

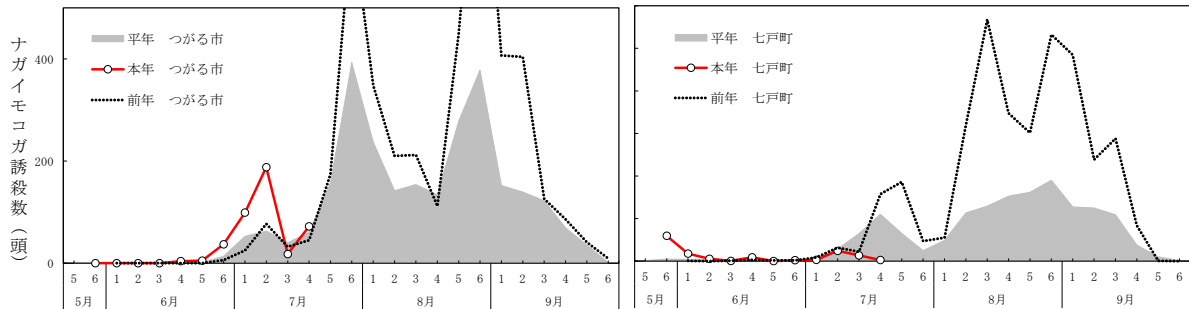
## 令和5年 畑作・野菜 病害虫発生情報 第11号

作物名：ながいも（7月中旬）

### 1. ナガイモコガ（発生量 平年並）

6月下旬～7月中旬のフェロモントラップによる誘殺数は、つがる市で平年より多く、七戸町で平年より少なかった。幼虫による被害葉が増加している。

7月中旬の巡回調査における発生地点率及び食害葉率は平年並であった。



フェロモントラップによるナガイモコガの誘殺推移（防除適期予測ほ）

防除適期予測ほにおけるナガイモコガの発生推移（10株当たり被害葉数）

調査地点	年次	6/30	7/10	7/20
つがる市	本年	0	1.7	22.7
	前年	—	—	2.5
	平年	—	—	3.4
七戸町	本年	1.4	4.1	2.0
	前年	—	—	0
	平年	—	—	3.4

巡回調査におけるナガイモコガの発生状況

調査時期	年次	調査地点数	発生程度別地点率 (%)				発生地点率 (%)	食害葉率 (%)
			甚	多	中	少		
7月中旬	本年	15	0	0	0	53.3	53.3	0.3
	前年	15	0	0	0	33.3	33.3	0.7
	平年	15	0	0	0	46.0	46.0	0.3

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

## 2. アブラムシ類 (発生量 少ない)

7月中旬の巡回調査における発生地点率は平年並、寄生虫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	年次	調査地点数	発生地点率 (%)	寄生虫数 (頭/10葉当たり)		
				ワタアブラムシ	ジャガイモヒゲナガ	合計
7月中旬	本年	15	20.0	0.1	0	0.1
	前年	15	13.3	0.9	0	0.9
	平年	15	24.7	1.9	0.1	2.0

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 ~10頭

### 《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:主任専門員 柳野利哉