

「富富富」情報(第1号)

平成31年3月

J Aなのはな「富富富」ブランド化推進協議会

今年度も「富富富」の栽培が始まります。

本県を代表するブランド米として育成するため、健苗育成でスタートダッシュを切りましょう！

育苗管理

【ポイント】

- 種子の休眠がやや深いため、しっかり浸種しましょう。
- 育苗作業およびハウスの温度管理は、従来の管理に準じて行いましょう。



- ① 播種量は乾粃 120g/箱のうす播きを徹底し、健苗を育成しましょう。
- ② 育苗日数が長い老化苗を移植すると、初期分け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(播種日から田植日)は20~22日程度を目安としましょう。
- ③ 「富富富」は、「コシヒカリ」に比べて芽の伸長速度が遅いので、「コシヒカリ」に比べて1~2日長く浸種しましょう。(水温×日数=積算温度:130℃が目安。水温10~15℃を確保し、特に催芽を揃えるには浸種を開始した初日の水温確保(12~13℃)が重要です。)
- ④ 播種作業前に芽出し程度が「ハト胸」~2mm程度であることを確認しましょう。
- ⑤ 近年、育苗期間が高温で推移することが多いことから、積極的に換気を行い、がっしりとした苗質に仕上げましょう。

表1 育苗計画の目安

浸種日	播種日	田植日	育苗日数
4/1頃	4/13頃	5/6	23日
4/6頃	4/18頃	5/10	22日
4/14頃	4/25頃	5/15	20日

表2 育苗期間中の温度管理の目安

苗のステージ	出芽期	緑化期	硬化期
育苗日数	3日	2~3日	13~15日
温度	昼	30℃	25℃以下
	夜	30℃	10℃以上



写真1 苗の比較

草丈はコシヒカリより短い。

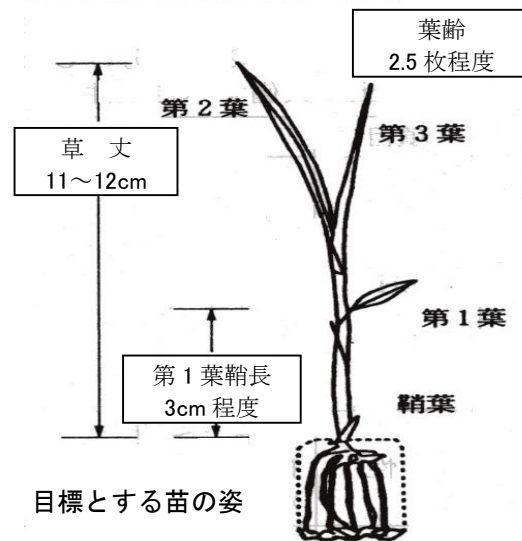


図1 目標とする苗の姿

春の農作業安全運動 —4月1日~5月31日—

「まずはワンチェック、ワンアクションで農作業安全」

余裕をもった作業計画を立て、作業前に機械の正しい使用方法を再確認しましょう。