試験成績書

発行番号 JDM0398-001発行日2025年10月7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

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

株式会社 日 吉 〒523-8555 滋賀県近江八幡市北之庄町908番地

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	DF1461
試料名	日田1号井戸 製品水
試料搬入日	2025年10月2日
試料採取場所	日田工場
試料採取日時	2025年10月1日 13:30 ~
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
ョウ素131	Bq/kg	不検出	0.42	-
セシウム134	Bq/kg	不検出	0.48	-
セシウム137	Bq/kg	不検出	0.47	-
セシウム(合計)	Bq/kg	不検出	_	10

【備考】

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

報告書No.	JDM0388-001-00	(1/1)
発行日	2025年10月20日	

検査結果判定書

株式会社 コスモライフ

様



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10月02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	日田工場											
試	料	名	日田1号井戸	製品水										
採	取 日	時	2025年10月0	1日		13:30								
天		候	前日 -	当日	-	気温	-	$^{\circ}\!\mathbb{C}$	水温	-	$^{\circ}\!\mathbb{C}$	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
PFOS及びPFOA	mg/L	0.000005未満		固相抽出-液体クロマトグラフ-質量分析法
-以下余白-	IIIg/ L	0.00000001不何	0.0000354	回作価山一般体グロマトグラン-員重力が伝
-以下东口-				
			+	