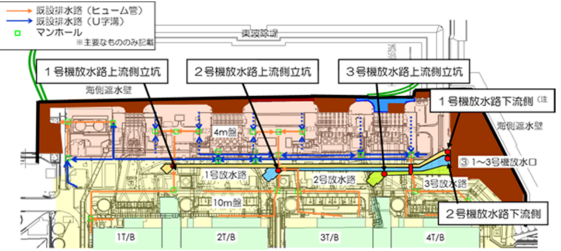
## 福島第一原子力発電所構内1号機、2号機放水路サンプリング結果

単位:Ba/L

|              | 1号機放水路立坑水 |        | 2号機放水路立坑水 |        |
|--------------|-----------|--------|-----------|--------|
|              | 上流側       | 下流側    | 上流側       | 下流側    |
| 採取日          | 11月2日     | 11月2日  | 11月2日     | 11月2日  |
| 採取時刻         | 12:00     | 11:35  | 11:50     | 11:40  |
| Cs-134(約2年)  | 6,400     | 4,400  | 95        | 26     |
| Cs-137(約30年) | 27,000    | 18,000 | 440       | 110    |
| 全            | 36,000    | 26,000 | 1,400     | 220    |
| H-3(約12年)    | 1,200     | 1,300  | 200       | ND(90) |

\*NDは検出限界値未満を表し、()内に検出限界値を示す。



注:ゼオライト土のう設置(2月)以降、放水口から下流倒立坑へのアクセス不可のため、放水口上部より採水