

2025年12月6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 ( $\gamma$ )

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	2025/12/05 07:10	< 2.4E+00	< 4.3E+00	< 4.1E+00
プロセス主建屋北東	2025/12/05 07:20	< 4.1E+00	< 4.2E+00	< 4.3E+00
プロセス主建屋南東	2025/12/05 07:25	< 4.6E+00	< 4.2E+00	< 4.4E+00
雑固体廃棄物減容処理建屋南	2025/12/05 07:34	< 3.5E+00	< 4.6E+00	< 3.5E+00
サイトバンカ建屋南西	—	—	—	—
焼却工作建屋西側	2025/12/05 07:38	< 4.0E+00	< 4.6E+00	2.2E+01
雑固体廃棄物減容処理建屋北	2025/12/05 07:42	< 3.3E+00	< 4.3E+00	< 3.7E+00
サイトバンカ建屋南東	2025/12/05 07:30	< 3.0E+00	< 4.6E+00	< 4.1E+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 $3.1 \times 10^1$ で31, 3.1E+00は $3.1 \times 10^0$ で3.1, 3.1E-01は $3.1 \times 10^{-1}$ で0.31と読む。
- サイトバンカ建屋南西は、1回／週程度の頻度で分析を実施。