

海底土核種分析結果

参考値

(データ集約：10/18)

採取場所	福島第二 北放水口付近 (3,4号機放水口付近) (福島第一から約10km地点)	岩沢海岸沖合 3km	岩沢海岸沖合 8km	沼の内沖合 5km	
試料採取日 時刻	平成23年10月17日 12時10分	平成23年10月17日 9時10分	平成23年10月17日 9時30分	平成23年10月17日 7時10分	
検出核種 (半減期)	試料濃度 (Bq/kg)				
I-131 (約8日)	ND	ND	ND	ND	
Cs-134 (約2年)	150	750	210	47	
Cs-137 (約30年)	170	910	250	59	

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9Bq/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。