

## 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	2023/05/02 07:18	< 1.2E+01	< 1.0E+02
E-4	2023/05/02 07:13	< 1.2E+01	2.5E+02
E-5	2023/05/02 07:08	< 1.2E+01	1.7E+02
E-8	2023/05/02 07:00	< 1.2E+01	3.3E+02
E-9	2023/05/02 07:26	1.2E+03	< 1.0E+02
E-10	2023/05/02 07:23	2.1E+01	4.4E+02
E-13	2023/05/02 07:35	< 1.2E+01	< 1.0E+02
E-14	2023/05/02 07:05	< 1.2E+01	1.4E+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、 $○.○×10^{±○}$ 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。
- ・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。