令和 3 年度

エコやまぐち農産物 栽培記録

品目 水稲(コシヒカリ)

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										
				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		(N)量 '10a)	使用時期	名 称	成分名	用途	使用成分回数	使用時期
						(kg/10a)	全体	内化学肥料由来					(回)	
		制作収穫終了	7860000 14	使用する資材は					すること。				TEI/	
	12. 0	2011年48年2021	R2. 9. 4		N:0.04	48	0. 02	0.0		(苗・種子)※			1 1	
		レンゲ播種	R2. 11. 7		P=0, 04					温湯消毒		消毒	/	D0 4 0
		40.43	Montre of the		K=0.023					加砂化井		行 中	0	R3. 4. 2
		耕級	82.11.3	(ほ場) レンゲ(生) 無機化率20%	M:n o	1600	districts.			(()工器)		No.		, ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
			83, 6, 1	POST TOTAL PROMISE OF SUM	en-w.a.	1600	0.96	0, 0		米糠ベレット		除型	0	R3. 6.
		播種	R3. 5. 1										1 1	
		元肥	R3 5 1	ようりん	P:20	20			DO 0 1				1 1	
				S 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	r - 20	20		0.0 /	R3. 6. 1				1 1	
		定植	R3, 6, 5										1 1	
		米糠散布	R3. 6. 5	米軸ペレット	2.5-3.6-1.7	80	0.00	0.0	R3. 6. 5				1 1	
		追肥	99 E 00	畑の美食	e a rece			l I					1 1	
		NESIL .			7.3-4.3-2.8 7.3-4.3-2.8		1. 46 0. 73	0. 0 0. 0	R3, 6, 23 R3, 6, 30				1 1	
				リンサング・アノ	Pt	15	0.15	0.0	R3. 7. 6				1 1	
				マインマグ N	Mg:	7. 5		0.0	R3, 7, 6				1 1	
		収穫(予定	R3. 9. 15										1 1	
								1 1					1 1	
													1 1	
計	22													
収穫量	· 出荷量		計			3.17 kg/10	0.0 kg/10	削減率	計		-	0 回	 削減率	
kg/10a		kg/1	0a	山口県基準				10. 1 kg/10a	100.0%	山口県基準			21 値	100. 0

※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。