

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.	J0071	品 種 名	コシヒカリBL	栽培面積	69 a
圃場筆数	9筆	栽培協定書	済	圃場設置及び管理 現地確認月(月/日)	7/8, 9/9

《 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	種子もみ 22 Kg 確認済			
		JA 種子もみ 苗			
		JA 以外 種子もみ 苗			
	播種月日(月/日)	4/25			
育苗様式	中苗				
本田管理	田植	時期(月/日) 5/31~6/2			
		植付株数 60 株/坪			
	生育調整	溝切り(月/日) なし			
		中干し(月/日) 7/3			
	出穂期(月/日) 8/15~8/16				
	倒伏	時期			
		程度	無		
	収穫	時期(月/日) 10/3~10/9			
		生育期間での畦畔への除草剤使用	未使用 確認済		
	乾燥・調整	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 %			
	月/日	出荷量 (30kg個)	検査等級	玄米タンパク値 (%)	
		10/12	70	1等	5.6
		10/17	9	1等	5.7
	10/21	20	1等	5.7	
計	99		5.7		

《 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	種子殺菌						
	苗殺菌						
本田	初期殺菌殺虫						
	除草剤						
後期殺菌	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)

《 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	稚苗苗代配合		25g	0.5 Kg	0.02	0.02	0.03	0.03	
	追肥								
本田	基肥								
	調整肥								
穂肥	魚沼ロマン有機穂肥	7/30		10 Kg	1.00	0.63	0.40	1.20	
	魚沼ロマン有機穂肥	8/6		10 Kg	1.00	0.63	0.40	1.20	
計					4.06				

②

肥料化学合成チッソ成分量 慣行栽培基準比 4.1割 (②÷慣行栽培基準10Kg/10a)