

# 産業廃棄物処理施設維持管理記録

|      |              |
|------|--------------|
| 事業所名 | 株式会社カネカ高砂工業所 |
| 施設名  | 廃液焼却炉        |
| 年    | 2021年        |
| 月 度  | 9月           |

## 1. 処分した産業廃棄物の種類及び数量

| 産業廃棄物の種類 | 処分量(t) |
|----------|--------|
| 廃油       | 1603.5 |

## 2. 燃焼ガス温度、集じん器流入ガス温度、排ガス中一酸化炭素濃度、ばいじんを除去した日

| 日付   | 燃焼ガス温度 |      |      | 集じん器流入ガス温度 |      |      | 排ガス中一酸化炭素濃度 |      |      | ばいじん除去 | 備考(運転状況の補足) |
|------|--------|------|------|------------|------|------|-------------|------|------|--------|-------------|
|      | 最低     | 最高   | 平均   | 最低         | 最高   | 平均   | 最低          | 最高   | 平均   |        |             |
| 1日   | 1423   | 1448 | 1439 | 73.8       | 74.8 | 74.3 | 49.0        | 52.7 | 50.6 |        |             |
| 2日   | 1401   | 1472 | 1439 | 71.1       | 74.8 | 73.5 | 41.0        | 66.7 | 52.9 |        |             |
| 3日   | 1426   | 1457 | 1441 | 72.5       | 74.2 | 73.2 | 46.6        | 55.6 | 50.2 |        |             |
| 4日   | 1416   | 1440 | 1429 | 72.3       | 73.7 | 73.0 | 43.5        | 55.3 | 49.8 |        |             |
| 5日   | 1412   | 1428 | 1418 | 71.9       | 73.0 | 72.5 | 44.5        | 50.1 | 48.1 |        |             |
| 6日   | 1400   | 1451 | 1412 | 72.3       | 73.6 | 72.9 | 35.3        | 49.9 | 42.6 |        |             |
| 7日   | 1400   | 1422 | 1408 | 72.6       | 74.1 | 73.3 | 33.0        | 40.5 | 37.1 |        |             |
| 8日   | 1411   | 1457 | 1433 | 73.4       | 75.2 | 74.3 | 34.9        | 61.7 | 45.9 |        |             |
| 9日   | 1427   | 1450 | 1439 | 74.3       | 75.9 | 75.3 | 49.6        | 55.0 | 52.8 |        |             |
| 10日  | 1432   | 1449 | 1438 | 75.0       | 76.2 | 75.6 | 50.3        | 53.6 | 52.0 |        |             |
| 11日  | 1425   | 1442 | 1434 | 75.4       | 76.4 | 75.9 | 50.0        | 58.8 | 53.3 |        |             |
| 12日  | 1401   | 1440 | 1411 | 75.2       | 76.3 | 75.7 | 52.3        | 60.0 | 56.5 |        |             |
| 13日  | 1400   | 1443 | 1417 | 75.4       | 76.1 | 75.7 | 50.9        | 59.0 | 55.1 |        |             |
| 14日  | 1417   | 1436 | 1427 | 75.3       | 76.0 | 75.7 | 41.5        | 62.2 | 53.3 |        |             |
| 15日  | 1428   | 1454 | 1438 | 75.4       | 76.5 | 75.8 | 39.5        | 62.1 | 42.1 |        |             |
| 16日  | 1428   | 1452 | 1439 | 75.3       | 76.5 | 75.8 | 50.9        | 60.4 | 54.2 |        |             |
| 17日  | 1427   | 1455 | 1442 | 75.3       | 76.5 | 76.1 | 50.8        | 53.8 | 52.0 |        |             |
| 18日  | 1427   | 1459 | 1444 | 75.4       | 76.6 | 76.0 | 49.3        | 59.2 | 53.7 |        |             |
| 19日  | 1432   | 1459 | 1442 | 75.4       | 76.2 | 75.7 | 42.5        | 63.3 | 46.2 |        |             |
| 20日  | 1430   | 1448 | 1438 | 75.5       | 76.3 | 75.9 | 53.8        | 66.6 | 57.6 |        |             |
| 21日  | 1433   | 1456 | 1440 | 75.3       | 76.8 | 76.0 | 50.7        | 56.5 | 53.7 |        |             |
| 22日  | 1425   | 1452 | 1439 | 76.1       | 77.2 | 76.5 | 45.3        | 60.6 | 52.4 |        |             |
| 23日  | 1408   | 1457 | 1431 | 73.7       | 76.7 | 75.2 | 44.0        | 60.6 | 50.4 |        |             |
| 24日  | 1408   | 1457 | 1427 | 73.3       | 75.5 | 74.3 | 48.4        | 58.4 | 52.3 |        |             |
| 25日  | 1444   | 1461 | 1452 | 74.9       | 75.7 | 75.3 | 55.8        | 67.6 | 60.4 |        |             |
| 26日  | 1408   | 1462 | 1434 | 74.3       | 76.0 | 75.1 | 35.9        | 61.1 | 57.1 |        |             |
| 27日  | 1404   | 1438 | 1420 | 74.1       | 76.5 | 75.3 | 53.6        | 60.2 | 56.0 |        |             |
| 28日  | 1412   | 1432 | 1420 | 75.8       | 76.8 | 76.2 | 52.3        | 57.7 | 54.8 |        |             |
| 29日  | -      | -    | -    | -          | -    | -    | -           | -    | -    |        | MC 計画S/D    |
| 30日  | -      | -    | -    | -          | -    | -    | -           | -    | -    |        | MC 計画S/U    |
| 測定位置 | 燃焼室    |      |      | 急冷塔出口      |      |      | 洗浄塔出口煙道     |      |      |        |             |

廃棄物は1400°Cの温度で分解してガス化するため、ばいじんは発生しません。  
連続測定データは高砂工業所で閲覧することができます。

## 3. 排ガス中のダイオキシン類の濃度、ばい煙濃度

| ダイオキシン類 | 採取位置    | 採取年月日     | 報告年月日      | 項目                               | 測定結果   | 基準値 |
|---------|---------|-----------|------------|----------------------------------|--------|-----|
|         | 洗浄塔出口煙道 | 2020/9/30 | 2020/10/23 | ダイオキシン類(ng-TEQ/Nm <sup>3</sup> ) | 0.0022 | 1   |

  

| ばい煙濃度 | 採取位置    | 採取年月日    | 報告年月日     | 項目                         | 測定結果 | 基準値  |
|-------|---------|----------|-----------|----------------------------|------|------|
|       | 洗浄塔出口煙道 | 2021/8/5 | 2021/8/25 | 硫黄酸化物 (ppm)                | -    | -    |
|       |         |          |           | 窒素酸化物 (ppm)                | 14   | 47   |
|       |         |          |           | ばいじん (g/Nm <sup>3</sup> )  | 0.01 | 0.04 |
|       |         |          |           | 塩化水素 (mg/Nm <sup>3</sup> ) | 1.2  | 2.8  |

窒素酸化物、ばいじん、塩化水素は酸素濃度12%換算値

基準値は、いずれも廃棄物の処理及び清掃に関する法律第15条第1項の規定の施設の設置許可の届出値を使用

## 4. 備考

産業廃棄物処理施設維持管理記録

|      |              |
|------|--------------|
| 事業所名 | 株式会社カネカ高砂工業所 |
| 施設名  | 廃液焼却炉        |
| 年    | 2021年        |
| 月 度  | 8月           |

1. 処分した産業廃棄物の種類及び数量

| 産業廃棄物の種類 | 処分量(t) |
|----------|--------|
| 廃油       | 1155.4 |

2. 燃焼ガス温度、集じん器流入ガス温度、排ガス中一酸化炭素濃度、ばいじんを除去した日

| 日付   | 燃焼ガス温度 |      |      | 集じん器流入ガス温度 |      |      | 排ガス中一酸化炭素濃度 |      |      | ばいじん除去 | 備考(運転状況の補足) |
|------|--------|------|------|------------|------|------|-------------|------|------|--------|-------------|
|      | 最低     | 最高   | 平均   | 最低         | 最高   | 平均   | 最低          | 最高   | 平均   |        |             |
| 1日   | 1447   | 1464 | 1454 | 73.0       | 73.6 | 73.2 | 47.6        | 53.9 | 50.0 |        |             |
| 2日   | 1445   | 1458 | 1451 | 72.7       | 73.6 | 73.2 | 45.4        | 52.0 | 49.2 |        |             |
| 3日   | 1436   | 1456 | 1448 | 72.7       | 73.7 | 73.2 | 45.7        | 55.7 | 50.0 |        |             |
| 4日   | 1440   | 1455 | 1448 | 73.2       | 74.4 | 73.8 | 47.6        | 53.1 | 50.1 |        |             |
| 5日   | 1410   | 1455 | 1439 | 73.4       | 74.5 | 74.0 | 45.0        | 53.1 | 48.4 |        |             |
| 6日   | 1400   | 1419 | 1411 | 72.7       | 74.0 | 73.3 | 44.6        | 51.5 | 47.3 |        |             |
| 7日   | 1405   | 1462 | 1442 | 72.9       | 74.6 | 73.9 | 46.1        | 57.1 | 51.2 |        |             |
| 8日   | 1427   | 1461 | 1440 | 73.7       | 75.4 | 74.7 | 45.6        | 55.6 | 51.8 |        |             |
| 9日   | 1422   | 1443 | 1433 | 72.9       | 75.3 | 74.2 | 46.1        | 51.3 | 48.4 |        |             |
| 10日  | -      | -    | -    | -          | -    | -    | -           | -    | -    | MC S/D |             |
| 11日  | -      | -    | -    | -          | -    | -    | -           | -    | -    |        |             |
| 12日  | -      | -    | -    | -          | -    | -    | -           | -    | -    |        |             |
| 13日  | -      | -    | -    | -          | -    | -    | -           | -    | -    |        |             |
| 14日  | -      | -    | -    | -          | -    | -    | -           | -    | -    |        |             |
| 15日  | -      | -    | -    | -          | -    | -    | -           | -    | -    |        |             |
| 16日  | -      | -    | -    | -          | -    | -    | -           | -    | -    |        |             |
| 17日  | -      | -    | -    | -          | -    | -    | -           | -    | -    |        |             |
| 18日  | -      | -    | -    | -          | -    | -    | -           | -    | -    |        |             |
| 19日  | -      | -    | -    | -          | -    | -    | -           | -    | -    |        |             |
| 20日  | -      | -    | -    | -          | -    | -    | -           | -    | -    |        |             |
| 21日  | -      | -    | -    | -          | -    | -    | -           | -    | -    |        |             |
| 22日  | 1072   | 1478 | 1446 | 52.7       | 76.1 | 74.5 | 37.0        | 52.2 | 46.7 | MC S/U |             |
| 23日  | 1421   | 1459 | 1444 | 74.6       | 76.0 | 75.4 | 42.5        | 52.9 | 47.7 |        |             |
| 24日  | 1433   | 1449 | 1441 | 74.1       | 75.0 | 74.5 | 50.8        | 60.7 | 54.1 |        |             |
| 25日  | 1428   | 1448 | 1439 | 74.3       | 75.6 | 75.1 | 46.5        | 56.0 | 51.5 |        |             |
| 26日  | 1425   | 1437 | 1432 | 75.3       | 75.9 | 75.6 | 35.9        | 55.8 | 51.1 |        |             |
| 27日  | 1431   | 1442 | 1436 | 74.8       | 75.8 | 75.4 | 49.7        | 55.7 | 52.7 |        |             |
| 28日  | 1432   | 1448 | 1437 | 75.0       | 75.7 | 75.4 | 52.1        | 62.7 | 55.9 |        |             |
| 29日  | 1411   | 1448 | 1436 | 74.2       | 75.7 | 75.1 | 46.5        | 59.4 | 53.8 |        |             |
| 30日  | 1427   | 1453 | 1439 | 74.1       | 74.9 | 74.5 | 45.4        | 51.0 | 48.5 |        |             |
| 31日  | 1421   | 1433 | 1427 | 73.9       | 74.8 | 74.3 | 47.4        | 53.5 | 50.6 |        |             |
| 測定位置 | 燃焼室    |      |      | 急冷塔出口      |      |      | 洗浄塔出口煙道     |      |      |        |             |

廃棄物は1400℃の温度で分解してガス化するため、ばいじんは発生しません。  
連続測定データは高砂工業所で閲覧することができます。

3. 排ガス中のダイオキシン類の濃度、ばい煙濃度

| ダイオキシン類 | 採取位置    | 採取年月日     | 報告年月日      | 項目                               | 測定結果   | 基準値  |
|---------|---------|-----------|------------|----------------------------------|--------|------|
| ダイオキシン類 | 洗浄塔出口煙道 | 2020/9/30 | 2020/10/23 | ダイオキシン類(ng-TEQ/Nm <sup>3</sup> ) | 0.0022 | 1    |
| ばい煙濃度   | 洗浄塔出口煙道 | 2021/8/5  | 2021/8/25  | 硫黄酸化物(ppm)                       | -      | -    |
|         |         |           |            | 窒素酸化物(ppm)                       | 14     | 47   |
|         |         |           |            | ばいじん(g/Nm <sup>3</sup> )         | 0.01   | 0.04 |
|         |         |           |            | 塩化水素(mg/Nm <sup>3</sup> )        | 1.2    | 2.8  |

窒素酸化物、ばいじん、塩化水素は酸素濃度12%換算値

基準値は、いずれも廃棄物の処理及び清掃に関する法律第15条第1項の規定の施設の設置許可の届出値を使用

4. 備考

|  |
|--|
|  |
|--|

産業廃棄物処理施設維持管理記録

|      |              |
|------|--------------|
| 事業所名 | 株式会社カネカ高砂工業所 |
| 施設名  | 廃液焼却炉        |
| 年    | 2021年        |
| 月 度  | 7月           |

1. 処分した産業廃棄物の種類及び数量

| 産業廃棄物の種類 | 処分量(t) |
|----------|--------|
| 廃油       | 1082.4 |

2. 燃焼ガス温度、集じん器流入ガス温度、排ガス中一酸化炭素濃度、ばいじんを除去した日

| 日付   | 燃焼ガス温度 |      |      | 集じん器流入ガス温度 |      |      | 排ガス中一酸化炭素濃度 |      |      | ばいじん除去 | 備考(運転状況の補足) |
|------|--------|------|------|------------|------|------|-------------|------|------|--------|-------------|
|      | 最低     | 最高   | 平均   | 最低         | 最高   | 平均   | 最低          | 最高   | 平均   |        |             |
| 1日   | 1407   | 1426 | 1419 | 74.4       | 75.3 | 74.9 | 45.0        | 51.8 | 50.1 |        |             |
| 2日   | 1415   | 1427 | 1422 | 74.8       | 75.7 | 75.2 | 45.2        | 52.7 | 47.6 |        |             |
| 3日   | 1421   | 1439 | 1430 | 74.9       | 75.7 | 75.4 | 43.5        | 52.3 | 47.5 |        |             |
| 4日   | -      | -    | -    | -          | -    | -    | -           | -    | -    |        | MC 計画 S/D   |
| 5日   | -      | -    | -    | -          | -    | -    | -           | -    | -    |        |             |
| 6日   | -      | -    | -    | -          | -    | -    | -           | -    | -    |        | MC 計画 S/U   |
| 7日   | 1400   | 1420 | 1410 | 74.9       | 76.0 | 75.6 | 43.1        | 52.1 | 47.9 |        |             |
| 8日   | 1401   | 1426 | 1412 | 74.4       | 76.0 | 75.3 | 39.1        | 47.3 | 44.4 |        |             |
| 9日   | 1412   | 1427 | 1420 | 75.2       | 76.0 | 75.5 | 39.9        | 43.5 | 41.5 |        |             |
| 10日  | 1401   | 1450 | 1408 | 75.2       | 77.6 | 76.2 | 12.4        | 42.5 | 26.0 |        |             |
| 11日  | 1401   | 1423 | 1400 | 76.1       | 77.6 | 76.7 | 12.3        | 14.0 | 13.0 |        |             |
| 12日  | 1404   | 1431 | 1410 | 73.6       | 76.9 | 75.7 | 12.6        | 48.0 | 26.2 |        |             |
| 13日  | 1422   | 1436 | 1428 | 74.7       | 75.8 | 75.3 | 41.4        | 47.3 | 43.5 |        |             |
| 14日  | 1413   | 1435 | 1425 | 74.8       | 75.9 | 75.5 | 40.0        | 45.1 | 42.3 |        |             |
| 15日  | -      | -    | -    | -          | -    | -    | -           | -    | -    |        | MC定修 S/D    |
| 16日  | -      | -    | -    | -          | -    | -    | -           | -    | -    |        |             |
| 17日  | -      | -    | -    | -          | -    | -    | -           | -    | -    |        |             |
| 18日  | -      | -    | -    | -          | -    | -    | -           | -    | -    |        |             |
| 19日  | -      | -    | -    | -          | -    | -    | -           | -    | -    |        |             |
| 20日  | -      | -    | -    | -          | -    | -    | -           | -    | -    |        |             |
| 21日  | -      | -    | -    | -          | -    | -    | -           | -    | -    |        |             |
| 22日  | -      | -    | -    | -          | -    | -    | -           | -    | -    |        | MC定修 S/U    |
| 23日  | 1401   | 1449 | 1433 | 70.9       | 73.9 | 72.5 | 46.5        | 58.7 | 51.5 |        |             |
| 24日  | 1444   | 1449 | 1447 | 69.8       | 71.3 | 70.7 | 46.3        | 54.5 | 50.1 |        |             |
| 25日  | 1444   | 1448 | 1448 | 69.9       | 71.7 | 70.6 | 50.6        | 53.0 | 51.8 |        |             |
| 26日  | 1442   | 1445 | 1445 | 70.5       | 71.5 | 71.0 | 35.9        | 54.3 | 50.2 |        |             |
| 27日  | 1438   | 1449 | 1447 | 70.2       | 73.8 | 72.4 | 48.0        | 52.9 | 50.8 |        |             |
| 28日  | 1440   | 1449 | 1446 | 72.9       | 73.9 | 73.3 | 49.0        | 56.8 | 52.9 |        |             |
| 29日  | 1441   | 1450 | 1446 | 73.2       | 73.9 | 73.6 | 46.8        | 55.7 | 50.5 |        |             |
| 30日  | 1443   | 1448 | 1448 | 73.1       | 73.9 | 73.5 | 47.7        | 50.5 | 48.9 |        |             |
| 31日  | 1419   | 1447 | 1442 | 72.1       | 73.7 | 73.1 | 48.3        | 51.8 | 50.1 |        |             |
| 測定位置 | 燃焼室    |      |      | 急冷塔出口      |      |      | 洗浄塔出口煙道     |      |      |        |             |

廃棄物は1400℃の温度で分解してガス化するため、ばいじんは発生しません。  
連続測定データは高砂工業所で閲覧することができます。

3. 排ガス中のダイオキシン類の濃度、ばい煙濃度

| ダイオキシン類 | 採取位置    | 採取年月日     | 報告年月日      | 項目                               | 測定結果   | 基準値  |
|---------|---------|-----------|------------|----------------------------------|--------|------|
| ダイオキシン類 | 洗浄塔出口煙道 | 2020/9/30 | 2020/10/23 | ダイオキシン類(ng-TEQ/Nm <sup>3</sup> ) | 0.0022 | 1    |
| ばい煙濃度   | 洗浄塔出口煙道 | 2021/6/1  | 2021/6/16  | 硫黄酸化物 (ppm)                      | -      | -    |
|         |         |           |            | 窒素酸化物 (ppm)                      | 24     | 47   |
|         |         |           |            | ばいじん (g/Nm <sup>3</sup> )        | 0.02   | 0.04 |
|         |         |           |            | 塩化水素 (mg/Nm <sup>3</sup> )       | 1.8    | 2.8  |

窒素酸化物、ばいじん、塩化水素は酸素濃度12%換算値

基準値は、いずれも廃棄物の処理及び清掃に関する法律第15条第1項の規定の施設の設置許可の届出値を使用

4. 備考

|  |
|--|
|  |
|--|

# 産業廃棄物処理施設維持管理記録

|      |              |
|------|--------------|
| 事業所名 | 株式会社カネカ高砂工業所 |
| 施設名  | 廃液焼却炉        |
| 年    | 2021年        |
| 月 度  | 6月           |

## 1. 処分した産業廃棄物の種類及び数量

| 産業廃棄物の種類 | 処分量(t) |
|----------|--------|
| 廃油       | 1450.2 |

## 2. 燃焼ガス温度、集じん器流入ガス温度、排ガス中一酸化炭素濃度、ばいじんを除去した日

| 日付   | 燃焼ガス温度 |      |      | 集じん器流入ガス温度 |      |      | 排ガス中一酸化炭素濃度 |      |      | ばいじん除去 | 備考(運転状況の補足) |
|------|--------|------|------|------------|------|------|-------------|------|------|--------|-------------|
|      | 最低     | 最高   | 平均   | 最低         | 最高   | 平均   | 最低          | 最高   | 平均   |        |             |
| 1日   | 1409   | 1438 | 1423 | 72.7       | 73.7 | 73.3 | 49.2        | 57.0 | 53.5 |        |             |
| 2日   | 1414   | 1437 | 1426 | 72.7       | 74.3 | 73.3 | 49.5        | 53.4 | 51.3 |        |             |
| 3日   | 1416   | 1436 | 1426 | 72.6       | 73.8 | 73.2 | 48.4        | 60.0 | 52.5 |        |             |
| 4日   | 1412   | 1432 | 1422 | 72.8       | 73.8 | 73.3 | 49.2        | 52.1 | 50.6 |        |             |
| 5日   | 1415   | 1427 | 1422 | 72.3       | 73.5 | 72.8 | 50.0        | 55.9 | 53.9 |        |             |
| 6日   | 1405   | 1428 | 1419 | 72.5       | 73.4 | 72.9 | 48.9        | 51.6 | 50.4 |        |             |
| 7日   | 1400   | 1429 | 1416 | 72.8       | 73.8 | 73.4 | 47.1        | 54.8 | 50.4 |        |             |
| 8日   | 1415   | 1426 | 1419 | 73.3       | 74.6 | 73.9 | 48.2        | 55.6 | 50.1 |        |             |
| 9日   | 1410   | 1428 | 1418 | 73.7       | 74.5 | 74.1 | 45.9        | 53.9 | 49.6 |        |             |
| 10日  | 1403   | 1428 | 1415 | 73.3       | 74.5 | 74.0 | 46.9        | 53.0 | 49.0 |        |             |
| 11日  | -      | -    | -    | -          | -    | -    | -           | -    | -    |        | MC計画S/D S/U |
| 12日  | 1401   | 1413 | 1407 | 73.8       | 74.7 | 74.2 | 45.2        | 50.3 | 46.5 |        |             |
| 13日  | 1401   | 1413 | 1406 | 73.9       | 74.8 | 74.3 | 43.3        | 49.6 | 46.3 |        |             |
| 14日  | 1400   | 1440 | 1424 | 73.9       | 75.1 | 74.6 | 43.7        | 45.8 | 44.6 |        |             |
| 15日  | 1418   | 1434 | 1426 | 74.1       | 75.4 | 74.7 | 39.5        | 50.4 | 42.1 |        |             |
| 16日  | 1404   | 1427 | 1416 | 74.0       | 75.2 | 74.6 | 41.7        | 51.9 | 46.3 |        |             |
| 17日  | 1417   | 1435 | 1427 | 73.9       | 75.1 | 74.6 | 44.3        | 50.6 | 48.5 |        |             |
| 18日  | 1410   | 1427 | 1423 | 73.8       | 74.9 | 74.3 | 45.6        | 47.7 | 46.5 |        |             |
| 19日  | 1405   | 1429 | 1418 | 73.5       | 74.5 | 74.1 | 42.5        | 49.7 | 46.2 |        |             |
| 20日  | 1418   | 1434 | 1427 | 73.9       | 74.6 | 74.2 | 44.1        | 50.5 | 47.9 |        |             |
| 21日  | 1419   | 1436 | 1427 | 73.5       | 74.7 | 74.2 | 43.6        | 54.6 | 47.3 |        |             |
| 22日  | 1418   | 1432 | 1425 | 74.0       | 74.7 | 74.4 | 45.3        | 49.5 | 47.3 |        |             |
| 23日  | 1413   | 1434 | 1422 | 73.8       | 74.6 | 74.3 | 46.7        | 53.7 | 48.7 |        |             |
| 24日  | 1407   | 1432 | 1419 | 73.8       | 74.7 | 74.2 | 44.3        | 55.2 | 49.5 |        |             |
| 25日  | 1414   | 1434 | 1422 | 73.8       | 74.7 | 74.2 | 47.7        | 56.7 | 51.3 |        |             |
| 26日  | 1414   | 1424 | 1418 | 73.8       | 74.7 | 74.2 | 35.9        | 56.0 | 54.8 |        |             |
| 27日  | 1410   | 1428 | 1419 | 73.8       | 74.9 | 74.4 | 51.5        | 57.5 | 54.0 |        |             |
| 28日  | 1410   | 1429 | 1420 | 73.8       | 74.7 | 74.3 | 49.8        | 56.8 | 53.1 |        |             |
| 29日  | 1409   | 1432 | 1422 | 73.9       | 75.0 | 74.5 | 49.5        | 55.2 | 52.8 |        |             |
| 30日  | 1411   | 1432 | 1422 | 74.3       | 75.3 | 74.7 | 51.1        | 54.3 | 52.5 |        |             |
| 測定位置 | 燃焼室    |      |      | 急冷塔出口      |      |      | 洗浄塔出口煙道     |      |      |        |             |

廃棄物は1400°Cの温度で分解してガス化するため、ばいじんは発生しません。  
連続測定データは高砂工業所で閲覧することができます。

## 3. 排ガス中のダイオキシン類の濃度、ばい煙濃度

| ダイオキシン類 | 採取位置    | 採取年月日     | 報告年月日      | 項目                               | 測定結果   | 基準値 |
|---------|---------|-----------|------------|----------------------------------|--------|-----|
|         | 洗浄塔出口煙道 | 2020/9/30 | 2020/10/23 | ダイオキシン類(ng-TEQ/Nm <sup>3</sup> ) | 0.0022 | 1   |

  

| ばい煙濃度 | 採取位置    | 採取年月日    | 報告年月日     | 項目                         | 測定結果 | 基準値  |
|-------|---------|----------|-----------|----------------------------|------|------|
|       | 洗浄塔出口煙道 | 2021/6/1 | 2021/6/16 | 硫黄酸化物 (ppm)                | -    | -    |
|       |         |          |           | 窒素酸化物 (ppm)                | 24   | 47   |
|       |         |          |           | ばいじん (g/Nm <sup>3</sup> )  | 0.02 | 0.04 |
|       |         |          |           | 塩化水素 (mg/Nm <sup>3</sup> ) | 1.8  | 2.8  |

窒素酸化物、ばいじん、塩化水素は酸素濃度12%換算値

基準値は、いずれも廃棄物の処理及び清掃に関する法律第15条第1項の規定の施設の設置許可の届出値を使用

## 4. 備考

# 産業廃棄物処理施設維持管理記録

|      |              |
|------|--------------|
| 事業所名 | 株式会社カネ力高砂工業所 |
| 施設名  | 廃液焼却炉        |
| 年    | 2021年        |
| 月 度  | 5月           |

## 1. 処分した産業廃棄物の種類及び数量

| 産業廃棄物の種類 | 処分量(t) |
|----------|--------|
| 廃油       | 1347.4 |

## 2. 燃焼ガス温度、集じん器流入ガス温度、排ガス中一酸化炭素濃度、ばいじんを除去した日

| 日付   | 燃焼ガス温度 |      |      | 集じん器流入ガス温度 |      |      | 排ガス中一酸化炭素濃度 |      |      | ばいじん除去 | 備考(運転状況の補足)  |
|------|--------|------|------|------------|------|------|-------------|------|------|--------|--------------|
|      | 最低     | 最高   | 平均   | 最低         | 最高   | 平均   | 最低          | 最高   | 平均   |        |              |
| 1日   | 1429   | 1446 | 1437 | 72.6       | 74.0 | 73.4 | 46.3        | 48.3 | 47.3 |        |              |
| 2日   | 1425   | 1438 | 1431 | 72.6       | 73.4 | 72.9 | 45.5        | 52.0 | 49.1 |        |              |
| 3日   | 1418   | 1441 | 1428 | 72.5       | 73.8 | 73.2 | 43.5        | 51.1 | 48.7 |        |              |
| 4日   | 1411   | 1436 | 1424 | 73.2       | 74.2 | 73.7 | 45.3        | 47.6 | 46.4 |        |              |
| 5日   | 1410   | 1432 | 1417 | 73.2       | 74.3 | 73.7 | 30.7        | 48.4 | 43.8 |        |              |
| 6日   | 1413   | 1439 | 1423 | 73.0       | 74.3 | 73.6 | 49.3        | 54.9 | 51.8 |        |              |
| 7日   | 1415   | 1432 | 1423 | 72.8       | 74.1 | 73.5 | 48.2        | 55.9 | 51.7 |        |              |
| 8日   | 1416   | 1436 | 1428 | 73.2       | 74.3 | 73.8 | 48.4        | 51.3 | 49.9 |        |              |
| 9日   | 1420   | 1442 | 1430 | 73.2       | 74.3 | 73.9 | 44.9        | 53.3 | 49.7 |        |              |
| 10日  | 1416   | 1438 | 1427 | 73.0       | 74.5 | 73.6 | 48.6        | 56.1 | 52.7 |        |              |
| 11日  | 1420   | 1441 | 1429 | 73.8       | 74.7 | 74.2 | 48.1        | 54.6 | 51.3 |        |              |
| 12日  | 1421   | 1440 | 1429 | 73.7       | 75.0 | 74.3 | 47.9        | 51.4 | 49.3 |        |              |
| 13日  | 1424   | 1449 | 1438 | 74.1       | 74.9 | 74.5 | 44.6        | 51.5 | 48.5 |        |              |
| 14日  | 1433   | 1446 | 1439 | 74.0       | 75.2 | 74.6 | 44.7        | 47.6 | 46.6 |        |              |
| 15日  | 1412   | 1446 | 1432 | 74.0       | 75.4 | 74.7 | 39.5        | 49.7 | 42.1 |        |              |
| 16日  | 1419   | 1444 | 1433 | 74.5       | 75.6 | 75.0 | 42.6        | 50.6 | 45.5 |        |              |
| 17日  | 1420   | 1443 | 1432 | 74.2       | 75.3 | 74.8 | 36.3        | 50.4 | 45.5 |        |              |
| 18日  | -      | -    | -    | -          | -    | -    | -           | -    | -    |        | MC 計画S/D、S/U |
| 19日  | 1415   | 1449 | 1424 | 73.5       | 75.7 | 75.0 | 42.5        | 55.9 | 46.2 |        |              |
| 20日  | 1424   | 1440 | 1433 | 73.2       | 74.1 | 73.8 | 36.8        | 56.7 | 49.1 |        |              |
| 21日  | 1427   | 1449 | 1436 | 72.7       | 74.2 | 73.4 | 36.6        | 59.0 | 47.2 |        |              |
| 22日  | 1426   | 1443 | 1432 | 72.9       | 73.7 | 73.2 | 45.0        | 53.5 | 48.7 |        |              |
| 23日  | 1423   | 1444 | 1433 | 72.8       | 73.7 | 73.3 | 45.7        | 59.6 | 49.3 |        |              |
| 24日  | 1420   | 1437 | 1430 | 72.9       | 74.1 | 73.5 | 44.8        | 53.0 | 47.9 |        |              |
| 25日  | -      | -    | -    | -          | -    | -    | -           | -    | -    |        | MC 計画S/D     |
| 26日  | -      | -    | -    | -          | -    | -    | -           | -    | -    |        |              |
| 27日  | -      | -    | -    | -          | -    | -    | -           | -    | -    |        |              |
| 28日  | -      | -    | -    | -          | -    | -    | -           | -    | -    |        |              |
| 29日  | -      | -    | -    | -          | -    | -    | -           | -    | -    |        | MC 計画S/U     |
| 30日  | 1420   | 1457 | 1440 | 72.7       | 73.6 | 73.1 | 49.8        | 56.4 | 52.5 |        |              |
| 31日  | 1414   | 1435 | 1424 | 72.5       | 73.7 | 73.1 | 51.2        | 58.2 | 53.2 |        |              |
| 測定位置 | 燃焼室    |      |      | 急冷塔出口      |      |      | 洗浄塔出口煙道     |      |      |        |              |

廃棄物は1400℃の温度で分解してガス化するため、ばいじんは発生しません。  
連続測定データは高砂工業所で閲覧することができます。

## 3. 排ガス中のダイオキシン類の濃度、ばい煙濃度

| ダイオキシン類 | 採取位置    | 採取年月日     | 報告年月日      | 項目                               | 測定結果                    | 基準値  |
|---------|---------|-----------|------------|----------------------------------|-------------------------|------|
| ダイオキシン類 | 洗浄塔出口煙道 | 2020/9/30 | 2020/10/23 | ダイオキシン類(ng-TEQ/Nm <sup>3</sup> ) | 0.0022                  | 1    |
| ばい煙濃度   | 洗浄塔出口煙道 | 2021/4/6  | 2021/4/20  | 硫黄酸化物 (ppm)                      | -                       | -    |
|         |         |           |            | 窒素酸化物 (ppm)                      | 18.5                    | 47   |
|         |         |           |            | ばいじん (g/Nm <sup>3</sup> )        | 0.01g/m <sup>3</sup> 未満 | 0.04 |
|         |         |           |            | 塩化水素 (mg/Nm <sup>3</sup> )       | 0.6                     | 2.8  |

窒素酸化物、ばいじん、塩化水素は酸素濃度12%換算値

基準値は、いずれも廃棄物の処理及び清掃に関する法律第15条第1項の規定の施設の設置許可の届出値を使用

## 4. 備考

# 産業廃棄物処理施設維持管理記録

|      |              |
|------|--------------|
| 事業所名 | 株式会社力ネ力高砂工業所 |
| 施設名  | 廃液焼却炉        |
| 年    | 2021年        |
| 月 度  | 4月           |

## 1. 処分した産業廃棄物の種類及び数量

| 産業廃棄物の種類 | 処分量(t) |
|----------|--------|
| 廃油       | 1537   |

## 2. 燃焼ガス温度、集じん器流入ガス温度、排ガス中一酸化炭素濃度、ばいじんを除去した日

| 日付   | 燃焼ガス温度 |      |      | 集じん器流入ガス温度 |      |      | 排ガス中一酸化炭素濃度 |      |      | ばいじん除去 | 備考(運転状況の補足)  |
|------|--------|------|------|------------|------|------|-------------|------|------|--------|--------------|
|      | 最低     | 最高   | 平均   | 最低         | 最高   | 平均   | 最低          | 最高   | 平均   |        |              |
| 1日   | 1400   | 1445 | 1423 | 72.4       | 74.3 | 73.3 | 39.5        | 52.3 | 44.9 |        |              |
| 2日   | 1427   | 1448 | 1437 | 72.7       | 74.2 | 73.3 | 43.0        | 49.6 | 45.8 |        |              |
| 3日   | 1427   | 1448 | 1439 | 73.0       | 74.0 | 73.4 | 44.3        | 45.8 | 45.3 |        |              |
| 4日   | 1435   | 1450 | 1445 | 73.2       | 74.7 | 74.2 | 45.4        | 52.6 | 49.3 |        |              |
| 5日   | 1433   | 1449 | 1441 | 72.8       | 74.2 | 73.5 | 49.4        | 58.5 | 53.1 |        |              |
| 6日   | 1429   | 1450 | 1441 | 72.7       | 73.8 | 73.2 | 45.9        | 53.4 | 50.4 |        |              |
| 7日   | 1427   | 1441 | 1433 | 72.7       | 74.0 | 73.3 | 37.6        | 51.8 | 46.3 |        |              |
| 8日   | 1424   | 1441 | 1430 | 73.1       | 73.8 | 73.4 | 42.7        | 53.0 | 47.4 |        |              |
| 9日   | 1413   | 1436 | 1424 | 72.8       | 73.9 | 73.4 | 38.7        | 53.6 | 48.0 |        |              |
| 10日  | 1407   | 1433 | 1420 | 72.3       | 74.0 | 73.2 | 44.5        | 52.7 | 48.6 |        |              |
| 11日  | 1411   | 1433 | 1422 | 73.0       | 74.1 | 73.5 | 45.6        | 53.1 | 48.3 |        |              |
| 12日  | 1417   | 1445 | 1429 | 73.5       | 74.3 | 73.9 | 42.3        | 54.0 | 47.6 |        |              |
| 13日  | 1428   | 1447 | 1438 | 73.3       | 74.6 | 74.1 | 42.2        | 47.7 | 44.3 |        |              |
| 14日  | 1419   | 1450 | 1436 | 72.9       | 74.6 | 73.9 | 43.1        | 45.1 | 44.4 |        |              |
| 15日  | 1401   | 1448 | 1410 | 43.3       | 75.0 | 69.1 | 39.5        | 45.8 | 42.1 |        |              |
| 16日  | -      | -    | -    | -          | -    | -    | -           | -    | -    |        | MC 計画S/D、S/U |
| 17日  | 1402   | 1442 | 1418 | 73.4       | 75.6 | 74.5 | 31.5        | 40.2 | 35.1 |        |              |
| 18日  | 1400   | 1420 | 1410 | 72.6       | 73.5 | 73.1 | 35.3        | 40.6 | 38.1 |        |              |
| 19日  | 1404   | 1448 | 1427 | 72.7       | 73.6 | 73.1 | 39.5        | 45.0 | 41.9 |        |              |
| 20日  | 1430   | 1448 | 1441 | 73.1       | 74.3 | 73.6 | 40.8        | 49.5 | 44.2 |        |              |
| 21日  | 1431   | 1450 | 1442 | 73.6       | 74.4 | 74.0 | 40.2        | 47.7 | 44.2 |        |              |
| 22日  | 1432   | 1449 | 1441 | 73.2       | 74.2 | 73.7 | 42.5        | 45.7 | 44.1 |        |              |
| 23日  | 1426   | 1444 | 1434 | 73.4       | 74.9 | 74.0 | 41.1        | 47.9 | 44.0 |        |              |
| 24日  | 1423   | 1441 | 1431 | 73.9       | 74.7 | 74.3 | 40.9        | 47.8 | 43.7 |        |              |
| 25日  | 1401   | 1435 | 1415 | 72.9       | 74.8 | 74.2 | 33.9        | 52.5 | 44.1 |        |              |
| 26日  | 1402   | 1448 | 1421 | 53.8       | 73.8 | 71.1 | 35.9        | 53.8 | 40.0 |        |              |
| 27日  | 1422   | 1450 | 1436 | 72.7       | 74.1 | 73.5 | 35.8        | 51.5 | 43.5 |        |              |
| 28日  | 1427   | 1444 | 1437 | 73.7       | 74.6 | 74.2 | 37.4        | 55.4 | 46.1 |        |              |
| 29日  | 1428   | 1443 | 1434 | 73.2       | 74.5 | 74.0 | 30.2        | 54.3 | 45.5 |        |              |
| 30日  | 1433   | 1450 | 1441 | 73.3       | 74.3 | 73.7 | 39.7        | 47.8 | 46.2 |        |              |
| 測定位置 | 燃焼室    |      |      | 急冷塔出口      |      |      | 洗浄塔出口煙道     |      |      |        |              |

廃棄物は1400°Cの温度で分解してガス化するため、ばいじんは発生しません。  
連続測定データは高砂工業所で閲覧することができます。

## 3. 排ガス中のダイオキシン類の濃度、ばい煙濃度

| ダイオキシン類 | 採取位置    | 採取年月日     | 報告年月日      | 項目                               | 測定結果   | 基準値 |
|---------|---------|-----------|------------|----------------------------------|--------|-----|
|         | 洗浄塔出口煙道 | 2020/9/30 | 2020/10/23 | ダイオキシン類(ng-TEQ/Nm <sup>3</sup> ) | 0.0022 | 1   |

  

| ばい煙濃度 | 採取位置    | 採取年月日    | 報告年月日     | 項目                         | 測定結果       | 基準値  |
|-------|---------|----------|-----------|----------------------------|------------|------|
|       | 洗浄塔出口煙道 | 2021/4/6 | 2021/4/20 | 硫酸化合物 (ppm)                | -          | -    |
|       |         |          |           | 窒素化合物 (ppm)                | 18.5       | 47   |
|       |         |          |           | ばいじん (g/Nm <sup>3</sup> )  | 0.01g/m3未満 | 0.04 |
|       |         |          |           | 塩化水素 (mg/Nm <sup>3</sup> ) | 0.6        | 2.8  |

窒素化合物、ばいじん、塩化水素は酸素濃度12%換算値

基準値は、いずれも廃棄物の処理及び清掃に関する法律第15条第1項の規定の施設の設置許可の届出値を使用

## 4. 備考