

注：本资料是日语版资料的暂定中文翻译版。
 주:본 자료는 일본어로 작성한 자료의 잠정적 번역임.

东京电力株式会社福岛第一核电站周边海水中监测结果
 도쿄전력주식회사 후쿠시마 제1원자력발전소 해수 중 모니터링 결과

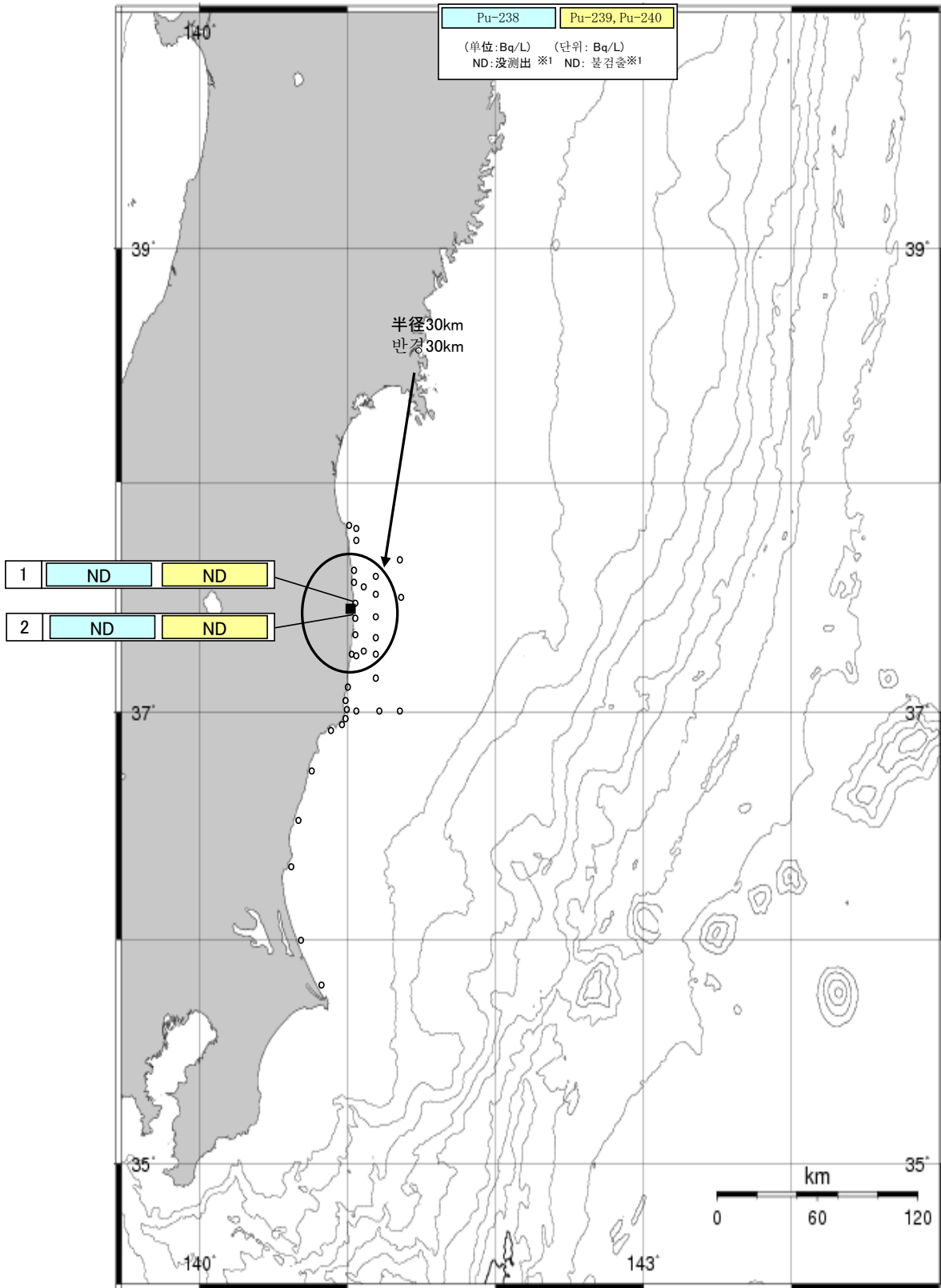
2011年7月28日
 2011년 7월28일
 文 部 科 学 省
 문부과학성

1. 海水中放射能浓度
 1. 해수 중의 방사성 농도

測定試料採取點 측정시료 채취점	采集地点 채취지점	採水日 채취지점	放射性浓度 ^(注1) (mBq / L) □内表示检测极限值。 방사능 농도 ^(주1) (mBq / L) []안은 검출 한계치를 나타냄.	
			Pu-238	Pu-239,Pu-240
1	福岛第一原子能发电站 5~6放水口北侧 후쿠시마 제1원자력발전소에서 5~6방수구 북쪽	2011.7.11	没测出 불검출 [0.51]	没测出 불검출 [0.51]
2	福岛第一原子能发电站 南放水口附近 후쿠시마 제1원자력발전소에서 남쪽 방수구 부근	2011.7.11	没测出 불검출 [0.49]	没测出 불검출 [0.49]

*文部科学省根据东京电力报告编制 (<http://www.tepco.co.jp/cc/press/index11-j.html>)
 문부과학성이 도쿄전력의 보고에 의거해 작성. (<http://www.tepco.co.jp/cc/press/index11-j.html>)
 (注1) ND表示海水放射性浓度的检测值低于下面显示的检测极限值。
 (주1) 불검출 기제는 해수의 방사능 농도의 검출치가 검출 한계치를 밑도는 경우.

东京电力株式会社福岛第一核电站周边海水中监测结果
 도쿄전력주식회사 후쿠시마 제1원자력발전소 해수 중 모니터링 결과
 (采集日期:2011年7月11日)
 (채취날짜:2011년7월11일)



图中■表示东京电力福岛第一核电站

도표 안의 ■은 도쿄전력 후쿠시마 제1원자력발전소를 나타냄

*文部科学省根据东京电力报告编制 (<http://www.tepco.co.jp/cc/press/index11-j.html>)

문부과학성이 도쿄전력의 보고에 의거해 작성. (<http://www.tepco.co.jp/cc/press/index11-j.html>)

※1 ND表示海水放射性浓度的检测值低于下面显示的检测极限值。

※1 ND의 기재는 해수의 방사능 농도의 검출치가 아래에 나타내는 검출 한계치를 밑도는 경우.