

平成25年度 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.	J0009	品 種 名	コシヒカリBL	栽培面積	118 a
圃場筆数	9筆	栽培協定	済	圃場設置及び管理 現地確認月日(月/日)	7/26

《 耕種概要 》

区分	内容	附記		
育苗管理	種子更新	確認済 未処理		
	導入先	JA 種子もみ 100 Kg 確認済		
		JA以外 種子もみ 苗		
	播種月日(月/日)	4/14~4/17		
育苗様式	中苗			
本田管理	田植時期(月/日)	5/23~5/29		
	植付株数	43株/坪		
	生育調整	清切り(月/日) なし 中干し(月/日) 7/9		
	出穂期(月/日)	8/9~8/10		
	倒伏	時期 8月下旬 程度 少		
	収穫	時期(月/日) 9/22~9/30		
	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	JAライセンター 委託		
	選別網目	1.90 mm 確認済		
	乾燥調整			
作柄・品質	10a当たり収量	540 Kg		
	1等米比率	100 %		
	月/日	出荷量(30kg個)	検査等級	玄米タンパク値(%)
	09/25	23	1等	5.8
	10/10	152	1等	6.0
計	175		5.9	

《 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						
	カスミン粒剤	4/17	20g		覆土混和	0	カスガマイシン一塩酸塩(カウントなし)
本	初期殺菌殺虫	Dr.オリゼスタークル箱粒剤	5/23	50g	苗箱施用	2	プロベナゾール・ジノテフラン
	除草剤	ヤイバジャンボ	6/5	250g	敷布	2	フェントラザドピリメスルファン
田	後期殺菌						
	後期殺虫						
計						4	

①

農薬使用成分回数 慣行栽培基準比 2.2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	ホーネン培土		2800g	56 Kg	0.03	0.03	0.03	0.03	
	硫酸		5g	0.1 Kg	0.03	0.03			
	有機アグレット816		35	0 Kg	0.00	0.00			
追肥									
土づくり	粒状よりりんケイカル	5/8		80 Kg	0.00	0.00	2.40		アルカリ3%、けい酸3%、マンガン4%、苦土2%
	苦土重焼燐30	5/8		20 Kg	0.00	0.00	6.00		苦土45%
本	津南有機121	5/9		40 Kg	4.00	2.76	4.80	4.00	
	味好特号	5/9		30 Kg	1.80	0.00	2.40	1.20	
調整肥									
	けい酸加里プレミア34	7/8		15 Kg	0.00	0.00		3.00	けい酸3%、苦土4%、ほう素0.1%
穂肥	魚沼ロマン有機穂肥	7/23		20 Kg	2.00	1.26	0.80	2.40	
	味好2号粒状有機	7/23		10 Kg	0.70	0.00	0.20	0.70	
計						4.08			

②

肥料化学合成チッソ成分量 慣行栽培基準比 4.1割 (②÷慣行栽培基準10Kg/10a)