

## 地下水バイパス(調査孔)、海側観測孔 分析結果(平成26年8月4日、5日分)

	地下水バイパス 調査孔			海側観測孔							
	a	H26.8.5				H26.8.4					
		b	c								
採取時刻		6:49	6:33	7:25	7:48	6:13	7:07	6:36	6:20	6:56	6:04
塩素濃度(ppm)		8	13	7	6	7	13	7	10	12	12
トリチウム(Bq/cm <sup>3</sup> )		1.5E-1	<8.9E-3	3.8E-2	3.1E-2	2.9E-1	1.3E+0	4.6E-2	9.8E-2	4.0E-2	1.4E-1
全ベータ(Bq/cm <sup>3</sup> )		<3.0E-2	<3.0E-2	<3.0E-2	<3.0E-2	<3.0E-2	<3.0E-2	<2.8E-2	<2.8E-2	<2.8E-2	<2.8E-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8月5日および8月6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。