

カキ

- ・うどんこ病は平年並の発生であった。
- ・落葉病は②の調査外で発生を認めた(平年並)。
- ・炭疽病は②及び③で発生を認めた(平年比やや多)。
- ・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平年比やや多い発生であった。
- ・果実のカイガラムシ類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(例年並)。
- ・カキノヘタムシガは②で発生を認めた(平年比多)。
- ・カメムシ類は発生を認めなかった(平年並)。
- ・ハマキムシ類は発生を認めなかった。
- ・その他の病害虫は、②で枝にクワシロカイガラムシの発生を認めた。

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	発病葉率(%)	0	1~10	11~30	31~50	51以上
炭疽病	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	寄生葉率(%)	0	1~15	16~30	31~45	46以上

カキ巡回調査結果(100葉、50果調査)

調査: 令和2年10月14日

	うどんこ病		落葉病		炭疽病		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	
	発病葉率(%)	発生ほ場率(%)	発病葉率(%)	発生ほ場率(%)	発病果率(%)	発生ほ場率(%)	被害果率(%)	発生ほ場率(%)	被害果率(%)	発生ほ場率(%)	寄生果率(%)	発生ほ場率(%)	寄生葉率(%)	発生ほ場率(%)	被害果率(%)	発生ほ場率(%)	被害果率(%)	発生ほ場率(%)	寄生果率(%)	発生ほ場率(%)
京都市西京区 ①	66.0		0.0		0.0		0.0		8.0		0.0		0.0		0.0		0.0		0.0	
” ②	41.0		0.0		2.0		0.0		8.0		0.0		0.0		8.0		0.0		0.0	
” ③	10.0		0.0		2.0		0.0		20.0		0.0		0.0		0.0		0.0		0.0	
R2年	39.0	100.0	0.0	33.3	1.3	66.7	0.0	0.0	12.0	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.7	33.3	0.0	0.0	0.0	0.0
平年(例年)比	並	並	並	並	やや多	多	並	並	やや多	並	並	並	(並)	(並)	多	多	並	並	—	—
平 年	35.7	96.7	2.8	33.3	0.6	26.7	0.1	6.7	7.9	76.7	1.6	33.3	0.0	0.0	0.0	0.0	1.2	26.7	—	—
R元年	40.7	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.0	66.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
H30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
H29年	37.3	100.0	0.0	0.0	0.0	33.3	0.0	0.0	0.7	33.3	0.7	33.3	1.3	33.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
H28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
H27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	—	—
H26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	—	—
H25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	—	—
H24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	—	—
H23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	—	—
H22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	—	—