

29年度

エコやまぐち農産物 栽培管理記録

品目	水稻（コシヒカリ）
----	-----------

認証区分	エコ100・エコ50
------	------------

圃場番号 所在地	栽培 面積 (アール)	作業計画		使用資材計画											
				肥料・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 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	113	前作収穫終	H28/10/25	(育苗等) 育苗培土						(苗・種子)* コシヒカリ(H28)	温湯	消毒	0	5/7~5/10	
		EMボカシ	1/10~2/20	(圃場) EMボカシ EM菌 米ぬか 籾ガラ オカラ	150~200kg	1.5kg	1/10~2/20	米ぬか	6/15~6/20	除草				6/15~6/20	
		耕起	1/10~3/31												
		播種	5/15~5/20												
		定植	6/10~6/15												
		除草	6/15~6/20	米ぬか EM活性液	100~150kg	0.5kg									
		収穫	10/3~10/4												
計															
収穫量計画		出荷量計画		計		2kg	0kg	削減率	計		0	削減率			
kg/10a		kg/10a		山口県基準			10kg	100%	山口県基準		23	100%			

* なえ・種子への使用農薬回数についても記入すること
 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。

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)
----	------------

認定区分	エコ100・ <u>エコ50</u>
------	--------------------

圃場番号 所在地	栽培 面積 (アール)	作業計画		使用資材計画											
				肥料・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 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	52	前作収穫終	H28/10/25	(育苗等) 育苗培土						(苗・種子)* コシヒカリ (H28)	温湯	消毒	0	5/1~5/5	
		EMボカシ	1/10~2/20	(圃場) EMボカシ		100~150kg	1.0kg		1/10~2/20	Dr オリゼ プリンス	フィプロニル プロベナゾール	病害虫	2	5/20~5/30	
		耕起	1/10~3/31	EM菌 米ぬか 糞ガラ オカラ						ハーディー	ビラクロニクル ブタクロール ピラゾスルフロンエチル ベンゾビシクロン	除草	4	6/15~6/20	
		播種	5/20~5/30												
		施肥	6/10~6/15												
		定植	6/15~6/20												
		追肥	7/20~7/30	過石		20kg			6/10~6/15						
		除草	定植時	燐加安 (444)		25kg	3.5kg	3.5kg	7/20~7/30						
		防除	8/25~8/30												
		収穫	10/18~10/19	マルチサポート		20kg			7/10~7/15	ブラシン ジョーカー	フサライド シラクルオフェン フェムリゾン	病害虫	3	8/25~8/30	
計															
収穫量計画		出荷量計画		計		4.5kg	3.5kg	削減率	計						
kg/10a		kg/10a		山口県基準			10kg	65%	山口県基準						
									9						
									23						
									削減率						
									60.8%						

* なえ・種子への使用農薬回数についても記入すること
 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。

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>
------	--------------------

圃場番号 所在地	栽培 面積 (アール)	作業計画		使用資材計画												
				肥料・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 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	94	前作収穫終	H28/10/25	(育苗等) 育苗培土							(苗・種子)* コシヒカリ (H28)	温湯	消毒	0	5/1~5/5	
		EMボカシ	1/10~2/20	EMボカシ		100~150kg	1.0kg			1/10~2/20	Dr オリゼ プリンス	フィプロニル プロベナゾール	病害虫	2	5/20~5/30	
		耕起	1/10~3/31	EM菌 米ぬか 糞ガラ オカラ												
		播種	5/20~5/30													
		施肥	6/10~6/15													
		定植	6/15~6/20													
		追肥	7/20~7/30	過石		20kg				6/10~6/15	ハーディー	ピラクロニクル ブタクロール ピラソスルフロンエチル	除草	4	6/15~6/20	
		除草	定植時	横加安 (444)		25kg	3.5kg	3.5kg		7/20~7/30		ベンゾビシクロン				
		防除	8/25~8/30													
		収穫	10/25~10/30	マルチサポート		20kg				7/10~7/15	ブラシン ジョーカー	フサライド シラクルオフエン フェムリゾン	病害虫	3	8/25~8/30	
計																
収穫量計画		出荷量計画		計			4.5kg	3.5kg	削減率	計		9	削減率			
kg/10a		kg/10a		山口県基準				10kg	65%	山口県基準		23	60.8%			

* なえ・種子への使用農薬回数についても記入すること
 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。