

令和 7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)

| 採取場所 \ 採取日 | 令和 7年 | | | | | | | | 令和 8年 |
|------------|-------|-------|-------|-------|-------|--|--|--|-------|
| | 4月28日 | 5月29日 | 6月24日 | 7月16日 | 9月17日 | | | | |
| 1 号 炉 | — | — | 0.042 | — | 0.037 | | | | |
| 2 号 炉 | — | 0.030 | — | — | — | | | | |
| 3 号 炉 | 0.020 | — | — | 0.033 | — | | | | |

- ※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 1.0ng-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 0.05ng-TEQ/m³N (令和元年 5月 8日から)

(2) 大気環境中のダイオキシン類測定結果

(単位 : pg-TEQ/m³)

| 採取場所 \ 採取日 | 令和7年6月23日 12:00 から 6月24日 12:00 まで | |
|---------------------------|---|--|
| | | |
| 羽村市立羽村第三中学校 (屋上)(羽村市内) | 0.016 | |
| 羽村市立松林小学校 (屋上)(羽村市内) | 0.011 | |
| 羽村市立あさひ公園 (地上)(羽村市内) | 0.0095 | |
| 瑞穂町立瑞穂第四小学校 (屋上)(瑞穂町内) | 0.020 | |
| 瑞穂町富士見公園 (地上)(瑞穂町内) | 0.0099 | |

- ※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

令和 7年 4月 24日 2.9ng-TEQ/g [薬剤処理(重金属固定剤)後]

令和 7年 7月 14日 7.2ng-TEQ/g [飛灰搬出車両(薬剤未処理)]

- ※1 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)

令和 7年 4月 23日 0.013pg-TEQ/l(リットル)

- ※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。