

海底土核種分析結果

参考値

(データ集約：9/10)

採取場所	岩沢海岸沖合15km	広野町沖合15km	岩沢海岸沖合8km	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9月9日 8時05分	平成23年9月9日 8時50分	平成23年9月9日 7時20分	平成23年9月9日 6時50分	平成23年9月9日 6時05分	平成23年9月9日 5時40分
検出核種 (半減期)	試料濃度 (Bq/kg)					
I-131 (約8日)	ND	ND	ND	ND	ND	ND
Cs-134 (約2年)	14	80	440	29	31	97
Cs-137 (約30年)	13	97	550	34	34	120

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10Bq/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。