

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.	J0077	品 種 名	コシヒカリBL	栽培面積	129 a
圃場筆数	7筆	栽培協定書	済	圃場設置及び管理 現地確認月日(月/日)	7/19, 9/9

《 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			
育苗管理	種子更新	確認済 温湯済			
	導入先	種子もみ 20 Kg 確認済			
		JA 種子もみ			
		JA以外 種子もみ			
播種月日(月/日)	4/26				
育苗様式	成苗				
本田管理	田植	時期(月/日) 6/3~6/6			
		植付株数 60 株/坪			
	生育調整	溝切り(月/日)			
		中干し(月/日)			
	出穂期(月/日)	8/10~8/20			
	倒伏	時期			
		程度 無			
	収穫	時期(月/日) 10/3~10/10			
		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 1.90 mm 確認済					
作柄・品質	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	月/日	出荷量 (30kg個)	検査等級	玄米タンパク値 (%)
		10/12	85	1等	5.6
		10/21	64	1等	5.7
	計	149		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	初期殺菌殺虫						
	除草剤	エーワン707Aブル	6/12		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					2	

①

農薬使用成分回数 慣行栽培基準比 1.1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	エコロンG 100		50g	1 Kg	0.14	0.14	0.12	0.14	
	基肥								
	追肥								
本田	苦土重焼燻30	5/25		40 Kg	0.00	0.00	12.00	苦土45%	
	土づくり								
	基肥	津南有機121	5/24	40 Kg	4.00	2.76	4.80	4.00	
調整肥	未施用								
	穂肥								
	計					2.90			

②

肥料化学合成チッソ成分量 慣行栽培基準比 2.9割 (②÷慣行栽培基準10Kg/10a)