

ごみの種類の組成分析の結果（平成29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
平成29年4月10日	66.83	25.24	2.28	2.73	0.26	2.66	37.73	4.18	58.09
平成29年5月9日	51.05	28.74	13.26	4.61	1.52	0.82	31.66	6.05	62.29
平成29年6月1日	37.95	35.10	16.67	6.39	0.99	2.90	45.59	4.50	49.91
平成29年7月6日	44.28	31.90	21.25	1.28	0.32	0.97	40.50	3.91	55.59
平成29年8月4日	40.60	31.18	15.50	11.08	1.09	0.55	48.57	4.85	46.58
平成29年9月3日	38.09	48.62	7.11	3.78	0.23	2.17	36.29	5.47	58.24
平成29年10月5日	43.92	22.01	14.05	17.85	1.67	0.50	44.60	7.81	47.59
平成29年11月10日	24.21	14.71	52.78	2.20	3.86	2.26	46.99	7.05	45.96
平成29年12月4日	37.32	31.91	12.67	8.34	4.31	5.45	39.77	7.12	53.11
平成30年1月10日	45.51	31.29	8.91	8.66	2.17	3.46	39.77	7.12	53.11
平成30年2月2日	49.50	21.30	19.97	2.44	3.94	2.85	30.84	7.99	61.17

可燃ごみ成分分類（平成30年2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

