

産業廃棄物焼却施設維持管理記録表(2024年9月分)

温度の連続データについては、構内の環境用役課にて閲覧できます。

| | |
|------|---------------|
| 事業所名 | 住友化学(株)大分工場 |
| 施設名 | CTプラント |
| 記入者 | 若林 幸雄 |
| 連絡先 | 050-3505-0271 |

| 測定年月日 | 測定項目 | | | | | 備考 (排ガス処理設備の清掃) |
|-----------|----------------|-------------------|-----|------|-----------------------|--------------------|
| | 燃焼ガス 温度(°C) | 排ガスのCO濃度(ppm)(注1) | | | 洗浄塔出口 ガス温度 (°C) | |
| | | 平均値 | 最大値 | 最小値 | 平均値 | |
| 2024/9/1 | 874.8 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 84.7 | |
| 2024/9/2 | 868.6 | 1109.7 | 0.0 | 0.4 | 84.2 | 廃油焼却開始時瞬間的にCO濃度上昇 |
| 2024/9/3 | 873.9 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 84.0 | |
| 2024/9/4 | 872.1 | 2.1 | 0.0 | 0.0 | 83.8 | |
| 2024/9/5 | 868.9 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 85.3 | |
| 2024/9/6 | 869.8 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 85.9 | |
| 2024/9/7 | 870.6 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 85.9 | |
| 2024/9/8 | 870.5 | 7.9 | 0.0 | 1.3 | 85.6 | |
| 2024/9/9 | 869.8 | 9.1 | 0.0 | 2.9 | 77.8 | |
| 2024/9/10 | 857.7 | 68.8 | 0.0 | 0.7 | 85.9 | |
| 2024/9/11 | 858.6 | 16.6 | 0.0 | 0.0 | 85.5 | |
| 2024/9/12 | 862.2 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 85.9 | |
| 2024/9/13 | 859.7 | 11.9 | 0.0 | 3.0 | 85.8 | |
| 2024/9/14 | 859.7 | 16.9 | 0.0 | 5.2 | 85.8 | |
| 2024/9/15 | 860.0 | 36.5 | 0.0 | 10.9 | 85.9 | |
| 2024/9/16 | 859.7 | 34.4 | 0.0 | 8.1 | 86.0 | |
| 2024/9/17 | 860.4 | 17.7 | 0.0 | 4.4 | 86.0 | |
| 2024/9/18 | 859.6 | 30.4 | 0.0 | 5.9 | 76.9 | |
| 2024/9/19 | 860.6 | 24.7 | 0.0 | 9.6 | 62.6 | |
| 2024/9/20 | 867.0 | 16.2 | 0.0 | 1.3 | 72.9 | |
| 2024/9/21 | 865.7 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 83.4 | |
| 2024/9/22 | 859.9 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 83.5 | |
| 2024/9/23 | 860.2 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 83.4 | |
| 2024/9/24 | 860.6 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 83.6 | |
| 2024/9/25 | 860.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 83.6 | |
| 2024/9/26 | 869.4 | 10.1 | 0.0 | 0.1 | 83.4 | |
| 2024/9/27 | 880.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 83.4 | |
| 2024/9/28 | 880.2 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 83.3 | |
| 2024/9/29 | 880.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 83.3 | |
| 2024/9/30 | 876.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 83.9 | |

注1) 排ガスのCO濃度基準(100ppm以下)は適用外

| | | | |
|--------------|-------------|------------------------|-----------------------------------|
| 月間の 総稼働時間 | 720h/M(30日) | 月間の廃棄物(焼却物)の 種類及び数量 | 廃油:156T/M 廃アルカリ(アルカリ排水):912T/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 | 硫酸化物 | 窒素酸化物 | ばいじん | 排ガス(ng-TEQ/Nm3) |
| | 採取場所 | | - | - | - | - | - |
| | CT煙道 | | 乾きガス量 | 塩化水素 | 塩素 | 全水銀 | |
| | | - | - | - | - | | |

産業廃棄物焼却施設維持管理記録表(2024年9月分)

温度の連続データについては、構内の環境用役課にて閲覧できます。

| | |
|------|---------------|
| 事業所名 | 住友化学㈱大分工場 |
| 施設名 | ST-1プラント |
| 記入者 | 若林 幸雄 |
| 連絡先 | 050-3505-0271 |

| 測定年月日 | 測定項目 | | | | | 備考 (排ガス処理設備の清掃) |
|-----------|----------------|---------------|-----|-----|-------------------|--------------------|
| | 燃焼ガス 温度(°C) | 排ガスのCO濃度(ppm) | | | 洗浄塔出口 ガス温度(°C) | |
| | | 平均値 | 最大値 | 最小値 | 平均値 | |
| 2024/9/1 | - | - | - | - | - | 停止中 |
| 2024/9/2 | - | - | - | - | - | 停止中 |
| 2024/9/3 | - | - | - | - | - | 停止中 |
| 2024/9/4 | - | - | - | - | - | 停止中 |
| 2024/9/5 | - | - | - | - | - | 停止中 |
| 2024/9/6 | - | - | - | - | - | 停止中 |
| 2024/9/7 | - | - | - | - | - | 停止中 |
| 2024/9/8 | - | - | - | - | - | 停止中 |
| 2024/9/9 | - | - | - | - | - | 停止中 |
| 2024/9/10 | - | - | - | - | - | 停止中 |
| 2024/9/11 | - | - | - | - | - | 停止中 |
| 2024/9/12 | - | - | - | - | - | 停止中 |
| 2024/9/13 | - | - | - | - | - | 停止中 |
| 2024/9/14 | - | - | - | - | - | 停止中 |
| 2024/9/15 | - | - | - | - | - | 停止中 |
| 2024/9/16 | - | - | - | - | - | 停止中 |
| 2024/9/17 | - | - | - | - | - | 停止中 |
| 2024/9/18 | - | - | - | - | - | 停止中 |
| 2024/9/19 | - | - | - | - | - | 停止中 |
| 2024/9/20 | - | - | - | - | - | 停止中 |
| 2024/9/21 | - | - | - | - | - | 停止中 |
| 2024/9/22 | - | - | - | - | - | 停止中 |
| 2024/9/23 | - | - | - | - | - | 停止中 |
| 2024/9/24 | - | - | - | - | - | 停止中 |
| 2024/9/25 | - | - | - | - | - | 停止中 |
| 2024/9/26 | - | - | - | - | - | 停止中 |
| 2024/9/27 | - | - | - | - | - | 停止中 |
| 2024/9/28 | - | - | - | - | - | 停止中 |
| 2024/9/29 | - | - | - | - | - | 停止中 |
| 2024/9/30 | - | - | - | - | - | 停止中 |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

| | | | |
|--------------|----------|------------------------|-------------------------------|
| 月間の 総稼働時間 | -h/-M(日) | 月間の廃棄物(焼却物)の種 類及び数量 | 廃油:-T/M 廃アルカリ(アルカリ排水):-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 | 硫酸化物 | 窒素酸化物 | ばいじん | 排ガス(ng-TEQ/Nm3) |
| | 採取場所 | | 乾きガス量 | 塩化水素 | 塩素 | | - |
| | - | | - | - | - | | |

産業廃棄物焼却施設維持管理記録表(2024年9月分)

温度の連続データについては、構内の環境用役課にて閲覧できます。

| | |
|------|---------------|
| 事業所名 | 住友化学㈱大分工場 |
| 施設名 | ST-2プラント |
| 記入者 | 若林 幸雄 |
| 連絡先 | 050-3505-0271 |

| 測定年月日 | 測定項目 | | | | | | | 備考 (排ガス処理設備の清掃) |
|-----------|---------|--------------|---------------|-----|-----|-----------------------|-----|--------------------|
| | 燃焼ガス温度 | | 排ガスのCO濃度(ppm) | | | 洗浄塔出口 ガス温度 (°C) | | |
| | キルン(°C) | 再燃焼炉 (°C) | 最大値 | 最小値 | 平均値 | 平均値 | | |
| | 平均値 | 平均値 | | | | | | |
| 2024/9/1 | - | - | - | - | - | - | 停止中 | |
| 2024/9/2 | - | - | - | - | - | - | 停止中 | |
| 2024/9/3 | - | - | - | - | - | - | 停止中 | |
| 2024/9/4 | - | - | - | - | - | - | 停止中 | |
| 2024/9/5 | - | - | - | - | - | - | 停止中 | |
| 2024/9/6 | - | - | - | - | - | - | 停止中 | |
| 2024/9/7 | - | - | - | - | - | - | 停止中 | |
| 2024/9/8 | - | - | - | - | - | - | 停止中 | |
| 2024/9/9 | - | - | - | - | - | - | 停止中 | |
| 2024/9/10 | - | - | - | - | - | - | 停止中 | |
| 2024/9/11 | - | - | - | - | - | - | 停止中 | |
| 2024/9/12 | - | - | - | - | - | - | 停止中 | |
| 2024/9/13 | - | - | - | - | - | - | 停止中 | |
| 2024/9/14 | - | - | - | - | - | - | 停止中 | |
| 2024/9/15 | - | - | - | - | - | - | 停止中 | |
| 2024/9/16 | - | - | - | - | - | - | 停止中 | |
| 2024/9/17 | - | - | - | - | - | - | 停止中 | |
| 2024/9/18 | - | - | - | - | - | - | 停止中 | |
| 2024/9/19 | - | - | - | - | - | - | 停止中 | |
| 2024/9/20 | - | - | - | - | - | - | 停止中 | |
| 2024/9/21 | - | - | - | - | - | - | 停止中 | |
| 2024/9/22 | - | - | - | - | - | - | 停止中 | |
| 2024/9/23 | - | - | - | - | - | - | 停止中 | |
| 2024/9/24 | - | - | - | - | - | - | 停止中 | |
| 2024/9/25 | - | - | - | - | - | - | 停止中 | |
| 2024/9/26 | - | - | - | - | - | - | 停止中 | |
| 2024/9/27 | - | - | - | - | - | - | 停止中 | |
| 2024/9/28 | - | - | - | - | - | - | 停止中 | |
| 2024/9/29 | - | - | - | - | - | - | 停止中 | |
| 2024/9/30 | - | - | - | - | - | - | 停止中 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

| | | | |
|--------------|----------|------------------------|-------------------------------|
| 月間の 総稼働時間 | -h/M(-日) | 月間の廃棄物(焼却物)の 種類及び数量 | 廃油:-T/M 廃アルカリ(アルカリ排水):-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 | 硫黄酸化物 | 窒素酸化物 | ばいじん | 排ガス(ng-TEQ/Nm3) |
| | 採取場所 | | - | - | - | - | - |
| | ST-2煙道 | | 乾きガス量 | 塩化水素 | ふっ素 | 全水銀 | |
| | | | - | - | - | | |