

様式特報 2号

令和4 年度

やまぐち農産物 栽培管理記録

品目	水稻(コシヒカリ)	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)	作業計画		使用資材計画												
		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	内化学肥料当量	使用時期	名称	成分名	用途	使用成分回数 (回)	使用時期		
市・町	57.7 33.4 32.7 11.6	大豆かす散布 前作焼き込み 温湯消毒 播種 てんてん散布 コア有機 耕起 田植 ドローン除草防除 ドローン防除 収穫	3月4日 3月4日 3月9日 3月21日 4月4日 4月4日 4月5日 4月18日 4月27日 7月29日 8月28日	(育苗等) 育苗培土		66.7	0.021					(苗・種子) ※ サンスバイク箱粒剤 クロラントラニリプロール トリフルメノピリム トルプロカルブ ✓	殺虫 殺虫 殺菌	3 ✓	4月18日	
				(ほ場) てんてん散布効込 コア有機	2.0-4.3-1.6 4.0-3.0-3.0	45 90	0.9 3.6					(ほ場) カワシムコンフリー トリアファモン テフリルトリオン	除草 除草 除草	2 ✓	4月28日	
												エミリアフロアブル ブラシンゾル	フルビリミン フサライド フェリムゾン	殺虫 殺菌 殺菌	1 2 ✓	7月29日
計	135.4															
収穫量計画	出荷量計画	計		3.62 kg/10a	0.02 kg/10a	削減率	計	8 回	削減率							
450 kg/10a	350 kg/10a	山口県基準		10.0 kg/10a	99.8%	山口県基準	21 回	61.9%								

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、使用量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。

2023. 2. 7 8:00 P. 9

特裁2号

令和4 年度

まぐち農産物 栽培管理記録

品目	水稲(イセヒカリ)
水稲においては品種表示が必須です。	

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	18.5 14.8 19.1 31.4 29.1	大豆かす散布 前作鋤き込み 温湯消毒 てんてん散布 コア有機 耕起 播種 田植 ドローン除草防除 ドローン防除 収穫	3月3日 3月3日 4月3日 4月4日 4月4日 4月5日 4月18日 5月9日 5月17日 8月16日 9月29日	(育苗等) 育苗培土 (ほ場) てんてん散布鋤込 コア有機	2.0-1.3-1.6 4.0-3.0-3.0	60 180	1.2 7.2	0.021	使用する資材はすべて記載すること	(苔・種子)※ サンスバイク箱粒青 クロラントラニプロ トリフルメゾピリ トルプロカルブ (ほ場) カウシルコンプリー トリアファモン テフリルトリオ エミリアフコアブルフルピリミン ブラシンゾル フサライド フェリムゾン	殺虫 殺菌 殺菌 除草 除草 殺虫 殺菌 殺菌	3 2 1 2	5月9日 5月17日 8月16日	
計	112.9													
収穫量計画	450 kg/10a	出荷量計画	350 kg/10a	計		3.42 kg/10a	0.02 kg/10a	削減率		計		8 回	削減率	
				山口県基準			10.0 kg/10a	99.8%		山口県基準		21 回	61.9%	

※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、使用量率に
 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。

様式特装2号

令和4 年度

エコやまぐち農産物 栽培管理記録

品目	水稲(マンゲツモチ)	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 /	28.8	大豆かす散布 前作跡き込み 堆肥散布 退場消毒 てんてん散布 コア有機 耕起 播種 田植 ドローン除草防除 ドローン防除 収穫	3月3日 3月3日 3月25日 4月3日 4月4日 4月4日 4月5日 4月18日 5月9日 5月17日 8月10日	(育苗等) 育苗培土		66.7		0.021		(苗・種子) ※ サンスパイク箱粒剤 クロラントラニリブコ トリフルメゾピリム トルプロカルブ	殺虫 殺菌	3	5月9日	
				(ほ場) てんてん散布跡込 コア有機	2.0-4.3-1.6 4.0-3.0-3.0	45 180	0.9 7.2			(ほ場) カウンスルコンブリー トリアフアモン テフリルトリオン	除草 除草 殺菌	2 1 2	5月17日 6月10日	
計	28.8									エミリアフロアブル ブラシンゾル	フルビリミン フサライド フェリムゾン	殺菌	✓	
収穫量計画	出荷量計画	計				8.12 kg/10a	0.02 kg/10a	削減率		計		8回	削減率	
450 kg/10a	350 kg/10a	山口県基準				10.0 kg/10a		99.8%		山口県基準		21回	61.9%	

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。

※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。