

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

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24年11月20日 湯沢利夫

生産者No.	J0079	品種名	コシヒカリBL	栽培面積	36 a
圃場筆数	3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

《 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	
育苗管理	導入先	種子もみ		
	JA	苗		
	JA以外	種子もみ		
	播種月日(月/日)	4/15		
	育苗様式	成苗		
本田管理	田植	時期(月/日)	6/2	
		植付株数	37株/坪	
	生育調整	溝切り(月/日)	7/1	
		中干し(月/日)	7/8	
		出穂期(月/日)	8/6~8/10	
	倒伏	時期	9月中旬	
		程度	少	
	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	
	乾燥調整	作業形態	担い手	
選別網目		1.90mm		
作柄・品質	10a当たり収量	450Kg		
	1等米比率	100%		
	月/日	出荷量(30kg個)	検査等級	玄米タンパク値(%)
	10/03	50	1等	5.6
	計	50		5.6

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	6/2	25g		苗箱施用	2	プロベナゾール・ジノフラン
	除草剤	6/8		250g	散布	2	フェントラザミドピリミスルファン
		7/8		3Kg	散布	1	ペンタゾンナトリウム塩
	後期殺菌	7/27		3Kg	散布	0	塩基性硫磺銅
計						5	

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	1Kg	0.14	0.14	0.12	0.14	
	追肥								
土づくり	ようりん	5/13		80Kg	0.00	0.00	16.00		アルカリ45%けい酸20%五土12%
	ソフトシリカ	5/13		100Kg	0.00	0.00			
本田	津南有機121	5/27		40Kg	4.00	2.76	4.80	4.00	
	粒状発酵けい糞	5/13		60Kg	1.20	0.00	3.90	1.80	
調整肥	シリカ21			40Kg	0.00	0.00			けい酸72.5%
	マグホス	6/28		20Kg	0.00	0.00	3.40		苦土3.5%
穂肥	魚沼ロマン有機穂肥	7/22		10Kg	1.00	0.63	0.40	1.20	
	計					3.53			

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)

肥料化学合成チッソ成分量 慣行栽培基準比 3.6割 (②÷慣行栽培基準10Kg/10a)