

品目	水稲 (あきまつり)	認証区分	エコ100 (エコ5)
----	------------	------	-------------

ほ場番号 所在地	栽培 面積	作業計画		使用資材計画														
				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					
事例2	(アール)	6.6 7.7	稲わら散布 10月上旬 アヅミン散布 12月29日 荒耕転 4月下旬 播種・育苗 4月22日 代掻き整地 5月15日 基肥施用 5月2日 田植え 5月20日 除草剤散布 5月20日 追肥散布 7月1日 本田防除 7月30日 稲・乾燥・調製 9月20日	時期	(育苗等) くみあい宇部培土							(播・種子)※ 播種消毒						
計	14.3		(ほ場)								(ほ場)							
取重量計画	出荷量計画	計																
450 kg/10a	420 kg/10a	山口県基準			9.30 kg/10a	3.60 kg/10a	削減率							8 回	削減率			
						10.0 kg/10a	64.0%							21 回	61.9%			

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。

※播・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	水稲 (あきまつり)
----	------------

認証区分	エコ100 ・ <u>エコ5</u>
------	--------------------

ほ場番号 所在地	栽培 面積	作業計画		使用資材計画																
				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							
事例1	(アール)			使用する資材はすべて記載すること。																
	12.6	播種	10月上旬	(育苗等)							(苗・種子)※									
	12.8	ミネリッチ散布	10月28日	くみあい宇部培土							播種消毒									播種前
	11.6	堆肥散布	1月19日																	
	2.4	荒耕	4月下旬																	
	10.2	播種・育苗	4月20日																	
	10.0	代掻き整地	5月11日	(ほ場)							(ほ場)									
	3.7	基肥施用	3月12日	ミネリッチ			100	-		10月20日	稲大特効剤	オキサゾスルフィル	殺虫	1						
		田植え	5月21日	牛糞堆肥	1.1-3.5-4.5	1,000		13.00		1月19日		インテアニル	殺菌	1					5月21日	
		除草剤散布	5月26日	28苦土重焼燐	0-14-0	10				10月20日		インピルフルキサム	殺菌	1						
		追肥散布	7月11日	有機エーコート266L	12-6-6	60		7.20	3.60	3月12日	ガンガン1キロ粒剤	・ピリミスルファン	除草	1					5月26日	
		本田防除	7月23日	球陰加里プレミア34	0-0-20	20				5月3日		・フェノキサスルホン	除草	1						
		殺・乾・草	8月19日	果球星スペシャル	7-3-1	30		2.10	1.00	7月11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
											トレボンエア	・エトフェンプロックス	殺虫	1						
											トライフロアブル	・デブフロキン	殺菌	1						8月21日
											スタークル液剤10	・ジノテフラン	殺虫	1						
計	63.3																			
収穫量計画		出荷量計画		計				20.30 kg/10a	4.60 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	54.0%		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 (あきまつり)	認証区分	エコ100 <u>エコ5</u>
----	------------	------	------------------

ほ場番号 所在地	栽培 面積 (アール)	作業計画		使用資材計画										
				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
事例4	17.0 16.0 11.0 10.8	種むら散布 ミネリッチ散布 アヅミン散布 荒削極 播種・育苗 代播き整地 基肥施用 田植え 除草剤散布 追肥散布 本田防除 段・乾燥・圃	10月上旬 11月8日 11月8日 4月下旬 5月4日 5月下旬 4月10日 5月28日 6月2日 7月13日 7月30日 9月24日	(育苗等) くみあい宇都培土 (ほ場) ミネリッチ アヅミン 28 苦土重焼灰 有機ユーコート266L 球粒加里プレミア34 果樹里スペシャル	0-6-2.5 0-0-0 0-28-0 12-6-6 0-0-20 7-3-1	89 37 7 60 22 29	- - - 7.20 - 2.10	- - - 3.60 - -	11月8日 11月8日 11月8日 4月10日 4月10日 7月13日	(苗・種子) ※ 消毒 (ほ場) 稲大特縮粒剤 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 トライフロアブル	オキサゾスルフィル インチアニル インピルフルキサム ・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 ・フェリムゾン ・フサライド ・エトフェンブロック ・テブフロキン	殺虫 殺菌 殺菌 除草 除草 殺虫 殺菌 殺菌 殺虫 殺菌	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	播種前 5月8日 6月2日 7月30日 7月30日 8月27日 8月26日
計	54.8													
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 ・ <u>エコ50</u>
------	---------------------

ほ場番号 所在地	栽培 面積	作業計画		使用資材計画											
				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	
事例4	(アール)			使用する資材はすべて記載すること。											
	8.6	稲わら散布	10月上旬	(育苗等)							(苗・種子)※ 値傷消滅				
	5.0	ミネリッチ	4月28日	くみあい宇部培土											
	5.0	荒耕伝	4月下旬												
	3.0	播種・育苗	4月25日												
	15.0	代掻き整地	5月7日												
	12.0	基肥施用	5月7日	(ほ場)							(ほ場)				
	9.0	田植え	5月15日	ミネリッチ	8-6-2.5	40	-	-	4月26日						
	8.0	除草剤散布	5月31日	28資土重施腐	0-28-0	21	-	-	5月5日	種大將殺草剤	オキサゾスルフィル イソチアニル	殺虫 殺菌	1 1	5月15日	
	8.0	追肥散布	7月20日	有機コーコート268L	12-6-6	40	4.80	2.40	5月7日		インピルフルキサム	殺菌	1		
	18.0	本田防除	8月15日	速効加里プレミアム34	0-0-20	20	-	-	7月10日	ガンガン1キロ位剤	・ピリミスルファン ・フェノキサスルホン	除草 除草	1 1	5月31日	
	9.0	殺・乾染・固	9月26日	果穂里スペシャル	7-3-1	40	2.80	-	7月20日	ブラシジョーカー フロアブル	・シラフルオフェン ・フェリムゾン ・フサライド	殺虫 殺菌	1 1	8月15日	
計	100.6														
収穫量計画		出荷量計画		計			7.60 kg/10a	2.40 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		76.0%		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	エコ5
----	------------	------	-------	-----

ほ場番号 所在地	栽培 面積	作業計画		使用資材計画											
				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 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	(アール)	8.7 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。											
		6.8 アヅミン散布	5月10日	(育苗等)							(苗・種子) ※				
		12.8 荒耕區	3月30日	くみあい宇都宮土							農薬調整				播種前
		11.2 播種・育苗	5月下旬												
		8.3 代播き整地	6月12日												
		8.0 基肥施用	5月18日	(ほ場)							(ほ場)				
		5.0 田植え	6月18日	アヅミン	0-3-0	40	-	-	-	5月10日	種大特粒粒剤	オキサゾスルフィル	殺虫	1	6月18日
		5.3 除草剤散布	6月25日	有機コーコート256L	12-5-8	60	7.20	3.60	-	5月18日		イソチアニル	殺菌	1	
		5.4 追肥散布	-	28 富士皇洗済	0-28-0	10	-	-	-	5月10日	ガンガン1キロ殺菌	インピルフルキサム	除草	1	6月25日
		6.4 水田防除	-									・ピリミスルファン	除草	1	
		8.5 種・乾燥・調製	10月16日									・フェノキサスルホン	除草	1	
		16.8													
計	16.8														
収穫量計画		出荷量計画		計			7.20 kg/10a	3.60 kg/10a	削減率		計		5 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	76.2%	

※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、使用履歴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。