

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	2026/02/05 09:10	< 2.6E+01
	A2	—	—
	A3	—	—
	A4	—	—
	A5	—	—
	A6	2026/02/05 08:45	< 2.6E+01
	A7	—	—
	A8	—	—
	A9	2026/02/05 08:50	< 2.6E+01
	A10	—	—
	A11	—	—
	A12	2026/02/05 08:55	< 2.6E+01
	A13	—	—
	A14	—	—
	A15	2026/02/05 09:00	< 2.6E+01
	A16	—	—
	A17	—	—
	A18	2026/02/05 09:05	< 2.6E+01
	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。