

## 平成30年度 水道水の放射能測定結果

○検査機関:(株)環境技研

○検査方法:  $\gamma$ 線スペクトロメーター(ゲルマニウム半導体検出器)法、測定時間1,000秒

※注1:放射線濃度は、試料採取から測定時間までの半減期補正した値を示す。

※注2:「不検出」とは、1未満(Bq/kg)をいう。

### 平成31年1月28日検査分

●採水日時:平成31年1月28日 13:40

●採水場所:小諸市役所(浄水)

| 分析試験項目   | 結果  |
|----------|-----|
| セシウム-137 | 不検出 |
| セシウム-136 | 不検出 |
| セシウム-134 | 不検出 |
| ヨウ素-131  | 不検出 |

●採水日時:平成31年1月28日 13:58

●採水場所:柏木水源(原水)

| 分析試験項目   | 結果  |
|----------|-----|
| セシウム-137 | 不検出 |
| セシウム-136 | 不検出 |
| セシウム-134 | 不検出 |
| ヨウ素-131  | 不検出 |

### 平成30年10月31日検査分

●採水日時:平成30年10月31日 11:00

●採水場所:小諸市役所(浄水)

| 分析試験項目   | 結果  |
|----------|-----|
| セシウム-137 | 不検出 |
| セシウム-136 | 不検出 |
| セシウム-134 | 不検出 |
| ヨウ素-131  | 不検出 |

●採水日時:平成30年10月31日 10:30

●採水場所:柏木水源(原水)

| 分析試験項目   | 結果  |
|----------|-----|
| セシウム-137 | 不検出 |
| セシウム-136 | 不検出 |
| セシウム-134 | 不検出 |
| ヨウ素-131  | 不検出 |

平成30年7月20日検査分

●採水日時:平成30年7月20日 10:35

●採水場所:小諸市役所(浄水)

| 分析試験項目   | 結果  |
|----------|-----|
| セシウム-137 | 不検出 |
| セシウム-136 | 不検出 |
| セシウム-134 | 不検出 |
| ヨウ素-131  | 不検出 |

●採水日時:平成30年7月20日 10:00

●採水場所:柏木水源(原水)

| 分析試験項目   | 結果  |
|----------|-----|
| セシウム-137 | 不検出 |
| セシウム-136 | 不検出 |
| セシウム-134 | 不検出 |
| ヨウ素-131  | 不検出 |