地下水バイパス(調査孔)、海側観測孔 分析結果(平成26年8月25, 26日分)

| | 地下水 | 〈バイパス | 調査孔 | 海側観測孔 | | | | | | | |
|---------------|----------|---------|---------|---------|---------|---------|----------|---------|---------|---------|---------|
| | H26.8.26 | | | | | | H26.8.25 | | | | |
| | а | b | С | 1 | 2 | 3 | 4 | (5) | 6 | 7 | 8 |
| 採取時刻 | | 7:20 | 6:48 | 8:04 | 8:23 | 6:24 | 7:40 | 6:54 | 6:33 | 7:15 | 6:13 |
| 塩素濃度(ppm) | | 7 | 11 | 5 | 5 | 8 | 12 | 6 | 9 | 11 | 11 |
| トリチウム(Bq/cm3) | | 1.2E−1 | <9.1E-3 | 3.4E-2 | 4.4E-2 | 2.8E-1 | 1.3E+0 | 3.9E-2 | 1.1E−1 | 4.4E-2 | 1.4E−1 |
| 全ベータ(Bq/cm3) | | <3.0E-2 | <3.0E-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8月26日および8月27日にお知らせ済み。

(注2)O.OE±Oとは、O.O×10^{±O}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。