

令和4年度

ごみ質分析

測定項目・単位・報告日		4月1日	5月9日	6月6日	7月4日	8月8日	9月2日	10月7日	11月4日	12月2日	1月10日	2月3日	3月3日
ごみの種類組成	紙、布類 (%)	57.0	36.0	22.8	24.7	29.0	18.2	29.5	32.8	42.5	34.8	12.8	30.0
	ビニール、合成樹脂、ゴム、皮革類 (%)	23.2	11.8	32.7	20.7	34.2	21.2	13.2	28.4	24.2	30.8	18.3	34.6
	木、竹、わら類 (%)	18.4	48.9	31.6	52.3	25.2	50.6	37.4	10.5	27.4	20.4	60.0	25.4
	ちゅう芥類 (%)	0.0	0.4	9.4	1.1	6.2	5.0	18.4	24.0	4.8	2.4	3.9	2.3
	不燃物類 (%)	0.0	2.5	0.6	0.0	2.4	2.1	0.5	0.4	0.0	3.2	4.4	2.3
	その他 (%)	1.4	0.4	2.9	1.1	3.0	2.9	1.1	3.9	1.1	8.4	0.6	5.5
単位容積重量 (kg/m ³)		38	120	60	131	266	111	77	87	66	76	64	109
ごみの3成分	水分 (%)	17.9	48.1	36.2	40.4	44.5	51.8	45.4	41.7	37.4	27.3	37.5	37.2
	灰分 (%)	4.5	6.9	5.0	3.8	7.0	5.4	6.1	6.1	6.0	10.8	4.9	6.4
	可燃物 (%)	77.6	45.0	58.8	55.8	48.5	42.8	48.5	52.2	56.6	61.9	57.6	56.4
低位発熱量 (kcal/kg)		3,920	1,840	3,350	2,730	2,460	1,910	2,050	2,800	2,870	3,350	2,810	3,140