

令和5年 果樹病害虫発生情報 第10号

作物名：おうとう（7月上旬）

1 ハダニ類(ナミハダニ、オウトウハダニ)

寄生葉率は津軽地域では平年より高く、県南地域では平年並であった。

巡回調査におけるナミハダニの発生状況（品種：佐藤錦）

地域	年次	調査園地数	発生程度別園地率（%）					発生園地率（%）	寄生葉率（%）
			甚	多	中	少	無		
津軽	本年	4	0	0	25.0	50.0	25.0	75.0	13.2
	前年	4	0	0	0	100	0	100	5.8
	平年	4	0	0	2.5	50.0	47.5	52.5	2.4
県南	本年	8	0	0	12.5	62.5	25.0	75.0	4.8
	前年	8	0	0	0	62.5	37.5	62.5	1.2
	平年	8	1.3	2.5	5.0	46.3	45.0	55.0	6.7

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

2 調査方法：成木3樹から各樹50葉を選び、寄生葉数を調査。

《当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

E-mail:byogaichu@pref.aomori.lg.jp 担当:主査 齊藤景子