

## ごみの種類の組成分析の結果（令和元年度）

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
令和元年4月12日	44.70	41.80	4.40	4.90	2.60	1.60	33.60	6.30	60.10
令和元年5月10日	53.50	24.20	8.70	13.00	0.00	0.60	33.10	4.30	62.60
令和元年6月4日	40.20	33.10	12.40	7.50	3.10	3.70	46.50	5.80	47.70
令和元年7月2日	26.90	39.90	19.20	6.80	2.40	4.80	51.70	6.00	42.30
令和元年8月2日	41.30	51.20	5.90	0.40	0.80	0.40	17.80	5.20	77.00
令和元年9月2日	57.10	29.20	5.40	3.70	1.80	2.80	39.60	5.60	54.80
令和元年10月4日	46.00	20.90	24.60	4.70	0.30	3.50	39.70	5.50	54.80
令和元年11月6日	38.60	20.20	34.70	3.90	1.90	0.70	36.20	6.40	57.40
令和元年12月6日	37.00	23.90	23.40	1.50	0.50	13.70	33.90	4.20	61.90
令和2年1月7日	44.30	33.90	9.30	6.40	3.80	2.30	38.40	6.00	55.60
令和2年2月3日	36.00	37.20	4.20	13.80	5.30	3.50	36.10	7.10	56.80
令和2年3月2日	31.70	33.40	19.50	3.10	7.00	5.30	34.90	12.20	52.90

### 可燃ごみ成分分類（令和2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

