

海底土核種分析結果

参考値

(データ集約：4/12)

採取場所	大熊町熊川沖合 1km	大熊町熊川沖合 2km	大熊町熊川沖合 3km	大熊町熊川沖合 5km	木戸川沖合 5km付近
試料採取日 時刻	平成24年4月10日 9時00分	平成24年4月10日 9時15分	平成24年4月10日 9時45分	平成24年4月10日 10時35分	平成24年4月10日 6時55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	ND
Cs-134 (約2年)	960	210	170	270	35
Cs-137 (約30年)	1,300	300	250	380	45

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11Bq/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。