

焼却施設維持管理記録

平成29年1月分  
 (株) 矢敷環境保全 琴海焼却炉

1、焼却した廃棄物数量

|               | 種類                             | 数量   | 単位 |
|---------------|--------------------------------|------|----|
| 産業廃棄物         | 廃油                             | 15.6 | トン |
|               | 廃プラスチック類<br>木くず<br>紙くず<br>繊維くず | 11.7 | トン |
|               | 廃アルカリ                          | 3.9  | トン |
|               | 汚泥                             | 0    | トン |
| 特別管理<br>産業廃棄物 | 廃油                             | 0    | トン |
|               | 汚泥                             | 0    | トン |
|               | 感染性廃棄物                         | 300  | kg |

2、燃焼ガス、排ガス、CO濃度の測定値

|      | 測定位置      | 数値(平均) | 単位  |
|------|-----------|--------|-----|
| 燃焼ガス | 2次燃焼室     | 850    | °C  |
| 排ガス  | バグフィルター出口 | 170    | °C  |
| CO濃度 | 排気口       | 10     | ppm |

3、ばいじん除去の実施状況

|            |            |
|------------|------------|
| ばいじんを除去した日 | 平成29年1月24日 |
|------------|------------|

4、排ガス分析結果

| 採取した年月日    | 平成28年11月9日                   | 平成28年4月28日             |
|------------|------------------------------|------------------------|
| 測定結果が得られた日 | 平成28年12月6日                   | 平成28年5月9日              |
| ダイオキシン類    | 0.018ng-TEQ/m <sup>3</sup> N |                        |
| ばいじん       | 0.15g/m <sup>3</sup> N       | 0.12g/m <sup>3</sup> N |
| 硫黄酸化物      | 0.097m <sup>3</sup> N/h      | 0.01m <sup>3</sup> N/h |
| 窒素酸化物      | 18volppm                     | 56volppm               |
| 塩化水素       | 4.4mg/m <sup>3</sup> N       | 2.6mg/m <sup>3</sup> N |

焼却施設維持管理記録

平成29年2月分  
 (株) 矢数環境保全 琴海焼却炉

1、焼却した廃棄物数量

| 種類            |                                | 数量   | 単位 |
|---------------|--------------------------------|------|----|
| 産業廃棄物         | 廃油                             | 22.8 | トン |
|               | 廃プラスチック類<br>木くず<br>紙くず<br>繊維くず | 17.1 | トン |
|               | 廃アルカリ                          | 5.7  | トン |
|               | 汚泥                             | 0.06 | トン |
| 特別管理<br>産業廃棄物 | 廃油                             | 0    | トン |
|               | 汚泥                             | 0    | トン |
|               | 感染性廃棄物                         | 790  | kg |

2、燃焼ガス、排ガス、CO濃度の測定値

|      | 測定位置      | 数値(平均) | 単位  |
|------|-----------|--------|-----|
| 燃焼ガス | 2次燃焼室     | 850    | °C  |
| 排ガス  | バグフィルター出口 | 170    | °C  |
| CO濃度 | 排気口       | 10     | ppm |

3、ばいじん除去の実施状況

|            |            |
|------------|------------|
| ばいじんを除去した日 | 平成29年2月20日 |
|------------|------------|

4、排ガス分析結果

| 採取した年月日    | 平成28年11月9日                   | 平成28年4月28日             |
|------------|------------------------------|------------------------|
| 測定結果が得られた日 | 平成28年12月6日                   | 平成28年5月9日              |
| ダイオキシン類    | 0.018ng-TEQ/m <sup>3</sup> N |                        |
| ばいじん       | 0.15g/m <sup>3</sup> N       | 0.12g/m <sup>3</sup> N |
| 硫黄酸化物      | 0.097m <sup>3</sup> N/h      | 0.01m <sup>3</sup> N/h |
| 窒素酸化物      | 18volppm                     | 56volppm               |
| 塩化水素       | 4.4mg/m <sup>3</sup> N       | 2.6mg/m <sup>3</sup> N |

焼却施設維持管理記録

平成29年3月分  
 (株)矢敷環境保全琴海焼却炉

1、焼却した廃棄物数量

|               | 種類                             | 数量   | 単位 |
|---------------|--------------------------------|------|----|
| 産業廃棄物         | 廃油                             | 21.6 | トン |
|               | 廃プラスチック類<br>木くず<br>紙くず<br>繊維くず | 16.2 | トン |
|               | 廃アルカリ                          | 5.4  | トン |
|               | 汚泥                             | 0.01 | トン |
| 特別管理<br>産業廃棄物 | 廃油                             | 0.79 | トン |
|               | 汚泥                             | 0    | トン |
|               | 感染性廃棄物                         | 710  | kg |

2、燃焼ガス、排ガス、CO濃度の測定値

|      | 測定位置      | 数値(平均) | 単位  |
|------|-----------|--------|-----|
| 燃焼ガス | 2次燃焼室     | 850    | °C  |
| 排ガス  | バグフィルター出口 | 170    | °C  |
| CO濃度 | 排気口       | 10     | ppm |

3、ばいじん除去の実施状況

|            |            |
|------------|------------|
| ばいじんを除去した日 | 平成28年9月28日 |
|------------|------------|

4、排ガス分析結果

| 採取した年月日    | 平成28年11月9日                   | 平成28年4月28日             |
|------------|------------------------------|------------------------|
| 測定結果が得られた日 | 平成28年12月6日                   | 平成28年5月9日              |
| ダイオキシン類    | 0.018ng-TEQ/m <sup>3</sup> N |                        |
| ばいじん       | 0.15g/m <sup>3</sup> N       | 0.12g/m <sup>3</sup> N |
| 硫黄酸化物      | 0.097m <sup>3</sup> N/h      | 0.01m <sup>3</sup> N/h |
| 窒素酸化物      | 18volppm                     | 56volppm               |
| 塩化水素       | 4.4mg/m <sup>3</sup> N       | 2.6mg/m <sup>3</sup> N |