

平成23年度 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23年11月15日 湯沢利夫

生産者No.	J0069	品 種 名	コシヒカリBL	栽培面積	29 a
圃場筆数	5筆	栽培協定書	済	圃場設置及び管理 現地確認月日(月/日)	7/19, 9/9

《 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		
		苗		
	JA以外	種子もみ		
苗	60箱	確認済		
播種月日(月/日)	4/26			
育苗様式	中苗			
本田管理	田植	時期(月/日)	6/3~6/4	
	植付株数	50株/坪		
	生育調整	溝切り(月/日)	なし	
		中干し(月/日)	7/5	
	出穂期(月/日)	8/13~8/15		
	倒伏	時期		
		程度	無	
	収穫	時期(月/日)	10/4	
	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	JAライスセンター	委託
選別網目		1.90mm	確認済	
作柄・品質	10a当たり収量	360Kg		
	1等米比率	100%		
	月/日	出荷量(30kg個)	検査等級	玄米タンパク値(%)
		10/12	28	1等
	計	28		5.6

《 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	4/21	200倍		24時間浸漬	0	タロマイセスフラバス(カウントなし)
	タカレエース粉剤	4/18	6g		床土混和	2	ヒドロキシシソキサゾール、メタラキシル
本田	Dr.オリゼスターケル箱粒剤	6/3	50g		苗箱施用	2	プロベナゾール、ジノテフラン
	エーワンフロアブル	6/8		500ml	散布	2	オキサジクロメホントエフ、リルトリオン
計						6	

①

農薬使用成分回数 慣行栽培基準比 3.2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	56Kg	0.03	0.03	0.03	0.03	
	くみあい液肥2号		10g	0.2Kg	0.02	0.02	0.01	0.02	
本田	津南有機121	5/17		35Kg	3.51	2.42	4.20	3.50	
	なたね油粕	5/17		35Kg	1.75	0.00	0.70	0.35	
穂肥	魚沼ロマン有機穂肥	7/30		5Kg	0.51	0.32	0.20	0.60	
	魚沼ロマン有機穂肥	8/2		5Kg	0.51	0.32	0.20	0.60	
計						3.11			

②

肥料化学合成チッソ成分量 慣行栽培基準比 3.2割 (②÷慣行栽培基準10Kg/10a)