

ごみの種類の組成分析の結果（令和2年度）

採取日	ごみの種類の組成分析（％）						生ごみの物理組成（％）		
	紙・布類	プラスチック類	木・竹類	ちゅう芥類	不燃物	その他	水分	灰分	可燃分
令和2年4月9日	51.0	28.2	9.2	3.9	3.2	4.5	36.9	5.6	57.5
令和2年5月8日	56.5	24.5	9.4	6.4	1.4	1.8	34.0	5.0	61.0
令和2年6月4日	40.2	34.8	16.3	2.5	0.8	5.4	23.5	4.6	71.9
令和2年7月2日	44.4	33.2	10.7	10.6	0.5	0.6	38.7	4.7	56.6
令和2年8月5日	49.7	18.8	28.3	0.9	0.1	2.2	34.4	5.0	60.6
令和2年9月3日	49.5	31.7	8.0	6.5	1.7	2.6	39.9	5.7	54.4
令和2年10月1日	41.6	16.2	13.9	4.8	2.1	21.4	39.7	7.2	53.1
令和2年11月6日	38.5	32.4	15.7	10.4	2.0	1.0	35.1	6.1	58.8
令和2年12月3日	31.0	22.4	31.6	7.1	2.5	5.4	41.4	5.7	52.9
令和3年1月7日	46.7	22.1	10.7	16.7	2.6	1.2	43.7	5.3	51.0
令和3年2月3日	30.2	19.9	27.6	13.8	3.9	4.6	45.3	5.6	49.1
令和3年3月3日	49.9	20.0	14.8	10.2	2.1	3.0	36.2	6.4	57.4

可燃ごみ成分分類（令和3年3月採取分）

■ 紙・布類 ■ プラスチック類 ■ 木・竹類 ■ ちゅう芥類 ■ 不燃物 ■ その他

