

産業廃棄物焼却施設維持管理記録表(2014年8月分)

| | |
|------|------------|
| 事業所名 | ㈱ダイセル 新井工場 |
| 施設名 | 排水焼却施設 |
| 連絡先 | 新井工場 エネルギー |

| 測定年月日 | 測定項目 | | | |
|-----------|-----------|--------------|---------------|-----|
| | 燃焼ガス温度 °C | ガス冷出口ガス温度 °C | 排ガス中のCO濃度 ppm | 備考 |
| 2014/8/1 | 32 | 29 | 0 | 停止中 |
| 2014/8/2 | 33 | 29 | 0 | 停止中 |
| 2014/8/3 | 32 | 29 | 0 | 停止中 |
| 2014/8/4 | 32 | 29 | 0 | 停止中 |
| 2014/8/5 | 33 | 30 | 0 | 停止中 |
| 2014/8/6 | 32 | 30 | 0 | 停止中 |
| 2014/8/7 | 32 | 29 | 0 | 停止中 |
| 2014/8/8 | 29 | 27 | 0 | 停止中 |
| 2014/8/9 | 25 | 24 | 0 | 停止中 |
| 2014/8/10 | 26 | 24 | 0 | 停止中 |
| 2014/8/11 | 27 | 26 | 0 | 停止中 |
| 2014/8/12 | 27 | 25 | 0 | 停止中 |
| 2014/8/13 | 27 | 25 | 0 | 停止中 |
| 2014/8/14 | 29 | 26 | 0 | 停止中 |
| 2014/8/15 | 30 | 27 | 0 | 停止中 |
| 2014/8/16 | 28 | 26 | 0 | 停止中 |
| 2014/8/17 | 26 | 24 | 0 | 停止中 |
| 2014/8/18 | 27 | 25 | 0 | 停止中 |
| 2014/8/19 | 29 | 27 | 0 | 停止中 |
| 2014/8/20 | 30 | 28 | 0 | 停止中 |
| 2014/8/21 | 30 | 28 | 0 | 停止中 |
| 2014/8/22 | 31 | 29 | 0 | 停止中 |
| 2014/8/23 | 29 | 27 | 0 | 停止中 |
| 2014/8/24 | 28 | 26 | 0 | 停止中 |
| 2014/8/25 | 27 | 25 | 0 | 停止中 |
| 2014/8/26 | 26 | 24 | 0 | 停止中 |
| 2014/8/27 | 25 | 23 | 0 | 停止中 |
| 2014/8/28 | 25 | 23 | 0 | 停止中 |
| 2014/8/29 | 25 | 23 | 0 | 停止中 |
| 2014/8/30 | 25 | 23 | 0 | 停止中 |
| 2014/8/31 | 25 | 23 | 0 | 停止中 |

| | | | |
|--------------|-------|------------------------|------------|
| 月間の 総稼動時間 | 0 h/M | 月間の廃棄物(焼却物) の種類及び数量 | 廃液類: 0 T/M |
|--------------|-------|------------------------|------------|

| 排ガスの 分析結果 | 採取日 | 報告日 | ばい煙量 | | ばい煙濃度 | | ダイオキシン類濃度 |
|--------------|---------|-----|------------------------------|------------------------------|--------------|---------------------------|------------------------------|
| | | | 湿りガス量 Nm ³ /hr | 硫酸化物 m ³ (N)/h | 窒素酸化物 ppm | ばいじん g/Nm ³ | 排ガス(ng-TEQ/Nm ³) |
| | 採取場所 | | 乾きガス量 Nm ³ /hr | 塩化水素 mg/Nm ³ | | | (ng-TEQ/Nm ³) |
| | 排ガス出口煙道 | | | | | | |