

福島第一原子力発電所 構内散水試料分析結果

単位: Bq/L

| | 処理水タンク(C)(淡水化RO膜装置) | |
|----------|---------------------|-------------|
| | 東京電力 | 第三者機関 |
| 採取日 | 2015年12月17日 | 2015年12月17日 |
| 採取時刻 | 16:00 | 16:00 |
| セシウム134 | ND(0.77) | ND(0.80) |
| セシウム137 | ND(0.72) | ND(0.65) |
| その他ガンマ核種 | 検出なし | 検出なし |
| 全ベータ | ND(2.1) | ND(0.54) |
| トリチウム | 120 | 130 |

* 第三者機関: 日本分析センター

* NDは検出限界値未満を表し、()内に検出限界値を示す。