

麦類(5月上旬)

単位：%

		うどんこ病	赤かび病	大麦斑葉病	黒節病	備考
ほ場率	発生ほ場数	3	0	6	0	令和8(2026)年5月7日～8日調査 調査ほ場数：40 調査茎数：2000 (50茎/ほ場)
	本年値	7.5	0.0	18.8	0.0	
	平年値	3.5	5.5	18.1	10.6	
	平年比	214.3	0.0	103.8	0.0	
発生茎率	発生程度	多	少	平年並	少	※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
	発生茎数	100	0	28	0	
	本年値	5.0	0.0	1.8	0.0	
	平年値	2.1	0.0	0.5	0.2	
概 評	発生程度	多	少	多	少	※大麦斑葉病は大麦のみ調査 ※調査茎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
		多	少	やや多	少	

トマト

単位：%

		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	黄化病	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	トマトキバガ	備考
ほ場率	発生ほ場数	5	0	0	0	11	9	16	0	0	0	3	14	0	0	0	2	総調査ほ場数：21か所 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) ※促成長期どり栽培、促成栽培 ※本年値＝本年の地点ごとの調査結果の平均値を示す
	本年値	23.8	0.0	0.0	0.0	52.4	42.9	76.2	0.0	0.0	0.0	14.3	66.7	0.0	0.0	0.0	9.5	
	平年値	39.5	0.9	16.6	1.4	32.4	13.2	11.1	0.0	0.0	0.0	2.4	28.3	0.0	1.9	0.0	0.0	
	平年比	60.3	0.0	0.0	0.0	161.7	325.0	686.5	-	-	-	595.8	235.7	-	0.0	-	-	
葉率・株率	発生程度	平年並	少	少	少	やや多	多	多	少	少	少	多	多	少	少	少	-	※平年比＝(本年値/平年値)×100 ※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。
	発生株数	13	0	0	0	84	28	161	0	0	0	20	159	0	0	0	0	
	本年値	1.2	0.0	0.0	0.0	8.0	2.7	15.3	0.0	0.0	0.0	1.9	15.1	0.0	0.0	0.0	0.0	
	平年値	3.3	0.0	5.6	0.3	8.7	1.4	4.2	0.0	0.0	0.0	0.0	2.8	0.0	0.2	0.0	0.0	
概 評	発生程度	やや少	少	少	少	平年並	多	多	少	少	少	-	539.3	-	0.0	-	-	
		平年並	少	少	少	やや多	多	(多)	(少)	(少)	(少)	(やや多)	多	(少)	(少)	(少)	(やや多)	

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

単位：%

		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)	黄化えそ病(株率)	炭疽病	斑点細菌病	アブラムシ類	アザミウマ類	ハモグリバエ類幼虫	コナジラミ類	ハダニ	ハモグリバエ類幼虫(株率)	備考
ほ場率	発生ほ場数	0	1	0	0	0	0	1	0	0	2	3	0	4	0	0	総調査ほ場数：6か所 総調査葉数：600葉 総調査株数：150株 ※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
	本年値	0.0	16.7	0.0	0.0	0.0	0.0	16.7	0.0	0.0	33.3	50.0	0.0	66.7	0.0	0.0	
	平年値	2.8	53.9	48.8	11.8	0.0	1.3	9.3	10.8	0.0	8.4	8.7	0.0	24.0	6.4	0.0	
	平年比	0.0	31.0	0.0	0.0	-	0.0	179.6	0.0	-	396.4	574.7	-	277.9	0.0	-	
葉率・株率	発生程度	少	やや少	少	少	少	少	やや多	少	少	多	多	少	多	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、疫病、モザイク病、黄化えそ病はH29年度から株率調査。それ以前の平年値は参考値。炭疽病、斑点細菌病はR5年度から調査。
	発生葉・株数	0	20	0	0	0	0	2	0	0	6	25	0	8	0	0	
	本年値	0.0	3.3	0.0	0.0	0.0	0.0	1.3	0.0	0.0	1.0	4.2	0.0	1.3	0.0	0.0	
	平年値	0.2	12.4	9.3	1.2	0.0	0.0	1.0	1.3	0.0	1.4	1.1	0.0	2.0	0.3	0.0	
概 評	発生程度	少	やや少	少	少	少	少	平年並	少	少	平年並	多	少	平年並	少	少	
		少	やや少	少	少	(少)	(少)	やや多	少	(少)	やや多	多	(少)	やや多	(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

ナキネギ

単位：%

		べと病	備考
ほ場率	発生ほ場数	1	総調査ほ場数：4か所 総調査株数：1,200株 (調査株数 300株 ※2024年以前は50株) ※平年比＝(本年平均値/平年値)×100
	本年平均値	25.0	
	平年値	50.4	
	平年比	49.6	
株率	発生程度	やや少	※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
	発生株数	8	
	本年平均値	0.7	
	平年値	2.7	
概 評	発生程度	やや少	
		やや少	

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

なし

単位：％

		黒星病	黒星病 (果実)	黒斑病	赤星病	ハダニ 類	ハマキ ムシ類 被害枝 率	アブラ ムシ類 寄生枝 率	シンク イムシ 類 (果実)	カメモ シ類 (果実)	カイガ ラムシ 類 (果実)	備考
ほ場率	発生ほ場数	1	0	0	0	0	0	7	0	0	0	総調査ほ場数：25か所 総調査葉数：10,000葉 (調査葉数 400葉) 総調査枝・果実数：2,500枝・果実 (調査枝・果実数 100枝・果実) ※年比＝(平均値／年比)×100 ※本年値＝本年の地点ごとの調査結果の平均 値を示す
	本年値	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	28.0	0.0	0.0	0.0	
	年比	1.5	0.0	0.0	2.4	0.0	0.0	44.8	0.0	1.1	0.0	
	年比	266.7	-	-	0.0	-	-	62.5	-	0.0	-	
葉率・枝 率	発生程度	多	少	少	少	少	少	年比	少	少	少	
	発生葉数	4	0	0	0	0	0	30	0	0	0	
	本年値	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.2	0.0	0.0	0.0	
	年比	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.4	0.0	0.0	0.0	
概 評	年比	-	-	-	-	-	-	35.3	-	-	-	
	発生程度	少	少	少	少	少	少	やや少	少	少	少	
概 評		年比	少	(少)	少	少	少	年比	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(本年値と年比の比較)が-となっているものの概評を示す

きく

単位：％

		白さび病	アブラムシ 類	ハダニ類	アザミウマ 類	ハスモンヨ トウ	シロイチモ ジヨトウ	備考
ほ場率	発生ほ場数	0	1	2	0	0	0	総調査ほ場数：9か所 総調査株数：450株 (調査株数 50株) ※年比＝本年の地点ごとの調査結果の平均値を示す ※年比＝(平均値／年比)×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	0.0	11.1	22.2	0.0	0.0	0.0	
	年比	9.4	13.1	44.2	16.8	0.0	0.0	
	年比	0.0	84.7	50.2	0.0	-	-	
株率	発生程度	少	年比	やや少	少	少	少	
	発生株数	0	1	19	0	0	0	
	本年値	0.0	0.2	4.2	0.0	0.0	0.0	
	年比	1.0	1.4	10.3	2.8	0.0	0.0	
概 評	年比	0.0	14.3	40.8	0.0	-	-	
	発生程度	少	少	やや少	少	少	少	
概 評		少	やや少	やや少	少	(少)	(少)	

注) 概評の( )は、発生程度(本年値と年比の比較)が-となっているものの概評を示す