

被害について

- (1) B系統による被害は、複数の幼虫が近接して葉肉を摂食し、白い筋状の穿孔を作り、特に葉先の白化・枯死(図2)により生葉数が減少するなど、従来のA系統(図3)とは異なります。



図2 B系統の食害により白化したねぎ



図3 A系統の食害を受けたねぎ

防除対策について

- (1) 被害葉および収穫終了後の茎葉は発生源となるため、ほ場には放置せず、土中に埋設するか、ビニール等で被覆し、適切に処分してください。
- (2) 薬剤防除については、8月24日発表の技術情報第1号を参照してください。

● お問い合わせ先

広島県西部農業技術指導所 植物防疫チーム
〒739-0151
東広島市八本松町原 6869
TEL : 082-420-9662 (直通)



ひろしま病害虫情報

検索

ひろしま病害虫情報

(<https://www.pref.hiroshima.lg.jp/site/byogaichu/>)