

III 3. ごみ関係 (8) 可燃ごみの組成

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 ³)	三成分			低位発熱量	
			合計 (%)	紙・布類 (%)	ゴム、合成樹脂、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)
	県平均		100.0	44.6	25.7	8.1	15.3	2.9	3.3	139.8	44.4	44.7	11.0	8,228	9,667
1	千葉市	北清掃工場	100	44.9	35.1	6.4	7.1	1.4	5.1	130	45	50.2	4.8	8,340	10,810
2	千葉市	新港清掃工場	100	58.2	28.3	5	5.9	0.5	2.1	173	44.6	51.3	4.1	8,530	10,500
3	市川市	市川市クリーンセンター(ごみ焼却処理施設)	100	51.75	27.29	5.52	7.62	2.79	5.03	139	41.92	50.89	7.19	8,550	10,017
4	船橋市	船橋市北部清掃工場	100	44.9	27.1	8.5	12.9	1.4	5.2	186.17	45.1	48.5	6.4	8,148.35	9,769.28
5	船橋市	船橋市南部清掃工場	100	44.4	37	7.1	5.7	1.4	4.4	133	41.9	53.1	5	8,944	11,773
6	館山市	館山市清掃センター	100	49.4	22	13.6	7.1	5.4	2.5	142	39.22	9.2	51.58	8,717	10,118
7	松戸市	松戸市和名ヶ谷クリーンセンター	100	39	30.8	3.8	21.1	1.3	4	166	38.1	51.9	10	8,800	12,400
8	野田市	野田市清掃工場	100	63.9	11.8	10.8	7.9	0.4	5.2	154	44.4	50.6	5	6,950	7,450
9	成田市	成田富里いずみ清掃工場	100	47.9	32.5	6.2	9.9	2.1	1.4	135.4	44.3	6.7	49	8,109.2	10,746.7
10	習志野市	芝園清掃工場	100	40.7	38.9	3.8	11.8	4	0.8	94.3	36.1	57	6.9	13,125	13,178
11	柏市	柏市清掃工場	100	39.8	20.6	11.7	15.1	3.6	9.2	169	53.3	38.2	8.5	5,850	7,275
12	柏市	柏市第二清掃工場	100	43.5	27.7	16.3	7.6	2.2	2.7	181.3	50.6	44.5	4.9	7,128	8,848
13	勝浦市	勝浦市クリーンセンター	100	36.3	12.3	21.3	8.2	17.6	4.3	119	37.1	38	24.9	6,220	8,610
14	市原市	市原市福増クリーンセンター第一工場	100	44.5	25.8	2.8	25.3	1.1	0.5	139.75	45.095	49.455	5.45	8,195	10,885
15	市原市	市原市福増クリーンセンター第二工場	100	37.5	24.3	2	34.3	1.3	0.6	141	48.3	46.6	5.1	7,565	10,067.5
16	流山市	流山市クリーンセンターごみ焼却施設	100	46.9	21.8	12.6	9.2	2.5	7	175.4	41.2	48.9	9.9	8,177	9,921
17	八千代市	八千代市清掃センター(3号炉)	100	40	27.4	7.8	20.5	2.1	2.2	157	55.3	39.2	5.5	7,773	5,995
18	八千代市	八千代市清掃センター(1・2号炉)	100	51.7	26.9	4.7	11.5	1.5	3.7	111	37.5	54.7	7.8	11,625	9,365
19	我孫子市	我孫子市クリーンセンター(1号炉)	100	43	9.6	2.4	29.4	13.6	2	49	42	47.7	10.3	7,930	9,290
20	我孫子市	我孫子市クリーンセンター(2号炉)													
21	我孫子市	我孫子市クリーンセンター	100	57.98	25.82	6.25	5.55	0.68	3.72	150	47.8	47.82	4.38	7,801.67	10,060
22	鴨川市	鴨川清掃センター	100	36.3	18.7	3.1	34.6	5.8	1.5	143	51.9	8.7	39.4	8,005	6,110
23	浦安市	浦安市クリーンセンター(ごみ処理施設)	100	44.1	22.3	5.2	19.4	2.3	6.7	167	46.6	45.5	7.9	7,403	8,825
24	四街道市	四街道市クリーンセンターごみ焼却施設	100	42.6	17.4	6.4	33.2	0.1	0.3	140.2	49.4	46.1	4.5	7,430	8,860
25	八街市	八街市クリーンセンター	100	37	31.9	13.4	13	3.7	1	133.5	48.4	45	6.6	7,262.5	8,740
26	いすみ市	いすみクリーンセンター	100	42.9	26.7	14.4	8.9	1.7	5.4	151.2	42.7	49.6	7.7	7,010	9,122
27	御宿町	御宿町清掃センター	100	44.575	34.75	6.75	11.4	0.925	1.6	0	42.775	52.425	4.8	8,795	11,553

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 ³)	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)
28	鉦南地区環境衛生組合	大谷クリーンセンター	100	35.1	21.4	14.2	21.4	3.3	4.6	193	47	43.4	9.6	6,978	8,455
29	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	49.6	28.2	6.9	14.6	0.1	0.6	143	50.6	45.5	3.9	7,305	8,803
30	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)													
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(D系)													
32	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	43.8	26.9	4.7	16.6	4	4	123	46.8	41.6	11.6	6,663	9,910
33	山武郡市環境衛生組合	ごみ焼却施設	100	47.2	28.4	5.8	13.2	3.4	2	104	41.4	50.3	8.3	10,950	8,435
34	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	41	25	4	25	1	4	163.5	39	51	10	8,560	11,400
35	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(3号炉)	100	40.4	26	4.7	23.8	1.1	4	155	38.9	51.4	9.7	8,717	11,717
	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(1,2号炉)													
36	香取広域市町村圏事務組合	伊地山クリーンセンター	100	38.9	24	14.5	17.8	2.2	2.6	158.8	52.1	41.6	6.3	6,518	7,943
37	東総地区広域市町村圏事務組合	東総地区クリーンセンター	100	52.3	21.7	17.3	4.4	2.6	1.7	136	39.5	54.1	6.4	10,839	9,257
38	印西地区環境整備事業組合	印西クリーンセンター	100	38.6	33.4	4.9	15.8	3	4.3	137.3	36.7	53	10.3	9,065	12,150

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。