日本の廃棄物処理

平成12年度版

平成15年1月

環境省大臣官房廃棄物・リサイクル対策部 廃棄物対策課

日本の廃棄物処理

平成 1 5 年 1 月

環境省大臣官房廃棄物・リサイクル対策部 廃棄物対策課

環境省では、一般廃棄物行政の推進に関する基礎資料を得ることを目的として、全国の市町村及び特別地方公共団体に対し「一般廃棄物処理事業実態調査(平成12年度)」を行った。本統計集はこの調査の結果をまとめたものである。

本統計集の値は、一般廃棄物(ごみ及びし尿)に関して、平成12年度1年間の実績 又は、平成12年度末(平成13年3月31日)現在の値を示すものである。

目 次

1		こ か処理	- 1
	1.	ごみ総排出量の推移・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	1
	((1) ごみ総排出量・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	1
		(2) 1人1日当たりごみ排出量の推移・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	2
		(3)生活系ごみと事業系ごみの排出割合(平成12年度実績)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	2
		(4) 市町村の人口規模別ごみ排出量(平成12年度実績)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	3
			4
	2.	ごみ処理状況の推移・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	5
	_	Martin and India	•
			6
		(1)総資源化量とリサイクル率・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	((2) 資源化量の内訳(平成12年度実績)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	6
	4	最終処分量の推移・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	7
	5.	ごみ処理フローシート(平成12年度実績)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	8
		A	_
		ごみ焼却施設の整備状況・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
		(1)ごみ焼却施設数と能力の推移・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
		(2)ごみ焼却施設数の規模別施設数・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
		(3) 焼却施設の種類別内訳(平成12年度実績)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
		(4) 焼却施設の処理方式別内訳(平成12年度実績)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	((5) 余熱利用の状況(平成12年度実績)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	12
	_	ᄷᄺᄱᄷᇝᆉᆕᇌᇬᅘᄲᇄᄓ	10
		資源化等の施設の整備状況・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
		(1) 資源化等の施設数と処理能力の推移・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	'	(2) 資源化等の施設の設置状況(平成12年度実績)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	13
	8.	粗大ごみ処理施設の整備状況・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	14
		(1) 粗大ごみ処理施設数と処理能力の推移・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
		(2) 粗大ごみ処理施設の設置状況(平成12年度実績)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	,	(2)位入この党連に設め改直认が(十次12十及夫債)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	10
	9.	最終処分場の整備状況・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	16
		(1) 施設数と残余年数の推移・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
		(2) 最終処分場の設置状況(平成12年度実績)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
		(2) 取帐处力物》以自仍加《自然》2中及天赋	1,
-	^	ごみ処理の委託状況・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	10
1			
		(1) ごみ処理区分別の委託状況(平成12年度実績)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	((2) 最終処分の広域移動の状況(平成12年度実績)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	18
1	1.	ごみ処理手数料の状況・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	19
1	2	ごみ収集の状況等・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	20
•		(1) ごみの分別の状況(平成12年度実績) ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
		(1) こみの分別の状況 (平成 12年度美績) ····································	
		(2) こみ処理の会託及ひ許可件剱の推移・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
		、∪ノ ∟ッァ钬未里∪炒窓別炒訊W推恀・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	۷1

	(4) ごみ収集運搬機材(平成12年度実績)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	21
Π.	し尿処理	22
1.		
	水洗化人口の推移・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	し尿処理の状況・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
٥.	(1) し尿処理状況の推移・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	(2) し尿処理の内訳(平成12年度実績)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
1	し尿処理フローシート(平成12年度実績)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
 .	New Jeensen Control	
	し尿処理施設の整備状況・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
0.	(1) し尿処理施設数の推移・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	(2) し尿処理施設処理能力の推移・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
7	し尿収集の状況等・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
, .	(1) し尿の収集形態別内訳の推移・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	(2) し尿処理の委託及び許可件数の推移・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	(3) くみ取りし尿の手数料の状況(平成12年度実績)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	(4) し尿収集運搬機材(平成12年度実績)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	(5) 浄化槽設置基数の推移(全国)	
	(3)が旧伯改直を致めたり(王国)	, ,
2. 3.	廃棄物処理事業経費及び人員・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	32 33 34 35 35
IV.	各都道府県別データ	36
1.	都道府県別ごみ処理の現状(平成12年度実績)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	36
2.	焼却施設(市町村・事務組合設置分)の整備状況(平成12年度実績)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	37
3.	資源化等の施設(市町村・事務組合設置分)の整備状況(平成12年度実績)・・・・・・・	38
4.	粗大ごみ処理施設(市町村・事務組合設置分)の整備状況(平成12年度実績)・・・・・	39
5.	最終処分場(市町村・事務組合設置分)の整備状況(平成12年度実績)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	40
6.	最終処分の広域移動の状況(平成12年度実績)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	41
7.	都道府県別し尿処理の現状(平成12年度実績)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	42
8.	し尿処理施設(市町村・事務組合設置分)の整備状況(平成12年度実績)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	43
9.	コミュニティプラントの整備状況(平成12年度実績)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	44
10.	ごみ処理事業経費(平成12年度実績)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	45
11.	し尿処理事業経費(平成12年度実績)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	46
1 2.	一般廃棄物処理事業従事人員数(平成12年度実績)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	47

I. ごみ処理

1. ごみ総排出量の推移

(1) ごみ総排出量

		年 度	3年度	4年度	5年度	6年度	7年度	8年度	9年度	10年度	11年度	12年度
ť	計画収集量	(千t/年)	42,074	42,134	42,997	43,816	44,100	44,516	44,872	44,771	45,736	46,695
み 排	直接搬入量	(千t/年)	7,646	6,973	6,350	5,849	5,806	5,922	5,711	6,313	5,359	5,373
出量	自家処理量	(千t/年)	1,047	1,091	957	872	788	716	617	511	352	293
里	ごみ総排出量	(千t/年)	50,767	50,199	50,304	50,536	50,694	51,155	51,200	51,595	51,446	52,362
	集団回収量	(千t/年)	1,412	1,796	1,920	2,135	2,318	2,470	2,515	2,521	2,604	2,765
	排出量	(千t/年)						52,908	53,098	53,606	53,698	54,834
	総人口	(千人)	124,150	124,591	124,964	125,186	125,351	125,795	126,136	126,428	126,538	126,734
Ē-	計画処理区域内人口	(千人)	124,055	124,591	124,964	125,186	125,351	125,795	126,136	126,428	126,538	126,734
	計画収集人口	(千人)	123,073	123,527	123,934	124,288	124,537	125,104	125,509	125,870	126,148	126,425
	自家処理人口	(千人)	982	1,064	1,030	899	814	690	627	557	390	309
1人	1人1日当たりのごみ排出量 (g/.		1,118	1,104	1,103	1,106	1,105	1,114	1,112	1,118	1,114	1,132

注)・「排出量」=「計画収集量」+「直接搬入量」+「集団回収量」である。

廃棄物処理法に基づく「廃棄物の減量その他その適正な処理に関する施策の総合的かつ計画的な推進を図るための基本的な方針」においては、一般廃棄物の排出量を「計画収集量+直接搬入量+資源ごみの集団回収量」と定義している。

- ・自家処理量は多くの市町村において、推計によるものと考えられる。
- ・人口については、平成12年10月1日現在の住民基本台帳人口に基づくが、一部の市町村では外国人人口が含まれて集計されている。
- · 計画処理区域内人口=計画収集人口+自家処理人口
- ・1人1日当たりのごみ排出量=(計画収集量+直接搬入量+自家処理量) ÷計画処理区域内人口÷365又は366
- ・四捨五入により合計が一致しない場合がある。

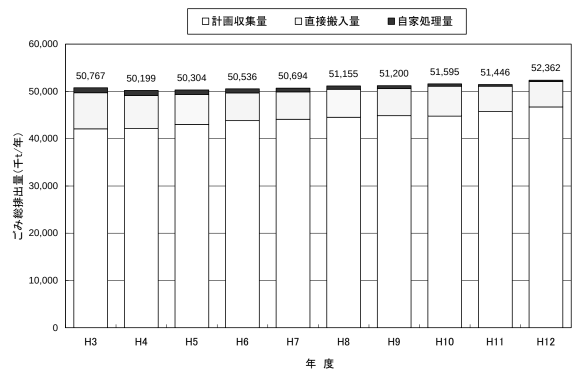


図-1 ごみ総排出量の推移

(2) 1人1日当たりごみ排出量の推移

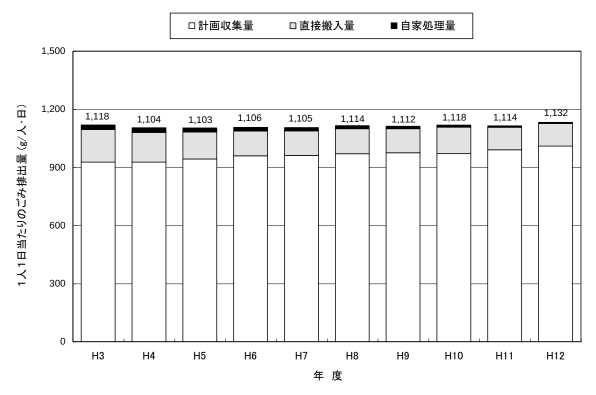
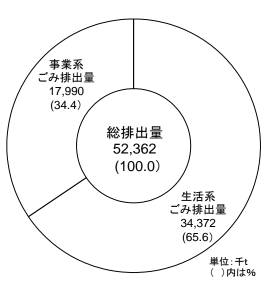


図-2 1人1日当たりごみ排出量の推移

(3) 生活系ごみと事業系ごみの排出割合(平成12年度実績)



注)自家処理量は生活系ごみ排出量に分類した。

図-3 生活系ごみと事業系ごみの排出割合(平成12年度実績)

(4) 市町村の人口規模別ごみ排出量(平成12年度実績)

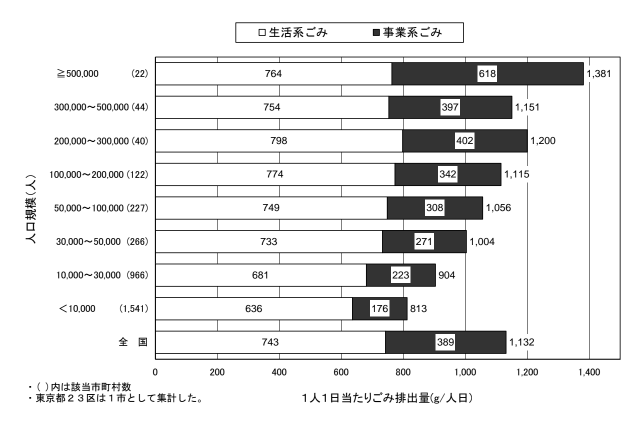


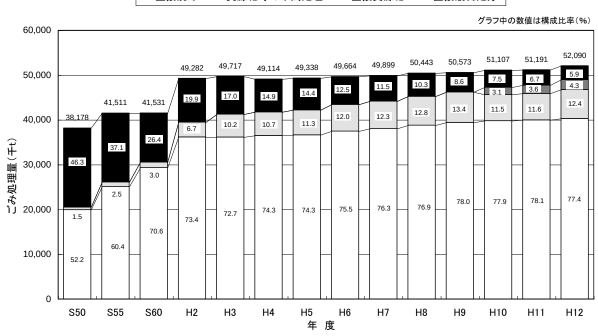
図-4 人口規模別1人1日当たりごみ排出量(平成12年度実績)

-4-

2. ごみ処理状況の推移

	_		年 度	3年度	4年度	5年度	6年度	7年度	8年度	9年度	10年度	11年度	12年度
		直接焼却	(千t/年)	36,169	36,504	36,643	37,485	38,048	38,814	39,434	39,810	39,992	40,304
	資源	高速堆肥化	(千t/年)	57	58	63	49	50	50	54	63	60	68
	源化等の中	粗大ごみ処理施設	(千t/年)	2,748	2,801	2,844	2,911	2,993	3,047	2,986	2,869	2,816	3,166
ごみ		資源化等を行う施設	(千t/年)	1,543	1,531	1,707	1,843	1,880	2,083	2,264	2,537	2,602	2,788
処理量	間処理	ごみ燃料化施設	(千t/年)	_	_	_	1	_	_	1	109	176	210
生量	理	その他	(千t/年)	742	886	957	1,162	1,209	1,268	1,501	289	268	247
	直接資源化		(千t/年)	_	_	_	1	_	_	1	1,610	1,833	2,224
	直接最終処分		(千t/年)	8,458	7,334	7,124	6,214	5,721	5,180	4,334	3,820	3,444	3,084
		ごみの総処理量	(千t/年)	49,717	49,114	49,338	49,664	49,899	50,443	50,573	51,107	51,191	52,090
		減量処理率	(%)	83.0	85.1	85.6	87.5	88.5	89.7	91.4	92.5	93.3	94.1
		直接焼却率	(%)	72.7	74.3	74.3	75.5	76.2	76.9	78.0	77.9	78.1	77.4
		直接埋立率	(%)	17.0	14.9	14.4	12.5	11.5	10.3	8.6	7.5	6.7	5.9

- 注)・「直接資源化」とは、資源化等を行う施設を経ずに直接、再生業者等に搬入される量であり、平成10年度実績調査より新 たに設けられた項目である。
 - ・平成10年度以降における「その他」とは、資源化を目的とせず、埋立処分するために処理したものをいい、平成9年度以前における本項目には「直接資源化」量が含まれていると考えられる。
 - ・減量処理率 = ((直接焼却量) + (資源化等の中間処理量) + (直接資源化量))÷(ごみの総処理量) × 100
 - ・直接焼却率 = (直接焼却量) ÷ (ごみの総処理量) ×100
 - ・直接埋立率 = (直接最終処分量)÷(ごみの総処理量)×100



□直接焼却□資源化等の中間処理■直接資源化■直接最終処分

図-5 ごみ処理方法の推移

3. 資源化の状況

(1) 総資源化量とリサイクル率

		年 度	3年度	4年度	5年度	6年度	7年度	8年度	9年度	10年度	11年度	12年度
市田	丁村等によるごみの資源化量	(千t/年)	1,688	1,932	2,195	2,566	2,782	2,995	3,345	3,970	4,428	5,095
	中間処理後再生利用量	(千t/年)	1,688	1,932	2,195	2,566	2,782	2,995	3,345	2,360	2,595	2,871
	直接資源化量	(千t/年)	_	1	-	1	1	_	1	1,610	1,833	2,224
集団	回収量	(千t/年)	1,412	1,796	1,920	2,135	2,318	2,470	2,515	2,521	2,604	2,765
	資源化量合計	(千t/年)	3,100	3,728	4,115	4,701	5,100	5,465	5,860	6,491	7,032	7,860
	ごみの総処理量	(千t/年)	49,717	49,114	49,338	49,664	49,899	50,443	50,573	51,107	51,191	52,090
	ごみの総排出量	(千t/年)	50,767	50,199	50,304	50,536	50,694	51,155	51,200	51,595	51,446	52,362
	リサイクル率	(%)	6.1	7.3	8.0	9.1	9.8	10.3	11.0	12.1	13.1	14.3

- 注)・「中間処理後再生利用量」とは、資源ごみ、粗大ごみ等を処理した後、鉄、アルミ等を回収し資源化した量である。
 - ・「集団回収量」とは、市町村による用具の貸出、補助金の交付等で市町村登録された住民団体によって回収された量をいい、 ごみの総排出量に含めていない。
 - ・平成9年度までは、「直接資源化量」は「中間処理後再生利用量」に計上されていたと思われる。
 - ・リサイクル率(%) = [直接資源化量 + 中間処理後の再生利用量 +集団回収量]

÷〔ごみの総処理量 + 集団回収量〕

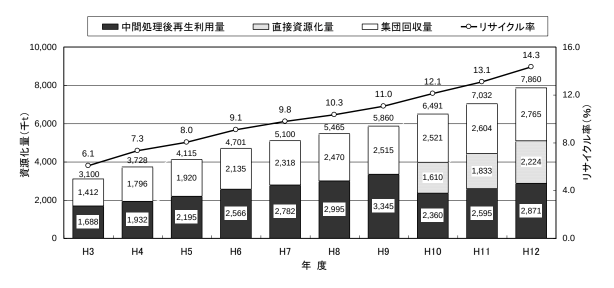


図-6 総資源化量とリサイクル率の推移

(2) 資源化量の内訳(平成12年度実績)

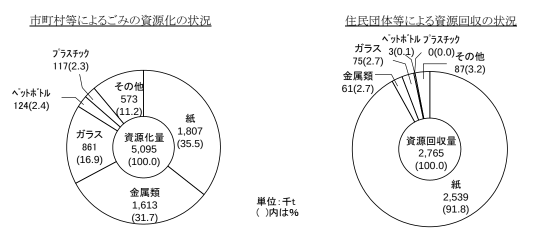


図-7 資源化量の品目別内訳(平成12年度実績)

4. 最終処分量の推移

			年 度	3年度	4年度	5年度	6年度	7年度	8年度	9年度	10年度	11年度	12年度
最	焼却]灰等埋立量	(千t/年)	7,921	7,962	7,834	7,927	7,881	7,913	7,674	7,530	7,425	7,431
		焼却残渣	(千t/年)	6,055	6,025	6,013	6,120	6,055	6,034	5,909	5,760	5,733	5,682
終処分		焼却施設以外からの 処理残渣	(千t/年)	1,866	1,937	1,821	1,807	1,825	1,879	1,765	1,770	1,692	1,749
量	直接	最終処分量	(千t/年)	8,458	7,334	7,124	6,214	5,721	5,180	4,334	3,820	3,444	3,084
		合計	(千t/年)	16,379	15,296	14,959	14,142	13,602	13,093	12,008	11,350	10,869	10,514
		総人口	(千人)	124,150	124,591	124,964	125,186	125,351	125,795	126,136	126,428	126,538	126,734
	計画	処理区域内人口	(千人)	124,055	124,591	124,964	125,186	125,351	125,795	126,136	126,428	126,538	126,734
1.	1人1日当たりの最終処分量		(g/人日)	360	336	328	310	296	285	261	246	235	227

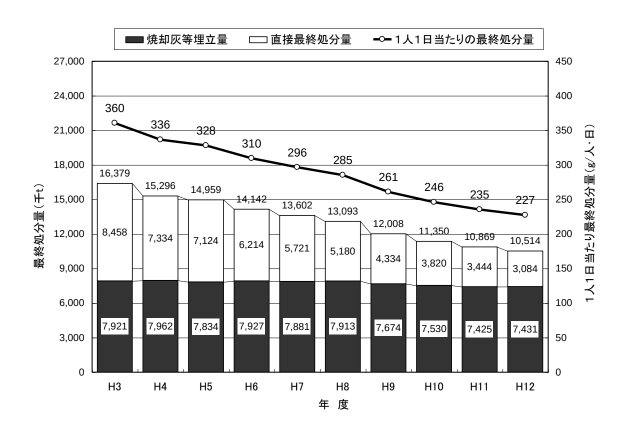
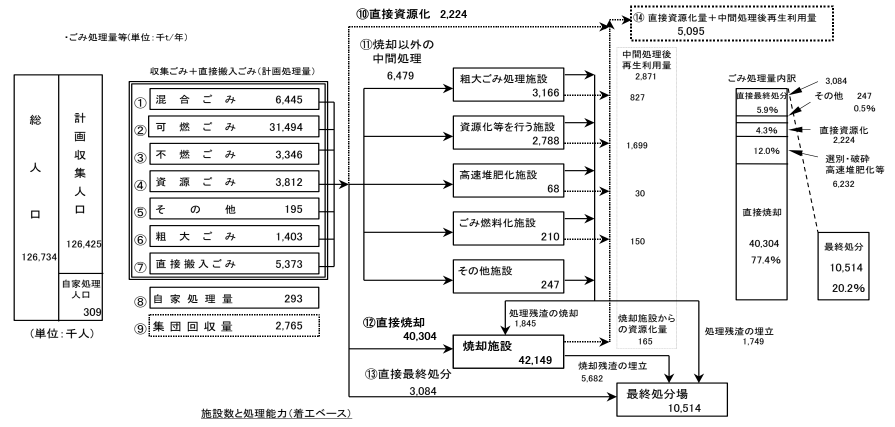


図-8 最終処分量と1人1日当たり最終処分量の推移

5. ごみ処理フローシート(平成12年度実績)



市田	订村数	3,228
	市※	672
	町	1,989
	村	567
	処理事業を 事務組合数	635

※(東京都23区は1市とした。)

,	焼却施設	1,715 力所	201,557 t/日
	全連続燃焼式	534	156,934
	准連続燃焼式	362	28,337
	機械化バッチ式	672	15,006
	固定バッチ式	147	1,280
ď		2,077 力所	157,200 千m ³

- ・収集ごみ=①+②+③+④+⑤+⑥=46,695 千t/年
- ・収集ごみ+直接搬入ごみ=①+②+③+④+⑤+⑥+⑦=52,069 千t/年 (計画処理量)
- ·ごみ総排出量=①+②+③+④+⑤+⑥+⑦+⑧=52,362 千t/年
- ・1人1日当たり排出量=(①+②+③+④+⑤+⑥+⑦+⑧)/総人口=1,132 g/人·日
- ·ごみの総処理量=⑪+⑪+⑪+⑬=52.090 千t/年
- ·総資源化量=⑨+仙=7,860 千t/年
- ·リサイクル率=(9+(4))/(9+(1)+(1)+(1)+(2)+(3))=14.3%

6. ごみ焼却施設の整備状況

(1) ごみ焼却施設数と能力の推移

(処理能力:t/日)

炉型式	全 連	続 式	准連	続 式	機械化	バッチ式	固定/	バッチ式	合	計
年度	施設数	処理能力	施設数	処理能力	施設数	処理能力	施設数	処理能力	施設数	処理能力
3年度	435	127,512	324	25,188	875	22,748	207	2,129	1,841	177,577
4年度	438	133,294	335	26,329	877	22,889	214	1,549	1,864	184,061
5年度	433	128,911	324	25,344	866	22,418	231	1,434	1,854	178,106
6年度	440	134,402	365	28,674	844	21,503	238	1,538	1,887	186,117
7年度	445	137,072	379	30,438	813	20,009	243	1,326	1,880	188,844
8年度	449	140,134	383	30,664	783	19,172	257	1,269	1,872	191,239
9年度	460	142,011	377	30,630	759	18,423	247	1,180	1,843	192,243
10年度	474	144,184	378	30,297	753	16,935	164	1,202	1,769	192,618
11年度	498	149,327	365	28,794	705	15,799	149	1,204	1,717	195,125
12年度	534	156,934	362	28,337	672	15,006	147	1,280	1,715	201,557

注) 市町村・事務組合設置が設置した施設で、着工済みの施設・休止施設を含み、廃止施設を除く。 能力は小数点以下を四捨五入しているため、合計が一致しない場合がある。

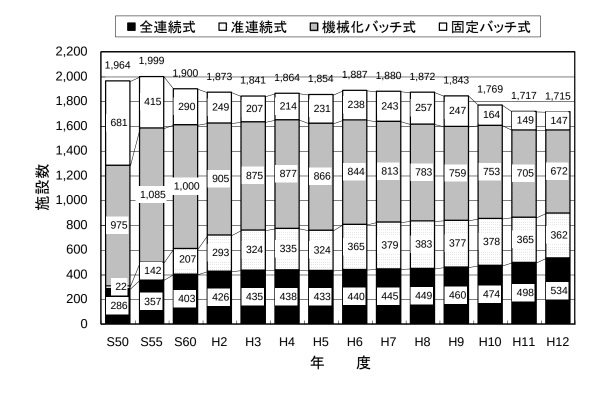


図-9 ごみ焼却施設数の推移

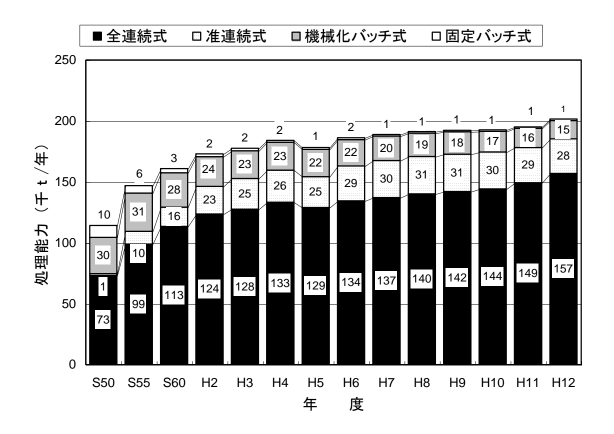


図-10 ごみ焼却施設炉型式別能力の推移

(2) ごみ焼却施設数の規模別施設数

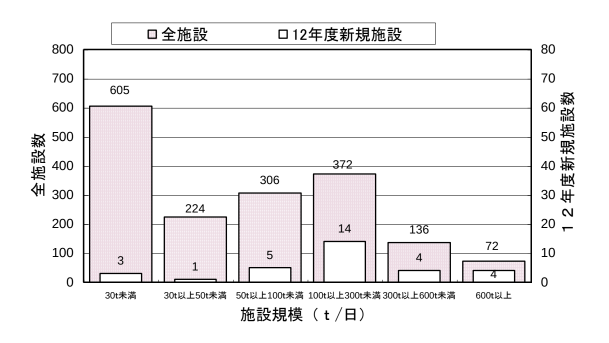


図-11 ごみ焼却施設の規模別施設数

(3) 焼却施設の種類別内訳(平成12年度実績)

(処理能力:t/日)

		焼却(直接 化溶融・改	溶融、ガス (質以外)	直接	接溶融	ガス化深	容融•改質	合 計		
設記	置主体	施設数	処理能力	施設数	処理能力	施設数	処理能力	施設数	処理能力	
	市町村・	1,692	197,821	12	2,167	11	1,569	1,715	201,557	
Ī	事務組合	(1,704)	(193,021)	(7)	(1,050)	(6)	(1,054)	(1,717)	(195,125)	
	民間	311	6,131	1	94	2	48	314	6,272	
	民间	(312)	(5,947)	(0)	(0)	(2)	(48)	(314)	(5,995)	
	推計実質		2,898		94		48		3,039	
	能力		(3,167)		(0)		(43)		(3,210)	

注)・()内は前年度の値

(4) 焼却施設の処理方式別内訳(平成12年度実績)

(処理能力:t/日)

			ストーカ式		流動床式		固定床式		の他	合 計	
設置主	体 🔪	施設数	処理能力	施設数	処理能力	施設数	処理能力	施設数	処理能力	施設数	処理能力
市町	村•	1,264	170,999	207	25,075	147	1,280	97	4,204	1,715	201,557
事務	組合	(1,272)	(166,555)	(200)	(24,310)	(149)	(1,204)	(96)	(3,056)	(1,717)	(195,125)
民	門	39	1,030	23	1,652	193	1,584	59	2,006	314	6,272
	[H]	(38)	(961)	(24)	(1,631)	(196)	(1,563)	(56)	(1,839)	(314)	(5,995)
推言	計実質		545		468		1,017		1,009		3,039
自	能力		(609)		(565)		(1,098)		(938)		(3,210)

注)・()内は前年度の値

^{・「}推計実質能力」とは、一般廃棄物のみの処分の許可を有する焼却施設の能力と、一般廃棄物と産業廃棄物の処分の許可を 有する施設における一般廃棄物の搬入実績の割合から按分して算出した処理能力とを合算し、現実に受け入れ可能な一般 廃棄物の処理能力を推定したもの。

^{・「}推計実質能力」とは、一般廃棄物のみの処分の許可を有する焼却施設の能力と、一般廃棄物と産業廃棄物の処分の許可を 有する施設における一般廃棄物の搬入実績の割合から按分して算出した処理能力とを合算し、現実に受け入れ可能な一般 廃棄物の処理能力を推定したもの。

(5) 余熱利用の状況 (平成12年度実績)

余熱利用		余熱利用あり								
の状況		温水利用	蒸気利用	発電	その他	無し				
施設数	1,111	1,034	228	233	92	604				
心改致	(1,103)	(1,028)	(225)	(215)	(97)	(614)				

- 注)・市町村・事務組合設置が設置した施設で、着工済みの施設・休止施設を含み、廃止施設を除く。
 - ・重複回答のため施設数の合計と一致しない。
 - •()内は前年度の値

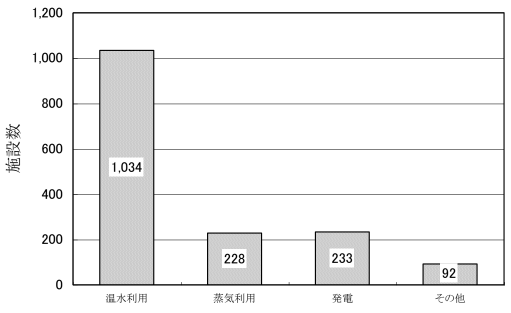
発電施設数	233 (215)
総発電能力 (千kW)	1,192 (1,060)
発電効率(平均) (%)	9.94 (—)
総発電量(GWh)	4,846 (-)

- 注)・市町村・事務組合設置が設置した施設で、着工済みの施設・休止施設を含み、廃止施設を除く。
 - ・発電効率とは以下の式で示される。

発電効率 [%]=
$$\frac{86 (kcal/kWh) \times 総発電量 [kWh/年]}{1,00 (kg/t] \times ごみ挽却量 [t/年] \times ごみ発熱量 [kcal/kg]} \times 100$$

本調査では標準ごみ質における仕様値、公称値等を調査した。ただし、仕様値等がない場合は実績値等から算出した。

- ・重複回答のため施設数の合計と一致しない。
- ・()内は前年度の値



※重複回答のため施設数と一致しない。

図-12 ごみ焼却施設の余熱利用の状況

7. 資源化等の施設の整備状況

(1) 資源化等の施設数と処理能力の推移

(処理能力: t/日)

施設種類	資源化等	を行う施設	ごみ燃料	斗化施設	高速堆服	巴化施設	そ0	D他	合	計
年度	施設数	処理能力	施設数	処理能力	施設数	処理能力	施設数	処理能力	施設数	処理能力
5年度	490	8,571	5	246	32	597	27	327	554	9,740
6年度	553	9,496	5	246	31	568	30	515	619	10,825
7年度	565	9,925	8	307	32	573	49	697	654	11,502
8年度	544	10,685	11	363	34	596	73	1,711	662	13,354
9年度	560	10,824	14	576	32	615	94	2,164	700	14,179
10年度	720	13,927	23	936	33	599	17	293	793	15,755
11年度	775	14,777	30	1,310	38	602	29	558	872	17,248
12年度	842	15,860	32	1,513	40	628	35	685	949	18,686

- 注)・市町村・事務組合が設置する施設で平成12年度内に着工されたもの、休止施設を含み、廃止施設を除く。
 - ・「資源化等を行う施設」とは、不燃ごみの選別施設、圧縮梱包施設等の施設(前処理を行うための処理施設や、最終処分場の敷地内に併設されている施設を含む)で「粗大ごみ処理施設」、「ごみ燃料化施設」以外の施設をいう。
 - ・「高速堆肥化施設」とは竪型多段式、横型箱式等原料の移送・撹拌が機械化された堆肥化施設をいう。
 - ・平成9年度以前においては、①資源ごみとして収集したごみの選別・資源化施設以外の施設、②ごみの固形燃料化施設以外の施設と、①または②を重複回答している施設を「その他」として分類していたが、平成10年度実態調査より、資源化等を目的とせず埋立処分のため破砕・減容化を行う施設を、「その他」の施設とした。
 - ・能力については、小数点以下を四捨五入しているため、合計が一致しない場合がある。

(2) 資源化等の施設の設置状況(平成12年度実績)

(処理能力: t/日)

									(X-107)	, . ,	
施設種類	資源化等	を行う施設	ごみ燃料	斗化施設	高速堆肌	巴化施設	そ0	D他	合 計		
設置主体	施設数	処理能力	施設数	処理能力	施設数	処理能力	施設数	処理能力	施設数	処理能力	
市町村・	842	15,860	32	1,513	40	628	35	685	949	18,686	
事務組合	(775)	(14,777)	(30)	(1,310)	(38)	(602)	(29)	(558)	(872)	(17,248)	
民 間	190	69,262	13	670	14	651	23	2,279	240	72,861	
民间	(99)	(12,388)	(8)	(474)	(11)	(467)	(19)	(1,930)	(137)	(15,259)	

設置主体	保管施設						
改巨工件	施設数	施設面積					
市町村・	734	407,943					
事務組合	(552)	(332,252)					

- 注)・「保管施設」とは、容器包装リサイクル法施行規則第2条の規定に基づくものであり、資源ごみとして回収した紙、プラスチック類、資源化施設等から選別された金属類等の資源化を目的として一時的に保管する施設をいう。
 - ・能力については、小数点以下を四捨五入しているため、合計が一致しない場合がある。
 - ・()内は前年度の値

8. 粗大ごみ処理施設の整備状況

(1) 粗大ごみ処理施設数と処理能力の推移

(処理能力:t/日)

方式	併	用	破	砕	圧	縮	合	計
年度	施設数	処理能力	施設数	処理能力	施設数	処理能力	施設数	処理能力
3年度	295	12,653	240	9,778	53	1,243	588	23,674
4年度	337	14,529	217	8,674	56	1,259	610	24,462
5年度	314	12,977	233	9,355	50	1,113	597	23,445
6年度	354	14,518	228	9,436	50	1,096	632	25,050
7年度	372	15,541	228	9,020	54	1,156	654	25,717
8年度	397	16,350	218	8,773	55	1,159	670	26,281
9年度	412	16,839	210	8,339	58	1,276	680	26,454
10年度	429	17,201	203	8,728	54	1,071	686	27,000
11年度	429	16,928	200	8,375	51	1,149	680	26,452
12年度	441	17,181	201	8,201	53	1,226	695	26,608

- 注)・粗大ごみ処理施設とは、粗大ごみを対象に破砕・圧縮等の処理及び有価物の選別を行う施設である。 市町村・事務組合が設置する施設で、平成12年度に着工された施設、休止施設を含み、廃止施設を除く。
 - ・「破砕」: 可燃性粗大ごみを破砕し焼却し得るように処理する施設。「圧縮」: 不燃性粗大ごみを破砕・圧縮する施設。 「併用」: 可燃性及び不燃性の粗大ごみを破砕(粉砕)する施設。
 - ・能力については、小数点以下を四捨五入しているため、合計が一致しない場合がある。

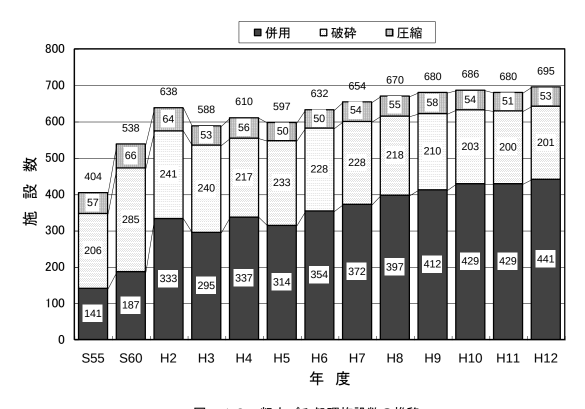


図-13 粗大ごみ処理施設数の推移

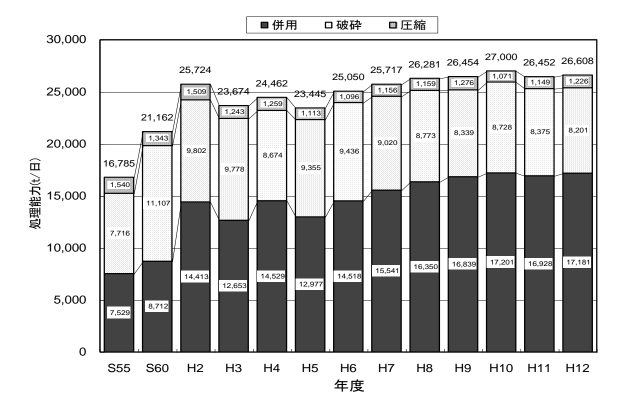


図-14 粗大ごみ処理施設能力の推移

(2) 粗大ごみ処理施設の設置状況(平成12年度実績)

型式設置主体	併用	破砕	圧縮	合計
市町村・	441	201	53	695
事務組合	(429)	(200)	(51)	(680)
民 間	12	70	2	84
氏 间	(9)	(58)	(3)	(70)

注)()内は前年度の値

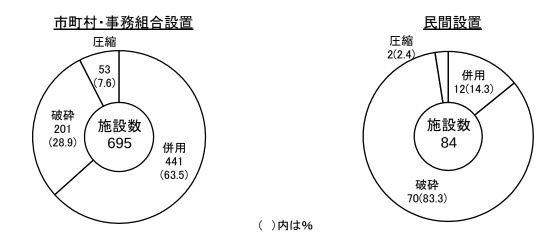


図-15 粗大ごみ処理施設の内訳

9. 最終処分場の整備状況

(1) 施設数と残余年数の推移

年度		最	終 処 分	場 数		埋立面積	全体容量	残余容量	残余年数
平及	山間	海面	水面	平地	計	(千m²)	(千m³)	(千m³)	(年)
3年度	1,567	31	29	623	2,250	49,947	420,219	156,830	7.8
4年度	1,639	33	29	662	2,363	49,823	435,705	153,674	8.2
5年度	1,621	32	26	642	2,321	51,642	437,274	149,312	8.1
6年度	1,675	31	26	660	2,392	51,557	458,033	150,914	8.7
7年度	1,683	30	22	626	2,361	51,235	462,636	141,653	8.5
8年度	1,692	31	24	641	2,388	53,118	486,676	151,159	9.4
9年度	1,620	33	24	589	2,266	52,943	492,341	164,310	11.2
10年度	1,546	32	21	529	2,128	51,987	493,501	170,656	12.3
11年度	1,503	30	19	513	2,065	51,508	501,168	164,351	12.3
12年度	1,520	30	18	509	2,077	49,633	471,719	157,200	12.2

- 注)・市町村・事務組合設置(東京都を含む)の最終処分場で、当該年度に着工した施設を含む。
 - ・残余年数とは、新しい最終処分場が整備されず、当該年度の最終処分量により埋立が行われた場合に、埋立処分を行える期間(年)であり、(当該年度末の残余容量)÷(当該年度の最終処分量÷埋立ごみ比重)により算出する。(埋立ごみ比重は、0.8163とする。)

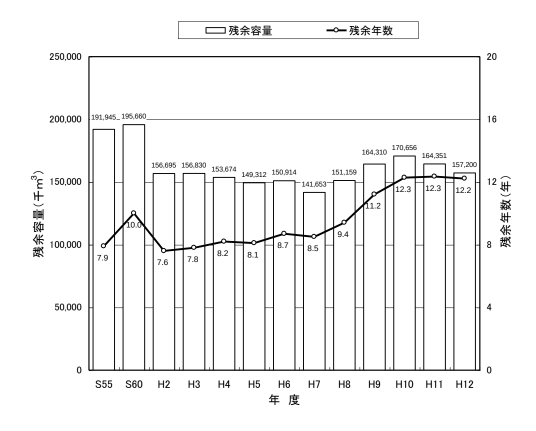


図-16 残余容量と残余年数の推移

(3) 最終処分場の設置状況(平成12年度実績)

			最	終 処 分	場 数		埋立面積	全体容量	残余容量	残余年数
設置	置主体	山間	海面	水面	平地	計	(千m²)	(∓ m³)	(∓ m³)	(年)
1	市町村・	1,520	30	18	509	2,077	49,633	471,719	157,200	12.2
Ę	事務組合	(1,503)	(30)	(19)	(513)	(2,065)	(51,508)	(501,168)	(164,351)	(12.3)
	民間	45	7	0	24	76	5,520	69,255	17,309	
	民间	(38)	(6)	(0)	(25)	(69)	(4,934)	(59,652)	(18,889)	_
	推計実質	_				_	_	26,688		_
	容量							(25,384)		

- 注)・平成12年度内に着工されたものを含む。
 - ・()内は前年度の値
 - ・「推計実質容量」とは、一般廃棄物のみの処分の許可を有する最終処分場の全体容量と、一般廃棄物と産業廃棄物の処分の 許可を有する最終処分場における一般廃棄物の搬入実績の割合から按分して算出した容量をとを合算し、現実に受け入れ 可能な一般廃棄物の全体容量を推定したもの。

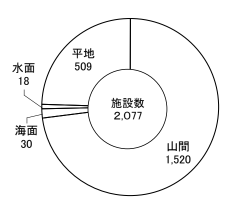


図-17 市町村・事務組合設置の最終処分場の内訳(設置場所別)

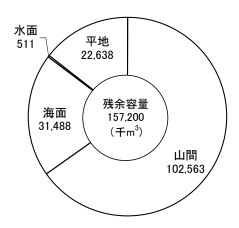


図-18 市町村・事務組合設置の最終処分場の残余容量の内訳(設置場所別)

10. ごみ処理の委託状況

(1) ごみ処理区分別の委託状況(平成12年度実績)

(単位:t)

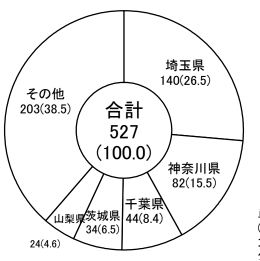
	県内委託量				県外委託量				委託量合計
処理区分	市町村	公社等	民間業者	合計	市町村	公社等	民間業者	合計	安配里口司
焼却	350,210	13,434	174,662	538,305	1,487	0	25,873	27,360	565,665
飼料・堆肥	1,959	0	6,640	8,599	0	0	8,220	8,220	16,819
埋立	1,055,843	282,138	437,662	1,775,643	1,565	0	525,931	527,496	2,303,139
資源化	15,973	48,887	1,313,939	1,378,799	0	0	150,865	150,865	1,529,664
その他	1,339	6,276	78,704	86,319	0	0	17,593	17,593	103,912
合計	1,425,324	350,735	2,011,607	3,787,665	3,052	0	728,482	731,534	4,519,199

- 注)・市町村または一部事務組合において、委託により自市町村・事務組合以外で処理された量である。
 - ・事務組合を構成する市町村が、当該事務組合で処理したものは除く。
 - ・市町村所有の処理施設を、管理のみ委託しているものは含まない。
 - ・(財)日本容器包装リサイクル協会へ委託して資源化した量は含まない。

(2) 最終処分の広域移動の状況 (平成12年度実績)

搬出県	埼玉県	神奈川県	千葉県	茨城県	山梨県	その他	合計
搬出量(t)	出量(t) 139,891 81,694		44,114	34,229	24,241	203,327	527,496
比 率 (%)	26.5	15.5	8.4	6.5	4.6	38.5	100.0

注)「搬出量」とは、市町村または一部事務組合の委託により自市町村・事務組合以外の他県にて最終処分された量である。



単位:千t/年 ()内は% 大阪湾広域臨海環境整備セン ターに委託した量は含まない

図-19 最終処分を目的とした一般廃棄物の広域移動の状況

11. ごみ処理手数料の状況

(市区町村数)

_														中区町11数/
	有料化されて いるごみ	混合ごみ	可燃ごみ	不燃ごみ			資源	ごみ			その他	前記のいず		粗大ごみを含 めていずれか
	排出形態	Ę C	可燃ごみ	1 / MMC 07	紙類	金属類	ガラス類	ペットボトル	プラスチック	その他	CONE	れかが有料	在八〇の	が有料
ſ	生活系ごみ	57	2,264	1,931	683	1,222	1,144	915	438	438	460	2,338	2,032	2,535
	事業系ごみ	97	2,738	2,271	1,003	1,455	1,423	1,099	541	600	554	2,814	1,787	2,833

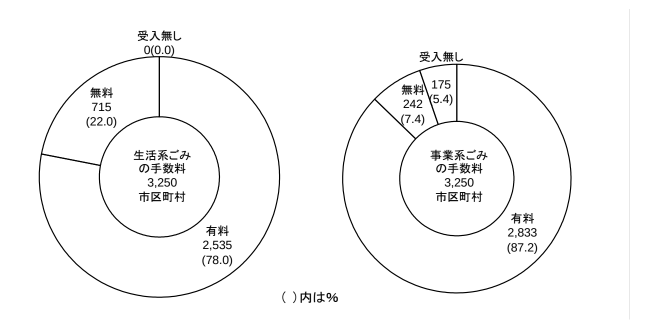


図-20 ごみ処理手数料の有料化の状況

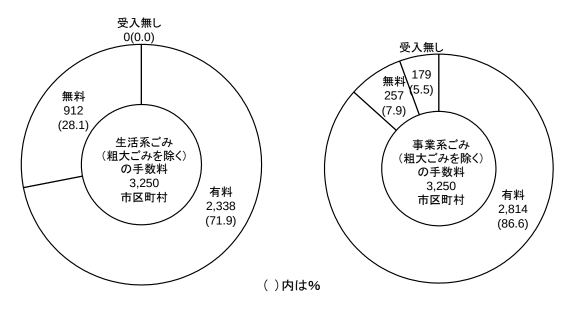


図-21 ごみ処理手数料の有料化の状況(粗大ごみを除く)

12. ごみ収集の状況等

(1) ごみの分別の状況(平成12年度実績)

(市町村数)

分別数	1種類	2種類	3種類	4種類	5種類	6種類	7種類	8種類	9種類	10種類	11種類以上
市町村数	2	48	164	257	389	277	300	280	259	225	1,027
1人1日当たり排出量(g/人日)	1,277	912	998	922	931	937	898	830	892	891	864

- 注)・1人1日当たり排出量は各市町村の1人1日当たり排出量の単純平均値
 - ・分別数1種類には収集無し(直接搬入ごみのみ)の市町村を含む。
 - ・東京都23区は1市として集計した。

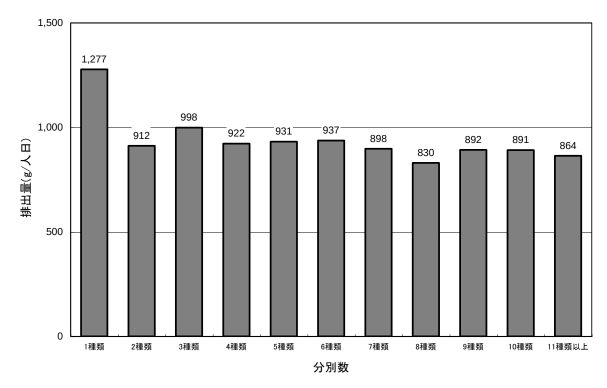


図-22 ごみの分別品目数別の1人1日当たりごみ排出量

(4) ごみ処理の委託及び許可件数の推移

年原	隻	3年度	4年度	5年度	6年度	7年度	8年度	9年度	10年度	11年度	12年度
委 託	件数	4,486	5,233	5,513	5,861	8,218	6,447	7,057	7,531	8,185	9,029
許可	件数	8,788	9,783	10,606	11,679	13,356	14,446	15,944	18,036	19,553	26,569

注)一般廃棄物処理事業に関して市町村または事務組合が行った、調査対象年度末現在での委託件数、許可件数であり、同一業者の重複もあり得る。

(5) ごみ収集量の形態別内訳の推移

年度	ŧ		3年度	4年度	5年度	6年度	7年度	8年度	9年度	10年度	11年度	12年度
地方公共団体に	直営	(%)	48.8	47.7	45.9	44.6	43.9	43.0	41.6	41.2	38.7	37.1
よる収集	委託	(%)	31.9	32.8	33.4	33.4	33.9	34.2	34.9	36.0	36.3	37.2
許可業者による	如集	(%)	19.3	19.5	20.7	22.0	22.2	22.8	23.5	22.8	24.9	25.7

注) 直営: 市町村または事務組合、委託: 委託業者

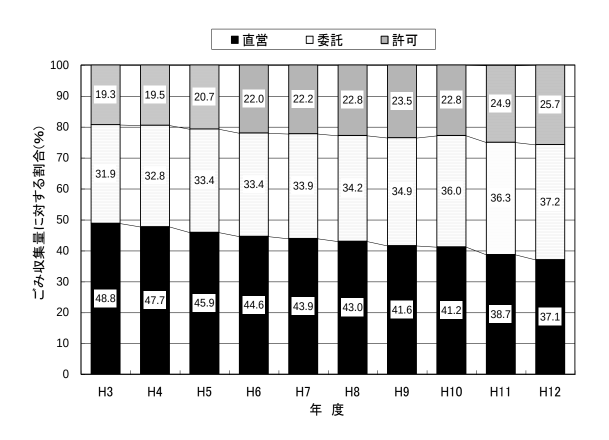


図-23 ごみ収集量の形態別内訳の推移

(4) ごみ収集運搬機材(平成12年度実績)

(-) -) ()	収集車 運搬車 車両計 伝馬船等の船舶											
	収算	美車	運搬	股車	車車	与計	伝馬船等	手の船舶				
	台数	積載量(t)	台数	積載量(t)	台数	積載量(t)	台数	積載量(t)				
直営	15,406	34,324	2,240	7,373	17,646	41,697	5	1,687				
凹口	(17,120)	(37,836)	(2,370)	(8,029)	(19,490)	(45,865)	(43)	(5,452)				
委託業者	21,995	54,845	4,377	22,372	26,372	77,217	38	3,535				
安乱未任	(20,310)	(51,054)	(3,893)	(19,612)	(24,203)	(70,666)	(36)	(8,987)				
許可業者	59,369	163,211	8,103	38,381	67,472	201,592	13	2,849				
計り未 名	(52,214)	(142,404)	(7,555)	(32,297)	(59,769)	(174,701)	(11)	(2,847)				
合 計	96,770	252,380	14,720	68,126	111,490	320,506	56	8,071				
	(89,644)	(231,294)	(13,818)	(59,938)	(103,462)	(291,232)	(90)	(17,286)				

注)・()内は前年度の値

- ・「収集車」: 処理施設までごみを運搬するための車両をいう。
- ・「運搬車」: ごみを積み替えて処理施設まで運搬するための車両や残渣等を運搬するための車両をいう。
- ・平成11年度のデータについて一部修正があり、その修正後のデータを用いている。

Ⅱ. し尿処理

1. し尿処理形態別人口の推移

		年度	3年度	4年度	5年度	6年度	7年度	8年度	9年度	10年度	11年度	12年度
	総人口	(千人)	124,150	124,591	124,964	125,186	125,351	125,795	126,136	126,428	126,538	126,734
計画処	理区域内人口	(千人)	124,040	124,591	124,964	125,186	125,351	125,795	126,136	126,428	126,538	126,734
	公共下水道	(千人)	50,017	52,315	54,899	57,238	59,484	62,019	64,429	66,743	68,745	71,222
水洗化	浄化槽	(千人)	34,331	34,824	34,805	35,021	35,018	35,129	35,098	35,006	34,937	34,509
人口	(うち合併)	(千人)	7,215	7,767	7,987	8,457	8,913	9,421	9,947	9,775	10,626	11,220
	合計	(千人)	84,349	87,139	89,704	92,259	94,501	97,148	99,528	101,748	103,682	105,731
	計画収集人口	(千人)	36,983	35,128	33,297	31,208	29,409	27,427	25,547	23,760	22,078	20,358
非水洗 化人口	自家処理人口	(千人)	2,710	2,324	1,963	1,719	1,441	1,219	1,062	919	778	644
	合計	(千人)	39,692	37,452	35,260	32,928	30,849	28,647	26,609	24,680	22,856	21,002
水洗化	<u>×</u>	(%)	67.9	69.9	71.8	73.7	75.4	77.2	78.9	80.5	81.9	83.4
非水洗化	比率	(%)	32.0	30.1	28.2	26.3	24.6	22.8	21.1	19.5	18.1	16.6
公共下	水道水洗化率	(%)	40.3	42.0	43.9	45.7	47.5	49.3	51.1	52.8	54.3	56.2
浄化槽2	水洗化率	(%)	27.7	28.0	27.9	28.0	27.9	27.9	27.8	27.7	27.6	27.2
	うち合併処理	(%)	5.8	6.2	6.4	6.8	7.1	7.5	7.9	7.4	8.1	8.9

- 注)・計画処理区域内人口 = 水洗化人口+非水洗化人口
 - ・「浄化槽」人口のうち「合併」とは合併浄化槽人口及びコミュニティ・プラント人口である。なおデータについて一部修正 があり、その修正後のデータを用いている。
 - ・農業集落排水処理施設人口は「浄化槽」人口に含む。

■公共下水道人口 □浄化槽人口 □非水洗化人口

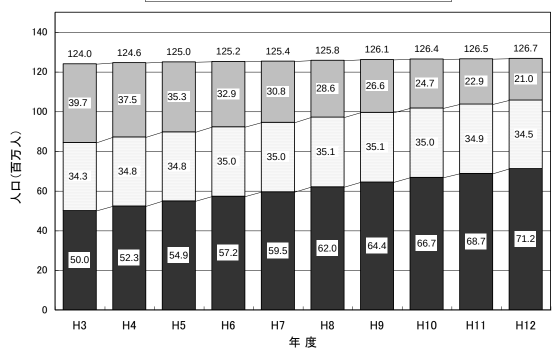
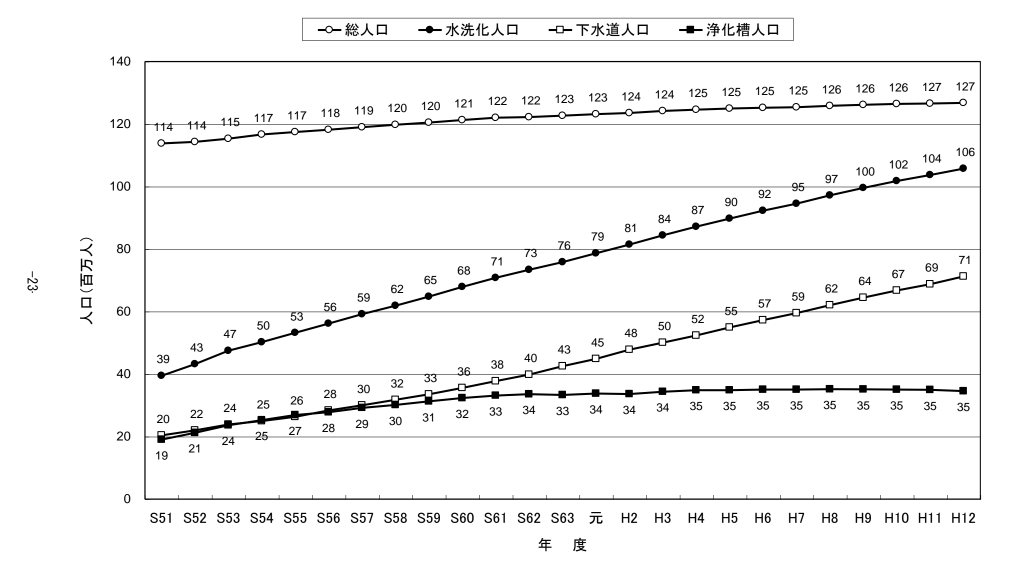


図-24 し尿処理形態別人口の推移

2. 水洗化人口の推移



3. し尿処理の状況

(1) し尿処理状況の推移

			年 度	3年度	4年度	5年度	6年度	7年度	8年度	9年度	10年度	11年度	12年度
		∆ =1	(千kl/年)	36,863	35,849	35,627	34,860	34,398	34,491	33,802	33,217	32,382	31,518
		合計	(%)	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
		汲み取りし尿量	(千kl/年)	24,753	23,274	22,712	21,569	20,767	20,335	19,347	18,525	17,487	16,569
		净化槽汚泥量	(千kl/年)	12,110	12,575	12,915	13,292	13,631	14,156	14,455	14,692	14,895	14,949
		し尿処理施設	(千kl/年)	30,066	29,982	29,994	29,707	29,594	29,782	29,344	29,145	28,489	27,907
		こ派処理池設	(%)	81.6	83.6	84.2	85.2	86.0	86.3	86.8	87.7	88.0	88.5
		汲み取りし尿量	(千kl/年)	20,371	19,716	19,415	18,632	18,049	17,726	16,973	16,368	15,312	14,673
		浄化槽汚泥量	(千kl/年)	9,695	10,266	1,058	11,074	11,545	12,056	12,371	12,777	13,178	13,234
		下水道投入	(千kl/年)	2,191	1,552	1,590	1,504	1,567	1,601	1,513	1,490	1,573	1,545
		ş	(%)	5.9	4.3	4.5	4.3	4.6	4.6	4.5	4.5	4.9	4.9
		汲み取りし尿量	(千kl/年)	1,427	876	904	839	907	922	832	788	913	812
		浄化槽汚泥量	(千kl/年)	764	676	686	666	660	679	681	702	660	734
		農地還元	(千kl/年)	179	132	130	123	109	123	132	93	88	71
		ā	(%)	0.5	0.4	0.4	0.4	0.3	0.4	0.4	0.3	0.3	0.2
松	計	汲み取りし尿量	(千kl/年)	100	70	61	70	64	58	46	52	48	38
総処理	画処	浄化槽汚泥量	(千kl/年)	79	62	70	53	46	65	86	41	41	33
理量	処理量	海洋投入 海洋投入	(千kl/年)	2,686	2,680	2,613	2,344	2,184	2,119	2,073	1,828	1,639	1,498
	_	Ē	(%)	7.3	7.5	7.3	6.7	6.3	6.1	6.1	5.5	5.1	4.8
		汲み取りし尿量	(千kl/年)	1,262	1,236	1,150	1,000	891	846	828	725	692	615
		净化槽汚泥量	(千kl/年)	1,424	1,445	1,463	1,345	1,293	1,273	1,245	1,102	947	883
		その他	(千kl/年)	196	165	163	189	87	128	77	78	63	73
		2	(%)	0.5	0.5	0.5	0.5	0.3	0.4	0.2	0.2	0.2	0.2
		汲み取りし尿量	(千kl/年)	118	94	89	69	37	74	38	37	32	27
		净化槽汚泥量	(千kl/年)	78	72	74	120	51	53	39	41	31	46
		小計	(千kl/年)	35,317	34,511	34,490	33,868		33,752	33,138		31,852	31,095
		I	(%)	95.8	96.3	96.8	97.2	97.5	97.9	98.0	98.2	98.4	98.7
		汲み取りし尿量	(千kl/年)	23,279	21,991	21,616	20,610		19,627	18,716		16,996	16,165
		浄化槽汚泥量	(千kl/年)	12,039	12,520	12,874	13,258	13,594	14,126	14,422	14,664	14,856	14,930
		自家処理量	(千kl/年)	1,546	1,338	1,137	993		738	664	583	530	423
		71.7. To [1] 🖂 🗒	(%)	4.2	3.7	3.2	2.8	2.5	2.1	2.0	1.8	1.6	1.3
		汲み取りし尿量	(千kl/年)	1,475	1,283	1,096	959	819	708	631	555	491	404
	15.	净化槽污泥量	(千kl/年)	71	55	41	34	37	30	33	29	39	19
		4たりし尿計画処理量	(ポ/人日)	1.72	1.72	1.78	1.81	1.85	1.96	2.01	2.07	2.11	2.18
-		4たりし尿排出量	(ポ/人日)	1.70	1.70	1.76	1.79		1.94	1.99	2.06	2.10	2.16
-	人1日当たり浄化槽汚泥計画処理量			0.96	0.98	1.01	1.04	1.06	1.10	1.13	1.15	1.17	1.19
IA	1 🗆 🛎	áたり浄化槽汚泥排出量 	(孫/人日)	0.96	0.99	1.02	1.04	1.06	1.10	1.13	1.15	1.17	1.19

注)・「し尿処理施設」:嫌気性消化処理、化学処理、好気性処理及び湿式酸化処理方式等によりし尿を処理する施設である。

・「下水道投入」 :終末処理場のある下水道に圧送または投入するもの。

・「海洋投入」 : 収集したし尿または浄化槽汚泥を海洋に投入するもの。

・「農地還元」 : 収集したし尿または浄化槽汚泥を農地に還元するものをいい、肥料として使用しているもの。

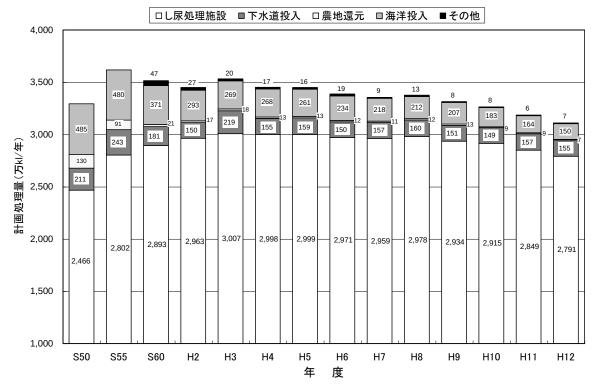


図-25 くみ取りし尿及び浄化槽汚泥の計画処理量の推移

(2) し尿処理の内訳(平成12年度実績)

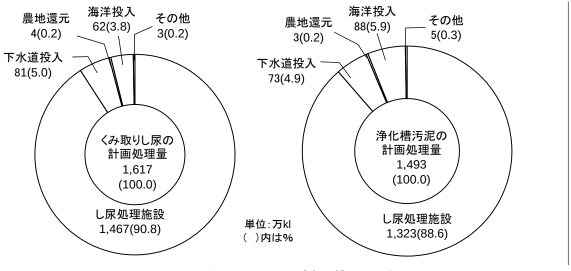
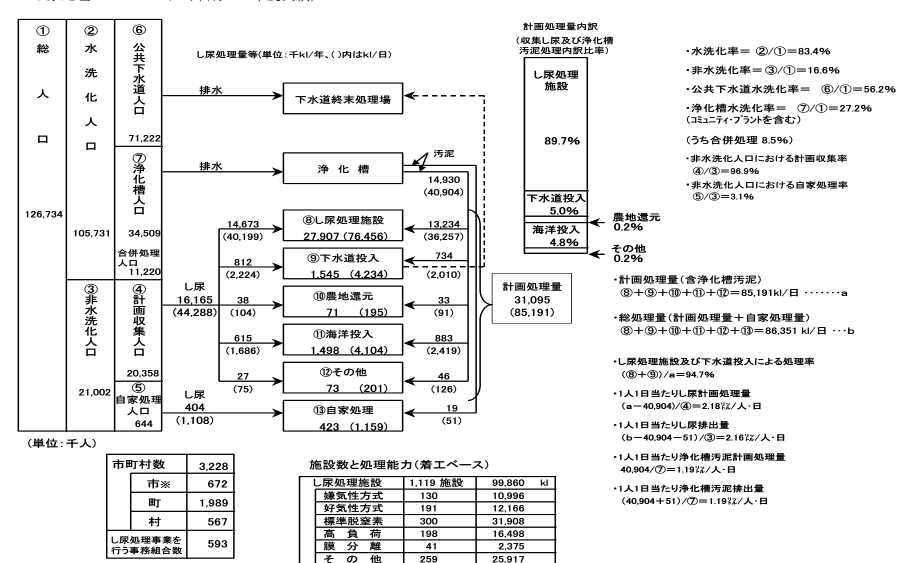


図-26 くみ取りし尿及び浄化槽汚泥の処理

4. し尿処理フローシート(平成12年度実績)

※(東京都23区は1市とする)



5. 海洋投入処分量の推移

年度	3年度	4年度	5年度	6年度	7年度	8年度	9年度	10年度	11年度	12年度
し尿の計画処理量 (千kl/年)	35,317	34,511	34,490	33,868	33,541	33,752	33,138	32,633	31,852	31,095
海洋投入処分量(千kl/年)	2,686	2,680	2,613	2,344	2,184	2,119	2,073	1,828	1,639	1,498
海洋投入処分割合 (%)	7.6	7.8	7.6	6.9	6.5	6.3	6.3	5.6	5.1	4.8

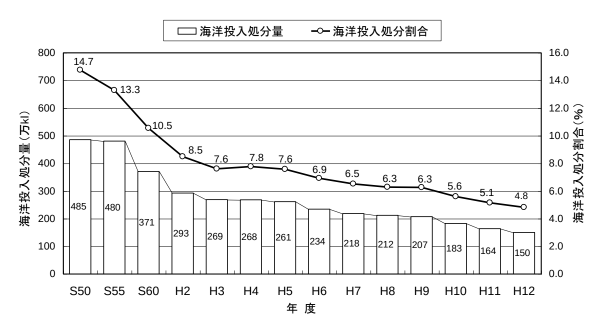


図-27 海洋投入処分状況の推移

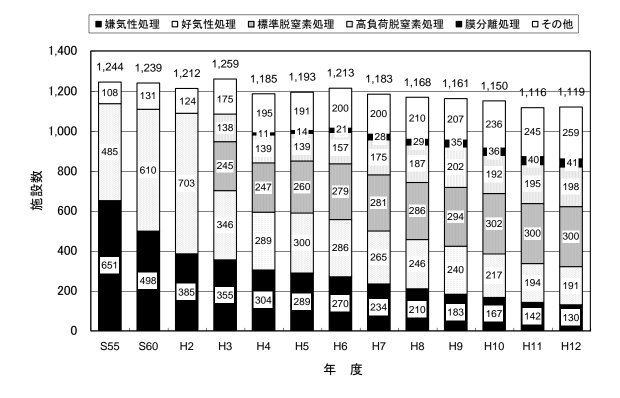
6. し尿処理施設の整備状況

(1) し尿処理施設数の推移

(処理能力: k I / 日)

処理方式	嫌気	性処理	好気	性処理	標準脱	窒素処理	高負荷服	兑窒素処理	膜分	離処理	そ	の他	合	計
年度	施設数	処理能力	施設数	処理能力	施設数	処理能力	施設数	処理能力	施設数	処理能力	施設数	処理能力	施設数	処理能力
3年度	355	30,681	346	33,353	245	26,048	138	9,672		_	175	18,053	1,259	117,807
4年度	304	26,312	289	22,745	247	25,995	139	10,681	11	509	195	23,068	1,185	109,310
5年度	289	24,021	300	22,306	260	27,816	139	10,674	14	653	191	21,558	1,193	107,028
6年度	270	22,901	286	21,261	279	30,149	157	12,310	21	994	200	21,080	1,213	108,695
7年度	234	19,869	265	19,716	281	30,157	175	13,817	28	1,616	200	20,028	1,183	105,203
8年度	210	17,510	246	17,951	286	30,751	187	15,312	29	1,645	210	21,474	1,168	104,643
9年度	183	15,585	240	17,215	294	31,251	202	17,525	35	2,042	207	21,422	1,161	105,039
10年度	167	14,068	217	14,781	302	31,850	192	16,235	36	2,036	236	24,795	1,150	103,764
11年度	142	12,277	194	12,730	300	31,815	195	16,331	40	2,314	245	25,159	1,116	100,625
12年度	130	10,996	191	12,166	300	31,908	198	16,498	41	2,375	259	25,917	1,119	99,860

- 注)・市町村・事務組合が設置した施設で、当該年度に着工した施設、休止した施設を含み、廃止施設を除く。
 - ・「標準脱窒素処理」、「高負荷脱窒素処理」は、平成2年度以前の集計では「好気性処理」に含まれている。
 - ・「膜分離処理」は平成3年度以前の集計では、「その他」に含まれる。
 - ・能力は小数点以下を四捨五入しているため、合計が一致しない場合がある。



図ー28 し尿処理施設数と内訳の推移

(2) し尿処理施設処理能力の推移

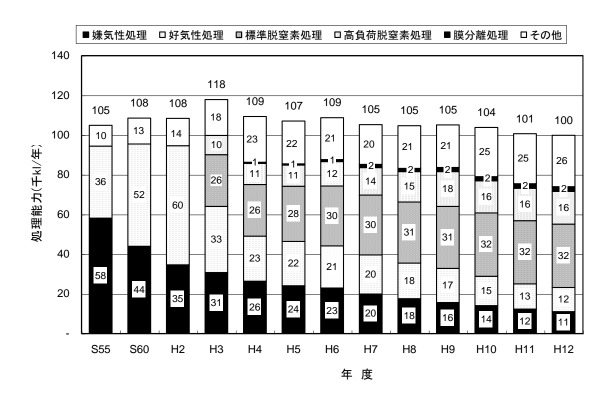


図-29 し尿処理施設処理能力の推移

7. し尿収集の状況等

(1) し尿の収集形態別内訳の推移

	_	年度	3年度	4年度	5年度	6年度	7年度	8年度	9年度	10年度	11年度	12年度
	直	(kl/日)	7,486	6,908	6,735	5,694	5,640	5,773	6,137	6,835	6,190	6,067
地方公共団体	営	(%)	7.9	7.3	7.1	6.1	6.2	6.3	6.8	7.6	7.1	7.1
による収集	委	(kl/日)	20,830	19,915	19,772	19,695	17,768	18,417	16,959	16,126	15,263	14,692
	託	(%)	21.9	21.1	20.8	21.2	19.5	19.9	18.7	18.0	17.4	17.3
許可業者による	口生	(kl/日)	66,806	67,711	68,337	67,399	67,895	68,126	67,602	66,570	66,252	64,361
計り未有による	(人未	(%)	70.2	71.6	72.1	72.6	74.4	73.8	74.5	74.4	75.5	75.6
収集量合計		(kl/日)	95,122	94,534	94,844	92,788	91,304	92,316	90,698	89,531	87,704	85,120
松未里口引	•	(%)	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

(2) し尿処理の委託及び許可件数の推移

年度	3年度	4年度	5年度	6年度	7年度	8年度	9年度	10年度	11年度	12年度
委 託 件 数	1,230	1,647	1,627	1,646	1,632	1,628	1,638	1,656	1,728	1,760
許可件数	5,047	5,914	5,972	6,069	6,052	6,112	6,240	6,291	6,320	6,676

注)一般廃棄物処理事業に関して市町村または事務組合が行った、調査対象年度末現在での委託件数、許可件数であり、同一業者の重複もあり得る。

(2) くみ取りし尿の手数料の状況 (平成12年度実績)

(市町村数)

手数料	従量制• 回数制	定額制	無料	無し	合計
市町村数	2,764	341	104	41	3,250

(3) し尿収集運搬機材(平成12年度実績)

			収象	 車			運搬	小古	伝馬船等	生の飲食	海洋投入船	
	バキュ・	ーム車	その他	也車両	合	計	建加	K +	1249月日号	チリンガロガロ	/母/十1	又八川口
	台数	積載量(kl)	台数	積載量(kl)	台数	積載量(kl)	台数	積載量(kl)	台数	積載量(kl)	台数	積載量(kl)
直営	1,258	2,945	12	30	1,270	2,975	234	803	12	250	0	0
但 H	(1,317)	(3,072)	(11)	(29)	(1,328)	(3,101)	(237)	(856)	(10)	(230)	(0)	(0)
委託業者	7,635	21,223	83	390	7,718	21,613	562	4,438	112	56,415	177	217,171
	(5,577)	(18,116)	(79)	(344)	(5,656)	(18,460)	(531)	(4,362)	(102)	(49,179)	(196)	(271,022)
計司業 妻	23,524	79,150	560	2,143	24,084	81,293	766	5,204	18	3,429	15	25,878
許可業者	(23,648)	(78,517)	(579)	(2,233)	(24,227)	(80,750)	(747)	(5,220)	(24)	(2,470)	(69)	(23,068)
合 計	32,417	103,318	655	2,563	33,072	105,881	1,562	10,445	142	60,094	192	243,049
	(30,542)	(99,705)	(669)	(2,606)	(31,211)	(102,311)	(1,515)	(10,438)	(136)	(51,879)	(265)	(294,090)

- 注)・「収集車」: 各家庭からし尿を収集し、処理施設まで運搬するための車両をいう。
 - ・「運搬車」: し尿を積み替えて処理施設まで運搬するための車両や、残渣等を運搬するための車両をいう。
 - ・()内は前年度の値

(4) 浄化槽設置基数の推移(全国)

平成12年度浄化槽行政組織等調査結果

		3年度	4 年度	5 年度	6 年度	7 年度	8年度	9年度	10年度	1 1 年度	12年度
	00 l #	5, 973, 646	6, 215, 136	6, 453, 542	6, 697, 346	6, 918, 554	7, 104, 844	7, 296, 136	7, 349, 394	7, 546, 298	7, 715, 686
~	20人槽	(3, 189, 971)	(3, 513, 166)	(3, 829, 761)	(4, 159, 384)	(4, 454, 621)	(4, 753, 461)	(5, 001, 849)	(5, 153, 378)	(5, 439, 753)	(5, 617, 054)
2 1	~100	862, 512	882, 712	894, 683	904, 836	910, 521	901, 440	902, 646	893, 668	964, 846	894, 854
	人槽	(392, 304)	(424, 920)	(449, 652)	(472, 181)	(488, 372)	(500, 216)	(511, 223)	(514, 691)	(530, 195)	(534, 147)
10	1~500	147, 616	149, 201	149, 784	150, 588	151, 977	150, 863	151, 823	149, 531	149, 365	148, 817
	人槽	(57, 478)	(62, 301)	(65, 842)	(69, 775)	(72, 846)	(75, 870)	(79, 075)	(79, 649)	(82, 056)	(83, 540)
	小計	6, 983, 774	7, 247, 049	7, 498, 009	7, 752, 770	7, 981, 052	8, 157, 147	8, 350, 605	8, 392, 593	8, 660, 509	8, 759, 357
	ום יני	(3, 639, 753)	(4, 000, 387)	(4, 345, 255)	(4, 701, 340)	(5, 015, 839)	(5, 329, 547)	(5, 592, 147)	(5, 747, 718)	(6, 052, 004)	(6, 234, 741)
	501~	8, 392	8, 430	8, 599	8, 705	8, 911	9, 063	9, 193	9, 023	9, 083	9, 130
1,	000人槽	(3, 891)	(4, 254)	(4, 574)	(4, 859)	(5, 200)	(5, 497)	(5, 738)	(5, 858)	(6, 086)	(6, 223)
1,	001~	3, 892	3, 965	4, 104	4, 185	4, 335	4, 441	4, 562	4, 565	4, 684	4, 742
2,	000人槽	(1, 877)	(2, 075)	(2, 250)	(2, 444)	(2, 616)	(2, 802)	(2, 984)	(3, 105)	(3, 257)	(3, 357)
	001~	1, 201	1, 211	1, 246	1, 262	1, 329	1, 376	1, 428	1, 458	1, 486	1, 506
3,	000人槽	(570)	(606)	(669)	(724)	(812)	(882)	(938)	(998)	(1, 050)	(1, 076)
	001~	367	377	384	399	415	420	431	421	428	425
4,	000人槽	(166)	(185)	(204)	(224)	(244)	(259)	(269)	(275)	(287)	(292)
4,	001~	203	209	221	223	232	234	248	242	244	247
5,	000人槽	(107)	(117)	(128)	(134)	(144)	(157)	(171)	(175)	(180)	(180)
5.0	001人槽~	508	511	498	487	474	471	471	442	431	425
3, 0	701八個	(185)	(199)	(206)	(208)	(216)	(222)	(226)	(230)	(240)	(244)
	小 計	14, 563	14, 703	15, 052	15, 261	15, 696	16, 005	16, 333	16, 151	16, 356	16, 475
	והּ יני	(6, 796)	(7, 436)	(8, 031)	(8, 593)	(9, 232)	(9, 819)	(10, 326)	(10, 641)	(11, 100)	(11, 372)
	合 計	6, 998, 337	7, 261, 752	7, 513, 061	7, 768, 031	7, 996, 748	8, 173, 152	8, 366, 938	8, 408, 744	8, 676, 865	8, 775, 832
		(3, 646, 549)	(4, 007, 823)	(4, 353, 286)	(4, 709, 933)	(5, 025, 071)	(5, 339, 366)	(5, 602, 473)	(5, 758, 359)	(6, 063, 104)	(6, 246, 113)
	単独処理	6, 723, 666	6, 899, 391	7, 042, 581	7, 173, 371	7, 277, 131	7, 301, 593	7, 361, 092	7, 271, 272	7, 335, 117	7, 228, 693
内	半供处理	(3, 401, 202)	(3, 674, 042)	(3, 910, 753)	(4, 142, 366)	(4, 332, 005)	(4, 493, 175)	(4, 621, 336)	(4, 644, 375)	(4, 745, 984)	(4, 723, 694)
訳	合併処理	274, 671	362, 361	470, 480	594, 660	719, 617	871, 559	1, 005, 846	1, 137, 472	1, 341, 748	1, 547, 139
	口顶处理	(245, 347)	(333, 781)	(442, 533)	(567, 567)	(693, 066)	(846, 191)	(981, 137)	(1, 113, 984)	(1, 317, 120)	(1, 522, 419)

⁽注) 下段()は、新構造基準適用のものを示す。

Ⅲ. 廃棄物処理事業経費及び人員

1. ごみ処理事業経費の推移

(百万円)

													J1 J/
	年度			3年度	4年度	5年度	6年度	7年度	8年度	9年度	10年度	11年度	12年度
		総.	人口	124,150	124,591	124,964	125,186	125,351	125,795	126,136	126,428	126,538	126,734
	計画	処理	区域内人口	124,055	124,591	124,964	125,186	125,351	125,795	126,136	126,428	126,538	126,734
歳入(市町村分)	合計			1,592,068	1,857,431	2,050,072	1,924,598	2,220,616	2,002,354	1,998,145	2,026,456	2,048,327	2,049,820
	一般財源			1,208,603	1,346,593	1,559,105	1,438,428	1,452,884	1,448,185	1,455,380	1,533,457	1,489,801	1,483,604
		小計		383,465	510,838	490,967	486,170	767,733	554,169	542,765	492,999	558,526	566,216
	特定財源	国庫支出金		54,473	100,367	87,933	73,370	120,426	78,110	79,643	81,232	107,211	114,969
		都道府県支出金		7,169	8,811	9,049	8,870	11,123	6,977	5,626	4,899	6,542	10,377
		使用料·手数料		70,290	76,565	70,798	79,495	101,485	100,202	112,090	121,668	125,401	123,304
		地方債		229,293	294,248	289,947	290,574	482,410	322,578	299,738	236,737	275,518	274,990
		その他		22,241	30,845	33,240	33,866	52,287	46,302	45,669	48,463	43,854	42,576
歳出(市町村及び組合の合計)	ごみ処理事業経費			1,587,245	1,846,287	2,283,345	2,166,464	2,216,755	2,284,259	2,236,769	2,249,039	2,264,424	2,370,775
	建設改良費	I	中間処理施設	345,492	474,235	828,712	700,728	660,073	661,281	584,044	558,355	577,473	671,634
		事	最終処分場	76,763	93,817	108,300	101,749	134,029	152,701	129,141	136,363	98,446	82,019
		費	その他	29,061	34,435	26,274	25,493	29,896	36,065	30,491	28,002	16,261	15,371
		調査費		8,410	10,187	18,672	17,640	14,315	10,996	9,976	10,692	9,174	8,858
		小計		459,726	612,673	981,958	845,610	838,314	861,043	753,652	733,412	701,354	777,882
		(参考)組合分担金		_	_	77,522	66,039	53,410	54,544	47,210	43,412	41,017	46,594
		人件費		565,186	596,519	619,482	621,159	628,699	632,233	642,100	634,939	627,347	622,474
	処理及び維持管理費	処	収集運搬	75,181	81,858	85,545	84,515	88,595	83,169	81,688	82,021	78,611	79,725
		理	中間処理	170,455	186,546	190,419	193,433	204,857	207,580	227,841	231,916	235,254	247,381
		費	最終処分	28,868	33,546	39,474	38,035	35,378	36,438	39,515	39,897	41,026	43,692
		車両等購入費		17,999	17,682	18,646	15,279	16,522	17,852	17,171	15,265	13,465	13,916
		委託費		215,937	252,934	281,327	297,915	320,320	343,520	373,354	403,036	421,002	468,879
		その他		53,894	64,529	66,494	70,518	84,071	102,424	101,448	73,320	98,808	49,132
		小計		1,127,519	1,233,614	1,301,387	1,320,854	1,378,441	1,423,216	1,483,118	1,480,394	1,515,514	1,525,199
		(参考)組合分担金				167,732	175,915	183,568	189,772	204,158	222,418	234,766	264,468
	その他										35,233	47,556	67,694
1.	人当力		ごみ事業経費 人·年)	12,800	14,800	18,300	17,300	17,700	18,200	17,700	17,800	17,900	18,700

- 注)・一部市町村では総人口に外国人人口が含まれる。
 - ・組合分担金とは、一部事務組合を構成する市町村の一部事務組合に対する負担金であり、一部事務組合の処理事業経費に 充てられるため、計には含んでいない。

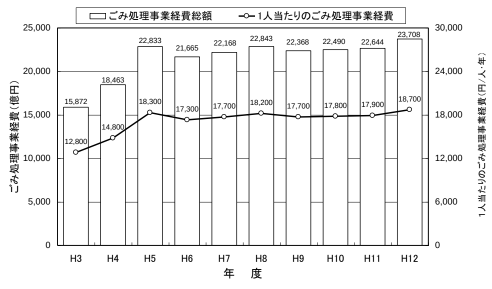


図-30 ごみ処理事業経費の推移

2. し尿処理事業経費の推移

(百万円)

		年	度	3年度	4年度	5年度	6年度	7年度	8年度	9年度	10年度	11年度	12年度
		総.	人口	124,150	124,591	124,964	125,186	125,351	125,795	126,136	126,428	126,538	176,734
ı E	7処		浄化槽	34,331	34,824	34,805	35,021	35,018	35,129	35,098	35,006	34,937	34,509
理対	付象	非	水洗化人口計	39,692	37,452	35,260	32,928	30,849	28,647	26,609	24,680	22,856	21,002
人	. 🗆		合計	74,023	72,276	70,065	67,949	65,867	63,776	61,707	59,685	57,793	55,512
			合計	413,598	424,855	365,160	358,579	444,837	335,708	338,759	325,554	313,662	302,582
歳		_	·般財源	275,342	279,370	293,897	289,780	280,489	270,172	270,331	261,353	252,101	240,423
入			小計	138,256	145,485	71,263	68,799	164,347	65,536	68,427	64,201	61,561	62,158
市	特		国庫支出金	17,370	21,307	8,166	7,517	21,507	8,586	10,288	7,643	7,974	7,518
町村	定	都	道府県支出金	3,817	3,118	2,472	2,685	2,577	2,276	2,916	1,823	2,768	2,299
分	財源	使	用料·手数料	54,556	56,456	35,713	33,842	55,142	33,063	31,600	31,414	29,985	28,210
$\overline{}$	m,		地方債	53,512	57,331	18,722	18,102	76,684	15,788	18,203	18,023	16,375	17,593
			その他	9,001	7,273	6,190	6,651	8,437	5,823	5,420	5,298	4,459	6,539
	L	.尿処	理事業経費	411,339	420,043	457,081	460,453	437,446	414,707	428,667	420,351	387,447	367,341
		ェ	中間処理施設	96,119	97,629	124,439	133,096	114,208	93,884	108,867	109,391	83,189	62,642
	建	事費	最終処分場	971	1,397	4,667	1,512	535	1,102	2,338	4,027	4,604	6,569
	設改	复	その他	3,822	4,226	8,101	6,901	5,729	6,664	7,884	5,464	2,989	3,720
歳出	改良		調査費	1,331	1,383	2,100	3,604	3,986	1,428	1,271	959	2,213	1,406
$\overline{}$	費		小計	102,243	104,635	139,307	145,113	124,458	103,079	120,360	119,841	92,994	74,337
市町		(参	考)組合分担金	_	_	24,224	21,761	13,186	12,814	12,484	10,131	8,341	6,967
村及			人件費	102,150	103,039	101,551	98,518	98,894	97,086	95,283	90,846	87,827	81,571
び	処	処	収集運搬	8,139	8,235	8,076	7,796	7,137	5,838	6,672	5,953	5,392	7,001
組合	理及	理費	中間処理	83,154	85,219	84,452	84,475	86,114	85,640	85,778	83,136	83,045	82,624
の	び		最終処分	3,156	2,837	3,473	3,770	3,803	4,360	3,716	3,650	3,560	3,166
合計	維持	車	両等購入費	1,449	1,533	1,261	1,286	1,402	969	991	923	983	761
)	持管		委託費	88,378	90,987	94,466	93,653	91,285	92,393	92,054	91,228	88,452	87,402
	理費		その他	22,670	23,559	24,497	25,842	24,353	25,343	23,814	16,024	12,060	13,013
	_		小計	309,096	315,409	317,774	315,340	312,988	311,628	308,307	291,761	281,319	275,538
			考)組合分担金	_	_	106,187	108,671	109,167	108,741	111,383	111,653	109,129	105,878
			その他	_	_	_		_	_	_	8,749	13,133	17,466
1,	人当力		し尿事業経費 人·年)	5,600	5,800	6,500	6,800	6,600	6,500	6,900	7,000	6,700	6,600

- 注)・一部市町村では総人口に外国人人口が含まれる。
 - ・組合分担金とは、一部事務組合を構成する市町村の一部事務組合に対する負担金であり、一部事務組合の処理事業経費に 充てられるため、計には含んでいない。

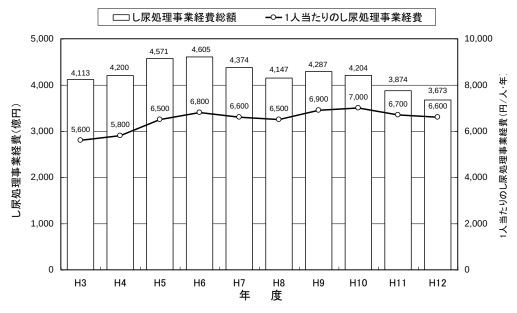
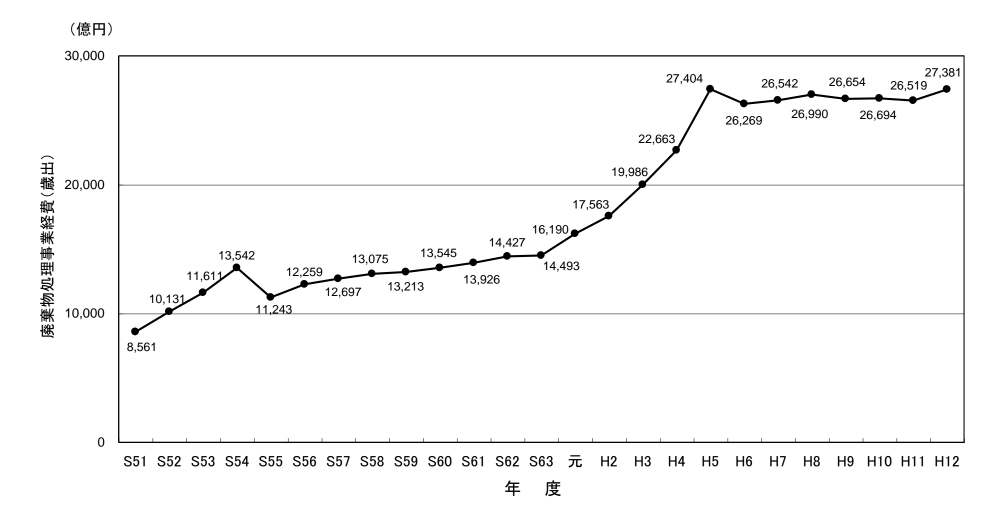


図-31 し尿処理事業経費の推移



4. 一般廃棄物処理事業従事人員数

(1) 地方公共団体の従事人員数(平成12年度実績)

(人)

			ごみ			
— А	设職		技能	 能職		合計
事務系	技術系	収集運搬	中間処理	最終処分	その他	
14,911	7,076	40,219	13,169	1,424	1,088	77,887
(14,146)	(7,141)	(40,417)	(13,397)	(1,579)	(1,063)	(77,743)

注)() 内は前年度の値

(人)

			し尿										
— 舟	一般職 技能職 技能職 おおい まない カリカスの はん												
事務系													
3,872	2,103	2,368	2,658	64	262	11,327							
(3,962)	(2,151)	(2,507)	(2,852)	(58)	(246)	(11,776)							

注)() 内は前年度の値

(6) 一般廃棄物処理業者の事業者数及び従業員数(平成12年度実績)

	事業	者数			従業員	数(人)	
ごみ専業	し尿専業	兼業	合計	ごみ	し尿	浄化槽	合計
11,997	3,000	1,813	16,810	96,138	22,003	20,334	138,475
(10,707)	(3,374)	(1,612)	(15,693)	(94,022)	(18,689)	(23,763)	(136,474)

注)()内は前年度の値

Ⅳ. 各都道府県別データ

1. 都道府県別ごみ処理の現状(平成12年度実績)

		1		ごみ総		<i>PX</i> 1							ごみ処理量								II	最終処	1分量	
都道府県	総人口	計画収集 人口	計画 収集	直接搬入	自家処理	合計	1人1日 当たりの 排出量	集団 回収量	直接焼却	直接最終 処分	粗大ごみ 処理施設	資源化 等を行う 施設	高速堆肥 化施設	ごみ燃料 化施設	その他 施設	直接 資源化	合計	減量 処理率	中間処理 後再生利 用量	リサイ クル率	直接最終処分	焼却残渣	-// 工 処理残渣	合計
	[千人]	[千人]	[千t]	[千t]	[千t]	[千t]	[g/人日]	[千t]	[千t]	[千t]	[千t]	[千t]	[千t]	[千t]	[千t]	[千t]	[千t]	(%)	[千t]	(%)	[千t]	[千t]	[千t]	[千t]
北海道	5,717	5,678	2,186	620	17	2,823	1,353	105	1,401	953	202	129	11	48	32	31	2,806	66.1	148	9.8	953	204	168	1,325
青森県岩手県	1,507 1.428	1,507 1.426	602 427	93 48	6	698 481	1,270 922	13 22	481 368	142 15	20 28	41 23	0 5	0	2 15	7 20	693 475	79.5 96.8	33 31	7.6 14.7		60 44	22 16	224 76
宮城県	2,357	2,357	915	93	0	1,008	1,172	50	760	27	105	97	0	0	0	18	1,007	97.3	-	17.4	27	109	23	159
秋田県	1,203	1,203	425	45	4	474	1,080	10	341	35	28	20	0	0	1	46	470	92.6	25	16.9	35	39	15	89
山形県	1,249	1,248	362	42	2	406	891	35	313	6	27	31	13	0	6	12	408	98.6	28	17.0	6	37	25	68
福島県茨城県	2,143 3.003	2,106 2.969	750 976	52 109	10 16		1,038 1.004	33 45	660 858	29 9	43 98	36 34	0	0	2 4	31 67	801 1.077	96.4 99.1	44 64	13.0 15.7		83 112	25 33	136 154
栃木県	2.019	2,909	651	77	16	, -	1,010	29	586	0	51	48	2	4	4	40	735	100.0	69	18.1	0	59	27	87
群馬県	2,023	2,021	701	83	22	807	1,092	48	639	15	77	20	1	10	0	18	780	98.0	57	14.8	15	77	30	123
埼玉県	6,938	6,935	2,350	202	6	2,557	1,010	152	2,056	4	150	149	0		16	167	2,549	99.8	163	17.8	4	259	76	339
千葉県東京都	5,920 11,828	5,920 11,825	2,148 5.138	137 73	3	2,289 5.213	1,059 1,207	197 277	1,830 3.840	30 22	164 264	141 651	0	0	4	116 431	2,285 5.210	98.7 99.6	180 224	19.9 17.0	30 22	237 461	45 506	312 989
東 京 郁神奈川県	8,493	8,493	3,303	321	0	3,624	1,169	307	3,040	26	132	105	13	0	83	110	3,624	99.8		14.2		520	55	601
新潟県	2,488	2,488	956	87	0	,	1,148	25	845	24	51	63	0	0	4	55	1,042	97.7	58	13.0	24	97	38	158
富山県	1,127	1,127	377	20	0	397	964	34	329	10	30	12	0	6	0	10	397	97.6	27	16.4	10	36	17	62
石川県福井県	1,180 838	1,180 838	433 254	59 44	0		1,144 974	20 25	364 227	78 11	0 38	19 18	0	0	0	32	493 298	84.1 96.1	9 25	11.9 16.8	78 11	42 28	3 10	124 49
山梨県	889	887	301	23	1	325	1.002	17	257	0	31	19	0	2	1	11	322	100.0	28	16.5		30	12	49
長野県	2,215	2,214	676	78	45	799	988	27	562	27	27	42	6	1	3	86	753	96.4	48	20.7	27	61	22	110
岐阜県	2,115	2,113	615	83	11	709	918	92	547	50	31	40	0	0	6	23	698	92.8	47	20.5	50	57	8	116
静岡県愛知県	3,791 6.955	3,790 6.918	1,272 2.486	173 197	3 17	1,449 2,700	1,047 1.064	110 223	1,130 2.046	48 112	75 255	55 75	0	28	4 5	104 189	1,445 2.689	96.6 95.8	95 93	19.8 17.3	48 112	137 312	26 70	211 493
芝加乐	1,857	1,857	680	99	17	779	1,064	223	541	94	49	12	0	6	3	73	779	87.9	34	16.9	94	74	25	193
滋賀県	1,332	1,331	428	48	5	-	988	29	360	29	38	18	0	9	5	18	476	93.9	23	13.9	29	48	14	91
京都府	2,574	2,573	943	279	2	1,224	1,303	24	961	74	137	35	3	0	1	11	1,222	93.9	33	5.4	74	171	16	261
大阪府兵庫県	8,643 5.548	8,643 5,545	4,016 2,377	336 317	0	4,352 2,695	1,379 1.331	216 168	3,953 2,061	63 319	204 200	103 55	0	0 18	2	27 70	4,352 2,724	98.6 88.3	138 119	8.3 12.4	63 319	782 284	36 31	881 634
奈 良 県	1,460	1,459	2,377 465	69	0	2,695 534	1,003	38	2,061 447	319	200 41	21	0	2	1	70 15	2,724 536	98.3	28	14.1	9	204 74	15	
和歌山県	1,092	1,085	361	88	5		1,138	9	345	19	30	20	0	1	4	30	449	95.7	24	13.7	19	48	8	76
鳥取県	620	612	218	20	5		1,070	9	194	0	2	38	0		0	. 2	237	99.8	22	13.7	0	22	15	38
島根県岡山県	768 1.963	755 1,957	220 652	30 82	12 3		936 1.029	4 61	165 581	22 65	18 26	24 26	0	6	0	15 35	250 734	91.1 91.2	26 30	17.8 15.8	22 65	19 78	17 16	58 158
広島県	2,883	2,868	1.040	o∠ 95	9	_	1,029	27	801	118	91	26 99	0	4	7	35 14	1,135	89.6	122	14.1	118	115	46	280
山口県	1,543	1,529	518	132	7	657	1,166	23	457	74	27	38	0	21	1	32	650	88.6	50	15.6	74	68	17	158
徳島県	835	831	286	18	10		1,030	12	240	6	26	12	0	0	1	19	304	98.1	15	14.4	6	34	20	60
香川県	1,023 1.517	1,021 1,511	357 492	32 150	0 9		1,041 1.175	11 16	288 458	25 51	24 48	19 72	0	0	0 3	32 10	389 642	93.5 92.0	27 56	17.4 12.5	25 51	35 55	16 36	76 142
愛媛県高知県	1,517 822	1,511 818	492 283	150 36	9	321	1,175	16	458 229	51 31	48 9	72 22	0	1	8	10 19	642 318	92.0	23	12.5	31	55 29	36 11	142 72
福岡県	4,993	4,972	1,799	328	6		1,170	111	1,826	37	107	94	5	17	3	38	2,127	98.3	121	12.0	37	281	42	360
佐賀県	886	886	250	24	1	275	850	10	215	3	16	22	0	0	1	16	274	98.8	22	16.8	3	28	8	39
長崎県	1,517	1,510	533	81	4	619	1,119	21	502	34	26	43	0	0	2	8	615	94.5	41	11.2	34	58	23	115
熊本県大分県	1,860 1,238	1,856 1,225	580 435	99 58	6 5	685 497	1,008 1,100	13 14	542 382	35 36	23 24	49 12	0	7	4	26 28	679 492	94.8 92.6	45 20	12.2 12.3	35 36	80 50	14 13	129 99
宮崎県	1,193	1,192	385	68	6	459	1,054	7	303	69	17	37	5	0	1	22	454	84.7	44	15.8	69	33	11	113
鹿児島県	1,802	1,793	595	104	10	709	1,079	11	494	124	33	21	1	0	1	25	699	82.2	27	8.9	124	60	17	201
沖縄県	1,337	1,334	480	21	0		1,026	6	366	70	23	30	0	0	0	10	498	86.0	25	8.1	70	55	9	134
合 計	126,734	126,425	46,695	5,373	293	52,362	1,132	2,765	40,304	3,084	3,166	2,788	68	210	247	2,224	52,090	94.1	2,871	14.3	3,084	5,682	1,749	10,514

注)減量処理率=(直接焼却+粗大ごみ処理施設+資源化等を行う施設+高速堆肥化施設+ごみ燃料化施設+その他施設+直接資源化)÷ごみ処理量合計×100

2. 焼却施設(市町村・事務組合設置分)の整備状況(平成12年度実績)

(処理能力:t/日)

炉型式	全 連	直続 式	准 連	墓続 式	機械化	バッチ式*	固定/	バッチ式	(処埋能)	力:t/日) 計
都道府県	施設数	処理能力	施設数	処理能力	施設数	処理能力	施設数	処理能力	施設数	処理能力
北海道	21	6,208	7	514	70	1,164	50	354	148	8,241
青森県	10	1,923	6	456	9	226	8	139	33	2,745
青 森 県岩 手 県	10	1,682	3	170	9	216	1	8	23	2,076
宮城県	6	2,190	17	1,302	8	210	1	2	32	3,704
秋田県	6	1,354	12	824	5	165	2	33	25	2,376
山形県	6	1,075	2	220	2	125	0	0	10	1,420
福島県	7	1,935	9	730	11	269	0	0	27	2,934
茨 城 県	10	2,498	20	1,760	9	310	0	0	39	4,568
栃 木 県	7	1,727	21	1,611	8	125	3	87	39	3,550
群 馬 県 埼 玉 県	9	2,225	6	610	13	401	0	0	28	3,236
埼 玉 県	37	7,626	20	1,952	9	480	0	0	66	10,058
千葉県	30	7,620	24	2,026	7	321	0	0	61	9,967
東京都	39	18,746	0	0	8	90	4	14	51	18,850
神奈川県	31	15,591	7	501	2	90	3	58	43	16,240
新潟県	8	1,570	24	2,004	12	321	2	45	46	3,940
富山県	4	1,818	3	364	3	115	0	0	10	2,297
石川県	5	1,160	6	415	8	244	0	0	19	1,819
福井県	2	567	5	406	4	124	3	15	14	1,112
山梨県	1	360	4	390	11	360	2	20	18	1,130
長野県 岐阜県	6	1,650	12	976	15	444	5	14	38	3,084
岐阜県 開 岡県	11 16	1,895 4,240	2 10	160 835	23 21	588 494	5 5	76 51	41 52	2,719 5,620
愛知県	42	10,763	3	225	3	49 4 55	2	10	52 50	11,053
三 重 県	9	2,040	4	400	32	628	1	16	46	3,084
三 重 県滋 賀 県	6	792	5	590	2	118	1	4	14	1,504
京都府	12	4,376	6	436	10	233	0	0	28	5,045
大阪府	53	16,624	0	0	10	46	0	0	54	16,670
大 阪 府兵 庫 県	24	7,845	12	889	18	446	0	0	54	9,180
奈良県	9	1,640	5	246	15	360	1	4	30	2,250
和歌山県	5	1,330	6	453	20	337	3	47	34	2,167
鳥取県	3	760	1	60	14	207	0	0	18	1,027
島根県	1	200	4	342	13	273	2	22	20	837
岡山県	7	2,130	3	236	24	648	2	36	36	3,050
広島県	11	2,735	11	779	25	530	6	70	53	4,113
山口県	7	1,745	5	372	10	114	3	7	25	2,238
徳島県	3	490	6	352	8	203	5	21	22	1,066
香川県	4	800	4	340	3	57	1	11	12	1,208
愛媛県	8	1,696	5	195	23	345	3	11	39	2,246
高知県	4	1,350	1	50	22	407	5	41	32	1,848
福岡県	17	6,950	11	884	17	455	4	9	49	8,298
佐賀県	3	495	4	322	11	120	4	16	22	953
長崎県	5	1,340	7	565	45	642	0	0	57	2,547
熊本県	5	1,568	9	553	20	487	0	0	34	2,608
大分県	5	1,505	6	435	12	211	2	11	25	2,162
宮崎県	3	700	3	150	11	234	1	8	18	1,092
鹿児島県	3	751 650	14	727 510	29	599	4	10	50	2,087
沖縄県	3	650	7	510	17	370	3	9	30	1,539
合 計	534	156,934	362	28,337	672	15,006	147	1,280	1,715	201,557

注) 平成12年度内に着工された施設、休止施設を含み、廃止施設を除く。小数点以下を四捨五入しているため、合計が一致しない場合がある。

^{* (}バッチ式-固定バッチ式)により算出した。

3. 資源化等の施設(市町村・事務組合設置分)の整備状況(平成12年度実績)

(処理能力:t/日)

施設	咨 酒 ル 笙 オ	を行う施設	高速推明	巴化施設	デみ燃料	4化施設	その他	の施設	(処理能力	施 設
都道府県	施設数	処理能力	施設数	処理能力	施設数	処理能力	施設数	処理能力	施設数	面積 (m²)
北海道青森県	80 3	718 216	6 1	76 5	3	227 0	5 0	120 0	42 19	27,049 6,410
岩手県	14	111		20	0	0		40	20	6,226
宮城県	13	270	0	0	0	0	Ö	0	4	842
秋田県	10	170	0	0	0	0	Ő	0	5	1,922
山形県	7	194	3	47	0	0	1	52	7	3,428
福島県	17	276	0	0	0	0	4	115	17	14,657
茨 城 県	14	174	0	0	3	307	0	0	25	9,529
栃木県	22	298	1	24	0	0	0	0	2	292
群馬県	11	135	1	3	4	81	0	0	26	22,386
埼玉県	32	751	0	0	2	50	3	24	41	10,320
千葉県	19	668	0	0	0	0	0	0	2	510
東 京 都神奈川県	22 30	3,522 855	1	2 61	0	0	0	0 0	3 32	1,384 4,095
新潟県	9	318	0	0	0	0	1	6	2	380
富山県	4	111	0	0	1	28	0	0	9	3,828
石川県	8	140	0	0	0	0	0	0	19	20,027
福井県	5	51	0	0	0	0	0	0	16	5,774
山 梨 県	3	27	0	0	1	10	0	0	0	0
長 野 県	20	306	5	95	0	0	1	20	25	8,245
岐 阜 県	33	441	0	0	0	0	0	0	13	3,150
静岡県	25	301	1	4	1	150	1	16	32	8,030
愛知県	29	921	2	175	1	21	2	2	35	26,099
三 重 県滋 賀 県	31	665	1	0	4	317	3	75	20	31,380
滋賀県京都府	19 15	177 227	1	0	0	22 0	0	0	16 19	3,284 3,612
大 阪 府	16	238	0	0	0	0	0	0	9	6,544
兵 庫 県	28	187	0	0	1	30		1	12	7,904
奈良県	9	125	0	0	0	0	1	0	16	14,189
和歌山県	11	72	0	0	1	6	1	1	7	4,417
鳥取県	3	159	1	10	0	0	0	0	0	0
島根県	28	283	0	0	1	30	1	5	14	1,859
岡山県	24	195	0	0	0	0	0	0	17	5,340
広島県	22	271	0	0	1	16	1	1	27	34,288
山口県	30	267	0	0	3	104	2	8	11	21,136
徳島県	12	142	0	0	0	0	0	0	14	4,532
香川県	19	176	0	0	0	0	0	0 16	9	5,655
愛 媛 県 高 知 県	27 15	214 155	0	0 6	1 2	23 59	1 0	16 0	11 29	2,245 11,151
同る原名	19	371	2	31	0	0	2	177	1	359
佐賀県	10	122	0	0	0	0	0	0	11	4,084
佐長熊本県	14	135	0	0	0	0	Ő	0	31	29,075
熊本県	23	233	0	0	0	0	1	1	14	5,352
大 分 県	11	137	1	5	1	32	0	0	8	1,579
宮崎県	2	30	2	62	0	0	0	0	11	5,037
鹿児島県	11	134	8	2	0	0	2	6	11	10,005
沖縄県	13	173	0	0	0	0	0	0	20	10,331
合 計 次 平成 1	842	15,860	40	628	32	1,513	35	685	734	407,943 >≢+₺~₩

注) 平成12年度内に着工された施設、休止施設を含み、廃止施設を除く。小数点以下を四捨五入しているため、合計が一致しない場合がある。

3. 粗大ごみ処理施設(市町村・事務組合設置分)の整備状況(平成12年度実績)

(処理能力:t/日)

方式		用	破	砕	圧	縮	(処理能力 合]:t/日) 計
都道府県	施設数	処理能力	施設数	処理能力	施設数	処理能力	施設数	処理能力
北 海 道	29	1,069	12	292	3	101	44	1,461
青 森 県	7	257	1	5	1	7	9	269
青 森 県 岩 手 県	9	247	4	72	1	50	14	369
宮城県	13	613	1	50	1	30	15	693
秋田県	8	202	4	130	0	0	12	332
山形県	5	230	7	68	1	20	13	318
福島県	9	304	2	120	1	10	12	434
茨 城 県	18	714	8	208	1	25	27	947
栃 木 県	13	365	2	35	2	110	17	510
群馬県	13	527	2 2	70	2	17	17	614
埼 玉 県	26	1,127	5	150	2	70	33	1,347
千葉県	18	934	7	237	1	40	26	1,211
東京都	16	740	8	765	4	136	28	1,641
神奈川県	21	1,125	16	663	6	60	43	1,848
新 潟 県	19	543	1	6	0	0	20	549
富山県	4	144	1	30	0	0	5	174
石川県	0	0	0	0	0	0	0	0
福井県	4	115	1	90	0	0	5	205
山梨県	5	205	1	25	0	0	6	230
長野県	7	338	0	0	0	0	7	338
岐阜県	6	245	2	111	3	64	11	420
静岡県	11	680	11	267	2	15	24	962
愛知県	13	558	7	550	2	60	22	1,168
三重県	6	169	7	279	2	45	15	493
滋賀県	7	256	<u>3</u>	109	0	0	10	365
京都府	4	130		530	0	0	9	660
大 阪 府 兵 庫 県	22 21	1,458 958	6	215 617	0	0	28 29	1,673
兵 庫 宗 奈 良 県	8	166	8 6	210	0	0	14	1,575 376
示 及 宗 和歌山県	1	4	2	105	1	10	4	119
鳥取県	0	0	0	0	1	45	1	45
島根県	4	67	2	64	2	38	8	169
岡山県	6	164	5	145	2	50	13	359
広島県	12	495	5	119	1	50	18	664
山口県	2	34	8	260	1	70	11	364
<u>山 口 県</u> 徳 島 県	7	167	1	30	0	0	8	197
香川県	2	130	0	0	0	0	2	130
愛 媛 県	7	266	6	95	2	16	15	377
高知県	5	41	2	56	1	3	8	100
福岡県	11	443	14	971	0	0	25	1,414
佐 賀 県	8	138	1	30	0	0	9	168
長崎県	3	146	3	57	2	12	8	215
熊本県	7	82	6	130	2	2	15	214
大 分 県	6	254	2	55	0	0	8	309
宮崎県	4	85	1	70	0	0	5	155
鹿児島県	11	201	3	58	1	20	15	279
沖縄県	3	47	2	53	2	50	7	150
合 計	441	17,181	201	8,201	53	1,226	695	26,608

注)平成12年度内に着工された施設、休止施設を含み、廃止施設を除く。小数点以下を四捨五入しているため、合計が一致しない場合がある。

5. 最終処分場(市町村・事務組合設置分)の整備状況(平成12年度実績)

埋立場所		Ш	間		I	 海	面			水	面			平	地		1		計	
		埋立面積		残余容量		埋立面積	全体容量	残余容量		埋立面積	全体容量	残余容量		埋立面積	全体容量	残余容量		埋立面積	全体容量	残余容量
都道府県	施設数	(千m²)	(千m³)	(千m³)	施設数	(千m²)	(千m³)	(∓m³)	施設数	(千m²)	(千m³)	(千m³)	施設数	(千m²)	(千m³)	(千m³)	施設数	(千m²)	(∓m³)	(千m³)
北海道	149	5,064	41,493	9,177	0	0	0	0	0	0	0	0	63	3,432	23,651	8,885	212	8,496	65,144	18,062
青森県	54	1,252	10,616	3,213	0	0	0	0	0	0	0	0	4	46	282	51	58	1,298	10,898	3,263
岩手県	42	655	4,739	1,124	0	0	0	0	0	0	0	0	1	11	69	37	43	666	4,808	1,161
宮城県 秋田県	36 56	872 1,256	9,739 9,573	6,622 2,490	0	0	0	0	0	0	0	0	0 15	0 355	0 1,228	0 491	36 71	872 1,611	9,739 10,801	6,622 2,981
山形県	10	384	2,318	1,212	0	0	0	0	0	0	0	0	3	92	457	308	13	476	2.774	1.520
福島県	43	618	5,708	2,091	o	0	0	0	Ö	0	0	0	10	159	928	467	53	777	6,636	2,558
茨城県	10	237	1,647	619	0	0	0	0	0	0	0	0	9	118	704	565	19	354	2,351	1,184
栃木県	6	129	1,143	487	0	0	0	0	0	0	0	0	6	85	430	210	12	213	1,573	696
群馬県	20	291	2,456	689	0	0	0	0	0	0	0	0	10	169	896	564	30	460	3,352	1,253
埼玉県 千葉県	6 40	107 837	914 6,941	434 2,399	0 2	0 194	0 860	0 10	0	0	0	0	36 17	435 282	2,314 1,451	1,061 381	42 59	542 1,313	3,227 9,252	1,495 2,790
東京都	17	570	9,012	2,399	2	3,600	64,000	17,500	0	0	0	0	0	0	1,451	0	19	4,170	73,012	19,891
神奈川県	29	452	4,795	1,294	3	618	10,587	5,131	Ö	0	0	0	6	556	8,558	2,539	38	1,627	23,940	8,965
新潟県	45	612	5,815	1,628	0	0	0	0	0	0	0	0	31	565	3,072	712	76	1,176	8,887	2,340
富山県	15	277	2,532	1,125	0	0	0	0	0	0	0	0	3	15	46	2	18	293	2,578	1,127
石川県	25	933	11,118	4,454	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	25	933	11,118	4,454
福井県 山梨県	12 1	203 12	1,437 48	507 0	2	24 0	87 0	49 0	0	0	0	0	3 2	20 27	90 124	2	17 3	247 39	1,615 173	558 0
長野県	85	673	3,983	1,214	0	0	0	0	0	0	0	0	31	176	886	227	116	849	4.869	1,440
岐阜県	41	709	7,555	2,285	0	0	0	0	4	93	309	6	36	293	1,363	403	81	1,096	9,226	2,694
静岡県	66	885	6,359	1,959	1	20	246	111	0	0	0	0	23	270	881	270	90	1,174	7,486	2,341
愛知県	44	888	10,236	2,428	1	2	8	0	0	0	0	0	47	1,166	8,782	770	92	2,056	19,027	3,198
三重県	37	898	7,830	2,682	0	0	0	0	0	0	0	0	11	233	984	87	48	1,131	8,813	2,769
滋賀県 京都府	24 28	303 700	2,305 8,586	5,353	0	0	0	0	0	26 0	125 0	6 0	11	300 38	1,409 318	262 101	37 29	629 737	3,838 8.904	916 5,454
大阪府	6	208	2.069	580	1	731	11,690	1,138	1	12	79	0	5	83	384	169	13	1.034	14,222	1,887
兵庫県	37	1,756	33,863	12,987	1	7	32	21	1	12	72	5	17	283	2,038	417	56	2,058	36,005	13,430
奈良県	11	248	2,420	669	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11	248	2,420	669
和歌山県	20	301	1,760	774	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	20	301	1,760	774
鳥取県 島根県	3 45	87 360	1,052 2,314	457 1,036	0	0	0	0	0	0	0	0 0	0 5	0 51	0 165	0 65	3 50	87 410	1,052 2,480	457 1,101
岛依宗 岡山県	45	630	4.600	1,036	0	0	0	0	0	0	0	0	9	168	682	23	53	798	5,281	1,101
広島県	24	445	5,720	2,914	1	184	1,003	145	2	250	1,903	356	2	42	159	10	29	921	8,785	3,424
山口県	37	263	1,896	778	5	574	2,487	800	3	74	340	62	5	176	1,154	277	50	1,088	5,877	1,916
徳島県	18	121	904	215	1	20	87	59	0	0	0	0	15	141	784	9	34	282	1,775	283
香川県	25	328	2,575	1,133	0		0	0	0	0	0	0	2	110	320	23	27	439	2,895	1,156
愛媛県	38 33	500 341	3,852 2,232	1,406 980	3	301 0	97 0	311 0	1 0	2	5 0	2 0	2 7	36 19	115	44 5	44 40	839 360	4,069 2,314	1,763 985
高知県 福岡県	22	752	7,422	4,458	2	1,474	17,442	6,120	2	35	169	74	7	686	82 1,952	141	33	2,947	26,984	10,793
佐賀県	14	122	792	426	0	0	0	0,120	0	0	0	0	4	168	542	120	18	290	1,335	546
長崎県	42	534	5,238	1,605	2	25	70	26	1	4	12	2	13	56	206	101	58	619	5,526	1,733
熊本県	26	292	2,880	833	3	44	206	66	0	0	0	0	5	55	247	74	34	391	3,333	973
大分県	19	658	5,706	2,438	0	0	0	0	1	12	36	0	5	77	255	83	25	747	5,997	2,521
宮崎県 鹿児島県	18 85	587 1,274	5,727 13,602	1,293 7,004	0	0	0	0	0	0	0	0	7	38 133	150 628	67 1,492	92 92	624 1,407	5,877 14,230	1,360 8,495
施児島県 沖縄県	12	264	3,804	1.002	0	0	0	0	0	0	0	0	16	244	1,658	1,492	28	508	5,462	8,495 2,127
合計	1,520	29,888	289,326	102,563	30	7,818	108,903	31,488	18	521	3,048	511	509	11,407	70,442	22,638	2,077		471,719	157,200
нп	1,020	20,000	200,020	. 32,000		7,010	. 50,000	31,400		021	0,040	0.1	000	11,-07	. 0, 172	,000	_,0.7	10,000	., ,,, ,,	.57,200

注)平成12年度内に着工された施設、休止施設を含み、廃止施設を除く。小数点以下を四捨五入しているため、合計が一致しない場合がある。

6. 最終処分の広域移動の状況(平成12年度実績)

(単位:千t/年)

宮城長 1 1 3 3 1 3 3 4 3 6 6 3 4 3 3 4 4 2 3 4 3 3 4 4 2 22 1 1 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 11 14																									(<u> </u>	単位:十	(/ 4/)
音点牌	道府県搬出都	海	田	形	福島県	茨城県	栃木県	群馬県	埼玉県	千葉県	神奈川県	新潟県	福井県	長野県	阜	静岡県	愛知県	三重県	大阪府	奈良県	根	島		畄	本	崎	排出合計
宮城県 1 村田県 3 石泉県 4 京城県 3 京城県 21 海泉県 21 海北県 32 海東県 20 村田県 10 村田県 10 大田県 10 村田県 10 大田県 11 11 11 12 11 13 11 14 12 15 18 16 11 17 11 18 11 19 11 11 11 11 11 12 11 11 12 12 11 13 12 14 12 14 12 15 11 16 11 17 11 18 12 24 12 <tr< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>0</td></tr<>																											0
秋日辰	宮城県				1																						Ť
福島県 3	秋田県				3																						3
茨城県	福島県			4	Ť			2																			6
括水県	茨城県				14				3					5				9									34
辞馬県 32 14 1 23 17 10 1 144 144 1 144 1 144 1 1	栃木県				21								1														22
項目	群馬県													13													14
子葉県 東京都 20 1 6 10 7 1 1 44 神文川県 新潟県 石川県 石川県 石川県 石川県 石川県 石川県 石川県 石川県 石川県 石川	埼玉県		32	13	29	14	1	23						17				10			1						140
神奈川県	千葉県			1										7				1									44
新潟県 2 9 9 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1																											0
新潟県 2 9 9 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	神奈川県			6	6	6		26		2				12						5		18					82
石川県	新潟県			2				9																			11
福井県 山梨県 長野県 岐阜県 静岡県 1 1 1 1 6 2 1 1 1 2 2 5 5 5 6 7 5 7 6 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	富山県													1													1
山梨県	石川県																										0
長野県 岐阜県 静岡県 芝知県 三重県 八 法賀県 八 京都府 大阪府 大阪府 日 明山県 高和県 「田山県 高利県 「田山県 「西島県 日 (日) (日) (日) (日) (日) (日) (日) (日) (日) (福井県							1										2									2
Kip Kip	山梨県					5		1					1	6													24
静岡県 1 14 14 愛知県 1 2 14 三重県 1 8 9 京都府 1 1 1 大阪府 1 1 1 兵庫県 1 3 3 兵庫県 1 5 2 和歌山県 7 8 8 島取県 0 0 岡山県 4 4 4 広島県 4 2 3 養爆県 4 2 3 高知県 1 1 1 福岡県 4 2 3 佐賀県 4 4 4 長崎県 7 1 1 大分県 4 4 4 大分県 4 4 4 大島県 4 4 4 大島県 4 4 4 大崎県 4 4 4 大崎県 4 4 4 大崎県 4 4 <td>長野県</td> <td></td> <td>2</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>2</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>5</td>	長野県												2							2							5
愛知県 1 2 2 14 三重県 0 液質県 1 8 9 京都府 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	岐阜県												2	4				12									19
三重県 1 8 1 3 京都府 1 1 1 1 1 3 3 天阪府 3 5 3 5 3 <td< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>1</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>14</td></td<>								1																			14
Xág県	愛知県												1	2	2			14									18
京都府 大阪府 兵庫県 奈良県 和歌山県 島取県 島根県 回山県 広島県 世口県 徳島県 愛媛県 高知県 「福岡県 日福岡県 日福岡県 日福岡県 日福岡県 日福岡県 日福岡県 日福岡県 日	三重県																										0
大阪府 3 3 3 3 1 1 2 1 1 2 1 1 2 2 1 1 2 2 3 3 3 1 1 1 1 1 2 2 3	滋賀県												1					8									9
兵庫県 1 奈良県 2 和歌山県 7 鳥取県 0 島根県 4 岡山県 4 広島県 0 山口県 5 徳島県 4 愛媛県 0 高知県 1 福岡県 1 大分県 8 鹿児島県 3 東房島県 3 東田児島県 3 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 2 2 3 5 3 5 3 5 3 5 3 5 3 5 3 5 3 5 3 5 4 4 4 4 4 4 4	京都府																	1		1							3
奈良県 2 和歌山県 7 鳥取県 0 島根県 0 岡山県 4 広島県 0 山口県 5 徳島県 4 愛媛県 0 高知県 1 福岡県 1 佐賀県 1 長崎県 4 大分県 1 鹿児島県 3 3 5 8 5 1 1 3 5	大阪府																			3							3
和歌山県	兵庫県																	1									1
島取県	奈良県																	2									2
島根県 0 岡山県 4 広島県 5 徳島県 4 愛媛県 6 高知県 1 福岡県 1 佐賀県 4 長崎県 4 大分県 8 鹿児島県 3 東児島県 3	和歌山県																	7									8
岡山県 4 広島県 0 山口県 5 徳島県 4 2 3 愛媛県 0 高知県 1 1 13 1 福岡県 1 1 13 1 1 佐賀県 4 2 3 8 8 5 1 <td< td=""><td>鳥取県</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>0</td></td<>	鳥取県																										0
広島県 0 山口県 5 徳島県 4 愛媛県 0 高知県 1 福岡県 1 佐賀県 1 長崎県 4 大分県 8 東児島県 1 東児島県 3	島根県																										0
山口県 5 徳島県 4 愛媛県 8 高知県 1 福岡県 1 佐賀県 1 長崎県 4 大分県 8 康児島県 3 恵児島県 3	岡山県																	4									4
徳島県 4 2 3 8 愛媛県 0 高知県 1 1 1 1 福岡県 1 1 1 1 1 佐賀県 4 4 4 長崎県 5 1 3 4 康児島県 3 5 8																											0
愛媛県 高知県 福岡県 佐賀県 長崎県 大分県 康児島県 3 5 8 3 5 8 8 7 8 8 9 1 3 5 8 8 9 1 3 5 8 8 9 1 2 3 5 6 7 8 8 9 1 1 1 1 1 </td <td>山口県</td> <td></td> <td>ļ</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>5</td>	山口県																	ļ									5
高知県 1 福岡県 1 佐賀県 4 長崎県 8 大分県 1 鹿児島県 3	徳島県																	4		2	3						8
福岡県 1 13 1 15 佐賀県 4 4 4 長崎県 8 5 12 大分県 1 3 5 鹿児島県 3 5 8	愛媛県																										0
佐賀県 4 4 4 長崎県 8 5 12 大分県 1 3 4 鹿児島県 3 5 8	高知県																	1_					<u> </u>				1
長崎県 8 5 12 大分県 1 3 4 鹿児島県 3 5 8	福岡県																						1		13	1	15
大分県 1 3 4 鹿児島県 3 5 8	佐賀県																									•	4
鹿児島県	長崎県																								8		12
	大分県																								1		4
受入合計 0 51 30 30 1 63 3 2 0 0 8 80 2 0 0 7 1 24 9 18 1 0 24 18 527			L.,	L	L	L	<u> </u>	L	L.,_	L	<u> </u>	<u> </u>				L.,.	<u> </u>	L.,,				L	<u> </u>		•		8
	受人台計	U	51	30	80	36		63	3	2	U	U	8	80	2	U	U	- 11	I	24	9	١8		Ü	24	١४	527

注)・500t 以上のデータを四捨五入して示した。

[・]大阪湾広域臨海環境整備センターに委託した量は含まない。

7. 都道府県別し尿処理の現状(平成12年度実績)

			C/EV)		水洗化人										/2	*取りし尿量	き[エルフ	年1		
		ムサエル	' *		浄化槽人			1		-1114- 2#-		I - ı ı-				が取りし <u>除り</u> 処理量	型[丁バ/・	'+ J	1	1
都道府県	総人口	公共下水	-	コミュニティ・	净化借入			Δ = ⊥	水洗化	非水洗 化人口	計画収	計画収集率		_ 1 34	計画第	心理里			自家処	合計
			水洗化 率(%)	プラント		水洗化 率(%)	合併処理 浄 化 槽	合計	率(%)	心人口	集人口	条学 (%)	し尿処理 施設	下水道 投入	農地還元	海洋投入	その他	小 計	理量	Taid
11. V= V¥	F 747	4.050			007			4.050	04.0	4 007	4.057				_			4.000		4.000
北海道青森県	5,717 1,507	4,353 493	76.1 32.7	1 0	297 529	5.2 35.1	141 78	4,650 1,022	81.3 67.9	1,067 484	1,057 484	99.1 100.0	999 537	194 11	7 2	0	1 0	1,200 550	8	
岩手県	1,428	403	28.2	13	215	15.1	144	631	44.2	797	768	96.2	729	0			0	729		
宮城県	2,357	1,389	58.9	33	315	13.4	132	1.737	73.7	620	594	95.8		0			3	625		
秋田県	1,203	358	29.8	0	258	21.5	100	617	51.3	587	586	99.9	_	1	l ö	_	0		_	577
山形県	1,249	482	38.6	0	458	36.7	111	940	75.3	309	303	98.2	377	0	0	0	0	377	3	
福島県	2,143	568	26.5	18	1,043	48.7	284	1,628	76.0	515	503	97.6	1,013	75	0	0	0	1,088	6	1,094
茨 城 県	3,003	1,137	37.8	7	1,270	42.3	486	2,413	80.4	590	587	99.6		0	_		0		_	
栃木県	2,019	774	38.3	5	769	38.1	203	1,548	76.6	472	470	99.6		0	_	_	0			500
群馬県	2,023	655	32.3	31	1,020	50.4	206	1,705	84.3	318	315	99.1	538	11	2	0	0		2	
埼 玉 県	6,938 5.920	4,205 3.071	60.6 51.9	25 23	2,320	33.4 38.8	653 922	6,550 5.394	94.4	388 526	377 505	96.9 95.9	1,102 1.054	0 28	-		0	, -	6 12	
中 葉 県 東 京 都	5,920 11,828	3,071 11,308	51.9 95.6	23	2,299 390	38.8	922 153	5,394 11,700	91.1 98.9	526 128	505 128	95.9 99.6	,	104	0		34	.,		
神奈川県	8,493	7,397	95.6 87.1	1	935	3.3 11.0	243	8,332	98.1	161	161	99.8	390	177			0			
新潟県	2,488	899	36.1	5	1,078	43.3	174	1.982	79.6	507	498	98.2	785	29	0		0		5	
富山県	1,127	531	47.1	7	400	35.4	69	938	83.2	189	179	94.8		20	0		0		6	
石川県	1,180	561	47.6	7	471	39.9	96	1,040	88.1	140	138	98.4	263	0	0	0	0	263		264
福井県	838	417	49.7	0	263	31.4	69	680	81.1	158	153	96.8	163	71	0	0	0	234	4	238
山梨県	889	296	33.3	7	441	49.6	77	744	83.8	144	144	99.7	208	0	_	0	0			
長野県	2,215	966	43.6	4	408	18.4	347	1,378	62.2	837	832	99.3	956	34	0		6	000	5	
岐阜県	2,115	795	37.6	1	904	42.7	285	1,700	80.4	415	403	97.1	748	1	1		0			
静 岡 県 愛 知 県	3,791 6,955	1,371 3,536	36.2 50.8	35 8	2,037 2.855	53.7 41.0	361 713	3,443 6.398	90.8 92.0	348 557	342 551	98.4 98.8	1,068 1,353	0 62	4 0		0	.,		1,092 1,546
芝 和 県	1,857	348	18.7	4	1,017	54.7	419	1,369	73.7	488	487	99.7	552	16	_		0		1	758
滋賀県	1,332	650	48.8	0	374	28.1	239	1,024	76.9	308	293	95.1	477	7			0		11	503
京都府	2,574	1,918	74.5	1	273	10.6	117	2,191	85.1	382	359	93.7	375	91	1		0			
大阪府	8,643	6,666	77.1	2	1,246	14.4	396	7,913	91.6	730	726	99.5	1,200	65	0	28	0	1,293	2	1,295
兵 庫 県	5,548	4,260	76.8	52	660	11.9	297	4,972	89.6	575	564	98.0		71	0		0	823		834
奈良県	1,460	718	49.2	6	495	33.9	124	1,219	83.5	241	237	98.5		0			0			
和歌山県	1,092	59	5.4	0	569	52.1	154	628	57.5	464	457	98.5	502	1	0		0	0.0	4	
鳥取県	620	216	34.8	3	217	35.0	40	436	70.3	184	174	94.4	169	26			0		6	
島根県岡山県	768 1.963	157 740	20.5 37.7	8	260 648	33.9 33.0	108 333	425 1,392	55.4 70.9	342 571	307 535	89.6 93.7	320 740	0 75	_		0	320 823	21 22	341 846
広島県	2,883	1.477	51.2	3 1	732	25.4	333 291	2,209	76.9 76.6	673	589	93.7 87.4	-	75 20			0		61	915
山口県	1,543	641	41.5	0	493	32.0	192	1,134	73.5	409	366	89.4	459	51	0		0			
徳島県	835	75	9.0	6	559	66.9	116	640	76.6	195	176	90.1	265	0			0			
香川県	1,023	248	24.3	1	495	48.4	144	744	72.7	279	269	96.3	237	0	0	0	0		5	242
愛 媛 県	1,517	461	30.4	8	624	41.1	173	1,092	72.0	425	406	95.5		0	0	-	0	496		506
高知県	822	127	15.5	6	336	40.8	109	469	57.1	352	343	97.2	394	0	_	_	0			
福岡県	4,993	3,069	61.5	44	661	13.2	392	3,774	75.6	1,219	1,198	98.3	1,119	210	9		0	,		
佐賀県	886	193	21.8	1	253	28.5	116	446 835	50.4	439	427 671	97.3	438	0	_	103	0		8 8	
長崎県熊本県	1,517 1,860	561 794	37.0 42.7	19 5	255 580	16.8 31.2	148 152	1,379	55.1 74.1	681 481	671 458	98.5 95.2	703 441	77	4 6		3			
大分県	1,238	333	26.9	1	587	47.4	163	921	74.1	317	274	86.5		1	0		0			
宮崎県	1,193	359	30.1	8	503	42.2	164	870	72.9	323	318	98.4	423	10	_	_	2	434	3	
鹿児島県	1,802	543	30.2	4	727	40.4	250	1,274	70.7	528	520	98.5		0		89	14		5	
沖縄県	1,337	644	48.1	0	560	41.9	118	1,204	90.0	134	128	95.5	101	7	6		1	132	2	134
合 計	126,734	71,222	56.2	414	34,095	26.9	10,806	105,731	83.4	21,002	20,358	96.9	27,907	1,545	71	1,498	73	31,095	423	31,518

8. し尿処理施設(市町村・事務組合設置分)の整備状況(平成12年度実績)

(処理能力:kl/日)

処理方式		1			ı		T			1			能力:	
		.性処理		性処理		窒素処理		兑窒素処理		離処理		·の他	合	計
都道府県	施設数	処理能力	施設数	処理能力	施設数	処理能力	施設数	処理能力	施設数	処理能力	施設数	処理能力	施設数	処理能力
北海道	31	1,888	8	407	1	50	10	475	2	78	21	1,594	73	4,492
青 森 県	3	172	3	344	6	912	5	280	0	0	1	165	18	1,873
岩 手 県	2	195	2	210	5	563	6	733	0	0	2	321	17	2,022
宮城県	1	330	3	110	8	775	5	536	0	0	3	350	20	2,101
秋田県	0	0	7	393	3	520	9	852	0	0	2	110	21	1,875
山形県	3	155	0	0	7	852	1	180	0	0	3	181	14	1,368
福島県	8	868	4	356	9	709	3	252	1	25	0	0	25	2,210
茨 城 県	2	135	9	698	8	880	10	811	1	39	8	426	38	2,989
栃木県	0	0	2	35	7	1,115	7	502	0	0	2	530	18	2,182
群馬県	1	206	7	295	4	404	12	793	0	0	5	202	29	1,900
埼玉県	2	154	10	898	17	1,720	4	428	2	132	10	1,761	45	5,093
千葉県	3	252	2	240	12	1,563	6	740	1	95	14	1,410	38	4,300
東京都	1	195	0	0	4	585	1	4	0	0	6	932	12	1,716
神奈川県	2	119	3	470	5	481	2	107	0	0	5	632	17	1,809
新潟県	9	772	4	95	14	1,116	3	220	1	65	7	802	38	3,070
富山県	2	183	2	195	1	80	2	262	0	0	4	314	11	1,034
石川県	2	155	4	193	3	263	1	80	0	0	4	393	14	1,084
福井県	2	231	2	90	1	70	4	211	0	0	3	262	12	864
山梨県	4	137	4	302	2	91	1	85	3	191	0	0	14	806
長野県	1	15	3	294	10	1,709	7	639	3	100	8	325	32	3,082
岐阜県	2	135	10	581	5	436	6	357	2	99	5	925	30	2,533
静岡県	3	312	5	184	11	1,421	3	248	1	96	11	1,519	34	3,780
愛知県	3	220	5	500	10	1,537	8	1,038	1	110	9	1,243	36	4,648
三重県	1	60	5	113	6	690	3	497	3	188	2	325	20	1,873
滋賀県	0	0	1	162	8	1,234	1	40	0	0	2	74	12	1,510
京都府	0	0	6	370	4	292	0	0	1	94	3	273	14	1,029
大阪府	4	1,167	7	908	8	1,179	6	1,019	0	0	12	1,315	37	5,588
兵庫県	3	285	8	712	10	841	5	151	2	220	10	1,535	38	3,744
奈良県	2	276	3	38	1	50	4	178	0	0	3	190	13	732
和歌山県	0	0	2	490	9	714	3	249	0	0	1	130	15	1,583
鳥取県	0	0	1	30	1	140	3	275	0	0	1	175	6	620
島根県	0	0	2	240	2	117	5	268	1	106	2	113	12	844
岡山県	0	0	1	100	10	897	3	270	1	60	7	611	22	1,938
広島県	5	444	9	347	8	902	5	335	2	72	9	907	38	3,007
山口県	1	80	2	155	7	601	2	90	0	120	9	477	21	1,403
徳島県	0	0	3	240	5 2	370	3	130	3	138	1	106	16 12	984
香川県	0	0		162		268	4	509 40	0	0 75	3	132		1,071
愛 媛 県高 知 県	0	0 47	4	81	12	1,237 747	2	130	2	75 0	5	158	25	1,591
	1		4	137	6		2 7	804	0	0	5 13	140	18	1,201 5.045
福岡県佐賀県	0	175 0	1	198	11 5	1,286 440	3	475	0	96 0	13	2,486 392	38 12	5,045 1,309
長 崎 県	4	319	6	50	9	730	10	306	1	43	9	392	39	1,799
長 崎 県 熊 本 県	7	605	5	231	3	160	3	198	1	43 65	6	237	39 25	1,799
大 分 県	3	193	3	105	6	295	3	270	2	84	4	511	25 21	1,496
宮 崎 県	1	20	3	78	5	295	2	217		0	5	272	∠1 16	817
声 呵 乐 鹿児島県	4	246	2	176	8	556	3	217	3	104	10	581	30	1,877
产	4 5	246 250	6	151	1	80	0	214	0	0	10	30	13	511
产 維 宗 合 計	130	10,996	191	12,166	300	31,908	198	16,498	41	2,375	259	25,917	1,119	99,860
注) 平成 1			l e										· ·	

注) 平成12年度内に着工された施設、休止施設を含み、廃止施設を除く。小数点以下を四捨五入しているため、合計が一致しない場合がある。

9. コミュニティプラントの整備状況(平成12年度実績)

(処理能力: m³/日)

処理方式	接触	ばっ気	っ気 回転板接触			回分式活性汚泥		長時間ばっ気		5性汚泥	生物学的脱窒素		膜	分離	そ	の他	世 <u>理能力</u>	<u>: m /白)</u> 計
都道府県	施設数	処理能力	施設数	処理能力	施設数	処理能力	施設数	処理能力	施設数	処理能力	施設数	処理能力	施設数	処理能力	施設数	処理能力	施設数	処理能力
北 海 道	0	0	0	0	0	0	1	150	0	0	0	0	0	0	0	0	1	150
青 森 県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
岩 手 県	4	219	0	0	1	44	8	3,894	2	6,048	0	0	0	0	0	0	15	10,205
宮城県	0	0	0	0	0	0	4	1,472	2	19,100	0	0	0	0	0	0	6	20,572
秋田県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
山形県福島県	1	580	0	0	0	0	0 2	2,300	2	0 3,292	0	0	0	0	0	0	0 5	6,172
短 吳 宗 茨 城 県	0	0	0	0	2	1,023	2	1,580	0	3,292	0	0	0	0	0	0	4	2,603
栃木県	0	ő	0	ő	0	0	4	3.460	Ö	0	Ö	l ő	ő	0	0	ő	4	3,460
群馬県	2	90	Ö	ő	Ö	Ö	24	17.894	3	8.840	Ö	Ö	ő	ő	ő	ő	29	26.824
埼玉県	0	0	0	0	0	0	5	1,828	2	6,120	0	0	0	0	0	0	7	7,948
千葉県	0	0	0	0	1	1,440	9	14,307	2	7,935	0	0	0	0	0	0	12	23,682
東京都	0	0	0	0	0	0	1	500	1	1,000	0	0	0	0	0	0	2	1,500
神奈川県	0	0	0	0	0	0	1	250	0	0	0	0	0	0	0	0	1	250
新潟県	0	0	0	0	0	0	4	3,376	0	0	0	0	0	0	0	0	4	3,376
富山県石川県	2 10	406 2,147	0 0	0	0	0	8 2	5,413 2,061	0 1	0 632	0	0	0	0	0	0	10 13	5,819 4,840
福井県	0	2,147	0	0	0	0	1	127	Ö	032	0	0	o o	0	o o	0	1 1	127
	1	242	0	ŏ	0	0	9	1,916	1 1	2,500	Ö	l ő	ő	ő	Ö	0	11	4,658
山 梨 県長 野 県	5	440	Ö	ő	5	864	4	418	Ö	0	Ö	ő	ő	Ö	ő	ő	14	1,722
岐阜県	0	0	0	0	0	0	1	1,144	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1,144
静岡県	4	1,128	0	0	0	0	18	9,374	1	2,100	0	0	0	0	0	0	23	12,602
愛知県	6	1,390	0	0	1	310	3	1,250	0	0	1	440	0	0	1	291	12	3,681
三重県	2	441	0	0	1	675	1	95	1	2,430	0	0	0	0	0	0	5	3,641
滋賀県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	544
京都府大阪府	1 0	43 0	0 0	0	0	0	1 2	198 474	0	0	0	0	0	0	1 0	303 0	3 2	544 474
兵庫 県	13	1,492	0	0	1	508	65	39,754	2	1,270	0	0	1	88	2	1,973	84	45,085
奈良県	0	0	0	ő	0	0	0	00,701	4	5,264	Ô	Ö	Ö	0	0	0	4	5,264
和歌山県	Ö	Ö	Ö	Ö	Ö	Ō	Ö	Ō	Ö	0	Ö	Ö	Ö	Ō	Ö	Ō	0	0
鳥取県	3	414	0	0	1	166	3	1,060	0	0	0	0	0	0	0	0	7	1,640
島根県	1	33	1	124	1	234	7	2,889	0	0	0	0	0	0	0	0	10	3,280
岡山県	1	600	0	0	0	0	4	1,420	0	0	0	0	0	0	0	0	5	2,020
広 島 県 山 ロ 県	0	0	0	0	0	0	1	450	0	0	0	0	0	0	0	0	1	450
徳 島 県	3	452	0	0	0	0	3	660 2,965	0	0	0	0	0	0	0	0	6	660 3,417
個 島 県 香 川 県	1	224	0	0	0	0	1	2,965	0	0	0	0	0	0	0	0	2	289
愛 媛 県		190	0	0	0	0	2	1,470	0	0	0	0	0	0	0	0	3	1,660
高知県	Ö	0	0	ő	Ö	ő	2	1,085	ő	ő	Ö	ő	ő	ő	1	2,100	3	3,185
福岡県	4	492	0	Ö	Ö	Ö	15	6,720	10	13,868	Ö	Ö	1	410	Ö	0	30	21,490
佐 賀 県	1	57	0	0	0	0	1	250	0	0	0	0	0	0	0	0	2	307
長崎県	2	252	0	0	0	0	14	9,445	0	0	0	0	0	0	0	0	16	9,697
熊本県	2	390	0	0	0	0	12	569	0	0	0	0	0	0	0	0	14	959
大分県	2	370	0	0	0	0	1	283	0	0	0	0	0	0	0	0	3	653
宮崎県鹿児島県	0	0	1	984 473	<u> </u>	0 493	<u>2</u> 1	670 1,053	0	0	0	0	0	0	0	0	3	1,654 2,019
鹿児島県 沖 縄 県	0	0	1 0	4/3	0	493	0	1,053	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2,019
<u>冲 縄 宗</u> 合 計	72	12,092	3	1,581	15	5,757	250	144,289	34	80,399	1	440	2	498	5	4,667	382	249,723
	12	12,032	J	1,001		5,757	200	,203	54	30,333	l '	7-70		730		7,007	502	275,725

注)・コミュニティプラントとは、廃棄物処理法第6条第1項により定められた「市町村の定める一般廃棄物処理計画」に従い、市町村が設置したし尿処理施設で、し尿と生活雑排水と併せて 処理する施設である。

[・]平成12年度内に着工された施設、休止施設を含み、廃止施設を除く。小数点以下を四捨五入しているため、合計が一致しない場合がある。

10. ごみ処理事業経費(平成12年度実績)

(百万円) 歲入合計(特定財源+一般財源) 歳出合計(建設改良費合計+処理維持管理費合計+その他) 一般財源 処理及び維持管理費(人件費+処理費+車両購入費+委託費+処理費その他) 特定財源(市町村分担金を除く) 建設改良費(工事費+調査費) その他 都道府 工事費 人件費 処理費 車両等 委託費 処理費 調查費 (組合 分扣 その他 府県 地方債 及び 村分担 その他 購入費 山間机 最終 その他 収集 山間 最終 支出金 支出金 手数料 金) 全) 理施設 処分場 | 丁事君 運搬書 加理書 加分君 101.217 42,475 41,652 56.118 23.027 2.624 北海道 101.217 47.924 7.741 29.19 9.158 5.65 1.662 53.293 29.75 10.21 1.680 599 9.392 1.618 5.819 22.21 5.058 22 392 5 229 8 229 7 907 13 606 2 841 2 146 4 543 8 232 1 912 783 278 14 159 22 392 6.823 1.004 79 322 825 5 581 123 573 100 4 963 120 557 青 森 県 5 367 17,266 1,264 3,374 683 455 11.478 5.046 4.990 587 458 11.938 4.118 3.347 2.940 128 4.572 283 岩 手 県 5.788 5.029 17.266 4.395 56 161 246 4.210 134 宮城県 2.700 5.151 1.534 172 4.668 3.793 26 151 7.051 1 319 2 256 4 904 770 19 101 26 151 4 978 3 365 80 647 19 943 6 914 358 518 89 7 961 311 4 257 1.057 25,731 16,385 4,692 10,282 3,959 415 9,346 15,956 15,764 13,740 1,986 38 192 465 9,483 2,871 2,150 1,655 4,265 3,494 秋田県 983 25.731 182 313 83 115 292 16,779 1.840 5.572 1.780 2.940 619 6.966 7.797 7.787 24 8.602 2.649 2.116 125 1.792 40 3.584 214 2.698 315 山形県 9.813 16.779 7.861 64 福島県 24,938 7.793 1.193 4,333 2,067 5.190 196 17.145 24.938 6.040 5,972 4.81 1,113 48 293 18,670 4,913 4,936 312 4,029 595 30 8,459 332 4,897 229 茨 城 県 49.843 22.152 5.444 143 12.299 3.535 11.466 732 27.691 49.843 20.095 20.061 19,448 611 940 28.713 5.458 6.434 364 4.703 1.366 50 14.845 1.926 10.526 1.035 栃木県 38,724 13,135 1,667 6,805 2,597 4,160 2,024 25,589 38,724 18,472 18,313 18,210 70 158 352 19,402 6,047 4,537 295 3,693 549 241 8,325 252 3,807 850 群馬県 30 687 12 429 1 651 6 145 3 128 4 702 1 424 18 258 30 687 9 953 9.859 5 989 3 648 222 94 1.092 18 878 5 404 4 544 202 3 738 603 137 8.363 430 3 610 1.856 埼玉県 124,596 39,946 11,729 488 16,653 8,067 19,351 3,010 84,651 124,596 39,992 39,890 34,230 4.750 911 101 1,873 82,389 21,370 18,422 1,080 15,637 1,705 312 38,900 3,386 17,478 2,21 千葉県 96.944 31,633 7,812 11,992 9.909 8.398 1.72 65.310 96.944 22.387 22.210 17.24 4.881 177 1.299 73.695 19.295 16.403 1.324 12,613 2.467 35.221 2.462 7.100 東京都 283,856 91,060 13,311 7,597 31,023 30,465 57,363 8,664 192,796 283,856 57,422 56,715 52.742 2,568 1,405 706 10,087 216,155 102,619 64.446 33.834 26,890 3,722 1.107 42,244 5.740 47,275 10.279 2.685 神奈川県 151,780 44.382 6.204 284 21.21 13,446 4.890 3.231 107.398 151.780 36.362 35.629 30.908 2.036 733 111.741 62.860 24.984 3.738 14.933 6.314 1.800 19.219 2.878 4.866 3.677 新潟県 41.834 19.016 4.452 11,387 2.750 10,185 419 22.818 41.844 17.504 17.329 12.803 4,355 170 175 1,253 23,880 6.905 5.732 4.859 689 105 10.476 8.922 460 580 富山県 34.796 25.080 8.906 92 13.844 1.396 3.190 843 34.796 24.550 24.150 23.542 19 400 1.147 9.521 4.761 207 1.677 159 2.109 348 2.043 725 石川県 18.484 6.896 1.133 3,460 2.007 2.625 268 11.589 18.484 6.509 6.352 4.372 1,890 157 498 11,259 5.027 3.312 321 2,203 788 197 2,463 259 2,128 717 福井県 12,805 3,873 670 412 1,988 633 3,093 170 8,932 12,805 3,079 3,023 2,965 32 26 56 411 8,918 2,266 1,867 70 1,553 244 85 3,934 766 2,683 808 山梨県 11,242 2,918 410 1,382 825 2,507 284 8,323 11,242 2,058 2,004 1,338 35 631 54 123 8,421 2,368 1,957 213 1,600 143 3,632 456 2,384 763 10.885 長野県 29,497 1 908 5.813 2.193 7.658 968 18.612 29.467 10.987 10.908 10.515 336 56 79 1.945 17.039 3.968 4.655 330 3.815 510 71 8.104 241 5.742 1 443 岐阜県 31,829 9,720 2,339 68 3,399 2,268 5,353 1,646 22,109 31,829 9,381 9,212 8.785 101 326 170 798 21,042 6,821 4,604 503 3,667 434 223 7,320 2,074 4,555 1,406 静岡県 50.629 13,026 3.296 5,918 2.775 7.397 1.021 37.604 50,629 12,907 12.725 11.825 808 92 182 1,106 36,304 15,029 8.782 704 6.892 1,187 372 11.192 929 6.291 1,419 愛知県 144,702 50,923 15,428 580 23,389 7,870 17,973 3,657 93,779 144,720 49,303 48,840 43.928 4,387 525 463 3,976 89,577 33,833 27,714 7,375 16,526 3,814 517 24,783 2,729 13,979 5,840 三重県 41.424 20.890 4.756 411 12.908 2.083 5.132 733 20.534 41,424 18.066 17.997 17.374 498 125 69 676 19.556 8 518 4.824 447 3.723 655 420 5.368 426 4 456 3.802 22,195 7,233 935 195 4,284 1.538 34 121 15,431 3,796 3.564 滋賀県 3.983 1.639 482 14.962 22.195 6.321 6.200 4.627 720 2.822 449 2.666 682 57 7.427 1.329 443 37 519 225 700 京都府 77.153 5.800 89 24 324 3.675 4 943 3.63 39 634 77.153 34.081 33 856 30 179 3 573 105 1 192 42 363 21.296 10 142 3 554 5 460 1.128 641 6 408 3.876 3.750 11,784 大 阪 府 214,292 74.746 23,199 320 36,586 9,822 16,720 4.819 139,546 215,191 69,213 68,926 68.023 536 367 287 4,037 144,306 80,286 31.704 7.908 22,473 1,323 1,587 26.356 4.374 1.671 兵庫県 107.258 39.97 11,425 88 20.420 5.620 5.271 2 420 67 284 106.358 32.515 32,428 30 135 2 138 155 87 409 72.613 37.309 16.718 3.442 10.711 2 565 788 15.344 2 454 5 761 1 230 30 3,823 1,625 9,222 9.169 51 168 98 20.696 755 2.123 808 奈良県 30,892 8.97 3,154 2.22 340 21.918 30,892 9.390 9.411 6.186 4.532 898 290 4.152 658 21 739 1 977 69 3 134 1 144 1 741 371 5 765 5.184 544 164 203 14 932 570 3 237 234 240 3 761 466 1.538 878 和歌山県 6 694 15 045 21 739 5 930 37 6 422 4 042 130 3.456 714 2.63 6.690 4.808 4.787 4.586 201 20 167 7.033 1.318 1.356 45 1.255 45 4.092 2.462 381 鳥取県 12,222 5.533 1.116 116 12,222 222 13 361 5 395 981 3 506 173 4 668 4 377 2 762 1 592 290 408 7 644 3 307 2 185 1 435 472 58 1 872 3 097 1 049 島根県 1 048 3 14 7 966 13 361 24 279 222 33,578 10,175 2,905 岡山県 11.654 1.678 27 7.499 2.066 383 21.925 10.332 7.089 181 157 226 21.670 9.167 6.172 4.868 722 5.600 1.57 3.368 33.578 583 436 294 3.142 広島県 49 540 18 440 5.657 8.922 3.470 4 994 392 31 100 49 567 16.976 16.725 15.766 881 77 252 365 32 317 12.004 5.299 812 3.908 579 209 12.798 2.008 4.602 274 1,995 4,205 1,508 3,327 334 7,345 7,297 5,747 1,477 72 48 105 3,972 2,838 433 3,717 3,222 374 24.188 8.042 16.147 16.469 8.192 701 265 324 24.188 3.616 482 84 2.552 418 2.979 80 12.699 16.315 3.796 3.698 2.958 717 24 98 156 11.852 5.502 3.127 477 2.086 564 265 2.894 65 2.823 667 徳島県 16.315 香川県 17,067 4,749 797 221 1,988 1,623 4.558 121 12.318 17.067 3,627 3,562 2,738 71 752 65 279 11,536 4,336 3,390 395 2,655 340 103 3,328 379 4,278 1,904 愛媛県 21.695 6.565 1.485 201 3.197 1.360 4.336 322 15.130 21.668 6.848 6.780 5.137 1.594 50 68 436 14.327 3.178 3.551 311 2.589 651 91 7.349 159 3.926 493 高知県 28,476 20,970 4,280 29 15,822 785 1,917 54 7,506 28,476 20,712 20,595 18,245 2,173 177 117 443 7,268 2,958 1,454 140 1,142 173 148 2,540 167 1,474 496 福岡県 112,296 49 67 4,537 2 31.52 9,029 12 124 4 557 62 623 112,532 44,403 44 321 40 259 2 231 1,831 83 2 635 64,649 18,204 12 109 1,818 9 374 917 355 32 330 1,651 9 253 3,480 10,493 3,03 446 1,058 1,368 162 10,395 2,381 1,920 388 208 2,348 1,538 324 1,127 59 2,108 39 佐賀県 2,21 7,457 2,312 69 7,621 3,393 283 長崎県 30 620 11 32 1,848 7,448 1,500 3.302 523 19 298 30 620 10,522 10,193 6.360 3,474 359 329 97 17,636 8 144 4 251 780 3,097 373 212 4 322 707 2 331 2,463 能本県 24,727 11,406 2,738 5,723 2,191 4,97 739 13,322 24,590 10,179 10,017 7,374 2,605 38 162 921 13,665 5,160 4,368 808 3,088 230 3,717 190 4.187 74 1.748 大分県 21.092 8.39 1,713 5.288 1,192 3,359 173 12.697 21.092 6.873 6.816 4.243 826 58 483 12,274 6.960 2.868 399 2,242 227 186 2.055 205 2.877 1.94 宮崎県 17.46 4.43 1.103 2.82 297 2.190 196 13.034 17.467 5.408 5.268 3.80 1,439 27 140 354 11,003 4.653 2.367 495 1,620 252 144 3.766 1.836 1.05 9.351 6.786 2.149 249 427 13.363 3.970 3.355 377 2.508 471 3.818 682 鹿児鳥県 23.396 8.569 1.939 5.496 812 4.245 318 14.827 23.396 9.101 167 101 5.199 738 沖縄県 12,565 2.73 974 612 3.370 9.83 12.565 2,421 2,327 1,646 506 175 94 220 9,679 2,907 2,034 234 1,574 226 59 4,312 367 3.149 466 計 2,370,775 880,618 191,401 12,442 453,521 167,109 311,062 56,144 1,490,157 2,370,775 777,882 769,024 671,634 82,019 15,371 8,858 46.594 1,525,199 622,474 370,798 79,725 247,381 43,692 13,916 468,879 49,132 264,468 67,694

注)小数点以下を四捨五入しているため、合計が一致しない場合がある。

11. し尿処理事業経費(平成12年度実績)

(古万田)

I	歳入合計(特定財源+一般財源) 歳出合計(建設改良者													維持管理	告合計+	その他)												(百万円)
	特定財源(市町村分担金を除く)											設改良費(工事費+調査費) 処理及び維持管理費(人件費+処理費+車両購入費+委託費+処理費										理費その	(他)		その他			
都道府		新道 佐田料 (古町 財源								是成纵区	工事費	灵 一则且,	R/		調査費	(組合分	2220	人件費		矣 たユ	F - HIN	4/\Q'3	車両等	委託費	処理費	(組合分	(0)	
県			国庫 支出金	府県	地方債	及び	村分担	その他				- / /	中間処	最終	その他	B-7.11.7C	担金)		711120	7-17	収集	中間	最終	購入費	2102	その他	担金)	ı
			文山业	支出金		手数料	金)						理施設	処分場	工事費						運搬費	処理費	処分費					ı
北海道	15,449	4,950	236	18	1,176	3,077	4,817	445	10,499	15,449	1,701	1,206	1,192	6	8	495	229	12,564	3,800	3,619	365	3,128	126		4,847	267	4,588	1,184
青森県	4,154	158	47	43	0	47	3,571	21	3,996	4,154	79	79	73	0	6	0	77	3,908	1,363	2,105	81	1,987	38		348	91	3,494	167
岩手県	6,935	3,401	785	6	719	1,891	3,177	1	3,534	6,935	1,616	1,530	333	1,189	8	86	26	5,198	1,022	1,713	1	1,709	3	14	2,402	47	3,151	121
宮城県	6,503	2,281	57	0	763	1,445	3,220	16	4,222	6,503	1,079	1,079	1,079	0	0	0	99	5,352	1,315	2,118	27	2,060	31	3	1,761	155	3,121	72
秋田県山形県	3,601 3,133	256 728	13 11	13	34 44	195 608	2,515 1,877	58	3,345 2,405	3,601 3,133	53 34	27 34	27 34	0	0	26	34	3,529 3,025	1,049 1,322	2,027 1,207	30	2,024 1,177	3	14	409 400	44 81	2,515 1,843	19 74
祖島県	6,593	2,372	225	28	1,009	1,105	2,168	56	4,221	6,593	1,421	1,387	1,242	143	3	34	99	5,102	2,029	2,073	163	1,602	307		743	225	2,069	70
福 岛 県 茨 城 県	8,046	1,842	78	78	261	1,119	3,346	306	6,203	8,046	456	447	443	0	3	10	133	6,903	1,865	2,696	70	2,571	55		2,092	248	3,213	687
栃木県	6,165	2,122	41	33	789	1,101	2,253	158	4,042	6,165	782	782	782	0	0	0	66	4,815	1,589	2,041	48	1,989	4	76	1,064	47	2,187	567
群馬県	10,288	4,513	826	39	1,205	344	2,010	2,098	5,775	10,288	4,806	4,801	4,784	0	17	5	48	5,088	1,166	2,097	65	2,014	18	0	1,699	126	1,962	394
埼玉県	16,424	3,924	240	53	1,846	1,214	7,235	570	12,500	16,424	3,548	3,527	2,696	0	831	21	961	12,169	3,863	3,603	164	3,392	47	5	3,429	1,269	6,274	706
千葉県	15,214	4,781	422	148	922	3,184	2,010	104	10,433	15,214	1,580	1,564	1,563	0	1	16	10	13,289	3,756	4,403	265	3,642	495	37	4,565	528	2,000	345
東京都	7,527	1,743	220	500	586	382	1,266	55	5,783	7,527	922	922	919	0	3	0	60	6,525	2,726	1,825	975	840	10	7	1,643	325	1,207	79
神奈川県	11,712	1,841	6	16	719	972	1,084	128	9,871	11,712	940	928	731	0	197	12	30	10,716	5,447	2,382	430	1,824	128		2,694	108	1,054	56
新潟県	8,940	3,733	469	30	1,180	1,928	3,784	126	5,207	8,948	1,847	1,835	1,759	68	8	12	237	6,860	2,035	2,554	36	2,491	27	5	2,159	108	3,539	240
富山県	4,114	2,104	468	113	695	635	1,087	193	2,010	4,114	1,445	1,443	1,397	0	47	2	56	2,059	547	711	25	685	1	0	696	105	1,031	610
石川県	1,906	422	92	0	197	123	1,287	10	1,485	1,906	295	295	0	0	295	0	0	1,602	563	721	8	712	0	0	253	65	1,287	9
福井県	1,561	211 357	54	4	0	41	833	112	1,350	1,561 1,837	56 33	56	56	0	0	20	0	1,373 1,728	350	666 754	10	666	10	0	263	94 95	833 748	132 76
山梨県長野県	1,837 8,923	3,621	0	2	772	261 2,811	748 3,628	97 35	1,480 5,302	8,904	1,207	1,207	1,205	0	2	30 0	84	7,515	447 1,744	3,280	19 24	724 3,243	12 13		432 1,966	95 515	3,564	182
岐阜県	10,320	4,842	916	80	2,605	1,199	2,639	41	5,478	10,320	4,147	4,125	4,120	0	5	22	300	5,477	1,829	1,918	57	1,794	67		1,564	143	2,340	696
静岡県	9,059	1,635	135	6	751	672	3,897	71	7,424	9,059	1,415	1,376	1,312	0	64	38	386	7,201	1,938	2,878	21	2,831	26		2,196	173	3,511	443
愛知県	18,606	4,148	466	105	1,805	1.146	5,844	625	14,457	18,617	2,420	2,173	1,264	154	755	247	722	13,403	3.869	5,105	1.396	3,252	457		3,745	675	5,111	2.794
三重県	7,627	2,074	170	189	1,031	625	2,841	58	5,553	7,571	1,449	1,391	1,274	0	117	58	394	5,383	1,271	1,600	68	1,489	43	37	2,302	172	2,502	739
滋賀県	7,144	4,157	285	76	1,623	2,142	1,884	30	2,987	7,144	2,338	2,337	2,335	0	2	1	335	4,707	880	1,113	1	1,102	10	16	2,505	194	1,549	98
京都府	8,314	2,553	15	84	295	2,162	2,573	-3	5,761	8,314	682	676	646	0	30	6	65	7,361	2,348	1,256	289	967	0	27	3,297	433	2,508	271
大阪府	22,279	7,208	1,308	61	3,215	2,232	3,346	393	15,070	22,279	4,464	4,435	3,701	18	716	29	137	17,599	5,139	4,233	655	3,278	300		7,797	399	3,210	216
兵庫県	17,163	8,663	1,682	35	3,015	3,784	1,591	147	8,500	17,163	5,179	5,175	4,975	0	200	4	56	11,576	4,691	3,210	425	2,760	25		3,400	197	1,534	408
奈良県	10,153	5,042	1,089	17	2,795	1,021	1,272	121	5,110	10,153	4,451	4,451	4,451	0	0	0	181	5,419	1,265	812	50	751	10	9	3,120	214	1,090	282
和歌山県	5,858	1,903	310	128	1,297	73 215	2,500	95	3,954	5,914	1,652	1,652	0	1,651	0	0	471	3,759	1,075	1,720 749	58 71	1,658	5	0	533	431	1,974	503
鳥取県	1,471 2,935	275 1,218	0	9	528	539	1,048 1,587	51 149	1,197 1,717	1,471 2,954	699	654	654	0	0	45	125	1,409 2,084	349 571	749 919	/1	677 916	0	0	307 536	58	1,048 1,443	63 171
島根県岡山県	6,979	1,806	0	0	528 580	839	2,526	388	5,173	6,979	974	957	957	0	0	45 17	119	5,460	1,959	1,905	50	1,855	0	10	1,433	153	2,407	545
広島県	10,153	2,877	307	15	1,297	1,201	2,820	58	7,276	10,172	2,267	2,249	2,247	0	2	18	265	7,895	1,908	2,824	136	2,686	2	18	2,729	416	2,537	9
山口県	4,952	822	23	27	5	618	1,498	149	4,130	4,934	88	67	26	0	41	21	7	4,777	1,306	1,956	250	1,610	96		1,321	193	1,510	68
徳島県	3,746	1,042	36	10	389	459	1,306	148	2,704	3,746	544	520	520	0	0	24	1	2,762	934	1,401	24	1,370	7	5	419	4	1,305	439
香川県	5,263	2,574	371	70	740	1,208	1,847	185	2,689	5,263	1,395	1,385	1,321	0	64	11	119	3,402	1,231	1,087	135	952	0	6	805	274	1,728	466
愛 媛 県	4,009	639	58	138	3	395	2,230	45	3,370	3,991	219	219	193	20	6	0	122	3,474	1,005	1,631	116	1,504	11	30	695	113	2,126	298
高 知 県	4,293	1,619	6	6	731	434	1,133	440	2,674	4,293	1,049	1,003	261	731	11	45	76	3,065	720	1,121	1	1,120	0	8	654	561	1,057	179
福岡県	18,199	5,767	634	15	1,326	2,933	3,952	858	12,432	18,199	2,816	2,799	2,622	9	167	18	146	14,952	2,878	3,896	217	3,518	160		7,432	713	3,806	430
佐賀県	5,264	2,466	491	3	1,929	11	1,988	32	2,798	5,264	2,526	2,526	6	2,521	0	0	129	2,511	607	1,113	2	1,095	16		747	43	1,858	227
長崎県	11,264	6,208	1,841	44	3,535	713	2,458	75	5,057	11,264	3,851	3,836	3,763	31	42	15	218	6,732	1,305	1,950	47	1,474	428		1,133	2,287	2,241	681
熊本県	4,185	898	24	22	377	356	1,995	119	3,287	4,185	532	518	499	0	19	14	121	3,548	923	1,417	5	1,398	14		1,136	71	1,874	105
大分県	5,943 5,224	2,486 2,283	528 382	151 91	1,400 973	393 784	1,467 1,245	15 53	3,456 2,940	5,943 5,224	1,995 1,805	1,987 1,805	1,965 1,800	23	0	8	182 12	3,285 3,320	1,455 535	1,090 1,324	56	1,010 1,315	24	1	650 1,333	89 125	1,285	662 99
宮 崎 県 鹿児島県	6,725	1,894	101	63	1,043	784 508	2,777	180	4,831	6,725	1,805	1,805	1,400	2	44	15	20	4,512	1,295	1,324	61	1,507	120	24	1,333	241	1,233 2,756	755
庇冗局宗 沖 縄 県	1.189	1,094	101	1	1,043	508	664	31	1.105	1.189	1,459	1,443	1,400	3	-74	0	10	1,144	288	281	1	258	21		484	92	654	29
合計:	,	122.545	15 475	2 570	46,204			9.095		.,		72.931		6.569	3 720	1,406	10		81.571	92.791	7 004	82.624		761				17,466
	367,341	122,545	15,475	2,576	46,204	49,196	112,845	9,095	244,796	367,341	74,337	72,931	62,642	6,569	3,720	1,406	6,967	275,538	81,5/1	92,791	7,001	02,024	3,166	761	87,402	13,013	105,878	17,466

注)小数点以下を四捨五入しているため、合計が一致しない場合がある。

12. 一般廃棄物処理事業従事人員数(平成12年度実績)

	地方公共団体(人) し尿																去取分点之头,7. 声效式大方子, \$P\$ 东京杨加州类名										
l	ごみ																			市町村内に主たる事務所を有する一般廃棄物処理業者 							
都道府県		一般職			技能職	de de l	 88	E 4h			一般職			技能職	de #=	+ 88	E //b	1	合計	事業者				従業員数	(人)		
		-	事務系	技術系		収集 運搬	中間 処理	最終 処分	その他			事務系	技術系		収集 運搬	中間 処理	最終 処分	その他			ごみ 専業	し尿 専業	兼業		ごみ	し尿	浄化槽
北海道	3,044	1,136	833	303	1,908	1,260	461	154	33	591	363	221	142	228	49	112	2	65	3,635	847	540	90	217	7,872	6,273	790	809
青森県	745	283	183	100	462	221	194	34	13	183	109	62	47	74	0	71	0	3	928	338	223		21	2,959	2,099		
岩手県	650	234	169	65	416	212	170	20	14		97	42	55	36	0	36	0	0	783	244	163		40	2,920	2,237		
宮城県秋田県	1,007 514	432 249	223 149	209 100	575 265	306 99	235 123	32 22	2 21	187 160	133 111	71 48	62 63	54 49	19 0	34 46	0	1 2	1,194 674	365 288	233 176		45 48	3,121 2,153	1,980 1,441	426 426	
山形県	397	173	125	48	224	58	151	7	8	184	90	61	29	94	26	65	0	3	581	238	163		40	1,791	1,172	261	358
福島県	764	325	212	113	439	189	226	15	9	301	145	79	66	156	71	67	18	0	1,065	490	367	87	36	3,014	2,229	444	341
茨城県	915	442	374	68	473	227	205	18	23		179	147	32	118	26	90	0	2	1,212	595	412		73	3,571	2,666		
栃木県群馬県	970	242	195	47 74	728 567	372	323 234	11 27	22 3		82	56		178	132 15	44 46	0	2	1,230 1.038	363	303	38 75	22 47	3,280		236 338	
埼玉県	843 2.574	276 955	202 749	206	1.619	303 1.124	454	24	<u>3</u> 17	195 475	129 289	80 207	49 82	66 186	48	136	1	1	3.049	452 641	330 446		126	2,467 6.640	1,653 5.199		
千葉県	2,462	979	706	273	1,483	892	535	52	4	513	259	189	-	254	121	113	0	20	-,	564	405		56	6,850	-,		
東京都	11,611	2,655	1,776	879	8,956	7,868	981	4	103		147	107	40	196	145	42	0	9	11,954	947	833		81	3,488		160	203
神奈川県	7,306	1,620	895	725	5,686	4,628	927	63	68	562	163	109	-	399	304	94	0	1	7,868	695	620		28	6,167	5,425		
新潟県富山県	988 693	487 208	255 129	232 79	501 485	194 348	242 112	38 12	27 13	291 86	195 64	95 35	100 29	96 22	19 0	70 21	1 0	1	1,279 779	398 137	257 108	94 16	47 13	3,671 1.510	2,527 1.188	488 144	
石川県	727	252	147	105	475	291	144	26	14	81	57	23	34	24	7	16	0	1	808	103	77	15	11	1,001	795		-
福井県	324	127	82	45	197	107	69	14	7		45	26		18	0	11	0	7	387	99	51	19	29	726	505	_	
山梨県	388	166	137	29	222	130	87	0	5	95	61	44	17	34	0	33	0	1	483	205	139		21	991	654	191	146
長野県岐阜県	681 998	331 240	271 187	60 53	350 758	131 459	178 254	37 34	11	325 290	241 131	162 84	79 47	84 159	16 49	67 103	0	7	1,006 1,288	499 144	371 93	89 30	39 21	3,332 1,487	2,559 929	552 281	221
静岡県	2,115	488	345	143	1,627	1,097	434	48	48		121	83		147	37	93	9	8	2,383	477	369		38	4,711	3,414		
愛知県	4,115	1,068	610	458	3,047	2,329	588	78	52		272	199	-	259	112	113	23	11	.,	531	395		63	5,743	4,126		
三重県	1,318	298	236	62	1,020	672	246	59	43	206	107	76		99	45 1	47	1	6	1,524	446	344	-	35	3,070		518	
滋賀県京都府	482 2,357	249 650	173 358	76 292	1,707	158 1,158	37 401	23 34	15 114	137 261	115 101	55 81	60 20	22 160	103	13 37	0	20	619 2,618	325 197	189 140	63 31	73 26	1,756 1,525	1,249 1,113	244 235	
大阪府	8,086	1,628	952	676	6,458	4,813	1,518	50	77		266	157	109	263	143	106	1	13		439	275		35	6,679	, -	808	
兵庫県	4,035	703	461	242	3,332	2,281	902	58	91	555	152	103	49	403	277	112	0	14	4,590	394	249		47	4,257	3,180		
奈良県	1,364	267	185	82	1,097	819	247	21	10	181	98	80	18	83	63	18	0	2	1,545	135	83		17	892	589		
和歌山県 鳥 取 県	839 244	195 107	136 84	59 23	644 137	475 75	141 58	14 0	14 4	166 57	93 43	70 18	23 25	73 14	15 4	58 9	0	1	1,005 301	195 90	90 68		3	1,175 807	592 587	380 120	
島根県	555	172	120	52	383	254	107	20	2		59	24	35	25	4	16	0	5	639	130	86		17	1,034	615		
岡山県	1,180	317	234	83	863	619	188	45	11		133	87	46	129	87	39	0	3	1,442	248	177	-	26	1,957	1,229		
広島県	1,517	551	413	138	966	800	125	22	19		174	101	73	102	50	49	0	3	1,793	502	369		40	5,232	3,778		
<u>山口県</u> 徳島県	1,146 907	255 238	208 152	47 86	891 669	605 514	233 132	39 18	14 5	171 154	69 85	52 54	17 31	102 69	35 38	61 30	4	2	1,317 1,061	362 118	273 54	56 57	33	2,646 772	1,713 366	462 179	
香川県	726	191	139	52	535	423	76	27	9	208	80	56 56		128	36 86	37	0	5	934	112	64		13	1,011	707	179	
愛媛県	545	231	178	53	314	146	133	14	21		96	68		69	16	47	0	6	710	383	250		34	2,630	-	_	415
高知県	542	199	140	59	343	208	103	26	6	93	75	40	35	18	0	18	0	0	635	195	99		16	1,064	533		
福岡県	2,191 347	754 114	566 93	188 21	1,437 233	1,069	315 63	21 10	32 3	415 100	197 72	156 48	41 24	218	95 0	115	0	8	2,606 447	645 133	458 85		43	6,600 1,375	4,669 713	1,207 419	
佐賀県長崎県	1,037	319	214	105	718	157 523	130	43	22	211	72 115	48 52	63	28 96	48	28 45	0	3	1.248	433	328		40	4,375	3,515		
熊本県	846	313	212	101	533	336	160	27	10	157	84	52		73	7	64	0	2	1,003	292	206		29	2,211	1,450		
大分県	916	243	172	71	673	492	142	24	15	189	103	71	32	86	20	62	1	3	1,105	310	237	59	14	2,806			
宮崎県	692	143 279	120	23	549 451	412	110	9	18	80	45	39	6	35	1	34	0	0	772	153	121	20 60	12	1,305	798	312	
鹿児島県 沖縄県	730 454	203	245 166	34 37	451 251	237 128	161 114	44 6	3	214 42	99 31	77 25	22 6	115 11	30 4	84 6	0	1	944 496	500 413	378 300		62 13	2,365 1.464	1,568 1,253	360 132	
合 計	77,887		14,911	7,076			13,169	1,424	1,088	11,327	5,975	3,872	2,103	5,352	2,368	2,658	64	262			11,997	3,000	1,813				
I	, , ,007	21,301	. ₹,⊍ ! !	1,010	55,500	10,210	10,103	1,424	1,000	11,027	5,515	5,572	2,103	0,002	۵,500	2,000	04		00,214	10,010	,557	5,500	1,013	1.00,470	100,100	22,003	20,