

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	
5月10日	52.2	0.4	23.4	10.9	8.8	1.2	3.1	7,217.2
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
5月10日	晴	19.8	236	54.3	4.1	41.6	9.0	1,550

□. 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30年5月

焼却施設 の名称	佐野清掃センター 清掃工場											
	燃烧ガス温度			集じん器入口ガス温度			CO：4時間平均値			O ₂ 濃度		
項目	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	907	—	904	160	—	160	0.0	—	0.0	10.0	—	9.2
2日	914	—	902	160	—	161	0.1	—	0.0	9.9	—	9.2
3日	912	—	899	160	—	160	0.2	—	0.0	9.9	—	9.3
4日	920	—	899	160	—	159	0.0	—	0.0	10.3	—	9.3
5日	910	—	888	160	—	154	0.0	—	0.0	10.2	—	9.2
6日	908	—	904	160	—	160	0.0	—	0.3	10.2	—	9.5
7日	905	—	896	160	—	158	0.0	—	0.1	9.8	—	9.1
8日	908	—	894	160	—	159	0.0	—	0.1	10.1	—	9.2
9日	907	—	895	160	—	158	0.0	—	0.0	10.2	—	9.0
10日	912	—	895	160	—	158	0.1	—	0.2	10.3	—	9.1
11日	907	—	897	160	—	159	0.0	—	0.1	10.3	—	8.8
12日	911	—	888	160	—	152	0.0	—	0.3	10.1	—	8.8
13日	913	—	897	160	—	159	0.0	—	0.2	9.7	—	8.8
14日	907	—	888	160	—	157	0.0	—	0.1	10.1	—	9.1
15日	907	—	893	160	—	157	0.1	—	0.0	9.9	—	8.8
16日	911	—	899	160	—	159	0.0	—	0.4	10.1	—	8.9
17日	908	—	892	160	—	157	0.0	—	0.2	9.6	—	8.7
18日	906	—	900	160	—	158	0.0	—	0.4	9.8	—	9.0
19日	903	—	894	160	—	155	0.0	—	0.3	10.0	—	9.0
20日	908	—	898	160	—	156	0.0	—	0.2	10.0	—	9.1
21日	912	—	898	160	—	156	0.0	—	0.1	10.3	—	9.3
22日	901	—	890	160	—	156	0.0	—	0.3	10.0	—	9.0
23日	905	—	882	160	—	150	0.0	—	0.2	9.7	—	8.8
24日	916	—	897	160	—	155	0.1	—	0.4	9.8	—	9.0
25日	910	—	884	160	—	152	0.0	—	0.2	9.9	—	8.6
26日	910	—	895	160	—	154	0.0	—	0.8	10.0	—	8.6
27日	909	—	884	160	—	152	0.0	—	0.3	10.2	—	8.9
28日	908	—	889	160	—	155	0.0	—	0.5	10.0	—	8.7
29日	898	—	892	160	—	157	0.0	—	0.0	10.0	—	8.6
30日	914	—	902	160	—	156	0.0	—	0.2	10.0	—	9.1
31日	901	—	908	160	—	159	0.0	—	0.1	10.1	—	9.1
最大値	920	0	908	160	0	161	0.2	0.0	0.8	10.3	0.0	9.5
最小値	898	0	882	160	0	150	0.0	0.0	0.0	9.6	0.0	8.6
平均値	909	—	895	160	—	157	0.0	—	0.2	10.0	—	9.0

ハ. ばいじんの除去

平成30年5月

焼却施設 の名称	佐野清掃センター 清掃工場			
	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	
項目	ダスト除去量	その他	飛灰除去量	その他
日	t	作業記録	t	作業記録
1日	0.00	-	9.72	-
2日	0.00	-	9.42	-
3日	0.00	-	0.00	-
4日	0.00	-	10.28	-
5日	0.00	-	0.00	-
6日	0.00	-	0.00	-
7日	0.00	-	9.46	-
8日	0.00	-	8.75	-
9日	0.00	-	0.00	-
10日	0.00	-	9.67	-
11日	0.00	-	10.53	-
12日	0.00	-	10.32	-
13日	0.00	-	0.00	-
14日	0.00	-	10.31	-
15日	0.00	-	10.91	-
16日	0.00	-	0.00	-
17日	0.00	-	10.71	-
18日	0.00	-	10.40	-
19日	0.00	-	10.65	-
20日	0.00	-	0.00	-
21日	0.00	-	10.49	-
22日	0.00	-	10.15	-
23日	0.00	-	0.00	-
24日	0.00	-	8.65	-
25日	0.00	-	0.00	-
26日	0.00	-	0.00	-
27日	0.00	-	0.00	-
28日	0.00	-	8.04	-
29日	0.00	-	8.12	-
30日	0.00	-	0.00	-
31日	0.00	-	0.00	-
合 計	0.00	※	176.58	※

※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。