

## 海水の放射能濃度の測定結果

採取日 平成25年 2月26日(火)

### 採取場所及び測定結果

採取場所	核種別放射能濃度 [ Bq(ベクレル)/kg ]	
	セシウム-137	セシウム-134
三浦海岸(三浦市)	1 未満	1 未満
サザンビーチちがさき(茅ヶ崎市)	1 未満	1 未満
岩(真鶴町)	1 未満	1 未満

(検査機関：神奈川県衛生研究所)

表中の「(数値)未満」とは、放射能濃度が当該数値で表される検出下限値(検知が可能な最低値)に満たないことを示すものです。

《参考リンク》東京湾内の放射能濃度測定状況

国土交通省 [http://www.mlit.go.jp/kowan/kowan\\_fr1\\_000040.html](http://www.mlit.go.jp/kowan/kowan_fr1_000040.html)

海水採取場所位置図

