

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.	J0024	品 種 名	コシヒカリBL	栽培面積	207 a
圃場筆数	18筆	栽培協定	済	圃場設置及び管理 現地確認月(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			
			種子更新	確認済	温湯済
育苗管理	導入先	JA 種子もみ	60 Kg	確認済	
	JA 以外	種子もみ	50 箱	確認済	
育苗管理	播種月日(月/日)	4/20	育苗様式	中苗	
本田管理	田植 時期(月/日)	5/25~5/31	植付株数	55 株/坪	
	生育調整 溝切り(月/日)		中干し(月/日)	6/29~7/5	
	出穂期(月/日)		倒伏 時期	9月中旬	
	倒伏 程度		收穫 時期(月/日)	10/28~11/4	
	生育期間での畦畔への除草剤使用	未使用	作業形態	自己、JAライセンサー	委託
	選別網目	1.90 mm	選別網目	1.90 mm	確認済
	10a当たり収量	550 Kg	1等米比率	46 %	
	作柄・品質	月/日	出荷量(30kg個)	検査等級	玄米タンパク値(%)
		09/25	36	1等	5.5
		09/25	45	1等	5.8
09/30		30	1等	5.5	
10/10		43	1等	6.0	
計	154			5.7	

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	タフブロック	4/10	200倍		24~48時間浸漬	0	タロマイセスフラバス(カウントなし)
	タチガレン粉剤	4/15	8g		床土混和	1	ヒドロキシソキサゾール
初期殺菌・殺虫	Dr.オリベスタール箱粒剤	5/25	50g		育苗施用	2	プロベナゾール、ジノテフラン
	ヤイバ110粒剤	6/5		1Kg	散布	2	フェントラザドピリミスルファン
除草剤	MR.ジョーカー粉剤 DL	8/15		3Kg	散布	1	シラフルオフェン
	計					6	

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			
基肥	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	
	べんとう肥		13g	0.26 Kg	0.03	0.03	0.03	0.03	
追肥	硫安		5g	0.1 Kg	0.03	0.03			
	魚沼ロマンソイルキーパー	5/5		50 Kg	0.00	0.00	3.00	2.00	アルカリ18.0%、けい酸23.0%、苦土4.0%、有機物3%
土づくり	米糠	5/10		50 Kg	1.00	0.00	3.00	1.00	苦土4%
	魚沼ロマンベースS220	5/25		20 Kg	2.40	2.30	2.40	2.00	
基肥	魚沼ロマン有機穂肥	7/25		7 Kg	0.71	0.45	0.28	0.84	
	計					2.86			

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)

肥料化学合成チッソ成分量 慣行栽培基準比 2.9 割 (②÷慣行栽培基準10Kg/10a)