

令和6年 果樹病害虫発生情報 第6号

作物名：ぶどう（6月中旬）

1 灰色かび病（花穂の発病）

津軽地域、県南地域ともに発生は確認されなかった。

巡回調査における灰色かび病の発生状況

（品種：津軽 スチューベン、県南 キャンベル・アーリー）

地域	年次	調査園地数	発生程度別園地率（%）					発生園地率（%）	発病花穂率（%）	発病度
			甚	多	中	少	無			
津軽	本年	6	0	0	0	0	100	0	0	0
	前年	6	0	0	0	0	100	0	0	0
	平年	6	0	0	3.3	6.7	90.0	10.0	0.95	0.64
県南	本年	6	0	0	0	0	100	0	0	0
	前年	5	0	0	0	0	100	0	0	0
	平年	6	0	0	0	6.2	93.8	6.2	0.19	0.16

注) 1 発生程度：甚 発病花穂率51%以上、多 同31~50%、中 同11~30%、少 同10%以下
2 調査方法：100花穂の果梗や穂軸における発病花穂を発生程度別に調査

2 ベと病（葉の発病）

津軽地域における発生は、平年と同様に確認されなかった。

巡回調査におけるベと病（葉）の発生状況（品種：スチューベン）

地域	年次	調査園地数	発生程度別園地率（%）					発生園地率（%）	発病葉率（%）	発病度
			甚	多	中	少	無			
津軽	本年	6	0	0	0	0	100	0	0	0
	前年	6	0	0	0	0	100	0	0	0
	平年	6	0	0	0	0	100	0	0	0

注) 1 発生程度：甚 発病率51%以上、多 同31~50%、中 同11~30%、少 同10%以下
2 調査方法：新梢10本について、基部葉から連続10葉における発病葉数を発生程度別に調査

《当情報に関する問い合わせ先》

青森県病害虫防除所 〒030-0113 青森市第二間屋町4-11-6
TEL:017-729-1717 FAX:017-729-1900
mail:byogaichu@pref.aomori.lg.jp 担当:主査 齊藤景子