

園芸・特産 Vol.1 通信



生育調査結果(2月25日実施)

圃場(定植日)	A(10/29)	B(10/29)	C(10/31)	D(11/26)	E(11/17)	F(11/19)	G(11/30)	全体
品種	ターザン	ターザン	ターザン	ターザン	もみじ3号	もみじ3号	もみじ3号	
葉長(cm)	21.7	15.1	14.1	15.4	15.2	15.2	14.5	15.9
葉数(葉)	4.1	3.3	3	2.8	2.9	2.9	2.9	3.1

○参考 R2 3/4調査

R2 3月4日	全体
品種:ターザン、もみじ3号	
葉長(cm)	25.4
葉数(葉)	3.4

	前年比
葉長(cm)	63%
葉数(葉)	91%

○今回の総評

今年は降雪などの影響により前年と比べると生育は遅れています。しかしこれから暖かくなれば遅れを取り戻すと思われま

○追肥をお願いします！

- ・分施型の圃場で2月の追肥がまだの方は急ぎ追肥をお願いします。
- ・基肥一発型の圃場については3月上旬に追肥をお願いします。

【施肥時期・施肥量】

基肥一発型	オール14	30kg	3月上旬
分施型	オール14	45kg	2月中旬、3月中旬

○白色疫病の防除について

白色疫病が発生しかけている圃場がありました。JAローテーション防除の方はJAで対応しますが、各自で防除を行う方は急ぎ薬剤の散布をお願いします。

【散布薬剤】

- ・ジマンダイセン水和剤 (予防)
10aあたり 100ℓ～300ℓ(400～500倍) 5回以内
- ・リドミルゴールドMZ(治療)
10aあたり 100ℓ～300ℓ(1000倍) 3回以内



白色疫病が発生しかけている株↑

○溝の状態の確認を！

調査で回っている中に溝が塞がってしまっている圃場がありました。溝が塞がっていると排水性が悪くなってしまいますので、しっかり溝が切れていない圃場は今一度溝の管理をお願いします。

※裏面に各圃場の写真とコメントを載せています

圃場A: 順調に生育しています



圃場B: 中耕後除草剤散布を



圃場C: 順調に生育しています



圃場D: 白色疫病が発生しかけです



圃場E: 溝の繋ぎ直しをお願いします



圃場F: 活着が良く順調です



圃場G: 白色疫病が発生しかけです



生育調査風景

