

元 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)	作業実績		使用資材実績												
				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)	使用時期			
		前年収穫終了	平成30年 9月	(育苗等)			使用する資材はすべて記載すること。					(苗・種子)※ 温湯消毒 タブロック	-	種子消毒 種子消毒	- -	種子浸漬時
		土改剤施用	平成30年 11/2~21	あぶらんど栽培土	-	-	-	-	播種時		タロマイセス フラハス					
		耕起	平成31年 4/15~16	(ほ場)												
		播種	平成31年 3月31日	牛糞堆肥	-	1,500kg			平成30年 10/30~11/13	Dr.オセグリス粒剤10	プロヘナゾール ファイロニル	殺菌 殺虫	1 1	令和元0年 5/3~4		
		荒代	平成31年 4月22日	粒状ミネラルG	-	200kg			平成30年 10/25~11/30	カウンシルコンブ リート1キログラム粒剤	テプリトリオン トリアファモン	除草 除草	1 1	令和元年 5/3~4		
		植代	平成31年 4/27~28	化成肥料14-14-14	14-14-14	15kg	2.10kg	2.10kg	平成31年 4月16日							
		定植	令和元年 5/3~4	化成肥料14-14-14	14-14-14	10kg	1.40kg	1.40kg	令和元年 7月11日							
		除草	(随時)	化成肥料14-14-14	14-14-14	10kg	1.40kg	1.40kg	令和元年 7月22日	バサラン液剤	ペンタゾン	除草	1	令和元年 6月17日		
		収穫(予定)	令和元年 9月11日							クインチャーバースME液剤	シロホップアール ペンタゾン	除草 除草	1 1	令和元年 6月17日		
										スタークル液剤10	ジメテラン	殺虫	1	令和元年 8月3日		
計																
収穫量実績	出荷量実績	計				4.90 kg/10a	4.90 kg/10a	削減率	計				8回	削減率		
kg/10a	kg/10a	山口県基準					10.0 kg/10a	51.0%	山口県基準				21回	61.9%		

※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。

元 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)
----	------------

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									
				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)	使用時期
		前年収穫終了	平成30年 9月	(育苗等) あぶらんど栽培土	-	-	-	播種時	(苗・種子) ※ 温湯消毒 タフロック	-	種子消毒 種子消毒	- -	種子浸漬時
		耕起	平成30年 11/5~15	(ほ場)					(ほ場)				
		耕起	平成31年 4/3~6	牛糞堆肥	-	1,500kg		平成30年 10/23~10/27	Dr.オセリン粒剤10	プロバナゾール ファイロニル	殺菌 殺虫	1回 1回	令和元0年 5/5~8
		播種	平成31年 3月25日	粒状ミネラルG	-	200kg		平成30年 10月30日	カウンシルコンブ リート1粒剤	テプリトリオン トリアファモン	除草 除草	1回 1回	令和元年 5/5~8
		荒代	平成31年 4/10~28	化成肥料14-14-14	14-14-14	15kg	2.10kg	令和元年 5/5~8					
		植代	平成31年 4/30~5/1	化成肥料14-14-14	14-14-14	10kg	1.40kg	令和元年 7/23~24	グリンチャーバースME液剤	シハロップ ^チ フル ペンタリン	除草 除草	1回 1回	令和元年 7/1~5
		定植	令和元年 5/5~8						トロンエア-	エトフェンプロックス	殺虫	1回	令和元年 7月24日
		(予定)	令和元年 9月11日						スタークル液剤10	ジメテフラン	殺虫	1回	令和元年 8/5~8
計				計			3.50 kg/10a	3.50 kg/10a	削減率	計		- 8 回	削減率
収穫量実績	出荷量実績			計			3.50 kg/10a	3.50 kg/10a	削減率	計		- 8 回	削減率
kg/10a	kg/10a			山口県基準			10.0 kg/10a	10.0 kg/10a	65.0%	山口県基準		21 回	61.9%

※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。

元 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)	作業実績		使用資材実績					病害虫・雑草防除等					
		作業名	時期	施肥・土づくり等			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
				名称	成分含有率 N-P-K	使用量 (kg/10a)	全体	内化学肥料由来						
		前年収穫終了	平成30年 9月	(育苗等) 真砂土	-	-	-	-	播種時	(苗・種子)※ 温湯消毒	-	種子消毒	- 回	種子浸漬時
		耕起	平成31年 3/27~5/30	(ほ場)						(ほ場)				
		播種	平成31年 4/7・4/10	牛糞堆肥	-	1,000kg			平成30年 11/8~3/11	Dr.オレゾリン粒剤10	プロペナザール・ フィプロニル	殺菌 殺虫	1 回 1 回	令和元年 5月5~8日
		荒代	平成31年 4/14~4/21	粒状ミネラルG	-	200kg			平成31年 3/20~3/23	カウンスルコンブ リート1キロ粒剤	テフリトリオン トリアファモン	除草 除草	1 回 1 回	令和元年 5月6~9日
		植代	令和元年 5/1~5/4	化成肥料14-14-14	14-14-14	15kg	2.1kg	2.1kg	令和元年 5/1~5/4	ワイドショット1キロ粒剤	テフリトリオン・ ベキスラム	除草 除草	1 回 1 回	令和元年 5月21日
		定植	令和元年 5/5~5/8	苦土重焼燐1号	0-35-0	20kg	-	-	平成31年 3月20日	トレボンエア-	エトフェンプロックス	殺虫 (無人ヘリ)	1 回	令和元年 7月25日
		収穫 (予定)	令和元年 9月中旬~	化成肥料14-14-14	14-14-14	10kg	1.40kg	1.40kg	令和元年 7/15~7/25	スターカル液剤10	ジノテフラン	殺虫 (無人ヘリ)	1 回	令和元年 8月7日
				マルチシート2号	-	20kg	-	-	令和元年 6/15・6/20					
計														
収穫量実績	出荷量実績	計				3.50 kg/10a	3.50 kg/10a	削減率	計			8 回	削減率	
438 kg/10a	kg/10a	山口県基準				10.0 kg/10a	10.0 kg/10a	65.0%	山口県基準			21 回	61.9%	

※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。

元 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)
----	------------

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										
				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)	使用時期
		前年収穫終了	平成29年 9月	(育苗等) 真砂土	-	-	-	-	播種時	(苗・種子)※ 温湯消毒	-	種子消毒	- 回	種子浸漬時
		耕起	平成31年 3/26~3/29	(ほ場)						(ほ場)				
		播種	平成31年 4/16~4/27	牛糞堆肥	-	1,500kg			平成31年 3/17~3/19	Dr.カセップリス粒剤10	プロバナゾール フィプロコニル	殺菌 殺虫	1 回 1 回	令和元年 5月6~9日
		荒代	平成31年 4/18~4/27	粒状ミネラルG	-	200kg			平成31年 11月10日	カウンシルコンブ リート1キロ粒剤	テフルトリオン トリアファモン	除草 除草	1 回 1 回	令和元年 5月11日
		植代	令和元年 5/3~5/5	バリオン5号	0-15-0	40kg			平成31年 3月25日	ワイドショット1キロ粒剤	テフルトリオン ベノキサラム	除草 除草	1 回 1 回	令和元年 5月22日
		定植	令和元年 5/6~5/9	粒状ミネラルG	-	200kg			平成30年 11月10日	クインチャーハースME液剤	シハロップブチル ペンタリソナトリウム	除草 除草	1 回 1 回	令和元年 6月13日
				化成肥料14-14-14	14-14-14	10kg	1.40kg	1.40kg	令和元年 5/4~5/5					
				化成肥料14-14-14	14-14-14	10kg	1.40kg	1.40kg	令和元年 7月12日					
		収穫(予定)	令和元年 9月中旬~	硫安	21-0-0	5kg	1.05kg	1.05kg	令和元年 5月15日	スタークル液剤10 又は スタークル1キロH粒剤	ジノテフラン ジノテフラン	殺虫 殺虫	1 回 1 回	令和元年 8月3日 令和元年 7月30日
計														
収穫量実績	出荷量実績	計		計		3.85 kg/10a	3.85 kg/10a	削減率	計		9 回	削減率		
481 kg/10a	kg/10a	山口県基準		山口県基準		- 10.0 kg/10a	- 10.0 kg/10a	- 61.5%	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。