



# 雪若丸 技術情報

令和3年4月23日

No. 1

山形「つや姫」「雪若丸」ブランド化戦略推進本部  
山形おいしさ際立つ！米づくりプロジェクト本部

## ◎ 当面の技術対策

高品質でおいしい「雪若丸」を、適正な収量で安定的に生産するためには、初期生育を確保することが重要です。充実した苗で田植えができるように以下のポイントを確認し、実施しましょう。

### (1) 苗丈は短くても心配ない

「雪若丸」の苗丈は、「はえぬき」より短い特徴がありますので、無理に伸ばそうとせず、生育指標に沿った丈夫な苗を作りましょう。

「雪若丸」苗の生育指標（「雪若丸」栽培マニュアル抜粋）

苗種	移植適期葉数 (枚)	苗丈 (cm)	乾物重 (g/100本)	第1葉鞘高 (cm)
稚苗	2.5	11~12	1.3以上	3.5以内
中苗	3.5	13~14	2.0以上	3.0以内

※稚苗は育苗日数20~25日、播種量150~180g(乾籾)/箱

中苗は育苗日数30~35日、播種量80~120g(乾籾)/箱

### 移植時の苗（稚苗）の比較 【「雪若丸」は「はえぬき」より草丈が短い】

品種名	苗丈(cm)	葉数(枚)	乾物重(g/100本)
雪若丸	11.6	2.7	1.61
はえぬき	12.7	2.7	1.47

注) 水田農業試験場、H27~29の調査値平均

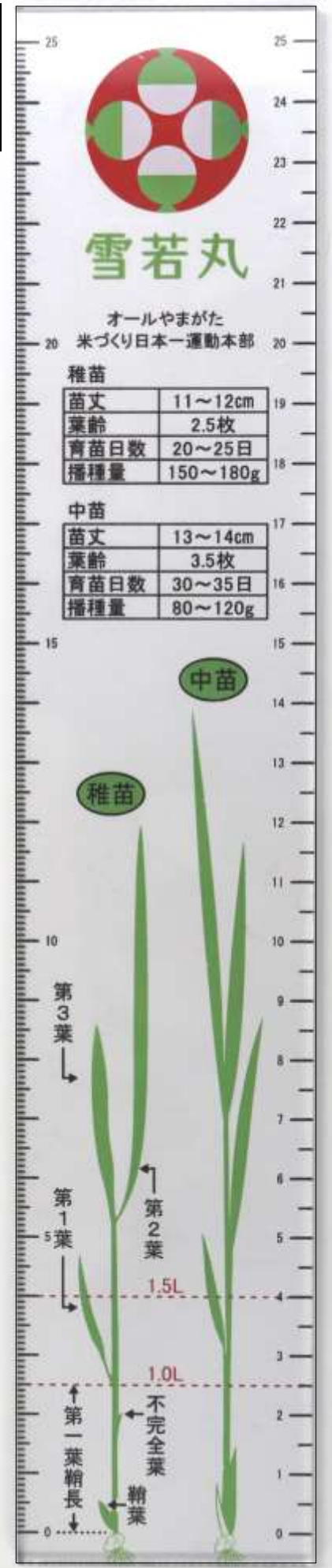
気象庁の2週間気温予報（4月23日発表）では、4月23日から28日までは気温の変動が大きく、29日からは平年並みの見込みです。ハウス内の温度変化に注意しましょう！

### (2) 適期内で早めの田植えを行う

「雪若丸」は、内陸地域では5月15日頃～5月25日まで、庄内地域では5月10日頃～5月25日までの天気の良い日に田植えします。適期内で早めの田植えが、初期生育の確保に繋がります。

また、田植えの時は、植込本数100本/m<sup>2</sup>程度（4~5本/株、19~22株/m<sup>2</sup>）、植付けの深さは3cmを基本とし、深植えしないようにしましょう。

**今年もおいしい「雪若丸」を  
全国の食卓に届けましょう！**



雪若丸苗スケール(実物大)