

品目	ばれいしょ (きたあかり)	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												
		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		
	0.5	前作収穫終了	平成30年 4月26日	(育苗等)								(苗・種子)※	種子処理なし			
		堆肥施用	8月10日	(ほ場)								(ほ場)				
		肥料施用	8月13日	ギンチク有機	0.6-0.9-0.8	100	6.0	0.00	平成30年 8月10日							
		耕起	8月18日	バイオダルマ	2.6-7.7-5.1	100	2.6	0.0	8月13日							
		マルチ張り	8月19日													
		播種	8月21日													
計	0.5															
収穫量計画		出荷量計画		計			8.6 kg/10a	0.0 kg/10a	削減率		計			0 回	削減率	
kg/10a		kg/10a		山口県基準			15.9 kg/10a		100.0%		山口県基準			12 回	100.0%	

※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。

30 年度

エコやまぐち農産物 栽培管理記録

品目	キャベツ (初秋)	認証区分	エコ100 ・ <u>エコ50</u>
----	-----------	------	---------------------

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											
		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	
	0.6	前作収穫終了	平成30年 5月30日	(育苗等) タキイたねまき倍土	380-290-340 (mg/%)		0.1	0.0	平成30年 7月14日	(苗・種子)※	種子処理なし				
		播種	7月30日							アハラソフアブル5	クロラトリエプロール	苗処理	1回	8月30日	
		石灰施用	8月11日	(ほ場)						(ほ場)					
		荒耕起	8月14日	苦土石灰	0	140~160	0.0	0.00	平成30年 8月10日	オルトラン粒剤	アセフェート	殺虫	1回	8月28日	
		堆肥施用 肥料施用	8月19日	ギンチク有機	0.6-0.9-0.8	100	6.0	0.00	8月19日						
		耕起	8月27日	発酵鶏ふん	2.8-5.0-3.2	100	2.8	0.00	8月19日						
		マルチ張り	8月29日												
		定植	8月30日												
計	0.6														
収穫量計画		出荷量計画		計			8.8 kg/10a	0.0 kg/10a	削減率	計			2回	削減率	
kg/10a		kg/10a		山口県基準				28.6 kg/10a	100.0%	山口県基準			22回	90.9%	

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。

品目	ブロッコリー (ハイツSP)	認証区分	エコ100 ・ <u>エコ50</u>
----	----------------	------	---------------------

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										
		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
計	0.6	前作収穫終了	平成30年 5月30日	(育苗等) タキイタねまき倍土	380-290-340 (mg/1%)		0.1	0.0	平成30年 7月14日	(苗(種子)※ ブレハ*ソソプロア*ル5	種子処理なし クロラントラニプロール	苗処理	1回	8月30日
		石灰施用	8月11日	(ほ場)					平成30年 8月10日	(ほ場)				
		荒耕起	8月14日	苦土石灰	0	140~160	0.0	0.00	8月19日	ダイアジノン粒剤5	ダイアジノン	殺虫	1回	8月28日
		堆肥施用 肥料施用	8月19日	ギンチク有機 発酵鶏ふん	0.6-0.9-0.8 2.8-5.0-3.2	100 100	6.0 2.8	0.00 0.00	8月19日					
		耕起	8月27日											
		マルチ張り	8月29日											
		定植	8月30日											
		計	0.6											
収穫量計画	出荷量計画	計			8.8 kg/10a	0.0 kg/10a	削減率	計			2回	削減率		
kg/10a	kg/10a	山口県基準				27.9 kg/10a	100.0%	山口県基準			16回	87.5%		

※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	かぼちゃ (すくまかぼちゃ)	認証区分	エコ100 ・ <u>エコ50</u>
----	----------------	------	---------------------

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													
		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			
	2.5	前作収穫終了	平成30年 8月13日	(育苗等) タキイたねまき倍土	380-290-340 (mg/%)		0.1	0.0		平成30年 7月14日	(苗・種子)※						
		播種	8月14日								アバ・ソノアア®R5	クロラントリプロール	苗処理	1回	8月31日		
		石灰施用	8月29日	(ほ場)							(ほ場)						
		堆肥施用 肥料施用	8月30日	サンライム	0.28-0.23-0.17	100	0.3	0.00		平成30年 8月29日							
		耕起		ギンチク有機	0.6-0.9-0.8	100	6.0	0.00		8月30日							
		マルチ張り 定植	8月31日	発酵鶏ふん	2.8-5.0-3.2	100	2.8	0.00		8月30日							
計	0.3																
収穫量計画	出荷量計画	計					9.1 kg/10a	0.0 kg/10a	削減率		計			1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	94.1%		

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。