

可燃ごみ物理組成分析結果(各クリーンセンター)

平成28年4月現在

① 可燃ごみ搬入量及び割合(各クリーンセンター)

上段:トン
下段:パーセント

	上田クリーンセンター	丸子クリーンセンター	東部クリーンセンター	合計
23年度	30,026	6,786	4,205	41,017
割合	73.2	16.5	10.3	100.0
24年度	30,549	6,867	4,237	41,653
割合	73.3	16.5	10.2	100.0
25年度	30,747	6,718	4,259	41,724
割合	73.7	16.1	10.2	100.0
26年度	30,222	6,540	4,198	40,960
割合	73.8	16.0	10.2	100.0
27年度	29,638	6,400	4,127	40,165
割合	73.8	15.9	10.3	100.0

② 可燃ごみ組成分析結果(各年度平均値)

単位:パーセント(%)

平成23年度												
施設名	見掛比重 (kg/m3)	三成分			物理組成							低 位 発熱量 kj/kg
		水分	総固形分		紙・布類	木・竹類	合成樹脂・ゴ ム・皮革類	厨芥類	不燃物類	その他		
			可燃分	灰分								
上田クリーンセンター	245.0	21.9	69.6	8.5	56.0	23.6	6.8	9.3	3.3	1.1	12,467	
丸子クリーンセンター	227.5	51.3	43.5	5.2	64.5	5.7	11.9	14.0	3.1	0.9	6,850	
東部クリーンセンター	212.0	46.8	47.9	5.3	64.5	5.1	4.7	24.6	1.2	0.0	7,825	
加重平均値	238.7	29.3	63.0	7.6	58.2	18.7	7.4	11.6	3.0	1.0	11,062	

平成24年度											
施設名	見掛比重 (kg/m3)	三成分			物理組成						低 位 発熱量 kj/kg
		水分	総固形分		紙・布類	木・竹類	合成樹脂・ゴ ム・皮革類	厨芥類	不燃物類	その他	
			可燃分	灰分							
上田クリーンセンター	270.0	25.4	66.7	7.9	53.7	23.4	5.0	13.5	3.0	1.5	11,950
丸子クリーンセンター	227.5	53.6	41.2	5.3	60.7	9.8	12.9	15.1	1.7	0.0	6,425
東部クリーンセンター	176.5	47.0	49.0	4.0	70.1	3.9	2.9	21.3	1.9	0.0	8,050
加重平均値	253.5	32.3	60.7	7.1	56.5	19.2	6.1	14.6	2.6	1.1	10,642

平成25年度											
施設名	見掛比重 (kg/m3)	三成分			物理組成						低 位 発熱量 kj/kg
		水分	総固形分		紙・布類	木・竹類	合成樹脂・ゴ ム・皮革類	厨芥類	不燃物類	その他	
			可燃分	灰分							
上田クリーンセンター	288.3	28.4	63.1	8.5	53.7	19.1	4.0	20.0	2.6	0.7	11,183
丸子クリーンセンター	184.0	46.3	46.7	7.0	59.7	2.8	10.0	20.0	5.7	1.8	7,700
東部クリーンセンター	167.0	44.8	50.4	4.8	68.2	1.2	3.5	23.7	3.4	0.0	8,350
加重平均値	259.1	33.0	59.2	7.9	56.2	14.6	4.9	20.4	3.1	0.8	10,333

平成26年度											
施設名	見掛比重 (kg/m3)	三成分			物理組成						低 位 発熱量 kj/kg
		水分	総固形分		紙・布類	木・竹類	合成樹脂・ゴ ム・皮革類	厨芥類	不燃物類	その他	
			可燃分	灰分							
上田クリーンセンター	350.0	44.8	49.0	6.2	56.9	15.6	4.8	20.0	2.3	0.5	8,167
丸子クリーンセンター	175.0	45.6	47.4	7.1	71.5	3.3	10.1	9.3	0.7	5.2	7,775
東部クリーンセンター	132.5	47.5	48.5	4.1	54.6	2.2	3.9	31.5	7.9	0.0	7,950
加重平均値	299.8	45.2	48.7	6.1	59.0	12.2	5.6	19.4	2.6	1.2	8,082

平成27年度												
施設名	見掛比重 (kg/m3)	三成分			物理組成							低 位 発熱量 kj/kg
		水分	総固形分		紙・布類	木・竹類	合成樹脂・ゴ ム・皮革類	厨芥類	不燃物類	その他		
			可燃分	灰分								
上田クリーンセンター	340.0	41.7	51.9	6.4	56.9	10.7	5.1	24.7	2.5	0.1	8,717	
丸子クリーンセンター	200.0	35.9	56.9	7.2	41.2	6.0	12.1	37.4	1.7	1.7	9,850	
東部クリーンセンター	184.3	51.1	44.4	4.5	50.3	2.5	4.4	39.3	3.6	0.0	7,050	
加重平均値	301.7	41.7	51.9	6.3	53.7	9.1	6.1	28.2	2.5	0.3	8,726	

5か年加重平均値	270.6	36.3	56.7	7.0	56.7	14.8	6.0	18.8	2.8	0.9	9,769
----------	-------	------	------	-----	------	------	-----	------	-----	-----	-------

⑤ごみ物理組成分析結果(広域HP用)5か年分