

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、久美浜③と八幡③で発生を認めた(平年比やや多)。久美浜③、⑤で、幼果での発生を認めた。
- ・赤星病は、八幡③、④で発生を認めた(平年比多)。
- ・ハダニ類は発生を認めなかった(平年並)。
- ・アブラムシ類は27%のほ場で発生を認めた。
- ・ハマキムシ類は発生を認めなかった。
- ・カメムシ類は発生を認めなかった(平年並)。

ナシ巡回調査結果(100葉、50新梢、50果調査)

(単位: %)

令和2年5月12、13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	
		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
京丹後市久美浜町①	青	2.0				0.0		0.0		0.0		0.0		0.0	
〃 ②	〃	1.0				0.0		0.0		3.0		0.0		-	
〃 ③	〃	8.0				0.0		0.0		0.0		0.0		0.0	
京丹後市網野町 ①	〃	1.0				0.0		0.0		0.0		0.0		-	
〃 ②	〃	1.0				0.0		0.0		0.0		0.0		0.0	
〃 ③	赤			0.0		0.0		0.0		0.0		0.0		0.0	
京丹後市久美浜町④	〃			0.0		0.0		0.0		0.0		0.0		0.0	
〃 ⑤	〃			4.0		0.0		0.0		0.0		0.0		0.0	
八幡市 ③	〃			0.0		19.0		0.0		0.0		0.0		0.0	
〃 ④	〃			1.0		11.0		0.0		3.0		0.0		0.0	
京丹後市久美浜町6	ゴ	5.0				0.0		0.0		2.0		0.0		0.0	
R2年		2.6	100.0	1.0	40.0	2.7	18.2	0.0	0.0	0.7	27.3	0.0	0.0	0.0	0.0
平年比		やや多	多	やや多	多	多	やや多	平年並	平年並	-	-	-	-	平年並	平年並
平年		0.7	21.3	0.3	8.0	0.4	9.7	0.7	11.7	-	-	-	-	0.1	2.2
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
H25年		0.0	0.0	0.0	0.0	0.6	25.0	0.7	16.7	-	-	-	-	0.0	0.0
H24年		0.7	66.6	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	20.0	-	-	-	-	0.0	0.0
H23年		5.0	66.6	0.0	0.0	1.0	14.3	2.0	42.9	-	-	-	-	0.0	0.0
H22年		0.2	20.0	0.0	0.0	0.1	12.5	4.4	37.5	-	-	-	-	0.0	0.0

*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	アブラムシ類	ハマキムシ類	カメムシ類
	発病葉率	発病葉率	発病葉率	寄生葉率	寄生新梢率	被害新梢率	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