

イ. 処分した一般廃棄物の種類及び数量
平成26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	
6月12日	53.5	0.0	16.9	17.3	6.5	0.3	5.5	6,403.19
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
6月12日	晴	26.8	127	46.4	3.6	50.0	6.8	1,970

□. 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26年 6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	954	-	-	166	-	-	15.2	-	-	9.2	-	-
2日	948	-	-	167	-	-	13.8	-	-	9.2	-	-
3日	944	-	-	167	-	-	16.6	-	-	9.3	-	-
4日	946	-	936	167	-	167	14.6	-	22.1	9.4	-	9.7
5日	960	-	920	167	-	167	14.6	-	27.4	9.3	-	9.6
6日	955	-	959	167	-	167	14.7	-	19.9	9.3	-	9.3
7日	956	-	950	167	-	167	14.0	-	18.0	9.1	-	9.5
8日	926	-	944	167	-	166	13.3	-	15.8	8.9	-	9.2
9日	-	-	947	-	-	167	-	-	17.1	-	-	9.2
10日	-	-	937	-	-	167	-	-	15.7	-	-	9.1
11日	-	-	961	-	-	168	-	-	15.6	-	-	9.0
12日	-	-	945	-	-	168	-	-	17.9	-	-	9.2
13日	-	-	949	-	-	167	-	-	25.4	-	-	8.7
14日	-	-	943	-	-	167	-	-	16.3	-	-	8.8
15日	-	-	937	-	-	167	-	-	18.7	-	-	8.7
16日	-	-	953	-	-	167	-	-	13.8	-	-	8.9
17日	-	-	941	-	-	167	-	-	25.2	-	-	9.0
18日	-	-	928	-	-	167	-	-	16.8	-	-	9.2
19日	-	-	959	-	-	167	-	-	16.0	-	-	8.8
20日	-	-	941	-	-	167	-	-	16.5	-	-	9.1
21日	-	-	938	-	-	167	-	-	26.0	-	-	8.8
22日	-	-	947	-	-	167	-	-	14.8	-	-	8.7
23日	-	-	955	-	-	167	-	-	15.5	-	-	9.0
24日	-	-	951	-	-	167	-	-	15.0	-	-	8.9
25日	-	-	936	-	-	167	-	-	16.9	-	-	9.0
26日	-	-	930	-	-	167	-	-	16.9	-	-	8.9
27日	-	-	957	-	-	167	-	-	16.3	-	-	8.9
28日	-	-	956	-	-	167	-	-	17.0	-	-	9.0
29日	-	-	940	-	-	167	-	-	13.3	-	-	8.9
30日	-	-	917	-	-	166	-	-	15.7	-	-	9.7
最大値	960	-	961	167	-	168	16.6	-	27.4	9.4	-	9.7
最小値	926	-	917	166	-	166	13.3	-	13.3	8.9	-	8.7
平均値	949	-	944	167	-	167	14.6	-	18.0	9.2	-	9.1

二の1 排ガス中のばい煙濃度
平成26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
6月12日	-	-	<0.01	-	-	0.03	-	-	3.2	-	-	54
法規制値	0.08			104.6			700			250		