

品目	水稻 (あきまつり)
----	------------

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										
				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 全体 内化学肥料由来 (kg/10a)	使用時期	名称	成分名	用途	使用成分回数 (回)	使用時期	
事例2	12.2 5.5	稲わら散布 アツミン散布 荒耕転 播種・育苗 代掻き整地 基肥施用 田植え 除草剤散布 追肥散布 本田防除 収穫・乾燥・調整	10月上旬 10月24日 4月下旬 4月29日 5月14日 5月14日 5月20日 6月2日 5月14日 7月27日 9月21日	(育苗等) くみあい宇部培土  (ほ場) アツミン ミネリッチ 28苦土重焼燐 有機ユーコート266L 珪酸加里プレミア34 果穂里スペシャル	0-0-0 0-6-2.5 0-28-0 12-6-6 0-0-20 7-3-1	40 100 10 60 20 30	- - - 7.2 - 2.10	- - - 3.60 - -	10月24日 10月25日 3月9日 5月14日 3月9日 7月6日	(苗・種子)※ 温湯消毒   (ほ場) ブイグットフェルテ ラゼクサロンL粒剤 ガンガン1キロ粒剤 ゴウケツモンスター 粒剤	トリアルメゾピリム クロラントラニプロール チアジニル ピリミスルファン フェノキサスルホン ジノテフラン シメコナゾール トリプロカルブ	殺虫 殺菌 殺菌 除草 除草 殺虫 殺菌 殺菌	1 1 1 1 1 1 1 1	播種前   5月19日 6月2日 7月27日
計	17.7													
収穫量計画	出荷量計画	計				9.30 kg/10a	3.60 kg/10a	削減率	計			8 回	削減率	
450 kg/10a	420 kg/10a	山口県基準				10.0 kg/10a		64.0%	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 (あきまつり)
----	------------

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	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
事例1	(アール)	3.5 稲わら散布	10月上旬	使用する資材はすべて記載すること。										
	9.7	ミネリッチ散布	10月27日	(育苗等)										
	8.6	アヅミン散布	10月27日	くみあい字部培土										
	16.0	荒耕転	4月下旬	(ほ場)										
	5.9	播種・育苗	4月28日											
	3.0	代掻き整地	5月15日											
	6.0	基肥施用	5月8日	ミネリッチ	0-6-2.5	100	-	-	10月27日	(ほ場)				
		田植え	5月20日	アヅミン	0-0-0	20	-	-	10月27日	ブイゲットフェルテ	トリフルメゾピリム	殺虫	1 /	
		除草剤散布	5月24日	有機ユーコート266L	12-6-6	60	7.20	3.60	5月8日	ラゼクサロンL粒剤	クロラントラニプロール	殺菌	1 /	5月20日
		追肥散布	7月2日	珪酸加里プレミアム34	0-0-20	20	-	-	5月8日	チアジニル	殺菌	1 /		
		本田防除	7月26日	果穂里スペシャル	7-3-1	30	2.10	-	7月2日	ガンガン1キロ粒剤	ピリミスルファン	除草	1 /	5月24日
		収穫・乾燥・調整	9月15日							フェノキサスルホン	除草	1 /		
										モンカットラブサイド	殺菌	1 /	7月26日	
										ド 20フロアブル	殺菌	1 /	7月26日	
										スタークル液剤10	殺虫	1 /	7月26日	
										トライフロアブル	殺菌	1 /	8月26日	
										キラップフロアブル	殺虫	1 /	8月26日	
計	52.7													
収穫量計画		出荷量計画		計		9.30 kg/10a	3.60 kg/10a	削減率		計		10 回	削減率	
450 kg/10a		420 kg/10a		山口県基準			10.0 kg/10a	64.0%		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 (あきまつり)
----	------------

認証区分	エコ100	エコ50
------	-------	------

※種別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	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
事例1	(アール)													
	12.6	稲わら散布	10月上旬											
	12.8	ミネラルG散布	2月11日	(育苗等)										
	11.6	堆肥散布	2月9日	くみあい宇部培土										
	2.4	荒耕転	4月下旬											
	10.2	播種・育苗	4月28日											
	10.0	代掻き整地	5月17日	(ほ場)										
	3.7	基肥施用	4月6日	ミネラルG		200	-	-	2月11日					
		田植え	5月24日	牛糞堆肥	1.1-3.5-4.5	1,000	11.00	-	2月9日	バイグットフェルテ ラゼクサロンL粒剤	トリフルメソピリム クロラントラニプロール チアジニル	殺虫 殺菌	1 / 1 /	5月24日
		除草剤散布	6月2日	28 苔土重焼燐	0-14-0	10	-	-	-				1 /	
		追肥散布	7月7日	有機ユーコート266L	12-6-6	60	7.20	3.60	4月6日	ガンガン1キロ粒剤	ピリミスルファン	除草	1 /	6月2日
		本田防除	7月23日	珪酸加里プレミア34	0-0-20	20	-	-	7月7日		フェノキサスルホン	除草	1 /	
		収穫・乾燥・調整	9月21日							モンカットラブサイ ド 20フロアブル	フサライド	殺菌	1 /	7月23日
										スタークル液剤10	フルトラニル	殺菌	1 /	7月23日
										トライフロアブル	ジノテフラン	殺虫	1 /	7月23日
										キラップフロアブル	デブフロキン エチプロール	殺菌 殺虫	1 / 1 /	8月18日 8月18日
計	63.3													
収穫量計画		出荷量計画		計		18.20 kg/10a	3.60 kg/10a	削減率		計		10 /回	削減率	
450 kg/10a		420 kg/10a		山口県基準			10.0 kg/10a	64.0%		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 (あきまつり)
----	------------

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											
				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	
事例3	9.5	稲わら散布	10月上旬	使用する資材はすべて記載すること。											
	9.3	ミネリッチ散布	11月21日											(育苗等)	
		アヅミン散布	11月20日	くみあい宇部培土											
		荒耕転	4月下旬												
		播種・育苗	4月22日												
		代掻き整地	5月6日	(ほ場)											
		基肥施用	4月28日	ミネリッチ	0-6-2.5	100	-	-	11月21日	(ほ場)					
		田植え	5月12日	アヅミン	0-0-0	40	-	-	11月20日	ブイゲットフェルテ	トリフルメソピリム	殺虫	1	5月12日	
		除草剤散布	5月27日	28苦土重焼燐	0-14-0	10	-	-	4月28日	ラゼクサロンL粒剤	クロラントラニプロール	殺菌	1		
		追肥散布	7月6日	有機ユーコート266L	12-6-6	60	7.20	3.60	4月28日	ガンガン1キロ粒剤	チアジニル	殺菌	1		
		本田防除	8月4日	珪酸加里プレミア34	0-0-20	20	-	-	5月13日		ピリミスルファン	除草	1	5月27日	
		収穫・乾燥・調整	9月16日	果穂里スペシャル	7-3-1	30	2.10	-	7月6日	ゴウケツモンスター粒剤	フェノキサスルホン	除草	1		
										トレボン粉剤DL	ジノテフラン	殺虫	1		
											シメコナゾール	殺菌	1	8月4日	
										トリプロカルブ	殺菌	1			
										エトフェンプロックス	殺虫	1	8月23日		
計	18.8														
収穫量計画		出荷量計画		計		9.30 kg/10a	3.60 kg/10a	削減率		計		9 回	削減率		
450 kg/10a		420 kg/10a		山口県基準			10.0 /kg/10a	64.0%		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。

品目	水稻 (あきまつり)	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	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
事例4	(アール)	稲わら散布 ミネリッチ散布 アヅミン散布 荒耕転 播種・育苗 代掻き整地 基肥施用 田植え 除草剤散布 追肥散布 本田防除 収穫・乾燥・調整	10月上旬 12月9日 4月下旬 5月17日 5月10日 6月8日 6月13日 8月12日 9月30日	(育苗等) くみあい宇部培土  (ほ場) ミネリッチ アヅミン 28 苦土重焼燐 有機ユーコート266L 珪酸加里プレミアム34 果穂里スペシャル	0-6-2.5 0-0-0 0-28-0 12-6-6 0-0-20 7-3-1	100 20 10 60 20 30	- - - 7.20 - 2.10	- - - 3.60 - -	12月9日 12月9日 12月9日 4月9日 4月9日 7月17日	(苗・種子)※ 温湯消毒  (ほ場) 稲大将 ガンガン1キロ粒剤 トレボン乳剤 ブラシンフロアブル トレボン乳剤	○オキサゾスルフィル ○イソチアニル ○インビルフルキサム ○ピリミスルファン ○フェノキサスルホン ○エトフェンブロックス ○フェリムゾン ○フサライド ○エトフェンブロックス	殺虫 殺菌 殺菌 除草 除草 殺虫 殺菌 殺菌 殺菌	1 / 1 / 1 / 1 / 1 / 1 / 1 / 1 / 1 / 1 /	播種前   6月8日 6月13日 8月12日 8月12日 8月27日
計	33.0											✓	✓	
収穫量計画	出荷量計画	計		9.30 kg/10a	3.60 kg/10a	削減率	計	9 回	削減率					
450 kg/10a	420 kg/10a	山口県基準		10.0 kg/10a	64.0%		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。

品目	水稻 (あきまつり)	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	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 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			
事例4	(アール)			使用する資材はすべて記載すること。													
	3.0	稲わら散布	10月上旬	(育苗等)													
	5.0	ミネラルG散布	3月15日	くみあい宇部培土													
	5.0	荒耕耘	4月下旬														
	9.0	播種・育苗	4月18日														
	8.0	代掻き整地	5月8日	(ほ場)													
	8.0	基肥施用	5月1日	ミネラルG	0-6-2.5	100	-	-	3月15日	(ほ場)							
	8.0	田植え	5月15日	28苦土重焼燐	0-28-0	10	-	-	4月15日	ブイゲットフェルテ	トリアフルメゾピリム	殺虫	1	5月15日			
	9.0	除草剤散布	5月25日	有機ユーコート266L	12-6-6	60	7.20	3.60	5月1日	ラゼクサロンL粒剤	クロラントラニプロール	殺菌	1				
	4.0	追肥散布	7月15日	珪酸加里プレミアム34	0-0-20	20	-	-	6月20日		チアジニル	殺菌	1				
	15.0	本田防除	7月15日	果穂里スペシャル	7-3-1	30	2.10	-	7月15日	ガンガン1キロ粒剤	ピリミスルファン	除草	1	5月25日			
	12.0	収穫・乾燥・調整	9月17日							スタークル液剤	フェノキサスルホン	除草	1				
	3.0										ジノテフラン	殺虫	1	7月15日			
計	89.0																
収穫量計画		出荷量計画		計			9.30 kg/10a	3.60 kg/10a	削減率		計		6回	削減率			
450 kg/10a		420 kg/10a		山口県基準				10.0 kg/10a	64.0%		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 (あきまつり)	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	作業実績		使用資材実績										
				使用資材実績					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	
事例3	(アール)						全体	内化学肥料由来						
	4.1	稲わら散布	10月上旬											
	9.5	ミネリッチ散布	10月30日	(育苗等)										
	11.1	アヅミン散布	10月30日	くみあい宇部培土										
	4.0	荒耕耘	4月下旬											
	11.0	播種・育苗	4月24日											
	6.0	代掻き整地	5月17日	(ほ場)										
	15.0	基肥施用	5月17日	ミネリッチ	0-6-2.5	100	-	-	10月30日	(ほ場)				
		田植え	5月22日	アヅミン	0-3-0	20	-	-	10月30日	ブイゲットフェルテ	トリアフルメゾピリム	殺虫	1 /	
		除草剤散布	5月24日	28 苦土重焼燐	0-14-0	10	-	-	-	ラゼクサロンL粒剤	・クロラントラニプロール ・チアジニル	殺菌	1 /	5月22日
		追肥散布	6月30日	有機ユーコート266L	12-6-6	60	7.20	3.60	5月17日	ガンガン1キロ粒剤	・ピリミスルファン	除草	1 /	6月10日
		本田防除	8月21日	珪酸加里プレミア34	0-0-20	20	-	-	5月17日		・フェノキサスルホン	除草	1 /	
		収穫・乾燥・調整	9月16日	果穂里スペシャル	7-3-1	30	2.10	-	6月30日	ブラシンジョーカー フロアブル	・フェリムゾン ・フサライド ・シラフルオフェン	殺菌 殺虫	1 / 1 /	8月21日
計	60.7													
収穫量計画		出荷量計画		計			9.30 kg/10a	3.60 kg/10a	削減率		計		8 回	削減率
450 kg/10a		420 kg/10a		山口県基準			10.0 kg/10a		64.0%		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。

