

ブドウ

- ・べと病：平年並の発生であった。
- ・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①で発生を認めた（平年並）。
- ・褐斑病：平年比やや多い発生であった。
- ・ハダニ類：発生を認めなかった（平年並）。
- ・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3年8月13日、17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	7.0		0.0		0.0		5.0		0.0	
” ②	15.0		0.0		0.0		13.0		0.0	
京丹後市久美浜町①	1.0		0.0		1.0		0.0		0.0	
” ②	4.0		0.0		0.0		0.0		0.0	
” ③	7.0		0.0		0.0		0.0		0.0	
” ④	0.0		0.0		0.0		0.0		0.0	
R3年	5.7	83.3	0.0	0.0	0.2	16.7	3.0	33.3	0.0	0.0
平年比	並	やや多	並	並	並	並	やや多	やや多	並	並
平年	7.7	61.7	0.2	5.0	1.5	16.7	1.4	11.7	0.6	1.7
R2年	1.2	33.3	0.0	0.0	1.7	33.3	9.2	83.3	5.8	16.6
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

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