

地下貯水槽 分析結果(2018年3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	北西側	南東側	北西側	南東側	北東側	南西側
採取時刻	/	/	/	/	7:28	7:10	/	/	/	/	/	/	採取できず	8:00
全ベータ(Bq/L)	/	/	/	/	200	21	/	/	/	/	/	/		ND(21)

	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	北西側	南東側	北西側	南東側	北東側	南西側
採取時刻	/	/	/	/	7:20	7:00	/	/	/	/	採取できず	/	/	
全ベータ(Bq/L)	/	/	/	/	14,000	150,000	/	/	/	/		/	/	

(注)NDは検出限界値未満を表し、()内に検出限界値を示す。

* 漏えい検知孔 、 、 は、採取対象としていない。