

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14日、15日分)

	地下水バイパス 調査孔			海側観測孔							
	a	H26.7.15				H26.7.14					
		b	c								
採取時刻		9:51	9:35	10:26	10:53	9:09	10:09	9:38	9:20	9:58	9:01
塩素濃度(ppm)		8	12	9	7	7	13	6	8	11	11
トリチウム(Bq/cm3)		1.7E-1	<9.1E-3	3.7E-2	3.9E-2	3.0E-1	1.5E+0	3.6E-2	9.9E-2	4.7E-2	1.4E-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15日および7月16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。