

品目	アスパラガス
----	--------

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) 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 (1のハウス)	9.73	前作収穫終了	平成29年 11月5日	(育苗等)																	
		親茎刈取	12月5日 ～12月8日																		
		畦上焼却	平成30年 1月11日	(ほ場)																	
		元肥	1月17日 ～2月1日	堆肥	元肥		3,000				平成30年 1月17日	防除① スラゴ	磷酸第二鉄	殺虫	0 回	平成30年 3月17日					
		お礼肥	4月11日							～1月21日	防除② エコピタ液剤	還元澱粉糖化物	殺菌・殺虫	0 回	5月24日						
		追肥①	6月19日	サンライム	0.28-0.23-0.17	100	0.3	0.0	1月17日	防除③ スラゴ	磷酸第二鉄	殺虫	0 回	5月29日							
		追肥②	7月5日	有機666		250	15.0		2月1日	防除④ スラゴ	磷酸第二鉄	殺虫	0 回	5月29日							
		追肥③	7月25日	お礼肥					4月11日	防除⑤ コサイト3000	水酸化第二銅	殺菌	0 回	5月31日							
				有機666	6-6-6	250	15.0	0.0		防除⑥ スカッシュ	展着剤	殺菌	0 回								
				山口ほうれん草	7-2-0	140	9.8	0.0		防除⑦ モスピラン顆粒水溶剤	アセタミプリド	殺虫	1 回	6月12日							
				追肥①					6月19日	防除⑧ スカッシュ	展着剤	殺菌	0 回								
				追肥②					7月5日	防除⑨ コサイト3000	水酸化第二銅	殺菌	0 回	6月26日							
				追肥③					7月25日	防除⑩ スカッシュ	展着剤	殺菌	0 回								
		山口ほうれん草	7-2-0	150	0.0	0.0		防除⑪ コテツフロアブル	クロルフェナピル	殺虫	1 回	7月13日									
		山口ほうれん草	7-2-0	60	4.2	0.0		防除⑫ ダコニール1000	TPN	殺菌	1 回	7月27日									
計	9.73																				
収穫量実績		出荷量実績		計		55.52 kg/10a	0.0 kg/10a	削減率		計			3 回	削減率							
kg/10a		kg/10a		山口県基準			60.5 kg/10a	100.0%		山口県基準			20 回	85.0%							

使用する資材はすべて記載すること。

(苗・種子) ※

※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	アスパラガス
----	--------

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	使用時期	名称	成分名	用途	使用成分回数 (回)	使用時期											
市・町 (2のハウス)	11.56	前作収穫終了	平成29年 11月5日	(育苗等)																				
		親茎刈取	12月4日 ～12月6日																					
		畦上焼却	平成30年 1月5日	(ほ場)																				
		元肥	～1月13日	元肥																				
		お礼肥	1月17日	堆肥			3,000			平成30年 1月17日	防除①(2-4のみ)	スラゴ	殺虫	0回	平成30年 3月17日									
		追肥①	～2月1日	サンライム	0.28-0.23-0.17	100	0.3	0.0	～1月21日	防除②	エコビタ液剤	殺菌・殺虫	0回	5月24日										
		追肥②	4月11日	有機666		250	15.0	0.0	1月20日	防除③	スラゴ	殺虫	0回	5月29日										
		追肥③	6月19日	有機666	6-6-6	250	15.0	0.0	2月1日	防除④	コサイト3000	殺菌	0回	5月31日										
			7月5日	山口ほうれん草	7-2-0	140	9.8	0.0	4月11日	防除⑤	スカッシュ	殺菌	0回											
			7月25日	ミネGスーパー	0-1-0.5	150	0.0	0.0	6月19日	防除⑥	アセタミプリド	殺虫	1回	6月12日										
				追肥①					7月5日	防除⑦	コサイト3000	殺菌	0回	6月26日										
				追肥②					7月25日	防除⑧	スカッシュ	殺菌	0回											
		追肥③							コテツフロアブル	殺虫	1回	7月13日												
									ダコニール1000	殺菌	1回	7月27日												
計	11.56																							
収穫量実績		出荷量実績		計		55.5 kg/10a	0.0 kg/10a	削減率	計		3回	削減率												
kg/10a		kg/10a		山口県基準			60.5 kg/10a	100.0%	山口県基準		20回	85.0%												

※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	アスパラガス
----	--------

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 (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 (3のハウス)	7.54	前作収穫終了	平成29年 11月5日	(育苗等)																	
		親茎刈取	平成29年 12月4日																		
		畦上焼却	平成30年 1月11日	(ほ場)																	
		元肥	平成30年 1月17日	元肥							平成30年 1月17日	防除① スラゴ	磷酸第二鉄	殺虫	0 回	平成30年 3月17日					
		お礼肥	平成30年 ~2月1日	堆肥			1,500				平成30年 ~1月21日	防除② エコビタ液剤	還元澱粉糖化物	殺菌・殺虫	0 回	5月25日					
		追肥①	平成30年 4月11日	お礼肥				0.3	0.0		平成30年 1月17日	防除③ スラゴ	磷酸第二鉄	殺虫	0 回	5月29日					
		追肥②	平成30年 6月19日	サンライム	0.28-0.23-0.17	100		0.3	0.0		平成30年 2月1日	防除④ スラゴ	磷酸第二鉄	殺虫	0 回	5月29日					
		追肥③	平成30年 7月5日	有機666		250		15.0	0.0		平成30年 4月11日	防除⑤ スラゴ	磷酸第二鉄	殺虫	0 回	5月29日					
				有機666	6-6-6	250		15.0	0.0		平成30年 6月19日	防除⑥ モスピラン顆粒水溶剤	アセタミプリド 展着剤	殺虫	1 回	6月12日					
				山口ほうれん草	7-2-0	140		9.8	0.0		平成30年 7月5日	防除⑦ スコッシュ	水酸化第二銅 展着剤	殺菌	0 回	5月31日					
				ミネGスーパー	0-1-0.5	150		0.0	0.0		平成30年 7月25日	防除⑧ コサイト3000	水酸化第二銅 展着剤	殺菌	0 回	6月26日					
		計	7.54																		
収穫量実績		出荷量実績		計		55.5 kg/10a		0.0 kg/10a		削減率		計		3 回		削減率					
kg/10a		kg/10a		山口県基準		60.5 kg/10a		100.0%		山口県基準		20 回		85.0%							

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	アスパラガス
----	--------

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 (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 (4のハウス)	6.72	前作収穫終了	平成29年 11月8日	(育苗等)																		
		親茎刈取	11月29日																			
		畦上焼却	平成30年 1月5日	(ほ場)																		
		元肥	~1月13日	元肥																		
		お礼肥	1月16日	堆肥			3,000				平成30年 1月16日	防除① スラゴ	磷酸第二鉄	殺虫	0回	平成30年 3月17日						
		追肥①	~2月1日	サンライム	0.28-0.23-0.17	100	0.3	0.0		~1月18日	防除② エコピタ液剤	還元澱粉糖化物	殺菌・殺虫	0回	5月17日							
		追肥②	4月11日	有機666		250	15.0		1月19日	防除③ コサイト3000	水酸化第二銅 展着剤		殺菌	0回	6月1日							
		追肥③	6月19日	有機666	6-6-6	250	15.0	0.0	2月1日	防除④ スカッシュ	アセタミプリド 展着剤		殺虫	1回	6月16日							
			7月5日	山口ほうれん草	7-2-0	140	9.8	0.0	4月11日	防除⑤ モスピラン顆粒水溶剤	スカッシュ		殺菌	0回								
			7月25日	ミネGスーパー	0-1-0.5	150	0.0	0.0	6月19日	防除⑥ ディアナSC	スビネトラム 展着剤		殺虫	1回	6月20日							
計	6.72																					
収穫量実績		出荷量実績		計			52.7 kg/10a	0.0 kg/10a	削減率	計			4回	削減率								
kg/10a		kg/10a		山口県基準			60.5 kg/10a		100.0%	山口県基準			20回	80.0%								

使用する資材はすべて記載すること。

(苗・種子) ※

※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	アスパラガス
----	--------

認証区分	エコ100 ・ <input checked="" type="checkbox"/> 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 <input type="checkbox"/> 内化学肥料由来 <input type="checkbox"/>	使用時期	名称	成分名	用途	使用成分回数 (回)	使用時期							
市・町 (5のハウス)	18.24 1.8	前作収穫終了	平成29年 11月8日	(育苗等)																
		親茎刈取	11月29日																	
		畦上焼却	平成30年 1月5日	(ほ場)																
		元肥	平成30年 1月13日 1月16日 ~2月1日	元肥						平成30年 1月16日	防除① スラゴ	磷酸第二鉄	殺虫	0 回	平成30年 3月9日					
		お礼肥	4月11日	サンライム	0.28-0.23-0.17	100	0.3	0.0	1月19日	防除② エコピタ液剤	還元澱粉糖化物	殺菌・殺虫	0 回	5月22日						
		追肥①	6月19日	有機666		250	15.0		2月1日	防除③(5-1,7のみ)	コサイト3000	水酸化第二銅	殺菌	0 回	6月1日					
		追肥②	7月5日	牛糞堆肥(5-7のみ)	0.58-0.88-0.84	3,000	7.3	0.0	3月20日	防除③(5-2,3,4,5,6のみ)	コサイト3000	水酸化第二銅	殺菌	0 回	6月4日					
				お礼肥					4月11日	防除③(5-2,3,4,5,6のみ)	スキャッシュ	展着剤		0 回						
				有機666	6-6-6	250	15.0	0.0		防除④	コサイト3000	水酸化第二銅	殺菌	0 回	6月4日					
				山口ほうれん草	7-2-0	140	9.8	0.0		防除④	スキャッシュ	展着剤		0 回	(5-2,3,4,5,6のみ)					
				追肥①					6月19日	防除④	モスピラン顆粒水溶剤	アセタミプリド	殺虫	1 回	6月15日					
		山口ほうれん草	7-2-0	60	4.2	0.0		防除④	スキャッシュ	展着剤		0 回	(5-1,7のみ)							
		追肥②					7月5日	防除⑤	スキャッシュ	展着剤	殺虫	1 回	6月20日							
		山口ほうれん草	7-2-0	60	4.2	0.0		防除⑤	スキャッシュ	展着剤		0 回	(5-2,3,4,5,6のみ)							
計	20.04								防除⑥	コサイト3000	水酸化第二銅	殺菌	0 回	6月27日						
									防除⑥	スキャッシュ	展着剤		0 回							
収穫量実績		出荷量実績		計		55.8 kg/10a	0.0 kg/10a	削減率	計			2 回	削減率							
kg/10a		kg/10a		山口県基準	-		60.5 kg/10a	100.0%	山口県基準			20 回	90.0%							

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。