

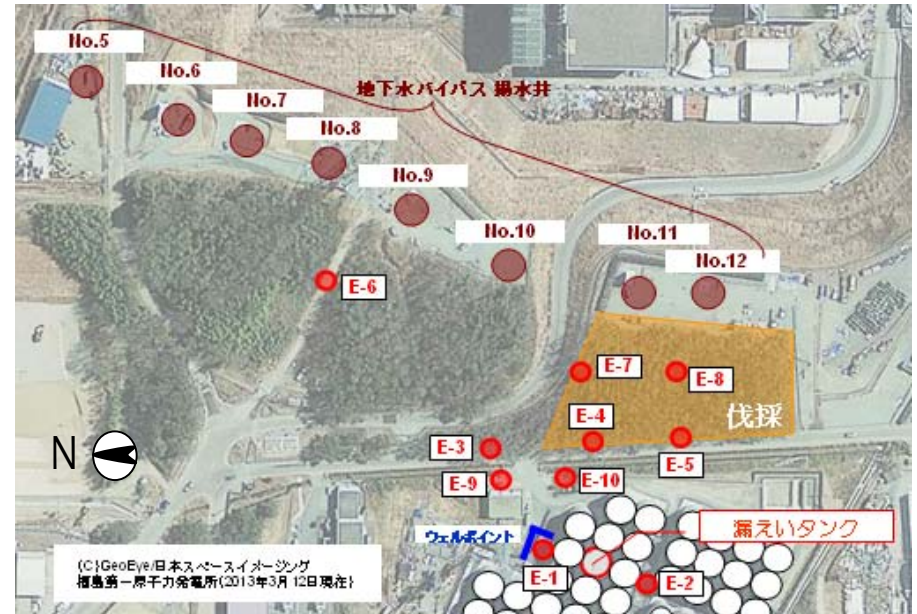
福島第一原子力発電所構内H4エリアのタンクにおける水漏れに関するサンプリング結果（揚水井）

< 参考資料 >
平成26年1月2日
東京電力株式会社

単位:Bq/L

| | 地下水バイパス 揚水井 | | | | | | | |
|-----------|-------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| | No.5 | No.6 | No.7 | No.8 | No.9 | No.10 | No.11 | No.12 |
| 採取日 | 12月31日 | 12月31日 | 12月31日 | 12月31日 | 12月31日 | 12月31日 | 12月31日 | 12月31日 |
| 採取時刻 | 11:11 | 11:16 | 11:23 | 11:26 | 11:30 | 11:33 | 11:41 | 11:44 |
| 全 | ND(15) | ND(15) | ND(15) | ND(15) | ND(15) | ND(15) | ND(15) | ND(15) |
| H-3(約12年) | 30 | 140 | 510 | 67 | 81 | 170 | 290 | 870 |

* NDは検出限界値未満を表し、()内に検出限界値を示す。



< 参考 > 前回公表までの最高値

単位:Bq/L

| | No.5 | No.6 | No.7 | No.8 |
|-----------|-----------|-------------|-------------|------------|
| 全 | ND | ND | ND | ND |
| H-3(約12年) | 41 (11/5) | 160 (10/22) | 620 (11/19) | 97 (11/26) |

| | No.9 | No.10 | No.11 | No.12 |
|-----------|------------------|---------------|------------------|---------------|
| 全 | ND | ND | ND | ND |
| H-3(約12年) | 100 (11/26,12/3) | 330 (9/1,9/2) | 480 (10/22,11/5) | 1,000 (12/24) |

* カッコ内は、各値の採取日を示す。()は平成25年、 は平成26年。