

海底土核種分析結果

参考値

(データ集約：12/14)

採取場所	いわき市北部沖合 3km	夏井川沖合 3km	沼の内沖合 3km	豊間沖合 3km	
試料採取日 時刻	平成23年12月12日 6時30分	平成23年12月12日 7時04分	平成23年12月12日 7時18分	平成23年12月12日 7時43分	
検出核種 (半減期)	試料濃度 (Bq/kg・湿土)				
I-131 (約8日)	ND	ND	ND	ND	
Cs-134 (約2年)	100	250	150	310	
Cs-137 (約30年)	130	310	200	400	

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6Bq/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。