

# 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

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24年11月20日 湯沢利夫

生産者No.	J0069	品種名	コシヒカリBL	栽培面積	121 a
圃場筆数	9筆	栽培協定	済	圃場設置及び管理 現地確認月日(月/日)	8/11, 9/13

## 《 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		
	種入先	110 Kg 確認済		
	JA	種子もみ苗		
	JA以外	種子もみ苗		
播種月日(月/日)	4/28~4/29			
育苗様式	中苗			
本田管理	田植時期(月/日)	6/6~6/7		
	植付株数	50株/坪		
	生育調整	薄切り(月/日) 7/6 中干し(月/日) 7/7		
	出穂期(月/日)	8/17		
	倒伏	時期 9月中旬 程度 少		
	收穫	時期(月/日) 10/5~10/9		
	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	JAライスセンター 委託		
	選別網目	1.90 mm 確認済		
	乾燥調整			
作柄・品質	10a当たり取量	500 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	47	1等	5.3
	10/19	83	1等	5.4
	計	130		5.4

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	4/16	200倍		24時間浸漬	0	タロマイセスフラバスクラウドなし
	タチガレン粉剤	4/20	8g		床土混和	1	ヒドロキシソキサゾール
本田	Dr.オリセスターク箱粒剤	6/4	50g		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	6/9	250g		散布	2	フェントラザミド・ピリミスルファン
本田	バサグラン液剤	7/23		500ml	散布	1	ベンタゾンナトリウム塩
	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	ホーネンス培土		2800g	56 Kg	0.03	0.03	0.03	0.03	
	くみあい液肥2号		20g	0.4 Kg	0.04	0.04	0.02	0.04	
本田	魚沼ロマンシルキーパー	5/21		60 Kg	0.00	0.00	3.60	2.40	アルカリ18.0%, けい酸23.0%, 苦土4%, 腐植層5%
	魚沼ロマンベストS220	6/6		30 Kg	3.60	3.45	3.60	3.00	
本田	味好特号	5/20		10 Kg	0.60	0.00	0.80	0.40	
	ワールドエースレット	5/21		30 Kg	1.20	0.00	1.50	0.60	
本田	けい酸加里プレミア34	5/20		40 Kg	0.00	0.00		8.00	けい酸34%, 苦土4%, ほう素0.1%
	味好2号粒状有機	7/5		10 Kg	0.70	0.00	0.20	0.70	
本田	魚沼ロマン有機種肥	7/25		10 Kg	1.00	0.63	0.40	1.20	
	魚沼ロマン有機種肥	8/1		10 Kg	1.00	0.63	0.40	1.20	
計						4.78			

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)