

5月における水稲病害虫の発生状況は以下のとおりです。
巡回調査(51地点)は、5月中旬(5月18～21日)に実施しました。

○ イネミズゾウムシ

- ・5月中旬の巡回調査では、25株当たりの成虫の平均数は0.88頭で平年(0.43頭)より多く、発生地点率は27.5%で平年(9.3%)より高い状況でした(図1)。

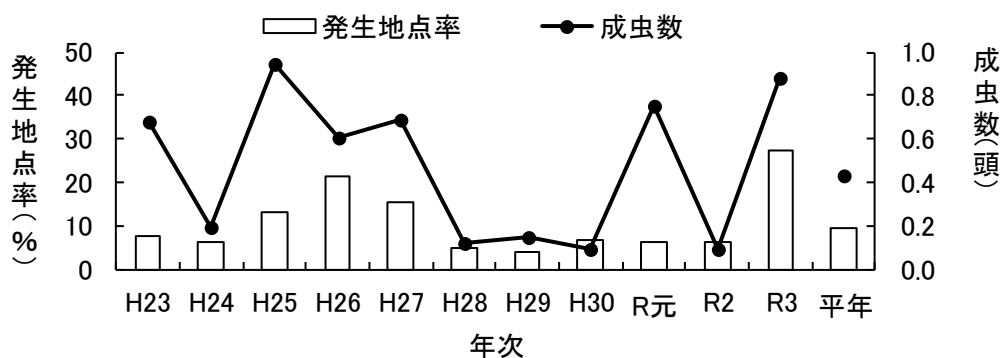


図1 イネミズゾウムシ成虫数と発生地点率(5月中旬)

※成虫数は25株当たり虫数の平均 平年:過去10か年の平均

○ イネドロオウムシ

- ・5月中旬の巡回調査では、25株当たりの成虫の平均数は0.16頭で平年(0.01頭)より多く、発生地点率は5.9%で平年(0.9%)より高い状況でした(図2)。

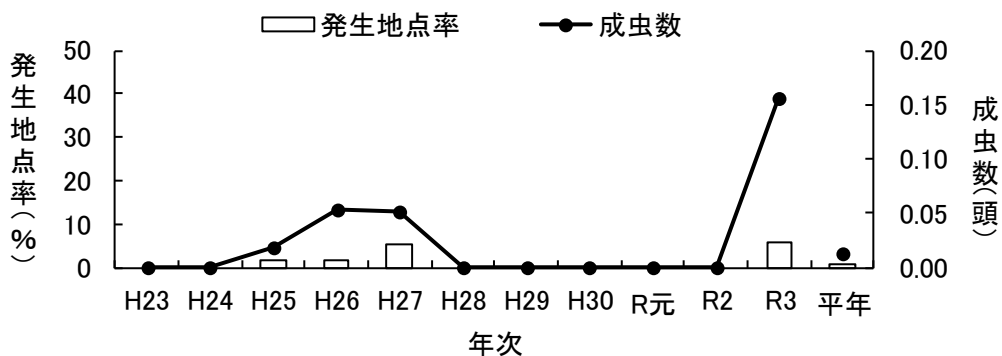


図2 イネドロオウムシ成虫数と発生地点率(5月中旬)

※成虫数は25株当たり虫数の平均 平年:過去10か年の平均

○イネヒメハモグリバエ, イネハモグリバエ

- ・5月中旬の巡回調査では、発生は確認されませんでした。