



農研第430号

令和7年7月3日

各関係機関御中

石川県農林総合研究センター所長
(公印省略)

病害虫発生予察情報について

令和7年度病害虫発生予察注意報第2号を下記のとおり送付します。

連絡先 石川県農林総合研究センター
中央普及支援センター 病害虫防除室
電話 076-257-6972 (直通)
FAX 076-257-9140
E-mail kisk0301@pref.ishikawa.lg.jp

注意報第2号

斑点米カメムシ類の多発に注意

1 注意報の内容

病害虫名：斑点米カメムシ類

(アカシジカスミカメ、アカヒゲホシドリカスミカメ、クモヘリカメムシ、ホシハリカメムシ類など)

対象地域：県内全域

水田侵入時期：7月中旬以降

発生量：多

2 注意報発表の根拠

- 1) 雜草地における斑点米カメムシ類の発生は、すくい取り調査による成虫数が18.5頭(平年値：9.0頭)で平年より多い。
- 2) 1か月の気象予報(令和7年6月26日付、新潟地方気象台発表)によると、7月の気温は平年に比べ高いと予想されており、今後、斑点米カメムシ類の増殖・活動が活発になると推測される。

3 防除上の注意事項

1回目(出穂7～10日後)と2回目(1回目の7日後)の防除を徹底する。

7月上旬までに農道、畦畔、休耕田、遊休地の除草を徹底する。

※ 農薬の使用に当たっては、最新の農薬使用基準を確認し、遵守する。
また、周辺作物への飛散防止に留意する。

(資料)

表 雜草地における斑点米カメムシ類の発生（6月中～下旬 27地点調査）

斑点米カメムシ類	20回すくい取り成虫数(頭)		
	R7年	平年値 ¹⁾	平年比
アカシジカスミカメ	11.0	5.0	2.2
アカヒゲホソミトリカスミカメ	5.2	2.4	2.2
クモヘリカメムシ	1.0	0.8	1.2
ホソハリカメムシ	0.8	0.3	2.5
シラホシカメムシ類 ²⁾	0.5	0.4	1.3
その他 ³⁾	0.0	0.1	0.0
合計	18.5	9.0	2.1

1) 平年値は、過去10年(H27～R6年)の平均。

2) シラホシカメムシ類は、トゲシラホシカメムシ、オオトゲシラホシカメムシ、シラホシカメムシを示す。

3) その他は、コバネヒヨウタンナガカメムシ、ミナミアオカメムシ、イネカメムシを示す。

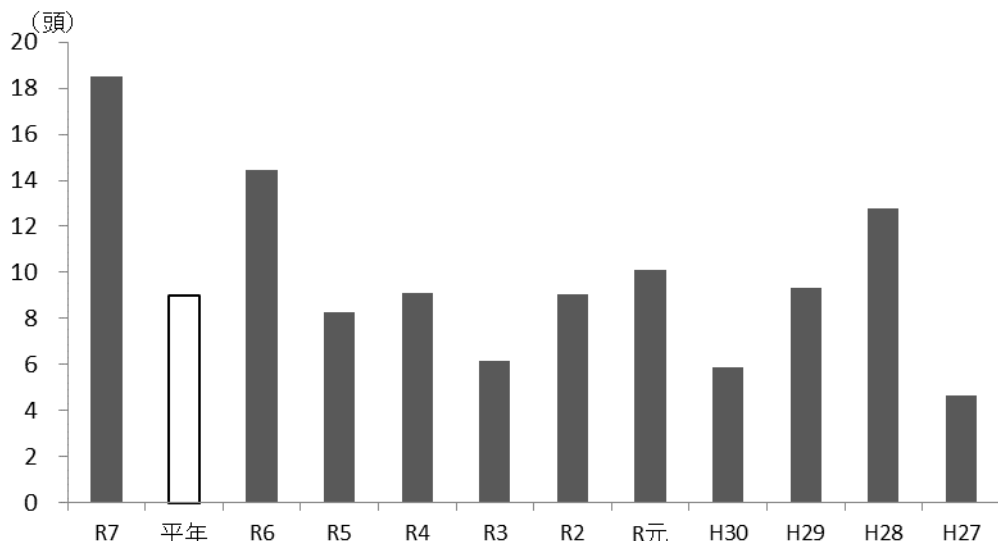


図 雜草地における斑点米カメムシ類成虫数（6月中～下旬、定点27地点調査）

平年値は、過去10年(H27～R5年)の平均