

海底土核種分析結果

参考値

(データ集約：9/13)

採取場所	福島第一 5,6号機放水口北側 (5,6号機放水口から北側に 約30m地点)	福島第一 南放水口付近 (1~4号機放水口から南側に 約330m地点)	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)	福島第二 岩沢海岸付近 (1,2号機放水口から 南側に約7km地点) (福島第一から約16km地点)
試料採取日 時刻	平成23年9月12日 10時45分	平成23年9月12日 採取中止	平成23年9月12日 採取中止	平成23年9月12日 採取中止
検出核種 (半減期)	試料濃度 (Bq/kg)			
I-131 (約8日)	ND	-	-	-
Cs-134 (約2年)	2,000	-	-	-
Cs-137 (約30年)	2,300	-	-	-

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14Bq/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。