

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.	J0012	品種名	コシヒカリBL	栽培面積	22 a
圃場筆数	4筆	栽培協定	済	圃場設置及び管理 現地確認月(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	JA 種子もみ 15 Kg 確認済	
		JA 以外 種子もみ 苗	
	播種月日(月/日)	4/19	
	育苗様式	中苗	
本田管理	田植	時期(月/日) 5/18~5/19 植付株数 50株/坪	
	生育調整	溝切り(月/日) なし 中干し(月/日) 6/18	
		出穂期(月/日) 8/1~8/3	
	倒伏	時期 9月上旬 程度 中	
	収穫	時期(月/日) 9/13~9/22	
		生育期間での畦畔への除草剤使用 未使用 確認済	
	乾燥・調製	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	500 Kg
		1等米比率	47 %
		月/日	出荷量(30kg固) 検査等級 玄米タンパク値(%)
09/21		15 1等 5.8	
計	15	5.8	

《 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	4/2	6g		床土混和	1	ヒドロキシシソキサゾール
本	カスミン粒剤	4/13	20g		覆土混和	0	カスガマイシン-塩酸塩(カウントなし)
	Dr.オリビスターク箱粒剤	5/18	50g		苗箱施用	2	プロベナゾール、ジノテフラン
田	除草剤						
	後期殺菌						
	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	種苗苗代配合		25g	0.5 Kg	0.02	0.02	0.03	0.03	
	追肥								
	くみあい液肥2号		5g	0.1 Kg	0.01	0.01	0.01	0.01	
本	べんとう肥		13g	0.26 Kg	0.03	0.03	0.03	0.03	
	土づくり								
田	魚沼ロマンソイルキーパー	5/4		40 Kg	0.00	0.00	2.40	1.60	アルカリ18、pH11、酸23%、苦土4%、有機物5%
	ようりん	5/4		40 Kg	0.00	0.00	8.00		アルカリ45%、pH11、酸2%、苦土12%
	津南有機121	5/14		30 Kg	3.00	2.07	3.60	3.00	
調整肥	魚沼ロマングルメース	7/6		30 Kg	0.00	0.00	1.80		苦土10%、マンガン0.1%、ほう素0.1%
	魚沼ロマン有機穂肥	7/17		10 Kg	1.00	0.63	0.40	1.20	
	魚沼ロマン有機穂肥	7/28		10 Kg	1.00	0.63	0.40	1.20	
計						3.39			

②

肥料化学合成チッソ成分量 慣行栽培基準比 3.4割 (②÷慣行栽培基準10Kg/10a)