

令和4年 畑作・野菜 病害虫発生情報 第21号

作物名：ながいも（8月上旬）

8月1日～2日の巡回調査において、炭疽病、ナガイモコガ、アブラムシ類及びマメコガネの発生は少ない状況ですが、県南地域では葉渋病の発生が確認され、平年よりやや多い状況です。

1. 葉渋病（発生量 津軽地域；少ない 県南地域；やや多い）

津軽地域での発生は確認されなかった。県南地域では5地点で確認され、発生地点率は平年並、発病株率は平年よりやや高かった。なお、一部地域の早植え栽培では多発生しているほ場もみられる。

巡回調査における葉渋病の発生状況

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 (%)	平均発病葉率 (%)
				甚	多	中	少	微		
8月上旬	津軽	本年	12	0	0	0	0	0	0	0
		前年	10	0	0	0	0	0	0	0
		平年	9	0	0	0	0	7.0	7.0	0.03
	県南	本年	41	0	0	2.4	7.3	2.4	12.2	0.49
		前年	46	0	0	0	0	4.3	4.3	0.01
		平年	42	0	0	0	5.0	6.5	11.5	0.25
	県計	本年	53	0	0	1.9	5.7	1.9	9.4	0.38
		前年	56	0	0	0	0	3.6	3.6	0.01
		平年	52	0	0	0	4.5	6.6	11.1	0.22

注) 発生程度：発病葉率 甚 51%以上、多 31～50%、中 16～30%、少 1～15%、微 1%未満

2. 炭疽病（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。

巡回調査における炭疽病の発生状況

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 (%)	平均発病葉率 (%)
				甚	多	中	少	微		
8月上旬	津軽	本年	12	0	0	0	0	0	0	0
		前年	10	0	0	0	0	0	0	0
		平年	9	0	0	0	0	0	0	0
	県南	本年	41	0	0	0	0	0	0	0
		前年	46	0	0	0	0	0	0	0
		平年	42	0	0	0	0	0.6	0.6	0.00
	県計	本年	53	0	0	0	0	0	0	0
		前年	56	0	0	0	0	0	0	0
		平年	52	0	0	0	0	0.5	0.5	0.00

注) 発生程度：発病葉率 甚 51%以上、多 31～50%、中 16～30%、少 1～15%、微 1%未満

3. ナガイモコガ（発生量 少ない）

津軽地域の発生地点率は平年より低かったが、幼虫による食害葉率は平年並であった。
 県南地域では発生地点率及び食害葉率は平年より低かった。

巡回調査におけるナガイモコガの発生状況

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 (%)	平均食害葉率 (%)
				甚	多	中	少	微		
8月上旬	津軽	本年	12	0	0	0	8.3	41.7	50.0	0.47
		前年	10	0	0	0	50.0	40.0	90.0	1.09
		平年	9	0	0	0	14.1	54.9	69.0	0.64
	県南	本年	41	0	0	0	7.3	29.3	36.6	0.55
		前年	46	0	0	0	63.0	23.9	87.0	3.41
		平年	42	0	0	0	32.2	52.6	84.8	1.43
	県計	本年	53	0	0	0	7.5	32.1	39.6	0.53
		前年	56	0	0	0	60.7	26.8	87.5	3.00
		平年	52	0	0	0	28.8	52.7	81.4	1.28

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

4. アブラムシ類（発生量 少ない）

津軽地域では発生が確認されなかった。
 県南地域では2地点で確認され、発生地点率は平年より低く、1葉当たり平均寄生数は、平年より少なかった。

巡回調査におけるアブラムシ類の発生状況

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 (%)	1葉当たり平均寄生数
				甚	多	中	少	微		
8月上旬	津軽	本年	12	0	0	0	0	0	0	0
		前年	10	0	0	0	0	0	0	0
		平年	9	0	0	0	0	0	0	0
	県南	本年	41	0	0	0	0	4.9	4.9	0.00
		前年	46	0	0	0	4.3	8.7	13.0	0.13
		平年	42	0	0	0	3.2	5.5	8.7	0.11
	県計	本年	53	0	0	0	0	3.8	3.8	0.00
		前年	56	0	0	0	3.6	7.1	10.7	0.10
		平年	52	0	0	0	2.6	4.5	7.2	0.09

注) 発生程度：1葉当たり寄生虫数 甚 51頭以上、多 31~50頭、中 11~30頭、少 1~10頭、微 1頭未満

5. マメコガネ（発生量 少ない）

津軽地域の発生地点率は平年よりやや低く、食害葉率は平年より低かった。
 県南地域の発生地点率は平年より低く、食害葉率は平年よりやや低かった。

巡回調査におけるマメコガネの発生状況

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 (%)	平均食害葉率 (%)
				甚	多	中	少	微		
8月上旬	津軽	本年	12	0	0	0	0	50.0	50.0	0.09
		前年	10	0	0	0	0	90.0	90.0	0.30
		平年	9	0	0	0	5.7	56.4	62.1	0.26
	県南	本年	41	0	0	0	2.4	17.1	19.5	0.10
		前年	46	0	0	0	0	41.3	41.3	0.11
		平年	43	0	0	0	2.3	43.0	45.3	0.15
	県計	本年	53	0	0	0	1.9	24.5	26.4	0.10
		前年	56	0	0	0	0	50.0	50.0	0.14
		平年	52	0	0	0	3.0	45.4	48.4	0.17

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

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