



収穫
・収穫適期は、7割程度の穂が黄化し、穂首に近い穂はわずかに緑色が残っている時期。
・高温下の登熟なので、普通期栽培より収穫適期が短い(5日間程度)。

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いいため、深水とする。

病虫害防除 section containing:
1. 箱施薬 (Box application): 箱剤体系 (スクラム箱剤, オリゼメート), 液剤体系 (イネカサシロヒメトビ), 粒剤体系 (スクミノン, ジャンボたにくん).
2. 液剤体系 (Liquid system): 箱剤体系 (スクラム箱剤), 液剤体系 (イネカサシロヒメトビ), 粒剤体系 (スクミノン).
3. 粒剤体系 (Granular system): 箱剤体系 (スクラム箱剤), 液剤体系 (イネカサシロヒメトビ), 粒剤体系 (スクミノン).
4. 病害虫 (Diseases and Pests): 生育初期にもち病の発生が多い場合は、左記のいもち剤による補正防除を行う。
5. 粒剤体系 (Granular system): 粒剤による防除は、湛水状態(3cm程度)を7日間は保ち、落水やかけ流しをしない。

土づくり
●家畜ふん尿処理物の利用
●土壌改良資材の施用
表: 施用の時期, 資材名, 施用量(kg/10a), 備考

施肥
表: 肥料名, 基肥, 穂肥, 成分量 (kg/10a) for 夢つくし and コシヒカリ

基肥が側条施肥の場合
●肥料はベスト化成444を使用する。
●固結して機械に詰まる可能性があるため側条施肥の場合はくみあい48号の使用はしない。

基肥一回全量施肥(一発肥料)の場合
表: 品種名, 肥料名, 全層施肥, 側条施肥, 全層施肥の成分量

除草
●初期除草剤
●中後期除草剤

除草剤表: 剤型, 除草剤名, 使用時期, 使用量(10a当り), 使用上の注意

中後期除草剤表: 対象雑草, 除草剤名, 使用時期, 使用量(10a当り), 使用上の注意

※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!!
この栽培暦は、JA米の生産基準を兼ねています。
JA米とそれ以外を区分してJAに出荷しましょう。