

病害虫の発生状況等(2021年1月)

作物名	調査圃場数	病害虫名	(調査項目)	発生概評	備考(特記事項)
キウイフルーツ 404ha	3	かいよう病	樹液漏出数/樹	-	-
冬春トマト 37ha	5	疫病	発病葉率	並	-
	5	灰色かび病	発病株率	やや少	-
	5	葉かび病	発病株率	多	1圃場のみ発生
	5	すすかび病	発病株率	やや少	-
	5	うどんこ病	発病株率	やや少	-
	5	アブラムシ類	寄生株率	並	-
	5	オンシツコナジミ	寄生株率	並	-
	5	クハコナジミ	寄生株率	やや多	1圃場のみ発生
	5	ハモクリハエ類	被害葉率	少	-
冬春きゅうり 34ha	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	並	-
	3	灰そ病	発病葉率	並	-
	3	つる枯病	発病株率	並	-
	3	灰色かび病	発病株率	並	-
	3	疫病	発病株率	並	-
	3	黄化えそ病	発病株率	並	-
	3	モサウ病	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/10葉	並	-
	3	オンシツコナジミ	寄生株率	並	-
	3	クハコナジミ	寄生株率	並	-
	冬春いちご 79ha	67	うどんこ病	発病株率	やや少
67		うどんこ病	発病果率	やや少	-
67		灰色かび病	発病果率	やや多	5圃場発生
67		炭疽病	発病株率	並	-
67		萎黄病	発病株率	少	-
67		菌核病	発病株率	並	-
67		ハダニ類	寄生株率	並	-
67		アブラムシ類	寄生株率	並	-
67		ハスモンヨトウ	寄生株率	やや多	3圃場発生
67		ハスモンヨトウ	被害株率	多	6圃場発生
67		チャノホコリタニ	被害株率	並	-
67		オンシツコナジミ	寄生株率	やや多	18圃場発生
67		クハコナジミ	寄生株率	多	10圃場発生
67		アザミウマ類	寄生花率	やや少	-
67	アザミウマ類	寄生虫数/1花	やや少	-	
早どりたまねぎ 27ha	18	白色疫病	発病株率	やや少	-
	18	白色疫病	発生圃場率	やや少	-

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