

検査結果報告書

株式会社ミツウロコビバレッジ 山中湖工場 殿

発行No. 39909012-01Zj-001
発行日 平成24年9月6日

試料受付 平成24年9月3日
採取者 依頼者
件名 放射性物質検査
採取場所 原水タンク入口
採取日 ***
採取時間 ***
測定日 平成24年9月4日

日本環境株式会社 横浜事業所
神奈川県横浜市金沢区幸浦2-1-13
TEL 045 (780) 3851
計量証明事業神奈川県知事登録 濃度第1号
横浜事業所長 高木 正浩 印



ご依頼を受けました試料について、検査の結果を次の通り報告致します。

試料名称 試験項目	山中井戸水 結果	検出下限	単位	試験方法
放射性ヨウ素 I-131	不検出	0.5	Bq/kg	ゲルマニウム半導体検出器を用いたガンマ線スペクトロメトリーによる核種分析法に準拠
放射性セシウム Cs-134	不検出	0.6		
放射性セシウム Cs-137	不検出	0.7		
放射性セシウム合計値	不検出	-		
(以下余白)				
測定機器) ・セイコー・イージーアンドジー株式会社製SEG-EMS (ゲルマシステム) ・オルテック社製Ge半導体検出器GEM20-70 (検出器部)				
備考) ・測定方法: 「食品中の放射性物質の試験法について(平成24年 食安発0315第4号)」に準拠 ・不検出とは検出下限値未満のことである。				