

# カキ

- ・うどんこ病は、平年比多かった。
- ・落葉病は、平年比多かった。
- ・ハダニ類は、発生を認めなかった(例年並)。
- ・炭疽病は、平年比やや多かった。①の葉でも発生を認めた。
- ・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、平年比やや少なかった。
- ・カイガラムシ類は、平年並の発生であった。
- ・カキノヘタムシガ及びカメムシ類は、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、①でハスモンヨトウの卵塊と幼虫、②でハスモンヨトウの幼虫を認めた。

## 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)

調査日: 令和2年9月11日

	うどんこ病		落葉病		ハダニ類		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		カキノヘタムシガ		カメムシ類		ハマキムシ類	
	発病葉率(%)	ほ場率(%)	発病葉率(%)	ほ場率(%)	寄生葉率(%)	ほ場率(%)	発病果率(%)	ほ場率(%)	被害果率(%)	ほ場率(%)	被害果率(%)	ほ場率(%)	寄生果率(%)	ほ場率(%)	被害果率(%)	ほ場率(%)	被害果率(%)	ほ場率(%)	被害果率(%)	ほ場率(%)
京都市西京区 ①	64.0		2.0		0.0		0.0		0.0		0.0		6.0		0.0		0.0		0.0	
” ②	36.0		0.0		0.0		1.0		0.0		0.0		0.0		0.0		0.0		0.0	
” ③	18.0		3.0		0.0		0.0		0.0		4.0		0.0		0.0		0.0		0.0	
R2年	39.3	100.0	1.7	66.7	0.0	0.0	0.3	66.7	0.0	0.0	1.3	33.3	2.0	33.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
平年(例年)比	多	並	多	多	(並)	(並)	やや多	やや多	並	並	やや少	やや少	並	並	並	並	並	並	—	—
平年	24.8	100.0	0.2	13.3	0.3	22.2	0.3	16.7	0.3	13.3	7.5	73.3	1.3	33.3	0.1	6.7	0.3	10.0	—	—
R元年	29.3	100.0	1.7	66.7	0.3	33.3	0.0	0.0	0.0	0.0	22.7	100.0	2.0	33.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
H30年	15.3	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	33.3	0.0	0.0	0.3	33.3	0.7	33.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
H29年	28.7	100.0	0.0	0.0	0.7	33.3	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	0.0
H28年	31.3	100.0	0.0	0.0	1.0	66.7	0.0	0.0	0.0	0.0	1.3	66.7	2.0	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
H27年	34.0	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.7	33.3	16.7	100.0	2.7	66.7	0.0	0.0	0.7	33.3	—	—
H26年	32.7	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.0	100.0	5.3	66.7	0.0	0.0	0.0	0.0	—	—
H25年	38.3	100.0	0.0	0.0	—	—	0.3	33.3	0.3	33.3	6.0	100.0	0.3	33.3	0.3	33.3	0.3	33.3	—	—
H24年	17.0	100.0	0.3	33.3	—	—	2.0	100.0	2.0	66.7	14.7	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—	—
H23年	13.7	100.0	0.0	0.0	—	—	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	66.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—	—
H22年	7.3	100.0	0.3	33.3	—	—	0.0	0.0	0.0	0.0	5.3	66.7	0.0	0.0	0.7	33.3	2.0	33.3	—	—