

イ. 処分した一般廃棄物の種類及び数量（令和2年12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	
12月2日	53.7	0.0	24.0	6.9	4.5	0.0	10.9	7,499.1
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 <sup>3</sup>	wt%	wt%	wt%	wt%	kcal/kg
12月2日	曇	16.0	173	49.9	3.9	46.2	7.7	1,780

□. 燃焼ガス温度・集じん機入口ガス温度・一酸化炭素濃度

(令和2年12月)

焼却施設 の名称	佐野清掃センター 清掃工場												
	項目	燃焼ガス温度			集じん機入口ガス温度			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	2号炉	3号炉	1号炉	2号炉	3号炉
日	℃	℃	℃	℃	℃	℃	ppm	ppm	ppm	ppm	ppm	ppm	
1日	—	914	903	—	156	155	—	0.8	0.0	—	9.9	11.0	
2日	—	917	916	—	158	151	—	0.8	0.2	—	9.8	10.7	
3日	—	916	909	—	153	151	—	1.1	0.8	—	9.6	10.9	
4日	—	911	916	—	155	151	—	0.8	0.4	—	9.6	10.8	
5日	—	908	907	—	150	150	—	0.8	0.4	—	9.9	11.0	
6日	—	906	902	—	150	150	—	0.8	0.7	—	9.8	11.0	
7日	—	904	894	—	150	150	—	0.8	0.6	—	9.8	10.9	
8日	—	912	906	—	154	151	—	0.8	0.8	—	9.8	11.1	
9日	—	914	905	—	160	150	—	0.7	1.5	—	9.8	11.1	
10日	—	908	900	—	160	150	—	0.7	0.4	—	10.0	11.1	
11日	—	915	903	—	153	151	—	0.7	0.4	—	9.8	11.0	
12日	—	913	906	—	153	150	—	1.4	1.4	—	9.7	11.0	
13日	—	920	913	—	155	150	—	0.7	0.4	—	9.8	11.0	
14日	—	918	913	—	152	150	—	0.7	0.3	—	9.8	11.1	
15日	—	915	918	—	155	150	—	0.7	1.2	—	10.1	11.2	
16日	—	912	916	—	157	150	—	0.7	0.3	—	9.9	11.1	
17日	—	913	914	—	151	150	—	1.2	0.6	—	10.0	11.1	
18日	—	911	926	—	160	150	—	0.7	0.5	—	10.0	11.3	
19日	—	910	920	—	151	150	—	0.8	0.4	—	10.1	11.1	
20日	—	941	914	—	151	152	—	0.7	0.4	—	10.2	11.4	
21日	—	941	—	—	160	—	—	0.7	—	—	10.1	—	
22日	—	953	—	—	160	—	—	0.9	—	—	9.9	—	
23日	—	928	—	—	154	—	—	0.8	—	—	10.3	—	
24日	908	923	—	157	150	—	3.4	0.7	—	9.4	9.7	—	
25日	912	925	—	153	154	—	1.0	0.7	—	10.3	9.9	—	
26日	901	920	—	150	155	—	0.8	2.0	—	10.2	10.0	—	
27日	902	925	—	152	158	—	0.1	0.7	—	10.1	9.8	—	
28日	912	918	—	150	154	—	0.2	0.7	—	10.2	9.9	—	
29日	910	921	—	150	151	—	0.0	0.6	—	10.3	9.9	—	
30日	910	921	—	150	150	—	0.0	0.6	—	10.5	10.0	—	
31日	931	934	—	153	153	—	0.5	0.6	—	10.5	10.1	—	
最大値	931	953	926	157	160	155	3.4	2.0	1.5	10.5	10.3	11.4	
最小値	901	904	894	150	150	150	0.0	0.6	0.0	9.4	9.6	10.7	
平均値	911	919	910	152	154	151	0.8	0.8	0.6	10.2	9.9	11.0	

ハ. ばいじんの除去（令和2年12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	-	-	10.22	-
2日	-	-	11.19	-
3日	-	-	10.38	-
4日	-	-	11.05	-
5日	-	-	11.32	-
6日	-	-	-	-
7日	-	-	11.68	-
8日	-	-	11.20	-
9日	-	-	-	-
10日	-	-	10.23	-
11日	0.30	-	11.08	-
12日	-	-	11.76	-
13日	-	-	-	-
14日	-	-	11.15	-
15日	0.23	-	9.86	-
16日	-	-	-	-
17日	-	-	10.47	-
18日	-	-	10.82	-
19日	-	-	11.11	-
20日	-	-	-	-
21日	-	-	11.75	-
22日	-	-	-	-
23日	-	-	-	-
24日	-	-	10.62	-
25日	-	-	10.35	-
26日	-	-	10.87	-
27日	-	-	-	-
28日	-	-	10.85	-
29日	-	-	9.86	-
30日	-	-	-	-
31日	-	-	-	-
合計	0.53	※	227.82	※

※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。