

令和5年度病害虫発生予察指導情報  
対象病害虫：ナシ黒斑病

令和5年10月12日  
鳥取県病害虫防除所

表1 ナシ黒斑病の新梢葉の発病状況(令和5年)

地 区	新 梢 葉 の 発 病 率 <sup>1)</sup> (%)								
	6 月			7 月			9 月		
	本 年	前 年	平 年 <sup>2)</sup>	本 年	前 年	平 年 <sup>2)</sup>	本 年	前 年	平 年 <sup>2)</sup>
河原町	0	0	- <sup>5)</sup>	1.9	0.6	- <sup>5)</sup>	0.6	14.9	- <sup>5)</sup>
佐治町	0	1.1	- <sup>3)</sup>	1.4	0	- <sup>3)</sup>	3.1	1.9	- <sup>3)</sup>
青谷町	0	1.3	2.1 <sup>4)</sup>	0.5	0.5	3.8 <sup>4)</sup>	0.5	5.7	6.5 <sup>4)</sup>
八頭町	1.2	2.3	0.5	0	1.0	1.4	0.5	3.8	3.9
湯梨浜町(別所)	0	2.6	2.2	0.5	0.6	1.9	1.8	1.1	3.2
湯梨浜町(勝負谷)	0	4.2	1.3	0	1.0	1.7	24.9	2.8	5.0
倉吉市	0.5	2.3	0.8	1.4	2.4	1.8	8.2	2.6	4.2
北栄町(園試)	1.1	2.6	3.5	5.7	5.4	11.1	13.5	10.7	17.8
琴浦町	1.0	6.9	2.1	4.9	0.5	3.4	8.2	4.9	3.4
南部町	0	0.9	0.2 <sup>4)</sup>	0	0	0.5 <sup>4)</sup>	1.9	0.8	1.6 <sup>4)</sup>
平 均	0.4	2.4	1.6	1.6	1.2	3.2	6.3	4.9	5.7

(注)

- 1) 1園当たり10新梢について全葉数及び病葉数を調査
- 2) 平成25～令和4年のうち3年以上の平均値。
- 3) 令和3年より調査地点を変更した。
- 4) 令和元年より調査地点を変更した。
- 5) 令和4年6月から調査園を変更。

<要約>

9月26、28、10月4日に実施した巡回調査の結果、新梢葉における発病率は6.3%  
(平年：5.7%)と平年並であった。

<対策>

今後、収穫後の防除を行っていない園では収穫後防除を実施する。防除薬剤はアントラコール  
顆粒水和剤の500倍液等がある。