

15 衛 生

1 ごみ排出量

年 度	平成19年	平成20年	平成21年	平成22年	平成23年
ごみ収集人口(人) (注)	61,267	60,503	60,039	59,419	59,014
年間ごみ排出量総計 (t)	22,475	22,050	21,539	21,488	21,536
年間収集量 (t)	19,900	19,548	18,801	18,582	18,690
燃やせるごみ	13,776	13,622	13,312	13,299	13,652
燃やせないごみ	1,958	2,015	1,850	1,711	1,496
資源ごみ	4,166	3,911	3,639	3,572	3,542
古紙	2,473	2,242	1,965	1,906	1,913
かん	262	261	255	240	217
びん	525	505	501	493	495
ペット・プラスチック容器包装	852	842	854	869	859
古着・古布	54	61	64	64	58
年間直接搬入量 (t)	2,575	2,502	2,738	2,906	2,846
燃やせるごみ	1,734	1,769	1,844	2,033	2,127
燃やせないごみ	841	733	894	873	719
1人1日あたりごみ排出量 (g)	1,005	998	983	991	1,000

資料：市廃棄物リサイクル課

(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19年	平成20年	平成21年	平成22年	平成23年
中間処理量	直接焼却	15,510	15,391	15,156	15,332	15,779
	直接資源化	2,527	2,303	2,029	1,970	1,971
	破砕・圧縮	4,421	4,319	4,324	4,153	3,774
最終処分量	直接埋立	17	37	30	33	12
	焼却残渣	1,920	1,741	483	476	459
	破砕・圧縮残渣	2,190	2,216	1,638	1,505	1,342
資源化量		4,936	4,476	5,469	5,225	5,134
処理合計		22,475	22,050	21,539	21,488	21,536
資源化率		22.0	20.3	25.4	24.3	23.8

資料：市廃棄物リサイクル課

