

病害虫発生現況情報(令和8(2026)年1月)

栃木県農業総合研究センター
環境技術指導部

いちご

		炭疽病	灰色かび病	うどんこ病	萎黄病	ア布拉ムシ類	ハダニ類	コナジラミ類	ハスモシヨトウ幼虫	シロイチモジヨトウ幼虫	アザミウマ類(花)	備考	単位: %
ほ 場 率	発生ほ場数	2	2	5	0	6	31	7	0	0	5	総調査ほ場数: 63か所 総調査株数: 1,575株 (調査株数 25株) ※本年値=本年の地点ごとの調査結果の平均値を示す ※平年比=(本年値/平年値)×100 ※調査株数にカウントされるほどではないが、ほ場内で発生が見られる場合は散見として発生ほ場数にカウント	
	本年値	3.2	3.2	7.9	0.0	9.5	49.2	11.1	0.0	0.0	7.9		
	平年値	9.1	1.5	5.1	5.3	9.2	46.0	19.9	0.2	0.0	7.9		
	平年比	35.2	213.3	154.9	0.0	103.3	107.0	55.8	0.0	-	100.0		
	発生程度	やや少	多	やや多	少	平年並	平年並	やや少	少	少	平年並		
発 生 株 率	発生株数	5	1	16	0	18	246	21	0	0	16		
	本年値	0.3	0.1	1.0	0.0	1.1	15.6	1.3	0.0	0.0	1.0		
	平年値	0.1	0.0	0.3	0.0	1.3	14.3	1.9	0.0	0.0	0.4		
	平年比	300.0	-	333.3	-	84.6	109.1	68.4	-	-	250.0		
	発生程度	多	-	多	少	平年並	平年並	平年並	少	少	多		
概評		平年並	やや多	やや多	少	平年並	平年並	やや少	少	少	やや多	備考	

注) 概評の()は、指定有害動植物・重要病害虫以外の概評または発生程度(本年値と平年値の比較)が-となっているものの概評を示す

トマト

		灰色かび病	疫病	葉かび病	すすかび病	うどんこ病	黄化葉巻病	モザイク病	青枯病	萎凋病	アブラムシ類	コナジラミ類(葉率)	アザミウマ類(花率)	ハモグリバエ類幼虫	タバコガ類幼虫・被害	ハスモシヨトウ幼虫	備考	単位: %
ほ 場 率	発生ほ場数	0	0	0	0	2	7	0	0	0	0	3	0	0	0	0	総調査ほ場数: 21か所	
	本年値	0.0	0.0	0.0	0.0	9.5	33.3	0.0	0.0	0.0	0.0	14.3	0.0	0.0	0.0	0.0	総調査株数: 1,050株 (調査数: 50株、100花・果、葉かび・すすかび150葉、その他100葉)	
	平年値	13.0	1.5	10.4	6.2	6.5	14.8	0.0	0.0	0.0	0.5	12.6	0.0	1.4	0.0	0.0	※保成長期より栽培、促成栽培	
	平年比	0.0	0.0	0.0	0.0	146.2	225.0	-	-	-	0.0	113.5	-	0.0	-	-	※本年値=本年の地点ごとの調査結果の平均値を示す	
	発生程度	少	少	少	少	やや多	多	少	少	少	平年並	少	少	少	少	少	※平年比=(本年値/平年値)×100	
葉率・ 株率	発生株数	0	0	0	0	6	25	0	0	0	0	36	0	0	0	0	※タバコガ類幼虫および被害は2016.6~。以前は幼虫調査のため、平年値は参考値。	
	本年値	0.0	0.0	0.0	0.0	0.6	2.4	0.0	0.0	0.0	0.0	3.4	0.0	0.0	0.0	0.0	※平年比=(本年値/平年値)×100	
	平年値	0.5	0.0	1.7	0.1	0.8	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	※タバコガ類幼虫および被害は2016.6~。以前は幼虫調査のため、平年値は参考値。	
	平年比	0.0	-	0.0	0.0	75.0	480.0	-	-	-	-	113.3	-	-	-	-		
	発生程度	少	少	少	少	平年並	多	少	少	少	少	多	少	少	少	少		
概評		少	少	少	少	少	やや多	多	少	少	少	少	やや多	少	少	少	(少)	

注) 概評の()は、指定有害動植物・重要病害虫以外の概評または発生程度(本年値と平年値の比較)が-となっているものの概評を示す

きゅうり

		灰色かび病(株率)	べと病	うどんこ病	褐斑病	疫病(株率)	モザイク病(株率)	黄化えぞ病(株率)	炭疽病	斑点細菌病	アブラムシ類	アザミラミ類	ハモグリバエ類幼虫	コナジラミ類	バグニ類	ハスモシヨトウ幼虫(株率)	備考	単位: %
ほ 場 率	発生ほ場数	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	総調査ほ場数: 5か所	
	本年値	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	20.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	総調査葉数: 500葉	
	平年値	2.3	7.1	27.7	5.3	0.0	0.0	5.1	19.1	0.0	0.2	2.1	2.2	0.0	7.5	0.0	総調査株数: 125株	
	平年比	0.0	0.0	0.0	0.0	-	-	392.2	0.0	-	0.0	0.0	-	0.0	-	-	※平年比=(本年値/平年値)×100 ※本年値は本年の地点ごとの調査結果の平均値を示す	
	発生程度	少	少	少	少	少	少	多	-	-	少	少	少	少	少	少	※灰色かび病はH26年度から、ハモグリバエ類幼虫はH28年度から、モザイク病、黄化えぞ病はH29年度から標準調査。それ以前の平年値は参考値。炭疽病、斑点細菌病はH5年度から調査。	
葉率・ 株率	発生葉・株数	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0		
	本年値	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	平年値	0.1	1.4	1.6	0.2	0.0	0.0	0.4	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.6	0.0	0.0		
	平年比	0.0	0.0	0.0	0.0	-	-	400.0	0.0	-	-	-	-	0.0	-	-		
	発生程度	少	少	少	少	少	少	多	-	-	少	少	少	少	少	少		
概評		少	少	少	少	少	少	やや多	(少)	(少)	少	少	少	少	少	少		

注) 概評の()は、指定有害動植物・重要病害虫以外の概評または発生程度(本年値と平年値の比較)が-となっているものの概評を示す

にら

		白葉枯病	乾腐病	さび病	株腐細菌病	ネダニ類	アザミウマ類	備考	単位: %
ほ 場 率	発生ほ場数	1	2	0	0	0	0	総調査ほ場数: 18か所 総調査株数: 900株 (調査株数 50株)	
	本年値	5.6	11.1	0.0	0.0	0.0	0.0		※平年比=(平均値/平年値)×100
	平年値	5.9	5.0	0.0	0.5	13.0	3.0		※本年値は、本年の地点ごとの調査結果の平均値を示す
	平年比	94.9	222.0	-	0.0	0.0	0.0		※調査株数の平均値を示す
	発生程度	平年並	多	少	少	少	少		※調査株数にカウントされるほどではないが、ほ場内で発生が見られる場合は散見として発生ほ場数にカウント
株率	発生株数	3	3	0	0	0	0		
	本年値	0.3	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0		
	平年値	0.6	0.3	0.0	0.0	0.4	0.3		
	平年比	50.0	100.0	-	-	0.0	0.0		
	発生程度	やや少	平年並	少	少	少	少		
概評		平年並	やや多	少	少	少	少		

注) 概評の()は、指定有害動植物・重要病害虫以外の概評または発生程度(本年値と平年値の比較)が-となっているものの概評を示す

きく

		白さび病	ア布拉ムシ類	ハダニ類	アザミウマ類	ハモグリバエ類	コナジラミ類	ハスモシヨトウ	シロイチモジヨトウ	備考	単位: %
ほ 場 率	発生ほ場数	0	0	5	0	0	0	0	0	総調査ほ場数: 8か所 総調査株数: 400株 (調査株数 50株)	
	本年値	0.0	0.0	62.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	平年値	5.2	5.2	43.2	9.2	0.0	2.0	0.0	0.0		
	平年比	0.0	0.0	144.7	0.0	-	0.0	-	-		
	発生程度	少	少	やや多	少	少	少	少	少		
株率	発生株数	0	0	63	0	0	0	0	0		※平年比=(平均値/平年値)×100
	本年値	0.0	0.0	15.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	平年値	1.3	1.1	9.6	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0		※調査株数にカウントされるほどではないが、ほ場内で発生が見られる場合は散見として発生ほ場数にカウント
	平年比	0.0	0.0	164.6	0.0	-	-	-	-		
	発生程度	少	少	やや多	少	少	少	少	少		
概評		少	少	やや多	少	(少)	(少)	少	少		

注) 概評の()は、指定有害動植物・重要病害虫以外の概評または発生程度(本年値と平年値の比較)が-となっているものの概評を示す