

宮城県・福島県・茨城県・千葉県沖における海水モニタリング結果

Readings of Sea Area Monitoring at offshore of Miyagi, Fukushima, Ibaraki and Chiba Prefecture
(Seawater)

試料採取日:令和4年5月22日、24日、25日、26日、30日、31日
(Sampling Date: May 22, 24, 25, 26, 30, 31, 2022)

令和4年7月26日
Jul 26, 2022
原 子 力 規 制 委 員 会
Nuclear Regulation Authority (NRA)

海水中の放射性物質濃度 Radioactivity concentration in seawater

採取場所 ^{※1} Sampling Point ^{※1}	採取日 Sampling Date	採取深度 Sampling Depth (m)	放射性物質濃度 (Bq / L) Radioactivity Concentration (Bq / L)	
			全 β ^{※2} gross β ^{※2}	H-3
【M-B1】	2022/5/26	1	— ^{※4}	0.075 ^{※3}
【M-C1】	2022/5/26	1	— ^{※4}	0.078 ^{※3}
	2022/5/26	47	— ^{※4}	0.095 ^{※3}
【M-C3】	2022/5/22	1	0.022	0.078
【M-D1】	2022/5/26	1	— ^{※4}	0.078 ^{※3}
	2022/5/26	117	— ^{※4}	0.089 ^{※3}
【M-D3】	2022/5/22	1	0.022	0.075
【M-E1】	2022/5/25	1	— ^{※4}	0.085 ^{※3}
	2022/5/25	127	— ^{※4}	0.083 ^{※3}
【M-E3】	2022/5/25	1	0.023	0.045
【M-E5】	2022/5/22	1	0.023	0.064
【M-F1】	2022/5/30	1	— ^{※4}	0.063 ^{※3}
	2022/5/30	136	— ^{※4}	0.082 ^{※3}
【M-F3】	2022/5/25	1	0.023	0.045
【M-G1】	2022/5/30	1	— ^{※4}	0.042 ^{※3}
	2022/5/30	129	— ^{※4}	0.10 ^{※3}
【M-G3】	2022/5/24	1	0.024	0.042
【M-G4】	2022/5/24	1	0.025	0.041
【M-H1】	2022/5/30	1	— ^{※4}	0.063 ^{※3}
【M-H3】	2022/5/24	1	0.022	0.049
【M-I1】	2022/5/31	1	— ^{※4}	0.046 ^{※3}

※1【 】内の番号は、図の測点番号に対応。

※1 The character enclosed in parentheses indicates Sampling Point in figure.

※2 鉄バリウム共沈法で測定。

※2 Measured by Fe(OH)₃-BaSO₄ coprecipitation method.

* 原子力規制委員会の委託事業により、(公財)海洋生物環境研究所[全 β , H-3]が採取した試料を(一財)九州環境管理協会[全 β , H-3]が分析。

* The samples were collected by Marine Ecology Research Institute (MERI)[gross β , H-3] and analyzed by Association of Kyushu Environmental Evaluation Association (KEEA)[gross β , H-3] on the project commissioned by Nuclear Regulation Authority (NRA).

※3(株)KANSOテクノス[H-3]が分析。

※3 Analysis by KANSO Co.,Ltd.[H-3].

※4 「—」は測定データなしを示す。

※4 “—” Indicates that there is no sampling data.

* 太字下線データが今回追加分。

* Boldface and underlined readings are new.

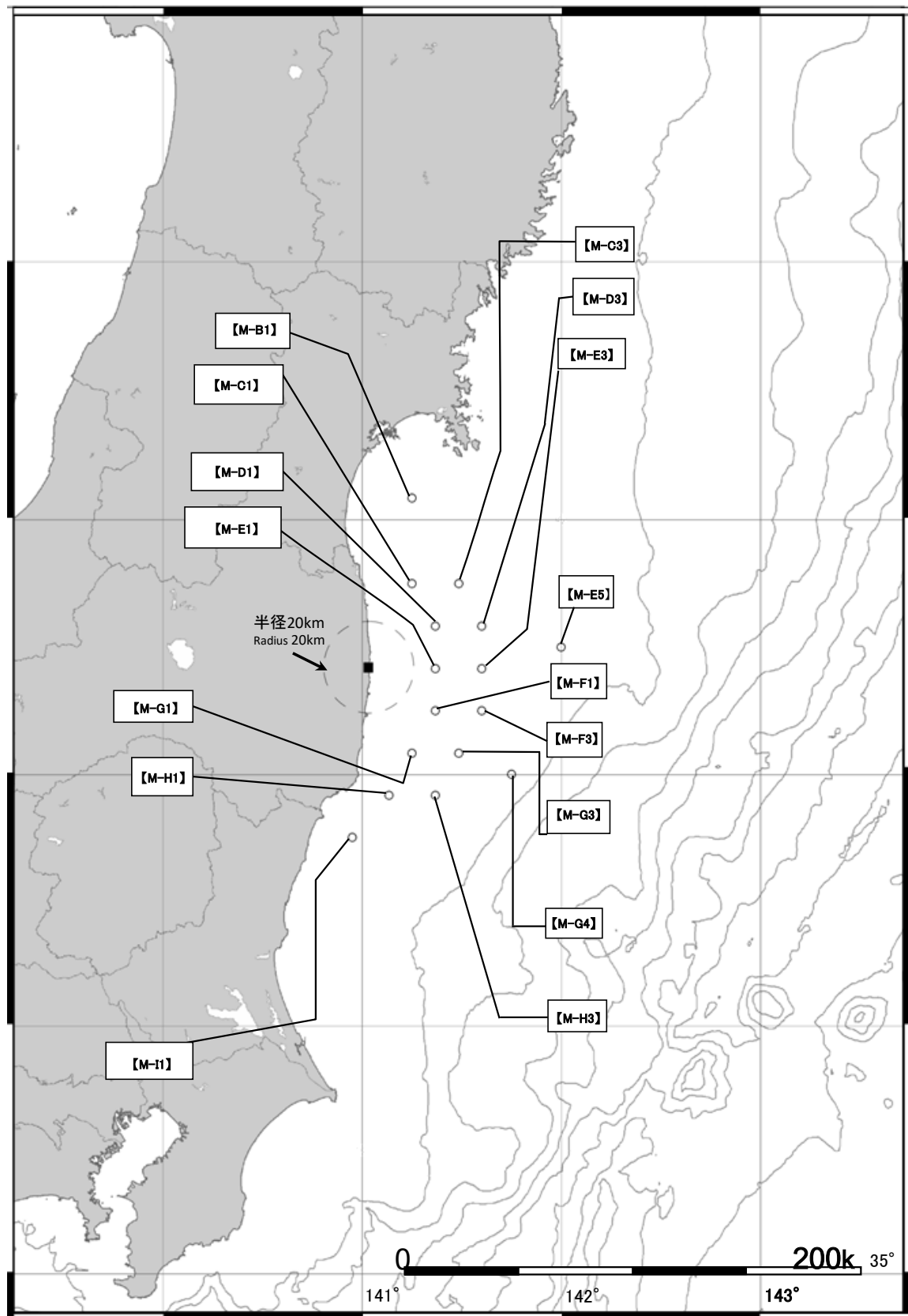
* 採取場所の緯度経度は下記 URL を参照。

* Refer to the URL below for the latitude and longitude of the sampling points.

* <https://radioactivity.nsr.go.jp/ja/contents/17000/16507/view.html>

宮城県・福島県・茨城県・千葉県沖における海水採取ポイント

Seawater sampling points offshore of Miyagi, Fukushima, Ibaraki and Chiba Prefecture



* 図中の■は東京電力ホールディングス株福島第一原子力発電所を示す。

* The mark ■ indicates the location of TEPCO Fukushima Dai-ichi NPP.