

「富富富」情報(第1号)

「富富富」の特徴に応じた栽培管理により、健苗を育成しましょう！

1 育苗計画

- 田植予定日から逆算して浸種日・播種日を設定します。
- 育苗日数が長く葉齢の進んだ老化苗は、移植後の初期分げつの発生が少なくなります。活力の高い苗に仕上げるため、**育苗日数は19日程度を目安**としましょう(表1、写真1、図1)。

表1 育苗計画の目安

浸種日	播種日	田植日	育苗日数
4/6頃	4/19頃	5/10	21日
4/15頃	4/26頃	5/15	19日
4/23頃	5/3頃	5/20	17日

※密苗の場合は、慣行に比べて浸種・播種を4日程度遅く行い、育苗日数を短めにします。

苗丈・第1葉鞘長は「コシヒカリ」の90%程度の長さ、葉齢は「コシヒカリ」と同程度を目標に仕上げましょう



写真1 苗丈の比較

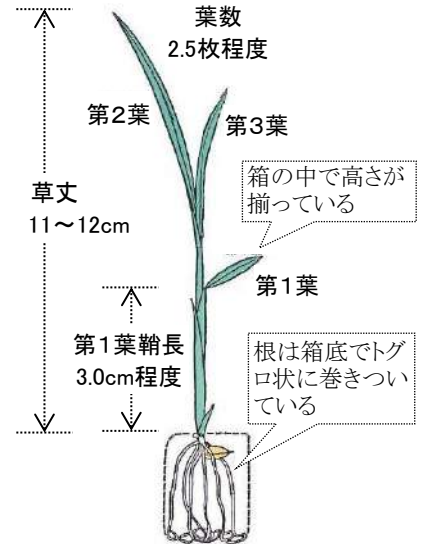


図1 目標とする苗の姿

2 浸種

- 「富富富」は、「コシヒカリ」に比べて休眠がやや深く、芽の伸長が遅いため、「コシヒカリ」より**1~2日長く浸種**しましょう。

- ◆水温×日数=積算温度:120℃が目安
- ◆浸種開始時の水温は適温(12.5℃)を確保

3 播種～出芽

- 播種作業前に芽出し程度が、「ハト胸」～2mmであることを確認しましょう。
- 播種量は乾籾**120g/箱**を徹底し、健苗を育成しましょう。
- 育苗器の温度は30℃が適温です。こまめに温度や出芽状況をチェックしましょう。
- 芽の長さが**1cmに揃ったことを確認**してから搬出しましょう。

4 搬出後の管理

- 育苗ハウス内に苗を搬出した際は、品種ラベル等を貼付け、区分管理を徹底しましょう(写真2)。
- 近年、育苗期間が高温で推移することが多いことから、**昼間は育苗ハウス搬出直後から換気**を行い、遅くとも**搬出1週間後頃からは夜間も換気**を行い、がっちり苗に仕上げましょう(表2、写真3)。

天気予報が晴れなら
早朝から換気!



写真2 品種名の表示

表2 育苗期間中の温度管理の目安

苗のステージ	緑化期	硬化期
育苗日数	2~3日	13~15日
温度	昼	25℃以下
	夜	10℃以上



写真3 換気の徹底

春の農作業安全運動実施中 (3月1日~5月31日)
農作業事故ゼロを目指して事故防止対策を徹底しましょう!