

15 衛 生

1 ごみ排出量

年 度	平成20年	平成21年	平成22年	平成23年	平成24年
ごみ収集人口(人) (注)	60,503	60,039	59,419	59,014	59,140
年間ごみ排出量総計 (t)	22,050	21,539	21,488	21,536	21,609
年間収集量 (t)	19,548	18,801	18,582	18,690	18,581
燃やせるごみ	13,622	13,312	13,299	13,652	13,564
燃やせないごみ	2,015	1,850	1,711	1,496	1,496
資源ごみ	3,911	3,639	3,572	3,542	3,521
古紙	2,242	1,965	1,906	1,913	1,894
かん	261	255	240	217	211
びん	505	501	493	495	489
ペット・プラ 容器包装	842	854	869	859	875
古着・古布	61	64	64	58	52
年間直接搬入量 (t)	2,502	2,738	2,906	2,846	3,028
燃やせるごみ	1,769	1,844	2,033	2,127	2,260
燃やせないごみ	733	894	873	719	768
1人1日あたりごみ排出量 (g)	998	983	991	1,000	1,001

資料：市環境課

(注) ごみ収集人口には島根あさひ社会復帰促進センター入所者数は含んでいない。



2 ごみ処理の内訳と資源化率

(単位：t、%)

年 度		平成20年	平成21年	平成22年	平成23年	平成24年
中間処理量	直接焼却	15,391	15,156	15,332	15,779	15,824
	直接資源化	2,303	2,029	1,970	1,971	1,946
	破碎・圧縮	4,319	4,324	4,153	3,774	3,836
最終処分量	直接埋立	37	30	33	12	3
	焼却残渣	1,741	483	476	459	420
	破碎・圧縮残渣	2,216	1,638	1,505	1,342	1,250
資源化量		4,476	5,469	5,225	5,134	5,148
処理合計		22,050	21,539	21,488	21,536	21,609
資源化率		20.3	25.4	24.3	23.8	23.8

資料：市環境課

