

地下水バイパス(調査孔)、海側観測孔 分析結果(平成26年8月25, 26日分)

	地下水バイパス 調査孔			海側観測孔							
				H26.8.26				H26.8.25			
	a	b	c	①	②	③	④	⑤	⑥	⑦	⑧
採取時刻		7:20	6:48	8:04	8:23	6:24	7:40	6:54	6:33	7:15	6:13
塩素濃度(ppm)		7	11	5	5	8	12	6	9	11	11
トリチウム(Bq/cm ³)		1.2E-1	<9.1E-3	3.4E-2	4.4E-2	2.8E-1	1.3E+0	3.9E-2	1.1E-1	4.4E-2	1.4E-1
全ベータ(Bq/cm ³)		<3.0E-2	<3.0E-2	<3.0E-2	<3.0E-2	<3.0E-2	<3.0E-2	<2.8E-2	<2.8E-2	<2.8E-2	<2.8E-2

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8月26日および8月27日にお知らせ済み。

(注2)〇.〇E±〇とは、〇.〇×10^{±〇}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。