



# 水稲生産情報（4月号）

令和3年4月19日  
JAつがる弘前  
弘前北地区営農係

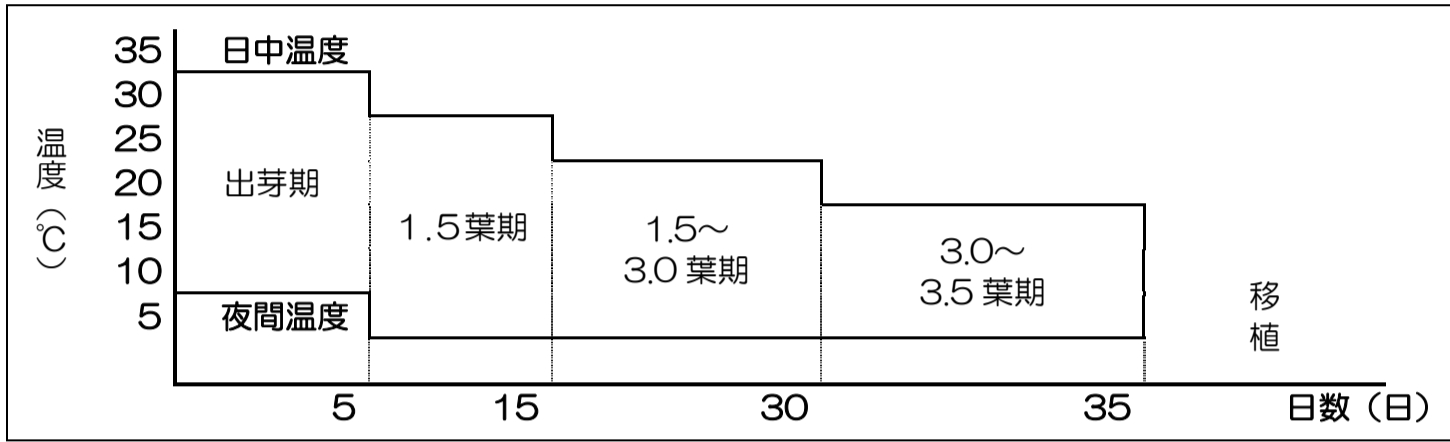
## 《 播 種 作 業 》

種 粃	箱1枚当たりの播種量
催芽粃	120g

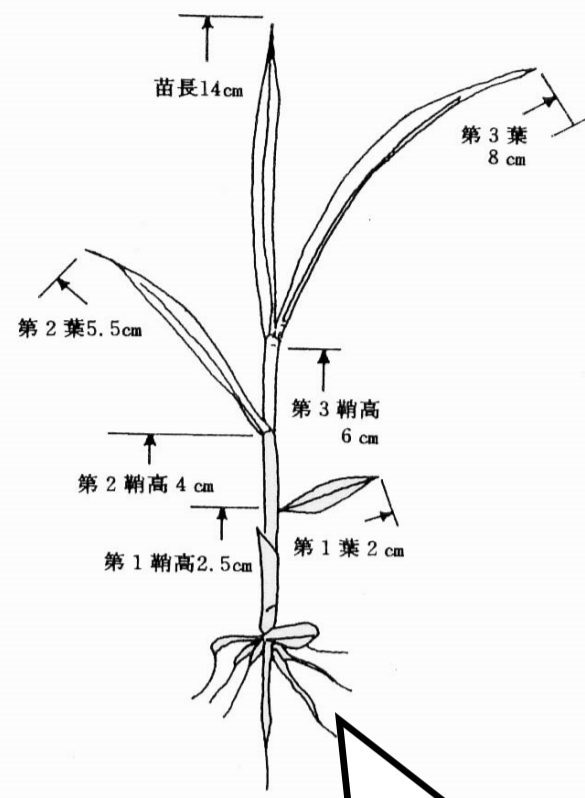
厚播きは、徒長軟弱苗になりやすいので注意しましょう。  
出芽までの温度管理は日中が35℃以上、夜間は10℃以下にならないようにしましょう。

## 《 温 度 管 理 》

ハウス育苗では乾燥、折衷苗代では過湿に注意して、こまめな温度管理を心がけましょう。



## 理想的な苗



**理想的な苗の条件は？**

- ① 鞘高が短い
- ② 茎が太い
- ③ 根は白くて根量が多い

以上の条件を満たした苗は田植後の活着と初期成育が良好になります。

生育ステージ	日中温度	夜間温度	水管理(かん水は朝方行う)
箱設置～出芽期	35℃以下	10℃以上	シルバーポリウは出芽長5mmになったら取り外し、芽の伸ばしすぎに注意しましょう。 覆土の持ち上がりは、散水して土を落としましょう。 出芽から第1葉までの生育で苗の草丈が決まります。ここで伸ばし過ぎると徒長苗となりますので、長時間の高温過湿には充分注意しましょう。
出芽期～1.5葉期	30℃以下	5℃以上	苗箱の水分を確かめながら、高温と過かん水に注意しましょう。
1.5葉期～3葉期	25℃以下	5℃以上	
3葉期～田植え	20℃以下	5℃以上	

## 《 立 枯 病 防 除 》

対象病害	資材名	倍数	使用時期	1箱当たり散布量
苗立枯病 他	ナエファインFL	1,000倍	播種後2週間後頃	500cc

## 《 育 苗 期 間 中 の 追 肥 》

- ☆追肥のタイミング
- ① 葉色が淡くなった時
  - ② 2.5～3葉期

	倍数	使用 方 法
硫安	100倍	苗箱1枚あたり5gを500ccの水に溶かして散布

### ※注意点

- 朝方または夕方の日差しの弱い時に目の細かいジョウロなどで施用しましょう。
- 追肥後は葉が乾く前に散水をして葉の肥料焼けを防ぎましょう。

**航空防除申込は6月11日(金)まで。広域一斉防除で病害虫の発生を防ぎましょう！**