

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

生産者No.	J0009	品種名	コシヒカリBL	栽培面積	35 a
圃場筆数	5筆	栽培協定	済	圃場設置及び管理 現地確認月日(月/日)	7/17, 9/3

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



《 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 80箱 確認済		
		JA 種子もみ 以外		
	播種月日(月/日)	4/6~4/22		
育苗様式	中苗			
本田管理	田植 時期(月/日)	5/25~5/26		
	田植 播付株数	50株/坪		
	生育調整 溝切り(月/日)	6/30		
	生育調整 中干し(月/日)	6/27~6/30		
	出穂期(月/日)	8/2~8/4		
	倒伏 時期			
	倒伏 程度	無		
	収穫 時期(月/日)	9/14		
	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ライセンサー	委託	
乾燥調整	選別網目	1.90mm 確認済		
作柄品質	10a当たり収量	430Kg		
	1等米比率	100%		
	月/日	出荷量(30kg筒)	検査等級	玄米タンパク値(%)
	09/21	35	1等	5.7
	計	35		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	4/16	200倍		24~48時間浸漬	0	タラロマイセスフラス(カウントなし)
	タチガレン液剤	4/16	1000倍		1.0リッター床土灌注	1	ヒドロキシインキサゾール
本田	Drオキサースター箱粒剤	5/25		50g	箱施用	2	プロベナゾール、ジノフラン
	ヤイバ豆つぶ250	5/31		250g	散布	2	フェントラザミドピリミスルファン
本田	ハサグラン粒剤	6/28		2Kg	散布	1	ペンタゾンナトリウム塩
	撒粉ボルドー粉剤D	7/24		2Kg	散布	0	塩基性硫酸銅
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)

《 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	56Kg	0.03	0.03	0.03	0.03	
	べんとう肥		13g	0.26Kg	0.03	0.03	0.03	0.03	
本田	硫酸		5g	0.1Kg	0.03	0.03			
	くみあい液肥2号		20g	0.4Kg	0.04	0.04	0.02	0.04	
本田	津南有機121	5/20		18Kg	1.81	1.25	2.16	1.80	
	マルチサポート2号	6/29		3Kg	0.00	0.00			けい酸20%、苦土12%
本田	魚沼roman有機穂肥	7/21		1Kg	0.11	0.07	0.04	0.12	
	魚沼roman有機穂肥	7/27		1Kg	0.11	0.07	0.04	0.12	
計						1.52			

②

肥料化学合成チッソ成分量 慣行栽培基準比 1.6割 (②÷慣行栽培基準10Kg/10a)