

令和5年度

エコやまぐち農産物 栽培管理記録

品目 水稻 (ヒノヒカリ)
 水稻においては品種も記載すること

認証区分 エコ100 ・ **エコ50**

ほ場番号 所在地	栽培 面積 (アール)	作業実績 作業名 時期	使用資材実績													
			施肥・土づくり等					病虫害・雑草防除等								
			名称	成分含有率 N量	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			
			使用する資材はすべて記載すること (苗・種子)													
		前作収穫終了 育苗 令和5年 10月26日 令和4年 5月9日										温湯消毒 スクラム箱粒剤 (北興化学)	なし ベンフルフェン イソシアニル トリフルメチルピリム クロラントラニリブロール	殺菌剤 殺菌剤 殺虫剤 殺虫剤	1 1 1 1	6月1日
		鶏糞散布 2月27日	(ほ場) 発酵鶏糞 (出雲ファーム)	3.5	300	10.5		2月27日								
		土壌改良剤散布 3月27日	豊作重焼燐	0	35			3月27日								
		粗起こし 4月5日										アッパレZ1キロ粒剤 (協友アグリ)	ビフロロル プロピリスルフロ プロモプロト	除草剤 除草剤 除草剤	1 1 1	6月1日
		起耕 5月16日														
		代かき 5月28日														
		基肥散布 6月10日	141414	1.4	10	1.4	1.4	6月10日				エミリアプロアブル 三井化学クワック トップジンMゾル (日本曹達)	フルピリミン チオファネートメチル	殺虫剤 殺菌剤	1 1	8月21日 8月21日
		殺虫殺菌剤散布 6月1日										クインチャーBW(スポット散布 (コルテバ・シヤバソ)	シハロッププロチル	除草剤	1	7月6日
		除草剤散布 6月1日														
		穂肥散布 8月3日	クワックSRトロン用010	30	10	3.0	3.0									
		殺虫殺菌剤散布 8月21日														
		収穫 10月5日														
計	349.7															
収穫量計画		出荷量計画	計			14.9 kg/10a	4.4 kg/10a	削減率				計			10 回	削減率
480 kg/10a		480 kg/10a	山口県基準				10.0 kg/10a	56.0%				山口県基準			21 回	52.4%

※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。

令和5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5)
----	------------	------	-------------

ほ場番号 所在地	栽培 面積 (アール)	作業実績		使用資材実績											
		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量	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	
554.6	554.6	前作収穫終了 育苗	令和5年 10月26日 令和4年 5月9日	使用する資材はすべて記載すること (苗・種子)											
		鶏糞散布	2月1日	発酵鶏糞 (出雲ファーム)	3.5	300	10.5	0.0	2月1日	温湯消毒 アゲットフェルテセクサロ (北興化学)	なし チアシニル クロラントラニプロール トリフルメゾピリム	殺菌剤 殺虫剤 殺虫剤	1 1 1	5月15日	
		土壌改良剤散布	3月27日	豊作重焼燐	0	35			3月27日	(ほ場)					
		粗起こし	3月29日							アパレズIキロ粒剤 (協友アグリ)	ピラクロニル プロピリスルフロク プロモブチド	除草剤 除草剤 除草剤	1 1 1	5月15日	
		起耕	5月2日												
		代かき	5月8日												
		基肥散布	5月8日	バイオ有機S (大成農材)	7.2	20	1.4	0.0	5月8日	スタークル液剤10 (三井化学アグロ) クミイトライフロアブル (クミイ化学)	ジノテフラン テプロキソ	殺虫剤 殺菌剤	1 1	7月23日 7月23日	
		殺虫殺菌剤散布	5月15日							クインチャーEW(スポット散布 (コルテバ・ジャパン))	シハロップブチル	除草剤	1	6月17日	
		除草剤散布	5月15日												
		追肥散布部分的	7月22日	割合燐加案141414	14	8	1.2	1.2	7月22日						
		殺虫殺菌剤散布	7月25日												
		収穫	9月5日												
		計	554.6												
収穫量計画		出荷量計画		計		11.9 kg/10a	1.2 kg/10a	削減率		計		9回	削減率		
480 kg/10a		480 kg/10a		山口県基準			10.0 kg/10a	88.0%		山口県基準		21回	57.1%		

※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。