

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

(独立法人海洋研究开发机构的海洋监控)

2011年6月9日  
2011 6 9  
文 部 科 学 省

### 1. 海水中放射能浓度

测量试料采取点 ※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)		
				I-131	Cs-134	Cs-137
【1】	2011/5/21 8:18	38° 40.0' N, 142° 00.0' E	表层	没测出	没测出	没测出
			約100m	没测出	没测出	没测出
【2】	2011/5/21 11:23	37° 59.9' N, 142° 00.0' E	表层	没测出	没测出	没测出
			約100m	没测出	没测出	没测出
【3】	2011/5/21 14:28	37° 20.0' N, 142° 00.0' E	表层	没测出	没测出	没测出
			約100m	没测出	没测出	没测出
【4】	2011/5/21 16:32	37° 19.7' N, 142° 29.9' E	表层	没测出	没测出	没测出
			約100m	没测出	没测出	没测出
【5】	2011/5/22 7:29	36° 39.9' N, 142° 30.0' E	表层	没测出	没测出	没测出
			約100m	没测出	没测出	没测出
【6】	2011/5/22 9:52	36° 40.0' N, 142° 00.0' E	表层	没测出	没测出	没测出
			約100m	没测出	没测出	没测出
【7】	2011/5/22 17:59	35° 59.9' N, 141° 59.8' E	表层	没测出	没测出	没测出
			約100m	没测出	12	15
【8】	2011/5/22 15:32	35° 59.7' N, 141° 29.9' E	表层	没测出	没测出	没测出
			約100m	没测出	没测出	没测出
【9】	2011/5/22 12:17	36° 39.9' N, 141° 30.1' E	表层	没测出	没测出	没测出
			約100m	没测出	没测出	没测出

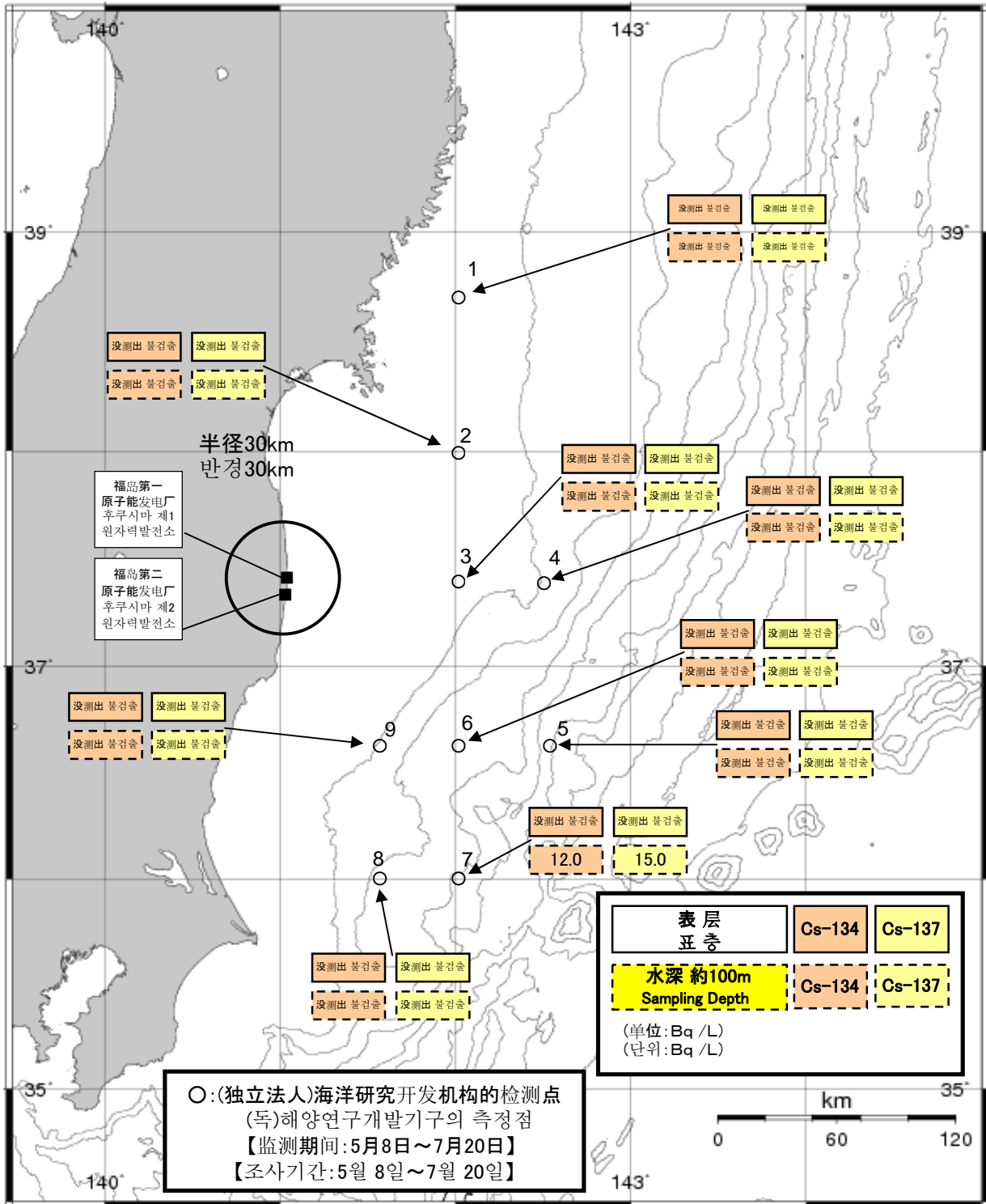
※1 样本在9个地点进行抽样调查。括弧【】中的数据对应第三页的监测点编号。

※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 ( 4Bq/L, 134 6Bq/L, 137 9Bq/L)

海域监测结果(2011年5月21日~22日采取)  
 해역 모니터링 결과(2011년 5월21일~22일채취)



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。  
 상기측정 점의 해수온 및 염분농도는, 독립 행정법인인 해양연구 개발 기구의 아래 홈페이지에도 게재되어 있다.  
 (<http://www.godac.jamstec.go.jp/monitoringdata/>)