

平成29 年度

エコやまぐち農産物 栽培管理記録

品目	水稻(コシヒカリ)	認証区分	エコ100・エコ50
----	-----------	------	------------

水稻においては品種も記載すること

ほ場番号 所在地	栽培 面積 (アール)	作業計画		使用資材計画										
				施肥・土づくり等					病害虫・雑草防除等					
		作業名	時期	名称	成分含有率 N-P-K	使用量 (kg/10a)	窒素(N)量 全体	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
		前作収穫終了	平成28年 9月22日	(育苗等)	使用する資材はすべて記載すること。									
		堆肥施用 (豚糞堆肥)	4月21日	有機入りグリーンソイル		200kg	-	-	播種時	(苗・種子)※ 未消毒コシヒカリ種子 温湯消毒	-	種子消毒	0回	播種前
		耕起	4月7日	(ほ場)						(ほ場)				
		播種	4月22日	豚糞堆肥		500kg	6.25kg		耕起前					
		荒代かき	5月8日											
		植代かき	5月17日											
		定植	5月21日											
		除草①	6月10日											
		除草②	7月3日											
		除草③	7月25日											
		収穫	9月初旬											
計	31.25													
収穫量計画	出荷量計画	計				6.75 kg/10a	0.0 kg/10a	削減率				0回	削減率	
300 kg/10a	300 kg/10a	山口県基準					10.0 kg/10a	100.0%				23回	100.0%	

※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。

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が、削減率を追加記載してください。

平成29 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・エコ50
----	-----------	------	------------

水稲においては品種も記載すること

ほ場番号 所在地	栽培 面積 (アール)	作業計画		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 (kg/10a) 全体 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
		前作収穫終了	平成28年 9月20日	使用する資材はすべて記載すること。										
		播種	4月15日	(育苗等) 育苗用マット培地 (エースマット)	1.5:1:1 (g・枚×18枚)		0.03	0.03	播種時	(苗・種子)※ 消毒済種子	MEP乳剤 フルジオキシニル ペフラゾエート	種子消毒	3 回	播種前
		定植	5月4日	育苗培土	1:13:1 (g・枚×18枚)		0.02	0.02		(ほ場)				
		除草①	5月 13~14	(ほ場) 元肥 日産ゼット	18:11:11	20	3.6	3.6		ルーチンアドスピノGT 箱処理剤	イミダクロプリド スピノサイド インチアニル チフルザミド	殺虫 殺虫 殺菌 殺菌	1 回 成分カウントなし 1 回 1 回	移植時
		除草②	-	總肥 そだち	14:14:14	5	0.7	0.7	出穂時					
		収穫	9月初旬							アピログロウMX	ピラゾルフロンチエル ピリフタリド プレチラクロール メントリオン	除草 除草 除草 除草	1 回 1 回 1 回 1 回	移植後
										スタークルメイト	ゾフテフラン	殺虫	1 回	出穂時
計	128.22													
収穫量計画	出荷量計画	計		5.00 kg/10a		4.35 kg/10a		削減率	計		11 回		削減率	
300 kg/10a	300 kg/10a	山口県基準		10.0 kg/10a		56.5%		山口県基準		23 回		52.2%		

※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。

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が、削減率を追加記載してください。