

# 平成23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23年11月15日 湯沢 利夫

生産者 No.	J0014	品 種 名	コシヒカリBL	栽培面積	47 a
圃場筆数	16筆	栽培協定書	済	圃場設置及び管理 現地確認月日(月/日)	7/14, 8/29

## 《 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			
		JA 以外 苗	115箱 確認済		
	播種月日(月/日)	4/14~4/25			
育苗様式	中苗				
本田管理	田植 時期(月/日)	5/29~6/5			
	田植 植付株数	70株/坪			
	生育調整	溝切り(月/日)			
		中干し(月/日)	7/4		
	出穂期(月/日)	8/14~8/16			
	倒伏	時期	9月中旬		
		程度	中		
	収穫 時期(月/日)	9/24~9/29			
	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	担い手	委託		
選別網目	1.90mm	確認済			
乾燥・調製	10a当たり収量	480Kg			
	1等米比率	100%			
	認証米 出荷数量・玄米品質	月/日	出荷量 (30kg個)	検査 等級	玄米タンパク値 (%)
		09/29	12	1等	5.7
		10/06	5	1等	5.8
計	17		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	4/23	200倍		24時間浸漬	0	タロマイセスフラバス(カウントなし)
	苗殺菌						
本田	初期殺菌殺虫	5/29	50g		苗箱施用	2	プロベナゾール・ジノテフラン
	除草剤	6/2	500ml		散布	2	オキサジクロメホントフリルトリオン
	除草剤	7/8	3Kg		散布	1	ベンタゾンナトリウム塩
	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	
	硫酸		5g	0.1 Kg	0.03	0.03			
本田	魚沼ロマンソイルスター	5/14		40 Kg	0.00	0.00	2.00	アルカリ24.5%、けい酸17.5%、苦土7%、腐植酸7%	
	津南有機121	5/21		20 Kg	2.00	1.38	2.40	2.00	
調整肥	マルチサポート2号	7/2		20 Kg	0.00	0.00		けい酸20%、苦土12%	
	魚沼ロマン有機穂肥	8/3		5 Kg	0.51	0.32	0.20	0.60	
計						1.76			

②

肥料化学合成チッソ成分量 慣行栽培基準比 1.8割 (②÷慣行栽培基準10Kg/10a)