

15 衛 生

1 ごみ排出量

	平成26年度	平成27年度	平成28年度	平成29年度	平成30年度
ごみ収集人口(人) ※1	58,490	57,659	57,053	56,086	55,210
年間ごみ排出量総計 (t)	21,447	21,173	19,558	19,543	19,572
年間収集量 (t)	13,259	13,050	12,569	12,393	12,125
燃やせるごみ	8,993	8,897	8,641	8,516	8,744
燃やせないごみ	873	867	825	768	536
資源ごみ	3,393	3,286	3,103	3,109	2,845
古紙	1,790	1,705	1,587	1,568	1,484
かん	193	184	177	176	181
びん	441	432	412	391	374
ペット・プラスチック容器包装	898	896	927	939	806
古着・古布 ※2	52	50	0	0	0
廃乾電池 ※3	19	19	0	35	0
年間直接搬入量 (t)	8,187	8,123	6,989	7,150	7,447
燃やせるごみ	6,844	6,818	6,229	6,251	6,878
燃やせないごみ	1,343	1,305	760	899	569
1人1日あたりごみ排出量 (g)	1,005	1,003	939	955	971

資料：市環境課

(注) 表示単位未満は、単純四捨五入のため合計は必ずしも一致しない。

※1 ごみ収集人口は各年度3月末現在の数値

(島根あさひ社会復帰促進センター入所者見込1,500人を含む)

※2 古着・古布は平成27年度末をもって事業終了のため、平成28年度から「0」。

※3 平成28・30年度は廃乾電池のサイクル処理を行っていないため「0」。



2 ごみ処理の内訳と資源化率

(単位：t、%)

		平成26年度	平成27年度	平成28年度	平成29年度	平成30年度
中間処理量	直接焼却	15,837	15,715	14,870	14,767	15,622
	直接資源化	1,861	1,774	1,587	1,603	1,484
	破碎・圧縮	3,748	3,684	3,101	3,173	2,466
最終処分量	直接埋立	2	1	0	72	0
	焼却残渣	412	392	398	398	466
	破碎・圧縮残渣	1,116	1,216	458	432	318
資源化量 ※1		5,100	4,939	4,633	4,483	4,466
処理合計 ※2		21,447	21,173	19,558	19,543	19,572
資源化率 ※3		23.8	23.3	23.7	22.9	22.8

資料：市環境課

※1 資源化量とは「1ごみ排出量」の「資源ごみ」の数値から汚れなどの理由により資源化できなかったものの数量を除き、エコグリーンセンターの可燃ごみの焼却から発生した「スラグ」及び「メタル」と不燃ごみ処理場の不燃ごみから回収した「金属（鉄くず）」の数量を加えたもの

※2 処理合計とは年間ごみ排出量総計

※3 資源化率とは「処理合計」に対する「資源化量」の割合

