

地下水バイパス(調査孔)、海側観測孔 分析結果(2015年7月6日分)

| | 地下水バイパス 調査孔 | | | 海側観測孔 | | | | | | | | |
|-------------|-------------|--------|---------|--------|---|---|---|---|--------|---|---|---|
| | a | b | c | | | | | | | | | |
| 採取時刻 | / | 6:32 | 6:19 | 6:56 | / | / | / | / | 7:13 | / | / | / |
| 全ベータ(Bq/L) | / | ND(26) | ND(26) | ND(26) | / | / | / | / | ND(26) | / | / | / |
| トリチウム(Bq/L) | / | 76 | ND(9.3) | 33 | / | / | / | / | 32 | / | / | / |

半減期 トリチウム:約12年

* トリチウム以外のデータは7月7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。