

地下水バイパス(調査孔)、海側観測孔 分析結果(平成26年7月7日、8日分)

	地下水バイパス 調査孔			海側観測孔							
	a	H26.7.8				H26.7.7					
		b	c								
採取時刻		10:15	9:56	10:34	11:15	9:23	10:58	9:44	9:24	10:04	9:06
塩素濃度(ppm)		9	12	10	7	8	14	6	7	12	10
トリチウム(Bq/cm3)		1.9E-1	<8.9E-3	4.0E-2	3.8E-2	3.8E-1	1.6E+0	3.7E-2	9.1E-2	3.9E-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7月8日および7月9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。