

令和4年 畑作・野菜 病害虫発生情報 第25号

作物名：ね ぎ（8月中旬）

8月16日～20日の巡回調査におけるべと病、さび病、斑点性病害、ネギコガ、ネギアザミウマの発生は平年並～少ない状況ですが、津軽地域ではネギハモグリバエの多発ほ場が見られています。

1. べと病（発生量 少ない）

津軽地域、県南地域ともに発生は確認されなかった。

巡回調査におけるべと病の発生状況

調査時期	地域	年次	調査地点数	発生程度別地点率（%）				発生地点率（%）	平均発病株率（%）
				甚	多	中	少		
8月中旬	津軽	本年	19	0	0	0	0	0	0
		前年	29	0	0	0	0	0	0
		平年	13	0	0	0	0.7	0.7	0.0
	県南	本年	34	0	0	0	0	0	0
		前年	49	0	0	0	6.1	6.1	0.1
		平年	27	0.3	0	1.5	15.6	17.4	1.2
	県計	本年	53	0	0	0	0	0	0
		前年	78	0	0	0	3.8	3.8	0.0
		平年	40	0.2	0	1.0	10.6	11.8	0.8

注) 発生程度：発病株率 甚 51%以上、多 31～50%、中 11～30%、少 1～10%

2. さび病（発生量 少ない）

津軽地域、県南地域ともに発生地点率、発病株率及び発病度は平年より低い状況である。

巡回調査におけるさび病の発生状況

調査時期	地域	年次	調査地点数	発生程度別地点率（%）				発生地点率（%）	平均	
				甚	多	中	少		発病株率（%）	発病度
8月中旬	津軽	本年	19	0	0	0	31.6	31.6	2.4	0.5
		前年	29	0	0	6.9	24.1	31.0	3.2	0.7
		平年	13	0	0.7	6.0	33.3	40.0	5.6	1.5
	県南	本年	34	0	0	0	35.3	35.3	2.1	0.4
		前年	49	0	2.0	4.1	34.7	40.8	4.1	1.2
		平年	27	0.4	2.2	6.0	42.0	50.5	6.7	1.9
	県計	本年	53	0	0	0	34.0	34.0	2.2	0.5
		前年	78	0	1.3	5.1	30.8	37.2	3.8	1.0
		平年	40	0.3	1.8	6.1	39.0	47.2	6.3	1.8

注) 発生程度：発病株率 甚 41%以上、多 21～40%、中 6～20%、少 1～5%

3. 斑点性病害=黒斑病・葉枯病（発生量 平年並）

津軽地域の発生地点率、発病株率及び発病度は平年より低い状況である。県南地域の発生地点率及び発病株率は平年より低く、発病度は平年並の状況である。

巡回調査における斑点性病害の発生状況

調査時期	地域	年次	調査地点数	発生程度別地点率（%）				発生地点率（%）	平均	
				甚	多	中	少		発病株率（%）	発病度
8月中旬	津軽	本年	19	0	0	0	47.4	47.4	4.9	1.3
		前年	29	0	0	0	86.2	86.2	7.2	1.9
		平年	13	0	0	0	81.1	81.1	8.9	2.3
	県南	本年	34	0	2.9	2.9	61.8	67.6	10.6	4.0
		前年	49	0	0	4.1	71.4	75.5	8.3	2.6
		平年	27	0	0	2.5	79.7	82.2	13.7	3.8
	県計	本年	53	0	1.9	1.9	56.6	60.4	8.6	3.0
		前年	78	0	0	2.6	76.9	79.5	7.9	2.4
		平年	40	0	0	1.8	79.9	81.7	12.1	3.3

注) 発生程度：発病度 甚 61以上、多 41～60、中 21～40、少 1～20

4. ネギコガ (発生量 少ない)

津軽地域、県南地域ともに発生地点率、被害株率及び被害葉率は平年より低い状況である。

巡回調査におけるネギコガの発生状況

調査時期	地域	年次	調査地点数	発生程度別地点率 (%)				発生地点率 (%)	平均	
				甚	多	中	少		被害株率 (%)	被害葉率 (%)
8月中旬	津軽	本年	19	0	0	0	15.8	15.8	0.6	0.2
		前年	29	0	0	0	20.7	20.7	1.0	0.3
		平年	13	0	0	0.8	46.2	47.1	5.3	2.0
	県南	本年	34	0	0	0	2.9	2.9	0.03	0.01
		前年	49	0	0	0	10.2	10.2	0.4	0.1
		平年	27	0	0	0	35.7	35.7	2.7	0.8
	県計	本年	53	0	0	0	7.5	7.5	0.2	0.1
		前年	78	0	0	0	14.1	14.1	0.6	0.2
		平年	40	0	0	0.3	39.2	39.4	3.5	1.2

注) 発生程度：被害葉率 甚 76以上、多 51~75、中 26~50、少 1~25

5. ネギハモグリバエ (発生量 津軽地域=多い 県南地域=少ない)

津軽地域の発生地点率は平年より低い、甚発生は場がみられ、被害株率は平年並、被害度は平年より高い状況である。一方、県南地域の発生地点率、被害株率、被害度は平年より低い状況である。

巡回調査におけるネギハモグリバエの発生状況

調査時期	地域	年次	調査地点数	発生程度別地点率 (%)				発生地点率 (%)	平均	
				甚	多	中	少		被害株率 (%)	被害度
8月中旬	津軽	本年	19	5.3	0	0	21.1	26.3	6.7	4.6
		前年	29	0	0	0	27.6	27.6	2.8	0.7
		平年	13	1.3	0	2.4	33.9	37.5	5.9	1.6
	県南	本年	34	0	0	0	14.7	14.7	1.5	0.3
		前年	49	2.0	0	2.0	24.5	28.6	3.9	1.4
		平年	27	1.3	1.5	1.8	37.3	41.9	6.9	2.0
	県計	本年	53	1.9	0	0	17.0	18.9	3.4	1.9
		前年	78	1.3	0	1.3	25.6	28.2	3.5	1.1
		平年	40	1.2	1.0	2.0	36.4	40.7	6.7	1.9

注) 発生程度：被害度 甚 31以上、多 21~30、中 11~20、少 1~10

6. ネギアザミウマ (発生量 少ない)


津軽地域、県南地域ともに発生地点率、被害株率及び被害度は平年より低い状況である。

巡回調査におけるネギアザミウマの発生状況

調査時期	地域	年次	調査地点数	発生程度別地点率 (%)				発生地点率 (%)	平均	
				甚	多	中	少		被害株率 (%)	被害度
8月中旬	津軽	本年	19	5.3	0	0	15.8	21.1	6.2	3.5
		前年	29	3.4	6.9	3.4	72.4	86.2	25.8	8.1
		平年	13	14.9	7.9	12.2	48.0	82.9	33.9	12.1
	県南	本年	34	2.9	0	0	5.9	8.8	3.1	1.2
		前年	49	8.2	0	10.2	24.5	42.9	16.4	7.1
		平年	27	6.6	2.0	7.4	37.9	53.9	17.5	5.7
	県計	本年	53	3.8	0	0	9.4	13.2	4.2	2.0
		前年	78	6.4	2.6	7.7	42.3	59.0	19.9	7.5
		平年	40	8.8	4.0	8.8	41.1	62.8	22.5	7.6

注) 発生程度：被害度 甚 31以上、多 21~30、中 11~20、少 1~10

県民の皆さまへのお願い
新型コロナウイルス感染拡大防止



<https://www.pref.aomori.lg.jp/koho/covid19kakudaiboushi.html>

《この情報に関する問い合わせ先》

青森県病害虫防除所 〒030-0113 青森市第二問屋町4-11-6
 TEL:017-729-1717 FAX:017-729-1900
 担当：主幹専門員 及川 健