

29 年度

エコやまぐち農産物 栽培管理記録

品目	新大正餅
----	------

認証区分	エコ50
------	------

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			
	2700	籾の消毒	5月10日	使用する資材はすべて記載すること								タフブロック	タラドマイセス フラバス		1	
		籾まき	5月20日	(育苗等) 培土	1-1.3-1											
		元肥散布 田植	5月21日 6月10日	鶏糞 (ほ場)		140										
計																
収穫量実績	出荷量実績	計		kg/10a				削減率	計		6回		削減率			
kg/10a	kg/10a	山口県基準		10 kg/10a					山口県基準		23回					

※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。

29 年度

エコやまぐち農産物 栽培管理記録

品目	コシヒカリ
----	-------

認証区分	エコ50
------	------

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					病害虫・雑草防除等					
		作業名	時期	施肥・土づくり等			窒素(N)量 (kg/10a) 全体	使用時期	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)								内化学肥料由来
	2360	籾の消毒	5月10日	(育苗等)						タフブロック	タラドマイセス フラバス		1	
		籾まき	5月20日	培土	1-1.3-1									
		元肥散布	5月21日	鶏糞		140								
		田植	6月10日	(ほ場)							ビームプリンス粒剤	フィプロニル トリシクラゾール	殺虫 殺菌	1 1
									パッチリ粒剤	イマゾスルフロ ン プロモブチド ヒラクロニル	除草 除草 除草	1 1 1		
計														
収穫量実績	出荷量実績	計			kg/10a	0 kg/10a	削減率	計				6 回	削減率	
kg/10a	kg/10a	山口県基準				10 kg/10a		山口県基準			23 回			

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。

29 年度

エコやまぐち農産物 栽培管理記録

品目	コシヒカリ	認証区分	エコ50
----	-------	------	------

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	
計	1490	籾の消毒	5月10日	(育苗等)						タフブロック	タラドマイセス フラバス		1	
		籾まき	5月20日	培土	1-1.3-1									
		元肥散布	5月21日	鶏糞		140								
		田植	6月10日	(ほ場)							ビームプリンス粒剤	フィプロニル トリシクラポール	殺虫 殺菌	1 1
									バッチリ粒剤	イマノスルホン プロモプチド ヒラクロニル	除草 除草 除草	1 1 1		
収穫量実績	出荷量実績	計		kg/10a	0 kg/10a	削減率		計				6 回	削減率	
kg/10a	kg/10a	山口県基準			< 0 kg/10a			山口県基準				23 回		

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	ヒノヒカリ
----	-------

認証区分	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)	作業実績		使用資材実績												
		作業名	時期	施肥・土づくり等				病虫害・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			
	2340	籾の消毒	5月10日	使用する資材はすべて記載すること								タフブロック	ダラドマイセス フラバス		1	
		籾まき	5月20日	(育苗等) 培土	1-1.3-1											
		元肥散布	5月21日	鶏糞		140										
		田植	6月10日	(ほ場)												
計																
収穫量実績	出荷量実績	計		kg/10a	0 kg/10a	削減率	計		6 回	削減率						
kg/10a	kg/10a	山口県基準			10 kg/10a		山口県基準		23 回							

※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。

29 年度

エコやまぐち農産物 栽培管理記録

品目	ニコマル	認証区分	エコ50
----	------	------	------

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		
	2700	籾の消毒	5月10日								タフブロック	タラドマイセス フラバス	殺虫	1	
		籾まき	5月20日	(育苗等) 培土	1-1.3-1										
		元肥散布 田植	5月21日 6月10日	鶏糞 (ほ場)		140					ビームプリンス粒剤	フィプロニル トリシクラゾール	殺菌	1 1	
											バッチリ粒剤	イマズメフロロン プロモブチド ヒラクロニル	除草 除草 除草	1 1 1	
計															
収穫量実績	出荷量実績	計				kg/10a	0 kg/10a	削減率		計			6 回	削減率	
kg/10a	kg/10a	山口県基準					10 kg/10a			山口県基準			23 回		

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。

29 年度

エコやまぐち農産物 栽培管理記録

品目	コシヒカリ
----	-------

水稲においては品種も記載すること

認証区分	エコ50
------	------

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				病虫害・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		
	2700	籾の消毒	5月10日								タフブロック	クラドマイセス フラバス		1	
		籾まき	5月20日	(育苗等) 培土	1-1.3-1										
		元肥散布 田植	5月21日 6月10日	鶏糞 (ほ場)		140									
計															
収穫量実績	出荷量実績	計				kg/10a	0 kg/10a	削減率		計			6 回	削減率	
kg/10a	kg/10a	山口県基準					10 kg/10a			山口県基準			23 回		

※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	その他
----	-----

認証区分	エコ50
------	------

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			
	2700	籾の消毒	5月10日	使用する資材はすべて記載すること								タフブロック	タラドマイセス フラパス		1	
		籾まき	5月20日	(育苗等) 培土	1-1.3-1											
		元肥散布	5月21日	鶏糞		140										
		田植	6月10日	(ほ場)												
計																
収穫量実績	出荷量実績	計		kg/10a	0 kg/10a	削減率	計	6回	削減率							
kg/10a	kg/10a	山口県基準		10 kg/10a			山口県基準	23回								

※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。