

令和7年度ごみ処理実績表

1 令和7年度ごみ処理実績表

人口・世帯数比較表（対前年度比）

	令和7年度	令和6年度	増減	対前年度比
人口（人）	609,493	607,943	1,550	100.3%
世帯数（世帯）	313,611	308,606	5,005	101.6%

※各年度3月31日現在

ごみ発生量比較表（対前年度比）

	令和7年度(t)	令和6年度(t)	増減(t)	対前年度比
排出量	160,550.46	163,497.55	-2,947.09	98.2%
排出量（集団資源回収を除く）	151,717.11	154,339.33	-2,622.22	98.3%
一般ごみ	127,719.93	129,750.91	-2,030.98	98.4%
粗大ごみ	4,780.11	5,129.61	-349.50	93.2%
資源物	19,134.64	19,333.01	-198.37	99.0%
びん	3,045.37	3,141.92	-96.55	96.9%
飲料かん	1,149.95	1,252.56	-102.61	91.8%
金属類	1,168.02	1,195.61	-27.59	97.7%
ペットボトル	2,444.47	2,497.64	-53.17	97.9%
繊維類	2,061.91	2,000.95	60.96	103.0%
紙類	5,885.27	5,898.65	-13.38	99.8%
プラスチック製容器包装	3,379.65	3,345.68	33.97	101.0%
乾電池	70.61	122.45	-51.84	57.7%
有害ごみ（蛍光管）	11.82	3.33	8.49	355.0%
集団資源回収	8,833.35	9,158.22	-324.87	96.5%
災害廃棄物	0.00	0.02	-0.02	皆減

家庭系・事業系別排出量比較表（対前年度比）

	令和7年度(t)	令和6年度(t)	増減(t)	対前年度比
家庭系	111,540.03	113,876.20	-2,336.17	97.9%
一般ごみ	87,634.49	89,368.91	-1,734.42	98.1%
粗大ごみ	4,734.20	5,076.72	-342.52	93.3%
資源物	19,088.91	19,304.79	-215.88	98.9%
乾電池	70.61	122.45	-51.84	57.7%
有害ごみ（蛍光管等）	11.82	3.33	8.49	355.0%
事業系	40,177.08	40,463.11	-286.03	99.3%
一般ごみ	40,085.44	40,382.00	-296.56	99.3%
粗大ごみ	45.91	52.89	-6.98	86.8%
資源物	45.73	28.22	17.51	162.0%

中間処理量比較表（対前年度比）

	令和7年度(t)	令和6年度(t)	増減(t)	対前年度比
焼却処理	91,550.47	123,342.97	-31,792.50	74.2%
破砕処理	3,258.99	3,799.70	-540.71	85.8%
資源化処理	19,137.22	19,335.17	-197.95	99.0%

最終処分量比較表（対前年度比）

	令和7年度(t)	令和6年度(t)	増減(t)	対前年度比
焼却残渣	7,956.53	7,207.57	748.96	110.4%
資源化物	22,937.93	25,533.71	-2,595.78	89.8%
処理困難物	138.33	167.05	-28.72	82.8%

※ 令和11年度を目標年度とする最終処分量（焼却残渣物）の目標は6,009 t

※ 令和7年1月の朝日環境センター火災に伴い、一般ごみ41,715.36 tを外部委託により処理した。

資源化物比較表（対前年度比）

	令和7年度(t)	令和6年度(t)	増減(t)	対前年度比
資源化物	22,937.93	25,533.71	-2,595.78	89.8%
焼却残渣金属	0.00	0.00	0.00	—
未酸化鉄	254.13	417.52	-163.39	60.9%
未酸化アルミ	20.99	36.57	-15.58	57.4%
溶融スラグ	1,848.94	4,617.35	-2,768.41	40.0%
焼却残渣物（資源化）	2,500.92	2,101.65	399.27	119.0%
再生粗大ごみ	6.48	7.41	-0.93	87.4%
破碎前金属	207.90	168.32	39.58	123.5%
破碎後金属	538.61	613.84	-75.23	87.7%
破碎前アルミ屑	0.00	1.50	-1.50	皆減
破碎後アルミ屑	23.34	24.92	-1.58	93.7%
びん	2,907.57	2,987.09	-79.52	97.3%
飲料かん	961.40	1,040.33	-78.93	92.4%
金属類	827.99	869.42	-41.43	95.2%
繊維類	1,501.09	1,404.82	96.27	106.9%
ペットボトル	2,097.41	2,075.40	22.01	101.1%
紙類	5,732.37	5,693.38	38.99	100.7%
プラスチック製容器包装	3,174.43	3,106.60	67.83	102.2%
特定家庭用機器	3.89	5.94	-2.05	65.5%
小型家電	248.04	235.87	12.17	105.2%
乾電池	70.61	122.45	-51.84	57.7%
蛍光灯	11.82	3.33	8.49	355.0%

1人・1世帯あたり排出量比較表（対前年度比）

	令和7年度(g)	令和6年度(g)	増減(g)	対前年度比
1人1日あたり	721.69	736.81	-15.12	97.9%
1世帯1日あたり	1,402.58	1,451.49	-48.91	96.6%

※ 1人（1世帯）1日あたり排出量＝排出量÷年度末人口（世帯）÷365日（令和5年度は366日）

※ 令和11年度を目標年度とする市民1人1日あたりのごみ排出量目標は760 g

資源化率及びリサイクル率比較表（対前年度比）

	令和7年度(g)	令和6年度(g)	増減(%)	対前年度比
資源化率(%)	15.1%	16.5%	-1.4	91.5%
リサイクル率(%)	19.8%	21.2%	-1.4	93.4%

※ 資源化率(%)＝資源化物÷排出量（集団資源回収を除く）×100

※ リサイクル率(%)＝（資源化物＋集団資源回収）÷排出量×100

※ 令和11年度を目標年度とするリサイクル率の目標は30.0%