

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 | — | — | — |
| | ⑦ | 2021/08/17 08:08 | 2.1E+01 | 2.3E+01 |
| | ⑧ | 2021/08/17 07:45 | < 2.0E+01 | 9.3E+01 |

- ・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。
- ・ $0.0E \pm 0$ とは、 $0.0 \times 10^{\pm 0}$ であることを意味する。
 (例) $3.1E+01$ は 3.1×10^1 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。