

地下水バイパス(調査孔)、海側観測孔 分析結果(2016年7月21日分)

| | 地下水バイパス 調査孔 | | | 海側観測孔 | | | | | | | |
|-------------|-------------|---|---|-------|--------|---|---|---|---|--------|--------|
| | a | b | c | ① | ② | ③ | ④ | ⑤ | ⑥ | ⑦ | ⑧ |
| 採取時刻 | / | / | / | / | 11:09 | / | / | / | / | 8:58 | 10:51 |
| 全ベータ(Bq/L) | / | / | / | / | ND(26) | / | / | / | / | ND(26) | ND(26) |
| トリチウム(Bq/L) | / | / | / | / | 110 | / | / | / | / | 68 | 240 |

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22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。