

病害虫の発生状況等(2024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)	並	-
	12	ヒメビウカ	(成虫数(払い落し)/株)	並	-
	12	ヒメビウカ	(幼虫数(払い落し)/株)	やや少	-
	12	セジロウカ	(虫数(払落し))	並	-
	12	トビロウカ	(虫数(払落し))	並	-
	12	ツマグロヨコバイ	(虫数(払落し))	少	-
	12	コブノメイガ	(被害葉率)	多	1圃場発生
	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	-
	10	斑点米カメムシ類	(畦畔虫数(掬取))	やや少	-
	10	斑点米カメムシ類	(発生地点率)	並	-
12	イチモンジセリ	(ツト数/25株)	少	-	
12	スクミリンゴガイ	(発生圃場率)	多	3圃場発生	
12	スクミリンゴガイ	(平均貝数/m ²)	やや多	3圃場発生	
かんきつ 11,250ha	33	そうか病	(発病葉率)	多	4圃場発生
	33	そうか病	(発病度(葉))	多	4圃場発生
	33	そうか病	(発病果率)	多	3圃場発生
	33	そうか病	(発病度(果実))	多	3圃場発生
	33	黒点病	(発病果率)	やや少	-
	33	黒点病	(発病度)	やや少	-
	33	かいよう病	(発病葉率)	並	-
	33	かいよう病	(発病度(葉))	並	-
	33	かいよう病	(発病果率)	やや少	-
	33	かいよう病	(発病度(果実))	やや少	-
	33	灰色かび病	(果実発病率)	並	-
	33	ヤノネカイガラムシ	(寄生葉率)	並	-
	33	ミカンハダニ	(寄生葉率)	並	-
	33	ミカンハダニ	(雌成虫数/葉)	やや少	-
かき 567ha	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)	やや多	1圃場発生
	9	チャノキイロアザミウマ	(被害果率)	並	-
	キウイ フルーツ 344ha	3	かいよう病	(発病度)	-
18		かいよう病	(発病葉率)	-	昨年同期:24.3

病害虫の発生状況等(2024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)
夏秋トマト 112ha	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	タバコナジミ	(被害果率)	並	-
	13	ハモグリハエ類	(被害葉率)	多	2圃場発生
	13	オンシツコナジミ	(寄生株率)	並	-
	13	タバコナジミ	(寄生株率)	並	-
夏秋なす 137ha	6	うどんこ病	(発病葉率)	やや少	-
	6	青枯病	(発病株率)	並	-
	6	すすかび病	(発病葉率)	並	-
	6	褐色腐敗病	(発病果率)	並	-
	6	灰色かび病	(発病果率)	並	-
	6	アブラムシ類	(寄生虫数/葉)	並	-
	6	ミナキイロアザミウマ	(寄生虫数/葉)	並	-
	6	タバコナジミ	(寄生株率)	並	-
夏秋 きゅうり 189ha	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)	並	-
	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)	並	-
	4	アブラムシ類	(寄生虫数/葉)	並	-
	4	ミナキイロアザミウマ	(寄生虫数/葉)	並	-
	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)	並	-
いちご 育苗床 38ha	21	炭疽病	(発病株率)	やや少	-
	21	うどんこ病	(発病葉率)	並	-
	21	輪斑病	(発病株率)	並	-
	21	萎黄病	(発病株率)	やや少	-
	21	疫病	(発病株率)	並	-
	21	アブラムシ類	(寄生株率)	やや多	10圃場発生
	21	ハスモントウ	(寄生株率)	並	-
	21	ハダニ類	(寄生葉率)	やや多	7圃場発生
	21	コナジミ類	(寄生葉率)	やや少	-
	5	疫病	(発病葉率)	並	-
	5	汚斑病	(発病葉率)	並	-
	5	アブラムシ類	(寄生虫数/株)	少	-
	5	ハダニ類	(寄生虫数/株)	やや少	-
5	ハスモントウ	(食害面積率)	並	-	
5	ハスモントウ	(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