

病害虫の発生状況等(2026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)	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	ハモグリバエ類	(被害株率)	並	-
	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)	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)	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)	多	1圃場発生
冬春いちご 74ha	42	うどんこ病	(発病葉率)	並	-
	42	うどんこ病	(発病果率)	並	-
	42	灰色かび病	(発病果率)	やや少	-
	42	炭疽病	(発病株率)	並	-
	42	萎黄病	(発病株率)	並	-
	42	菌核病	(発病株率)	多	1圃場発生
	42	ハダニ類	(寄生株率)	並	-
	42	アブラムシ類	(寄生株率)	少	-
	42	ハスモンヨトウ	(寄生株率)	やや少	-
	42	ハスモンヨトウ	(被害株率)	並	-
	42	チャノホコリダニ	(被害株率)	やや多	1圃場発生
	42	オンシツコナジラミ	(寄生株率)	やや少	-
	42	タバココナジラミ	(寄生株率)	並	-
	42	アザミウマ類	(寄生花率)	やや少	-
	42	アザミウマ類	(寄生虫数/1花)	やや少	-
たまねぎ 300ha	6	白色疫病	(発病株率)	並	発生無
	6	べと病	(発病株率)	並	発生無
	6	白斑葉枯病	(発病度)	並	発生無
	6	葉枯病	(発病株率)	並	発生無
	6	黒点葉枯病	(発病株率)	やや少	-
	6	ネギアザミウマ	(虫数/株)	並	-
	6	アブラムシ類	(寄生株率)	並	-
	6	ネギハモグリバエ	(寄生株率)	並	発生無
(早どりたまねぎ)					
(28ha)	17	白色疫病	(発病株率)	やや少	-
	17	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