

地下水バイパス(調査孔)、海側観測孔 分析結果(平成26年9月1, 2日分)

	地下水バイパス 調査孔			海側観測孔							
				H26.9.2				H26.9.1			
	a	b	c								
採取時刻		7:15	6:54	7:56	8:12	6:33	7:34	6:46	6:28	7:02	6:13
塩素濃度(ppm)		8	11	5	6	8	13	7	9	12	11
トリチウム(Bq/cm ³)		1.4E-1	<8.9E-3	5.1E-2	5.3E-2	2.5E-1	1.1E+0	3.7E-2	1.1E-1	4.9E-2	1.2E-1
全ベータ(Bq/cm ³)		<3.0E-2	<3.0E-2	<3.0E-2	<3.0E-2	<3.0E-2	<3.0E-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9月2日および9月3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。