

地下水バイパス(調査孔)、海側観測孔 分析結果(2015年9月7日分)

| | 地下水バイパス 調査孔 | | | 海側観測孔 | | | | | | | | |
|-------------|-------------|--------|---------|--------|---|---|---|---|--------|---|---|---|
| | a | b | c | | | | | | | | | |
| 採取時刻 | / | 6:31 | 6:13 | 6:54 | / | / | / | / | 7:12 | / | / | / |
| 全ベータ(Bq/L) | / | ND(24) | ND(24) | ND(24) | / | / | / | / | ND(24) | / | / | / |
| トリチウム(Bq/L) | / | 56 | ND(9.1) | 20 | / | / | / | / | 26 | / | / | / |

半減期 トリチウム:約12年

* トリチウム以外のデータは9月8日にお知らせ済み。

(注)NDは検出限界値未満を表し、()内に検出限界値を示す。