

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.	J0070	品種名	コシヒカリBL	栽培面積	41 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)	7/24, 9/13

《 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	確認済
育苗管理	JA 種子モク	22 Kg	確認済	
	JA 以外 種子モク			
	播種月日(月/日)	4/29		
育苗様式	中苗			
本田管理	時期(月/日)	6/1~6/3		
	植付株数	60株/坪		
	生育調整			
	出穂期(月/日)	8/13~8/15		
	倒伏	無		
	収穫	9/28~9/30		
乾燥・調製	生育期間での畦畔への除草剤使用	未使用	確認済	
	作業形態	JAライセンサー	委託	
作柄・品質	選別網目	1.90 mm	確認済	
	10a当たり収量	440 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(%)
	10/09	46	1等	5.3
	10/10	26	1等	5.3
計	72			5.3

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	タチガレン粉剤	4/25	8g		床土混和	1	ヒドロキシイソキサゾール
	カスミン粒剤	4/25	20g		覆土混和	0	カスガマイシン-塩酸塩(カウントなし)
本田	Dr.オピスターク箱粒剤	6/1	50g		苗箱施用	2	プロベナゾール、ジノフラン
	ヤイバ豆つぶ250	6/7		250g	散布	2	フェントラザミド、ピリミスルファン
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)

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	魚沼ロマンソイルキーパー	5/16		60 Kg	0.00	0.00	3.60	2.40	アルカリ18.0%、けい酸23.0%、苦土4%、腐植3%
	津南有機121	5/16		40 Kg	4.00	2.76	4.80	4.00	
本田	なたね油粕	5/16		50 Kg	2.50	0.00	1.00	0.50	
	けい酸加里フレミ734	7/15		40 Kg	0.00	0.00		8.00	けい酸34%、苦土4%、ほう素0.1%
本田	魚沼ロマン有機糠肥	7/29		10 Kg	1.00	0.63	0.40	1.20	
	計						3.44		

②

肥料化学合成チッソ成分量 慣行栽培基準比 3.5割 (②÷慣行栽培基準10Kg/10a)