

## 地下貯水槽（周辺観測孔）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 周辺観測孔 ( i ~ iii)	A1	—	—
	A2	—	—
	A3	—	—
	A4	—	—
	A5	—	—
	A6	—	—
	A7	2023/12/08 07:50	< 2.0E+01
	A8	—	—
	A9	—	—
	A10	2023/12/08 07:55	< 2.0E+01
	A11	—	—
	A12	—	—
	A13	2023/12/08 08:00	< 2.0E+01
	A14	—	—
	A15	—	—
	A16	2023/12/08 08:05	< 2.0E+01
	A17	—	—
	A18	—	—
	A19	2023/12/08 08:15	< 2.0E+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。

・  $0.0E\pm 0$ とは,  $0.0\times 10^{\pm 0}$ 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。