

平成24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24年11月20日 湯沢利夫

生産者No.	J 0032	品種名	コシヒカリBL	栽培面積	26 a
圃場筆数	2筆	栽培協定	済	圃場設置及び管理 現地確認月日(月/日)	7/18, 9/6

《 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	8 Kg		
	JA 以外			
播種月日(月/日)	4/29			
育苗様式	中苗			
本田管理	時期(月/日)	6/ 2		
	移植株数	52 株/坪		
	溝切り(月/日)			
	中干し(月/日)	7/ 2		
	出穂期(月/日)	8/ 7		
	倒伏	9月上旬		
	程度	少		
	收穫	9/15~9/16		
	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ライスセンター	委託	
乾燥調整	選別網目	1.90 mm	確認済	
	10a当たり収量	500 Kg		
作柄・品質	1等米比率	100 %		
	月/日	出荷量(30kg個)	検査等級	玄米タンパク値(%)
	09/21	29	1等	5.7
	計	29		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						
	苗殺菌						
本田	初期設置殺虫	6/ 2	50g		苗箱施用	2	プロベナゾール ジノテフラン
	除草剤	6/ 8		250g	散布	2	フェントラザミドピリミルファン
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	ホーネンス培土		2300g	46 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	
本田	魚沼ロマンソイルキーパー	5/19		20 Kg	0.00	0.00	1.20	0.80	アルカリ18.0%、けい酸23.0%、苦土4%、炭酸硫黄3%
	高度ケイサンようりん	5/19		80 Kg	0.00	0.00	16.00		アルカリ45%、けい酸25%、苦土12%
調整肥									
種肥	魚沼ロマンベストS220	6/2		25 Kg	3.01	2.88	3.00	2.50	
計						3.56			

②

肥料化学合成チッソ成分量 慣行栽培基準比 3. 6 割 (②÷慣行栽培基準10Kg/10a)