

ごみ排出量・リサイクル率 <宇部市全体>

単位:t

年度	燃やせるごみ (79.5%)			燃やせないごみ (5.3%)			資源ごみ (3.8%)			埋立地 (11.4%)			合計 A	資源物 (回収)							ごみ総排出量 C=A+B	
	収集	直搬	小計	収集	直搬	小計	収集	直搬	小計	収集	直搬	小計		集団回収	古紙回収	ペットボトル	紙パック	トレイ	紙製容器	プラ容器		小計 B
17	31,080	24,716	55,796	2,217	1,509	3,726	1,909	769	2,678	39	7,987	8,026	70,226	4,460	4,432	443	29	3	624	2,787	12,778	83,004

単位:t

年度	資源物													合計 D	リサイクル率 D/C	
	回収 (71.4%)							プラザ資源物 (17.6%)					焼却場資源物 (11%)			
年度	集団回収	古紙	ペットボトル	紙パック	トレイ	紙製容器	プラ容器	カレット	P鉄	Pアルミ	他金属	カレット残渣	スラグ	飛灰	D	D/C
17	4,460	4,432	443	29	3	624	2,787	893	432	103	1,245	470	1,646	325	17,892	21.56

単位:t

年度	最終処分量			
	ガレキ類	破碎残渣	焼却残渣	計
17	8,026	1,738	3,434	13,198

ごみ排出量・リサイクル率 <旧宇部市分>

単位:t

年度	燃やせるごみ			燃やせないごみ			資源ごみ			埋立地			合計 A	資源物							ごみ総排出量 C=A+B	
	収集	直搬	小計	収集	直搬	小計	収集	直搬	小計	収集	直搬	小計		集団回収	古紙回収	ペットボトル	紙パック	トレイ	紙製容器	プラ容器		小計 B
14	31,711	22,803	54,514	2,273	933	3,206	2,113	933	3,046	10	5,272	5,282	66,048	6,360	4,205	403	29	6	628	2,448	14,079	80,127
15	30,622	22,080	52,702	2,307	1,276	3,583	2,012	701	2,713	87	5,708	5,795	64,793	5,889	4,169	446	31	5	689	2,778	14,007	78,800
16	30,555	23,904	54,459	2,415	1,558	3,973	1,892	732	2,624	43	6,432	6,475	67,531	5,134	4,278	457	27	4	619	2,766	13,285	80,816

単位:t

年度	資源物													合計 D	リサイクル率 D/C	
	回収							プラザ資源物					焼却場資源物			
年度	集団回収	古紙	ペットボトル	紙パック	トレイ	紙製容器	プラ容器	カレット	P鉄	Pアルミ	他金属	カレット残渣	スラグ	飛灰	D	D/C
14	6,360	4,205	403	29	6	628	2,448	820	548	85	1,080		0	5	16,617	20.74
15	5,889	4,169	446	31	5	689	2,778	692	474	77	1,201	486	152	270	17,359	22.03
16	5,134	4,278	457	27	4	619	2,766	733	469	93	1,322	457	929	205	17,493	21.65

単位:t

年度	最終処分量			
	ガレキ類	破碎残渣	焼却残渣	計
14	5,282	2,477	9,100	16,859
15	5,795	1,861	4,965	12,621
16	6,475	1,916	4,161	12,552

※カレット残渣、スラグ、飛灰の再資源化に係る数量を資源化物に加えた。

※H14から、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。

・リサイクル率=資源化量(D)÷ごみ総排出量(C)×100

※H15から、資源ごみ、古紙、ペットボトル、紙製容器包装は、資源デポ回収量を含む。

ごみ排出量・リサイクル率 <旧楠町分>

単位:t

年度	燃やせるごみ			燃やせないごみ(空き缶を含む)			資源ごみ(びんのみ)			埋立地			合計 A	資源物							ごみ総排出量 C=A+B	
	収集	直搬	小計	収集	直搬	小計	収集	直搬	小計	収集	直搬	小計		集団回収	古紙回収	ペットボトル	紙パック	トレイ	紙製容器	プラ容器		小計 B
14	1,323	453	1,776	32	42	74	136	0	136	-	-	-	1,986	-	241	10	-	-	-	-	251	2,237
15	1,363	546	1,909	42	55	97	159	0	159	-	-	-	2,165	-	273	12	-	-	-	-	285	2,450
16	1,385	426	1,811	133	140	273	157	2	159	-	-	-	2,243	-	280	13	-	-	-	-	293	2,536

単位:t

年度	資源物													合計 D	リサイクル率 D/C
	回収							清掃工場資源物					焼却場資源物		
年度	集団回収	古紙	ペットボトル	紙パック	トレイ	紙製容器	プラ容器	カレット	P鉄	Pアルミ	他金属	カレット残渣	飛灰・主灰	D	D/C
14	-	241	10	-	-	-	-	74	62	11	-	-	210	608	27.18
15	-	273	12	-	-	-	-	61	68	14	-	-	187	615	25.10
16	-	280	13	-	-	-	-	95	69	14	-	-	119	590	23.26

単位:t

年度	最終処分量			
	ガレキ類	破碎残渣	焼却残渣	計
14	-	21	18	39
15	-	32	29	61
16	-	35	10	45

・リサイクル率=資源化量(D)÷ごみ総排出量(C)×100