お客様各位

平成 23 年 3 月に発生した原発事故による放射性物質(セシウム 134、セシウム 137)の製品水への残留状況を外部機関にて検査実施の結果、前回同様検出はみられなかったことを下記にご報告致します。

## 放射性物質 検査結果

## ① 検体名 富士の天然水さらり (令和7年11月6日検査依頼)

分析試験項目	結果	検出限界	注	方法
核種	_	_	1	_
セシウム-134	検出せず	0.8 Bq/kg	2	_
セシウム-137	検出せず	0.8 Bq/kg	2	
セシウム (合計値)	検出せず	_		_

注1. γ線スペクトロメーター (ゲルマニウム半導体検出器) 法

注2. 測定時間 1000 秒

試験依頼先 株式会社 静環検査センター

試験成績書発行年月 令和7年11月10日

試験成績書発行番号 第 AG25110013-001 号 (富士の天然水さらり)