

31 年度 (令和1年度)

エコやまぐち農産物 栽培管理記録

品目	大豆(サチユタカ)
----	-----------

水稲においては品種も記載すること

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 内化学肥料由来		使用時期	名称	成分名	用途	使用成分回数 (回)	使用時期			
		種子消毒	6月10日	(育苗等)									(苗・種子)※ キヒゲンR-2フロアブル	チウラム水和剤	種子消毒・鳥獣忌避	. 1	播種前
		播種同時施肥	6月10日 ~7月6日	(ほ場)									(ほ場) エコトップ乳剤	ジメテナミドP・ リニユロン	除草 除草	. 1 . 1	播種直後
		除草剤散布①	6月10日 ~7月7日	粒状リン・加里	0-18-18	15kg	0.0	0.0	播種時				大豆バサグラン	ベンタゾンナトリウム塩	除草	. 1	8月6日
		除草剤散布②	8月6日	肥料用石灰窒素	21-0-0	5kg	1.05	1.05	播種時				トレボン乳剤	エトフェンプロックス	殺虫	. 1	9月13日 ~9月29日
		中耕・培土	7月19日 ~8月11日										ベルコートフロアブル	イミノクタジナルベシル酸塩	殺菌	. 1	9月13日 ~9月29日
		防除作業	9月13日 ~9月29日														
		収穫	11月中旬														
計	768.95																
収穫量計画		出荷量計画		計			1.05 kg/10a	1.05 kg/10a	削減率				計			. 6 回	削減率
200 kg/10a		200 kg/10a		山口県基準				4.0 kg/10a	. 73.8%				山口県基準			. 14 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。