

調査結果速報

豊岡市コウトリ共生部 農業共済課
豊岡農業改良普及センター
たじま農業協同組合

◆ 調査結果(豊岡・城崎地域)

《 紋枯れ病・葉いもち病 》

No.	地区	調査ほ場	品種	田植え	紋枯れ病 発生程度	葉いもち病 発生程度
1	佐野	ゴタンダ 15	コシカリ	5/17	無	無
2	下鶴井	ウエツボ 1262	マンゲツモチ	5/18	無	無
3	栄町	シモナカオリ 1041-1	コシカリ	5/16	無	無
4	福田	シカツホ 69-1	コシカリ	5/21	無	無
5	大篠岡	ニシテ 930-1,2	コシカリ	5/17	無	無
6	清冷寺	カイワ 400	コシカリ	5/16	無	無
7	大谷	コタ 1057	コシカリ	5/14	無	無
8	気比	ノイ 1827	コシカリ	5/3	無	無
9	森尾	マスタ 29	コシカリ	5/12	無	無
10	来日	ナカタ 507	コシカリ	5/5	無	無
11	今津	ナカドウリ 27-1	コシカリ	5/11	無	無

(※25株調査)

《 ウンカ類・カメムシ 》

No.	地区	セジロウンカ 発生程度	トビイロウンカ 発生程度	カメムシ 捕虫数(頭)	備考
1	佐野	無	無	1	
2	下鶴井	少	無	1	
3	栄町	無	無	0	
4	福田	無	無	0	
5	大篠岡	少	無	1	
6	清冷寺	無	無	0	
7	大谷	無	無	0	
8	気比	無	無	0	
9	森尾	無	無	0	
10	来日	無	無	1	
11	今津	無	無	0	

(※10回網振り)

◆ 生育状況

No.	地区	品種	田植え	平成21年				平成20年			
				6月17日調査		7月14日調査		6月17日調査		7月9日調査	
				草丈	茎数	草丈	茎数	草丈	茎数	草丈	茎数
5	大篠岡	コシカリ	5/17	25.7 cm	10.4 本	75.4 cm	24.1 本	27.0 cm	16.1 本	63.3 cm	22.8 本
7	大谷	コシカリ	5/14	32.3 cm	14.8 本	79.9 cm	25.3 本	30.3 cm	17.2 本	67.9 cm	26.9 本
11	今津	コシカリ	5/11	34.9 cm	14.5 本	75.9 cm	20.8 本	33.4 cm	18.1 本	66.5 cm	21.8 本

(※10株平均値)

◆ 病虫害発生状況と今後の管理について

☆ いもち病

いもち病は、今回の調査ほ場では確認されませんでした。

いもち病は25～28℃前後で湿度が高いと発生しやすくなります。今後の天候により、葉いもち・穂いもち病の発生も心配されるので、ほ場をよく観察しましょう。

☆ 紋枯病

紋枯病は、今回の調査ほ場では確認されませんでした。

紋枯病は高温年で発生が多くなります。昨年発生したほ場では特に注意が必要で、あぜざわからよく発生します。稲の茎に病斑が発生していないかよく観察しましょう。

☆ ウンカ類・カメムシ類

ウンカの発生は少ない状況です。また、カメムシの発生は、調査ほ場では少ない状況でしたが、あぜや周辺の荒地には多数見られました。今後、ほ場への移動が心配されます。

カメムシは、特にイネ科雑草の穂が大好きです。田んぼの中のヒエなどは早期に抜き取りましょう。出穂2週間前までに、あぜやほ場周辺の耕作放棄地の草刈りを行いましょう。それ以降は、雑草が穂をつけないようにこまめに草刈りを行いましょう。

☆ 水管理

出穂前後2週間は、稲にとって最も水を必要とする時期ですので、水を切らないように管理してください。

☆ 農薬を散布する場合、隣接する野菜ほ場などに飛散しないように注意しましょう。