令和4年度病害虫発生予察指導情報 対象病害虫:ナシ黒斑病

令和4年10月7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(令和4年)

| 地区 | 新梢葉の発病で1)(%) | | | | | | | | |
|-----------|--------------|------|------|-----|------|------|-------|-------|-------|
| | 6 月 | | | 7 月 | | | 9 月 | | |
| | 本 年 | 前年 | 平年2) | 本 年 | 前年 | 平年2) | 本 年 | 前年 | 平年2) |
| 河原町 | 0 | _ 5) | _ 5) | 0.6 | _ 5) | _ 5) | 14. 9 | _ 5) | _ 5) |
| 佐治町 | 1. 1 | 0 | _ 3) | 0 | 4. 6 | _ 3) | 1. 9 | 6. 1 | _ 3) |
| 青谷町 | 1. 3 | 5. 3 | _ 4) | 0.5 | 8. 2 | _ 4) | 5. 7 | 7.8 | _ 4) |
| 八頭町 | 2. 3 | 0 | 0.3 | 1.0 | 0.5 | 1. 4 | 3.8 | 0.5 | 3. 7 |
| 湯梨浜町 (別所) | 2. 6 | 2. 1 | 1. 9 | 0.6 | 0 | 1. 9 | 1. 1 | 1. 1 | 3. 2 |
| 湯梨浜町(勝負谷) | 4. 2 | 1. 5 | 0.9 | 1.0 | 0.5 | 1.6 | 2.8 | 8.3 | 4.8 |
| 倉吉市 | 2. 3 | 0. 5 | 0.6 | 2.4 | 0 | 1.6 | 2.6 | 1.6 | 4. 1 |
| 北栄町 (園試) | 2.6 | 1. 7 | 3. 4 | 5.4 | 9. 4 | 10.9 | 10.7 | 15. 1 | 17. 9 |
| 琴浦町 | 6. 9 | 1.6 | 1. 4 | 0.5 | 2. 5 | 3. 4 | 4. 9 | 1.6 | 3. 1 |
| 南部町 | 0.9 | 0 | 4) | 0 | 0 | 4) | 0.8 | 0.5 | 4) |
| 平均 | 2. 4 | 1. 4 | 1. 4 | 1.2 | 2. 9 | 3. 5 | 4. 9 | 4. 7 | 6. 1 |

- 1) 1 園当たり10新梢について全葉数及び病葉数を調査2) 平成24~令和3年の期間の平均値。
- 3) 令和3年より調査地点を変更した。 4) 令和元年より調査地点を変更した。 5) 令和4年6月から調査園を変更。

〈要約〉

9月26、29日に実施した巡回調査の結果、新梢葉における発病率は4.9% (平年: 6.1%) と平年並であった。

〈対策〉

今後、収穫後の防除を行っていない園では収穫後防除を実施する。防除薬剤はアントラコール 顆粒水和剤の500倍液等がある。