

イ. 処分した一般廃棄物の種類及び数量
平成29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 | ビニル・ 合成樹脂類 | 木・竹・ わら類 | 厨芥類 | 不燃物 | その他 | |
| 9月7日 | 43.4 | 0.0 | 32.0 | 18.9 | 1.7 | 1.1 | 2.9 | 7,687.43 |
| 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 |
| | --- | ℃ | kg/m ³ | wt% | wt% | wt% | wt% | kcal/kg |
| 9月7日 | 雨 | 28.0 | 187 | 51.8 | 3.6 | 44.6 | 7.4 | 1,700 |

□. 燃烧ガス温度・集じん機流入ガス温度・一酸化炭素濃度

平成29年 9月分

| 焼却施設 の名称 | 福宗環境センター清掃工場 | | | | | | | | | | | |
|-------------|--------------|------|-----|-----------|-----|-----|-----------|------|------|-------------------|------|------|
| | 燃烧ガス温度 | | | 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 | - | 1006 | 971 | - | 163 | 164 | - | 9.0 | 10.5 | - | 9.9 | 10.0 |
| 2日 | - | 1000 | 971 | - | 163 | 163 | - | 7.0 | 12.3 | - | 10.0 | 10.1 |
| 3日 | - | 995 | 959 | - | 162 | 162 | - | 6.9 | 10.4 | - | 9.9 | 10.3 |
| 4日 | - | 995 | 974 | - | 162 | 163 | - | 7.4 | 8.5 | - | 9.8 | 9.9 |
| 5日 | - | 994 | 952 | - | 163 | 164 | - | 12.3 | 10.3 | - | 9.8 | 10.1 |
| 6日 | - | 969 | 967 | - | 163 | 163 | - | 9.3 | 9.7 | - | 9.9 | 9.9 |
| 7日 | - | 1000 | 964 | - | 163 | 164 | - | 8.0 | 9.6 | - | 9.7 | 10.1 |
| 8日 | - | 993 | 975 | - | 163 | 164 | - | 8.6 | 9.5 | - | 9.8 | 10.0 |
| 9日 | - | 1003 | 965 | - | 163 | 164 | - | 8.3 | 9.7 | - | 9.9 | 10.1 |
| 10日 | - | 979 | 941 | - | 163 | 163 | - | 13.3 | 11.1 | - | 10.2 | 10.5 |
| 11日 | - | 998 | 982 | - | 163 | 163 | - | 9.6 | 9.3 | - | 9.8 | 9.8 |
| 12日 | - | 977 | 967 | - | 163 | 164 | - | 8.7 | 8.8 | - | 9.8 | 9.9 |
| 13日 | - | 984 | 956 | - | 163 | 164 | - | 9.0 | 9.6 | - | 9.9 | 10.1 |
| 14日 | - | 981 | 951 | - | 163 | 163 | - | 11.3 | 10.9 | - | 9.8 | 10.2 |
| 15日 | - | 998 | 961 | - | 163 | 163 | - | 11.0 | 11.0 | - | 9.7 | 10.2 |
| 16日 | - | 991 | 943 | - | 162 | 163 | - | 11.5 | 11.5 | - | 10.0 | 10.4 |
| 17日 | - | 1005 | 968 | - | 162 | 162 | - | 10.7 | 11.8 | - | 9.9 | 10.2 |
| 18日 | - | 993 | 956 | - | 162 | 162 | - | 11.0 | 11.4 | - | 10.2 | 10.5 |
| 19日 | - | 1006 | 953 | - | 162 | 163 | - | 8.3 | 9.5 | - | 9.8 | 10.3 |
| 20日 | - | 991 | 943 | - | 163 | 163 | - | 9.0 | 9.8 | - | 10.0 | 10.3 |
| 21日 | - | 994 | 941 | - | 163 | 164 | - | 8.8 | 10.5 | - | 10.0 | 10.4 |
| 22日 | - | 973 | 965 | - | 162 | 163 | - | 11.2 | 11.7 | - | 10.1 | 10.2 |
| 23日 | - | 990 | 964 | - | 162 | 163 | - | 9.5 | 9.4 | - | 10.0 | 10.2 |
| 24日 | - | 984 | 955 | - | 162 | 163 | - | 10.8 | 10.6 | - | 10.3 | 10.5 |
| 25日 | - | 1011 | 966 | - | 162 | 163 | - | 10.1 | 9.4 | - | 10.1 | 10.3 |
| 26日 | - | 998 | 944 | - | 163 | 164 | - | 9.6 | 11.8 | - | 10.0 | 10.4 |
| 27日 | - | 992 | 962 | - | 163 | 164 | - | 9.4 | 10.5 | - | 9.8 | 10.2 |
| 28日 | - | 991 | 952 | - | 163 | 163 | - | 9.3 | 10.4 | - | 9.8 | 10.2 |
| 29日 | - | 984 | 961 | - | 163 | 163 | - | 8.4 | 9.7 | - | 9.9 | 10.2 |
| 30日 | - | 998 | 954 | - | 162 | 162 | - | 8.4 | 8.9 | - | 9.8 | 10.2 |
| 最大値 | - | 1011 | 982 | - | 163 | 164 | - | 13.3 | 12.3 | - | 10.3 | 10.5 |
| 最小値 | - | 969 | 941 | - | 162 | 162 | - | 6.9 | 8.5 | - | 9.7 | 9.8 |
| 平均値 | - | 992 | 959 | - | 163 | 163 | - | 9.5 | 10.3 | - | 9.9 | 10.2 |

二の1 排ガス中のばい煙濃度
平成29年度

| 焼却施設の 名 称 | 福宗環境センター清掃工場 | | | | | | | | | | | |
|--------------|--|-------|-------|------------------------------|------|------|---|-----|-----|--|-----|-----|
| 項 目 日 付 | 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 |
| 9月21日 | - | <0.01 | <0.01 | - | 0.20 | 0.16 | - | 10 | 13 | - | 20 | 44 |
| 法規制値 | 0.08 | | | 104.6 | | | 700 | | | 250 | | |