

2022年7月4日
東京電力ホールディングス株式会社
福島第一廃炉推進カンパニー

地下水バイパス揚水井No.10 分析結果(全β・H-3)

| 採取地点 | 採取日時 | 分析機関 | 分析項目 | |
|------------------|-----------|----------|--------------|---------------|
| | | | 全β (Bq/L) | H-3 (Bq/L) |
| 地下水バイパス揚水井 No.10 | 6/23 採取中止 | 東京電力 | — | — |
| | | 日本分析センター | — | — |

- ・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3.1×10¹で31, 3.1E+00は3.1×10⁰で3.1, 3.1E-01は3.1×10⁻¹で0.31と読む。
- ・分析機関「東京電力」は既にお知らせ済み
- ・採取中止理由：系統点検のため。