

病害虫の発生状況等(2025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	11	葉いもち	(発生圃場率)	並	
	11	葉いもち	(発病度)	やや少	
	11	紋枯病	(発病度)	やや少	-
	11	白葉枯病	(発病度)	並	-
	11	ごま葉枯病	(発病度)	やや多	2圃場発生
	11	ばか苗病	(発病株率)	並	-
	11	縞葉枯病	(発病株率)	並	-
	11	萎縮病	(発病株率)	並	-
	11	ヒトヒウカ	(成虫数(払い落とし)/株)	並	
	11	ヒトヒウカ	(幼虫数(払い落とし)/株)	多	5圃場発生
	11	セジロウカ	(虫数(払落とし))	並	
	11	トイロウカ	(虫数(払落とし))	並	-
	11	ツマグロコバイ	(虫数(払落とし))	並	
	11	斑点米カメシ類	(本田虫数(掬取))	やや多	6圃場発生
	11	斑点米カメシ類	(発生圃場率)	やや多	6圃場発生
	7	斑点米カメシ類	(畦畔虫数(掬取))	並	
	7	斑点米カメシ類	(発生地点率)	並	
11	イチモンジセセリ	(ツト数/25株)	並		
11	コブノメイガ	(被害葉率)	並		
普通期水稲 10,498ha	20	葉いもち	(発生圃場率)	並	
	20	葉いもち	(発病度)	やや少	
	20	紋枯病	(発病度)	やや少	-
	20	ばか苗病	(発病株率)	並	-
	20	縞葉枯病	(発病株率)	並	-
	20	萎縮病	(発病株率)	並	-
	20	ヒトヒウカ	(成虫数(払落とし))	少	-
	20	ヒトヒウカ	(幼虫数(払落とし))	やや多	2圃場発生
	20	セジロウカ	(虫数(払落とし))	並	
	20	トイロウカ	(虫数(払落とし))	並	-
	20	ツマグロコバイ	(虫数(払落とし))	やや少	
	20	斑点米カメシ類	(本田虫数(掬取))	並	
	20	斑点米カメシ類	(発生圃場率)	やや多	5圃場発生
	11	斑点米カメシ類	(畦畔虫数(掬取))	やや多	10圃場発生
	11	斑点米カメシ類	(発生地点率)	多	10圃場発生
	20	イチモンジセセリ	(ツト数/25株)	並	
	20	フタオヒコヤガ	(発生圃場率)	並	-
20	フタオヒコヤガ	(幼虫数(払落とし))	並	-	
20	コブノメイガ	(被害葉率)	並		
20	ニカメイガ	(被害株率)	多	1圃場発生	
かんきつ 11,680ha	22	そうか病	(発病葉率)	多	4圃場発生
	22	そうか病	(発病度(葉))	多	4圃場発生
	22	そうか病	(発病果率)	多	3圃場発生
	22	そうか病	(発病度(果実))	多	3圃場発生
	31	黒点病	(発病果率)	少	
	31	黒点病	(発病度)	少	
	31	かいよう病	(発病葉率)	やや少	
	31	かいよう病	(発病度(葉))	やや少	
	31	かいよう病	(発病果率)	少	
	31	かいよう病	(発病度(果実))	少	
	31	ミカンハダニ	(寄生葉率)	少	
	31	ミカンハダニ	(雌成虫数/葉)	少	
	31	ミカンサビダニ	(被害果数/樹)	並	-
	31	ヤノネカイガラムシ	(寄生葉率)	やや少	-
	31	ナシマルカイガラムシ	(寄生果率)	やや少	-
31	フジコナカイガラムシ	(寄生果率)	少	-	

病害虫の発生状況等(2025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)
かき 595ha	8	炭そ病	(発病新鞘率)	並	-
	8	炭そ病	(発病果率)	やや少	-
	8	うどんこ病	(発病葉率)	並	-
	8	フジコナカイラムシ	(寄生果数)	やや少	-
	8	カメムシ類	(被害果率)	並	-
	8	チャノキイロアザミウマ	(被害果率)	並	-
夏秋トマト 115ha	8	疫病	(発病葉率)	並	-
	8	灰色かび病	(発病株率)	やや少	-
	8	葉かび病	(発病株率)	並	-
	8	アブラムシ類	(寄生株率)	並	-
	8	タバコガ類	(被害果率)	並	-
	8	ハモグリバエ類	(被害葉率)	並	-
	8	オンシツコナジラミ	(寄生株率)	並	-
	8	タバココナジラミ	(寄生株率)	多	1圃場発生
夏秋なす 140ha	7	うどんこ病	(発病葉率)	少	-
	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)	並	-
	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)	並	-
	7	タバココナジラミ	(寄生株率)	多	3圃場発生
	7	ハダニ類	(寄生葉率)	やや多	6圃場発生
夏秋 きゅうり 194ha	5	べと病	(発病葉率)	並	-
	5	炭疽病	(発病葉率)	少	-
	5	疫病	(発病株率)	並	-
	5	うどんこ病	(発病葉率)	やや多	2圃場発生
	5	褐斑病	(発病葉率)	やや少	-
	5	つる枯病	(発病株率)	並	-
	5	灰色かび病	(発病株率)	並	-
	5	黄化えそ病	(発病株率)	やや多	3圃場発生
	5	モザイク病	(発病株率)	やや多	2圃場発生
	5	アブラムシ類	(寄生虫数/葉)	やや多	1圃場発生
	5	ミナキイロアザミウマ	(寄生虫数/葉)	やや少	-
	5	オンシツコナジラミ	(発病株率)	やや少	-
	5	タバココナジラミ	(発病株率)	やや多	2圃場発生
いちご 育苗床 39ha	19	炭疽病	(発病株率)	やや多	2圃場発生
	19	うどんこ病	(発病葉率)	並	-
	19	輪斑病	(発病株率)	少	-
	19	萎黄病	(発病株率)	少	-
	19	疫病	(発病株率)	並	-
	19	アブラムシ類	(寄生株率)	並	-
	19	ハスモンヨトウ	(寄生株率)	並	-
	19	ハダニ類	(寄生葉率)	やや多	4圃場発生
	19	コナジラミ類	(寄生葉率)	少	-
さといも 427ha	5	汚斑病	(発病葉率)	並	-
	5	疫病	(発病株率)		昨年:3.83
	5	アブラムシ類	(寄生虫数/株)	やや多	4圃場発生
	5	ハダニ類	(寄生虫数/株)	並	-
	5	ハスモンヨトウ	(食害面積率)	並	-
	5	ハスモンヨトウ	(寄生虫数/20葉)	やや多	-

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