

地下貯水槽 分析結果(2015年6月3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	6:08	/	6:34	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
全ベータ(Bq/L)	100	/	ND(20)	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/

	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	6:14	6:19	6:02	6:27	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
全ベータ(Bq/L)	56,000	ND(24)	5,800	ND(24)	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/

(注)NDは検出限界値未満を表し、()内に検出限界値を示す。