

収量アップ!! 1等米比率95% ~田植え・初期水管理編~

## ◎稲作だよりNo.3 ポイント

- ・初期生育を促し、良質な茎を中干しまでに確保しましょう!
- ・除草剤の効果を十分に発揮させる為に、遅れずに散布しましょう!

### 1. 弁当肥を施用し初期生育を確保しましょう!

- ・田植え直後の苗は新しい根が生えるまで養分を吸収することができません。
- ・田植え前に弁当肥を施用することで苗の活着、分けつ発生の促進につながります。
- ・田植え4~5日前に窒素成分で『1g~2g/箱』を追肥しましょう。

資材名(例)	散布方法	1箱あたり散布量(箱あたり窒素成分)
べんとう肥(細粒品)	箱上から均一散布	15~20g(1.2~1.6g)
くみあい液肥2号	かん注	10~20ml(1.0~2.0g) ※50倍希釈

※葉ヤケ防止の為、散布後は散水し、葉についた肥料を流しましょう。また、軟弱苗や徒長苗には施用しないでください。

### 2. 田植え作業と、最後の苗管理

- ・育苗後半は、外気に慣らして苗の硬化をしっかりと行いましょう。  
ハウスの温度の目安：昼 15~20℃ 夜 10~15℃ (8℃以下にしない)

#### ○病害虫防除

早生品種、新潟次郎(飼料用米)は、いもち病に弱いので、必ず箱処理剤で防除を行ってください。  
また、新潟次郎は紋枯病の被害を受けやすいため、合わせて防除をお願いします。

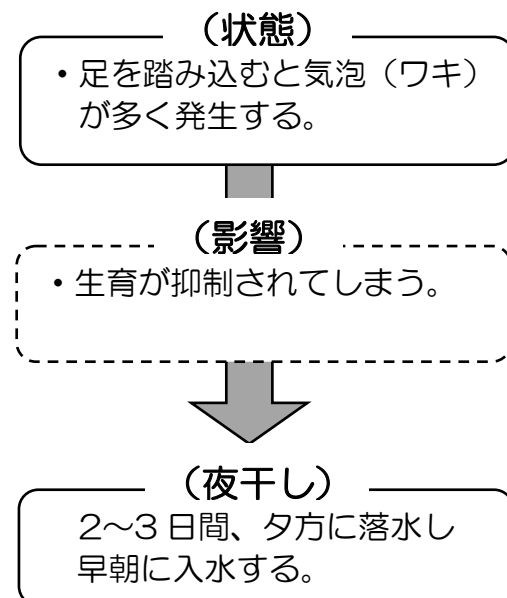
#### 【田植え確認項目】

	時期のめやす	坪当たり	m <sup>2</sup> 当たり	植え付け本数
コシヒカリ	5月10日以降	50株	15株	3~4本/株
こしいぶき	5月7日以降	60株	18株	
新潟次郎	5月10日頃まで	60株	18株	

### 3. 中干しまでの水管理

- ・田植え後活着するまでは3~4cmの水深にして、低温や風による植え傷みを回避しましょう。
- ・活着後は2~3cmのやや浅水にして、水温の上昇を図り分けつの発生を促しましょう。
- ・ワキの発生が多い場合は、暖かい日に夜干しをしましょう。
- ・アオミドロ等の藻類が多い場合は、水の更新をしましょう。

#### 【水管理のイメージ図】例：コシヒカリ



## 4. 除草剤の使用 ～除草効果を高めよう！～

### (1) 除草剤の使い方 [平成28年4月13日現在の登録内容]

同じ剤名でも移植時から使用できる剤と、日数を空けて使用する剤があります。必ず薬剤のラベルを見て使用基準（使用時期・量・回数）や注意事項を確認しましょう!!

#### ① 基本的な使い方

・代かきから田植えまでの間隔をなるべく短くし、田植え後速やかに初中期一発剤を使用しましょう。

田植え日	田植え後日数→									
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
ナギナタ 1 <sup>キ</sup> 粒剤、ヤイバ 1 <sup>キ</sup> 粒剤（移植時～）										
ナギナタジャンボ、ヤイバジャンボ、 ナギナタ豆つぶ 250、ヤイバ豆つぶ 250（田植え後 3日～）										
ウィナー1 <sup>キ</sup> 粒剤 51、ウィナーLフロアブル（移植時～）、ウィナーLジャンボ（移植直後～）										

※どの剤も使用時期は移植後 30日まで

#### ② 雑草が多い場合

・初期剤と初中期一発剤の両方を用いた体系処理をし、除草効果を高めましょう。

田植え日	田植え後日数→									
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
初期除草剤 (例：ソルネット 1 <sup>キ</sup> 粒剤)	薬剤のラベルを見て使用量をよく確認!!							初中期一発剤 (移植後 30日まで)		

#### ③ やむを得ず田植え前の初期剤を使用する場合

・経営規模が大きい等の理由で、代かきから田植えまで期間が空き、雑草が発生する場合は田植え前の初期剤を検討しましょう。田植え前の初期剤の使用時期は、田植え7日前までです。田植えの予定（日程）を確認してから使用しましょう。

←田植え前日数										田植え日	田植え後日数→						
-10	-9	-8	-7	-6	-5	-4	-3	-2	-1		1	2	3	4	5	6	7
初期除草剤 (例：ソルネット 1 <sup>キ</sup> 粒剤、 エリジャン乳剤)										ナギナタ 1 <sup>キ</sup> 粒剤、ヤイバ 1 <sup>キ</sup> 粒剤（移植時～）							
										ナギナタジャンボ・ナギナタ豆つぶ 250 (田植え後 3日～)							
										ウィナー1 <sup>キ</sup> 粒剤 51、ウィナーLフロアブル（移植時～）、 ウィナーLジャンボ（移植直後～）							

※田植日以降として示すどの剤も使用時期は移植後 30日まで

## 5. お知らせ ～除草剤選びで省力化！～

・昨年の減収をうけて、皆様の所得増大を目指し、除草剤による省力化技術の実演会を開催します。

日時：5月16日（月） 午前 9:00～  
場所：刈羽カントリー近く（のぼり旗が目印）

日時：5月17日（火） 午前 9:00～  
場所：小国カントリー近く（のぼり旗が目印）

除草剤の説明・実演、体験散布を予定しています。

2日間開催します！  
ぜひ、ご参加ください



### ◎安全第一!! ～農機具の点検整備と安全作業～

最近、トラクターや田植機等での農作業事故が多くなっています。

- ・農業機械の点検や整備をするときは、必ずエンジンを止める！
- ・ほ場への出入りの際は、転倒しないようにスピードを落とす！
- ・安全な農作業のために、作業補助員の位置など周囲をよく確認する！

※危険箇所や注意事項を、作業に関わる全員が作業前に共有して、事故を未然に防ぎましょう。

### 平場版 No.3

次回発行日：5月20日  
中干し

### 柏崎地域農業振興協議会

柏崎市、刈羽村、中越農業共済組合、柏崎農業協同組合、柏崎土地改良区  
柏崎農業普及指導センター（柏崎地域振興局農業振興部）

#### 【お問い合わせ先】

##### 全地区共通

JA 柏崎営農指導課 21-2095  
柏崎農業普及指導センター 21-6263

##### 南部高田、中央柏崎地区

JA 南部高田支店 22-5165

##### 東部田尻、北部西中通、高柳

JA 東部田尻支店 35-8188

##### 西山、刈羽地区

JA 刈羽支店 45-2255