

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.	J 0064	品 種 名	コシヒカリBL	栽培面積	107 a
圃場筆数	10筆	栽培協定書	済	圃場設置及び管理 現地確認月(月/日)	7/14, 9/6

《 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		
			種子更新	確認済
育苗管理	導入先	確認済		
	JA 種子もみ 苗	28 Kg	確認済	
	JA 種子もみ 以外 苗			
播種月日(月/日)	4/24			
育苗様式	中苗			
本田管理	田植 時期(月/日)	5/27~5/29		
	田植 植付株数	60 株/坪		
	生育調整 溝切り(月/日)	なし		
	生育調整 中干し(月/日)	6/28		
	出穂期(月/日)	8/14		
	倒伏 時期			
	倒伏 程度	無		
	収穫 時期(月/日)	9/29~10/4		
	生育期間での畦畔への除草剤使用	未使用	確認済	
	乾燥・調整 作業形態	JAライスセンター	委託	
乾燥・調整 選別網目	1.90 mm	確認済		
作柄・品質	10a当たり収量	480 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 (%)
	10/07	52	1等	5.6
	10/12	96	1等	5.6
計	148		5.6	

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	タロマイセスフラバス(カウントなし)
	タチガレース粉剤	4/21	6g		床土混和	2	ヒドロキシシソキサゾールメタラキシル
本田	初期殺菌殺虫剤	5/27	50g		苗箱施用	2	プロベナゾール ジノテフラン
	除草剤	6/4		500ml	散布	2	オキサジクロメホン、テフリルトリオン
後期殺菌							
後期殺虫							
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	
	碓安		5g	0.1 Kg	0.03	0.03			
本田	津南有機121	5/19		40 Kg	4.00	2.76	4.80	4.00	
	魚沼ロマン有機穂肥	7/26		8 Kg	0.81	0.51	0.32	0.96	
穂肥	魚沼ロマン有機穂肥	8/3		6 Kg	0.61	0.38	0.24	0.72	
計						3.71			

②

肥料化学合成チッソ成分量 慣行栽培基準比 3.8割 (②÷慣行栽培基準10Kg/10a)