

注:本资料是日语版资料的暂定中文翻译版。

## 宫城县、福岛县、茨城县近海海域监控结果

(独)海洋研究开发机构采样海水, (独)日本原子能研究开发机构分析  
( ) 가 , ( ) 가

2011年6月26日  
2011 6 26  
文 部 科 学 省

### 1. 海水中放射能浓度

测量试料采取点※1 ※1	海水采样时间	纬度、经度	海水采样水深	放射性浓度※2 (Bq / L) ※2 (Bq / L)		
				I-131	Cs-134	Cs-137
【1】	2011/6/5 16:14	38° 40.0' N, 142° 00.0' E	表层	没测出	没测出	没测出
	2011/6/5 16:09	38° 40.0' N, 142° 00.0' E	约100m	没测出	没测出	没测出
【2】	2011/6/5 12:05	38° 00.0' N, 142° 00.0' E	表层	没测出	没测出	没测出
	2011/6/5 12:01	38° 00.0' N, 142° 00.0' E	约100m	没测出	没测出	没测出
【3】	2011/6/3 10:58	37° 20.1' N, 142° 00.1' E	表层	没测出	没测出	没测出
	2011/6/3 10:53	37° 20.1' N, 142° 00.0' E	约100m	没测出	没测出	没测出
【4】	2011/6/3 14:47	37° 20.0' N, 142° 29.9' E	表层	没测出	没测出	没测出
	2011/6/3 14:42	37° 20.0' N, 142° 29.9' E	约100m	没测出	没测出	没测出
【5】	2011/6/2 15:47	36° 40.0' N, 142° 30.0' E	表层	没测出	没测出	没测出
	2011/6/2 15:42	36° 39.9' N, 142° 30.0' E	约100m	没测出	没测出	没测出
【6】	2011/6/2 18:28	36° 40.1' N, 141° 60.0' E	表层	没测出	没测出	没测出
	2011/6/2 18:23	36° 40.0' N, 141° 60.0' E	约100m	没测出	没测出	没测出
【7】	2011/6/2 11:13	36° 00.3' N, 142° 00.3' E	表层	没测出	没测出	没测出
	2011/6/2 11:08	36° 00.1' N, 142° 00.1' E	约100m	没测出	没测出	没测出
【8】	2011/6/2 8:22	36° 00.2' N, 141° 29.7' E	表层	没测出	没测出	没测出
	2011/6/2 8:17	36° 00.0' N, 141° 29.8' E	约100m	没测出	没测出	没测出
【9】	2011/6/3 6:09	36° 40.0' N, 141° 29.9' E	表层	没测出	没测出	没测出
	2011/6/3 6:03	36° 40.0' N, 141° 29.9' E	约100m	没测出	没测出	没测出

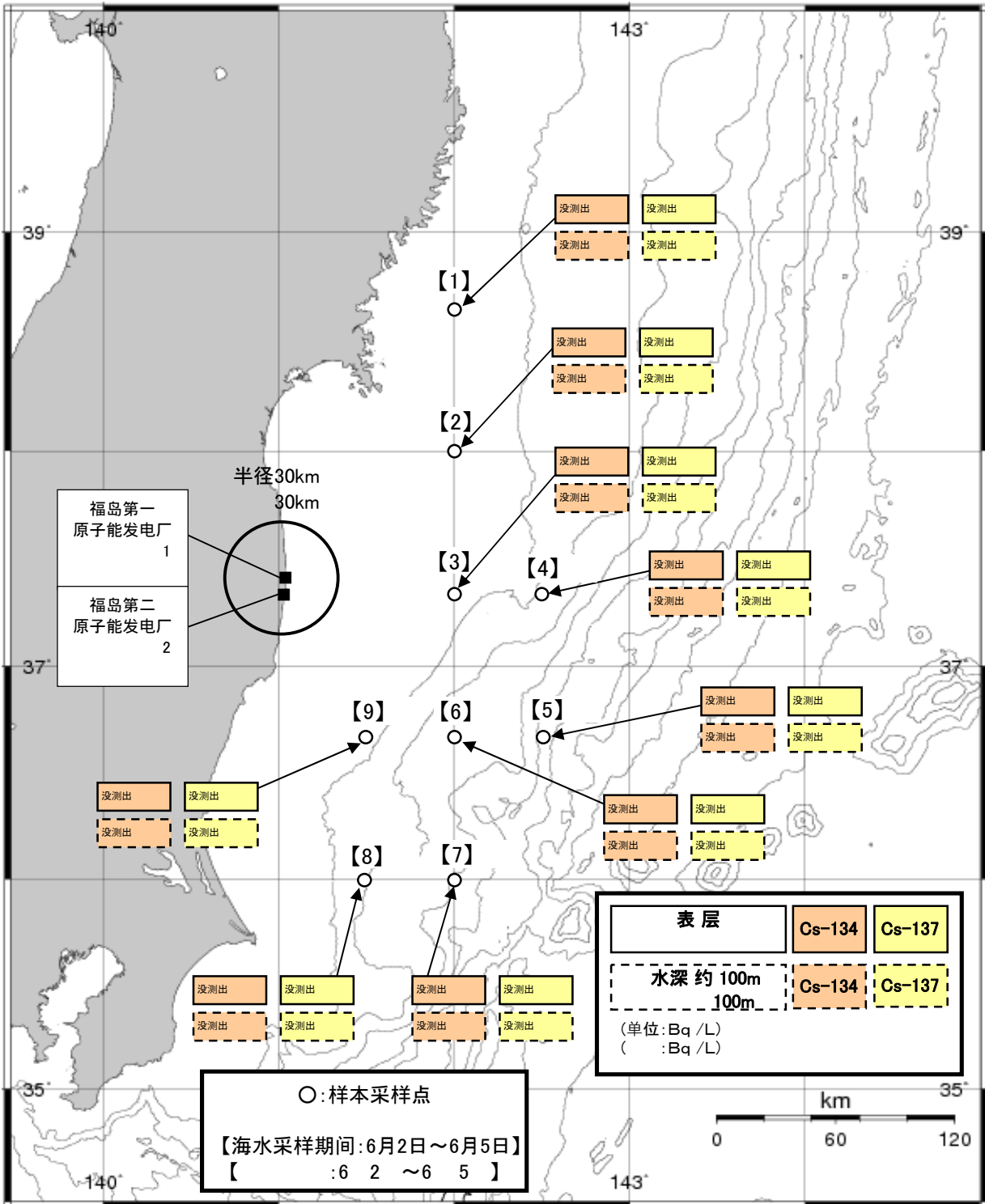
※1 取样调查:9地点的抽出调查。参照:p3监测点的位置

※1 :9 3

※2 本分析的海水放射性含量低于检测极限值(放射性碘大约为4Bq/L、放射性铯134大约为6Bq / L、放射性铯137大约为9Bq/L), 则标没检测到。

※2 ( 가 4Bq/L, 134가 6Bq / L, 137 9Bq/L)

海域监测结果(2011年6月2日~5日采取)  
(2011 6 2 ~5 )



上述测量地点的海水温及盐分浓度都在独立行政法人海洋研究开发机构的网站上发布。  
JAMSTEC (<http://www.godac.jamstec.go.jp/monitoringdata/>)

(<http://www.godac.jamstec.go.jp/monitoringdata/>)