

水稻

Table with 6 columns: 発生箱率(%), 本年平均値, 平年値, 平年比, 発生程度, 概評. Rows include data for 2024 and averages, with a note: ※発生箱率 = (平均値 / 平年値) × 100

麦類

Table with 6 columns: 発生ほ場数, 発生茎数, 本年平均値, 平年値, 平年比, 発生程度, 概評. Rows include data for 2024 and averages, with notes: ※平年比 = (本年平均値 / 平年値) × 100, ※大麦斑葉病は大麦のみ調査

小麦(縞萎縮病)

※予察調査ほ場ではない調査

単位: %

Table with 2 columns: 小麦縞萎縮病, 備考. Rows include 発生ほ場率 (1.8), 平年値 (3.8), 平年比 (47.1), 発生程度 (やや少), 概評 (やや少). Note: ※平年比 = (本年平均値 / 平年値) × 100

いちご

単位: %

Table with 12 columns: 炭疽病, 灰色かび病, うどんこ病, 萎黄病, アブラムシ類, ハダニ類, コナジラミ類, ハスモンヨトウ幼虫, シロイチモジヨトウ幼虫, アザミウマ類(花). Rows include 発生ほ場数, 発生株数, 本年値, 平年値, 平年比, 発生程度, 概評. Notes: ※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

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

単位: %

Table with 15 columns: 灰色かび病, 疫病, 葉かび病, すずかび病, 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, タバコガ類幼虫および被害, ハスモンヨトウ幼虫. Rows include 発生ほ場数, 発生株数, 本年値, 平年値, 平年比, 発生程度, 概評. Notes: ※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

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	ハダニ類	ハスモンヨトウ幼虫 (株率)	備考
ほ場率	発生ほ場数	0	5	3	4	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0	0	総調査ほ場数：9か所
	本年値	0.0	55.6	33.3	44.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	55.6	0.0	0.0	総調査葉数：900葉
	平年値	3.3	40.5	47.5	12.1	0.0	0.0	15.3	-	-	6.4	12.0	2.0	12.5	4.0	0.0	総調査株数：225株
	平年比	0.0	137.3	70.1	366.9	-	-	0.0	-	-	0.0	0.0	0.0	444.8	0.0	-	(調査葉数 100葉)
	発生程度	少	平年並	平年並	多	少	少	少	-	-	少	少	少	多	少	少	(調査株数 25株)
葉率・株率	発生葉・株数	0	164	114	81	0	0	0	0	0	0	0	0	116	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
	本年値	0.0	18.2	12.7	9.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	12.9	0.0	0.0	※灰色かび病はH26年度から、ハスモンヨトウ幼虫は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。それ以前は、葉率調査のため平年値は参考値。炭疽病、斑点細菌病はR5年度から調査。
	平年値	0.9	6.7	6.6	0.6	0.0	0.0	2.3	-	-	0.4	2.4	0.0	1.6	0.0	0.0	
	平年比	0.0	271.6	192.4	1500.0	-	-	0.0	-	-	0.0	0.0	-	806.3	-	-	
	発生程度	少	多	多	多	少	少	少	-	-	少	少	少	多	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
概 評		(少)	やや多	やや多	多	少	少	少	(少)	(少)	少	少	(少)	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

たまねぎ

単位：％

		さび病	べと病	白色疫病	黒斑病	灰色かび病	黒点葉枯病	ポトリチス葉枯病	アブラムシ類	アザミウマ類	ハモグリバエ類	備考
ほ場率	発生ほ場数	0	2	0	0	0	0	0	1	6	0	総調査ほ場数：7か所
	本年平均値	0.0	28.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	14.3	85.7	0.0	総調査株数：350株
	平年値	0.0	37.0	-	3.8	0.0	15.9	0.0	3.8	38.3	0.0	(調査株数 50株)
	平年比	-	77.3	-	0.0	-	0.0	-	376.3	223.8	-	※平年比=(本年平均値/平年値)×100
	発生程度	少	平年並	少	少	少	少	少	多	多	少	※白色疫病はH28.4から調査開始。
株率	発生株数	0	7	0	0	0	0	0	1	111	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
	本年平均値	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	31.7	0.0	
	平年値	0.0	2.2	-	0.1	0.0	1.1	0.0	0.1	12.9	0.0	
	平年比	-	90.9	-	0.0	-	0.0	-	300.0	245.7	-	※3月巡回調査の平年値は2020.3~の平均値。
	発生程度	少	平年並	少	少	少	少	少	多	多	少	
概 評		少	平年並	少	少	少	(少)	少	平年並	多	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

単位：％

		白さび病	アブラムシ類	ハダニ類	アザミウマ類	ハモグリバエ類	コナジラミ類	ハスモンヨトウ	備考
ほ場率	発生ほ場数	0	0	4	1	0	0	0	総調査ほ場数：8か所
	本年値	0.0	0.0	50.0	12.5	0.0	0.0	0.0	総調査株数：400株
	平年値	14.4	7.5	45.6	7.9	0.0	1.0	0.0	(調査株数 50株)
	平年比	0.0	0.0	109.6	158.2	-	0.0	-	
	発生程度	少	少	平年並	やや多	少	少	少	※本年値=本年の地点ごとの調査結果の平均値を示す
株率	発生株数	0	0	57	5	0	0	0	※平年比=(平均値/平年値)×100
	本年値	0.0	0.0	14.3	1.3	0.0	0.0	0.0	
	平年値	2.6	0.4	11.5	0.7	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	124.3	185.7	-	-	-	
	発生程度	少	少	平年並	多	少	少	少	※シロイテモジヨトウの発生はなかった。
概 評		少	少	平年並	やや多	(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