

地下貯水槽 分析結果(2015年5月7日分)

	地下貯水槽(ドレン孔水)													
	i		ii		iii		iv		v		vi		vii	
	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	/	/	/	/	7:03	6:55	/	/	/	/	/	/	/	/
全ベータ(Bq/L)	/	/	/	/	52	ND(22)	/	/	/	/	/	/	/	/

	地下貯水槽(漏えい検知孔水)													
	i		ii		iii		iv		v		vi		vii	
	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	/	/	/	/	7:08	6:46	/	/	/	/	7:23	採取できず	/	/
全ベータ(Bq/L)	/	/	/	/	2,400	8,800	/	/	/	/	ND(22)		/	/

(注)NDは検出限界値未満を表し、()内に検出限界値を示す。