

## 地下水バイパス(調査孔)、海側観測孔 分析結果(平成26年7月21日、22日分)

	地下水バイパス 調査孔			海側観測孔							
	a	H26.7.22				H26.7.21					
		b	c								
採取時刻		10:39	10:20	11:15	11:41	9:58	10:56	9:58	9:31	10:13	9:09
塩素濃度(ppm)		8	12	9	7	7	13	6	8	11	10
トリチウム(Bq/cm3)		1.6E-1	<9.2E-3	3.6E-2	2.5E-2	2.9E-1	1.4E+0	3.5E-2	1.0E-1	4.8E-2	1.0E-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7月22日および7月23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。