

果樹の病害虫

ナシ

- ・黒斑病は平年比やや多い発生であった。
- ・黒星病は平年比やや多い発生であった。
- ・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。
- ・ハダニ類は平年比やや少ない発生であった。
- ・その他の病害虫：久美浜町③でハスモンヨトウ幼虫、網野町③、八幡市①、②で炭疽病を確認した。

ナシ巡回調査結果（100葉調査）

（単位：％）

調査：令和4年10月11、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	33.0				0.0		2.0		0.0	
" ②	二十	25.0				0.0		10.0		0.0	
" ③	二十	13.0				0.0		3.0		0.0	
京丹後市網野町 ①	二十	36.0				0.0		1.0		1.0	
" ②	二十	27.0				0.0		13.0		1.0	
" ③	赤			0.0		0.0		4.0		0.0	
京丹後市久美浜町④	赤			0.0		0.0		0.0		0.0	
" ⑤	赤			26.0		0.0		0.0		0.0	
八幡市 ①	赤			0.0		0.0		9.0		0.0	
" ②	赤			0.0		0.0		31.0		4.0	
京丹後市久美浜町⑥	ゴ	0.0				0.0		57.0		0.0	
R4年		22.3	83.3	5.2	20.0	0.0	0.0	11.8	81.8	0.5	27.3
平年比		やや多	並	やや多	並	並	並	やや少	並	やや少	やや少
平年		15.8	92.3	2.1	30.5	0.1	8.4	27.3	84.5	3.3	39.2
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
H24年		9.0	100.0	0.0	0.0	0.9	75.0	15.8	87.5	12.0	50.0

*二十：二十世紀、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