

病虫害の発生状況等(2021年12月)

作物名	調査ほ場数	病虫害名	(調査項目)	発生概評	備考(特記事項)	
冬春トマト 34ha	5	疫病	発病葉率	並	-	
	5	灰色かび病	発病株率	並	-	
	5	葉かび病	発病株率	並	-	
	5	すすかび病	発病株率	並	-	
	5	うどんこ病	発病株率	並	-	
	5	アブラムシ類	寄生株率	並	-	
	5	オンシツコナジラミ	寄生株率	並	-	
	5	タハコナジラミ	寄生株率	やや少	-	
	5	ハモグリハエ類	被害株率	やや少	-	
冬春 きゅうり 34ha	【東中予】促成栽培					
	3	べと病	発病葉率	多	1圃場多発	
	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	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	並	-	
	3	ハモグリハエ類	被害葉率	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	タハコナジラミ	寄生葉率	やや少	-	
	【南予】ハウス抑制					
	1	べと病	発病葉率	やや多	-	
	1	うどんこ病	発病葉率	並	-	
	1	褐斑病	発病葉率	やや少	-	
1	炭疽病	発病葉率	並	-		
1	つる枯病	発病株率	やや多	-		
1	斑点細菌病	発病葉率	並	-		
1	灰色かび病	発病果率	並	-		
1	疫病	発病株率	並	-		
1	モザイク病	発病株率	並	-		
1	黄化えそ病	発病株率	やや少	-		
1	アブラムシ類	寄生虫数/葉	並	-		
1	ミナキイロアザミウマ	寄生虫数/葉	並	-		
1	ハモグリハエ類	被害葉率	並	-		
1	ウリノメイガ	寄生株率	並	-		
1	オンシツコナジラミ	寄生葉率	並	-		
1	タハコナジラミ	寄生葉率	並	-		
冬春いちご 79ha	101	うどんこ病	発病葉率	並	-	
	97	うどんこ病	発病果率	並	-	
	97	灰色かび病	発病果率	並	-	
	101	炭疽病	発病株率	やや少	-	
	101	萎黄病	発病株率	やや少	-	
	101	菌核病	発病株率	並	-	
	101	ハダニ類	寄生株率	並	-	
	101	アブラムシ類	寄生株率	並	-	
	101	ハスモントウ	寄生株率	並	-	
	101	ハスモントウ	被害株率	並	-	
	101	チャノホコリダニ	被害株率	並	-	
	101	オンシツコナジラミ	寄生株率	やや多	26圃場発生	
	101	タハコナジラミ	寄生株率	並	-	
	97	アザミウマ類	寄生花率	並	-	
97	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