

福島第一港湾内、放水口付近、護岸の詳細分析結果 海水

単位: Bq/L

	福島第一 5,6号機放水口北側	福島第一 6号機 取水口前海水	福島第一 物揚場前海水	福島第一 1~4号機 取水口内北側海水	福島第一 1~4号機 取水口内北側海水 (東波除堤北側)	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 (表層)	福島第一 1,2号機取水口間海水 (下層)	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	/	/	/	/	/	/	/	/	/
採取時刻	/	/	/	/	/	/	/	/	/
Cs-134 (約2年)	/	/	/	/	/	/	/	/	/
Cs-137 (約30年)	/	/	/	/	/	/	/	/	/
全	/	/	/	/	/	/	/	/	/
H-3 (約12年)	/	/	/	/	/	/	/	/	/
Sr-90 (約29年)	/	/	/	/	/	/	/	/	/

単位: Bq/L

	福島第一 2,3号機取水口間海水	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 3,4号機取水口間海水	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	福島第一 港湾内東側海水	福島第一 港湾内西側海水
採取日	/	/	/	/	/	7月17日	7月17日	7月17日
採取時刻	/	/	/	/	/	12:20	14:40	14:47
Cs-134 (約2年)	/	/	/	/	/	ND(2.2)	ND(1.7)	ND(2.2)
Cs-137 (約30年)	/	/	/	/	/	ND(2.0)	ND(2.5)	2.4
全	/	/	/	/	/	ND(20)	ND(20)	ND(20)
H-3 (約12年)	/	/	/	/	/	分析中	分析中	分析中
Sr-90 (約29年)	/	/	/	/	/	-	-	-

* 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。