

## 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	2026/04/17 07:25	2.1E+01
	A7	2026/04/17 07:35	< 1.7E+01
	A8	—	—
	A9	—	—
	A10	2026/04/17 07:45	< 1.7E+01
	A11	—	—
	A12	—	—
	A13	2026/04/17 07:55	1.7E+01
	A14	—	—
	A15	—	—
	A16	2026/04/17 08:05	< 1.7E+01
	A17	—	—
	A18	—	—
	A19	2026/04/17 08:15	< 1.7E+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。
- ・ 〇.〇E±〇とは、 $〇.〇 \times 10^{\pm 〇}$ 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。