

## 地下貯水槽 分析結果(2015年6月25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	/	/	/	/	6:03	5:55	/	/	/	/	/	/	/	/
全ベータ(Bq/L)	/	/	/	/	270	ND(26)	/	/	/	/	/	/	/	/

	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	/	/	/	/	6:06	5:59	/	/	/	/	6:07	採取できず	/	/
全ベータ(Bq/L)	/	/	/	/	2,400	20,000	/	/	/	/	32		/	/

(注)NDは検出限界値未満を表し、( )内に検出限界値を示す。