

カキ

- ・うどんこ病は平年並の発生であった。
- ・落葉病は発生を認めなかった(平年比やや少ない)。
- ・炭そ病は平年並の発生であった。
- ・カキクダアザミウマは発生を認めなかった(平年並)。
- ・チャノキイロアザミウマは発生を認めなかった(平年比少ない)。
- ・果実のカイガラムシ類は平年並の発生で、種類はクワシロカイガラムシであった。
枝にも本虫の寄生を認め、一部の枝では灰色の膏薬化症状を認めた。
- ・ハダニ類・ハマキムシ類は発生を認めなかった。
- ・カキノヘタムシガは発生を認めなかった(平年並)。
- ・カメムシ類は平年比多い発生であった。
- ・その他の病害虫は発生を認めなかった。

発生程度別基準

病害虫名	調査項目	無	少	中	多	甚
うどんこ病、落葉病	発病率率(%)	0	1~10	11~30	31~50	51以上
炭そ病	発病新梢(果)率(%)	0	1~2	3~5	6~10	11以上
チャノキイロアザミウマ カキクダアザミウマ ハマキムシ類 カメムシ類 カキノヘタムシガ カイガラムシ類	被害葉(果)率(%)	0	1~2	3~5	6~10	11以上
ハダニ類	寄生率率(%)	0	1~15	16~30	31~45	46以上

カキ巡回調査結果(100葉、50果調査)

平成30年10月19日

	うどんこ病		落葉病		炭そ病		カキクダアザミウマ		チャノキイロアザミウマ		カイガラムシ類		ハダニ類		カキノヘタムシガ		カメムシ類		ハマキムシ類		
	発病率率(%)	発生ほ場率(%)	発病率率(%)	発生ほ場率(%)	発病率率(%)	発生ほ場率(%)	被害果率(%)	発生ほ場率(%)	被害果率(%)	発生ほ場率(%)	寄生率率(%)	発生ほ場率(%)	寄生率率(%)	発生ほ場率(%)	寄生率率(%)	発生ほ場率(%)	寄生率率(%)	発生ほ場率(%)	寄生率率(%)	発生ほ場率(%)	
京都市西京区1	45.0		0.0		0.0		0.0		0.0		0.0		0.0		0.0		8.0		0.0		
” 2	37.0		0.0		2.0		0.0		0.0		6.0		0.0		0.0		4.0		0.0		
” 3	37.0		0.0		0.0		0.0		0.0		2.0		0.0		0.0		0.0		0.0		
30年	39.7	100.0	0.0	0.0	0.7	33.3	0.0	0.0	0.0	0.0	2.7	66.7	0.0	0.0	0.0	0.0	4.0	66.7	0.0	0.0	
平年比	平年並	平年並	やや少	やや少	平年並	平年並	平年並	平年並	少	少	平年並	平年並	—	—	平年並	平年並	多	やや多	—	—	
平 年	39.6	96.7	5.2	51.3	1.1	28.3	0.1	6.7	7.5	76.7	2.3	41.7	—	—	0.0	0.0	1.0	25.0	—	—	
29年	37.3	100.0	0.0	0.0	0.7	33.3	0.0	0.0	2.0	66.7	0.7	33.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28年	37.3	100.0	0.0	0.0	0.7	33.3	0.0	0.0	2.0	66.7	0.7	33.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27年	41.0	100.0	0.0	0.0	0.7	33.3	0.0	0.0	10.0	100.0	8.0	66.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—	—	
26年	32.7	66.7	2.0	66.7	0.0	0.0	0.7	33.3	6.7	100.0	2.0	66.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.7	33.3	—	—	
25年	56.0	100.0	4.3	66.7	0.0	0.0	0.0	0.0	27.3	100.0	2.0	66.7	—	—	0.0	0.0	0.7	33.3	—	—	
24年	36.3	100.0	14.3	66.7	1.3	66.7	0.7	33.3	15.3	100.0	0.0	0.0	—	—	0.0	0.0	2.0	66.7	—	—	
23年	27.3	100.0	3.3	33.3	0.7	33.3	0.0	0.0	2.0	100.0	0.0	0.0	—	—	0.0	0.0	0.0	0.0	—	—	
22年	8.7	100.0	3.7	100.0	2.0	33.3	0.0	0.0	8.7	100.0	0.0	0.0	—	—	0.0	0.0	4.7	66.7	—	—	
21年	77.0	100.0	3.7	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.7	33.3	5.3	100.0	—	—	0.0	0.0	0.0	0.0	—	—	
20年	42.6	100.0	20.8	80.0	5.0	50.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.0	50.0	—	—	0.0	0.0	2.0	50.0	—	—	