

平成24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

生産者No.	J0081	品種名	コシヒカリBL	栽培面積	37 a
圃場筆数	2筆	栽培協定	済	圃場設置及び管理 現地確認月日(月/日)	7/27, 9/13



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24年11月20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		
			種子更新	確認済
育苗管理	種入先	JA 種子もみ		
	種入先	JA 以外 種子もみ		
	播種月日(月/日)	4/24~4/25		
	育苗様式	中苗		
本田管理	田植	時期(月/日)	6/4	
		植付株数	60株/坪	
	生育調整	溝切り(月/日)	なし	
		中干し(月/日)		
	出穂期(月/日)	8/16~8/18		
	倒伏	時期		
		程度	無	
収穫	時期(月/日)	9/28		
	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	JA7イセンター	委託	
	選別網目	1.90 mm	確認済	
作柄・品質	10a当たり収量	390 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(%)
		10/09	33	1等
	計	33		5.3

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	4/22	200倍		24時間浸漬	0	タロマイセスフラバス(カウントなし)
	タチガレン粉剤	4/21	8g		床土混和	1	ヒドロキシイソキサゾール
本田	Dr.オリセスタール箱粒剤	6/4	50g		苗箱施用	2	プロベナゾール、ジノテフラン
	ヤイバジャンボ	6/7	250g		散布	2	フェントラザミド、ピリミスルファン
計						5	

①

農薬使用成分回数 慣行栽培基準比 2.7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	0.5 Kg	0.02	0.02	0.03	0.03	
	くみあい液肥2号		20g	0.4 Kg	0.04	0.04	0.02	0.04	
本田	ようりん	5/19		80 Kg	0.00	0.00	16.00		アルカリ45%、けい酸20%、苦土12%
	津南有機121	5/22		40 Kg	4.00	2.76	4.80	4.00	
本田	粒状発酵とん糞	5/19		120 Kg	3.84	0.00	9.60	3.36	
	けい酸加里グレブ734	7/10		20 Kg	0.00	0.00		4.00	けい酸34%、苦土4%、ほう素0.1%
本田	魚沼マン有機穂肥	8/1		10 Kg	1.00	0.63	0.40	1.20	
	魚沼マン有機穂肥	8/7		5 Kg	0.51	0.32	0.20	0.60	
計						3.77			

②

肥料化学合成チッソ成分量 慣行栽培基準比 3.8割 (②÷慣行栽培基準10Kg/10a)