

地下水バイパス(調査孔)、海側観測孔 分析結果(2018年8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 | | 9:02 | 8:44 | 8:28 | | | 8:14 | | 7:57 | |
| 全ベータ(Bq/L) | | ND(28) | ND(28) | ND(28) | | | ND(28) | | ND(28) | |
| トリチウム(Bq/L) | | 44 | 26 | 57 | | | 18 | | 56 | |

半減期 トリチウム:約12年

* トリチウム以外のデータは8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。