

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.6）

平成 20 年 1 月 9 日

鳥取県病害虫防除所

表 ナシ黒斑病の越冬菌密度調査（平成 20 年）

市 町	地 区	短果枝の病芽率 (%)			一年生枝上の枝病斑数 (個/枝)			病 枝 率 (%)		
		本 年	前 年	平 年	本 年	前 年	平 年	本 年	前 年	平 年
鳥取市 1	祢宜谷	7.1	3.3	4.8	0.6	0.1	0.3	32.0	10.3	19.5
鳥取市 2	高 山	0	0	1.8	0.0	0.0	0.7	3.3	3.3	27.4
鳥取市 3	絹 見	2.5	3.0	2.4	0.1	0.5	0.3	9.7	25.8	22.5
八頭町 1	花 原	6.2	1.8	6.5	0.1	0.2	0.4	11.1	15.2	25.5
八頭町 2	東	5.5	1.7	-	0.0	0.1	-	3.8	12.9	-
湯梨浜町 1	別 所	3.3	0	1.5	0	0.0	0.0	0	4.0	2.1
湯梨浜町 2	勝負谷	1.6	1.5	-	0	0.3	-	0	21.7	-
倉吉市	中 野	4.8	0	0.7	0.1	0.1	0.5	8.7	6.3	20.3
北栄町	由良宿 (園試)	6.5	7.0	2.0	0.2	0.1	0.3	20.0	8.3	18.2
琴浦町 1	杉 下	8.2	1.4	2.3	0.3	0.4	0.6	18.2	28.6	24.5
琴浦町 2	八 橋	1.6	2.9	-	0	0	-	0	0	-
琴浦町 3	竹 内	3.2	0	1.2	0.1	0.0	0.0	8.3	4.0	2.6
大山町 1	長 野	5.0	0	1.4	0.1	0.1	0.2	8.7	12.5	12.6
大山町 2	坪 田	2.9	0	0	0.1	0.1	0.2	8.0	7.7	12.8
南部町	朝 金	0	0	0	0.0	0	0.1	4.0	0	3.5
平 均		3.9	1.5	2.1	0.1	0.1	0.3	9.1	10.7	16.0

平年...平成 10 ~ 19 年

< 要約 >

12 月下旬に行ったナシ黒斑病の越冬菌密度調査の結果、短果枝の病芽率は平年を上回った。一方、一年生枝の枝病斑数及び病枝率は平年を下回った。