

地下水バイパス(調査孔)、海側観測孔 分析結果(2016年3月11日分)

	地下水バイパス 調査孔			海側観測孔								
	a	b	c									
採取時刻	/	/	/	/	10:20	/	/	/	/	/	10:42	9:51
全ベータ(Bq/L)	/	/	/	/	ND(24)	/	/	/	/	/	ND(24)	ND(24)
採取時刻	/	/	/	/	11:55	/	/	/	/	/	10:42	11:28
トリチウム(Bq/L)	/	/	/	/	120	/	/	/	/	/	71	230

半減期 トリチウム:約12年

* トリチウム以外のデータは3月12日にお知らせ済み。

海側観測孔、 について、全ベータとトリチウムの試料採取時刻が異なったため、トリチウムの採取時刻欄を追記。

(注)NDは検出限界値未満を表し、()内に検出限界値を示す。