

2025年12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

海水分析結果<茨城県沖合> (γ)

採取地点	採取日時	分析項目	
		Cs-134 (Bq/L)	Cs-137 (Bq/L)
高戸小浜海岸沖合3km (T-A)	表層	2025/11/14 09:53	< 8.1E-01
	底層	2025/11/14 09:55	< 8.1E-01
久慈浜海岸沖合3km (T-B)	表層	2025/11/13 08:07	< 9.7E-01
	底層	2025/11/13 08:10	< 9.7E-01
大洗海岸沖合3km (T-C)	表層	2025/11/12 09:00	< 1.0E+00
	底層	2025/11/12 09:02	< 8.7E-01
平井海岸沖合3km (T-D)	表層	2025/11/13 12:55	< 1.1E+00
	底層	2025/11/13 12:58	< 9.7E-01
波崎海岸沖合3km (T-E)	表層	2025/11/12 13:20	< 8.7E-01
	底層	2025/11/12 13:22	< 7.5E-01
磯原海岸沖合3km (T-Z)	表層	2025/11/14 07:41	< 8.7E-01
	底層	2025/11/14 07:43	< 1.0E+00
WHOの飲料水水質ガイドライン ^{※1}		1.0E+01	1.0E+01

- 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 \pm ○とは、○.○ $\times 10^{\pm 0}$ 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。

- 分析機関：日本原子力発電（株）

※1 WHOの飲料水水質ガイドラインにおける、Cs-134, Cs-137の指標

・分析結果の評価については「福島第一原子力発電所の状況について（日報）」を参照 <https://www.tepco.co.jp/press/report/>