

海底土核種分析結果

参考値

(データ集約：11/24)

採取場所	相馬市沖合 3km	相馬市沖合 5km	鹿島沖合 5km		
試料採取日 時刻	平成23年11月22日 8時18分	平成23年11月22日 7時40分	平成23年11月22日 7時20分		
検出核種 (半減期)	試料濃度 (Bq/kg・湿土)				
I-131 (約8日)	ND	ND	ND		
Cs-134 (約2年)	17	29	44		
Cs-137 (約30年)	21	40	54		

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。