

元 年度

エコやまぐち農産物 栽培管理記録

品目	水稻 (あきまつり)	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)		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。												
				(育苗等)						(苗・種子) ※ 温湯消毒						
				くみあい宇部培土						種子消毒						
				(ほ場)						(ほ場)						
				牛糞堆肥		0.2-0.7-0.5		1,000		2.0		-		3月30日		
				重焼燐ミックス		0-14-0		20		-		-		5月20日		
				有機ユーコート266L		12-6-6		60		7.2		3.6				
		稲わら散布	10月上旬													
		ミネラルG散布	11月下旬													
		荒耕転	4月下旬													
		播種・育苗	5月上中旬													
		代掻き整地	5月下旬													
		基肥施用	5月下旬													
		田植え														
		除草剤散布	6月上旬													5月25日
		本田防除	8月中旬													5月31日
		収穫・乾燥・調整	10月上旬													
計	18.7															
収穫量実績		出荷量実績		計			9.2 kg/10a	3.6 kg/10a		削減率		計		10 回		削減率
450 kg/10a		360 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。

元 年度

エコやまぐち農産物 栽培管理記録

品目	水稻 (あきまつり)
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												
		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)		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。												
		稲わら散布 ミネラルG散布 荒耕耘 播種・育苗 代掻き整地 基肥施用	10月上旬 11月下旬 4月下旬 5月上旬 5月下旬 5月下旬	(育苗等) くみあい宇部培土								(苗・種子) ※ 温湯消毒		種子消毒		播種前
		田植え 除草剤散布 本田防除 収穫・乾燥・調整	6月上旬 8月中旬 10月上旬	(ほ場) ケイブン ミネリッチ 重焼燐ミックス 有機ユーコート266L 珪酸加里プレミアム34	5-4-3 0-14-0 0-14-0 12-6-6 0-0-20	105 20 20 30 30	5.3 - - 3.6 -	- - - 1.8 -	2月23日 1月29日 5月24日	(ほ場) スタウトダントツ 箱粒剤 ガンガン1キロ粒剤 ブラシジョーカー フロアブル トレボンエアー	・クロチアニジン ・イソチアニル ・ピリミスルファン ・フェノキサスルホン ・シラフルオフェン ・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 除草 除草 殺虫 殺菌 殺菌 殺虫	・1 ・1 ・1 ・1 ・1 ・1 ・1 ・1	5月27日 6月1日 8月22日 9月12日		
計	37.6															
収穫量実績	出荷量実績	計				8.9 kg/10a	1.8 kg/10a	削減率		計			8回	削減率		
450 kg/10a	360 kg/10a	山口県基準				10.0 kg/10a		82.0%		山口県基準			21回	61.9%		

※苗・種子への使用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。

元 年度

エコやまぐち農産物 栽培管理記録

品目	水稻 (あきまつり)
----	------------

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													
		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			
		稲わら散布 ミネラルG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 本田防除 収穫・乾燥・調整	10月上旬 11月下旬 4月下旬 5月上旬 5月下旬 5月下旬 6月上旬 8月中旬 10月上旬	(育苗等) くみあい宇部培土 (ほ場) 牛糞堆肥 重焼燐ミックス 有機ユーコート266L 珪酸加里プレミア34	 0.2-0.7-0.5 0-14-0 12-6-6 0-0-20	 1,000 20 60 30	 2.0 - 7.2 -	 - - 3.6 -	 3月30日 5月20日	(苗・種子)※ 温湯消毒 (ほ場) スタウトダントツ 箱粒剤 ガンガン1キロ粒剤 モンカットラブサイ ド20フロアブル トレボンエア ビームエイトスター クルゾル トレボンエア	・クロチアニジン ・イソチアニル ・ピリミスルファン ・フェノキサスルホン ・フサライド ・フルトラニル ・エトフェンブロックス ・トリシクラゾール ・ジノテフラン ・エトフェンブロックス	殺虫 殺菌 除草 除草 殺菌 殺菌 殺虫 殺菌 殺虫 殺虫	-1 -1 -1 -1 -1 -1 -1 -1 -1 -1	播種前 5月25日 5月31日 8月2日 8月25日 9月11日			
計	36.9																
収穫量実績		出荷量実績		計		9.2 kg/10a		-3.6 kg/10a		削減率		計		- 10 回		削減率	
450 kg/10a		360 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。

元 年度

エコやまぐち農産物 栽培管理記録

品目	水稻 (あきまつり)
----	------------

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										
		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 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
		稲わら散布 ミネラルG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 本田防除 収穫・乾燥・調整	10月上旬 11月下旬 4月下旬 5月上旬 5月下旬 5月下旬 6月上旬 8月中旬 10月上旬	(育苗等) くみあい宇部培土 (ほ場) 牛糞堆肥 ミネラルG 重焼燐ミックス 有機ユーコート266L 珪酸加里プレミア34	0.2-0.7-0.5 0-0-0 0-14-0 12-6-6 0-0-20	1,000 100 20 60 30	2.0 - - 7.2 -	- - - 3.6 -	3月30日 12月20日 5月15日 5月20日 5月15日	(苗・種子)※ 温湯消毒 (ほ場) スタウトダントツ 箱粒剤 ガンガン1キロ粒剤 モンカットラプサイ ド20フロアブル トレボンエア トライフロアブル スタークル液剤10 トレボンエア	・クロチアニジン ・イソチアニル ・ピリミスルファン ・フェノキサスルホン ・フサライド ・フルトラニル ・エトフェンプロックス ・デブフロキン ・ジノテフラン ・エトフェンプロックス	殺虫 殺菌 除草 除草 殺菌 殺菌 殺菌 殺菌 殺菌 殺菌	-1 -1 -1 -1 -1 -1 -1 -1 -1	播種前 5月25日 6月4日 8月2日 8月25日 9月11日
計	33.0			計			9.2 kg/10a	3.6 kg/10a	削減率	計			- 10 回	削減率
		収穫量実績	出荷量実績	計			山口県基準	10.0 kg/10a	- 64.0%	計			- 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。

元 年度

エコやまぐち農産物 栽培管理記録

品目	水稻 (あきまつり)
----	------------

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		
		稲わら散布 ミネラルG散布 荒耕耘 播種・育苗 代掻き整地 基肥施用 田植え 除草剤散布 本田防除 収穫・乾燥・調整	10月上旬 11月下旬 4月下旬 5月上旬 5月下旬 6月下旬 6月上旬 8月中旬 10月上旬	(育苗等) くみあい宇部培土 (ほ場) ミネラルG 重焼燐ミックス 有機ユーコート266L 珪酸加里プレミア34	0-0-0 0-14-0 12-6-6 0-0-20	70 20 60 40	- - 7.2 -	- - 3.6 -	10月22日 5月14日	(苗・種子)※ 温湯消毒 (ほ場) 箱入り娘箱粒剤 ガンガン1キロ粒剤 コラトップ豆つぶ	・クロチアジン ・スピネトラム ・イソチアニル ・フラメトビル ・ピリメスルファン ・フェノキサスルホン ・ピロキロン	殺虫 殺菌 殺虫 殺菌 除草 除草 殺菌	1 1 1 1 1 1 1	播種前 5月28日 6月4日 7月26日	
計	18.8														
収穫量実績	出荷量実績	計				7.2 kg/10a	3.6 kg/10a	削減率		計			7 回	削減率	
450 kg/10a	360 kg/10a	山口県基準				10.0 kg/10a		64.0%		山口県基準			21 回	66.7%	

※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。

元年度

エコやまぐち農産物 栽培管理記録

品目	水稻(あきまつり) 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																
		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)		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													
		稲わら散布 ミネラルG散布 荒耕転 播種・育苗 代播き整地 基肥施用 田植え 除草剤散布 本田防除 収穫・乾燥・調整	10月上旬 11月下旬 4月下旬 5月上旬 5月下旬 5月下旬 6月上旬 8月中旬 10月上旬	(育苗等) くみあい宇部培土 (ほ場) 重焼燐ミックス 有機ユーコート266L 珪酸加里プレミア34 セラム有機240																
計		55.0																		
収穫量実績		出荷量実績		計		8.6 kg/10a		4.45 kg/10a		削減率		計		8 回		削減率				
450 kg/10a		360 kg/10a		山口県基準		10.0 kg/10a		- 55.5%		山口県基準		21 回		61.9%						

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。

元 年度

エコやまぐち農産物 栽培管理記録

品目	水稻 (あきまつり)
----	------------

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										
		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)		使用時期	名称	成分名	用途	使用成分回数 (回)	使用時期
		稲わら散布 ミネラルG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 本田防除 収穫・乾燥・調整	10月上旬 11月下旬 4月下旬 5月上旬 5月下旬 5月下旬 6月上旬 8月中旬 10月上旬	(育苗等) くみあい字部培土 (ほ場) 重焼燐ミックス 有機ユーコート266L 珪酸加里プレミアム34	 0-14-0 12-6-6 0-0-20	 20 40 30	 - 4.8 -	 - 2.4 -	 4月25日 5月10日 6月27日	(苗・種子)※ 温湯消毒 (ほ場) スタウトダントツ 箱粒剤 ガンガン1キロ粒剤 ヒェクリン1キロ粒剤 ブラシジョーカー フロアブル	 ・クロチアニジン ・イソチアニル ・ピリミスルファン ・フェノキサスルホン ・ピリミノバックメチル ・シラフルオフェン ・フェリムゾン ・フサライド	種子消毒 殺虫 殺菌 除草 除草 除草 殺虫 殺菌 殺菌	 -1 -1 -1 -1 -1 -1 -1 -1	播種前 5月24日 5月31日 6月11日 8月28日
計	67.3						4.8 kg/10a	2.4 kg/10a	削減率	計		8 回	削減率	
収穫量実績	出荷量実績	計					4.8 kg/10a	2.4 kg/10a	削減率	計		8 回	削減率	
450 kg/10a	360 kg/10a	山口県基準					10.0 kg/10a		76.0%	山口県基準		21 回	61.9%	

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。

元 年度

エコやまぐち農産物 栽培管理記録

品目	水稻 (あきまつり)
----	------------

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										
		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	
		稲わら散布 ミネラルG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 本田防除 収穫・乾燥・調整	10月上旬 11月下旬 4月下旬 5月上中旬 5月下旬 5月下旬 6月上旬 8月中旬 10月上旬	(育苗等) くみあい宇部培土 (ほ場) アズミン 有機ユーコート266L 珪酸加里プレミア34 セラム有機240	0-3-4 12-6-6 0-0-20 12-4-10	40 60 30 10	2.0 7.2 - 1.4	- 3.6 - 0.85	11月14日 5月13日 7月15日 7月25日	(苗・種子)※ 温湯消毒 (ほ場) スタウトダントツ 箱粒剤 ガンガン1キロ粒剤 モンカットラブサイ ド20フロアブル トレボンエアー トライフロアブル スタークル液剤10	・クロチアニジン ・イソチアニル ・ピリミスルファン ・フェノキサスルホン ・フサライド ・フルトラニル ・エトフェンプロックス ・デブフロキン ・ジノテフラン	殺虫 殺菌 除草 除草 殺菌 殺菌 殺虫 殺菌 殺虫	- 1 - 1 ・ 1 ・ 1 ・ 1 ・ 1 ・ 1 ・ 1	播種前 5月22日 5月28日 8月9日 8月24日
計	52.7			計			10.6 kg/10a	4.45 kg/10a	削減率	計		9 回	削減率	
		収穫量実績	出荷量実績	計				10.0 kg/10a	- 55.5%	計	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。

元 年度

エコやまぐち農産物 栽培管理記録

品目	水稻 (あきまつり)
----	------------

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										
		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 全体	(kg/10a) 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
		稲わら散布 ミネラルG散布 荒耕耘 播種・育苗 代掻き整地 基肥施用 田植え 除草剤散布 本田防除 収穫・乾燥・調整	10月上旬 11月下旬 4月下旬 5月上中旬 5月下旬 5月下旬 6月上旬 8月中旬 10月上中旬	(育苗等) くみあい宇部培土 (ほ場) 重焼燐ミックス 有機ユーコート266L 珪酸加里プレミア34	 0-14-16 12-6-6 0-0-20	 20 60 30	 - 7.2 -	 - 3.6 -	 5月15日 5月15日 7月5日	(苗・種子)※ 温湯消毒 (ほ場) スタウトダントツ 箱粒剤 ガンガン1キロ粒剤 ヒョククリーン1キロ粒剤	 ・クロチアニジン ・イソチアニル ・ピリミスルファン ・フェノキサスルホン ・ピリミノバックメチル	殺虫 殺菌 除草 除草 除草	・1 ・1 ・1 ・1 ・1	播種前 5月25日 5月30日 6月5日
計	39.1			計			7.2 kg/10a	3.6 kg/10a	削減率	計			・5 回	削減率
収穫量実績		出荷量実績		計			7.2 kg/10a	3.6 kg/10a	削減率	計			・21 回	76.2%
450 kg/10a		360 kg/10a		山口県基準			10.0 kg/10a		64.0%	山口県基準				

※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。

元 年度

エコやまぐち農産物 栽培管理記録

品目	水稻 (あきまつり)
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											
		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	
		稲わら散布 ミネラルG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 本田防除 収穫・乾燥・調整	10月上旬 11月下旬 4月下旬 5月上中旬 5月下旬 5月下旬 6月上旬 8月中旬 10月上旬	(育苗等) くみあい宇部培土 (ほ場) 牛糞堆肥 重焼燐ミックス 有機ユーコート266L 珪酸加里プレミア34	0.2-0.7-0.5 0-14-0 12-6-6 0-0-20	1,000 20 60 30	2.0 - 7.2 -	- - 3.6 -	3月29日 5月10日	(苗・種子)※ 温湯消毒 (ほ場) スタウトダントツ 箱粒剤 ガンガン1キロ粒剤 モンカットラブサイ ド20フロアブル トレボンエアー トライフロアブル スタークル液剤10 トレボンエアー	・クロチアニジン ・インチアニル ・ピリミスルファン ・フェノキサスルホン ・フサライド ・フルトラニル ・エトフェンプロックス ・デブフロキン ・ジノテフラン ・エトフェンプロックス	殺虫 殺菌 除草 除草 殺菌 殺菌 殺虫 殺菌 殺虫 殺虫	-1 -1 -1 -1 -1 -1 -1 -1 -1 -1	播種前 5月25日 5月31日 8月2日 8月25日 9月11日	
計	24.0														
収穫量実績		出荷量実績		計			9.2 kg/10a	3.6 kg/10a	削減率	計			-10 回	削減率	
450 kg/10a		360 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。

元 年度

エコやまぐち農産物 栽培管理記録

品目	水稻 (あきまつり)	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)		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											
		稲わら散布 ミネラルG散布 荒耕転 播種・育苗 代播き整地 基肥施用 田植え 除草剤散布 本田防除 収穫・乾燥・調整	10月上旬 11月下旬 4月下旬 5月上中旬 5月下旬 5月下旬 6月上旬 8月中旬 10月上旬	(育苗等) くみあい宇部培土 (ほ場) ミネリッチ 重焼燐ミックス 有機ユーコート266L 珪酸加里プレミア34	 0-14-0 0-14-0 12-6-6 0-0-20	 100 20 75 30	 - - 9.0 -	 - - 4.5 -	 1月6日 5月13日	(苗・種子)※ 温湯消毒 (ほ場) スタウトダントツ 箱粒剤 ガンガン1キロ粒剤 ブラシジョーカー フロアブル	 ・クロチアニジン ・イソチアニル ・ピリミスルファン ・フェノキサスルホン ・シラフルオフェン ・フェリムゾン ・フサライド	種子消毒 殺虫 殺菌 除草 除草 殺虫 殺菌 殺菌	 -1 -1 -1 -1 -1 -1 -1	播種前 5月21日 5月24日 8月21日			
計	89.8																
収穫量実績		出荷量実績		計		9.0 kg/10a		4.5 kg/10a		削減率		計		7 回		削減率	
450 kg/10a		360 kg/10a		山口県基準		10.0 kg/10a		55.0%		山口県基準		21 回		66.7%			

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。

元 年度

エコやまぐち農産物 栽培管理記録

品目	水稻 (あきまつり)
----	------------

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										
		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)		使用時期	名称	成分名	用途	使用成分回数 (回)	使用時期
		稲わら散布 ミネラルG散布 荒耕耘 播種・育苗 代掻き整地 基肥施用 田植え 除草剤散布 本田防除 収穫・乾燥・調整	10月上旬 11月下旬 4月下旬 5月上中旬 5月下旬 5月下旬 6月上旬 8月中旬 10月上旬	(育苗等) くみあい宇部培土 (ほ場) ミネリッチ 重焼燐ミックス 有機ユーコート266L 珪酸加里プレミア34	 0-14-0 0-14-0 12-6-6 0-0-20	 100 10 60 10	 - - 7.2 -	 - - 3.6 -	 11月11日 5月9日	(苗・種子) ※ 温湯消毒 (ほ場) スタウトダントツ 箱粒剤 ガンガン1キロ粒剤 バサグラン粒剤 ダブルカットバリダ トレボン粉剤DL トレボン粉剤DL	 ・クロチアエジン・ ・インチアニル ・ピリミスルファン ・フェノキサスルホン ・ペントゾン ・エトフェンプロックス ・カスガマイシン ・トリシクランゾール ・バリダマイシン ・エトフェンプロックス	種子消毒 殺虫 殺菌 除草 除草 除草 殺虫 殺菌 殺菌 殺菌 殺菌	 -1 -1 -1 -1 -1 -1 -1 -1 -1 -1	播種前 6月4日 6月10日 7月12日 8月13日 9月14日
計	60.7													
収穫量実績	出荷量実績	計				7.2 kg/10a	3.6 kg/10a	削減率		計			-10 回	削減率
450 kg/10a	360 kg/10a	山口県基準				10.0 kg/10a		64.0%		山口県基準			.21 回	52.4%

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。

元 年度

エコやまぐち農産物 栽培管理記録

品目	水稻 (あきまつり)
----	------------

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
		稲わら散布 ミネラルG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 本田防除 収穫・乾燥・調整	10月上旬 11月下旬 4月下旬 5月上中旬 5月下旬 5月下旬 6月上旬 8月中旬 10月上旬	(育苗等) くみあい宇部培土 (ほ場) 牛糞堆肥 重焼機ミックス 有機ユーコート266L 珪酸加里プレミア34	0.2-0.7-0.5 0-14-0 12-6-6 0-0-20	1,000 20 60 30	2.0 - 7.2 -	- - 3.6 -	3月29日 5月20日 5月25日	(ほ場) スタウトダントツ 箱粒剤 ガンガン1キロ粒剤 モンカットラブサイ ド20フロアブル トレボンエアー トライフロアブル スタークル液剤10	・クロチアニジン ・インチアニル ・ピリミスルファン ・フェノキサスルホン ・フサライド ・フルトラニル ・エトフェンプロックス ・デブフロキン ・ジノテフラン	殺虫 殺菌 除草 除草 殺菌 殺菌 殺虫 殺菌 殺虫	・1 ・1 ・1 ・1 ・1 ・1 ・1 ・1 ・1	播種前 5月30日 5月30日 8月25日 9月13日
計	23.4			計			9.2 kg/10a	3.6 kg/10a	削減率	計		・9回	削減率	
		収穫量実績	出荷量実績	計					計					
		450 kg/10a	360 kg/10a	山口県基準					山口県基準					
									・10.0 kg/10a ・64.0% ・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	水稲 (あきまつり)
----	------------

認証区分	エコ100 ・ エコ50
------	--------------

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 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
		稲わら散布 ミネラルG散布 荒耕転 播種・育苗 代掻き登地 基肥施用 田植え 除草剤散布 本田防除 収穫・乾燥・調整	10月上旬 11月下旬 4月下旬 5月上中旬 5月下旬 5月下旬 5月下旬 6月上旬 8月中旬 10月上中旬	(育苗等) くみあい宇部培土 (ほ場) 有機ユーコート266L 珪酸加里プレミアム34	 12-6-6 0-0-20	 70 30	 8.4 -	 4.2 -	 5月12日 7月6日	(苗・種子)※ 温湯消毒 (ほ場) スタウトダントツ 箱粒剤 ガンガン1キロ粒剤 ブラシンジョーカー フロアブル スタークル顆粒水和剤	 ・クロチアニジン ・イソチアニル ・ピリミスルファン ・フェノキサスルホン ・シラフルオフェン ・フェリムゾン ・フサライド ・ジノテフラン	種子消毒 殺虫 殺菌 除草 除草 殺虫 殺菌 殺菌 殺虫	 1 1 1 1 1 1 1 1	播種前 5月19日 5月25日 8月18日 9月16日
計	32.0			計			8.4 kg/10a	4.2 kg/10a	削減率	計		8 回	削減率	
		収穫量実績	出荷量実績	計			450 kg/10a	420 kg/10a	山口県基準			21 回	61.9%	

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。