

平成25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25年11月27日 関沢真一

生産者No.	J0071	品種名	コシヒカリBL	栽培面積	119 a
圃場筆数	11筆	栽培協定	済	圃場設置及び管理 現地確認月日(月/日)	8/5,

《 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		
育苗管理	種子更新	確認済 温湯済		
	導入先	JA 種子もみ 24 Kg 確認済		
		JA 以外 種子もみ		
	播種月日(月/日)	4/16		
育苗様式	中苗			
本田管理	田植 時期(月/日)	5/20		
	田植 植付株数	45 株/坪		
	生育調整	溝切り(月/日)	なし	
		中干し(月/日)	6/20	
	出穂期(月/日)	8/7~8/9		
	倒伏	時期	9月中旬	
		程度	少	
收穫 時期(月/日)	9/23~9/28			
生育期間での畦畔への除草剤使用	未使用	確認済		
乾燥調整	作業形態	自己		
	選別網目	1.90 mm 確認済		
作柄・品質	10a当たり収量	587 Kg		
	1等米比率	100 %		
	月/日	出荷量(30kg纏)	検査等級	玄米タンパク値(%)
		09/25	64	1等
	計	64		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						
	タチガレン粉剤	4/15	8g		床土混和	1	ヒドロキシイソキサゾール
育苗	カスミン粒剤	4/15	20g		覆土混和	0	カスガマイシン-塩酸塩(カウントなし)
	初期殺菌殺虫剤	5/18	50g		苗箱施用	2	プロベナゾール、ジノテフラン
本田	ヤイバ1日粒剤	5/26		1Kg	散布	2	フェントラザミドピリミスルファン
	撒粉ボルドー粉剤DL	7/31		3Kg	散布	0	塩基性硫酸銅
本田	MRジョーカー粉剤DL	8/17		3Kg	散布	1	シラフルオフェン
	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)

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	魚沼ロマンソイルキーパー	5/8		60 Kg	0.00	0.00	3.60	2.40	アルカリ18.0%、けい酸23.0%、苦土4.4%、腐植質3%
	魚沼ロマンペー-ストS220	5/20		28 Kg	3.36	3.22	3.36	2.80	
本田	調整肥								
	魚沼ロマン有機総肥	7/15		10 Kg	1.00	0.63	0.40	1.20	
本田	魚沼ロマン有機総肥	7/28		7 Kg	0.71	0.45	0.28	0.84	
	計					4.32			

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)