

(参考)

## 病害虫の発生状況等(2022年5月)

作物名 作付面積	病害虫名	調査地点数	調査項目	発生程度 (5段階)	備考
早期水稲	いもち病(葉)	12	発生圃場率	やや多	1圃場発生
	イネミスヅウムシ	12	発生圃場率	やや少	
	イネミスヅウムシ	12	平均被害度	多	
	イネミスヅウムシ	12	25株成虫数	並	
	スクミリンゴガイ	12	発生圃場率	やや多	2圃場発生
	スクミリンゴガイ	12	平均貝数/m <sup>2</sup>	並	
	斑点米カメムシ	11	発生地点率	少	
	斑点米カメムシ	11	畦畔虫数(掬取)	少	
かんきつ 11,680ha	そうか病	31	発病度	並	-
	そうか病	31	発病葉率	並	
	かいよう病	31	発病度	多	6圃場発生
	かいよう病	31	発病葉率	多	
	灰色かび病	31	花卉発病率	やや少	-
	ヤノネカイガラムシ	31	寄生葉率	やや多	1圃場発生
	ミカンハダニ	31	寄生葉率	やや多	
	ミカンハダニ	31	雌成虫数/葉	並	-
かき 595ha	炭そ病	9	発病新鞘率	並	-
	うどんこ病	9	発病葉率	やや少	-
	うどんこ病	9	発病度	やや少	-
	フジコナカイガラムシ	9	寄生果数	並	-
	カキタアザミウマ	9	被害葉率	並	-
キウイフルーツ 401ha	かいよう病	3	発病度	(並)	-
	かいよう病	18	発病葉率	(並)	-
冬春トマト 34ha	疫病	7	発病葉率	並	-
	灰色かび病	7	発病株率	並	-
	葉かび病	7	発病株率	やや少	-
	すすかび病	7	発病株率	やや少	-
	うどんこ病	7	発病株率	多	1圃場発生
	アブラムシ類	7	寄生株率	並	-
	オンシツコナジラミ	7	寄生株率	やや多	1圃場発生
	タバコナジラミ	7	寄生株率	やや少	-
	ハモグリバエ類	7	被害葉率	並	-
	タバコガ類	7	被害果率	並	-
冬春きゅうり 34ha	【促成】				
	べと病	3	発病葉率	多	3圃場発生
	うどんこ病	3	発病葉率	少	
	褐斑病	3	発病葉率	やや少	-
	炭そ病	3	発病葉率	並	-
	つる枯病	3	発病株率	並	-
	灰色かび病	3	発病果率	並	-
	疫病	3	発病株率	並	-
	黄化えそ病	3	発病株率	やや少	-
	モザイク病	3	発病株率	並	-
	アブラムシ類	3	寄生虫数/葉	やや多	1圃場発生
	ミナキイロアザミウマ	3	寄生虫数/葉	多	
	オンシツコナジラミ	3	寄生株率	並	-
	タバコナジラミ	3	寄生株率	並	-
	【半促成】				
	べと病	5	発病葉率	並	-
	うどんこ病	5	発病葉率	やや少	-
	褐斑病	5	発病葉率	並	-
	炭そ病	5	発病葉率	並	-
	つる枯病	5	発病株率	並	-
	灰色かび病	5	発病果率	並	-
	疫病	5	発病株率	並	-
黄化えそ病	5	発病株率	並	-	
モザイク病	5	発病株率	並	-	
アブラムシ類	5	寄生虫数/葉	並	-	
ミナキイロアザミウマ	5	寄生虫数/葉	並	-	
オンシツコナジラミ	5	寄生株率	並	-	
タバコナジラミ	5	寄生株率	並	-	

作物名 作付面積	病虫害名	調査地点数	調査項目	発生程度 (5段階)	備考	
冬春いちご 79ha	うどんこ病	28	発病株率	多	8圃場発生	
	うどんこ病	28	発病果率	やや多	3圃場発生	
	灰色かび病	28	発病果率	やや多	8圃場発生	
	炭疽病	28	発病株率	並	-	
	萎黄病	28	発病株率	並	-	
	菌核病	28	発病株率	並	-	
	ハダニ類	28	寄生株率	並	-	
	アブラムシ類	28	寄生株率	並	-	
	ハスモンヨトウ	28	寄生株率	並	-	
	ハスモンヨトウ	28	被害株率	並	-	
	チャノホコリダニ	28	被害株率	並	-	
	オンツコナジラミ	28	寄生株率	やや多	14圃場発生	
	タバコナジラミ	28	寄生株率	多	9圃場発生	
	アザミウマ類	28	寄生花率	やや多	21圃場発生	
冬春ナス 10ha	うどんこ病	5	寄生虫数/1花	並	-	
	すすかび病	5	発病葉率	やや少	-	
	灰色かび病	5	発病果率	多	2圃場発生	
	アブラムシ類	5	寄生虫数/葉	やや多	3圃場発生	
	ハスモンヨトウ	5	寄生幼虫数/100葉	並	-	
	ハダニ類	5	食害面積率/葉	やや多	2圃場発生	
	ハダニ類	5	寄生葉率	やや多	2圃場発生	
	ミナキイロアザミウマ	5	寄生虫数/葉	並	-	
	オンツコナジラミ	5	成虫寄生葉率	並	-	
	タバコナジラミ	5	成虫寄生葉率	少	-	
	ハモグリバエ類	5	被害葉率	多	3圃場発生	
	たまねぎ 322ha	白色疫病	4	発病株率	(並)	-
		べと病	4	発病株率	(並)	-
		ネギアザミウマ	4	虫数/株	(やや少)	-

1) 発生概評は5段階評価:「多」<2≤「やや多」<4≤「並」≤8<「やや少」≤10<「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 3) キウイフルーツ及びたまねぎは5年間の評価