

平成28年度病害虫発生予察指導情報
対象病害虫：ナシ黒斑病

平成28年9月30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(平成28年)

地 区	新 梢 葉 の 発 病 率 ¹⁾ (%)								
	6 月			7 月			9 月		
	本 年	前 年	平 年 ²⁾	本 年	前 年	平 年 ²⁾	本 年	前 年	平 年 ²⁾
鳥取市 1	2.4	0.4	— ³⁾	22.4	0.3	— ³⁾	18.9	3.2	— ³⁾
鳥取市 2	1.5	0	0.3	10.2	0.3	1.2	9.4	3.1	2.2
鳥取市 3	14.9	4.8	3.6	35.6	8.1	10.8	34.3	12.0	13.7
八頭町	0	0.4	0.4	2.2	0.3	1.3	5.1	3.0	3.1
湯梨浜町 1	3.8	0	0.3	1.4	0.3	1.3	5.1	3.0	2.0
湯梨浜町 2	1.1	0	0.8	3.4	0	0.3	5.9	3.2	1.0
倉吉市	0	0	0.4	4.1	0.3	0.7	4.9	1.3	1.4
園 試	3.1	0	1.8	5.7	1.2	8.5	4.2	3.9	23.3
琴浦町 竹ノ内	1.5	0	0.3	4.4	0.9	1.5	6.9	0	2.1
大山町 1 中山	1.1	0	0.2	0.5	0.9	2.5	1.5	0.6	5.4
大山町 2 名和	4.0	0	0.4	4.9	1.7	0.8	4.3	0.3	1.0
南部町	0	0	0.4	2.4	0	0.7	3.0	0.6	1.9
平 均	2.8	0.5	0.8	8.1	1.2	2.7	8.6	2.9	5.2

(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18～27年の平均値

³⁾ 調査地点を変更したためデータ無し

<要約>

9月21, 23日の調査では、新梢葉における発病率は8.6% (平年: 5.2%) と、平年に比べやや多い発生量であった。

<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倍液などがある。