

地下貯水槽（海側観測孔）分析結果（全β・H-3）

採取地点		採取日時	分析項目	
			全β (Bq/L)	H-3 (Bq/L)
海側観測孔	②	2020/10/05 09:55	3.9E+01	1.2E+02
	⑦	2020/10/05 08:55	< 2.3E+01	2.9E+01
	⑧	2020/10/05 09:25	4.5E+01	1.9E+02

- ・核種毎の半減期：H-3(約12年)
- ・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。
- ・ $〇.〇E\pm〇$ 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。
- ・H-3以外は既にお知らせ済み。