

1 年度

エコやまぐち農産物 栽培管理記録

品目	水稻(コシカ)	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)	作業実績		使用資材実績													
		作業名	時期	施肥・土づくり等				病虫害・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30年 9月16日	(育苗等)						平成31年 3月27日 ~4月7日	(苗・種子)※ [†] 温湯種子消毒				殺菌	1回	平成31年 3月21日 ~3月31日
		耕起	4月8日 ~5月1日	グリーンソイル													
		播種	3月25日 ~4月7日	(ほ場)													
		定植	4月23日 ~5月7日	味一番	4.1-4.2-3.2	140.0	5.7			4月8日 ~5月1日	(ほ場) ルチンアト*ステノ GT箱粒剤	イタダクプロト イリチアニル チフルサ*ミド*粒剤 ステノサト	殺虫 殺菌 殺菌 殺虫	1回 1回 1回 0回	4月23日 ~5月7日		
		除草	4月23日 ~5月7日								サフ*レットKAI1キ粒剤	イマゾ*スルフロ*ン ビ*ラクロニル オキサジ*クロメホ*ン	除草 除草 除草	1回 1回 1回	4月23日 ~5月7日		
											へり防除 ビ*ムエイトスタークルゾ*ル	ジ*ノテフラン トリシク*ラメソ*ノレ	殺虫 殺菌	1回 1回	7月27日		
計																	
収穫量実績	出荷量実績	計					5.7 kg/10a	0.0 kg/10a	削減率		計				8回	削減率	
kg/10a	kg/10a	山口県基準							100.0%		山口県基準			21回	61.9%		

使用する資材はすべて記載すること。

※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を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。

1 年度

エコやまぐち農産物 栽培管理記録

品目	水稻(きぬむすめ)
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		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-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30年 10月18日	(育苗等)						(苗・種子) ぬ 湯湯種子消毒			殺菌	元年 4月23日 ~4月28日
		耕起	5月8日 ~5月21日											
		播種	4月27日 ~5月21日	(ほ場)						(ほ場) ルーチンアド"スピノ				
		定植	5月24日 ~6月8日	味一番	4.1-4.2-3.2	80.0			5月8日 ~5月21日	イミダクロ"リト イソシアニル GT箱粒剤	イミダクロ"リト イソシアニル チフル"ピト"粒剤	殺虫 殺菌 殺菌	1 回 1 回 1 回	5月24日 ~6月8日
		除草	5月24日 ~6月8日	すご稲N25	2025/10/10	15		3.8	5月14日 ~6月1日	チフル"ピト"粒剤 チア"レ"ットKAI1キ"粒剤	スピノ"サト" イマゾ"スルフロ"ン ビ"ラクロニル ホ"キサ"ン"クロ"メ"ソ"ン	殺虫 除草 除草 除草	0 回 1 回 1 回 1 回	5月24日 ~6月8日
										ハ"ツチ"リ"キ"粒剤	イマゾ"スルフロ"ン ビ"ラクロニル ブ"ロ"モ"フ"チ"ト"	除草 除草 除草	1 回 1 回 1 回	5月24日 ~6月8日
計														
収穫量実績		出荷量実績		計			7.1 kg/10a	3.8 kg/10a	削減率	計			9 回	削減率
kg/10a		kg/10a		山口県基準				10.0 kg/10a	62.0%	山口県基準			21 回	57.1%

※苗・種子への使用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を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。

1 年度

エコやまぐち農産物 栽培管理記録

品目	水稻(ミヤマモチ)	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-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30年 10月10日	(育苗等)							(苗・種子)※ 温湯種子消毒			殺菌	平成31年 5月17日
		耕起	5月26日												
		播種	5月21日												
		定植	6月12日	(ほ場)	味一番	4.1-4.2-3.2	80.0	3.3	5月26日	(ほ場) ムンアト*スピノ GT箱粒剤	イタ*クロ*リト* イリチアニル チフル*ミト*粒剤	殺虫 殺菌	1回 1回		6月12日
		除草	6月12日		すご稲N25	2025/10/10	15	3.8	6月12日	パ*ツチリ1キ*粒剤 ス*シ*ハ*イト*3	イマゾ*ス*ル*フ*ロン* ビ*ラ*ク*ロ*ニ*ル* フ*ロ*モ*ア*チ*ト* リン酸第2鉄水和物	殺虫 除草 除草 殺虫	0回 1回 1回 0回		6月12日
計															
収穫量実績	出荷量実績	計					7.9 kg/10a	4.6 kg/10a	削減率	計			6回	削減率	
kg/10a	kg/10a	山口県基準						10.0 kg/10a	54.0%	山口県基準			21回	71.4%	

使用する資材はすべて記載すること。

※苗・種子への使用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を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。

1 年度

エコやまぐち農産物 栽培管理記録

品目	水稻(ヒルカ)
----	---------

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		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-P-K	使用量 (kg/10a)	窒素(N)量 (kg/10a)		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。																	
		前作収穫終了	平成30年 10月29日	(育苗等)								(苗・種子) ※ 温湯種子消毒			殺菌	1回	元年 5月18日
		耕起	5月27日 ～6月20日									(ほ場) ルチンアドスト GT箱粒剤	イタダクプロリト イナアール チルダミト粒剤 スピノサド	殺虫 殺菌 殺菌 殺虫	1回 1回 1回 0回	5月27日 ～6月28日	
		播種	5月23日									サブレットKAI1粒剤	イマゾスルフロ ピラクロニル オキサクロニル	除草 除草 除草	1回 1回 1回	5月27日 ～6月28日	
		定植	5月27日 ～6月28日	(ほ場) 味一番	4.1-4.2-3.2	80.0	3.3		5月27日 ～6月20日								
		除草	5月27日 ～6月28日	すこ稲N25	2025/10/10	20		5.0	5月27日 ～6月20日								
計																	
収穫量実績		出荷量実績		計			10.2 kg/10a	4.6 kg/10a	削減率	計				6回	削減率		
kg/10a		kg/10a		山口県基準				10.0 kg/10a	54.0%	山口県基準				21回	71.4%		

※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を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。