

海底土核種分析結果

参考値

(データ集約：1/29)

採取場所	広野町沖合 15km				
試料採取日 時刻	平成24年1月27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)	96				
Cs-137 (約30年)	120				

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5Bq/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。

# 広野町沖合15km海底土放射能濃度 (Bq / kg・湿土)

