

病害虫の発生状況等(2022年1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)	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	オンツツコナジラミ	寄生株率	並	-
	5	タバコナジラミ	寄生株率	並	-
	5	ハモグリハエ類	被害株率	やや少	-
	5	タバコガ類	寄生果率	並	-
冬春きゅうり (34ha)	3	べと病	発病葉率	やや多	2圃場発生
	3	うどんこ病	発病葉率	並	-
	3	褐斑病	発病葉率	並	-
	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	多	1圃場発生
	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	オンツツコナジラミ	寄生葉率	並	-
3	タバコナジラミ	寄生葉率	並	-	
冬春いちご (79ha)	70	うどんこ病	発病葉率	並	-
	69	うどんこ病	発病果率	並	-
	69	灰色かび病	発病果率	並	-
	70	炭疽病	発病株率	並	-
	70	萎黄病	発病株率	並	-
	70	菌核病	発病株率	並	-
	70	ハダニ類	寄生株率	多	40圃場発生
	70	アブラムシ類	寄生株率	やや多	11圃場発生
	70	ハスモンヨウ	寄生株率	やや多	3圃場発生
	70	ハスモンヨウ	被害株率	並	-
	70	チャノホコリダニ	被害株率	並	-
	70	オンツツコナジラミ	寄生株率	多	23圃場発生
	70	タバコナジラミ	寄生株率	やや少	-
	70	アザミウマ類	寄生花率	並	-
70	アザミウマ類	寄生虫数/1花	並	-	
春キャベツ (132ha)	4	黒腐病	発病度	並	-
	4	黒腐病	発病株率	並	-
	4	菌核病	発病株率	多	1圃場発生
	4	べと病	発病株率	並	-
	4	コナガ	幼虫・蛹数/10株	並	-
	4	モンシロチョウ	幼虫数/10株	並	-
	4	アブラムシ類	寄生株率	やや少	-
	4	アブラムシ類	寄生株率	やや少	-
(早どりたまねぎ) (30ha)	13	白色疫病	発病株率	並	-
	13	白色疫病	発生圃場率	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