

イ. 処分した一般廃棄物の種類及び数量

平成30年度

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	
7月2日	41.4	0.0	21.3	15.3	16.9	4.1	1.0	5,926.1
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 ³	wt%	wt%	wt%	wt%	kcal / kg
7月2日	曇	31.0	222	44.7	5.3	50.0	9.6	1,980

□. 燃焼ガス温度・集じん機流入ガス温度・一酸化炭素濃度

平成30年7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			集じん器入口ガス温度			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	ppm	ppm	ppm
1日	906	900	—	160	160	—	0.2	0.0	—	10.3	9.3	—
2日	903	897	—	160	160	—	0.1	0.0	—	10.2	9.2	—
3日	892	899	—	160	160	—	0.5	0.0	—	9.5	8.7	—
4日	902	900	—	160	160	—	0.0	0.0	—	9.7	8.6	—
5日	901	901	—	160	160	—	0.1	0.1	—	9.9	8.8	—
6日	911	897	—	160	160	—	0.0	0.1	—	10.0	8.6	—
7日	910	903	—	160	160	—	0.0	0.0	—	9.7	8.6	—
8日	911	911	—	160	160	—	0.1	0.0	—	10.0	8.9	—
9日	914	909	—	160	160	—	0.0	0.1	—	10.2	8.8	—
10日	907	902	—	160	160	—	0.1	0.2	—	10.2	9.1	—
11日	902	900	—	160	160	—	0.0	0.0	—	10.1	9.0	—
12日	889	906	—	160	160	—	0.6	0.0	—	9.7	9.0	—
13日	896	897	—	160	160	—	0.5	0.0	—	9.7	9.1	—
14日	908	904	—	160	160	—	0.5	0.0	—	9.9	8.7	—
15日	898	896	—	160	160	—	0.5	0.0	—	9.8	8.9	—
16日	907	898	—	160	160	—	0.5	0.0	—	9.6	8.9	—
17日	906	904	—	160	160	—	0.2	0.0	—	9.9	9.1	—
18日	937	—	—	160	—	—	0.1	—	—	10.0	—	—
19日	941	—	—	160	—	—	0.1	—	—	9.8	—	—
20日	933	—	—	160	—	—	0.1	—	—	10.0	—	—
21日	919	—	—	160	—	—	0.0	—	—	10.1	—	—
22日	933	—	—	160	—	—	0.1	—	—	10.0	—	—
23日	927	—	—	160	—	—	0.0	—	—	10.3	—	—
24日	928	—	—	160	—	—	0.0	—	—	10.1	—	—
25日	925	—	—	160	—	—	0.0	—	—	10.3	—	—
26日	930	—	—	160	—	—	0.0	—	—	10.1	—	—
27日	926	—	—	160	—	—	0.0	—	—	10.4	—	—
28日	935	—	—	160	—	—	0.0	—	—	10.5	—	—
29日	923	—	—	160	—	—	0.0	—	—	10.4	—	—
30日	939	—	—	160	—	—	0.0	—	—	10.2	—	—
31日	937	—	—	160	—	—	0.0	—	—	10.4	—	—
最大値	941	911	0	160	160	0	0.6	0.2	0.0	10.5	9.3	0.0
最小値	889	896	0	160	160	0	0.0	0.0	0.0	9.5	8.6	0.0
平均値	916	901	—	160	160	—	0.1	0.0	—	10.0	8.9	—

八. ばいじんの除去

平成30年7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	0.00	-	0.00	-
2日	0.00	-	10.54	-
3日	0.00	-	10.41	-
4日	0.00	-	0.00	-
5日	0.00	-	10.04	-
6日	0.00	-	0.00	-
7日	0.00	-	9.37	-
8日	0.00	-	0.00	-
9日	0.00	-	9.82	-
10日	0.00	-	0.00	-
11日	0.00	-	9.97	-
12日	0.00	-	8.85	-
13日	0.00	-	0.00	-
14日	0.00	-	10.69	-
15日	0.00	-	0.00	-
16日	0.00	-	0.00	-
17日	0.00	-	10.63	-
18日	0.00	-	10.19	-
19日	0.00	-	0.00	-
20日	0.00	-	0.00	-
21日	0.00	-	10.76	-
22日	0.00	-	0.00	-
23日	0.00	-	0.00	-
24日	0.00	-	10.28	-
25日	0.00	-	0.00	-
26日	0.00	-	10.28	-
27日	0.00	-	0.00	-
28日	0.00	-	10.05	-
29日	0.00	-	0.00	-
30日	0.00	-	0.00	-
31日	0.00	-	0.00	-
合 計	0.00	※	141.88	※

※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。