

産業廃棄物施設の維持管理に関する情報の公開（平成28年度）

| | |
|-------|----------------|
| 施設名称 | 中間処理施設-焼却工場 |
| 施設の種類 | 産業廃棄物の焼却施設 |
| 施設の住所 | 静岡県富士市依田橋333-2 |

| 処分した産業廃棄物の各月ごとの種類及び数量 (単位: kg) | 産業廃棄物の種類 | 日付 | H28.4 | H28.5 | H28.6 | H28.7 | H28.8 | H28.9 | H28.10 | H28.11 | H28.12 | H29.1 | H29.2 | H29.3 |
|-----------------------------------|----------|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|--------|--------|-------|-------|-------|
| | | 廃プラスチック類 | 5556 | 2971 | 1796 | 1785 | 1570 | 1347 | 4723 | 2614 | 1299 | 1415 | 1360 | 2223 |
| | | 紙くず | | | | | | | | | | | | |
| | | 木くず | | | | | | | | | | | | |
| | | 繊維くず | | | | | | | | | | | | |
| | | 汚泥 | | | | | | | | | | | | |
| 感染性廃棄物 | 5691 | 6520 | 6157 | 5946 | 6558 | 6727 | 6583 | 6671 | 6985 | 6774 | 7187 | 10485 | | |

| | | | | | | | | | | | | | | |
|-------------|------------|---------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|--------|--------|-------|-------|-------|--|
| 燃焼室中の燃焼ガス温度 | 測定位置 | 燃焼室中段付近 | | | | | | | | | | | | |
| | 測定結果の得られた日 | H27.4 | H27.5 | H27.6 | H27.7 | H27.8 | H27.9 | H27.10 | H27.11 | H27.12 | H28.1 | H28.2 | H28.3 | |
| | 測定結果(°C) | 連続測定中 | | | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | |
|-----------------|------------|-------------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|--------|--------|-------|-------|-------|--|
| 集じん器に流入する燃焼ガス温度 | 測定位置 | バクフィルター入口付近 | | | | | | | | | | | | |
| | 測定結果の得られた日 | H27.4 | H27.5 | H27.6 | H27.7 | H27.8 | H27.9 | H27.10 | H27.11 | H27.12 | H28.1 | H28.2 | H28.3 | |
| | 測定結果(°C) | 連続測定中 | | | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | |
|-----------------------|------------|------------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|--------|--------|-------|-------|-------|--|
| 煙突から排出される排ガス中の一酸化炭素濃度 | 測定位置 | 煙道の排ガス採取位置 | | | | | | | | | | | | |
| | 測定結果の得られた日 | H27.4 | H27.5 | H27.6 | H27.7 | H27.8 | H27.9 | H27.10 | H27.11 | H27.12 | H28.1 | H28.2 | H28.3 | |
| | 測定結果(PPm) | 連続測定中 | | | | | | | | | | | | |

| | | | |
|----------------|-------------------------------|-------------|--|
| 排ガス中のダイオキシン類濃度 | 測定位置 | 煙道の排ガス採取位置 | |
| | 排ガスを採取した年月日 | 平成28年11月29日 | |
| | 測定結果の得られた年月日 | 平成28年12月14日 | |
| | 測定結果(ng-TEQ/m ³ N) | 0.48 | |

| | | | |
|---------------------------|------------------------------|------------|-------------|
| 排ガス中のばい煙濃度 | 測定位置 | 煙道の排ガス採取位置 | |
| | 排ガスを採取した年月日 | 平成28年4月6日 | 平成28年11月29日 |
| | 測定結果の得られた年月日 | 平成28年4月12日 | 平成28年12月16日 |
| | ばいじん(g/m ³ N) | 0.01未満 | 0.01未満 |
| | 窒素酸化物(voiPPm) | 67 | 71 |
| | 硫黄酸化物排出量(m ³ N/h) | 0.051未満 | 0.056未満 |
| | 硫黄酸化物(voiPPm) | 6未満 | 6未満 |
| 塩化水素(mg/m ³ N) | 10未満 | 10未満 | |

| | | |
|---------|---------|-------------|
| ばいじん除去日 | 煙道 | 平成28年12月29日 |
| | 冷却塔 | 平成28年12月9日 |
| | バグフィルター | 常時排出 |
| | 二次燃焼炉 | 毎週月曜日 |