

平成24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24年11月20日 湯沢利夫

生産者No.	J0024	品種名	コシヒカリBL	栽培面積	95 a
圃場筆数	7筆	栽培協定	済	圃場設置及び管理 現地確認月(月/日)	7/17, 9/6

《 耕種概要 》

《 農薬資材使用概要 》

《 肥料資材使用概要 》

区分	内容	附記		
			種子更新	
育苗管理	導入先	確認済		
	JA	確認済		
本田管理	田植	確認済		
	生育調整	確認済		
乾燥・調製	作業形態	確認済		
	選別網目	確認済		
作柄・品質	10a当たり収量	540 Kg		
	1等米比率	27 %		
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(%)
	09/26	28	1等	5.9
計	28	5.9		

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						
本田	初期殺菌殺虫	5/23		50g	箱施用	2	プロベナゾール ジノテフラン
	除草剤	5/27		250g	散布	2	フェントラザミドピリミスルファン
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)

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		リン酸	カリ	その他
					全量	内化学合成			
育苗	基肥								
	追肥								
本田	土壌pH	5/13		40 Kg	0.00	0.00	2.40	1.60	アルカリ18.0%, けい酸23.0%, 苦土4%, 腐植酸3%
	基肥	5/20		40 Kg	4.00	2.76	4.80	4.00	
調整肥	なたね油粕	5/13		20 Kg	1.00	0.00	0.40	0.20	
	魚沼ロマン有機穂肥	7/19		10 Kg	1.00	0.63	0.40	1.20	
種肥	魚沼ロマン有機穂肥	7/26		10 Kg	1.00	0.63	0.40	1.20	
	計					4.02			

②

肥料化学合成チッソ成分量 慣行栽培基準比 4.1割 (②÷慣行栽培基準10Kg/10a)