

平成24年度 総括表

1 ごみ排出量

年度	① 燃やせるごみ			② 燃やせないごみ			③ 資源ごみ(びん・缶)			④ 埋立地			合計A
	収集	直搬	小計	収集	直搬	小計	収集	直搬	小計	収集	直搬	小計	
20	31,393	19,806	51,199	1,673	1,272	2,945	1,770	645	2,415	24	4,879	4,903	61,462
21	31,378	18,834	50,212	1,519	1,276	2,795	1,664	652	2,316	29	957	986	56,309
22	31,185	19,292	50,477	1,537	1,312	2,849	1,661	658	2,319	22	1,145	1,167	56,812
23	31,880	20,128	52,008	1,454	1,317	2,771	1,599	622	2,221	19	706	725	57,725
24	31,833	20,500	52,333	1,755	1,359	3,114	1,631	643	2,274	21	963	984	58,705
			(78.82%)			(4.69%)			(3.42%)			(1.48%)	
対23増減	△ 47	372	325	301	42	343	32	21	53	2	257	259	980
%	△ 0.1	1.8	0.6	20.7	3.2	12.4	2.0	3.4	2.4	10.5	36.4	35.7	1.7

※左記表中の「収集」とは宇部市が収集するごみを指し、「直搬」とは環境保全センター及び埋立地に直接持ち込まれたごみを指す。

年度	⑤ 資源物(回収)						合計B	⑥ ⑦ ⑧ ⑨ ⑩ ⑪ ⑫ ⑬ ⑭ ⑮ ⑯ ⑰ ⑱ ⑲ ⑳ ㉑ ㉒ ㉓ ㉔ ㉕ ㉖ ㉗ ㉘ ㉙ ㉚ ㉛ ㉜ ㉝ ㉞ ㉟ ㊱ ㊲ ㊳ ㊴ ㊵ ㊶ ㊷ ㊸ ㊹ ㊺ ㊻ ㊼ ㊽ ㊾ ㊿	ごみ総排出量 C C=A+B	1人1日当たりのごみ排出量(g)
	集団回収	古紙回収	ペットボトル	紙製容器	プラ容器	小型家電 ボックス分				
20	3,714	3,766	490	574	2,330		10,874	72,336	1,125.0	
21	3,398	3,494	507	492	1,693		9,584	65,893	1,029.9	
22	3,218	3,491	539	482	1,667		9,397	66,209	1,039.1	
23	2,867	3,039	529	420	1,571		8,426	66,151	1,039.1	
24	2,820	2,549	469	411	1,441	2	7,692	66,397	1,051.5	
	(4.25%)	(3.84%)	(0.71%)	(0.62%)	(2.17%)	(0.00%)				
対23増減	△ 47	△ 490	△ 60	△ 9	△ 130	2	△ 734	246	12.4	△ 924
%	△ 1.6	△ 16.1	△ 11.3	△ 2.1	△ 8.3	皆増	△ 8.7	0.4	1.2	△ 0.5

宇部市総人口(人)
173,932 (H23.10.1)
173,008 (H24.10.1)

参考(H23)1人1日当たりのごみ排出量
国平均 県平均
975g 1,047g

2 リサイクル率

年度	① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧ ⑨ ⑩ ⑪ ⑫ ⑬ ⑭ ⑮ ⑯ ⑰ ⑱ ⑲ ⑳ ㉑ ㉒ ㉓ ㉔ ㉕ ㉖ ㉗ ㉘ ㉙ ㉚ ㉛ ㉜ ㉝ ㉞ ㉟ ㊱ ㊲ ㊳ ㊴ ㊵ ㊶ ㊷ ㊸ ㊹ ㊺ ㊻ ㊼ ㊽ ㊾ ㊿															合計D	リサイクル率 (%) D/C
	回収(再掲)						リサイクルプラザ資源物						焼却場資源物				
	集団回収	古紙	ペットボトル	紙製容器	プラ容器	小型家電 ボックス分	小型家電 ピックアップ分	カレット	プレス鉄 (スチール缶)	プレスアルミ (アルミ缶)	他金属	カレット残渣	スラグ	飛灰	発電に寄与したごみ		
20	3,714	3,766	490	574	2,330			909	322	60	791	-	1,452	284	8,976	23,668	32.72
21	3,398	3,494	507	492	1,693			940	303	61	772	-	1,222	243	9,459	22,584	34.27
22	3,218	3,491	539	482	1,667			919	291	68	708	-	1,308	-	9,288	21,979	33.20
23	2,867	3,039	529	420	1,571			891	250	70	629	-	1,222	-	9,015	20,503	30.99
24	2,820	2,549	469	411	1,441	2	1	890	258	109	833	-	878	-	10,379	21,040	31.69
対23増減	△ 47	△ 490	△ 60	△ 9	△ 130	2	1	△ 1	8	39	204		△ 344		1,364	537	0.70
%	△ 1.6	△ 16.1	△ 11.3	△ 2.1	△ 8.3	皆増	皆増	△ 0.1	3.2	55.7	32.4		△ 28.2		15.1	2.6	

3 最終処分量

年度	最終処分量			合計
	ガレキ類	破碎残渣	焼却残渣	
20	4,903	1,681	4,615	11,199
21	986	875	4,751	6,612
22	1,167	858	4,986	7,011
23	725	879	5,417	7,021
24	984	771	5,856	7,611
対23増減	259	△ 108	439	590
%	35.7	△ 12.3	8.1	8.4

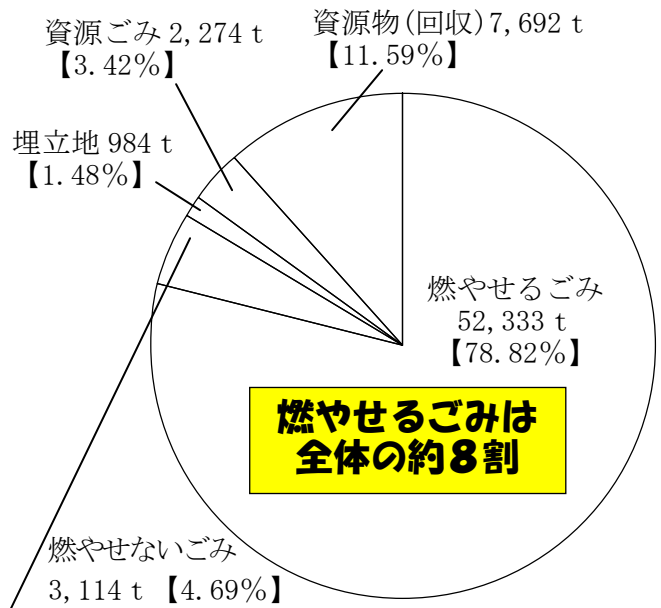
※リサイクル率=資源化量(D)÷ごみ総排出量(C)×100

※発電に寄与したごみ(t/年)=焼却施設における総発電量(MJ/年)÷ごみの発熱量(MJ/t)

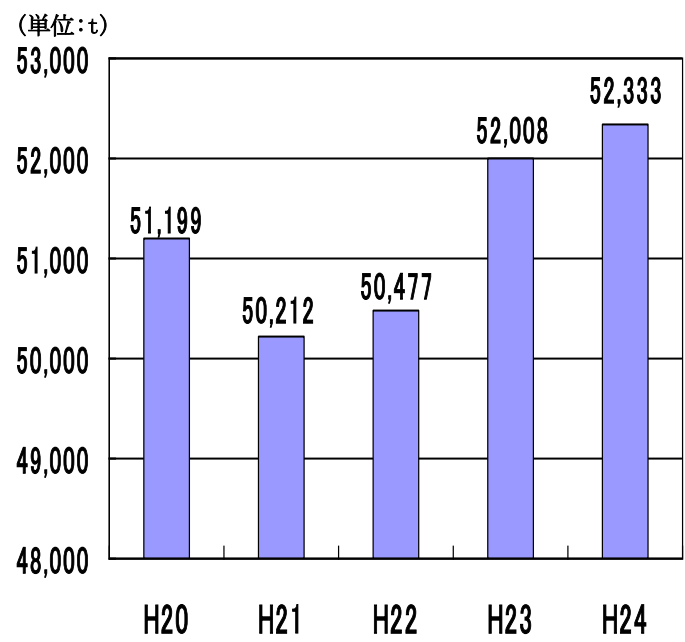
※古紙・ペットボトル・プラスチック製容器包装・紙製容器包装は、直接搬入分を含む。
※びん・缶・古紙・ペットボトル・紙製容器包装は、資源ごみ拠点回収施設の回収量を含む。

参考(H23)リサイクル率
国平均 県平均
20.4% 27.9%

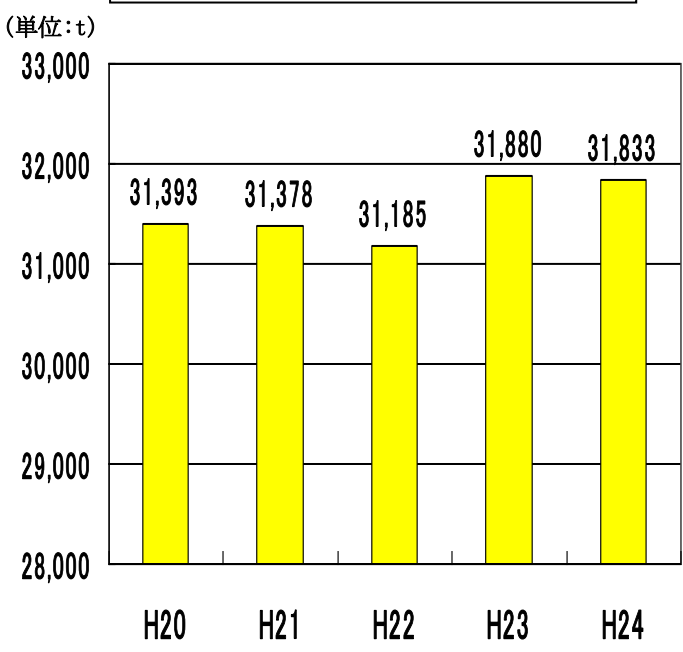
☆平成24年度ごみ排出量の内訳☆



☆燃やせるごみの5年間の推移☆



☆燃やせるごみのうち収集ごみの5年間の推移☆



☆燃やせるごみのうち直搬ごみの5年間の推移☆

