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	Cs-137
			(Bq/L)	(Bq/L)
高戸小浜海岸沖合3km (T-A)	表層	2023/10/16 08:59	< 9.7E-01	< 1.2E+00
	底層	2023/10/16 09:00	< 7.0E-01	< 1.1E+00
久慈浜海岸沖合3km (T-B)	表層	2023/10/12 07:57	< 8.1E-01	< 1.0E+00
	底層	2023/10/12 07:59	< 7.9E-01	< 1.0E+00
大洗海岸沖合3km (T-C)	表層	2023/10/16 12:46	< 1.0E+00	< 1.1E+00
	底層	2023/10/16 12:47	< 1.0E+00	< 1.1E+00
平井海岸沖合3km (T-D)	表層	2023/10/13 13:37	< 8.7E-01	< 1.1E+00
	底層	2023/10/13 13:40	< 8.7E-01	< 1.1E+00
波崎海岸沖合3km (T-E)	表層	2023/10/12 15:55	< 8.1E-01	< 1.1E+00
	底層	2023/10/12 15:58	< 7.5E-01	< 1.0E+00
磯原海岸沖合3㎞ (T-Z)	表層	2023/10/13 08:00	< 9.2E-01	< 1.1E+00
	底層	2023/10/13 08:02	< 8.3E-01	< 1.2E+00
WHOの飲料水水質ガイドライン ^{※1}			1.0E+01	1.0E+01

- ・不等号(く: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3.1×10¹で31, 3.1E+00は3.1×10⁰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/