

うまい!

# 岩船米づくり情報 号外

平成 27 年 4 月  
岩船米技術者会議  
村上農業普及指導センター  
JA にいがた岩船

**好天が続いています。老化苗・徒長苗に注意！**



- 4月22日以降好天が続き、気温も上昇しています。それに伴い4月25日以降高温障害等の発生が確認されています。
- 天気予報によると、ゴールデンウィークにかけても晴れの日が続く見込みであり、気温も上昇すると予想されることから、育苗管理に一層の注意が必要となっています。

## ◇老化苗・徒長苗（苗の伸びすぎ）を防止するために・・・

- 育苗後半（硬化期）の日中の気温は20℃が適温ですが、晴天時は外気温が25℃以上になることもあり、十分な換気を行わないと老化苗・徒長苗になってしまいます。

### ①育苗ハウスの温度管理 ～十分な換気を！～

- ・朝は早めに換気しましょう（ハウス内の温度が上がる前に開ける）。
- ・日中はハウス側面のビニールは全開とし、夜間も移植1週間前には開けましょう。
- ・プール育苗の場合は、プールに入水後は常に側面のビニールを全開にしましょう。

### ②生育量に合わせた適度な灌水 ～夕方への灌水は厳禁～

- ・朝はたっぷり、昼は乾いているところを中心に軽くかん水しましょう（育苗後半）。
- ・夕方へのかん水は厳禁です（根張り不良やムレ苗発生の原因）。

### ③老化苗防止資材の活用

- ・植物活性剤を施用して、老化苗の発生を防止しましょう。

資材名	施用量	施用方法
アミグロー	1ml/箱	500倍液を1.5～2葉期に500ml/箱かん注する

## ◇老化苗・徒長苗になってしまったら・・・

- 苗の生育が進み、苗丈が長く、全体が黄色っぽく色あせる状態になったら、以下の対応を行い、移植後の植え傷みや活着・初期生育不良を防止しましょう。

### ①追肥で栄養補給

- ・1葉が黄色くなったら栄養失調のサインです。箱当たりチッソ成分で1～2グラムの追肥を行いましょう。
- ・徒長苗の場合は、追肥を控えましょう。

### ②好天日田植の厳守

- ・老化苗や徒長苗は、低温や不良天候に弱いために植え傷みが起きやすく、また活着・初期生育も遅れるので、必ず「好天日田植」を行いましょう。

☆お問合せは最寄りのJA、普及指導センターへ

JA にいがた岩船	南部営農センター	62-0055
	北部営農センター	53-2022
JA かみはやし	営農部	66-8105
	村上農業普及指導センター	普及課

