

放射能測定結果書

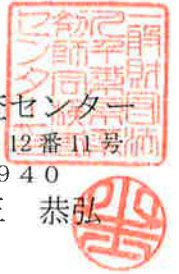
東京都足立区千住曙町37-33
株式会社トーセキ 様

一般財団法人 千葉県薬剤師会検査センター

〒260-0024 千葉市中央区中央港1丁目12番11号

TEL 043(242)5940

検査責任者 小玉 恭弘



平成29年 9月28日 受付した検体について、放射能測定結果は次のとおりです。

- 試料名 アルペンピュアウォーター（水質）
- 測定項目 放射性ヨウ素 (^{131}I)、放射性セシウム (^{134}Cs) および放射性セシウム (^{137}Cs)
- 採取年月日 平成29年 9月27日 11:00
- 測定日 平成29年 9月28日
- 測定方法 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
(厚生労働省健康局水道課「水道水等の放射能測定マニュアル」(平成23年10月)に準拠)

6. 測定条件

測定機器： CANBERRA 社製 Ge 半導体検出器 GC4020			
測定試料量	2.0kg	測定時間	629秒

7. 測定結果

測定核種	測定結果(Bq/kg)
放射性ヨウ素 (^{131}I)	検出せず*
放射性セシウム (^{134}Cs)	検出せず*
放射性セシウム (^{137}Cs)	検出せず*

*「検出せず」とは検出限界値(3Bq/kg)を超えないことを意味する。

備考

採取日時からの放射能の減衰補正は行っておりません。

—以下余白—

技術管理者

