



Main calendar table showing cultivation stages (watering, weeding, fertilizing, etc.) for different rice varieties (夢つくし, 元気つくし, ヒノヒカリ, ヒヨクモチ) across months (5, 6, 7, 8, 9, 10).

注) 平坦地は標高50m以下、山ろく地は50~100m、中山間地は100~300mの地帯である。

主な雑草及び病虫害



○箱施肥① 次のいずれか1つを選択

Table for box fertilization (箱施肥) with columns for name, usage, application period, and target pests.

※育苗センターの苗(夢つくし、元気つくし、ヒノヒカリ)は箱施肥(防入箱粒剤)入りです。田植前に箱施肥を散布する必要はありません。

○除草剤使用基準②

Table for herbicide usage standards (除草剤使用基準) with columns for type, name, usage, application period, and target pests.

※除草剤処理後1週間は田面が露出しないようにすると効果が安定する。

○穂いもち病防除③

Table for awn blast prevention (穂いもち病防除) with columns for name, usage, application period, and target pests.

※穂いもち病防除時期：「ゴウケツは、穂ばらみ期(出穂5日前)まで」「液剤・粉剤は出穂直前」に散布する事が重要です。

○穂揃期防除④ 次のいずれか1つを散布

Table for awn maturation prevention (穂揃期防除) with columns for name, usage, application period, target pests, and spot treatment for Camemushi.

○スクミリンゴガイ(ジャンボタニシ)対策 (生貝の捕殺・卵塊の圧殺、取水口への網設置、浅水管理、厳冬期の耕起等)

Table for Scurfy mussel (スクミリンゴガイ) control with columns for name, usage, application period, and notes.

○補正防除

Table for correction control (補正防除) with columns for name, usage, application period, and target pests.

○補正除草剤

Table for correction herbicides (補正除草剤) with columns for name, usage, target weeds, and application period.

○施肥基準

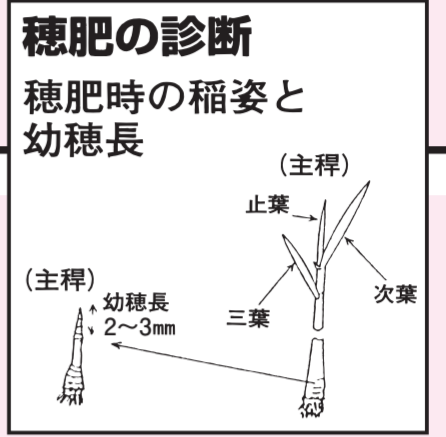
Table for fertilization standards (施肥基準) showing fertilizer names and components (N, P, K) for different rice varieties.

※側条施肥田植機は、「ベスト444」を使う。施肥量は、上記基準より10a当たり5kg程度減らす。

○施肥基準(基肥一回全量施肥)

Table for fertilization standards (施肥基準) for base fertilizer application, showing fertilizer names and components.

稲わらの全量還元・土壌改良資材の施用(10a当たり、ケイカル・ミネラルG・珪鉄のいずれかを160kg散布、または、とれ太郎を60kg散布)



肥料・農薬・生産資材の購入はJAから!!

生産履歴は必ず記帳しましょう。



収穫早限 黄褐色比率70% 粉水分28% 収穫晚限 黄褐色比率80% 粉水分24%

・適期収穫に努めましょう