

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9月23, 24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 | | | | | | | | |
| | H25.9.24 | | | | | | | H25.9.23 | | | | | | | |
| 採取時刻 | 採取できず | 9:45 | 9:22 | 8:10 | 8:13 | 8:15 | 8:20 | 8:47 | 9:17 | 9:00 | 9:45 | 8:29 | 8:12 | 8:51 | 8:40 |
| 塩素濃度(ppm) | | 10 | 12 | 40 | 75 | 90 | 10 | 9 | 6 | 10 | 11 | 8 | 10 | 16 | 10 |
| トリチウム(Bq/cm3) | | 8.6E-2 | <8.5E-3 | 9.3E-3 | 2.2E-2 | <6.7E-3 | 4.4E-2 | 8.8E-2 | 4.2E-2 | 1.6E+0 | 2.1E+0 | 7.0E-2 | 8.6E-2 | 4.6E-2 | 5.6E-2 |
| 全ベータ(Bq/cm3) | | <2.6E-2 | <2.6E-2 | <1.6E-2 | <1.6E-2 | <1.6E-2 | <1.6E-2 | <2.6E-2 | <2.6E-2 | <2.6E-2 | <2.6E-2 | <2.6E-2 | <2.6E-2 | <2.6E-2 | <2.6E-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9月24日および9月25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。