

平成23年度 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 0085	品 種 名	コシヒカリBL	栽培面積	47 a
圃場筆数	3筆	栽培協定書	済	圃場設置及び管理 現地確認月日(月/日)	7/22, 9/9

《 耕種概要 》

《 農業資材使用概要 》

《 肥料資材使用概要 》

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			
		JA 以外 苗	100箱	確認済	
	播種月日(月/日)	4/19			
育苗様式	中苗				
本田管理	田植 時期(月/日)	6/3			
	田植 植付株数	50株/坪			
	生育調整	溝切り(月/日)	なし		
		中干し(月/日)	6/29		
	出穂期(月/日)	8/14~8/15			
	倒伏	時期	9月上旬		
		程度	甚		
	収穫	時期(月/日)	10/9		
		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	JAライスセンター	委託	
選別網目		1.90mm	確認済		
作柄・品質	10a当たり収量	480Kg			
	1等米比率	100%			
	認証米 出荷数量 玄米品質	月/日	出荷量(30kg個)	検査等級	玄米タンパク値(%)
		10/17	75	1等	5.7
		計	75		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						
本田	タチガレース粉剤	4/10	6g		床土混和	2	ヒドロキシイソキサゾールメタラキシル
	初期殺菌殺虫						
	除草剤						
	エーワンフロアブル	6/7	500ml		散布	2	オキサジクロメホントピリルドリオン
	後期殺菌						
	後期殺虫						
	計					4	

①

農薬使用成分回数 慣行栽培基準比 2.2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	稚苗苗代配合		25g	0.5Kg	0.02	0.02	0.03	0.03	
	追肥								
本田	元気高度りん酸	5/16		80Kg	0.00	0.00	24.00	苦土4.5%	
	豚ふん	5/16		60Kg	2.28	0.00	3.24	1.26	
本田	魚沼ロマン有機糞肥	7/21		10Kg	1.00	0.63	0.40	1.20	
	計					0.69			

②

肥料化学合成チッソ成分量 慣行栽培基準比 0.7割 (②÷慣行栽培基準10Kg/10a)