

平成24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25年1月15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24年)

市 町	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	—	10.0	4.8	—	0.3	0.3	—	25.0	19.8
鳥取市 2	—	4.5	—	—	0	—	—	0	—
鳥取市 3	0	3.2	0.3	0	0	0.2	0	0	12.8
鳥取市 4	4.6	15.0	5.4	0.7	1.7	0.6	33.3	66.7	28.1
八頭町	0	4.3	4.5	0.1	0	0.1	6.7	0	10.2
湯梨浜町 1	0	3.2	2.1	0	0	0.0	0	0	1.1
湯梨浜町 2	0	0	1.6	0	0	0.1	0	0	5.6
倉吉市	3.2	3.0	1.5	0	0.2	0.1	0	18.8	6.5
北栄町	0	5.8	3.6	0.2	1.7	0.3	20.0	73.3	18.9
琴浦町	0	0	2.0	0	0	0.1	0	0	4.3
大山町 1	0	0	1.5	0.1	0	0.1	6.7	0	6.7
大山町 2	0	0	0.9	0.1	0	0.1	6.7	0	5.6
南部町	0	0	0.2	0.1	0.1	0.0	6.7	6.7	3.7
平 均	0.7	3.8	2.4	0.1	0.3	0.2	7.3	14.7	10.3

平年…平成15年～平成24年

- ・鳥取市 1 は平成23年で調査終了。
- ・鳥取市 2 は降雪のため調査ができなかった。
- ・1 ほ場当たり45短果枝及び15新梢を調査。

<要約>

昨年12月中旬に行ったナシ黒斑病の越冬菌密度調査の結果、短果枝の病芽率はやや低かった。また、一年枝上の枝病斑数はほぼ平年並であった。病枝率はやや低かったが、一部の園では病枝率が高かった。