

平成29 年度

エコやまぐち農産物 栽培計画

品目

水稻(コシヒカリ)

認証区分

エコ100・エコ50

水稻においては品種も記載すること

は場番号 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)	使用時期	名 称	成分名	用途	使用成分回数 (回)
15.1		レンゲ播種 前作収穫終了	平成28年 9月3日 9月9日	(育苗等) 育苗マット(イタニマツイ) 育苗培土(覆土肥料無)					(苗・種子)※ 未消毒コシヒカリ種 温湯消毒	JAで購入 60℃10分	消毒	
		播種	平成29年 4月23日	(ほ場)					(ほ場) ビカーブリンクレーム	フィブロル チフルミド プロヘナゾール	殺虫 殺菌 殺菌	1 1 1
		レンゲ耕込	5月5日	レンゲ耕込					ガソン1kg粒剤	ピリミカルファン エキソルスホン	除草 除草	1 1
		定植	5月20日						スタークリ液剤10 ビームゾル	ジノテフラン トリシクラゾール	殺菌 殺虫	1 1
		除草剤	5月25日									
		施肥	7月20日	あきゆたか	10-5-15	5	0.5	0.5				
		収穫	9月10日									
		計										
収穫量計画		出荷量計画		計		kg/10a	0.5 kg/10a	削減率	計	7 回	削減率	
kg/10a		kg/10a		山口県基準		10.0 kg/10a		95.0%	山口県基準	23 回	69.5%	

※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的種子・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。

平成29 年度

エコやまぐち農産物 栽培計画

品目	水稻(いのちの壱)	認証区分	エコ100	エコ50
水稻においては品種も記載すること				

作業番号 所在地 (アール)	栽培 面積 (アール)	作業計画		使用資材計画						病害虫・雑草防除等			
		作業名	時期	施肥・土づくり等				名称	成分名	用途	使用成分回数 (回)	使用時期	
				名称	成分含有率 N-P-K	使用量 (kg/10a)	窒素(N)量 (kg/10a) 全体						
8.5	平成29年 4月3日	レンゲ播種	平成28年 9月3日	(育苗等) 育苗マット(イワタニタイゴ)				(苗・種子) ※ 未消毒コヒカリ種 温湯消毒	JAで購入 60℃10分	消毒			
		前作収穫終了	9月9日	育苗培土(覆土肥料無)									
		播種	平成29年 4月23日	(ほ場)				(ほ場) ピル'ーブ リンゲ レーム	フィル'ーブ チカルミド ブロベナゾール	殺虫 殺菌 殺菌	1 1 1	5月20日	
		レンゲ耕込	5月5日	レンゲ耕込				ガソガソ1kg粒剤	ピリミスルファン フェオナルスル	除草 除草	1 1	5月25日	
		定植	5月20日					スタークル液剤10 ピーミュール	ジノテフラン トリシカラゾール	殺菌 殺虫	1 1	8月10日	
		除草剤	5月25日										
		穂肥	7月20日	あきゆたか	10-5-15	5	0.5						
計													
収穫量計画		出荷量計画		計		kg/10a	0.5 kg/10a	削減率	計	7 回	削減率		
kg/10a		kg/10a		山口県基準		10.0 kg/10a	95.0%	山口県基準		23 回	69.5%		

※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的種子・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。

平成29 年度

エコやまぐち農産物 栽培計画

品目

水稻(ミルキープリンセス)

水稻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											
				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	
	3.0	レンゲ播種	平成28年 9月3日	(育苗等) 育苗マット(イタコタイプ)					使用する資材はすべて記載すること。	(苗・種子)※ 未消毒コンビ剤種 温湯消毒	JAで購入 60℃10分	消毒		平成29年 4月3日	
		前作収穫終了	9月9日	育苗培土(覆土肥料無)											
		播種	平成29年 4月23日	(ほ場)						(ほ場) ピルターブリングスレーム	フィブロニル チフルザミド プロパンゾール	殺虫 殺菌 殺菌	1 1 1	5月20日	
		レンゲ耕込	5月5日	レンゲ耕込						ガングン1kg粒剤	ビリミスルファン フェキノサルスホン	除草 除草	1 1	5月25日	
		定植	5月20日							スタークリ液剤10 ピースソル	ジノテフラン トリシクラゾール	殺菌 殺虫	1 1	8月10日	
		除草剤	5月25日												
		施肥	7月20日	あきゆたか	10-5-15	5	0.5	0.5							
		収穫	9月10日												
計															
収穫量計画		出荷量計画		計		kg/10a	0.5 kg/10a	削減率	計		7 回	削減率			
kg/10a		kg/10a		山口県基準		10.0 kg/10a	95.0%	山口県基準			23 回		69.5%		

※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的種子・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。