

令和 2 年度

エコやまぐち農産物 栽培管理記録

品目	かぼちゃ
----	------

水鏡に於いては正確な記載をお願いします。

認証区分	エコ100・エコ50
------	------------

ほ場番号 所在地	栽培 面積  (アール)	作業計画		使用資材計画													
		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			
	1.5 0.01	活性ぼかし肥	6月30日	(育苗等)								(苗・種子)※					
		バイオだるま	5月30日	(ほ場)	活性ぼかし肥料	4, 4, 1	100	4.0		5月30日	(ほ場)						
		卵殻	5月30日		バイオだるま	4, 4, 4	150	6.0		5月30日							
		定植	6月4日		バイオペレ	7, 4, 3	120	8.4		5月30日	バイオキーパー バイオキーパー	バチルスズリス 芽胞 74	殺菌剤 殺菌剤	0 0	6月29日 7月6日		
											インプレッショ ン水和剤 バイオキーパー	バチルスズブチリ ス	殺菌剤 殺菌剤	0 0	7月9日 7月16日		
計	0.01																
収穫量計画	出荷量計画		計				18.4 kg/10a	0.0 kg/10a	削減率		計		0 回	削減率			
kg/10a	kg/10a		山口県基準				14.0 kg/10a		100.0%		山口県基準		17 回	100.0%			

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。

令和 2 年度

エコやまぐち農産物 栽培管理記録

品目 しそ(赤、青)

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)	作業計画		使用資材計画												
				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			
	0.01	活性ぼかし	6月20日	(育苗等)								(苗・種子)※				
		バイオだるま	6月20日													
		バイオテク バイオエース	6月20日	(ほ場)								(ほ場)				
		卵殻	6月20日	活性ぼかし	4.4.1	120	4.8 12.0		6月20日					0 ±		
			6月20日	バイオテクバイオエース	N1.8P6.0 K3	150	2.7		6月20日							
			6月20日	バイオだるま	4.4.4	100	4.0		6月20日							
			6月20日	卵殻		120			6月20日							
計	0.01															
収穫量計画	出荷量計画		計				11.5 12.0 kg/10a	0 kg/10a	削減率	計		0 ± 回	削減率			
kg/10a	kg/10a		山口県基準			kg/10a			100.0%	山口県基準		回	100.0%			

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。

令和 2 年度

エコやまぐち農産物 栽培管理記録

品目 こんにゃく芋、人参、~~きゅうり~~、香草類

認証区分 エコ100・エコ50

ほ場番号 所在地	栽培 面積 (アール)	作業計画		使用資材計画																
		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						
	0.01 0.002	活性ぼかし肥	6月6日	(育苗等)																
		パイテクパイオエース	6月6日	(ほ場)																
		パイオだるま	6月6日	活性ぼかし肥料	4. 4. 1	100	4.0		6月6日											
		パーク堆肥	6月6日	パイオだるま	4. 4. 4	150	6.0		6月6日											
		人参播種	6月6日	パイテクパイオエース	N1.8P6.0 K3.0	100	1.8		6月6日											
		こんにゃく芋、 キュウリ 香草類	6月6日～ 25日定植	パーク堆肥		250			6月6日											
計	0.002																			
収穫量計画	出荷量計画	計	計	計		18.0 kg/10a	0.0 kg/10a	削減率	計	計	計	計	計	計	計	計	計	計	計	計
kg/10a	kg/10a	山口県基準	山口県基準	山口県基準		16.0 kg/10a	18.0 kg/10a	100.0%	山口県基準	山口県基準	山口県基準	山口県基準	山口県基準	山口県基準	山口県基準	山口県基準	山口県基準	山口県基準	山口県基準	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。

令和 2 年度

エコやまぐち農産物 栽培管理記録

品目 法蓮草・チンゲン菜

認証区分 エコ100・エコ50

ほ場番号 所在地	栽培 面積  (アール)	作業計画		使用資材計画											
		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	
	0.01	活性ぼかし肥 5月27日 バイテク バイオエー 5月27日 バイオだるま 卵殻 5月27日 チンゲン菜 定植 7月6日	(育苗等)  (ほ場) 活性ぼかし肥料 バイオだるま バイテクバイオエース 卵殻	4. 4. 1 3. 3. 4 N1.8 P6 K3	200 300 150 120	8.0 9.0 12.0 2.7	6月30日 6月30日 6月30日 6月30日	(苗・種子)※  (ほ場)							
計	0.01														
収穫量計画	出荷量計画	計		計		削減率		計		削減率		計		削減率	
kg/10a	kg/10a	山口県基準		山口県基準		100.0%		山口県基準		100.0%		0回		100.0%	

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。