

地下水バイパス(調査孔)、海側観測孔 分析結果(2016年5月23日分)

| | 地下水バイパス 調査孔 | | | 海側観測孔 | | | | | | | |
|-------------|-------------|--------|--------|-------|--------|---|--------|---|--------|--------|--------|
| | a | b | c | | | | | | | | |
| 採取時刻 | / | 9:35 | 9:11 | / | 11:31 | / | 10:08 | / | 10:40 | 11:50 | 11:09 |
| 全ベータ(Bq/L) | / | ND(24) | ND(24) | / | ND(28) | / | ND(24) | / | ND(24) | ND(28) | ND(28) |
| トリチウム(Bq/L) | / | 分析中 | 分析中 | / | 分析中 | / | 分析中 | / | 分析中 | 分析中 | 分析中 |

半減期 トリチウム:約12年

(注)NDは検出限界値未満を表し、()内に検出限界値を示す。