

地下水バイパス(調査孔)、海側観測孔 分析結果(平成26年9月29,30日分)

	地下水バイパス 調査孔			海側観測孔							
				H26.9.30				H26.9.29			
	a	b	c								
採取時刻	/	8:11	8:32	7:43	9:13	7:19	8:50	7:59	7:40	8:19	7:16
塩素濃度(ppm)	/	8	12	6	6	8	12	7	9	15	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)	/	9.4E-2	<8.3E-3	5.2E-2	2.6E-2	2.9E-1	1.1E+0	3.2E-2	1.0E-1	4.2E-2	1.5E-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9月30日および10月1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。