

平成20年度 ダイオキシン類測定結果一覧表

(1) 排ガス中のダイオキシン類測定結果

(単位 : ng-TEQ/m³N)

| 採取日 採取場所 | 平成20年 | | | | | | 平成21年 | | | |
|-------------|-------|--------|-------|--------|--------|--------|---------|---------|--------|--------|
| | 4月28日 | 5月19日 | 6月25日 | 10月17日 | 11月19日 | 12月8日 | 1月15日 | 1月29日 | 1月30日 | 3月9日 |
| 1号炉 | - | - | 0.025 | 0.023 | - | - | 0.00081 | - | - | 0.0013 |
| 2号炉 | - | 0.0013 | - | - | - | 0.0012 | - | - | - | - |
| 3号炉 | 0.024 | - | - | - | 0.022 | - | - | 0.00014 | 0.0012 | - |

- ※ 1 採取場所 各炉煙突排ガス採取口
- 2 当組合排ガス中ダイオキシン類法規制値 1ng-TEQ/m³N (平成14年12月 1日から)
- 3 当組合排ガス中ダイオキシン類公害防止協定規制値 0.5ng-TEQ/m³N

(2) 大気環境中のダイオキシン類測定結果

(単位 : pg-TEQ/m³)

| 採取日 採取場所 | 平成20年6月25日 12:00 | 平成20年12月18日 12:00 |
|----------------------|----------------------|-----------------------|
| | から 6月26日 12:00 まで | から 12月19日 12:00 まで |
| 羽村市立第三中学校(屋上)(羽村市内) | 0.031 | 0.018 |
| 羽村市立松林小学校(屋上)(羽村市内) | 0.026 | 0.023 |
| 羽村市あさひ公園 (地上)(羽村市内) | 0.027 | 0.016 |
| 瑞穂町立第四小学校(屋上)(瑞穂町内) | 0.027 | 0.024 |
| 瑞穂町むさしの会館 (地上)(瑞穂町内) | 0.026 | 0.026 |

- ※ 1 環境基準値 0.6pg-TEQ/m³[平成12年1月15日施行(ダイオキシン類対策特別措置法)]

(3) 焼却灰含有試験(飛灰中のダイオキシン類)及び採取箇所

- 平成20年 5月15日 2.1 ng-TEQ/g [薬剤処理(重金属固定剤噴霧)後]
- 平成20年 7月16日 2.1 ng-TEQ/g [飛灰搬出車両(飛灰)]
- 平成20年 10月17日 0.89 ng-TEQ/g [薬剤処理(重金属固定剤噴霧)後]
- 平成21年 1月26日 1.9 ng-TEQ/g [飛灰搬出車両(飛灰)]

※ 当施設は、薬剤処理をしているため、規制対象外。また、18年7月以降はエコセメントの原料としているため、規制対象外。

(4) 放流水含有試験(放流水中のダイオキシン類)

平成20年 4月28日 0.085pg-TEQ/l

- ※ 1 採取箇所 再利用水槽
- ※ 2 当施設は、水質基準適用特定施設外のため、規制対象外。