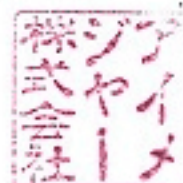


放射能測定結果報告書

アイメジャー株式会社 信州放射能ラボ

2012.1.31



1. 試料 水
ときわの命水 賞味期限 2013.11.15
2. 重量 700グラム
3. 測定日 2012.1.30 (19:48~10時間)

4. 測定結果

核種	放射能	測定誤差 (不確かさ)
放射性セシウム合計	不検出	
放射性セシウム137	不検出	
放射性セシウム134	不検出	
放射性ヨウ素131	不検出	

不検出 : 1 Bq/kg未満 (Cs-137)

判定基準 : 1.645 σ

5. 測定方法

5-1. 放射能測定装置 テクノエービー社 TS150B
software version : 2.0.7.2

5-2. 測定時間 10時間

5-3. 製品仕様

5-3-1. 判定核種

- (1) 放射性セシウム134
- (2) 放射性セシウム137
- (3) 放射性ヨウ素131
- (4) 放射性カリウム40

5-3-2. 検出限界

- ・標準コース : 15分にて、Cs-137 14Bq/kg (判定3 σ)
- ・高品位コース : 10時間にて、Cs-137 1Bq/kg (判定1.645 σ)

以上