

令和6年度

ごみ質分析

測定項目・単位・報告日		4月5日	5月2日	6月7日	7月5日	8月1日	9月6日	10月4日	11月1日	12月6日	1月6日	2月7日	3月7日
ごみの種類組成	紙、布類 (%)	31.7	11.3	23.4	27.6	24.1	24.1	38.2	15.4	22.8	39.4	21.1	16.9
	ビニール、合成樹脂、 ゴム、皮革類 (%)	21.2	14.4	20.6	22.0	17.6	10.7	19.0	8.9	21.3	17.2	16.1	7.4
	木、竹、わら類 (%)	26.0	62.2	51.4	25.1	43.5	51.3	40.8	66.5	34.1	29.1	42.9	62.6
	ちゅう芥類 (%)	1.5	4.8	2.0	8.7	11.4	8.1	0.6	7.1	11.1	8.8	3.9	1.8
	不燃物類 (%)	13.8	5.0	0.5	5.2	1.4	0.6	0.4	0.4	4.8	0.8	0.8	0.8
	その他 (%)	5.8	2.3	2.1	11.4	2.0	5.2	1.0	1.7	5.9	4.7	15.2	10.5
単位容積重量 (kg/m ³)		134	96	139	120	108	93	117	134	176	183	144	167
ごみの3成分	水分 (%)	28.5	27.9	46.5	45.2	35.8	44.9	55.6	36.3	44.4	40.9	43.1	46.4
	灰分 (%)	15.9	9.5	4.3	11.3	5.5	6.3	3.0	5.9	8.6	5.2	5.4	3.8
	可燃物 (%)	55.6	62.6	49.2	43.5	58.7	48.8	41.4	57.8	47.0	53.9	51.5	49.8
低位発熱量 (kcal/kg)		2,680	2,880	2,320	2,210	2,800	2,060	1,880	2,530	2,190	2,470	2,200	1,900