

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	2024/04/10 08:35	4.9E+01
	A6	—	—
	A7	—	—
	A8	2024/04/10 08:40	< 2.5E+01
	A9	—	—
	A10	—	—
	A11	2024/04/10 08:45	< 2.5E+01
	A12	—	—
	A13	—	—
	A14	2024/04/10 08:50	< 2.5E+01
	A15	—	—
	A16	—	—
	A17	2024/04/10 08:55	3.1E+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。
- ・ 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 3.1×10^1 で31, 3.1E+00は 3.1×10^0 で3.1, 3.1E-01は 3.1×10^{-1} で0.31と読む。