

平成18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18年9月25日
鳥取県病害虫防除所

表 ナシ黒斑病の新梢葉の発病状況(平成18年)

地 区	徒長枝葉の発病率(%)								
	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	1.0	0.9	2.3	2.1	2.7	8.7	5.6	1.0	33.6
鳥取市2	0	0	2.3	0.5	1.7	8.9	1.0	1.0	26.4
鳥取市3	0.5	0.5	1.4	3.7	1.9	8.3	2.9	0.4	20.6
八頭町1	0.5	0.5	1.2	2.0	2.3	4.2	2.6	1.4	14.6
八頭町2	0	0	-	0.5	0.5	-	3.4	2.6	-
湯梨浜町1	0.5	0.3	2.4	2.2	0.3	2.8	4.9	1.6	7.9
湯梨浜町2	0	0	-	0	0	-	1.1	0.3	-
倉吉市	0.5	2.0	2.5	1.7	0.9	6.8	5.6	1.4	28.3
園 試	2.9	2.2	0.7	7.5	3.1	4.3	41.8	4.4	9.3
琴浦町1	0	0.9	0.6	2.1	0.9	4.1	18.3	11.3	10.7
琴浦町2	0	1.2	-	1.9	0.3	-	2.5	0.8	-
琴浦町3	0	0.3	0.5	2.3	0.5	0.5	7.5	4.6	5.2
大山町1	0	0	0.7	1.7	2.6	2.1	7.9	4.7	7.9
大山町2	0	2.5	0.8	1.8	15.1	3.4	3.4	30.3	17.2
南部町	0	0	0.1	2.8	1.7	0.6	5.7	2.5	4.4
平 均	0.4	0.8	1.3	2.2	2.3	4.6	7.6	4.6	15.5

平年...平成8年～平成17年

1園当たり10新梢について全葉数および病葉数を調査

<要約>

9月20日における新梢葉の平均発病率は7.6%(平年:15.5%)であり、平年を下回った。