

平成23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23年11月15日 湯沢利夫

生産者 No.	J0022	品 種 名	コシヒカリBL	栽培面積	124 a
圃場筆数	12筆	栽培協定書	済	圃場設置及び管理 現地確認月日(月/日)	7/13, 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	確認済		
	JA 種子もみ 苗	29 Kg		
	JA 以外 種子もみ 苗			
	播種月日(月/日)	4/24~4/27		
	育苗様式	成苗		
本田管理	田植 時期(月/日)	6/1~6/4		
	田植 植付株数	33 株/坪		
	生育調整 溝切り(月/日)	7/2~7/3		
	生育調整 中干し(月/日)	7/1		
	出穂期(月/日)	8/11~8/12		
	倒伏 時期			
	倒伏 程度	無		
	収穫 時期(月/日)	9/24~10/3		
	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	自己		
	選別網目	1.90 mm	確認済	
作柄・品質	10a当たり収量	445 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 (%)
	09/28	42	1等	5.6
	10/01	40	1等	5.9
計	82		5.8	

《 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	4/20	200倍		24~48時間浸漬	0	タラロマイセスフラバス(カウントなし)
	タチカレエース粉剤	4/21	4.2g		床土混和	2	ヒドロキシソキサゾール、メタラキシル
本田	スタークル箱粒剤	4/24		38.5g	箱施用	1	
	エーワンフロアブル	6/5		500ml	散布	2	オキサジクロメホントフェリルトリオン
	バサグラン粒剤	7/6		3Kg	散布	1	ベンタソナトリウム塩
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)

《 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	エコロンゲ 100		50g	1 Kg	0.14	0.14	0.12	0.14	
	魚沼ロマンソイルスター	5/6		60 Kg	0.00	0.00	3.00	アルカリ24.5%、けい酸17.9%、亜土7%、腐植酸7%	
本田	津南有機121	5/10		30 Kg	3.00	2.07	3.60	3.00	
	マルチサポート2号	7/8		20 Kg	0.00	0.00		けい酸20%、亜土12%	
穂肥	魚沼ロマン有機穂肥	7/23		5 Kg	0.51	0.32	0.20	0.60	
計						2.53			

②

肥料化学合成チッソ成分量 慣行栽培基準比 2.6 割 (②÷慣行栽培基準10Kg/10a)