

特別栽培農産物栽培管理計画書

確認機関名	塩谷アグリテック
計画提出日	27年1月31日
登録番号	001～062

生産者	杉山修一	品種名	ゆうだい21
住所	栃木県塩谷郡塩谷町肘内742	ほ場	栽培計画書参照
電話	0287-46-0741	栽培面積	11096 m ²
作目・作型	水稲 早期栽培	収穫期間	9月10日～11月15日

(実績)

その2

圃場

○作業内容 ゆうだい21

(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	26.11				ロータリー耕
耕起作業2回目	27.1.5～ 27.2.20				ロータリー耕
レーザーレベラー	27.1.10～ 27.3.30				レーザー整地
有機質散布	27.3.上旬～ 27.4月	発酵鶏糞	70～1200 kg		ブロードキャスト
種子消毒	27.03.上旬	温水			温湯消毒
播種	27.04.上旬	粒状培土 有機栽培用粒状培土 化学肥料及び節減対象 農薬及び有機農産物の 別表の2の農薬不使用 培土 発酵鶏糞 スリヤグアノ	82.5 リットル 1.5 kg 0.6 kg		10 ^ア 20枚換算 播種機使用床土下層に床土 箱詰、発酵鶏糞散布、スリ ヤグアノ散布、床土表層箱 詰め、散水、播種、覆土
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 ～田植え終 了まで	水を保つためのシート 等 地下水			
耕起作業第3回目	27.3. 上旬 ～4月				ロータリー耕軽トラック、 1.5 トン、2 トン車等を使用
水管理作業	27.4 月 上 旬～ 落水まで				

代掻き作業	27.04.上旬から5月中旬				代かきハロー 通常同一圃場内を荒代～植代の行程で仕上げる
田植え作業	27.05.10日	ルーチン粒剤 尿素 マグマリーン シウチ1kg粒剤	1kg 6kg 20kg 1kg	1回 2.46kg 2回	田植え機使用、薬剤及び肥料同時散布 植え付け坪あたり株数37～48株植え
除草剤散布	5/24日	月光ジャンボ	0.4kg	3回	
除草剤散布	6月30日	バサゲラン液剤	0.5%	1回	
収穫、乾燥	27.09.28日				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 農産物検査	27.10.4	検査結果1等 156袋			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	使用割合
7	16	5割減

窒素施用量 (kg/10a)		
窒素量	基準値	使用割合
2.46	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%
シウチ1kg粒剤	ブタクロール	5.0%
	ペントキザン	1.5%
月光ジャンボ	カフェンストール	7.5%
	ダイムロン	37.5%
	メタゾスルフロン	2.5%
バサゲラン液剤	ベンタゾンナトリウム塩	40.0%

化学肥料の名称	窒素成分割合 (%)
尿素	41%

○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	
27年9月15日 小野崎勇治 	7回	2.46kg	圃場及び書類確認済み
年 月 日 印	回		
年 月 日 印	回		

○特記事項

--

