

平成25年産 津南町認証米 栽培管理記録簿

農林水産省新ガイドライン基準適合栽培

新潟県津南町慣行栽培基準に対し、節減対象農薬の使用回数及び肥料の化学合成チッソ成分量が5割以下

確認者印



栽培及び確認責任者 津南町農業協同組合 営農部 営農センター

最終確認 平成25年11月27日 関沢 真一

生産者 No.	J0018	品 種 名	コシヒカリBL	栽培面積	198 a
圃場筆数	11筆	栽培協定	済	圃場設置及び管理 現地確認月(月/日)	8/5,

《 耕種概要 》

区分	内容	附記			
育苗管理	種子更新	確認済 温湯済			
	導入先	確認済			
	JA	種子もみ 148 Kg			
	JA以外	苗			
	播種月日(月/日)	4/18~4/23			
	育苗様式	中苗			
本田管理	田 時期(月/日)	5/26~6/3			
	補植株数	60 株/坪			
	生育調整				
	清切り(月/日)				
	中干し(月/日)	6/25			
	出穂期(月/日)	8/13~8/16			
	倒伏				
	程度	少			
	收穫				
	時期(月/日)	6/27~10/9			
乾燥・調整	生育期間での畦畔への除草剤使用	未使用 確認済			
	作業形態	自己			
	選別網目	1.90 mm 確認済			
	10a当たり収量	500 Kg			
	1等米比率	100 %			
	作柄・品質	月/日	出荷量(30kg個)	検査等級	玄米タンパク値(%)
		09/30	80	1等	5.8
		10/02	79	1等	5.9
		10/10	74	1等	6.0
10/12		84	1等	5.5	
10/12		55	1等	5.4	
計	372			5.7	

《 農薬資材使用概要 》

区分	資材名	使用時期(月/日)	使用量または倍率		処理方法	成分回数	成分名
			箱当たり	10a当たり			
育 苗	種子殺菌						
	タチガレン粉剤	4/10	8g		床土混和	1	ヒドロキシソキサゾール
本 田	初期殺菌・殺虫						
	Dr.オレスターケル箱粒剤	5/28	50g		苗箱施用	2	プロベナゾール・シテフラン
後 期 殺 菌							
	ヤイバジャンボ	6/3		250g	散布	2	フェントラザドピリミスルファン
後 期 殺 虫							
	MRジョーカー粉剤 DL	8/16		3Kg	散布	1	シラフルオフェン
計						6	

①

農薬使用成分回数 慣行栽培基準比 3.2割 (①÷慣行栽培基準19成分回数)

《 肥料資材使用概要 》

区分	資材名	使用時期(月/日)	使用量		10a当たり成分量(Kg)				
			箱当たり	10a当たり	チッソ		りん酸	カリ	その他
					全量	内化学合成			
育 苗	種苗苗代配合		25g	0.5 Kg	0.02	0.02	0.03	0.03	
	硝安		5g	0.1 Kg	0.03	0.03			
本 田	魚沼ロマンソイルキーパー	5/14		40 Kg	0.00	0.00	2.40	1.60	アルカリ18.0%、けい酸23.0%、苦土4.4%、腐植質
	粒状発酵けい糞	5/14		30 Kg	0.60	0.00	1.95	0.90	
後 期 殺 菌									
	魚沼ロマンベースS220	5/28		28 Kg	3.36	3.22	3.36	2.80	
後 期 殺 虫									
	魚沼ロマン有機穂肥	7/22		10 Kg	1.00	0.63	0.40	1.20	
後 期 殺 虫									
	魚沼ロマン有機穂肥	8/2		10 Kg	1.00	0.63	0.40	1.20	
計						4.53			

②

肥料化学合成チッソ成分量 慣行栽培基準比 4.6割 (②÷慣行栽培基準10Kg/10a)