

2026年1月14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	2026/01/12 06:30	5.9E+03	< 1.2E+02	4.5E+01	4.9E+03
	下流側	2026/01/12 06:54	2.7E+03	4.7E+02	< 6.0E+00	5.7E+02
2号機放水路立坑水	上流側	2026/01/12 06:35	8.0E+02	< 1.2E+02	< 7.0E+00	5.9E+02
	下流側	2026/01/12 06:56	4.9E+02	< 1.2E+02	< 7.1E+00	3.6E+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。