

1 生活ごみ・事業ごみの排出状況等について

(1) 過去5年間のごみ総量等

<単位：トン，(g/人・日)>	20年度	21年度	22年度	23年度	24年度
人口(10月推計人口，万人)	103.1	103.4	104.6	104.9	106.1
ごみ総量…A	389,769 (1,036)	366,785 (972)	367,436 (962)	412,717 (1,074)	393,848 (1,017)
生活ごみ量	247,069 (656)	231,519 (614)	236,431 (619)	250,966 (653)	246,831 (637)
家庭ごみ	205,810 (547)	184,812 (490)	190,162 (498)	199,368 (519)	195,371 (505)
缶・びん・ペットボトル等	19,579	19,475	19,594	21,497	20,850
プラスチック製容器包装	13,589	12,956	12,043	12,771	12,584
紙類定期回収	4,546	10,753	10,781	13,426	13,933
粗大ごみ等	3,545	3,523	3,851	3,904	4,093
事業ごみ量	142,700	135,266	131,005	161,751	147,017
可燃ごみ	108,104	102,564	100,649	111,822	112,800
不燃ごみ	3,694	3,580	2,640	4,036	3,013
資源ごみ	5,047	4,920	4,950	3,908	4,205
粗大ごみ	25,855	24,202	22,766	41,985	26,999
リサイクル量…C	142,749	144,031	130,085	139,876	143,583
本市リサイクル量 (A の内数)	39,932	45,013	43,886	48,111	47,867
民間リサイクル量 (A の外数) … B	102,817	99,018	86,199	91,765	95,716
リサイクル率(%) $\frac{\mathbf{C}}{\mathbf{A}+\mathbf{B}}$	29.0	30.9	28.7	27.7	29.3

☞ 平成24年度のごみ総量は約39.4万トンで、前年度比約1.9万トン減少。
また、リサイクル率は29.3%で、前年度比1.6ポイント上昇。

☞ 東日本大震災（以降、「震災」という。）後、人口が急増し、平成24年度は前年度比で約1.2万人増加。