

イ. 処分した一般廃棄物の種類及び数量  
令和元年度

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	
5月10日	42.8	0.0	36.7	10.9	8.3	0.6	0.7	8,961.49
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 <sup>3</sup>	wt%	wt%	wt%	wt%	kcal/kg
5月10日	晴	26.0	230	41.7	4.4	53.9	7.6	2,180

□. 燃烧ガス温度・集じん機流入ガス温度・一酸化炭素濃度

令和元年 5月分

焼却施設 の名称	福宗環境センター清掃工場											
	項目 日	燃烧ガス温度			集塵機入口ガス温度			CO：4時間平均値			O <sub>2</sub> 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 %	2号炉 %
1日	969	1026	—	163	163	—	10.2	9.1	—	8.9	9.1	—
2日	976	1031	—	163	163	—	12.1	7.9	—	8.9	9.3	—
3日	998	1041	—	163	163	—	12.6	9.8	—	8.8	9.2	—
4日	1001	1053	—	163	163	—	14.0	10.9	—	8.9	9.2	—
5日	984	1051	—	163	163	—	9.2	7.0	—	8.8	9.0	—
6日	988	1061	—	163	163	—	10.8	10.3	—	8.9	9.0	—
7日	983	1034	—	162	163	—	9.3	11.9	—	9.1	9.3	—
8日	998	1042	—	162	163	—	11.2	11.7	—	8.9	9.5	—
9日	1015	1035	—	163	163	—	9.7	9.5	—	8.8	9.3	—
10日	983	1010	—	163	164	—	10.6	12.2	—	9.1	9.6	—
11日	996	1044	—	163	163	—	11.4	9.9	—	9.1	9.3	—
12日	994	1060	—	163	164	—	10.0	7.8	—	8.9	9.3	—
13日	997	1042	—	163	164	—	11.5	8.4	—	8.8	9.5	—
14日	974	1002	—	163	164	—	11.5	8.3	—	9.0	9.6	—
15日	991	1011	—	163	164	—	11.7	8.4	—	8.9	9.2	—
16日	989	1023	—	163	164	—	10.8	7.1	—	8.9	9.4	—
17日	987	1027	—	163	164	—	15.2	8.1	—	9.0	9.3	—
18日	990	1028	—	163	164	—	13.7	7.9	—	9.0	9.2	—
19日	941	1040	—	163	163	—	11.6	7.3	—	9.5	9.2	—
20日	978	1042	—	164	164	—	12.7	7.2	—	8.9	9.2	—
21日	978	995	—	164	165	—	10.6	7.2	—	9.0	9.6	—
22日	979	991	—	163	164	—	9.4	7.0	—	8.8	9.4	—
23日	947	952	—	164	165	—	8.2	7.8	—	9.1	9.3	—
24日	957	989	—	164	164	—	10.2	7.2	—	9.1	9.0	—
25日	992	991	—	164	164	—	9.8	6.2	—	8.8	8.8	—
26日	950	956	—	164	164	—	8.9	6.5	—	9.2	9.5	—
27日	991	993	—	163	164	—	9.3	8.7	—	8.8	9.2	—
28日	984	1007	—	163	164	—	10.4	9.9	—	9.1	9.4	—
29日	949	1006	—	163	164	—	9.5	6.3	—	9.3	9.4	—
30日	970	1012	—	163	164	—	9.4	7.3	—	9.1	9.1	—
31日	988	1041	—	163	164	—	10.5	7.0	—	8.7	8.5	—
最大値	1015	1061	—	164	165	—	15.2	12.2	—	9.5	9.6	—
最小値	941	952	—	162	163	—	8.2	6.2	—	8.7	8.5	—
平均値	981	1021	—	163	164	—	10.8	8.4	—	9.0	9.3	—