



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

水稻においては品種も記載する

ほ場番号 所在地	栽培 面積 (アール)	作業実績		使用資材実績															
		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					
127.14	127.14	前年収穫終了	平成28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 タフロック	-	種子消毒 種子消毒	-	回 回	種子浸漬時	
		土改剤施用	平成28年 10/12~25	あぶらんど萩培土	-	-	-	-	播種時										
		耕起	平成28年 12/3~4/6	(ほ場)															
		播種	平成29年 3月29日	牛糞堆肥	-	1,000kg			平成28年 10/15~17	Dr.ホセリン粒剤10	プロベナゾール フィプロニル	殺菌 殺虫	1 1	回 回	平成29年 5/7~10				
		荒代	平成29年 4/12~4/23	粒状ミネラルG	-	200kg			平成28年 10/24・25	ガンガン1キロ粒剤	ピリミスファン フェノキサスルホン	除草 除草	1 1	回 回	平成29年 5月13日				
		植代	平成29年 4/28~5/1	燐加安444号	14-14-14	15kg	2.10kg	2.10kg	平成29年 5/7~5/10										
		定植	平成29年 5/5~5/10	燐加安444号	14-14-14	10kg	1.40kg	1.40kg	平成29年 7/10・11										
		除草	(随時)							スターケル液剤10	ジノテフラン	殺虫	1	回	平成29年 8月3日				
計		収穫(予定)	平成29年 9月3日~																
収穫量実績		出荷量実績		計		3.50 kg/10a	3.50 kg/10a	削減率	計		5	回	削減率						
kg/10a		kg/10a		山口県基準			10.0 kg/10a	65.0%	山口県基準		23	回	78.2%						

※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。

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

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				
493.8	前年収穫終了 平成28年 9月	土改剤施用	(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	-	タロマイセス フラハス	種子消毒 種子消毒	- -	種子浸漬時			
				(ほ場)	耕起	平成28年 10/12~25												
					播種	平成28年 12/3~4/6	牛糞堆肥	-	1,000kg			平成28年 10/12~10/14	Dr.オセプリンス粒剤10	プロバナゾール フィプロニル	殺菌 殺虫	1回 1回	平成29年 5/5~8	
					荒代	平成29年 3月29日	粒状ミネラルG	-	200kg			平成28年 10月24日	ガンガン1キロ粒剤	ピリミスファン フェノキサスルホン	除草 除草	1回 1回	平成29年 5/8~11	
					植代	平成29年 4/12~4/23	燐加安444号	14-14-14	15kg	2.10kg	2.10kg	平成29年 5/5~5/8	トボンエア-	エトフェンロックス	殺虫 (無人へり)	1回	平成29年 7月19日	
					定植	平成29年 4/28~5/1	燐加安444号	14-14-14	10kg	1.40kg	1.40kg	平成29年 7月10日	スタークル液剤10	ジノテフラン	殺虫 (無人へり)	1回	平成29年 8月3日	
					除草	平成29年 5/5~5/10												
					収穫 (予定)	平成29年 9月3日~												
					計													
					収穫量実績	出荷量実績	計			3.50 kg/10a	3.50 kg/10a	削減率	計				6回	削減率
kg/10a	kg/10a	山口県基準					10.0 kg/10a	65.0%	山口県基準				23回	73.9%				

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。

29 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>
----	------------	------	-------------------

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		
361.81		前年収穫終了	平成28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	平成28年 10/12~25	あぶらんど栽培土	-	-	-		播種時	(苗・種子)※ 温湯消毒 クワックロック	-	フロマライゼス フラハス	種子消毒 種子消毒	- -	回 回	種子浸漬時
		耕起	平成28年 12/3~4/6	(ほ場)						(ほ場)						
		播種	平成29年 3月29日	牛糞堆肥	-	1,000kg			平成28年 10/15~10/18	Dr.オセアリス粒剤10	プロバナゾール フィプロニル	殺菌 殺虫	1 1	回 回	平成29年 5月7~10日	
		荒代	平成29年 4/12~4/23	粒状ミネラルG	-	200kg			平成28年 10月25日	ガンガン1キロ粒剤	ピリミスファン フェノキサスルホン	除草 除草	1 1	回 回	平成29年 5月13日	
		植代	平成29年 4/28~5/1	燐加安444号	14-14-14	15kg	2.10kg	2.10kg	平成29年 5/5~5/10							
		定植	平成29年 5/5~5/10	燐加安444号	14-14-14	10kg	1.40kg	1.40kg	平成29年 7/10~11							
		除草	(随時)							クインチャーバースME液剤	シロホップアチル ヘンタゾンナトリウム	除草 除草	1 1	回 回	平成29年 6/13~14	
		収穫(予定)	平成29年 9月3日~							スタークル液剤10	ジメトラン	殺虫	1	回	平成29年 8月3日	
		計														
収穫量実績	出荷量実績	計			3.50 kg/10a	3.50 kg/10a	削減率	計			7 回	削減率				
kg/10a	kg/10a	山口県基準				10.0 kg/10a	65.0%	山口県基準			23 回	69.5%				

※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。



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											
E	69.88	前年収穫終了	平成28年 9月	(育苗等)																					
		土改剤施用	平成28年 10月30日	あぶらんど栽培土	-	-	-	-	-	播種時	(苗・種子) ※ 温湯消毒 タフロック	-	クロナイセス フラパス	種子消毒 種子消毒	- -	回 回	種子浸漬時								
		耕起	平成29年 3/25・26	(ほ場)																					
		播種	平成29年 4月8日	牛糞堆肥	-	1,500kg	-	-	-	平成29年 3月11日	Dr.オセブリン粒剤10	プロベナゾール フィプロニル	殺菌 殺虫	1 1	回 回	平成29年 5/11・12									
		荒代	平成29年 4/24~29	粒状ミネラルG	-	200kg	-	-	-	平成29年 10月30日	ガンガン1キロ粒剤	ピリミスファン フェノキサスルホン	除草 除草	1 1	回 回	平成29年 5月22日									
		植代	平成29年 5/7~14	燐加安444号	14-14-14	10kg	1.40kg	1.40kg	1.40kg	平成29年 5月5日	スタークル1キロ粒剤	ジメトアゾリン	殺虫	1	回	平成29年 7月25日									
		定植	平成29年 5/8~16	硫安	21-0-0	5kg	1.05kg	1.05kg	1.05kg	平成29年 5月22日															
		除草	(随時)	燐加安444号	14-14-14	10kg	1.40kg	1.40kg	1.40kg	平成29年 7/11・12															
計		収穫 (予定)	平成29年 8月28日																						
収穫量実績		出荷量実績		計		3.85 kg/10a	3.85 kg/10a	削減率	計		5 回	削減率													
481 kg/10a		kg/10a		山口県基準			10.0 kg/10a	61.5%	山口県基準		23 回	78.2%													

※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。

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

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	
35.26	前年収穫終了	平成28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	平成28年 10月30日	あぶらんど栽培土	-	-	-	-	播種時	(苗・種子)※ 温湯消毒 タフロック	-	タロマイセス フラパス	種子消毒 種子消毒	- -	回 回	種子浸漬時
	耕起	平成29年 3/25・26	(ほ場)												
	播種	平成29年 4月8日	粒状ミネラルG	-	200kg	-	-	平成28年 10月30日	Dr.オレオプリンス粒剤10	プロベナゾール フィプロニル	殺菌 殺虫	1 1	回 回	平成29年 5月16日	
	荒代	平成29年 4/24~29													
	植代	平成29年 5/7~14	ハ・リリン5号	-	40kg	-	-	平成29年 3月23日	ガンガン1キロ粒剤	ピリミスファン フェノキサスルホン	除草 除草	1 1	回 回	平成29年 5月22日	
	定植	平成29年 5/8~16	燐加安444号	14-14-14	10kg	1.40kg	1.40kg	平成29年 5月5日	スタークル1キロ粒剤	ジメトフリン	殺虫	1	回	平成29年 7月25日	
	除草	(随時)	硫安	21-0-0	5kg	1.05kg	1.05kg	平成29年 5月22日							
	収穫(予定)	平成29年 8月28日	燐加安444号	14-14-14	10kg	1.40kg	1.40kg	平成29年 7月12日							
	計														
収穫量実績	出荷量実績	計			3.85 kg/10a	3.85 kg/10a	削減率	計				5 回	削減率		
481 kg/10a	kg/10a	山口県基準				10.0 kg/10a	61.5%	山口県基準				23 回	78.2%		

※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。





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						
)	32.33	前年収穫終了	平成28年 9月	(育苗等)																
		土改剤施用	平成28年 10月30日	あぶらんど栽培土	-	-	-	-	播種時	(苗・種子) ※ 温湯消毒 タフロック	-	タロマイセス フラハス	種子消毒 種子消毒	- -	回 回	種子浸漬時				
		耕起	平成29年 3/25・26	(ほ場)																
		播種	平成29年 4月8日	パワーリン5号	-	40kg	-	-	平成29年 3月23日	Dr. オセブリン粒剤10	プロペナザール ファイロニル	殺菌 殺虫	1 1	回 回	平成29年 5月16日					
		荒代	平成29年 4/24~29	粒状ミネラルG	-	200kg	-	-	平成28年 10月30日	ガンガン1キロ粒剤	ピリミスファン フェノキサスルホン	除草 除草	1 1	回 回	平成29年 5月22日					
		植代	平成29年 5/7~14	燐加安444号	14-14-14	10kg	1.40kg	1.40kg	平成29年 5月5日	クインチャーハスME液剤	シロップアチル ペンタゾンナトリウム	除草 除草	1 1	回 回	平成29年 6月15日					
		定植	平成29年 5/8~16	硫安	21-0-0	5kg	1.05kg	1.05kg	平成29年 5月22日	スタークル1キロ粒剤	ジノテフラン	殺虫	1	回	平成29年 7月25日					
		除草	(随時)	燐加安444号	14-14-14	10kg	1.40kg	1.40kg	平成29年 7月12日											
計		収穫 (予定)	平成29年 8月28日																	
収穫量実績		出荷量実績		計		3.85 kg/10a		3.85 kg/10a		削減率		計		5 回		削減率				
481 kg/10a		kg/10a		山口県基準		10.0 kg/10a		61.5%		山口県基準		23 回		78.2%						

※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。

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 ・ <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
22.13	前年収穫終了 平成28年 9月  土改剤施用 平成28年 10月30日  耕起 平成29年 3/25・26  播種 平成29年 4月8日  荒代 平成29年 4/24~29  植代 平成29年 5/7~14  定植 平成29年 5/8~16  除草 (随時)  収穫(予定) 平成29年 8月28日	使用する資材はすべて記載すること。												
		(育苗等)							(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
		あぶらんど栽培土				-	-	播種時		クロマライス フラハス				
		(ほ場)												
		粒状ミネラルG	-	200kg	-	-	平成28年 10月30日	Dr.オセブリス粒剤10	プロバナゾール ファイロニル	殺菌 殺虫	1 1	回 回	平成29年 5/12-16	
		パワリン5号	-	40kg	-	-	平成29年 3月23日	ガンガン1キロ粒剤	ピリミスファン フェノキサスルホン	除草 除草	1 1	回 回	平成29年 5月22日	
		燐加安444号	14-14-14	10kg	1.40kg	1.40kg	平成29年 5月5日	スターコム液剤10	ジメトフリン	殺虫	1	回	平成29年 7月29日	
		硫安	21-0-0	5kg	1.05kg	1.05kg	平成29年 5月22日							
		燐加安444号	14-14-14	10kg	1.40kg	1.40kg	平成29年 7月12日							
		計												
収穫量実績	出荷量実績	計		3.85 kg/10a	3.85 kg/10a	削減率	計		5 回	削減率				
481 kg/10a	kg/10a	山口県基準			10.0 kg/10a	61.5%	山口県基準		23 回	78.2%				

※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 ・ <b>エコ50</b>
----	------------	------	---------------------

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				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	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。														
374.74		前年収穫終了	平成28年 9月	(育苗等)										
		土改剤施用	平成28年 12/5~3/3	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28年 3/8~3/18	(ほ場)						(ほ場)				
		播種	平成29年 4/7・4/10	牛糞堆肥	-	1,000kg			平成28年 12/5~3/3	Dr. リゼアリン粒剤10	プロパゾール ファイロニル	殺菌 殺虫	1 回 1 回	平成29年 5/7~5/11
		荒代	平成29年 4/3~4/20	粒状ミネラルG	-	200kg			平成29年 3/3~3/7	ガンガン1キロ粒剤	ピリミスファン フェノキサスルホン	除草 除草	1 回 1 回	平成29年 5/12・13
		植代	平成29年 5/1~5/5	苦土重焼燐1号	0-35-0	20kg			平成29年 3月10日					
		定植	平成29年 5/7~5/11	燐加安444号	14-14-14	10kg	1.40kg	1.40kg	平成29年 5/1~5/10	ワイドアタックDIキロ粒剤	ベノキサラム ダィロン	除草 除草	1 回 1 回	平成29年 5/30・31
		除草	(随時)	マルチホート2号	-	20kg			平成29年 6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	平成29年 7月19日
		収穫(予定)	平成29年 9月10日	燐加安444号	14-14-14	10kg	1.40kg	1.40kg	平成29年 7/10~7/20	スタークル液剤10	ジメテフラン	殺虫 (無人ヘリ)	1 回	平成29年 8月2日
		計												
収穫量実績		出荷量実績		計		2.80 kg/10a	2.80 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	72.0%	山口県基準		23 回	65.2%		

※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。

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	
計	345.2	前年収穫終了	平成28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	平成28年 10/23~11/17	あぶらんど萩培土	-	-	-	播種時	(苗・種子)※ 温湯消毒 タフロック	-	タロマライス フラハス	種子消毒 種子消毒	- -	回 回	種子浸漬時
		耕起	平成28年 3/2~3/8	(ほ場)					(ほ場)						
		播種	平成29年 4月2日	牛糞堆肥	-	1,500kg		平成28年 11/17・18	Dr.オセアリス粒剤10	プロベナゾール フイブロンル	殺菌 殺虫	1 1	回 回	平成29年 5/3・4	
		荒代	平成29年 4/18~5/21	粒状ミネラルG	-	200kg		平成28年 10/23~11/17	ガンガン1キロ粒剤	ピリミスファン フェノキサスルホン	除草 除草	1 1	回 回	平成29年 5/13・29	
		植代	平成29年 4/29~5/23	燐加安444号	14-14-14	15kg	2.10kg	平成29年 4月19日	スターガル液剤10	ジノテフラン	殺虫	1	回	平成29年 7月29日	
		定植	平成29年 5/3~26	燐加安444号	14-14-14	10kg	1.40kg	平成29年 7/8~23							
		除草	(随時)												
		収穫(予定)	平成29年 9月3日~												
		計													
収穫量実績	出荷量実績	計			3.50 kg/10a	3.50 kg/10a	削減率	計			5 回	削減率			
kg/10a	kg/10a	山口県基準				10.0 kg/10a	65.0%	山口県基準			23 回	78.2%			

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。

※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。

品目	水稻 (コシヒカリ)
----	------------

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

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	使用時期	名称	成分名	用途	使用成分回数 (回)	使用時期												
市.町	39.36	前年収穫終了	平成28年 9月	(育苗等)																					
		土改剤施用	平成28年 10/12~25	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	- -	回数 回数	種子浸漬時										
		耕起	平成28年 12/3~4/6	(ほ場)						(ほ場)															
		播種	平成29年 3月29日							Dr.オセブリン粒剤10	ブロバテツール フィプロニル	殺菌 殺虫	1 1	回数 回数	平成29年 5月5日										
		荒代	平成29年 4/12~4/23	ハワリン5号	-	40kg			平成29年 4月3日	ガンガン1キロ粒剤	ピリミスファン フェノキサスルホン	除草 除草	1 1	回数 回数	平成29年 5月8日										
		植代	平成29年 4/28~5/1	燐加安444号	14-14-14	15kg	2.10kg	2.10kg	平成29年 5月5日																
		定植	平成29年 5/5~5/10	燐加安444号	14-14-14	10kg	1.40kg	1.40kg	平成29年 7月10日																
		除草	(随時)							トロボンエアー	エトフェンブ ロックス	殺虫 (無人へり)	1	回数	平成29年 7月19日										
		収穫 (予定)	平成29年 9月3日~							スタークル液剤10	ジメトラン	殺虫 (無人へり)	1	回数	平成29年 8月3日										
		計																							
収穫量実績	出荷量実績	計				3.50 kg/10a	3.50 kg/10a	削減率	計				6 回	削減率											
kg/10a	kg/10a	山口県基準					10.0 kg/10a	65.0%	山口県基準				23 回	73.9%											

※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。