

特別栽培農産物栽培管理計画・実績

確認機関名	塩谷アグリテック
計画提出日	令和5年1月5日
登録番号	

生産者名	古沢 昌子	品 種 名	コシヒカリ・きぬはなもち とちぎの星・あさひの夢
住 所	栃木県塩谷郡塩谷町大久保 481	ほ 場	1～32
電 話	0287-46-0227	栽培面積	118,913 m ²
作目・作型	水稲 早植	収穫期間	令和4年9月10日～10月26日

(計 画)

○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
本田準備	4.3	堆肥	2000kg		
本田準備	4.3	緑肥			
本田準備	4.3	地力アップPSK	20kg		
種子消毒	4.3	温湯消毒			60℃ 10分
播種	4.3	育苗培土	100ℓ	0.032kg	
プール育苗	4.3				
田植え	4.4.27～ 5	プレミアム側条レッド アーケース	36kg 1kg	3.6kg 2回	
除草剤散布	4.5	銀河ジャンボ	400g	3回	
除草剤散布	4.6	クリンチャーバス液剤	1ℓ	2回	
除草・草刈り	4.7				
収穫	4.9～10	コシヒカリ			kg
乾燥	4.9～				
籾摺り	4.9～				袋
袋詰め	4.9～				
出荷	4.9～				

○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
7	16	5 割減

窒素施用量 (k g / 1 0 a)		
窒素量	基準値 (慣行)	節減割合
3.632	8	5 割減

○使用資材の成分内訳等

農薬名	成分名
クンチャーバス液剤	シハロホップブチル 3.0% ベンザゾナトリウム塩 20%
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%
アークエース	ブタクローリル「2-クロロ-2'- -ジチル-N-(ブトキシメチル) アザトアールド」(PRTR・1 種376) 75% ΔCN「2-アミノ-3-クロロ-1,4- -ナフトキノ」 9.0%

肥料の名称 ※	窒素成分割合 (%)
プレミア側条レッド	10%

※ 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
関東農産水稲用育苗培土	1.6g	20箱

※ 窒素成分を含む化学肥料を混合している培土のみ記入

(実 績)

○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
本田準備	4.3	堆肥	2000kg		
本田準備	4.3	緑肥			
本田準備	4.3	地力アップPSK	20kg		
種子消毒	4.3.15	温湯消毒			60℃ 10分
播種	4.3.27	育苗培土	100ℓ	0.032kg	
プール育苗	4.3.30				
田植え	4.4.27～ 5.20	プレミア側条レッド アークエース	36kg 1kg	3.6kg 2回	
除草剤散布	4.5.10	銀河ジャンボ	400g	3回	
除草剤散布					
除草・草刈り	4.7.2				
収穫	4.9.10～	コシヒカリ・きぬはなもち ・とちぎの星・あさひの夢			kg
乾燥	4.9.11～				
籾摺り	4.9.14～				袋
袋詰め	4.9.20				
出荷	4.9.21～				

○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	7割減

窒素施用量（kg/10a）		
窒素量	基準値（慣行）	節減割合
3.632	8	5割減

○使用資材の成分内訳等

農薬名	成分名
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%
アークエース	ブタクローリル「クワトロフ「6」 -メチル-N-(プロキシメチル) アマトア-リド] (PRTR・1 種376) 7.5% ΔCN「ク-アミノ-3-クワロ-1,4 -ナフトキノ」 9.0%

肥料の名称 ※	窒素成分割合 (%)
プレミアム側条レッド	10%

※ 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 (%)
関東農産水稲用育苗培土	1.6	20箱

※ 窒素成分を含む化学肥料を混合している培土のみ記入

○収穫量、出荷量及びマーク使用枚数

収穫量 (kg) 56,957	出荷量 (kg)	認証マーク（リンク・ティ）の使用枚数				
		箱	袋	束	その他	合計

○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	
22年9月2日杉山修一 	7回	3.632 kg	
年 月 日 印	回		
年 月 日 印	回		

○特記事項

--