

お客様各位

この度の原発事故による放射性物質（ヨウ素 131、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 23 年 11 月 16 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 Bq/kg	2	—
セシウム-134	検出せず	1 Bq/kg	2	—
ヨウ素 -131	検出せず	1 Bq/kg	2	—

#### ②検体名 朝霧のしずくマイルド原水（平成 23 年 11 月 16 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 Bq/kg	2	—
セシウム-134	検出せず	1 Bq/kg	2	—
ヨウ素 -131	検出せず	1 Bq/kg	2	—

#### ②検体名 ピュア純水（平成 23 年 11 月 16 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 Bq/kg	2	—
セシウム-134	検出せず	1 Bq/kg	2	—
ヨウ素 -131	検出せず	1 Bq/kg	2	—

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 1000 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 23 年 11 月 21 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 G111-173-1 号（朝霧のしずく原水）  
第 G111-173-2 号（朝霧のしずくマイルド原水）  
第 G111-173-3 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