

海底土核種分析結果

参考値

(データ集約：12/9)

採取場所	南相馬市沖合 15km	沼の内沖合 5km			
試料採取日 時刻	平成23年12月7日 8時15分	平成23年12月7日 10時45分			
検出核種 (半減期)	試料濃度 (Bq/kg・湿土)				
I-131 (約8日)	ND	ND			
Cs-134 (約2年)	16	20			
Cs-137 (約30年)	21	26			

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3Bq/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。