

令和4年 ダイズの病害虫発生状況（9月）

1 調査の概要

- (1) 調査地点・ほ場数…中通り：3地点・12ほ場
会津：3地点・12ほ場
浜通り：3地点・12ほ場
- (2) 見取り調査、払落し調査ともに1ほ場当たり25株調査

2 病害

(1) 黒根腐病

巡回調査での発生は確認されませんでした。

なお、調査地点ではありませんが、会津若松市の一部で発生を確認しました。

3 虫害

(1) 吸実性カメムシ類

見取り調査による25株当たり寄生頭数は、中通りで平年より少なく、会津、浜通りでは寄生が確認されませんでした（図1）。

主な寄生種はホソヘリカメムシでした。

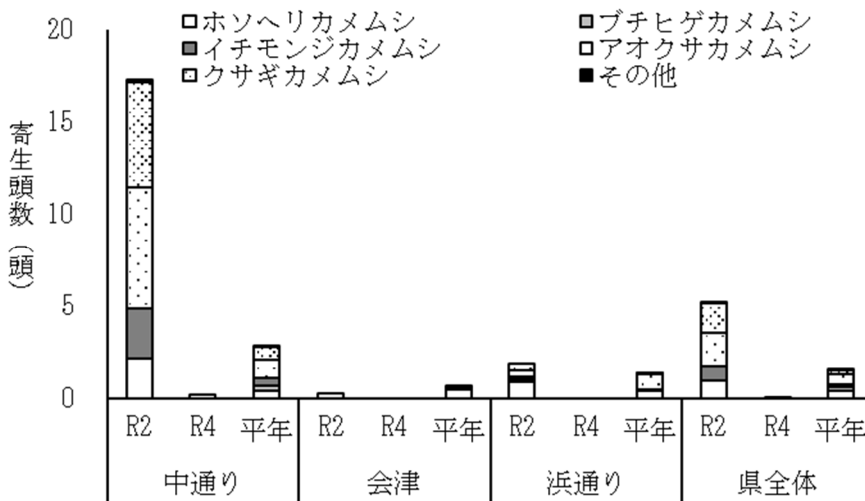


図1 吸実性カメムシ類の発生状況（9月）

注) 平年は H23~R2 の平均値

注) R3 は調査未実施

(2) アブラムシ類

1小葉当たり寄生頭数は、全域で平年より少なくなりました(図2)。

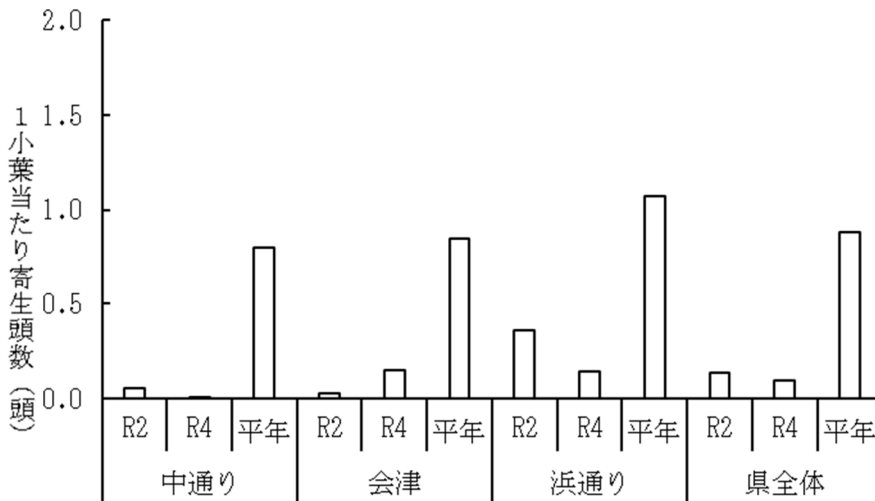


図2 アブラムシ類の発生状況(9月)

注) 平年はH23~R2の平均値

注) R3は調査未実施

(3) フタスジヒメハムシ

払落し頭数は、中通りと会津で平年並、浜通りで平年より少なくなりました(図3)。

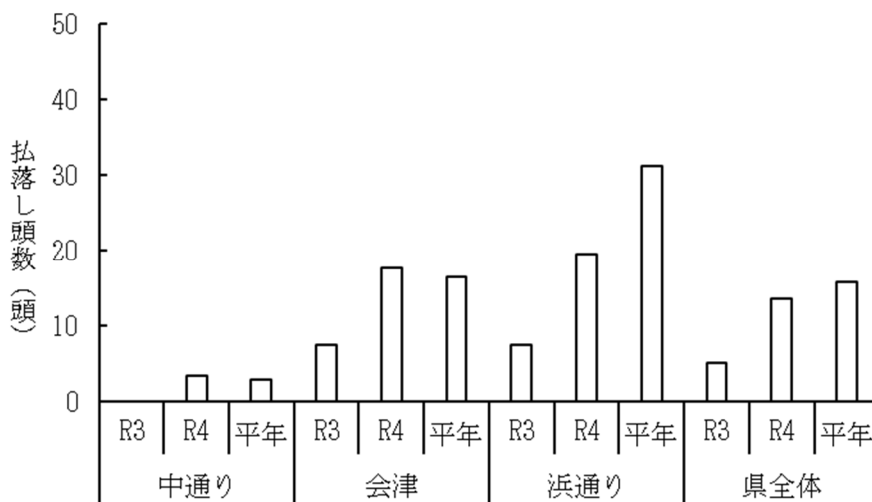


図3 フタスジヒメハムシの発生状況(9月)

注) 平年はH24~R3の平均値

注) R3は1地点当たり2ほ場調査