

## 地下水バイパス(調査孔)、海側観測孔 分析結果(平成26年6月23日、24日分)

	地下水バイパス 調査孔			海側観測孔							
	a	H26.6.24				H26.6.23					
		b	c								
採取時刻		9:50	9:33	10:26	10:51	9:07	10:11	9:43	9:26	10:03	9:08
塩素濃度(ppm)		8	13	9	7	9	12	8	9	13	11
トリチウム(Bq/cm3)		1.8E-1	<9.1E-3	4.6E-2	3.6E-2	4.0E-1	1.6E+0	4.9E-2	8.6E-2	4.2E-2	1.2E-1
全ベータ(Bq/cm3)		<3.0E-2	<3.0E-2	<3.0E-2	<3.0E-2	<3.0E-2	<3.0E-2	<3.0E-2	<3.0E-2	<3.0E-2	<3.0E-2

半減期 トリチウム:約12年

(注1)トリチウム以外のデータは6月24日および6月25日にお知らせ済み。

(注2) . E± とは、 . × 10<sup>±</sup> と同じ意味である。

(注3)検出限界値未満の場合は、"<"を付け、検出限界値を記している。