

## 地下貯水槽 分析結果(2015年7月23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	/	/	/	/	6:22	6:15	/	/	/	/	/	/	/	/
全ベータ(Bq/L)	/	/	/	/	93	ND(24)	/	/	/	/	/	/	/	/

	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	/	/	/	/	6:25	6:18	/	/	/	/	6:36	採取できず	/	/
全ベータ(Bq/L)	/	/	/	/	1,100	7,300	/	/	/	/	ND(26)		/	/

(注)NDは検出限界値未満を表し、( )内に検出限界値を示す。