

令和6年度 病害虫発生予察注意報第3号

令和6年8月2日
静岡県病害虫防除所長

病害虫名：黒点病
対象作物：温州みかん

1 注意報の内容

- (1) 発生が予想される地域：県内全域
- (2) 発生が予想される時期：8～10月
- (3) 発生程度：多い
- (4) 防除時期：8～9月

2 注意報発表の根拠

- (1) 令和6年7月中旬の巡回調査では、発病度は2.43（平年0.22）で平年より多かった（図1）。地域ごとの発病度は東部が2.94（平年0.28）、中部が2.04（平年値0.16）、西部が2.32（平年0.22）である。
- (2) 発病度の数値がここ10年間で最も高い（図2）。
- (3) 今後、台風の襲来などで本病にとって好適な条件となった場合、感染拡大が懸念される。

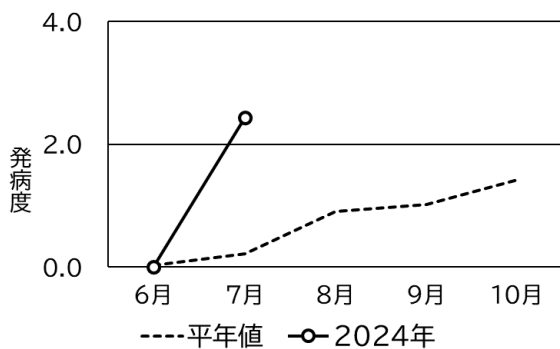


図1 黒点病の発病度

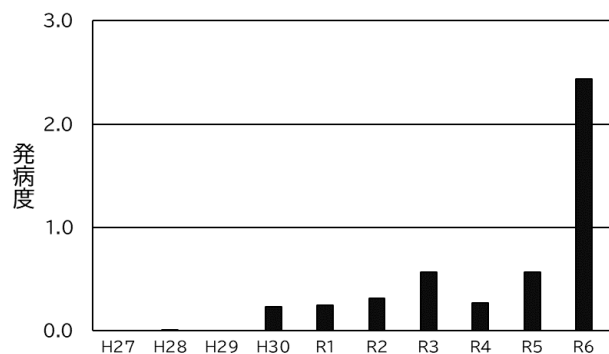


図2 年度別発病度（7月）

3 防除方法

- (1) 枯枝は伝染源になるため園地から除去する。
- (2) 防除実施以降の累積降水量が 250mm に達した時点、または防除実施日から 25～30 日経過が次の防除実施の目安となる。アメダスの気象データなどから栽培地域での累積降水量を確認し防除を実施する。
- (3) 本病の果実への感染時期は 6～10 月であり、長期に渡って感染するため、防除適期を逸しないよう注意する。
- (4) 早生品種を栽培している場合は、薬剤と収穫前日数に注意する。
- (5) 農薬による防除については「[農薬安全使用指針・農作物病害虫防除基準](#)」を参照する。
- (6) 不明な点については病害虫防除所、農林技術研究所果樹研究センター、最寄りの農林事務所、農協等に問い合わせる。

【問合せ先】 静岡県病害虫防除所

〒438-0803 磐田市富丘 678-1 TEL 0538-36-1543 FAX 0538-33-0780

ホームページ <https://www.pref.shizuoka.jp/sangyoshigoto/norinjimusho/1058658/boujo/index.html>



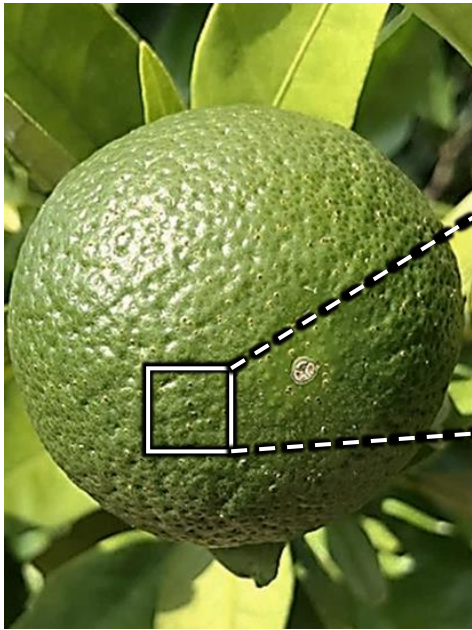


図3 果実の病斑（散見）

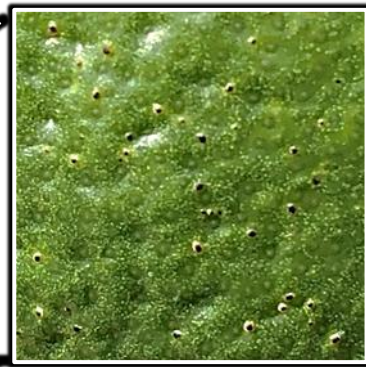


図4 病斑の拡大図



図5 雨滴の流れに沿った病斑