産業廃棄物焼却施設維持管理記録表(2014年9月度)

| 事業所名 | 株式会社 ダイセル 大竹工場 |
|------|----------------|
| 施設名 | 廃棄物焼却炉(5号焼却炉) |
| 連絡先 | 大竹工場 エネルギー部 |

| | | | | 測定項目 | | | | |
|-----------|----------|-------|-----------------|------|-------------|-----|-----|---|
| 測定年月日 | 燃焼ガス温度 ℃ | | 排ガス中の C O濃度 ppm | | 集塵機流入ガス温度 ℃ | | 備考 | |
| | 最大値 | 最小値 | 最大値 | 最小値 | 平均值 | 最大値 | 最小値 | |
| 2014/9/1 | 877 | 825 | 48 | 3 | 16 | 190 | 186 | |
| 2014/9/2 | 879 | 863 | 40 | 2 | 19 | 189 | 186 | |
| 2014/9/3 | 889 | 838 | 58 | 5 | 20 | 190 | 186 | |
| 2014/9/4 | 878 | 842 | 33 | 0 | 8 | 190 | 187 | |
| 2014/9/5 | 883 | 833 | 522 | 0 | 35 | 191 | 185 | |
| 2014/9/6 | 885 | 861 | 4 | 0 | 1 | 189 | 184 | |
| 2014/9/7 | 905 | 881 | 2 | 0 | 0 | 189 | 186 | |
| 2014/9/8 | 936 | 881 | 0 | 0 | 0 | 190 | 186 | |
| 2014/9/9 | 1,000 | 924 | 6 | 0 | 0 | 189 | 186 | |
| 2014/9/10 | 971 | 952 | 0 | 0 | 0 | 189 | 187 | |
| 2014/9/11 | 987 | 956 | 14 | 0 | 1 | 189 | 186 | |
| 2014/9/12 | 986 | 950 | 0 | 0 | 0 | 189 | 186 | |
| 2014/9/13 | 967 | 933 | 0 | 0 | 0 | 188 | 186 | |
| 2014/9/14 | 976 | 937 | 1 | 0 | 0 | 189 | 186 | |
| 2014/9/15 | 979 | 929 | 3 | 0 | 1 | 189 | 186 | |
| 2014/9/16 | 938 | 908 | 0 | 0 | 0 | 189 | 187 | |
| 2014/9/17 | 920 | 894 | 0 | 0 | 0 | 190 | 184 | |
| 2014/9/18 | 907 | 891 | 0 | 0 | 0 | 189 | 186 | |
| 2014/9/19 | 927 | 896 | 0 | 0 | 0 | 189 | 186 | |
| 2014/9/20 | 955 | 915 | 11 | 0 | 2 | 189 | 186 | |
| 2014/9/21 | 948 | 932 | 17 | 5 | 10 | 188 | 186 | |
| 2014/9/22 | 944 | 926 | 10 | 1 | 5 | 188 | 185 | |
| 2014/9/23 | 950 | 904 | 10 | 0 | 4 | 189 | 185 | |
| 2014/9/24 | 1,013 | 915 | 17 | 0 | 6 | 189 | 175 | |
| 2014/9/25 | 1,053 | 1,006 | 0 | 0 | 0 | 189 | 185 | |
| 2014/9/26 | 1,062 | 1,022 | 1 | 0 | 0 | 190 | 187 | |
| 2014/9/27 | 1,087 | 1,045 | 7 | 0 | 1 | 190 | 187 | |
| 2014/9/28 | 1,084 | 1,024 | 105 | 0 | 6 | 190 | 186 | |
| 2014/9/29 | 1,057 | 957 | 0 | 0 | 0 | 188 | 185 | |
| 2014/9/30 | 993 | 976 | 0 | 0 | 0 | 187 | 185 | |
| | | | | _ | | | | • |
| 平均 | 961 | 921 | 30 | 1 | 5 | 189 | 186 | |

| 月間の 総稼動時間 | 720 h/M | 月間の廃棄物(焼却物) の種類及び数量 | 廃油: | 915.3 | T/M | |
|--------------|---------|------------------------|-----|-------|-----|--|
|--------------|---------|------------------------|-----|-------|-----|--|

| | 採取日 | 報告日 | ばい | 煙量 | ばい炊 | | | ダイオキシン |)類濃度 |
|------|-----|-----|--------|--------|-------|---------|-----|--------|------------|
| 排ガスの | 1 | _ | 湿りガス量 | 乾きガス量 | ばいじん | 塩化水素 | 採取日 | 報告日 | 排ガス中濃度 |
| 分析結果 | 採取 | 場所 | Nm³/hr | Nm³/hr | g/Nm³ | mg/Nm³ | _ | - | ng-TEQ/Nm³ |
| | - | _ | _ | _ | _ | _ | _ | _ | _ |

測定は年6回 測定は年2回

測定は年1回

| 排ガスの連続 | 硫黄酸化物 | 窒素酸化物 |
|--------|----------|----------|
| 計測結果 | 平均値(ppm) | 平均値(ppm) |
| 미생기까지 | 0.05 | 92 4 |