

2018年3月7日

東京電力ホールディングス株式会社

福島第一廃炉推進カンパニー

福島第一原子力発電所構内H4エリアのタンクにおける 水漏れに関するサンプリング結果 (南放水口・排水路) (1/2)

単位:Bq/L

| | 南放水口付近 ^{注1} 海水 (排水路出口付近) (T-2) | C排水路 | C排水路 正門近傍 ^{注2} (C-0) | B排水路 ふれあい交差点 近傍 ^{注2} (B-0-1) | タンク脇側溝 (C排水路の 合流点前) (X-1) |
|--------------|--|----------|-------------------------------------|--|------------------------------------|
| 採取日 | 3月5日 | 3月5日 | | | 3月5日 |
| 採取時刻 | 7:40 | 7:00 | | | 1 |
| Cs-134(約2年) | ND(0.66) | ND(0.86) | | | 1 |
| Cs-137(約30年) | ND(0.58) | ND(0.85) | | | 1 |
| 全 | 10 | ND(3.3) | | | 1 |

* 太枠内が今回公表データ。他は3月6日までにお知らせ済み。

注1: 1～4号機放水口から南側約280m地点(T-2)

注2: タンクエリアへの排水路の流入箇所

* 測定対象外の項目は「-」と記す。

* NDは検出限界値未満を表し、()内に検出限界値を示す。

1 悪天候により採取中止

福島第一原子力発電所構内H4エリアのタンクにおける 水漏れに関するサンプリング結果（南放水口・排水路）(2/2)

単位: Bq/L

| | 南放水口付近 ^{注1} 海水 (排水路出口付近) (T-2) | C排水路 | C排水路 ^{注2} 正門近傍 (C-0) | B排水路 ふれあい交差点 近傍 ^{注2} (B-0-1) | タンク脇側溝 (C排水路の 合流点前) (X-1) |
|--------------|--|----------|-------------------------------------|--|------------------------------------|
| 採取日 | 3月6日 | 3月6日 | / | 3月6日 | 3月6日 |
| 採取時刻 | 6:50 | 7:00 | / | 6:35 | |
| Cs-134(約2年) | ND(0.71) | ND(0.63) | / | ND(7.9) | |
| Cs-137(約30年) | ND(0.58) | ND(0.78) | / | ND(6.1) | |
| 全 | 11 | 6.5 | / | ND(12) | |

注1: 1～4号機放水口から南側約280m地点(T-2)

注2: タンクエリアへの排水路の流入箇所

* 測定対象外の項目は「-」と記す。

* NDは検出限界値未満を表し、()内に検出限界値を示す。
水が無く、採取できず。