

令和5年病害虫発生予察指導情報

対象病害虫：ナシ黒星病

令和5年6月21日
鳥取県病害虫防除所

表1 ナシ黒星病巡回調査結果（6月6、7、9、12日調査）

地区名		発病葉率 (%)		発病果率 (%)	
		本年	平年 ¹⁾	本年	平年 ¹⁾
東部	久末	0	1.4	0	0.3
	佐治町①	0	0.1	0	0.1
	佐治町②	0	0.1	0	0.2
	青谷町	9.4	2.2	11.3	0
	八頭町 ³⁾	0.6	1.1	0.3	0
中部	湯梨浜町	0	0.2	0	0.1
	悴谷	0	0.1	0	0
	関金町	0	- ⁴⁾	0	- ⁴⁾
	北栄町（園試）	0	0.1	0	0
	琴浦町	0	0.2	0	0.1
西部	大山町	3.3	1.1	5.3	0.7
	淀江町	0	0.5	- ²⁾	0.2
	南部町	0.5	0.1	0.3	0.1
平均		1.1	0.6	1.4	0.2

注) 1) 調査地点により調査年数が異なるため、H25～R4年の期間のうち3年以上（最大10年）の調査結果をもとに平年値を算出した。

2) 被袋済であり、調査が行えなかった。

3) 令和2年から調査品種を変更。

4) 令和5年6月から調査園を変更。

- ・ 1圃場当たり300果、30果そのの全葉を調査
- ・ 調査対象はすべて赤ナシである

【概要】 ・ 果そう葉における平均発病葉率は1.1%（平年：0.6%）と平年並であった。

・ 果実における平均発病果率は1.4%（平年：0.2%）と平年に比べてやや高かった。

【対策】 ・ 発生量の多い園では、発病した葉及び果実の切除処分を早急を実施する。

・ 多発園では追加防除を検討する。