

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.	J0067	品種名	コシヒカリBL	栽培面積	37 a
圃場筆数	2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		
育苗管理	種子更新	確認済		
	導入先	JA 種子もみ苗		
		JA 以外 種子もみ苗		
	播種月日(月/日)	4/20		
	育苗様式	中苗		
本田管理	時期(月/日)	6/3		
	穂付株数	60 株/坪		
	生育調整	なし		
	中干し(月/日)	7/2~7/15		
	出穂期(月/日)	8/15~8/18		
	倒伏	時期 程度		
	收穫	時期(月/日)	10/4	
乾燥・調製	作業形態			
	選別網目	1.90 mm		
作柄・品質	10a当たり収量	452 Kg		
	1等米比率	100 %		
	月/日	出荷量 (30kg袋)	検査 等級	玄米タンパク値 (%)
	10/14	39	1等	5.3
	計	39		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	タフブロック	4/16	200倍		24時間浸漬	0	タラマイセスフラバス(カウントなし)
	タチガレン粉剤	4/18	8g		床土混和	1	ヒドロキシイソキサゾール
本田	Dr.オリベスターク箱粒剤	6/3	50g		苗箱施用	2	プロベナゾール、ジノテフラン
	ヤイバジャンボ	6/5			散布	2	フェントラザミドピリメスルファン
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	
追肥	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		15g	0.3 Kg	0.03	0.03	0.03	0.03	
土づくり	粒状発酵とん糞	5/14		100 Kg	3.20	0.00	8.00	2.80	
	粒状よりんケイカル	5/14		80 Kg	0.00	0.00	2.40	アルカリ性イオン交換性3%のマンガン含有土2	
本田	津南有機121	5/15		32 Kg	3.21	2.21	3.84	3.20	
	ケイサン加里	7/14		20 Kg	0.00	0.00		4.00	
調整肥	魚沼ロマン有機穂肥	7/28		10 Kg	1.00	0.63	0.40	1.20	
	計					2.94			

②

肥料化学合成チッソ成分量 慣行栽培基準比 3割 (②÷慣行栽培基準10Kg/10a)