

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.	J0087	品種名	コシヒカリBL	栽培面積	39 a
圃場筆数	3筆	栽培協定	済	圃場設置及び管理 現地確認月日(月/日)	8/12, 9/13

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	
	項目	内容		
育苗管理	種子更新	確認済	温湯済	
	導入先	JA 種子もみ 苗	12 Kg	確認済
		JA 以外 種子もみ 苗	12 Kg	確認済
	播種月日(月/日)	4/25		
育苗様式	中苗			
本田管理	田植	時期(月/日)	5/22~5/23	
		植付株数	60 株/坪	
	生育調整	溝切り(月/日)		
		中干し(月/日)	6/22	
	出穂期(月/日)	8/7~8/9		
	倒伏	時期	9月中旬	
		程度	少	
	收穫	時期(月/日)	9/25	
	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	10a当たり収量	450 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 (%)
		10/02	53	1等
計	53		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	3/31	200倍		24時間浸漬	0	タロマイセスフラバス(カウントなし)
	タテガレン粉剤	4/17	8g		床土混和	1	ヒドロキシイソキサゾール
本田	Dr.オリセスタール箱粒剤	5/21	50g		苗箱施用	2	プロベナゾール、ジノテフラン
	ヤイバジャンボ	5/27	250g		散布	2	フェントラザミドピリミスルファン
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)

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	
	べんとう肥		15g	0.3 Kg	0.03	0.03	0.03	0.03	
本田	魚沼ロマンソイルキーパー	5/16		40 Kg	0.00	0.00	2.40	1.60	アルカリ18.0%、けい酸23.0%、苦土4%、炭酸3%
	苦土重焼燐30	5/16		40 Kg	0.00	0.00	12.00		苦土4%
本田	粒状ようりんケイカル	5/16		60 Kg	0.00	0.00	1.80		アルカリ7.7%、けい酸3.0%、マンガン4%、苦土2%
	津南有機121	5/16		35 Kg	3.51	2.42	4.20	3.50	
本田	なたね油粕	H23/10/10		30 Kg	1.50	0.00	0.60	0.30	
	けい酸加里プレミ734	6/28		40 Kg	0.00	0.00		8.00	けい酸34%、苦土4%、ほう素0.1%
本田	魚沼ロマン有機穂肥	7/30		15 Kg	1.51	0.95	0.60	1.80	
	計						3.43		

②

肥料化学合成チッソ成分量 慣行栽培基準比 3.5割 (②÷慣行栽培基準10Kg/10a)