

特別栽培農産物栽培管理実績書

確認機関名	塩谷アグリテック
計画提出日	令和3年1月31日

生産者名	杉山修一	品 種 名	コシヒカリ
住 所	栃木県塩谷郡塩谷町肘内742	ほ 場	別紙参照
電 話	0287-46-0741	栽培面積	78924㎡
作目・作型	水稲 ！早期栽培	収穫期間	9月10日～9月25日

(実 績) コシヒカリ

○作業内容

(単位：農薬kg/10a又はリットル/10a、肥料kg/10a)

作 業 名	年月日	資 材 名	施用量	成分回数・窒素施用量	備 考
耕起	20.10				ロータリー耕
カバークロープ播種	20.10～		10kg		ロータリー播種機
レーザーレベラー	21.3.～				レーザー整地
種子消毒	21.3月上旬	温水			温湯消毒
播種	21.4月上旬	水稲覆土専用培土(無肥料) 発酵鶏糞 籾殻炭	8.2リットル 0.1kg 0.05リットル		10畝20枚換算
発芽	播種後 5～7日				育苗ハウス内に積み上げ簡易発芽を行う
育苗	発芽確認後～田植終了	水を保つためのシート等 地下水			
耕起作業第3回目	21.3上～ 4月				ロータリー耕
水管理作業	21.4上 旬～落水 まで				軽トラック、 1.5トン、 2トン車等
代掻き作業	21.4上旬 ～5月中 旬				代かきハロー
田植え	21.4下旬 ～5月下 旬	新NS ルーチン粒剤	14kg 1 kg	 1回	田植え機 肥料同時散布 植え付け坪あたり 株数50～60株植え
除草剤散布	田植え後 7～10日	エリジャンジャンボ 銀河ジャンボ	1kg 1kg	1回 3回	
収穫、乾燥	21.9中～ 下旬				自脱コンバインによる収穫及び遠赤乾燥機による乾燥
調整作業	出荷に 合わせ順次 調整				粗撰、籾すり、網目選、石抜き、色彩選、水分選、袋詰、特裁格付け、農産物検査以降出荷

○資材の使用内容

農 薬 成 分 回 数		
成分回数	基準値(慣行)	節減割合
5	16	5割減

窒素施用量 (kg/10a)		
窒素量	基準値(慣行)	節減割合
3.78	8	5割減

--	--	--	--	--	--

○使用資材の成分内訳等

農薬名	成分名	
ルーチン箱粒剤	イソチアニル	3%
エリジャンジャンボ	プレチラクロール	15.0%
銀河ジャンボ	ダイムロン	25.0%
	ピラクロニル	5.0%
	メタゾスルフロン	2.5%

肥料の名称 ※	窒素成分割合 (%)
新NS	27

※ 窒素成分を含む化学肥料のみ記入

培土の名称 ※	1箱当たり窒素施用量	10a当たり使用箱数
水稻覆土専培土(無肥料)	不使用	20枚

※ 窒素成分を含む化学肥料を混合している培土のみ記入

○栽培記録の確認

栽培管理記録の確認欄 (署名・印)	これまでの農薬成分回数及び化学肥料施用量 (kg/10a)		備考
	農薬成分回数	窒素	
3年9月10日小野崎勇治 	5回	3.78	
年 月 日 印	回		
年 月 日 印	回		

○特記事項

--