

病害虫の発生状況(2019年10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)
かんきつ (12,361ha)	18	そうか病(発病果率、果実発病度)	やや少	
	30	黒点病(発病果率、発病度)	やや少	
	30	かいよう病(発病果率、果実発病度)	やや多	
	30	ヤノネカイラムシ(寄生果率)	やや多	3園地多発
	30	ミカンハダニ(寄生葉率)	並	
	30	ミカンサビダニ(発病果率/樹)	やや多	1園地多発
かき (651ha)	8	炭疽病(発病果率)	多	1園地多発
	8	うどんこ病(発病度、発病葉率)	並~やや多	4園地多発
	8	カキハタムシガ(被害果率)	やや少	-
	8	アブラムシ類(寄生果率)	やや多	4園地多発
冬春トマト (38ha)	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	アブラムシ類(寄生株率)	並	-
	4	タバコガ類(被害果率)	並	-
	4	ハモグリバエ類(被害葉率)	並	-
	4	オンシツコナジラミ(寄生株率)	多	-
	4	タバココナジラミ(寄生株率)	やや多	1圃場発生
	4	黄化葉巻病(発病株率)	多	1圃場多発
	冬春きゅうり (35ha)	5	べと病(発病葉率)	少
5		炭疽病(発病株率)	並	-
5		疫病(発病株率)	並	-
5		うどんこ病(発病葉率)	並	-
5		褐斑病(発病葉率)	やや多	4圃場発生
5		つる枯病(発病株率)	多	1圃場発生
5		黄化えそ病(発病株率)	やや少	-
5		退緑黄化病(発病株率)	やや少	-
5		アブラムシ類(寄生虫数)	やや少	-
5		モザイク病(発病株率)	多	1圃場発生
5		ミナキイロアザミウマ(寄生虫数)	やや少	-
5		オンシツコナジラミ(発病株率)	並	-
冬春いちご (81ha)		11	炭疽病(発病株率)	やや多
	11	うどんこ病(発病葉率)	並	-
	11	萎黄病(発病株率)	多	2圃場発生
	11	灰色かび病(発病株率)	並	-
	11	アブラムシ類(寄生株率)	並	-
	11	ハスモンヨウ(寄生株率)	多	5圃場発生
	11	ハダニ類(寄生葉率)	多	5圃場発生(1圃場多発)
	11	オンシツコナジラミ(寄生葉率)	並	-
	11	タバココナジラミ(寄生葉率)	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(-)は調査ほ場において発生無