

## 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	2025/02/05 07:10	< 2.0E+01
	A6	—	—
	A7	—	—
	A8	2025/02/05 07:20	< 2.2E+01
	A9	—	—
	A10	—	—
	A11	2025/02/05 07:30	3.0E+01
	A12	—	—
	A13	—	—
	A14	2025/02/05 07:40	< 2.2E+01
	A15	—	—
	A16	—	—
	A17	2025/02/05 07:50	< 2.2E+01
	A18	—	—
	A19	—	—

- ・ 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。