

令和 3 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				
		前年収穫終了	8/14	(育苗等)													
	7.4	堆肥施肥	4/5~5/1		—	—	—	—	播種時	キント-40水和剤 シマンタ イソ水和剤 ストロビ-フロアブル	8-ヒトロキチリ銅 マンゼブ クレソキシムメチル	殺菌 殺菌 殺菌	1 1 1	種子消毒時 育苗時 育苗時			
	7.4	耕起	3/15~4/20	(ほ場)													
	2.0	堆肥				2000	2.0	-									
	1.5	定植	4/5~5/24	しまなみ有機	5-6-3	100	5.0	-									
	1.5	ケイサンライト			-	100	-	-									
	3.0	サンモルト			-	100	-	-									
		カルゲン	7/2~8/15		6-6-4	200	12.0	-	3/15	(ほ場) クロルピクリン	クロルピクリン	土壌消毒	1	3/1~4/10			
		ミネラル塩散布			-	-	-	-	6/15	ストロビ-フロアブル	クレソキシムメチル	殺菌	1	病気発生時			
		万田31号			-	-	-	-									
		計							4/5 5/8	アルハリン粒剤 サンマイフロアブル	シノテフラン ピリタベン	殺虫 殺虫	1 1	定植時 害虫発生時			
	29.8	計															
収穫量実績		出荷量実績		計		19.00 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		9.6 kg/10a		100.0%		山口県基準		24回		70.8%			

令和 3 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)		使用時期	名称	成分名	用途	使用成分回数 (回)	使用時期		
		前年収穫終了	8/14	(育苗等)												
	5.0 5.3	堆肥施肥	4/5~5/1		-	-	-	-	播種時	キント [®] -40水和剤	8-ヒト [®] ロキシノ銅	殺菌	1 /	種子消毒時		
		耕起	3/15~4/20	(ほ場)						ジ [®] マンダ [®] イセ水和剤	マンゼ [®] ア [®]	殺菌	1 /	育苗時		
		定植	4/5~5/24	堆肥		2000	2.0	-		ストロビ [®] -フロア [®] ブル	クロシキムメチル	殺菌	1 /	育苗時		
		収穫	7/2~8/15	しまなみ有機	5-6-3	100	5.0	-								
				ケイサンライト	-	100	-	-								
				サンモルト	6-6-4	200	12.0	-								
				カルゲン	-	75	-	-	3/22	クロー [®] ビ [®] クリン	クロー [®] ビ [®] クリン	土壌消毒	1 /	3/1~4/10		
				ミネラル塩散布	-	-	-	-	5/18	ストロビ [®] -フロア [®] ブル	クロシキムメチル	殺菌	1 /	病気発生時		
				万田31号	-	-	-	-	4/14	アルハ [®] リン粒剤	ジ [®] ノテフラン	殺虫	1 /	定植時		
									5/14	サンマイ [®] フロア [®] ブル	ビ [®] リダ [®] ベン	殺虫	1 /	害虫発生時		
									5/22	タン [®] ツ水溶剤	クロチア [®] ニジン	殺虫	1 /	害虫発生時		
	計		10.3													
収穫量実績		出荷量実績		計		19.00 kg/10a	0.00 kg/10a	削減率	計		8 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	63.6%					

使用する資材はすべて記載すること。

令和 3 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)		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										
		前年収穫終了	8/14	(育苗等)														
	2.1	堆肥施肥	4/5~5/1		-	-	-	-		播種時	キノト-40水和剤 ジマンダ イオン水和剤 ストロビ-フロアフル	8-ヒト-ロキシリ銅 マンゼブ クレタキムメチル	殺菌 殺菌 殺菌	1 1 1	種子消毒時 育苗時 育苗時			
	12.3	耕起	3/15~4/20	(ほ場)														
	10.5	堆肥				2000	2.0	-										
	4.2	定植	4/5~5/26	しまなみ有機 ケイサンライト	5-6-3	100	5.0	-										
	12.0			サンモルト	-	100	-	-										
	4.6	収穫	7/2~8/15	カルゲン	6-6-4	200	12.0	-										
	4.0			ミネラル塩散布	-	-	-	-										
				万田31号	-	-	-	-										
計	77.9									4/3 6/9 6/9	アルハ-リン粒剤 サンマイフロアフル ダントツ水溶剤	ジ/テフラン ビ/リダ-ベン クロチアジン	殺虫 殺虫 殺虫	1 1 1	定植時 害虫発生時 害虫発生時			
収穫量実績		出荷量実績		計			19.00 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%			

令和 3 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				
	10.0 15.0 15.0	前年収穫終了	8/14	(育苗等)													
		堆肥施肥	4/5~5/1		—	—	—	—	—	播種時	キントー40水和剤 ジマンダイオン水和剤 ストロビーフロアブル	8-ヒトロキシリ銅 マンベープ クレンシムメチル	殺菌 殺菌 殺菌	1 1 1	種子消毒時 育苗時 育苗時		
		耕起	3/15~4/20	(ほ場)													
		定植	4/5~5/15	堆肥 しまなみ有機 ケイサンライト	5-6-3	2000 100 100	2.0 5.0 —	—	—								
		収穫	7/2~8/15	サンモルト カルゲン ミネラル塩散布 万田31号	6-6-4	200 — — —	12.0 — — —	—	—	4/5 6/12 6/20	7ルバリン粒剤 サンマイトフロアブル クアントツ水溶剤	ジノテフラン ピリクハート クロチアジン	殺虫 殺虫 殺虫	1 1 1	定植時 害虫発生時 害虫発生時		
		計															
	40.0																
		収穫量実績	出荷量実績	計			19.00 kg/10a	0.00 kg/10a	削減率					6回	削減率		
		3,500 kg/10a	3500 kg/10a	山口県基準			9.6 kg/10a	100.0%					24回	75.0%			

令和 3 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)		使用時期	名称	成分名	用途	使用成分回数 (回)	使用時期					
		前年収穫終了	8/4	(育苗等)															
	6.2	堆肥施肥	4/5~5/1		—	—	—	—	—	播種時	キノト~40水和剤 ジマンダ イソ水和剤 ストロビ~フロアブル	8-ヒト~ロキシノリ銅 マンピ~ア クレソキムチル	殺菌 殺菌 殺菌	1 / 1 / 1 /	種子消毒時 育苗時 育苗時				
	2.5	耕起	3/15~4/20	(ほ場)															
	1.9	定植	4/25~5/6	堆肥 しまなみ有機 ケイサンライト	5-6-3	2000 100 100	2.0 5.0 —	—	—										
	1.9	収穫	7/2~8/15	サンモルト カルゲン ミネラル塩散布 万田31号	6-6-4	200 75 — —	12.0 — — —	—	2/11	(ほ場) クロールビ~クリン	クロールビ~クリン	土壌消毒	1 /	3/1~4/10					
	1.9								4/28	アルハ~リン粒剤	ジノテフラン	殺虫	1 /	定植時					
									6/10	サンマイトフロアブル	ビ~リタ~ベン	殺虫	1 /	害虫発生時					
									6/18	サンマイトフロアブル	ビ~リタ~ベン	殺虫	1 /	害虫発生時					
									6/23	ダントツ水溶剤	クロチア~ジン	殺虫	1 /	害虫発生時					
	計	17.5																	
収穫量実績		出荷量実績		計		19.00 kg/10a		0.00 kg/10a		削減率		計		8 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		66.7%					

令和 3 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					
		前年収穫終了	8/12	(育苗等)														
	8.0	堆肥施肥	4/5~5/1		-	-	-	-	播種時	キント [®] -40水和剤 ジマンガ [®] イソ水和剤 ストロビ [®] -フロア [®] ル	8-ヒト [®] ロキシ [®] リ銅 マンセ [®] ア [®] クレゾキシ [®] チ [®] ル	殺菌 殺菌 殺菌	1 1 1	種子消毒時 育苗時 育苗時				
	2.0	耕起	3/15~4/20	(ほ場)														
	4.0	堆肥				2000	2.0	-										
	4.0	定植	4/5~5/24	しまなみ有機 ケイサンライト	5-6-3 -	100 100	5.0 -	- -										
	4.0	収穫	7/2~8/15	サンモルト カルゲン ミネラル植散布 万田31号	6-6-4 - - -	200 75 - -	12.0 - - -	- - - -	4/3 6/9 6/9	アル [®] リン粒剤 サンマイ [®] フロア [®] ル ク [®] ント [®] ツ水溶剤	ジ [®] リテ [®] フラン ヒ [®] リ [®] ガ [®] ベン クロ [®] ア [®] ニジン	殺虫 殺虫 殺虫	1 1 1	定植時 害虫発生時 害虫発生時				
計	36.0																	
収穫量実績		出荷量実績		計			19.00 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 g/10a		100.0%	山口県基準			24回	75.0%				

令和 3 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	使用時期	名称	成分名	用途	使用成分回数 (回)	使用時期							
		前年収穫終了	8/14	(育苗等)																
	7.4	堆肥施肥	4/5~5/1		—	—	—	—	播種時	キノト [®] -40水和剤	8-ヒト [®] ロキシリ銅	殺菌	1	種子消毒時						
	7.0	耕起	3/15~4/20	(ほ場)						ジマンタ [®] イオン水和剤	マンベブ [®]	殺菌	1	育苗時						
	2.0	定植	4/5~5/24	堆肥		2000	2.0	—		ストロビーフロアブル	クレソキシムメチル	殺菌	1	育苗時						
	1.5			しまなみ有機	5-6-3	100	5.0	—												
	1.5			ケイサンライト	—	100	—	—												
	3.0	収穫	7/2~8/15	サンモルト	6-6-4	200	12.0	—												
				カルゲン	—	75	—	—	3/15	クロルピ [®] クリン	クロルピ [®] クリン	土壤消毒	1	3/1~4/10						
				ミネラル塩散布	—	—	—	—	6/15	ストロビーフロアブル	クレソキシムメチル	殺菌	1	病気発生時						
				万田31号	—	—	—	—	4/5	アルバリン粒剤	ジノテフラン	殺虫	1	定植時						
									5/8	サンマイトフロアブル	ピリダ [®] ベン	殺虫	1	害虫発生時						
計	29.8																			
収穫量実績		出荷量実績		計			19.00 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			9.6 kg/10a	100.0%		山口県基準			24回	70.8%						

令和 3 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				
		前年収穫終了	8/14	(育苗等)														
	5.0 5.3	堆肥施肥	4/5~5/1		-	-	-	-		播種時	キントー40水和剤 ジマンダイオン水和剤 ストロビーフロアブル	8-ヒト°ロキシノリ銅 マンゼ°ブ クレソキムチル	殺菌 殺菌 殺菌	1 / 1 / 1 /	種子消毒時 育苗時 育苗時			
		耕起	3/15~4/20	(ほ場) 堆肥			2000	2.0	-									
		定植	4/5~5/24	しまなみ有機 ケイサンライト	5-6-3 -	100 100	5.0 -	- -										
		収穫	7/2~8/15	サンモルト カルゲン ミネラル塩散布 万田31号	6-6-4 - - -	200 75 - -	12.0 - - -	- - - -		3/22 5/18	クロルビ°クリン ストロビーフロアブル	クロルビ°クリン クレソキムチル	土壌消毒 殺菌	1 / 1 /	3/1~4/10 病気発生時			
										4/14 5/14 5/22	アルバ°リン粒剤 サンマイ°フロアブル ダ°ントツ水溶剤	ジ°リテフラン ヒ°リダ°ペン クロチ°アニジン	殺虫 殺虫 殺虫	1 / 1 / 1 /	定植時 害虫発生時 害虫発生時			
計	10.3																	
収穫量実績	出荷量実績	計				19.00 kg/10a	0.00 Kg/10a	削減率	計				8 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	63.6%				

様式特裁2号

令和 3 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					
		前年収穫終了	8/14	(育苗等)															
	2.1	堆肥施肥	4/5~5/1		-	-	-	-	播種時										
	15.9									キノトール40水和剤	8-ヒドロキシキノリン銅	殺菌	1	種子消毒時					
	12.3									ジマンダートン水和剤	マンゼブ	殺菌	1	育苗時					
	12.3	耕起	3/15~4/20	(ほ場)						ストロベリーフロアブル	クレチキシメチル	殺菌	1	育苗時					
	10.5			堆肥			2000	2.0											
	4.2	定植	4/5~5/26	しまなみ有機	5-6-3	100	5.0	-											
	12.0			ケイサンライト	-	100	-	-											
	4.6	収穫	7/2~8/15	サンモルト	6-6-4	200	12.0	-											
	4.0			カルゲン	-	75	-	-	4/3	アルバリン粒剤	ジメチアザン	殺虫	1	定植時					
				ミネラル塩散布	-	-	-	-	6/9	サンマイトフロアブル	ピリダペン	殺虫	1	害虫発生時					
				万田31号	-	-	-	-	6/9	ダントツ水溶剤	クロチアジソン	殺虫	1	害虫発生時					
	計																		
	77.9																		
収穫量実績		出荷量実績		計			19.00 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%					

令和 3 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	<u>エコ50</u>
------	-------	-------------

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)		使用時期	名称	成分名	用途	使用成分回数 (回)	使用時期						
		前年収穫終了	8/14	(育苗等)					使用する資材はすべて記載すること。											
	10.0	堆肥施肥	4/5~5/1		—	—	—	—	—	—	—	—	播種時	キノトール40水和剤	8-ヒトロキシニリ銅	殺菌	1	種子消毒時		
	15.0	耕起	3/15~4/20	(ほ場)										ジマンダイセン水和剤	マンゼブ	殺菌	1	育苗時		
	15.0	定植	4/5~5/15	堆肥		2000	2.0	—	—					ストロベーフロアブル	クロキシメチル	殺菌	1	育苗時		
		収穫	7/2~8/15	しまなみ有機	5-6-3	100	5.0	—	—											
				ケイサンライト	—	100	—	—	—											
				サンモルト	6-6-4	200	12.0	—	—											
				カルゲン	—	75	—	—	—											
				ミネラル塩散布	—	—	—	—	—											
				万田31号	—	—	—	—	—											
				(ほ場)																
													4/5	アルバリン粒剤	ジノテフラン	殺虫	1	定植時		
												6/12	サンマイトフロアブル	ピリダベン	殺虫	1	害虫発生時			
												6/20	グントツ水溶剤	クロチアジソン	殺虫	1	害虫発生時			
計	40.0																			
収穫量実績	出荷量実績		計		19.00 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%							

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)		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									
	6.2 3.1 2.5 1.9 1.9 1.9	前年収穫終了 堆肥施肥 耕起 定植 収穫	8/4 4/5~5/1 3/15~4/20 4/25~5/6 7/2~8/15	(育苗等) (ほ場) 堆肥 しまなみ有機 ケイサンライト サンモルト カルゲン ミネラル塩散布 万田31号	— — — 5-6-3 — 6-6-4 — — —	— — 2000 100 100 75 — —	— — 2.0 5.0 — 12.0 — —	— — — — — — —	— — — — — — —	使用する資材はすべて記載すること。	(苗・種子) ※ 播種時 2/11 4/28 6/10 6/18 6/23	— — — — — — — — — — — — —	キントール40水和剤 ジマンタイオン水和剤 ストロビーフロアブル クロルピクリン フルハリン粒剤 サンマイフロアブル サンマイフロアブル ダントツ水溶剤	8-ヒドロキシノリ銅 マンゼブ クレソキシメチル クロルピクリン シメフェラン ピリダベン ピリダベン クロチアジン	殺菌 殺菌 殺菌 土壌消毒 殺虫 殺虫 殺虫 殺虫	1 1 1 1 1 1 1	 種子消毒時 育苗時 育苗時 3/1~4/10 定植時 害虫発生時 害虫発生時 害虫発生時
計	17.5																
収穫量実績	出荷量実績	計	削減率	計	削減率												
3,500 kg/10a	3500 kg/10a	山口県基準	100.0%	山口県基準	66.7%												
						19.00 kg/10a	0.00 kg/10a			8回							
						9.6 kg/10a				24回							

令和 3 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		
	8.0	前年収穫終了	8/12	(育苗等)				使用する資材はすべて記載すること。								
	8.0	堆肥施肥	4/5~5/1		-	-	-	-	播種時	キント [®] -40水和剤	8-ヒト [®] ロキシリ銅	殺菌	1	種子消毒時 育苗時 育苗時		
	6.0	耕起	3/15~4/20	(ほ場)						ジ [®] マンダ [®] イ [®] ン水和剤	マンセ [®] ブ	殺菌	1			
	2.0	定植	4/5~5/24	堆肥		2000	2.0			ストビ [®] -フロアブル	クロキシメチル	殺菌	1			
	4.0	定植	4/5~5/24	しまなみ有機	5-6-3	100	5.0	-								
	4.0	収穫	7/2~8/15	ケイサンライト	-	100	-									
	4.0			サンモルト	6-6-4	200	12.0	-			(ほ場)					
				カルゲン	-	75	-		4/3	アルバ [®] リン粒剤	ジ [®] ノテフラン	殺虫	1	定植時 害虫発生時 害虫発生時		
				ミネラル塩散布	-	-	-		6/9	サンマイトフロアブル	ピ [®] リダ [®] ベン	殺虫	1			
				万田31号	-	-	-		6/9	ダ [®] ントツ水溶剤	クロチアニジン	殺虫	1			
計	36.0															
収穫量実績	出荷量実績	計				19.00 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%				