

H 6 エリアのタンクにおける水漏れに関する分析結果 (H 6 エリア周辺)

| 採取地点 | 採取日時 | 分析項目 | |
|------|------------------|--------------|---------------|
| | | 全β (Bq/L) | H-3 (Bq/L) |
| G-1 | 2023/08/01 10:20 | < 1.4E+01 | < 1.1E+02 |
| G-2 | 2023/08/01 10:15 | < 1.4E+01 | 2.8E+02 |
| G-3 | 2023/08/01 10:05 | < 1.4E+01 | < 1.1E+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。
- ・ $○.○E±○$ とは、 $○.○×10^{±○}$ 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。
- ・G-1,G-2 は、1回/週に分析を実施。
- ・G-3 は、1回/月に分析を実施。