

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

集中廃棄物処理施設周辺サブドレン水 分析結果 (γ)

採取地点	採取日時	分析項目		
		I-131 (Bq/L)	Cs-134 (Bq/L)	Cs-137 (Bq/L)
4号T/B建屋南東	2026/01/01 06:50	< 3.9E+00	< 6.0E+00	< 3.7E+00
プロセス主建屋北東	2026/01/01 07:44	< 4.0E+00	< 4.6E+00	< 3.9E+00
プロセス主建屋南東	2026/01/01 07:40	< 4.8E+00	< 4.9E+00	< 5.0E+00
雑固体廃棄物減容処理建屋南	2026/01/01 07:28	< 4.1E+00	< 4.2E+00	< 3.7E+00
サイトバン力建屋南西	—	—	—	—
焼却工作建屋西側	2026/01/01 07:31	< 4.1E+00	< 5.0E+00	2.3E+01
雑固体廃棄物減容処理建屋北	2026/01/01 07:25	< 4.1E+00	< 3.6E+00	< 4.2E+00
サイトバン力建屋南東	2026/01/01 07:35	< 3.9E+00	< 4.1E+00	< 3.0E+00

- 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 \pm ○とは、○.○ $\times 10^{\pm○}$ であることを意味する。
(例) 3.1E+01は 3.1×10^1 で31, 3.1E+00は 3.1×10^0 で3.1, 3.1E-01は 3.1×10^{-1} で0.31と読む。
- サイトバン力建屋南西は、1回／週程度の頻度で分析を実施。