

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



生産者 No.	J0035	品種名	コシヒカリBL	栽培面積	186 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)	8/3, 8/30

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

《 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	確認済		
	JA 種子もみ	60 Kg		
	JA 以外 種子もみ			
播種月日(月/日)	4/17			
育苗様式	中苗			
本田管理	田植 時期(月/日)	5/21~5/25		
	植付株数	50 株/坪		
	生育調整 溝切り(月/日)	6/25		
	中干し(月/日)	6/18		
	出穂期(月/日)	8/4~8/7		
	倒伏 時期			
	程度	無		
	収穫 時期(月/日)	9/18~9/29		
	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	自己		
選別網目	1.90 mm	確認済		
作柄・品質	10a当たり収量	600 Kg		
	1等米比率	83 %		
	月/日	出荷量(30kg個)	検査等級	玄米タンパク値(%)
	09/22	73	1等	5.9
	09/29	97	1等	6.0
10/04	80	1等	6.0	
計	250		6.0	

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	タフブロック	4/14	200倍		24~48時間浸漬	0	タラロマイセスフラバス(カウントなし)
	初期殺菌殺虫	5/21	500g		ペースト肥料混和	2	プロベナゾール ジノテフラン
本田	除草剤	5/30	500ml		散布	2	オキサジクロメホンテフリルトリアン
	後期殺菌	7/22	3Kg		散布	1	イソプロチオラン
後期殺虫	MR ジョーカー粉剤 DL	8/9	3Kg		散布	1	シラフルオフェン
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
					全量	内化学合成			
育苗	福田培土		2800g	56 Kg	0.03	0.03	0.03	0.03	ホーレス培土同類肥料使用
	くみあい液肥2号		10g	0.2 Kg	0.02	0.02	0.01	0.02	
本田	土じり								
	基肥	魚沼ロマンペーストS220	5/21	30 Kg	3.60	3.45	3.60	3.00	
本田	調整肥								
	基肥	魚沼ロマン有機糞肥	7/21	10 Kg	1.00	0.63	0.40	1.20	
本田	調整肥	味好2号粒状有機	7/26	10 Kg	0.70	0.00	0.20	0.70	
	計					4.13			

②

肥料化学合成チッソ成分量 慣行栽培基準比 4.2 割 (②÷慣行栽培基準10Kg/10a)