

平成29年度

エコやまぐち農産物 栽培管理記録

品目	水稻 (ヒノヒカリ)	認証区分	エコ100 ・ <b>エコ50</b>
----	------------	------	---------------------

水稻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	
	46.3	前作収穫終了	平成28年 10月12日	(育苗等) 育苗培土 (なえっこ)	1-1-1	72				平成29年 6月2日	(苗・種子) ※ ヒノヒカリ種子	(温湯消毒)	箱施用剤	1回	平成29年 6月18日
	47.7	ミネラル施肥	平成29年 3月30日								ツインケーホ <sup>®</sup> フェルチラ 箱粒剤	クロチアジソン クロラントクニリア <sup>®</sup> ロール イソシアニル	1回 1回 1回		
		堆肥施用	4月24日	(ほ場)						平成29年 3月30日	(ほ場)				平成29年 5月15日
		耕起	4月25日							4月24日	ラウンドアップ マックスロード <sup>®</sup>	グリホサートカリウム塩	除草	1回	
		除草	5月15日	ミネラルGF		200				6月18日	サア <sup>®</sup> レット <sup>®</sup> KAI 70ア <sup>®</sup> ル	イマゾスルフトロン オキサジ <sup>®</sup> クロホン ピラクロニル	除草	1回 1回 1回	6月18日
		播種	6月2日	牛糞堆肥		1,000				8月8日	トロン <sup>®</sup> 乳剤	エトフェンブ <sup>®</sup> ロックス	殺虫	1回	
		定植	6月18日	有機 <sup>®</sup> トップ055	10-5-5	40	4.0	2.0							9月8日
		除草	6月18日	有機 <sup>®</sup> トップ055	10-5-5	33	3.3	1.65							
		防除	9月8日												
		収穫	10月12日												
計	94.0														
収穫量実績		出荷量実績		計			7.3 kg/10a	3.7 kg/10a	削減率		計			8回	削減率
373 kg/10a		373 kg/10a		山口県基準				10.0 kg/10a	63.5%		山口県基準			23回	65.2%

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。

平成29年度

エコやまぐち農産物 栽培管理記録

品目	水稲 (ミヤタマモチ)	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。

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			
		前作収穫終了	平成28年 10月12日	(育苗等) 育苗培土 (なえっこ)	1-1-1	72	使用する資材はすべて記載すること。		平成29年 6月2日	(苗・種子) ※ ミヤタマ種子	(温湯消毒)	箱施用剤	1回	平成29年 6月20日			
13.1	ミネラル施肥	平成29年 3月30日								フインターホ フェルナ 箱粒剤	クロアジソン クロラントクニリアール イソシアニル	1回					
61.7	堆肥施用	4月24日											1回				
		耕起	4月25日	(ほ場)						平成29年 3月30日	(ほ場)			平成29年 5月15日			
		除草	5月15日	ミネラルGF		213				ラウンドアップ マックスロード	グリホサートカリウム塩	除草	1回				
		播種	6月2日	牛糞堆肥		1,000				4月24日							
		定植	6月20日	有機ムートップ 055	10-5-5	40	4.0	2.0	6月20日	サブレット KAI 70アブル	イマゾスルロン オキサジンクロムホン ピラクロニル	除草	1回	6月20日			
		除草	6月20日	有機ムートップ 055	10-5-5	33	3.3	1.65	8月8日				1回				
		防除	9月8日							トロン乳剤	エトフェンブ ロックス	殺虫	1回	9月8日			
		収穫	10月12日														
計	74.8																
収穫量実績		出荷量実績		計		7.3 kg/10a		3.7 kg/10a		削減率		計		8回		削減率	
516 kg/10a		516 kg/10a		山口県基準				10.0 kg/10a		63.5%		山口県基準		23回		65.2%	

※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。