

ブドウ

- ・べと病は、発生を認めなかった（平年並）。
- ・うどんこ病は平年比多い発生であった。
- ・灰色かび病は、発生を認めなかった（例年並）。
- ・さび病、褐斑病は、発生を認めなかった（平年並）。
- ・ハダニ類は平年比やや多い発生であった。
- ・チャノキイロアザミウマは、発生を認めなかった（例年並）。
- ・その他の病害虫として、山科区②でチャバネアオカメムシの成虫およびカメムシ類の幼虫の発生を認めた。

ブドウ巡回調査結果（100葉、50果穂調査）（単位：％）

令和4年6月14、15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		1.0	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		2.0		0.0	
〃 ②	0.0	0.0		0.0	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		0.0		0.0		0.0	
〃 ④	0.0	0.0		0.0	0.0		0.0		0.0		0.0		0.0		0.0	
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
平年比	並	(並)	並	多	(並)	多	(並)	(並)	並	並	並	並	やや多	やや多	(並)	(並)
平年	0.8	(0.0)	20.0	0.0	(0.0)	0.0	(0.0)	(0.0)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	3.3	(0.1)	(2.8)
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	-	-
H24年	0.0	-	0.0	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