

海底土核種分析結果

参考値

(データ集約：8/8)

採取場所	福島第一 敷地沖合15km	福島第二 敷地沖合15km	
試料採取日 時刻	平成23年8月7日 8時45分	平成23年8月7日 9時25分	
検出核種 (半減期)	試料濃度 (Bq/kg)		
I-131 (約8日)	ND	ND	
Cs-134 (約2年)	120	140	
Cs-137 (約30年)	130	170	

その他の核種については評価中。

本分析における海底土の放射能濃度の検出限界値を下回る場合は、「ND」と記載。

代表3核種のうちI-131の検出限界値は約4Bq/kg。

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。