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について（南放水口・排水路）

| 単位：Bq/L |
|-----------------|-----------------|
| 南放水口付近注1海水（排水路出口付近）（T-2） | 切替C排水路35m盤出口（C-2-1） | 構内側溝排水注2放射線モニタ近傍 | C排水路正門近傍注3（C-0） | B排水路ふれあい交差点近傍注3（B-0-1） |
| 採取日 | 10月1日 | 10月1日 | 10月1日 | 7:19 |
| 採取時刻 | 7:28 | ※ | 7:19 | |
| Cs-134（約2年） | ND（0.52） | ※ | ND（2.2） | |
| Cs-137（約30年） | ND（0.63） | ※ | ND（3.4） | |
| 全β | 11 | ※ | 220 | |

注1：1〜4号機放水口から南側約330m地点（T-2）
注2：2015年2月22日の構内側溝排水放射線モニタ警報発生に伴い、モニタリング強化のために追加。
注3：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。

＜参考＞前回公表までの最高値

| 単位：Bq/L |
|-----------------|-----------------|
| 南放水口付近注1海水（排水路出口付近）（T-2） | 切替C排水路35m盤出口（C-2-1） | 構内側溝排水注2放射線モニタ近傍 | C排水路正門近傍注3（C-0） | B排水路ふれあい交差点近傍注3（B-0-1） |
| Cs-134（約2年） | 3.5（11/9） | 5.9（8/11） | 20（2/15） | |
| Cs-137（約30年） | 8.1（9/15,11/9） | 23（7/16） | 51（2/15） | |
| 全β | 15<9/28>注4 | 360<9/28> | 120（2/15） | |

*カッコ内は、各値の採取日を示す。[]]は2013年、[]]は2014年、[]]は2015年、[]]は2016年。
注4：2016年9月15日から検出限界値を下げた運用を実施したため検出。今までの検出限界値未満と同程度である。