

病害虫の発生状況等(2023年6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)
水稻 13,400ha	12	いもち病(葉)	(発生圃場率)	並	-
	12	いもち病(葉)	(発病度)	並	-
	12	紋枯病	(発病度)	並	-
	12	白葉枯病	(発病度)	並	-
	12	ごま葉枯病	(発病度)	並	-
	12	ばか苗病	(発病株率)	並	-
	12	縞葉枯病	(発病株率)	並	-
	12	萎縮病	(発病株率)	並	-
	12	イネミスゾウムシ	(成虫数/25株)	やや少	-
	12	イネミスゾウムシ	(発生圃場率)	並	-
	12	イネミスゾウムシ	(平均被害度)	やや少	-
	12	ヒメヒウンカ	(成虫数(払い落し)/株)	並	-
	12	ヒメヒウンカ	(幼虫数(払い落し)/株)	やや多	1圃場発生
	12	セジロウンカ	(虫数(払落し))	並	-
	12	トビイロウンカ	(虫数(払落し))	並	-
	12	ツマグロヨコバイ	(虫数(払落し))	少	-
	12	斑点米カメムシ類	(本田虫数(掬取))	並	-
	12	斑点米カメムシ類	(発生圃場率)	並	-
	11	斑点米カメムシ類	(畦畔虫数(掬取))	並	-
	11	斑点米カメムシ類	(発生地点率)	並	-
	12	イモムシセセリ	(ツト数/25株)	やや少	-
12	スクミリンゴガイ	(発生圃場率)	多	2圃場発生	
12	スクミリンゴガイ	(平均貝数/m ²)	やや多	2圃場発生	
かんきつ 11,680ha	31	そうか病	(発病葉率)	並	-
	31	そうか病	(発病度(葉))	並	-
	31	そうか病	(発病果率)	多	1圃場発生
	31	そうか病	(発病度(果実))	多	1圃場発生
	31	黒点病	(発病果率)	やや多	5圃場発生
	31	黒点病	(発病度)	やや多	5圃場発生
	31	かいよう病	(発病葉率)	並	-
	31	かいよう病	(発病度(葉))	並	-
	31	かいよう病	(発病果率)	並	-
	31	かいよう病	(発病度(果実))	やや多	1圃場発生
	31	灰色かび病	(果実発病率)	並	-
	31	ヤノネカイガラムシ	(寄生葉率)	並	-
	31	ミカンハダニ	(寄生葉率)	並	-
	31	ミカンハダニ	(雌成虫数/葉)	やや少	-
かき 595ha	9	炭そ病	(発病新鞘率)	並	-
	9	炭そ病	(発病果率)	並	-
	9	うどんこ病	(発病葉率)	並	-
	9	うどんこ病	(発病度)	並	-
	9	フジコナカイガラムシ	(寄生果数)	やや少	-
	9	カキクダアザミウマ	(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)	並	-
	夏秋トマト 115ha	13	疫病	(発病葉率)	並
13		灰色かび病	(発病株率)	並	-
13		葉かび病	(発病株率)	並	-
13		アブラムシ類	(寄生株率)	並	-
13		タバコカ類	(被害果率)	並	-
13		ハモグリバエ類	(被害葉率)	並	-
13		オンシツコナジラミ	(寄生株率)	並	-
13		タバコナジラミ	(寄生株率)	並	-

病害虫の発生状況等(2023年6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)
夏秋なす 140ha	11	うどんこ病	(発病葉率)	並	
	11	青枯病	(発病株率)	並	-
	11	すすかび病	(発病葉率)	並	-
	11	褐色腐敗病	(発病果率)	並	-
	11	灰色かび病	(発病果率)	多	3圃場発生
	11	アブラムシ類	(寄生虫数/葉)	並	-
	11	ミナキイロアザミウマ	(寄生虫数/葉)	少	
	11	タバコナジミ	(寄生株率)	並	
	11	ハダニ類	(寄生葉率)	少	-
夏秋 きゅうり 194ha	4	べと病	(発病葉率)	並	
	4	炭そ病	(発病葉率)	並	-
	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)	多	2圃場発生
	4	つる枯病	(発病株率)	並	-
	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)	やや多	1圃場発生
	4	アブラムシ類	(寄生虫数/葉)	多	1圃場発生
	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	オンシツコナジミ	(発病株率)	並	-
	4	タバコナジミ	(発病株率)	多	2圃場発生
いちご 育苗床 39ha	58	炭疽病	(発病株率)	やや少	-
	58	うどんこ病	(発病葉率)	並	
	58	輪斑病	(発病株率)	並	
	58	萎黄病	(発病株率)	やや少	
	58	疫病	(発病株率)	並	-
	58	アブラムシ類	(寄生株率)	やや多	21圃場発生
	58	ハスモンヨトウ	(寄生株率)	並	-
	58	ハダニ類	(寄生葉率)	並	
	58	コナジミ類	(寄生葉率)	少	
さといも 427ha	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)	多	3圃場発生
	6	ハスモンヨトウ	(食害面積率)	並	
	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」<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