

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.	J0079	品 種 名	コシヒカリBL	栽培面積	43 a
圃場筆数	3筆	栽培協定書	済	圃場設置及び管理 現地確認月(月/日)	8/4, 9/9

《 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 苗	
		JA 以外 種子もみ 苗	
		64箱 確認済	
	播種月日(月/日)	4/20	
	育苗様式	中苗	
本田管理	田植	時期(月/日) 5/29 植付株数 40株/坪	
	生育調整	溝切り(月/日) 7/4 中干し(月/日) 6/30	
		出穂期(月/日) 8/13	
	倒伏	時期 9月下旬 程度 少	
	収穫	時期(月/日) 10/2	
		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 担い手 委託 選別網目 1.90mm 確認済	
	作柄・品質	10a当たり収量	480 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(%)
10/08		50 1等 5.9	
計	50	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	タフブロック	4/17	200倍		24時間浸漬	0	タロマイセスフラバス(カウントなし)
	釘ガレエース液剤	4/20	1000倍		1.0リッター 床土注	2	ヒドロキシソキサゾール、メタラキシル
本田	側条オリゼートスター顆粒水和剤	5/29		500g	ベスト肥料混和	2	プロベナゾール、ジノテフラン
	エーワンフロアブル	6/5		500ml	散布	2	オキサジクロメホントフリルトリオン
後期殺虫	バサグラン粒剤	7/5		3Kg	散布	1	ベンタソナトリウム塩
	撒粉ボルドー粉剤DL	8/1		3Kg	散布	0	塩基性硫酸銅
計						7	

①

農薬使用成分回数 慣行栽培基準比 3.7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	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	
本田	魚沼ロマンソイルスター	5/16		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%	
	魚沼ロマンベストS220	5/29		30 Kg	3.60	3.45	3.60	3.00	
調整肥	マルチサポート2号	6/29		30 Kg	0.00	0.00		けい酸20%、苦土12%	
	魚沼ロマン有機穂肥	7/27		8 Kg	0.81	0.51	0.32	0.96	
穂肥	魚沼ロマン有機穂肥	8/2		12 Kg	1.21	0.76	0.48	1.44	
	計					4.77			

②

肥料化学合成チッソ成分量 慣行栽培基準比 4.8割 (②÷慣行栽培基準10Kg/10a)