

海底土核種分析結果

参考値

(データ集約：1/19)

採取場所	南相馬市沖合 15km	岩沢海岸沖合 15km	広野町沖合 15km		
試料採取日 時刻	平成24年1月17日 9時20分	平成24年1月17日 採取中止	平成24年1月17日 採取中止		
検出核種 (半減期)	試料濃度 (Bq/kg・湿土)				
I-131 (約8日)	ND	-	-		
Cs-134 (約2年)	14	-	-		
Cs-137 (約30年)	17	-	-		

その他の核種については評価中。

本分析における放射能濃度の検出限界値（I-131が約2Bq/kg・湿土）を下回る場合は、「ND」と記載。
ただし、検出限界値は検出器や試料性状により異なるため、この値以下でも検出される場合もある。

悪天候のため、3地点中2地点の採取中止

南相馬市沖合15km海底土放射能濃度(Bq/kg・湿土)

