

(実績)

その2

圃場

○作業内容 コシヒカリ

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
緑肥すき込み	令和 6. 2	麦	15kg		ロータリー耕
堆肥散布	令和 6. 2 ~ 令和 6. 3	鶴糞堆肥	500kg		マニュアスプレッター
耕起作業	令和 6. 3. 1 ~ 令和 6. 3. 31				ロータリー耕
種子消毒	令和 6. 3 上旬	温水			温湯消毒 60℃ 10分
播種	令和 6. 3 下旬~ 令和 6. 4 中旬	粒状培土	82. 5ℓ	0.02 kg	10ℓ=20枚換算
代かき作業	令和 6. 4 下旬~ 令和 6. 5. 19				代かきハロー
田植え作業	令和 6. 5. 1 ~ 5. 19	ひとふりくん 086 プリンス粒剤	14kg 1kg	2.8kg 1回	田植え機使用、薬剤 及び肥料同時散布
除草剤散布	田植え後 5日	カイリキプロアブル	500ml	1回	
除草剤散布	令和 6. 6 中旬	ワイドアタック SC	0.1 ℓ	1回	
収穫、乾燥	令和 6. 9 上旬~ 10中旬				自脱コンバイン 乾燥機
調整作業	出荷に合わせ順次調整				

○資材の使用内容

農薬成分回数		
成分回数	基準値	使用割合
5	14	5割減

窒素施用量 (kg/10a)		
窒素量	基準値	使用割合
2.82	6	5割減

○使用資材の成分内訳等

農薬名	成 分 名
プリンス粒剤	フィブロニル 1.0 %
カイリキフロアブル	イフエンカルバゾン 4.8 % テフルトリオン 4.8 % プロピリスルフロン 1.75%
ワイドアタック S C	ペノキススラム 3.6 %

化学肥料の名称	窒素成分割合 (%)
ひとふりくん 086	20

培土の名称 ※	培土使用量 (10aあたり換算)	窒素成分割合 (%)
培土	82.5 リッ	20 グラム/10a

※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	
25年8月31日 杉山修一  印	5回	2.802	
年 月 日 印	回		
年 月 日 印	回		

○特記事項

--