

ブドウ

- ・べと病は、平年比やや多い発生であった。
- ・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)。
- ・さび病は、発生を認めなかった(平年並)。
- ・褐斑病は、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(平年並)。
- ・チャノキイロアザミウマは、発生を認めなかった(例年並)。

ブドウ巡回調査結果(100葉、50果穂調査)

調査日: 令和5年6月13、14日

(%)

調査結果	べと病			うどんこ病			灰色かび病		さび病		褐斑病		ハダニ類		チャノキイロアザミウマ	
	発病葉率	発病果穂率	ほ場率	発病葉率	発病果穂率	ほ場率	発病果穂率	ほ場率	発病葉率	ほ場率	発病葉率	ほ場率	寄生葉率	ほ場率	被害果穂率	ほ場率
京都市山科区 ①	0.0	0.0		0.0	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		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		0.0		0.0		0.0	
” ②	0.0	0.0		0.0	0.0		0.0		0.0		0.0		0.0		0.0	
” ③	5.0	0.0		0.0	0.0		0.0		0.0		0.0		0.0		0.0	
” ④	2.0	0.0		0.0	0.0		0.0		0.0		0.0		0.0		0.0	
R5年	1.2	0.0	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
平年比	やや多	(並)	並	並	(並)	並	(並)	(並)	並	並	並	並	並	並	(並)	(並)
平年	0.8	(0.0)	20.0	0.0	(0.0)	1.7	(0.0)	(0.0)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	5.0	(0.1)	(2.4)
R4年	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	16.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	16.7	0.0	0.0
R3年	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	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	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
R元年	0.2	0.0	16.7	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
H30年	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	0.0	0.0
H29年	0.2	0.0	16.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.8	33.3	0.7	16.7
H28年	0.8	0.0	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
H27年	2.8	-	33.3	0.0	-	0.0	-	-	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-	-
H26年	3.0	-	66.7	0.0	-	0.0	-	-	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-	-
H25年	1.0	-	33.3	0.0	-	0.0	-	-	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	さび病	褐斑病	ハダニ類	チャノキイロアザミウマ
	発病葉率	発病花穂率	発病花穂率	発病花穂率	発病葉率	発病葉率	寄生葉率	被害果穂率
無	0	0	0	0	0	0	0	0
少	1~10	1~10	1~5	1~10	1~10	1~10	1~10	1~10
中	11~30	11~30	6~15	11~30	11~30	11~30	11~20	11~30
多	31~50	31~50	16~30	31~50	31~70	31~70	21~40	31~50
甚	51以上	51以上	31以上	51以上	71以上	71以上	41以上	51以上