

地下水バイパス(調査孔)、海側観測孔 分析結果(平成26年5月12日、13日分)

	地下水バイパス 調査孔			海側観測孔							
				H26.5.13				H26.5.12			
	a	b	c								
採取時刻		10:55	10:36	11:39	11:56	10:14	11:15	9:55	9:38	9:18	9:22
塩素濃度(ppm)		8	12	9	6	7	13	8	8	13	10
トリチウム(Bq/cm3)		2.8E-1	<9.4E-3	5.8E-2	3.2E-2	5.4E-1	2.0E+0	5.5E-2	6.7E-2	3.1E-2	1.1E-1
全ベータ(Bq/cm3)		<2.8E-2	<2.8E-2	<2.8E-2	<2.8E-2	<2.8E-2	<2.8E-2	<2.6E-2	<2.6E-2	<2.6E-2	<2.6E-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5月13日および5月14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。