

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.	J0054	品 種 名	コシヒカリBL	栽培面積	15 a
圃場筆数	2筆	栽培協定	済	圃場設置及び管理 現地確認月日(月/日)	7/24, 9/11

《 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	6 Kg	確認済	
	JA 以外			
播種月日(月/日)	4/21			
育苗様式	中苗			
本田管理	田植 時期(月/日)	5/27~5/28		
	田植 播付株数	60 株/坪		
	生育調整 清切り(月/日)			
	生育調整 中干し(月/日)			
	出穂期(月/日)	8/ 8		
	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	自己		
乾燥・調整	選別網目	1.90 mm	確認済	
	10a当たり収量	480 Kg		
	1等米比率	100 %		
	認証米出荷数量・玄米品質			
作柄・品質	月/日	出荷量(30kg個)	検査等級	玄米タンパク値(%)
	09/22	24	1等	5.7
計	24			5.7

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	種子殺菌						
	苗殺菌						
育苗	タチガレン粉剤	4/ 9	8g		床土混和	1	ヒドロキシイソキサゾール
	カスミン粒剤	4/ 9	20g		覆土混和	0	カスガマイシン塩酸塩(カウントなし)
初期殺菌・殺虫	側条オリゼートスタークL顆粒水和剤	5/27		500g	ペースト肥料混和	2	プロベナゾール・ジノテフラン
	ヤイバ豆つぶ250	5/31		250g	散布	2	フェントラザミドピリミルファン
除草剤							
後期殺菌	撒粉ボルドー粉剤DL	7/26		3Kg	散布	0	塩基性硫酸銅
	MRジョーカー粉剤DL	8/14		3Kg	散布	1	シラフルオフェン
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	
育苗	基肥		25g	0.5 Kg	全量	内化学合成				0.03
					育苗	追肥				
土づくり										
本田	基肥	魚沼ロマンベストS220	5/27		30 Kg	3.60	3.45	3.60	3.00	
本田	調整肥	けい酸加里アメリマ34	7/ 3		20 Kg	0.00	0.00	4.00	けい酸34%苦土4% 硫黄0.1%	
本田	穂肥	魚沼ロマン有機穂肥	7/27		20 Kg	2.00	1.26	0.80	2.40	
計							4.73			

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)