

令和7年度病害虫発生予察指導情報

対象病害虫：ナシ黒星病

令和7年5月22日

鳥取県病害虫防除所

表1 ナシ黒星病巡回調査結果（5月15、21日調査）¹⁾

地区	発病葉率 (%)		発病果率 (%)	
	本年	平年 ²⁾	本年	平年 ²⁾
鳥取市久末	0	0.1	0.3	0.5
鳥取市佐治町1	0	0	0	0
鳥取市佐治町2	0	0	0	0
鳥取市青谷町	0	0.1	0	0.7
八頭町山路	0	0.1	0	0.1
湯梨浜町方面	0	0.5	0	0.1
倉吉市悴谷	0	0	0	0
倉吉市関金町	0	- ³⁾	0	- ³⁾
北栄町由良宿 (園試)	0	0	0	0
琴浦町西宮	0	0	0	0
大山町陣構	0	0.9	0	2.6
米子市淀江町	0	0	0	0
南部町朝金	0	0.1	0	0.1
平均	0	0.1	0.0	0.3

¹⁾ 調査対象はすべて赤ナシであり、1圃場当たり300果、30果叢の全葉を調査した。

²⁾ 調査地点により調査年数が異なるため、平成27～令和6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。

³⁾ 調査年数が3年未満のため平年値は未記載。

<概要>

平均発病葉率は0%（平年：0.1%）、平均発病果率は0.0%（平年：0.3%）といずれも平年に比べて低かった。

<対策>

多発園では、発病部位の切除処分を実施した上でスコア顆粒水和剤とベルコートフロアブルの混用液、保護殺菌剤（ベルコートフロアブル、オキシラン水和剤、チウラムフロアブル（チオノックフロアブル又はトレノックスフロアブル）、有機銅フロアブル（キノンドー又はドキリン））等を散布する。