

平成 19 年度病害虫発生予察指導情報  
対象病害虫：ナシ黒斑病 (No. 5)

平成 19 年 9 月 25 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

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	3.3	1.0	2.2	42.2	2.1	8.7	64.8	5.6	28.8
鳥取市 2	0	0	1.4	3.0	0.5	7.7	11.6	1.0	20.8
鳥取市 3	1.8	0.5	1.3	6.4	3.7	8.6	2.0	2.9	16.5
八頭町 1	1.5	0.5	1.2	6.4	2.0	4.3	16.7	2.6	14.0
八頭町 2	2.6	0	-	3.3	0.5	-	8.1	3.4	-
湯梨浜町 1	0	0	2.1	5.5	0	2.5	3.0	4.9	6.3
湯梨浜町 2	0	0.5	-	1.1	2.2	-	0.7	1.1	-
倉吉市	0	0.5	2.3	1.2	1.7	5.5	0.8	5.6	20.4
園 試	0.4	2.9	0.9	18.0	7.5	4.9	26.7	41.8	12.4
琴浦町 1	1.3	0	0.5	16.0	2.1	3.1	6.6	18.3	11.1
琴浦町 2	1.3	0	-	4.1	1.9	-	1.5	2.5	-
琴浦町 3	0	0	0.5	6.1	2.3	0.5	1.8	7.5	5.2
大山町 1	0.4	0	0.4	7.4	1.7	2.1	4.7	7.9	7.2
大山町 2	0.8	0	0.6	1.3	1.8	3.3	0.4	3.4	7.9
南部町	0.9	0	0.1	2.3	2.8	0.8	1.2	5.7	4.8
平 均	1.0	0.4	1.1	8.3	2.3	4.3	10.0	7.6	13.0

平年...平成 9 ~ 18 年

1 園当たり 10 新梢について全葉数及び病葉数を調査

< 要約 >

9 月 21 日における新梢葉の平均発病率は 10.0 % (平年: 13.0 %) であり、平年をやや下回った。ただし、黒斑病による葉傷みによって、落葉の多い園が一部で認められた。