

平成29年度

エコやまぐち農産物栽培管理記録

品目	水稻（赤米・朝日・ひとめぼれ）
----	-----------------

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 (kg/10a) 全体	窒素(N)量 (kg/10a) 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
	7.6	前作収穫終了	平成28年 10月10日	(育苗等)						(苗・種子) ※				
	6.7	堆肥施用	なし	(ほ場)						(ほ場)				
	7.4	耕起	平成29年 5月10日											
	11.4	代かき	6月9日											
	6.2	田植	6月12日											
		除草	6月16日 ～19日											
		収穫	10月5日 ～10日											
計	39.3													
収穫量計画		出荷量計画		計			kg/10a	kg/10a	削減率	計		回	削減率	
360 kg/10a		360 kg/10a		山口県基準				kg/10a		山口県基準			回	

※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。

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							
		作業名 (アール)	時期 平成28年 9月17日	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	使用時期	名 称	成分名	用途	使用成分回数 (回)	使用時期
		内化学肥料由来									
32.9	前作収穫終了	(育苗等)					(苗・種子) ※				
	堆肥施用	なし	(ほ場)				(ほ場)				
	耕起	平成29年 4月20日									
	代かき	5月29日									
	田植	6月2日									
	除草	6月15日 ～30日									
	収穫	9月15日 ～20日									
計	32.9										
収穫量計画		出荷量計画		計	kg/10a	kg/10a	削減率	計		回	削減率
360 kg/10a		360 kg/10a		山口県基準	kg/10a	kg/10a		山口県基準		回	

※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。

平成29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・ハッピーヒル)

認証区分 エコ100・エコ50

水稻においては品種を記載する。又

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 (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)	
11.8	3.5 7.1	前作収穫終了	平成28年 9月20日	(育苗等) HB101		100000倍液				(苗・種子)※				
		堆肥施用	なし	(ほ場) 長門の恵み	2.9-3.6-4.5	25				(ほ場)				
		耕起	平成29年 4月10日											
		代かき	6月1日											
		田植	6月10日 ～16日											
		除草	6月19日 7月29日											
		収穫	10月10日 11月10日											
計		22.4												
・ 収穫量計画		出荷量計画		計		kg/10a	kg/10a	削減率	計		回	削減率		
360 kg/10a		360 kg/10a		山口県基準		kg/10a			山口県基準		回			

※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。

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名記載すること

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 (kg/10a)	使用時期	名称	成分名	用途	使用成分回数 (回)	使用時期
	8	前作収穫終了	平成28年 10月14日	(育苗等)					(苗・種子) ※ 温湯消毒		消毒		
	6	堆肥施用	なし	(ほ場)					(ほ場)				
	7	耕起	平成29年 4月3日										
		田植	5月17日 5月31日										
		除草	5月20日 5月27日										
		収穫	9月26日										
計	21												

収穫量計画	出荷量計画	計	kg/10a	kg/10a	削減率	計	回	削減率
360 kg/10a	360 kg/10a	山口県基準		kg/10a		山口県基準	回	

※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。

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 (kg/10a)	使用時期	名 称	成分名	用途	使用成分回数 (回)	使用時期
3.0	3.9 21.6 17.6	前作収穫終了	平成28年 9月10日	(育苗等)					(苗・種子) ※ 温湯消毒			消毒	
		堆肥施用	なし	(ほ場)					(ほ場)				
		耕起	11月5日										
		田植	平成29年 5月8日										
		除草	~ 5月15日 5月28日										
		収穫	8月28日										
計	46.1												
収穫量計画		出荷量計画		計		kg/10a	kg/10a	削減率	計		回	削減率	
360 kg/10a		360 kg/10a		山口県基準		kg/10a			山口県基準		回		

※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。

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 (kg/10a) 全体	窒素(N)量 (kg/10a) 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
	25.5	前作収穫終了	平成28年 9月15日	(育苗等)						(苗・種子) ※ 温湯消毒				
		堆肥施用	なし	(ほ場)						(ほ場)				
		耕起	平成29年 4月4日											
		田植	6月9日											
		除草	6月25日 ～7月13日											
		収穫	10月4日											
計	25.5													
収穫量計画		出荷量計画		計		kg/10a	kg/10a	削減率	計		回	削減率		
360 kg/10a		360 kg/10a		山口県基準			kg/10a	山口県基準						

※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。

平成29年度

エコやまぐち農産物栽培管理記録

品目 水稻（にこまる・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 (kg/10a) 全体	窒素(N)量 (kg/10a) 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
		15 前作収穫終了	平成28年9月	(育苗等) すぐすぐ一番	0-0-0	80kg	0.0	0.0	5月5日	(苗・種子)※ 温湯消毒		消毒		
		5 堆肥施用	なし	(ほ場)						(ほ場)				
		16 耕起	平成29年4月20日											
		11.7 代かき	6月14日											
		7 田植	6月18日											
		除草	6月18日 ～7月18日											
		収穫	10月10日 ～20日											
計	70.5													
収穫量計画		出荷量計画		計		kg/10a	kg/10a	削減率	計		回	削減率		
360 kg/10a		360 kg/10a		山口県基準		kg/10a	kg/10a		山口県基準		回			

※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。

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

水稲においては京種未記載となります。

ほ場番号 所在地	栽培面積 (アール)	作業計画		使用資材計画								病害虫・雑草防除等			
				名 称	成分含有率 N-P-K	使用量 (kg/10a)	施肥・土づくり等		使用時期	名 称	成分名	用途	使用成分回数 (回)		
							窒素(N)量 (kg/10a)	全体							
	18.4	前作収穫終了	平成28年 10月21日	(育苗等)						(苗・種子) ※ 温湯消毒			消毒		
	10.9	堆肥施用	なし	(ほ場)						(ほ場)					
		耕起	平成29年 3月25日												
		代かき	6月14日												
		田植	6月20日												
		除草	6月22日 ～7月10日												
		収穫	9月22日 ～25日												
計	29.3														
収穫量計画		出荷量計画		計		kg/10a	kg/10a	削減率	計			回	削減率		
360 kg/10a		360 kg/10a		山口県基準		kg/10a	kg/10a		山口県基準			回			

※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。