

ブドウ

- ・べと病：平年比少なかった。
- ・うどんこ病は発生を認めなかった（平年並）。
- ・さび病は久美浜町③と久美浜町④で発生を認めた（平年並）。
- ・褐斑病：平年比やや多かった。
- ・ハダニ類：山科区②（果実収穫後）で発生を認め、平年比多かった。
- ・その他の病害虫：発生を認めなかった。

ブドウ巡回調査結果（100葉調査）（単位：％）

調査：令和2年8月18日

調査結果	べと病		うどんこ病		さび病		褐斑病		ハダニ類	
	発病葉率	ほ場率	発病葉率	ほ場率	発病葉率	ほ場率	発病葉率	ほ場率	寄生葉率	ほ場率
京都市山科区 ①	0.0		0.0		0.0		32.0		0.0	
〃 ②	0.0		0.0		0.0		17.0		35.0	
京丹後市久美浜町①	4.0		0.0		0.0		0.0		0.0	
〃 ②	0.0		0.0		0.0		4.0		0.0	
〃 ③	0.0		0.0		5.0		1.0		0.0	
〃 ④	3.0		0.0		5.0		1.0		0.0	
R2年	1.2	33.3	0.0	0.0	1.7	33.3	9.2	83.3	5.8	16.6
平年比	少	少	並	並	並	やや多	やや多	多	多	やや多
平年	10.7	64.3	0.2	5.0	1.3	13.3	2.5	5.3	0.1	4.0
R元年	4.8	33.3	0.0	0.0	0.0	0.0	4.7	33.3	0.0	0.0
H30年	4.0	83.3	0.0	0.0	5.8	50.0	0.0	0.0	0.0	0.0
H29年	4.0	66.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
H28年	3.3	66.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
H27年	11.0	100.0	0.0	0.0	3.5	50.0	0.0	0.0	0.0	0.0
H26年	1.8	50.0	1.3	33.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
H25年	10.5	83.3	0.2	16.7	4.0	33.3	0.0	0.0	0.0	0.0
H24年	19.8	60.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
H23年	16.8	40.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
H22年	30.4	60.0	0.0	0.0	0.0	0.0	20.0	20.0	0.8	40.0

発生程度別基準

(%)

	べと病	さび病	褐斑病	ハダニ類
	発病葉率	発病葉率	発病葉率	寄生葉率
無	0	0	0	0
少	1～10	1～10	1～10	1～10
中	11～30	11～30	11～30	11～20
多	31～50	31～70	31～70	21～40
甚	51以上	71以上	71以上	41以上