

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						
				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	
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。									
		前年収穫終了	平成30年 9月	あぶらんど水稻培土	0.8-0.8-0.8 (g/1箱当り)	80~100kg	0.016~ 0.020kg	0.016~ 0.020kg	播種時	(苗・種子)※ 温湯消毒 タフロック	-	種子消毒 殺菌	-	回	種子浸漬時
		耕起	平成31年 11/2~11/26	(ほ場)						(ほ場)					
		播種	平成31年 4/2~4/13	粒状ミネラルG	-	100kg			平成30年 10/11~27	ルチンエキスパート箱粒剤	イミダクロア®リト スピノサト® イリチアニル ハソフルフェン	殺虫 殺菌 殺菌	1 1 1	回 回 回	5/6~12
		荒代	平成31年 5/2~3	苦土重焼燐1号	0-35-0	20kg	-	-	平成30年 10/27~30	銀河ジヤンボ®	タムロン ビラクロニル メタゾスルフロン	除草 除草 除草	1 1 1	回 回 回	5/17~23
		植代	令和元年 5/4~5/11	米取物語	13-13-12	38kg	4.94kg/10a	4.94kg/10a	令和元年 4/20~30	トロボンエア (無人ヘリ)	エトフェン®ロックス	殺虫	1	回	7/13~19
		定植	令和元年 5/6~5/12							スタークル液剤10 (無人ヘリ)	ジメテフラン	殺虫	1	回	8/3~9
		収穫(予定)	令和元年 9月中旬~							モカトン粒剤	ACN	除草	1	回	5/25~6/19
		計								トTMF粒剤	メタミホフ®	除草	1	回	6/17~19
収穫量実績		出荷量実績		計		4.94 kg/10a	4.94 kg/10a	削減率	計		-	10	回	削減率	
438 kg/10a		kg/10a		山口県基準			10.0 kg/10a	50.6%	山口県基準			21	回	52.4%	

※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。

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)		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)	あぶらんど水稻培土	0.8-0.8-0.8 (g/1箱当り)	80~100kg	0.016~ 0.020kg	0.016~ 0.020kg	播種時	(苗・種子) ※ 温湯消毒 タフロック	-	種子消毒 殺菌	-	回 回	種子浸漬時
前年収穫終了				平成31年 11/2~11/26 (ほ場)	粒状ミネラルG	-	100kg			平成30年 10/11~27	ルチンエキス 10箱粒剤	1	殺虫 殺菌 殺菌	1 1 1	回 回 回	5/6~12
前年収穫終了				平成31年 4/10~4/30 播種	粒状ミネラルG	-	100kg			平成30年 10/11~27	ミカクロップ スピノサト イソシアニル ペンフルフェン	1	殺虫 殺菌 殺菌	1 1 1	回 回 回	5/6~12
前年収穫終了				令和元年 5/2~3 荒代	苦土重焼燐 1号	0-35-0	20kg	-	-	平成30年 10/27~30	銀河ジキノン	1	除草 除草 除草	1 1 1	回 回 回	5/17~23
前年収穫終了				令和元年 5/4~5/11 植代	米取物語	13-13-12	38kg	4.94kg/10a	4.94kg/10a	令和元年 4/20~30	トホソエアー (無人ヘリ)	1	殺虫	1	回	7/13~19
前年収穫終了				令和元年 5/6~5/12 定植	米取物語	13-13-12	38kg	4.94kg/10a	4.94kg/10a	令和元年 4/20~30	スタークル液剤10 (無人ヘリ)	1	殺虫	1	回	8/3~9
前年収穫終了				令和元年 9月中旬~ 収穫 (予定)	米取物語	13-13-12	38kg	4.94kg/10a	4.94kg/10a	令和元年 4/20~30	モグト粒剤	1	除草	1	回	5/25~6/19
計																
収穫量実績		出荷量実績		計			4.94 kg/10a	4.94 kg/10a	削減率	計			9 回	削減率		
438 kg/10a		kg/10a		山口県基準				10.0 kg/10a	50.6%	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。

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
------	-------	------

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)		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)	あぶらんど水稻培土	0.8-0.8-0.8 (g/1箱当り)	80~100kg	0.016~ 0.020kg	0.016~ 0.020kg	播種時	(苗・種子)※ 温湯消毒 タアプロック	-	種子消毒 殺菌	-	回 回	種子浸漬時
耕起				平成31年 11/2~11/26	(ほ場)							(ほ場)					
播種				平成31年 4/10~4/30		粒状ミネラルG	-	100kg			平成30年 10/11~27	ルチンエキスパート箱粒剤	イミダクロフリト スピノサド イソチアニル ペンフルフェン	殺虫 殺菌 殺菌	1 1 1	回 回 回	5/6~12
荒代				平成31年 5/2~3													
植代				令和元年 5/4~5/11		苦土重焼燐1号	0-35-0	20kg	-	-	平成30年 10/27~30	銀河シヤンボ	タムロン ピラクロニル メタゾスルフロン	除草 除草 除草	1 1 1	回 回 回	5/17~23
定植				令和元年 5/6~5/12													
収穫(予定)				令和元年 9月中旬~		米取物語	13-13-12	38kg	4.94kg/10a	4.94kg/10a	令和元年 4/20~30	トレボンエアー (無人ヘリ) スタークル液剤10 (無人ヘリ) トマMF粒剤	エトフェンプロックス ジノテフラン タミホップ	殺虫 殺虫 除草	1 1 1	回 回 回	7/13~19 8/3~9 6/17~19
計																	
収穫量実績		出荷量実績		計				4.94 kg/10a	4.94 kg/10a	削減率		計		9	回	削減率	
438 kg/10a		kg/10a		山口県基準					10.0 kg/10a	50.6%		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)	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	
		前年収穫終了	平成30年 9月	(育苗等) あぶらんど水稻培土	0.8-0.8-0.8 (g/1箱当り)	80~100kg	0.016~ 0.020kg	0.016~ 0.020kg	播種時	(苗・種子)※ 温湯消毒 タフロック	-	種子消毒 殺菌	- -	回 回	種子浸漬時
		耕起	平成31年 11/2~11/26	(ほ場)						(ほ場)					
		播種	平成31年 4/10~4/30	粒状ミネラルG	-	100kg			平成30年 10/11~27	ルチンエキスパート箱粒剤	イミダクロロプリト スピノサト インチアニル ハソルメフェン	殺虫 殺菌 殺菌	.1 - .1	回 回 回	5/6~12
		荒代	平成31年 5/2~3												
		植代	令和元年 5/4~5/11	苦土重焼燐1号	0-35-0	20kg	-	-	平成30年 10/27~30	銀河ジャンボ	ダムロン ピラクロニル メタリウムスルホン	除草 除草 除草	.1 .1 1	回 回 回	5/17~23
		定植	令和元年 5/6~5/12												
		収穫 (予定)	令和元年 9月中旬~	米取物語	13-13-12	38kg	4.94kg/10a	4.94kg/10a	令和元年 4/20~30	トホソニエアー (無人ヘリ) スタークル液剤10 (無人ヘリ)	エトフェンプロックス ジメテフラン	殺虫 殺虫	.1 .1	回 回	7/13~19 8/3~9
計							4.94 kg/10a	4.94 kg/10a	削減率	計			8 回	削減率	
収穫量実績	出荷量実績			計			4.94 kg/10a	4.94 kg/10a	削減率	計			21 回	削減率	
438 kg/10a	kg/10a			山口県基準			10.0 kg/10a	10.0 kg/10a	50.6%	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)	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							
				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) あぶらんど水稻培土	0.8-0.8-0.8 (g/1箱当り)	80~100kg	0.016~ 0.020kg	0.016~ 0.020kg	播種時	(苗・種子)※ 温湯消毒 タフブロック	- -	種子消毒 殺菌	- -	回 回	種子浸漬時	
		耕起	平成31年 11/2~11/26	(ほ場)						(ほ場)						
		播種	平成31年 4/10~4/30	粒状ミネラルG	-	100kg			平成30年 10/11~27	ルチンエキスパート箱粒剤	1 1 1	殺虫 殺菌 殺菌	1 1 1	回 回 回	5/6~12	
		荒代	平成31年 5/2~3													
		植代	令和元年 5/4~5/11	苦土重焼燐1号	0-35-0	20kg	-	-	平成30年 10/27~30	銀河シヤンボ	1 1 1	除草 除草 除草	1 1 1	回 回 回	5/17~23	
		定植	令和元年 5/6~5/12	ひびき	10-8-8	40kg	4.0kg/10a	4.0kg/10a	令和元年 4/20~30	トレボソエア (無人ヘリ)	1	殺虫	1	回	7/13~19	
		収穫(予定)	令和元年 9月中旬~	あきまさり	12-4-10	7kg	0.84kg/10a	0.84kg/10a	令和元年 4/20~30	スターガル液剤10 (無人ヘリ)	1	殺虫	1	回	8/3~9	
計							4.84 kg/10a	4.84 kg/10a	削減率	計			8 回		削減率	
収穫量実績	438 kg/10a	出荷量実績	kg/10a	計	山口県基準		10.0 kg/10a		51.6%	計	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)
----	------------

水稻に代わっては品種を記載する。

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										
				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。																				
		前年収穫終了	平成30年 9月	(育苗等) あぶらんど水稻培土	0.8-0.8-0.8 (g/1箱当り)	80~100kg	0.016~ 0.020kg	0.016~ 0.020kg	播種時	(苗・種子)※ 温湯消毒 タフロック	-	種子消毒 殺菌	- -	回 回	種子浸漬時					
		耕起	平成31年 11/2~11/26	(ほ場)						(ほ場)										
		播種	平成31年 4/10~4/30	粒状ミネラルG	-	100kg			平成30年 10/11~27	ルチンエキスパート箱粒剤	イミダクロフ・リト・ スピノサト・ イナズメル・ パソフルフェン	殺虫 殺菌 殺菌	.1 - .1 .1	回 回 回 回	5/6~12					
		荒代	平成31年 5/2~3																	
		植代	令和元年 5/4~5/11	苦土重焼燐1号	0-35-0	20kg	-	-	平成30年 10/27~30	銀河シ・キャンボ	ダイムロン・ ピラクニル・ メタゾスルフロク	除草 除草 除草	.1 .1 .1	回 回 回	5/17~23					
		定植	令和元年 5/6~5/12																	
		収穫 (予定)	令和元年 9月中旬~	ひびき	10-8-8	40kg	4.0kg/10a	4.0kg/10a	令和元年 4/20~30	トレボソニア (無人ヘリ) スターカール液剤10 (無人ヘリ)	エトフェンプロックス・ ジメテフラン	殺虫 殺虫	.1 1	回 回	7/13~19 8/3~9					
計							4.00 kg/10a	4.00 kg/10a	削減率	計			. 8 回	削減率						
収穫量実績	出荷量実績			計			4.00 kg/10a	10.0 kg/10a	削減率	計			. 21 回	削減率	61.9%					
438 kg/10a	kg/10a			山口県基準						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
------	-------	------

水稲に於いては品種を記載する。

ほ場番号 所在地	栽培 面積 (アール)	作業実績		使用資材実績												
				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		
		前年収穫終了	平成30年 9月	(育苗等) あぶらんど水稻培土	0.8-0.8-0.8 (g/1箱当り)	80~100kg	0.016~ 0.020kg	0.016~ 0.020kg	播種時	(苗・種子)※ 温湯消毒 タフロック	-	種子消毒 殺菌	-	回 回	種子浸漬時	
		耕起	平成31年 11/2~11/26	(ほ場)						(ほ場)						
		播種	平成31年 4/10~4/30	粒状ミネラルG	-	100kg			平成30年 10/11~27	カーチンエスパート箱粒剤	イミダクロプリト スピノサト イソチアニル ベンフルフェン	殺虫 殺菌 殺菌	1 - 1 1	回 回 回 回	5/6~12	
		荒代	平成31年 5/2~3													
		植代	令和元年 5/4~5/11	苦土重焼燐1号	0-35-0	20kg	-	-	平成30年 10/27~30	銀河ジャンボ	ダイロン ビラクロニル メタリノフロロン	除草 除草 除草	1 1 1	回 回 回	5/17~23	
		定植	令和元年 5/6~5/12													
		収穫 (予定)	令和元年 9月中旬~	ユーコート002	20-10-12	25kg	5.0kg/10a	5.0kg/10a	令和元年 4/20~30	カンカン1キロ粒剤	ピリミスルファン フェニキサスロン	除草 除草	1 1	回 回	6月3日	
										トレボシエアー (無人ヘリ) スターカル液剤10 (無人ヘリ)	エトフェンロックス ジネフラン	殺虫 殺虫	1 1	回 回	7/13~19 8/3~9	
計																
収穫量実績	出荷量実績	計		計		5.00 kg/10a	5.00 kg/10a	削減率	計		10 回		削減率			
438 kg/10a	kg/10a	山口県基準		山口県基準		10.0 kg/10a	50.0%	山口県基準		21 回		52.4%				

※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
----	------------	------	---------------------

水稲に代わって稲種を記載する。

ほ場番号 所在地	栽培 面積 (アール)	作業実績		使用資材実績											
				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	
		前年収穫終了	平成30年 9月	(育苗等) あぶらんど水稻培土	0.8-0.8-0.8 (g/1箱当り)	80~100kg	0.016~ 0.020kg	0.016~ 0.020kg	播種時	(苗・種子)※ 温湯消毒 タフロック	-	種子消毒 殺菌	-	回 回	種子浸漬時
		耕起	平成31年 11/2~11/26	(ほ場)						(ほ場)					
		播種	平成31年 4/10~4/30	粒状ミネラルG	-	100kg			平成30年 10/11~27	ルチンエキスパート箱粒剤	イミダクロプリト・ スピノサト・ イソチアニル	殺虫 殺菌 殺菌	1 - 1	回 回 回	5/6~12
		荒代	平成31年 5/2~3								ベンフルフェン	殺菌	1	回	
		植代	令和元年 5/4~5/11	苦土重焼燐1号	0-35-0	20kg	-	-	平成30年 10/27~30	銀河ジヤンボ	ダライロン・ ビラクロニル	除草 除草	1 1	回 回	5/17~23
		定植	令和元年 5/6~5/12								メタゾスルフロン	除草	1	回	
		収穫(予定)	令和元年 9月中旬~	ユーコート002	20-10-12	25kg	5.0kg/10a	5.0kg/10a	令和元年 4/20~30	トロボンエア (無人ヘリ) スタークル液剤10 (無人ヘリ)	エトフェンプロックス ジメテフラン	殺虫 殺虫	1 1	回 回	7/13~19 8/3~9
計															
収穫量実績	出荷量実績	計		計		5.00 kg/10a	5.00 kg/10a	削減率	計		計		8回	削減率	
438 kg/10a	kg/10a	山口県基準		山口県基準		10.0 kg/10a	50.0%	山口県基準		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)
水稻においては品類も記載すること	

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。														
		前年収穫終了	平成30年 9月	(育苗等) あぶらんど水稻培土	0.8-0.8-0.8 (g/1箱当り)	80~100kg	0.016~ 0.020kg	0.016~ 0.020kg	播種時	(苗・種子) ※ 温湯消毒 タフロック	-	種子消毒 殺菌	-	種子浸漬時
		耕起	平成31年 11/2~11/26	(ほ場)						(ほ場)				
		播種	平成31年 4/10~4/30	粒状ミネラルG	-	100kg			平成30年 10/11~27	ルチンエキスパート箱粒剤	イタダクロフリト スピリット イソチアール ハシアルフェン	殺虫 殺菌 殺菌	1 - 1 1	5/6~12
		荒代	平成31年 5/2~3											
		植代	令和元年 5/4~5/11	苦土重焼燐1号	0-35-0	20kg	-	-	平成30年 10/27~30	銀河シヤンホ	ダイムロン ビラクロニル メタゾスルフロ エトフェンプロックス	除草 除草 除草 殺虫	1 1 1 1	5/17~23
		定植	令和元年 5/6~5/12											
		収穫 (予定)	令和元年 9月中旬~	ユーコー ト002	20-10-12	25kg	5.0kg/10a	5.0kg/10a	令和元年 4/20~30	トレボソニア (無人ヘリ) スタークル液剤10 (無人ヘリ) シクロバク粒剤 モグ ト粒剤	シクロプロトリン ACN	殺虫 殺虫	1 1	7/13~19 8/3~9 5/31~6/9 5/25~6/19
計							5.00 kg/10a	5.00 kg/10a	削減率	計			10 回	削減率
収穫量実績	出荷量実績			計						計			21 回	52.4%
438 kg/10a	kg/10a			山口県基準				-10.0 kg/10a	50.0%	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。