

名越クリーンセンター 焼却施設の維持管理状況

平成 25 年 9 月分

| 項 目 | 内 容 | | | |
|------------------------------|-------------|----------------|------------------|--------|
| 処分した一般廃棄物の種類 | 都 市 ご み | | | |
| 処分した一般廃棄物の数量 | 609.90 ト ン | | | |
| 燃焼室中の 燃焼ガスの温度 | 測定位置 | 焼却炉内 別図—① | | |
| | 測定 年月日 | 1号炉 | | |
| | | 2号炉 | 9月 1日～6日、26日～30日 | |
| | 測定結果 | 1号炉 | 月平均値 | ℃ |
| | | 2号炉 | 月平均値 | 903 ℃ |
| 集じん器に流入する 燃焼ガスの温度 | 測定位置 | ろ過式集じん器入口 別図—② | | |
| | 測定 年月日 | 1号炉 | | |
| | | 2号炉 | 9月 1日～6日、26日～30日 | |
| | 測定結果 | 1号炉 | 月平均値 | ℃ |
| | | 2号炉 | 月平均値 | 195 ℃ |
| 排ガス中の 一酸化炭素濃度 | 測定位置 | ろ過式集じん器出口 別図—③ | | |
| | 測定 年月日 | 1号炉 | | |
| | | 2号炉 | 9月 1日～6日、26日～30日 | |
| | 測定結果 | 1号炉 | 月平均値 | ppm |
| | | 2号炉 | 月平均値 | 35 ppm |
| 冷却設備、排ガス処理設備 に堆積したばいじんの除去 | 除去した 年月日 | 1号炉 | | |
| | | 2号炉 | 9月 12日、13日 | |

※ 測定年月日…測定結果の得られた年月日

※ 月平均値…測定日平均値の当該月の合計値を当該測定日数で除して得た値

名越クリーンセンター 焼却施設の維持管理状況

平成25年9月

| 日 | 曜日 | 燃烧ガス温度 | | | 集じん器に流入する燃烧ガスの温度 | | | 排ガス中のCO濃度 | | |
|----|----|--------|-----|-------------------|------------------|-----|-------------------|-----------|-----|-------------------|
| | | 測定結果 | | 測定位置 | 測定結果 | | 測定位置 | 測定結果 | | 測定位置 |
| | | 1号炉 | 2号炉 | | 1号炉 | 2号炉 | | 1号炉 | 2号炉 | |
| 1 | 日 | 工事 | 917 | 焼却炉内中央 別図 ① | 工事 | 194 | 集じん器入口 別図 ② | 工事 | 27 | 集じん器出口 別図 ③ |
| 2 | 月 | 工事 | 894 | | 工事 | 193 | | 工事 | 29 | |
| 3 | 火 | 工事 | 895 | | 工事 | 196 | | 工事 | 33 | |
| 4 | 水 | 工事 | 898 | | 工事 | 194 | | 工事 | 25 | |
| 5 | 木 | 工事 | 906 | | 工事 | 194 | | 工事 | 34 | |
| 6 | 金 | 工事 | 895 | | 工事 | 196 | | 工事 | 32 | |
| 7 | 土 | 工事 | 工事 | | 工事 | 工事 | | 工事 | 工事 | |
| 8 | 日 | 工事 | 工事 | | 工事 | 工事 | | 工事 | 工事 | |
| 9 | 月 | 工事 | 工事 | | 工事 | 工事 | | 工事 | 工事 | |
| 10 | 火 | 工事 | 工事 | | 工事 | 工事 | | 工事 | 工事 | |
| 11 | 水 | 工事 | 工事 | | 工事 | 工事 | | 工事 | 工事 | |
| 12 | 木 | 工事 | 工事 | | 工事 | 工事 | | 工事 | 工事 | |
| 13 | 金 | 工事 | 工事 | | 工事 | 工事 | | 工事 | 工事 | |
| 14 | 土 | 工事 | 工事 | | 工事 | 工事 | | 工事 | 工事 | |
| 15 | 日 | 工事 | 工事 | | 工事 | 工事 | | 工事 | 工事 | |
| 16 | 月 | 工事 | 工事 | | 工事 | 工事 | | 工事 | 工事 | |
| 17 | 火 | 工事 | 工事 | | 工事 | 工事 | | 工事 | 工事 | |
| 18 | 水 | 工事 | 工事 | | 工事 | 工事 | | 工事 | 工事 | |
| 19 | 木 | 工事 | 工事 | | 工事 | 工事 | | 工事 | 工事 | |
| 20 | 金 | 工事 | 工事 | | 工事 | 工事 | | 工事 | 工事 | |
| 21 | 土 | 工事 | 工事 | | 工事 | 工事 | | 工事 | 工事 | |
| 22 | 日 | 工事 | 工事 | | 工事 | 工事 | | 工事 | 工事 | |
| 23 | 月 | 工事 | 工事 | | 工事 | 工事 | | 工事 | 工事 | |
| 24 | 火 | 工事 | 工事 | | 工事 | 工事 | | 工事 | 工事 | |
| 25 | 水 | 工事 | 工事 | | 工事 | 工事 | | 工事 | 工事 | |
| 26 | 木 | 工事 | 899 | | 工事 | 196 | | 工事 | 16 | |
| 27 | 金 | 工事 | 898 | | 工事 | 196 | | 工事 | 31 | |
| 28 | 土 | 工事 | 908 | | 工事 | 196 | | 工事 | 49 | |
| 29 | 日 | 工事 | 907 | | 工事 | 196 | | 工事 | 58 | |
| 30 | 月 | 工事 | 918 | | 工事 | 196 | | 工事 | 52 | |
| | | | | | | | | | | |
| 平均 | | | 903 | | 195 | | 35 | | | |

名越クリーンセンター焼却施設の維持管理状況

平成25年9月

| 日 | 曜日 | 焼却量 (トン) | | 冷却設備・排ガス設備に 堆積したばいじんの除去 実施日 | | 排ガス採取 実施日 | | 備考 |
|----|----|----------|--------|-----------------------------------|-----|--------------|-----|----|
| | | 1号炉 | 2号炉 | 1号炉 | 2号炉 | 1号炉 | 2号炉 | |
| 1 | 日 | 工事 | 53.66 | | | | | |
| 2 | 月 | 工事 | 55.11 | | | | 実施 | |
| 3 | 火 | 工事 | 60.43 | | | | | |
| 4 | 水 | 工事 | 58.92 | | | | | |
| 5 | 木 | 工事 | 62.89 | | | | | |
| 6 | 金 | 工事 | 60.06 | | | | | |
| 7 | 土 | 工事 | 工事 | | | | | |
| 8 | 日 | 工事 | 工事 | | | | | |
| 9 | 月 | 工事 | 工事 | | | | | |
| 10 | 火 | 工事 | 工事 | | | | | |
| 11 | 水 | 工事 | 工事 | | | | | |
| 12 | 木 | 工事 | 工事 | | 実施 | | | |
| 13 | 金 | 工事 | 工事 | | 実施 | | | |
| 14 | 土 | 工事 | 工事 | | | | | |
| 15 | 日 | 工事 | 工事 | | | | | |
| 16 | 月 | 工事 | 工事 | | | | | |
| 17 | 火 | 工事 | 工事 | | | | | |
| 18 | 水 | 工事 | 工事 | | | | | |
| 19 | 木 | 工事 | 工事 | | | | | |
| 20 | 金 | 工事 | 工事 | | | | | |
| 21 | 土 | 工事 | 工事 | | | | | |
| 22 | 日 | 工事 | 工事 | | | | | |
| 23 | 月 | 工事 | 工事 | | | | | |
| 24 | 火 | 工事 | 工事 | | | | | |
| 25 | 水 | 工事 | 工事 | | | | | |
| 26 | 木 | 工事 | 45.68 | | | | | |
| 27 | 金 | 工事 | 54.71 | | | | | |
| 28 | 土 | 工事 | 53.39 | | | | | |
| 29 | 日 | 工事 | 51.39 | | | | | |
| 30 | 月 | 工事 | 53.66 | | | | | |
| | | | | | | | | |
| 小計 | | 0.00 | 609.90 | 0回 | 2回 | 0回 | 1回 | |
| 合計 | | 609.90 | | | | | | |

名越クリーンセンター焼却施設の維持管理

平成 25 年 9 月

| 項 目 | 内 容 | | | |
|----------------------------|-------|------------------|-----------------|--------------------------|
| 排ガス中のばい煙量又は、 ばい煙濃度に係るもの | 採取位置 | ろ過式集じん器出口 図示-③ | | |
| | 採取年月日 | 1号炉 | | |
| | | 2号炉 | 平成 25 年 9 月 2 日 | |
| | 測定年月日 | 平成 25 年 9 月 17 日 | | |
| | 硫黄酸化物 | 測定結果 | 1号炉 | m ³ N/h |
| | | | 2号炉 | 0.055 m ³ N/h |
| | ばいじん | 測定結果 | 1号炉 | g/m ³ N |
| | | | 2号炉 | g/m ³ N |
| | 塩化水素 | 測定結果 | 1号炉 | mg/m ³ N |
| | | | 2号炉 | mg/m ³ N |
| 窒素酸化物 | 測定結果 | 1号炉 | ppm | |
| | | 2号炉 | ppm | |

* 採取位置……測定に係る排ガスを採取した位置

* 採取年月日……測定に係る排ガスを採取した年月日

* 測定年月日……測定結果の得られた年月日