

イ. 処分した一般廃棄物の種類及び数量

令和7年度

| 焼却施設の名称 | | 福宗環境センター清掃工場 | | | | | | |
|-----------|---------------|--------------|-------------------|-------------|------|------|-----------------|--------------|
| 項目 月 日 | ごみの種類組成 (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 | |
| 8月1日 | 36.7 | 0.0 | 20.6 | 21.3 | 4.1 | 12.2 | 5.1 | 7198.94 |
| 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 |
| | --- | °C | kg/m ³ | wt% | wt% | wt% | wt% | kcal/kg |
| 8月1日 | 晴 | 33 | 194 | 37.9 | 13.0 | 49.1 | 20.9 | 1,980 |

二.の1 排ガス中のばい煙濃度
令和7年度

| 焼却施設 の 名 称 | 福宗環境センター清掃工場 | | | | | | | | | | | | |
|------------------|--|-------|-------|------------------------------|-----|------|---|-----|-----|--|-----|-----|---|
| 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 | | | 塩化水素濃度 (O ₂ 12%) mg/m ³ N | | | 窒素酸化物濃度 (O ₂ 12%) ppm | | | |
| | 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 | 8月19日 | <0.01 | <0.01 | — | 1.0 | 0.96 | — | 13 | 11 | — | 50 | 43 | — |
| 法規制値 | 0.08 | | | 104.6 | | | 700 | | | 250 | | | |

□. 燃焼ガス温度・集じん機流入ガス温度・一酸化炭素濃度
令和7年 8月分

| 焼却施設 の名称 | 福宗環境センター清掃工場 | | | | | | | | | | | |
|-------------|--------------|-----|-----|-----------|-----|-----|-----------|------|-----|-------------------|------|-----|
| | 燃焼ガス温度 | | | 集塵機入口ガス温度 | | | 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 | 2号炉 | 3号炉 | 1号炉 | 2号炉 | 3号炉 |
| 日 | ℃ | ℃ | ℃ | ℃ | ℃ | ℃ | ppm | ppm | ppm | % | % | % |
| 1日 | 1008 | 934 | — | 162 | 163 | — | 13.1 | 11.0 | — | 9.5 | 9.8 | — |
| 2日 | 1015 | 951 | — | 162 | 163 | — | 14.5 | 13.1 | — | 9.3 | 9.7 | — |
| 3日 | 1007 | 958 | — | 162 | 162 | — | 14.1 | 12.0 | — | 9.6 | 9.7 | — |
| 4日 | 1034 | 965 | — | 161 | 162 | — | 8.5 | 11.3 | — | 9.2 | 9.7 | — |
| 5日 | 1020 | 981 | — | 162 | 162 | — | 11.0 | 11.0 | — | 9.5 | 9.6 | — |
| 6日 | 987 | 958 | — | 163 | 163 | — | 8.4 | 10.1 | — | 9.7 | 9.7 | — |
| 7日 | 991 | 954 | — | 162 | 162 | — | 14.3 | 13.7 | — | 9.9 | 9.7 | — |
| 8日 | 1010 | 949 | — | 162 | 162 | — | 11.3 | 11.2 | — | 9.6 | 9.6 | — |
| 9日 | 1013 | 945 | — | 162 | 162 | — | 17.9 | 17.3 | — | 9.7 | 9.9 | — |
| 10日 | 1025 | 968 | — | 161 | 162 | — | 13.7 | 13.3 | — | 9.7 | 10.1 | — |
| 11日 | 1011 | 982 | — | 161 | 162 | — | 15.1 | 14.9 | — | 9.8 | 10.2 | — |
| 12日 | 1009 | 976 | — | 162 | 163 | — | 9.7 | 8.1 | — | 9.7 | 9.9 | — |
| 13日 | 998 | 959 | — | 162 | 162 | — | 12.3 | 9.7 | — | 9.9 | 10.0 | — |
| 14日 | 1011 | 993 | — | 161 | 163 | — | 17.3 | 11.2 | — | 9.8 | 10.1 | — |
| 15日 | 1004 | 983 | — | 162 | 162 | — | 14.4 | 8.7 | — | 9.7 | 10.1 | — |
| 16日 | 993 | 980 | — | 162 | 162 | — | 12.3 | 10.3 | — | 9.9 | 10.1 | — |
| 17日 | 1015 | 974 | — | 161 | 162 | — | 11.5 | 8.4 | — | 9.8 | 10.0 | — |
| 18日 | 1020 | 941 | — | 162 | 162 | — | 13.0 | 9.0 | — | 10.0 | 10.0 | — |
| 19日 | 1001 | 919 | — | 162 | 162 | — | 15.2 | 14.3 | — | 10.1 | 9.6 | — |
| 20日 | 1021 | 947 | — | 162 | 162 | — | 11.7 | 15.5 | — | 9.2 | 9.7 | — |
| 21日 | 1021 | 938 | — | 162 | 161 | — | 14.1 | 11.2 | — | 9.3 | 9.7 | — |
| 22日 | 1022 | 946 | — | 162 | 161 | — | 10.1 | 10.0 | — | 9.5 | 9.6 | — |
| 23日 | 1016 | 943 | — | 163 | 162 | — | 10.3 | 10.3 | — | 9.7 | 9.8 | — |
| 24日 | 1006 | 945 | — | 163 | 162 | — | 12.4 | 10.3 | — | 9.8 | 9.8 | — |
| 25日 | 1007 | 945 | — | 163 | 162 | — | 10.7 | 11.4 | — | 9.8 | 9.7 | — |
| 26日 | 1011 | 926 | — | 162 | 164 | — | 13.1 | 9.5 | — | 9.7 | 9.7 | — |
| 27日 | 1004 | 954 | — | 162 | 162 | — | 13.9 | 8.8 | — | 9.8 | 9.8 | — |
| 28日 | 1008 | 961 | — | 162 | 162 | — | 11.7 | 9.5 | — | 9.6 | 9.8 | — |
| 29日 | 1010 | 952 | — | 163 | 162 | — | 11.2 | 10.0 | — | 9.4 | 9.8 | — |
| 30日 | 1035 | 968 | — | 161 | 162 | — | 14.4 | 9.7 | — | 9.2 | 9.4 | — |
| 31日 | 1027 | 954 | — | 162 | 162 | — | 16.1 | 11.2 | — | 9.6 | 9.4 | — |
| 最大値 | 1035 | 993 | — | 163 | 164 | — | 17.9 | 17.3 | — | 10.1 | 10.2 | — |
| 最小値 | 987 | 919 | — | 161 | 161 | — | 8.4 | 8.1 | — | 9.2 | 9.4 | — |
| 平均値 | 1012 | 956 | — | 162 | 162 | — | 12.8 | 11.2 | — | 9.6 | 9.8 | — |