

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													
				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)		使用時期	名称	成分名	用途	使用成分回数 (回)	使用時期			
萩市・町 別紙：生産2号のとおり	159.62	前年収穫終了	令和3年 9月	(育苗等)			使用する資材はすべて記載すること。										
		土改剤施用	令和3年 10月上旬	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) ※ 温湯消毒 タフロック	クロマライセス フラハス	種子消毒 種子消毒	- -	回 回	種子浸漬時		
		耕起	令和3年 10月上旬	(ほ場)						(ほ場)							
		播種	令和4年 4月上・中	牛糞堆肥 又は (生ワラナパワリン5号)	-	1,000kg				防人箱粒剤	クロラントラニプロール トリフルメゾピリム イソチアニル	殺虫 殺虫 殺菌	1 1 1	回 回 回	5/6~5/9		
		荒代	令和4年 4月1~30日	粒状ミネラルG	-	200kg			前年11/6	ガンガン1キロ粒剤	ピリミスルファン フェノキサリホソ	除草 除草	1 1	回 回	5/11~5/15		
		植代	令和4年 5月1~15日	2 8 苦土重焼燐	0-28-0	20kg			前年11/4	ワイトショット1キロ粒剤	テフリトリオン ベノキサラム ジメテララン	除草 除草 殺虫	1 1 1	回 回 回	5/25~ 7/24~		
		定植	令和4年 5月5~20日	化成肥料14-14-14	14-14-14	10kg	1.40kg	1.40kg	5/4~	スタークル1キロ粒剤							
		除草	(随時)	硫酸	21-0-0	5kg	1.05kg	1.05kg	5/15~								
		収穫 (予定)	令和4年 9月1~20日	化成肥料14-14-14	14-14-14	10kg	1.40kg	1.40kg	7/11~								
				マルチシート2号	-	20kg											
		計															
		収穫量計画	出荷量計画	計			3.85 kg/10a	3.87 kg/10a	削減率	計				8 回	削減率		
		510 kg/10a	480 kg/10a	山口県基準			10.0 kg/10a	61.3%	61.5%	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する種子・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。

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						
		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		
萩市・町 別紙：生産2号のとおり	330.22	前年収穫終了	令和3年 9月	(育苗等)			使用する資材はすべて記載すること。									
		土改剤施用	令和3年 10月上旬	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)※ 温湯消毒 タフロック	-	種子消毒 種子消毒	- -	回 回	種子浸漬時	
		耕起	令和3年 10月上旬	(ほ場)						(ほ場)						
		播種	令和4年 4月上・中	牛糞堆肥 又は (生ワラ+パワーリン5号)	-	1,500kg			前年11/7	防人箱粒剤	クロラントラニプロール トリフルメゾピリム イソチアニル	殺虫 殺虫 殺菌	1 1 1	回 回 回	5/7~5/8	
		荒代	令和4年 4月1~30日	粒状ミネラルG	-	200kg			前年10/28	ガンガン1キロ粒剤	ピリミスルファン フェノキシスルホン	除草 除草	1 1	回 回	5/7~5/8	
		植代	令和4年 5月1~15日	28苦土重焼燐	0-28-0					クリンチャーハースME液剤	シハロップフチル ペンタリソナトリウム ジノテフラン	除草 除草 殺虫	1 1 1	回 回 回	6/22~ 8/6~	
		定植	令和4年 5月5~20日	化成肥料14-14-14	14-14-14	10kg	1.40kg	1.40kg	4/3~4/5	スタークル液剤10						
		除草	(随時)	化成肥料14-14-14	14-14-14	20kg	2.80kg	2.80kg	7/11~7/15							
		収穫(予定)	令和4年 9月1~20日	マルチホート2号	-											
		計						4.22	4.22							
収穫量計画	出荷量計画	計			4.20kg/10a	4.20 kg/10a	削減率/ 57.8%	計				8回	削減率/ 58.0%			
510 kg/10a	480 kg/10a	山口県基準			10.0 kg/10a	10.0 kg/10a	58.0%	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する種子・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。

品目	水稻 (コシヒカリ)
----	------------

認証区分	エコ100	エコ50
------	-------	------

※種子・育苗に使用する資材はすべて記載すること

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		
萩市・町 別紙：生産2号のとおり	854.66	前年収穫終了	令和3年 9月	(育苗等)			使用する資材はすべて記載すること。								
		土改剤施用	令和3年 10月上旬	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)※ 温湯消毒 タフブロック	-	種子消毒 種子消毒	- -	回 回	種子浸漬時
		耕起	令和3年 10月上旬	(ほ場)						(ほ場)					
		播種	令和4年 4月上・中	牛糞堆肥 又は (生ワラ+パワリン5号)	-	1,000kg			10/30~11/18	防人箱粒剤	クロラントラニプロール トリフルメソピリム イリチアニル	殺虫 殺虫 殺菌	1 1 1	回 回 回	5/6~5/9
		荒代	令和4年 4月1~30日												
		植代	令和4年 5月1~15日	粒状ミネラルG	-	200kg			10/21~10/27	ガンガン1キロ粒剤	ピリミスルファン フェノキサスルホン	除草 除草	1 1	回 回	5/6~5/9
		定植	令和4年 5月5~20日	28苦土重焼燐	0-28-0	20kg				グリンチャーバ SME液剤	シロホップ プチル ベンタツ ナトリウム	除草 除草	1 1	回 回	6/28~7/1
		除草	(随時)	化成肥料14-14-14	14-14-14	15kg	2.10kg	2.10kg	5/6~5/9	ワイドショット1キロ粒剤	テフリトリオン ベノキスラム	除草 除草	1 1	回 回	6/7~6/8
										スタークル液剤10	ジメテフラン	殺虫	1	回	8/8~8/10
		計		収穫(予定)	令和4年 9月1~20日	化成肥料14-14-14	14-14-14	10kg	1.40kg	1.40kg	7/11~7/13				
				マルチホート2号	-										
計							3.52								
収穫量計画	出荷量計画	計				3.50 kg/10a	3.50 kg/10a	削減率	計			10 回	削減率		
510 kg/10a	480 kg/10a	山口県基準				10.0 kg/10a		64.8 65.0 %	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。

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)		使用時期	名称	成分名	用途	使用成分回数 (回)	使用時期		
萩市・町 別紙：生産2号のとおり	1440.11	前年収穫終了	令和3年 9月	(育苗等)			使用する資材はすべて記載すること。									
		土改剤施用	令和3年 10月上旬	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)※ 温湯消毒 クワックロック	タロマイセス フラバース	種子消毒 種子消毒	- -	回 回	種子浸漬時	
		耕起	令和3年 10月上旬	(ほ場)						(ほ場)						
		播種	令和4年 4月上・中	牛糞堆肥 又は (生ワラ+パワリン5号)	-	1,000kg			10/13~10/15	防人箱粒剤	クロラントラニプロール トリフルメゾピリム イソシアニル	殺虫 殺虫 殺菌	1 1 1	回 回 回	5/1~5/6	
		荒代	令和4年 4月1~30日							ガンガン1キロ粒剤	ピリミスルファン フェノキシスルホン	除草 除草	1 1	回 回	5/9~5/10	
		植代	令和4年 5月1~15日	粒状ミネラルG	-	200kg			10/31~	ワイドショット1キロ粒剤	テフルトリオン ペノキスラム	除草 除草	1 1	回 回	6/4~6/7	
		定植	令和4年 5月5~20日	28苦土重焼燐	0-28-0	20kg			前年11/1	クインチャーハースME液剤	シハロホップ・アチル ペンタゾンナトリウム	除草 除草	1 1	回 回	6/16~	
		除草	(随時)	化成肥料14-14-14	14-14-14	20kg	2.80kg	2.80kg	5/1~5/6	スタークル液剤10	ジメテフラン	殺虫	1	回	8/8~8/9	
		収穫(予定)	令和4年 9月1~20日	化成肥料14-14-14	14-14-14	10kg	1.40kg	1.40kg	7/10~7/11							
				マルチホート2号	-	20kg										
計																
収穫量計画	出荷量計画	計			4.20 kg/10a	4.20 kg/10a	削減率	計				10	回	削減率		
510 kg/10a	480 kg/10a	山口県基準				10.0 kg/10a	57.8 58.0 %	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。