## 集中廃棄物処理施設周辺サブドレン水 分析結果 (γ)

		分析項目		
採取地点	採取日時	I-131	Cs-134	Cs-137
		(Bq/L)	(Bq/L)	(Bq/L)
4号T/B建屋南東	2025/10/27 07:00	< 4.5E+00	< 5.4E+00	< 4.8E+00
プロセス主建屋北東	2025/10/27 07:26	< 3.8E+00	< 4.2E+00	< 4.7E+00
プロセス主建屋南東	2025/10/27 07:21	< 3.9E+00	< 3.9E+00	< 4.2E+00
雑固体廃棄物減容処理建屋南	2025/10/27 07:05	< 4.0E+00	< 3.9E+00	< 3.4E+00
サイトバンカ建屋南西	2025/10/27 07:11	< 3.4E+00	< 3.6E+00	< 4.1E+00
焼却工作建屋西側	2025/10/27 07:00	< 5.0E+00	< 4.9E+00	2.6E+01
雑固体廃棄物減容処理建屋北	2025/10/27 06:55	< 3.4E+00	< 3.9E+00	< 4.2E+00
サイトバンカ建屋南東	2025/10/27 07:15	< 4.1E+00	< 4.2E+00	< 4.1E+00

- ・不等号(く: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。
- ・ $\bigcirc$ . $\bigcirc$ E $\pm$  $\bigcirc$ とは, $\bigcirc$ . $\bigcirc$ ×10 $^{\pm \bigcirc}$ であることを意味する。
- (例) 3.1E+01は3.1×10<sup>1</sup>で31, 3.1E+00は3.1×10<sup>0</sup>で3.1, 3.1E-01は3.1×10<sup>-1</sup>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。