

海底土核種分析結果

参考値

(データ集約：6/14)

採取場所 (地点番号)	2F敷地沖合3km (T-D9)				
試料採取日 時刻	平成24年6月12日 7時20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)	83				
Cs-137 (約30年)	140				

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4Bq/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。

福島第二 敷地沖合 3 km (T-D9) 海底土放射能濃度 (Bq / kg · 湿土)

