

地下貯水槽 分析結果(2015年5月13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	7:30	/	7:23	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
全ベータ(Bq/L)	86	/	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	7:37	7:42	7:26	7:46	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
全ベータ(Bq/L)	78,000	ND(24)	5,400	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。