めなかった（平年並）。
- ・ミカンハモグリガの発生は平年並であった。
- ・アブラムシ類は発生を認めなかった（例年並）。
- ・その他の病害虫は、①と②の園でサビダニ被害果を認め、①でヨモギエダシャク幼虫、③でナミアゲハ幼虫を認めた。

発生程度別基準

	そうか病 かいはよう病	黒点病	ミカンハダニ	ヤノネカイガラムシ		ミカンハモグリガ	アブラムシ類
	発病度	発病度	寄生葉率(%)	寄生葉率(%)	寄生果率(%)	寄生葉率(%)	寄生新梢率(%)
無	0	0	0	0	0	0	0
少	1~11	1~18	1~30	1~3	1~5	1~9	1~5
中	12~45	19~45	31~60	4~13	6~20	10~30	6~10
多	46~90	46~72	61~80	14~30	21~50	31~50	11~30
甚	91以上	73以上	81以上	31以上	51以上	51以上	31以上

カンキツ巡回調査結果（100葉、50果、50新梢調査）

調査日：令和3年8月18日

調査結果	そうか病			かいはよう病			黒点病		ハダニ類		ヤノネカイガラムシ		ミカンハモグリガ		アブラムシ類		
	発病度		発生ほ場率(%)	発病度		発生ほ場率(%)	発病度 果実	発生ほ場率(%)	寄生葉率(%)	発生ほ場率(%)	寄生葉率(%)	寄生果率(%)	発生ほ場率(%)	被害葉率(%)	発生ほ場率(%)	寄生新梢率(%)	発生ほ場率(%)
	葉	果実		葉	果実												
宮津市 ①	0.0	0.0		0.0	0.0		0.0		0.0		0.0	0.0	2.0		0.0		
〃 ②	0.0	0.0		0.0	0.0		0.0		0.0		0.0	0.0	1.0		0.0		
〃 ③	0.0	0.0		0.0	0.0		0.0		0.0		0.0	0.0	1.0		0.0		
R3年	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.3	100.0	0.0	0.0
平年比（例年比）	並	並	並	並	並	並	並	並	少	少	並	並	並	並	多	（並）	（並）
平年（例年）	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	16.2	63.3	0.0	0.2	3.3	1.0	36.7	(0.9)	(26.7)
R2年	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	36.0	100.0	0.0	0.0	0.0	2.7	66.7	2.7	33.3
R元年	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.7	66.7	0.0	0.0	0.0	2.0	33.3	0.0	0.0
H30年	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	61.7	100.0	0.0	2.0	33.3	0.3	33.3	1.3	33.3
H29年	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	33.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
H28年	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.7	66.7	0.7	66.7
H27年	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	31.0	33.3	0.0	0.0	0.0	0.3	33.3	-	-
H26年	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	12.7	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-	-
H25年	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.0	33.3	0.0	0.0	0.0	3.3	100.0	-	-
H24年	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.0	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-	-
H23年	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.7	66.7	0.0	0.0	0.0	0.3	33.3	-	-