

令和 4 年度

エコやまぐち農産物 栽培管理記録

品目	チンゲンサイ
----	--------

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
市・町	0, 1	活性ぼかし肥 バイオだるま バイテク バイオエー パーク堆肥 定植	3月18日 3月18日 3月18日 3月18日 3月18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 パーク堆肥	4.4.1 4.4.4 1.8 8.6,3	100 100 150 2000	8.0 2.6 2.7	3月18日 3月18日 3月18日 3月18日	(苗・種子) ※ ✓ (ほ場)				
計													
収穫量計画	出荷量計画	計		13.3 kg/10a	0.0 kg/10a	削減率	計	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	バジル、サニーレタス
----	------------

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	
ホ.001	0.01	活性ぼかし肥 バイテクバ イオエース	3月5日 3月5日	(育苗等)							(苗・種子)※			
				(ほ場)	活性ぼかし肥料	4.4.1	80	3.2	3月5日	(ほ場)				
					バイテクバ イオエース	N1.8P6.0 K3.0	140	2.5	3月5日					
計														
収穫量計画	出荷量計画	計				5.7 kg/10a	0.0 kg/10a	削減率		計			回	削減率
kg/10a	kg/10a	山口県基準					kg/10a	100.0%		山口県基準			16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。