

試験成績書

発行番号 HUD0002397-1

発行日 平成30年5月1日

大丸エナウイン 株式会社 アクアボトリング鈴鹿工場 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
 特定濃度に係る計量証明登録 第03-01号
 衛生検査所登録 滋衛検第13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芝町90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

対象	放射能精密検査
依頼番号	568973
試料採取日	-
試料採取者	送付
試料搬入日	平成30年4月25日
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リー (平成4年改訂 文部科学省) に準拠

試料情報

試料名または商品名	製造番号	原料	製造年月日
エフィールウォーター	SL04240919	-	平成30年4月24日

測定結果

検査項目	単位	測定結果	検出限界	規格基準値
ヨウ素131	Bq/kg	不検出	0.1	-
セシウム134	Bq/kg	不検出	0.1	-
セシウム136	Bq/kg	不検出	0.1	-
セシウム137	Bq/kg	不検出	0.1	-
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。