

イ. 処分した一般廃棄物の種類及び数量（令和5年5月）

| 焼却施設の名称 | | 佐野清掃センター 清掃工場 | | | | | | |
|-----------|----------------|---------------|-------------------|-------------|------|------|-------------------|---------------------|
| 項目 月 日 | ごみの種類組成（乾燥wt%） | | | | | | | 焼却量 (t/月) |
| | 紙・布類 | ゴム・ 皮革類 | ビニル・ 合成樹脂類 | 木・竹・ わら類 | 厨芥類 | 不燃物 | その他 | |
| 5月1日 | 42.8 | 0.0 | 19.4 | 4.4 | 1.3 | 18.2 | 13.9 | 7,986.1 |
| 項目 月 日 | 天候 | 気温 | 単 位 容 積 重 量 | 水分 | 灰分 | 可燃分 | 乾 燥 ごみの 灰 分 | 低 位 発熱量 (計算値) |
| | ---- | ℃ | kg/m ³ | wt% | wt% | wt% | wt% | kcal/kg |
| 5月1日 | 晴 | 21 | 284 | 34.8 | 21.8 | 43.4 | 33.4 | 1,740 |

□. 燃烧ガス温度・集じん機入口ガス温度・一酸化炭素濃度

(令和5年5月)

| 焼却施設 の名称 | 佐野清掃センター 清掃工場 | | | | | | | | | | | | |
|-------------|---------------|----------|----------|----------|------------|----------|----------|------------|------------|------------|-------------------|------------|------------|
| | 項目 日 | 燃烧ガス温度 | | | 集じん機入口ガス温度 | | | CO：4時間平均値 | | | O ₂ 濃度 | | |
| | | 1号炉 ℃ | 2号炉 ℃ | 3号炉 ℃ | 1号炉 ℃ | 2号炉 ℃ | 3号炉 ℃ | 1号炉 ppm | 2号炉 ppm | 3号炉 ppm | 1号炉 ppm | 2号炉 ppm | 3号炉 ppm |
| 1日 | 904 | — | 901 | 160 | — | 160 | 0.2 | — | 0.2 | 9.8 | — | 8.8 | |
| 2日 | 904 | — | 906 | 159 | — | 158 | 0.1 | — | 0.0 | 10.3 | — | 9.5 | |
| 3日 | 921 | — | 911 | 160 | — | 160 | 0.0 | — | 0.0 | 10.2 | — | 9.4 | |
| 4日 | 916 | — | 907 | 160 | — | 160 | 0.0 | — | 0.0 | 10.4 | — | 9.6 | |
| 5日 | 911 | — | 902 | 160 | — | 160 | 1.2 | — | 0.0 | 10.0 | — | 9.2 | |
| 6日 | 906 | — | 894 | 160 | — | 160 | 0.2 | — | 0.3 | 10.0 | — | 8.8 | |
| 7日 | 910 | — | 904 | 160 | — | 158 | 0.0 | — | 0.8 | 10.0 | — | 9.1 | |
| 8日 | 910 | — | 899 | 160 | — | 160 | 0.3 | — | 0.0 | 10.2 | — | 9.1 | |
| 9日 | 919 | — | 898 | 160 | — | 158 | 0.0 | — | 0.0 | 10.4 | — | 9.1 | |
| 10日 | 909 | — | 895 | 159 | — | 159 | 0.2 | — | 0.2 | 10.3 | — | 9.1 | |
| 11日 | 912 | — | 909 | 154 | — | 156 | 0.4 | — | 0.0 | 10.3 | — | 9.1 | |
| 12日 | 906 | 905 | 901 | 152 | 157 | 154 | 0.7 | 0.8 | 0.0 | 10.8 | 9.1 | 9.0 | |
| 13日 | — | 910 | 892 | — | 154 | 155 | — | 0.0 | 0.0 | — | 9.0 | 8.8 | |
| 14日 | — | 915 | 897 | — | 155 | 156 | — | 0.0 | 0.1 | — | 9.5 | 9.0 | |
| 15日 | — | 919 | 891 | — | 157 | 156 | — | 0.0 | 0.0 | — | 9.4 | 8.8 | |
| 16日 | — | 915 | 896 | — | 159 | 159 | — | 0.0 | 0.0 | — | 9.6 | 8.9 | |
| 17日 | — | 913 | 898 | — | 154 | 153 | — | 0.0 | 0.1 | — | 9.4 | 8.9 | |
| 18日 | — | 910 | 898 | — | 158 | 158 | — | 0.0 | 0.0 | — | 9.7 | 9.0 | |
| 19日 | — | 918 | 903 | — | 155 | 154 | — | 0.0 | 0.0 | — | 9.3 | 8.9 | |
| 20日 | — | 908 | 904 | — | 159 | 158 | — | 0.0 | 0.0 | — | 9.4 | 9.0 | |
| 21日 | — | 915 | 893 | — | 160 | 152 | — | 0.0 | 0.0 | — | 9.5 | 8.8 | |
| 22日 | — | 907 | 890 | — | 159 | 155 | — | 0.1 | 0.2 | — | 9.4 | 8.9 | |
| 23日 | — | 911 | 897 | — | 156 | 150 | — | 0.0 | 0.0 | — | 9.4 | 8.7 | |
| 24日 | — | 904 | 880 | — | 152 | 151 | — | 0.1 | 0.8 | — | 9.2 | 8.6 | |
| 25日 | — | 902 | 899 | — | 151 | 151 | — | 0.0 | 0.2 | — | 9.3 | 8.8 | |
| 26日 | — | 907 | 898 | — | 154 | 153 | — | 0.0 | 0.8 | — | 9.4 | 9.1 | |
| 27日 | — | 918 | 899 | — | 153 | 151 | — | 0.1 | 0.3 | — | 9.3 | 9.0 | |
| 28日 | — | 909 | 893 | — | 151 | 151 | — | 0.1 | 0.2 | — | 9.5 | 9.2 | |
| 29日 | — | 905 | 896 | — | 155 | 153 | — | 0.1 | 0.1 | — | 8.9 | 8.6 | |
| 30日 | — | 912 | 892 | — | 159 | 159 | — | 0.1 | 0.4 | — | 9.2 | 8.6 | |
| 31日 | — | 910 | 887 | — | 159 | 156 | — | 0.1 | 0.1 | — | 9.2 | 8.6 | |
| 最大値 | 921 | 919 | 911 | 160 | 160 | 160 | 1.2 | 0.8 | 0.8 | 10.8 | 9.7 | 9.6 | |
| 最小値 | 904 | 903 | 880 | 152 | 151 | 150 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 9.8 | 8.9 | 8.6 | |
| 平均値 | 911 | 911 | 898 | 159 | 156 | 156 | 0.3 | 0.1 | 0.2 | 10.2 | 9.3 | 9.0 | |

ハ. ばいじんの除去（令和5年5月）

| 焼却施設の 名称 | 佐野清掃センター 清掃工場 | | | |
|-------------|-------------------|-------------|----------------------|-------------|
| 項目 日 | 冷却設備にたい積したばいじんの除去 | | 排ガス処理設備にたい積したばいじんの除去 | |
| | ダスト除去量 t | その他 作業記録 | 飛灰除去量 t | その他 作業記録 |
| 1日 | 0.10 | - | 11.37 | - |
| 2日 | - | - | 10.72 | - |
| 3日 | - | - | 9.97 | - |
| 4日 | - | - | 10.27 | - |
| 5日 | - | - | 9.69 | - |
| 6日 | - | - | - | - |
| 7日 | - | - | - | - |
| 8日 | 0.09 | - | 10.99 | - |
| 9日 | - | - | 9.91 | - |
| 10日 | - | - | 8.69 | - |
| 11日 | - | - | - | - |
| 12日 | - | - | 10.45 | - |
| 13日 | - | - | 10.06 | - |
| 14日 | - | - | - | - |
| 15日 | - | - | 11.20 | - |
| 16日 | 0.31 | - | 9.50 | - |
| 17日 | - | - | - | - |
| 18日 | 0.11 | - | 10.36 | - |
| 19日 | - | - | 10.49 | - |
| 20日 | - | - | 9.67 | - |
| 21日 | - | - | - | - |
| 22日 | - | - | 10.67 | - |
| 23日 | - | - | 10.77 | - |
| 24日 | - | - | - | - |
| 25日 | 0.10 | - | 10.84 | - |
| 26日 | - | - | - | - |
| 27日 | - | - | 11.89 | - |
| 28日 | - | - | - | - |
| 29日 | - | - | 10.85 | - |
| 30日 | - | - | - | - |
| 31日 | - | - | - | - |
| 合計 | 0.71 | ※ | 208.36 | ※ |

※飛灰等は、再資源化するため三池精錬・藤澤環境開発共同企業体に処理を委託。

二の2. 排ガス中のばい煙濃度（令和5年5月）

| 焼却施設の 名 称 | | 佐野清掃センター 清掃工場 | | | | | | | | | | | | | | |
|--------------|--|---------------|-------|------------------------------|-----|------|--|-----|-----|---|-----|-----|---|-----|-----|-----|
| 項目 | ばいじん濃度 (O ₂ 12%) g/m ³ N | | | 硫黄酸化物量 m ³ N/h | | | 窒素酸化物濃度 (O ₂ 12%) ppm | | | 塩化水素濃度 (O ₂ 12%) mg/m ³ N | | | 水銀濃度 (O ₂ 12%) μg/m ³ N | | | |
| | 1号炉 | 2号炉 | 3号炉 | 1号炉 | 2号炉 | 3号炉 | 1号炉 | 2号炉 | 3号炉 | 1号炉 | 2号炉 | 3号炉 | 1号炉 | 2号炉 | 3号炉 | |
| 日付 | 5月19日 | — | <0.01 | <0.01 | — | 0.04 | 0.04 | — | 28 | 34 | — | 5.0 | 10 | — | 0.6 | 1.8 |
| 法規制値 | 0.04 | | | 15.2 | | | 250 | | | 700 | | | 50 | | | |