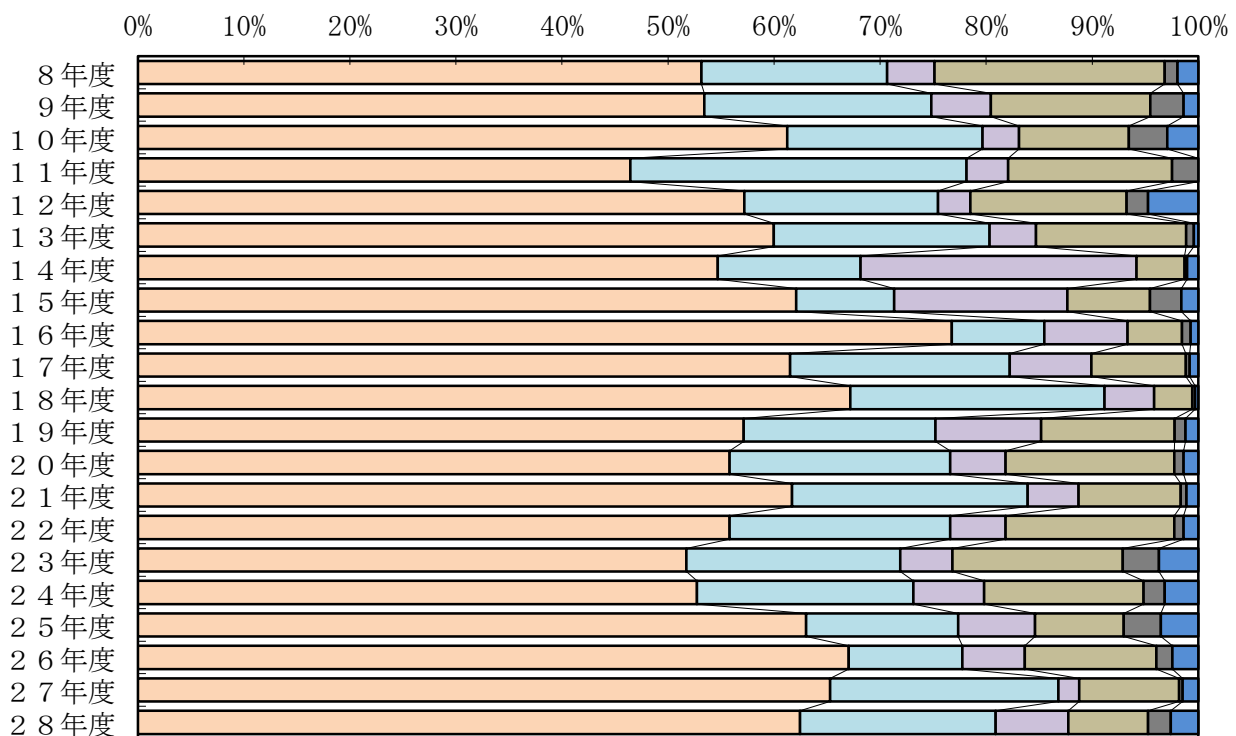


## 燃えるごみ(焼却ごみ)の分析結果

ごみ質分析は、法律で義務づけられているだけでなく、適正なごみの焼却を行う上で大変重要です。きれいセンターでは、年4回ごみ質分析を実施していますが、得られたデータを基にごみ処理の計画や施設管理等に利用しています。

### ■ ごみ質の種類組成測定結果(年4回の測定データ平均値)

年度	紙・布類	ビニール・合成樹脂・ゴム・皮革類	木・竹・わら類	ちゅうかい類	不燃物類	その他
8	53.15%	17.50%	4.48%	21.70%	1.22%	1.95%
9	53.43%	21.40%	5.60%	15.05%	3.15%	1.37%
10	61.23%	18.44%	3.44%	10.35%	3.62%	2.92%
11	46.45%	31.70%	3.93%	15.45%	2.47%	0.00%
12	57.20%	18.25%	3.05%	14.75%	2.03%	4.72%
13	59.98%	20.35%	4.37%	14.15%	0.73%	0.42%
14	54.68%	13.47%	26.02%	4.53%	0.25%	1.05%
15	62.09%	9.23%	16.33%	7.80%	2.95%	1.60%
16	76.75%	8.72%	7.85%	5.15%	0.80%	0.73%
17	61.50%	20.73%	7.70%	8.90%	0.35%	0.82%
18	67.20%	23.95%	4.70%	3.58%	0.27%	0.30%
19	57.12%	18.10%	9.95%	12.60%	1.03%	1.20%
20	55.82%	20.80%	5.20%	15.92%	0.88%	1.38%
21	61.70%	22.20%	4.80%	9.65%	0.55%	1.10%
22	55.82%	20.80%	5.20%	15.92%	0.88%	1.38%
23	51.73%	20.18%	4.92%	16.05%	3.42%	3.70%
24	52.73%	20.42%	6.65%	15.05%	2.00%	3.15%
25	63.03%	14.32%	7.25%	8.38%	3.50%	3.52%
26	67.03%	10.72%	5.88%	12.42%	1.50%	2.45%
27	65.30%	21.50%	1.98%	9.40%	0.35%	1.47%
28	62.45%	18.45%	6.85%	7.53%	2.12%	2.60%



#### 凡例

- 紙・布類
- ビニール・合成樹脂・ゴム・皮革類
- 木・竹・わら類
- ちゅうかい類
- その他

■ 三成分測定結果(年4回の測定データ平均値)

ごみを分別、乾燥、焼却処理等の方法により、ごみの水分・灰分・可燃分を測定します。  
 これまでの測定データは、次のとおりです。

年度	水分	灰分	可燃分
8	56.20%	4.45%	39.35%
9	47.67%	7.23%	45.10%
10	47.10%	6.52%	46.38%
11	50.99%	4.18%	44.83%
12	46.35%	5.35%	48.30%
13	44.72%	6.83%	48.45%
14	50.07%	4.53%	45.40%
15	49.35%	6.23%	44.42%
16	45.15%	5.78%	49.07%
17	50.55%	3.90%	45.55%
18	45.53%	5.02%	49.45%
19	48.38%	5.62%	46.00%
20	58.28%	2.72%	39.00%
21	50.70%	5.00%	44.30%
22	53.05%	4.20%	42.75%
23	44.08%	9.52%	46.40%
24	51.50%	7.58%	40.92%
25	42.72%	9.95%	47.33%
26	46.73%	8.35%	44.92%
27	46.52%	4.78%	48.70%
28	41.87%	9.35%	48.78%

