

地下水バイパス調査孔 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) |
| 地下水バイパス 調査孔 | b | 2023/04/03 07:28 | < 2.1E+01 | 1.6E+01 |
| | c | 2023/04/03 06:46 | < 2.1E+01 | 3.3E+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。