

# 平成24年産 津南町認証米 栽培管理記録簿

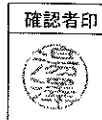
農林水産省新ガイドライン基準適合栽培

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

生産者 No.	J 0066	品 種 名	コシヒカリBL	栽培面積	36 a
圃場筆数	4 筆	栽培協定	済	圃場設置及び管理 現地確認月日(月/日)	7/24, 9/13

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



## 《 耕種概要 》

## 《 農薬資材使用概要 》

## 《 肥料資材使用概要 》

区分	内容	附記		
			種子更新	確認済
育苗管理	導入先	確認済		
	JA 種子もみ	70 Kg	確認済	
	JA 以外			
播種月日(月/日)	4/27			
育苗様式	中苗			
本田管理	時期(月/日)	5/26		
	植付株数	50 株/坪		
	生育調整			
	清切り(月/日)	なし		
	中干し(月/日)	6/29		
	出穂期(月/日)	8/13		
倒伏	時期			
	程度	無		
収穫	時期(月/日)	10/3~10/6		
	生育期間での畦畔への除草剤使用	未使用	確認済	
乾燥・調製	作業形態	JAライスセンター	委託	
	選別網目	1.90 mm	確認済	
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(%)
	10/10	33	1等	5.3
計	33	5.3		

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	タフブロック	4/19	200倍		24時間浸漬	0	タロマイセスフラバズ(カウントなし)
	タチゲレン粉剤	4/19	8g		床土混和	1	ヒドロキシノキソゾール
本田	Dr.オリセスターク箱粒剤	5/26	25g		苗箱施用	2	プロベナゾール・ジノテフラン
	ヤイバ豆つぶ250	6/2	250g		散布	2	フェントラザミド・ピリミスルファン
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)

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	
	硫酸		3g	0.06 Kg	0.02	0.02			
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%, 腐植酸3%
	魚沼ロマンベストS220	5/26		30 Kg	3.60	3.45	3.60	3.00	
本田	なたね油粕	5/14		30 Kg	1.50	0.00	0.60	0.30	
	魚沼ロマン有機穂肥	7/24		15 Kg	1.51	0.95	0.60	1.80	
本田	魚沼ロマン有機穂肥	8/4		5 Kg	0.51	0.32	0.20	0.60	
	計					4.77			

②

肥料化学合成チッソ成分量 慣行栽培基準比 4.8 割 (②÷慣行栽培基準10Kg/10a)