

海底土核種分析結果

参考値

(データ集約：11/12)

採取場所	南相馬市沖合 15km	原町区沖合 3km	小高区沖合 3km	小高区沖合 8km	
試料採取日 時刻	平成23年11月10日 9時40分	平成23年11月10日 10時20分	平成23年11月10日 10時50分	平成23年11月10日 11時10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)	14	29	31	29	
Cs-137 (約30年)	17	34	41	37	

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2Bq/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。