

## 検査報告書

平成29年11月17日

築野食品工業株式会社 様

貴依頼による検査の結果を  
次のとおり報告します。

株式会社環境総合サービス

〒611-0021 京都府宇治市宇治小桜2-3番

TEL 0774-25-2522

計量証明事業登録 第1001号(濃度)

第2003号(音圧レベル)・第3001号(振動加速度レベル)

建築物飲料水水質検査業登録 京都府23水第2号・建築物空気環境測定業登録 京都府23空第4号

作業環境測定機関登録 26-2

検査責任者 大西 久美子



## 1. 検査対象名

食用こめ油 (7TR0211)

## 2. 試料採取日時

平成29年11月16日

## 3. 試料採取者

お持ち込み

## 4. 測定日時

平成29年11月17日 10:51

## 5. 測定方法

ゲルマニウム半導体検出器によるガンマ線スペクトロメトリー (平成4年改訂 文部科学省)

Ge半導体検出器 : Canberra MODEL GC2520

## 6. 測定結果

測定結果は下表のとおりです。

表 放射能濃度測定結果

対象試料	核種	放射能濃度 (Bq/kg)
食用こめ油 (7TR0211)	I-131	ND
	Cs-134	ND
	Cs-137	ND

注) 表中の放射能濃度は、測定日時での値です。

表中、「ND」は「検出せず」を表す。

検出下限値 : 1 Bq/kg