

病害虫の発生状況等(2021年7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	13	葉いもち	発生圃場率	並	
	13	葉いもち	発病度	並	
	13	紋枯病	発病度	やや多	1圃場発生
	13	白葉枯病	発病度	並	-
	13	ごま葉枯病	発病度	並	
	13	ばか苗病	発病株率	並	-
	13	縞葉枯病	発病株率	並	-
	13	萎縮病	発病株率	並	-
	13	ヒメビウンカ	成虫数(払い落し)/株	並	
	13	ヒメビウンカ	幼虫数(払い落し)/株	並	
	13	セジロウンカ	虫数(払落し)	並	
	13	トビイロウンカ	虫数(払落し)	並	-
	13	ツマグロヨコバイ	虫数(払落し)	並	
	13	斑点米カメムシ類	本田虫数(掬取)	やや多	4圃場発生
	13	斑点米カメムシ類	発生圃場率	並	
	12	斑点米カメムシ類	畦畔虫数(掬取)	やや多	
	12	斑点米カメムシ類	発生地点率	やや多	7圃場発生
	13	イチモンジセリ	ツ数/25株	並	
13	コブノメカガ	被害葉率	やや少	-	
普通期水稲 10,498ha	18	葉いもち	発病度	やや少	-
	18	葉いもち	発生圃場率	やや少	-
	18	紋枯病	発病度	やや多	1圃場発生
	18	ばか苗病	発病株率	並	-
	18	ヒメビウンカ	成虫数(払落し)	並	
	18	ヒメビウンカ	幼虫数(払落し)	やや少	
	18	縞葉枯病	発病株率	並	-
	18	ツマグロヨコバイ	虫数(払落し)	やや多	3圃場発生
	18	萎縮病	発病株率	並	-
	18	セジロウンカ	虫数(払落し)	並	
	18	トビイロウンカ	虫数(払落し)	並	-
	18	斑点米カメムシ類	本田虫数(掬取)	やや少	
	18	斑点米カメムシ類	発生圃場率	並	
	15	斑点米カメムシ類	畦畔虫数(掬取)	やや多	12圃場発生
	15	斑点米カメムシ類	発生地点率	並	
	18	イチモンジセリ	ツ数/25株	やや少	-
	18	フタオビコヤガ	発生圃場率	並	-
	18	フタオビコヤガ	幼虫数(払落し)	並	-
18	コブノメカガ	被害葉率	やや少	-	
18	ニカメカガ	寄生株率	並	-	
かんきつ 11,680ha	30	そうか病	発病葉率	並	
	30	そうか病	発病度(葉)	並	
	30	そうか病	発病果率	並	
	30	そうか病	発病度(果実)	並	
	30	黒点病	発病果率	並	
	30	黒点病	発病度	並	
	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	並	
	30	かいよう病	発病度(果実)	並	
	30	ミカンハダニ	寄生葉率	並	
	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	並	
	30	ヤノネカイガラムシ	寄生葉率	やや多	1圃場発生
	30	ナシマルカイガラムシ	寄生果率	やや少	
30	フジコナカイガラムシ	寄生果率	やや少		

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	炭疽病	発病新軸率	並	-
	9	炭疽病	発病果率	並	-
	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	フジコナカイラムシ	寄生果数	やや多	4圃場発生
	9	カキタアザミウマ	被害果率	並	-
	9	カメムシ類	被害果率	並	-
	9	チャノキイロアザミウマ	被害果率	やや多	
夏秋トマト 115ha	7	疫病	発病葉率	並	-
	7	灰色かび病	発病株率	やや多	5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	ハモグリバエ類	被害葉率	やや少	
	7	オンシツコナジラミ	寄生株率	並	-
	7	タバココナジラミ	寄生株率	並	-
夏秋なす 140ha	7	うどんこ病	発病葉率	並	
	7	青枯病	発病株率	並	-
	7	すすかび病	発病葉率	並	-
	7	褐色腐敗病	発病果率	やや多	2圃場発生
	7	灰色かび病	発病果率	並	-
	7	アブラムシ類	寄生虫数/葉	やや少	-
	7	ミナキイロアザミウマ	寄生虫数/葉	少	
	7	タバココナジラミ	寄生株率	並	
夏秋 きゅうり 194ha	10	べと病	発病葉率	並	
	10	炭疽病	発病葉率	やや少	
	10	疫病	発病株率	並	-
	10	うどんこ病	発病葉率	並	
	10	褐斑病	発病葉率	やや少	-
	10	つる枯病	発病株率	並	
	10	灰色かび病	発病株率	並	-
	10	黄化えそ病	発病株率	並	
	10	モザイク病	発病株率	やや少	-
	10	アブラムシ類	寄生虫数/葉	多	3圃場発生、1圃場多発
	10	ミナキイロアザミウマ	寄生虫数/葉	並	
	10	オンシツコナジラミ	発病株率	並	
	10	タバココナジラミ	発病株率	並	-
	いちご 育苗床 39ha	74	炭疽病	発病株率	並
74		うどんこ病	発病葉率	並	
74		輪斑病	発病株率	並	
74		萎黄病	発病株率	少	
74		疫病	発病株率	並	-
74		アブラムシ類	寄生株率	やや多	23圃場発生
74		ハスモンヨトウ	寄生株率	やや多	1圃場発生
74		ハダニ類	寄生葉率	やや多	11圃場発生
74		コナジラミ類	寄生葉率	やや多	20圃場発生
さといも 427ha	6	アブラムシ類	寄生虫数/株	並	
	6	ハダニ類	寄生虫数/株	並	
	6	ハスモンヨトウ	食害面積率	やや多	5圃場発生
	6	ハスモンヨトウ	寄生虫数/20葉	やや多	1圃場発生

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

2) 備考欄の(-)は調査圃場において発生無