

令和3年 畑作・野菜病害虫発生情報 第24号  
作物名：ねぎ（8月下旬）

8月23日～25日に実施した巡回調査の結果をお知らせします。  
病害虫の発生は平年並～少ない状況です。

1 ベと病（発生量：少ない）

津軽地域では発生が確認されなかった。

県南地域の発生地点率、発病株率はいずれも平年より低かった。

表1 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月下旬	津軽	本年	29	0	0	0	0	0	0
		前年	10	0	0	0	0	0	0
		平年	11	0	0	0	1.7	1.7	0.0
	県南	本年	49	0	0	0	6.1	6.1	0.1
		前年	23	0	0	0	4.3	4.3	0.3
		平年	24	0.3	0	1.5	16.7	18.5	1.3
	県計	本年	78	0	0	0	3.8	3.8	0.0
		前年	33	0	0	0	3.0	3.0	0.2
		平年	35	0.2	0	1.0	11.7	12.9	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：やや少ない）

津軽地域、県南地域ともに発生地点率、発病株率、発病度はいずれも平年よりやや低かった。

なお、発生が多く認められるほ場では、7月16日付け病害虫防除指導情報第7号を参考に防除する。

表2 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月下旬	津軽	本年	29	0	0	6.9	24.1	31.0	3.2	0.7
		前年	10	0	0	0	60.0	60.0	4.6	0.9
		平年	11	0	0.7	5.3	31.9	37.9	5.3	1.4
	県南	本年	49	0	2.0	4.1	34.7	40.8	4.1	1.2
		前年	23	0	0	17.4	60.9	78.3	9.8	2.0
		平年	24	0.4	2.6	6.2	39.7	48.8	6.9	2.0
	県計	本年	78	0	1.3	5.1	30.8	37.2	3.8	1.0
		前年	33	0	0	12.1	60.6	72.7	8.2	1.6
		平年	35	0.3	2.1	6.0	37.0	45.4	6.4	1.8

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：平年並）

津軽地域、県南地域ともに発生地点率、発病株率、発病度はいずれも平年並であった。

表3 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月下旬	津軽	本年	29	0	0	0	86.2	86.2	7.2	1.9
		前年	10	0	0	0	90.0	90.0	10.4	2.6
		平年	11	0	0	0	73.4	73.4	8.2	2.1
	県南	本年	49	0	0	4.1	71.4	76	8.3	2.6
		前年	23	0	0	4.3	95.7	100	19.8	4.9
		平年	24	0	0	2.1	79.0	81.1	14.0	3.9
	県計	本年	78	0	0	2.6	76.9	79.5	7.9	2.4
		前年	33	0	0	3.0	93.9	97.0	17.0	4.3
		平年	35	0	0	1.5	76.7	78.2	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（幼虫発生量：少ない）

津軽地域、県南地域ともに発生地点率、被害株率、被害葉率はいずれも平年より低かった。

表4 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月下旬	津軽	本年	29	0	0	0	20.7	20.7	1.0	0.3
		前年	10	0	0	0	30.0	30.0	1.9	0.6
		平年	11	0	0	0.8	49.2	50.0	5.4	2.1
	県南	本年	49	0	0	0	10.2	10.2	0.4	0.1
		前年	23	0	0	0	43.5	43.5	2.5	0.8
		平年	24	0	0	0	37.6	37.6	2.8	0.9
	県計	本年	78	0	0	0	14.1	14.1	0.6	0.2
		前年	33	0	0	0	39.4	39.4	2.3	0.8
		平年	35	0	0	0.3	41.4	41.7	3.6	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：やや少ない）

津軽地域、県南地域ともに発生地点率、被害株率、被害度はいずれも平年よりやや低かった。

表5 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月下旬	津軽	本年	29	0	0	0	27.6	27.6	2.8	0.7
		前年	10	0	0	0	30.0	30.0	0.8	0.2
		平年	11	1.3	0	2.4	35.1	38.8	5.8	1.6
	県南	本年	49	2.0	0	2.0	24.5	28.6	3.9	1.4
		前年	23	0	0	0	17.4	17.4	0.7	0.1
		平年	24	1.1	1.5	2.8	35.5	40.8	7.1	2.0
	県計	本年	78	1.3	0	1.3	25.6	28.2	3.5	1.1
		前年	33	0	0	0	21.2	21.2	0.7	0.1
		平年	35	1.1	1.0	2.7	35.7	40.4	6.8	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：平年並）

津軽地域、県南地域ともに発生地点率、被害株率、被害度はいずれも平年並であった。

表6 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月下旬	津軽	本年	29	3.4	6.9	3.4	72.4	86.2	25.8	8.1
		前年	10	0	0	10.0	70.0	80	11.8	2.4
		平年	11	15.5	9.2	13.8	45.7	84.3	36.3	12.6
	県南	本年	49	8.2	0	10.2	24.5	42.9	16.4	7.1
		前年	23	8.7	0	0	26.1	34.8	11.9	4.0
		平年	24	8.7	2.0	6.4	37.3	54.3	18.9	6.9
	県計	本年	78	6.4	2.6	7.7	42.3	59.0	19.9	7.5
		前年	33	6.1	0	3.0	39.4	48.5	11.9	3.5
		平年	35	10.4	4.5	8.8	39.8	63.6	24.3	8.5

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合せ先】

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