

平成29年度

ごみ質分析

測定項目・単位・報告日		4月3日	5月1日	6月2日	7月3日	8月2日	9月1日	10月2日	11月2日	12月1日	1月9日	2月2日	3月2日
ごみの種類組成	紙、布類 (%)	39.62	33.04	46.88	43.12	40.69	36.46	37.14	21.42	53.12	45.77	35.31	27.30
	ビニール、合成樹脂、 ゴム、皮革類 (%)	41.79	47.37	23.09	50.62	40.52	33.71	51.50	27.82	17.95	19.88	17.63	35.49
	木、竹、わら類 (%)	14.31	6.67	17.66	2.28	10.77	26.76	7.78	39.67	19.38	10.87	37.73	24.98
	ちゅう芥類 (%)	3.37	12.55	10.57	3.83	6.87	2.85	3.51	10.24	9.34	22.64	9.08	7.78
	不燃物類 (%)	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	その他 (%)	0.91	0.37	1.80	0.15	1.15	0.22	0.07	0.86	0.21	0.84	0.25	4.45
単位容積重量 (kg/m ³)		288.40	184.20	176.70	183.40	159.00	172.30	203.60	206.50	177.00	212.50	170.60	166.10
ごみの3成分	水分 (%)	48.95	47.71	46.99	41.40	46.24	38.57	45.66	49.60	46.59	48.14	43.95	43.14
	灰分 (%)	7.84	5.17	5.59	5.00	4.53	5.47	3.79	4.47	3.83	9.40	4.03	6.52
	可燃物 (%)	43.21	47.12	47.42	53.60	49.23	55.96	50.55	45.93	49.58	42.46	52.02	50.34
低位発熱量 (kcal/kg)		2,220	2,780	2,160	3,100	2,530	2,930	2,900	2,380	2,290	1,690	2,310	2,450