

福島第一原子力発電所港湾内、放水口付近、護岸の詳細分析結果 海水

< データ集約: 6/26 >

単位: Bq/L

	福島第一 5,6号機放水口北側	福島第一 1~4号機 取水口内北側海水	福島第一 1号機スクリーン海水 (シルトフェンス内側)	福島第一 1,2号機取水口間海水	福島第一 2号機スクリーン海水 (シルトフェンス内側)
採取日	6月21日	6月21日	6月21日	6月21日	6月21日
採取時刻	7:25	6:18	6:23	11:00	6:29
Cs-134(約2年)	1.8	12	6.9	9.4	7.1
Cs-137(約30年)	2.1	28	15	19	14
全	-	310	160	330	230
H-3(約12年)	-	1,100	480	910	290
Sr-90(約29年)	-	分析中	分析中	分析中	分析中

単位: Bq/L

	福島第一 3号機スクリーン海水 (シルトフェンス内側)	福島第一 4号機スクリーン海水 (シルトフェンス内側)	福島第一 南放水口付近	福島第一 港湾口海水
採取日	6月21日	6月21日	6月21日	6月20日
採取時刻	6:33	6:37	7:15	13:18
Cs-134(約2年)	64	31	ND (1.0)	ND (1.3)
Cs-137(約30年)	110	70	2.0	ND (1.2)
全	270	250	ND(19)	15
H-3(約12年)	220	ND(210)	-	5.0
Sr-90(約29年)	分析中	分析中	-	分析中

(注)港湾口海水H-3以外のデータは、6月22日および6月24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。