

2026年1月2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 (Bq/L)	H-3 (Bq/L)	Cs-134 (Bq/L)	Cs-137 (Bq/L)
1号機放水路立坑水	上流側	2025/12/31 06:30	6.0E+03	< 1.2E+02	6.2E+01	5.2E+03
	下流側	2025/12/31 07:05	2.8E+03	3.1E+02	< 9.7E+00	6.9E+02
2号機放水路立坑水	上流側	2025/12/31 06:35	8.9E+02	< 1.2E+02	< 1.5E+01	5.2E+02
	下流側	2025/12/31 07:08	5.6E+02	< 1.2E+02	< 7.5E+00	4.1E+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^{±○}であることを意味する。
- (例) 3.1E+01は3.1×10¹で31, 3.1E+00は3.1×10⁰で3.1, 3.1E-01は3.1×10⁻¹で0.31と読む。