

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8,9日分)

	地下水バイパス 調査孔			海側観測孔							
				H26.12.9				H26.12.8			
	a	b	c								
採取時刻	/	8:42	8:21	9:21	9:37	8:01	9:04	8:28	8:08	8:43	7:50
塩素濃度(ppm)	/	8	12	6	5	8	11	6	9	10	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	<3.0E-2	<3.0E-2	<3.0E-2	<3.0E-2
トリチウム(Bq/cm3)	/	9.9E-2	<8.5E-3	2.8E-2	3.4E-2	2.2E-1	9.8E-1	3.7E-2	1.0E-1	4.1E-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9日および12月10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。