

ブドウ

- ・べと病は1園で発生を認めた(平年比多)。
- ・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)。
- ・その他の病害虫は、久美浜町②でカスミカメ類の被害痕を認めた。

ブドウ巡回調査結果(100葉、50花穂調査)

(単位: %)

令和3年5月18日、19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	1.0	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	
R3年	0.2	0.0	17.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
平年比(例年比)	多	(並)	多	並	(並)	並	(並)	(並)	並	並
平年(例年)	0.0	(0.0)	0.0	0.0	(0.0)	0.0	(0.0)	(0.0)	0.02	1.7
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
H24年	0.0	-	0.0	0.0	-	0.0	-	-	0.0	0.0
H23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