

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		
	7.0	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	収穫	7/2~8/15	サンモルト	6-6-4	200	12.0	-								
				カルゲン	-	75	-	-	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	-	-	-	-								
									4/5	アルバリン粒剤	シノテフラン	殺虫	1	定植時		
									5/8	サンマイフロアブル	ピリタベン	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)
----	---------

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 ジマンダイセン水和剤 ストロビートリアゾール	8-ヒトロキシナリ銅 マンベープ クレンキシムメチル	殺菌 殺菌 殺菌	1 1 1	種子消毒時 育苗時 育苗時		
		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 — — —	— — — —	— — — —								
		計								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 クロチアベンジソン	殺虫 殺虫 殺虫	1 1 1	定植時 害虫発生時 害虫発生時		
	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%			

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	8/4	(育苗等)														
	6.2	堆肥施肥	4/5~5/1		—	—	—	—	—	播種時	キノト [®] -40水和剤 ジマンタ [®] イソ水和剤 ストロビ [®] -フロア [®] 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	取種	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 [®] ビ [®] クリン	クロー [®] ビ [®] クリン	土壌消毒	1 /	3/1~4/10			
	1.9									4/28 6/10 6/18 6/23	アル [®] リン粒剤 サンマイトフロア [®] ル サンマイトフロア [®] ル ダント [®] ク水溶剤	ジ [®] ノテフラン ビ [®] リカ [®] ベン ビ [®] リカ [®] ベン クロチ [®] ア [®] ジン	殺虫 殺虫 殺虫 殺虫	1 / 1 / 1 / 1 /	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			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%				

