

Table showing rice cultivation schedule from May to November, including stages like seedling preparation, transplanting, and harvest for different varieties like '夢つくし' and '元気つくし'.

収穫 収穫適期は、7割程度の籾が黄化し、穂首に近い籾はわずかに緑が残っている時期。
水管理 収穫1週間前までは、間断かん水又は飽水管理を続ける。早い時期の落水は、登熟不良・品質低下を招く。
台風襲来時は、茎葉からの蒸散が大きいので、深水とする。

病虫害防除 section containing tables for '箱剤体系' (granular systems), '液剤体系' (liquid systems), and '粒剤体系' (granular systems) with specific product names and application instructions.

※農薬の飛散に注意しましょう。

土づくり 家畜ふん尿処理物の利用 基肥に牛ふんの発酵処理物を使用する場合、10a当たり1~2トンを春先までに施用して、化学肥料の施用量は基準の2/3程度にする。
レンゲ 9月中旬~10月中旬に、10a当たり3kgを基準として播種する。
土壌改良資材の施用

Table for soil improvement materials with columns for application period, material name, application rate (kg/10a), and notes.

Table for fertilizer application (施肥) with columns for variety, fertilizer name, base fertilizer, topdressing, and components.

1回目の穂肥を施用しても葉色がでない場合には、2回目を施用する。(NK化成2号10kg程度)
成分:くみあい48号(16-16-16)、NK化成2号(16-0-16)。

基肥が側条施肥の場合 肥料はベスト化成444を使用する。基肥量は10a当たり、夢つくしは25kg、元気つくし・ヒノヒカリは30kg、ツクシホマレは40kgとする。

Table for one-time full fertilizer application (基肥一回全量施肥) with columns for variety, fertilizer name, base fertilizer, and full fertilizer components.

※成分量Nの()の数値は緩効性窒素の成分量(内数)。
※水稲管理日誌を必ず記帳しましょう。肥料・農薬の注文はJAへ!!

除草 初期除草剤 初期除草剤は、田植同時処理が可能な除草剤。移植直後は、田植後当日処理が可能な除草剤。同じ除草剤を連年使用すると特定の雑草が増えるので、他の除草剤を使用する。

Table for initial weeding (初期除草剤) with columns for agent type, name, application period, usage, and notes.

(注1) ボデーガードプロジャンボは一部の後作物に薬害のおそれがありますのでご注意ください。

Table for middle-late weeding (中後期除草剤) with columns for target weeds, agent name, application period, usage, and notes.