

ブドウ

- ・べと病は、発生を認めなかった(平年並)。
- ・うどんこ病は、発生を認めなかった(平年並)。
- ・灰色かび病は、発生を認めなかった(例年並)。
- ・ハダニ類は、発生を認めなかった(平年並)。
- ・その他の病害虫：久美浜町④で褐斑病の発生を認めた。

ブドウ巡回調査結果(100葉、50花穂調査)

令和5年5月15日、17日

(%)

調査結果	べと病			うどんこ病			灰色かび病		ハダニ類	
	発病葉率	発病花穂率	ほ場率	発病葉率	発病花穂率	ほ場率	発病花穂率	ほ場率	寄生葉率	ほ場率
京都市山科区 ①	0.0	0.0		0.0	0.0		0.0		0.0	
" ②	0.0	0.0		0.0	0.0		0.0		0.0	
京丹後市久美浜町①	0.0	0.0		0.0	0.0		0.0		0.0	
" ②	0.0	0.0		0.0	0.0		0.0		0.0	
" ③	0.0	0.0		0.0	0.0		0.0		0.0	
" ④	0.0	0.0		0.0	0.0		0.0		0.0	
R5年	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
平年比(例年比)	並	(並)	並	並	(並)	並	(並)	(並)	並	並
平年(例年)	0.02	(0.0)	1.8	0.0	(0.0)	0.0	(0.0)	(0.0)	0.02	1.7
R4年	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
R3年	0.2	0.0	17.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
R2年	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
R元年	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
H30年	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
H29年	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	16.7
H28年	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
H27年	0.0	-	0.0	0.0	-	0.0	-	-	0.0	0.0
H26年	0.0	-	0.0	0.0	-	0.0	-	-	0.0	0.0
H25年	0.0	-	0.0	0.0	-	0.0	-	-	0.0	0.0

発生程度別基準

(%)

	べと病		うどんこ病	灰色かび病	ハダニ類
	発病葉率	発病花穂率	発病花穂率	発病花穂率	寄生葉率
無	0	0	0	0	0
少	1~10	1~10	1~5	1~10	1~10
中	11~30	11~30	6~15	11~30	11~20
多	31~50	31~50	16~30	31~50	21~40
甚	51以上	51以上	31以上	51以上	41以上