地下貯水槽 トリチウム分析結果(2015年8月6日分)

	地下貯水槽(ドレン孔水)													
	北東側	南西側	北東側	南西側	北東側	南西側	北東側	南西側	北東側	南西側	北東側	南西側	北東側	南西側
採取日					8月6日	8月6日								
採取時刻					6:44	6:31								
トリチウム(Bq/L)					ND(210)	ND(210)								

半減期 トリチウム:約12年

	地下貯水槽(漏えい検知孔水)													
	北東側	南西側	北東側	南西側	北東側	南西側	北東側	南西側	北東側	南西側	北東側	南西側	北東側	南西側
採取日					8月6日	8月6日	/		/		8月6日	8月6日		
採取時刻					6:49	6:37					7:09	採取できず		
トリチウム(Bq/L)					ND(210)	ND(210)					ND(210)			

半減期 トリチウム:約12年

(注1)トリチウムは月1回分析を行っている。

(注2)NDは検出限界値未満を表し、()内に検出限界値を示す。