

平成 2 1 年度病害虫発生予察指導情報
対象病害虫：ナシ黒斑病 (No. 4)

平成 2 1 年 9 月 1 8 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 2 1 年)

地 区	新 梢 葉 の 発 病 率 (%)								
	6 月			7 月			9 月		
	本 年	前 年	平 年	本 年	前 年	平 年	本 年	前 年	平 年
鳥取市 1	0.9	4.5	2.0	4.7	16.9	11.3	28.8	27.7	19.9
鳥取市 2	0	1.5	0.9	1.1	0.9	4.3	1.1	4.0	6.6
鳥取市 3	0.8	4.5	1.5	7.4	6.8	7.7	12.7	11.5	13.1
八頭町 1	0	0.5	0.8	1.2	0.4	3.7	2.8	0.4	6.0
八頭町 2	0.4	0.9	-	0.4	0.4	-	1.4	7.2	-
湯梨浜町 1	0	1.3	1.7	0.4	0.7	2.3	0.8	2.8	1.9
湯梨浜町 2	0	2.8	-	0	0.4	-	0.7	1.3	-
倉吉市	0.4	1.0	1.0	0.8	1.1	1.8	1.1	3.3	5.2
園 試	0.4	2.3	1.1	4.3	3.9	6.9	10.9	12.6	13.3
琴浦町 1	1.6	3.9	0.9	4.8	9.8	5.0	26.5	34.4	11.2
琴浦町 2	0	2.0	-	0.7	2.1	-	1.1	4.9	-
琴浦町 3	0	1.1	0.5	0.4	1.4	1.1	3.2	2.5	2.8
大山町 1	0	0.6	0.2	1.4	0.7	1.6	3.5	2.7	3.3
大山町 2	0.4	1.8	0.8	1.6	0.7	3.0	1.4	1.4	5.4
南部町	0	3.1	0.5	0.4	0.4	1.0	1.1	1.4	4.2
平 均	0.3	2.1	1.0	2.0	3.1	4.1	6.5	7.9	7.7

平年...平成 1 1 ~ 2 0 年の平均
1 園当たり 1 0 新梢について全葉数及び病葉数を調査

< 要約 >
9 月中旬における新梢葉の平均発病率は 6 . 5 % (平年 : 7 . 7 %) であり、ほぼ平年並であった。