

令和2年 果樹病害虫発生情報 第10号

作物名：ぶどう（7月中旬）

7月中旬に実施した巡回調査（津軽地域6か所、県南地域6か所）の結果についてお知らせします。

1 ベと病

津軽地域における葉及び果房への発病は平年と同様に確認されなかった。

巡回調査におけるべと病（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 平年は過去8か年の平均値

2 発生程度：甚 発病葉率51%以上、多 同31~50%、中 同11~30%、少 同10%以下

3 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病程度別に調査

巡回調査におけるべと病（果房）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（%）	発病果房率（%）	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 平年は過去8か年の平均値

2 発生程度：甚 発病果房率51%以上、多 同31~50%、中 同11~30%、少 同10%以下

3 調査方法：100果房における顆粒の発病を発生程度別に調査

2 褐斑病

県南地域における発病は2地点で認められ、発病葉率及び発病度は平年よりやや高かった。

巡回調査における褐斑病の発生状況（品種：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（%）	発病葉率（%）	発病度
			甚	多	中	少	無			
県南	本年	6	0	0	0	33.3	66.7	33.3	0.33	0.08
	前年	6	0	0	0	16.7	83.3	16.7	0.17	0.04
	平年	6	0	0	0	4.5	95.5	4.5	0.10	0.03

注) 1 発生程度：甚 発病葉率71%以上、多 同31~70%、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 青森市第二問屋町4-11-6
TEL:017-729-1717 FAX:017-729-1900
mail:byogaichu@pref.aomori.lg.jp 担当:主査 芦田倫子