

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、1園で発生を認めた(平年並)。
- ・赤星病は、3園で発生を認めた(平年比やや多)。
- ・ハダニ類は発生を認めなかった(平年並)。
- ・アブラムシ類は例年並の発生であった。
- ・ハマキムシ類は発生を認めなかった(例年並)。
- ・カメムシ類は平年比多い発生であった。

ナシ巡回調査結果(100葉、50新梢、50果調査)

(単位: %)

令和3年5月17、18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		10.0		0.0		-	
" ②	"	2.0				0.0		0.0		2.0		0.0		-	
" ③	"	1.0				0.0		0.0		2.0		0.0		-	
京丹後市網野町 ①	"	2.0				0.0		0.0		0.0		0.0		-	
" ②	"	0.0				1.0		0.0		0.0		0.0		-	
" ③	赤			0.0		0.0		0.0		2.0		0.0		2.0	
京丹後市久美浜町④	"			0.0		0.0		0.0		10.0		0.0		-	
" ⑤	"			1.0		1.0		0.0		0.0		0.0		0.0	
八幡市 ③	"			0.0		0.0		0.0		0.0		0.0		0.0	
" ④	"			0.0		0.0		0.0		2.0		0.0		-	
京丹後市久美浜町⑥	ゴ	0.0				1.0		0.0		2.0		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
平年比(例年比)		やや多	やや多	並	やや多	並	多	並	並	(並)	(やや多)	(並)	(並)	多	多
平年(例年)		1.0	29.3	0.4	12.0	0.6	10.3	0.3	8.0	(3.3)	(36.7)	(0.0)	(0.0)	(0.1)	2.2
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
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	0.3	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

*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