

令和4年 畑作・野菜 病害虫発生情報 第31号

作物名：ねぎ（9月中旬）

9月16日～22日の巡回調査におけるべと病、ネギコガ、ネギハモグリバエ、ネギアザミウマの発生は平年並～少ない状況ですが、さび病、斑点性病害は平年よりやや多い～多い状況です。

1. べと病（発生量 少ない）

津軽地域での発生は確認されなかった。

県南地域の発生地点率及び発病株率は平年より低かった。

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		
9月中旬	津軽	本年	18	0	0	0	0	0	0
		前年	30	0	0	0	0	0	0
		平年	14	0.9	0	0	1.8	2.7	0.9
	県南	本年	32	0	0	3.1	6.3	9.4	0.9
		前年	43	0	0	0	2.3	2.3	0.0
		平年	27	0.9	1.1	1.5	11.3	14.7	2.0
	県計	本年	50	0	0	2.0	4.0	6.0	0.6
		前年	73	0	0	0	1.4	1.4	0.0
		平年	41	0.8	0.7	1.0	8.1	10.7	1.6

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 津軽地域=少ない 県南地域=多い）

津軽地域の発生地点率は平年並であるが、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、発病株率及び発病度は平年より高い状況であり、発病度が20ポイントを超える多発生ほ場も観察されている。

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
9月中旬	津軽	本年	18	0	0	0	44.4	44.4	3.2	0.7
		前年	30	3.3	3.3	20.0	20.0	46.7	15.8	5.6
		平年	14	0.9	4.5	9.2	31.9	46.5	9.6	3.2
	県南	本年	32	0	9.4	28.1	40.6	78.1	22.4	6.3
		前年	43	2.3	9.3	18.6	25.6	55.8	18.1	6.2
		平年	27	1.8	3.2	7.9	29.3	42.2	10.0	3.3
	県計	本年	50	0	6.0	18.0	42.0	66.0	15.6	4.3
		前年	73	2.7	6.8	19.2	23.3	52.1	17.2	6.0
		平年	41	1.5	3.5	8.3	30.0	43.4	9.7	3.2

注) 発生程度：発病度 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 津軽地域=平年並 県南地域=多い）

津軽地域の発生地点率は平年より低かったが、発病株率及び発病度は平年並の状況である。
 県南地域の発生地点率は平年並であるが、発病株率及び発病度は平年より高い状況にあり、
 発病度が40ポイントを超える多発生ほ場も観察されている。

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
9月中旬	津軽	本年	18	0	0	0	55.6	55.6	10.9	3.0
		前年	30	0	0	3.3	53.3	56.7	10.3	3.2
		平年	14	0	0	2.5	74.1	76.6	10.5	2.9
	県南	本年	32	0	3.1	9.4	71.9	84.4	22.0	7.8
		前年	43	0	0	11.6	62.8	74.4	15.2	5.0
		平年	27	0	0	3.2	80.8	84.1	12.7	3.6
	県計	本年	50	0	2.0	6.0	66.0	74.0	18.1	6.1
		前年	73	0	0	8.2	58.9	67.1	13.2	4.2
		平年	41	0	0	2.9	78.5	81.4	11.9	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 (%)
9月中旬	津軽	本年	18	0	0	0	22.2	22.2	1.4	0.5
		前年	30	0	0	0	20.0	20.0	1.1	0.4
		平年	14	0	0	0	33.9	33.9	3.9	1.4
	県南	本年	32	0	0	0	15.6	15.6	1.0	0.3
		前年	43	0	0	0	14.0	14.0	1.2	0.4
		平年	27	0	0.4	0.4	33.9	34.7	3.0	1.2
	県計	本年	50	0	0	0	18.0	18.0	1.2	0.4
		前年	73	0	0	0	16.4	16.4	1.1	0.4
		平年	41	0	0.3	0.3	33.8	34.4	3.3	1.3

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=やや多い 県南地域=平年並）

津軽地域では被害度が30ポイントを超える甚発生ほ場がみられ、発生地点率及び被害株率は平年よりやや低いが、被害度は平年よりやや高い状況である。

県南地域の発生地点率は平年より低いが、被害度が20ポイントを超える多発生ほ場がみられ、被害株率及び被害度は平年並の状況である。

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
9月中旬	津軽	本年	18	5.6	0	0	22.2	27.8	5.5	2.5
		前年	30	3.3	0	0	26.7	30.0	5.7	2.5
		平年	14	1.2	2.6	1.4	30.4	35.7	6.7	2.1
	県南	本年	32	0	3.1	0	25.0	28.1	4.8	1.3
		前年	43	0	0	0	11.6	11.6	0.7	0.2
		平年	27	0.9	0	2.0	35.9	38.8	5.4	1.4
	県計	本年	50	2.0	2.0	0	24.0	28.0	5.0	1.7
		前年	73	1.4	0	0	17.8	19.2	2.7	1.1
		平年	41	1.0	0.8	1.8	34.4	38.0	5.9	1.6

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が、両地域では被害度が30ポイントを超える甚発生ほ場が観察されている。

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
9月中旬	津軽	本年	18	5.6	0	0	27.8	33.3	11.1	5.0
		前年	30	6.7	3.3	6.7	43.3	60.0	15.9	6.3
		平年	14	9.2	10.4	9.3	44.2	73.1	26.9	9.2
	県南	本年	32	9.4	0	0	15.6	25.0	11.5	4.7
		前年	43	7.0	2.3	2.3	18.6	30.2	11.5	5.4
		平年	27	10.0	3.5	7.8	30.6	51.9	21.7	8.6
	県計	本年	50	8.0	0	0	20.0	28.0	11.3	4.8
		前年	73	6.8	2.7	4.1	28.8	42.5	13.3	5.8
		平年	41	9.8	5.7	8.3	35.1	58.9	23.1	8.7

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