

## 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<br>(Bq/L) | H-3<br>(Bq/L) |
| G-1  | 2023/04/18 07:03 | < 1.2E+01    | < 1.1E+02     |
| G-2  | 2023/04/18 06:55 | < 1.2E+01    | 2.5E+02       |
| G-3  | —                | —            | —             |

- ・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±〇とは、〇.〇×10<sup>±〇</sup>であることを意味する。  
(例) 3.1E+01は3.1×10<sup>1</sup>で31, 3.1E+00は3.1×10<sup>0</sup>で3.1, 3.1E-01は3.1×10<sup>-1</sup>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。