

## H 4 エリアのタンクにおける水漏れに関する分析結果 (H 4 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)
E-3	2023/06/06 07:55	< 1.2E+01	< 1.2E+02
E-4	2023/06/06 08:10	< 1.2E+01	2.0E+02
E-5	2023/06/06 08:15	< 1.2E+01	< 1.2E+02
E-8	2023/06/06 08:23	< 1.2E+01	3.6E+02
E-9	2023/06/06 08:00	1.1E+03	< 1.1E+02
E-10	2023/06/06 08:05	< 1.2E+01	< 1.1E+02
E-13	2023/06/06 07:35	< 1.2E+01	< 1.1E+02
E-14	2023/06/06 08:20	< 1.2E+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<sup>±○</sup>であることを意味する。  
(例) 3.1E+01は $3.1 \times 10^1$ で31, 3.1E+00は $3.1 \times 10^0$ で3.1, 3.1E-01は $3.1 \times 10^{-1}$ で0.31と読む。
- ・E-3,E-4,E-5,E-8 は、1回/月に分析を実施。
- ・E-9,E-10,E-13,E-14 は、1回/週に分析を実施。