

お客様各位

この度の原発事故による放射性物質（セシウム 134、セシウム 137）の原水・製品水への残留状況を外部機関にて検査実施の結果、前回同様検出はみられなかったことを下記にご報告致します。

### 放射線検査結果

①検体名 朝霧のしずく原水（平成 25 年 9 月 24 日採取）

| 分析試験項目    | 結果   | 検出限界      | 注 | 方法 |
|-----------|------|-----------|---|----|
| 核種        | —    | —         | 1 | —  |
| セシウム-137  | 検出せず | 0.9 Bq/kg | 2 | —  |
| セシウム-134  | 検出せず | 0.8 Bq/kg | 2 | —  |
| セシウム（合計値） | 検出せず | —         | — | —  |

②検体名 朝霧のしずくマイルド原水（平成 25 年 9 月 24 日採取）

| 分析試験項目    | 結果   | 検出限界      | 注 | 方法 |
|-----------|------|-----------|---|----|
| 核種        | —    | —         | 1 | —  |
| セシウム-137  | 検出せず | 1.0 Bq/kg | 2 | —  |
| セシウム-134  | 検出せず | 0.7 Bq/kg | 2 | —  |
| セシウム（合計値） | 検出せず | —         | — | —  |

③検体名 ピュア純水（平成 25 年 9 月 24 日採取）

| 分析試験項目    | 結果   | 検出限界      | 注 | 方法 |
|-----------|------|-----------|---|----|
| 核種        | —    | —         | 1 | —  |
| セシウム-137  | 検出せず | 0.8 Bq/kg | 2 | —  |
| セシウム-134  | 検出せず | 0.8 Bq/kg | 2 | —  |
| セシウム（合計値） | 検出せず | —         | — | —  |

注1.  $\gamma$ 線スペクトロメーター（ゲルマニウム半導体検出器）法

注2. 測定時間 900 秒

試験依頼先 株式会社 静環検査センター  
試験成績書発行年月 平成 25 年 9 月 27 日（朝霧のしずく原水、朝霧のしずくマイルド原水、ピュア純水）  
試験成績書発行番号 第 G309-118-4 号（朝霧のしずく原水）  
第 G309-118-2 号（朝霧のしずくマイルド原水）  
第 G309-118-3 号（ピュア純水）

本件に関するお問い合わせ  
TOKAI お客さまセンター  
フリーダイヤル：0120-979-113