

イ. 処分した一般廃棄物の種類及び数量（令和2年9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 | ビニール・ 合成樹脂類 | 木・竹・ わら類 | 厨芥類 | 不燃物 | その他 | |
| 9月4日 | 41.6 | 0.0 | 31.6 | 15.5 | 5.9 | 3.1 | 2.3 | 6,527.3 |
| 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 |
| 9月4日 | 晴 | 28.0 | 212 | 45.0 | 5.4 | 49.6 | 9.8 | 1,960 |

□. 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2年9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 | 914 | — | 902 | 160 | — | 158 | 0.8 | — | 0.9 | 10.3 | — | 9.0 |
| 2日 | 905 | — | 898 | 160 | — | 160 | 0.7 | — | 0.9 | 10.4 | — | 9.0 |
| 3日 | 913 | — | 904 | 159 | — | 160 | 0.6 | — | 0.7 | 10.4 | — | 9.0 |
| 4日 | 911 | — | — | 158 | — | — | 0.7 | — | — | 10.7 | — | — |
| 5日 | 934 | — | — | 159 | — | — | 0.6 | — | — | 10.7 | — | — |
| 6日 | 926 | — | — | 157 | — | — | 0.7 | — | — | 10.3 | — | — |
| 7日 | 934 | — | — | 158 | — | — | 0.6 | — | — | 10.2 | — | — |
| 8日 | 929 | — | — | 152 | — | — | 1.2 | — | — | 10.5 | — | — |
| 9日 | 932 | — | — | 157 | — | — | 0.7 | — | — | 10.4 | — | — |
| 10日 | 922 | — | — | 158 | — | — | 0.6 | — | — | 10.3 | — | — |
| 11日 | 919 | — | 890 | 160 | — | 160 | 0.6 | — | 2.6 | 10.1 | — | 9.0 |
| 12日 | 901 | — | 911 | 159 | — | 159 | 0.7 | — | 0.9 | 10.0 | — | 9.0 |
| 13日 | 915 | — | 899 | 151 | — | 160 | 0.6 | — | 0.6 | 10.6 | — | 9.0 |
| 14日 | 920 | — | 908 | 157 | — | 160 | 0.8 | — | 0.6 | 10.7 | — | 9.0 |
| 15日 | 912 | — | 901 | 157 | — | 159 | 0.8 | — | 0.7 | 10.6 | — | 9.0 |
| 16日 | 917 | — | 893 | 160 | — | 158 | 0.7 | — | 1.2 | 10.7 | — | 9.0 |
| 17日 | 914 | — | 888 | 160 | — | 159 | 0.6 | — | 0.9 | 10.6 | — | 9.0 |
| 18日 | 912 | — | 888 | 158 | — | 158 | 0.6 | — | 0.9 | 10.7 | — | 9.0 |
| 19日 | 912 | — | 897 | 158 | — | 156 | 0.6 | — | 0.9 | 10.8 | — | 9.0 |
| 20日 | 913 | — | 891 | 160 | — | 160 | 0.7 | — | 0.9 | 10.7 | — | 9.0 |
| 21日 | 917 | — | 892 | 153 | — | 159 | 0.6 | — | 1.0 | 10.8 | — | 9.0 |
| 22日 | 916 | — | 898 | 158 | — | 158 | 1.1 | — | 1.0 | 10.8 | — | 9.0 |
| 23日 | 914 | — | 901 | 160 | — | 159 | 0.6 | — | 0.8 | 10.7 | — | 9.0 |
| 24日 | 916 | — | 894 | 158 | — | 158 | 0.6 | — | 0.9 | 10.6 | — | 9.0 |
| 25日 | 911 | — | 895 | 150 | — | 152 | 1.3 | — | 0.8 | 10.6 | — | 9.0 |
| 26日 | 908 | — | 885 | 159 | — | 160 | 0.8 | — | 0.8 | 10.8 | — | 9.0 |
| 27日 | 915 | — | 905 | 156 | — | 160 | 1.4 | — | 0.8 | 10.6 | — | 9.0 |
| 28日 | 908 | — | 902 | 152 | — | 157 | 0.5 | — | 0.7 | 10.7 | — | 9.0 |
| 29日 | 908 | — | 896 | 153 | — | 158 | 0.4 | — | 0.8 | 10.7 | — | 9.0 |
| 30日 | 936 | — | 929 | 150 | — | 151 | 0.5 | — | 0.8 | 10.4 | — | 9.0 |
| 最大値 | 936 | — | 929 | 160 | — | 161 | 1.3 | — | 2.6 | 10.8 | — | 9.0 |
| 最小値 | 901 | — | 885 | 150 | — | 151 | 0.4 | — | 0.6 | 10.0 | — | 9.0 |
| 平均値 | 917 | — | 899 | 157 | — | 158 | 0.7 | — | 0.9 | 10.5 | — | 9.0 |

ハ. ばいじんの除去（令和2年9月）

| 焼却施設 の名称 | 佐野清掃センター 清掃工場 | | | |
|-------------|---------------|-------------------|------------|----------------------|
| | 項目 | 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 |
| 日 | 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 | - | - | 9.94 | - |
| 2日 | - | - | 9.91 | - |
| 3日 | - | - | - | - |
| 4日 | - | - | 9.60 | - |
| 5日 | - | - | - | - |
| 6日 | - | - | - | - |
| 7日 | - | - | - | - |
| 8日 | - | - | - | - |
| 9日 | - | - | 10.87 | - |
| 10日 | - | - | 10.91 | - |
| 11日 | - | - | 9.91 | - |
| 12日 | - | - | 19.04 | - |
| 13日 | - | - | - | - |
| 14日 | - | - | - | - |
| 15日 | - | - | 9.59 | - |
| 16日 | - | - | 9.66 | - |
| 17日 | - | - | 11.19 | - |
| 18日 | - | - | 9.88 | - |
| 19日 | - | - | 20.29 | - |
| 20日 | - | - | - | - |
| 21日 | - | - | - | - |
| 22日 | - | - | - | - |
| 23日 | - | - | 9.46 | - |
| 24日 | - | - | 10.27 | - |
| 25日 | - | - | 9.83 | - |
| 26日 | - | - | 10.35 | - |
| 27日 | - | - | - | - |
| 28日 | - | - | 23.18 | - |
| 29日 | - | - | - | - |
| 30日 | - | - | - | - |
| 合計 | 0 | ※ | 203.88 | ※ |

※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2年9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 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 9月29日 | <0.01 | — | <0.01 | <0.02 | — | 0.02 | 33 | — | 32 | 3.0 | — | 5.3 | — | — | — |
| 法規制値 | 0.04 | | | 15.2 | | | 250 | | | 700 | | | 50 | | |