



Table with 5 columns (months) and 3 rows (rice types). Shows irrigation (浅水, 間断灌水, 中干し, 落水) and management (基肥, 代かき, 箱施肥, 田植, 除草剤, 穂肥, 出穂, 穂もち病, 穂揃期防除, 収穫) for 夢つくし, 元気つくし, and ヒノヒカリ in mountainous areas.

Table with 5 columns (months) and 4 rows (rice types). Shows irrigation and management for 夢つくし, 元気つくし, ヒノヒカリ, and ヒヨクモチ in plain areas. Includes a diagram for '穂肥の診断' (穗肥 diagnosis) showing rice panicle and young panicle length.

注) 平地は標高50m以下、山ろくは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(防人箱粒剤)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 weed control 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。

○穂もち病防除③

Table for panicle rot prevention (穂もち病防除) with columns for name, usage, application period, and target pests.

※穂もち病防除時期：「コウケツは、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 panicle maturation prevention (穂揃期防除) with columns for name, usage, application period, and target pests.

○スクミリンゴガイ(ジャンボタニシ)対策

Table for snail control (スクミリンゴガイ対策) 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 weed control (補正除草剤) with columns for name, usage, target weeds, and application period.

収穫適期(黄褐色初70~80%)



収穫早限 黄褐色初比率70% 粉水分28% 収穫晩限 黄褐色初比率80% 粉水分24%

・適期収穫に努めましょう

○施肥基準

Table for fertilization standards (施肥基準) with columns for region, variety, fertilizer name, base fertilizer, topdressing, and components (N, P, K).

※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) with columns for region, variety, fertilizer name, full application, side application, and components (N, P, K).

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。