

Ⅲ 3. ごみ関係 (8) 可燃ごみの組成

整理番号	市町村・部 事務組合名	施設名称	ごみ組成分析結果(乾ベース、年平均)							単位容積重量 (kg/m <sup>3</sup> )	三成分			低位発熱量	
			合計 (%)	紙・布類 (%)	ゴム、皮革類 (%)	ビニール、 合成樹脂、 プラスチック類 (%)	木、竹、 わら類 (%)	厨芥類 (%)	不燃物類 (%)		その他 (%)	水分 (%)	可燃分 (%)	灰分 (%)	(計算値) (kJ/kg)
	県平均		100.0	46.5	26.1	8.7	13.3	2.1	3.3	139.1	43.9	41.5	14.6	7823.2	9580.0
1	千葉市	北清掃工場	100	46.3	31.7	7.1	7.7	1.2	6	140	41.2	53.7	5.1	9080	11590
2	千葉市	新港清掃工場	100	45.7	31	4.6	16	1.7	1	197	42.2	52.3	5.5	8780	12000
3	銚子市	銚子市清掃センター(焼却施設)	100	57	22.7	10.3	7	0.9	2.1	134.5	44.7	6.2	49.1	8125	10028
4	市川市	市川市クリーンセンター(ごみ焼却処理施設)	100	52.5	28.8	5.1	8.1	2.2	3.3	148	42.8	51.2	6	8600	10817
5	船橋市	船橋市北部清掃工場	100	42.8	31	10.1	8.9	2.4	4.8	175	42.4	50.6	7	8479	10734
6	船橋市	船橋市南部清掃工場(R2.3.31休止)	100	48.9	22.7	11.2	13.4	1.8	2	182	51.4	43.7	4.9	6940	7690
7	館山市	館山市清掃センター	100	43.7	19.4	17.3	9.6	5.3	4.7	150.3	42.7	10.4	46.9	7765	9007
8	松戸市	松戸市クリーンセンター(R2.3.31廃止)	100	58.7	17.9	3.7	19.2	0.5	0	196	49	43.1	7.9	6890	8790
9	松戸市	松戸市和名ヶ谷クリーンセンター	100	39	32.2	3.2	20.4	1.2	4	165	36.2	52.9	10.9	9000	12900
10	野田市	野田市清掃工場	100	59.7	14	12.4	5.6	2	6.3	182	45.4	47.8	6.8	7896	8358
11	成田市	成田富里いづみ清掃工場	100	53.5	33	6	5.5	1	1	142.1	36.7	56.6	6.7	9735	12404
12	旭市	旭市クリーンセンター焼却施設	100	44.7	21.1	4	25.4	0.9	3.9	153	37.2	51	11.8	8683	11775
13	習志野市	芝園清掃工場	100	48.6	33.2	4.9	10.4	1.5	1.4	94.3	45.2	49.8	5	11718	10478
14	柏市	柏市清掃工場	100	38.6	24.9	15.7	13.3	1.7	5.8	159	48.3	45.1	6.6	7270	9130
15	柏市	柏市第二清掃工場	100	47.3	19.1	13.3	13	4.7	2.6	187	49.4	44.5	6.1	7148	7630
16	勝浦市	勝浦市クリーンセンター	100	41.6	24	4.4	16	8.3	5.7	143	48.7	42.9	8.4	6860	9120
17	市原市	市原市福増クリーンセンター第一工場	100	50.7	31	3.6	12	1.8	0.9	160.8	49.5	46.1	4.4	7432	9315
18	市原市	市原市福増クリーンセンター第二工場	100	49.7	30.9	4	13.6	1.2	0.6	161.3	51.1	44.5	4.4	7492	9647
19	流山市	流山市クリーンセンターごみ焼却施設	100	44.3	22.2	12.6	9.2	1.7	10	187	45.8	46.8	7.4	7700	9200
20	八千代市	八千代市清掃センター(3号炉)	100	45.4	22.5	8.2	19.1	1.7	3.1	132	45.1	48.6	6.3	8025	9503
21	八千代市	八千代市清掃センター(1・2号炉)	100	44.4	31.8	8.4	10.7	1.6	3.1	96	39	54.3	6.7	9253	11775
22	我孫子市	我孫子市クリーンセンター(1号炉)	100	40	33	3	16	6	2	0	40	11	49	7753	10280
23	我孫子市	我孫子市クリーンセンター(2号炉)													
24	鴨川市	鴨川清掃センター	100	46.2	22.8	13.5	14.6	0.5	2.4	0	45.7	48.8	5.5	0	0

整理番号	市町村・一部事務組合名	施設名称	ごみ組成分析結果(乾ベース、年平均)								単位容積重量 (kg/m <sup>3</sup> )	三成分			低位発熱量	
			合計 (%)	紙・布類 (%)	ゴム、合成樹脂、 ビニール、 皮革類 (%)	木、竹、 わら類 (%)	厨芥類 (%)	不燃物類 (%)	その他 (%)	水分 (%)		可燃分 (%)	灰分 (%)	(計算値) (kJ/kg)	(実測値) (kJ/kg)	
25	浦安市	浦安市クリーンセンター(ごみ処理施設)	100	36.5	30.5	8.4	16.2	4.2	4.2	120.7	40.8	52	7.2	8770	11183	
26	四街道市	四街道市クリーンセンターごみ焼却施設	100	54.8	19	8.4	17.2	0.2	0.4	142	42.1	52.1	5.8	8760	10190	
27	八街市	八街市クリーンセンター	100	53.3	23.7	6.2	12.6	1.9	2.3	130	41.6	49.9	8.5	9868	8350	
28	いすみ市	いすみクリーンセンター	100	48	21.7	14.9	10.3	1.3	3.8	0	44	50.5	5.5	8410	9733	
29	御宿町	御宿町清掃センター	100	51.4	29.5	4.7	12.2	1.6	0.6	99.5	44.9	6.8	48.3	0	0	
30	鋸南地区環境衛生組合	大谷クリーンセンター	100	37	30.5	19.4	8.9	1.2	3	151	45.9	48	6.1	7890	9785	
31	佐倉市、酒々井町清掃組合	酒々井リサイクル文化センター焼却処理施設(A系)	100	51.1	28.1	6.1	13.4	1.1	0.2	166	43.8	51	5.2	8508	9893	
32	佐倉市、酒々井町清掃組合	酒々井リサイクル文化センター焼却処理施設(C系)														
33	佐倉市、酒々井町清掃組合	酒々井リサイクル文化センター焼却処理施設(D系)														
34	東金市外三市町清掃組合	東金市外三市町環境クリーンセンター(焼却施設)	100	40.07	29.3	6.9	16.38	3.15	4.2	105	41.6	5.12	53.28	9035	11310	
35	山武郡市環境衛生組合	ごみ焼却施設	100	36.5	26.6	9.9	15.8	3.3	7.9	162	51.7	8	40.3	6295	7573	
36	柏・白井・鎌ヶ谷環境衛生組合	クリーンセンターしらさぎ	100	45.9	21.6	3.1	24.5	0.8	4.1	162.3	37.5	50.9	11.6	8648	11925	
37	匝瑳市ほか二町環境衛生組合	匝瑳市ほか二町環境衛生組合松山清掃工場	100	44.8	27.2	10.2	12.5	0.7	4.6	168	49.8	44	6.2	7045	8425	
38	長生郡市広域市町村圏組合	環境衛生センターごみ処理場	100	41.8	25.7	2.8	23.7	1.1	4.9	155	37.1	51.6	11.3	8791	12829	
39	長生郡市広域市町村圏組合	環境衛生センターごみ処理場														
40	香取広域市町村圏事務組合	伊地山クリーンセンター	100	37.4	23.8	23	8.8	2.1	4.9	156.5	43.8	9	47.2	7792	9543	
41	印西地区環境整備事業組合	印西クリーンセンター	100	51.8	27.1	12.1	6	2.3	0.7	143.3	40	53.2	6.8	9025	11550	

ごみの組成分析結果は昭和52年11月4日付け環整95「一般廃棄物処理事業に対する指導に伴う留意事項について」に基づき、市町村及び一部事務組合が実施しているごみの種類組成分析結果の1年間の平均値である。