

稲作情報 第1号



JA と な み 野 HP

令和5年3月31日
JAと な み 野 米 作 改 良 対 策 本 部
と な み 野 農 業 協 同 組 合
砺 波 農 林 振 興 セ ン タ ー

コシヒカリは、高品質・良食味に仕上げるため、播種は4月26日頃、田植えは5月15日頃(中山間地を除く)を中心に行い、健苗育成により、初期分けつの確保を図りましょう。

1 育苗計画 【 営農日誌 P 67 参照 】

品種名	浸種	催芽	播種	田植え	育苗日数
てんたかく81	3月30日	4月10日	4月11日	5月5日	24日間
コシヒカリ	4月16日	4月24日	4月26日	5月15日	19日間
富富富	4月15日	4月24日	4月26日	5月15日	19日間

※富富富は、コシヒカリに比べ芽の伸長速度が遅いので、浸種期間を1~2日程度長く計画する

- 育苗期間が長い老化苗は活力が低下し、初期分けつの発生が少なくなるため、育苗日数は19~20日程度となるよう、育苗計画を立てましょう。

2 種子消毒・浸種 【 営農日誌 P 68 参照 】

- 薬剤吹付処理種子(4kgネット袋)の場合 … 浸種からスタート
注)①浸種の最初の3日間は水の交換を行わない。②水温は必ず10~15℃を確保。
③消毒中に2~3回袋を動かし、消毒ムラを防ぐ。
- 薬剤を塗抹していない種子の場合…比重選の後、モミガードC水和剤200倍液に24時間浸種する。
注) 消毒液は水生動植物への影響が大きいため、川や池に流れ込まないように処理する。
- 浸種日数の目安は、積算温度で120℃(水温が12℃×10日間、15℃×8日間程度)以上を確保。
 - ・ 浸種桶は水温が一律になるよう、日かげに置くとともに、温度計で定期的に水温を確認する。
 - ・ 浸種期間中の水温は、10~15℃を確保する。特に、1日目(12.5℃)の水温確保に努める。
(寒い時期は、育苗器等を活用し、水温を確保しましょう)
 - ・ 水中の酸素が不足しないよう、2日に1回の目安で水を交換する。

3 催芽 … 細菌病対策のため、蒸気式育苗器を使用 【 営農日誌 P 68 参照 】

- 28~30℃ 18時間を目安に、芽の伸び具合により時間を加減する。
- ハト胸状態~1mm程度、芽が出た状態にする。



ハト胸~1mm程度

4 播種~出芽・搬出 … 芽の長さ1cmで搬出・うす播きを徹底 【 営農日誌 P 69 参照 】

- 播種量：品種別の播種量は右表参照
※ 播種前に、空箱で播種量を確認
- 育苗器の温度：30℃を遵守
(細菌病対策のため30℃を超えないよう留意)
- 出芽の目安：2.5~3日間、芽の長さが1cm程度でハウスに搬出
- 搬出後のかん水は、晴天の場合は十分に、曇天・雨天の場合は覆土を落ち着かせる程度としましょう。

品種	乾籾	催芽籾
てんたかく81 コシヒカリ 富富富	120g	約150g
酒米(大粒品種)	140g	約175g

5 緑化期・硬化期…ハウス内温度:日中25℃以下、夜間10℃以上 【 営農日誌 P 70 参照 】

◆緑化期◆

- 苗が緑化するまで(2~3日程度)は、遮光と保温のため、苗に被覆資材をかけましょう。
(緑化後は、被覆資材を速やかに除去する)

(注)新しいビニールは、ハウス内の日射が強く、温度が急激に上がるので、葉ヤケに注意しましょう。

	日数	昼	夜
緑化期	2~3日	25℃以下	10℃以上
硬化期	13~15日	25℃以下	10℃以上

◆硬化期◆

- かん水は、基本的に1日1回早朝にしっかり行いましょう。
- 田植えの7日前頃からは昼夜ともに換気し、十分外気に慣らして硬い苗に仕上げましょう。
(注)ムレ苗の兆候(床土に水分があっても新葉が巻く)が見られたら、早めにタチガレエースM液剤(500倍液・500ml/箱: 薬剤 100ml/水 50Lで苗箱 100箱分)をかん注しましょう。

【富富富】の育苗について 【 営農日誌 P41~ 参照 】

富富富は【流通基準】で化学合成農薬の成分回数(12以内)に制限があるため、播種時のダコレート水和剤(成分数2)やナエファインフロアブル(成分数1)をできる限り使用せずに育苗しましょう。

6 土づくり 【 営農日誌 P 85~86 参照 】

- 秋に土づくりを行っていない場合は、春に必ず土壤改良資材を散布し、気象変動に強い稲づくりに積極的に取り組みましょう!

- ◆ けい酸質資材の散布 ◆ ……登熟向上、割粃の発生軽減、等
- ◆ 鶏ふんの施用 ◆ ……主な効果:窒素、リン酸、カリ成分の補給
- ◆ 堆肥の施用 ◆ ……主な効果:腐食含量の増加、保水性・通気性の向上等
(JA 堆肥散布等助成措置有り【営農日誌 P5 参照】)

【メールマガジンでの登録をお願いします】

JAとなみ野では、作物の栽培管理情報や営農関係の情報をより詳しくリアルタイムにお伝えするため、新聞折込から電子メール(メールマガジン)による情報提供へ変更しております。ご不便な面もございますが、ご理解・ご協力の程、よろしくお願いいたします。

【登録の手順】

1. 迷惑メール対策で受信指定されている場合は、ja-tonamino-einoubu@joinplus.jpを受診登録可能にしてください。
 2. JAとなみ野からメルマガ登録するための、指定のURLを入力(パソコンの場合)します。
(もしくは右のQRコードを読み込んでください。)
- <https://joinplus.jp/mg/JA-Tonamino>
3. 登録するメールアドレスを入力し、「確認」を押します。間違いないか確認して「送信」を押します。
 4. メール送信完了画面が表示され、登録したメールアドレスに登録案内のメールが送信されます。
 5. 4.で受信したメールに記載されているURLにアクセスします。
 6. 「お名前」や情報が欲しい「栽培品目」などの必要項目をチェックし、「確認」を押します。
 7. 内容に間違いがないかを確認し、「登録」を押して完了です。
 8. 登録したメールアドレスに登録完了のメールが送信されます。



メルマガ登録用
QRコード

【 お問い合わせ 】

砺波農林振興センター	農業普及課 砺波班	32-8113		
となみ野農業協同組合	経済部 生産企画課	32-8619	資材配送センター:あぐり館	32-5440
	稲種センター	82-0117	農業機械センター	58-5520

令和5年 春の農作業安全確認運動実施中! (3/1~5/31)

「徹底しよう! 農業機械の転落・転倒対策」

危険箇所を確認し、危険回避行動(減速や回避)を実践! シートベルトとヘルメットの着用!