

# キクイモのイヌリン含有量分析 公募のご案内

熊本県立大学 令和2年7月豪雨災害被災地復興・再生支援事業

## 1. 公募対象者

原則として、熊本県内に事業所を有する食品製造事業者、生産者、販売者

## 2. 応募条件

本事業は、熊本県内に事業所を有する食品製造事業者、生産者、販売者へ向け、菊芋のイヌリン含有量（フラクタン量として）分析を行うことで、商品の付加価値を高め、販売促進を図ることを目的としています。得られた分析結果は、商品開発等の参考値としてご使用いただけます。

**※食品表示に使用することはできません。**

### 【応募例】

- ・加工法の違いによるイヌリン含有量を分析し、商品開発への利用として
- ・機能性表示食品等の開発に向け、成分分析を行う前の参考値として

## 3. 検体について

### 1) 分析依頼検体

最大5検体

### 2) キクイモ・キクイモ加工品

※生キクイモ等乾燥品以外の場合は冷凍品に限ります。

## 4. 分析料金

無料

※ただし、検体商品代金・郵送費は自己負担となります。

## 5. 分析期間・納期

受付手続完了後～2ヶ月程度

## 6. 申請方法

所定の申請書を、書面及び電子媒体により、下記受付期間内に下記提出先へ提出してください。郵送及びメールでのご提出にご協力お願いいたします。

申請書受理後の流れは以下の通りです。申請書受理後に分析試料について面談を行います。状況に応じて、対面あるいは遠隔にて試料についてご説明いただきます。試料の内容等について確認後に分析試料の発送について連絡いたします。

7. 受付期間

- ・第1次受付期間 令和3年7月1日(木)～7月30日(金)
- ・第2次受付期間 令和3年8月2日(月)～9月17日(金)

※ただし、第1次受付期間で申請数が上限に達した場合、第2次募集を行わない可能性がありますので、ご了承ください。

8. 分析結果受け取り後のアンケートについて

分析結果をお受け取りになった時点およびその後3か月後にアンケートにご協力いただきます。アンケートの回答内容については外部に公表いたしません、アンケートのご回答は必須といたします。

9. 申請書提出先

熊本県立大学 地域連携政策センター  
〒862-8502 (大学専用郵便番号：住所記載不要)  
熊本市東区月出3丁目1番100号  
TEL：096-321-6612 FAX:096-383-2987  
E-mail: renkei-c@pu-kumamoto.ac.jp

10. お問い合わせ先

熊本県立大学 環境共生学部  
環境共生学科 食健康環境学専攻  
准教授 友寄博子  
TEL：096-383-2929 FAX:096-384-6765  
E-mail: renkei-c@pu-kumamoto.ac.jp