

果樹の病害虫

ナシ

- ・黒斑病は、平年比多い発生であった。
- ・黒星病は、平年比多い発生であった。
- ・赤星病は、平年並の発生であった。
- ・うどんこ病は、平年比少ない発生であった。
- ・ハダニ類は、発生を認めなかった（平年比少）。
- ・その他の病害虫：久美浜町③でカメムシ類の卵塊を認め、網野町①で輪斑病を認めた。
久美浜町④ではハスモンヨトウ卵塊を認めた。

ナシ巡回調査結果（100葉調査）

（単位：％）

調査日：令和3年9月16日

調査ほ場	種類*	黒斑病		黒星病		赤星病		うどんこ病		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
京丹後市久美浜町①	青	25.0				0.0		0.0		0.0	
" ②	"	14.0				0.0		4.0		0.0	
" ③	"	12.0				0.0		0.0		0.0	
京丹後市網野町 ①	"	36.0				0.0		0.0		0.0	
" ②	"	54.0				0.0		0.0		0.0	
" ③	赤			6.0		0.0		0.0		0.0	
京丹後市久美浜町④	"			7.0		1.0		0.0		0.0	
" ⑤	"			35.0		0.0		0.0		0.0	
八幡市 ①	"			6.0		0.0		0.0		0.0	
" ②	"			4.0		0.0		0.0		0.0	
京丹後市久美浜町⑥	ゴ	6.0				0.0		1.0		0.0	
R3年		28.2	100.0	11.6	100.0	0.1	9.1	0.5	18.2	0.0	0.0
平年比		多	並	多	多	並	並	少	少	少	少
平年		11.6	88.0	2.5	30.5	0.2	14.8	7.7	42.7	6.6	51.5
R2年		11.0	100.0	5.0	20.0	0.1	18.2	1.3	45.5	1.6	45.5
R元年		5.4	100.0	3.4	40.0	0.3	18.2	3.7	45.5	9.3	72.7
H30年		7.8	60.0	1.8	60.0	0.4	27.3	9.5	45.5	0.0	0.0
H29年		13.2	100.0	7.4	40.0	0.0	0.0	11.3	54.5	7.9	54.5
H28年		7.8	80.0	4.8	60.0	0.1	9.1	12.0	54.5	5.8	72.7
H27年		29.6	100.0	2.4	60.0	0.0	0.0	17.6	36.4	2.0	63.6
H26年		8.2	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9.4	50.0	18.4	83.3
H25年		20.0	100.0	0.0	0.0	0.3	16.7	8.7	33.3	0.5	16.7
H24年		5.6	80.0	0.3	25.0	0.6	45.5	0.9	36.4	2.8	18.2
H23年		7.8	60.0	0.0	0.0	0.3	12.5	2.4	25.0	17.9	87.5

*青：二十世紀、赤：幸水、豊水等、ゴ：ゴールド二十世紀

発生程度別基準

(%)

	黒斑病	黒星病	赤星病	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	1～5	1～5	1～5	1～15
中	6～15	6～15	6～15	16～30
多	16～30	16～30	16～30	31～45
甚	31以上	31以上	31以上	46以上