

特別栽培農産物栽培管理実績

確認機関名	塩谷アグリテック
計画提出日	2019年1月31日
登録番号	001～013

生産者	小野崎勇治	品種名	コシヒカリ、夢ごこち
住所	栃木県塩谷郡塩谷町金枝931	ほ場	様式6-1-水稲早期参照
電話	0287-45-0852	栽培面積	49956 m ²
作目・作型	水稲 早期栽培	収穫期間	9月10日～10月5日

(実績)

○作業内容 コシヒカリ夢ごこち (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
耕起作業	31.3 上旬				ロータリー耕
種子消毒	3.中旬	温水			温湯消毒
播種	4 上旬	関東農産.暖地用.1箱1g	90リットル	0.02kg	10アール20枚概算
発芽.育苗開始	播種後5から8日				播種後ハウスに並べて被覆材をおう
耕起作業	4月中旬				ロータリー耕
代掻き作業	4月下旬から5月中旬				代かきハロー
田植え作業	4月下旬から5月中旬	ルーチ箱粒剤 アークエース1キロ粒剤 日産マイルドSB	1kg 1kg 15kg	1回 2回 3kg	田植え同時散布
除草剤散布	田植え後7日から10日	ゴエモンジャンボ	0.4kg	3回	
収穫.乾燥	令和元年9月中旬から10月上旬				自脱コンバイン乾燥機
調整作業	令和元年9月中旬から10月上旬				籾摺り.グレーダ選別 杉山農場で色彩選別 袋詰め後特裁格付け 農産物検査後出荷

○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
6	16	5割減

窒素施用量(kg/10a)		
窒素量	基準値(慣行)	節減割合
3.02kg	8	5割減

○使用資材の成分内訳等

農薬名	成分名
ルーチン粉剤	イソチアニル 3.0%
アークエース 1 k g 粉剤	ブタクロール [2 - クロロ - 2, '6 - ジエチル - N - (ブトキシメチル) アセトアニリド] (PRTR・種) 2.5% CAN [2 - アミノ - 3 - クロロ - 1,4 - ナフトキノリン] 4.5%
ゴエモンジャンボ	イソフェンカルバゾン… 8.33% イマゾスルフロン…………… 3.0% プロモブチド…………… 30.0%

肥料の名称 ※	窒素成分割合 (%)
日産マイルド	20

※ 窒素成分を含む化学肥料のみ記入

培土の名称 ※	培土使用量 (10a 当たり換算)	窒素成分割合 (%)
関東農産育苗暖地	90%窒素換算 0.02 kg	1.0

※ 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

	こ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	
1年9月5日 杉山修一	6回	3.02 kg	
年 月 日	回		
年 月 日	回		

○特記事項

--