

防 除 情 報

長崎県病害虫防除所長

令和2年度病害虫発生予察 防除情報第9号

アスパラガス 斑点性病害（褐斑病、斑点病）の防除対策について

アスパラガスにおいて斑点性病害の発生が増加しています。本病は病勢が進むと擬葉が落葉するため、来年の春芽の収量に影響が出る恐れがあります。健全な茎葉を維持するために、下記の点に留意して防除指導をお願いします。

記

1. 発生状況等

- (1) 9月前期の巡回調査（12筆）の結果、発病側枝率は40.1%（平年 9.8%）、発生圃場率は91.7%（平年 63.9%）であった（図1、2）。
- (2) 気象予報（福岡管区气象台、令和2年9月10日発表）によると、向こう1か月の気温は平年より高く降水量も多い見込みであり、本病の発生に好適である。

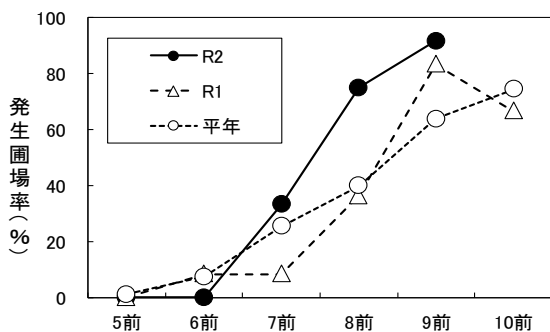


図1 斑点性病害 発生圃場率の推移

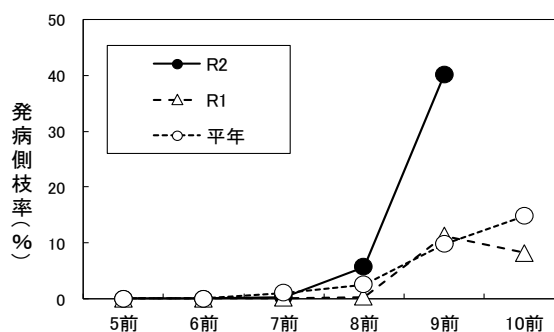


図2 斑点性病害 発病側枝率の推移

2. 防除対策

- (1) 種実をつけた老茎や黄変しかかったものを除去して株内の風通しをよくする。なお、整理した罹病茎葉は圃場外に搬出し、地中深くに埋めるなど適切に処理する。
- (2) 降雨後は多発しやすいので出来る限り早めに追加防除を行い、薬剤散布の際はかけむらがないよう十分量を丁寧に散布する。



図3 擬葉の落葉



図4 褐斑病の病斑

- 長崎県病害虫防除所の発行する情報の入手は、インターネットをご利用ください。
「長崎県病害虫防除所ホームページ」 アドレス：<http://www.jppn.ne.jp/nagasaki/>
- この情報に関するお問い合わせ
長崎県病害虫防除所 TEL：0957-26-0027

