

発行年月日 平成26年10月6日

報告書番号 GE140433 - 00

測定結果報告書

シューワ株式会社 富士山工場 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 廣瀬 正貴



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 : 平成26年10月3日

測定対象試料名 : 井戸水

採取場所 : 1F流し蛇口

試料採取日時 : 平成26年9月30日 10:00

測定方法 : 水道水等の放射能測定マニュアル（平成23年10月厚生労働省健康局水道課）
ゲルマニウム半導体検出器を用いるガンマ線スペクトロメトリーによる
放射能測定法

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 : 平成26年10月3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)
井戸水	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、試料採取日時に半減期補正した値である

注2 : 「検出せず」は、検出限界値未満の意（検出限界値：1Bq/kg）

備考 : 試料種別 水質