

1 年度

エコやまぐち農産物 栽培管理記録

品目	水稲 (ひとめぼれ)
----	------------

認証区分	エコ100	エコ50
------	-------	------

水稲においては品種も記載すること

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	
		30年度	12月21日～23日	(育苗等)							(苗・種子)※ イチバン乳剤 タフブロック	微生物農薬	育苗箱消毒 殺菌		3月16日 催芽時
			3月16日 4月8日	(ほ場)	セラコート70 LPコートS80 セラコート90	41-0-0 41-0-0 41-0-0	1.5 2.0 1.5	0.6 0.8 0.6	0.6 0.8 0.6	田植同時 田植同時 田植同時	スタウトダントツ	クロチアニジン イソチアニル	殺虫 殺菌	1 1	田植同時
			4月20.21日		NP化成40号	0-20-20	5.0	0.0	0.0	田植同時	サラブレッドK A I 1kg粒剤	ピラクロニル オキサジクロメホン イマズスルフロン	除草	1 1 1	田植同時
			5月7～20日												
			5月11～24日 6月10～21日								ニトウリュウ1kg粒剤	ペノキススラム ベンゾビシクロン	除草	1 1	6月10日
			7月25日								ブラシフロアブル	フェリムゾン フサライド	殺菌 殺菌	1 1	7月25日
			9月中旬												
計	135.38														
収穫量実績	出荷量実績	計		計		2.0 kg/10a	2.0 kg/10a	削減率	計		9 回	削減率			
kg/10a	kg/10a	山口県基準		山口県基準		10.0 kg/10a	80.0%	山口県基準		21 回	57.1%				

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。

1 年度

エコやまぐち農産物 栽培管理記録

品目	水稻（山田錦）
----	---------

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

水稻においては品種も記載すること

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		
		堆肥散布 耕起 30年度	10月19日 4月上旬	(育苗等)								(苗・種子)※ イチバン乳剤 タフブロック	微生物農薬	育苗箱消毒 殺菌		3月16日 催芽時
		温湯消毒	4月5日	(ほ場)								(ほ場)				
		播種	4月19日	牛糞堆肥	1.4-2.7-2.6	1,000	1.4	0.0	10月19日			スタウトダントツ	クロチアニジン イソチアニル	殺虫 殺菌	1 1	田植同時
		元肥 荒代 代掻き	4月6日 5月2~10日 5月14~21日	果穂里スペシャル	7-3-1	20	1.4	0.0	4月6日			サラブレッドKAI 1kg粒剤	ピラクロニル オキサジクロメホン イマズスルフロン	除草	1 1 1	田植同時
		田植(側条施肥)	5月20~24日	高度化成14-15-15	14-15-14	20	2.8	2.8	5月20日 ~5月24日							
		除草剤	6月11~16日	粒状ケイサンカリ3010	0-0-10	20	0.0	0.0	7月4日			ニトウリュウ1kg粒剤	ペノキスラム ベンゾビシクロン	除草	1 1	6月11.16日
		珪酸加里	7月4日	周南穂肥V542	14-15-12	15	2.1	2.1	8月5.10日							
		穂肥	8月5.10日													
		収穫	10月上旬													
計	213.50															
収穫量実績	出荷量実績	計		7.7 kg/10a		4.9 kg/10a		削減率		計		7回		削減率		
kg/10a	kg/10a	山口県基準		10.0 kg/10a		61.0%		山口県基準		21回		66.6%				

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。

1 年度

エコやまぐち農産物 栽培管理記録

品目	水稻 (マンゲツモチ)
----	-------------

認証区分	エコ100	エコ50
------	-------	------

水稻においては品種も記載すること

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	
		温湯消毒 播種	4月16日 4月25日	(育苗等)							(苗・種子)※ イチバン乳剤 タフブロック	微生物農薬	育苗箱消毒 殺菌		3月16日 催芽時
		元肥① 荒代掻き 代掻き	5月20日 4月16日 5月23日	(ほ場)							(ほ場)				
		田植え・側条施肥	5月30日	ミネラルG	0	100	0.0	0.0	11月21日	スタウトダントツ	クロチアニジン イソチアニル	殺虫 殺菌	1 1	田植同時	
		除草剤散布	7月8日	果穂里スペシャル	7-3-1	20	1.4	0.0	4月中旬						
		穂肥配布	8月3日	セラコートR354早生用	13-15-14	20	2.6	2.6	田植同時	サラブレットKAI 1kg粒剤	ピラクロニル オキサジクロメホン イマズスルフロン	除草	1 1 1	田植同時	
		収穫	9月下旬	周南穂肥V542	15-14-12	5	0.8	0.8	8月3日	ニトウリュウ1kg粒剤	ペノキススラム ベンゾピシクロン	除草	1 1	7月8日	
計	23.94														
収穫量実績	出荷量実績	計				4.8 kg/10a	3.4 kg/10a	削減率		計			7回	削減率	
kg/10a	kg/10a	山口県基準					10.0 kg/10a	66.0%		山口県基準			21回	66.6%	

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。