

2025年12月3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

地下貯水槽（ドレン孔・検知孔・海側観測孔）分析結果（全β）

採取地点		採取日時		分析項目
				全β (Bq/L)
地下貯水槽 (ドレン孔水)	i	北東側	2025/12/02 08:15	3.5E+01
		南西側	2025/12/02 08:25	< 2.0E+01
	ii	北東側	—	—
		南西側	—	—
	iii	北東側	—	—
		南西側	—	—
	vi	北西側	—	—
		南東側	—	—
地下貯水槽 (漏えい検知孔水)	i	北東側	2025/12/02 08:21	4.2E+03
		南西側	2025/12/02 08:30	4.1E+01
	ii	北東側	—	—
		南西側	—	—
	iii	北東側	—	—
		南西側	—	—
海側観測孔	②	—	—	—
	⑦	2025/12/02 07:50	2.5E+01	—
	⑧	2025/12/02 07:08	2.4E+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。