

## 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<br>(Bq/L) | H-3<br>(Bq/L) |
| 海側観測孔 | ② | —                | —            | —             |
|       | ⑦ | 2022/10/04 08:30 | < 2.1E+01    | 2.3E+01       |
|       | ⑧ | 2022/10/04 08:09 | < 2.1E+01    | 1.2E+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。
- ・ $0.0E\pm 0$ とは、 $0.0\times 10^{\pm 0}$ であることを意味する。  
(例)  $3.1E+01$ は $3.1\times 10^1$ 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。
- ・H-3以外は既にお知らせ済み。