

<安定型最終処分場>

水質検査の実施状況と措置(月1回測定)

<30年度>

株式会社 荒 正

| 採取場所 | 4月 | | | 5月 | | | 6月 | | | 7月 | | | 8月 | | | 9月 | | |
|------------------|------|----|-------|------|----|-------|------|----|-------|------|----|-------|------|----|-------|------|----|-------|
| | 上流 | 下流 | 浸透水 | 上流 | 下流 | 浸透水 | 上流 | 下流 | 浸透水 | 上流 | 下流 | 浸透水 | 上流 | 下流 | 浸透水 | 上流 | 下流 | 浸透水 |
| 採取日 | | | 4月24日 | | | 5月15日 | | | 6月19日 | | | 7月24日 | | | 8月21日 | | | 9月21日 |
| 分析結果が得られた日 | | | 5月1日 | | | 5月31日 | | | 6月26日 | | | 8月1日 | | | 8月28日 | | | 10月9日 |
| 生物化学的酸素要求量 | | | 1.0未満 | | | 1.0未満 | | | 1.0未満 | | | 1.0未満 | | | 1.3 | | | 1.1 |
| 化学的酸素要求量 | | | 5.0 | | | 7.8 | | | 7.9 | | | 4.1 | | | 15 | | | 6.8 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | 無 |
| 異常の有無 | | | 無 | | | 無 | | | 無 | | | 無 | | | 無 | | | |
| 必要な措置を講じた日付とその内容 | 特に無し | | | 特に無し | | | 特に無し | | | 特に無し | | | 特に無し | | | 特に無し | | |

| 採取場所 | 10月 | | | 11月 | | | 12月 | | | 1月 | | | 2月 | | | 3月 | | |
|------------------|------|----|--------|------|----|--------|------|----|--------|----|----|-----|----|----|-----|----|----|-----|
| | 上流 | 下流 | 浸透水 | 上流 | 下流 | 浸透水 | 上流 | 下流 | 浸透水 | 上流 | 下流 | 浸透水 | 上流 | 下流 | 浸透水 | 上流 | 下流 | 浸透水 |
| 採取日 | | | 10月25日 | | | 11月13日 | | | 12月11日 | | | | | | | | | |
| 分析結果が得られた日 | | | 10月30日 | | | 11月28日 | | | 12月19日 | | | | | | | | | |
| 生物化学的酸素要求量 | | | 1.0未満 | | | 1.0未満 | | | 1.1 | | | | | | | | | |
| 化学的酸素要求量 | | | 7.9 | | | 8.3 | | | 14.0 | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 異常の有無 | | | 無 | | | 無 | | | 無 | | | | | | | | | |
| 必要な措置を講じた日付とその内容 | 特に無し | | | 特に無し | | | 特に無し | | | | | | | | | | | |