

海底土核種分析結果

参考値

(データ集約：10/12)

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10月11日 7時05分	平成23年10月11日 6時35分	平成23年10月11日 6時10分		
検出核種 (半減期)	試料濃度 (Bq/kg)				
I-131 (約8日)	ND	ND	ND		
Cs-134 (約2年)	1,100	90	44		
Cs-137 (約30年)	1,300	120	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15Bq/kg）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。