

病害虫の発生状況等(2021年8月)

作物名	調査ほ場数	病害虫名	(調査項目)	発生概評	備考(特記事項)	
早期水稲 2,902ha	9	葉いもち	(発生圃場率)	並		
	9	葉いもち	(発病度)	並		
	9	紋枯病	(発病度)	少	-	
	9	白葉枯病	(発病度)	並	-	
	9	ごま葉枯病	(発病度)	多	4圃場発生	
	9	ばか苗病	(発病株率)	並	-	
	9	縞葉枯病	(発病株率)	並	-	
	9	萎縮病	(発病株率)	並	-	
	9	ヒトヒウカ	(虫数(払落し))	並		
	9	セジロウカ	(虫数(払落し))	やや少		
	9	トビイロウカ	(虫数(払落し))	並	-	
	9	ツマグロヨコバイ	(虫数(払落し))	やや少		
	9	斑点米カメムシ類	(本田虫数(掬取))	並		
	9	斑点米カメムシ類	(発生圃場率)	並		
	9	斑点米カメムシ類	(畦畔虫数(掬取))	少		
	9	斑点米カメムシ類	(発生地点率)	少		
	9	イモジセセリ	(ツト数/25株)	並	-	
	9	コブノメイガ	(被害葉率)	やや少	-	
	普通期水稲 10,498ha	18	葉いもち	(発病度)	やや多	14圃場発生
		18	葉いもち	(発生圃場率)	やや多	
18		紋枯病	(発病度)	並		
18		ばか苗病	(発病株率)	並	-	
18		縞葉枯病	(発病株率)	並	-	
18		萎縮病	(発病株率)	並	-	
18		ヒトヒウカ	(虫数(払落し))	やや少		
18		セジロウカ	(虫数(払落し))	やや少		
18		トビイロウカ	(虫数(払落し))	やや少	-	
18		ツマグロヨコバイ	(虫数(払落し))	やや多	5圃場発生	
18		斑点米カメムシ類	(本田虫数(掬取))	並		
18		斑点米カメムシ類	(発生圃場率)	並		
14		斑点米カメムシ類	(畦畔虫数(掬取))	やや少		
14		斑点米カメムシ類	(発生地点率)	並		
18		イモジセセリ	(ツト数/25株)	やや少	-	
18		フタオビコヤガ	(発生圃場率)	やや少	-	
18		フタオビコヤガ	(幼虫数(払落し))	やや少	-	
18		コブノメイガ	(被害葉率)	少		
18		ニカメイガ	(寄生株率)	並	-	
かんきつ 11,680ha		30	そうか病	(発病果率)	やや多	2圃場発生
	30	そうか病	(発病度(果実))	やや多		
	30	黒点病	(発病果率)	やや少		
	30	黒点病	(発病度)	やや少		
	30	かいよう病	(発病葉率)	並		
	30	かいよう病	(発病度(葉))	並		
	30	かいよう病	(発病果率)	やや少		
	30	かいよう病	(発病度(果実))	少		
	30	ミカンハダニ	(寄生葉率)	やや少		
	30	ミカンハダニ	(雌成虫数/葉)	並		
	30	ミカンサビダニ	(被害果数/樹)	やや少	-	
	30	ヤノネカイガラムシ	(寄生葉率)	やや多	2圃場発生	
	30	ヤノネカイガラムシ	(寄生果率)	並	-	
30	ナシマルカイガラムシ	(寄生果率)	やや少	-		
30	アジコナカイガラムシ	(寄生果率)	やや多	4圃場発生		

病害虫の発生状況等(2021年8月)

作物名	調査ほ場数	病害虫名	(調査項目)	発生概評	備考(特記事項)
かき 595ha	9	炭そ病	(発病果率)	やや多	2圃場発生
	9	うどんこ病	(発病葉率)	多	7圃場発生
	9	うどんこ病	(発病度)	多	
	9	アゾナカイガラムシ	(寄生果数)	やや多	5圃場発生
	9	カメムシ類	(被害果率)	やや少	-
	9	チャキイロアザミウマ	(被害果率)	並	
夏秋トマト 115ha	7	疫病	(発病葉率)	多	2圃場発生
	7	灰色かび病	(発病株率)	多	8圃場発生
	7	葉かび病	(発病株率)	並	-
	7	アブラムシ類	(寄生株率)	並	-
	7	タバコガ類	(被害果率)	並	-
	7	ハモグリハエ類	(被害葉率)	やや少	
	7	オンツコナジミ	(寄生株率)	やや多	5圃場発生
夏秋なす 140ha	7	タバコナジミ	(寄生株率)	並	-
	8	うどんこ病	(発病葉率)	やや多	5圃場発生
	8	青枯病	(発病株率)	並	-
	8	すすかび病	(発病葉率)	並	-
	8	褐色腐敗病	(発病果率)	並	
	8	灰色かび病	(発病果率)	並	-
	8	アブラムシ類	(寄生虫数/葉)	並	
	8	ミナキイロアザミウマ	(寄生虫数/葉)	やや少	-
夏秋 きゅうり 194ha	8	タバコナジミ	(寄生株率)	並	
	8	ハダニ類	(寄生葉率)	やや多	6圃場発生
	4	べと病	(発病葉率)	多	4圃場発生
	4	炭疽病	(発病葉率)	やや少	-
	4	疫病	(発病株率)	並	-
	4	うどんこ病	(発病葉率)	並	-
	4	褐斑病	(発病葉率)	やや少	-
	4	つる枯病	(発病株率)	多	2圃場発生
	4	灰色かび病	(発病株率)	並	-
	4	黄化えそ病	(発病株率)	並	
	4	モザイク病	(発病株率)	並	-
	4	アブラムシ類	(寄生虫数/葉)	やや少	-
	4	ミナキイロアザミウマ	(寄生虫数/葉)	やや多	1圃場発生
	4	オンツコナジミ	(発病株率)	やや少	-
4	タバコナジミ	(発病株率)	やや少	-	
いちご 育苗床 39ha	68	炭疽病	(発病株率)	並	
	68	うどんこ病	(発病葉率)	やや多	2圃場発生
	68	輪斑病	(発病株率)	やや少	
	68	萎黄病	(発病株率)	並	
	68	疫病	(発病株率)	並	-
	68	アブラムシ類	(寄生株率)	やや多	23圃場発生
	68	ハスモンヨトウ	(寄生株率)	多	5圃場発生
	68	ハダニ類	(寄生葉率)	並	
	68	コナジミ類	(寄生葉率)	多	21圃場発生
さといも 427ha	6	汚斑病	(発病葉率)	並	
	6	疫病	(発病株率)	-	昨年同期:3.7%
	6	アブラムシ類	(寄生虫数/株)	やや少	
	6	ハダニ類	(寄生虫数/株)	並	
	6	ハスモンヨトウ	(食害面積率)	やや少	
6	ハスモンヨトウ	(寄生虫数/20葉)	並		

1) 発生概評は5段階評価:「多」=1<「やや多」≤3<「並」≤8<「やや少」<11=「少」(数値は過去10年間順位)

2) 備考欄の(-)は調査圃場において発生無