

地下水バイパス(調査孔)、海側観測孔 分析結果(平成26年12月15,16日分)

	地下水バイパス 調査孔			海側観測孔							
				H26.12.16				H26.12.15			
	a	b	c								
採取時刻	/	9:11	8:36	9:49	10:05	8:17	9:30	8:44	8:23	8:59	8:04
塩素濃度(ppm)	/	8	11	6	6	7	11	6	8	9	9
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
トリチウム(Bq/cm3)	/	8.8E-2	<7.9E-3	2.9E-2	4.6E-2	2.5E-1	1.0E+0	3.6E-2	1.1E-1	3.7E-2	1.5E-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12月16日および12月17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。