

令和1年度

エコやまぐち農産物 栽培管理記録

品目	水稲 (コシヒカリ)
----	------------

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		
		前作収穫終	H28/11/1	(育苗等) 育苗培土							(苗・種子) * コシヒカリ (H29)	温湯	消毒	0	3/3~6/10
		EMポカシ	1/10~3/20	(圃場) EMポカシ		100~150kg	1.0kg	0 kg	1/10~3/20	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	3/10~6/10	
		耕起	1/10~3/31	EM菌 米ぬか 籾ガラ オカラ							ハーディ 1キロ粒剤	ピラクロニクル ブタクロール	除草	4	4/20~6/30
		播種	3/10~6/10										ピラゾスルフロンエチル ベンゾピシクロン		
		施肥	4/10~6/10												
		定植	4/20~6/30												
		追肥	5/20~7/20	過石		20kg		0 kg	4/10~6/10						
		除草	定植時	燐加安 (444)		25kg	3.5kg	3.5 kg	5/20~7/20						
		防除	7/20~9/20												
		収穫	8/29~10/31	フルチアポート		20kg			5/20~7/31	ブラシン ジョーカー	アサライド シラフルオフェン フェリムゾン	病害虫	3	7/28~9/20	
計	2,638														
収穫量計画		出荷量計画		計			4.5kg	3.5 kg	削減率	計		9	削減率		
420 kg/10a		420 kg/10a		山口県基準				10 kg	65.0%	山口県基準		21	57.1%		

* 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。

令和1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		使用時期	名称	成分名	用途	使用成分回数 (回)	使用時期										
				(育苗等) 育苗培土								(苗・種子)* コシヒカリ (H29)	温湯	消毒	0	3/3~6/10								
		前作収穫終	H28/11/1	(圃場)								(圃場)												
		EMポカシ	1/10~3/20	EMポカシ		100~150kg	1.0kg	0 kg	1/10~3/20		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	3/10~6/10									
		耕起	1/10~3/31	EM菌 米ぬか 糞ガラ オカラ							ハーディ 1キロ粒剤	ピラクロニクル ブタクロール ピラゾスルフロンエチル ベンゾピシクロン	除草	4	4/20~6/30									
		播種	3/10~6/10																					
		施肥	4/10~6/10																					
		定植	4/20~6/30																					
		追肥	5/20~7/20	運石		20kg		0 kg	4/10~6/10															
		除草	定植時	燐加安 (444)		25kg	3.5kg	3.5 kg	5/20~7/20															
		防除	7/20~9/20	米ぬかポット		20kg					ブラシンゾル	フサライド フェリムゾン	病害虫	2	8/5~8/25									
		収穫	8/29~10/31								スタークル液剤	ジノテフラン		1										
計	1,227																							
収穫量計画		出荷量計画		計			4.5kg	3.5 kg	削減率		計			9	削減率									
420 kg/10a		420 kg/10a		山口県基準				10 kg	65.0%		山口県基準			21	57.1%									

* 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。

令和1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・エコ50
------	------------

圃場番号 所在地	栽培 面積 (アール)	作業実績		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		使用時期	名称	成分名	用途	使用成分回数 (回)	使用時期	
					全体	内化学肥料由来									
				(育苗等) 育苗培土							(苗・種子)* コシヒカリ(H29)	温湯	消毒	0	6/5
		前作収穫終	H30/11/1	(圃場)							(圃場) Drオリゼ	フィプロニル プロベナゾール	病害虫	2	5/24
		EMボカシ	1/10~3/31	EMボカシ		100~150kg	1.0kg	0 kg	1/10~3/31	プリンス					
		耕起	3/20~3/31	EM菌							ハーディ 1キロ粒剤	ピラクロニクル ブタクロール ピラゾスルフロンエチル ベンゾピシクロン	除草	4	6/17
		播種	5/24		米ぬか										
		施肥	6/1	糞ガラ											
		定植	6/17	オカラ											
		追肥	7/20~7/25	過石		20kg		0 kg	6/1						
		除草	定植時	燐加安(444)		25kg	3.5kg	< 3.5 kg	7/20~7/25						
		防除	8/30												
		収穫	10/25~10/30	マヌリガキ		20kg					ブラシン ジョーカー	フサライド シラフルオフェン フェリムゾン	病害虫	3	8/30
計	192														
収穫量計画		出荷量計画		計		4.5kg	3.5 kg	削減率	計		9	削減率			
450 kg/10a		450 kg/10a		山口県基準			10 kg	65.0%	山口県基準		21	57.1%			

* 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。