

令和2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5日	7月3日	8月7日	9月4日	10月9日	11月6日	12月4日	1月8日	2月5日	3月5日
ごみの種類組成	紙、布類 (%)	27.4	27.4	32.1	42.3	32.0	32.0	16.0	43.8	35.1	9.8	29.4	25.8
	ビニール、合成樹脂、ゴム、皮革類 (%)	16.4	12.0	18.0	12.8	12.2	23.8	35.0	17.5	8.4	3.9	24.5	15.2
	木、竹、わら類 (%)	34.9	47.2	32.7	36.8	54.3	38.9	38.1	33.3	36.4	76.5	32.3	43.8
	ちゅう芥類 (%)	0.4	6.7	0.6	2.1	0.3	1.2	7.5	0.4	13.0	0.5	7.4	8.8
	不燃物類 (%)	4.5	4.0	5.4	3.0	0.9	0.4	1.0	0.8	0.7	1.1	1.0	2.7
	その他 (%)	16.4	2.7	11.2	3.0	0.3	3.7	2.4	4.2	6.4	8.2	5.4	3.7
単位容積重量 (kg/m ³)		129	194	106	97	101	101	128	76	108	60	82	91
ごみの3成分	水分 (%)	19.0	39.9	34.3	46.6	27.8	46.1	49.0	30.2	38.6	32.0	44.6	47.1
	灰分 (%)	16.2	6.9	10.7	5.5	4.1	8.0	5.2	5.0	8.4	12.3	6.1	5.9
	可燃物 (%)	64.8	53.2	55.0	47.9	68.1	45.9	45.8	64.8	53.0	55.7	49.3	47.0
低位発熱量 (kcal/kg)		3,190	2,250	2,790	2,000	3,220	2,060	2,190	3,120	2,020	2,350	2,140	2,110