

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)		使用時期	名称	成分名	用途	使用成分回数 (回)	使用時期	
市・町	12.8	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 5月下旬 除草剤散布 6月上旬 本田防除 8月中旬 収穫・乾燥・調整 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 0-14-0 20 有機ユーコート266L 12-6-6 75 珪酸加里プレミア 0-0-20 30	使用する資材はすべて記載すること。 9.0 kg/10a 4.5 kg/10a 5月中旬 5月中旬	(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 トレボンエアー ブラシンバリダゾル 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 ・エトフェンプロックス ・フェリムゾン ・フサライド ・バリダマイシン ・デブフロキン ・ジノテフラン	殺虫 殺菌 除草 除草 殺虫 殺菌 殺菌 殺菌 殺菌 殺菌	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1	播種前 5月下旬 5月下旬 穂孕期 (7月下旬) 穂揃期 (8月中旬)					
計	12.8														
収穫量実績	508 kg/10a	出荷量実績	462 kg/10a	計			9.0 kg/10a	4.5 kg/10a	削減率		計		10 回	削減率	
				山口県基準			10.0 kg/10a		55.0%		山口県基準		23 回	56.5%	

※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 (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										
		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	37.6	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 5月下旬 除草剤散布 6月上旬 本田防除 8月中旬 収穫・乾燥・調整 10月上中旬	(育苗等) くみあい宇部培土 (ほ場) アヅミン ミネリッチ 有機ユーコート266L 珪酸加里プレミア	0-3-4 0-0-6 12-6-6 0-0-20	20 100 60 20	7.2 3.6	5月下旬	(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 トレボンエア ブラシンバリダソル トライフロアブル スタークル被剤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 ・エトフェンブロックス ・フェリムゾン ・フサライド ・バリダマイシン ・デブフロキン ・ジノテフラン	種子消毒 殺虫 殺菌 除草 殺虫 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月下旬 5月下旬 穂孕期 (7月下旬) 穂揃期 (8月中旬)		
計	37.6													
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	
480 kg/10a	480 kg/10a	山口県基準				10.0 kg/10a		64.0%	山口県基準			23 回	56.5%	

※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。

29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
市・町	14.0	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 5月下旬 除草剤散布 6月上旬 本田防除 8月中旬 収穫・乾燥・調整 10月上中旬	(育苗等) くみあい宇部培土 (ほ場) ミネリッチ 0-0-6 100 重焼糞ミックス 0-14-0 20 有機ユーコート266L 12-6-6 60 珪酸加里プレミア 0-0-20 30 セラム有機240 12-4-10 10	使用する資材はすべて記載すること。 7.2 3.6 1.2 0.85	(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 トレボンエア ブラシンバリダソル 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 ・エトフェンプロックス ・フェリムゾン ・フサライド ・バリダマイシン ・デブフロキン ・ジノテフラン	種子消毒 殺虫 殺菌 除草 除草 殺虫 殺菌 殺菌 殺菌 殺菌 殺菌	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	播種前 5月下旬 5月下旬 穂孕期 (7月下旬) 穂摘期 (8月中旬)					
計	14.0													
収穫量実績		出荷量実績		計		8.4 kg/10a	4.45 kg/10a	削減率		計		10 回	削減率	
493 kg/10a		493 kg/10a		山口県基準		10.0 kg/10a		55.5%		山口県基準		23 回	56.5%	

※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。

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					
市・町		稲わら散布	10月上旬	(育苗等)								(苗・種子)※ 温湯消毒							
	3.0	ミネラルG散布	11月下旬																
	4.0	荒耕伝	4月下旬																
	8.0	播種・育苗	5月上中旬	くみあい字部培土															
	8.0	代掻き整地	5月下旬																
	5.0	基肥施用	5月下旬																
	5.0	田植え		(ほ場)															
	8.0	除草剤散布	6月上旬																
	15.0	本田防除	8月中旬	重焼燐ミックス	0-14-0	20				5月上旬	箱入り娘粒剤	・クロチアニジン ・スピネトラム ・イソチアニル	殺虫 殺菌	1 1		5月下旬			
	12.0	収穫・乾燥・調整	10月上中旬	有機コーコート266L	12-6-6	60	7.2	3.6		5月上旬		・フラメトビル	殺菌	1					
	20.0			セラム有機240	12-4-10	10	1.2	0.85		7月下旬	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	1		5月下旬			
				珪酸加里プレミア	0-0-20	25				5月上旬	コラトップジャンボP バリダシン粉剤DL	・ピロキロン ・バリダマイシン	除草 殺菌	1 1		7月下旬 8月上旬			
計	80.0																		
収穫量実績		出荷量実績		計			8.4 kg/10a	4.45 kg/10a	削減率		計			8 回	削減率				
544 kg/10a		544 kg/10a		山口県基準				10.0 kg/10a	55.5%	山口県基準			23 回	65.2%					

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。

28 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	
市・町	12.5 16.7 17.0 14.0	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				6.0 3.0	4月下旬 5月下旬	(苗・種子)※ 温湯消毒 (ほ場) スタウトダントツ 箱粒剤 エーワン1キログ剤 ブラシジョーカー フロアブル		殺虫 殺菌 除草 除草 殺菌 殺菌 殺菌	1 1 1 1 1 1	播種前 5月下旬 5月下旬 6月上旬	
計	60.2														
収穫量実績		出荷量実績		計			6.0 kg/10a	3.0 kg/10a	削減率		計		7 回	削減率	
439 kg/10a		419 kg/10a		山口県基準			10.0 kg/10a		70.0%		山口県基準		23 回	69.6%	

※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。

29 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										
				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		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 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) アヅミン ミネリッチ 重焼磷ミックス 有機ユーコート266L 珪酸加里プレミア	0-3-0 0-0-6 0-14-0 12-6-6 0-0-20	40 120 10 70 20	8.4		4.2	1月下旬 1月下旬 5月上旬 5月中旬 7月上旬	(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 ヒエクリーン1キロ粒剤 トレボンエア ブラシンバリダゾル 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 ・ピリミノバックメチル ・エトフェンプロックス ・フェリムゾン ・フサライド ・バリダマイシン ・デブフロキン ・ジノテフラン	殺虫 殺菌 除草 除草 殺虫 殺菌 殺菌 殺菌 殺菌 殺菌	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
計	69.9			計			8.4 kg/10a	4.20 kg/10a	削減率	計		11 回	削減率	
				山口県基準			10.0 kg/10a		58.0%	山口県基準		23 回	52.2%	

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。

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																															
				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																																		
市・町	19.0	稲わら散布	10月上旬	(育苗等)	くみあい字部培土							(苗・種子)※ 温湯消毒	種子消毒		播種前																				
		ミネラルG散布	11月下旬													(ほ場)																			
		荒耕転	4月下旬																								スタウトダントツ	箱粒剤	殺虫	1	5月下旬				
		播種・育苗	5月上中旬																								ミネラルG	0-0-0	200	9.0	4.5	1月上旬	殺菌	1	
		代掻き整地	5月下旬																								重焼燐ミックス	0-14-0	20			1月上旬	除草	1	5月下旬
		基肥施用	5月下旬																								有機ユーコート266L	12-6-6	75			5月下旬	除草	1	
		田植え	5月下旬																								珪酸加里プレミア	0-0-20	30			5月下旬	殺菌	1	穂孕期 (7月中旬)
除草剤散布	6月上旬							殺菌	1																										
本田防除	8月中旬							殺菌	1																										
収穫・乾燥・調整	10月上中旬							殺菌	1	穂期 (8月中旬)																									
計	19.0			計			9.0 kg/10a	4.50 kg/10a	削減率			計		10 回	削減率																				
														23 回	56.5%																				

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。

※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 (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					
市・町		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) 有機ユーコート266L															
	10.9 19.7 15.3 23.7 14.2 16.1											(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 ブラシンフロアブル トレボン乳剤	・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 ・フェリムゾン ・フサライド ・エトフェンプロックス	殺虫 殺菌 除草 除草 殺菌 殺菌 殺虫	1 1 1 1 1 1 1	播種前 6月上旬 6月上旬 8月上旬			
計	99.9																		
収穫量実績	出荷量実績	計				6.0 kg/10a	3.0 kg/10a	削減率	計				7 回	削減率					
495 kg/10a	495 kg/10a	山口県基準					10.0 kg/10a	70.0%	山口県基準			23 回	69.6%						

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。

28 年度

エコやまぐち農産物 栽培管理記録

品目	水稲 (あきまつり)
水稲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									
市・町	6.8 12.8 11.2 8.3	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月上中旬	(育苗等) くみあい字部培土 (ほ場) 有機ユーコート266L	 12-6-6	 60	 7.2	 3.6	 使用する資材はすべて記載すること。	(苗・種子)※ 温湯消毒 (ほ場) グコレート水和剤 スタウトダントツ箱粒剤 ヒエクリーン1キロ粒剤	TPN ・ペノミル ・クロチアニジン ・イソチアニル ・ピリミノバックメチル	殺菌 殺菌 殺虫 殺菌 除草	1 1 1 1 1	播種前 殺菌 殺菌 殺虫 殺菌 除草		
計	39.1															
収穫量実績		出荷量実績		計		7.2 kg/10a		3.6 kg/10a		削減率		計		5 回	削減率	
422 kg/10a		422 kg/10a		山口県基準		10.0 kg/10a		64.0%		山口県基準		23 回		78.3%		

※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。

28 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														
市・町	9.0 9.0 5.0	稲わら散布 ミネラルG散布 荒耕伝 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 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)																								
				ミネラルG	0-0-0	200				3月中旬	ダコレート水和剤	・ TPN ・ ペノミル	殺菌 殺菌	1 1	4月下旬													
				重焼燐ミックス	0-14-0	60				5月上旬	箱入り娘粒剤	・ クロチアニジン ・ スピネトラム	殺菌 殺菌	1 1	5月下旬													
				有機ユーコート266L	12-6-6	52	6.0	3.0	5月上旬	・ インチアニル ・ フラメトピル		殺虫 殺菌	1 1															
				珪酸加里プレミア	0-0-20	26				6月下旬	ユニハーブフロアブル	・ プレチラクロール ・ ペンゾフェナップ	殺菌 除草	1 1	5月下旬													
				苦土入塩加糖安542	15-14-12	3	0.45	0.45	7月下旬																			
計	23.0						6.45 kg/10a	3.45 kg/10a		削減率	計		8 回	削減率														
										65.5%			23 回	65.2%														

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。

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		名称	成分名	用途	使用成分回数 (回)	使用時期		
市・町	21.0 11.0	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) 有機ニューコート266L	 12-6-6	 70	 8.4	 4.2	5月中旬	(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	 ・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	殺虫 殺菌 除草 除草 殺菌 殺菌 殺菌	1 1 1 1 1 1 1	播種前 5月下旬 5月下旬 8月上旬	
計	32.0														
収穫量実績	出荷量実績	計				8.4 kg/10a	4.2 kg/10a	削減率		計		7 回	削減率		
450 kg/10a	450 kg/10a	山口県基準					10.0 kg/10a	58.0%		山口県基準		23 回	69.6%		

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。