

平成25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25年11月27日 関 沢 真 一

生産者No.	J0003	品 種 名	コシヒカリBL	栽培面積	174 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)	7/26,

《 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	種子もみ 136 Kg 確認済		
		JA 苗		
	JA以外	種子もみ 苗		
播種月日(月/日)	4/13~4/24			
育苗様式	成苗			
本田管理	田植時期(月/日)	5/23~5/27		
	植付株数	42 株/坪		
	生育調整	清切り(月/日) 6/23		
	中干し(月/日)	6/23		
	出穂期(月/日)	8/6		
	倒伏	時期 9月上旬		
	程度	少		
	収穫	時期(月/日) 9/24~9/27		
	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		
乾燥調整	選別網目	1.90 mm 確認済		
	10a当たり収量	540 Kg		
1等米比率	90 %			
作柄・品質	月/日	出荷量(30kg筒)	検査等級	玄米タンパク値(%)
	09/27	70	1等	5.9
	09/27	100	1等	5.9
	09/30	77	1等	6.0
計	247			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	種子殺菌						
	苗殺菌						
	タチガレン粉剤	4/8	6g		床土混和	1	ヒドロキシソキサゾール
	カスミン粒剤	4/9	20g		覆土混和	0	カスガマイシン一塩酸塩(カウントなし)
本田	初期殺菌殺虫	側条オリゼートスタークル顆粒水和剤	5/23	500g	ペースト肥料混和	2	プロベナゾール、ジノフラン
	除草剤	ヤイバ豆つぶ250	6/1	250g	散布	2	フェントラザミドピリメスルファン
	後期殺菌						
	後期殺菌						
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	エコロンG 100		50g	1 Kg	0.14	0.14	0.12	0.14	
	追肥								
	追肥								
土づくり	苦土重焼燐30	5/9		40 Kg	0.00	0.00	12.00		苦土45%
	なたね油粕	5/9		40 Kg	2.00	0.00	0.80	0.40	
	魚沼ロマンペーストS220	5/23		30 Kg	3.60	3.45	3.60	3.00	
本田	魚沼ロマングルメース	6/29		20 Kg	0.00	0.00	1.20		苦土10%マンガン0.1%ほう素0.1%
	調整肥								
	調整肥								
穂肥	魚沼ロマン有機穂肥	7/16		10 Kg	1.00	0.63	0.40	1.20	
	魚沼ロマン有機穂肥	7/26		10 Kg	1.00	0.63	0.40	1.20	
計						4.85			

②

肥料化学合成チッソ成分量 慣行栽培基準比 4.9割 (②÷慣行栽培基準10Kg/10a)