

令和 5 年度

エコやまぐち農産物 栽培管理記録

品目	すいか(紅大) 露地	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									
阿武町		前年収穫終了	8/16	(育苗等)																			
	7.0	堆肥施肥	4/5~5/1							播種時	キノド [®] -40水和剤	8-ヒト [®] ロキシ [®] リ銅	殺菌	1	種子消毒時								
	7.0										ジ [®] マント [®] イ [®] ン水和剤	マンセ [®] フ	殺菌	1	育苗時								
	3.0	耕起	3/15~4/20	(ほ場)							ストロ [®] -フ [®] ア [®] フル	クル [®] シ [®] ム [®] メ [®] チ [®] ル	殺菌	1	育苗時								
		定植	4/1~5/30	堆肥		2000	2.0	-	4/4		アト [®] マイ [®] -水和剤	イミ [®] ダ [®] ク [®] ア [®] リ [®] ト [®]	殺虫										
				しまなみ有機	5-6-3	100	5.0	-	4/4														
				ケイサンライト	-	100	-	-	4/4														
		収穫	7/2~8/15	サンモルト	6-6-4	100	6.0	-	4/4														
				カルゲン	-	45	-	-	3/30		(ほ場) ク [®] ロ [®] ル [®] ビ [®] ク [®] リ [®] ン	キ [®] ホ [®] ビ [®] ク [®] リ [®] ン	土壌消毒	1	3/5								
				ミネラル塩散布	-	-	-	-															
				ビスマ	-	-	-	-															
				粒状みどり	-	75	-	-	11/30														
計	17.0										アル [®] バ [®] リン [®] 粒 [®] 剤	ジ [®] メ [®] テ [®] フラン	殺虫	1	4/14								
											サン [®] マイ [®] ト [®] フ [®] ア [®] フル	ビ [®] リ [®] ダ [®] ベ [®] ン	殺虫	1	6/8								
											ガ [®] ント [®] ツ [®] 水 [®] 溶 [®] 剤	ク [®] ロ [®] チ [®] ア [®] ニ [®] ジ [®] ン	殺虫	1	6/2								
収穫量実績		出荷量実績		計		13.00 kg/10a	0.00 kg/10a		削減率		計		7 回	削減率									
3,500 kg/10a		3500 kg/10a		山口県基準		13.1 kg/10a	100.0%		山口県基準		22 回	68.2%											

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。

令和 5 年度

エコやまぐち農産物 栽培管理記録

品目	すいか(紅大)
----	---------

認証区分	エコ100 エコ50
------	--

ほ場番号 所在地	栽培 面積 (アール)	作業実績		使用資材実績										
				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)	使用時期	名称	成分名	用途	使用成分回数 (回)	使用時期	
使用する資材はすべて記載すること。											(苗・種子) ※			
	6.2	前年収穫終了	7/29	(育苗等)	-	-	-	-	播種時	キリン10水和剤	8-ヒドリン処理剤	殺菌	1	種子消毒時
	2.4	堆肥施肥	4/5~5/1		-	-	-	-		ジノフルン水和剤	アクトラン	殺菌	1	育苗時
	2.5	耕起	3/15~4/20	(ほ場)						アクトラン水和剤	アクトラン	殺菌	1	育苗時
	1.9	施肥	4/25~5/20	堆肥		3000	11.0	-	2/17	アクトラン水和剤	アクトラン	殺菌	1	育苗時
	1.9	定植	7/12~8/15	石灰窒素	0-6-3	60	4.5	-	2/23					
	1.9	収穫		ダイサンテイト		90		-	2/23					
				サンマルト	0-6-4	120	5.4	-	2/23	(ほ場)				
				カルゼン	-	45		-	2/23					
				ミネラル塩酸系	-	9		-	6/18					
				ピスマ	-			-	6/18					
				粒状みどり	-	45		-	2/23					
計	17.5									アルハリン粒剤	ジノフルン	殺虫	1	4/28
										サンマイトプロアブル	ピリダベン	殺虫	1	6/13
										ダントツ水溶剤	クロチアジソン	殺虫	1	6/26
収穫量実績		出荷量実績		計		12,900 kg/10a	0.00 kg/10a	削減率		計		7 回	削減率	
3,500 kg/10a		3500 kg/10a		山口県基準			9.6 kg/10a	100.0%		山口県基準		24 回	70.8%	

※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。

令和 5 年度

エコやまぐち農産物 栽培管理記録

品目	すいか(紅大)
----	---------

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						
阿武町	8.0 8.0 6.0 2.0 4.0 4.0 4.0	前年収穫終了	8/16	(育苗等)																
		堆肥施肥	4/5~5/1		—	—	—	—												
		耕耘	3/15~4/20	(ほ場)																
		定植	4/1~5/30	堆肥		1000			2/28											
		収穫	7/2~8/15	しほみ専用 ケイサンライト	5-0-3	100	5.0		2/17											
				サンマルチ カルツン	6-6-4	150	6.0		3/10											
				ミネラル塩散布 ピスマ	-	-	-		2/17											
				粒状みどり	-	75	-		2/17											
計	34.0																			
収穫量実績		出荷量実績		計		11.00 kg/10a	0.00 kg/10a	削減率		計		6回	削減率							
3,500 kg/10a		3500 kg/10a		山口県基準			9.6 kg/10a	100.0%		山口県基準		24回	75.0%							

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。