

地下水バイパス(調査孔・揚水井)、海側観測孔 分析結果(平成26年3月10日、11日分)

| | 地下水バイパス 調査孔 | | | 地下水バイパス 揚水井 | | | | 海側観測孔 | | | | | | | |
|----------------------------|-------------|---------|---------|-------------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|----------|---------|---------|---------|
| | H26.3.11 | | | | | | | | | | | H26.3.10 | | | |
| | a | b | c | 1 | 2 | 3 | 4 | | | | | | | | |
| 採取時刻 | | 8:55 | 9:13 | 10:00 | 10:03 | 10:05 | 10:08 | 9:10 | 9:35 | 9:45 | 8:49 | 8:52 | 8:51 | 9:22 | 9:16 |
| 塩素濃度(ppm) | | 8 | 12 | 16 | 24 | 84 | 10 | 9 | 10 | 8 | 13 | 9 | 10 | 14 | 9 |
| トリチウム(Bq/cm ³) | | 2.6E-1 | <7.9E-3 | 1.3E-2 | 5.2E-2 | 7.3E-3 | 1.0E-1 | 8.8E-2 | 3.0E-2 | 6.5E-1 | 2.7E+0 | 7.8E-2 | 7.4E-2 | 3.5E-2 | 8.4E-2 |
| 全ベータ(Bq/cm ³) | | <2.8E-2 | <2.8E-2 | <1.6E-2 | <1.6E-2 | <1.6E-2 | <1.6E-2 | <2.8E-2 | <2.8E-2 | <2.8E-2 | <2.8E-2 | <2.8E-2 | <2.8E-2 | <2.8E-2 | <2.8E-2 |

半減期 トリチウム:約12年

(注1)トリチウム以外のデータは3月11日および3月12日にお知らせ済み。

(注2) . E± とは、 . × 10[±] と同じ意味である。

(注3) 検出限界値未満の場合は、"<"を付け、検出限界値を記している。