

各関係機関団体の長 } 殿
各病虫害防除員 }

福岡県農林業総合試験場長
(福岡県病虫害防除所)

速報第3号

イチゴ苗での炭疽病の発生について

イチゴ苗での炭疽病の多発については、平成29年8月28日付け技術情報第9号において注意喚起したところですが、その後9月2半旬調査においても多発傾向が続いています。

罹病苗や定植後の罹病株の早期処分等、防除対策の指導について重ねてお願いします。

1 対象作物名：イチゴ

2 病虫害名：炭疽病

3 発生状況

9月2半旬に巡回調査を行った結果、発病苗率、発生ほ場率とも、8月5半旬に続き平年、前年より高かった。(図1)

<9月2半旬調査結果>

- ・発病苗率 1.1% (平年 0.14%、前年 0.05%)
- ・発生ほ場率 30.8% (平年 12.6%、前年 8.3%)

4 防除上注意すべき事項

- (1) 罹病苗とその周辺苗は早めに処分する。(写真1)
- (2) 定植後の発病株(写真2)は周囲の土ごと掘り取り、残渣を残さないようにして、ほ場外へ持ち出し処分する。なお、処分した株の周辺の株、および補植した株についても発病する危険性が高いので、注意する。

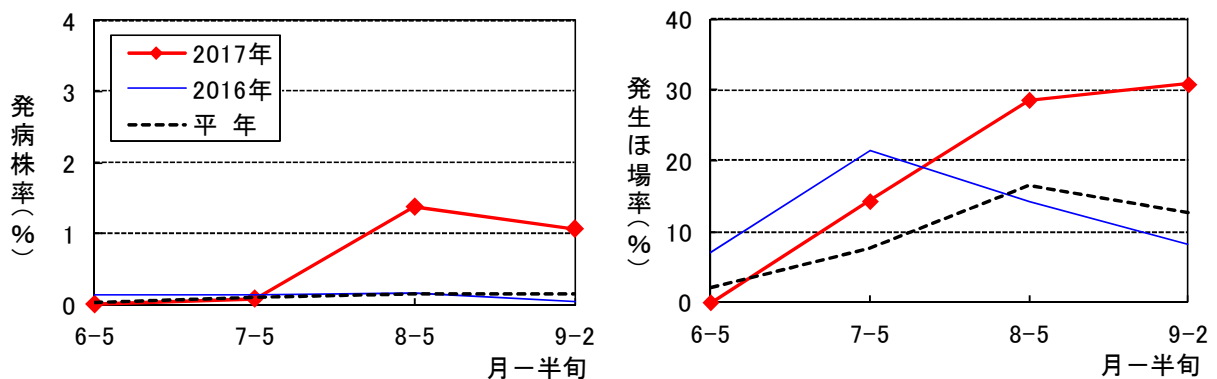


図1 予察調査における炭疽病の発生推移



写真1 炭疽病による枯死苗



写真2 炭疽病による萎凋株
(10月下旬の本ぼ)

○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。

「福岡県病害虫防除所ホームページ」 <http://www.jppn.ne.jp/fukuoka/>

福岡県病害虫防除所



最新の病害虫発生状況