

海底土核種分析結果

参考値

(データ集約：1/7)

採取場所	原町区沖合 3km	小高区沖合 3km	岩沢海岸沖合 3km		
試料採取日 時刻	平成24年1月5日 採取中止	平成24年1月5日 採取中止	平成24年1月5日 7時30分		
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)	-	-	1,800		
Cs-137 (約30年)	-	-	2,300		

※ 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15Bq/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。

装置不具合により一部採取中止

岩沢海岸沖合3km海底土放射能濃度(Bq/kg・湿土)

