

○浜北清掃センター維持管理の状況に関する情報

【2012年4月】

・一般廃棄物の種類及び処理量

| 廃棄物の種類 | 90t | 40t-1 | 40t-2 | 計 | 単位 | 備考 |
|--------|----------|-------|-------|----------|-----|----|
| 可燃ごみ | 1,762.10 | 76.79 | 60.26 | 1,899.15 | t/月 | |
| 計 | 1,762.10 | 76.79 | 60.26 | | t/月 | |

・炉内の燃焼温度等

| 項目 | 90t | 40t-1 | 40t-2 | 単位 | 測定位置 | 結果取得日 | 備考 |
|-------------|-------|-------|-------|-----|-------|-------|--------------|
| 燃焼ガス温度 | 964 | 808 | 825 | °C | 炉出口 | 5月1日 | 連続測定 of 月平均値 |
| 集塵機流入ガス温度 | 179.0 | 189.5 | 189.3 | °C | 集塵機入口 | 5月1日 | " |
| 排ガス中一酸化炭素濃度 | 0.8 | 36.7 | 43.9 | ppm | 煙突入口 | 5月1日 | " |

(排ガス中一酸化炭素濃度は酸素濃度12%換算値)

・堆積ばいじんの除去日

ろ過式集じん機の除じんは、空気式自動洗浄装置により毎日実施する。

・排ガスの測定結果

| 項目 | 90t | 40t-1 | 40t-2 | 単位 | 備考 |
|----------------------------|-----|------------|-------|-----------------------------------|----|
| 採取位置 | - | 煙突 | - | - | |
| 採取年月日 | - | 平成24年4月12日 | - | - | |
| 結果取得年月日 | - | 平成24年4月25日 | - | - | |
| ばいじん濃度 | - | 0.02 | - | g/m ³ N | |
| 硫黄酸化物(SO _x) K値 | - | 0.02 | - | - | |
| 窒素酸化物(NO _x)濃度 | - | 120 | - | cm ³ /m ³ N | |
| 塩化水素(HCl)濃度 | - | 25 | - | mg/m ³ N | |
| 採取年月日 | - | - | - | - | |
| 結果取得年月日 | - | - | - | - | |
| ダイオキシン類 | - | - | - | ng-TEQ/m ³ | |
| 一酸化炭素(CO)濃度 | - | - | - | ppm | |

(ばいじん、窒素酸化物、塩化水素、一酸化炭素及びダイオキシン類は酸素濃度12%換算値)