

2026年2月9日  
東京電力ホールディングス株式会社  
福島第一廃炉推進カンパニー

地下水バイパス揚水井No.10 分析結果(全β・H-3)

採取地点	採取日時	分析機関	分析項目	
			全β (Bq/L)	H-3 (Bq/L)
地下水バイパス揚水井 No.10	2026/01/29 06:57	東京電力	< 1.2E+01	1.6E+02
		日本分析センター	< 2.9E+00	1.6E+02

- ・ 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。
- ・  $\bigcirc.\bigcirc\text{E}\pm\bigcirc$ とは,  $\bigcirc.\bigcirc\times 10^{\pm\bigcirc}$ であることを意味する。  
(例)  $3.1\text{E}+01$ は $3.1\times 10^1$ で31,  $3.1\text{E}+00$ は $3.1\times 10^0$ で3.1,  $3.1\text{E}-01$ は $3.1\times 10^{-1}$ で0.31と読む。
- ・ 分析機関「東京電力」は既にお知らせ済み。