

大月市内水道水放射性物質測定結果

【測定方法】

| | |
|------|-----------|
| 測定方法 | 蛇口の水道水を採水 |
|------|-----------|

(単位) Bq : ベクレル

| 地区名 | 施設名等 | 採水日 | 測定結果(Bq/kg) | |
|------|-------------|-------------|-----------------|--------------------------|
| | | | 放射性ヨウ素 I-131 | 放射性セシウム Cs-134、Cs-137 |
| 笹子地区 | 笹子西部簡易水道 | 平成24年11月12日 | 不検出 | 不検出 |
| 初狩地区 | 初狩東部簡易水道 | 平成24年11月12日 | 不検出 | 不検出 |
| 真木地区 | 真木簡易水道 | 平成24年11月12日 | 不検出 | 不検出 |
| 大月地区 | 東部地域広域水道企業団 | 平成24年11月16日 | 不検出 | 不検出 |
| 賑岡地区 | 賑岡西部簡易水道 | 平成24年11月12日 | 不検出 | 不検出 |
| 七保地区 | 東部地域広域水道企業団 | 平成24年11月16日 | 不検出 | 不検出 |
| 瀬戸地区 | 上和田簡易水道 | 平成24年11月12日 | 不検出 | 不検出 |
| 猿橋地区 | 小沢簡易水道 | 平成24年11月12日 | 不検出 | 不検出 |
| 富浜地区 | 宮谷簡易水道 | 平成24年11月12日 | 不検出 | 不検出 |
| 梁川地区 | 塩瀬簡易水道 | 平成24年11月12日 | 不検出 | 不検出 |

○上水道給水地域は、百蔵浄水場系、田野倉浄水場系ともに、不検出でありました。

「参考」

厚生労働省が定めた水道水の放射性物質に係る目標値（平成24年4月1日適用）

| | |
|-----|--|
| 水道水 | 放射性セシウム(セシウム134及び137の合計) 10Bq(ベクレル)/kg |
|-----|--|

○放射性ヨウ素は、半減期が短く現時点では検出されていないことから、目標値は設定されていません。