

カンキツ

発生程度別基準

- ・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、平年比やや多かった。
- ・ヤノネカイガラムシは、①の調査外で発生を認めた(平年並)。
- ・ミカンハモグリガは、平年比やや多かった。
- ・アブラムシ類は、①及び②で発生を認めた。
- ・その他の病害虫として、ミカンサビダニによる果実被害を②で認め、被害果率32%であった。また、②でアゲハチヨウ類を確認した。

	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)調査、アブラムシ類は50新梢調査)

調査日:令和元年9月20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		ほ場率 (%)	発病度		ほ場率 (%)	発病度 果実	ほ場率 (%)	寄生葉率 (%)	ほ場率 (%)	寄生葉率 (%)	寄生果率 (%)	ほ場率 (%)	被害葉率 (%)	ほ場率 (%)	寄生新梢率 (%)	ほ場率 (%)
	葉	果実		葉	果実												
宮津市 ①	0.0	0.0	/	0.0	0.0	/	0.0	/	31.0	/	0.0	0.0	/	9.0	/	4.0	/
” ②	0.0	0.0	/	0.0	0.0	/	0.0	/	24.0	/	0.0	0.0	/	0.0	/	19.0	/
” ③	0.0	0.0	/	0.0	0.0	/	0.0	/	5.0	/	0.0	0.0	/	6.0	/	0.0	/
元年	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	20.0	100.0	0.0	0.0	0.0	5.0	66.7	7.7	66.7
平年比	並	並		並	並	並	並	並	やや多	並	並	並	並	やや多	並	-	-
平 年	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	13.8	70.0	0.5	0.1	33.3	2.8	66.7	-	-
30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	1.0	66.7	0.0	0.0
29年	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	20.7	100.0	0.0	0.0	0.0	2.0	33.3	22.0	100.0
28年	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	11.0	66.7	0.7	0.0	33.3	0.0	33.3	11.3	66.7
27年	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	33.3	0.0	0.0	0.0	1.3	66.7	-	-
26年	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9.0	100.0	1.0	0.0	66.7	7.3	100.0	-	-
25年	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.7	66.7	1.0	0.3	66.7	5.0	100.0	-	-
24年	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	41.3	66.7	0.0	0.0	0.0	2.3	66.7	-	-
23年	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	30.0	100.0	0.7	0.0	33.3	3.7	66.7	-	-
22年	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.7	66.7	1.0	0.0	66.7	0.3	33.3	-	-
21年	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	12.3	100.0	1.0	0.3	66.7	5.3	100.0	-	-