## 地下貯水槽 分析結果(2016年3月23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	7:58		8:11											
全ベータ(Bq/L)	87		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	7:51	8:01	7:55	8:06										
全ベータ(Bq/L)	110,000	ND(24)	63,000	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。

<sup>\*</sup>漏えい検知孔、、は、採取対象としていない。