

地下水バイパス(調査孔)、海側観測孔 分析結果(平成26年8月18,19日分)

	地下水バイパス 調査孔			海側観測孔							
	a	H26.8.19				H26.8.18					
		b	c								
採取時刻		7:04	6:43	7:40	8:07	6:20	7:23	6:42	6:21	7:02	6:04
塩素濃度(ppm)		7	10	5	5	3	11	7	9	11	11
トリチウム(Bq/cm3)		1.3E-1	<8.6E-3	4.7E-2	4.4E-2	2.8E-1	1.3E+0	4.1E-2	1.0E-1	4.4E-2	1.2E-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	<3.0E-2	<3.0E-2	<3.0E-2	<3.0E-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8月19日および8月20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。