

2 年度

エコやまぐち農産物 栽培管理記録

認証区分

エコ100 ・ エコ50

品目

水稲 (秣刈)

水稲については品種も記載すること

使用資材実績

ほ場番号 所在地	栽培 面積 (アール)	作業実績		施肥・土づくり等					病害虫・雑草防除等					
		作業名	時期	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						
	20.9	レシク播種	令和2年 9月29日	(育苗等)										
	20.4	前期中耕	9月25日	育苗培土										
		堆肥施用	10月6日	(ほ場)										
		耕起	令和2年 4月5日	2割V9		170								
		播種	4月10日	牛ふん	0.80-611	150	1.2							
		定植	4月18日	直箱まか	1.0P	4.93	1.5	1.5	令和2年 3月2日					
		除草	5月14日	28重焼燐	30-0-10	20	1.5	1.5						
		防除	5月21日	ナリ酸加里	0-28-0	20								
		防除	5月26日	アミダ	0-0-20	20								
		防除	7月30日											
		防除	7月31日											
		防除	9月1日											
		防除	9月4日											
		防除	9月10日											
		収穫	9月20日											
			10月2日											
計	41.3													
収穫量実績		出荷量実績		計		21679 g/10a	1479 kg/10a	削減率 85.0	計			8回	削減率	
270 kg/10a		240 kg/10a		山口県基準		10 kg/10a	85.21%	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) ※

種子

(ほ場)

バツチン Lx
2-9-2ホ

スタークル57.5

スタークル57.5

エグシンド707

トレボン新剤DL

セラ90=1V
オキザンクロホリン
イマズシル702

702モアット

ジ17アラレ

ツ1チ7ラン

ス1ホキガ701V

エトアエン700

除草
除草
除草

除草

殺虫

殺虫

殺虫

殺虫

1回
1回
1回

1回

1回

1回

1回

1回

※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。

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。

2 年度

エコやまぐち農産物 栽培管理記録

認証区分 エコ100 ・ エコ50

品目 水稲 (キヌムスメ)

水稲においては品種も記載すること

使用資材実績

ほ場番号 所在地	栽培 面積 (アール)	作業実績		施肥・土づくり等				病害虫・雑草防除等						
		作業名	時期	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						
		12ヶ月播種	令和元年 9月24日	(育苗等)										
	13.2	前期収穫	9月25日	育苗培土										
	10.2	追肥	令和2年 10月6日	(ほ場)										
	16.9	耕起	4月8日	ミネラル		100								
	12.9	耕起	4月10日	牛糞	0.80-1.1	150	1.2							
	11.6	播種	4月18日	首箱まかせ	1.09	150	1.5							
	10.3	定植	5月14日~ 5月15日	28錠焼燐	30-0-10	4.93	1.5	1.5	令和2年 3月2日					
		除草	5月19日~ 5月22日	ナリ酸加里	0-28-0	20	1.479	1.479		アミノセー シイソホ	702ポリスル702 ベンゾビツ702	除草 除草	1回 1回	
		除草	5月31日	702E74	0-0-20	20				グリセリン ツバネ	シロホツ704 ツバネ	除草	1回	
		防除	7月30日~ 7月31日							スタークル豆 スタークル液剤10	ツバネ ツバネ	除草 除草	1回 1回	
		防除	9月1日							エグレート703 スルホキサ701V	除草	1回		
		防除	9月4日							ルボソ粉剤DL	エグレート703	除草	1回	
		防除	9月10日											
		収穫	9月20日~ 10月2日											
計	75.1						2.0	1.5						
収穫量実績		出荷量実績		計			2.079 kg/10a	1.479 kg/10a	削減率 85.2%	計			7回	削減率
270 kg/10a		240 kg/10a		山口県基準			10 kg/10a		85.2%	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) ※

種子

(ほ場)

アミノセー
シイソホ

グリセリン
ツバネ

スタークル豆
スタークル液剤10

エグレート703
スルホキサ701V

ルボソ粉剤DL

702ポリスル702
ベンゾビツ702

シロホツ704
ツバネ

ツバネ
ツバネ

スルホキサ701V

エグレート703

除草
除草

除草

除草

除草

除草

新潟県

7回

21回

削減率

66.6%

※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、使用回数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。