

放射能汚染分析試験結果

1. 採水場所 検体 A (水道水) : 長岡京市役所 (蛇口)
検体 B (水道原水) : 東第二浄水場着水井
2. 採水日時 検体 A : 平成 31 年 1 月 9 日 9 時 30 分
検体 B : 平成 31 年 1 月 9 日 8 時 36 分
3. 分析試験機関 エヌエス環境株式会社 東北支社
仙台市宮城野区中野二丁目 3 番地の 2

4. 分析結果

| | 分析試験項目 | 結 果 |
|----------------|------------|------|
| 検体 A (水道水) | セシウム 1 3 7 | 検出せず |
| | セシウム 1 3 4 | 検出せず |
| | ヨウ素 1 3 1 | 検出せず |
| 検体 B (水道原水) | セシウム 1 3 7 | 検出せず |
| | セシウム 1 3 4 | 検出せず |
| | ヨウ素 1 3 1 | 検出せず |