

検査結果報告書

1/1

株式会社ミツウロコビバレッジ山中湖工場 殿

発行No. 40901023-01Zj-001

発行日 平成25年1月11日

試料受付 平成25年1月8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 平成25年1月7日
 採取時間 7時13分
 測定日 平成25年1月10日

ユーロイン環境株式会社
 神奈川県横浜市金沢区壱浦2-1-13

TEL.045(730)3851

計量証明書第1号

横浜事業所長 高木 正浩



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	0.6	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	0.8		
放射性セシウム Cs-137	不検出	0.8		
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。				