

平成25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.	J0034	品 種 名	コシヒカリBL	栽培面積	116 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(月/日)	8/2,

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25年11月27日 関 沢 真 一

《 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
導入先	JA 種子もみ	38 Kg	確認済	
	JA 以外 種子もみ			
播種月日(月/日)	4/22			
育苗様式	中苗			
田植	時期(月/日)	5/28		
	植付株数	60 株/坪		
生育調整	溝切り(月/日)	7/7		
	中干し(月/日)	6/29		
出穂期(月/日)	8/12~8/13			
倒伏	時期	9月上旬		
	程度	少		
収穫	時期(月/日)	9/25~10/1		
	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	570 Kg		
	1等米比率	100 %		
作柄・品質	月/日	出荷量 (30kg個)	検査 等級	玄米タンパク値 (%)
	09/30	26	1等	5.8
	10/01	25	1等	5.7
	10/01	19	1等	6.0
	10/02	20	1等	6.0
	10/07	29	1等	5.9
	10/08	13	1等	6.0
計	132		5.9	

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	タチガレン粉剤	4/22	8g	床土混和	1	ヒドロキシインキサゾール
本 田	初期殺菌・殺虫	カスミン粒剤	4/22	20g	覆土混和	0	カスガマイシン一塩酸塩(カウントなし)
		Dr.オリベスタークル箱粒剤	5/28	50g	苗箱施用	2	プロベナゾール、ジノテフラン
本 田	除草剤	ヤイバ豆つぶ250	6/4	250g	散布	2	フェントラザミドピリミスルファン
		後期殺菌	ブラシジヨーカーフ07フル	8/25	1000倍	100リッター 散布	3
本 田	後期殺菌						
		計				8	

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	ホーネンス培土		2800g	56 Kg	0.03	0.03	0.03	0.03	
	くみあい液肥2号		10g	0.2 Kg	0.02	0.02	0.01	0.02	
追 肥	くみあい液肥2号		10g	0.2 Kg	0.02	0.02	0.01	0.02	
	ようりん	5/14		60 Kg	0.00	0.00	12.00		アルカリ43%、けい酸20%、苦土12%
本 田	津南有機121	5/28		40 Kg	4.00	2.76	4.80	4.00	
	魚沼ロマン有機穂肥	7/22		10 Kg	1.00	0.63	0.40	1.20	
穂 肥	魚沼ロマン有機穂肥	8/2		4 Kg	0.41	0.26	0.16	0.48	
	計					3.72			

農薬使用成分回数 慣行栽培基準比 4.3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 3.8割 (②÷慣行栽培基準10Kg/10a)