

果樹の病害虫

ナシ

- ・黒斑病は平年並の発生であった。
- ・黒星病は平年比多い発生であった。
- ・赤星病は発生を認めなかった（平年並）。
- ・うどんこ病は平年比やや少ない発生であった。
- ・ハダニ類は平年比少ない発生であった。

ナシ巡回調査結果（100葉調査）

調査：令和5年10月10、13日（%）

調査結果	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	二十	15.0				0.0		4.0		0.0	
〃 ②	二十	21.0				0.0		12.0		0.0	
〃 ③	二十	16.0				0.0		12.0		0.0	
京丹後市網野町 ①	二十	21.0				0.0		0.0		0.0	
〃 ②	二十	27.0				0.0		5.0		0.0	
〃 ③	赤			2.0		0.0		1.0		0.0	
京丹後市久美浜町④	赤			0.0		0.0		0.0		0.0	
〃 ⑤	赤			30.0		0.0		2.0		0.0	
八幡市 ①	赤			2.0		0.0		0.0		1.0	
〃 ②	赤			1.0		0.0		0.0		0.0	
京丹後市久美浜町⑥	ゴ	1.0				0.0		66.0		0.0	
R5年		20.0	100.0	7.0	80.0	0.0	0.0	9.3	63.4	0.1	9.1
平年比		並	並	多	多	並	並	やや少	やや少	少	少
平年		17.1	90.7	2.6	32.5	0.0	0.9	26.9	83.9	2.1	36.9
R4年		22.3	83.3	5.2	20.0	0.0	0.0	11.8	81.8	0.5	27.3
R3年		10.2	80.0	5.4	40.0	0.0	0.0	17.2	90.9	1.8	63.6
R2年		13.4	100.0	4.8	80.0	0.0	0.0	2.0	54.5	2.1	54.5
R元年		11.8	100.0	3.0	60.0	0.1	9.0	28.9	90.9	2.2	45.5
H30年		27.6	100.0	5.2	60.0	0.0	0.0	29.7	90.9	0.4	18.2
H29年		24.6	80.0	1.4	20.0	0.0	0.0	33.9	90.9	2.9	36.4
H28年		30.6	100.0	0.8	20.0	0.0	0.0	36.3	90.9	0.7	36.4
H27年		11.8	83.3	0.0	0.0	0.0	0.0	44.8	75.0	8.8	33.3
H26年		14.0	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	36.3	91.7	0.1	8.3
H25年		5.0	80.0	0.3	25.0	0.0	0.0	27.7	81.8	1.7	45.5

*二十：二十世紀、赤：幸水、豊水等、ゴ：ゴールド二十世紀

*黒斑病の発病葉率及び発生ほ場率は二十世紀のみで算出し、ゴールド二十世紀は含めていない。

発生程度別基準（%）

	黒斑病	黒星病	赤星病	ハダニ類	うどんこ病
	発病葉率	発病葉率	発病葉率	寄生葉率	発病葉率
無	0	0	0	0	0
少	1～5	1～5	1～5	1～15	1～5
中	6～15	6～15	6～15	16～30	6～15
多	16～30	16～30	16～30	31～45	16～30
甚	31以上	31以上	31以上	46以上	31以上