

令和元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2年5月7日
鳥取県病害虫防除所

表1 ナシ黒斑病の果実における発病率（令和2年）

地 区	ポリ袋検定法による			被袋果実の発病率(%)					
	幼果の発病率 ¹⁾ (%)			6 月			7 月		
	本 年	前 年	平 年 ²⁾	本 年	前 年	平 年	本 年	前 年	平 年
河原町	0	62.0	6.8						
佐治町	1.0	8.0	2.5						
青谷町	0	1.0	- ³⁾						
八頭町	0	0	0.2						
湯梨浜町（別所）	0	3.0	0.5						
湯梨浜町（勝負谷）	1.0	4.0	0.9						
関金町	0	1.0	0.5						
北栄町（園試）	0	2.0	1.8						
琴浦町	0	3.0	1.0						
大山町（中山1）	1.0	3.0	1.2						
大山町（中山2）	0	3.0	- ³⁾						
南部町	0	2.0	- ³⁾						
平均	0.3	7.7	1.7						

(注)

¹⁾ 1園当たり100果について調査(試料採取：4月27日、5月2日、5月3日。採取後23℃に3日間静置し、発病果率を算出)

²⁾ 平成22～令和元年の平均値。

³⁾ 令和元年より調査地点を変更した。

<要約>

幼果の平均発病果率は0.3%（平年：1.7%）であり、平年に比べてやや少ない発生量であった。