

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



生産者No.	J0020	品種名	コシヒカリBL	栽培面積	195 a
圃場筆数	12筆	栽培協定	済	圃場設置及び管理 現地確認月日(月/日)	7/27, 9/12

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

《 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	確認済		
	JA 種子もみ	120 Kg		
	JA 以外 種子もみ			
播種月日(月/日)	4/26~4/29			
育苗様式	中苗			
本田管理	田植 時期(月/日)	5/28~6/5		
	植付株数	60 株/坪		
	生育調整 溝切り(月/日)	なし		
	中干し(月/日)	6/28		
	出穂期(月/日)	8/13~8/19		
	倒伏 時期			
	程度	無		
	収穫 時期(月/日)	9/25~9/30		
	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	自己		
乾燥・調製	選別網目	1.90 mm	確認済	
	10a当たり収量	500 Kg		
	1等米比率	100 %		
	認証米出荷数量・玄米品質			
作柄・品質	月/日	出荷量 (30kg個)	検査 等級	玄米タンパク値 (%)
	09/28	81	1等	5.5
	09/29	76	1等	5.8
	10/03	100	1等	5.6
	10/04	61	1等	5.4
	計	318		5.6

《 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						
本田	タチガレン粉剤	4/22	8g		床土混和	1	ヒドロキシインキサゾール
	Drオリセスター箱粒剤	5/28		50g	箱施用	2	プロベナゾール、ジノフラン
除草剤	ヤイバジャンボ	6/6		250g	散布	2	フェントラザミドピリミスルファン
	ハサグラン粒剤	7/10		3Kg	散布	1	ペンタゾンナトリウム塩
後期殺菌							
計						6	

①

農薬使用成分回数 慣行栽培基準比 3.2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								
土づくり	スーパーシリカ	H23/10/14		60 Kg	0.00	0.00			アルカリ38% けい酸27% 苦土2% 腐植体5%
	ニューパワー津南堆肥	H23/10/29							
本田		5/19							
	魚沼ロマンベ-ストS220	5/28		28 Kg	3.36	3.22	3.36	2.80	
調整肥	粒状発酵けい糞	5/19		60 Kg	1.20	0.00	3.90	1.80	
	魚沼ロマン有機穂肥	7/24		10 Kg	1.00	0.63	0.40	1.20	
穂肥	魚沼ロマン有機穂肥	8/2		8 Kg	0.81	0.51	0.32	0.96	
	計					4.38			

②

肥料化学合成チッソ成分量 慣行栽培基準比 4.4割 (②÷慣行栽培基準10Kg/10a)