

令和4年 ダイズの病害虫発生状況（7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

7月下旬の調査では、紫斑病、さび病、葉焼病、べと病いずれの病害も発生が確認されませんでした。

3 虫害

(1) ウコンノメイガ

100m×2列の叩き出し調査での成虫数は、中通りで平年並、会津、浜通りで平年より少なくなりました（図1）。

幼虫による1株当たり葉巻数は、中通り、浜通りでは葉巻の発生が確認されず、会津で平年より少なくなりました（図2）。

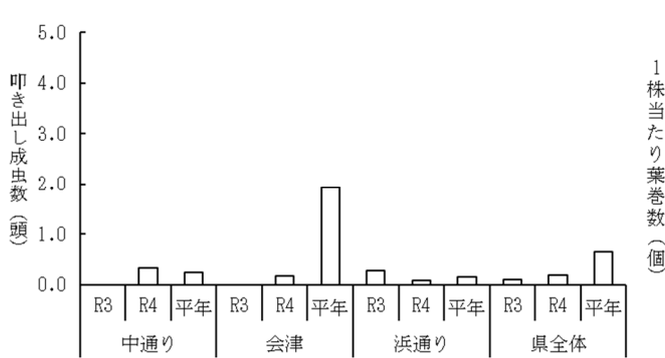


図1 叩き出し調査によるウコンノメイガ成虫の発生状況（7月下旬）

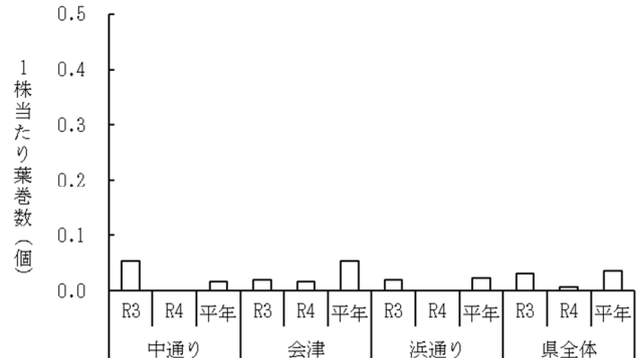


図2 ウコンノメイガ幼虫による葉巻の発生状況（7月下旬）

(2) アブラムシ類

1小葉当たりの寄生頭数は、中通りでは発生が確認されず、会津、浜通りで平年よりやや少ない～少なくなりました(図3)。

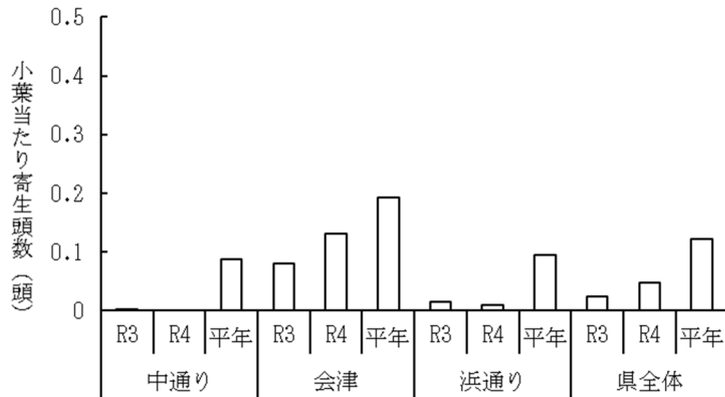


図3 アブラムシ類の1小葉当たり寄生頭数(7月下旬)

(3) 吸実性カメムシ類

見取り調査、払落し調査ともに吸実性カメムシ類の寄生は確認されませんでした。