


試験成績証明書

依頼者 高知県海洋深層水研究所 殿

2020年12月11日

2020年12月9日当法人に依頼された供試品について試験した結果、下記のとおりであることを証明します。

厚生労働省登録検査機関
 一般財団法人 日本食品検査
 関西事業所
 兵庫県神戸市中央区港島南町3丁目2番6号



記

| | |
|----------------|--|
| 供試品 | 高知県海洋深層水研究所 海洋深層水原水 |
| 検体に関する 附帯事項 | 採取場所：高知県海洋深層水研究所 採水日時：令和2年12月08日 10時00分 |

※検体に関する附帯事項は、当法人が証明する事項ではありません。

試験成績

| No | 試験項目 | 試験結果 | 単位 | [検出限界] | 試験方法 |
|----|----------|------|------|--------|------|
| 1 | セシウム-134 | <1.0 | Bq/L | 1.0 | *1 |
| 2 | セシウム-137 | <1.0 | Bq/L | 1.0 | *1 |

試験方法

* 1: ゲルマニウム半導体検出器を用いたガンマ線スペクトロメトリーによる核種分析法

測定年月日：2020年12月9日 測定時間：1500秒

以下余白

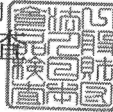
試験成績証明書

依頼者 室戸海洋深層水アクア・ファーム 殿

2020年12月11日

2020年12月9日 当法人に依頼された供試品について試験した結果、下記のとおりであることを証明します。

厚生労働省登録検査機関
 一般財団法人 日本食品検査
 関西事業所
 兵庫県神戸市中央区港島南町3丁目2番6号



記

| | |
|--------------------|--|
| 供試品 | 室戸海洋深層水アクア・ファーム 海洋深層水原水 |
| 検体に 関する 附帯事項 | 採水場所：高岡漁港内取水ポンプピット 取水時間：令和2年12月8日 午前8時00分 |

※検体に関する附帯事項は、当法人が証明する事項ではありません。

試験成績

| No | 試験項目 | 試験結果 | 単位 | [検出限界] | 試験方法 |
|----|----------|------|------|--------|------|
| 1 | セシウム-134 | <1.0 | Bq/L | 1.0 | *1 |
| 2 | セシウム-137 | <1.0 | Bq/L | 1.0 | *1 |

試験方法

* 1: ゲルマニウム半導体検出器を用いたガンマ線スペクトロメトリーによる核種分析法

測定年月日：2020年12月9日 測定時間：2000秒

以下余白