

2019 年度

エコやまぐち農産物 栽培管理記録

品目	ぶどう
----	-----

水稲においては品種も記載すること

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				
市・町	13.5	元肥 剪定 新梢管理 1回目ジベ処理 2回目ジベ処理 (欧州系のみ) 房管理 袋かけ 草刈 収穫	H30.12月 H31.1 4~7月 済開~ 10日後 済開2週間後 5、6、7月 6~7月 草丈20cm 超えた時	(育苗等) (ほ場) 燐硝安加里S604 菜種油粕	 16-10-14 5.3-2-1	 30.0 45.0	 4.80 2.38	 4.8	 H30.12.20	(苗・種子)※ (ほ場) スチオン乳剤 コチゾフロアブル ジマンダ・イソフロアブル オキシジン水和剤 アグロプト液剤 ジベレリン フルメット インダ-フロアブル 7ルバリン顆粒水溶剤 ジベレリン(欧州系のみ) ストロビートライフロアブル アトマイヤーフロアブル	 MEP クロルフェナピル マンゼブ オキシホコナゾールフルマ酸塩 トレプトマイシン ジベレリン フルメット フェンプロコナゾール ジメテラン ジベレリン クレタキシメチル イタクロプリト	殺虫 殺菌 殺菌 無種子化 無種子化 着粒増加 殺菌 殺虫 果粒肥大促進 殺菌 殺虫	 1	 H31.1 5月3日 5月3日 5月3日 5月10日 5/10~5/25 5/10~5/25 6月11日 6月11日 6月15日 7月8日 7月8日				
計																		
収穫量実績	出荷量実績	計					7.18 kg/10a < 4.8 kg/10a	削減率		計			12回	削減率				
kg/10a	kg/10a	山口県基準					16.0 kg/10a	70.0%		山口県基準			< 31回	61.3%				

使用する資材はすべて記載すること。

※苗・種子への使用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。

2019 年度

エコやまぐち農産物 栽培管理記録

品目	ぶどう
水稲においては品種も記載すること	

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						
市・町	10	元肥	H31.1.5	(育苗等)								(苗・種子)※								
		剪定	H31/1	(ほ場)																
		新梢管理	H31.4~7月	磷酸安加里 S604	16-10-14	20.0	3.20	3.2	H30.12.20	(ほ場)										
				菜種油粕	5.3-2-1	40.0	2.12		H31.1.5	スチオン乳剤	MEP	殺虫	1	H31.1						
				有機複合3号	8-7-5	20.0	1.60	0.8		コテツフロアブル	クロルフェナピル	殺虫	1	5月3日						
		房管理	5, 6月							ジマンタ イゼンフロアブル	マンゼブ	殺菌	1	5月3日						
		袋かけ	7月							オシヤイン水和剤	オキスボ コナゾールマメ酸塩	殺菌	1	5月3日						
		草刈	草丈20cm 超えた時							フルメット	ボクシロルフェニロン	着粒増加	1	5/10~5/25						
										インナーフロアブル	フェンプロピル	殺菌	1	6月11日						
										アルパリン顆粒水溶剤	ジメチアトラン	殺虫	1	6月11日						
										ストロビートライフロアブル	クワシシムメチル	殺菌	1	7月8日						
										アトマイヤーフロアブル	ミダクロプリト	殺虫	1	7月8日						
計																				
収穫量実績	出荷量実績	計				6.92 kg/10a	4.0 kg/10a	削減率		計			9回	削減率						
kg/10a	kg/10a	山口県基準				16.0 kg/10a		75.0%		山口県基準			31回	71.0%						

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。