

令和6年病害虫発生予察指導情報

対象病害虫：ナシ黒星病

令和6年6月26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5、6、7、13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	1.3	1.3
	佐治町①	0	0.1	0
	佐治町②	0	0.1	0
	青谷町	0	3.6	0
	八頭町 ³⁾	0.5	1.0	0
中部	湯梨浜町	10.7	0.2	9.3
	宍谷	0	0.1	0
	関金町	0	— ⁴⁾	0
	北栄町（園試）	0	0.1	0
	琴浦町	0	0.2	0
西部	大山町	0.5	1.1	1.0
	淀江町	0	0.4	— ²⁾
	南部町	0	0.2	0
平均		0.9	0.7	1.0
				0.4

注) 1) 調査地点により調査年数が異なるため、H26～R5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果そうの全葉を調査

- ・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0.9%（平年：0.7%）と平年並であった。

・果実における平均発病果率は1.0%（平年：0.4%）と平年並であった。

【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に実施する。

・多発園では追加防除を検討する。