

令和7年度 ごみ・再生資源搬入量

◎ ごみ搬入量

		令和7年度	令和6年度
1. 総搬入量	(比率)	78,841.43 t	79,050.14 t
燃やせるごみ	89.5%	70,545.65 t	70,762.24 t
燃やせないごみ	7.1%	5,606.46 t	5,685.93 t
大型ごみ	2.3%	1,803.63 t	1,936.93 t
埋立ごみ	1.0%	824.29 t	619.29 t
有害ごみ	0.1%	61.40 t	45.75 t
2. 1日当たり搬入量 (4/1~3/31 365日間)		216.00 t	216.58 t
燃やせるごみ		193.28 t	193.87 t
燃やせないごみ		15.36 t	15.58 t
大型ごみ		4.94 t	5.31 t
埋立ごみ		2.26 t	1.70 t
有害ごみ		0.17 t	0.13 t
3. 1人1日当たり搬入量		628 g	626 g
令和8年4月1日現在人口	343,905 人		346,024 人
4. 1世帯1日当たり搬入量		1,275 g	1,284 g
令和8年4月1日現在世帯数	169,427 世帯		168,722 世帯

5. 分別区別の搬入量

単位：t

	令和7年度		令和6年度		前年度対比		
	搬入量	割合	搬入量	割合	増減量	増減率	
家庭系	燃やせるごみ	40,720.91	51.6 %	40,904.73	51.7 %	△ 183.82	△ 0.4 %
	燃やせないごみ	5,393.31	6.8 %	5,461.61	6.9 %	△ 68.30	△ 1.3 %
	大型ごみ	1,803.63	2.3 %	1,936.93	2.5 %	△ 133.30	△ 6.9 %
	埋立ごみ(町内清掃等)	824.29	1.0 %	619.29	0.8 %	205.00	33.1 %
	有害ごみ	61.40	0.1 %	45.75	0.1 %	15.65	34.2 %
	小計	48,803.54	61.9 %	48,968.31	61.9 %	△ 164.77	△ 0.3 %
事業系	燃やせるごみ	29,824.74	37.8 %	29,857.51	37.8 %	△ 32.77	△ 0.1 %
	燃やせないごみ	213.15	0.3 %	224.32	0.3 %	△ 11.17	△ 5.0 %
	小計	30,037.89	38.1 %	30,081.83	38.1 %	△ 43.94	△ 0.1 %
合計	78,841.43	100.0 %	79,050.14	100.0 %	△ 208.71	△ 0.3 %	

◎ 再生資源搬入量

単位：t

	令和7年度		令和6年度		前年度対比	
	搬入量	割合	搬入量	割合	増減量	増減率
プラスチック製容器包装	3,087.19	52.7 %	3,171.86	53.4 %	△ 84.67	△ 2.7 %
ガラスびん	1,401.29	23.9 %	1,492.75	25.1 %	△ 91.47	△ 6.1 %
ペットボトル	458.80	7.8 %	441.67	7.4 %	17.13	3.9 %
飲料用紙パック	52.45	0.9 %	59.85	1.0 %	△ 7.40	△ 12.4 %
アルミ缶	186.98	3.2 %	200.86	3.4 %	△ 13.88	△ 6.9 %
スチール缶	182.36	3.1 %	186.85	3.1 %	△ 4.49	△ 2.4 %
使用済小型家電	171.52	2.9 %	157.13	2.6 %	14.39	9.2 %
新聞	11.04	0.2 %	10.95	0.2 %	0.09	0.9 %
雑誌	75.62	1.3 %	79.83	1.3 %	△ 4.21	△ 5.3 %
ダンボール	50.40	0.9 %	54.55	0.9 %	△ 4.15	△ 7.6 %
古布類	21.96	0.4 %	21.13	0.4 %	0.83	3.9 %
生ごみ(食品残渣)	156.60	2.7 %	63.02	1.1 %	93.58	148.5 %
合計	5,856.21	100.0 %	5,940.45	100.0 %	△ 84.24	△ 1.4 %

※四捨五入を行っているため、各数値の和が合計の数値と一致しない場合がある。