

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11日、12日分)

	地下水バイパス 調査孔			海側観測孔							
	a	H26.8.12				H26.8.11					
		b	c								
採取時刻		7:51	7:34	8:29	8:51	7:13	8:11	7:53	7:27	8:14	8:41
塩素濃度(ppm)		8	11	7	5	7	12	7	9	12	14
トリチウム(Bq/cm ³)		1.2E-1	<9.2E-3	4.2E-2	3.4E-2	2.9E-1	1.4E+0	4.3E-2	9.3E-2	4.3E-2	1.3E-1
全ベータ(Bq/cm ³)		<2.6E-2	<2.6E-2	<2.6E-2	<2.6E-2	<2.6E-2	<2.6E-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8月12日および8月13日にお知らせ済み。

(注2) . E± とは、 . × 10[±] 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。