

地下貯水槽 分析結果(2018年4月27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 | / | 7:45 | / | 7:57 | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / |
| 全ベータ(Bq/L) | / | 42 | / | ND(20) | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / |

| | 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 | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / |
| 全ベータ(Bq/L) | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / |

(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。