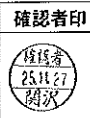


平成25年産 津南町認証米 栽培管理記録簿

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



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25年11月27日 関沢 真一

生産者 No.	J0038	品 種 名	コシヒカリBL	栽培面積	187 a
圃場筆数	15筆	栽培協定	済	圃場設置及び管理 現地確認月日(月/日)	8/5,

《 耕種概要 》

区分	内容	附記			
育苗管理	種子更新	確認済 湿湯済			
	導入先	JA 種子もみ苗			
		JA 以外 種子もみ苗			
	播種月日(月/日)	4/18			
育苗様式	中苗				
本田管理	田植時期(月/日)	5/24~5/26			
	植付株数	39 株/坪			
	生育調整	清切り(月/日)	なし		
		中干し(月/日)	6/25		
	出穂期(月/日)	8/6			
	倒伏	時期			
		程度	無		
	収穫	時期(月/日)	9/20		
		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	組織ライスセンター 委託		
選別網目		1.90 mm 確認済			
作柄・品質	10a当たり収量	540 Kg			
	1等米比率	100 %			
	月/日	出荷量(30kg固)	検査等級	玄米タンパク値(%)	
		10/04	159	1等	6.0
		10/05	141	1等	5.8
	計	300		5.9	

《 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	5/24		500g	ペースト肥料混和	2	プロベナゾール、ジネフラン
	除草剤	5/27		1Kg	散布	2	フェントラザミドピリメスルファン
	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)

《 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	ホーネン培土		2800g	56 Kg	0.03	0.03	0.03	0.03	
	追肥								
本田	土じり								
	基肥	なたね油粕	5/8	40 Kg	2.00	0.00	0.80	0.40	
		魚沼ロマンペーストS220	5/24	30 Kg	3.60	3.45	3.60	3.00	
調整肥									
種肥	魚沼ロマン有機穂肥	7/22		20 Kg	2.00	1.26	0.80	2.40	
	計					4.74			

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)