

令和5年度 生産計画書

- 1 農産物名（品種名）水稲（早期コシヒカリ）
- 2 栽培区分 特別栽培農産物（節減対象農薬5割以上減、化学肥料5割以上減）
- 3 適用地域（市町名）宇和島市 北宇和郡鬼北町
- 4 作型

月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
作型			○	△				□				

○は種 △定植 □収穫 ■出荷

5 施肥管理計画

施用 時期	減化学肥料栽培				栽培基準による10a 当たり化学合成窒素成 分量②	削減率 (1-①/ ②) ×100
	使用資材名	10a当り 施用量	10a当 り 窒素成分 量	左記の化学合 成窒素成分量 ①		
栽培 ステージ	標準 時期					
基肥	4月 下旬	ライスマン200	15.00	3.00	3.00	
計		15.00Kg	15.00Kg	3.00Kg	3.00Kg	6.00Kg 50.00%

6 病害虫・雑草防除計画

防除時期		減 農 薬 栽 培				栽培基準による農薬使用成分数②	削減率 (1-①/ ②) ×100
		対象病害虫 及び雑草名等	使用農薬 名①	使用基準	代替技術		
栽培 方針	標準 時期						
種子消 毒(自 家)	3月 上旬	ばか苗病、 いもち病、 もみ枯細菌 病、 苗立枯細菌 病、 イネシンガ レセンチュ ウ		60℃ 10分間	温湯消毒		
期育苗	3月 上旬	いもち病、 ウンカ類、 イネミスゾ ウムシ	ルーチンア ドスピノ箱 粒剤 (3成分)	育苗箱 (30×60 ×3cm、 使用土壌約 5L) 1箱当り 50gは種時 (覆土前) ～移植当日 1回			
定植期 ～ 収穫期	4月 下旬	一年生雑草、 及び 多年生広葉雑 草 エゾノサヤヌ カグサ アオミドロ・ 藻類による表 層はく離	忍 1キロ粒剤 (3成分)	1kg/10a 移植時 田植同時 散布機で 施用1回			
収穫期	8月 中旬 ～ 9月 中旬						
計			6成分			18成分	66.66%

8 乾燥調製計画（米、麦、豆類及び茶で乾燥調製を行う場合に限る）

乾燥調製 担当者	所 属	(有)ワールドファーマーズ		
	職氏名	水稲部門長 清家 秀一		
	連絡先	0895-52-1937		
乾燥調製 施設	施設名	ワールドファーマーズ ライスセンター		
	所在地	宇和島市三間町是延277番地		
実 施 時 期	原材料数量 (kg)	乾燥調製後の 見込数量 (kg)	歩 留 (%)	
8月上旬～9月下旬	131,938kg	110,828kg	84%	