

品目	冬春トマト(フルティカ・マイロック)
----	--------------------

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						
	5						使用する資材はすべて記載すること。												
		堆肥投入	R4. 9. 3-4																
		元肥投入	R4. 9. 3																
		耕耘	R4. 9. 4-5																
		養生処理	R4. 9. 7-16																
		耕耘	R4. 9. 21																
		畝立・マルチ張り	R4. 9. 22-23																
		定植	R4. 9. 30																
		追肥	R4. 11~ 随時																
		収穫	R4. 12下~ R5. 7下																
計	5																		
収穫量計画		出荷量計画		小計			g/10a		g/10a	削減率		小計		回		削減率			
9,000 kg/10a		6,300 kg/10a		山口県基準				42.9 kg/10a				山口県基準		50回					

栽培管理記録確認済

※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が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4 年度

エコやまぐち農産物 栽培管理記録

品目	冬春トマト(フルティカ・マイロック)
----	--------------------

認証区分	エコ100 ・ エコ50
------	---------------------

ほ場番号 所在地	栽培 面積 (アール)	作業計画		使用資材計画														
		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				
市・町				(育苗等)								(苗・種子)※						
				(ほ場)								(ほ場)						
計																		
収穫量計画		出荷量計画		計			'10a	g/10a	削減率	計			3 回	削減率				
kg/10a		kg/10a		山口県基準			42.9 kg/10a			山口県基準			50 回					

栽培管理記録確認済

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が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。