

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.	J0065	品種名	コシヒカリBL	栽培面積	61a
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)	7/31, 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

確認者印



《 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	導入先			
	JA 種子もみ	20 Kg	確認済	
	JA 種子もみ			
	以外			
	播種月日(月/日)	4/15		
	育苗様式	中苗		
本田管理	田植			
	時期(月/日)	5/27~5/28		
	植付株数	50 株/坪		
	生育調整			
	溝切り(月/日)			
	中干し(月/日)	6/30~7/5		
	出穂期(月/日)	8/12~8/18		
	倒伏			
	程度	無		
	收穫			
時期(月/日)	9/27			
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	400 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	78	1等	5.3
	計	78		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	種子殺菌						
	苗殺菌						
本田	カスミン粒剤	4/17	20g		覆土混和	0	カスガマイシンー塩酸塩(カウントなし)
	Dr.オリベスター箱粒剤	4/26	50g		苗箱施用	2	プロベナゾール、シノテフラン
後期殺菌	ヤイバキロ粒剤	6/8		1Kg	散布	2	フェントラザミド、ピリミルファン
	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)

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			
基肥	福田培土		2500g	50 Kg	0.03	0.03	0.03	0.03	チニチ培土用殺菌剤使用
	べんとう肥		15g	0.3 Kg	0.03	0.03	0.03	0.03	
追肥	苦土重焼燐30	5/16		60 Kg	0.00	0.00	18.00		苦土45%
	ようりん	5/16		60 Kg	0.00	0.00	12.00		アルカリ45%、けい酸20%、苦土12%
土づくり	シリカリユウ17	5/16							アルカリ17%、けい酸17%、りん酸4.25%、苦土1.5%、苦土0.3%
	津南有機121	5/16		40 Kg	4.00	2.76	4.80	4.00	
基肥	エスアイ加里	7/3		30 Kg	0.00	0.00			
	魚沼ロマン有機穂肥	7/26		10 Kg	1.00	0.63	0.40	1.20	
穂肥	魚沼ロマン有機穂肥	8/3		10 Kg	1.00	0.63	0.40	1.20	
	計					4.08			

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)