

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.	J0057	品種名	コシヒカリBL	栽培面積	45 a
圃場筆数	7筆	栽培協定	済	圃場設置及び管理 現地確認日(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	JA 種子もみ 22 Kg 確認済		
	JA以外	種子もみ 苗		
	播種月日(月/日)	4/21		
育苗様式	中苗			
本田管理	田植	時期(月/日) 5/29~5/30 植付株数 60 株/坪		
	生育調整	清切り(月/日) 中干し(月/日)		
	出穂期(月/日)	8/14~8/15		
	倒伏	時期 程度 無		
	収穫	時期(月/日) 9/29~9/30		
	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	JA5イセンター 委託		
	選別網目	1.90 mm 確認済		
	乾燥・調整			
	10a当たり収量	510 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(%)
	10/03	36	1等	5.7
	10/05	56	1等	5.8
	計	92		5.8

《 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						
	苗殺菌						
	タチガレン粉剤	4/18	8g		床土混和	1	ヒドロキシソキサゾール
本田	カスミン粒剤	4/19	20g		覆土混和	0	カスガマイシンー塩酸塩(カウントなし)
	初期殺菌殺虫剤	5/29	50g		苗箱施用	2	プロベナゾール・ジネフラン
除草剤	ヤイバ豆つぶ250	6/3	250g		散布	2	フェントラザミドピリメスルファン
	後期殺菌						
後期殺虫							
計						5	

①

農薬使用成分回数 慣行栽培基準比 2.7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	ホーネンス培土		2800g	56 Kg	0.03	0.03	0.03	0.03	
	くみあい液肥2号		10g	0.2 Kg	0.02	0.02	0.01	0.02	
追肥									
	魚沼ロマンソイルキナー	5/16		60 Kg	0.00	0.00	3.60	2.40	
土づくり									
	魚沼ロマンソイルキナー	5/16		60 Kg	0.00	0.00	3.60	2.40	
基肥	津南有機121	5/16		40 Kg	4.00	2.76	4.80	4.00	
	なたね油粕	5/16		60 Kg	3.00	0.00	1.20	0.60	
調整肥	けい酸加里プレミア34	7/8		30 Kg	0.00	0.00	6.00	けい酸34%、苦土4%、ほう素0.1%	
穂肥	魚沼ロマン有機穂肥	7/26		10 Kg	1.00	0.63	0.40	1.20	
	魚沼ロマン有機穂肥	8/3		10 Kg	1.00	0.63	0.40	1.20	
計								4.07	

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)