

病害虫の発生状況等(2022年11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)
かんきつ 11250ha	24	黒点病	(発病果率)	並	
	24	黒点病	(発病度)	並	
	24	かいよう病	(発病果率)	やや多	5圃場発生
	24	かいよう病	(発病度(果実))	やや多	
	31	ミカンハダニ	(寄生葉率)	並	
	31	ミカンハダニ	(雌成虫数/葉)	並	
冬春トマト 34ha	4	疫病	(発病葉率)	並	-
	4	灰色かび病	(発病株率)	並	-
	4	葉かび病	(発病株率)	並	-
	4	すすかび病	(発病株率)	やや少	-
	4	うどんこ病	(発病株率)	並	-
	4	アブラムシ類	(寄生株率)	並	-
	4	オンシツコナジラミ	(寄生株率)	並	-
	4	タバココナジラミ	(寄生株率)	やや少	-
	4	ハモグリハエ類	(被害株率)	やや少	-
	4	タバコガ類	(寄生果率)	並	-
冬春 きゅうり 34ha	【促成】				
	3	べと病	(発病葉率)	並	-
	3	うどんこ病	(発病葉率)	並	-
	3	褐斑病	(発病葉率)	やや少	-
	3	炭疽病	(発病葉率)	並	-
	3	つる枯病	(発病株率)	並	-
	3	斑点細菌病	(発病葉率)	並	-
	3	疫病	(発病株率)	並	-
	3	モザイク病	(発病株率)	並	-
	3	黄化えそ病	(発病株率)	並	-
	3	アブラムシ類	(寄生虫数/葉)	並	-
	3	ミナキイロアザミウマ	(寄生虫数/葉)	やや少	-
	3	ウリノメイガ	(寄生株率)	並	-
	3	オンシツコナジラミ	(寄生葉率)	並	-
	3	タバココナジラミ	(寄生葉率)	並	-
	【ハウス抑制】				
	4	べと病	(発病葉率)	やや少	-
	4	うどんこ病	(発病葉率)	並	-
	4	褐斑病	(発病葉率)	やや少	-
	4	炭疽病	(発病葉率)	並	-
4	つる枯病	(発病株率)	並	-	
4	斑点細菌病	(発病葉率)	並	-	
4	灰色かび病	(発病果率)	並	-	
4	疫病	(発病株率)	並	-	
4	モザイク病	(発病株率)	並	-	
4	黄化えそ病	(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)	やや少	-	
4	ハモグリハエ類	(被害葉率)	並	-	
4	ウリノメイガ	(寄生株率)	並	-	
4	オンシツコナジラミ	(寄生葉率)	やや多	2圃場発生	
4	タバココナジラミ	(寄生葉率)	多	2圃場発生	
冬春いちご 76ha	9	うどんこ病	(発病葉率)	並	-
	8	うどんこ病	(発病果率)	並	-
	8	灰色かび病	(発病果率)	並	-
	9	炭疽病	(発病株率)	並	-
	9	萎黄病	(発病株率)	やや少	-
	9	菌核病	(発病株率)	並	-
	9	ハダニ類	(寄生株率)	並	-
	9	アブラムシ類	(寄生株率)	やや多	2圃場発生
	9	ハスモンヨトウ	(被害株率)	並	-
	9	ハスモンヨトウ	(被害株率)	並	-
	9	チャノホコリダニ	(被害株率)	並	-
	9	オンシツコナジラミ	(寄生株率)	やや少	-
	9	タバココナジラミ	(寄生株率)	多	-
9	アザミウマ類	(寄生花率)	並	-	
9	アザミウマ類	(寄生虫数/1花)	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