

地下水バイパス(調査孔)、海側観測孔 分析結果(平成26年11月10,11日分)

	地下水バイパス 調査孔			海側観測孔							
				H26.11.11				H26.11.10			
	a	b	c								
採取時刻	/	8:42	8:23	9:31	9:47	7:59	9:03	8:39	8:21	8:56	8:03
塩素濃度(ppm)	/	9	12	6	6	7	12	7	8	14	13
全ベータ(Bq/cm3)	/	<2.6E-2	<2.6E-2	<2.6E-2	<2.6E-2	<2.6E-2	<2.6E-2	<2.8E-2	<2.8E-2	<2.8E-2	<2.8E-2
トリチウム(Bq/cm3)	/	9.1E-2	<8.0E-3	3.1E-2	4.1E-2	2.4E-1	9.9E-1	3.0E-2	1.1E-1	3.7E-2	1.6E-1

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11月11日および11月12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。