

# 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(平年比やや少)。
- ・うどんこ病は、発生を認めなかった(平年比少)。
- ・ハダニ類は、発生を認めなかった(平年比やや少)。
- ・その他の病害虫：八幡市①で炭疽病の発生を認めた。

ナシ巡回調査結果(100葉調査)

調査日：令和5年9月13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	二十	18.0				0.0		0.0		0.0	
"    ②	"	24.0				0.0		0.0		0.0	
"    ③	"	49.0				0.0		0.0		0.0	
京丹後市網野町 ①	"	15.0				0.0		0.0		0.0	
"    ②	"	17.0				0.0		0.0		0.0	
"    ③	赤			4.0		0.0		0.0		0.0	
京丹後市久美浜町④	"			6.0		0.0		0.0		0.0	
"    ⑤	"			53.0		0.0		0.0		0.0	
八幡市 ①	"			0.0		0.0		0.0		0.0	
"    ②	"			0.0		0.0		0.0		0.0	
京丹後市久美浜町⑥	ゴ	3.0				0.0		0.0		0.0	
R 5 年		24.6	100.0	12.6	60.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
平年比		やや多	並	多	並	やや少	やや少	少	少	やや少	やや少
平 年		16.0	94.0	4.6	44.0	0.1	10.8	7.4	41.1	4.7	44.5
R 4 年		28.4	100.0	9.6	60.0	0.2	9.1	0.4	27.3	1.3	36.4
R 3 年		28.2	100.0	11.6	100.0	0.1	9.1	0.5	18.2	0.0	0.0
R 2 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
H 3 0 年		7.8	60.0	1.8	60.0	0.4	27.3	9.5	45.5	0.0	0.0
H 2 9 年		13.2	100.0	7.4	40.0	0.0	0.0	11.3	54.5	7.9	54.5
H 2 8 年		7.8	80.0	4.8	60.0	0.1	9.1	12.0	54.5	5.8	72.7
H 2 7 年		29.6	100.0	2.4	60.0	0.0	0.0	17.6	36.4	2.0	63.6
H 2 6 年		8.2	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9.4	50.0	18.4	83.3
H 2 5 年		20.0	100.0	0.0	0.0	0.3	16.7	8.7	33.3	0.5	16.7

\*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
	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