福島第一原子力発電所 5,6号機放水口北側、6号機取水口前 海水分析結果 (5,6号シルトフェンス切断のため確認分析を実施)

単位:Ba/L

	福島第一 5,6号機 放水口北側	福島第一 6号機 取水口前	炉規則 告示濃度限度	WHO飲料水水質 ガイドライン
採取日	9月26日	9月26日		
採取時刻	13:30	11:30		
Cs-134(約2年)	1.7	ND(2.1)	60	10
Cs-137(約30年)	4.7	3.0	90	10
全	ND(19)	ND(19)		

(参考:過去6ヶ月の変動範囲)

·5,6号機放水口北側: Cs-134 ND~3.1、Cs-137 ND~7.5、全 全てND

·6号機取水口前 : Cs-134 ND ~ 2.4、Cs-137 ND ~ 4.7、全 ND ~ 46(全 は6/25より分析開始)

- *太枠内が今回公表データ。他は9月26日にお知らせ済み。
- *NDは検出限界値未満を表し、()内に検出限界値を示す。
- *測定対象外の項目は「-」と記す。

実用発電用原子炉の設置、運転等に関する規則に定める告示濃度限度(別表第2第六欄:周辺監視区域外の水中の濃度限度[本表では、Bq/cm³の表記をBq/Lに換算した値を記載])