

品目	水稻(マンゲツモチ)	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														
				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				
市・町	10.3	前作収穫終了	平成28年 9月15日	(育苗等)								(苗・種子)※				育苗		
		堆肥施用	10月20日	(ほ場)									温湯消毒					
		耕起	平成29年 4月15日	堆肥		1,000				平成28年 10月20日								箱施用剤 5月20日
		播種	~4月25日 4月25日 ~5月5日	ミネラルGF		200				10月20日				テジタルコラトップ アクター フォメキサム 箱粒剤 ビロキロン	1 1		~5月25日	
		定植	5月20日 ~5月30日	バイオノ有機S マルチサポート2号	7.2-4.0-2.5	50	3.6	0.0	平成29年 4月20日								除草剤 5月26日 ~6月10日	
		除草	7月20日 ~7月30日	バイオノ有機S	7.2-4.0-2.5	50	3.6	0.0	6月20日 ~7月10日				キマリテ1キロ粒剤	イプフェンカルバゾン ベンスルフロンメチル	1 1			
収穫	8月31日 ~9月15日																	
計	10.3																	
収穫量実績	出荷量実績	計			7.2 kg/10a	0.0 kg/10a	削減率	計		4 回	削減率							
432 kg/10a	424 kg/10a	山口県基準			10.0 kg/10a	山口県基準		23 回	82.6%									

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。

29 年度

エコやまぐち農産物 栽培管理記録

品目	水稲(ひとめぼれ)
----	-----------

水稲においては品種も記載すること

認証区分	エコ100・ <u>エコ50</u>
------	--------------------

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					
市・町	66.2	前作収穫終了 堆肥施用	平成28年 9月15日 10月20日	(育苗等)							(苗・種子)※ 温湯消毒							育苗
		耕起 播種 定植 除草 収穫	平成29年 4月15日 ~4月25日 4月25日 ~5月5日 5月20日 ~5月30日 7月20日 ~7月30日 8月31日 ~9月15日	(ほ場)	堆肥 ミネラルGF		1,000 200			平成28年 10月20日 10月20日	デジタルコラトップ [®] アクトラ 箱粒剤	チアトキサム ビロリン		1 1				箱施用剤 5月20日 ~5月25日
					バイオノ有機S	7.2-4.0-2.5	50	3.6	0.0	平成29年 4月20日								除草剤 5月28日 ~6月10日
					バイオノ有機S	7.2-4.0-2.5	50	3.6	0.0	6月20日 ~7月10日	サラプレットKAI フロアブル	イマゾスルフロン オキサジクロメホン ピラクロニル		1 1 1				
計	66.2																	
収穫量実績	出荷量実績	計		計		7.2 kg/10a		0.0 kg/10a		削減率		計		5 回		削減率		
2,979 kg/10a	2280 kg/10a	山口県基準		山口県基準		10.0 kg/10a				山口県基準		23 回		78.2%				

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。

品目	水稻(ひとめぼれ)	認証区分	エコ100・ エコ50
----	-----------	------	--------------------

※種にたいしては白種を記載する

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										
市・町	30.5	前作収穫終了	平成28年 9月15日	(育苗等)								(苗・種子)※												
		堆肥施用	10月20日	(ほ場)									温湯消毒										育苗	
		耕起	平成29年 4月15日	堆肥		1,000				平成28年 10月20日														箱施用剤
		播種	~4月25日	ミネラルGP		200				10月20日			デジタルコラトップ [®] アクラ 箱粒剤	チアマトキサム ビロキロン		1 1							5月20日 ~5月25日	
		定植	4月25日 ~5月5日	バイオノ有機S	7.2-4.0-2.5	50	3.6	0.0		平成29年 4月20日														除草剤
		除草	5月20日 ~5月30日	バイオノ有機S	7.2-4.0-2.5	50	3.6	0.0																5月26日 ~6月10日
		収穫	7月20日 ~7月30日	バイオノ有機S	7.2-4.0-2.5	50	3.6	0.0		6月20日 ~7月10日			キマリテ1キロ粒剤	イプフェンカルバゾン ベンスルフロンメチル		1 1								
計	30.5																							
収穫量実績		出荷量実績		計		7.2 kg/10a		0.0 kg/10a		削減率		計		4 回		削減率								
1,372 kg/10a		1,260 kg/10a		山口県基準		10.0 kg/10a		100.0%		山口県基準		23 回		82.6%										

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。

29 年度

エコやまぐち農産物 栽培管理記録

品目	水稻(ひとめぼれ)	認証区分	エコ100・ <u>エコ50</u>
----	-----------	------	--------------------

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											
市・町	353.7	前作収穫終了	平成28年 9月15日	(育苗等)																					
		堆肥施用	10月20日	(ほ場)																					
		耕起	平成29年 4月15日	堆肥		1,000				平成28年 10月20日															
		播種	~4月25日	ミネラルGF		200				10月20日	デジココロトップアクトラ	チアメキサム			1	箱施用剤								5月20日	
		定植	4月25日 ~5月5日	バイオノ有機S	7.2-4.0-2.5	50	3.6	0.0	平成29年 4月20日		箱粒剤	ピロキロン			1	~5月25日									
		除草	5月20日 ~5月30日								ハーティ1キロ粒剤 (粒剤体系)	ピラコロール ピラソルフロニエチル ブタコロール ベンゾビシロン			1	除草剤								5月28日	
		収穫	7月20日 ~7月30日 8月31日 ~9月15日	バイオノ有機S	7.2-4.0-2.5	50	3.6	0.0	6月20日 ~7月10日						1	~6月10日									
計	353.7																								
収穫量実績		出荷量実績		計		7.2 kg/10a		0.0 kg/10a		削減率		計		6 回		削減率									
15,916 kg/10a		12,240 kg/10a		山口県基準		10.0 kg/10a		100.0%		山口県基準		23 回		73.9%											

※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。