

平成25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25年9月20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25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	本 年	前 年	平 年
鳥取市1	0.4	0	—	0	0.4	—	0.4	0	—
鳥取市2	1.3	0	0.2	2.3	0	1.8	6.7	1.3	1.6
鳥取市3	8.9	0.5	1.6	15.7	1.2	6.9	45.8	3.2	7.6
八頭町	0	0	0.5	0.9	0.4	1.7	1.7	1.4	3.4
湯梨浜町1	0	0	0.3	0.4	0.9	1.2	2.8	1.1	1.6
湯梨浜町2	0.4	0	0.8	0	0	0.4	0.7	0.4	1.0
倉吉市	0	0	0.6	0.4	0.4	1.0	0	1.0	1.4
園 試	2.9	1.0	1.5	4.7	3.6	6.5	2.7	12.2	21.7
琴浦町	0.8	0	0.3	1.8	0	1.3	0.4	1.9	2.6
大山町1	0.4	0	0.2	0.4	2.4	2.7	4.6	14.8	5.3
大山町2	0.4	0	0.7	0	0	2.3	1.9	0	4.4
南部町	0	0	0.4	0	0.4	0.9	3.0	1.4	2.0
平 均	1.3	0.1	0.6	2.2	0.8	2.4	5.9	3.2	4.8

(注)

<sup>1</sup> 1園当たり10新梢について全葉数及び病葉数を調査

<sup>2</sup> 平成15～24年の平均値

<要約>

9月17～19日の調査では、新梢葉における発病は5.9%（平年4.8%）であり、平年と比べて発生量はやや多かった。今回の調査では、1地点における発生量が特に多く、発病葉率の平均値を上げる結果となった。