

令和4年 畑作・野菜 病害虫発生情報 第9号

作物名：ブロッコリー【津軽地域】、キャベツ【県南地域】（6月中旬）

6月13～14日に実施した巡回調査の結果をお知らせします。
津軽地域、県南地域ともにヨトウガの産卵や幼虫の発生がやや多くなっています。そのほかのコナガなどの害虫発生は平年より少ない状況です。

1. ヨトウガ（発生量 やや多い）

津軽地域、県南地域ともに、発生地点率及び発病株率は平年より高く、卵塊及び幼虫の10株当たり寄生数は平年よりやや多かった。

巡回調査におけるヨトウガの発生状況

地域	年次	調査地点数	発生程度別地点率（%）				発生地点率 (卵塊+幼虫%)	寄生株率	10株当たり寄生数	
			甚	多	中	少			卵塊数	幼虫数
津軽	本年	11	0	0	9.1	36.4	45.5	4.2	0.21	0.82
	前年	13	0	0	0	7.7	7.7	0.3	0.03	0
	平年	6	0	0	4.8	14.2	19.0	0.9	0.05	0.57
県南	本年	13	0	0	7.7	30.8	38.5	2.6	0.26	0.51
	前年	16	0	0	0	6.3	6.3	0.2	0.02	0
	平年	12	0	0	3.6	18.2	21.8	1.3	0.11	0.40

注) 発生程度：甚 10株当たり寄生数41以上、多 同21～40、中 同6～20、少 同1～5。
津軽地域の平年値は、平成27年を除く過去7年の平均値。

2. コナガ（発生量 少ない）

津軽地域ではすべての調査地点で幼虫の発生が認められたが、幼虫及び蛹の10株当たり寄生数は平年より少なかった。県南地域の発生地点率は平年より低く、寄生数も平年より少なかった。

巡回調査におけるコナガの発生状況

地域	年次	調査地点数	発生程度別地点率（%）				発生地点率 (幼虫+蛹%)	10株当たり寄生数		
			甚	多	中	少		幼虫	蛹	計
津軽	本年	11	0	0	9.1	90.9	100.0	1.5	2.2	3.7
	前年	13	0	0	23.1	76.9	100.0	4.9	3.6	8.5
	平年	6	0	0	17.5	73.0	90.5	5.3	3.2	8.5
県南	本年	13	0	0	0	23.1	23.1	0.0	0.1	0.1
	前年	16	0	0	6.3	31.3	37.5	1.2	0.0	1.3
	平年	12	0	0	3.3	50.4	53.7	1.1	0.3	1.4

注) 発生程度：甚 10株当たり寄生数101以上、多 同41～100、中 同11～40、少 同1～10。
津軽地域の平年値は、平成27年を除く過去7年の平均値。

3. モンシロチョウ（発生量 少ない）

津軽地域の発生地点率は平年よりやや高かったが、10株当たり寄生数は平年より少なかった。県南地域の発生地点率は平年より低く、寄生数も平年より少なかった。

巡回調査におけるモンシロチョウの発生状況

地域	年次	調査地点数	発生程度別地点率 (%)				発生地点率 (卵+幼虫蛹%)	10株当たり寄生数	
			甚	多	中	少		卵	幼虫蛹
津軽	本年	11	0	0	0	27.3	27.3	0.03	0.06
	前年	13	0	0	0	23.1	23.1	0.05	0.03
	平年	6	0	0	0	20.0	20.0	0.13	0.02
県南	本年	13	0	0	0	7.7	7.7	0	0.03
	前年	16	0	0	0	18.8	18.8	0.06	0.02
	平年	12	0	0	0	21.4	21.4	0.10	0.04

注) 発生程度：甚 10株当たり寄生数41以上、多 同21~40、中 同6~20、少 同1~5。

津軽地域の平年値は、平成27年を除く過去7年の平均値。

4. ウワバ類（発生量 津軽地域=平年並 県南地域=少ない）

津軽地域の発生地点率は平年より高かったが、10株当たり寄生数は平年並であった。一方、県南地域の発生地点率は平年より低く、寄生数も平年より少なかった。

巡回調査におけるウワバ類の発生状況

地域	年次	調査地点数	発生程度別地点率 (%)				発生地点率 (卵+幼虫蛹%)	10株当たり寄生数	
			甚	多	中	少		卵	幼虫蛹
津軽	本年	11	0	0	0	81.8	81.8	0.3	0.6
	前年	13	0	0	0	61.5	61.5	0.2	1.1
	平年	6	0	0	2.4	41.1	43.4	0.5	0.3
県南	本年	13	0	0	0	46.2	46.2	0.4	0
	前年	16	0	0	0	87.5	87.5	0.9	0.2
	平年	12	0	0.9	17.0	58.3	76.2	1.9	0.4

注) 発生程度：甚 10株当たり寄生数41以上、多 同21~40、中 同6~20、少 同1~5。

津軽地域の平年値は、平成27年を除く過去7年の平均値。

5. アブラムシ類（発生量 少ない）

津軽地域、県南地域ともにアブラムシ類の発生は確認されなかった。

巡回調査におけるアブラムシ類の発生状況

地域	年次	調査地点数	発生程度別地点率 (%)				発生地点率 (%)	寄生株率 (%)	寄生程度
			甚	多	中	少			
津軽	本年	11	0	0	0	0	0	0	
	前年	13	0	0	0	23.1	23.1	2.1	
	平年	6	0	0	2.4	20.2	22.6	2.4	
県南	本年	13	0	0	0	0	0	0	
	前年	16	0	0	0	0	0	0	
	平年	12	0	0	0	13.0	13.0	0.9	

注) 発生程度：甚 寄生程度76以上、多 同51~75、中 同26~50、少 同1~25。

津軽地域の平年値は、平成27年を除く過去7年の平均値。

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