

果樹の病害虫

ナシ

病害虫等発生状況

- 1 黒斑病・・・平年比多かった。
- 2 黒星病・・・平年並であった。
- 3 赤星病・・・平年並であった。
- 4 ハダニ類・・・発生を認めなかった(平年並)。
- 5 アブラムシ類・・・発生を認めなかった(例年比少)。
- 6 ハマキムシ類・・・発生を認めなかった(例年並)。
- 7 カメムシ類・・・被害果を認めなかった(平年並)。久美浜町③、網野町①でチャバネアオカメムシ成虫の発生を認めた。
- 8 カイガラムシ類は発生を認めなかった。

ナシ巡回調査結果(100葉、50新梢、50果調査)

令和6年5月14、16日 (%)

調査結果	種類*	黒斑病		黒星病		赤星病		ハダニ類		アブラムシ類		ハマキムシ類		カメムシ類		カイガラムシ類	
		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	寄生新梢率	ほ場率	被害新梢率	ほ場率	被害果率	ほ場率	被害果率	ほ場率
京丹後市久美浜町①	二十	4.0				0.0		0.0		0.0		0.0		0.0		0.0	
" ②	"	5.0				0.0		0.0		0.0		0.0		0.0		0.0	
" ③	"	0.0				0.0		0.0		0.0		0.0		0.0		0.0	
京丹後市網野町 ①	"	3.0				0.0		0.0		0.0		0.0		0.0		0.0	
" ②	"	11.0				0.0		0.0		0.0		0.0		0.0		0.0	
" ③	赤			0.0		0.0		0.0		0.0		0.0		0.0		0.0	
京丹後市久美浜町④	"			1.0		0.0		0.0		0.0		0.0		0.0		0.0	
" ⑤	"			0.0		0.0		0.0		0.0		0.0		0.0		0.0	
八幡市	"			0.0		1.0		0.0		0.0		0.0		0.0		0.0	
京丹後市久美浜町⑥	ゴ	1.0				0.0		0.0		0.0		0.0		-		-	
R6年		4.6	80.0	0.3	25.0	0.1	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
平年比(例年比)		多	やや多	並	並	並	並	並	並	(少)	(少)	(並)	(並)	並	並	-	-
平年(例年)		1.3	41.5	1.0	24.0	0.6	11.1	0.0	0.0	(2.4)	(32.2)	(0.0)	(0.0)	0.2	5.6	-	-
R5年		3.6	100.0	5.6	80.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
R4年		4.0	75.0	0.2	20.0	1.0	20.0	0.0	0.0	0.2	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-	-
R3年		1.4	80.0	0.2	20.0	0.3	27.3	0.0	0.0	2.7	63.6	0.0	0.0	0.7	33.3	-	-
R2年		2.6	100.0	1.0	40.0	2.7	18.2	0.0	0.0	1.5	27.3	0.0	0.0	0.0	0.0	-	-
R元年		0.6	20.0	1.0	40.0	1.8	18.2	0.0	0.0	4.5	72.7	0.0	0.0	1.1	22.2	-	-
H30年		0.0	0.0	1.2	20.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.8	20.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-	-
H29年		0.0	0.0	0.8	20.0	0.2	18.2	0.0	0.0	5.3	54.5	0.0	0.0	0.0	0.0	-	-
H28年		0.8	40.0	0.0	0.0	0.1	9.1	0.0	0.0	3.5	9.1	0.0	0.0	0.0	0.0	-	-
H27年		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-	-	-	-	0.0	0.0	-	-
H26年		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-	-	-	-	0.0	0.0	-	-

*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 発病葉率	黒星病 発病葉率	赤星病 発病葉率	ハダニ類 寄生葉率	アブラムシ類 寄生新梢率	ハマキムシ類 被害新梢率	カメムシ類 被害果率
無	0	0	0	0	0	0	0
少	1~5	1~5	1~5	1~15	1~5	1~2	1~2
中	6~15	6~15	6~15	16~30	6~15	3~5	3~5
多	16~30	16~30	16~30	31~45	16~30	6~10	6~10
甚	31以上	31以上	31以上	46以上	31以上	11以上	11以上