

地下貯水槽 分析結果(2016年4月14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	/	/	/	/	8:26	8:15	/	/	/	/	/	/	/	/
全ベータ(Bq/L)	/	/	/	/	580	ND(22)	/	/	/	/	/	/	/	/

	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	8:05	9:19	/	/	8:30	8:22	/	/	/	/	8:42	採取できず	/	/
全ベータ(Bq/L)	280,000	24,000	/	/	11,000	9,800	/	/	/	/	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。

* 漏えい検知孔 、 、 は、採取対象としていない。