

## ブドウ

- ・べと病は、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、平年並であった。
- ・褐斑病は、平年比多かった。
- ・ハダニ類は、平年比やや多かった。
- ・その他の病害虫として、葉の炭疽病の発病葉率が1.3%であった。
- ・果実調査は、京丹後市内の園で袋掛けの上から見取りし、晚腐病及び灰色かび病の発生を認めた。

発生程度別基準	(%)			
	べと病 発病葉率	さび病 発病葉率	褐斑病 発病葉率	ハダニ類 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

ブドウ巡回調査結果（100葉調査）（単位：％）

調査日：令和元年9月19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		42.0		0.0	
〃 ②	0.0		0.0		0.0		44.0		0.0	
京丹後市久美浜町①	6.0		0.0		3.0		0.0		0.0	
〃 ②	6.0		0.0		11.0		0.0		0.0	
〃 ③	4.0		0.0		0.0		0.0		2.0	
〃 ④	0.0		0.0		22.0		1.0		0.0	
元年	2.7	50.0	0.0	0.0	6.0	50.0	14.5	50.0	0.3	16.7
平年比	少	少	並	並	並	並	多	多	やや多	やや多
平 年	18.2	76.3	0.6	13.0	6.3	41.3	0.2	5.0	0.2	6.0
30年	7.8	100.0	0.0	0.0	4.3	33.3	0.0	0.0	0.0	0.0
29年	12.3	100.0	0.0	0.0	1.7	33.3	0.0	0.0	0.0	0.0
28年	8.3	83.3	0.0	0.0	2.5	50.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27年	15.7	83.3	1.5	16.7	15.7	66.7	0.0	0.0	0.0	0.0
26年	4.7	50.0	1.5	33.3	23.8	66.7	1.8	50.0	0.0	0.0
25年	9.5	66.7	0.0	0.0	12.0	83.3	0.0	0.0	0.0	0.0
24年	25.0	60.0	0.4	20.0	1.8	40.0	0.0	0.0	0.2	20.0
23年	22.8	80.0	0.0	0.0	0.8	40.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22年	39.0	60.0	0.6	20.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21年	37.2	80.0	2.2	40.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.2	40.0