

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1,2日分)

	地下水バイパス 調査孔			海側観測孔							
				H26.12.2				H26.12.1			
	a	b	c								
採取時刻	/	8:59	8:39	9:19	9:57	8:16	9:37	8:38	8:20	8:54	8:02
塩素濃度(ppm)	/	8	12	6	5	8	12	6	8	11	10
全ベータ(Bq/cm3)	/	<2.8E-2	<2.8E-2	<2.8E-2	<2.8E-2	<2.8E-2	<2.8E-2	<2.8E-2	<2.8E-2	<2.8E-2	<2.8E-2
トリチウム(Bq/cm3)	/	1.0E-1	<8.1E-3	3.0E-2	3.6E-2	2.3E-1	1.0E+0	3.4E-2	1.1E-1	3.8E-2	1.4E-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2日および12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。