

試験成績書

発行番号 JDM0583-001

発行日 2025年2月10日

株式会社 コスモライフ 様

環境計量証明事業登録(濃度)第6号
食品衛生法登録検査機関 近厚第1005第2号
飼料安全法登録検定機関 検第7号
厚生労働省水質検査機関 第72号

株式会社 日吉

〒523-8555

滋賀県近江八幡市北之庄町908番地

TEL 0748-32-5001 FAX 0748-32-4192

測定担当者: 中田 俊芳

貴依頼による試験の結果を次のとおり報告いたします。

試料情報

案件名	放射能精密検査
検体管理番号	DF2025
試料名	御殿場1号井戸 製品水
試料搬入日	2025年2月6日
試料採取場所	御殿場工場
試料採取日時	2025年2月5日 11:28 ~
試料採取者	送付

測定情報

測定装置	キャンベラ社製 ゲルマニウム半導体検出器 GC3020
測定容器	マリネリ2L容器
測定試料量/ 測定時間	1.85kg / 3600秒
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) に準拠

測定結果

検査項目	単位	測定結果	検出限界	規格基準
ヨウ素131	Bq/kg	不検出	0.40	-
セシウム134	Bq/kg	不検出	0.44	-
セシウム137	Bq/kg	不検出	0.59	-
セシウム(合計)	Bq/kg	不検出	-	10

【備考】

- 不検出とは検出限界未満を示します。
- 検出限界とは、測定器が検出可能な最小濃度です。

検査結果判定書

株式会社 コスモライフ

様

株式会社 田吉



水道法第20条第3項 登録水質検査機関第72号
〒523-8555 滋賀県近江八幡市北之庄町908番地
TEL: 0748-32-5001 FAX: 0748-32-4192

2025年01月09日 にご依頼頂きました試料についての検査結果を下記の通り報告致します。

採取場所名	御殿場工場												
試料名	御殿場1号井戸 製品水												
採取日時	2025年01月08日			11:21									
天候	前日	-	当日	-	気温	-	°C	水温	-	°C	残留塩素	-	mg/L
採取者	送付												

判定	検査結果において水道法(水質管理目標設定項目)の水質目標に適合しています。
----	---------------------------------------

検査項目		単位	検査結果	目標値	検査方法
1	PFOS及びPFOA	mg/L	0.000005未満	0.00005以下	固相抽出-液体クロマトグラフ-質量分析法
	-以下余白-				

備考	