

2026年1月18日  
東京電力ホールディングス株式会社  
福島第一廃炉推進カンパニー

## 1号機、2号機放水路 分析結果

| 採取地点      |     | 採取日時             | 分析項目         |               |                  |                  |
|-----------|-----|------------------|--------------|---------------|------------------|------------------|
|           |     |                  | 全β<br>(Bq/L) | H-3<br>(Bq/L) | Cs-134<br>(Bq/L) | Cs-137<br>(Bq/L) |
| 1号機放水路立坑水 | 上流側 | 2026/01/16 06:10 | 5.7E+03      | < 1.2E+02     | 6.5E+01          | 4.9E+03          |
|           | 下流側 | 2026/01/16 06:20 | 2.5E+03      | 3.1E+02       | 8.0E+00          | 6.0E+02          |
| 2号機放水路立坑水 | 上流側 | 2026/01/16 06:15 | 8.5E+02      | < 1.2E+02     | < 1.4E+01        | 6.0E+02          |
|           | 下流側 | 2026/01/16 06:23 | 5.2E+02      | < 1.2E+02     | < 6.0E+00        | 3.1E+01          |

- 不等号（< : 小なり）は、検出限界値未満 (ND)を表す。
  - 測定対象外および採取中止の項目は「-」と記す。
  - .○E±○とは、○.○×10<sup>±○</sup>であることを意味する。
- (例) 3.1E+01は3.1×10<sup>1</sup>で31, 3.1E+00は3.1×10<sup>0</sup>で3.1, 3.1E-01は3.1×10<sup>-1</sup>で0.31と読む。