

## 平成21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22年1月4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22年)

市 町	地 区	短果枝の病芽率			一年生枝上の枝病斑数			病 枝 率		
		（ % ）			（ 個 / 枝 ）			（ % ）		
		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	1.3	10.0	4.6	0.1	0.8	0.3	8.0	39.3	21.3
鳥取市 2	高 山	0	0	0.6	0.0	0.1	0.3	3.6	13.3	19.8
鳥取市 3	絹 見	4.5	3.2	2.8	0.4	0.5	0.3	26.7	13.3	20.8
八頭町 1	花 原	1.4	7.9	6.7	0	0.1	0.3	0	5.9	18.9
八頭町 2	東	0	3.3	-	0	0	-	0	0	-
湯梨浜町 1	別 所	3.2	1.6	1.8	0	0.1	0.0	0	6.7	1.7
湯梨浜町 2	勝負谷	0	0	-	0.0	0.0	-	3.4	3.4	-
倉吉市	中 野	0	0	1.0	0.0	0.0	0.3	4.3	4.2	11.6
北栄町	園 試	6.4	1.4	2.2	0.1	0.2	0.2	5.7	10.3	16.4
琴浦町 1	杉 下	6.1	1.6	2.2	0.5	0.7	0.6	36.4	13.8	24.1
琴浦町 2	八 橋	0	1.4	-	0	0.1	-	0	6.5	-
琴浦町 3	竹 内	2.9	3.3	1.6	0	0.1	0.1	0	8.6	4.3
大山町 1	長 野	0	0	1.5	0	0.1	0.1	0	9.7	8.1
大山町 2	坪 田	0	6.2	0.9	0	0	0.2	0	0	10.2
南部町	朝 金	1.6	0	0	0.0	0	0.0	4.3	0	3.2
平 均		1.8	2.7	2.2	0.1	0.2	0.2	6.2	9.0	13.4

平年...平成12～21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、短果枝の病芽率はほぼ平年並であったが、一年枝上の枝病斑数及び病枝率は平年をやや下回った。