

発行年月日 2022年2月9日

報告書番号 GE210444 - 00

### 測定結果報告書

プレミアムウォーター株式会社 様

株式会社山梨県環境科学検査センター  
〒400-0111  
山梨県甲斐市竜王新町2277-12  
TEL 055-278-1600 FAX 055-278-1601  
測定責任者 小林 規矩夫



放射性物質の測定結果を以下のとおり報告いたします。

件名 : 放射性物質測定

試料受領年月日 : 2022年2月8日

測定対象試料名 : プレミアムウォーター (富士吉田)の原水

採取場所 : 山梨県富士吉田市上吉田

試料採取日時 : 2022年2月8日

測定方法 : 食品中の放射性セシウム検査法  
(平成24年3月15日厚生労働省食安発0315第4号)別添  
ゲルマニウム半導体検出器によるガンマ線スペクトロメトリー

測定項目 : 放射性セシウム (Cs-134、Cs-137、Cs-136) 、放射性ヨウ素 (I-131)

測定日 : 2022年2月9日

測定結果は以下のとおりです。

| 測定対象試料名                 | 核種     | 放射能濃度 (Bq/kg) | 規制基準値 (Bq/kg) |
|-------------------------|--------|---------------|---------------|
| プレミアムウォーター<br>(富士吉田)の原水 | Cs-134 | 検出せず          | 10            |
|                         | Cs-137 | 検出せず          |               |
|                         | I-131  | 検出せず          | -             |
|                         | Cs-136 | 検出せず          | -             |

注1 : 放射能濃度は、測定時の値である

注2 : 「検出せず」は、検出限界値未満の意 (検出限界値 : 1Bq/kg)