試 験 成 績 書

発行番号 JWD3382-1発行日2021年5月27日

福島市水道局 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 市 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	BM0113		
試料名	ふくしまの水 原水		
試料搬入日	2021年5月20日		
試料採取場所	福島県福島市(中央部受水池)		
試料採取日時	2021年5月19日 10:25 ~		
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	1.83kg / 1443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	1.0	-
セシウム134	Bq/kg	不検出	1.0	-
セシウム137	Bq/kg	不検出	1.0	-
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。

試験成績書

発行番号 JWD3382-2

発行日 2021年5月27日

福島市水道局 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

〒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	BM0114
試料名	ふくしまの水(2021.5.20製造)
試料搬入日	2021年5月21日
試料採取場所	_
試料採取日時	_
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	1.86kg / 1629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	1.0	_
セシウム134	Bq/kg	不検出	1.0	_
セシウム137	Bq/kg	不検出	1.0	_
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。