

検査報告書

平成29年10月18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
〒611-0021京都市宇治市宇治小桜23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



- 検査対象名
食用こめ油 (7TR0191)
- 試料採取日時
平成29年10月16日
- 試料採取者
お持ち込み
- 測定日時
平成29年10月17日 11:13
- 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
- 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 (7TR0191)	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