

平成24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24年11月20日 湯沢利夫

生産者No.	J0086	品種名	コシヒカリBL	栽培面積	38 a
圃場筆数	6筆	栽培協定	済	圃場設置及び管理 現地確認月日(月/日)	8/11, 9/13

《 耕種概要 》

区分	内容	附記		
育苗管理	種子更新	確認済		
	導入先	JA 種子もみ苗		
		JA 以外 種子もみ苗		
	播種月日(月/日)	4/27		
本田管理	育苗様式	中苗		
	田植	時期(月/日)	5/28	
		播付株数	48 株/坪	
	生育調整	清切り(月/日)		
		中干し(月/日)		
		出穂期(月/日)	8/10~8/15	
	倒伏	時期		
		程度	無	
	収穫	時期(月/日)	9/26	
		生育期間での畦畔への除草剤使用	未使用	
乾燥調整	作業形態	JAライスセンター		
	選別網目	1.90 mm		
作柄・品質	10a当たり収量	450 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(%)
	10/02	22	1等	5.4
	計	22		5.4

《 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						
	タチガレン粉剤	4/18	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	5/28	50g		苗箱施用	2	プロベナゾール、ジノテフラン
	除草剤	6/1		250g	散布	2	フェントラザミドピリミスルファン
本田	後期殺菌	7/30		3Kg	散布	0	塩基性硫磺銅
	後期殺虫						
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	稚苗苗代配合		25g	0.5 Kg	0.02	0.02	0.03	0.03	
	追肥								
本田	基肥								
	調整肥								
本田	基肥	5/21		30 Kg	0.00	0.00	1.80	1.20	アルカリ18.0%、けい酸23.0%、苦土4.6%、硫酸3%
	調整肥								
本田	基肥	5/28		28 Kg	3.36	3.22	3.36	2.80	
	調整肥								
本田	調整肥	6/30		40 Kg	0.00	0.00		8.00	けい酸34%、苦土4%、ほう素0.1%
	調整肥								
本田	調整肥	7/26		10 Kg	1.00	0.63	0.40	1.20	
	調整肥	8/2		10 Kg	1.00	0.63	0.40	1.20	
計						4.54			

②

肥料化学合成チッソ成分量 慣行栽培基準比 4.6割 (②÷慣行栽培基準10Kg/10a)