

発行年月日 2022年2月4日

報告書番号 GE210433 - 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3日

測定対象試料名：プレミアムウォーター（金城）の原水

採取場所：島根県浜田市金城町

試料採取日時：2022年2月2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4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 （金城）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）