

令和6年10月8日

放射能測定結果報告書Report on Radioactivity Measurements

会津天宝醸造株式会社様

福島県ハイテクプラザ所長  
 Industrial Technology Institute  
 Fukushima Prefectural Government  
 Director General



令和6年10月7日付けで依頼のありました検体の放射能測定結果は、下記のとおりです。

The radioactivity measurements of the sample that requested in 7 October 2024 are as follows:

品名 Sample Name	ザク旨おかず醤油 140 g			
製造年月日 または 製造ロット番号 Date of Manufacture or Lot No.	令和6年9月27日			
結果 Results	放射性セシウム (Cs-134 及び Cs-137)		検出せず	Bq/kg
	参考	Cs-134	検出せず (< 5.6)	Bq/kg
		Cs-137	検出せず (< 5.9)	Bq/kg
測定器 Measurement Instruments	セイコー・イージーアンドジー株式会社製 ゲルマニウム半導体検出器(GEM35-76)			
測定方法 Measurement Methods	厚生労働省通知 食安発 0315 第4号「食品中の放射性物質の試験法について」 別添「食品中の放射性セシウム検査法」(平成24年3月15日)			
測定条件 Measurement Conditions	<ul style="list-style-type: none"> <li>・検体重量 : 106 g</li> <li>・測定時間 : 2000秒</li> <li>・容器 : U8容器</li> </ul>			
測定場所 Measurement Location	福島県ハイテクプラザ会津若松技術支援センター			
測定日 Measurement Date	令和6年10月7日			
備考 Remarks	( < ) の数値は検出限界値です。			