

防除情報

長崎県病害虫防除所長

令和元年度病害虫発生予察 防除情報第13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多い傾向です。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

9月前期の巡回調査（12筆）の結果、発病側枝率は11.3%（平年 8.9%）、発生圃場率は83.3%（平年 59.0%）であった（図1、2）。

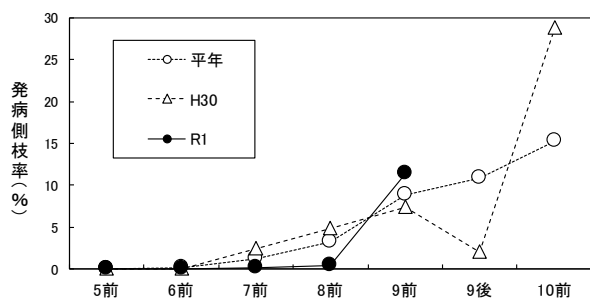


図1 斑点性病害 発病側枝率の推移

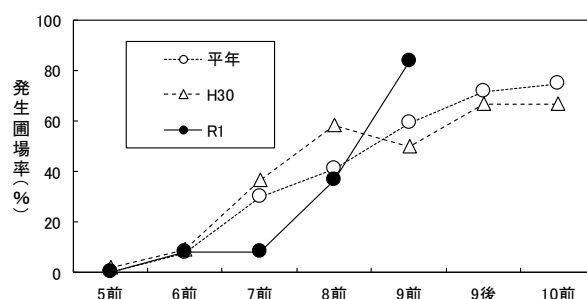


図2 斑点性病害 発生圃場率の推移

2. 防除対策

(1) 過繁茂等で通風の悪い場合に、降雨が続くと多発するため、茎葉の整理をおこなう。

なお、整理した罹病茎葉は伝染源となるため圃場内に放置せず、持ち出して適切に処分する。

(2) 茎葉が繁茂すると株の内部まで薬液が付着しにくくなるため、薬剤散布に当たっては、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

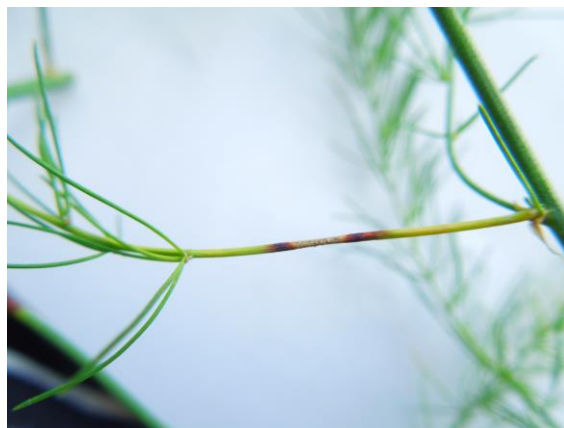


図4 褐斑病の病斑

- 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.jpnpn.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

