

## 地下貯水槽観測孔 分析結果(2016年4月26日分)

|            | 地下貯水槽観測孔(i~ ) |    |        |    |        |    |        |    |        |     |        |     |        |     |
|------------|---------------|----|--------|----|--------|----|--------|----|--------|-----|--------|-----|--------|-----|
|            | A1            | A2 | A3     | A4 | A5     | A6 | A7     | A8 | A9     | A10 | A11    | A12 | A13    | A14 |
| 採取時刻       | 8:56          | /  | 8:53   | /  | 8:48   | /  | 8:45   | /  | 8:08   | /   | 8:12   | /   | 8:16   | /   |
| 全ベータ(Bq/L) | ND(22)        | /  | ND(22) | /  | ND(22) | /  | ND(22) | /  | ND(22) | /   | ND(22) | /   | ND(22) | /   |

|            | 地下貯水槽観測孔(i~ ) |     |      |     |        | 地下貯水槽観測孔( ) |        |        |
|------------|---------------|-----|------|-----|--------|-------------|--------|--------|
|            | A15           | A16 | A17  | A18 | A19    | B1          | B2     | B3     |
| 採取時刻       | 8:20          | /   | 8:24 | /   | 8:30   | 9:16        | 9:11   | 9:24   |
| 全ベータ(Bq/L) | ND(22)        | /   | 22   | /   | ND(22) | ND(24)      | ND(24) | 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。