

地下水バイパス(調査孔)、海側観測孔 分析結果(2016年5月9日分)

| | 地下水バイパス 調査孔 | | | 海側観測孔 | | | | | | | |
|-------------|-------------|-----------|------------|-------|------------|---|---|---|---|------------|------------|
| | a | b | c | | | | | | | | |
| 採取時刻 | / | 9:16 | 8:54 | / | 11:11 | / | / | / | / | 11:31 | 10:48 |
| 全ベータ(Bq/L) | / | ND(22) | ND(22) | / | ND(22) | / | / | / | / | ND(24) | ND(22) |
| トリチウム(Bq/L) | / | 87 | 7.6 | / | 110 | / | / | / | / | 100 | 210 |

半減期 トリチウム:約12年

* トリチウム以外のデータは5月10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。