

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	2025/12/05 07:15	< 1.9E+01
	A8	—	—
	A9	—	—
	A10	2025/12/05 07:09	< 1.9E+01
	A11	—	—
	A12	—	—
	A13	2025/12/05 07:02	< 1.9E+01
	A14	—	—
	A15	—	—
	A16	2025/12/05 06:55	< 1.9E+01
	A17	—	—
	A18	—	—
	A19	2025/12/05 06:46	< 1.9E+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。