

検査成績書

整理No. W150212-0508

平成 27年 02月 19日

20721

計量証明事業登録福岡県濃度第39号
 建築物飲料水水質検査業登録
 福岡県水第46号

株式会社シー・アール・シー食品環境衛生研究
 〒813-0062福岡市東区松島3丁目29番18号
 TEL. 092(623)2211
 FAX 092(623)2212

ご依頼されました試料の検査結果は下記の通りです。

| 受付年月日 | 平成 27 年 02 月 12 日 | 採取者 | |
|-------------------|---|-------|---------------|
| 採取年月日 | 平成 27 年 02 月 10 日 | 採取時刻 | |
| 天候 | | 温 度 | 気温 ℃ 水温 ℃ |
| 試料名 | 富士(山中湖)(原水)122 | | |
| 検査項目 | 結 果 | 単位 | 測定方法 |
| 放射性ヨウ素(ヨウ素 131) | 不検出 (0.6未満) | Bq/kg | ゲルマニウム半導体検出器法 |
| 放射性セシウム(セシウム 134) | 不検出 (0.7未満) | Bq/kg | ゲルマニウム半導体検出器法 |
| 放射性セシウム(セシウム 137) | 不検出 (0.7未満) | Bq/kg | ゲルマニウム半導体検出器法 |
| | - 以下余白 - | | |
| 備考 | 緊急時における食品の放射能測定マニュアル（平成14年3月 厚生労働省 医薬品局食品保健部監視安全課）第2章 2 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 ・測定結果は試料採取日の濃度に補正した値です。 ・検出下限値は、測定器が検出可能な最小濃度です。 | | |