



一般廃棄物処理事業の概況

(平成18年度)



越谷市リサイクルプラザ

埼玉県環境部資源循環推進課



<表紙の施設>

表紙の施設は、平成19年11月にオープンした越谷市の施設「越谷市リサイクルプラザ」で啓発施設、資源化施設、業務施設で構成されています。

特に、啓発施設では、ごみの分別・減量について楽しく学べるリサイクル情報コーナーをはじめ、修理した家具の販売や各種企画展を行う展示コーナー、不用品の家具を修理再生する様子をガラス越しに見ることができ再生工房などが整備されています。

○開館時間（啓発施設）：午前9時から午後5時

（月曜、祝日、年末年始を除く）

○費用：入場無料

○所在地：越谷市大字砂原355番地 TEL：048-976-5371

目次

I	ごみ処理編	ごみ処理の状況	1
1	ごみ処理人口の推移	2
2	ごみ排出状況	3
	(1) ごみ排出量の推移	3
	(2) 1日当たりのごみ排出量	4
	(3) 団体別ごみ排出状況	5
3	ごみ処理量の状況	9
	(1) ごみ処理量	9
	(2) 再生利用状況	10
	(3) 団体別ごみ処理状況	11
	(4) 団体別資源ごみ収集状況	15
4	事業系及び家庭系ごみ量排出状況	19
5	最終処分状況	20
6	廃棄物処理事業経費	21
7	施設整備状況	23
	(1) ごみ焼却施設整備状況	23
	(2) ごみ焼却施設におけるごみ組成分析結果	27
	(3) 資源化等を行う施設整備状況	31
	(4) 最終処分場整備・稼動状況	35
	(5) ごみ焼却施設配置図	37
	(6) 最終処分場配置図	38
II	し尿処理編	し尿処理の状況	40
1	し尿処理状況	41
	(1) 水洗化状況	41
	(2) し尿・浄化槽汚泥処理量の推移	42
	(3) 市町村別し尿処理人口の状況	43
	(2) 市町村別し尿・浄化槽汚泥処理状況	47
2	施設整備状況	51
	(1) し尿処理施設整備状況	51
	(2) コミュニティプラント整備・稼動状況	55
	(3) し尿処理施設配置図	56
III	その他資料		
1	市町村及び一部事務組合担当課所一覧	57
2	一部事務組合事業内容	60
3	環境管理事務所所管区域図	61

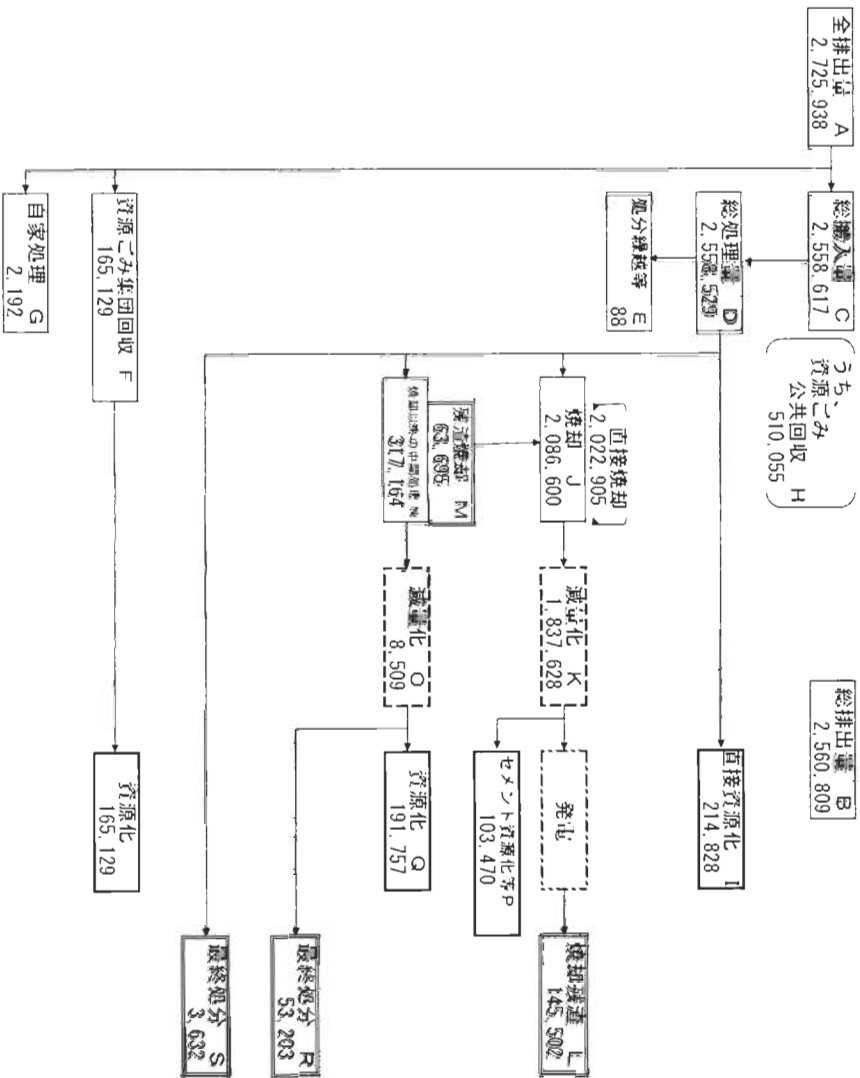
I ごみ処理編

ごみ処理の状況 (平成18年度実績)

総人口

7,036,271 人

(単位：トン)



【最終処分内訳】

自己処分場	県外処分場	県産埋蔵センター
68,109	75,053	59,175
33.7%	37.1%	29.2%

【再生利用内訳】

種類	金額(円)	枚数(枚)	シート数(枚)	枚数	その他	合計
350,923	69,932	43,459	18,795	47,032	17,898	2,029
						175,116
						675,184

減量化 T
1,846,137
67.7%

再生利用 V
675,184
24.8%

最終処分 X
202,337
7.4%

発電リサイクル率 Y
1,089,021
40.0%

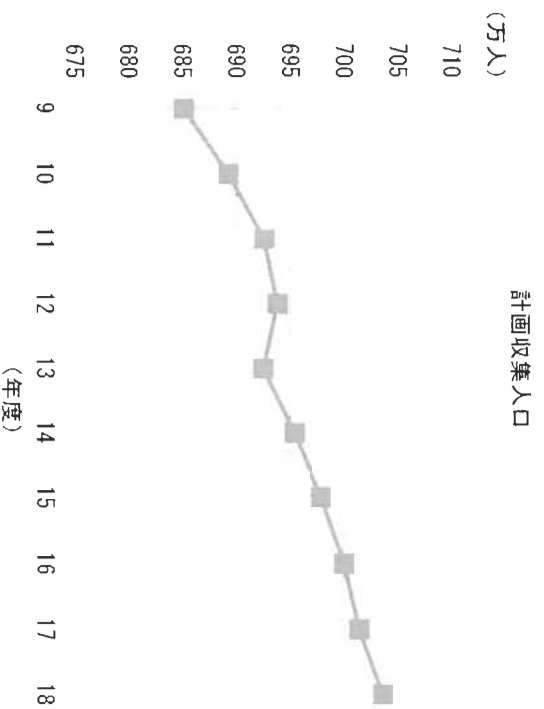
全排出量 A = C+F+G
 総処理量 B = C+G
 資源ごみ回収 H = I+(J-M)+N+S
 減量化率 T/U = (I+P+Q)/(C+O) × 100
 再生利用率 W/V = (D+F)/(D+F+S) × 100
 最終処分率 X/Y = (L+R+S)/(X+A) × 100
 発電リサイクル率 Z = 発電リサイクル量/A × 100

1 ごみ処理人口の推移

総人口は、平成18年10月1日現在の住民基本台帳に基づくもので、7,036,271人となります。そのうち、各市町村、一部事務組合（以下「市町村等」という。）が策定するごみ処理計画に基づき収集が行われている人口を計画収集人口といい、すべての地域でごみの収集が行われています。

計画収集人口の推移

年度	総人口（人）	計画収集人口（人）	計画収集率
9	6,852,526	6,852,526	100%
10	6,893,111	6,893,111	
11	6,926,177	6,926,177	
12	6,938,402	6,938,402	
13	6,925,601	6,925,601	
14	6,953,904	6,953,904	
15	6,979,515	6,979,515	
16	7,000,819	7,000,819	
17	7,014,671	7,014,671	
18	7,036,271	7,036,271	



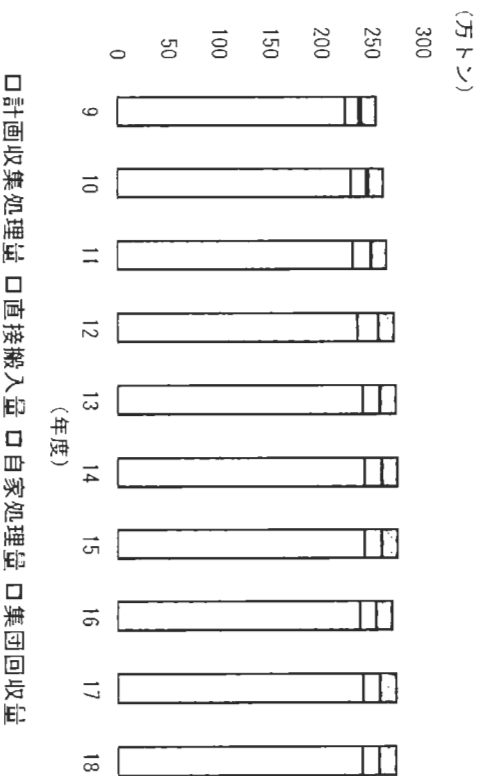
2 ごみ排出状況

(1) ごみ排出量の推移

総排出量は、市町村等や許可業者により収集した量（以下、計画収集量という。）が2,392,442トン、市町村等のごみ処理施設へ直接持ち込まれた量（以下、直接搬入量という。）が166,175トン、さらに、計画収集以外で自ら処分している量（以下、自家処理量という。）が2,192,111トンとなり、これらを合計した総排出量は、2,560,809トンです。これは、ごみの比重を0.3とすると、さいたまスーパーアリーナ（容積740,000m³）の約11.5杯分で、前年度より6,872トン（0.3%）減少しました。

また、総排出量に、子ども会などが実施している集団回収（市町村が用具の貸し出しや補助金の交付等により関与したものに限り）の量を加えた量が全排出量となります。

年度	計画収集 処理量(a)	直接搬入量 (b)	総搬入量 (c=a+b)	自家処理量 (d)	総排出量 (e=c+d)	集団回収量 (f)	全排出量 (g=e+f)
9	2,228,861	135,129	2,363,990	22,293	2,386,283	147,697	2,533,980
10	2,286,133	150,592	2,436,715	20,739	2,457,454	144,795	2,602,249
11	2,303,287	174,802	2,478,089	10,260	2,488,349	147,690	2,636,039
12	2,348,246	201,541	2,549,787	6,322	2,556,109	151,651	2,707,760
13	2,398,423	168,463	2,566,886	6,076	2,572,962	153,292	2,726,254
14	2,417,291	167,718	2,585,009	5,386	2,590,395	152,260	2,742,655
15	2,418,794	166,365	2,585,159	4,296	2,589,455	152,880	2,742,335
16	2,370,613	156,524	2,527,137	2,981	2,530,118	158,514	2,688,632
17	2,402,111	162,590	2,564,701	2,980	2,567,681	162,830	2,730,511
18	2,392,442	166,175	2,558,617	2,192	2,560,809	165,129	2,725,938



(2) 1日当たりのごみ排出量

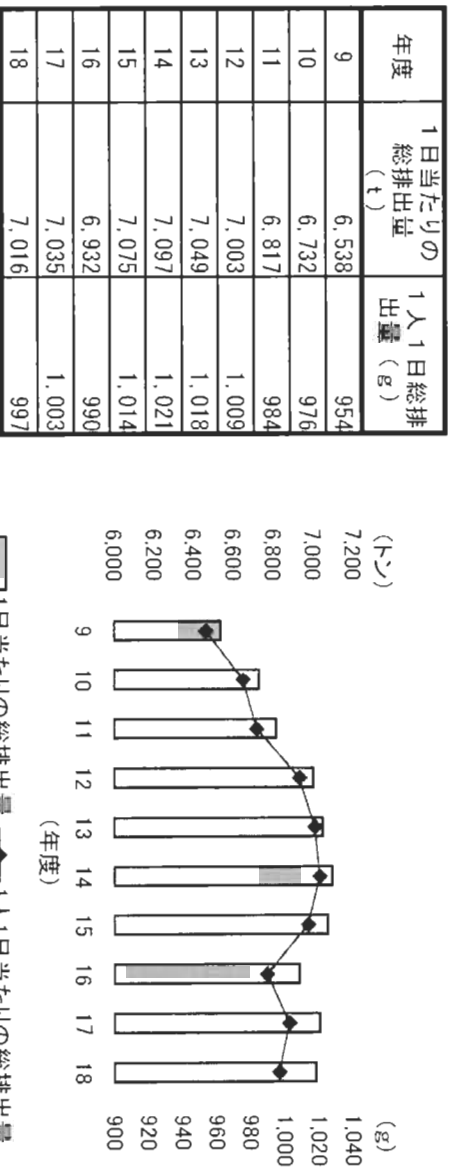
1日当たりのごみの排出量は、総排出量の1日当たりについて算出しています。また、1人1日当たりの総排出量は、県民が1日に排出する量で、ここ数年、約1kg前後で推移しています。なお、環境省では、ごみ総排出量の定義を平成17年度調査実績から次のとおり変更しました。そのため、旧定義及び新定義によるものを掲載しました。

旧排出量定義：H16年度調査まで…ごみ総排出量＝計画収集量＋直接搬入量＋自家処理量
 新排出量定義：H17年度調査から…ごみ総排出量＝計画収集量＋直接搬入量＋集団回収量

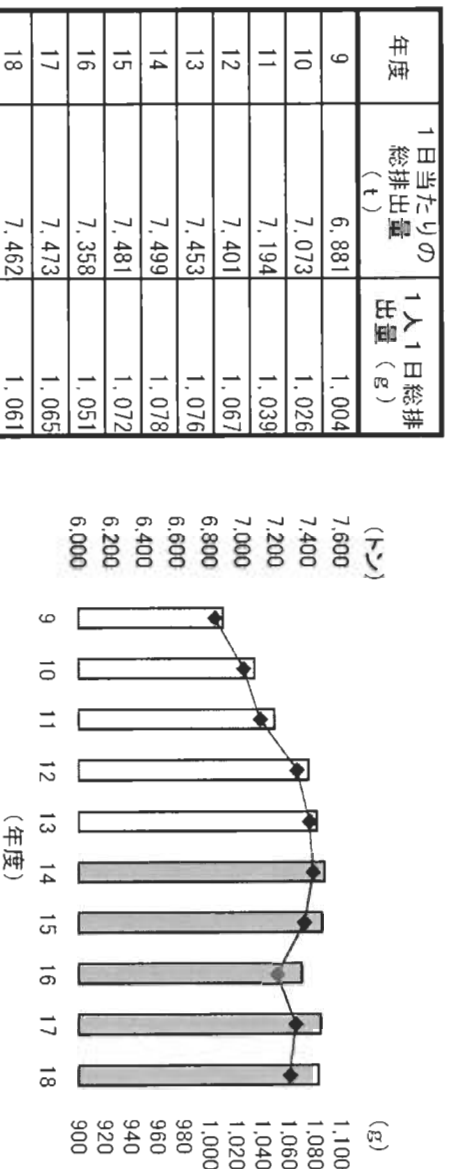
〈変更理由〉

廃棄物の処理及び清掃に関する法律 第5条の2 に基づく基本方針における「一般廃棄物の排出量」と同様とする。

旧排出量定義による1日当たりの排出量



新排出量定義による1日当たりの排出量



(3) 団体別ごみ排出状況

市 町 村 名	総人口 (収集計画人口)	家庭系ごみ			合計(t)	事業系ごみ 搬入量(t)	総搬入量にお ける事業系ご みの占める割 合 (%)
		搬入量(t)	自家処理量(t)				
さいたま市	1,177,013	329,328	0	0	329,328	137,708	29.5
川越市	328,497	81,424	0	0	81,424	31,119	27.7
熊谷市	203,985	59,386	0	0	59,386	29,107	32.9
川口市	482,197	127,255	0	0	127,255	59,334	31.8
行田市	88,390	26,323	0	0	26,323	8,062	23.4
秩父市	71,084	17,669	0	0	17,669	8,541	32.6
所沢市	335,578	83,958	0	0	83,958	36,373	30.2
飯能市	83,277	24,058	0	0	24,058	4,015	14.3
加須市	67,795	22,799	0	0	22,799	4,567	16.7
本庄市	79,925	24,451	0	0	24,451	15,189	38.3
東松山市	88,462	25,417	0	0	25,417	10,600	29.4
春日部市	239,662	65,500	0	0	65,500	26,542	28.8
狭山市	157,667	41,608	0	0	41,608	11,565	21.7
羽生市	56,408	16,448	0	0	16,448	5,015	23.4
鴻巣市	118,878	31,563	0	0	31,563	7,931	20.1
深谷市	145,831	43,370	0	0	43,370	14,947	25.6
上尾市	221,901	59,030	98	0	59,128	21,586	26.8
草加市	234,464	63,184	0	0	63,184	16,507	20.7
越谷市	314,395	81,394	0	0	81,394	27,032	24.9
蕨市	67,907	20,174	0	0	20,174	5,353	21.0
戸田市	114,042	33,732	0	0	33,732	14,836	30.5
入間市	148,586	40,402	0	0	40,402	11,143	21.6
鳩ヶ谷市	58,747	16,445	0	0	16,445	2,852	14.8
朝霞市	123,264	33,385	0	0	33,385	7,276	17.9
志木市	67,398	18,710	0	0	18,710	5,251	21.9
和光市	73,796	18,888	0	0	18,888	5,260	21.8
新座市	151,718	32,762	252	0	33,014	9,098	21.7
桶川市	74,724	19,240	0	0	19,240	5,339	21.7
久喜市	72,234	21,372	90	0	21,462	4,178	16.4
北本市	70,606	18,343	0	0	18,343	4,696	20.4
八潮市	75,883	22,352	0	0	22,352	10,401	31.8
富士見市	103,485	27,032	0	0	27,032	3,960	12.8
三郷市	128,157	35,124	0	0	35,124	9,828	21.9
蓮田市	63,781	16,222	0	0	16,222	3,455	17.6
坂戸市	98,168	26,478	0	0	26,478	5,738	17.8
幸手市	54,156	16,389	0	0	16,389	2,471	13.1
鶴ヶ島市	69,266	17,699	0	0	17,699	4,785	21.3

総搬入量(t)			総排出量(t)	集団回収量	1日当たり 総排出量(t) ※集団回収を 除く	1人1日当たり の総排出量(g) ※集団回収を 除く
合計(t) ※自家処理量を 除く	直接搬入量 (t)	計画収集量 (t)	※自家処理量を 含む			
467,036	24,387	442,649	467,036	17,106	1,280	1,087
112,543	6,039	106,504	112,543	10,636	308	939
88,493	9,333	79,160	88,493	4,305	242	1,189
186,589	13,731	172,858	186,589	17,635	511	1,060
34,385	4,508	29,877	34,385	0	94	1,066
26,210	9,877	16,333	26,210	2,004	72	1,010
120,331	4,838	115,493	120,331	12,516	330	982
28,073	2,133	25,940	28,073	1,057	77	924
27,366	1,801	25,565	27,366	735	75	1,106
39,640	4,588	35,052	39,640	2,231	109	1,359
36,017	4,708	31,309	36,017	907	99	1,115
92,042	6,841	85,201	92,042	7,871	252	1,052
53,173	6,540	46,633	53,173	4,176	146	924
21,463	1,171	20,292	21,463	516	59	1,042
39,494	1,736	37,758	39,494	1,624	108	910
58,317	2,997	55,320	58,317	4,471	160	1,096
80,616	4,855	75,761	80,714	6,756	221	997
79,691	337	79,354	79,691	6,570	218	931
108,426	2,437	105,989	108,426	10,066	297	945
25,527	498	25,029	25,527	0	70	1,030
48,568	855	47,713	48,568	0	133	1,167
51,545	5,775	45,770	51,545	4,381	141	950
19,297	901	18,396	19,297	1,823	53	900
40,661	2,461	38,200	40,661	2,979	111	904
23,961	280	23,681	23,961	293	66	974
24,148	1,658	22,490	24,148	1,680	66	897
41,860	765	41,095	42,112	9,950	115	760
24,579	2,316	22,263	24,579	0	67	901
25,550	1,270	24,280	25,640	666	70	972
23,039	1,100	21,939	23,039	0	63	894
32,753	259	32,494	32,753	1,517	90	1,183
30,992	689	30,303	30,992	1,555	85	821
44,952	612	44,340	44,952	5,791	123	961
19,677	1,277	18,400	19,677	1,608	54	845
32,216	2,510	29,706	32,216	1,943	88	899
18,860	40	18,820	18,860	778	52	954
22,484	5,671	16,813	22,484	682	62	889

市 町 村 名	総人口 (収集計画人口)	家庭系ごみ			総搬入量にお ける事業系ご みの占める割 合 (%)	
		搬入量 (t)	自家処理量 (t)	合計 (t)		
日 高 市	54,795	13,530	695	14,225	4,374	24.4
吉 川 市	61,610	16,384	0	16,384	5,215	24.1
ふ じ み 野 市	102,969	27,966	0	27,966	9,830	26.0
伊 奈 町	38,157	10,694	0	10,694	3,053	22.2
三 芳 町	36,644	10,326	0	10,326	5,886	36.3
毛 呂 山 町	36,783	9,705	0	9,705	3,081	24.1
越 生 町	13,397	3,389	0	3,389	600	15.0
滑 川 町	15,497	3,638	0	3,638	955	20.8
嵐 山 町	19,261	5,050	0	5,050	1,983	28.2
小 川 町	35,512	8,931	0	8,931	1,220	12.0
川 島 町	22,855	5,963	0	5,963	1,683	22.0
吉 見 町	22,484	4,593	410	5,003	580	11.2
鳩 山 町	16,168	4,341	0	4,341	639	12.8
と き が わ 町	13,482	3,041	242	3,283	569	15.8
横 瀬 町	9,704	2,261	0	2,261	447	16.5
皆 野 町	11,587	2,596	0	2,596	937	26.5
長 瀬 町	8,468	2,115	0	2,115	484	18.6
小 鹿 野 町	14,650	3,132	0	3,132	906	22.4
東 秩 父 村	3,812	821	14	835	19	2.3
美 里 町	12,084	2,898	0	2,898	1,139	28.2
神 川 町	14,720	3,702	0	3,702	1,228	24.9
上 里 町	30,763	7,836	0	7,836	2,413	23.5
寄 居 町	37,431	9,700	0	9,700	2,924	23.2
騎 西 町	19,963	6,310	349	6,659	1,074	14.5
北 川 辺 町	13,325	4,048	0	4,048	543	11.8
大 利 根 町	14,804	4,263	0	4,263	912	17.6
宮 代 町	33,832	9,792	42	9,834	1,429	12.7
白 岡 町	48,987	12,842	0	12,842	2,857	18.2
菖 蒲 町	21,489	5,845	0	5,845	1,596	21.4
栗 橋 町	26,987	7,405	0	7,405	1,681	18.5
篠 宮 町	34,580	10,040	0	10,040	599	5.6
杉 戸 町	47,064	11,445	0	11,445	2,009	14.9
松 伏 町	31,080	8,238	0	8,238	2,338	22.1
県 計	7,036,271	1,901,754	2,192	1,903,946	656,863	25.7

総搬入量(t)			総排出量(t) ※自家処理量を含む	集団回収量	1日当たり 総排出量(t) ※集団回収を 除く	1人1日当たり の総排出量(g) ※集団回収を 除く
合計(t) ※自家処理量を 除く	直接搬入量 (t)	計画収集量 (t)				
17,904	231	17,673	18,599	2,295	51	930
21,599	1,080	20,519	21,599	1,555	59	960
37,796	1,855	35,941	37,796	1,515	104	1,006
13,747	1,251	12,496	13,747	0	38	987
16,212	604	15,608	16,212	0	44	1,212
12,786	3,583	9,203	12,786	622	35	952
3,989	779	3,210	3,989	0	11	816
4,593	157	4,436	4,593	206	13	812
7,033	285	6,748	7,033	0	19	1,000
10,151	287	9,864	10,151	728	28	783
7,646	1,702	5,944	7,646	679	21	917
5,173	303	4,870	5,583	446	15	680
4,980	836	4,144	4,980	130	14	844
3,610	110	3,500	3,852	116	11	783
2,708	610	2,098	2,708	226	7	765
3,533	1,101	2,432	3,533	223	10	835
2,599	600	1,999	2,599	0	7	841
4,038	892	3,146	4,038	0	11	755
840	18	822	854	0	2	614
4,037	468	3,569	4,037	528	11	915
4,930	454	4,476	4,930	0	14	918
10,249	1,010	9,239	10,249	923	28	913
12,624	502	12,122	12,624	1,254	35	924
7,384	976	6,408	7,733	484	21	1,061
4,591	509	4,082	4,591	0	13	944
5,175	915	4,260	5,175	0	14	958
11,221	674	10,547	11,263	928	31	912
15,699	1,147	14,552	15,699	527	43	878
7,441	836	6,605	7,441	258	20	949
9,086	0	9,086	9,086	711	25	922
10,639	0	10,639	10,639	1,243	29	843
13,454	438	13,016	13,454	2,074	37	783
10,576	168	10,408	10,576	630	29	932
2,558,617	166,175	2,392,442	2,560,809	165,129	7,016	997

※旧排出量定義に基づく算出

3 ごみ処理量の状況

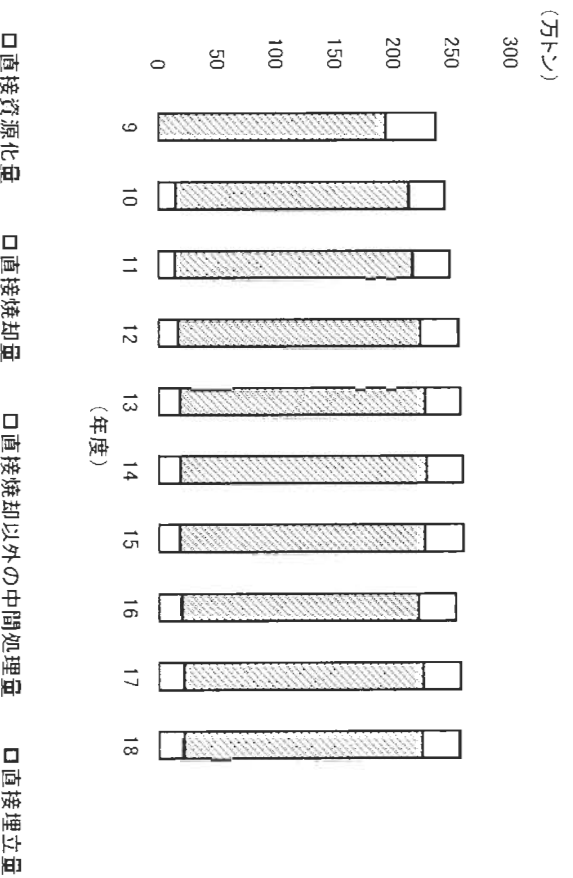
(1) ごみ処理量

市町村等が処理したごみの総処理量は、2,558,529トンです。処理方法別の割合を見ますと、中間処理量のうち、焼却施設で直接焼却処理された量が2,022,905トン(79.1%)、焼却施設以外(粗大ごみ処理施設や資源化等を行う施設など)の中間処理量が317,164トン(12.4%)、直接資源化量が214,828トン(8.4%)、直接埋立量が3,632トン(0.1%)となります。

なお、ごみの総処理量は、繰越量等により収集量と誤差が生じます。

ごみ処理量の推移

年度	総処理量 (t)	処理区分			
		直接焼却量 (t)	直接焼却以外の 中間処理量 (t)	直接資源化量 (t)	直接埋立量 (t)
9	2,363,990	1,932,874	423,989	-	7,127
10	2,436,715	1,982,129	304,634	145,013	4,939
11	2,478,089	2,019,575	313,060	139,529	5,925
12	2,549,787	2,056,935	321,610	167,239	4,003
13	2,566,886	2,080,256	301,665	182,773	2,192
14	2,585,664	2,089,726	307,558	185,538	2,842
15	2,590,300	2,079,300	329,876	179,499	1,625
16	2,525,147	2,008,562	315,261	199,577	1,747
17	2,566,235	2,032,926	314,247	214,068	4,994
18	2,558,529	2,022,905	317,164	214,828	3,632



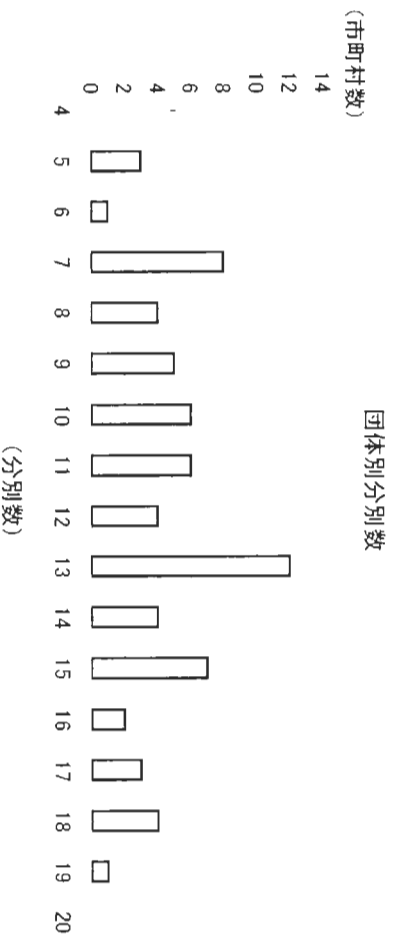
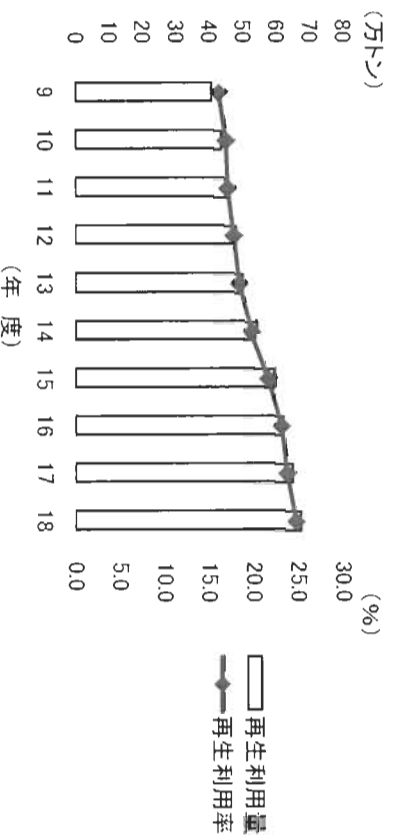
(2) 再生利用状況

市町村等では、資源ごみ収集などによる直接資源化や中間処理後の再生利用によって、510,055トンが資源化されました。
 また、集団回収量は165,129トンで、これらを合算した量が、再生利用量675,184トンとなり前年度より24,683トン、約3.8%増加しました。
 なお、再生利用率は24.8%となり前年度に比べ1ポイント上昇しました。再生利用率は年々増加し、着実にリサイクルの推進が図られてきています。
 さらに市町村等では、住民の協力の下、分別収集に取り組み、分別数が増えにわたっています。

再生利用量等の推移

年度	公共回収量 (t)	集団回収量 (t)	再生利用量 (t)	再生利用率 (%)
9	259,455	147,697	407,152	16.2
10	293,835	144,795	438,630	17.0
11	303,558	147,690	451,248	17.2
12	329,811	151,651	481,462	17.8
13	347,429	153,292	500,721	18.4
14	389,653	152,260	541,913	19.8
15	444,103	152,880	596,983	21.8
16	465,148	158,514	623,662	23.2
17	487,671	162,830	650,501	23.8
18	510,055	165,129	675,184	24.8

※再生利用率＝再生利用量(集団回収量を含む)÷〔総処理量＋集団回収量〕×100



(3) 団体別ごみ処理状況

市町村名	処理量 (焼却施設以外 の中間処理施 設残渣を除 く)	焼却処理量			焼却以外の中 間処理量		粗大ごみ 処理施設	ごみ堆肥 化施設
		直接焼却 量	焼却施設 以外の中 間処理施 設残渣	焼却処理量	焼却以外の中 間処理量	粗大ごみ 処理施設		
さいたま市	(t)	(t)	(t)	(t)	(t)	(t)	(t)	(t)
川越市	467,036	382,393	365,982	16,411	54,552	25,402		
熊谷市	112,503	92,839	90,903	1,936	11,240	4,649		
川口市	88,493	77,237	76,938	299	6,156	6,065		
行田市	186,589	165,151	161,590	3,561	24,999	3,182		
秩父市	34,385	29,498	24,387	5,111	6,375	6,375		
所沢市	26,210	21,060	21,060	0	2,991			
飯能市	120,331	95,484	94,973	511	19,289	8,192		
加須市	28,073	21,987	21,210	777	2,528	1,462		
本庄市	27,366	22,954	22,198	756	2,298	1,722		
東松山市	39,640	37,902	35,273	2,629	4,099	3,690		
春日部市	36,017	28,955	27,268	1,687	5,198			
狭山市	92,042	78,223	76,444	1,779	9,698	6,162	283	
羽生市	53,173	40,957	37,619	3,338	8,656	6,585		
鴻巣市	21,463	15,575	15,575	0	3,178	3,170		
深谷市	39,494	31,145	28,802	2,343	4,423	553		
上尾市	58,317	50,302	50,074	228	4,464			
草加市	80,616	72,184	71,401	783	4,607	2,636		
越谷市	79,691	69,415	69,415	0	6,229	3,572	117	
蕨市	108,426	95,569	93,692	1,877	9,620		1,259	
戸田市	25,527	19,962	18,482	1,480	3,769	1,404		
入間市	48,568	38,878	36,159	2,719	6,860	2,935		
鳩ヶ谷市	51,545	41,301	37,703	3,598	6,761	5,258		
朝霞市	19,297	16,218	16,218	0	3,079			
志木市	40,661	28,920	28,388	532	3,069	2,544		
和光市	23,961	15,904	15,422	482	2,338	922		
新座市	24,148	18,612	18,115	497	3,767	2,378		
桶川市	41,838	37,518	36,247	1,271	5,121	2,135		
久喜市	24,625	16,631	16,221	410	7,834	730		
北本市	25,550	14,829	14,423	406	3,485	1,191	656	
八潮市	23,039	16,564	16,195	369	515	492		
富士見市	32,753	29,603	29,603	0	2,349		168	
富士見市	30,992	24,042	23,061	981	3,702	1,651		
三郷市	44,953	40,690	39,881	809	4,563	831	427	
蓮田市	19,677	15,658	15,658	0	2,415	1,507		
坂戸市	32,190	23,213	22,806	407	6,203	2,815		
幸手市	18,860	13,493	13,089	404	1,670	1,670		
鶴ヶ島市	22,484	18,343	18,343	0	2,222			

ごみ飼料 化施設	メタン化 施設	ごみ燃料 化 施設	その他の資 源化等を行 う施設	その他の 施設	最終処分量			
					(t)	(t)	(t)	(t)
(t)	(t)	(t)	(t)	(t)	(t)	(t)	(t)	(t)
			28,961	189	44,502		36,492	8,010
			6,591		8,041		5,079	2,962
			91		3,221	467	4	2,750
			21,762	55	7,048		7,048	0
					925	2	381	542
			2,991		1,928	189	1,209	530
			11,097		10,861		2,833	8,028
			1,066		672		36	636
			576		2,492		2,044	448
			409		3,432		3,295	137
			5,198		3,500	200	2,477	823
			3,253		11,033		9,741	1,292
			2,071		1,838		1,502	336
			8		4,284		1,681	2,603
			1,893	1,977	253		211	42
			4,464		1,975		59	1,916
			1,171	800	8,970		7,428	1,542
			2,540		8,897		7,026	1,871
			8,361		12,036		9,638	2,398
			2,365		1,903		1,903	0
			3,925		3,708		3,708	0
			1,503		4,515		3,169	1,346
			2,636	443	731		692	39
			525		3,831		2,842	989
			1,416		1,574		1,451	123
			1,389		2,532		2,162	370
			2,986		2,719		2,418	301
			7,104		2,118	570	653	895
		1,497	141		1,844	237	1,309	298
			23		1,668	1,668		0
			2,181		3,354		2,881	473
			2,051		1,770		1,538	232
			3,305		4,787		4,051	736
			908		636		524	112
			3,388		1,836		1,032	1,836
					1,575		1,032	543
			2,222		2,480		1,816	664

市町村名	処理量 (焼却施設以外 の中間処理施 設残渣を除 く)	焼却処理量				焼却以外の中 間処理量		粗大ごみ 処理施設	ごみ堆肥 化施設
		直接焼却 量	焼却施設 以外の中 間処理施 設残渣	焼却以外の中 間処理量	粗大ごみ 処理施設				
日高市	17,904	0	0	0	0	16,895	125		
吉川市	21,599	18,031	17,511	520	2,346	1,781	484		
ふじみ野市	37,796	29,540	28,941	599	4,488	687			
伊奈町	13,747	10,083	9,933	150	2,382	368			
三芳町	16,212	12,542	12,146	396	1,377	1,131			
毛呂山町	12,786	10,200	10,200	0	1,254	6			
越生町	3,989	3,057	3,057	0	453				
滑川町	4,593	3,084	3,084	0	1,023				
嵐山町	7,033	4,986	4,978	8	1,192				
小川町	10,151	7,022	7,010	12	2,090				
川島町	7,646	6,031	5,951	80	1,031				
吉見町	5,125	3,723	3,607	116	1,368	153			
鳩山町	4,980	3,674	3,674	0	586				
ときがわ町	3,610	2,285	2,285	0	812				
横瀬町	2,708	2,041	2,041	0	385				
皆野町	3,533	2,715	2,715	0	448				
長瀬町	2,599	1,979	1,979	0	326				
小鹿野町	4,038	2,986	2,986	0	583				
東秩父村	840	548	548	0	184	29			
美里町	4,037	3,855	3,563	292	455	409			
神川町	4,930	4,730	4,412	318	406	449			
上里町	10,249	9,779	9,173	606	1,024	835			
寄居町	12,624	11,016	10,967	49	983				
騎西町	7,384	6,157	5,988	169	908	386			
北川辺町	4,591	2,939	2,844	95	1,647				
大利根町	5,175	3,553	3,328	225	1,723				
宮代町	11,221	6,668	6,326	342	1,542	525	136		
白岡町	15,699	12,350	12,350	0	1,967	1,249			
舊蒲町	7,441	6,157	5,847	310	679	668			
栗橋町	9,087	7,728	7,504	224	683	669			
鷺宮町	10,639	8,948	8,588	360	1,072	1,055			
杉戸町	13,454	10,140	9,707	433	3,747				
松伏町	10,576	8,844	8,844	0	693			44	
県計	2,558,529	2,086,600	2,022,905	63,695	317,164	122,405	3,574		

ごみ飼料 化施設 (t)	メタン化 施設 (t)	ごみ燃料 化 施設 (t)	その他の資 源化等を行 う施設 (t)	その他の 施設 (t)	最終処分量		焼却残渣 量 (t)	焼却施設以 外の中間処 理施設から の残渣量 (t)
					(t)	(t)		
			16,770		174			174
			81		2,169		1,830	339
			3,801		3,360		2,865	495
			1,976	38	1,635		925	710
			246		1,611		1,163	448
			1,248		1,393		1,013	380
			453		450		314	136
			1,023		318		155	163
			1,192		495		248	247
			2,090		644		348	296
			947	84	270		101	169
			1,204	11	96	96		0
			586		526		350	176
			812		275		117	158
			385		200	22	117	61
			448		244	23	156	65
			282	44	174	16	114	44
			583		287	30	171	86
			155		95		27	68
			46		348		334	14
			47		430		413	17
			189		891		856	35
			983		448			448
			522		648	8	548	92
			1,647		171			171
			1,723		191			191
		819	62		809	104	574	131
			718		504		416	88
			11		1,048		816	232
			14		364		144	220
			17		513		165	348
			2,340	1,407	1,039			1,039
			510	139	1,028		889	139
0	0	2,316	183,682	5,187	202,337	3,632	145,502	53,203

(4) 団体別資源ごみ収集状況

市町村名	資源化量(直接資源化量+中間処理後再生利用量+集団回収量)							
	合計	紙類	金属類	ガラス類	ペットボトル	プラスチック類	布類	肥料
さいたま市	108,959	65,839	11,512	6,145	3,544	4,467	2,780	0
川越市	33,033	17,131	2,704	1,555	822	4,380	392	0
熊谷市	21,868	9,147	2,104	468	463	0	29	0
川口市	51,393	24,929	5,656	3,776	1,433	3,574	1,430	0
行田市	7,816	2,445	978	575	0	0	314	0
秩父市	7,229	3,911	368	595	64	0	0	0
所沢市	34,929	16,823	2,659	322	1,045	6,572	340	0
飯能市	8,923	4,680	773	352	210	0	587	0
加須市	5,617	3,042	924	412	110	0	189	0
本庄市	6,177	2,345	1,168	261	94	0	0	0
東松山市	9,054	3,868	1,252	548	302	1,443	390	0
春日部市	19,089	13,138	2,482	1,747	709	0	603	0
狭山市	19,204	8,652	1,631	1,327	418	1,658	739	0
羽生市	4,101	2,164	882	471	155	0	0	0
鴻巣市	13,033	6,161	563	903	303	1,547	420	0
深谷市	16,322	8,145	1,610	375	353	2	33	0
上尾市	14,828	7,864	2,626	1,849	571	0	620	0
草加市	15,144	10,101	2,280	1,729	404	0	112	96
越谷市	21,140	14,063	2,215	2,516	788	34	440	435
蕨市	5,952	3,343	748	562	251	508	280	0
戸田市	10,134	5,492	1,367	923	437	904	528	0
入間市	15,009	7,824	1,677	382	512	2,263	721	0
鳩ヶ谷市	5,683	3,043	424	477	193	448	61	0
朝霞市	14,640	7,626	1,159	1,081	501	2,506	519	0
志木市	8,778	5,375	814	690	299	744	301	0
和光市	7,114	3,779	774	608	217	996	248	0
新座市	16,146	9,395	1,116	1,315	503	952	555	0
桶川市	7,759	2,862	618	447	14	2,348	220	0
久喜市	11,697	5,776	854	532	337	698	405	656
北本市	6,528	2,579	377	596	148	701	365	0
八潮市	4,338	2,258	916	628	137	0	170	40
富士見市	9,656	4,893	1,058	970	333	605	317	0
三郷市	9,439	6,058	1,605	844	0	0	242	427
蓮田市	5,669	3,126	563	419	151	0	186	0
坂戸市	11,449	4,934	1,203	600	309	1,706	158	0

溶融スラ グ	焼却灰・ 飛灰	固形化燃 料	その他	直接 資源化量	中間処理後 再生利用量	集団回収量	総処理量+		再生利用率
							集団回収量	再生利用率	
(t)	(t)	(t)	(t)	(t)	(t)	(t)	(t)	(t)	(%)
4,967	9,539	0	166	46,502	45,351	17,106	484,142	22.5	
0	5,629	0	420	10,360	12,037	10,636	123,139	26.8	
0	9,524	0	133	4,932	12,631	4,305	92,798	23.6	
10,565	0	0	30	0	33,758	17,635	204,224	25.2	
0	3,473	0	31	3,621	4,195	0	34,385	22.7	
0	0	0	2,291	1,970	3,255	2,004	28,214	25.6	
6,498	0	0	670	6,069	16,344	12,516	132,847	26.3	
0	2,263	0	58	4,335	3,531	1,057	29,130	30.6	
0	0	0	940	2,870	2,012	735	28,101	20.0	
0	2,270	0	39	268	3,678	2,231	41,871	14.8	
0	1,220	0	31	3,351	4,796	907	36,924	24.5	
0	0	0	410	5,900	5,318	7,871	99,913	19.1	
0	3,497	0	1,282	6,898	8,130	4,176	57,349	33.5	
0	300	0	129	2,710	875	516	21,979	18.7	
0	3,079	0	57	6,269	5,140	1,624	41,118	31.7	
0	5,804	0	0	3,779	8,072	4,471	62,788	26.0	
0	1,182	0	116	4,608	3,464	6,756	87,372	17.0	
367	0	0	55	4,047	4,527	6,570	86,261	17.6	
504	0	0	145	5,114	5,960	10,066	118,492	17.8	
0	219	0	41	3,276	2,676	0	25,527	23.3	
0	423	0	60	5,549	4,585	0	48,568	20.9	
0	1,393	0	237	7,081	3,547	4,381	55,926	26.8	
1,037	0	0	0	0	3,860	1,823	21,120	26.9	
0	1,190	0	58	9,204	2,457	2,979	43,640	33.5	
0	0	0	555	6,201	2,284	293	24,254	36.2	
0	462	0	30	2,266	3,168	1,680	25,828	27.5	
0	0	0	2,310	470	5,726	9,950	51,788	31.2	
0	1,230	0	20	0	7,759	0	24,625	31.5	
0	845	1,453	141	7,405	3,626	666	26,216	44.6	
0	1,715	0	47	4,661	1,867	0	23,039	28.3	
159	0	0	30	801	2,020	1,517	34,270	12.7	
0	0	0	1,480	4,229	3,872	1,555	32,547	29.7	
211	0	0	52	509	3,139	5,791	50,744	18.6	
0	1,224	0	0	1,604	2,457	1,608	21,285	26.6	
0	0	0	2,539	3,181	6,325	1,943	34,133	33.5	

資源化量(直接資源化量+中間処理後再生利用量+集団回収量)

市町村名	合計	資源化量(直接資源化量+中間処理後再生利用量+集団回収量)						
		紙類	金属類	ガラス類	プラスチック	プラスチック類	布類	肥料
幸手市	5,279	2,974	629	433	202	421	620	0
鶴ヶ島市	3,860	2,396	501	182	141	425	190	0
日高市	20,025	2,888	479	346	124	0	184	0
吉川市	4,508	2,876	565	366	164	0	245	195
ふじみ野市	9,811	4,948	1,214	794	324	1,733	223	0
伊奈市	2,931	1,432	408	160	141	514	15	0
三芳町	3,440	1,441	519	294	136	649	169	0
毛呂山町	2,680	1,812	296	103	81	246	120	0
越生町	735	436	100	36	29	86	43	0
滑川町	1,399	612	139	58	27	360	77	0
嵐山町	1,999	803	188	84	39	615	69	0
小川町	3,842	1,702	395	201	89	1,053	119	0
川島町	2,772	1,314	339	89	66	217	85	0
吉見町	2,104	969	107	175	54	329	105	0
鳩山町	1,184	788	134	48	37	113	57	0
ときがわ町	1,251	574	127	56	25	325	49	0
横瀬町	887	480	49	76	9	0	0	0
皆野町	1,055	554	66	109	11	0	0	0
長瀨町	635	278	50	76	0	0	0	0
小鹿野町	1,048	439	80	120	14	0	0	0
東秩父村	193	95	43	21	8	4	0	0
美里町	933	526	134	25	9	0	3	0
神川町	475	15	137	22	12	0	0	0
上里町	1,968	929	294	91	45	0	14	0
寄居町	3,701	1,610	585	81	71	0	42	0
騎西町	1,858	965	212	159	58	159	49	0
北川辺町	1,865	83	178	404	34	1	0	0
大和町	1,923	94	226	510	42	1	0	0
宮代町	5,616	3,170	375	233	148	306	178	136
白岡町	3,870	1,839	459	336	119	0	147	0
菅蒲町	1,310	937	185	67	52	0	58	0
栗橋町	2,370	1,527	237	47	75	0	4	0
鷺宮町	3,190	2,051	355	68	127	0	43	0
杉戸町	4,346	2,988	182	367	152	419	205	0
松伏町	2,271	1,567	285	222	0	0	91	44
県計	675,184	350,923	69,932	43,459	18,795	47,032	17,898	2,029

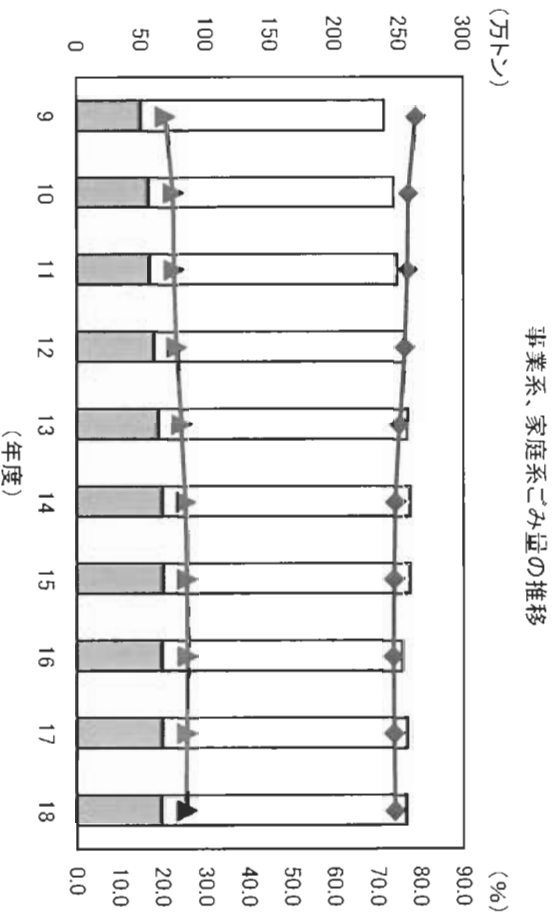
溶融スラ グ	焼却灰・ 飛灰	固形化燃 料	その他	直接 資源化量	中間処理後 再生利用量	集団回収量	総処理量十 集団回収量	再生利用率
0	0	0	0	4,101	400	778	19,638	26.9
0	0	0	25	1,919	1,259	682	23,166	16.7
0	0	0	16,004	1,009	16,721	2,295	20,199	99.1
97	0	0	0	1,742	1,211	1,555	23,154	19.5
0	535	0	40	4,367	3,929	1,515	39,311	25.0
0	0	0	261	1,432	1,499	0	13,747	21.3
0	207	0	25	2,689	751	0	16,212	21.2
0	0	0	22	1,332	726	622	13,408	20.0
0	0	0	5	479	256	0	3,989	18.4
0	0	0	126	486	707	206	4,799	29.2
0	201	0	0	863	1,136	0	7,033	28.4
0	283	0	0	1,051	2,063	728	10,879	35.3
0	647	0	15	664	1,429	679	8,325	33.3
0	361	0	4	54	1,604	446	5,571	37.8
0	0	0	7	720	334	130	5,110	23.2
0	95	0	0	513	622	116	3,726	33.6
0	77	0	196	260	401	226	2,934	30.2
0	102	0	213	347	485	223	3,756	28.1
0	0	0	231	278	357	0	2,599	24.4
0	0	0	395	439	609	0	4,038	26.0
0	0	0	22	108	85	0	840	23.0
0	229	0	7	19	386	528	4,565	20.4
0	283	0	6	22	453	0	4,930	9.6
0	591	0	4	52	993	923	11,172	17.6
0	1,287	0	25	674	1,773	1,254	13,878	26.7
0	247	0	9	480	894	484	7,868	23.6
0	384	0	781	100	1,765	0	4,591	40.6
0	492	0	558	124	1,799	0	5,175	37.2
0	370	638	62	3,249	1,439	928	12,149	46.2
0	970	0	0	1,382	1,961	527	16,226	23.9
0	0	0	11	915	137	258	7,699	17.0
0	461	0	19	900	759	711	9,798	24.2
0	0	0	546	979	968	1,243	11,882	26.8
0	13	0	20	0	2,272	2,074	15,528	28.0
48	0	0	14	1,039	602	630	11,206	20.3
24,453	64,316	2,091	34,256	214,828	295,227	165,129	2,723,658	24.8

※再生利用率＝再生利用量／（総処理量十集団回収量）×100

4 事業系及び家庭系ごみ量排出状況

総排出量の内訳は、家庭系ごみ（生活系ごみ量に自家処理量を加えた量）が1,903,946トン（74.3%）、そして、事業系ごみが656,863トン（25.7%）でした。
 家庭系ごみの量は、各種リサイクル法の整備等により平成12年度をピークに減少傾向にあります。一方、事業系ごみの量は、15年度まで増加し続け、ここ3年は横ばい状況にあります。
 事業系ごみは、前年度に比べ6,648トン、約1%減少しましたが、全体の排出量削減には、事業系ごみの一層の削減対策が必要と考えられ、県では、平成19、20年度で削減対策を実施し、削減手法を検証しています。

年度	事業系ごみ量 (t)	事業系ごみ 割合 (%)	家庭系ごみ量 (生活系+自家処理量) (t)	家庭系ごみ 割合 (%)	生活系ごみ量 (t)	自家処理量 (t)
9	497,313	20.8	1,888,970	79.2	1,866,677	22,293
10	555,682	22.6	1,901,772	77.4	1,881,033	20,739
11	567,078	22.8	1,921,271	77.2	1,911,011	10,260
12	597,741	23.4	1,958,368	76.6	1,952,046	6,322
13	633,372	24.6	1,939,590	75.4	1,933,514	6,076
14	662,889	25.6	1,927,506	74.4	1,922,120	5,386
15	669,231	25.8	1,920,224	74.2	1,915,928	4,296
16	657,713	26.0	1,872,405	74.0	1,869,424	2,981
17	663,511	25.8	1,904,170	74.2	1,901,190	2,980
18	656,863	25.7	1,903,946	74.3	1,901,754	2,192

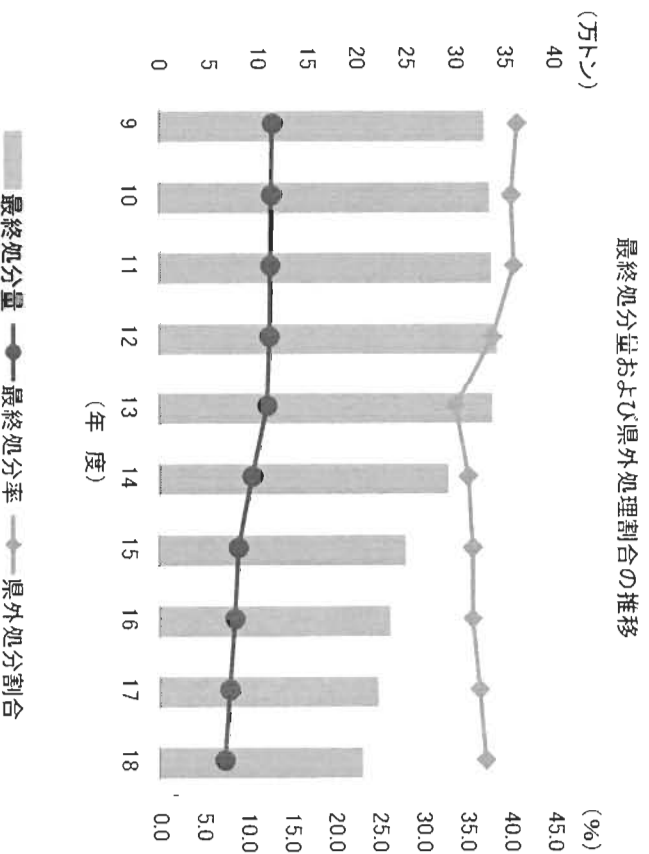


事業系ごみ量
 家庭系ごみ量
 事業系ごみ割合
 家庭系ごみ割合

5 最終処分状況

最終処分量は、最終的に埋立処分された量（直接最終処分量を含む）であり、前年度より15,873トン、約7.3%減少し、202,337トンとなりました。
 本県では、都市ごみ焼却灰セメント資源化事業の推進など、リサイクルを推進することにより全排出量に占める最終処分率は、年々減少傾向にあります。
 また、県営の最終処分場「埼玉県環境整備センター」の整備などにより、県外処分量の削減に努めています。

年度	最終処分量(t)	最終処分率(%)	県外処分量(t)	県外処分割合(%)
9	326,293	12.9	132,917	40.7
10	331,596	12.7	132,804	40.0
11	333,228	12.6	134,220	40.3
12	338,792	12.5	128,233	37.9
13	333,861	12.2	112,641	33.7
14	289,595	10.6	101,716	35.1
15	246,144	9.0	87,579	35.6
16	230,643	8.6	82,045	35.6
17	218,210	8.0	79,542	36.4
18	202,337	7.4	75,053	37.1



6 廃棄物処理事業経費

県内の市町村等が一般廃棄物処理事業に要した費用は、施設建設改良費、収集運搬費、人件費、処理・処分費、車両購入費などをすべて含めて、約1,030億円となり、このうち、ごみ処理費用が約918億円、し尿処理費用が約112億円となっております。ごみ1トン当たりの処理費用は35,895円、し尿1キロリットル当たりの処理費用は12,044円です。

また、1人当たりのごみ処理費用は13,052円、し尿処理対象人口（浄化槽人口及び計画収集人口）当たりのし尿処理費用は、5,039円です。

ごみ処理経費は、ダイオキシン類削減対策が図られた時期に基幹改良等による処理経費が増大したものの、その後減少傾向にあります。

(単位：千円)

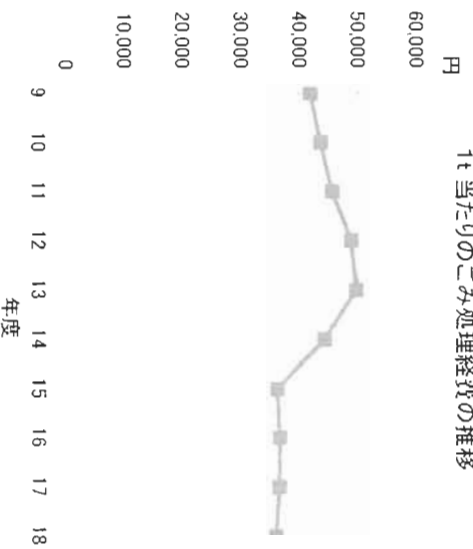
歳入		ごみ	し尿
国庫支出金		1,330,286	39,963
都道府県支出金		0	27,365
地方債		1,648,568	-40,007
使用料・手数料		11,680,136	1,125,047
その他		4,640,112	327,086
小計		19,299,102	1,479,454
一般財源		72,540,505	9,713,966
合計		91,839,607	11,193,420

歳出		ごみ	し尿
建設・改良費	収集運搬施設	1,364,122	37,905
	中間処理費	3,384,828	128,455
	最終処分場	28,665	48,121
	その他	66,296	55,130
	調査費	67,586	0
	小計	4,911,497	269,611
	人件費	19,097,191	2,597,608
	収集運搬費	725,749	107,532
	中間処理費	16,749,555	2,562,792
	最終処分費	941,533	49,385
	車両等購入費	417,159	19,016
	収集運搬費	19,252,940	1,254,221
	中間処理費	19,480,974	1,656,580
最終処分費	5,309,280	91,915	
その他	1,768,728	626,869	
調査研究費	4,177	1,208	
小計	83,747,286	8,967,126	
その他	3,180,824	1,956,683	
合計	91,839,607	11,193,420	

ごみ処理経費の推移

年度	1人当たりの経費 (円)	1人当たりの経費 (円)
9	41,915	14,460
10	43,661	15,434
11	45,643	16,330
12	48,865	17,957
13	49,663	18,407
14	44,238	16,449
15	36,187	13,430
16	36,571	13,191
17	36,427	13,326
18	35,895	13,052

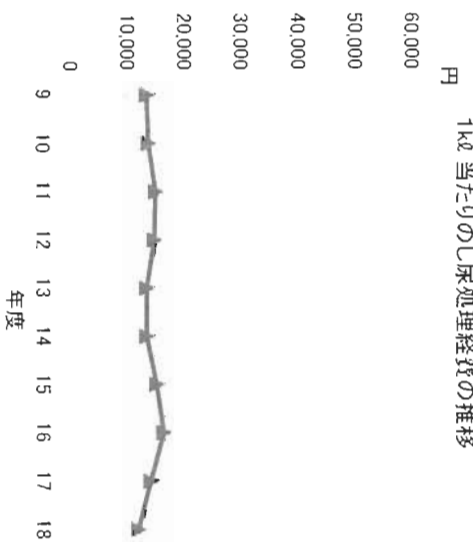
1人当たりのごみ処理経費の推移



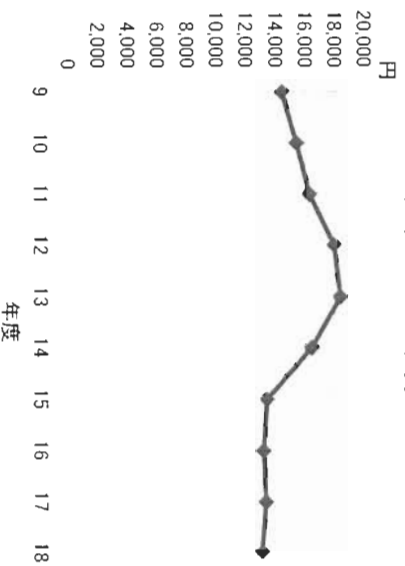
し尿処理経費の推移

年度	1人当たりの経費 (円)	1人当たりの経費 (円)
9	13,619	5,368
10	13,925	5,641
11	15,166	6,170
12	14,909	6,035
13	13,558	5,555
14	13,602	5,608
15	15,340	6,419
16	16,553	6,714
17	14,274	5,855
18	12,044	5,039

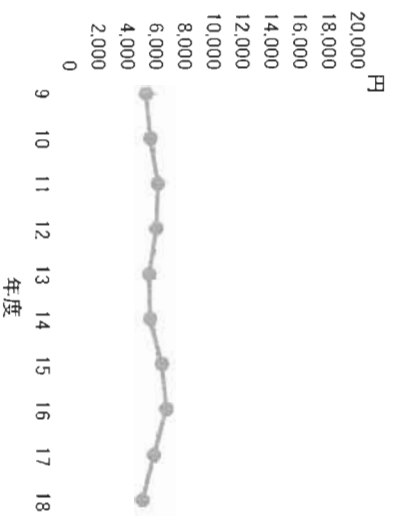
1人当たりのし尿処理経費の推移



1人当たりのごみ処理経費の推移



1人当たりのし尿処理経費の推移



7 施設整備状況

(1) ごみ焼却施設整備状況

市町村・一部事務組合	施設名称	所在地	年間処理量 (t/年度)	再生利用量 (t/年度)	焼却対象廃棄物	施設の 種類	炉型式
	さいたま市西部環境センター	さいたま市西区宝来北52-1	97,440	6,423	可燃ごみ 直接搬入ごみ ごみ処理残渣 し尿処理 残渣	焼却	ストーカ
	さいたま市東部環境センター	さいたま市見沼区藤子626-1	85,781	3,492	可燃ごみ 直接搬入ごみ ごみ処理残渣	焼却	ストーカ
さいたま市	さいたま市グリーンセンター大崎第一工場	さいたま市緑区大崎317	43,789	4,861	可燃ごみ 直接搬入ごみ ごみ処理残渣	焼却	ストーカ
	さいたま市グリーンセンター大崎第二工場	さいたま市緑区大崎476	131,670	589	可燃ごみ 直接搬入ごみ ごみ処理残渣	焼却	ストーカ
	さいたま市岩槻環境センター	さいたま市岩槻区大字笹久保1339	30,498	0	可燃ごみ 直接搬入ごみ 粗大ごみ ごみ処理残渣	焼却	ストーカ
	川越市西清掃センター	川越市大字笠幡3299-1	57,911	1,626	可燃ごみ 直接搬入ごみ ごみ処理残渣 し尿処理 残渣	焼却	ストーカ
川越市	川越市東清掃センター	川越市芳野台2-8-18	34,839	4,003	可燃ごみ 直接搬入ごみ ごみ処理残渣 し尿処理 残渣	焼却	ストーカ
	川口市戸塚環境センター	川口市藤兵衛新田290	33,892	314	混合ごみ 直接搬入ごみ ごみ処理残渣	焼却	ストーカ
川口市	川口市朝日環境センター	川口市朝日4-21-33	113,449	13,069	混合ごみ 直接搬入ごみ ごみ処理残渣 その他	ガス化 溶解	流動床
	所沢市東部グリーンセンターごみ焼却施設	所沢市日比田895-1	58,839	6,550	可燃ごみ 直接搬入ごみ	焼却	ストーカ
所沢市	所沢市西部グリーンセンターごみ焼却施設	所沢市林1-320	40,555	0	可燃ごみ 直接搬入ごみ	焼却	流動床
	飯能市グリーンセンター	飯能市大字下畑768-1	21,987	2,365	可燃ごみ 直接搬入ごみ ごみ処理残渣 し尿処理 残渣	焼却	ストーカ
東松山市	東松山市グリーンセンター	東松山市大字神戸2272	28,955	1,220	可燃ごみ 直接搬入ごみ 粗大ごみ ごみ処理残渣	焼却	ストーカ
春日部市	豊野環境衛生センター	春日部市豊野町3-6	80,795	216	可燃ごみ 直接搬入ごみ し尿処理残渣	焼却	ストーカ
狭山市	狭山市第二環境センター	狭山市福荷山1-12-1	40,369	3,788	可燃ごみ 直接搬入ごみ ごみ処理残渣	焼却	ストーカ
羽生市	羽生市清掃センター	羽生市大字三田ヶ谷1863	15,575	300	可燃ごみ 直接搬入ごみ し尿処理残渣	焼却	ストーカ
上尾市	上尾市西貝塚環境センター	上尾市大字西貝塚35-1	72,184	1,182	可燃ごみ 直接搬入ごみ ごみ処理残渣	焼却	ストーカ
入間市	入間市総合グリーンセンター	入間市大字新久127-1	41,301	1,730	可燃ごみ ごみ処理残渣	焼却	流動床
朝霞市	朝霞市ごみ焼却処理施設	朝霞市浜崎390-45	28,920	1,190	可燃ごみ 直接搬入ごみ ごみ処理残渣	焼却	ストーカ
和光市	和光市清掃センター	和光市大字新倉字逆川3525	18,114	462	可燃ごみ 直接搬入ごみ ごみ処理残渣	焼却	ストーカ
桶川市	桶川市塵芥焼却場	桶川市小針領家1160	16,631	1,230	可燃ごみ 直接搬入ごみ ごみ処理残渣	焼却	ストーカ
坂戸市	坂戸市西清掃センター	坂戸市大字沢木79	23,213	2,410	可燃ごみ ごみ処理残渣	焼却	ストーカ

運転方法	処理能力 (t/日)	炉数	使用開始年度	余熱利用の状況	発電能力(kW)	発電効率率 (%)	総発電量 (MWh)	ばい煙処理	焼却灰処理 方法	飛灰処理 方法	運転管理 の体制
全連続	300	3	1993 (H5)	場内温水 場内蒸気発電 (場内利用) 場外温水	3,600	8	24,229	バグフィルター	溶融処理	溶融処理	直営
全連続	300	3	1984 (S59)	場内温水 場内蒸気発電 (場内利用) 場外温水 発電(場外利用)	1,700	5	13,704	バグフィルター	薬剤処理	薬剤処理	直営
全連続	150	1	1978 (S53)	無し	0			バグフィルター	薬剤処理	セメント固化 薬剤処理	直営
全連続	150	1	1982 (S57)	無し	0			バグフィルター	薬剤処理	セメント固化 薬剤処理	直営
全連続	450	3	1995 (H7)	場内温水 場内蒸気発電 (場内利用) 場外蒸気 発電(場外利用)	7,000	10	44,872	バグフィルター	薬剤処理	セメント固化 薬剤処理	委託
全連続	130	2	1987 (S62)	場内温水 場外温水	0			バグフィルター	セメント固化	セメント固化	委託
全連続	300	2	1978 (S53)	場内温水 場外温水	0			電気集塵機	薬剤処理	薬剤処理	委託
全連続	140	2	1986 (S61)	場内温水	0			バグフィルター	薬剤処理	薬剤処理	委託
全連続	150	1	1993 (H5)	場内温水 場内蒸気発電 (場内利用)	1,780	13	11,167	バグフィルター	薬剤処理	薬剤処理	委託
全連続	150	1	1989 (H1)	場内温水 場内蒸気発電 (場内利用)	1,780	13	11,212	バグフィルター	薬剤処理	薬剤処理	委託
全連続	420	3	2002 (H14)	場内温水 発電(場内利用) 場外温水 発電(場外利用)	12,000	18	42,967	バグフィルター	-	セメント固化 薬剤処理	委託
全連続	230	2	2003 (H15)	場内温水 場内蒸気発電 (場内利用) 発電(場外利用)	5,000	15	19,173	バグフィルター	溶融処理	溶融処理	委託
准連続	98	2	1989 (H1)	場内温水				バグフィルター	-	薬剤処理	委託
准連続	50	1	1986 (S61)	場内温水	0			バグフィルター	-	薬剤処理	委託
准連続	100	2	1981 (S56)	場内温水	0			バグフィルター	薬剤処理	薬剤処理	一部委託
全連続	180	2	1977 (S52)	場内温水	0			バグフィルター	無し	セメント固化 薬剤処理	委託
全連続	399	3	1994 (H6)	場内温水 場内蒸気発電 (場内利用)	1,900	10	12,496	バグフィルター	薬剤処理	薬剤処理	委託
全連続	165	3	1996 (H8)	場内温水 場外温水	0			バグフィルター	無し	薬剤処理	一部委託
准連続	80	2	1983 (S58)	場内温水	0			バグフィルター	薬剤処理	無し	直営
全連続	300	3	1998 (H10)	場内温水 場内蒸気発電 (場内利用) 場外温水	2,080	8	16,920	バグフィルター	薬剤処理	セメント固化 薬剤処理	委託
准連続	150	3	1996 (H8)	場内温水 場外温水	0			バグフィルター	-	薬剤処理	委託
全連続	120	2	1995 (H7)	場内温水	0			バグフィルター	薬剤処理	薬剤処理	委託
全連続	120	2	1990 (H2)	場内温水	0			バグフィルター	薬剤処理	薬剤処理	委託
全連続	240	2	1977 (S52)	無し	0			バグフィルター	無し	薬剤処理	委託
全連続	80	2	1994 (H6)	場内温水 場外温水 場外蒸気	0			バグフィルター	セメント固化	セメント固化 薬剤処理	委託

市町村・一部事務組合	施設名称	所在地	年間処理量 (t/年度)	再生利用量 (t/年度)	焼却対象廃棄物	施設の 種類	炉型式
ふじみ野市	上福岡清掃セン ター	ふじみ野市駒林 1104	30,802	508	可燃ごみ 直接搬入ごみ 粗大ごみ ごみ処理残渣	焼却	ストーカ
	大井清掃センター	ふじみ野市大井武 蔵野1385	11,270	234	可燃ごみ 直接搬入ごみ ごみ処理残渣	焼却	ストーカ
伊奈町	伊奈町クリーンセン ター	伊奈町小針内宿字 土井2005	10,083	0	可燃ごみ 直接搬入ごみ 粗大ごみ	焼却	流動床
川島町	川島町環境セン ターごみ処理施設	川島町大字曲師 370	6,031	750	可燃ごみ 直接搬入ごみ 粗大ごみ	焼却	ストーカ
芹浦町	芹浦町清掃セン ター	芹浦町大字台字向 野2770-1	6,157	0	可燃ごみ 直接搬入ごみ	焼却	ストーカ
杉戸町	杉戸町環境セン ター	杉戸町 木津内577	10,140	0	可燃ごみ	焼却	流動床
蓮田市白岡町	蓮田市白岡町衛生 組合ごみ焼却施設	蓮田市根金59	29,333	2,194	可燃ごみ 直接搬入ごみ 粗大ごみ	焼却	ストーカ
久喜宮代衛生組 合	150t/24Hごみ処 理施設1号炉	宮代町大字和戸 1276-1	21,428	1,215	可燃ごみ 直接搬入ごみ 粗大ごみ ごみ処理残渣	焼却	ストーカ
	150t/24Hごみ処 理施設2号炉				可燃ごみ 直接搬入ごみ 粗大ごみ ごみ処理残渣	焼却	ストーカ
栗橋・鷲宮衛生組 合	栗橋・鷲宮衛生組 合ごみ焼却施設	鷲宮町大字八甫 2525	16,092	1,080	可燃ごみ	焼却	流動床
加須市、騎西町	ごみ焼却施設	加須市大字馬内 1790	29,114	1,190	可燃ごみ 直接搬入ごみ	焼却	ストーカ
志木地区衛生組 合	富士見環境セン ター	富士見市勝瀬480	39,160	0	可燃ごみ 直接搬入ごみ ごみ処理残渣	焼却	ストーカ
	新座環境センター 東工場	新座市大和田3-9- 1	23,941	1,460	可燃ごみ 直接搬入ごみ 粗大ごみ	焼却	ストーカ
小川地区衛生組 合	新座環境センター 西工場	新座市大和田3-9- 1	23,877	3,177	可燃ごみ	焼却	ストーカ
	ごみ焼却場	小川町大字中爪 1681-1	18,002	727	可燃ごみ 直接搬入ごみ 粗大ごみ ごみ処理残渣	焼却	ストーカ
東埼玉資源環境組 合	第一工場ごみ処理 施設	越谷市増林3-2-1	265,775	1,403	可燃ごみ 尿処理残渣	焼却	ストーカ
麻戸田衛生センター 合	ごみ処理施設	戸田市美女木978	58,901	496	可燃ごみ 直接搬入ごみ ごみ処理残渣	焼却	流動床
彩北広域清掃組 合	小針クリーンセン ター	行田市大字小針 856	36,682	4,424	可燃ごみ 直接搬入ごみ	焼却	ストーカ
秩父広域市町村圏組 合	秩父クリーンセン ター	秩父市栃谷1477	30,781	1,160	可燃ごみ 直接搬入ごみ 粗大ごみ	焼却	ストーカ
大和根町北川辺町衛 生 合	ごみ焼却施設	大和根町北大桑 1870	5,593	891	可燃ごみ	焼却	ストーカ
児市玉郡市広域組 合	小山川クリーンセン ター	本庄市大字東五十 子151-1	56,266	3,484	可燃ごみ 直接搬入ごみ 不燃ごみ ごみ処理残渣 尿処理残渣	焼却	ストーカ
埼玉西部環境組 合	高倉クリーンセン ター	鶴ヶ島市高倉588- 1	35,234	279	可燃ごみ 直接搬入ごみ 粗大ごみ	焼却	流動床
	熊谷衛生センター 第一工場	熊谷市西別府583- 1	39,008	4,851	可燃ごみ 直接搬入ごみ 粗大ごみ ごみ処理残渣	焼却	ストーカ
大里広域市町村圏組 合	熊谷衛生センター 第二工場	熊谷市西別府583- 1	43,054	5,354	可燃ごみ 直接搬入ごみ 粗大ごみ ごみ処理残渣	焼却	ストーカ
	深谷清掃センター	深谷市壺合723	30,081	3,348	可燃ごみ 直接搬入ごみ 粗大ごみ ごみ処理残渣	焼却	ストーカ
埼玉中部環境組 合	江南清掃センター	江南町千代9-1	26,413	3,130	可燃ごみ 直接搬入ごみ 粗大ごみ ごみ処理残渣	焼却	ストーカ
	埼玉中部環境セン ター	吉見町大字大串 2808	40,064	4,393	可燃ごみ 直接搬入ごみ 粗大ごみ	焼却	ストーカ
	合 計		2,094,017	103,083			

運轉方法	処理能力 (t/日)	炉数	使用開始年度	余熱利用の状況	発電能力 (kW)	発電効率 (%)	総発電量 (MWh)	ばい煙処理	焼却処理 方法	飛灰処理 方法	運轉管理 の体制
全連続	180	2	1974 (S49)	無し	0			バグフィルター	薬剤処理	薬剤処理	委託
全連続	60	1	1997 (H9)	場内温水	0			バグフィルター	無し	薬剤処理	委託
准連続	60	2	1989 (H1)	場内温水	0			バグフィルター	-	薬剤処理	委託
機械バス	40	2	1979 (S54)	場内温水 場外温水	0			バグフィルター	無し	セメント固化 薬剤処理	委託
機械バス	30	2	1989 (H1)	場内温水	0			バグフィルター	薬剤処理	薬剤処理	委託
准連続	84	2	1997 (H9)	場内温水 場外温水	0			バグフィルター	-	セメント固化 薬剤処理	委託
准連続	180	3	1994 (H6)	場内温水	0			バグフィルター	無し	薬剤処理	直営
全連続	75	1	1975 (S50)	場内温水	0			電気集塵機	無し	無し	委託
全連続	75	1	1980 (S55)	場内温水	0			電気集塵機	無し	無し	委託
全連続	105	2	1988 (S63)	場内温水	0			バグフィルター	-	無し	委託
全連続	216	2	1998 (H10)	場内温水 場外温水	0			バグフィルター	薬剤処理	薬剤処理	委託
全連続	180	2	1986 (S61)	場内温水	0			バグフィルター	薬剤処理	薬剤処理	委託
全連続	90	1	1979 (S54)	場内温水 場外温水	0			バグフィルター	薬剤処理	薬剤処理	委託
全連続	90	1	1994 (H6)	場内温水 場内蒸気	0			バグフィルター	薬剤処理	薬剤処理	委託
全連続	62	2	1976 (S51)	無し	0			バグフィルター	薬剤処理	無し	一部委託
全連続	800	4	1995 (H7)	場内蒸気発電(場内利用) 場外温水発電(場外利用)	24,000	18	144.846	バグフィルター	溶融処理	セメント固化	一部委託
全連続	270	3	1992 (H4)	場内温水 場内蒸気発電(場内利用)	1,950	11	14.314	バグフィルター	-	セメント固化	委託
全連続	204	2	1984 (S59)	場内温水	0			電気集塵機	無し	その他	委託
全連続	150	2	1997 (H9)	場内温水 場内蒸気	0			バグフィルター	薬剤処理	無し	委託
准連続	40	2	1990 (H2)	場内温水	0			バグフィルター	無し	無し	委託
全連続	228	3	2000 (H12)	場内温水発電(場内利用) 場外温水発電(場外利用)	2,400	12	17.038	バグフィルター	溶融処理	セメント固化 薬剤処理	一部委託
准連続	180	3	1995 (H7)	場内温水 場外温水その他	0			バグフィルター	-	セメント固化 薬剤処理	委託
全連続	140	2	1980 (S55)	場内温水 場外温水	0			バグフィルター	無し	無し	委託
全連続	180	2	1989 (H1)	場内温水 場外温水	0			バグフィルター	無し	無し	委託
全連続	120	2	1992 (H4)	場内温水 場外温水	0			バグフィルター	薬剤処理	無し	委託
全連続	100	2	1979 (S54)	場内温水 場外温水	0			バグフィルター	無し	無し	委託
全連続	240	3	1984 (S59)	場内蒸気 場外蒸気	0			バグフィルター	無し	無し	委託
	9,131	109			65,190		372.938				

(2)ごみ焼却施設におけるごみ組成分析結果

市町村・一部事務組合	施設名称	年間処理量 (t/年度)	焼却対象廃棄物	処理能力 (t/日)	稼数	合計 (%)	
						紙・布類	
さいたま市	さいたま市西部環境センター	97,440	可燃ごみ 直接搬入ごみ ごみ処理残渣 し尿処理残渣	300	3	100%	52%
	さいたま市東部環境センター	85,781	可燃ごみ 直接搬入ごみ ごみ処理残渣	300	3	100%	50%
	さいたま市クリーンセンター 大崎第一工場	43,789	可燃ごみ 直接搬入ごみ ごみ処理残渣	150	1	100%	47%
	さいたま市クリーンセンター 大崎第二工場	131,670	可燃ごみ 直接搬入ごみ ごみ処理残渣	450	3	100%	51%
	さいたま市岩槻環境センター	30,498	可燃ごみ 直接搬入ごみ ごみ処理残渣	130	2	100%	67%
川越市	川越市西濃掃センター	57,911	可燃ごみ 直接搬入ごみ ごみ処理残渣 し尿処理残渣	300	2	100%	46%
	川越市東濃掃センター	34,839	可燃ごみ 直接搬入ごみ ごみ処理残渣	140	2	100%	54%
	川口市戸塚環境センター	33,892	混合ごみ 直接搬入ごみ ごみ処理残渣	150	1	100%	41%
		34,028	混合ごみ 直接搬入ごみ ごみ処理残渣	150	1	100%	41%
川口市朝日環境センター	113,449	混合ごみ 直接搬入ごみ ごみ処理残渣 その他	420	3	100%	49%	
	58,839	可燃ごみ 直接搬入ごみ	230	2	100%	55%	
所沢市	所沢市西部クリーンセンター ごみ焼却施設	40,555	可燃ごみ 直接搬入ごみ	98	2	100%	54%
		21,987	可燃ごみ 直接搬入ごみ ごみ処理残渣 し尿処理残渣	100	2	100%	48%
飯能市	飯能市クリーンセンター	28,955	可燃ごみ 直接搬入ごみ ごみ処理残渣	180	2	100%	62%
春日部市	豊野環境衛生センター	80,795	可燃ごみ 直接搬入ごみ ごみ処理残渣	399	3	100%	40%
狭山市	狭山市第二環境センター	40,369	可燃ごみ 直接搬入ごみ ごみ処理残渣	165	3	100%	49%
羽生市	羽生市濃掃センター	15,575	可燃ごみ 直接搬入ごみ し尿処理残渣	80	2	100%	49%
上尾市	上尾市西貝塚環境センター	72,184	可燃ごみ 直接搬入ごみ ごみ処理残渣	300	3	100%	50%
入間市	入間市総合クリーンセンター	41,301	可燃ごみ 直接搬入ごみ ごみ処理残渣	150	3	100%	59%
朝霞市	朝霞市ごみ焼却処理施設	28,920	可燃ごみ 直接搬入ごみ ごみ処理残渣	120	2	100%	54%
和光市	和光市清掃センター	18,114	可燃ごみ 直接搬入ごみ ごみ処理残渣	120	2	100%	57%
桶川市	桶川市塵芥焼却場	16,631	可燃ごみ 直接搬入ごみ ごみ処理残渣	240	2	100%	64%
坂戸市	坂戸市西清掃センター	23,213	可燃ごみ 直接搬入ごみ ごみ処理残渣	80	2	100%	54%
ふじみ野市	上福岡清掃センター	30,802	可燃ごみ 直接搬入ごみ 粗大ごみ 直接搬入ごみ ごみ処理残渣	180	2	100%	49%
	大井清掃センター	11,270	可燃ごみ 直接搬入ごみ ごみ処理残渣	60	1	100%	57%
伊奈町	伊奈町クリーンセンター	10,083	可燃ごみ 直接搬入ごみ 粗大ごみ	60	2	100%	60%
川島町	川島町環境センターごみ処理施設	6,031	可燃ごみ 直接搬入ごみ 粗大ごみ	40	2	100%	61%
菟野町	菟野町清掃センター	6,157	可燃ごみ 直接搬入ごみ	30	2	100%	55%

ごみ組成分析結果

ビニール、合成樹脂、皮革類	木、竹、わら類	ちゆう介類	不燃物類	その他	単位容積重量 kg/m ³	水分 (%)	可燃分 (%)	灰分 (%)	低発熱量 (計算値) kcal/kg	低発熱量 (実測値) kcal/kg
									1,925	1,748
21%	9%	13%	2%	3%	157	44%	49%	7%	1,925	1,748
21%	7%	10%	10%	2%	174	42%	47%	11%	1,848	2,323
24%	5%	19%	2%	3%	166	52%	43%	5%	1,643	2,070
21%	10%	16%	1%	1%	149	42%	52%	6%	2,070	2,558
8%	14%	7%		4%	191	47%	46%	7%	1,803	1,695
22%	10%	15%	5%	2%	168	48%	45%	7%	1,770	2,210
19%	5%	17%	2%	3%	185	43%	49%	8%	1,950	2,420
22%	20%	2%	7%	8%	132	31%	58%	11%	2,440	2,723
25%	5%	12%	4%	5%	192	47%	45%	8%	1,730	2,190
11%	19%	10%	2%	3%	228	49%	46%	5%		1,850
10%	18%	8%	1%	9%	166	47%	46%	7%	1,988	1,825
25%	4%	20%	2%	1%	162	53%	42%	5%	1,575	
16%	7%	13%	1%	2%	140	45%	50%	5%	2,240	1,983
27%	9%	16%	1%	7%	103	44%	46%	10%	1,810	1,400
21%	18%	8%	1%	3%	141	41%	52%	7%	2,098	2,343
10%	14%	21%	1%	5%	146	48%	46%	5%	1,783	1,783
28%	12%	8%		2%	193	39%	57%	4%	2,313	2,743
12%	6%	17%	4%	2%	178	50%	42%	7%	1,650	
13%	6%	14%	4%	9%	160	52%	42%	6%	1,590	
20%	5%	10%	1%	7%	127	40%	54%	6%	2,186	2,388
8%	6%	17%	1%	4%	181	45%	44%	11%	1,710	
15%	11%	16%	1%	3%	196	52%	43%	5%	1,990	
20%	8%	18%	4%	1%	188	46%	47%	7%	1,833	2,068
18%	9%	12%	1%	2%	124	41%	53%	6%	2,120	2,300
15%	11%	6%	1%	6%	135	42%	51%	7%	2,050	2,180
17%	1%	16%	3%	2%	246	48%	44%	8%	1,680	2,150
19%	6%	12%	1%	7%	192	52%	41%	7%	1,543	1,612

市町村・一部事務組合	施設名称	年間処理量 (t/年度)	焼却対象廃棄物	処理能力 (t/日)	戸数	合計		紙・布種類
						(%)	(%)	
杉戸町	杉戸町環境センター	10,140	可燃ごみ	84	2	100%	61%	
蓮田市白岡町	蓮田市白岡町衛生組合ごみ焼却施設	29,333	可燃ごみ 直接搬入ごみ	180	3	100%	47%	
			可燃ごみ 直接搬入ごみ 粗大ごみ 処理残渣					
久喜宮代衛生組合	150t/24hごみ処理施設1号炉	21,428	可燃ごみ 直接搬入ごみ	75	1	100%	45%	
			可燃ごみ 直接搬入ごみ 粗大ごみ 処理残渣					
栗橋・熊宮衛生組合	栗橋・熊宮衛生組合 ごみ焼却施設	16,092	可燃ごみ	105	2	100%	56%	
加須市・騎西町	ごみ焼却施設	29,114	可燃ごみ 直接搬入ごみ	216	2	100%	44%	
			可燃ごみ 直接搬入ごみ 粗大ごみ 処理残渣					
志木地区衛生組合	富士見環境センター	39,160	可燃ごみ 直接搬入ごみ	180	2	100%	41%	
			可燃ごみ 直接搬入ごみ 粗大ごみ					
志木地区衛生組合	新座環境センター東工場	23,941	可燃ごみ 直接搬入ごみ	90	1	100%	48%	
			可燃ごみ 直接搬入ごみ 粗大ごみ					
志木地区衛生組合	新座環境センター西工場	23,877	可燃ごみ	90	1	100%	49%	
			可燃ごみ 直接搬入ごみ 粗大ごみ 処理残渣					
小川地区衛生組合	ごみ焼却場	18,002	可燃ごみ 直接搬入ごみ 粗大ごみ 処理残渣	62	2	100%	60%	
東埼玉資源組合	第一工場ごみ処理施設	265,775	可燃ごみ 処理残渣	800	4	100%	51%	
藤戸田衛生センター組合	ごみ処理施設	58,901	可燃ごみ 直接搬入ごみ 粗大ごみ 処理残渣	270	3	100%	51%	
彩北広域清掃組合	小針クリーンセンター	36,682	可燃ごみ 直接搬入ごみ	204	2	100%	43%	
秩父広域市町村圏組合	秩父クリーンセンター	30,781	可燃ごみ 直接搬入ごみ 粗大ごみ	150	2	100%	40%	
大和根町北川辺町衛生施設	ごみ焼却施設	5,593	可燃ごみ	40	2	100%	77%	
児玉郡市広域圏	小山川クリーンセンター	56,266	可燃ごみ 直接搬入ごみ 粗大ごみ 処理残渣 処理残渣	228	3	100%	43%	
埼玉西部圏	高倉クリーンセンター	35,234	可燃ごみ 直接搬入ごみ	180	3	100%	44%	
			可燃ごみ 直接搬入ごみ 粗大ごみ 処理残渣					
大里広域市町村圏	熊谷衛生センター第一工場	39,008	可燃ごみ 直接搬入ごみ	140	2	100%	48%	
			可燃ごみ 直接搬入ごみ 粗大ごみ 処理残渣					
大里広域市町村圏	熊谷衛生センター第二工場	43,054	可燃ごみ 直接搬入ごみ	180	2	100%	36%	
			可燃ごみ 直接搬入ごみ 粗大ごみ 処理残渣					
埼玉中部圏	深谷清掃センター	30,081	可燃ごみ 直接搬入ごみ	120	2	100%	54%	
			可燃ごみ 直接搬入ごみ 粗大ごみ 処理残渣					
埼玉中部圏	江南清掃センター	26,413	可燃ごみ 直接搬入ごみ	100	2	100%	46%	
			可燃ごみ 直接搬入ごみ 粗大ごみ 処理残渣					
埼玉中部圏	埼玉中部環境センター	40,064	可燃ごみ 直接搬入ごみ 粗大ごみ	240	3	100%	51%	

ごみ組成分析結果					単位容重量 kg/m ³	水分 (%)	可燃分 (%)	灰分 (%)	低発熱量 (計算値) kcal/kg	低発熱量 (実測値) kcal/kg
ビニール、合成樹脂、可 人、皮革類	木、竹、わら 類	ちゅう介類	不燃物類	その他						
19%	7%	10%	2%	1%	247	46%	50%	4%		2.033
20%	12%	12%	6%	3%	136	43%	45%	12%	1.740	
7%	13%	29%	1%	5%	266	62%	33%	5%	1.090	1.180
21%	3%	14%	2%	3%	136	44%	50%	6%	1.997	
30%	12%	10%	1%	3%	150	48%	47%	5%	2.305	1.818
24%	13%	14%	2%	6%	232	39%	45%	16%	1.828	2.440
20%	11%	17%	1%	3%	200	51%	43%	6%	1.655	2.133
22%	8%	17%	1%	3%	201	52%	43%	5%	1.640	2.025
17%	11%	10%	1%	1%	129	46%	50%	4%	1.965	2.178
24%	8%	10%	3%	4%	163	43%	50%	7%	1.969	2.493
24%	5%	15%	1%	4%	258	49%	46%	5%	1.700	2.000
26%	15%	8%	2%	6%	238	46%	44%	10%	2.135	
34%	7%	7%	1%	11%	464	41%	54%	5%	2.210	2.210
8%	3%	9%	2%	1%	159	40%	49%	11%	1.973	
22%	20%	10%	1%	4%	152	47%	49%	4%	1.929	2.448
22%	6%	18%	7%	3%	150	46%	45%	8%	1.759	
19%	17%	11%	2%	3%	106	37%	58%	5%	2.386	
24%	20%	12%	3%	5%	111	47%	47%	7%	1.812	
20%	5%	16%	2%	3%	176	45%	50%	5%	1.962	
31%	10%	9%	2%	2%	308	44%	51%	5%	2.031	
11%	20%	15%	1%	3%	216	53%	42%	5%	1.570	1.670

(3) 資源化等を行う施設整備状況

市町村・一部事務組合	施設名	施設	所在地	年間処理量 (t/年度)
さいたま市	さいたま市西部環境センター	相大ごみ処理施設	さいたま市西区宝来北47	9,869
	さいたま市東部環境センター	相大ごみ処理施設		8,969
	さいたま市東部リサイクルセンター	資源化等を行う施設	さいたま市見沼区膝子626-1	6,039
	さいたま市クリーンセンター大崎第一工場	相大ごみ処理施設	さいたま市緑区大崎317	4,126
	さいたま市クリーンセンター大崎第二工場	相大ごみ処理施設		6,576
	さいたま市総合清掃工場	資源化等を行う施設	さいたま市中央区総合1-510	5,854
	さいたま市リサイクルプラザ	資源化等を行う施設	さいたま市岩槻区笹久保1339	3,637
	川越市西清掃センター	相大ごみ処理施設	川越市大字笠幡3299-1	4,507
	川越市リサイクルセンター	資源化等を行う施設	川越市芳野台2-8-18	6,733
	川口市戸塚環境センター	相大ごみ処理施設	川口市藤兵衛新田290	3,082
川口市	川口市リサイクルプラザ	資源化等を行う施設	川口市朝日4-21-33	21,762
	行田市相大ごみ処理場	相大ごみ処理施設	行田市小針800	6,610
所沢市	所沢市東部クリーンセンターリサイクルプラザ不燃・相大ごみ処理施設	相大ごみ処理施設		8,192
	所沢市東部クリーンセンターリサイクルプラザ資源ごみ処理施設	資源化等を行う施設	所沢市日比田895-1	4,336
	所沢市東部クリーンセンターリサイクルプラザプラスチック類処理施設	資源化等を行う施設		3,281
	所沢市西部クリーンセンター容器包装プラスチック処理施設	資源化等を行う施設	所沢市林1-320	3,414
	飯能市クリーンセンター	相大ごみ処理施設		1,462
飯能市	飯能市クリーンセンター	資源化等を行う施設	飯能市大字下畑768-1	770
	飯能市クリーンセンター	資源化等を行う施設		296
東松山市	西本宿不燃物等減容処理場	資源化等を行う施設	東松山市大字西本宿2400-1	6,287
	春日部市クリーンセンター	相大ごみ処理施設		4,875
	春日部市資源選別センター	資源化等を行う施設	春日部市豊野町3-9-1	2,815
	春日部市クリーンセンター庄和	相大ごみ処理施設		1,167
	春日部市資源選別センター庄和	資源化等を行う施設	春日部市東中野848-1	444
狭山市	狭山市第一環境センター	相大ごみ処理施設	狭山市上奥筋899	6,585
	狭山市リサイクルセンター	資源化等を行う施設	狭山市新狭山1-11-32	2,058
羽生市	羽生市相大ごみ処理施設	相大ごみ処理施設	羽生市大字三田ヶ谷1863	3,265
	上尾市西貝塚環境センター	相大ごみ処理施設		2,636
上尾市	上尾市西貝塚環境センター内ペットボトル結束機	資源化等を行う施設	上尾市大字西貝塚35-1	681
	上尾市西貝塚環境センター空き缶資源化施設	資源化等を行う施設	上尾市上野964	411
	草加市クリーンリサイクルセンター	資源化等を行う施設	草加市稲荷1-8-1	2,570
越谷市	越谷市リサイクルプラザ資源化施設	資源化等を行う施設	越谷市砂原355	7,719
	入間市総合クリーンセンター	相大ごみ処理施設		5,258
入間市	入間市総合クリーンセンター	資源化等を行う施設	入間市大字新久127-1	1,503
	鳩ヶ谷市環境センター資源ごみ分別施設	資源化等を行う施設	鳩ヶ谷市八幡木3-18	714
朝霞市	朝霞市相大ごみ処理施設	相大ごみ処理施設		2,544
	朝霞市空き缶資源化施設	資源化等を行う施設	朝霞市浜崎390-45	502
和光市	和光市清掃センター	相大ごみ処理施設	和光市下新倉6-17-1	3,765

資源回収量・燃 料化量(年度)	処理対象廃棄物	処理方式	処理能力 (t/日)	使用開始 年度	運営管理	リサイクルプラザ 機能の有無
1,549	粗大ごみ 直接搬入ごみ 不燃ごみ	併用	75.0	1993 (H5)	委託	
1,876	粗大ごみ 直接搬入ごみ 不燃ごみ	併用	75.0	1984 (S39)	委託	○
4,061	金属類 ガラス類 ペットボトル プラスチック	選別 圧縮・梱包	46.5	1993 (H5)	委託	
986	粗大ごみ 直接搬入ごみ 不燃ごみ	併用	50.0	1982 (S57)	直営	
1,985	粗大ごみ 直接搬入ごみ 不燃ごみ	併用	50.0	1995 (H7)	直営	
4,581	金属類 ガラス類 その他資源ごみ その他	選別 圧縮・梱包	5.0	1984 (S59)	委託	
1,914	金属類 ガラス類 ペットボトル 粗大ごみ 不燃ごみ	選別 圧縮・梱包	53.0	2000 (H12)	委託	○
2,588	粗大ごみ 直接搬入ごみ 不燃ごみ 資源ごみ	併用	50.0	1978 (S53)	委託	
3,442	紙類 金属類 ペットボトル 不燃ごみ 粗大ごみ 直接 搬入ごみ	選別 圧縮・梱包	60.0	1993 (H5)	委託	○
1,108	粗大ごみ 直接搬入ごみ	破砕	75.0	1974 (S49)	直営	
20,151	紙類 金属類 ガラス類 ペットボトル プラスチック 布 類 その他資源ごみ	選別 圧縮・梱包	95.0	2002 (H14)	直営	○
698	粗大ごみ 直接搬入ごみ 不燃ごみ	破砕	30.0	1981 (S56)	委託	
1,396	粗大ごみ 直接搬入ごみ 不燃ごみ	破砕	43.0	2003 (H15)	一部委託	
1,437	金属類 ガラス類 直接搬入ごみ	選別 圧縮・梱包	30.0	2003 (H15)	一部委託	○
3,165	プラスチック 直接搬入ごみ	選別 圧縮・梱包	15.0	2003 (H15)	一部委託	
3,407	プラスチック 直接搬入ごみ	選別 圧縮・梱包	20.0	2003 (H15)	委託	
525	粗大ごみ 直接搬入ごみ 不燃ごみ 資源ごみ	破砕	30.0	1981 (H56)	委託	
396	ガラス類 その他資源ごみ	選別	30.0	1982 (S57)	委託	
245	金属類	選別 圧縮・梱包	4.0	2006 (H18)	委託	
3,576	金属類 ガラス類 ペットボトル プラスチック 不燃ごみ	選別 圧縮・梱包	40.0	1990 (H2)	委託	
1,316	粗大ごみ 直接搬入ごみ 不燃ごみ	併用	80.0	1992 (H4)	委託	
2,808	金属類 ガラス類 ペットボトル	選別 圧縮・梱包	30.0	1994 (H6)	委託	
293	粗大ごみ 直接搬入ごみ 不燃ごみ	併用	25.0	1989 (H1)	直営	
407	金属類 ガラス類 ペットボトル	選別 圧縮・梱包	3.0	1996 (H8)	直営	
2,381	粗大ごみ 不燃ごみ	併用	50.0	1981 (H56)	一部委託	
1,961	金属類 ガラス類	選別 圧縮・梱包	18.0	1987 (S62)	一部委託	
567	粗大ごみ 直接搬入ごみ 不燃ごみ	併用	30.0	1988 (S63)	委託	
1,171	粗大ごみ 直接搬入ごみ 不燃ごみ	併用	70.0	1997 (H9)	委託	
571	ペットボトル	選別 圧縮・梱包	2.5	2003 (H15)	委託	
359	金属類 直接搬入ごみ	選別 圧縮・梱包	4.9	1996 (H8)	直営	
2,540	金属類 ガラス類	選別 圧縮・梱包	20.0	1987 (S62)	委託	
4,491	金属類 ガラス類 不燃ごみ 粗大ごみ 直接搬入ごみ	選別 圧縮・梱包	52.0	2005 (H18)	一部委託	○
1,039	粗大ごみ 不燃ごみ	圧縮	40.0	1996 (H8)	委託	
778	ガラス類 その他資源ごみ	選別 圧縮・梱包	17.0	1996 (H8)	委託	○
714	金属類 ガラス類	選別 圧縮・梱包	8.0	1992 (H4)	委託	
643	粗大ごみ 直接搬入ごみ 不燃ごみ	破砕	30.0	1984 (S59)	委託	
502	金属類	選別 圧縮・梱包	5.0	1997 (H9)	委託	
2,706	粗大ごみ 直接搬入ごみ 不燃ごみ 資源ごみ	併用	17.0	1990 (H2)	委託	

市町村・一部事務組合	施設名	施設	所在地	年間処理量 (t/年度)
桶川市	桶川市粗大ごみ処理施設	粗大ごみ処理施設	桶川市小針領家1160	730
	桶川市リサイクルセンター	資源化等を行う施設		1,409
八潮市	八潮市リサイクルプラザ	資源化等を行う施設	八潮市大字八条2365-1	2,736
三郷市	三郷市不燃物処理場	資源化等を行う施設	三郷市幸房1314	4,136
坂戸市	坂戸市東溝掃センター粗大ごみ処理施設	粗大ごみ処理施設	坂戸市大字赤尾2292	2,817
幸手市	幸手市ひばりヶ丘桜泉園	粗大ごみ処理施設	幸手市大字木立1780	1,670
吉川市	吉川市環境センター粗大ごみ処理施設	粗大ごみ処理施設	吉川市大字鶴小路431	1,861
ふじみ野市	上福岡清掃センター	資源化等を行う施設	ふじみ野市駒林1104	1,933
	大井溝掃センター	資源化等を行う施設	ふじみ野市大井武蔵野385	1,868
伊奈町	伊奈町クリーンセンター	資源化等を行う施設	伊奈町小釘内宿2005	1,239
三芳町	三芳町粗大ごみ処理施設	粗大ごみ処理施設	三芳町上富字緑1598-3	1,131
川島町	川島町環境センター容器包装処理施設	資源化等を行う施設	川島町大字曲師370	422
	川島町環境センター不燃物処理施設	資源化等を行う施設		589
菖蒲町	菖蒲町清掃センター	粗大ごみ処理施設	菖蒲町大字台字向野2770-1	668
杉戸町	杉戸町リサイクルセンター	資源化等を行う施設	杉戸町木津内431-1	2,320
松伏町	松伏町中間処理場	資源化等を行う施設	松伏町大字築比地1303-1	783
蓮田市	蓮田市白岡町衛生組合粗大ごみ処理施設	粗大ごみ処理施設	白岡町大字篠津1279-5	1,700
久喜宮代衛生組合	30/5h粗大ごみ処理施設	粗大ごみ処理施設	宮代町大字和戸1276-1	1,622
	生ごみ堆肥化処理施設	資源化等を行う施設		792
	剪定枝資源化設備	資源化等を行う施設		203
	プラスチック固形燃料化施設	ごみ燃料化施設		2,280
栗橋・笠宮衛生組合	栗橋・笠宮衛生組合粗大ごみ処理施設	粗大ごみ処理施設	笠宮町大字八幡2525	1,724
加須市、騎西町	粗大ごみ処理施設	粗大ごみ処理施設	加須市大字馬内1790	2,108
	ペットボトル減容施設	資源化等を行う施設		176
志木地区衛生組合	富士見環境センター粗大ごみ処理施設	粗大ごみ処理施設	富士見市勝頼480	2,194
	富士見環境センター有価物回収施設	資源化等を行う施設		2,998
	リサイクルプラザ	資源化等を行う施設		2,259
小川地区衛生組合	小川地区衛生組合不燃物処理場	資源化等を行う施設	小川町大字中爪1671	4,977
東埼玉資源環境組合	堆肥化施設	資源化等を行う施設	越谷市増林3-2-1	2,495
藤戸田衛生センター	藤戸田衛生センター粗大ごみ処理施設	粗大ごみ処理施設	戸田市美女木978	3,980
	藤戸田衛生センターリサイクルプラザ	資源化等を行う施設		6,280
秩父広域市町村圏組合	秩父広域市町村圏組合秩父環境衛生センター	資源化等を行う施設	秩父市山田1100	107
	現玉都市広域市町村圏組合立小山川クリーンセンター	粗大ごみ処理施設		5,383
児玉郡市町村圏組合	現玉郡市広域市町村圏組合立小山川クリーンセンター	資源化等を行う施設	本庄市大字東五十子151-1	691
	川角リサイクルプラザ	資源化等を行う施設		4,524
埼玉西部環境組合	大里広域市町村組合立大里広域クリーンセンター	資源化等を行う施設	熊谷市大麻生200-2	11,666
埼玉中部環境組合	埼玉中部環境センター(粗大ごみ処理施設)	粗大ごみ処理施設	吉見町大字大串2808	1,198
合 計				250,983

資源回収量・燃 料化量(千年度)	処理対象廃棄物	処理方式	処理能力 (t/日)	使用開始 年度	運転管理	リサイクルプラザ 機能の有無
292	粗大ごみ	破砕	20.0	1989 (H1)	直営	
773	金属類 ガラス類	選別	36.0	1987 (S62)	委託	
1,708	金属類 ガラス類 ペットボトル その他資源ごみ 不燃ごみ	選別 圧縮・梱包	30.0	1996 (H8)	委託	○
2,500	紙類 金属類 ガラス類 布類 その他資源ごみ 不燃ごみ	選別 圧縮・梱包	15.0	1985 (S60)	委託	
698	粗大ごみ 不燃ごみ	併用	40.0	1982 (S57)	委託	
400	粗大ごみ 直接搬入ごみ 不燃ごみ	併用	30.0	1984 (S59)	委託	
919	粗大ごみ 直接搬入ごみ 不燃ごみ 資源ごみ	併用	30.0	1994 (H6)	直営	
1,867	金属類 ガラス類 ペットボトル プラスチック 不燃ごみ	選別 その他	10.0	1997 (H9)	委託	
1,325	金属類 ガラス類 不燃ごみ 粗大ごみ 直接搬入ごみ	選別 圧縮・梱包	2.0	1999 (H11)	委託	
1,239	金属類 ガラス類 ペットボトル プラスチック その他資源ごみ	選別 圧縮・梱包	25.0	1992 (H4)	委託	
364	粗大ごみ 直接搬入ごみ 不燃ごみ	圧縮	30.0	1982 (S57)	委託	
357	ペットボトル プラスチック その他資源ごみ	選別 圧縮・梱包	4.0	2000 (H12)	委託	
410	金属類 ガラス類	選別 圧縮・梱包	10.0	1979 (S54)	委託	
126	粗大ごみ 不燃ごみ	破砕	10.0	1989 (H1)	委託	
1,821	紙類 金属類 ガラス類 ペットボトル 布類	選別 圧縮・梱包	3.0	1996 (H8)	委託	
510	金属類 ガラス類 その他資源ごみ 不燃ごみ 粗大ごみ	選別 圧縮・梱包	4.0	1984 (S59)	委託	
1,009	粗大ごみ 直接搬入ごみ 不燃ごみ 資源ごみ	併用	36.0	1994 (H6)	委託	
671	粗大ごみ 直接搬入ごみ 不燃ごみ その他	圧縮	30.0	1990 (H2)	直営	
35	家庭系生ごみ	ごみ堆肥化	4.8	2002 (H14)	委託	
203	その他	その他	2.0	2000 (H12)	直営	
2,168	資源ごみ 直接搬入ごみ	-	10.0	1995 (H5)	委託	
616	粗大ごみ 不燃ごみ	併用	30.0	1989 (H1)	委託	
685	粗大ごみ 直接搬入ごみ 不燃ごみ	破砕	30.0	1988 (H1)	委託	
168	ペットボトル	圧縮・梱包	1.5	2002 (H14)	委託	
1,372	粗大ごみ 直接搬入ごみ 不燃ごみ	併用	30.0	1986 (S61)	委託	
2,998	ガラス類 直接搬入ごみ その他	選別	31.0	1986 (S61)	委託	
2,259	プラスチック	選別 圧縮・梱包	26.0	2001 (H13)	委託	○
4,036	プラスチック 布類 不燃ごみ 粗大ごみ 直接搬入ごみ	選別 圧縮・梱包	20.0	1977 (S52)	委託	
899	その他	その他	22.5	1999 (H11)	直営	
742	粗大ごみ 不燃ごみ	併用	30.0	1992 (H4)	一部委託	
5,301	紙類 金属類 ガラス類 ペットボトル プラスチック 粗大ごみ	選別 圧縮・梱包 その他	60.0	2002 (H14)	委託	○
107	ペットボトル	圧縮・梱包	2.0	2006 (H18)	直営	
1,447	粗大ごみ 直接搬入ごみ 不燃ごみ 資源ごみ	破砕	55.0	2000 (H12)	委託	
579	金属類 ガラス類 ペットボトル	選別 圧縮・梱包	13.0	2000 (H12)	委託	
2,571	金属類 ガラス類 ペットボトル プラスチック その他資源ごみ	選別 圧縮・梱包 その他	45.0	2001 (H13)	一部委託	○
5,718	金属類 ガラス類 ペットボトル 不燃ごみ 粗大ごみ	選別	60.0	1983 (S58)	一部委託	
299	粗大ごみ 直接搬入ごみ 不燃ごみ	選別	45.0	1984 (S59)	委託	
133,525			2261.7			

※表記のほか、朝霞市ではリサイクルプラザ「エコネットあさか」(朝霞市大字浜崎664-2)を設置しています。

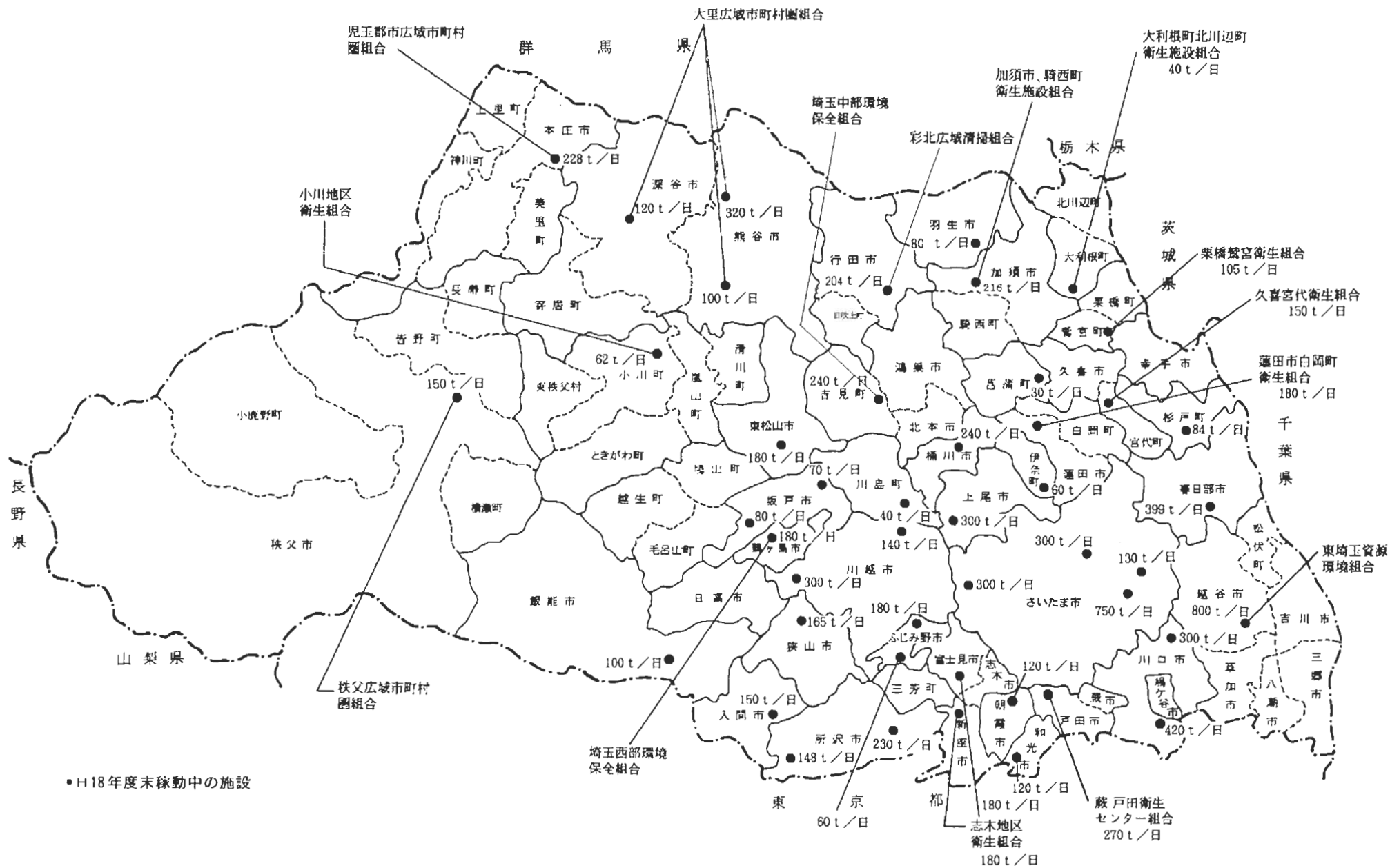
※リサイクルプラザとは、ビン、缶、ペットボトルなどの資源ごみをリサイクルするために選別や梱包をする施設(リサイクルセンター)の機能に加え、再生品の展示・販売や普及啓蒙を行うリサイクル活動の拠点施設です。

(4) 最終処分場整備・稼働状況

市町村・一部事務組合	施設名	所在地	埋立場所	処理対象廃棄物	埋立開始年度	埋立地面積(m ²)
さいたま市	さいたま市うらわフェニックス	さいたま市緑区大字間宮741-1	山間	焼却残渣(主灰) 破碎ごみ・処理残渣	1988 (S63)	42,360
	さいたま市環境広場	さいたま市見沼区大字大谷字八石483-1	平地	焼却残渣(主灰) 溶融飛灰 焼却残渣(飛灰) 溶融スラッグ	1996 (H8)	30,157
さいたま市	さいたま市高木第二最終処分場	さいたま市西区高木939	平地	焼却残渣(主灰) 溶融飛灰 焼却残渣(飛灰) 溶融スラッグ 破碎ごみ・処理残渣	1985 (S60)	38,624
	川越市小群の里クワンセンター	川越市平塚新田160	平地	焼却残渣(主灰) 焼却残渣(飛灰) 破碎ごみ・処理残渣	1989 (H1)	39,000
熊谷市	熊谷市拾六間一般廃棄物最終処分場	熊谷市拾六間76-1	平地	焼却残渣(主灰) 不燃ごみ	1992 (H4)	17,607
行田市	行田市長吉沼最終処分場	行田市大字荒木字田町1265	平地	焼却残渣(主灰) 焼却残渣(飛灰) 破碎ごみ・処理残渣	1996 (H8)	2,584
所沢市	所沢市北野一般廃棄物最終処分場	所沢市大字北野南3-16-24	山間	焼却残渣(主灰) 焼却残渣(飛灰) 溶融スラッグ	1989 (H1)	21,500
飯能市	飯能市一般廃棄物最終処分場	飯能市大字下畑643	山間	破碎ごみ・処理残渣 その他	1990 (H2)	16,505
東松山市	西本宿不燃物等埋立地(上流部)	東松山市大字西本宿地内	平地	焼却残渣(主灰) 焼却残渣(飛灰) 破碎ごみ・処理残渣	1997 (H9)	20,170
春日部市	第一一般廃棄物最終処分場	春日部市東中野1194-1	平地	焼却残渣(主灰) 焼却残渣(飛灰)	1997 (H9)	19,400
狭山市	狭山市一般廃棄物最終処分場	狭山市加佐志568-1	平地	焼却残渣(主灰) 焼却残渣(飛灰)	1989 (H1)	9,770
羽生市	羽生市一般廃棄物最終処分場	羽生市大字鄂勤字内谷地内	平地	焼却残渣(主灰) 破碎ごみ・処理残渣	1998 (H10)	19,400
越谷市	越谷市一般廃棄物最終処分場	越谷市大字砂原字沼ノ方146	平地	破碎ごみ・処理残渣	1990 (H2)	11,494
入間市	入間市一般廃棄物最終処分場	入間市大字木蓮寺77外	平地	焼却残渣(飛灰) 破碎ごみ・処理残渣	1992 (H4)	16,350
八潮市	八潮市一般廃棄物最終処分場	八潮市大字八条地内	平地	破碎ごみ・処理残渣	1992 (H4)	9,454
三郷市	三郷市一般廃棄物最終処分場	三郷市幸房1301	平地	破碎ごみ・処理残渣 不燃ごみ	1993 (H5)	8,994
坂戸市	坂戸市サツキグリーンセンター	坂戸市大字紺屋1629-1	平地	破碎ごみ・処理残渣	1994 (H6)	36,200
幸手市	幸手市一般廃棄物最終処分場	幸手市大字惣新田4282-4	平地	焼却残渣(主灰) 破碎ごみ・処理残渣	1996 (H8)	14,246
日高市	日高市一般廃棄物最終処分場	日高市大字田波目441	平地	焼却残渣(主灰) 破碎ごみ・処理残渣 不燃ごみ	1992 (H4)	12,250
吉川市	吉川市環境センター最終処分場	吉川市大字鍋小路431	平地	破碎ごみ・処理残渣	1994 (H6)	12,000
ふじみ野市	ふじみ野市一般廃棄物最終処分場	ふじみ野市大井武蔵野1489	平地	焼却残渣(主灰)	1993 (H5)	2,195
三芳町	三芳町一般廃棄物最終処分場	三芳町大字上富1582-4	平地	焼却残渣(主灰) 焼却残渣(飛灰) 破碎ごみ・処理残渣	1992 (H4)	2,299
加須市、騎西町衛生施設組	一般廃棄物最終処分場	騎西町大字戸崎地内	平地	焼却残渣(主灰) 焼却残渣(飛灰) 破碎ごみ・処理残渣	1995 (H7)	6,650
東埼玉資源環境組合	エコパーク吉川みどり	吉川市大字高久666番地	平地	溶融スラッグ	2002 (H14)	31,000
彩北広域清掃組合	小針クワンセンター最終処分場	行田市大字小針905	平地	焼却残渣(主灰) 焼却残渣(飛灰)	1995 (H7)	6,600
秩父広域市町村圏組合	秩父環境衛生センター	秩父市大字山田1100	山間	直接搬入ごみ 破碎ごみ・処理残渣 不燃ごみ	1990 (H2)	23,100
見玉郡市圏広域組合	美里一般廃棄物最終処分場(第二期)	美里町大字広木2629-8	山間	溶融飛灰 焼却残渣(飛灰) 溶融スラッグ	2002 (H14)	1,830
大里広域市町村圏組合	寄居埋立地	寄居町秋山地内	山間	破碎ごみ・処理残渣	2002 (H14)	7,600
市町村・一部事務組合 小計 26団体 28施設 (H18年度末埋立中 23団体25施設)						
埼玉県	埼玉県環境整備センター	寄居町三ヶ山368	山間	焼却残渣(主灰) 破碎ごみ・処理残渣 不燃ごみ	1989 (H1)	268,000
合 計						747,339

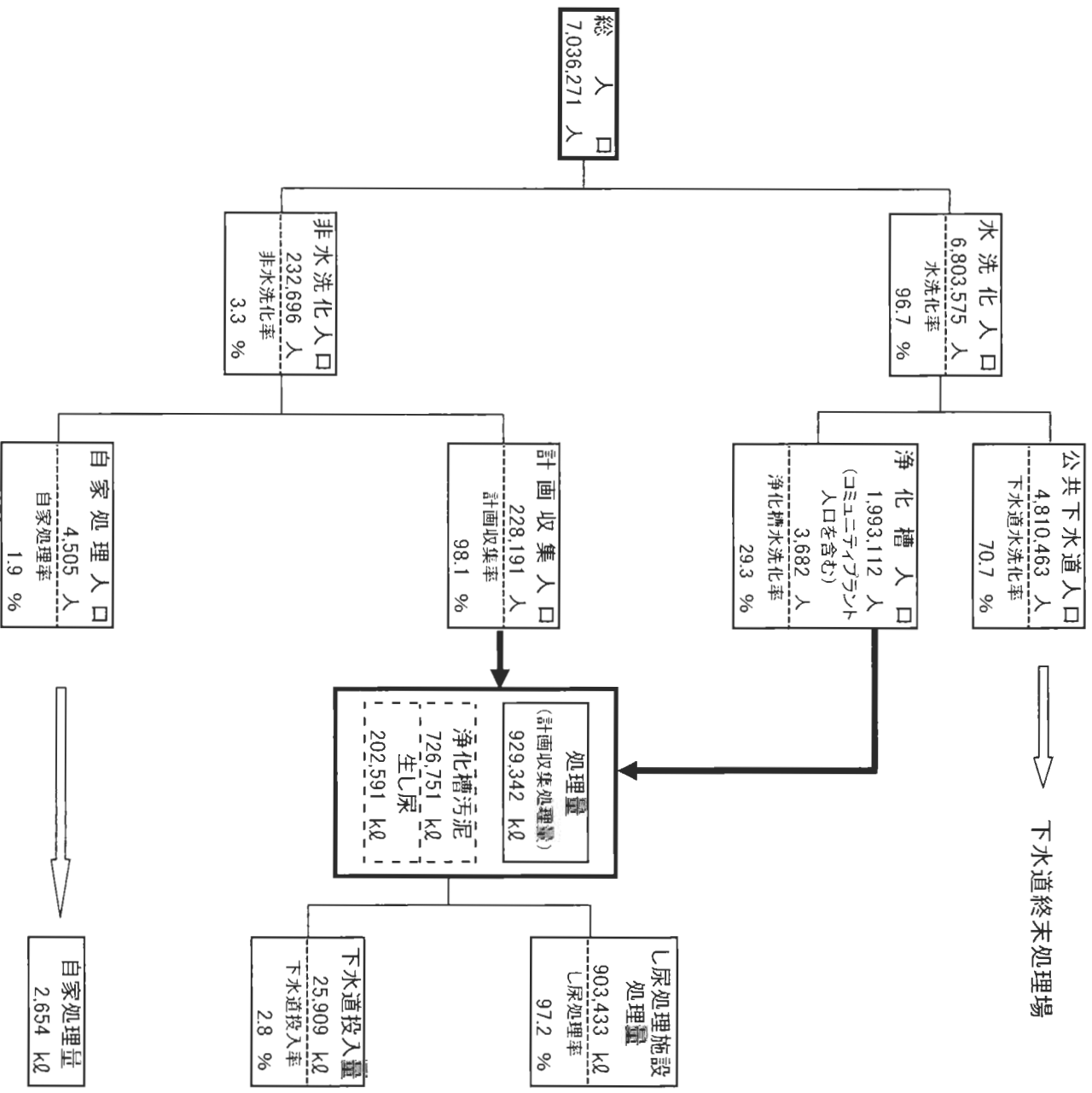
全体容積 (m3)	埋立容量 (概土含む) (m3/年度)	埋立容量 (概土含まず) (t/年度)	残余容量 (m3)	遮水的方式	浸出水の処理	運転管理	処分場の 現状(H19 年度末)
372,700	7,894	12,026	159,586	原地盤利用鉛直 遮水工	凝集沈殿生物処理(脱窒あり) 砂ろ過 消毒 活性炭処理	委託	埋立中
208,100	8,586	12,105	113,055	底部遮水工鉛直 遮水工	凝集沈殿生物処理(脱窒あり) 砂ろ過 消毒 活性炭処理 キレート処理	一部委託	埋立中
218,271	0	0	2,420	底部遮水工鉛直 遮水工	凝集沈殿生物処理(脱窒あり) 砂ろ過 消毒 活性炭処理 キレート処理	直営	埋立中
213,000	5,634	4,429	44,134	底部遮水工鉛直 遮水工	凝集沈殿生物処理(脱窒なし) 砂ろ過 消毒	委託	埋立中
123,038	706	616	62,555	底部遮水工鉛直 遮水工	凝集沈殿生物処理(脱窒あり) 砂ろ過 消毒 活性炭処理	一部委託	埋立中
7,334	3	2	174	底部遮水工	他の施設での処理	直営	埋立中
204,000	0	0	0	その他遮水	凝集沈殿生物処理(脱窒なし) 砂ろ過 消毒 活性炭処理 キレート処理	委託	埋立終了
125,075	47	68	57,075	表面遮水工(キヤレ ソク)	凝集沈殿 砂ろ過 消毒 活性炭処理 促 進酸化処理	一部委託	埋立中
139,000	2,917	3,500	105,222	底部遮水工	凝集沈殿生物処理(脱窒あり) 砂ろ過 消毒 活性炭処理(脱窒あり) 砂ろ過	委託	埋立中
82,800	4,480	4,971	22,773	底部遮水工鉛直 遮水工	凝集沈殿生物処理(脱窒あり) 砂ろ過 消毒 活性炭処理	委託	埋立中
63,600	1,294	1,502	4,800	底部遮水工	凝集沈殿 砂ろ過 消毒 活性炭処理 キ レート処理	一部委託	埋立中
77,000	7,156	3,092	12,300	底部遮水工	凝集沈殿 砂ろ過 消毒 活性炭処理	直営	埋立中
60,730	0	0	16,365	底部遮水工	生物処理(脱窒なし) 砂ろ過 消毒 活性炭処理	委託	埋立中
121,573	3,354	2,496	61,267	表面遮水工(キヤレ ソク)	凝集沈殿生物処理(脱窒あり) 砂ろ過 消毒 活性炭 処理	委託	埋立中
28,700	464	397	25,878	底部遮水工	凝集沈殿生物処理(脱窒なし) 砂ろ過 消毒 活性炭処理	一部委託	埋立中
38,000	769	412	27,892	底部遮水工鉛直 遮水工	凝集沈殿生物処理(脱窒あり) 活性炭 処理 下水道放流	一部委託	埋立中
205,082	5,413	6,763	175,559	底部遮水工	凝集沈殿生物処理(脱窒あり) 砂ろ過 消毒 活性炭処理(脱窒あり) 砂ろ過	一部委託	埋立中
54,760	1,005	1,139	25,374	底部遮水工鉛直 遮水工	凝集沈殿生物処理(脱窒あり) 砂ろ過 消毒 活性炭処理(脱窒あり) 砂ろ過	委託	埋立中
44,300	166	63	19,791	底部遮水工	凝集沈殿生物処理(脱窒なし) 砂ろ過 消毒 活性炭処理 キレート処理	委託	埋立中
51,100	295	339	48,021	その他遮水	凝集沈殿生物処理(脱窒あり) 砂ろ過 消毒 活性炭処理 下水道放流	一部委託	埋立中
9,996	0	0	4,070	底部遮水工	他の施設での処理	直営	埋立中
15,590	0	0	2,181	底部遮水工鉛直 遮水工	凝集沈殿生物処理(脱窒なし) 砂ろ過 消毒 活性炭処理	委託	埋立中
32,600	493	494	12,305	底部遮水工鉛直 遮水工	凝集沈殿生物処理(脱窒あり) 砂ろ過 消毒 活性炭処理	委託	埋立中
170,000	5,796	8,694	141,742	底部遮水工鉛直 遮水工	凝集沈殿生物処理(脱窒あり) 砂ろ過 消毒 活性炭処理	一部委託	埋立中
32,000	3,600	472	0	底部遮水工鉛直 遮水工	凝集沈殿生物処理(脱窒あり) 砂ろ過 消毒 活性炭処理	委託	埋立終了
189,000	1,213	1,066	44,067	底部遮水工	凝集沈殿生物処理(脱窒あり) 砂ろ過 消毒 活性炭処理	直営	埋立中
15,000	3,071	4,227	4,379	底部遮水工鉛直遮 水工 覆蓋(屋根)	他の施設での処理	直営	埋立中
36,000	2,623	2,623	0	原地盤利用 底部遮 水工 表面遮水工 (キヤレソク)	処理なし	直営	埋立終了
2,938,449	66,979	71,496	1,192,985				
2,901,000	78,248	73,097	1,330,755	底部遮水工	凝集沈殿生物処理(脱窒あり) 砂ろ過 消毒 活性炭処理	直営	埋立中
5,839,449	145,227	144,593	2,523,740				

(5) ごみ焼却施設配置図



II 下水道処理編

下水道処理の状況(平成18年度実績)



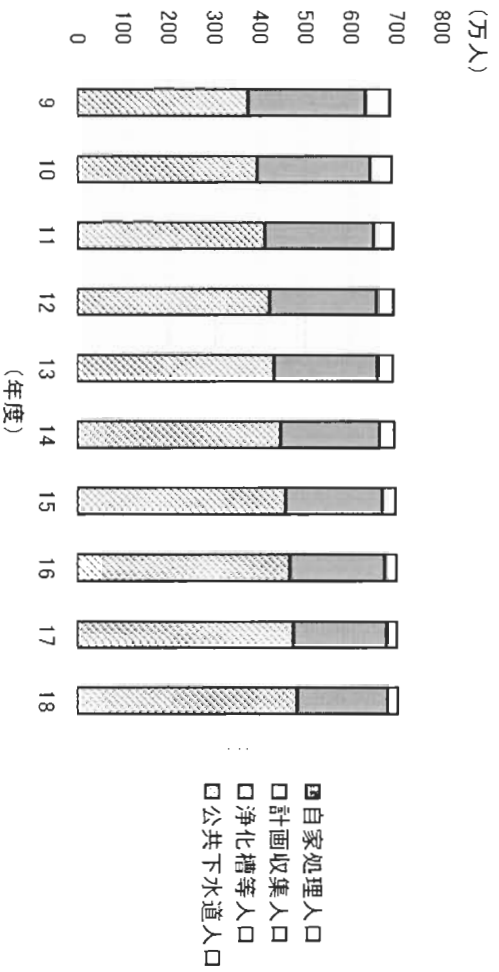
1 し尿処理状況

(1) 水洗化状況

総人口7,036,271人のうち、公共下水道利用人口と、浄化槽利用人口(コミュニティプラント人口を含む)を合わせた人口(以下、水洗化人口という。)は、6,803,575人であり、総人口の96.7%となります。これは、前年度より、26,526人、約0.4%増加しました。

一方、非水洗化人口は232,696人で、総人口の3.3%となりました。これは、前年度より4,926人、約2.1%減少しました。

年度	総人口 (人)	水洗化人口 (人)			水洗化率 (%)	非水洗化人口 (人)			非水洗化率 (%)
		公共下水道 人口	浄化槽等 人口	計		計画収集 人口	自家処理 人口	計	
9	6,852,526	3,727,016	2,580,881	6,307,897	92.1	530,037	14,592	544,629	7.9
10	6,893,111	3,932,725	2,478,033	6,410,758	93.0	469,843	12,510	482,353	7.0
11	6,926,177	4,095,690	2,391,600	6,487,290	93.7	425,727	13,160	438,887	6.3
12	6,938,402	4,205,222	2,344,748	6,549,970	94.4	376,503	11,929	388,432	5.6
13	6,925,601	4,299,829	2,271,937	6,571,766	94.9	342,455	11,380	353,835	5.1
14	6,953,904	4,442,660	2,181,476	6,624,136	95.3	320,608	9,160	329,768	4.7
15	6,979,515	4,553,618	2,127,587	6,681,205	95.7	289,595	8,715	298,310	4.3
16	7,000,819	4,642,675	2,086,624	6,729,299	96.1	264,780	6,740	271,520	3.9
17	7,014,671	4,725,814	2,051,235	6,777,049	96.6	233,359	4,263	237,622	3.4
18	7,036,271	4,810,463	1,993,112	6,803,575	96.7	228,191	4,505	232,696	3.3

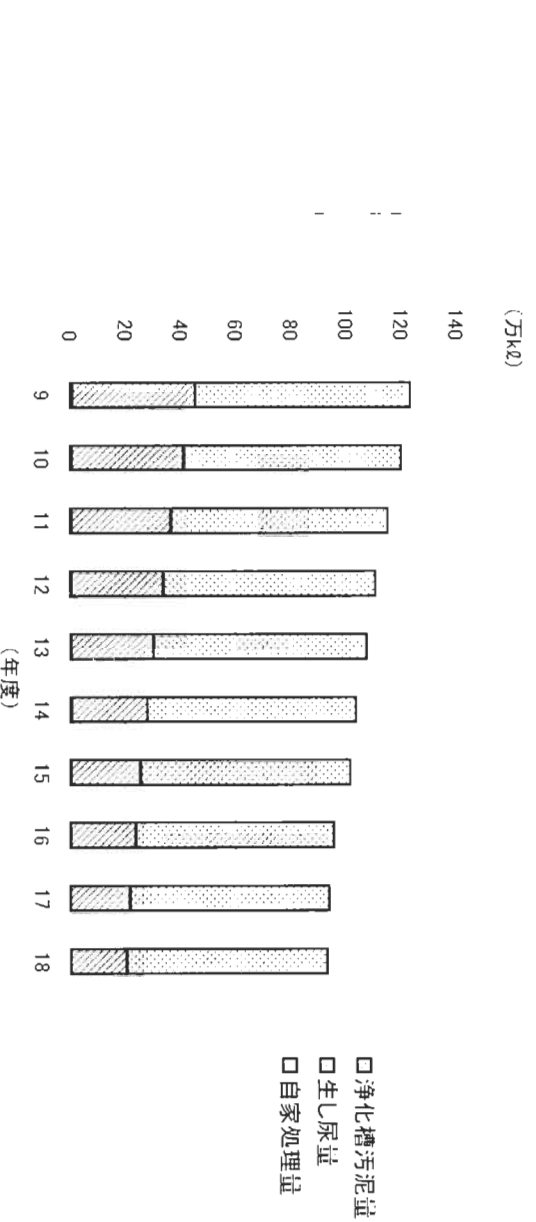


(2) し尿・浄化槽汚泥処理量の推移

各家庭などの汲み取りし尿や浄化槽汚泥を収集した量（以下、計画収集量という。）は、929,342kℓ（生し尿202,591kℓ、浄化槽汚泥726,751kℓ）で、前年度より7,805kℓ、約0.8%減少し、公共下水道の普及等に伴って年々減少しています。これらは、市町村等に設置されているし尿処理場（汚泥再生処理センターを含む）で処理されますが、一部は施設搬入後、下水道投入処理をしているものもあります。

また、市町村等で収集されず、自家肥料などとして処分している自家処理量は、2,654kℓで、前年度より57kℓ、約2.2%増加しました。

年度	計画収集量			左記の処理区分 (kℓ/年)			自家処理量		総排出量	
	(kℓ/年) ①	生し尿	浄化槽汚泥	処理施設の処理量	下水投入量	海洋投入量	(kℓ/年) ②	(kℓ/年) ③+④	(kℓ/年) ①+②	(kℓ/年) ③+④
9	1,226,176	445,161	781,015	1,207,687	0	18,489	8,991	1,235,167	1,235,167	1,235,167
10	1,194,314	403,381	790,933	1,182,573	0	11,741	7,674	1,201,988	1,201,988	1,201,988
11	1,146,205	358,473	787,732	1,136,045	0	10,160	7,100	1,153,305	1,153,305	1,153,305
12	1,101,640	331,254	770,386	1,101,640	0	0	6,380	1,108,020	1,108,020	1,108,020
13	1,071,134	296,982	774,152	1,071,134	0	0	6,021	1,077,155	1,077,155	1,077,155
14	1,031,515	273,876	757,639	999,910	31,605	0	6,449	1,037,964	1,037,964	1,037,964
15	1,011,367	251,157	760,210	980,802	30,565	0	4,653	1,016,020	1,016,020	1,016,020
16	953,765	234,968	718,797	926,752	27,013	0	3,589	957,354	957,354	957,354
17	937,147	214,704	722,443	910,877	26,270	0	2,597	939,744	939,744	939,744
18	929,342	202,591	726,751	903,433	25,909	0	2,654	931,996	931,996	931,996



(3) 市町村別し尿処理人口の状況

市町村名	管内総人口(非水洗化人口+水洗化人口)				
	管内総人口 (人)	非水洗化人口		非水洗化率 (%)	
		合計 (人)	計画収集人口 (人)		自家処理人口 (人)
さいたま市	1,177,013	14,127	14,127	1.2	
川越市	328,497	6,297	6,156	1.9	
熊谷市	203,985	18,209	18,059	8.9	
川口市	482,197	7,693	7,693	1.6	
行田市	88,390	4,416	4,416	5.0	
秩父市	71,084	9,946	9,324	14.0	
所沢市	335,578	1,864	1,864	0.6	
飯能市	83,277	5,337	5,302	6.4	
加須市	67,795	3,221	3,221	4.8	
本庄市	79,925	8,371	8,371	10.5	
東松山市	88,462	4,467	4,467	5.0	
春日部市	239,662	5,218	5,218	2.2	
狭山市	157,667	1,394	1,394	0.9	
羽生市	56,408	7,150	7,150	12.7	
鴻巣市	118,878	4,155	4,155	3.5	
深谷市	145,831	16,338	16,338	11.2	
上尾市	221,901	2,452	2,452	1.1	
草加市	234,464	3,416	3,416	1.5	
越谷市	314,395	6,635	6,635	2.1	
蕨市	67,907	772	772	1.1	
戸田市	114,042	690	690	0.6	
入間市	148,586	2,046	2,046	1.4	
鳩ヶ谷市	58,747	1,957	1,957	3.3	
朝霞市	123,264	711	711	0.6	
志木市	67,398	745	745	1.1	
和光市	73,796	439	439	0.6	
新座市	151,718	503	503	0.3	
桶川市	74,724	1,936	1,936	2.6	
久喜市	72,234	1,284	1,284	1.8	
北本市	70,606	501	501	0.7	
八潮市	75,883	3,041	3,041	4.0	
富士見市	103,485	995	995	1.0	
三郷市	128,157	6,008	6,008	4.7	
蓮田市	63,781	3,565	3,565	5.6	
坂戸市	98,168	2,447	2,447	2.5	
幸手市	54,156	11,116	11,116	20.5	
鶴ヶ島市	69,266	2,439	2,439	3.5	

水洗化人口						
合計 (人)	公共下水道 人口 (人)	コミュニティ 人口 (人)	浄化槽人口 (人)	合併処理浄化 槽人口 (人)		水洗化率(水 洗化人口) (%)
1,162,886	891,299	966	270,631	70,996		98.8
322,200	275,978		46,222	15,323		98.1
185,776	74,183		111,593	34,289		91.1
474,504	356,260		118,244	36,186		98.4
83,974	39,346		44,628	17,001		95.0
61,138	33,175		27,963	16,399		86.0
333,714	301,108		32,606	9,316		99.4
77,940	45,187		32,753	12,874		93.6
64,574	33,415		31,159	8,908		95.2
71,554	32,477		39,077	21,077		89.5
83,995	38,862		45,133	26,371		95.0
234,444	177,568		56,876	21,744		97.8
156,273	139,188		17,085	4,481		99.1
49,258	19,706		29,552	8,522		87.3
114,723	78,820		35,903	15,428		96.5
129,493	59,039		70,454	47,149		88.8
219,449	146,287		73,162	49,405		98.9
231,048	188,607		42,441	8,064		98.5
307,760	228,810		78,950	12,944		97.9
67,135	66,190		945	670		98.9
113,352	96,931		16,421	16,421		99.4
146,540	120,888		25,652	10,209		98.6
56,790	37,779		19,011	4,844		96.7
122,553	112,220		10,333	593		99.4
66,653	62,352		4,301	1,999		98.9
73,357	66,528		6,829	3,073		99.4
151,215	138,758		12,457	2,159		99.7
72,788	42,397		30,391	7,632		97.4
70,950	58,369		12,581	10,221		98.2
70,105	53,101		17,004	2,240		99.3
72,842	41,098		31,744	12,599		96.0
102,490	90,224		12,266	1,619		99.0
122,149	71,821		50,328	19,999		95.3
60,216	38,949		21,267	3,319		94.4
95,721	62,108		33,613	20,311		97.5
43,040	7,621		35,419	7,506		79.5
66,827	39,588		27,239	10,941		96.5

市町村名	管内総人口 (非水洗化人口+水洗化人口)				
	非水洗化人口 合計	水洗化人口		非水洗化率 (%)	
		計画収集人口 (人)	自家処理人口 (人)		
日高市	54,795	1,645	1,645	3.0	
吉川市	61,610	1,113	1,113	1.8	
ふじみ野市	102,969	892	892	0.9	
伊奈町	38,157	1,711	1,711	4.5	
三芳町	36,644	240	240	0.7	
毛呂山町	36,783	1,339	1,339	3.6	
越生町	13,397	428	428	3.2	
滑川町	15,497	2,117	2,117	13.7	
嵐山町	19,261	1,624	1,624	8.4	
小川町	35,512	5,049	5,049	14.2	
川島町	22,855	426	426	1.9	
吉見町	22,484	2,881	2,881	12.8	
鳩山町	16,168	520	520	3.2	
ときがわ町	13,482	1,321	1,321	9.8	
横瀬町	9,704	1,191	1,143	12.3	
皆野町	11,587	2,363	2,363	20.4	
長瀬町	8,468	2,574	2,574	30.4	
小鹿野町	14,650	4,430	3,926	30.2	
東秩父村	3,812	616	516	16.2	
美里町	12,084	1,489	1,489	12.3	
神川町	14,720	2,597	2,597	17.6	
上里町	30,763	3,581	3,581	11.6	
寄居町	37,431	8,440	5,535	22.5	
騎西町	19,963	664	664	3.3	
北川辺町	13,325	1,671	1,671	12.5	
大和町	14,804	1,049	1,049	7.1	
宮代町	33,832	1,687	1,687	5.0	
白岡町	48,987	1,761	1,761	3.6	
菖蒲町	21,489	1,095	1,095	5.1	
栗橋町	26,987	304	304	1.1	
鷺宮町	34,580	555	555	1.6	
杉戸町	47,064	1,429	1,429	3.0	
松伏町	31,080	1,993	1,993	6.4	
県計	7,036,271	232,696	228,191	4,505	3.3

水洗化人口						
合計 (人)	公共下水道 人口 (人)	コミュニティ 人口 (人)	浄化槽人口 (人)	浄化槽人口		水洗化率(水 洗化人口) (%)
				合併処理浄化 槽人口 (人)		
53,150	29,457		23,693	17,365		97.0
60,497	44,563		15,934	3,881		98.2
102,077	88,779		13,298	1,666		99.1
36,446	22,979		13,467	3,250		95.5
36,404	33,703		2,701	348		99.3
35,444	19,782		15,662	10,596		96.4
12,969	4,874		8,095	5,133		96.8
13,380	6,548		6,832	4,512		86.3
17,637	8,129		9,508	3,501		91.6
30,463	7,037		23,426	14,812		85.8
22,429	10,969		11,460	5,934		98.1
19,603	3,669		15,934	11,708		87.2
15,648	10,504		5,144	2,607		96.8
12,161			12,161	6,245		90.2
8,513			8,513	4,023		87.7
9,224	3,873		5,351	2,063		79.6
5,894	3,227		2,667	1,371		69.6
10,220			10,220	4,320		69.8
3,196			3,196	1,217		83.8
10,595			10,595	5,828		87.7
12,123	207		11,916	6,363		82.4
27,182			27,182	15,701		88.4
28,991	4,999		23,992	13,293		77.5
19,299	6,260		13,039	8,501		96.7
11,654		1,136	10,518	5,040		87.5
13,755	3,961		9,794	5,533		92.9
32,145	21,191		10,954	4,043		95.0
47,226	25,407		21,819	9,638		96.4
20,394	6,240		14,154	5,298		94.9
26,683	12,297		14,386	6,404		98.9
34,025	21,680		12,345	5,442		98.4
45,635	28,956	1,580	15,099	6,082		97.0
29,087	14,945		14,142	6,510		93.6
6,803,575	4,810,463	3,682	1,989,430	781,060		96.7

(4) 市町村別し尿・浄化槽汚泥処理状況

市町村名	し尿収集量				委託				許可					
	合計		直営		合計		し尿		浄化槽汚泥		合計		し尿	
	(k ρ)	(k ρ)	(k ρ)	(k ρ)	(k ρ)	(k ρ)	(k ρ)	(k ρ)	(k ρ)	(k ρ)	(k ρ)	(k ρ)	(k ρ)	(k ρ)
さいたま市	91,149	15	15	0	21,258	21,258	0	69,876	0	69,876	0	69,876		
川越市	31,780	311	311	0	0	0	0	31,469	4,685	26,784	4,685	26,784		
熊谷市	78,972	0	0	0	18,571	18,571	0	60,401	4,652	55,749	4,652	55,749		
川口市	43,322	0	0	0	5	5	0	43,317	9,047	34,270	9,047	34,270		
行田市	24,900	120	120	0	0	0	0	24,780	3,603	21,177	3,603	21,177		
秩父市	12,599	0	0	0	3,921	3,921	0	8,678	0	8,678	0	8,678		
所沢市	25,909	0	0	0	6,581	6,581	0	19,328	0	19,328	0	19,328		
飯能市	22,585	0	0	0	0	0	0	22,585	4,310	18,275	4,310	18,275		
加須市	13,319	0	0	0	0	0	0	13,319	1,604	11,715	1,604	11,715		
本庄市	17,899	0	0	0	0	0	0	17,899	5,409	12,490	5,409	12,490		
東松山市	18,777	3,170	3,170	0	0	0	0	15,607	0	15,607	0	15,607		
春日部市	28,520	0	0	0	10,806	10,806	0	17,714	1,013	16,701	1,013	16,701		
狭山市	10,772	0	0	0	1,611	1,611	0	9,161	581	8,580	581	8,580		
羽生市	16,032	0	0	0	0	0	0	16,032	1,443	14,589	1,443	14,589		
鴻巣市	13,962	0	0	0	3,002	3,002	0	10,960	0	10,960	0	10,960		
深谷市	39,601	0	0	0	8,923	1,723	7,200	30,678	6,626	24,052	6,626	24,052		
上尾市	24,347	0	0	0	4,392	4,392	0	19,955	0	19,955	0	19,955		
草加市	16,825	0	0	0	3,662	3,662	0	13,163	0	13,163	0	13,163		
越谷市	30,263	0	0	0	11,343	11,343	0	18,920	0	18,920	0	18,920		
蕨市	1,545	0	0	0	1,115	1,115	0	430	0	430	0	430		
戸田市	5,255	0	0	0	744	744	0	4,511	0	4,511	0	4,511		
入間市	13,925	0	0	0	0	0	0	13,925	1,986	11,939	1,986	11,939		
鳩ヶ谷市	7,806	0	0	0	2,172	2,172	0	5,634	0	5,634	0	5,634		
朝霞市	5,119	0	0	0	0	0	0	5,119	918	4,201	918	4,201		
志木市	2,341	0	0	0	0	0	0	2,341	420	1,921	420	1,921		
和光市	3,368	0	0	0	0	0	0	3,368	603	2,765	603	2,765		
新座市	6,005	0	0	0	0	0	0	6,005	1,075	4,930	1,075	4,930		
桶川市	9,997	0	0	0	2,265	2,265	0	7,732	0	7,732	0	7,732		
久喜市	6,147	0	0	0	3,999	889	3,110	2,148	0	2,148	0	2,148		
北本市	5,079	0	0	0	731	731	0	4,348	0	4,348	0	4,348		
八潮市	16,896	0	0	0	3,679	3,679	0	13,217	0	13,217	0	13,217		
富士見市	5,634	0	0	0	0	0	0	5,634	1,576	4,058	1,576	4,058		
三郷市	18,279	0	0	0	5,147	5,147	0	13,132	0	13,132	0	13,132		
蓮田市	9,325	0	0	0	0	0	0	9,325	1,954	7,371	1,954	7,371		
坂戸市	23,117	0	0	0	0	0	0	23,117	3,074	20,043	3,074	20,043		

収集体制			L尿処理量										自家処理量		資源化量
直営	委託	許可	合計	L尿			浄化槽汚泥			自家処理量	(k ρ)				
				合計	L尿処理施設	下水道投入	合計	L尿処理施設	下水道投入						
(%)	(%)	(%)	(k ρ)	(k ρ)	(k ρ)	(k ρ)	(k ρ)	(k ρ)	(k ρ)	(k ρ)	(k ρ)	(k ρ)			
0.0	23.3	76.7	91,149	21,273	21,273	0	69,876	69,876	0	0	267				
1.0	0.0	99.0	31,894	4,996	4,996	0	26,784	26,784	0	114	0				
0.0	23.5	76.5	79,141	23,223	23,223	0	55,749	55,749	0	169	12				
0.0	0.0	100.0	43,322	9,052	9,052	0	34,270	34,270	0	0	0				
0.5	0.0	99.5	24,900	3,723	3,723	0	21,177	21,177	0	0	1				
0.0	31.1	68.9	13,169	3,921	3,921	0	8,678	8,678	0	570	151				
0.0	25.4	74.6	25,909	6,581	0	6,581	19,328	0	19,328	0	0				
0.0	0.0	100.0	22,602	4,310	4,310	0	18,275	18,275	0	17	779				
0.0	0.0	100.0	13,319	1,604	1,604	0	11,715	11,715	0	0	0				
0.0	0.0	100.0	17,899	5,409	5,409	0	12,490	12,490	0	0	0				
16.9	0.0	83.1	18,777	3,170	3,170	0	15,607	15,607	0	0	0				
0.0	37.9	62.1	28,520	11,819	11,819	0	16,701	16,701	0	0	41				
0.0	15.0	85.0	10,772	2,192	2,192	0	8,580	8,580	0	0	42				
0.0	0.0	100.0	16,032	1,443	1,443	0	14,589	14,589	0	0	79				
0.0	21.5	78.5	13,962	3,002	3,002	0	10,960	10,960	0	0	28				
0.0	22.5	77.5	39,601	8,349	8,349	0	31,252	31,252	0	0	41				
0.0	18.0	82.0	24,347	4,392	4,392	0	19,955	19,955	0	0	91				
0.0	21.8	78.2	16,825	3,662	3,662	0	13,163	13,163	0	0	0				
0.0	37.5	62.5	30,263	11,343	11,343	0	18,920	18,920	0	0	0				
0.0	72.2	27.8	1,545	1,115	1,115	0	430	430	0	0	0				
0.0	14.2	85.8	5,255	744	744	0	4,511	4,511	0	0	0				
0.0	0.0	100.0	13,925	1,986	1,986	0	11,939	11,939	0	0	14				
0.0	27.8	72.2	7,806	2,172	2,172	0	5,634	5,634	0	0	0				
0.0	0.0	100.0	5,119	918	918	0	4,201	4,201	0	0	59				
0.0	0.0	100.0	2,341	420	420	0	1,921	1,921	0	0	27				
0.0	0.0	100.0	3,368	603	603	0	2,765	2,765	0	0	39				
0.0	0.0	100.0	6,005	1,075	1,075	0	4,930	4,930	0	0	70				
0.0	22.7	77.3	9,997	2,265	2,265	0	7,732	7,732	0	0	37				
0.0	65.1	34.9	6,147	889	889	0	5,258	5,258	0	0	0				
0.0	14.4	85.6	5,079	731	731	0	4,348	4,348	0	0	10				
0.0	21.8	78.2	16,896	3,679	3,679	0	13,217	13,217	0	0	0				
0.0	0.0	100.0	5,634	1,576	1,576	0	4,058	4,058	0	0	0				
0.0	28.2	71.8	18,279	5,147	5,147	0	13,132	13,132	0	0	5				
0.0	0.0	100.0	9,325	1,954	1,954	0	7,371	7,371	0	0	0				
0.0	0.0	100.0	23,117	3,074	3,074	0	20,043	20,043	0	0	0				

市町村名	L尿収集量									
	合計	直営			委託			許可		
		合計	L尿	浄化槽汚泥	合計	L尿	浄化槽汚泥	合計	L尿	浄化槽汚泥
幸手市	13,301	0	0	0	0	0	0	13,301	1,547	11,754
鶴ヶ島市	19,316	0	0	0	0	0	0	19,316	3,074	16,242
日高市	9,440	0	0	0	0	0	0	9,440	2,657	6,783
吉川市	7,697	0	0	1,090	1,090	0	0	6,607	0	6,607
ふじみ野市	5,830	0	0	0	0	0	0	5,830	1,417	4,413
伊奈町	4,746	0	0	1,178	1,178	0	0	3,568	0	3,568
三芳町	1,281	0	0	0	0	0	0	1,281	381	900
毛呂山町	10,967	0	0	0	0	0	0	10,967	1,628	9,339
越生町	5,427	0	0	0	0	0	0	5,427	543	4,884
滑川町	4,219	0	0	680	680	0	0	3,539	0	3,539
嵐山町	5,799	0	0	919	919	0	0	4,880	0	4,880
小川町	10,622	0	0	2,149	2,149	0	0	8,473	0	8,473
川島町	5,373	0	0	0	0	0	0	5,373	658	4,715
吉見町	6,075	0	0	0	0	0	0	6,075	1,419	4,656
鳩山町	3,790	0	0	0	0	0	0	3,790	723	3,067
ときがわ町	6,581	0	0	1,163	1,163	0	0	5,418	0	5,418
横瀬町	2,769	0	0	747	747	0	0	2,022	0	2,022
皆野町	2,455	0	0	1,130	1,130	0	0	1,325	0	1,325
長瀨町	1,800	0	0	751	751	0	0	1,049	0	1,049
小鹿野町	4,883	419	419	1,953	1,953	0	0	2,511	0	2,511
東秩父村	1,838	0	0	253	253	0	0	1,585	0	1,585
美里町	3,763	0	0	352	352	0	0	3,411	0	3,411
神川町	4,757	0	0	671	671	0	0	4,086	0	4,086
上里町	10,437	0	0	0	0	0	0	10,437	1,281	9,156
寄居町	16,410	0	0	16,410	3,869	12,541	0	0	0	0
騎西町	4,213	0	0	0	0	0	0	4,213	424	3,789
北川辺町	5,213	0	0	0	0	0	0	5,213	804	4,409
大利根町	4,186	0	0	0	0	0	0	4,186	514	3,672
宮代町	5,615	0	0	1,253	1,153	100	0	4,362	0	4,362
白岡町	8,990	0	0	1,305	1,305	0	0	7,685	0	7,685
菫蒲町	4,551	0	0	570	570	0	0	3,981	0	3,981
栗橋町	6,344	0	0	0	0	0	0	6,344	540	5,804
碓宮町	5,526	0	0	0	0	0	0	5,526	471	5,055
杉戸町	7,127	0	0	1,077	1,077	0	0	6,050	0	6,050
松伏町	6,630	0	0	1,688	1,688	0	0	4,942	0	4,942
県計	929,342	4,035	3,616	419	149,266	126,315	22,951	776,041	72,660	703,381

収集体制			L尿処理量										自家処理量		資源化量
直営	委託	許可	合計		L尿			浄化槽汚泥			自家処理量	資源化量			
			合計	L尿処理施設	下水道投入	合計	L尿処理施設	下水道投入							
0.0	0.0	100.0	13,301	1,547	1,547	0	11,754	11,754	0	0	0	0			
0.0	0.0	100.0	19,316	3,074	3,074	0	16,242	16,242	0	0	0	0			
0.0	0.0	100.0	9,440	2,657	2,657	0	6,783	6,783	0	0	0	9			
0.0	14.2	85.8	7,697	1,090	1,090	0	6,607	6,607	0	0	0	0			
0.0	0.0	100.0	5,830	1,417	1,417	0	4,413	4,413	0	0	0	0			
0.0	24.8	75.2	4,746	1,178	1,178	0	3,568	3,568	0	0	0	17			
0.0	0.0	100.0	1,281	381	381	0	900	900	0	0	0	0			
0.0	0.0	100.0	10,967	1,628	1,628	0	9,339	9,339	0	0	0	0			
0.0	0.0	100.0	5,427	543	543	0	4,884	4,884	0	0	0	0			
0.0	16.1	83.9	4,219	680	680	0	3,539	3,539	0	0	0	25			
0.0	15.8	84.2	5,799	919	919	0	4,880	4,880	0	0	0	35			
0.0	20.2	79.8	10,622	2,149	2,149	0	8,473	8,473	0	0	0	65			
0.0	0.0	100.0	5,373	658	658	0	4,715	4,715	0	0	0	43			
0.0	0.0	100.0	6,075	1,419	1,419	0	4,656	4,656	0	0	0	13			
0.0	0.0	100.0	3,790	723	723	0	3,067	3,067	0	0	0	0			
0.0	17.7	82.3	6,581	1,163	1,163	0	5,418	5,418	0	0	0	40			
0.0	27.0	73.0	2,800	747	747	0	2,022	2,022	0	0	31	0			
0.0	46.0	54.0	2,455	1,130	1,130	0	1,325	1,325	0	0	0	122			
0.0	41.7	58.3	1,800	751	751	0	1,049	1,049	0	0	0	88			
8.6	40.0	51.4	5,103	1,953	1,953	0	2,930	2,930	0	220	52				
0.0	13.8	86.2	1,887	253	253	0	1,585	1,585	0	49	10				
0.0	9.4	90.6	3,763	352	352	0	3,411	3,411	0	0	0	0			
0.0	14.1	85.9	4,757	671	671	0	4,086	4,086	0	0	0	0			
0.0	0.0	100.0	10,437	1,281	1,281	0	9,156	9,156	0	0	0	0			
0.0	100.0	0.0	17,894	3,869	3,869	0	12,541	12,541	0	1,484	75				
0.0	0.0	100.0	4,213	424	424	0	3,789	3,789	0	0	0	0			
0.0	0.0	100.0	5,213	804	804	0	4,409	4,409	0	0	0	14			
0.0	0.0	100.0	4,186	514	514	0	3,672	3,672	0	0	0	11			
0.0	22.3	77.7	5,615	1,153	1,153	0	4,462	4,462	0	0	0	0			
0.0	14.5	85.5	8,990	1,305	1,305	0	7,685	7,685	0	0	0	0			
0.0	12.5	87.5	4,551	570	570	0	3,981	3,981	0	0	0	10			
0.0	0.0	100.0	6,344	540	540	0	5,804	5,804	0	0	0	12			
0.0	0.0	100.0	5,526	471	471	0	5,055	5,055	0	0	0	10			
0.0	15.1	84.9	7,127	1,077	1,077	0	6,050	6,050	0	0	0	0			
0.0	25.5	74.5	6,630	1,688	1,688	0	4,942	4,942	0	0	0	0			
0.0	23.3	76.7	931,996	202,591	196,010	6,581	726,751	707,423	19,328	2,654	2,444				

2 施設整備状況

(1) し尿処理施設整備状況

市町村・一部事務組合	施設名	施設の所在地	年間処理量		
			し尿 (K0/年度)	浄化槽 汚泥 (K0/年度)	有機性 廃棄物 (t/年度)
さいたま市	さいたま市クリーンセンター西掘	さいたま市桜区新開 4-1-1-1	6,487	14,487	
	さいたま市大宮南部浄化センター	さいたま市見沼区上 山口新田508-1	9,872	41,228	
川越市	川越市環境衛生センター	川越市大仙波字置橋 1249-1	4,996	26,784	
熊谷市	熊谷市立第一水光園	熊谷市大字上之3276	18,571	36,508	
	荒川南部環境センター	熊谷市津田1778	1,804	10,105	3
川口市	川口市領家衛生センター	川口市領家4-9-3	9,052	34,270	
行田市	行田市環境センター	行田市緑町14-13	3,249	20,408	
秩父市	秩父環境衛生センター清流園	秩父市荒川上田野 1583-1	4,067	9,237	
所沢市	所沢市浄化センターし尿処理施設	所沢市松郷35-1	6,581	19,328	
飯能市	飯能市環境センター	飯能市前ヶ貫1	4,310	18,275	
東松山市	東松山市環境センター	東松山市古凍730	3,170	15,607	
春日部市	豊野環境衛生センター	春日部市大字赤沼 2112	11,819	16,701	
狭山市	狭山市浄化センター	狭山市柏原3467-1	2,192	8,580	
羽生市	羽生市汚泥再生処理センター	羽生市大字下村君字 中谷1252	1,443	14,589	35
深谷市	深谷市衛生センター	深谷市榎台723	8,349	31,252	
鳩ヶ谷市	鳩ヶ谷市し尿処理施設	鳩ヶ谷市三ツ和1828	2,172	5,634	
幸手市	幸手市ひばりヶ丘桜泉園	幸手市大字木立1780	1,547	11,754	
川島町	川島町環境センターし尿処理施設	川島町大字曲師370	658	4,715	
小鹿野町	小鹿野町衛生センター	小鹿野町伊豆沢10	1,953	2,930	
寄居町	寄居町汚泥再生処理センター	寄居町大字赤浜517	5,592	17,084	2,657
蓮田市白岡町衛生組合	蓮田市白岡町衛生組合30Kし尿処理施設 蓮田市白岡町衛生組合42K浄化槽 汚泥処理施設	蓮田市根金770	0	5,451	
			3,259	9,606	
久喜宮代衛生組合	70Kし尿処理施設	宮代町大字和戸 1276-1	2,042	9,720	
朝霞地区一部事務組合	朝霞地区一部事務組合し尿処理場	朝霞市大字根岸770	3,016	13,817	

その他 (KQ/年度)	資源等の 固形物 (t/年度)	処理方式		資源化処理	処理能力 (KQ/日)	使用開始 年度	運転管理
		汚水処理	汚泥処理				
7,292		高負荷	脱水 焼却		147	2000 (H12)	直営
3,483	64	高負荷 膜分離	脱水	堆肥化	179	2001 (H13)	直営
		好二段	脱水		150	1980 (S55)	委託
	232	標脱	脱水 乾燥	その他	160	1982 (S57)	直営
	4	高負荷 膜分離	脱水 乾燥 焼却	堆肥化	42	2004 (H16)	一部委託
		嫌気 好気	脱水 焼却		200	1972 (S47)	委託
		標脱	脱水 乾燥		80	1990 (H2)	委託
	163	標脱	脱水 乾燥	堆肥化 その他	80	1979 (S54)	直営
		下水投入			200	1965 (S40)	一部委託
	779	膜分離	脱水	堆肥化	62	1997 (H9)	委託
		好気 標脱	脱水 乾燥 焼却		120	1980 (S55)	委託
	41	好一段 標脱	脱水	堆肥化	330	1976 (S51)	一部委託
		好希釈 下水投入	脱水		39	2004 (H16)	一部委託
	79	膜分離	乾燥	炭化	60	2005 (H17)	委託
		嫌気 好気	脱水 乾燥 焼却		154	1962 (S37)	直営
		標脱	脱水 乾燥 焼却		90	1984 (S59)	直営
		標脱	脱水 乾燥 焼却		80	1982 (S57)	委託
	43	高負荷 膜分離	脱水 乾燥	堆肥化	30	1998 (H10)	委託
	46	高負荷 膜分離	乾燥 焼却	堆肥化	50	1992 (H4)	直営
	116	高負荷 膜分離	脱水 乾燥	炭化	66	2006 (H18)	委託
		高負荷 膜分離 浄化槽専用	焼却		30	1981 (S56)	一部委託
		高負荷 膜分離	焼却		42	2002 (H14)	直営
		高負荷 膜分離	脱水		70	1973 (S48)	直営
		嫌気 その他	脱水		100	1964 (S39)	直営

市町村・一部事務組合	施設名	施設の所在地	年間処理量		
			し尿 (k0/年度)	浄化槽 汚泥 (k0/年度)	有機性 廃棄物 (t/年度)
栗橋・鷺宮衛生組合	栗橋・鷺宮衛生組合 し尿処理施設	鷺宮町大字八甫2525	1,011	10,859	
加須市 騎西町衛生施設 組合	し尿処理施設	加須市大字馬内1790	2,028	15,504	
秩北衛生下水道組合	秩北衛生センター溪流園	皆野町大字大淵201	1,845	2,374	
上尾、桶川、伊奈衛生組合	上尾、桶川、伊奈 衛生組合 備前公苑	桶川市大字小針領家1160	0	0	
北本地区衛生組合	北本地区衛生組合クリーンセンターあさひ	北本市朝日1-200	5,721	23,945	
入間西部衛生組合	清掃センター	日高市大字上鹿山792-4	4,643	18,722	
入間東部地区衛生組合	環境クリーンセンター	ふじみ野市駒林1066	3,374	9,371	
小川地区衛生組合	小川地区衛生組合 池ノ入環境センター	嵐山町大字志賀1710	5,164	23,895	
坂戸地区衛生組合	坂戸地区衛生センター	坂戸市大字上吉田651-1	9,042	53,575	
東埼玉資源環境組合	第二工場し尿処理施設	八潮市大字八条700	26,609	69,981	
蕨戸田衛生センター 組合	蕨戸田衛生センターし尿処理施設	戸田市美女木978	1,859	4,941	
大利根町北川辺町衛生施設 組合	大利根町北川辺町衛生施設組合し尿処理施設	大利根町大字北大桑1870	1,318	8,081	
児玉郡市広域組合	児玉郡市広域市町村圏組合立利根グリーンセンター	本庄市大字新井129-1	7,713	29,143	
妻沼南河原環境施設 組合	妻沼南河原環境浄化センター	行田市大字中江袋709-2	3,321	9,904	
合 計			197,684	709,620	2,695

資源化量		処理方式		資源化処理	処理能力 (k ₂ /日)	使用開始 年度	運営管理
その他 (k ₂ /年度)	堆肥等の 固形物 (t/年度)	汚水処理	汚泥処理				
	22	標脱	脱水乾燥 焼却		53	1995 (H7)	委託
		標脱	脱水 焼却		75	1991 (H3)	委託
		標脱	脱水		40	1982 (S57)	直営
		好気	脱水乾燥 焼却		100	1980 (S55)	直営
	145	標脱	脱水乾燥 焼却	その他	150	1990 (H2)	直営
		高負荷	脱水乾燥 焼却		136	1995 (H7)	直営
	23	膜分離	焼却	その他	80	1980 (S55)	直営
		標脱 一次処理			39	1986 (S61)	直営
	178	高負荷	乾燥 焼却	堆肥化	100	1995 (H7)	直営
		標脱	焼却		400	1983 (S58)	委託
		その他	脱水		430	1981 (S56)	一部委託
		好気 一次処理	焼却		40	1989 (H1)	直営
	22	標脱	脱水乾燥 焼却	その他	40	1991 (H3)	委託
		標脱	脱水乾燥 焼却		150	1990 (H2)	一部委託
	11	高負荷	脱水乾燥 焼却	堆肥化	45	1999 (H11)	委託
10.775	1,968				4,439		

※汚水処理の区分は、下記省略表記

嫌気：嫌気性消化・活性汚泥処理方式
 好気：好気性消化・活性汚泥処理方式
 好希釈：好気性処理のうち希釈ばつ気・活性汚泥処理方式
 好一段：好気性処理のうち一段活性汚泥処理方式
 好二段：好気性処理のうち二段活性汚泥処理方式
 標脱：標準脱窒素処理方式(旧低二段)
 湿式酸化：湿式酸化・活性汚泥処理方式

高負荷：高負荷脱窒素処理方式
 膜分離：膜分離処理方式
 焼却：焼却処理方式
 下水投入：下水投入方式
 浄化槽専用：浄化槽汚泥専用処理方式
 一次処理：一次処理後に下水道に放流
 その他：上記に該当しない処理方式

(2) コミュニティ・プラント整備・稼働状況

市町村名	施設名	施設の所在地	汚水処理量 (m ³ /年度)	処理方法	計画最大 汚水量 (m ³ /日)	使用開始 年度	運転管理
さいたま市	さいたま市南下新井汚水処理場	さいたま市岩槻区黒谷643	160,389	長時間ばっ気	720	1972 (S47)	委託
杉戸町	杉戸町高野団地汚水処理施設	杉戸町下高野1-5	71,233	長時間ばっ気	345	1969 (S44)	委託
	杉戸町大栄団地汚水処理施設	杉戸町下高野623-4	63,044	長時間ばっ気	303	1967 (S42)	委託
	杉戸町武蔵堤団地汚水処理施設	杉戸町下高野609-27	45,972	長時間ばっ気	240	1971 (S46)	委託
合計			340,638		1,608		

Ⅲ その他資料

1 市町村及び一部事務組合担当課所一覧（平成20年4月1日以降）

市町村・事務組合名	所在地	郵便番号	担当課所	電話番号	FAX番号
さいたま市	さいたま市浦和区常盤6-4-4	330-9588	廃棄物政策課	048(829)1336	048(829)1991
川越市	川越市元町1-3-1	350-8601	資源循環推進課	049(224)5908	049(225)9800
熊谷市	熊谷市江南中央1-1	360-0192	廃棄物対策課	048(536)1521	048(536)2009
川口市	川口市朝日4-21-33	332-0001	廃棄物対策課	048(228)5370	048(228)5322
行田市	行田市緑町13-12	361-0031	環境課	048(556)9530	048(553)0792
秩父市	秩父市熊木町8-15	368-8686	生活衛生課	0494(22)2211	0494(22)2309
所沢市	所沢市並木1-1-1	359-8501	廃棄物対策課	04(2998)9146	04(2998)9394
飯能市	飯能市大字下畑768-1	357-0052	廃棄物対策課	042(973)1166	042(973)1002
加須市	加須市大字下三俣290	347-8501	生活環境課	0480(62)1111	0480(62)1934
本庄市	本庄市本庄3-5-3	367-8501	環境推進課	0495(25)1172	0495(25)1193
東松山市	東松山市大字神戸2272	355-0066	クリーンセンター	0493(34)5550	0493(34)5125
春日部市	春日部市中央6-2	344-8577	廃棄物対策課	048(736)1111	048(736)1026
狭山市	狭山市入間川1-23-5	350-1380	資源循環推進課	04(2953)1111	04(2954)6262
羽生市	羽生市東6-15	348-8601	環境課	048(561)1121	048(563)4329
鴻巣市	鴻巣市中央1-1	355-8601	環境リサイクル課	048(541)1321	048(541)7329
深谷市	深谷市仲町11-1	366-8501	環境課	048(571)0789	048(574)8574
上尾市	上尾市大字西貝塚35-1	362-0057	西貝塚環境センター	048(781)9141	048(781)9166
草加市	草加市青柳6-23-3	340-0002	廃棄物資源課	048(931)3972	048(931)9993
越谷市	越谷市越ヶ谷4-2-1	343-8501	環境資源課	048(963)9181	048(963)3987
蕨市	蕨市北町5-13-23	335-0001	安全安心推進課	048(443)3706	048(443)3709
戸田市	戸田市上戸田1-18-1	335-8588	環境クリーン室	048(441)1800	048(433)2200
入間市	入間市大字新久127-1	358-0031	総合クリーンセンター	04(2934)5546	04(2934)5413
鳩ヶ谷市	鳩ヶ谷八幡木3-18-11	334-0012	廃棄物対策課	048(281)5043	048(281)5062
朝霞市	朝霞市大字浜崎390-45	351-0033	資源リサイクル課	048(456)1593	048(456)3655
志木市	志木市中宗岡1-1-1	353-8501	環境推進課	048(473)1111	048(474)7009
和光市	和光市下新倉6-17-1	351-0111	資源リサイクル課	048(464)5300	048(464)3277
新座市	新座市野火止1-1-1	352-8623	ごみ対策課	048(477)1111	048(482)7822
桶川市	桶川市大字小針領家1160	363-0007	リサイクル推進課	048(728)1905	048(728)7080
久喜市	久喜市大字下早見85-3	346-8501	環境課	0480(22)1111	0480(22)9364
北本市	北本市本町1-111	364-8633	くらし安全課	048(591)1111	048(592)5997

市町村・事務組合名	所在地	郵便番号	担当課所	電話番号	FAX番号
八潮市	八潮市中央1-2-1	340-8588	リサイクル推進課	048(996)3047	048(995)7367
富士見市	富士見市鶴馬1800-1	354-8511	環境課	049(252)7100	049(253)2700
三郷市	三郷市花和田648-1	341-8501	資源リサイクル課	048(953)1111	048(953)7115
蓮田市	蓮田市大字黒浜2799-1	349-0193	みどり環境課	048(768)3111	048(765)1704
坂戸市	坂戸市千代田1-1-1	350-0292	廃棄物資源課	049(283)1331	049(283)1673
幸手市	幸手市大字木立1779-5	340-0123	環境課	0480(48)0331	0480(48)2226
鶴ヶ島市	鶴ヶ島市大字三ツ木16-1	350-2292	生活環境課	049(271)1111	049(271)1190
日高市	日高市大字南平沢1020	350-1292	環境課	042(989)2111	042(985)3371
吉川市	吉川市吉川2-1-1	342-8501	環境課	048(982)9696	048(981)5682
ふじみ野市	ふじみ野市福岡1-1-1	356-8501	環境課	049(261)2611	049(261)5960
伊奈町	北足立郡伊奈町大字小室9493	362-8517	環境対策課	048(721)2111	048(721)2136
三芳町	入間郡三芳町大字藤久保1100-1	354-8555	自治環境課	049(258)0019	049(274)1053
毛呂山町	入間郡毛呂山町中央2-1	350-0493	生活環境課	049(295)2112	049(295)0771
越生町	入間郡越生町大字越生900-2	350-0494	まちづくり整備課	049(292)3121	049(292)5400
滑川町	比企郡滑川町大字福田750-1	355-8585	環境課	0493(56)6909	0493(56)2448
嵐山町	比企郡嵐山町大字杉山1030-1	355-0211	環境課	0493(62)2150	0493(62)0712
小川町	比企郡小川町大字大塚55	355-0392	環境保全課	0493(72)1221	0493(74)5315
川島町	比企郡川島町大字曲師370	350-0146	環境センター	049(297)5666	049(297)6845
吉見町	比企郡吉見町大字下細谷411	355-0192	農政環境課	0493(54)1511	0493(54)4970
鳩山町	比企郡鳩山町大字大豆戸184-16	350-0392	生活環境課	049(296)5894	049(296)2594
ときがわ町	比企郡ときがわ町大字桃木32	355-0365	環境課	0493(65)1521	0493(65)3109
横瀬町	秩父郡横瀬町大字横瀬4545	368-0072	いきいき町民課	0494(25)0115	0494(21)5155
皆野町	秩父郡皆野町大字皆野1420-1	369-1492	住民生活課	0494(62)1230	0494(62)2791
長瀬町	秩父郡長瀬町大字本野上1035-1	369-1304	地域整備観光課	0494(66)3111	0494(66)0894
小鹿野町	秩父郡小鹿野町伊豆沢10	368-0104	衛生課	0494(75)0352	0494(75)2819
東秩父村	秩父郡東秩父村大字御堂634	355-0393	保健衛生課	0493(82)1221	0493(82)1562
美里町	児玉郡美里町大字木部323-1	367-0194	地域環境整備課	0495(76)2067	0495(76)0909
神川町	児玉郡神川町植竹909	367-0292	環境防災課	0495(77)0779	0495(77)3915
上里町	児玉郡上里町大字七本木982	369-0392	町民環境課	0495(35)1221	0495(33)2429
寄居町	大里郡寄居町大字寄居1180-1	369-1292	生活環境課	048(581)2121	048(581)7531
騎西町	北埼玉郡騎西町大字騎西36-1	347-0192	町民生活課	0480(73)1111	0480(73)5501
北川辺町	北埼玉郡北川辺町大字柳生66-1	349-1201	保健センター	0280(62)3322	0280(62)3491

市町村・事務組合名	所在地	郵便番号	担当課所	電話番号	FAX番号
大 利 根 町	北埼玉郡大利根町大字北下新井1679-1	349-1193	住民福祉課	0480(72)1317	0480(72)4962
宮 代 町	南埼玉郡宮代町笠原1-4-1	345-8504	町民生活課	0480(34)1111	0480(34)1093
白 岡 町	南埼玉郡白岡町大字千駄野432	349-0292	生活環境課	0480(92)1111	0480(93)1179
菅 蒲 町	南埼玉郡菅蒲町大字台2170-1	346-0103	住民税務課	0480(85)7027	0480(85)7203
栗 橋 町	北葛飾郡栗橋町大字間鎌251-1	349-1192	環境経済課	0480(53)1111	0480(55)1041
鷺 宮 町	北葛飾郡鷺宮町鷺宮6-1-1	340-0295	町民生活課	0480(58)1111	0480(58)8630
杉 戸 町	北葛飾郡杉戸町大字木津内577	345-0024	環境センター	0480(38)0401	0480(38)0651
松 伏 町	北葛飾郡松伏町大字松伏2424	343-0192	環境経済課	048(991)1839	048(991)6747
蓮 田 市 白 岡 町	南埼玉郡白岡町篠津1279-5 (蓮田白岡環境センター)	349-0204	廃棄物対策課	048(766)3738	048(766)0659
久 喜 生 宮 組 代 合	南埼玉郡宮代町大字和戸1276-1 (ごみ処理施設内)	345-0836	業務課	0480(34)2042	0480(32)5361
朝 一 部 事 務 地 組 合	朝霞市大字根岸770 (し尿処理施設内)	351-0004		048(467)9921	048(461)2048
栗 橋 生 篤 組 富 合	北葛飾郡鷺宮町大字八甫2525 (八甫クリーンセンター内)	340-0201	施設係	0480(58)1309	0480(58)1305
加 須 市 施 設 西 合	加須市大字馬内1790 (ごみ処理施設内)	347-0043		0480(61)3671	0480(62)1169
皆 野 下 水 道 長 組 構 合	秩父郡皆野町大字大洲201 (秩父北衛生センター深流園内)	369-1623	衛生課	0494(62)0650	0494(62)3447
上 尾 生 桶 川 伊 奈 合	桶川市大字小針領家1160 (し尿処理場内)	363-0007	業務担当	048(728)6071	048(728)6072
志 木 地 区 衛 生 組 合	富士見市大字勝瀬480 (富士見環境センター内)	354-0031	企画業務課	049(254)1125	049(254)5722
北 本 地 区 衛 生 組 合	北本市朝日1-200 (し尿処理場内)	364-0011	施設課	048(591)5490	048(591)5497
入 間 西 部 衛 生 組 合	日高市大字上鹿山792-4 (清掃センター内)	350-1234	事務局	042(985)1234	042(985)1235
入 間 東 部 地 区 衛 生 組 合	ふじみ野市駒林1066 (し尿処理施設内)	356-0034	総務課	049(261)4891	049(261)4892
小 川 地 区 衛 生 組 合	比企郡小川町大字中爪1681-2 (ごみ焼却場内)	355-0314	ごみ処理施設担当	0493(72)0441	0493(73)0217
坂 戸 地 区 衛 生 組 合	坂戸市大字上吉田651-1 (し尿処理施設内)	350-0271	施設係	049(283)3561	049(283)3542
東 埼 玉 資 源 合	越谷市増林3-2-1 (ごみ処理施設第1工場内)	343-0011	計画課	048(966)0711	048(965)6569
藤 戸 田 衛 生 セ ン タ ー 一 合	戸田市大字美女木978 (ごみ処理・し尿処理施設内)	335-0031	業務課	048(421)2801	048(421)5602
彩 北 広 域 清 掃 組 合	行田市大字小針856 (小針クリーンセンター内)	361-0024	事務局	048(559)3641	048(559)1788
秩 父 市 廣 組 合	秩父市折谷1477 (秩父クリーンセンター内)	368-0002	業務課	0494(23)2489	0494(23)1236
大 利 根 町 北 川 辺 町 衛 生 組 合	北埼玉郡大利根町大字北大桑1870 (衛生センター内)	349-1147	業務係	0480(72)4692	0480(72)4096
児 玉 郡 市 園 広 組 合	本庄市大字東五十子151-1 (小山川クリーンセンター内)	367-0024	管理担当	0495(22)8200	0495(22)8201
埼 保 玉 西 部 環 境 合	鶴ヶ島市高倉593-4 (高倉クリーンセンター内)	350-2223	管理係	049(271)1500	049(271)1030
大 市 里 村 園 広 組 合	熊谷市大字西別府583-1 (熊谷衛生センター内)	360-0857	業務課	048(530)5591	048(530)1037
埼 保 玉 中 部 環 境 合	比企郡吉見町大字大串2808 (埼玉中部環境センター内)	355-0134	庶務課	0493(54)0666	0493(54)0664
妻 沼 南 河 原 環 境 合	行田市大字中江袋261-1 (環境浄化センター内)	361-0083		048(557)0241	048(557)3272

2 一部事務組合事業内容 (平成20年3月31日現在)

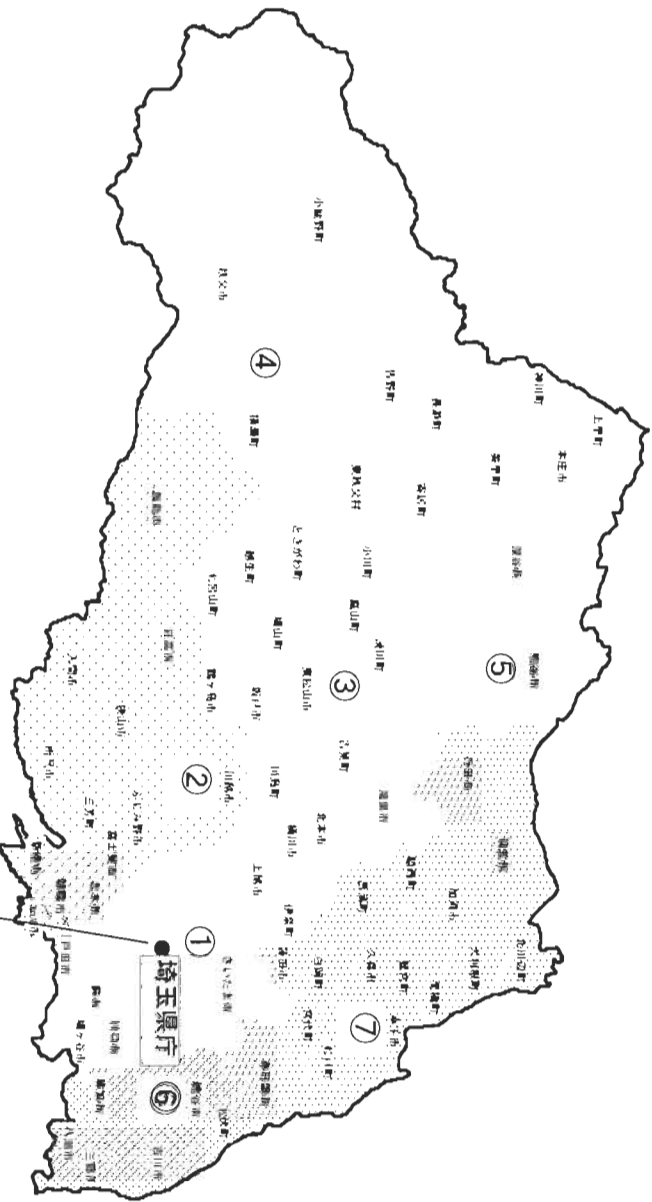
一部事務組合名	組合構成市町村	組合事業内容	
		ごみ関係	し尿関係
蓮田市白岡町衛生組合	蓮田市・白岡町	A	A
久喜宮代衛生組合	久喜市・宮代町	A	A
朝霞地区一部事務組合	朝霞市・志木市・和光市・新座市	—	A
栗橋・笠宮衛生組合	栗橋町・笠宮町	A	B
加須市、騎西町衛生施設組合	加須市・騎西町	B	B
皆野・長瀬上下水道組合	皆野町・長瀬町	—	A
上尾、桶川、伊奈衛生組合	上尾市・桶川市・伊奈町	—	B
志木地区衛生組合	志木市・新座市・富士見市	B	—
北本地区衛生組合	鴻巣市・北本市・葛蒲町・吉見町	—	B
入間西部衛生組合	入間市・日高市	—	B
入間東部地区衛生組合	富士見市・ふじみ野市・三芳町	—	A
西秩父衛生組合	(解散)		
小川地区衛生組合	清川町・嵐山町・小川町・ときがわ町・東秩父村	B	A
坂戸地区衛生組合	坂戸市・鶴ヶ島市・毛呂山町・越生町・鳩山町	—	B
寄居地区衛生組合	(解散)		
東埼玉資源環境組合	草加市・越谷市・八潮市・三郷市・吉川市・松伏町	B	B
埼玉清掃組合	(解散)		
藤戸田衛生センター組合	藤市・戸田市	B	B
彩北広域清掃組合	行田市・鴻巣市の一部(旧吹上町分)	B	—
秩父衛生組合	(解散)		
秩父広域市町村圏組合	秩父市・横瀬町・皆野町・長瀬町・小鹿野町	A	—
大和根町北川辺町衛生施設組合	北川辺町・大和根町	A	A
児玉都市広域市町村圏組合	本庄市・美里町・神川町・上里町	B	B
埼玉西部環境保全組合	鶴ヶ島市・毛呂山町・越生町・鳩山町	A	—
大里広域市町村圏組合	熊谷市・深谷市・寄居町	B	—
埼玉中部環境保全組合	鴻巣市の一部(旧鴻巣市・旧川里町)・北本市・吉見町	B	—
深谷市岡部町共同事務組合	(解散)		
荒川南部環境衛生一部事務組合	(解散)		
妻沼南河原環境施設組合	熊谷市の一部(旧妻沼町)・行田市の一部(旧南河原村)	—	B

A 収集及び処理業務

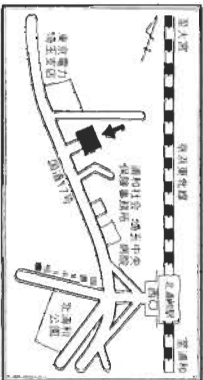
B 処理業務のみ

H17. 1. 1	飯能市、名栗村の合併により	飯能市
H17. 4. 1	さいたま市、岩槻市の合併により	さいたま市
H17. 4. 1	秩父市、吉田町、大滝村、荒川村の合併により	秩父市
H17. 10. 1	熊谷市、大里町、妻沼町の合併により	熊谷市
H17. 10. 1	春日部市、庄和町の合併により	春日部市
H17. 10. 1	鴻巣市、吹上町、川里町の合併により	鴻巣市
H17. 10. 1	上福岡市、大井町の合併により	ふじみ野市
H17. 10. 1	小鹿野町、両神村の合併により	小鹿野町
H18. 1. 1	行田市、南河原村の合併により	行田市
H18. 1. 1	深谷市、岡部町、川本町、花園町の合併により	深谷市
H18. 1. 1	神川町、神泉村の合併により	神川町
H18. 1. 10	本庄市、児玉町の合併により	本庄市
H18. 2. 1	都幾川村、玉川村の合併により	ときがわ町
H19. 2. 13	熊谷市、江南町の合併により	熊谷市

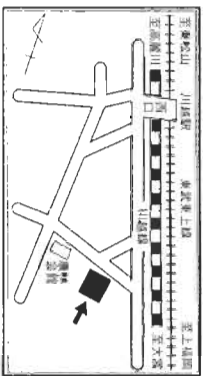
3 環境管理事務所所管区域図



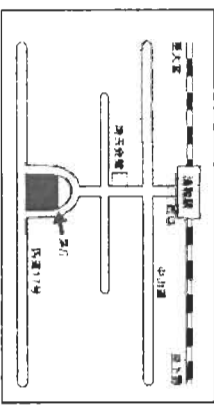
① 中央環境管理事務所
 (京浜東北線北浦和駅徒歩10分)
 さいたま市浦和区北浦和5-6-5
 TEL: 048-822-5199
 FAX: 048-822-5139



② 西部環境管理事務所
 (川越線、東武東上線川越駅徒歩5分)
 川越市新宿町1-1-1
 TEL: 049-244-1250
 FAX: 049-246-7885



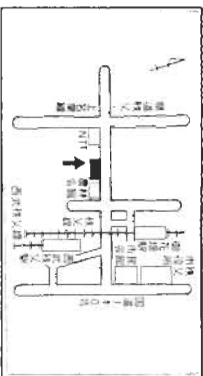
環境部資源循環推進課
 (高崎線、宇都宮線浦和駅徒歩10分)
 さいたま市浦和区高砂3-15-1(埼玉県庁内)
 TEL: 048-830-3110
 FAX: 048-830-4791



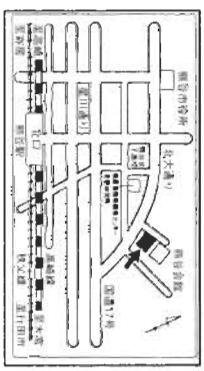
③ 東松山環境管理事務所
 (東武東上線東松山駅徒歩20分)
 東松山市六軒町5-1
 TEL: 0493-23-4050
 FAX: 0493-23-4114



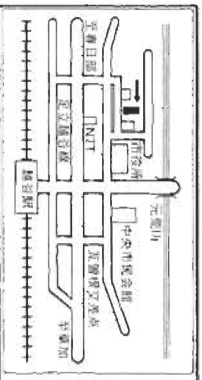
④ 秩父環境管理事務所
 (秩父鉄道御花畑駅・西武秩父線西武秩父駅徒歩5分)
 秩父市東町29-20
 TEL: 0494-23-1511
 FAX: 0494-23-6620



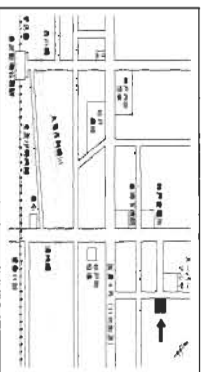
⑤ 北部環境管理事務所
 (高崎線熊谷駅徒歩15分)
 熊谷市末広3-9-1
 TEL: 048-523-2800
 FAX: 048-526-3949



⑥ 越谷環境管理事務所
 (東武伊勢崎線越谷駅徒歩10分)
 越谷市越谷4-2-82
 TEL: 048-966-2311
 FAX: 048-966-5600



⑦ 東部環境管理事務所
 (東武伊勢崎線東武動物公園駅徒歩20分)
 杉戸町清地5-4-10
 TEL: 0480-34-4011
 FAX: 0480-34-4785



本冊子は、環境省大臣官房廃棄物・リサイクル対策部廃棄物対策課が実施した「一般廃棄物処理事業実態調査（平成18年度実績）」を基に、県内の一般廃棄物処理事業の現況について取りまとめたものです。

なお、一般廃棄物処理事業実態調査（平成18年度実績）は、環境省のホームページ http://www.env.go.jp/recycle/waste_tech/ippan/index.html でご覧いただけます。

一般廃棄物処理事業の概況(平成18年度)

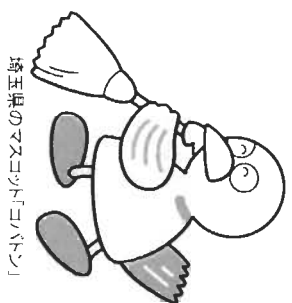
埼玉県環境部資源循環推進課

〒330-9301 さいたま市浦和区高砂 3-15-1

TEL 048-830-3110

FAX 048-830-4791

URL <http://www.pref.saitama.lg.jp/A09/BC00/core.html>



愛媛県の大豆キャラクター「エヒメ豆」