

# 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.	J0017	品種名	コシヒカリBL	栽培面積	409 a
圃場筆数	20筆	栽培協定	済	圃場設置及び管理 現地確認月日(月/日)	8/3, 9/12

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

確認者印



## 《 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 温湯済		
	JA 種子もみ	230 Kg 確認済		
	JA 以外 種子もみ			
	播種月日(月/日)	4/18~4/28		
育苗様式	中苗			
本田管理	田植 時期(月/日)	5/20~5/30		
	田植 植付株数	60 株/坪		
	生育調整 溝切り(月/日)	7/3~7/8		
	生育調整 中干し(月/日)	6/29~7/5		
	出穂期(月/日)	8/15~8/18		
	倒伏 時期			
	倒伏 程度	無		
	収穫 時期(月/日)	10/9~10/15		
	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	自己		
選別網目	1.90 mm	確認済		
乾燥・調製	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(%)
	10/19	566	1等	5.8
作柄・品質	認証米出荷数量	566	5.8	

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	黒酢(種子殺菌)	4/10	50倍		24時間浸漬	0	各種アミノ酸、ミネラル
	タチガレン粉剤	4/15	8g		床土混和	1	ヒドロキシシロキサン
初期殺菌殺虫	Drオリベスターク箱粒剤	5/18		50g	箱施用	2	プロベナゾール、ジノテフラン
	ヤイバジャンボ	5/26		250g	散布	2	フェントラザミド、ドリミスルファン
除草剤	MR.ジョーカーEW	8/22		2000倍	100リッター 散布	1	シラフルオフェン
	計					6	

①

農薬使用成分回数 慣行栽培基準比 3.2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	稚苗苗代配合		25g	0.5 Kg	0.02	0.02	0.03	0.03	
	硫酸		5g	0.1 Kg	0.03	0.03			
追肥	あすなろグアノ			60 Kg	0.29	0.00	16.18		アルカリ38%、けい酸8%、苦土1%
	貝化石			60 Kg	0.00	0.00	0.06	0.44	アルカリ41%、けい酸20%
本田	魚沼ロマンベストS220	5/20		28 Kg	3.36	3.22	3.36	2.80	
	アミノ薬元	5/12		50 Kg	4.00	0.00	2.50	1.50	魚粕
調整肥	魚沼ロマン有機穂肥	7/25		15 Kg	1.51	0.95	0.60	1.80	
	魚沼ロマン有機穂肥	8/3		5 Kg	0.51	0.32	0.20	0.60	
計						4.54			

②

肥料化学合成チッソ成分量 慣行栽培基準比 4.6割 (②÷慣行栽培基準10Kg/10a)