

## 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 (Bq/L)	H-3 (Bq/L)
G-1	2021/03/30 07:10	< 1.2E+01	1.8E+02
G-2	2021/03/30 07:05	< 1.2E+01	9.4E+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。
- ・ $0.0E\pm 0$ とは、 $0.0\times 10^{\pm 0}$ 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。
- ・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。