

令和3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3年4月27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3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	0	6.8		5.0			6.7	
佐治町	0	- ³⁾	- ³⁾		13.3			36.7	
青谷町	0	0	- ⁴⁾		1.7			6.7	
八頭町	1.0	0	0.2		0			0	
湯梨浜町（別所）	0	0	0.5		0			0	
湯梨浜町（勝負谷）	0	1.0	1.0		1.7			0	
倉吉市	0	0	0.5		0			0	
北栄町（園試）	0	0	1.8		5.0			6.7	
琴浦町	0	0	1.0		0			0	
大山町（中山1）	- ⁵⁾	1.0	1.0		0			0	
大山町（中山2）	0	0	- ⁴⁾		0			0	
南部町	0	0	- ⁴⁾		1.7			3.3	
平均	0.1	0.2	1.6		2.4			5.0	

(注)

¹⁾ 1園当たり100果について調査(試料採取：4月19日、23日。採取後25℃に静置し、3日目に調査。その後、発病果率を算出)

²⁾ 平成23～令和2年の平均値。

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⁾ 伐採により調査できなかった。

<要約>

幼果の平均発病果率は0.1%（平年：1.6%）であり、平年に比べて少ない発生量であった。