

## 地下水バイパス(調査孔・揚水井)、海側観測孔 分析結果(平成25年11月25日、26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     |         |         |         |         |         |         |         |
|---------------|-------------|---------|---------|-------------|---------|---------|---------|-----------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
|               | a           | b       | c       | 1           | 2       | 3       | 4       |           |         |         |         |         |         |         |         |
|               | H25.11.26   |         |         |             |         |         |         | H25.11.25 |         |         |         |         |         |         |         |
| 採取時刻          |             | 9:47    | 9:23    | 9:47        | 9:49    | 9:52    | 9:55    | 8:52      | 9:09    | 8:59    | 9:41    | 8:58    | 8:50    | 9:21    | 9:12    |
| 塩素濃度(ppm)     |             | 10      | 11      | 19          | 72      | 80      | 10      | 9         | 5       | 7       | 11      | 7       | 10      | 16      | 9       |
| トリチウム(Bq/cm3) |             | 4.8E-1  | <9.9E-3 | 4.0E-2      | 1.3E-2  | 6.8E-3  | 5.0E-2  | 5.9E-2    | 4.6E-2  | 1.1E+0  | 3.1E+0  | 7.3E-2  | 7.1E-2  | 4.1E-2  | 7.6E-2  |
| 全ベータ(Bq/cm3)  |             | <3.0E-2 | <3.0E-2 | <1.5E-2     | <1.5E-2 | <1.5E-2 | <1.5E-2 | <3.0E-2   | <3.0E-2 | <3.0E-2 | <3.0E-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11月26日および11月27日にお知らせ済み。

(注2) . E± とは、 . ×10<sup>±</sup> 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。