

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



生産者No.	J0061	品種名	コシヒカリBL	栽培面積	8a
圃場筆数	1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

《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	JA 種子もみ	
	JA 以外	JA 種子もみ	
育苗先	20箱	確認済	
播種月日(月/日)	4/6~4/22		
育苗様式	中苗		
本田管理	田植時期(月/日)	6/2	
	種付株数	60株/坪	
	生育調整	溝切り(月/日)	
	中干し(月/日)	7/4	
	出穂期(月/日)	8/14	
	倒伏	時期	
程度	無		
収穫	時期(月/日)	9/30	
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	担い手	
	委託		
選別網目	1.90mm	確認済	
作柄・品質	10a当たり収量	450Kg	
	1等米比率	100%	
	月/日	出荷量(30kg固)	検査等級
10/04	5	1等	5.6
計	5		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	タフブロック	4/16	200倍		24~48時間浸漬	0	タロマイセスフラス(カウントなし)
	タチゲレン液剤	4/16	1000倍		1.0リッター床土灌注	1	ヒドロキシイソキサゾール
本田	ヤイバ豆つぶ250	6/9		250g	散布	2	フェントラザミドピリミスルファン
	計					3	

①

農薬使用成分回数 慣行栽培基準比 1.6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		リン酸	カリ	その他
			全量	内化学合成					
基肥	ホーネンス培土		2800g	56Kg	0.03	0.03	0.03	0.03	
	計								
育苗	べんとう肥		13g	0.26Kg	0.03	0.03	0.03	0.03	
	硫安		5g	0.1Kg	0.03	0.03			
	くみあい液肥2号		20g	0.4Kg	0.04	0.04	0.02	0.04	
土づくり	魚沼ロマンソイルキハー	5/20		62.5Kg	0.00	0.00	3.75	2.50	アルカリ18.0%,付いた酸23.0%,苦土4%,腐植酸3%
	計								
基肥	津南有機121	5/20		37.5Kg	3.76	2.59	4.50	3.75	
	計								
調整肥	ファイトアップ 水田用	6/9		0.2Kg	0.01	0.01		0.02	
	マルチサポート2号	7/8		40Kg	0.00	0.00			付いた酸20%,苦土12%
穂肥	魚沼ロマン有機穂肥	7/25		7.7Kg	0.78	0.49	0.31	0.93	
	魚沼ロマン有機穂肥	7/31		12Kg	1.21	0.76	0.48	1.44	
計						3.98			

②

肥料化学合成チッソ成分量 慣行栽培基準比 4割 (②÷慣行栽培基準10Kg/10a)