

海底土核種分析結果

参考値

(データ集約：4/22)

採取場所	福島第二 北放水口付近 (3,4号機放水口付近) (福島第一から約10km地点)				
試料採取日 時刻	平成24年4月20日 10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)	180				
Cs-137 (約30年)	250				

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。

福島第二 北放水口付近 海底土放射能濃度 (Bq / kg・湿土)

