

平成 30 年度

エコやまぐち農産物 栽培管理記録

品目 (品種)	その他水稲
水稲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
市・町	13.8 12.8 15.2 22.7 25.6 25.5 115.6	前作収穫終了 秋すき 平成29年 9月27日 9月30日～ 10月3日	(育苗等) 育苗培土 (無肥) 魚リユープル 籾殻燻炭	6.48-1.32-1.59		0.45	0.00	平成30年 4月29日 5月11日 5月22日	使用する資材はすべて記載すること。 (苗・種子) ※ 温湯消毒			消毒	0 回	平成30年 4月23日
		堆肥 (ぼかし) 春すき 荒代 播種 苗に追肥 平成30年 4月20日 4月3日 4月19日 4月29日 5月11日・ 5月22日 植代 定植 除草 6月25日～ 6月27日 散布1回目 7月14日	(ほ場) 堆肥 (ぼかし) バイオ有機 天然にがり	7.2-4.0-2.5	40.0	2.88	0.00	4月20日 7月14日	(畦畔)					
計	115.6													
収穫量実績	出荷量実績	計		40.0 kg/10a	3.33 kg/10a	0.0 kg/10a	削減率	計				0 回	削減率	
kg/10a	kg/10a	山口県基準				10.0 kg/10a	100.0%	山口県基準			21 回	100.0%		

N-P-K

魚リユープル 6.48-1.32-1.59
バイオ有機 7.2-4.0-2.5

※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、使用回数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下さい。

平成 30 年度

エコやまぐち農産物 栽培管理記録

品目 (品種)	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
市・町		前作収穫終了	平成29年 9月14日～ 9月19日	(育苗等) 育苗培土 (無肥)						平成30年 4月21日・22日	(苗・種子)※ 温湯消毒	消毒	0 回	平成30年 4月13日
	25.7	秋すき	9月21日～ 9月29日	魚ソユープル 粗穀煮炭	6.49-1.32-1.59		0.45	0.00		5月1日・2日 5月15・16日				
	42.9													
	21.8	春すき	平成30年 3月31日～ 4月3日	(ほ場) 堆肥 (ぼかし)						平成30年 4月18日	(ほ場) ツイスター	除草 除草	1 回 1 回	平成30年 5月26～28日 6月2日
	13.4													
	10.9	元肥	4月18日	バイオ有機 天然にがり	7.2-4.0-2.5	40.0	2.88	0.00		7月15～17日				
	18.3	荒代	4月14日～ 5月1日							8月13・14日				
	24.5													
	25.8	は種	4月21日～ 4月22日								(畦畔)			
	21.0													
	27.6	苗に追肥	5月1日・2日 5月15・16日											
	13.0													
	5.6	植代	5月14日～ 5月17日											
	22.7													
	12.0	定植	5月17日～ 5月27日											
	19.2													
	7.2	除草剤	5月26～28日 6月2日											
	20.5													
	17.6	散布1回目	7月15日～ 7月17日											
	27.7													
	28.7	散布2回目	8月13日～ 8月14日											
	55.8													
	13.6													
計														
収穫量実績	出荷量実績	計		40.0 kg/10a	3.33 kg/10a	0.0 kg/10a	削減率	計	2 回	削減率				
kg/10a	kg/10a	山口県基準				10.0 kg/10a	100.0%	山口県基準	21 回	90.5%				

※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下さい。

平成 30 年度

エコやまぐち農産物 栽培管理記録

品目 (品種)	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)
市・町	27.8 20.1 22.3 13.3 12.3 8.7 27.1 9.8 41.3 29.7 19.6 9.3 11.3	前作収穫終了 秋すき 春すき 元肥 荒代 は種 苗に追肥 植代 定植 除草剤 散布1回目 散布2回目	平成29年 9月14日～ 9月19日 9月21日～ 9月29日 平成30年 3月31日～ 4月3日 4月18日 4月14日～ 5月1日 4月21日～ 4月22日 5月1日・2日 5月15・16日 5月14日～ 5月17日 5月17日～ 5月27日 5月26～28日 6月2日 7月16日～ 7月17日 8月13日～ 8月14日	(育苗等) 育苗培土 (無肥) 魚リユール 稲殻燻炭 (ほ場) バイオ有機 (元肥) 天然にがり 天然にがり	8.40-1.32-1.99 7.2-4.0-3.5	40.0	0.45 2.88 0.00 0.00	0.00 0.00 0.00	平成30年 4月21日・22日 5月1日・2日 5月15・16日 平成30年 4月18日 7月15～17日 8月13・14日	(苗・種子)※ 温湯消毒 ツイスター ダイムロン メタゾスルフロ (畦畔)	消毒 除草 除草	0回 1回 1回	平成30年 4月13日 平成30年 5月26～28日 6月2日
計	728.1			計		40.0 kg/10a	3.33 kg/10a	0.0 kg/10a	削減率	計		2回	削減率
	kg/10a			山口県基準			10.0 kg/10a		100.0%	山口県基準		21回	90.5%

※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、使用回数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下さい。

平成 30 年度

エコやまぐち農産物 栽培管理記録

品目 (品種)	水稲 (ヒノヒカリ)	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 <small>内化学肥料 由量</small>	使用時期	名称	成分名	用途	使用成分回数 (回)	使用時期
市・町	12.4 16.7 23.8 21.7 25.4 24.0 23.0 37.1 28.8 28.0 30.6 25.4 28.3 18.6 19.4 24.4 27.9 35.6 16.5 17.4 16.7 11.6	前作収穫終了 10月7日～ 10月15日 平成30年 元肥 4月26日 春すき 5月1日～ 5月2日 播種 5月4日 苗に追肥 5月15日 5月30日 植代かき 5月27日～ 6月6日 定植 5月31日～ 6月6日 除草剤散布 6月5日～ 6月11日 散布1回目 8月8日～ 8月10日	平成29年 10月7日～ 10月15日 平成30年 4月26日 5月1日～ 5月2日 5月4日 5月15日 5月30日 5月27日～ 6月6日 5月31日～ 6月6日 6月5日～ 6月11日 8月8日～ 8月10日	(育苗等) 育苗培土 (無肥) 魚ソレブ 粉殻燻炭 (ほ場) 堆肥 (ぼかし) バイオ有機 天然にがり	6.43-1.32-1.69 7.2-4.0-2.5 0.00	60.0	0.45 4.32 0.00	0.00 0.00 0.00	平成30年 5月4日 5月15日 5月30日 平成30年 4月26日 8月8～10日	(苗・種子) ※ 温湯消毒 (ほ場) ツインスター (畦畔)	消毒 ダイロン メタゾスフロフ 除草 除草	0 回 1 回 1 回	平成30年 4月27日 平成30年 6月5日～ 6月11日
計	513.3			計		60.0 kg/10a	4.77 kg/10a	0.0 kg/10a	削減率	計		2 回	削減率
				計				10.0 kg/10a	100.0%	計		21 回	90.5%

※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下さい。