

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 (H4エリア周辺)

< 参考資料 >
平成26年4月6日
東京電力株式会社

単位:Bq/L

| | H4エリア周辺地下水 | | | | | | | | | | | | ウェル ポイント | F-1 | |
|-----------|------------|------|--------|-------|--------|-----|-----|-----|---------|------|------|------|-------------|-----|--------|
| | E-1 | E-2 | E-3 | E-4 | E-5 | E-6 | E-7 | E-8 | E-9 | E-10 | E-11 | E-12 | | | |
| 採取日 | 4月4日 | 4月4日 | 4月4日 | 4月4日 | 4月4日 | | | | 4月4日 | | | | | | 4月4日 |
| 採取時刻 | 9:07 | 9:02 | 9:23 | 9:18 | 9:12 | | | | 9:33 | | | | | | 8:57 |
| 全 | 100,000 | 17 | ND(17) | 22 | ND(17) | | | | 1,700 | | | | | | ND(17) |
| H-3(約12年) | 14,000 | 330 | 1,800 | 2,100 | 920 | | | | ND(110) | | | | | | 270 |

*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

| | E-1 | E-2 | E-3 | E-4 | E-5 | E-6 | E-7 |
|-----------|-----------------|------------------|--------------|--------------|---------------------|-------------------|--------------|
| 全 | 710,000 [11/10] | 650 [9/4] | 570 [9/18] | 1,300 [9/15] | 100 [9/24] | 46 [9/20] | 32 <3/5> |
| H-3(約12年) | 790,000 [10/17] | 530 [10/5] <1/3> | 5,500 <3/30> | 2,600 <2/18> | 3,100 [11/10,11/13] | 350 [12/18] <1/1> | 1,100 <2/19> |

| | E-8 | E-9 | E-10 | E-11 | E-12 | ウェルポイント | F-1 |
|-----------|---------------|----------------|---------------|--------------|--------------|-----------------|------------|
| 全 | 17 [10/3] | 8,300 <2/28> | 32 <3/13> | 110 <2/5> | 37 <1/23> | 16,000 [11/28] | 25 <4/1> |
| H-3(約12年) | 2,300 [11/13] | 51,000 [11/25] | 54,000 <1/21> | 1,000 <2/12> | 2,900 <2/12> | 190,000 [11/30] | 770 <2/25> |

*カッコ内は、各値の採取日を示す。[]は平成25年、 < > は平成26年。

