

普通期水稻 田植前後管理

～初期成育向上のための水管理を徹底し高品質・高収量を目指す！～

1. 田植前の管理

(1) 田圃の準備

乾いたときに耕起を行う。古草、ジャンボタニシ抑制効果
また、高低差を無くす事で、水管理がスムーズになる。

(2) 基肥

施肥基準（水稻栽培管理帳）を厳守し、極端な増肥は行わない。

(3) 代かき

※増肥すると穗肥が出来なくなったり、過繁茂になってやせ米になる。
水管理の徹底を考慮し、出来るだけ高低差を無くす。
除草剤の効果向上、ジャンボタニシ食害防止。

2. 田植～田植後の管理

(1) 植え付け本数

1株当たり 夢つくし・元気つくし4本 その他品種3本で植え付けを行う。

(2) 植え付け幅

株間18~22cmが目安。倒伏防止、登熟向上、病害虫防止

(3) 田植後水管理

①活着促進のため田植後3日～5日はやや深水管理に努める。

②ジャンボタニシ多発田は浅水管理（ひび割れしないように注意）徹底する。
活着期に水不足となると、生育遅れや分けつが少なくなる等悪影響が出る。
薬剤対策 スクミノン 1~4kg 又は、スクミンベイト3 2~4kg

③野菜、麦作後は（田植え5日後頃）ガス抜きの為に干す。

（高いところが少しひび割れる程度）

④除草剤散布後7日間は落水しない。ジャンボタニシに注意

その後は間断灌水（3日湛水、4日落水）を繰り返す。

《水管理モデル》

田植 ~ 田植4~7日頃 ~ 田植7~10日後 ~ 田植14~17日後以降

やや深水

野菜・麦作後はガス抜き

除草剤散布

間断灌水開始

ジャンボタニシに注意

深水、ジャンボタニシに注意

（4）除草剤散布 除草剤使用基準（水稻管理栽培帳）を守り適期散布に努める。

◎田植後の初期除草剤を使用する場合、散布時は充分水を確保し（田面が露出しないように！）

散布後7日間は出来れば深水で落水しない（除草効果向上、水質環境保全のため）

初期除草剤使用後、雑草が残った場合は、中期除草剤を使用する。（水稻管理栽培帳参照）

（5）病害虫対策・・今年の5月・6月は、曇雨天が多い予報となっています。

葉いもちは、置き苗が発生源となるので、補植が終わったら早急に除去。

例年のウンカ・コブノメイガの初飛来は6月中旬頃からです。注意！！

※農薬散布時は周辺作物への飛散防止を徹底しましょう！！

※各作業後は、栽培管理帳に必ず記入しましょう。