

地下水バイパス(調査孔)、海側観測孔 分析結果(平成26年11月17,18日分)

	地下水バイパス 調査孔			海側観測孔							
				H26.11.18				H26.11.17			
	a	b	c								
採取時刻	/	8:34	8:16	9:11	9:29	7:54	8:53	8:36	8:15	8:53	7:57
塩素濃度(ppm)	/	9	11	6	6	8	13	6	9	12	12
全ベータ(Bq/cm3)	/	<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
トリチウム(Bq/cm3)	/	9.7E-2	<7.6E-3	3.4E-2	4.3E-2	2.4E-1	1.0E+0	3.1E-2	1.0E-1	3.4E-2	1.6E-1

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11月18日および11月19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。