

海底土核種分析結果

参考値

(データ集約：5/12)

採取場所	福島第一敷地沖合 10km付近				
試料採取日 時刻	平成24年5月10日 6時25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)	17				
Cs-137 (約30年)	23				

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。

福島第一 敷地沖合10km付近(T-B3) 海底土放射能濃度(Bq/kg・湿土)

