

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24, 25日分)

	地下水バイパス 調査孔			海側観測孔							
				H26.11.25				H26.11.24			
	a	b	c								
採取時刻		8:51	8:30	9:40	9:57	8:00	9:12	8:39	8:17	8:55	7:51
塩素濃度(ppm)		8	12	6	6	7	12	6	9	11	10
全ベータ(Bq/cm3)		<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
トリチウム(Bq/cm3)		9.2E-2	<8.3E-3	2.7E-2	3.2E-2	2.6E-1	1.1E+0	3.6E-2	1.0E-1	3.8E-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25日および11月26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。