

「富富富」情報(第1号)

令和2年4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】

- 播種量は乾粃 120g/箱のうす播きを徹底し、健苗育成に努めましょう。
- 浸種期間は、「コシヒカリ」に比べて**1～2日長く**しましょう。



1. 育苗計画

● 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日程度を目安としましょう。

表1 育苗計画の目安

浸種日	播種日	田植日	育苗日数
4/3頃	4/15頃	5/6	21日
4/7頃	4/19頃	5/10	21日
4/15頃	4/25頃	5/15	20日

2. 浸種

● 「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:120℃が目安。
浸種開始時の水温を適温(12.5℃)で行いましょう。)

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

3. 播種

● 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。

● 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。

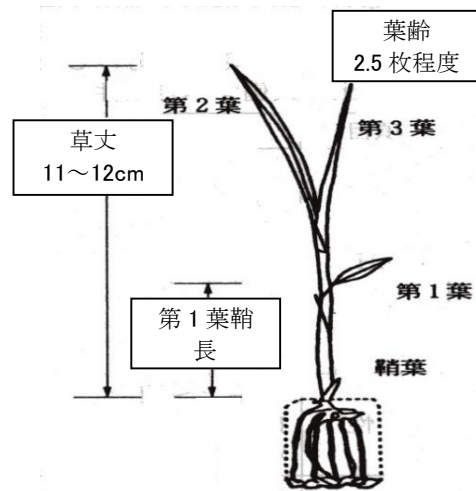


図1 目標とする苗の姿

4. 搬出後の管理

● 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。



春の農作業安全運動 —4月1日～5月31日—

「ヒヤリ」「ハッと」した経験を、農作業事故の未然防止に役立てましょう！
危険箇所の把握・改善や余裕をもった作業計画など、事故を未然に防止する対策を徹底しましょう。