

平成23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



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.	J 0050	品 種 名	コシヒカリBL	栽培面積	73 a
圃場筆数	2筆	栽培協定書	済	圃場設置及び管理 現地確認月(月/日)	7/8, 9/6

《 耕種概要 》

区分	内容	附記			
育苗管理	種子更新	確認済 温湯済			
	導入先	JA 種子もみ			
		JA 以外 種子もみ			
	播種月日(月/日)	4/18			
	育苗様式	中苗			
本田管理	田植 時期(月/日)	5/19			
	田植 植付株数	50 株/坪			
	生育調整	溝切り(月/日)	なし		
		中干し(月/日)	6/30		
	出穂期(月/日)	8/12			
	倒伏	時期			
		程度	無		
	収穫 時期(月/日)	10/6			
	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	組織ライスセンター		
選別網目		1.90 mm			
作柄・品質	10a当たり収量	504 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(%)	
		10/10	102	1等	5.8
		10/10	20	1等	6.0
計	122		5.9		

《 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	種子殺菌						
	苗殺菌	カスミン液剤	4/18	4倍	50ml 灌注	0	カスガマイシンー塩酸塩(カウントなし)
本田	初期殺菌殺虫	側突オリゼートスタール顆粒水和剤	5/23	500g	ペースト肥料混和	2	プロベナゾール・ジノテフラン
	除草剤	エーワンフロアブル	5/28	500ml	散布	2	オキサジクロメホントフリルトリオン
後期殺菌							
	後期殺虫	MRジョーカー粉剤DL	8/17	3Kg	散布	1	シラフルオフェン
計						5	

①

農薬使用成分回数 慣行栽培基準比 2.7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	基肥	ホーネンス培土	2800g	56 Kg	0.03	0.03	0.03	0.03	
	追肥	硫安	5g	0.1 Kg	0.03	0.03			
本田	土壌改良	魚沼ロマンソイルスター	5/6	60 Kg	0.00	0.00	3.00		アルカリ24.5%、けい酸17.5%、苦土7%、腐植酸7%
		魚沼ロマンペーストS220	5/23	30 Kg	3.60	3.45	3.60	3.00	
基肥	なたね油粕	5/6	20 Kg	1.00	0.00	0.40	0.20		
	調整肥	けい酸加里フレミア34	7/1	10 Kg	0.00	0.00		2.00	けい酸34%、苦土4%、尿素0.1%
穂肥	マルチサポート2号	7/1	10 Kg	0.00	0.00				けい酸20%、苦土12%
	魚沼ロマン有機穂肥	7/23	10 Kg	1.00	0.63	0.40	1.20		
計						4.14			

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)