

令和 5 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 ・ <b>エコ50</b>
------	---------------------

ほ場番号 所在地	栽培 面積 (アール)	作業実績		使用資材実績					病虫害・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
							全体	内化学肥料由来						
市・町	107.1	前作収穫終了	令和4年 9月18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	(前・種子) ※ H・F・B H・F・B	種子消毒	-	種子浸漬時	
		代かき (種代)	令和4年 10月27日	(ほ場) 稲わら (鋤き込み)	-	-	-	-	10/20~10/18	(ほ場) D・E 箱検剤	殺虫 殺菌	1 1	4/30~5/6	
		耕起	秋期R4年 10/3~11/5 春期R5年 4/3~4/14	37kg/ha 21kg/ha 豊作重焼燐	- 0-12-0	200kg 40kg	- -	- -	R4 10/27 R5 4/22					
		播種	令和5年 3月下旬~	化成肥料14-14-14	14-14-14	15kg	2.10kg	2.10kg	7月16日	カウシルエタン 1キロ粒剤	トリアフェン フェネノリオン フェントラザミド	除草 除草 除草	1 1 1	5月15日
		代かき (種代)	令和5年 4/13~4/30											
		代かき (種代)	令和5年 4/29~5/9							スタークル液剤10	ジノテフラン	殺虫	1	7/30~8/7
		移植	令和5年 5/3~5/13											
		収穫	令和5年 9月4日~											
		計	95.2											
		収穫量計画	出荷量計画	計			2.10 kg/10a	2.10 kg/10a	削減率		計		6 回	削減率
420 kg/10a	420 kg/10a	山口県基準				10.0 kg/10a	79.0%		山口県基準		21 回	71.4%		

※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。

令和 5 年度

エコやまぐち農産物 栽培管理記録

品目	水稲 (コシヒカリ)	認証区分	エコ100 ・ <u>エコ50</u>
----	------------	------	---------------------

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 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
市・町	211.0	前作収穫終了	令和4年 9月16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	使用する資材はすべて記載すること。 (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バス 種子消毒 - 種子浸漬時				
		ミネラルG	令和4年 10月27日	(ほ場)	-	-	-	-	10/9~10/18	Drオリゼリディア 箱粒剤	フルビリン プロメタゾール	殺虫 殺菌	1 1	4/30~5/6
		ヘアーベッチ播種 緑肥 (藤えもん) ヘアーベッチモア	令和4年 10/23~28 4/12~4/14	稲わら (鋤き込み)	-	-	-	-						
		耕起	秋鋤R4年 10/3~11/5 春鋤R5年 4/3~4/14	ミネラルG+アグリ革命 豊作重焼燐	- 0-12-0	200kg 40kg	- -	- -	R4 10/27 R5 4/22					
		播種	令和5年 3月下旬~	化成肥料14-14-14	14-14-14	15kg	2.10kg	2.10kg	7月16日	カウシルエナジー 1キロ粒剤	トリアフェン フェンキトリオン フェントラサミド	除草 除草 除草	1 1 1	5月15日
		代かき (荒代)	令和5年 4/13~4/30							ハサケラン液剤 (ナトリウム塩)	ベンタゾンナトリウム塩	除草	1	7/24~7/25
		代かき (植代)	令和5年 4/29~5/9							スタークル液剤10	ジメトフラン	殺虫	1	7/30~8/7
		移植	令和5年 5/3~5/13											
		収穫	令和5年 9月4日~											
計	211.0													
収穫量計画	出荷量計画	計				2.10 kg/10a	2.10 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	79.0%		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 5 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 ・ <b>エコ50</b>
------	---------------------

※種名については品種を記載すること

ほ場番号 所在地	栽培 面積 (アール)	作業実績		使用資材実績					病虫害・雑草防除等						
		作業名	時期	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)	使用時期			
				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	
市・町	92.4	前作収穫終了	令和4年 9月16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	タロマイセスプラズ	種子消毒	-	種子浸漬時	
		ミネラルG	令和4年 10月27日	(ほ場) 稲わら (鋤き込み)	-	-	-	-	10/9~10/18	(ほ場) Drオリエリディア 箱粒剤	フルビリン プロナゾール	殺虫 殺菌	1 1	4/30~5/6	
		耕起	秋鋤R4年 10/3~11/5 春鋤R5年 4/3~4/14	ミネラルG+アクリ革命 豊作重焼燐	- 0-12-0	200kg 30kg	- -	- -	R4 10/27 R5 4/22	カウシルエナジー 1キロ粒剤	トリアフェモン フェンキナリオン フェントラサミド	除草 除草 除草	1 1 1	5月15日	
		播種	令和5年 3月下旬~	化成肥料14-14-14	14-14-14	10kg	1.40kg	1.40kg	4/23, 5/2	スタークル液剤10	ジメトラン	殺虫	1	7/30~8/7	
		代かき (荒代)	令和5年 4/13~4/30												
		代かき (植代)	令和5年 4/29~5/9												
		移植	令和5年 5/3~5/13												
		収穫	令和5年 9月4日~												
		計	92.4												
		収穫量計画		出荷量計画		計		2.80 kg/10a	2.80 kg/10a	削減率		計		6 回	削減率
420 kg/10a		420 kg/10a		山口県基準		10.0 kg/10a	10.0 kg/10a	72.0%		山口県基準		21 回	71.4%		

※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。

品目	水稻 (コシヒカリ)	認証区分	エコ100 ・ <u>エコ50</u>
----	------------	------	---------------------

水稻においては品種を記載すること

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	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
市・町	134.6	前作収穫終了	令和4年 9月16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	タロマイセスプラハス	種子消毒	-	種子浸漬時
ミネラルG		令和4年 10月27日	(ほ場) 稲わら (鋤き込み)	-	-	-	-	10/9~10/18	(ほ場) Drオリゼリディア 箱粒剤	フルビリン プロナゾール	殺虫 殺菌	1 1	4/30~5/6	
耕起		秋期R4年 10/3~11/3 春期R5年 4/3~4/14 令和5年 3月下旬~	ミネラルG+アグリ革命 豊作重焼燐	- 0-12-0	200kg 30kg	- -	- -	R4 10/27 R5 4/22	カウシムエナジー 1号粒剤	トリアフェモン フェンキナリオン フェントサミト	除草 除草 除草	1 1 1	6月15日	
播種		令和5年 4/13~4/20	化成肥料14-14-14	14-14-14	10kg	1.40kg	1.40kg	4/23, 5/2	バサケラン液剤 (ナトリウム塩)	ペンタゾンナトリウム塩	除草	1	7月25日	
代かき (荒代)		令和5年 4/20~5/8	化成肥料14-14-14	14-14-14	10kg	1.40kg	1.40kg	7月16日	スタークル液剤10	ジメトフラン	殺虫	1	7/30~8/7	
代かき (植代)		令和5年 5/3~5/13												
移植		令和5年 9月4日~												
収穫														
計		134.6												
収穫量計画		出荷量計画	計			2.80 kg/10a	2.80 kg/10a	削減率	計			6回	削減率	
420 kg/10a	420 kg/10a	山口県基準				10.0 kg/10a	72.0%	山口県基準			21回	71.4%		

※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。

令和 5 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)
水稻においては品種も記載すること	

認証区分	エコ100 ・ <b>エコ50</b>
------	---------------------

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			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)							窒素(N)量 (kg/10a) 全体	内化学肥料由来
市・町	443.4	前作収穫終了	令和4年 10月16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	タロマイセスプラス	種子消毒	-	種子浸漬時
		ミネラルG	令和4年 10月27日		-	-	-	-						
		ヘアリーベッチ播種 (藤えもん)	令和4年 10/23~28	(ほ場) 稲わら	-	-	-	-	4/17~20	(ほ場) ブーンアレス箱粒剤	ホサザスルフィド ジクロロベンチアゾキス	殺虫 殺菌	1 1	5/14~5/17
		ヘアリーベッチモア	4/21~4/23	(鋤き込み)										
		耕起	秋鋤R4年 10/15~10/28 春鋤R5年 4/21~4/23	ミネラルG+アクリ革命 豊作重焼燐	- 0-12-0	200kg 40kg	- -	- -	10月27日 5/9~5/10					
		播種	令和5年 3月下旬~							アッパレZ1 粒剤	ピラクロニル プロピリスルフロ プロモアチト	除草 除草 除草	1 1 1	5/16, 5/23
		代かき (荒代)	令和5年 5/3~5/7						5/3~5/7					
		代かき (植代)	令和5年 5/11~5/15						5/11~5/15	スタークル液剤10	ジメテフラン	殺虫	1	8/21, 8/24
		移植	令和5年 5/14~5/17						5/14~5/17					
		収穫	令和5年 10月上旬~		化成肥料14-14-14	14-14-14	10kg	1.40kg	1.40kg	7月29日				
計	406.3													
収穫量計画		出荷量計画		計			1.40 kg/10a	1.40 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	86.0%	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。