

## 地下貯水槽（ドレン孔・検知孔・海側観測孔）分析結果（全β）

| 採取地点               |     |       | 採取日時             | 分析項目         |
|--------------------|-----|-------|------------------|--------------|
|                    |     |       |                  | 全β<br>(Bq/L) |
| 地下貯水槽<br>(ドレン孔水)   | i   | 北東側   | —                | —            |
|                    |     | 南西側 ※ | 2023/10/31 07:33 | < 2.4E+01    |
|                    | ii  | 北東側   | —                | —            |
|                    |     | 南西側   | —                | —            |
|                    | iii | 北東側   | —                | —            |
|                    |     | 南西側   | —                | —            |
|                    | vi  | 北西側   | —                | —            |
|                    |     | 南東側   | —                | —            |
| 地下貯水槽<br>(漏えい検知孔水) | i   | 北東側   | —                | —            |
|                    |     | 南西側 ※ | 2023/10/31 07:39 | 7.5E+01      |
|                    | ii  | 北東側   | —                | —            |
|                    |     | 南西側   | —                | —            |
|                    | iii | 北東側   | —                | —            |
|                    |     | 南西側   | —                | —            |
| 海側観測孔              | ②   | —     | —                |              |
|                    | ⑦   | —     | —                |              |
|                    | ⑧   | —     | —                |              |

- ・ 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。
- ※ 8月7日に有意な上昇があったため、調査分析を実施。