

病害虫の発生状況等(2024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 32ha	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)	並	-
	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	ハモグリバエ類	(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	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	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	ハモグリバエ類	(被害葉率)	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 74ha	29	うどんこ病	(発病葉率)	並	-
	29	うどんこ病	(発病果率)	並	-
	29	灰色かび病	(発病果率)	並	-
	29	炭疽病	(発病株率)	やや多	1圃場発生
	29	萎黄病	(発病株率)	やや少	-
	29	菌核病	(発病株率)	並	-
	29	ハダニ類	(寄生株率)	並	-
	29	アブラムシ類	(寄生株率)	並	-
	29	ハスモンヨトウ	(寄生株率)	並	-
	29	ハスモンヨトウ	(被害株率)	やや多	3圃場発生
	29	チャノホコリダニ	(被害株率)	並	-
	29	オンシツコナジラミ	(寄生株率)	少	-
	29	タバココナジラミ	(寄生株率)	並	-
	29	アザミウマ類	(寄生花率)	並	-
29	アザミウマ類	(寄生虫数/1花)	並	-	
たまねぎ 300ha	7	白色疫病	(発病株率)	(並)	-
	7	べと病	(発病株率)	(並)	-
	7	白斑葉枯病	(発病度)	(並)	-
	7	葉枯病	(発病株率)	(並)	-
	7	黒点葉枯病	(発病株率)	(やや少)	-
	7	ネギアザミウマ	(虫数/株)	(やや多)	-
	7	アブラムシ類	(寄生株率)	(並)	-
	7	ネギハモグリバエ	(寄生株率)	(並)	-
(早どりたまねぎ (28ha))			(=月報IE59)		
	19	白色疫病	(発病株率)	やや少	-
19	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

3)たまねぎの平年値は過去6年