

福島第一港湾内、放水口付近、護岸の詳細分析結果(1/3)護岸地下水

単位: Bq/L

		地下水観測孔 No.1	地下水観測孔 No.1-1	地下水観測孔 No.2	地下水観測孔 No.3
採取日		7月1日	7月1日	7月1日	
採取時刻		15:05	16:05	16:55	
Cs-134(約2年)		1.1	ND(0.44)	0.48	
Cs-137(約30年)		1.5	0.98	0.66	
その他 γ	Mn-54(約310日)	ND	0.92	ND	
	Ru-106(約370日)	ND	7.8	ND	
全β		1,300	4,300	260	
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。

＜参考資料＞
平成25年7月2日
東京電力株式会社

福島第一港湾内、放水口付近、護岸の詳細分析結果(2/3)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	6月26日	6月25日	6月26日	6月26日	6月27日	6月26日	6月26日	6月26日	6月26日
採取時刻	11:25	7:15	6:06	6:13	9:50	6:18	16:55	16:55	6:24
Cs-134(約2年)	ND(1.9)	ND(3.3)	ND(1.8)	18	6.1	8.9	6.2	6.2	11
Cs-137(約30年)	3.3	ND(2.1)	2.3	28	13	20	11	9.3	23
全β	ND(22)	ND(18)	ND(18)	260	200	170	260	210	260
H-3(約12年)	8.6	6.0	340	760	180	530	200	360	320
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 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	6月26日	6月26日	6月26日	6月26日	6月26日	6月26日	6月26日	6月26日
採取時刻	6:51	6:30	6:47	6:35	11:15	14:19	14:22	14:25
Cs-134(約2年)	8.8	59	9.9	34	ND(1.1)	ND(1.9)	ND(2.4)	ND(2.5)
Cs-137(約30年)	18	120	23	65	ND(1.3)	3.7	ND(2.4)	3.3
全β	220	310	230	220	ND(22)	31	33	43
H-3(約12年)	350	190	250	260	ND(2.9)	29	14	26
Sr-90(約29年)	分析中	—	分析中	—	分析中	—	分析中	分析中

* 太枠内が今回公表データ。他はお知らせ済み。

* 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。

< 参考資料 >
 平成25年7月2日
 東京電力株式会社

福島第一港湾内、放水口付近、護岸の詳細分析結果(3/3)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				7月1日			7月1日	7月1日	
採取時刻				6:26			6:04	6:04	
Cs-134(約2年)				13			4.9	5.7	
Cs-137(約30年)				28			11	14	
全β				420			200	180	
H-3(約12年)				分析中			分析中	分析中	
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								
採取時刻								
Cs-134(約2年)								
Cs-137(約30年)								
全β								
H-3(約12年)								
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。