地下貯水槽 分析結果(2016年3月2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
採取時刻	8:13	8:22	8:44											
全ベータ(Bq/L)	48	ND(30)	ND(31)											

	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
採取時刻	7:53	8:28	8:03	8:36										
全ベータ(Bq/L)	73,000	ND(31)	20,000	ND(31)										

(注)NDは検出限界値未満を表し、()内に検出限界値を示す。

^{*}漏えい検知孔、、は、採取対象としていない。