

宮城県・福島県・茨城県・千葉県沖における海域モニタリング結果(H-3)(海水)

Readings of Sea Area Monitoring at offshore of Miyagi, Fukushima, Ibaraki and Chiba Prefecture
(H-3) (Seawater)

試料採取日:令和5年7月29日、30日、31日、8月1日、2日、6日
(Sampling Date: Jul 29, 30, 31, Aug 1, 2, 6, 2023)

令和5年10月13日

Oct 13, 2023

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】	2023/8/2	1	— ^{※4}	0.057 ^{※3}
【M-C1】	2023/8/2	1	— ^{※4}	0.060 ^{※3}
	2023/8/2	47	— ^{※4}	0.077 ^{※3}
【M-C3】	2023/8/2	1	0.023	0.055
【M-D1】	2023/8/1	1	— ^{※4}	0.048 ^{※3}
	2023/8/1	115	— ^{※4}	0.055 ^{※3}
【M-D3】	2023/8/1	1	0.030	0.045
【M-E1】	2023/7/31	1	— ^{※4}	0.048 ^{※3}
	2023/7/31	121	— ^{※4}	0.046 ^{※3}
【M-E3】	2023/7/31	1	0.032	0.051
【M-E5】	2023/8/1	1	0.030	0.057
【M-F1】	2023/7/31	1	— ^{※4}	0.041 ^{※3}
	2023/7/31	135	— ^{※4}	0.032 ^{※3}
【M-F3】	2023/7/31	1	0.032	0.071
【M-G1】	2023/8/6	1	— ^{※4}	0.053 ^{※3}
	2023/8/6	130	— ^{※4}	0.028 ^{※3}
【M-G3】	2023/7/30	1	0.029	0.064
【M-G4】	2023/7/30	1	0.034	0.049
【M-H1】	2023/8/6	1	— ^{※4}	0.055 ^{※3}
【M-H3】	2023/7/30	1	0.031	0.054
【M-I1】	2023/7/29	1	— ^{※4}	0.061 ^{※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.

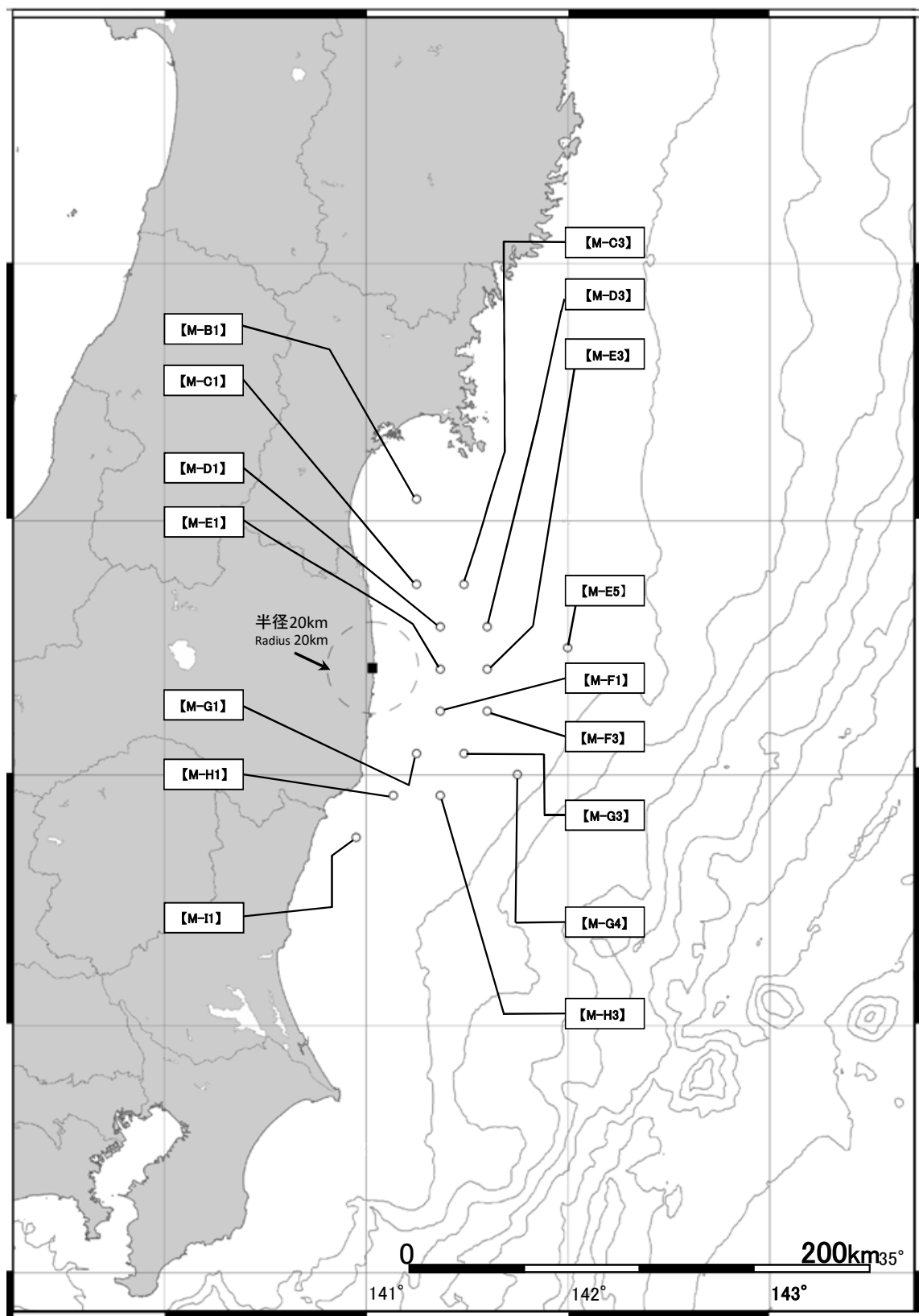
* 採取場所の緯度経度は下記 URL を参照。

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

* <https://radioactivity.nra.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域の海水採取場所

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.