

発行年月日 平成23年12月5日

報告書番号 GE110384 - 00

測定結果報告書

大丸エナウイン株式会社 アクアボトリング鈴鹿工場 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23年12月2日
測定対象試料名 : エフィールウォーター SE12010850
採取場所 : アクアボトリング鈴鹿工場
試料採取日時 : 平成23年12月1日 8:00
測定方法 : ゲルマニウム半導体検出器による γ 線スペクトロメトリー
測定項目 : ヨウ素 (I-131)、セシウム (Cs-134、Cs-136、Cs-137)
測定日 : 平成23年12月5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)	暫定規制値 (Bq/kg)
エフィールウォーター SE12010850	I-131	検出せず	300
	Cs-134	検出せず	200
	Cs-136	検出せず	
	Cs-137	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、検出下限値未満の意（検出下限値：0.1Bq/kg）