

病害虫発生現況情報(令和3(2021)年7月)

栃木県農業環境指導センター

水稻(7月上旬)

単位: %

	葉いもち	紋枯病	縞葉枯病	心枯れ茎	イネドロオイムシ	イネツトムシ	備 考
県全体発生ほ場率	17.9	3.8	20.5	2.6	16.7	5.1	令和3年6月28日~7月7日調査 総調査ほ場数: 78 ※ 発生ほ場率 / 発生ほ場数 × 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
平 年 値	4.1	1.9	27.3	9.6	25.6	15.6	
平 年 比	437.5	200.0	75.1	26.7	65.0	32.8	
発 生 程 度	多	多	平年並	やや少	平年並	やや少	
県全体発生株率	0.2	0.1	0.2	0.0	0.7	0.03	総調査ほ場数: 30
平 年 値	0.05	0.04	0.5	0.1	0.5	0.1	
平 年 比	364.6	214.7	46.4	36.5	135.1	50.5	
発 生 程 度	多	多	やや少	やや少	平年並	やや少	
県北部発生株率	0.03	0.0	0.0	0.0	0.01	0.0	総調査ほ場数: 28
平 年 値	0.01	0.0	0.01	0.03	0.4	0.02	
平 年 比	333.3	0.0	0.0	0.0	2.8	0.0	
発 生 程 度	多	少	少	少	少	少	
県中部発生株率	0.2	0.036	0.3	0.1	1.8	0.1	総調査ほ場数: 20
平 年 値	0.1	0.043	0.4	0.2	0.9	0.1	
平 年 比	192.3	83.3	67.8	44.9	211.3	87.7	
発 生 程 度	多	平年並	平年並	やや少	多	平年並	
県南部発生株率	0.4	0.3	0.5	0.0	0.0	0.02	総調査ほ場数: 20
平 年 値	0.03	0.1	1.4	0.0	0.0	0.1	
平 年 比	1333.3	428.6	36.6	0.0	0.0	33.3	
発 生 程 度	多	多	やや少	少	少	やや少	
概 評	多	平年並	平年並	やや少	平年並	やや少	

葉いもち・紋枯病は100株、縞葉枯病、心枯れ茎、イネドロオイムシ・イネツトムシは300株調査

水稻(7月中旬)

単位: %

	葉いもち	紋枯病	縞葉枯病	心枯れ茎	イネツトムシ	備 考
県全体発生ほ場率	38.5	9.0	32.1	3.8	0.0	令和3年7月8~12日調査 総調査ほ場数: 78 ※ 発生ほ場率 / 発生ほ場数 × 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
平 年 値	22.6	12.1	41.7	13.8	9.4	
平 年 比	170.5	74.5	76.9	27.8	0.0	
発 生 程 度	やや多	平年並	平年並	やや少	少	
県全体発生株率	4.4	0.3	0.3	0.0	0.0	総調査ほ場数: 30
平 年 値	0.6	0.6	1.1	0.2	0.0	
平 年 比	721.3	50.8	27.3	0.0	0.0	
発 生 程 度	多	やや少	やや少	少	少	
県北部発生株率	2.5	0.2	0.0	0.0	0.0	総調査ほ場数: 28
平 年 値	0.4	0.3	0.1	0.1	0.0	
平 年 比	675.7	71.4	0.0	0.0	0.0	
発 生 程 度	多	平年並	少	少	少	
県中部発生株率	5.0	0.1	0.5	0.0	0.0	総調査ほ場数: 20
平 年 値	0.8	0.4	1.0	0.4	0.0	
平 年 比	657.9	24.4	52.1	0.0	0.0	
発 生 程 度	多	やや少	やや少	少	少	
県南部発生株率	6.4	0.9	0.4	0.0	0.0	総調査ほ場数: 20
平 年 値	0.8	1.4	2.8	0.0	0.0	
平 年 比	761.9	66.7	14.3	0.0	0.0	
発 生 程 度	多	平年並	少	少	少	
概 評	やや多	平年並	平年並	やや少	少	

* 葉いもち・紋枯病は100株、縞葉枯病・心枯れ茎・イネツトムシは300株調査

雑草地における斑点米カメムシ類すくい取り(6月末)

	クモヘリカメムシ			ホソハリカメムシ			カスミカメ類			斑点米カメムシ類合計		
	幼虫	成虫	成幼虫	幼虫	成虫	成幼虫	アカヒゲホソミドリカスミカメ幼虫・アカスジカスミカメ幼虫	アカヒゲホソミドリカスミカメ成虫	アカスジカスミカメ成虫			
発生地点数(か所)	0	0	0	3	19	20	23	32	32	41	総調査地点数: 42 (20回振りすくい取り)	
発 生 地 点 率	本年 [A] (%)	0.0	0.0	0.0	7.1	45.2	47.6	54.8	76.2	76.2		97.6
	平 年 [B] (%)	0.0	7.0	6.7	7.6	36.3	39.1	66.5	91.2	75.2		99.4
	平年比 (%) (([A]/[B]) × 100)	-	0.0	0.0	93.6	124.6	121.9	82.4	83.6	101.3		98.2
発生程度	少	少	少	並	並	並	並	並	並	並		
すくい取り頭数合計(頭)	0	0	0	4	48	52	930	330	371	1855		
頭 数	本年平均 [C] (頭)	0.0	0.0	0.0	0.1	1.1	1.2	22.1	7.9	8.8	44.2	
	平 年 [D] (頭)	0.0	0.2	0.2	0.1	0.8	1.0	52.4	20.1	14.7	93.6	
	平年比 (%) (([C]/[D]) × 100)	-	0.0	0.0	76.0	134.8	127.3	42.2	39.2	60.0	47.2	
発生程度	少	少	少	並	並	並	やや少	やや少	並	やや少		
概 評	少			並			並			並		

水田における斑点米カメムシ類すくい取り(7月上旬)

		クモヘリカメムシ		ホソハリカメムシ		アカヒゲホソミドリカスミカメ		アカスジカスミカメ		備考
		幼虫	成虫	幼虫	成虫	幼虫	成虫	幼虫	成虫	
発生ほ場数(か所)		0	1	0	0	1	1	0	0	総調査ほ場数:39ほ場 (20回振り すくい取り)
発生ほ場率	発生ほ場率 [A] (%)	0.0	2.6	0.0	0.0	2.6	2.6	0.0	0.0	
	発生ほ場率平年値 [B] (%)	0.0	5.1	0.0	1.0	0.0	4.6	0.3	1.5	
	([A] / [B]) × 100	-	51.0	-	0.0	-	56.5	0.0	0.0	
発生程度		少	やや少	少	少	-	やや少	少	少	平年値はH23(2011)~令和2 (2020)年の平均
すくい取り頭数合計(頭)		0	1	0	0	1	1	0	0	
頭数	本年平均値 [C] (頭)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	平年値 [D] (頭)	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	
	([C] / [D]) × 100	-	0.0	-	-	-	0.0	-	-	
発生程度		少	少	少	少	少	少	少	少	
概 評		やや少		少		やや少		少		

水田すくい取り(7月中旬)

		ウンカ類 幼虫	ヒメトビ ウンカ成 虫	セジロウ ンカ成虫	ヨコバイ 類幼虫	ツマグロ ヨコバイ 成虫	イナズマ ヨコバイ 成虫	イナゴ	イネミズ ゾウムシ	フタオビ コヤガ幼 虫	イチモン ジセセリ 幼虫	備考
発生ほ場数(か所)		29	34	5	1	18	0	27	3	3	0	
発生ほ場率	発生ほ場率 [A] (%)	74.4	87.2	12.8	2.6	46.2	0.0	69.2	7.7	7.7	0.0	
	発生ほ場率平年値 [B] (%)	67.9	85.3	3.3	12.9	36.0	2.1	58.6	3.3	15.1	1.3	
	([A] / [B]) × 100	109.6	102.2	387.9	20.2	128.3	0.0	118.1	233.3	51.0	0.0	
発生程度		並	並	多	やや少	並	少	並	多	やや少	少	平年値はH23(2011)~令 和2(2020)年の平均
すくい取り頭数合計(頭)		227	381	6	1	41	0	422	3	4	0	
頭数	本年平均値 [C] (頭)	5.8	9.8	0.2	0.0	1.1	0.0	10.8	0.1	0.1	0.0	
	平年値 [D] (頭)	25.9	19.3	0.0	0.2	1.2	0.0	7.2	0.1	0.6	0.0	
	([C] / [D]) × 100	22.4	50.7	487.5	0.0	93.4	0.0	149.4	162.5	16.5	0.0	
発生程度		やや少	やや少	多	少	並	少	やや多	やや多	少	少	
概 評		並	並	多	やや少	並	少	やや多	多	やや少	少	

いちご(育苗床・親株)

単位: %

		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	備考
ほ場率	発生ほ場数	0	0	23	1	5	5	11	0	0	
	本年平均値	0.0	0.0	38.3	1.7	8.3	8.3	18.3	0.0	0.0	
	平年値	2.2	0.3	38.6	0.5	18.7	37.8	13.7	0.7	-	
	平年比	0.0	0.0	99.2	340.0	44.4	22.0	133.6	0.0	-	
発生程度		少	少	平年並	多	やや少	やや少	平年並	少	少	※平年比= (本年平均値/平年値) × 100
発生株率	発生株数	0	0	130	1	10	10	24	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
	本年平均値	0.0	0.0	8.7	0.1	0.7	0.7	1.6	0.0	0.0	
	平年値	0.0	0.0	6.4	0.0	2.9	9.5	0.9	0.0	-	
	平年比	-	-	135.9	-	24.1	7.4	177.8	-	-	
発生程度		少	少	平年並	-	やや少	少	やや多	少	少	
概 評		少	少	平年並	やや多	やや少	やや少	平年並	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

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	モザイク病	アブラムシ類	コナジラミ類(葉率)	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	備考
ほ場率	発生ほ場数	1	1	2	3	7	2	0	0	5	0	0	0	総調査ほ場数：11か所 総調査株数：550株 (調査数：50株、100果、葉かび・すすかび150葉、その他100葉) 夏秋トマト
	本年平均値	9.1	9.1	18.2	27.3	63.6	18.2	0.0	0.0	45.5	0.0	0.0	0.0	
	平年値	15.0	0.0	14.6	21.5	55.9	3.8	0.0	3.5	44.4	16.3	8.6	0.0	
	平年比	60.7	-	124.7	127.0	113.8	478.9	-	0.0	102.5	0.0	0.0	-	
	発生程度	平年並	-	平年並	平年並	平年並	多	少	少	平年並	少	少	少	
株率	発生株数	1	2	3	17	45	11	0	0	18	0	0	0	※コナジラミ類は2014年以降は葉率。以前は株率のため、平年値は参考値。 ※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。 ※すすかび病の平年値は過去9年の値。 ※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	0.2	0.4	0.5	3.1	8.2	2.0	0.0	0.0	1.6	0.0	0.0	0.0	
	平年値	2.5	0.0	5.3	5.7	12.2	1.3	0.0	0.1	3.0	0.9	0.2	0.0	
	平年比	8.0	-	9.4	54.4	67.2	153.8	-	0.0	53.3	0.0	0.0	-	
	発生程度	少	-	少	やや少	平年並	やや多	少	少	やや少	少	少	少	
概 評		やや少	やや多	やや少	平年並	平年並	多	少	少	平年並	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

なす

単位：%

		うどんこ病	灰色かび病(葉率)	青枯病	半身萎凋病	輪紋病	すすかび病(葉率)	アブラムシ類	ハダニ類(葉率)	アザミウマ類(葉率)	ハスモンヨトウ幼虫(葉率)	タバコガ類幼虫被害(果率)	ハモグリバエ類幼虫	コナジラミ類成幼虫(葉率)	備考
ほ場率	発生ほ場数	3	0	0	0	0	0	1	3	4	1	0	0	7	総調査ほ場数：9か所 総調査株数：450株 (調査数 50株、100葉、100果) ※平年比=(平均値/平年値)×100
	本年平均値	33.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	11.1	33.3	44.4	11.1	0.0	0.0	77.8	
	平年値	20.0	1.1	0.0	4.2	0.0	2.2	32.6	52.0	82.2	0.0	6.7	7.3	61.0	
	平年比	166.5	0.0	-	0.0	-	0.0	34.0	64.0	54.0	-	0.0	0.0	127.5	
	発生程度	やや多	少	少	少	少	少	やや少	平年並	やや少	-	少	少	平年並	
株率・葉率	発生株・葉数	47	0	0	0	0	0	5	3	10	1	0	0	16	※灰色かび病・アザミウマ類・ハスモンヨトウ幼虫は2016年以降、すすかび病・ハダニ類・コナジラミ類の密度は2014年以降葉率。以前は株率調査。タバコガ類幼虫被害果率調査は2016年以降、以前は幼虫株率調査のため、平年値は参考値。 ※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	10.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.1	0.3	1.1	0.1	0.0	0.0	1.8	
	平年値	5.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	1.6	4.9	20.0	0.0	0.2	0.2	2.7	
	平年比	203.9	-	-	-	-	0.0	68.8	6.1	5.5	-	0.0	0.0	66.7	
	発生程度	多	少	少	少	少	少	平年並	少	少	-	少	少	平年並	
概 評		やや多	少	少	少	(少)	少	やや少	やや少	やや少	(やや多)	少	少	平年並	

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)	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	4	3	2	0	0	1	0	0	0	1	0	0	総調査ほ場数：7か所 総調査葉数：700葉 総調査株数：175株 (調査葉数 100葉) (調査株数 25株) ※平年比=(本年平均値/平年値)×100
	本年平均値	0.0	57.1	42.9	28.6	0.0	0.0	14.3	0.0	0.0	0.0	14.3	0.0	0.0	
	平年値	0.0	62.3	79.2	14.7	0.0	4.2	17.5	4.4	45.9	4.2	31.4	5.4	0.0	
	平年比	-	91.7	54.2	194.6	-	0.0	81.7	0.0	0.0	0.0	45.5	0.0	-	
	発生程度	少	平年並	やや少	多	少	少	平年並	少	少	少	やや少	少	少	
葉率・株率	発生葉・株数	0	123	26	87	0	0	2	0	0	0	2	0	0	※灰色かび病は2014年度から、ハスモンヨトウ幼虫は2016年度から、疫病、モザイク病、黄化えそ病は2017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。 ※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	17.6	3.7	12.4	0.0	0.0	1.1	0.0	0.0	0.0	0.3	0.0	0.0	
	平年値	0.0	14.8	21.1	1.0	0.0	0.1	3.6	0.1	11.1	0.1	1.3	0.1	0.0	
	平年比	-	118.9	17.5	1240.0	-	0.0	30.6	0.0	0.0	0.0	23.1	0.0	-	
	発生程度	少	平年並	少	多	少	少	やや少	少	少	少	やや少	少	少	
概 評		少	平年並	やや少	多	少	少	やや少	少	少	少	やや少	(少)	少	

ねぎ

単位：%

		さび病	べと病	黒斑病状	軟腐病	萎縮病	アブラムシ類	アザミウマ類	ハモグリバエ類幼虫	ハスモンヨトウ幼虫	ネギコガ幼虫	備考
ほ場率	発生ほ場数	6	2	7	0	0	1	3	0	0	1	総調査ほ場数：8か所 総調査株数：400株 (調査株数 50株) ※平年比=(平均値/平年値)×100
	本年平均値	75.0	25.0	87.5	0.0	0.0	12.5	37.5	0.0	0.0	12.5	
	平年値	39.1	12.9	68.5	0.0	0.0	0.0	84.1	7.9	0.0	6.6	
	平年比	191.8	193.8	127.7	-	-	-	44.6	0.0	-	189.4	
	発生程度	多	多	平年並	少	少	-	やや少	少	少	多	
株率	発生株数	29	6	55	0	0	2	64	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
	本年平均値	7.3	1.5	13.8	0.0	0.0	0.5	16.0	0.0	0.0	0.0	
	平年値	10.3	0.8	10.8	0.0	0.0	0.0	56.0	0.7	0.0	0.4	
	平年比	70.9	187.5	127.8	-	-	-	28.6	0.0	-	0.0	
	発生程度	平年並	多	平年並	少	少	-	やや少	少	少	少	
概 評		やや多	多	平年並	少	少	(少)	やや少	少	少	やや少	

なし

		黒星病	黒星病 (果実)	黒斑病	赤星病	輪紋病 (果実)	火傷病	ハダニ 類	ハマキム シ類被害 枝率	サビダニ 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)	備考
ほ場率	発生ほ場数	4	3	1	2	0	0	0	0	8	2	0	0	総調査ほ場数: 27か所
	本年平均値	14.8	11.1	3.7	7.4	0.0	0.0	0.0	0.0	29.6	7.4	0.0	0.0	総調査葉数: 10,800葉
	平年値	32.3	15.6	0.4	14.6	0.0	0.0	4.7	2.5	67	29.3	2.2	0.0	(調査葉数 400葉)
	平年比	45.8	71.2	925.0	50.7	-	-	0.0	0.0	44.5	25.3	0.0	-	総調査枝・果実数: 2,700枝・果実
	発生程度	やや少	平年並	多	やや少	少	少	少	少	やや少	やや少	少	少	(調査枝・果実数 100枝・果実)
葉率・果 率・枝率	発生葉数	6	5	3	4	0	0	0	0	167	2	0	0	※平年比 = (平均値 / 平年値) × 100
	本年平均値	0.1	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.2	0.1	0.0	0.0	※サビダニ類被害枝率はH27年度から調査開始
	平年値	0.4	0.1	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.1	23.7	3.3	0.0	0.0	※ハマキムシ類被害枝率はH26年度から調査開始以前は葉 での幼虫調査
	平年比	25.0	200.0	-	0.0	-	-	-	0.0	26.2	3.0	-	-	※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
	発生程度	やや少	多	少	少	少	少	少	少	やや少	少	少	少	
概 評		やや少	やや多	やや多	やや少	(少)	(少)	少	少	やや少	やや少	(少)	(少)	

注) 概評の()は、指定有害動物・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

ぶどう

		べと病 (葉)	晩腐病 (花穂)	黒とう 病(花 穂)	褐斑病 (葉)	灰色か び病 (葉)	アブラ ムシ類 (葉)	ハダニ 類 (葉)	備考
ほ場率	発生ほ場数	1	0	0	0	0	0	0	総調査ほ場数: 10か所
	本年平均値	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	総調査葉・花穂数: 1,000葉・花穂
	平年値	5.4	1.3	13.7	4.3	0.0	0.0	1.3	(調査葉・花穂数: 100葉・花穂)
	平年比	185.2	0.0	0.0	0.0	-	-	0.0	※平年比 = (本年平均値 / 平年値) × 100
	発生程度	多	少	少	少	少	少	少	
葉・花穂率	発生葉数	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
	本年平均値	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	平年値	0.1	0.0	1.2	0.3	0.0	0.0	0.0	
	平年比	0.0	-	0.0	0.0	-	-	-	
	発生程度	少	少	少	少	少	少	少	
概 評		平年並	少	少	(少)	少	少	少	

注) 概評の()は、指定有害動物・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

りんご

		斑点落 葉病	赤星病	褐斑病	火傷病	黒星病	輪紋病 (果 実)	ハダニ 類	ハマキム シ類幼虫	アブラ ムシ類	シンク イムシ類 (果 実)	備考
ほ場率	発生ほ場数	4	0	5	0	0	0	0	0	0	0	総調査ほ場数: 6か所
	本年平均値	66.7	0.0	83.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	総調査葉数: 2,400葉
	平年値	15.2	0.0	10.0	0.0	0.0	0.0	7.4	0.0	8.3	0.0	(調査葉数 400葉)
	平年比	438.8	-	833.0	-	-	-	0.0	-	0.0	-	(調査果実数 100果)
	発生程度	多	少	多	少	少	少	少	少	少	少	※平年比 = (本年平均値 / 平年値) × 100
葉率	発生葉数	20	0	7	0	0	0	0	0	0	0	※黒星病はH28年度から調査
	本年平均値	0.8	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	平年値	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	
	平年比	800.0	-	-	-	-	-	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
	発生程度	多	少	-	少	少	少	少	少	少	少	
概 評		多	少	多	(少)	少	少	少	少	少	少	

注) 概評の()は、指定有害動物・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	1	2	5	0	0	0	0	総調査ほ場数: 10か所
	本年平均値	10.0	20.0	50.0	0.0	0.0	0.0	0.0	総調査株数: 500株
	平年値	11.9	6.3	56.3	23.4	0.0	5.1	1.0	(調査株数 50株)
	平年比	84.0	317.5	88.8	0.0	-	0.0	0.0	※平年比 = (平均値 / 平年値) × 100
	発生程度	平年並	多	平年並	少	少	少	少	
株率	発生株数	1	10	11	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
	本年平均値	0.2	2.0	2.2	0.0	0.0	0.0	0.0	
	平年値	2.8	0.8	15.4	5.5	0.0	0.4	0.0	
	平年比	7.1	250.0	14.3	0.0	-	0.0	-	
	発生程度	少	多	平年並	少	少	少	少	
概 評		やや少	多	平年並	少	少	少	少	

注) 概評の()は、指定有害動物・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