

令和5年度

ごみ質分析

測定項目・単位・報告日		4月7日	5月8日	6月2日	7月7日	8月3日	9月1日	10月6日	11月1日	12月1日	1月5日	2月2日	3月1日
ごみの種類組成	紙、布類 (%)	48.7	32.6	40.1	27.5	25.3	45.3	43.9	45.3	42.7	47.2	39.7	14.4
	ビニール、合成樹脂、ゴム、皮革類 (%)	15.5	15.9	14.3	14.3	33.5	26.3	21.2	16.7	19.6	19.4	27.4	7.5
	木、竹、わら類 (%)	25.6	32.2	38.4	50.7	36.4	15.7	29.2	19.2	20.4	17.8	22.5	68.8
	ちゅう芥類 (%)	5.3	9.3	5.6	4.6	0.9	6.1	1.7	10.9	5.9	6.6	4.3	5.1
	不燃物類 (%)	1.0	3.6	0.4	1.3	1.3	2.1	1.2	5.2	5.3	6.6	2.1	0.8
	その他 (%)	3.9	6.4	1.2	1.6	2.6	4.5	2.8	2.7	6.1	2.4	4.0	3.4
単位容積重量 (kg/m ³)		145	146	147	112	137	157	142	149	132	150	134	144
ごみの3成分	水分 (%)	37.0	31.1	55.1	47.3	37.5	26.9	29.7	42.8	36.4	42.8	34.7	36.0
	灰分 (%)	5.0	8.6	4.1	7.3	4.8	6.7	7.7	7.2	10.2	8.1	5.4	4.1
	可燃物 (%)	58.0	60.3	40.8	45.4	57.7	66.4	62.6	50.0	53.4	49.1	59.9	59.9
低位発熱量 (kcal/kg)		2,550	2,960	1,650	1,920	3,140	3,130	3,100	2,330	2,540	2,210	2,980	2,490