

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.1-2 | 地下水観測孔 No.1-3 | 地下水観測孔 No.1-4 | 地下水観測孔 No.2 | 地下水観測孔 No.2-1 | 地下水観測孔 No.3 | 地下水観測孔 No.3-1 |
|--------------|----------------|------------------|------------------|------------------|------------------|----------------|------------------|----------------|------------------|
| 採取日 | | | | | | | | | 7月23日 |
| 採取時刻 | | | | | | | | | 11:10 |
| Cs-134(約2年) | | | | | | | | | 1.1 |
| Cs-137(約30年) | | | | | | | | | 2.2 |
| その他 γ | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| 全β | | | | | | | | | ND(19) |
| H-3(約12年) | | | | | | | | | 290 |
| Sr-90(約29年) | | | | | | | | | 分析中 |

* 太枠内が今回公表データ。他は7月23日に公表済み。

* 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。

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 | / | / | / | 7月21日 | / | / | 7月21日 | 7月21日 | / |
| 採取時刻 | / | / | / | 5:51 | / | / | 5:59 | 5:59 | / |
| Cs-134(約2年) | / | / | / | 16 | / | / | 3.3 | ND(1.6) | / |
| Cs-137(約30年) | / | / | / | 29 | / | / | 8.5 | 3.2 | / |
| 全β | / | / | / | 250 | / | / | 96 | 19 | / |
| H-3(約12年) | / | / | / | 1,100 | / | / | 390 | ND(120) | / |
| 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) | / | / | / | / | / | / | / | / |

* 太枠内が今回公表データ。他は7月22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。

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23日 | / | / | 7月23日 | 7月23日 | / |
| 採取時刻 | / | / | / | 6:23 | / | / | 6:33 | 6:33 | / |
| Cs-134(約2年) | / | / | / | 18 | / | / | 15 | 9.9 | / |
| Cs-137(約30年) | / | / | / | 40 | / | / | 27 | 19 | / |
| 全β | / | / | / | 240 | / | / | 120 | 100 | / |
| H-3(約12年) | / | / | / | 分析中 | / | / | 分析中 | 分析中 | / |
| Sr-90(約29年) | / | / | / | 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 | / | / | / | / | / | / | / | / |
| 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。