

地下水バイパス(調査孔)、海側観測孔 分析結果(平成26年6月16日、17日分)

	地下水バイパス 調査孔			海側観測孔							
				H26.6.17				H26.6.16			
	a	b	c								
採取時刻		10:26	10:08	11:04	11:30	9:43	10:46	10:04	9:40	10:28	9:19
塩素濃度(ppm)		9	13	10	8	9	13	7	9	13	10
トリチウム(Bq/cm3)		2.1E-1	<8.7E-3	4.9E-2	2.7E-2	4.2E-1	1.7E+0	4.6E-2	9.1E-2	4.2E-2	1.1E-1
全ベータ(Bq/cm3)		<2.6E-2	<2.6E-2	<2.6E-2	<2.6E-2	<2.6E-2	<2.6E-2	<3.2E-2	<3.2E-2	<3.2E-2	<3.2E-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6月17日および6月18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。