

地下貯水槽 観測孔 分析結果(平成25年5月8日分)

< 参考資料 >
平成25年5月9日
東京電力株式会社

	地下貯水槽 観測孔							
	地質調査孔	2-1	2-2	2-3	2-4	2-5	2-6	2-7
採取時刻	掘削中	掘削中	掘削中	8:58	9:40			
全ベータ(Bq/cm3)	掘削中	掘削中	掘削中	<2.8E-2	<2.8E-2			

(注1) . E± とは、 . × 10[±] と同じ意味である。

(注2) 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。

地下貯水槽 観測孔位置図

