

ごみ処理の状況について

1 ごみの排出実績

(単位:t)

	22年度	23年度	24年度	25年度	26年度 見込	H25/H26	27年度 目標値
家庭系ごみ	14,562	14,602	14,750	14,089	13,768	-2.3%	12,148
燃やせるごみ	10,169	10,295	10,198	9,693	9,484	-2.2%	8,456
燃やせないごみ	1,007	979	1,072	995	977	-1.8%	721
資源ごみ	3,350	3,295	3,444	3,367	3,275	-2.7%	2,942
廃乾電池	22	20	20	20	19	-5.0%	29
廃蛍光管	14	13	16	14	13	-7.1%	
事業系ごみ	3,434	3,083	2,957	2,900	2,768	-4.6%	2,700
燃やせるごみ	3,429	3,077	2,948	2,883	2,752	-4.5%	2,692
燃やせないごみ	5	6	9	17	16	-5.9%	8
ごみ総排出量	17,996	17,685	17,707	16,989	16,536	-2.7%	14,848
1人1日当たりの家庭系ごみ量 (資源ごみ・廃乾電池等を除く) (g)	628	642	650	626	621	-0.8%	550
1人1日当たりのごみ総排出量 (g)	1,012	1,007	1,022	996	982	-1.4%	890



2 ごみの中間処理実績

(1) 資源ごみの分別収集量

(単位: t)

	22年度	23年度	24年度	25年度	26年度 見込	H25/H26
資源ごみ	3,350	3,295	3,444	3,366	3,275	-2.7%
プラスチック製容器包装	425	419	419	408	394	-3.4%
白色トレイ	8	8	7	6	6	0.0%
ペットボトル	128	118	117	117	113	-3.4%
びん類	368	366	367	352	337	-4.3%
金属類	598	607	660	610	582	-3.2%
紙パック	10	9	9	9	8	-11.1%
ダンボール	328	313	322	326	302	-7.4%
新聞・雑誌類	1,370	1,337	1,380	1,342	1,288	-4.0%
紙シュレッダー	-	-	13	24	44	83.8%
布類	96	99	131	161	175	8.7%
廃食用油	19	19	19	20	26	30.0%
廃乾電池	22	20	20	20	19	-5.0%
廃蛍光管	14	13	16	14	13	-7.1%

(2) リサイクル率

(単位: t)

	22年度	23年度	24年度	25年度	26年度 見込	H25/H26
資源ごみ量	3,386	3,328	3,480	3,400	3,307	-2.7%
施設資源化量	3,258	3,085	3,537	3,431	3,479	1.4%
燃やせるごみ処理後の資源化量	3,065	3,029	2,964	2,831	2,789	-1.5%
うち炭化物	3,055	3,015	2,955	2,821	2,780	-1.5%
燃やせないごみ処理後の資源化量	193	56	573	600	690	15.0%
再生利用量	6,644	6,413	7,017	6,831	6,786	-0.7%
ごみ排出量	17,996	17,685	17,017	16,989	16,536	-2.7%
リサイクル率	36.9%	36.3%	39.6%	40.2%	41.0%	2.1%
リサイクル率(炭化物を除く)	19.9%	19.2%	22.9%	23.6%	24.2%	2.7%

施設資源化量

清掃センターで燃やせるごみから回収される資源物：炭化物、鉄、アルミ
燃やせないごみの処理過程で出る廃プラスチック及び金属類等

3 数値目標の状況

(1) 家庭系ごみの減量目標 550 グラム (83 g 減らす)

人口1人1日当たりの家庭系ごみ量(資源物等を除く)



(2) 事業系ごみの減量目標 2,700 トン (550 t 減らす)

年間の事業系ごみ量



(3)発生抑制の目標 890 グラム (117g 減らす)

人口1人1日当たりのごみ総排出量

