

山武郡市環境衛生組合

平成30年度ダイオキシン類測定結果

1. 排ガス測定

| 測定日 | 炉 | 測定対象 | 測定結果 | 基準値 |
|------------|-----|------|-------|--------------------------|
| 平成30年8月22日 | 1号炉 | 排ガス | 0.098 | 5ng-TEQ/m ³ N |
| | 2号炉 | | | |

2. 焼却灰・飛灰測定

| 測定日 | 炉 | 測定対象 | 測定結果 | 基準値 |
|------------|-----|------|------|-----------|
| 平成30年8月22日 | 1号炉 | 飛灰 | 2.2 | — |
| | 2号炉 | | 4.9 | |
| 平成30年8月22日 | 1号炉 | 焼却灰 | 0 | 3ng-TEQ/g |
| | 2号炉 | | 0 | |

※飛灰については薬剤処理をしているため埋立基準値「3ng-TEQ/g」は適用されない

3. 処分場水質及び飲料水測定

単位：pg-TEQ/ℓ

| 測定日 | 測定場所 | 測定結果 | 基準値 |
|-----------|-----------|---------|---------------------|
| 平成30年6月7日 | 観測井 No. 1 | 0.090 | 1pg-TEQ/ℓ (環境基準) |
| | 観測井 No. 2 | 0.16 | |
| | 観測井 No. 3 | 0.080 | |
| | 観測井 No. 6 | 0.11 | |
| | 観測井 No. 7 | 0.081 | |
| | 放流水 | 0.00013 | |
| | 飲料水 | 0.10 | |

※ 1ng=0.000000001g 1pg=0.000000000001g

測定者 JFE テクノリサーチ株式会社