平成30 年度

エコやまぐち農産物 栽培管理記録

品目 水稲(コシヒカリ)

認証区分 エコ100・エコ50

水稲におい	١	(は品種	も記載	9	0	<u>_</u>	\subset

		作業計						· ·	吏 用 資	材 計 画						
ほ場番号 所在地	栽培 面積				くり等	4- 51 4-1	病害虫・雑草防除等			<u> </u>						
77111111111	川竹	作業名	時期	名 称	成分含有率	使用量	窒素 (kg/	(N)量 /10a)	使用時期	名 称	成分名	用途	使用成分同数	使用時期		
	(アール)	1			N-P-K	(kg/10a)	全体	内化学肥料由来					(回)			
	15. 1	レンゲ播種	平成30年 9月4日	(育苗等) 育苗マット(イワタニハタイプ)			使用する	資材はすべて	記載するこの	と。 (苗・種子)※ 未消毒コシヒカリ種	JAで購入			平成30		
	10. 1	前作収穫終了	9月21日	育苗培土 (覆土肥料無)						温湯消毒	60℃10分	消毒		4月3日		
		播種	平成30年 4月23日	(海場)						(ほ場) アイゲットハ"ディート粒剤	シアントラニリフ゜ロール チアシ゛ニル	殺虫 殺菌	Î	5月20日		
		レンゲ耕込	5月10日	レンゲ耕込							,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	17.12	'			
		定植	5月20日							忍 1kg粒剤	イマソ・スルフロン ヒ゜ラクロニル	除草 除草	1	5月25日		
		除草剤	5月25日								ペンソ゚ピシクロン	除草	l i			
										MR. シ'ョーカーEW	シラフルオフェン	殺虫	1	8月10日		
-		収穫	9月15日													
計																
収穫量計画		出荷量計	画	計			kg/10a	0. 0 kg/10a	削減率	3 †			6 🖭	削減率,		
kg/10a		kg/l	l0a	山口県基準				10.0 kg/10a	100.0%	山口県基準			. 21 जि	71.4%		

※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、削減率を追加配載してください。

平成 30 年度

エコやまぐち農産物 栽培管理記録

品目 水稲(いのちの壱) 認証区分 エコ100 (エコ5)

水稲においては品種も記載すること

		作業計						使	用 資 材	計画				
ほ場番号	栽培	作来市		施肥・土づくり等						病害虫・雑草防除等				
所在地	面積	作業名	時期	名 称	成分含有率	使用量	窒素 (kg/	(N) 量 '10a)	使用時期	名 称	成分名	用途	使用成分问数	使用時期
	(アール)				N-P-K	(kg/10a)	1	内化学肥料由来					(回)	
	3. 0	レンゲ播種	平成30年 9月3日	(育苗等) 育苗マット(イワタニハタイプ)		1	使用する資材	はすべて記	載すること。	(苗・種子) ※ 未消毒コシヒカリ種	JAで購入			平成30年
	0. 0	前作収穫終了		育苗培土 (覆土肥料無)						温湯消毒	60℃10分	消毒		4月3日
		播種	平成30年 4月23日	(ほ場)						(ほ場) ブイゲットバディート粒剤	シアントラニリフ ロール チアニシ ル	殺虫 殺菌	1	5月20日
		レンゲ耕込	5月5日	レンゲ耕込			A THE PROPERTY OF THE PROPERTY				77-7 //	12 20	i	
		定植	5月20日							忍 1kg粒剤	イマゾ スルフロン ピ ラクロニル ペンソ゚ピシクロン	除草 除草 除草	1	5月25日
		除草剤	5月25日				And the second s			MR. シ゛ョーカー	シラフルオフェン	殺虫	1	8月10日
	***************************************	収穫	9月10日								17 C C C C C C C C C C C C C C C C C C C			
			NA ************************************								A CONTRACTOR OF THE CONTRACTOR			

			400000000000000000000000000000000000000									1 11111111		
計														
収穫量計画		出荷量計	直	計			kg/10a	0. 0 kg/10a	削減率	計			6 liil	削減率
kg/10a		kg/l	10a	山口県基準				10.0 kg/10a	100. 0%	山口県基準			. 21 H	71.4%

※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。

平成30 年度

エコやまぐち農産物 栽培管理記録

品目	水稲(ミルキープリンセス)	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		

		rr - sire -m		使用資材計画										
ほ場番号	に場番号 栽培 作業計画			施	肥・土づく	くり等			病害虫・雑草防除等					
所在地	面積	作業名	時期	名称	成分含有率	使用量	窒素 (kg/	N) 量 10a)	使用時期	名 称	成分名	用途	使用成分回数	使用時期
	(アール)				N-P-K	1		内化学肥料由来	_				(目)	
	3. 0	レンゲ播種 前作収穫終了		(育苗等) 育苗マット(イワクニハタイプ) 育苗培土(覆土肥料無)			使用する資材	はすべて記	載すること。	(笛・種子)※ 未消毒コシと加種 温湯消毒	JAで購入 60℃10分	消毒		平成30年 4月3日
		播種	平成30年 4月23日 5月5日							(ほ場) プイゲットパディート粒剤	シアントラニリブ ロール チアニシ ル	殺虫 殺菌	1 1	5月20日
		定植除草剤	5月20日 5月25日	VV) AFTX						忍 1kg粒剤	イマソ [*] スルフロン と [*] ラクロニル ヘ [*] ンソ [*] と [*] シクロン	除草 除草 除草	1 1 1	5月25日
		収穫	9月16日							MR ジョーカーEW	シラフルオフェン	殺虫	1	8月10日
	A CONTRACTOR OF THE CONTRACTOR						NOTICE VIEW REPORTED TO THE PROPERTY OF THE PR				**************************************			
			The state of the s				***************************************							
収穫量計画		出荷量計	画	計			kg/10a	0. 0 kg/10a	削減率	計			6 団	削減率
kg/10a		kg/	10a	山口県基準			,	10. 0 kg/10a	100. 0%	山口県基準			. 21 🖂	71.4%

※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。