

# つるむらさき栽培だより

令和8年4月7日

第1号

## ～4月9日頃から高温で推移～

高温時は遮光資材を活用するなど、例年以上にハウス内の温度は小まめな管理を行いましょう！！

### 1. 生育状況 (場所：河北町岩木) 播種 3月20日



撮影日：3月24日



撮影日：4月6日



### 2. 作型の確認

月	3			4			5			6			7			8			9			10			11											
旬	上	中	下	上	中	下	上	中	下	上	中	下	上	中	下	上	中	下	上	中	下	上	中	下	上	中	下									
主な作業	ハウス無加温栽培																																			
	○			×			△			収穫・整枝																										
	← トンネル →						← カーテン →						← 追肥 →						← カーテン →																	
水稻育苗後ハウス利用																																				
○			×			△			収穫・整枝																											
播種			鉢上げ			定植			← 追肥 →						← 追肥 →																					
露地栽培																																				
○			×			△			収穫・整枝																											
← 追肥 →																																				

### 3. 育苗管理

#### ☆育苗資材(例)

種子 2 dl(種子数は 1600 粒程度) = 苗数 1200 本 = 水稻育苗箱 7 枚

【播種・覆土用土 = スーパーミックス 40 l = 水稻育苗箱 10 枚】

鉢上げポット = グリーンポット 25 穴 (苗 1200 本 = 48 枚)

鉢上げ用土 = げんきくん果菜 200 20kg = 苗 250 本 (苗 1200 本 = 5

#### ☆播種

① 水稻育苗箱に用土を入れ、種子を約 220 粒/枚ばら撒きし、7 mm 覆土。

**つるむらさきの発芽適温は 20℃～30℃です。種皮がかたいので種子は 35℃～40℃のお湯に 1 晩つけてから、水切りして使用する！**

② 30℃に加温済みの温床に入れ、新聞紙で覆いトンネル被覆加温する。

③ 発芽は播種後 4 日から 5 日後。

その後は徐々に光をあて温度を少し下げて徒長防止！

#### ☆鉢上げ

① 播種から鉢上げまでは 10 日から 12 日。

鉢上げから定植までは 20 日から 25 日。

② 子葉が展開したもののから順次グリーンポットに鉢上げて、トンネルで保加温。

③ 温度：鉢上げ時 25℃⇒根が伸びたら 25℃～20℃

⇒定植期に近づいたら 17℃～12℃に徐々に下げる。

④ 灌水：水分は夕方まで乾く程度の量を灌水、ムラがないようにする。

⑤ 換気：過湿にならないようにトンネルを開閉する。

⑥ 定植期の葉数は子葉含めて 6 枚。



**～がっちり苗をつくるのが最大のポイント～**

**灌水過多、密閉しすぎでは徒長苗になります。徒長苗になると、定植後下位からの分枝が少なく収量が低下します！！**

**JA さがえ西村山 営農指導課 (86-8184)**