

令和 3 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 ・ <u>エコ50</u>
----	------------	------	---------------------

ほ場番号 所在地	栽培 面積 (アール)	作業実績		使用資材計画											
		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	
304.6		前作収穫終了	令和2年 10月3日	(育苗等) なえっこ	1.0-1.0-1.0 (g/1箱当り)	80~100kg	0.016~ 0.020kg	0.016~ 0.020kg	播種時	(苗・種子) ※ 依々兼育苗センターより タフブロック	タロマイセスフラス	種子消毒	-	種子浸漬時	
		ミネラルG	令和2年 11/14~15	(ほ場) 稲わら (鋤き込み)	-	-	-	-	4/19~24	(ほ場) 防人箱粒剤	クロナトリニプロール 0.75% トリフルメツヒピリム 0.75% イソチアニル 2.0%	殺虫 殺虫 殺菌	1 1 1	5/5~9	
		耕起	秋鋤R2年 11/26~30 春鋤R3年 4/6~23	ミネラルG+アグリ革命 苦土重焼燐1号	- - 35 -	290 k g 19 k g	- -	- -	11/14~15 4月17日	カウシロコングリート 1キロ粒剤	テフトリオン 3.0% トリアフェモン 0.5%	除草 除草	1 1	5/13~14	
		播種	令和3年 3月下旬~	化成肥料14-14-14 硫安 珪酸加里	14-14-14 21- - -	10 k g 4 k g 10 k g	1.40 k g 0.34 k g -	1.40 k g 0.84 k g -	4/24~29 5月25日 7/3~4	スタークル液剤10	ジメテフラン 10.0%	殺虫	1	8/4~5	
		代かき (荒代)	令和3年 4/24~29	化成肥料14-14-14	14-14-14	10 k g	1.40 k g	1.40 k g	7/17~18	クインチャーバースME液剤	シハロップ プチル 3.0% ペンタザン 20.0%	除草 除草	1 1	6/16~20	
		代かき (植代)	令和3年 4/29~5/4												
		移植	令和3年 5/5~5/9												
		収穫	令和3年 9/11~												
		計	304.6												
		収穫量計画	出荷量計画	計				3.66 kg/10a	3.66 kg/10a	削減率	計			8 回	削減率
420 kg/10a	420 kg/10a	山口県基準					10.0 kg/10a	63.4%	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。

令和 3 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		使用資材計画											
		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	
129.9	129.9	前作収穫終了	令和2年 10月3日	(育苗等) なえっこ	1.0-1.0-1.0 (g/1箱当り)	80~100kg	0.016~ 0.020kg	0.016~ 0.020kg	播種時	(苗・種子) ※ 佐々並育苗センターより タフロック	タロマイセスフラバス	種子消毒	-	種子浸漬時	
		ミネラルG	令和2年 11/14~15	(ほ場)	-	-	-	-	4/20~23	(ほ場)	防人箱粒剤	クロラントラニプロール 0.75% トリフルメゾピリム 0.75% イソチアニル 2.0%	殺虫 殺虫 殺菌	1 1 1	5/6~8
		ヘアリーベッチ播種 (藤えもん)	令和2年 10/24~25	稲わら (鋤き込み)	-	-	-	-	11/14~15 4月17日	カウシロコンプレート 1キロ粒剤	テフルトリオン 3.0% トリアフェモン 0.5%	除草 除草	1 1	5/13~19	
		耕起	秋鋤R2年 11/26~30 春鋤R3年 4/6~23	ミネラルG+アグリ革命 苦土重焼燐1号	- - 35 -	200 k g 10 k g	- -	- -	7/3~4 7/17~18	スタークル液剤10	ジノテフラン 10.0%	殺虫	1	8/4~5	
		播種	令和3年 3月下旬~	化成肥料14-14-14 硫酸 珪酸加里	14-14-14 21- - -	10 k g 4 k g 10 k g	1.40 k g 0.84 k g -	1.40 k g 0.84 k g -	クインチャーEW	シハロホップ フチル 30.0%	除草	1	5/17~6/20		
		代かき (荒代)	令和3年 4/22~27	化成肥料14-14-14	14-14-14	10 k g	1.40 k g	1.40 k g							
		代かき (植代)	令和3年 5/2~7												
		移植	令和3年 5/6~8												
		収穫	令和3年 9/11~												
		計	129.9												
収穫量計画	出荷量計画	計			3.66 kg/10a	3.66 kg/10a	削減率	計			7 回	削減率			
420 kg/10a	420 kg/10a	山口県基準				10.0 kg/10a	63.4%	山口県基準			21 回	66.6%			

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。

令和 3 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 ・ <u>エコ50</u>
------	---------------------

ほ場番号 所在地	栽培 面積 (アール)	作業実績		使用資材計画											
		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	
166.5	166.5	前作収穫終了	令和2年 10月3日	(育苗等) なえっこ	1.0-1.0-1.0 (g/1箱当り)	80~100kg	0.016~ 0.020kg	0.016~ 0.020kg	播種時	(苗・種子) ※ 依々並育苗センターより タフロック	タロマイセスフラハス	種子消毒		種子浸漬時	
		ミネラルG	令和2年 11/14~15	(ほ場)	-	-	-	-							
		ヘアリーベッチ播種 (藤えもん)	令和2年 10/24~25	稲わら (鋤き込み)	-	-	-	-	4/19~23	防入箱粒剤	クロラントラネリブ ロール 0.75% トリフルメジヒピリム 0.75% イソチアニル 2.0%	殺虫 殺虫 真菌	1 1 1	5/8~11	
		耕起	秋鋤R2年 11/26~30 春鋤R3年 4/6~23	ミネラルG+アグリ革命 苦土重焼燐1号	- - 35 -	200 k g 10 k g	- -	- -	11/14~15 4月17日						
		播種	令和3年 3月下旬~	化成肥料14-14-14 硫安 珪酸加里	14-14-14 21 - - -	10 k g 4 k g 10 k g	1.40 k g 0.84 k g -	1.40 k g 0.84 k g -	4/24~28 5/25~28 7/3~4	カウシロコンP リート 1キロ粒剤	テフルトリオン 3.0% トリアフェモン 0.5%	除草 除草	1 1	5/14~19	
		代かき (荒代)	令和3年 4/23~29	化成肥料14-14-14	14-14-14	10 k g	1.40 k g	1.40 k g	7/17~18						
		代かき (植代)	令和3年 4/29~5/8							スタークル液剤10	ジメテフラン 10.0%	殺虫	1	8/4~5	
		移植	令和3年 5/8~11												
		収穫	令和3年 9/11~							ハサゲラン粒剤 (ナトリウム塩)	ベンタゾン 11.0%	除草	1	6月20日	
		計	166.5												
収穫量計画		出荷量計画		計		3.66 kg/10a	3.66 kg/10a	削減率		計		7 回	削減率		
420 kg/10a		420 kg/10a		山口県基準			10.0 kg/10a	63.4%		山口県基準		21 回	66.6%		

※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。

令和 3 年度

エコやまぐち農産物 栽培管理記録

品目	水稲 (きぬむすめ)
----	------------

水稲においては品種も記載すること

認証区分	エコ100 <input type="checkbox"/> エコ50 <input checked="" type="checkbox"/>
------	--

ほ場番号 所在地	栽培 面積 (アール)	作業実績		使用資材計画										
		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
		前作収穫終了	令和2年 10月3日	(育苗等) なえっこ	1.0-1.0-1.0 (g/1箱当り)	80~100kg	0.016~ 0.020kg	0.016 0.020kg	播種時	(苗・種子) ※ 佐々並育苗センターより タフブロック	タロマイセスフラハス	種子消毒	-	種子浸漬時
	58.5	ミネラルG	令和2年 11/14~15											
		ヘアリーベッチ播種 (藤えもん)	令和2年 10/24~25	(ほ場) 稲わら (鋤き込み)	-	-	-	-	4/19~23	(ほ場) 防入箱粒剤	クロントラニプロール 0.75% トリフルメゾピリム 0.75% イソシアニル 2.0%	殺虫 殺虫 殺菌	1 1 1	5/3~4
		耕起	秋鋤R2年 11/26~11/30 春鋤R3年 4/6~4/23	ミネラルG+アグリ革命 苦土重焼燐1号	-	200 k g 10 k g	-	-	11/14~15 4月17日					
		播種	令和3年 3月下旬~	ハイニューコート582	25-8-12	18 k g	4.52 k g	4.52 k g	4/24~28	キャリテ1キロ粒剤	イプフェントカルバザン 2.5% テフリトリオン 3.0%	除草 除草	1 1	5/9~10
		代かき (荒代)	令和3年 4/21~28	珪酸加里	-	10 k g	-	-	7月4日					
		代かき (植代)	令和3年 4/30~5/1	果穂里スベシヤル	7-3-1	20 k g	-	-	7月14日	スタークル液剤10	ジメテフラン 10.0%	殺虫	1	8月26日
		移植	令和3年 5/3~4											
		収穫	令和3年 9月28~ (予定)											
計	58.5													
収穫量計画		出荷量計画		計			4.52 kg/10a	4.52 kg/10a	削減率	計			6 回	削減率
480 kg/10a		480 kg/10a		山口県基準				10.0 kg/10a	54.8%	山口県基準			21 回	71.4%

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。

令和 3 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)

認証区分 エコ100 ・ エコ50

品種名は必ず記載してください

ほ場番号 所在地	栽培 面積 (アール)	作業実績		使用資材計画											
		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	
67.1		前作収穫終了	令和2年 10月3日	(育苗等) なえっこ	1.0-1.0-1.0 (g/1箱当り)	80~100kg	0.016~ 0.020kg	0.016~ 0.020kg	播種時	(苗・種子) ※ 佐々並育苗センターより タフブロック	タラロマイセスフラハス	種子消毒	-	種子浸漬時	
		ミネラルG	令和2年 11/14~15	(ほ場) 稲わら (鋤き込み)	-	-	-	-	4/19~23	(ほ場) 防人箱粒剤	クロラントラニプロール 0.75% トリフルメゾピリム 0.75% イソチアメル 2.0%	殺虫 殺虫 殺菌	1 1 1	5/3~4	
		耕起	秋鋤R2年 11/26~11/30 春鋤R3年 4/6~4/23	ミネラルG+アグリ革命 苦土重焼燐1号	- - 35 -	200 k g 10 k g	- -	- -	11/14~15 4月17日	キマテ1キロ粒剤	イフフェントカルバリン 2.5% テフルトリオン 3.0%	除草 除草	1 1	5/9~10	
		播種	令和3年 3月下旬~	ハイニューコート582	25-8-12	18 k g	4.52 k g	4.52 k g	4/24~28	スタークル液剤10	ジノテフラン 10.0%	殺虫	1	8月26日	
		代かき (荒代)	令和3年 4/21~28	珪酸加里	-	10 k g	-	-	7月4日	クインチャーハスME液剤	ノフロップブチル 3.0% ベンダグリン 20.0%	除草 除草	1 1	6月20日	
		代かき (植代)	令和3年 4/30~5/1	果穂里スベシヤル	7-3-1	20 k g	-	-	7月14日						
		移植	令和3年 5/3~4												
		収穫	令和3年 9月28~ (予定)												
		計	67.1												
		収穫量計画	出荷量計画	計			4.52 kg/10a	4.52 kg/10a	削減率	計			8 回	削減率	
480 kg/10a	480 kg/10a	山口県基準				10.0 kg/10a	54.8%	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。

令和 3 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) /

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		使用資材計画										
		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
		前作収穫終了	令和2年 10月3日	(育苗等) なえっこ	1.0-1.0-1.0 (g/1箱当り)	80~100kg	0.016~ 0.020kg	0.016~ 0.020kg	播種時	(苗・種子) ※ 佐々並育苗センターより タフロック	タロメ化スフラバス	種子消毒	-	種子浸漬時
	115.3	ミネラルG	令和2年 11/14~15	(ほ場) 稲わら (鋤き込み)	-	-	-	-	4/19~23	(ほ場) 防入箱粒剤	クロラントニプロール 0.75% トリフルメゾピリム 0.75% イリチアニル 2.0%	殺虫 殺虫 殺菌	1 1 1	5/3~4
		ヘアリーベッチ播種 (藤えもん)	令和2年 10/24~25	ミネラルG+アグリ革命 苦土重焼燐1号	- - 35 -	200 k g 10 k g	- -	- -	11/14~15 4月17日	キマテ1キロ粒剤	イソフェントカルバザン 2.5% テフルトリオン 3.0%	除草 除草	1 1	5/9~10
		耕起	秋鋤R2年 11/26~11/30 春鋤R3年 4/6~4/23	ハイユークート582	25-8-12	18 k g	4.52 k g	4.52 k g	4/24~28	スタークル液剤10	ジメテフラン 10.0%	殺虫	1	8月26日
		播種	令和3年 3月下旬~	珪酸加里	-	10 k g	-	-	7月4日	ハクシタン粒剤 (ナトリウム塩)	ベンダゾン 11.0%	除草	1	6月20日
		代かき (荒代)	令和3年 4/21~28	果穂里スベシャル	7-3-1	20 k g	-	-	7月14日					
		代かき (植代)	令和3年 4/30~5/1											
		移植	令和3年 5/3~4											
		収穫	令和3年 9月28~ (予定)											
計	115.3						4.52 kg/10a	4.52 kg/10a	削減率	計			7 回	削減率
		収穫量計画	出荷量計画	計			480 kg/10a	480 kg/10a	山口県基準				21 回	66.6%

※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。