

## 平成29年 畑作・野菜 病害虫発生情報 第7号

作物名：ねぎ（6月中旬）

6月12～15日に実施した巡回調査の結果をお知らせします。  
病害の発生は全般に少なく、害虫の発生は平年並の状況です。

### 1. ベと病（発生量 少ない）

県南地域の一部ほ場でわずかに発生が認められた。

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		
6月中旬	津軽	本年	14	0	0	0	0	0	0
		前年	6	0	0	0	0	0	0
		平年	10	0	0	0	0	0	0
	県南	本年	15	0	0	0	6.7	6.7	0.07
		前年	20	0	0	0	0	0	0
		平年	16	0	2.1	0	6.9	8.9	1.21
	県計	本年	29	0	0	0	3.4	3.4	0.03
		前年	26	0	0	0	0	0	0
		平年	27	0	1.1	0	4.3	5.3	0.63

注）発生程度：甚 発病株率71%以上、多 同41～70%、中 同21～40%、少 同1～20%、平年値：過去6年の平均値

### 2. さび病（発生量 少ない）

津軽地域の発生地点率、発病株率、発病度は平年より低かった。

県南地域では発生は認められなかった。

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	14	0	0	0	7.1	7.1	0.1	0.01
		前年	6	0	0	0	16.7	16.7	2.0	0.40
		平年	10	0	0	0	14.2	14.2	0.9	0.20
	県南	本年	15	0	0	0	0	0	0	0
		前年	20	0	0	5.0	35.0	40.0	5.1	1.40
		平年	16	0	0	0.8	19.6	20.4	2.2	0.51
	県計	本年	29	0	0	0	3.4	3.4	0.0	0.01
		前年	26	0	0	3.8	30.8	34.6	4.4	1.17
		平年	27	0	0	0.8	20.0	20.8	1.9	0.46

注）発生程度：甚 発病度76以上、多 同51～75、中 同26～50、少 同1～25、平年値：過去6年の平均値

### 3. 斑点性病害：黒斑病・葉枯病（発生量 少ない）

津軽地域、県南地域とも黒斑病、葉枯病の発生は認められなかった。

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
6月中旬	津軽	本年	14	0	0	0	0	0	0	0
		前年	6	0	0	0	0	0	0	0
		平年	10	0	0	0	0	0	0	0
	県南	本年	15	0	0	0	0	0	0	0
		前年	20	0	0	0	20.0	20.0	0.3	0.06
		平年	16	0	0	0	19.0	19.0	0.8	0.20
	県計	本年	29	0	0	0	0	0	0	0
		前年	26	0	0	0	15.4	15.4	0.2	0.05
		平年	27	0	0	0	12.4	12.4	0.6	0.14

注）発生程度：甚 発病度61以上、多 同41～60、中 同21～40、少 同1～20、平年値：過去6年の平均値

#### 4. ネギコガ（幼虫発生量：平年並）

津軽地域の被害株率、被害葉率は平年より低かった。一方、県南地域の被害株率、被害葉率は平年よりやや高かったが、被害程度はいずれも軽微だった。

巡回調査におけるネギコガによる食害状況

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（%）
6月中旬	津軽	本年	14	0	0	0	14.3	14.3	0.1	0.05
		前年	6	0	0	0	33.3	33.3	0.3	0.11
		平年	10	0	0	0	14.5	14.5	0.2	0.06
	県南	本年	15	0	0	0	46.7	46.7	1.6	0.56
		前年	20	0	0	0	20.0	20.0	0.5	0.17
		平年	16	0	0	0	18.3	18.3	0.6	0.20
	県計	本年	29	0	0	0	31.0	31.0	0.9	0.31
		前年	26	0	0	0	23.1	23.1	0.5	0.15
		平年	27	0	0	0	19.0	19.0	0.6	0.18

注）発生程度：甚 被害葉率76%以上、多 同51～75%、中 同26～50%、少 同1～25%、平年値：過去6年の平均値

#### 5. ネギハモグリバエ（発生量 やや少ない）

津軽地域の発生地点率は平年より高く、被害株率、被害葉率は平年並だった。

県南地域の発生地点率、被害株率、被害度は平年より低かった。中発生以上のほ場は認められなかった。

巡回調査におけるネギハモグリバエによる食害状況

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
6月中旬	津軽	本年	14	0	0	0	50.0	50.0	3.6	0.7
		前年	6	0	0	0	0	0	0	0
		平年	10	0	1.7	0	16.1	17.8	3.8	1.0
	県南	本年	15	0	0	0	26.7	26.7	2.4	0.5
		前年	20	0	0	5.0	75.0	80.0	10.0	2.2
		平年	16	0.8	0	1.7	45.4	47.9	5.3	1.3
	県計	本年	29	0	0	0	37.9	37.9	3.0	0.6
		前年	26	0	0	3.8	57.7	61.5	7.7	1.7
		平年	27	0.7	0.7	1.4	41.8	44.6	5.9	1.4

注）発生程度：甚 被害度31以上、多 同21～30、中 同11～20、少 同10未満、平年値：過去6年の平均値

#### 6. ネギアザミウマ（発生量 平年並）

津軽地域の発生地点率は平年よりやや高く、被害株率、被害度は平年より低かった。

県南地域の発生地点率は平年より高く、被害株率、被害度は平年並だった。また、一部で中発生以上のほ場が認められた。

巡回調査におけるネギアザミウマによる食害状況

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
6月中旬	津軽	本年	14	0	0	0	42.9	42.9	1.7	0.3
		前年	6	0	0	0	50.0	50.0	1.7	0.3
		平年	10	0	0	1.9	34.6	36.4	3.8	0.8
	県南	本年	15	0	0	6.7	46.7	53.3	5.4	1.1
		前年	20	0	0	10.0	80.0	90.0	17.0	3.5
		平年	16	0	0	1.7	29.6	31.3	5.0	1.0
	県計	本年	29	0	0	3.4	44.8	48.3	3.6	0.7
		前年	26	0	0	7.7	73.1	80.8	13.5	2.8
		平年	27	0	0	2.3	37.7	40.0	5.8	1.2

注）発生程度：甚 被害度31以上、多 同21～30、中 同11～20、少 同10未満、平年値：過去6年の平均値

《この情報に関する問い合わせ先》

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