

令和4年度 水稲病害虫予察調査結果

市町村名:長岡市(与板地区)

【考察】

イネドロオイムシの成虫及び被害葉は確認されませんでした。イネミズゾウムシの成虫及び被害葉が散見され、一部ほ場で被害葉が多く見られました。

補植苗が残っているほ場が見られました。いもち病対策として、不要な補植苗は早期に撤去しましょう。

地点 No	地点名	品種名	調査日	天候	イネドロオイムシ		イネミズゾウムシ		備考
					50株成虫寄生数	被害度	50株成虫寄生数	被害度	

調査地点数					20	20	20	20	20
-------	--	--	--	--	----	----	----	----	----

1	岩方		6月1日	晴れ	0	0	0	0.4	補植苗無
2	岩方		6月1日	晴れ	0	0	0	0.4	補植苗無
3	馬越		6月1日	晴れ	0	0	0	0.0	補植苗無
4	滝谷		6月1日	晴れ	0	0	0	0.0	補植苗無
5	塩之入		6月1日	晴れ	0	0	0	0.0	補植苗有・いもち病無
6	橋下		6月1日	晴れ	0	0	1	0.4	補植苗無
7	荻岩井		6月1日	晴れ	0	0	1	0.0	補植苗無
8	新中島		6月1日	晴れ	0	0	1	0.0	補植苗無
9	鳶都		6月1日	晴れ	0	0	0	0.0	補植苗無
10	鳶都		6月1日	晴れ	0	0	0	0.0	補植苗無
11	関ノ入		6月1日	晴れ	0	0	0	0.4	補植苗無
12	山沢		6月1日	晴れ	0	0	0	0.0	補植苗無
13	槇原		6月1日	晴れ	0	0	0	20.8	補植苗無
14	与板		6月1日	晴れ	0	0	0	2.0	補植苗無
15	南中		6月1日	晴れ	0	0	0	0.0	補植苗無
16	吉津		6月1日	晴れ	0	0	0	0.4	補植苗無
17	槇原		6月1日	晴れ	0	0	0	9.2	補植苗無
18	槇原		6月1日	晴れ	0	0	0	1.6	補植苗無
19	中田		6月1日	晴れ	0	0	0	0.0	補植苗無
20	広野		6月1日	晴れ	0	0	0	18.0	補植苗無

令和4年度 水稻病虫害予察調査結果

市町村名:長岡市(和島地区)

【考察】

一部ほ場でイネドロオイムシの成虫が確認されました。イネミズゾウムシの被害葉が散見され、一部ほ場では多く見られました。

補植苗が残っているほ場が見られました。いもち病対策として、不要な補植苗は早期に撤去しましょう。

地点 No	地点名	品種名	調査日	天候	イネドロオイムシ		イネミズゾウムシ		備考
					50株成虫寄生数	被害度	50株成虫寄生数	被害度	

調査地点数					20	20	20	20	20
-------	--	--	--	--	----	----	----	----	----

1	下富岡		5月31日	晴れ	0	0	0	0.0	補植苗無
2	下富岡		5月31日	晴れ	2	0	0	0.4	補植苗無
3	荒巻1		5月31日	晴れ	0	0	0	0.4	補植苗無
4	荒巻2		5月31日	晴れ	1	0	0	0.0	補植苗無
5	三瀬ヶ谷		5月31日	晴れ	0	0	0	0.0	補植苗無
6	北野		5月31日	晴れ	0	0	0	0.0	補植苗無
7	上桐		5月31日	晴れ	0	0	0	0.0	補植苗無
8	島崎		5月31日	晴れ	0	0	0	0.0	補植苗無
9	上桐		5月31日	晴れ	0	0	0	15.6	補植苗無
10	島崎		5月31日	晴れ	0	0	0	0.8	補植苗無
11	下小島谷		5月31日	晴れ	0	0	0	0.0	補植苗無
12	若野浦		5月31日	晴れ	0	0	0	0.4	補植苗無
13	上小島谷		5月31日	晴れ	0	0	0	0.0	補植苗有・いもち病無
14	阿弥陀瀬		5月31日	晴れ	0	0	0	0.0	補植苗有・いもち病無
15	日野浦		5月31日	晴れ	0	0	0	1.2	補植苗無
16	高畑		5月31日	晴れ	0	0	0	0.0	補植苗無
17	中沢		5月31日	晴れ	0	0	0	0.0	補植苗無
18	村田		5月31日	晴れ	0	0	0	0.8	補植苗無
19	城之丘		5月31日	晴れ	0	0	0	0.0	補植苗無
20	両高		5月31日	晴れ	0	0	0	0.0	補植苗無

令和4年度 水稻病虫害予察調査結果

市町村名: 出雲崎町

【考察】

イネドロオイムシの成虫及び被害葉は確認されませんでした。イネミズゾウムシの成虫が散見されたほか、被害葉が多く見られました。

補植苗が残っているほ場が見られました。いもち病対策として、不要な補植苗は早期に撤去しましょう。

地点 No	地点名	品種名	調査日	天候	イネドロオイムシ		イネミズゾウムシ		備考
					50株成虫寄生数	被害度	50株成虫寄生数	被害度	

調査地点数					20	20	20	20	20
-------	--	--	--	--	----	----	----	----	----

1	大寺		6月1日	晴れ	0	0	0	0.0	補植苗無
2	乙茂		6月1日	晴れ	0	0	1	6.0	補植苗無
3	上中条		6月1日	晴れ	0	0	0	0.0	補植苗無
4	沢田		6月1日	晴れ	0	0	0	3.2	補植苗無
5	滝谷		6月1日	晴れ	0	0	0	0.0	補植苗無
6	神条		6月1日	晴れ	0	0	0	17.2	補植苗無
7	中山		6月1日	晴れ	0	0	0	10.4	補植苗無
8	川西		6月1日	晴れ	0	0	0	0.8	補植苗無
9	桂沢		6月1日	晴れ	0	0	0	0.0	補植苗無
10	小木		6月1日	晴れ	0	0	0	1.2	補植苗無
11	柿木		6月1日	晴れ	0	0	0	0.8	補植苗無
12	大門		6月1日	晴れ	0	0	0	0.0	補植苗無
13	米田		6月1日	晴れ	0	0	0	0.4	補植苗無
14	立石		6月1日	晴れ	0	0	0	0.4	補植苗有・いもち病無
15	山谷		6月1日	晴れ	0	0	0	0.0	補植苗無
16	小釜谷		6月1日	晴れ	0	0	0	0.0	補植苗有・いもち病無
17	稲川		6月1日	晴れ	0	0	3	18.4	補植苗無
18	稲川		6月1日	晴れ	0	0	0	4.8	補植苗無
19	船橋		6月1日	晴れ	0	0	0	0.0	補植苗無
20	市野坪		6月1日	晴れ	0	0	0	0.0	補植苗無

令和4年度 水稻病虫害予察調査結果

市町村名:長岡市(寺泊地区)

【考察】

イネドロオイムシの成虫及び被害葉は確認されませんでした。一部ほ場でイネミズゾウムシの成虫と被害葉が散見され、一部ほ場では被害葉が多く見られました。

補植苗が残っているほ場が見られました。いもち病対策として、不要な補植苗は早期に撤去しましょう。

地点No	地点名	品種名	調査日	天候	イネドロオイムシ		イネミズゾウムシ		備考
					50株成虫寄生数	被害度	50株成虫寄生数	被害度	

調査地点数					18	18	18	18	18
-------	--	--	--	--	----	----	----	----	----

1	田尻		6月1日	晴れ	0	0	0	1.2	補植苗無
2	矢田		6月1日	晴れ	0	0	5	13.2	補植苗無
3	入軽井		6月1日	晴れ	0	0	0	0.4	補植苗無
4	求草		6月1日	晴れ	0	0	0	0.0	補植苗無
5	万善寺		6月1日	晴れ	0	0	0	0.0	補植苗無
6	北曽根		6月1日	晴れ	0	0	0	0.0	補植苗無
7	明ヶ谷		6月1日	晴れ	0	0	0	0.0	補植苗有・いもち病無
8	夏戸		6月1日	晴れ	0	0	0	0.0	補植苗無
9	田頭		6月1日	晴れ	0	0	0	0.0	補植苗無
10	木島		6月1日	晴れ	0	0	0	0.0	補植苗無
11	裕田		6月1日	晴れ	0	0	0	0.0	補植苗無
12	鱈口		6月1日	晴れ	0	0	0	0.0	補植苗無
13	竹森		6月1日	晴れ	0	0	0	0.0	補植苗無
14	年友		6月1日	晴れ	0	0	0	0.0	補植苗有・いもち病無
15	戸崎		6月1日	晴れ	0	0	0	0.0	補植苗有・いもち病無
16	下曽根		6月1日	晴れ	0	0	0	0.0	補植苗無
17	蛇塚								
18	当新田								
19	円上寺		6月1日	晴れ	0	0	0	0.0	補植苗無
20	野積		6月1日	晴れ	0	0	0	0.0	補植苗無