

# 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.	J0032	品 種 名	コシヒカリBL	栽培面積	73 a
圃場筆数	9筆	栽培協定書	済	圃場設置及び管理 現地確認月日(月/日)	7/25, 8/29

## 《 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		
育苗管理	種子更新	確認済	未処理	
	導入先	JA 種子もみ		
		JA 以外 種子もみ	140 Kg	確認済
	播種月日(月/日)	4/20~4/27		
育苗様式	中苗			
本田管理	田植 時期(月/日)	5/22~5/27		
	田植 植付株数	50 株/坪		
	生育調整	溝切り(月/日)	なし	
		中干し(月/日)	6/27	
	出穂期(月/日)	8/7~8/10		
	倒伏	時期		
		程度	無	
	収穫	時期(月/日)	9/17~9/26	
		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	自己	
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値)	検査等級	玄米タンパク値(%)
		09/22	17	1等
	09/27	110	1等	6.0
	計	127		5.9

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	4/21	200倍		24~48時間浸漬	0	タロマイセスフラバス(カウントなし)
	Dr.オリゼスターク箱粒剤	5/21	50g		苗箱施用	2	プロベナゾール、ジノテフラン
本田	エーワンフロアブル	5/28		500ml	散布	2	オキサジクロメホン、テフリルトリオン
	バサグラン粒剤	6/30		3Kg	散布	1	ペンタノンナトリウム塩
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		4g	0.08 Kg	0.02	0.02			
本田	魚沼ロマンソイルスター	5/5		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	5/22		40 Kg	4.00	2.76	4.80	4.00	
本田	マルチサポート2号	6/25		20 Kg	0.00	0.00			けい酸20%、苦土12%
	魚沼ロマン有機穂肥	7/19		10 Kg	1.00	0.63	0.40	1.20	
本田	魚沼ロマン有機穂肥	7/25		4 Kg	0.41	0.26	0.16	0.48	
	計					3.70			

②

肥料化学合成チッソ成分量 慣行栽培基準比 3.7割 (②÷慣行栽培基準10Kg/10a)