

平成26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26年10月1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26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	1.0	0.4	— ³⁾	0	0	— ³⁾	0.6	0.4	— ³⁾
鳥取市 2	0.4	1.3	0.4	1.1	2.3	1.5	0.4	6.7	1.9
鳥取市 3	7.7	8.9	2.5	28.8	15.7	8.1	15.8	45.8	11.4
八頭町	0	0	0.4	0	0.9	1.5	0.4	1.7	3.1
湯梨浜町 1	0	0	0.3	0.7	0.4	1.2	0.4	2.8	1.8
湯梨浜町 2	0	0.4	0.8	0	0	0.4	0	0.7	0.9
倉吉市	0.5	0	0.6	0.3	0.4	0.9	0.4	0	1.4
園 試	2.7	2.9	1.8	19.4	4.7	6.9	21.4	2.7	21.4
琴浦町 竹ノ内	0	0.8	0.3	0.3	1.8	1.5	1.0	0.4	2.6
大山町 1 中山	0.5	0.4	0.2	0.7	0.4	2.7	2.1	4.6	5.7
大山町 2 名和	0	0.4	0.8	0.3	0	2.2	0	1.9	4.2
南部町	0	0	0.4	0.3	0	0.9	2.2	3.0	2.0
平 均	1.1	1.3	0.8	4.3	2.2	2.5	3.7	5.9	5.1

(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(6月:6月18、19、20日調査、7月:7月25、28、29、30日調査、9月:9月24、25、26日調査)

²⁾ 平成16～25年の平均値

³⁾ 欠測

<要約>

9月24～26日の調査では、新梢葉における発病率は3.7%(平成5.1%)であり、ほぼ平成並の発生量であった。