

地下水バイパス(調査孔)、海側観測孔 分析結果(平成26年10月20,21日分)

	地下水バイパス 調査孔			海側観測孔							
				H26.10.21				H26.10.20			
	a	b	c								
採取時刻	/	8:53	8:36	9:38	9:52	8:15	9:13	8:47	8:32	9:02	8:16
塩素濃度(ppm)	/	7	12	7	6	6	12	7	7	13	10
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)	/	1.1E-1	1.0E-2	3.7E-2	3.6E-2	2.4E-1	8.5E-1	2.4E-2	1.0E-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10月21日および10月22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。