

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6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25年11月27日 関沢 真一

生産者No.	J0016	品 種 名	コシヒカリBL	栽培面積	198 a
圃場筆数	19筆	栽培協定	済	圃場設置及び管理 現地確認月日(月/日)	7/26,

《 耕種概要 》

区分	内容	附記			
育苗管理	種子更新	確認済			
	導入先	種子もみ 48 Kg	確認済		
		苗 100 箱	確認済		
		種子もみ 以外 苗			
播種月日(月/日)	4/25~4/27				
育苗様式	中苗				
本田管理	田植 時期(月/日)	5/17~5/19			
	植付株数	60 株/坪			
	生育調整 溝切り(月/日)	なし			
	中干し(月/日)	6/26			
	出穂期(月/日)	8/3~8/6			
	倒伏 時期	9月上旬			
	程度	少			
	収穫 時期(月/日)	9/13~9/21			
	生育期間中の畦畔への除草剤使用	未使用	確認済		
	作業形態	JAライセンサー	委託		
乾燥・調製	選別網目	1.90 mm	確認済		
	10a当たり収量	510 Kg			
	1等米比率	100 %			
	認証米出荷数量 玄米品質	月/日	出荷量 (30kg個)	検査 等級	玄米タンパク値 (%)
		09/19	34	1等	5.7
		09/24	35	1等	5.7
		09/25	170	1等	5.8
	計	239		5.7	

《 農薬資材使用概要 》

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	4/13	200倍		24~48時間 浸漬	0	タラマイセスフラバス(カウントなし)
	タチガレン液剤	4/19	1000倍		1.0リッター 床 土澆注	1	ヒドロキシソキサゾール
本 田	Dr.オリベスター丸箱粒剤	5/17	50g		苗箱施用	2	プロベナゾール・シノテフラン
		5/23		1			
後 期 殺 菌	バサグラン粒剤	6/27		3Kg	散布	1	ペンタゾンナトリウム塩
	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)

《 肥料資材使用概要 》

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	
	べんとう肥		13g	0.26 Kg	0.03	0.03	0.03	0.03	
追 肥	積安		5g	0.1 Kg	0.03	0.03			
	計								
土 づくり									
	計								
本 田	津南有機121	5/14		20 Kg	2.00	1.38	2.40	2.00	
	津南有機121	6/15		20 Kg	2.00	1.38	2.40	2.00	
調 整 肥	ファイトアップ 水田用	6/22		0.5 Kg	0.02	0.02		0.05	
	マルチサポート2号	7/7		20 Kg	0.00	0.00		けい酸2% 苦土1%	
穂 肥	魚沼ロマン有機穂肥	7/15		10 Kg	1.00	0.63	0.40	1.20	
	魚沼ロマン有機穂肥	7/25		10 Kg	1.00	0.63	0.40	1.20	
計						4.15			

②

肥料化学合成チッソ成分量 慣行栽培基準比 4.2割 (②÷慣行栽培基準10Kg/10a)