

# 平成23年度 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.	J0011	品 種 名	コシヒカリBL	栽培面積	254 a
圃場筆数	32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 140 Kg 確認済		
	JA以外	種子もみ 苗		
	JA以外	種子もみ 苗		
	播種月日(月/日)	4/16~4/25		
	育苗様式	中苗		
本田管理	田植	時期(月/日) 5/18~6/4		
		植付株数 45 株/坪		
	生育調整	溝切り(月/日) 6/30		
		中干し(月/日) 6/25		
		出穂期(月/日) 7/28~8/5		
	倒伏	時期 9月上旬		
		程度 少		
	収穫	時期(月/日) 9/15~9/28		
		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	500 Kg		
	1等米比率	100 %		
	月/日	出荷量(30kg圓)	検査等級	玄米タンパク値(%)
	10/04	30	1等	5.5
	10/08	2	1等	5.9
	計	32		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	タフブロック	4/13	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)
本田	Dr.オリゼスターク箱粒剤	5/20	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	5/25		500ml	散布	2	オキサジクロメホントフリルトリオン
本田	撒粉ボルドー粉剤DL	7/19		3Kg	散布	0	塩基性硫酸銅
本田	MRジョーカー粉剤DL	8/15		3Kg	散布	1	シラフルオフェン
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)

## 《 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	
本田	硫酸		5g	0.1 Kg	0.03	0.03			
本田	タキグリーン	5/3		80 Kg	0.40	0.00	0.24	0.32	フルカリ43%けい酸24%百土3%
本田	魚沼ロマンベースS220	5/20		20 Kg	2.40	2.30	2.40	2.00	
本田	マグホス	7/2		30 Kg	0.00	0.00	5.10		百土3.5%
本田	魚沼ロマン有機糞肥	7/19		10 Kg	1.00	0.63	0.40	1.20	
計						2.99			

②

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