

病害虫の発生状況等(2023年12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)
冬春トマト 34ha	4	疫病	(発病葉率)	多	1圃場発生
	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)	並	-
	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)	やや少	-	
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	灰色かび病	(発病果率)	並	-	
3	疫病	(発病株率)	並	-	
3	モザイク病	(発病株率)	多	1圃場発生	
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)	並	-	
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	-	
冬春いちご 76ha	31	うどんこ病	(発病葉率)	並	
	31	うどんこ病	(発病果率)	並	
	31	灰色かび病	(発病果率)	並	
	31	炭疽病	(発病株率)	やや多	2圃場発生
	31	萎黄病	(発病株率)	少	-
	31	菌核病	(発病株率)	やや多	
	31	ハダニ類	(寄生株率)	やや多	
	31	ハスモンヨトウ	(被害株率)	多	14圃場発生
	31	チャノホコリダニ	(被害株率)	並	-
	31	オンシツコナジラミ	(寄生株率)	やや少	
	31	タバココナジラミ	(寄生株率)	並	
	31	アザミウマ類	(寄生花率)	並	
	31	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