

令和4年 畑作・野菜 病害虫発生情報 第7号

作物名：にんにく（6月中旬）

春腐病、さび病の発生は平年より少ない状況ですが、県内で広く見られ、一部地域では多～中発生のは場が認められています。収穫前にもう一度は場を見回り、腐敗株の抜き取りや仕上げの薬剤散布による防除を徹底しましょう。

1. 春腐病（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かった。

巡回調査における春腐病の発生状況

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
6月中旬	津軽	本年	15	0	0	0	26.7	26.7	0.4	0.2
		前年	15	0	0	0	73.3	73.3	4.3	1.2
		平年	15	0	0.7	5.4	65.8	71.8	5.7	2.1
	県南	本年	54	0	0	1.9	50.0	51.9	2.7	1.0
		前年	53	0	0	5.7	64.2	69.8	6.6	2.4
		平年	51	0	0	2.7	61.3	64.0	4.6	1.5
	県計	本年	69	0	0	1.4	44.9	46.4	2.2	0.8
		前年	68	0	0	4.4	66.2	70.6	6.1	2.1
		平年	66	0	0.2	3.4	62.4	65.9	4.9	1.7

注）発生程度：甚 発病度31以上、多 同21～30、中 同11～20、少 同1～10。

2. さび病（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、発病株率及び発病度は平年より低かった。

県南地域の発生地点率、発病株率及び発病度は平年よりやや低かったが、中～多発生のは場が認められた。

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
6月中旬	津軽	本年	15	0	0	6.7	73.3	80.0	20.3	5.5
		前年	15	0	0	6.7	86.7	93.3	30.7	8.2
		平年	15	0	9.1	16.6	58.8	84.5	43.5	16.0
	県南	本年	54	0	1.9	9.3	50.0	61.1	17.0	5.9
		前年	53	0	1.9	5.7	54.7	62.3	16.5	6.3
		平年	51	0	1.4	7.3	57.6	66.2	22.2	7.1
	県計	本年	69	0	1.4	8.7	55.1	65.2	17.7	5.8
		前年	68	0	1.5	5.9	61.8	69.1	19.6	6.8
		平年	66	0	3.1	9.4	57.9	70.4	27.1	9.2

注）発生程度：甚 発病度71以上、多 同51～70、中 同31～50、少 同1～30。

3. 斑点性病害（発生量 葉枯病；少ない、黄斑病；平年並に少ない）

津軽地域、県南地域ともに葉枯病の発生地点率は平年より低く、さび病と併発して発生していた。発病株率及び発病度は津軽地域では平年並、県南地域では平年より低かった。

黄斑病は、県南地域の一ほ場で認められたが、津軽地域では確認されなかった。

巡回調査における葉枯病の発生状況

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
6月中旬	津軽	本年	15	0	0	0	13.3	13.3	2.2	0.6
		前年	15	0	0	0	40.0	40.0	2.7	0.7
		平年	15	0	0	0	26.0	26.0	2.3	0.6
	県南	本年	54	0	0	0	7.4	7.4	0.4	0.1
		前年	53	0	0	0	15.1	15.1	0.2	0.1
		平年	51	0	0	0.4	20.2	20.5	1.0	0.3
	県計	本年	69	0	0	0	8.7	8.7	0.8	0.2
		前年	68	0	0	0	20.6	20.6	0.8	0.2
		平年	66	0	0	0.3	21.5	21.8	1.5	0.4

注）発生程度：甚 発病度71以上、多 同51～70、中 同21～50、少 同1～20。

巡回調査における黄斑病の発生状況

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
6月中旬	津軽	本年	15	0	0	0	0	0	0	0
		前年	15	0	0	0	0	0	0	0
		平年	15	0	0	0	0	0	0	0
	県南	本年	54	0	0	0	1.9	1.9	0.8	0.2
		前年	53	0	1.9	0	1.9	3.8	1.9	1.3
		平年	51	0	0.2	0.2	5.0	5.4	0.4	0.2
	県計	本年	69	0	0	0	1.4	1.4	0.6	0.2
		前年	68	0	1.5	0	1.5	2.9	1.5	1.0
		平年	66	0	0.1	0.2	4.2	4.5	0.3	0.1

注）発生程度：甚 発病度71以上、多 同51～70、中 同21～50、少 同1～20。

4. ネギコガ（発生量 平年並に少ない）

第1世代幼虫による食害は、津軽地域、県南地域ともに確認されなかった。

巡回調査におけるネギコガ食害の発生状況

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		食害株率（％）	食害度
6月中旬	津軽	本年	15	0	0	0	0	0	0	0
		前年	15	0	0	0	0	0	0	0
		平年	15	0	0	0	0.7	0.7	0.0	0.0
	県南	本年	54	0	0	0	0	0	0	0
		前年	53	0	0	0	0	0	0	0
		平年	51	0	0	0	2.8	2.8	0.0	0.0
	県計	本年	69	0	0	0	0	0	0	0
		前年	68	0	0	0	0	0	0	0
		平年	66	0	0	0	2.3	2.3	0.0	0.0

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

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