

海底土核種分析結果

参考値

(データ集約：7/14)

採取場所	物揚場		
試料採取日 時刻	平成23年7月12日 9時35分		
検出核種 (半減期)	試料濃度 (Bq/kg)		
I-131 (約8日)	ND		
Cs-134 (約2年)	1.3E+05		
Cs-137 (約30年)	1.5E+05		

その他の核種については評価中。

． E- とは、 ． × 1 0 - と同じ意味である。

本分析における海底土の放射能濃度の検出限界値を下回る場合は、「ND」と記載。

検出限界値は次のとおり。I-131が約3E+2Bq/kg。

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。