

3 年度

エコやまぐち農産物 栽培管理記録

品目	水稲 (コシヒカリ)
----	------------

認証区分	エコ100・コ50 (ミソ)
------	----------------

ほ場番号 所在地	栽培面積 (アール)	作業実績		使用資材計画												
		作業名	時期	施肥・土づくり等					病害虫・雑草防除等							
				名称	成分含有率 N-P-K	使用量 (kg/10a)	窒素(N)量 全体	窒素(N)量 内化学肥料由来	使用時期	名称	成分名	用途	使用成分回数 (回)	使用時期		
別紙 (生産2号) のとおり 圃場 NO.1~8	218.5	前年収穫終了	2020/9/22	(育苗等) 水稲培土	—	—	—	—	—	播種時	(苗・種子) ※ 米消毒コシヒカリ種子 温湯消毒	—	—	種子消毒	—	3/25
		耕起	4/2、6	(ほ場) ミネラルG (粉)		100kg				前年 10/26	(ほ場) 防人箱粒剤	クロラントラニプロール トリフルメチピリム イソチアール	殺虫 殺虫 殺菌	1 1 1	5/9~10 定植時	
		播種	4/8	米取物語	13-13-12	35kg	4.55kg/10a	4.55kg/10a	5/12		カウシムコンプレイト ジャンボ	テフリトリオン トリアフェモン	除草 除草	1 1	5/17~18	
		代かき	4/20~5/5								アタズMX 1キロ粒剤	ピリフタド メソリオン メダゾスルフロ	除草 除草 除草	1 1 1	5/30	
		定植	5/9~10								トレボソエアー スタークル液剤10	エトフェンプロックス ジメテラ	除草 除草	1 1	7/19 8/8	
		収穫	9/12	ミネラル塩		10kg				4/20						
				ミネラル塩水散布①						7/20						
				ミネラル塩水散布②						7/30						
				ミネラル塩水散布③						8/10						
				ミネラル塩水散布④						8/19						
計	218.5															
収穫量計画		出荷量計画		計		4.55 kg/10a	4.55 kg/10a	削減率		計			10回	削減率		
480 kg/10a		480kg/10a		山口県基準		10.0 kg/10a	10.0 kg/10a	54.5%		山口県基準			21回	52.4%		

用紙が1枚で不足する場合には複数枚利用すること  
「特別栽培農産物に係る表示ガイドライン」の内容を満たす別の任意様式が使われても構いません。

※苗・種子への使用農薬回数についても記載すること  
エコ100の申請において不使用の種子・苗の入手が困難な場合は、使用農薬について記入した上で、合計カウントしないこと。