



一般廃棄物処理事業の概況

(平成19年度)



狭山市第一環境センター・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 21 年 1 月に開所した狭山市の「狭山市第一環境センター・リサイクルプラザ」です。処理施設である工場棟と啓発施設であるプラザ棟から構成されています。

工場棟は、粗大・不燃ごみ、びん・缶を 1 日 43t 処理することができ、見学者通路から処理工程を見学することができます。

プラザ棟では、修理した家具や不用品を有償頒布しており、常設展示コーナーではゲーム感覚でごみ減量を学ぶことができるようになっています。

- 処理能力 43t/日（粗大・不燃ごみ、びん・缶）
- 開所時間 午前 9 時から午後 4 時（展示コーナー・日曜、祝日を除く）
- 所在地 狭山市上奥富 897-1
- 連絡先 04-2953-2831

目 次

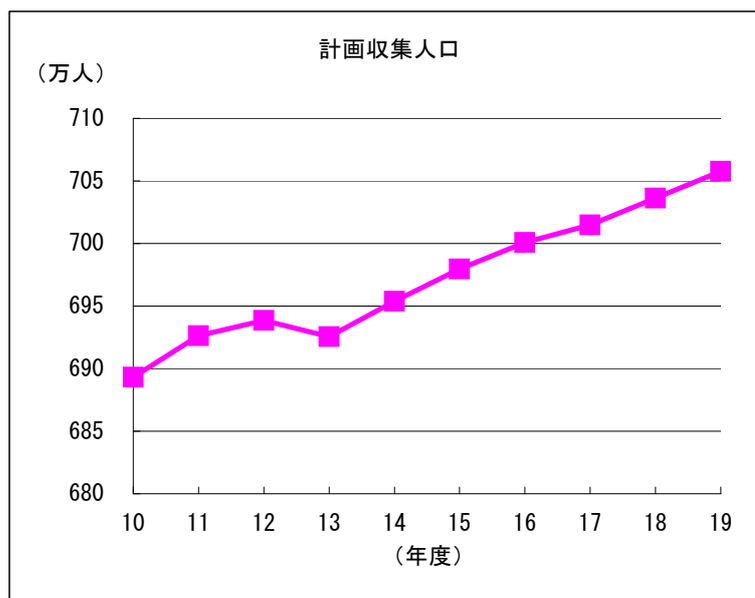
I	ごみ処理編	ごみ処理の状況	1
1	ごみ処理人口の推移		2
2	ごみ排出状況		3
	(1) ごみ排出量の推移		3
	(2) 1日当たりのごみ排出量		4
	(3) 団体別ごみ排出状況		5
3	ごみ処理量の状況		9
	(1) ごみ処理量		9
	(2) 再生利用状況		10
	(3) 団体別ごみ処理状況		11
	(4) 団体別資源ごみ収集状況		15
4	事業系及び家庭系ごみ量排出状況		19
5	最終処分状況		20
6	施設整備状況		21
	(1) ごみ焼却施設整備状況		21
	(2) ごみ焼却施設におけるごみ組成分析結果		25
	(3) 資源化等を行う施設整備状況		29
	(4) 最終処分場整備・稼動状況		33
	(5) ごみ焼却施設配置図		35
	(6) 最終処分場配置図		36
II	し尿処理編	し尿処理の状況	38
1	し尿処理状況		39
	(1) 水洗化状況		39
	(2) し尿・浄化槽汚泥処理量の推移		40
	(3) 市町村別し尿処理人口の状況		41
	(4) 市町村別し尿・浄化槽汚泥処理状況		45
2	施設整備状況		49
	(1) し尿処理施設整備状況		49
	(2) コミュニティプラント整備・稼動状況		53
	(3) し尿処理施設配置図		54
III	廃棄物処理事業経費		55
IV	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

1 ごみ処理人口の推移

総人口は、平成19年10月1日現在の住民基本台帳に基づくもので、7,057,566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
10	6,893,111	6,893,111	100%
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	
19	7,057,566	7,057,566	



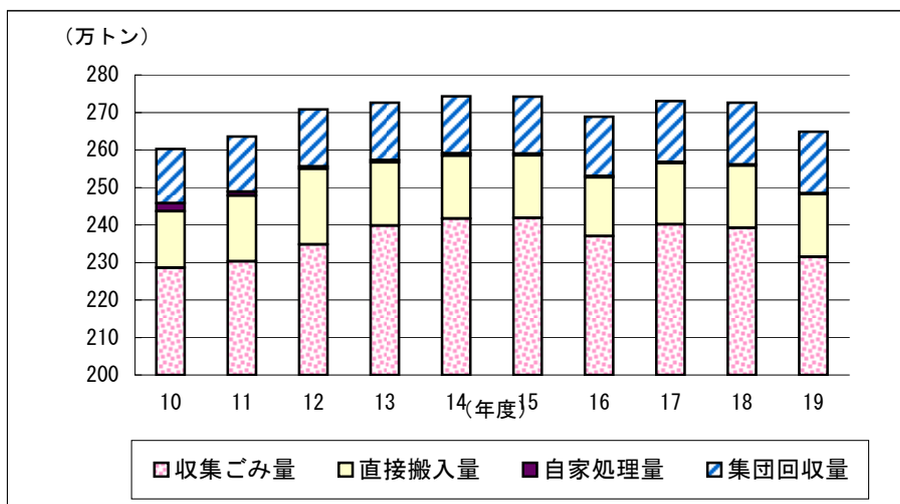
2 ごみ排出状況

(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、収集ごみ量という。）が2,315,034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167,836トン、さらに、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1,055トンとなり、これらを合計した総排出量は、2,483,925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11.2杯分で、前年度より76,884トン（3.0%）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る）の量を加えた量が、全排出量となります。

年度	収集ごみ量 (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)
10	2,286,133	150,582	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
19	2,315,034	167,836	2,482,870	1,055	2,483,925	164,967	2,648,892



(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日当たりの平均として算出しています。
 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、平成19年度は962グラム
 でした。ごみの量は、平成14年度をピークに減少しています。
 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
 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。

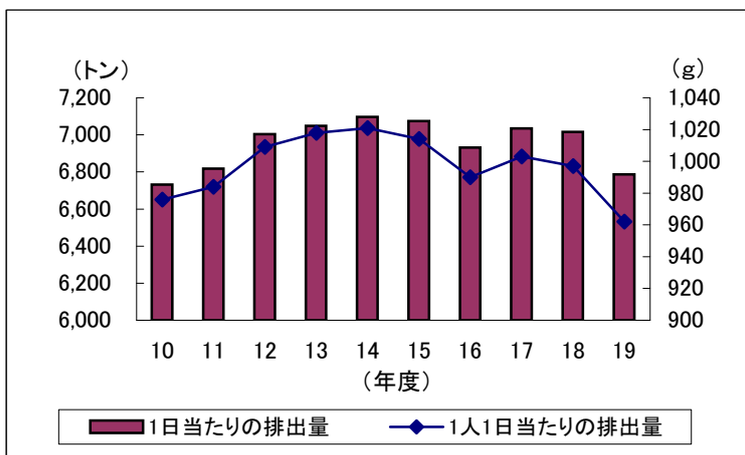
旧定義：H16年度調査実績まで…ごみ総排出量＝収集ごみ量＋直接搬入量＋自家処理量
 新定義：H17年度調査実績から…ごみ総排出量＝収集ごみ量＋直接搬入量＋集団回収量

〈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。

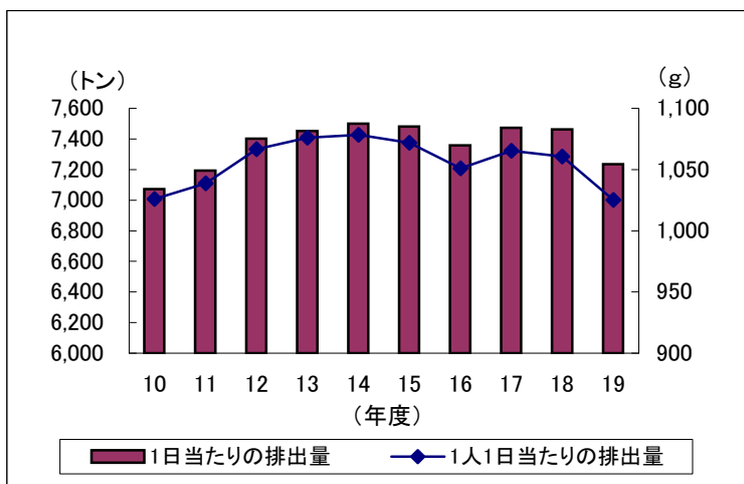
旧排出量定義による1日当たりの排出量

年度	1日当たりの排出量 (t)	1人1日の排出量 (g)
10	6,732	976
11	6,817	984
12	7,003	1,009
13	7,049	1,018
14	7,097	1,021
15	7,075	1,014
16	6,932	990
17	7,035	1,003
18	7,016	997
19	6,787	962



新排出量定義による1日当たりの排出量

年度	1日当たりの排出量 (t)	1人1日の排出量 (g)
10	7,073	1,026
11	7,194	1,039
12	7,401	1,067
13	7,453	1,076
14	7,499	1,078
15	7,481	1,072
16	7,358	1,051
17	7,473	1,065
18	7,462	1,061
19	7,235	1,025



(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 (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	自家処理量	合計		
さいたま市	1,183,991	319,166	0	319,166	133,482	29.5
川越市	329,428	80,096	0	80,096	29,021	26.6
熊谷市	203,953	57,473	0	57,473	28,329	33.0
川口市	486,786	123,380	0	123,380	57,640	31.8
行田市	87,795	30,234	0	30,234	6,006	16.6
秩父市	70,515	16,248	0	16,248	8,669	34.8
所沢市	336,411	81,614	0	81,614	33,320	29.0
飯能市	83,007	22,342	0	22,342	4,020	15.2
加須市	67,977	22,272	0	22,272	4,296	16.2
本庄市	79,733	23,928	0	23,928	15,157	38.8
東松山市	88,394	24,508	0	24,508	10,670	30.3
春日部市	238,867	62,076	0	62,076	28,646	31.6
狭山市	156,854	39,967	0	39,967	11,001	21.6
羽生市	56,415	15,691	0	15,691	5,243	25.0
鴻巣市	118,792	30,470	0	30,470	6,634	17.9
深谷市	145,333	43,766	0	43,766	15,057	25.6
上尾市	223,120	56,077	0	56,077	18,037	24.3
草加市	235,215	61,630	0	61,630	16,292	20.9
越谷市	315,877	79,789	0	79,789	25,728	24.4
蕨市	68,114	19,602	0	19,602	5,115	20.7
戸田市	114,748	33,193	0	33,193	13,914	29.5
入間市	148,370	39,709	0	39,709	10,885	21.5
鳩ヶ谷市	59,610	16,252	0	16,252	2,786	14.6
朝霞市	124,746	32,607	0	32,607	7,116	17.9
志木市	67,882	17,838	0	17,838	4,794	21.2
和光市	74,260	18,336	0	18,336	4,913	21.1
新座市	152,930	32,340	0	32,340	8,920	21.6
桶川市	75,100	18,662	0	18,662	5,366	22.3
久喜市	71,756	20,110	0	20,110	4,106	17.0
北本市	70,518	17,943	0	17,943	5,014	21.8
八潮市	77,163	21,512	0	21,512	10,189	32.1
富士見市	103,952	25,657	0	25,657	4,093	13.8
三郷市	127,880	34,263	0	34,263	9,538	21.8
蓮田市	63,585	16,088	0	16,088	3,497	17.9
坂戸市	98,378	25,885	0	25,885	5,450	17.4
幸手市	53,786	14,496	0	14,496	2,096	12.6
鶴ヶ島市	69,123	17,160	0	17,160	4,423	20.5

総搬入量 (t)			総排出量(t) ※自家処理量を含む	集団回収量	1日当たりの 排出量(t) ※集団回収を 除く	1人1日当たり の排出量(g) ※集団回収を 除く
合計 ※自家処理量を 除く	直接搬入量	収集ごみ量				
452,648	21,197	431,451	452,648	17,045	1,237	1,045
109,117	6,305	102,812	109,117	10,369	298	905
85,802	8,491	77,311	85,802	4,323	234	1,149
181,020	12,449	168,571	181,020	16,744	495	1,016
36,240	1,755	34,485	36,240	1,296	99	1,128
24,917	9,315	15,602	24,917	1,957	68	965
114,934	4,880	110,054	114,934	12,473	314	933
26,362	2,053	24,309	26,362	1,079	72	868
26,568	1,447	25,121	26,568	712	73	1,068
39,085	4,532	34,553	39,085	2,145	107	1,339
35,178	4,106	31,072	35,178	880	96	1,087
90,722	6,918	83,804	90,722	7,417	248	1,038
50,968	6,131	44,837	50,968	4,124	139	888
20,934	721	20,213	20,934	492	57	1,014
37,104	688	36,416	37,104	3,112	101	853
58,823	16,018	42,805	58,823	4,629	161	1,106
74,114	4,550	69,564	74,114	6,858	202	908
77,922	407	77,515	77,922	6,587	213	905
105,517	2,095	103,422	105,517	10,205	288	913
24,717	437	24,280	24,717	0	68	991
47,107	1,058	46,049	47,107	0	129	1,122
50,594	5,569	45,025	50,594	3,904	138	932
19,038	1,408	17,630	19,038	1,684	52	873
39,723	2,540	37,183	39,723	2,951	109	870
22,632	251	22,381	22,632	246	62	911
23,249	1,556	21,693	23,249	1,774	64	855
41,260	749	40,511	41,260	9,367	113	737
24,028	1,393	22,635	24,028	0	66	874
24,216	1,302	22,914	24,216	838	66	922
22,957	1,122	21,835	22,957	0	63	889
31,701	308	31,393	31,701	1,385	87	1,122
29,750	683	29,067	29,750	1,514	81	782
43,801	627	43,174	43,801	5,227	120	936
19,585	1,590	17,995	19,585	1,465	54	842
31,335	3,399	27,936	31,335	1,730	86	870
16,592	42	16,550	16,592	714	45	843
21,583	5,111	16,472	21,583	530	59	853

市 町 村 名	総人口 (収集計画人口)	家庭系ごみ (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	自家処理量	合計		
日 高 市	55,485	13,526	696	14,222	4,618	25.5
吉 川 市	62,985	16,097	0	16,097	5,017	23.8
ふ じ み 野 市	103,715	26,573	0	26,573	9,063	25.4
伊 奈 町	39,501	10,668	0	10,668	3,198	23.1
三 芳 町	36,871	11,192	0	11,192	5,844	34.3
毛 呂 山 町	36,775	9,186	0	9,186	2,857	23.7
越 生 町	13,284	3,230	0	3,230	476	12.8
滑 川 町	15,883	3,435	0	3,435	1,074	23.8
嵐 山 町	19,130	4,869	0	4,869	1,755	26.5
小 川 町	34,931	8,444	0	8,444	1,211	12.5
川 島 町	22,700	5,838	0	5,838	1,926	24.8
吉 見 町	22,246	4,548	0	4,548	597	11.6
鳩 山 町	15,968	4,070	0	4,070	583	12.5
と き が わ 町	13,294	2,934	0	2,934	614	17.3
横 瀬 町	9,533	2,132	0	2,132	473	18.2
皆 野 町	11,445	2,485	0	2,485	1,262	33.7
長 瀬 町	8,318	1,992	0	1,992	548	21.6
小 鹿 野 町	14,397	3,158	0	3,158	830	20.8
東 秩 父 村	3,734	799	12	811	14	1.7
美 里 町	12,038	2,942	0	2,942	1,287	30.4
神 川 町	14,689	3,652	0	3,652	1,533	29.6
上 里 町	30,744	7,798	0	7,798	2,823	26.6
寄 居 町	37,195	9,385	0	9,385	2,729	22.5
騎 西 町	19,976	7,057	347	7,404	334	4.5
北 川 辺 町	13,152	3,044	0	3,044	521	14.6
大 利 根 町	14,810	3,424	0	3,424	939	21.5
宮 代 町	33,590	9,219	0	9,219	1,428	13.4
白 岡 町	49,235	12,743	0	12,743	3,322	20.7
菖 蒲 町	21,155	5,906	0	5,906	1,664	22.0
栗 橋 町	27,236	7,233	0	7,233	1,649	18.6
鷺 宮 町	34,824	9,735	0	9,735	690	6.6
杉 戸 町	47,107	11,096	0	11,096	1,899	14.6
松 伏 町	31,256	7,933	0	7,933	1,906	19.4
県 計	7,057,566	1,848,723	1,055	1,849,778	634,147	25.5

総搬入量 (t)			総排出量(t) ※自家処理量を含む	集団回収量	1日当たりの 排出量(t) ※集団回収を 除く	1人1日当たり の排出量(g) ※集団回収を 除く
合計 ※自家処理量を 除く	直接搬入量	収集ごみ量				
18,144	260	17,884	18,840	2,148	51	928
21,114	620	20,494	21,114	1,661	58	916
35,636	1,492	34,144	35,636	1,505	97	939
13,866	1,349	12,517	13,866	564	38	959
17,036	1,208	15,828	17,036	0	47	1,262
12,043	3,198	8,845	12,043	678	33	895
3,706	596	3,110	3,706	309	10	762
4,509	159	4,350	4,509	205	12	776
6,624	251	6,373	6,624	0	18	946
9,655	262	9,393	9,655	647	26	755
7,764	1,850	5,914	7,764	665	21	934
5,145	326	4,819	5,145	409	14	632
4,653	716	3,937	4,653	173	13	796
3,548	107	3,441	3,548	107	10	729
2,605	573	2,032	2,605	211	7	747
3,747	1,363	2,384	3,747	200	10	895
2,540	596	1,944	2,540	5	7	834
3,988	873	3,115	3,988	0	11	757
813	14	799	825	0	2	604
4,229	524	3,705	4,229	502	12	960
5,185	475	4,710	5,185	429	14	964
10,621	954	9,667	10,621	836	29	944
12,114	440	11,674	12,114	1,043	33	890
7,391	939	6,452	7,738	442	21	1,058
3,565	425	3,140	3,565	0	10	741
4,363	1,037	3,326	4,363	0	12	805
10,647	699	9,948	10,647	1,107	29	866
16,065	1,617	14,448	16,065	480	44	892
7,570	932	6,638	7,570	264	21	978
8,882	82	8,800	8,882	904	24	891
10,425	180	10,245	10,425	1,062	28	818
12,995	390	12,605	12,995	2,053	36	754
9,839	126	9,713	9,839	582	27	860
2,482,870	167,836	2,315,034	2,483,925	164,967	6,787	962

※旧排出量定義に基づく算出

3 ごみ処理量の状況

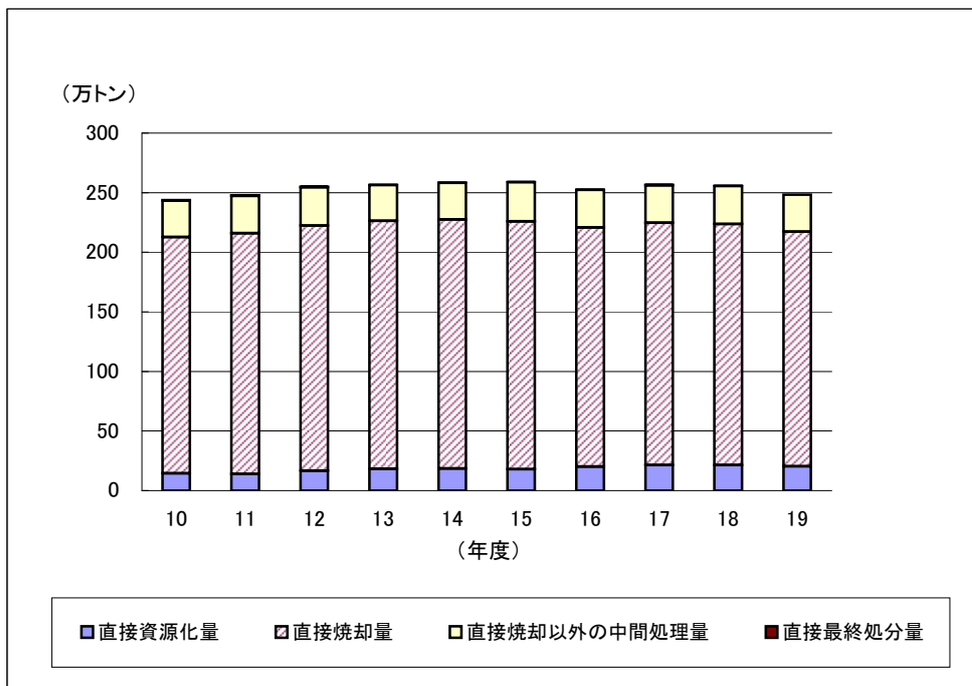
(1) ごみ処理量

市町村等が処理したごみの総処理量は、2,483,080トンです。処理方法別の割合を見ると、焼却や破碎などの中間処理量のうち、焼却施設で直接焼却処理された量が1,967,606トン(79.2%)、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310,739トン(12.5%)、古新聞やアルミ缶などの直接資源化量が203,399トン(8.2%)、直接最終処分量が1,336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)	直接最終処分量 (t)
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
19	2,483,080	1,967,606	310,739	203,399	1,336



(2) 再生利用状況

市町村等では、資源ごみの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、496,569トンが資源化（以下、公共回収という。）されました。

また、集団回収量は164,967トンで、これらを合算した量が再生利用量661,536トンとなり、ごみ排出量の減少に伴い前年度より13,648トン、約2.0%減少しました。

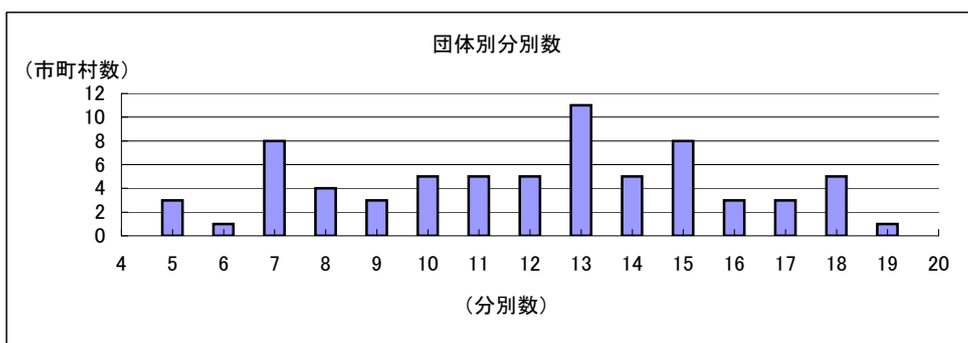
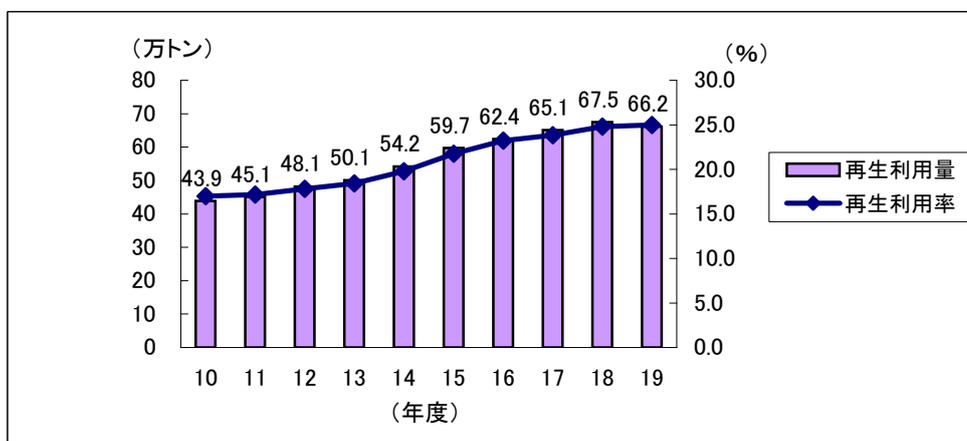
なお、再生利用率は25.0%となり前年度に比べ0.2ポイント上昇しました。再生利用率は年々増加し、着実にリサイクルの推進が図られてきています。

さらに市町村等では、住民の協力を得て、分別収集に取り組み分別数が多数にわたっています。

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 (%)
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
19	496,569	164,967	661,536	25.0

※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 (直接焼却量+ 中間処理量+ 直接最終処分量+直接資源 化量) (t)	焼却処理			焼却以外の中 間処理量 (t)	粗大ごみ 処理施設 (t)	ごみ堆肥 化施設 (t)
		焼却処理量 (t)	直接焼却 量 (t)	焼却施設 以外の中 間処理施 設残渣 (t)			
さいたま市	452,648	374,616	356,360	18,256	53,131	24,034	0
川越市	109,051	91,320	89,405	1,915	10,648	4,478	0
熊谷市	85,802	75,931	75,639	292	5,640	5,546	0
川口市	181,547	161,434	157,785	3,649	23,762	3,122	0
行田市	31,366	27,013	22,139	4,874	6,148	6,148	0
秩父市	24,917	20,200	20,200	0	2,650	0	0
所沢市	114,934	90,837	90,270	567	18,458	7,732	0
飯能市	26,362	19,696	19,004	692	2,336	1,428	0
加須市	26,574	22,463	21,745	718	2,125	1,540	0
本庄市	38,938	37,539	34,847	2,692	4,013	3,581	0
東松山市	36,549	28,878	27,508	1,370	5,597	0	0
春日部市	90,874	79,255	77,660	1,595	8,897	5,647	71
狭山市	50,588	39,353	36,259	3,094	7,658	5,899	0
羽生市	20,935	15,583	15,535	48	2,784	2,776	0
鴻巣市	35,263	27,012	24,728	2,284	4,515	640	0
深谷市	58,823	50,704	50,466	238	4,591	0	0
上尾市	74,114	65,702	64,991	711	3,643	2,435	0
草加市	77,603	67,625	67,625	0	6,034	3,363	273
越谷市	105,517	93,755	91,930	1,825	9,174	0	926
蕨市	24,717	19,457	17,952	1,505	3,741	1,392	0
戸田市	47,107	38,403	35,739	2,664	6,344	2,404	0
入間市	50,594	39,931	36,613	3,318	6,315	4,891	0
鳩ヶ谷市	19,038	16,134	14,605	1,529	4,433	0	0
朝霞市	39,832	28,381	27,888	493	3,024	2,562	0
志木市	22,632	15,565	15,077	488	2,312	872	0
和光市	23,249	17,852	17,475	377	3,606	2,256	0
新座市	41,260	36,975	35,674	1,301	5,120	2,098	0
桶川市	25,043	16,430	16,220	210	8,330	634	0
久喜市	24,312	15,331	14,766	565	2,031	1,241	682
北本市	22,957	16,798	16,411	387	2,049	503	0
八潮市	33,769	29,511	29,511	0	3,490	0	152
富士見市	29,754	23,205	22,240	965	3,688	1,599	0
三郷市	43,904	38,937	38,124	813	4,239	848	212
蓮田市	21,411	15,834	15,834	0	3,734	754	0
坂戸市	31,325	22,163	22,094	69	6,478	2,848	0
幸手市	16,592	11,630	10,972	658	3,322	1,353	0
鶴ヶ島市	21,550	17,576	17,576	0	2,098	0	0
日高市	18,144	0	0	0	17,243	119	0
吉川市	21,115	17,818	17,265	553	2,293	1,766	476
ふじみ野市	35,636	27,874	27,315	559	4,183	525	0
伊奈町	13,866	10,295	10,072	223	2,342	358	0

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 (t)	直接最終 処分量 (t)	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)	直接資源化 量 (t)
0	0	0	29,097	0	44,692	0	38,154	6,538	43,157
0	0	0	6,170	0	7,196	0	4,739	2,457	8,998
0	0	0	94	0	2,775	113	2	2,660	4,410
0	0	0	20,640	0	7,021	0	7,021	0	0
0	0	0	0	0	629	0	0	629	3,079
0	0	0	2,650	0	684	184	0	500	1,883
0	0	0	10,726	0	8,537	0	1,245	7,292	6,206
0	0	0	908	0	593	0	11	582	5,022
0	0	0	585	0	1,284	0	872	412	2,704
0	0	0	432	0	1,071	0	1,071	0	78
0	0	0	5,597	0	3,604	173	2,527	904	3,271
0	0	0	3,179	0	10,367	0	9,487	880	4,317
0	0	0	1,759	0	1,647	0	1,369	278	6,671
0	0	0	8	0	3,171	0	902	2,269	2,616
0	0	0	1,930	1,945	183	0	103	80	6,020
0	0	0	4,591	0	1,592	0	0	1,592	3,766
0	0	0	1,208	0	7,982	0	7,230	752	5,480
0	0	0	2,398	0	8,795	0	7,044	1,751	3,944
0	0	0	8,248	0	11,041	0	9,723	1,318	4,413
0	0	0	2,349	0	1,758	0	1,758	0	3,024
0	0	0	3,940	0	3,505	0	3,505	0	5,024
0	0	0	1,424	0	4,234	0	2,925	1,309	7,666
0	0	0	4,433	0	747	0	702	45	0
0	0	0	462	0	3,763	0	2,709	1,054	8,920
0	0	0	1,440	0	1,096	0	983	113	5,243
0	0	0	1,350	0	1,878	0	1,439	439	2,168
0	0	0	3,022	0	2,612	0	2,327	285	466
0	0	1,015	6,681	0	2,947	493	614	1,840	0
0	0	0	108	0	1,423	200	929	294	7,315
0	0	0	1,546	0	0	0	0	0	4,497
0	0	0	3,338	0	3,274	0	2,916	358	768
0	0	0	2,089	0	1,667	0	1,450	217	3,826
0	0	0	3,179	0	4,791	0	4,010	781	1,541
0	0	0	2,980	0	611	0	515	96	1,843
0	0	0	3,630	0	2,074	0	0	2,074	2,753
0	0	0	1,969	0	1,459	0	1,070	389	2,298
0	0	0	2,098	0	2,356	0	1,787	569	1,876
0	0	0	17,124	0	174	0	0	174	901
0	0	0	51	0	2,194	0	1,890	304	1,557
0	0	0	3,658	0	2,433	0	2,083	350	4,138
0	0	0	1,957	27	1,894	0	1,005	889	1,452

市 町 村 名	処理量 (直接焼却量+ 中間処理量+ 直接最終処分量+直接資源 化量) (t)	焼却処理量			焼却以外の中 間処理量 (t)	粗大ごみ 処理施設 (t)	ごみ堆肥 化施設 (t)
		焼却処理量 (t)	直接焼却 量 (t)	焼却施設 以外の中 間処理施 設残渣 (t)			
三 芳 町	15,827	12,322	11,885	437	1,435	1,200	0
毛 呂 山 町	12,151	9,801	9,801	0	1,129	7	0
越 生 町	3,564	2,704	2,704	0	416	0	0
滑 川 町	4,509	3,242	3,237	5	807	0	0
嵐 山 町	6,624	4,757	4,750	7	1,114	0	0
小 川 町	9,655	6,799	6,789	10	1,981	0	0
川 島 町	7,755	6,162	6,057	105	1,059	0	0
吉 見 町	5,146	3,820	3,636	184	855	174	0
鳩 山 町	4,835	3,718	3,718	0	502	0	0
と き が わ 町	3,665	2,326	2,326	0	842	0	0
横 瀬 町	2,605	1,976	1,976	0	351	0	0
皆 野 町	4,088	2,997	2,997	0	731	0	0
長 瀬 町	2,540	1,946	1,946	0	300	0	0
小 鹿 野 町	3,988	2,999	2,999	0	513	0	0
東 秩 父 村	797	494	494	0	180	0	0
美 里 町	4,213	4,050	3,724	326	489	439	0
神 川 町	5,166	5,002	4,678	324	488	434	0
上 里 町	10,581	10,193	9,582	611	999	798	0
寄 居 町	12,114	10,702	10,654	48	920	0	0
騎 西 町	7,391	6,169	5,989	180	919	389	0
北 川 辺 町	3,565	2,719	2,647	72	826	0	0
大 利 根 町	4,363	3,273	3,092	181	1,128	0	0
宮 代 町	10,648	6,691	6,491	200	738	550	137
白 岡 町	17,836	12,775	12,775	0	3,275	583	0
菖 蒲 町	6,734	5,365	5,005	360	731	720	0
栗 橋 町	8,882	7,578	7,424	154	676	662	0
鷺 宮 町	10,789	9,198	9,017	181	849	839	0
杉 戸 町	12,998	9,826	9,362	464	3,622	0	0
松 伏 町	9,839	8,332	8,332	0	645	0	41
県 計	2,483,080	2,032,952	1,967,606	65,346	310,739	114,187	2,970

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				直接資源化 量 (t)
					最終処分量 (t)	直接最終 処分量 (t)	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)	
0	0	0	235	0	912	0	470	442	2,507
0	0	0	1,122	0	1,315	0	997	318	1,221
0	0	0	416	0	363	0	275	88	444
0	0	0	807	0	301	0	149	152	465
0	0	0	1,114	0	442	0	219	223	760
0	0	0	1,981	0	581	0	311	270	885
0	0	0	1,059	0	171	0	0	171	639
0	0	0	657	24	51	0	0	51	655
0	0	0	502	0	498	0	378	120	615
0	0	0	842	0	253	0	107	146	497
0	0	0	351	0	81	22	0	59	256
0	0	0	731	0	82	22	0	60	338
0	0	0	300	0	15	15	0	0	279
0	0	0	513	0	102	28	0	74	448
0	0	0	180	0	54	0	23	31	123
0	0	0	50	0	115	0	115	0	0
0	0	0	54	0	143	0	143	0	0
0	0	0	201	0	294	0	294	0	0
0	0	0	920	0	445	0	0	445	540
0	0	0	530	0	343	11	239	93	472
0	0	0	826	0	16	0	0	16	92
0	0	0	1,128	0	19	0	0	19	143
0	0	0	51	0	666	75	465	126	3,344
0	0	0	2,692	0	500	0	421	79	1,786
0	0	0	11	0	1,064	0	836	228	998
0	0	0	14	0	317	0	81	236	782
0	0	0	10	0	374	0	96	278	923
0	0	0	2,237	1,385	1,541	0	826	715	14
0	0	0	464	140	1,012	0	879	133	862
0	0	1,015	189,046	3,521	181,824	1,336	133,441	47,047	203,399

(4) 団体別資源ごみ収集状況

市 町 村 名	再生利用量 (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	紙パッ ク	紙製容 器包装	金属類	ガラス 類	ペ ットボ トル	白色ト レイ	プ ラスチ ック 類	布類	肥料	飼料
	(t)	(t)	(t)	(t)	(t)	(t)	(t)	(t)	(t)	(t)	(t)	(t)
さいたま市	101,743	47,315	353	13,269	11,010	6,278	3,560	0	5,083	2,700	0	0
川越市	31,931	15,449	102	0	2,356	1,725	804	0	4,297	395	0	0
熊谷市	20,965	8,837	56	55	1,717	442	463	0	0	29	0	0
川口市	48,713	22,121	37	859	5,280	3,657	1,487	0	3,449	1,542	0	0
行田市	8,660	3,376	5	0	912	535	0	0	0	271	0	0
秩父市	7,619	3,781	0	0	333	543	75	0	0	0	0	0
所沢市	35,738	17,071	13	0	2,697	477	1,100	0	6,245	377	0	0
飯能市	9,198	3,588	18	1,001	718	312	222	0	790	465	0	0
加須市	8,001	2,932	4	0	352	408	115	0	0	147	0	0
本庄市	8,755	2,290	0	0	1,025	240	98	0	0	0	0	0
東松山市	8,338	3,825	13	0	916	546	277	0	1,452	313	0	0
春日部市	16,698	10,682	19	0	2,357	1,679	1,010	0	0	738	71	0
狭山市	18,814	8,108	20	0	1,545	1,196	412	4	2,020	755	0	0
羽生市	4,429	1,682	3	373	768	465	164	0	0	0	0	0
鴻巣市	14,408	5,942	8	0	552	888	303	12	1,576	411	0	0
深谷市	16,934	8,250	33	0	55	643	450	0	0	38	0	0
上尾市	15,598	5,643	52	2,259	2,502	2,603	603	0	0	705	0	0
草加市	14,622	9,216	0	530	2,129	1,640	636	0	0	149	0	66
越谷市	20,191	13,456	0	0	2,067	2,566	841	31	0	417	379	0
蕨市	5,793	2,761	9	357	752	548	268	0	478	254	0	0
戸田市	9,766	4,460	34	407	1,332	907	452	0	924	530	0	0
入間市	15,057	7,871	40	0	1,566	364	531	0	2,263	728	0	0
鳩ヶ谷市	5,747	2,715	6	43	790	473	200	0	400	82	0	0
朝霞市	14,185	7,218	7	0	1,067	1,049	519	0	2,492	528	0	0
志木市	8,089	4,467	40	0	710	649	302	0	647	306	0	0
和光市	7,558	3,747	9	0	699	636	239	1	988	245	0	0
新座市	14,865	8,483	50	183	593	1,245	513	0	993	524	0	0
桶川市	7,574	2,184	15	359	587	469	29	0	1,367	255	0	0
久喜市	10,300	4,980	41	0	790	545	343	0	1,523	410	585	0
北本市	6,429	2,432	14	0	322	558	174	0	742	356	0	0
八潮市	4,143	2,091	2	0	862	638	151	0	0	165	118	0
富士見市	9,158	4,434	19	0	1,052	956	347	0	611	307	0	0
三郷市	9,528	6,020	12	0	1,589	788	409	0	0	327	212	0
蓮田市	5,583	3,114	10	534	9	351	162	0	0	175	0	0
坂戸市	10,741	4,436	15	0	1,101	494	313	0	1,656	243	0	0
幸手市	4,816	2,724	4	30	491	392	172	0	749	254	0	0

溶融スラグ (t)	固形燃料 (RDF, RPF) (t)	その他 燃料 (t)	焼却 灰・飛 灰の セメン ト原料 (t)	飛灰の 山元還 元 (t)	廃食用 油 (BDF) (t)	その他 (t)	直接 資源化量 (t)	中間処理後 再生利用量 (t)	集団回収量 (t)	総処理量＋ 集団回収量 (t)	再生利用率 (%)
2,225	0	0	9,950	0	0	0	43,157	41,541	17,045	469,693	21.7
0	0	0	5,095	0	0	1,708	8,998	12,564	10,369	119,420	26.7
0	0	0	9,236	0	0	130	4,410	12,232	4,323	90,125	23.3
10,194	0	0	0	0	0	87	0	31,969	16,744	198,291	24.6
0	0	0	3,561	0	0	0	3,079	4,285	1,296	32,662	26.5
0	0	0	0	0	0	2,887	1,883	3,779	1,957	26,874	28.4
6,519	0	0	0	698	13	528	6,206	17,059	12,473	127,407	28.1
0	0	0	2,035	0	0	49	5,022	3,097	1,079	27,441	33.5
0	0	0	2,008	0	0	2,035	2,704	4,585	712	27,286	29.3
0	0	0	1,538	0	0	3,564	78	6,532	2,145	41,083	21.3
0	0	0	0	0	0	996	3,271	4,187	880	37,429	22.3
0	0	0	0	0	0	142	4,317	4,964	7,417	98,291	17.0
0	0	0	3,499	0	0	1,255	6,671	8,019	4,124	54,712	34.4
0	0	0	0	0	0	974	2,616	1,321	492	21,427	20.7
0	0	0	3,107	0	0	1,609	6,020	5,276	3,112	38,375	37.5
0	0	0	5,778	0	0	1,687	3,766	8,539	4,629	63,452	26.7
0	0	0	1,080	0	0	151	5,480	3,260	6,858	80,972	19.3
202	0	0	0	0	0	54	3,944	4,091	6,587	84,190	17.4
281	0	0	0	0	0	153	4,413	5,573	10,205	115,722	17.4
0	0	0	335	0	0	31	3,024	2,769	0	24,717	23.4
0	0	0	668	0	0	52	5,024	4,742	0	47,107	20.7
0	0	0	1,498	0	0	196	7,666	3,487	3,904	54,498	27.6
1,019	0	0	0	0	0	19	0	4,063	1,684	20,722	27.7
0	0	0	651	0	0	654	8,920	2,314	2,951	42,783	33.2
0	0	0	0	0	0	968	5,243	2,600	246	22,878	35.4
0	0	0	218	0	0	776	2,168	3,616	1,774	25,023	30.2
0	0	0	0	0	0	2,281	466	5,032	9,367	50,627	29.4
0	1,015	0	1,294	0	0	0	0	7,574	0	25,043	30.2
630	0	0	345	0	0	108	7,315	2,147	838	25,150	41.0
0	0	0	1,789	0	0	42	4,497	1,932	0	22,957	28.0
88	0	0	0	0	0	28	768	1,990	1,385	35,154	11.8
0	0	0	0	0	0	1,432	3,826	3,818	1,514	31,268	29.3
115	0	0	0	0	0	56	1,541	2,760	5,227	49,131	19.4
0	0	0	1,228	0	0	0	1,843	2,275	1,465	22,876	24.4
0	0	0	2,375	0	0	108	2,753	6,258	1,730	33,055	32.5
0	0	0	0	0	0	0	2,298	1,804	714	17,306	27.8

市 町 村 名	再生利用量 (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	紙パッ ク	紙製容 器包装	金属類	ガラス 類	ペ ットボ トル	白色ト レイ	プ ラスチック 類	布類	肥料	飼料
	(t)	(t)	(t)	(t)	(t)	(t)	(t)	(t)	(t)	(t)	(t)	(t)
鶴ヶ島市	3,649	2,205	0	0	463	192	147	1	431	187	0	0
日高市	20,118	2,661	18	0	471	323	121	0	0	172	0	0
吉川市	4,509	2,756	0	0	569	365	193	0	0	257	263	0
ふじみ野市	10,261	4,652	37	0	1,115	778	351	0	1,942	0	0	0
伊奈町	3,259	1,905	11	0	394	192	144	0	485	112	0	0
三芳町	3,995	1,269	4	0	490	313	140	0	614	167	0	0
毛呂山町	2,604	1,751	0	0	274	109	82	1	3	363	0	0
越生町	1,000	692	1	0	99	40	29	0	86	49	0	0
滑川町	1,050	616	0	0	139	63	30	0	0	50	0	0
嵐山町	1,865	699	2	0	172	82	39	0	582	65	0	0
小川町	3,517	1,424	4	0	363	200	92	0	971	143	0	0
川島町	2,539	1,193	4	65	72	125	68	0	226	90	0	0
吉見町	1,684	901	3	0	101	192	57	0	330	96	0	0
鳩山町	1,085	732	0	0	113	46	35	0	103	51	0	0
ときがわ町	902	552	1	0	116	55	25	0	0	44	0	0
横瀬町	958	462	0	0	45	71	11	0	0	0	0	0
皆野町	1,473	523	0	58	92	23	0	0	0	0	0	0
長瀨町	744	284	0	0	48	73	9	0	0	0	0	0
小鹿野町	1,188	448	0	0	76	118	17	0	0	0	0	0
東秩父村	208	116	1	0	33	17	8	0	0	10	0	0
美里町	1,222	508	1	0	127	25	10	0	0	1	0	0
神川町	1,292	429	3	0	129	27	13	0	0	4	0	0
上里町	2,657	857	0	0	251	84	45	0	0	12	0	0
寄居町	2,012	1,423	1	0	328	79	72	0	0	86	0	0
騎西町	2,112	922	1	0	189	151	64	0	170	53	0	0
北川辺町	1,096	92	0	0	141	122	22	0	0	0	0	0
大利根町	1,388	143	0	0	174	150	29	0	0	0	0	0
宮代町	5,318	3,018	19	0	365	246	156	0	684	187	137	0
白岡町	4,094	2,082	11	0	434	278	126	0	0	158	0	0
菖蒲町	1,405	903	1	0	329	65	47	0	0	60	0	0
栗橋町	2,457	1,561	6	0	239	64	93	0	0	25	0	0
鷲宮町	2,973	1,708	7	125	281	74	113	0	0	30	0	0
杉戸町	4,249	2,330	10	483	172	360	162	0	454	249	0	0
松伏町	1,966	1,357	2	0	243	205	0	0	0	85	34	0
県計	661,536	310,875	1,211	20,990	62,250	43,212	20,294	50	47,826	17,947	1,799	66

溶融ス ラグ (t)	固形燃 料 (RDF, RPF) (t)	その他 燃料 (t)	焼却 灰・飛 灰の セメン ト原料 (t)	飛灰の 山元還 元 (t)	廃食用 油 (BDF) (t)	その他 (t)	直接 資源化量 (t)	中間処理後 再生利用量 (t)	集団回収量 (t)	総処理量+ 集団回収量 (t)	再生利用率 (%)
0	0	0	0	0	0	23	1,876	1,243	530	22,080	16.5
0	0	0	0	0	0	16,352	901	17,069	2,148	20,292	99.1
55	0	0	0	0	0	51	1,557	1,291	1,661	22,776	19.8
0	0	0	1,344	0	0	42	4,138	4,618	1,505	37,141	27.6
0	0	0	0	0	0	16	1,452	1,243	564	14,430	22.6
0	0	0	978	0	0	20	2,507	1,488	0	15,827	25.2
0	0	0	0	0	0	21	1,221	705	678	12,829	20.3
0	0	0	0	0	0	4	444	247	309	3,873	25.8
0	0	0	0	0	0	152	465	380	205	4,714	22.3
0	0	0	224	0	0	0	760	1,105	0	6,624	28.2
0	0	0	320	0	0	0	885	1,985	647	10,302	34.1
0	0	0	440	0	0	256	639	1,235	665	8,420	30.2
0	0	0	0	0	0	4	655	620	409	5,555	30.3
0	0	0	0	0	0	5	615	297	173	5,008	21.7
0	0	0	0	0	0	109	497	298	107	3,772	23.9
0	0	0	199	0	0	170	256	491	211	2,816	34.0
0	0	0	301	0	0	476	338	935	200	4,288	34.4
0	0	0	0	0	0	330	279	460	5	2,545	29.2
0	0	0	0	0	0	529	448	740	0	3,988	29.8
0	0	0	0	0	0	23	123	85	0	797	26.1
0	0	0	164	0	0	386	0	720	502	4,715	25.9
0	0	0	207	0	0	480	0	863	429	5,595	23.1
0	0	0	423	0	0	985	0	1,821	836	11,417	23.3
0	0	0	0	0	0	23	540	429	1,043	13,157	15.3
0	0	0	0	0	0	562	472	1,198	442	7,833	27.0
0	0	0	0	0	0	719	92	1,004	0	3,565	30.7
0	0	0	0	0	0	892	143	1,245	0	4,363	31.8
294	0	0	161	0	0	51	3,344	867	1,107	11,755	45.2
0	0	0	1,005	0	0	0	1,786	1,828	480	18,316	22.4
0	0	0	0	0	0	0	998	143	264	6,998	20.1
0	0	0	454	0	0	15	782	771	904	9,786	25.1
0	0	0	0	0	0	635	923	988	1,062	11,851	25.1
0	0	0	15	0	0	14	14	2,182	2,053	15,051	28.2
26	0	0	0	0	0	14	862	522	582	10,421	18.9
21,648	1,015	0	63,523	698	13	48,119	203,399	293,170	164,967	2,648,047	25.0

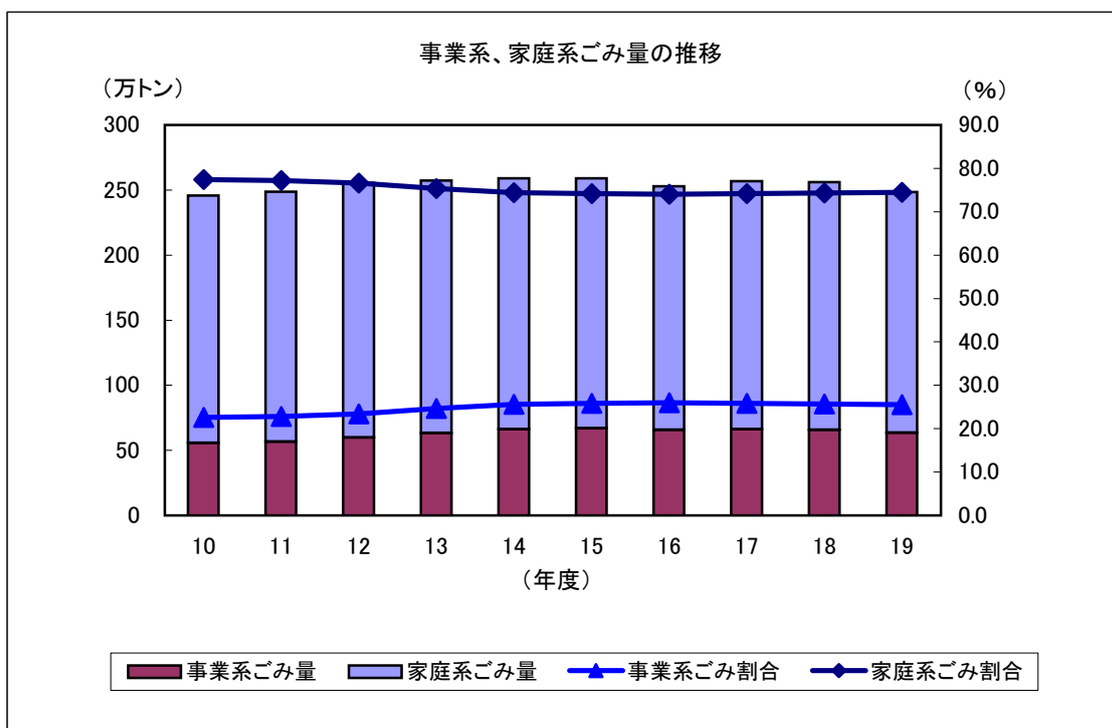
※再生利用率=再生利用量(集団回収量を含む) / (総処理量+集団回収量) ×100

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1,849,778トン（74.5%）、そして、事業系ごみが634,147トン（25.5%）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。また、事業系ごみの量も徐々に減少に転じてきました。

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)
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
19	634,147	25.5	1,849,778	74.5	1,848,723	1,055



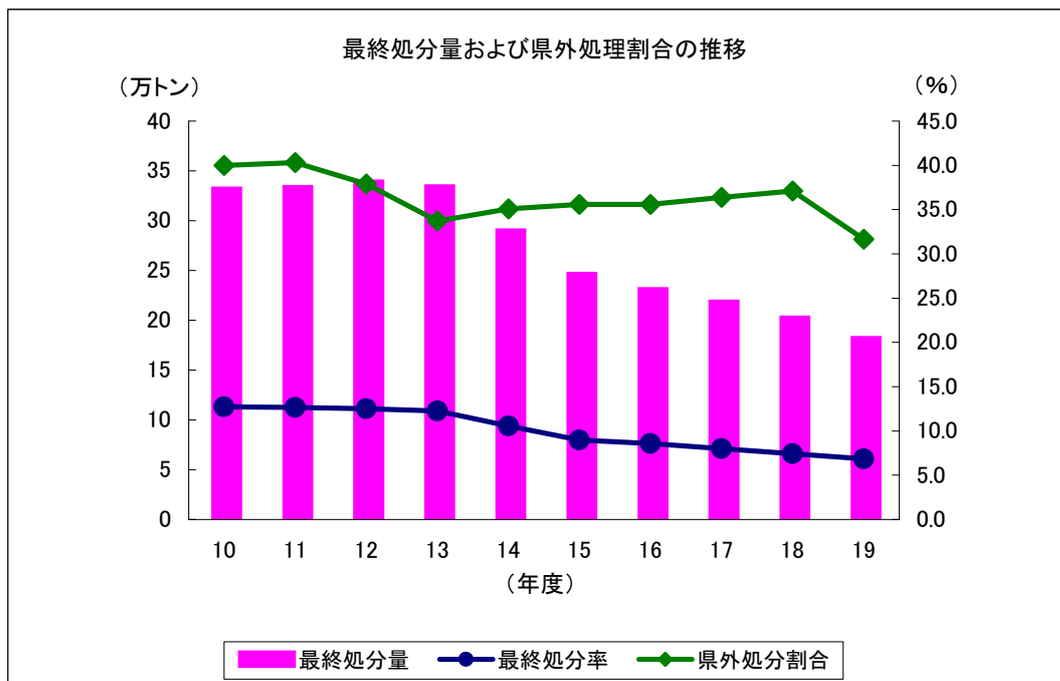
5 最終処分状況

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20,513トン、約10.1%減少し、181,824トンとなりました。

都市ごみ焼却灰セメント資源化事業など、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の割合は、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 (%)
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
19	181,824	6.9	57,557	31.7



6 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	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	96,724	4,200	可燃ごみ ごみ処理残渣 し尿処理残渣 その他	焼却	ストーカ
	さいたま市東部環境センター	さいたま市見沼区膝子626-1	83,253	3,588	可燃ごみ ごみ処理残渣 し尿処理残渣 その他	焼却	ストーカ
	さいたま市クリーンセンター大崎第一工場	さいたま市緑区大崎317	43,141	4,836	可燃ごみ ごみ処理残渣	焼却	ストーカ
					可燃ごみ ごみ処理残渣	焼却	ストーカ
	さいたま市クリーンセンター大崎第二工場	さいたま市緑区大崎476	129,932	524	可燃ごみ 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	27,933	0	可燃ごみ 粗大ごみ ごみ処理残渣	焼却	ストーカ	
川越市	川越市西清掃センター	川越市大字笠幡3299-1	56,785	2,250	可燃ごみ 粗大ごみ ごみ処理残渣 し尿 処理残渣	焼却	ストーカ
	川越市東清掃センター	川越市芳野台2-8-18	34,535	4,185	可燃ごみ 粗大ごみ ごみ処理残渣 し尿 処理残渣	焼却	ストーカ
川口市	川口市戸塚環境センター	川口市藤兵衛新田290	32,959	321	混合ごみ ごみ処理残渣	焼却	ストーカ
			30,546	297	混合ごみ ごみ処理残渣	焼却	ストーカ
	川口市朝日環境センター	川口市朝日4-21-33	114,063	12,625	混合ごみ ごみ処理残渣 その他	ガス化 溶融	流動床
所沢市	所沢市東部クリーンセンターごみ焼却施設	所沢市日比田895-1	56,570	7,382	可燃ごみ	焼却	ストーカ
	所沢市西部クリーンセンターごみ焼却施設	所沢市林1-320	37,420	0	可燃ごみ	焼却	流動床
					可燃ごみ	焼却	流動床
飯能市	飯能市クリーンセンター	飯能市大字下畑768-1	19,743	2,035	可燃ごみ ごみ処理残渣 し尿処理残渣	焼却	ストーカ
東松山市	東松山市クリーンセンター	東松山市大字神戸2272	28,075	0	可燃ごみ 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	79,065	259	可燃ごみ 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	狭山市稲荷山1-12-1	39,353	0	可燃ごみ 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	15,535	854	可燃ごみ 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	65,702	1,080	可燃ごみ ごみ処理残渣	焼却	ストーカ
入間市	入間市総合クリーンセンター	入間市大字新久127-1	39,931	1,799	可燃ごみ ごみ処理残渣	焼却	流動床
朝霞市	朝霞市クリーンセンター	朝霞市浜崎390-45	28,381	1,197	可燃ごみ 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	17,475	966	可燃ごみ ごみ処理残渣	焼却	ストーカ
桶川市	桶川市ごみ処理施設	桶川市小針領家1160	16,220	1,294	可燃ごみ 粗大ごみ 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	22,278	2,375	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 (%)	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 発電(場外利用)	3,600	8	24,508	バグフィルター	熔融処理	セメント固化 薬剤処理 熔融処理	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	13,658	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	無し	セメント固化	直営
全連続	150	1	1982 (S57)	無し	0			バグフィルター	無し	セメント固化	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	12.8	46,429	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	11,189	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	7,963	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)	12,000	18	46,848	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	18,012	バグフィルター	熔融処理	熔融処理	委託
准連続	98	2	1989 (H1)	無し	0			バグフィルター	-	薬剤処理	委託
准連続	50	1	1986 (S61)	無し				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)	無し	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 発電(場内利用)	1,900	10	11,333	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	1997 (H9)	場内温水 場内蒸気 発電(場内利用) 場外温水	2,080	8	15,329	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	29,470	2,321	可燃ごみ 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	10,797	0	可燃ごみ 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	10,072	0	可燃ごみ	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	6,162	700	可燃ごみ 粗大ごみ ごみ処理残渣 し尿処理残渣	焼却	ストーカ
菖蒲町	菖蒲町清掃センター	菖蒲町大字台字向野2770-1	5,365	0	可燃ごみ	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	21,199	13	可燃ごみ	焼却	流動床
蓮田市白岡町衛生組合	蓮田市白岡町衛生組合ごみ焼却施設	蓮田市根金59	28,608	2,233	可燃ごみ 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	20,951	1,431	可燃ごみ 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 粗大ごみ ごみ処理残渣	焼却	ストーカ
栗橋・鷺宮衛生組合	栗橋・鷺宮衛生組合ごみ焼却施設	鷺宮町大字八甫2525	16,045	1,060	可燃ごみ	焼却	流動床
加須市、騎西町衛生施設組合	ごみ焼却施設	加須市大字馬内1790	28,684	2,594	可燃ごみ	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	26,662	89	可燃ごみ 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	22,668	1,401	可燃ごみ 粗大ごみ	焼却	ストーカ
	新座環境センター西工場	新座市大和田3-9-1	23,733	3,063	可燃ごみ	焼却	ストーカ
小川地区衛生組合	ごみ焼却場	小川町大字中爪1681-1	17,618	828	可燃ごみ 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	256,122	777	可燃ごみ し尿処理残渣	焼却	ストーカ
蕨戸田衛生センター組合	ごみ処理施設	戸田市美女木978	53,690	1,595	可燃ごみ 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	35,186	4,484	可燃ごみ	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	30,118	3,026	可燃ごみ 粗大ごみ	焼却	ストーカ
大利根町北川辺町衛生施設組合	ごみ焼却施設	大利根町北大桑1870	5,739		可燃ごみ	焼却	ストーカ
児玉郡市広域市町村圏組合	小山川クリーンセンター	本庄市大字東五十子151-1	56,784	7,900	可燃ごみ ごみ処理残渣 し尿処理残渣	焼却	ストーカ
埼玉西部環境保全組合	高倉クリーンセンター	鶴ヶ島市高倉588-1	33,799	244	可燃ごみ 粗大ごみ	焼却	流動床
大里広域市町村圏組合	熊谷衛生センター第一工場	熊谷市西別府583-1	38,203	4,407	可燃ごみ 粗大ごみ ごみ処理残渣	焼却	ストーカ
	熊谷衛生センター第二工場	熊谷市西別府583-1	44,220	5,613	可燃ごみ 粗大ごみ ごみ処理残渣	焼却	ストーカ
	深谷清掃センター	深谷市榎合723	29,357	3,210	可燃ごみ 粗大ごみ ごみ処理残渣	焼却	ストーカ
	江南清掃センター	江南町千代9-1	25,557	3,092	可燃ごみ 粗大ごみ ごみ処理残渣	焼却	ストーカ
埼玉中部環境保全組合	埼玉中部環境センター	吉見町大字大串2808	40,180	4,405	可燃ごみ 粗大ごみ	焼却	ストーカ
合 計			2,032,608	106,553			

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 (%)	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)	無し	0			バグフィルター	-	薬剤処理	委託
機械パッチ	40	2	1979 (S54)	無し	0			バグフィルター	無し	薬剤処理	委託
機械パッチ	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	無し	直営
全連続	75	1	1975 (S50)	場内温水	0			電気集塵機	薬剤処理	薬剤処理	委託
全連続	75	1	1980 (S55)	場内温水	0			電気集塵機	薬剤処理	薬剤処理	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)	場内温水 場内蒸気 発電(場内利用) 場外温水 発電(場外利用)	24,000	18	145,830	バグフィルター	熔融処理	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	11,716	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	16,847	バグフィルター	無し	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	無し	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)	場内温水 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		369,662				

(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)	炉 数		
						合計	紙・布類類
さいたま市	さいたま市西部環境センター	96,724	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	47.8
	さいたま市東部環境センター	83,253	可燃ごみ 直接搬入ごみ ごみ処理残渣	300	3	100	53.3
	さいたま市クリーンセンター 大崎第一工場	43,141	可燃ごみ 直接搬入ごみ ごみ処理残渣	150	1	100	58.9
			可燃ごみ 直接搬入ごみ ごみ処理残渣	150	1	100	58.9
	さいたま市クリーンセンター 大崎第二工場	129,932	可燃ごみ 直接搬入ごみ ごみ処理残渣	450	3	100	50.9
さいたま市岩槻環境センター	27,933	可燃ごみ 直接搬入ごみ 粗 大ごみ ごみ処理残渣	130	2	100	58.6	
川越市	川越市西清掃センター	56,785	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	52.8
	川越市東清掃センター	34,535	可燃ごみ 直接搬入ごみ ごみ処理残渣 し尿処理残渣	140	2	100	50.7
川口市	川口市戸塚環境センター	32,959	混合ごみ 直接搬入ごみ ごみ処理残渣	150	1	100	41.5
		30,546	混合ごみ 直接搬入ごみ ごみ処理残渣	150	1	100	41.5
	川口市朝日環境センター	114,063	混合ごみ 直接搬入ごみ ごみ処理残渣 その他	420	3	100	52.5
所沢市	所沢市東部クリーンセン ターごみ焼却施設	56,570	可燃ごみ 直接搬入ごみ	230	2	100	49.5
	所沢市西部クリーンセン ターごみ焼却施設	37,420	可燃ごみ 直接搬入ごみ	98	2	100	61.9
可燃ごみ 直接搬入ごみ			50	1	100	61.9	
飯能市	飯能市クリーンセンター	19,743	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	29.0
東松山市	東松山市クリーンセンター	28,075	可燃ごみ 直接搬入ごみ 粗 大ごみ ごみ処理残渣	180	2	100	53.1
春日部市	豊野環境衛生センター	79,065	可燃ごみ 直接搬入ごみ し 尿処理残渣	399	3	100	49.0
狭山市	狭山市第二環境センター	39,353	可燃ごみ 直接搬入ごみ ごみ処理残渣	165	3	100	39.0
羽生市	羽生市清掃センター	15,535	可燃ごみ 直接搬入ごみ し 尿処理残渣	80	2	100	44.3
上尾市	上尾市西貝塚環境センター	65,702	可燃ごみ 直接搬入ごみ ごみ処理残渣	300	3	100	41.0
入間市	入間市総合クリーンセン ター	39,931	可燃ごみ ごみ処理残渣	150	3	100	49.1
朝霞市	朝霞市クリーンセンター	28,381	可燃ごみ 直接搬入ごみ ごみ処理残渣	120	2	100	64.0
和光市	和光市清掃センター	17,475	可燃ごみ 直接搬入ごみ ごみ処理残渣	120	2	100	46.8
桶川市	桶川市ごみ焼却施設	16,220	可燃ごみ 直接搬入ごみ ごみ処理残渣	240	2	100	55.4
坂戸市	坂戸市西清掃センター	22,278	可燃ごみ ごみ処理残渣	80	2	100	54.4
ふじみ野市	上福岡清掃センター	29,470	可燃ごみ 直接搬入ごみ 粗 大ごみ ごみ処理残渣	180	2	100	61.0
	大井清掃センター	10,797	可燃ごみ 直接搬入ごみ ごみ処理残渣	60	1	100	56.0
伊奈町	伊奈町クリーンセンター	10,072	可燃ごみ 直接搬入ごみ 粗大ごみ	60	2	100	62.9
川島町	川島町環境センターごみ処 理施設	6,162	可燃ごみ 直接搬入ごみ 粗 大ごみ	40	2	100	46.7

ごみ組成分析結果(%)					単位容積重量(kg/m ³)	水分(%)	可燃分(%)	灰分(%)	低発熱量(計算値)kJ/kg	低発熱量(実測値)kJ/kg
ビニール、合成樹脂、ゴム、皮革類	木、竹、わら類	ちゆう介類	不燃物類	その他						
23.7	9.4	13.2	4.5	1.4	196.0	45.6	47.1	7.3	7,740	9,497
20.2	10.6	8.1	6.5	1.3	168.0	40.0	51.6	8.4	8,666	10,119
19.3	5.3	11.5	1.1	3.9	152.0	44.6	49.8	5.6	7,873	9,100
19.3	5.3	11.5	1.1	3.9	152.0	44.6	49.8	5.6	7,873	9,100
21.1	10.6	11.4	2.5	3.5	177.0	42.5	50.5	7.0	8,438	10,035
12.0	11.4	9.0	1.4	7.6	195.0	46.3	47.1	6.6	7,710	8,020
19.8	7.8	13.9	3.6	2.1	194.0	51.3	42.8	5.9	8,142	9,704
20.2	9.0	13.6	2.5	4.0	211.0	50.0	43.5	6.5	6,930	8,320
21.7	13.7	12.9	5.3	4.9	177.3	45.4	47.0	7.6	7,723	9,425
21.7	13.7	12.9	5.3	4.9	177.3	45.4	47.0	7.6	7,723	9,425
22.8	2.7	13.6	6.8	1.6	196.0	43.9	47.9	8.2	7,925	9,752
15.0	17.3	13.0	0.6	4.6	226.3	43.0	52.0	5.0	0	9,162
11.1	11.2	8.6	0.9	6.3	226.7	48.5	45.2	6.3	8,373	7,343
11.1	11.2	8.6	0.9	6.3	226.7	48.5	45.2	6.3	8,373	7,343
11.0	14.0	40.0	1.0	5.0	204.0	56.0	40.0	4.0	6,130	0
25.5	7.4	10.4	1.6	2.0	115.0	45.6	51.0	3.4	8,468	10,297
30.1	3.1	14.6	1.3	1.9	129.0	25.3	62.3	12.4	11,090	13,460
29.5	16.2	7.9	2.9	4.5	131.0	44.2	49.1	6.7	8,117	9,613
16.8	13.8	17.9	1.1	6.1	174.5	45.3	47.7	7.0	7,871	7,871
29.4	18.8	6.1	1.1	3.6	162.6	25.6	56.8	17.6	14,154	10,080
14.5	10.7	21.7	2.7	1.3	197.0	57.4	37.8	4.8	5,675	0
13.8	7.5	11.3	2.4	1.0	183.0	47.6	35.8	16.6	5,550	0
28.9	11.9	9.8	0.7	1.9	130.3	50.5	45.4	4.1	7,283	9,067
7.4	12.9	19.5	1.7	3.1	169.3	50.5	39.4	10.1	6,150	6,153
15.0	9.4	16.7	1.0	3.4	198.0	53.1	41.7	5.3	6,520	7,280
14.0	6.0	16.0	1.0	2.0	186.0	46.0	48.0	6.0	7,950	8,745
17.0	10.0	11.0	2.0	4.0	211.0	47.0	46.0	7.0	7,425	8,545
12.8	13.5	5.8	0.6	4.4	148.2	41.1	54.4	4.5	9,210	9,490
18.8	12.6	12.6	3.5	5.8	266.0	49.7	44.1	6.2	7,060	8,150

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)	炉 数		
						合計	紙・布類類
菫 蒲 町	菫蒲町清掃センター	5,365	可燃ごみ 直接搬入ごみ	30	2	100	51.0
杉 戸 町	杉戸町環境センター	21,199	可燃ごみ	84	2	100	47.5
蓮 田 市 白 岡 町 衛 生 組 合	蓮田市白岡町衛生組合ご み焼却施設	28,608	可燃ごみ 直接搬入ごみ 粗 大ごみ	180	3	100	48.9
久 喜 宮 代 衛 生 組 合	150t/24Hごみ処理施設1 号炉	20,951	可燃ごみ 直接搬入ごみ 粗 大ごみ ごみ処理残渣	75	1	100	52.2
	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	75	1	100	52.2
栗 橋 ・ 鷺 宮 衛 生 組 合	栗橋・鷺宮衛生組合 ごみ 焼却施設	16,045	可燃ごみ	105	2	100	44.0
加 須 市 ・ 騎 西 町 衛 生 施 設 組 合	ごみ焼却施設	28,684	可燃ごみ 直接搬入ごみ	216	2	100	47.0
志 木 地 区 衛 生 組 合	富士見環境センター	26,662	可燃ごみ 直接搬入ごみ ご み処理残渣	180	2	100	53.0
	新座環境センター東工場	22,668	可燃ごみ 直接搬入ごみ 粗 大ごみ	90	1	100	60.0
	新座環境センター西工場	23,733	可燃ごみ	90	1	100	54.0
小 川 地 区 衛 生 組 合	ごみ焼却場	17,618	可燃ごみ 直接搬入ごみ 粗 大ごみ ごみ処理残渣	62	2	100	59.1
東 埼 玉 資 源 環 境 組	第一工場ごみ処理施設	256,122	可燃ごみ し尿処理残渣	800	4	100	49.5
蕨 戸 田 衛 生 セ ン タ ー 組 合	ごみ処理施設	53,690	可燃ごみ 直接搬入ごみ ご み処理残渣	270	3	100	35.7
彩 北 広 域 清 掃 組 合	小針クリーンセンター	35,186	可燃ごみ 直接搬入ごみ	204	2	100	52.1
秩 父 広 域 市 町 村 圏 組 合	秩父クリーンセンター	30,118	可燃ごみ 直接搬入ごみ 粗 大ごみ	150	2	100	44.3
大 利 根 町 北 川 辺 町 衛 生 施 設 組 合	ごみ焼却施設	5,739	可燃ごみ	40	2	100	68.5
児 玉 郡 市 広 域 市 町 村 圏 組 合	小山川クリーンセンター	56,784	可燃ごみ 直接搬入ごみ 不 燃ごみ ごみ処理残渣 し尿 処理残渣	228	3	100	37.8
埼 玉 西 部 環 境 保 全 組 合	高倉クリーンセンター	33,799	可燃ごみ 直接搬入ごみ 粗 大ごみ	180	3	100	30.0
大 里 広 域 市 町 村 圏 組 合	熊谷衛生センター第一工場	38,203	可燃ごみ 直接搬入ごみ 粗 大ごみ ごみ処理残渣	140	2	100	36.0
	熊谷衛生センター第二工場	44,220	可燃ごみ 直接搬入ごみ 粗 大ごみ ごみ処理残渣	180	2	100	45.0
	深谷清掃センター	29,357	可燃ごみ 直接搬入ごみ 粗 大ごみ ごみ処理残渣	120	2	100	35.9
	江南清掃センター	25,557	可燃ごみ 直接搬入ごみ 粗 大ごみ ごみ処理残渣	100	2	100	44.0
埼 玉 中 部 環 境 保 全 組 合	埼玉中部環境センター	40,180	可燃ごみ 直接搬入ごみ 粗 大ごみ	240	3	100	56.3

ごみ組成分析結果(%)					単位容積重量(kg/m ³)	水分(%)	可燃分(%)	灰分(%)	低発熱量(計算値)kJ/kg	低発熱量(実測値)kJ/kg
ビニール、合成樹脂、ゴム、皮革類	木、竹、わら類	ちゆう介類	不燃物類	その他						
21.0	18.0	4.0	2.0	4.0	109.0	40.0	53.0	7.0	12,418	11,128
29.4	6.7	11.2	1.6	3.6	232.5	51.4	43.4	5.2	8,788	6,863
25.9	6.8	15.4	0.6	2.4	121.0	41.3	49.0	9.7	8,200	0
6.3	12.3	19.3	4.0	5.9	215.0	54.0	39.0	7.0	5,980	6,540
6.3	12.3	19.3	4.0	5.9	215.0	54.0	39.0	7.0	5,980	6,540
23.0	11.0	18.0	1.0	3.0	169.0	52.0	43.0	5.0	6,832	0
32.0	8.0	10.0	1.0	2.0	138.0	42.0	54.0	4.0	11,617	9,177
18.0	7.0	14.0	3.0	5.0	187.0	48.0	46.0	6.0	7,518	8,570
18.0	6.0	11.0	1.0	4.0	189.0	50.0	44.0	6.0	7,068	8,185
19.0	9.0	13.0	1.0	4.0	199.0	50.0	44.0	6.0	7,028	8,003
13.0	13.6	7.6	1.5	5.2	167.0	40.6	52.0	7.4	8,788	10,045
22.9	8.0	10.7	3.4	5.5	148.0	45.0	47.0	8.0	7,719	9,816
37.1	11.4	7.4	4.0	4.4	157.0	51.5	43.4	5.1	6,900	8,500
23.2	7.2	6.8	2.0	8.7	227.0	45.1	47.3	7.6	9,687	0
32.5	8.0	4.6	1.7	8.9	524.0	40.7	54.1	5.2	9,180	
7.4	12.4	9.7	0.3	1.7	129.0	37.6	51.9	10.5	8,820	0
21.4	20.2	7.3	2.2	11.1	130.8	38.9	51.0	10.1	8,650	11,950
24.0	9.0	34.0	1.0	2.0	133.0	50.0	45.0	5.0	0	8,947
15.0	34.0	8.0	5.0	2.0	108.0	32.0	58.0	10.0	10,201	0
30.0	16.0	5.0	1.0	3.0	109.0	43.0	52.0	5.0	8,849	0
28.7	12.5	15.8	2.2	4.9	208.0	51.8	42.6	5.6	6,745	0
30.0	10.0	12.0	1.0	3.0	298.0	48.0	47.0	5.0	7,749	0
10.1	14.0	12.6	3.6	3.4	202.0	51.1	41.9	7.0	6,620	7,360

(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	粗大ごみ処理施設	さいたま市西区宝来北47	9,532
	さいたま市東部環境センター	粗大ごみ処理施設	さいたま市見沼区膝子626-1	8,042
	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		5,976
	さいたま市クリーンセンター大崎第一工場	粗大ごみ処理施設	さいたま市緑区大崎317	1,850
	さいたま市クリーンセンター大崎第二工場	粗大ごみ処理施設		8,932
	さいたま市鈴谷清掃工場	資源化等を行う施設	さいたま市中央区鈴谷1-510	5,951
	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	1,522
川越市	川越市西清掃センター	粗大ごみ処理施設	川越市大字笠幡3299-1	4,478
	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	6,170
川口市	川口市戸塚環境センター	粗大ごみ処理施設	川口市藤兵衛新田290	3,023
	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	20,561
行田市	行田市粗大ごみ処理場	粗大ごみ処理施設	行田市小針800	6,176
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・粗大ごみ処理施設	粗大ごみ処理施設	所沢市日比田895-1	7,732
	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		4,144
	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		3,180
	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	3,364
飯能市	飯能市クリーンセンター	粗大ごみ処理施設	飯能市大字下畑768-1	1,428
	飯能市クリーンセンター	資源化等を行う施設		735
	飯能市クリーンセンター	資源化等を行う施設		173
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	962
春日部市	春日部市クリーンセンター	粗大ごみ処理施設	春日部市豊野町3-9-1	4,597
	春日部市資源選別センター	資源化等を行う施設		2,765
	春日部市クリンセンター庄和	粗大ごみ処理施設	春日部市東中野848-1	1,050
	春日部市資源選別センター庄和	資源化等を行う施設		414
狭山市	狭山市第一環境センター	粗大ごみ処理施設	狭山市上奥富899	1,447
	第一環境センター	資源化等を行う施設	狭山市上奥富897-1	5,722
	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	489
羽生市	羽生市粗大ごみ処理施設	粗大ごみ処理施設	羽生市大字三田ヶ谷1863	2,846
上尾市	上尾市西貝塚環境センター	粗大ごみ処理施設	上尾市大字西貝塚35-1	2,435
	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		729
	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	401
草加市	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	2,428
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	7,659
入間市	入間市総合クリーンセンター	粗大ごみ処理施設	入間市大字新久127-1	4,891
	入間市総合クリーンセンター	資源化等を行う施設		1,424
鳩ヶ谷市	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	707
朝霞市	朝霞市粗大ごみ処理施設	粗大ごみ処理施設	朝霞市浜崎新河岸通387-5	2,586
	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	484
和光市	和光市清掃センター	粗大ごみ処理施設	和光市下新倉6-17-1	3,608

資源回収量・燃料 料化量(t/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
1,419	粗大ごみ 不燃ごみ	併用	75.0	1993 (H5)	委託	
1,768	粗大ごみ 不燃ごみ	併用	75.0	1984 (S59)	委託	○
4,075	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)	直営	
405	粗大ごみ 不燃ごみ	併用	50.0	1982 (S57)	直営	
2,595	粗大ごみ 不燃ごみ	併用	50.0	1995 (H7)	直営	
4,753	金属類 ガラス類 その他	選別 圧縮・梱包	5.0	1984 (S59)	委託	
1,364	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	○
3,050	粗大ごみ 不燃ごみ 資源ごみ	併用	50.0	1978 (S53)	委託	
3,083	紙類 金属類 ペットボトル 不燃ごみ 粗大ごみ	選別 圧縮・梱包	60.0	1993 (H5)	委託	○
1,025	粗大ごみ	破碎	75.0	1974 (S49)	直営	
18,826	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	○
638	粗大ごみ 不燃ごみ その他	破碎	30.0	1981 (S56)	一部委託	
1,398	粗大ごみ 不燃ごみ	破碎	43.0	2003 (H15)	一部委託	○
1,653	金属類 ガラス類	選別 圧縮・梱包	30.0	2003 (H15)	一部委託	
2,938	プラスチック	選別 圧縮・梱包	15.0	2003 (H15)	一部委託	
3,307	プラスチック	選別 圧縮・梱包	20.0	2003 (H15)	委託	
539	粗大ごみ 不燃ごみ 資源ごみ	破碎	30.0	1981 (H56)	委託	
350	ガラス類 その他資源ごみ	選別	30.0	1982 (S57)	委託	
173	金属類	選別 圧縮・梱包	4.0	2006 (H18)	委託	
962	金属類 ガラス類 ペットボトル プラスチック 不燃ごみ 粗大ごみ	選別 圧縮・梱包	40.0	1990 (H2)	委託	
1,221	粗大ごみ 不燃ごみ	併用	80.0	1992 (H4)	委託	
2,756	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	
287	粗大ごみ 不燃ごみ	併用	25.0	1989 (H1)	直営	
373	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	
259	粗大ごみ 不燃ごみ	併用	50.0	1981 (H56)	一部委託	
3,572	金属類 ガラス類 不燃ごみ 粗大ごみ	選別 圧縮・梱包 其 他	43.0	2007 (H19)	一部委託	
455	金属類 ガラス類	選別 圧縮・梱包	18.0	1987 (S62)	一部委託	
459	粗大ごみ 不燃ごみ	併用	30.0	1988 (S63)	委託	
1,158	粗大ごみ 不燃ごみ	併用	70.0	1997 (H9)	委託	
603	ペットボトル	選別 圧縮・梱包	2.5	2003 (H15)	委託	
341	金属類	選別 圧縮・梱包	4.9	1996 (H8)	直営	
2,428	金属類 ガラス類	選別 圧縮・梱包	20.0	1987 (S62)	委託	
4,550	金属類 ガラス類 不燃ごみ 粗大ごみ	選別 圧縮・梱包	52.0	2006 (H18)	直営	○
970	粗大ごみ 不燃ごみ	圧縮	40.0	1996 (H8)	委託	
718	ガラス類 その他資源ごみ	選別 圧縮・梱包	17.0	1996 (H8)	委託	○
707	金属類 ガラス類	選別 圧縮・梱包	8.0	1992 (H4)	委託	
647	粗大ごみ 不燃ごみ	破碎	30.0	1984 (S59)	委託	
438	金属類	選別 圧縮・梱包	5.0	1997 (H9)	委託	
2,657	粗大ごみ 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	585
	桶川市リサイクルセンター	資源化等を行う施設		1,040
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	2,572
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	4,333
坂戸市	坂戸市東清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	2,908
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	1,353
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	吉川市大字鍋小路431	1,816
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	1,891
	大井清掃センター	資源化等を行う施設	ふじみ野市大井武蔵野1385	1,767
伊奈町	伊奈町クリーンセンター	資源化等を行う施設	伊奈町小針内宿2005	1,230
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	1,200
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	472
	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		238
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	720
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	2,237
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	732
蓮田市白岡町衛生組合	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	1,737
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	1,791
	生ごみ堆肥化処理施設	資源化等を行う施設		722
	剪定枝資源化設備	資源化等を行う施設		159
栗橋・鷺宮衛生組合	栗橋・鷺宮衛生組合粗大ごみ処理施設	粗大ごみ処理施設	鷺宮町大字八甫2525	1,556
加須市、騎西町衛生施設組合	粗大ごみ処理施設	粗大ごみ処理施設	加須市大字馬内1790	1,929
	ペットボトル減容施設	資源化等を行う施設		184
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	富士見市勝瀬480	2,066
	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		2,981
	リサイクルプラザ	資源化等を行う施設		2,335
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	4,732
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	1,873
蕨戸田衛生センター組合	蕨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	3,796
	蕨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		6,288
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	124
児玉郡市広域市町村圏組合	児玉郡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	本庄市大字東五十子151-1	5,252
	児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		737
埼玉西部環境保全組合	川角リサイクルプラザ	資源化等を行う施設	毛呂山町大字川角1951-1	4,138
大里広域市町村圏組合	大里広域市町村圏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	10,995
埼玉中部環境保全組合	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	1,233
合 計				230,335

資源回収量・燃料 料化量(t/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
284	粗大ごみ 不燃ごみ	破碎	20.0	1989 (H1)	直営	
756	金属類 ガラス類	選別	36.0	1987 (S62)	委託	
1,663	金属類 ガラス類 ペットボトル その他資源ごみ 不 燃ごみ 粗大ごみ	選別 圧縮・梱包	30.0	1996 (H8)	委託	○
2,434	紙類 金属類 ガラス類 布類 その他資源ごみ 不燃 ごみ 粗大ごみ	選別 圧縮・梱包	15.0	1985 (S60)	委託	
608	粗大ごみ 不燃ごみ	併用	40.0	1982 (S57)	委託	
322	粗大ごみ 不燃ごみ	併用	30.0	1984 (S59)	委託	
922	粗大ごみ 不燃ごみ 資源ごみ	併用	30.0	1994 (H6)	直営	
1,858	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	
1,271	金属類 ガラス類 不燃ごみ 粗大ごみ	選別 圧縮・梱包	2.0	1999 (H11)	委託	
1,230	金属類 ペットボトル プラスチック	選別 圧縮・梱包	25.0	1992 (H4)	委託	
350	粗大ごみ 不燃ごみ	圧縮	30.0	1982 (S57)	委託	
367	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	
190	その他資源ごみ	選別 圧縮・梱包	10.0	1979 (S54)	委託	
135	粗大ごみ 不燃ごみ	破碎	10.0	1989 (H1)	委託	
1,743	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	
451	金属類 ガラス類 その他資源ごみ 不燃ごみ 粗大ご み ペットボトル	選別 圧縮・梱包	4.0	1984 (S59)	委託	
958	粗大ごみ 不燃ごみ 資源ごみ	併用	36.0	1994 (H6)	委託	○
703	粗大ごみ 不燃ごみ その他	圧縮	30.0	1990 (H2)	直営	
20	家庭系生ごみ し尿	ごみ堆肥化	4.8	2002 (H14)	委託	
159	その他	その他	2.0	2000 (H12)	直営	
665	粗大ごみ 不燃ごみ	併用	30.0	1989 (H1)	委託	
567	粗大ごみ 不燃ごみ	破碎	30.0	1988 (H1)	委託	
176	ペットボトル	圧縮・梱包	2.0	2002 (H14)	委託	
1,300	粗大ごみ 不燃ごみ	併用	30.0	1986 (S61)	委託	
2,981	ガラス類 その他	選別	31.0	1986 (S61)	委託	
2,335	プラスチック	選別 圧縮・梱包	26.0	2001 (H13)	委託	○
3,905	プラスチック 布類 不燃ごみ 粗大ごみ	選別 圧縮・梱包	20.0	1977 (S52)	委託	
1,033	剪定枝 その他	ごみ堆肥化	22.5	1999 (H11)	直営	
746	粗大ごみ 不燃ごみ	併用	30.0	1992 (H4)	一部委託	
3,643	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	○
124	ペットボトル	圧縮・梱包	2.0	2006 (H18)	直営	
1,411	粗大ごみ 不燃ごみ	併用	55.0	2000 (H12)	委託	○
625	金属類 ガラス類 ペットボトル その他	選別 圧縮・梱包	13.0	2000 (H12)	委託	
2,485	金属類 ガラス類 その他資源ごみ ペットボトル プ ラスチック 不燃ごみ 粗大ごみ	選別 圧縮・梱包 そ の他	45.0	2001 (H13)	一部委託	○
5,074	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	
284	粗大ごみ 不燃ごみ	併用	45.0	1984 (S59)	委託	
122,698			2295.2			

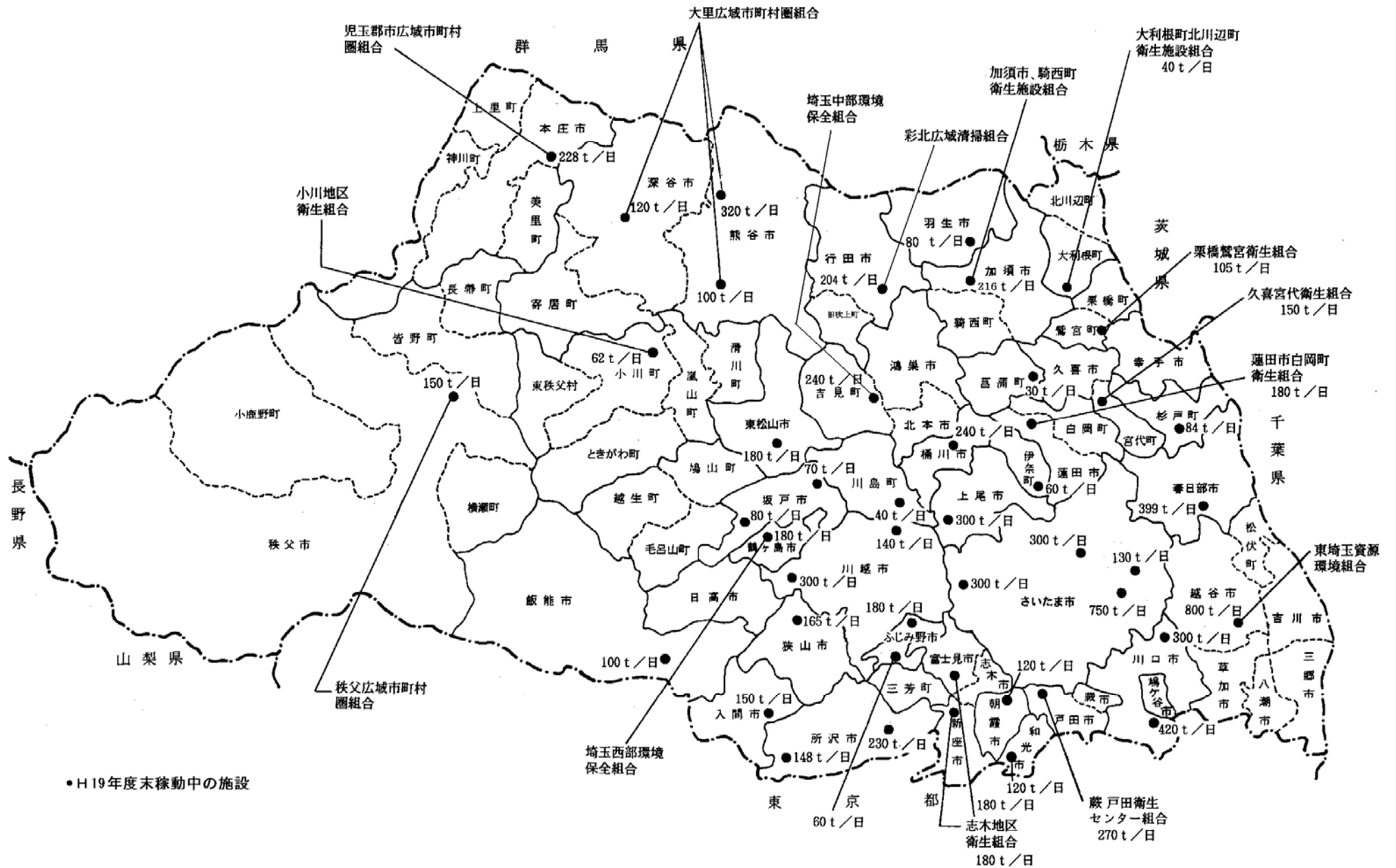
※リサイクルプラザとは、ビン、缶、ペットボトルなどの資源ごみをリサイクルするために選別や梱包をする施設(リサイクルセンター)の機能に加え、再生品の展示・販売や普及啓発を行うリサイクル活動の拠点施設です。

(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) 溶融スラグ	1996(H8)	30,157
	さいたま市高木第二最終処分場	さいたま市西区高木999	平地	焼却残渣(主灰) 溶融飛灰 焼却残渣(飛灰) 溶融スラグ 破碎ごみ・処理残渣	1985(S60)	38,624
川越市	川越市小畔の里クリーンセンター	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	行田市長善沼最終処分場	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 不燃ごみ	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	羽生市大字弥勒字内谷地内	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	坂戸市サツキクリーンセンター	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	1998(H10)	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	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	溶融スラグ	2002(H14)	31,000
彩北広域清掃組合	小針クリー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
児玉郡市広域市町村圏組合	美里一般廃棄物最終処分場(第2期)	美里町大字広木2629-8	山間	溶融飛灰 焼却残渣(飛灰) 溶融スラグ	2002(H14)	1,830
大里広域市町村圏組合	寄居埋没地	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 (H19年度末埋立中 23団体25施設)						479,339
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 (覆土含む) (m3/年度)	埋立容量 (覆土含まず) (t/年度)	残余容量 (m3)	遮水の方式	浸出水の処理	運転管理	処分場の 現状(H19 年度末)
372,700	8,000	10,923	151,834	原地盤利用 鉛直 遮水工	凝集沈澱 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	10,993	14,218	74,746	底部遮水工 鉛直 遮水工	凝集沈澱 生物処理(脱窒あり) 砂ろ過 消毒 活性炭処理 キレート処理	委託	埋立中
218,271	0	0	5,239	底部遮水工 鉛直 遮水工	凝集沈澱 生物処理(脱窒あり) 砂ろ過 消毒 活性炭処理 キレート処理	委託	埋立中
213,000	3,103	3,571	41,031	底部遮水工 鉛直 遮水工	凝集沈澱 生物処理(脱窒なし) 砂ろ過 消毒	委託	埋立中
123,038	132	116	62,972	底部遮水工 鉛直 遮水工	凝集沈澱 生物処理(脱窒あり) 砂ろ過 消毒 活性炭処理	委託	埋立中
7,334	0	0	168	底部遮水工	他の施設での処理	直営	埋立中
204,000	1,703	0	0	その他遮水	凝集沈澱 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	18	26	57,057	表面遮水工(キャピ ング)	凝集沈澱 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	3,004	3,604	102,218	底部遮水工	凝集沈澱 生物処理(脱窒あり) 砂ろ過 消毒 活性炭処理 キレート処理	委託	埋立中
82,800	5,111	6,263	17,993	底部遮水工 鉛直 遮水工	凝集沈澱 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	1,179	1,368	3,621	底部遮水工	凝集沈澱 砂ろ過 消毒 活性炭処理 キ レート処理 促進酸化処理	一部委託	埋立中
77,000	6,070	1,974	6,230	底部遮水工	凝集沈澱 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	凝集沈澱 生物処理(脱窒なし) 砂ろ過 消毒 活性炭処理	委託	埋立中
121,673	3,085	2,274	58,182	表面遮水工(キャピ ング)	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	275	358	25,602	底部遮水工	凝集沈澱 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	1,132	728	26,760	底部遮水工 鉛直 遮水工	凝集沈澱 生物処理(脱窒あり) 砂ろ過 活性炭処理	委託	埋立中
205,082	4,419	2,074	171,180	底部遮水工	凝集沈澱 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
54,760	1,203	1,169	24,171	底部遮水工 鉛直 遮水工	凝集沈澱 生物処理(脱窒あり) 砂ろ過 消毒 活性炭処理 キレート処理	委託	埋立中
44,300	156	60	19,635	底部遮水工	凝集沈澱 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	264	304	47,757	その他遮水	凝集沈澱 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	凝集沈澱 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	165	166	12,140	底部遮水工 鉛直 遮水工	凝集沈澱 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	6,210	9,316	135,532	底部遮水工 鉛直 遮水工	凝集沈澱	一部委託	埋立中
32,000	0	0	0	底部遮水工 鉛直 遮水工	凝集沈澱 生物処理(脱窒あり) 砂ろ過 消毒 活性炭処理 キレート処理	委託	埋立終了
189,000	1,188	1,006	88,957	底部遮水工	凝集沈澱 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	1,389	1,528	3,912	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	0	0	0	原地盤利用 底部遮 水工 表面遮水工 (キャッピング)	他の施設での処理	直営	埋立終了
2,938,449	58,799	61,046	1,159,553				
2,901,000	71,814	65,653	1,259,941	底部遮水工	凝集沈澱 生物処理(脱窒あり) 砂ろ過 活性炭処理	直営	埋立中
5,839,449	130,613	126,699	2,419,494				

(5) ゴミ焼却施設配置図

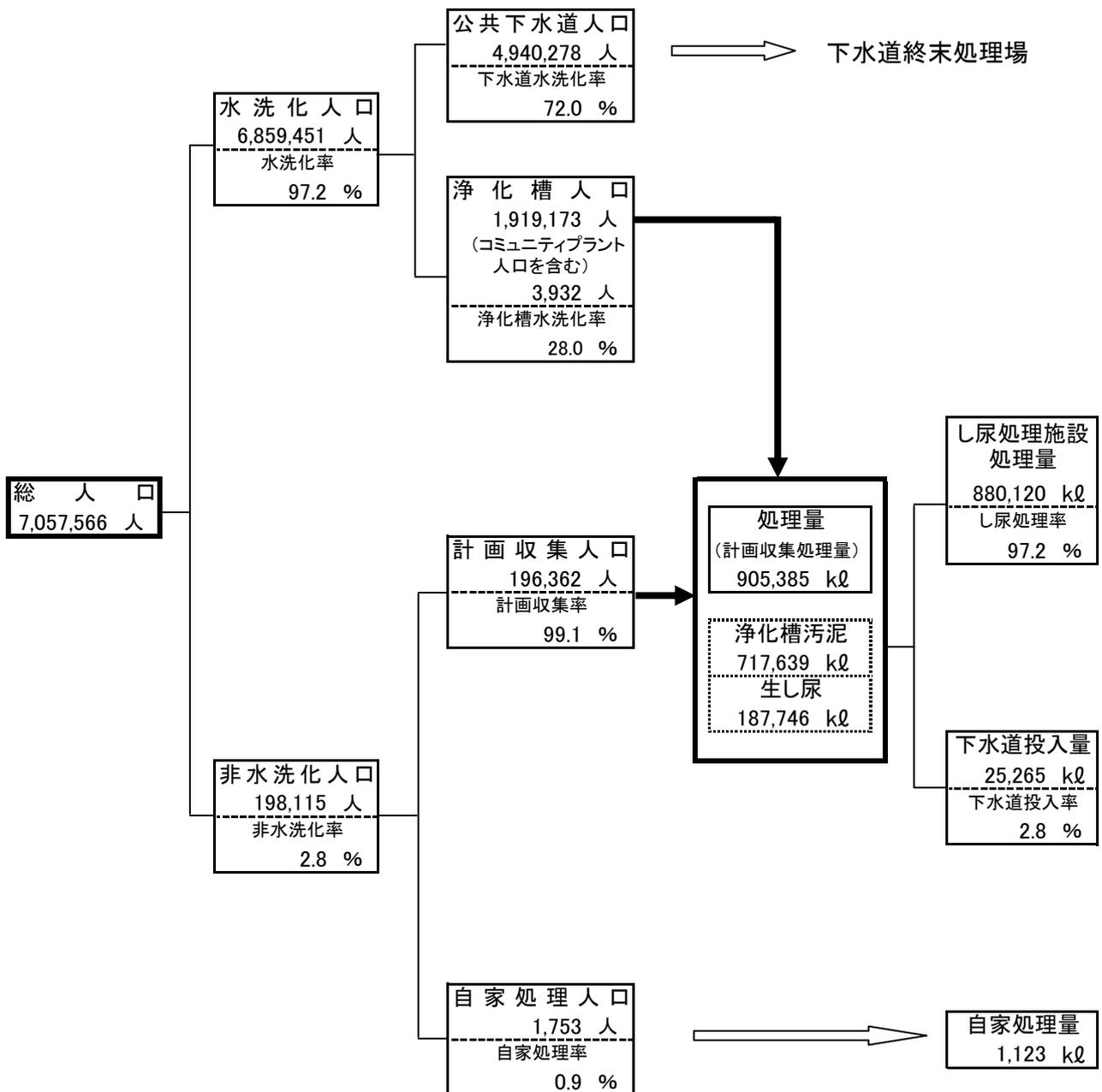


(6) 最終処分場配置図



II し尿処理編

し尿処理の状況(平成19年度実績)



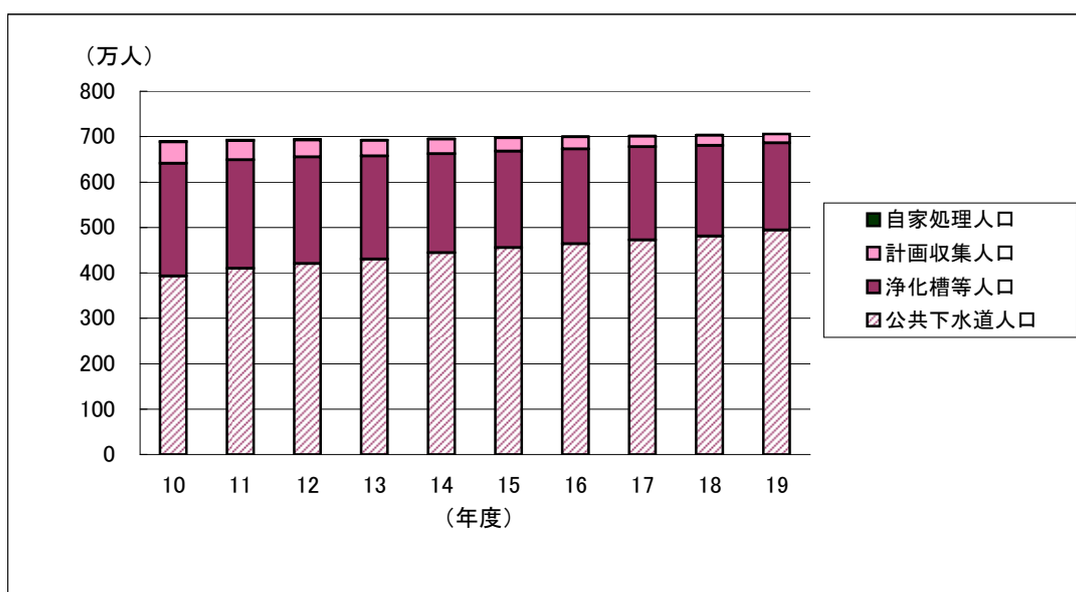
1 し尿処理状況

(1) 水洗化状況

総人口7,057,566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、6,859,451人で総人口の97.2%となります。これは、前年度より55,876人、約0.8%の増加です。

一方、非水洗化人口は198,115人で、総人口の2.8%となりました。これは、前年度より34,581人、約14.9%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	
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
19	7,057,566	4,940,278	1,919,173	6,859,451	97.2	196,362	1,753	198,115	2.8

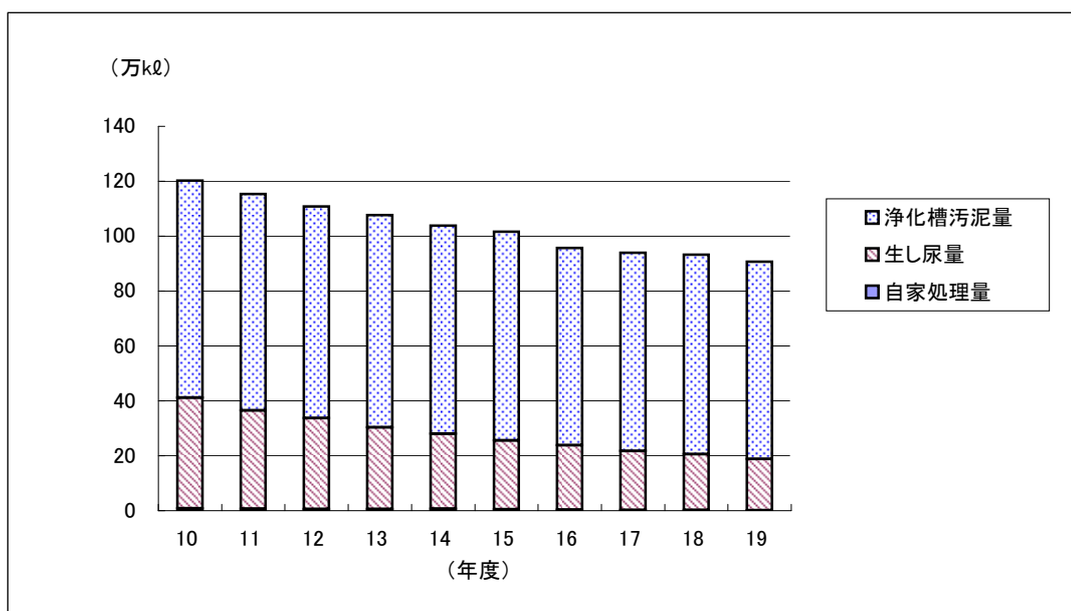


(2) し尿・浄化槽汚泥処理量の推移

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、収集量という。）は、905,385kℓ（生し尿187,746kℓ、浄化槽汚泥717,639kℓ）で、公共下水道の普及等に伴って前年度より23,957kℓ、約2.6%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、1,123kℓで、前年度より1,531kℓ、約57.7%減少しました。

年度	収集量			左記の処理区分 (kℓ)			自家処理量 (kℓ) ②	総排出量 (kℓ) ①+②
	(kℓ) ①	生し尿	浄化槽汚泥	処理施設の 処理量	下 水 道 投 入 量	海 洋 投 入 量 ほ ち		
10	1,194,314	403,381	790,933	1,182,573	0	11,741	7,674	1,201,988
11	1,146,205	358,473	787,732	1,136,045	0	10,160	7,100	1,153,305
12	1,101,640	331,254	770,386	1,101,640	0	0	6,380	1,108,020
13	1,071,134	296,982	774,152	1,071,134	0	0	6,021	1,077,155
14	1,031,515	273,876	757,639	999,910	31,605	0	6,449	1,037,964
15	1,011,367	251,157	760,210	980,802	30,565	0	4,653	1,016,020
16	953,765	234,968	718,797	926,752	27,013	0	3,589	957,354
17	937,147	214,704	722,443	910,877	26,270	0	2,597	939,744
18	929,342	202,591	726,751	903,433	25,909	0	2,654	931,996
19	905,385	187,746	717,639	880,120	25,265	0	1,123	906,508



(3) 市町村別し尿処理人口の状況

市 町 村 名	総人口（非水洗化人口+水洗化人口）				
		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	1,183,991	12,768	12,768	0	1.1
川越市	329,428	5,895	5,768	127	1.8
熊谷市	203,953	16,357	16,296	61	8.0
川口市	486,786	6,928	6,928	0	1.4
行田市	87,795	3,431	3,431	0	3.9
秩父市	70,515	9,602	9,059	543	13.6
所沢市	336,411	1,571	1,571	0	0.5
飯能市	83,007	4,522	4,499	23	5.4
加須市	67,977	2,180	2,180	0	3.2
本庄市	79,733	7,774	7,774	0	9.8
東松山市	88,394	4,308	4,308	0	4.9
春日部市	238,867	4,925	4,925	0	2.1
狭山市	156,854	1,034	1,034	0	0.7
羽生市	56,415	7,130	7,130	0	12.6
鴻巣市	118,792	2,860	2,860	0	2.4
深谷市	145,333	11,899	11,899	0	8.2
上尾市	223,120	2,266	2,266	0	1.0
草加市	235,215	3,044	3,044	0	1.3
越谷市	315,877	6,008	6,008	0	1.9
蕨市	68,114	685	685	0	1.0
戸田市	114,748	608	608	0	0.5
入間市	148,370	1,812	1,812	0	1.2
鳩ヶ谷市	59,610	1,806	1,806	0	3.0
朝霞市	124,746	703	703	0	0.6
志木市	67,882	645	645	0	1.0
和光市	74,260	418	418	0	0.6
新座市	152,930	428	428	0	0.3
桶川市	75,100	1,721	1,721	0	2.3
久喜市	71,756	1,160	1,160	0	1.6
北本市	70,518	419	419	0	0.6
八潮市	77,163	2,682	2,682	0	3.5
富士見市	103,952	906	906	0	0.9
三郷市	127,880	6,008	6,008	0	4.7
蓮田市	63,585	2,975	2,975	0	4.7
坂戸市	98,378	2,262	2,262	0	2.3
幸手市	53,786	2,883	2,883	0	5.4
鶴ヶ島市	69,123	2,173	2,173	0	3.1

水洗化人口 合計 (人)	公共下水道 人口 (人)	コミュニティラント 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)	
1,171,223	924,336	954	245,933	70,503	98.9
323,533	277,294	0	46,239	16,389	98.2
187,596	74,896	0	112,700	37,599	92.0
479,858	379,561	0	100,297	42,197	98.6
84,364	39,983	0	44,381	17,530	96.1
60,913	31,285	0	29,628	18,278	86.4
334,840	304,172	0	30,668	9,453	99.5
78,485	46,257	0	32,228	13,232	94.6
65,797	33,922	0	31,875	10,037	96.8
71,959	32,022	0	39,937	21,809	90.2
84,086	38,652	0	45,434	27,433	95.1
233,942	177,568	0	56,374	22,858	97.9
155,820	140,840	0	14,980	8,132	99.3
49,285	20,186	0	29,099	9,280	87.4
115,932	79,810	0	36,122	16,505	97.6
133,434	60,732	0	72,702	47,804	91.8
220,854	147,550	0	73,304	52,259	99.0
232,171	193,036	0	39,135	7,631	98.7
309,869	240,804	0	69,065	14,164	98.1
67,429	63,601	0	3,828	542	99.0
114,140	97,546	0	16,594	16,594	99.5
146,558	121,861	0	24,697	12,349	98.8
57,804	39,910	0	17,894	4,921	97.0
124,043	112,691	0	11,352	626	99.4
67,237	62,874	0	4,363	1,805	99.0
73,842	67,472	0	6,370	2,866	99.4
152,502	139,815	0	12,687	2,159	99.7
73,379	45,838	0	27,541	8,596	97.7
70,596	59,220	0	11,376	10,323	98.4
70,099	53,216	0	16,883	2,396	99.4
74,481	44,698	0	29,783	13,171	96.5
103,046	90,948	0	12,098	1,875	99.1
121,872	76,807	0	45,065	19,577	95.3
60,610	39,641	0	20,969	7,624	95.3
96,116	63,200	0	32,916	20,893	97.7
50,903	21,931	0	28,972	24,496	94.6
66,950	41,289	0	25,661	9,608	96.9

市 町 村 名	総人口（非水洗化人口+水洗化人口）				
		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)	
日 高 市	55,485	1,457	1,457	0	2.6
吉 川 市	62,985	1,041	1,041	0	1.7
ふ じ み 野 市	103,715	821	821	0	0.8
伊 奈 町	39,501	1,114	1,114	0	2.8
三 芳 町	36,871	221	221	0	0.6
毛 呂 山 町	36,775	1,325	1,325	0	3.6
越 生 町	13,284	331	331	0	2.5
滑 川 町	15,883	1,536	1,536	0	9.7
嵐 山 町	19,130	1,363	1,363	0	7.1
小 川 町	34,931	4,131	4,131	0	11.8
川 島 町	22,700	336	336	0	1.5
吉 見 町	22,246	2,643	2,643	0	11.9
鳩 山 町	15,968	499	499	0	3.1
と き が わ 町	13,294	1,297	1,297	0	9.8
横 瀬 町	9,533	907	873	34	9.5
皆 野 町	11,445	2,117	2,117	0	18.5
長 瀬 町	8,318	2,316	2,316	0	27.8
小 鹿 野 町	14,397	4,042	3,665	377	28.1
東 秩 父 村	3,734	531	441	90	14.2
美 里 町	12,038	1,465	1,465	0	12.2
神 川 町	14,689	2,314	2,314	0	15.8
上 里 町	30,744	3,452	3,452	0	11.2
寄 居 町	37,195	5,549	5,051	498	14.9
騎 西 町	19,976	701	701	0	3.5
北 川 辺 町	13,152	1,653	1,653	0	12.6
大 利 根 町	14,810	1,990	1,990	0	13.4
宮 代 町	33,590	1,411	1,411	0	4.2
白 岡 町	49,235	1,712	1,712	0	3.5
菫 蒲 町	21,155	1,038	1,038	0	4.9
栗 橋 町	27,236	346	346	0	1.3
鷺 宮 町	34,824	544	544	0	1.6
杉 戸 町	47,107	1,363	1,363	0	2.9
松 伏 町	31,256	1,753	1,753	0	5.6
県 計	7,057,566	198,115	196,362	1,753	2.8

水洗化人口 合計 (人)	公共下水道 人口 (人)	コミュニティプラント 人口 (人)	浄化槽人口 (人)	水洗化率 (水洗化人口) (%)	
				合併処理浄化 槽人口 (人)	
54,028	29,487	0	24,541	18,448	97.4
61,944	46,695	308	14,941	2,790	98.3
102,894	90,271	0	12,623	1,785	99.2
38,387	23,986	0	14,401	3,625	97.2
36,650	33,945	0	2,705	400	99.4
35,450	20,380	0	15,070	9,872	96.4
12,953	4,994	0	7,959	5,047	97.5
14,347	6,548	0	7,799	3,042	90.3
17,767	8,312	0	9,455	3,507	92.9
30,800	7,567	0	23,233	11,933	88.2
22,364	10,561	0	11,803	8,691	98.5
19,603	3,669	0	15,934	12,601	88.1
15,469	10,407	0	5,062	2,871	96.9
11,997	0	0	11,997	6,685	90.2
8,626	630	0	7,996	4,035	90.5
9,328	4,100	0	5,228	2,102	81.5
6,002	3,379	0	2,623	1,394	72.2
10,355	0	0	10,355	4,581	71.9
3,203	0	0	3,203	1,286	85.8
10,573	0	0	10,573	6,281	87.8
12,375	534	0	11,841	6,484	84.2
27,292	0	0	27,292	16,122	88.8
31,646	5,256	0	26,390	16,341	85.1
19,275	6,294	0	12,981	9,553	96.5
11,499	0	1,121	10,378	4,900	87.4
12,820	4,046	0	8,774	3,187	86.6
32,179	22,452	0	9,727	4,618	95.8
47,523	26,054	0	21,469	9,330	96.5
20,117	6,257	0	13,860	6,031	95.1
26,890	12,826	0	14,064	6,312	98.7
34,280	21,955	0	12,325	6,547	98.4
45,744	29,029	1,549	15,166	7,364	97.1
29,503	15,180	0	14,323	6,669	94.4
6,859,451	4,940,278	3,932	1,915,241	837,948	97.2

(4) 市町村別し尿・浄化槽汚泥処理状況

市 町 村 名	収集量									
	合計	直営			委託			許可		
		合計	し尿	浄化槽 汚泥	合計	し尿	浄化槽 汚泥	合計	し尿	浄化槽 汚泥
さいたま市	69,202	0	0	0	14,705	14,705	0	54,497	0	54,497
川越市	33,100	355	355	0	0	0	0	32,745	4,097	28,648
熊谷市	78,983	0	0	0	18,271	18,271	0	60,712	4,410	56,302
川口市	40,925	0	0	0	5	5	0	40,920	8,411	32,509
行田市	22,640	80	80	0	0	0	0	22,560	3,301	19,259
秩父市	12,326	0	0	0	3,618	3,618	0	8,708	0	8,708
所沢市	25,265	0	0	0	2,222	2,222	0	23,043	3,933	19,110
飯能市	22,623	0	0	0	0	0	0	22,623	3,947	18,676
加須市	13,045	0	0	0	0	0	0	13,045	1,313	11,732
本庄市	17,860	0	0	0	0	0	0	17,860	5,205	12,655
東松山市	18,491	2,640	2,640	0	0	0	0	15,851	0	15,851
春日部市	45,385	0	0	0	26,844	11,329	15,515	18,541	3,968	14,573
狭山市	10,258	0	0	0	1,635	1,635	0	8,623	589	8,034
羽生市	16,106	0	0	0	0	0	0	16,106	1,450	14,656
鴻巣市	13,155	0	0	0	2,848	2,848	0	10,307	0	10,307
深谷市	40,335	0	0	0	17,748	2,977	14,771	22,587	4,344	18,243
上尾市	23,805	0	0	0	4,000	4,000	0	19,805	0	19,805
草加市	14,733	0	0	0	3,241	3,241	0	11,492	0	11,492
越谷市	29,342	0	0	0	10,995	10,995	0	18,347	0	18,347
蕨市	1,351	0	0	0	836	836	0	515	0	515
戸田市	5,367	0	0	0	662	662	0	4,705	0	4,705
入間市	13,393	0	0	0	0	0	0	13,393	1,815	11,578
鳩ヶ谷市	8,048	0	0	0	2,084	2,084	0	5,964	0	5,964
朝霞市	5,168	0	0	0	0	0	0	5,168	845	4,323
志木市	2,145	0	0	0	0	0	0	2,145	351	1,794
和光市	2,913	0	0	0	0	0	0	2,913	479	2,434
新座市	5,629	0	0	0	0	0	0	5,629	926	4,703
桶川市	9,375	0	0	0	2,206	2,206	0	7,169	0	7,169
久喜市	6,390	0	0	0	4,040	763	3,277	2,350	0	2,350
北本市	5,113	0	0	0	724	724	0	4,389	0	4,389
八潮市	14,829	0	0	0	3,199	3,199	0	11,630	0	11,630
富士見市	5,549	0	0	0	0	0	0	5,549	1,441	4,108
三郷市	16,867	0	0	0	4,916	4,916	0	11,951	0	11,951
蓮田市	8,594	0	0	0	1,765	1,765	0	6,829	0	6,829
坂戸市	22,656	0	0	0	0	0	0	22,656	2,921	19,735

収集体制			処理量								資源化量
直営	委託	許可	合計	し尿			浄化槽汚泥			自家処理量	
				合計	し尿処理施設	下水道投入	合計	し尿処理施設	下水道投入		
(%)	(%)	(%)	(kℓ)	(kℓ)	(kℓ)	(kℓ)	(kℓ)	(kℓ)	(kℓ)	(kℓ)	(kℓ)
0.0	21.2	78.8	69,202	14,705	14,705	0	54,497	54,497	0	0	68
1.1	0.0	98.9	33,198	4,452	4,452	0	28,648	28,648	0	98	0
0.0	23.1	76.9	79,068	22,681	22,681	0	56,302	56,302	0	85	0
0.0	0.0	100.0	40,925	8,416	8,416	0	32,509	32,509	0	0	0
0.4	0.0	99.6	22,640	3,381	3,381	0	19,259	19,259	0	0	0
0.0	29.4	70.6	12,734	3,618	3,618	0	8,708	8,708	0	408	140
0.0	8.8	91.2	25,265	6,155	0	6,155	19,110	0	19,110	0	0
0.0	0.0	100.0	22,637	3,947	3,947	0	18,676	18,676	0	14	0
0.0	0.0	100.0	13,045	1,313	1,313	0	11,732	11,732	0	0	0
0.0	0.0	100.0	17,860	5,205	5,205	0	12,655	12,655	0	0	0
14.3	0.0	85.7	18,491	2,640	2,640	0	15,851	15,851	0	0	0
0.0	59.1	40.9	45,385	15,297	15,297	0	30,088	30,088	0	0	0
0.0	15.9	84.1	10,258	2,224	2,224	0	8,034	8,034	0	0	0
0.0	0.0	100.0	16,106	1,450	1,450	0	14,656	14,656	0	0	68
0.0	21.6	78.4	13,155	2,848	2,848	0	10,307	10,307	0	0	0
0.0	44.0	56.0	40,335	7,321	7,321	0	33,014	33,014	0	0	43
0.0	16.8	83.2	23,805	4,000	4,000	0	19,805	19,805	0	0	90
0.0	22.0	78.0	14,733	3,241	3,241	0	11,492	11,492	0	0	0
0.0	37.5	62.5	29,342	10,995	10,995	0	18,347	18,347	0	0	0
0.0	61.9	38.1	1,351	836	836	0	515	515	0	0	0
0.0	12.3	87.7	5,367	662	662	0	4,705	4,705	0	0	0
0.0	0.0	100.0	13,393	1,815	1,815	0	11,578	11,578	0	0	19
0.0	25.9	74.1	8,048	2,084	2,084	0	5,964	5,964	0	0	0
0.0	0.0	100.0	5,168	845	845	0	4,323	4,323	0	0	0
0.0	0.0	100.0	2,145	351	351	0	1,794	1,794	0	0	0
0.0	0.0	100.0	2,913	479	479	0	2,434	2,434	0	0	0
0.0	0.0	100.0	5,629	926	926	0	4,703	4,703	0	0	0
0.0	23.5	76.5	9,375	2,206	2,206	0	7,169	7,169	0	0	33
0.0	63.2	36.8	6,390	763	763	0	5,627	5,627	0	0	0
0.0	14.2	85.8	5,113	724	724	0	4,389	4,389	0	0	28
0.0	21.6	78.4	14,829	3,199	3,199	0	11,630	11,630	0	0	0
0.0	0.0	100.0	5,549	1,441	1,441	0	4,108	4,108	0	0	0
0.0	29.1	70.9	16,867	4,916	4,916	0	11,951	11,951	0	0	2
0.0	20.5	79.5	8,594	1,765	1,765	0	6,829	6,829	0	0	0
0.0	0.0	100.0	22,656	2,921	2,921	0	19,735	19,735	0	0	0

市 町 村 名	収 集 量									
	合計	直 営			委 託			許 可		
		合計	し尿	浄化槽 汚泥	合計	し尿	浄化槽 汚泥	合計	し尿	浄化槽 汚泥
(kℓ)	(kℓ)	(kℓ)	(kℓ)	(kℓ)	(kℓ)	(kℓ)	(kℓ)	(kℓ)	(kℓ)	
幸 手 市	13,352	0	0	0	0	0	0	13,352	1,473	11,879
鶴ヶ島市	17,919	0	0	0	0	0	0	17,919	2,809	15,110
日 高 市	9,638	0	0	0	0	0	0	9,638	2,520	7,118
吉 川 市	7,478	0	0	0	983	983	0	6,495	0	6,495
ふじみ野市	5,766	0	0	0	0	0	0	5,766	1,297	4,469
伊 奈 町	4,839	0	0	0	1,042	1,042	0	3,797	0	3,797
三 芳 町	1,260	0	0	0	0	0	0	1,260	349	911
毛 呂 山 町	10,555	0	0	0	0	0	0	10,555	1,715	8,840
越 生 町	5,159	0	0	0	0	0	0	5,159	431	4,728
滑 川 町	4,138	0	0	0	635	635	0	3,503	0	3,503
嵐 山 町	5,475	0	0	0	716	716	0	4,759	0	4,759
小 川 町	10,517	0	0	0	2,054	2,054	0	8,463	0	8,463
川 島 町	5,573	0	0	0	0	0	0	5,573	604	4,969
吉 見 町	6,087	0	0	0	0	0	0	6,087	1,240	4,847
鳩 山 町	3,722	0	0	0	0	0	0	3,722	741	2,981
と き が わ 町	6,444	0	0	0	1,100	1,100	0	5,344	0	5,344
横 瀬 町	2,829	0	0	0	643	643	0	2,186	0	2,186
皆 野 町	2,509	0	0	0	1,090	1,090	0	1,419	0	1,419
長 瀨 町	1,705	0	0	0	659	659	0	1,046	0	1,046
小 鹿 野 町	4,967	387	0	387	1,826	1,826	0	2,754	0	2,754
東 秩 父 村	1,703	0	0	0	243	243	0	1,460	0	1,460
美 里 町	3,642	0	0	0	226	226	0	3,416	0	3,416
神 川 町	4,958	0	0	0	624	624	0	4,334	0	4,334
上 里 町	10,165	0	0	0	0	0	0	10,165	1,241	8,924
寄 居 町	16,492	0	0	0	16,492	3,620	12,872	0	0	0
騎 西 町	4,404	0	0	0	0	0	0	4,404	384	4,020
北 川 辺 町	5,107	0	0	0	0	0	0	5,107	700	4,407
大 利 根 町	4,606	0	0	0	0	0	0	4,606	441	4,165
宮 代 町	5,414	0	0	0	1,155	1,092	63	4,259	0	4,259
白 岡 町	8,652	0	0	0	1,164	1,164	0	7,488	0	7,488
菫 蒲 町	4,490	0	0	0	4,490	498	3,992	0	0	0
栗 橋 町	5,891	0	0	0	0	0	0	5,891	620	5,271
鷺 宮 町	5,437	0	0	0	0	0	0	5,437	571	4,866
杉 戸 町	7,132	0	0	0	925	925	0	6,207	0	6,207
松 伏 町	6,394	0	0	0	1,648	1,648	0	4,746	0	4,746
県 計	905,385	3,462	3,075	387	164,279	113,789	50,490	737,644	70,882	666,762

収集体制			処理量								資源化量
直営	委託	許可	合計	し尿			浄化槽汚泥			自家処理量	
				合計	し尿処理施設	下水道投入	合計	し尿処理施設	下水道投入		
(%)	(%)	(%)	(kℓ)	(kℓ)	(kℓ)	(kℓ)	(kℓ)	(kℓ)	(kℓ)	(kℓ)	(kℓ)
0.0	0.0	100.0	13,352	1,473	1,473	0	11,879	11,879	0	0	0
0.0	0.0	100.0	17,919	2,809	2,809	0	15,110	15,110	0	0	0
0.0	0.0	100.0	9,638	2,520	2,520	0	7,118	7,118	0	0	12
0.0	13.1	86.9	7,478	983	983	0	6,495	6,495	0	0	0
0.0	0.0	100.0	5,766	1,297	1,297	0	4,469	4,469	0	0	0
0.0	21.5	78.5	4,839	1,042	1,042	0	3,797	3,797	0	0	18
0.0	0.0	100.0	1,260	349	349	0	911	911	0	0	0
0.0	0.0	100.0	10,555	1,715	1,715	0	8,840	8,840	0	0	0
0.0	0.0	100.0	5,159	431	431	0	4,728	4,728	0	0	0
0.0	15.3	84.7	4,138	635	635	0	3,503	3,503	0	0	0
0.0	13.1	86.9	5,475	716	716	0	4,759	4,759	0	0	0
0.0	19.5	80.5	10,517	2,054	2,054	0	8,463	8,463	0	0	0
0.0	0.0	100.0	5,573	604	604	0	4,969	4,969	0	0	48
0.0	0.0	100.0	6,087	1,240	1,240	0	4,847	4,847	0	0	34
0.0	0.0	100.0	3,722	741	741	0	2,981	2,981	0	0	0
0.0	17.1	82.9	6,444	1,100	1,100	0	5,344	5,344	0	0	0
0.0	22.7	77.3	2,854	643	643	0	2,186	2,186	0	25	0
0.0	43.4	56.6	2,509	1,090	1,090	0	1,419	1,419	0	0	0
0.0	38.7	61.3	1,705	659	659	0	1,046	1,046	0	0	0
7.8	36.8	55.4	5,157	1,826	1,826	0	3,141	3,141	0	190	0
0.0	14.3	85.7	1,752	243	243	0	1,460	1,460	0	49	0
0.0	6.2	93.8	3,642	226	226	0	3,416	3,416	0	0	0
0.0	12.6	87.4	4,958	624	624	0	4,334	4,334	0	0	0
0.0	0.0	100.0	10,165	1,241	1,241	0	8,924	8,924	0	0	0
0.0	100.0	0.0	16,746	3,620	3,620	0	12,872	12,872	0	254	79
0.0	0.0	100.0	4,404	384	384	0	4,020	4,020	0	0	0
0.0	0.0	100.0	5,107	700	700	0	4,407	4,407	0	0	8
0.0	0.0	100.0	4,606	441	441	0	4,165	4,165	0	0	8
0.0	21.3	78.7	5,414	1,092	1,092	0	4,322	4,322	0	0	0
0.0	13.5	86.5	8,652	1,164	1,164	0	7,488	7,488	0	0	0
0.0	100.0	0.0	4,490	498	498	0	3,992	3,992	0	0	0
0.0	0.0	100.0	5,891	620	620	0	5,271	5,271	0	0	10
0.0	0.0	100.0	5,437	571	571	0	4,866	4,866	0	0	9
0.0	13.0	87.0	7,132	925	925	0	6,207	6,207	0	0	0
0.0	25.8	74.2	6,394	1,648	1,648	0	4,746	4,746	0	0	0
0.4	18.1	81.5	906,508	187,746	181,591	6,155	717,639	698,529	19,110	1,123	717

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 (kℓ)	浄化槽 汚泥 (kℓ)	有機性 廃棄物 (t)
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	5,860	13,566	0
	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	8,884	40,931	22
川越市	川越市環境衛生センター	川越市大仙波字畳橋 1249-1	4,452	28,648	
熊谷市	熊谷市立第一水光園	熊谷市大字上之3276	18,271	37,112	
	荒川南部環境センター	熊谷市津田1778	1,637	10,303	
川口市	川口市領家衛生センター	川口市領家4-9-3	8,416	32,509	
行田市	行田市環境センター	行田市緑町14-13	3,381	19,259	
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	3,681	9,444	
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	6,155	19,110	0
飯能市	飯能市環境センター	飯能市前ヶ貫1	3,947	18,676	
東松山市	東松山市環境センター	東松山市古凍730	2,640	15,851	
春日部市	豊野環境衛生センター	春日部市大字赤沼 2112	15,297	30,087	
狭山市	狭山市浄化センター	狭山市柏原3467-1	2,224	8,034	
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	1,450	14,656	34
深谷市	深谷市衛生センター	深谷市榎合723	5,656	24,789	
鳩ヶ谷市	鳩ヶ谷市し尿処理施設	鳩ヶ谷市三ツ和1828	2,084	5,964	0
幸手市	幸手市ひばりヶ丘桜泉園	幸手市大字木立1780	2,399	18,085	
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	596	5,364	
小鹿野町	小鹿野町衛生センター	小鹿野町伊豆沢10	2,406	4,591	
寄居町	寄居町汚泥再生処理センター	寄居町大字赤浜517	5,285	16,961	3,375
蓮田市白岡町衛生組合	蓮田市白岡町衛生組合30kℓし尿処理施設	蓮田市根金770	0	4,990	
	蓮田市白岡町衛生組合42kℓ浄化槽汚泥処理施設		2,929	9,327	
久喜宮代衛生組合	70kℓ/日し尿処理施設	宮代町大字和戸 1276-1	1,855	9,949	
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	2,601	13,254	

その他 (kℓ)	資源化量 堆肥等の 固形物 (t)	処理方式			処理能力 (kℓ/日)	使用開始 年度	運転管理
		汚水処理	汚泥処理	資源化処理			
6,846	0	高負荷	脱水 焼却		147	2000 (H12)	直営
3,161	68	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
		標脱	脱水 乾燥	その他	160	1982 (S57)	直営
		高負荷 膜分離	脱水 乾燥 焼却	堆肥化	42	2004 (H16)	直営
		嫌気 好気	脱水 焼却		200	1972 (S47)	委託
	48	標脱	脱水 乾燥		80	1990 (H2)	一部委託
	169	標脱	脱水 乾燥	堆肥化 その他	80	1979 (S54)	直営
0	0	下水投入			200	1965 (S40)	一部委託
	732	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
	106	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
	68	膜分離	乾燥	炭化	60	2005 (H17)	委託
460		標脱	脱水		154	1962 (S37)	直営
0	0	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
	48	高負荷 膜分離	脱水 乾燥	堆肥化	30	1998 (H10)	委託
		高負荷 膜分離	脱水 乾燥 焼却	堆肥化	50	1992 (H4)	直営
	122	高負荷 膜分離	脱水 乾燥	炭化	66	2006 (H18)	委託
		好気 浄化槽専用	脱水 焼却		30	1981 (S56)	委託
		高負荷 膜分離	脱水		42	2002 (H14)	直営
		高負荷 膜分離	脱水		70	1973 (S48)	直営
		嫌気 下水投入	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 (kℓ)	浄化槽 汚泥 (kℓ)	有機性 廃棄物 (t)
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	1,190	10,137	
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	1,697	15,752	
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	1,749	2,465	0
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	0
			7,248	30,771	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	5,310	23,535	
入間西部衛生組合	清掃センター	日高市大字上鹿山792-4	4,335	18,696	0
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	3,087	9,488	242
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	4,748	23,529	
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	8,617	51,394	
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	24,983	64,661	
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	1,498	5,220	
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	1,141	8,572	
児玉郡市広域市町村圏組合	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	7,296	29,329	
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	3,250	9,631	17
合 計			188,255	714,640	3,690

その他 (kℓ)	資源化量 堆肥等の 固形物 (t)	処理方式			処理能力 (kℓ/日)	使用開始 年度	運転管理
		汚水処理	汚泥処理	資源化処理			
	20	標脱	脱水 乾燥 焼却		53	1995 (H7)	委託
		標脱	脱水 焼却		75	1991 (H3)	委託
0		標脱	脱水		40	1982 (S57)	直営
0	0	好気	脱水 乾燥 焼却		100	1980 (S55)	直営
0	141	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
0	31	膜分離	焼却	その他	80	1980 (S55)	一部委託
0		標脱 一次処理	その他		39	1986 (S61)	直営
	0	高負荷	乾燥 焼却	その他	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
0		好気 一次処理	焼却		40	1989 (H1)	直営
	16	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)	委託
0	11	高負荷	脱水 乾燥 焼却	堆肥化	45	1999 (H11)	委託
10,467	1,580				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っ気・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・稼動状況

市 町 村 名	施設名	施設の所在地	汚水処理量 (m3)	処理方法	計画最大 汚水量 (m3/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污水処理場	さいたま市岩槻区黒谷643	135,036	長時間ばっ気	720	1972 (S47)	委託
吉川市	吉川市農業集落排水処理施設	吉川市八子新田589-1	29,785	その他	184	2005 (H17)	委託
杉戸町	杉戸町高野団地污水処理施設	杉戸町下高野1-5	70,922	長時間ばっ気	345	1969 (S44)	委託
	杉戸町大栄団地污水処理施設	杉戸町下高野623-4	63,036	長時間ばっ気	303	1967 (S42)	委託
	杉戸町武蔵堤団地污水処理施設	杉戸町下高野609-27	47,125	長時間ばっ気	240	1971 (S46)	委託
合 計			345,904		1,792		

Ⅲ 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、車両購入費など約1,046億円となり、このうち、ごみ処理費用が約941億円、し尿処理費用が約106億円となっています。

ごみ1トン当たりの処理費用は37,881円、し尿1キロリットル当たりの処理費用は11,685円です。

また、1人当たりのごみ処理費用は13,328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、5,001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し、近年は横ばい傾向で推移しています。

(単位：千円)

歳入		ごみ	し尿
特定財源	国庫支出金	668,730	37,592
	都道府県支出金	0	36,294
	地方債	3,885,500	0
	使用料・手数料	11,574,856	1,061,628
	その他	5,895,983	306,201
	小計	22,025,069	1,441,715
一般財源		72,036,363	9,137,689
合計		94,061,432	10,579,404

歳出		ごみ	し尿		
建設・改良費	工事費	収集運搬施設	749,783	0	
		中間処理費	6,386,443	131,812	
		最終処分場	19,724	5,069	
		その他	50,567	5,203	
		調査費	49,115	3,959	
	小計		7,255,632	146,043	
処理及び維持管理費	人件費	一般職人件費	8,439,851	1,573,203	
		技能職	収集運搬費	6,999,663	264,550
			中間処理費	4,256,250	891,867
			最終処分費	316,051	0
	処理費	収集運搬費	797,109	92,772	
		中間処理費	17,346,535	2,454,305	
		最終処分費	480,896	20,949	
	車両等購入費		237,457	0	
	委託費	収集運搬費	19,506,000	1,198,222	
		中間処理費	18,664,660	1,377,181	
		最終処分費	4,929,707	85,672	
		その他	1,440,247	885,924	
	調査研究費		16,548	1,544	
小計		83,430,974	8,846,189		
その他		3,374,826	1,587,172		
合計		94,061,432	10,579,404		

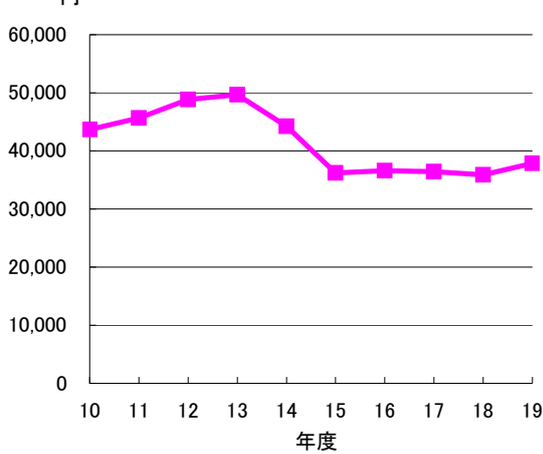
ごみ処理経費の推移

年度	1t当たりの経費 (円)	1人当たりの経費 (円)
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
19	37,881	13,328

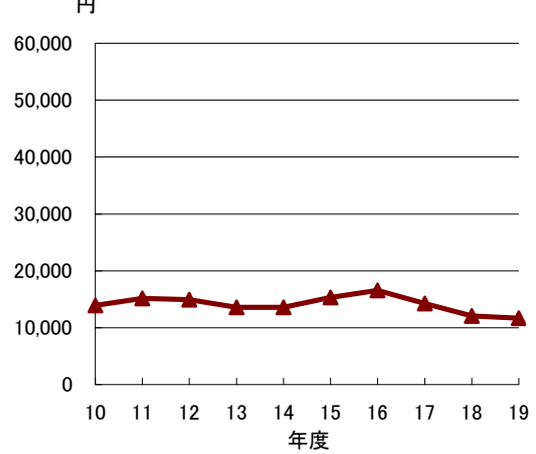
し尿処理経費の推移

年度	1kl当たりの経費 (円)	1人当たりの経費 (円)
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
19	11,685	5,001

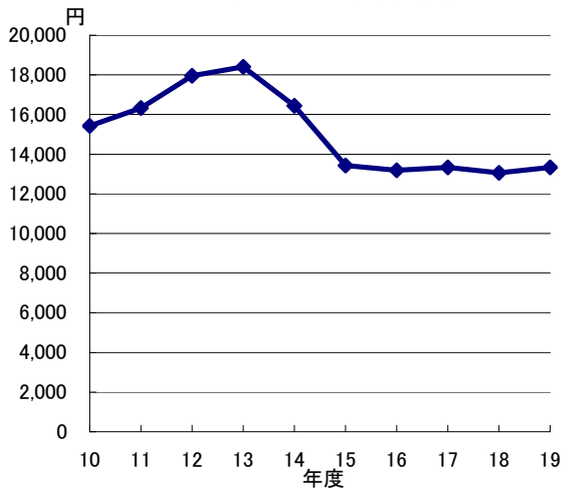
1t 当たりのごみ処理経費の推移



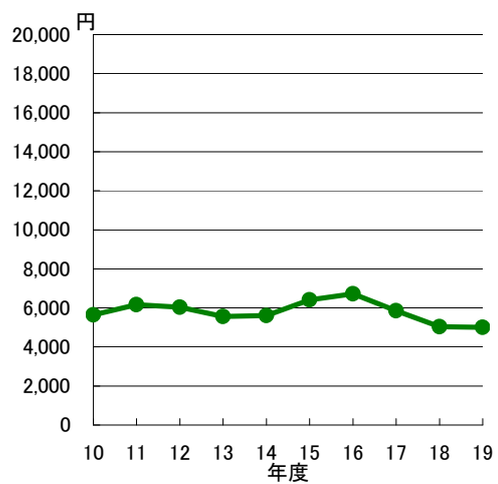
1kl 当たりのし尿処理経費の推移



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



IV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21年9月1日現在）

市町村・事務組合名	所在地	郵便番号	担当課所	電話番号	F A X 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)1338	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	資源循環推進課	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	東松山市松葉町1-1-58	355-8601	ごみ資源課	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6-16	348-8601	環境課	048(561)1121	048(563)4329
鴻巣市	鴻巣市中央1-1	365-8601	資源循環課	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(467)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	F A X 番号
八 潮 市	八潮市中央1-2-1	340-8588	環境リサイクル課	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(930)7717	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	環境政策課	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(263)6111
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)0713
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(63)5017	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	355-0395	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	町民生活課	0494(62)1230	0494(62)2791
長 瀨 町	秩父郡長瀨町大字本野上1035-1	369-1392	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)1846
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)1111	0495(76)0909
神 川 町	児玉郡神川町大字植竹909	367-0292	経済環境課	0495(77)0703	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	F A X 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
菖蒲町	南埼玉郡菖蒲町大字台2770-1	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 衛生組合	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
久喜宮代 衛生組合	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
朝霞地区 一部事務組合	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・鷺宮 衛生組合	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、騎西町 衛生施設組合	加須市大字馬内1790 (ごみ処理施設内)	347-0043	管理係	0480(61)3671	0480(62)1169
皆野・長瀬 上下水道組合	秩父郡皆野町大字大淵201 (秩北衛生センター溪流園内)	369-1623	衛生課	0494(62)0650	0494(62)3447
上尾、桶川、伊奈 衛生組合	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 環境組合	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
蕨戸田衛生センタ ー組	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
秩父広域 市町村圏組合	秩父市栃谷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 生施設組合	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
児玉郡市広域 市町村圏組合	本庄市児玉町蛭川915-1	367-0204	業務管理課	0495(72)2241	0495(72)2242
埼玉西部環境 保全組合	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
大里広域 市町村圏組合	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
埼玉中部環境 保全組合	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 施設組合	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21年3月31日現在）

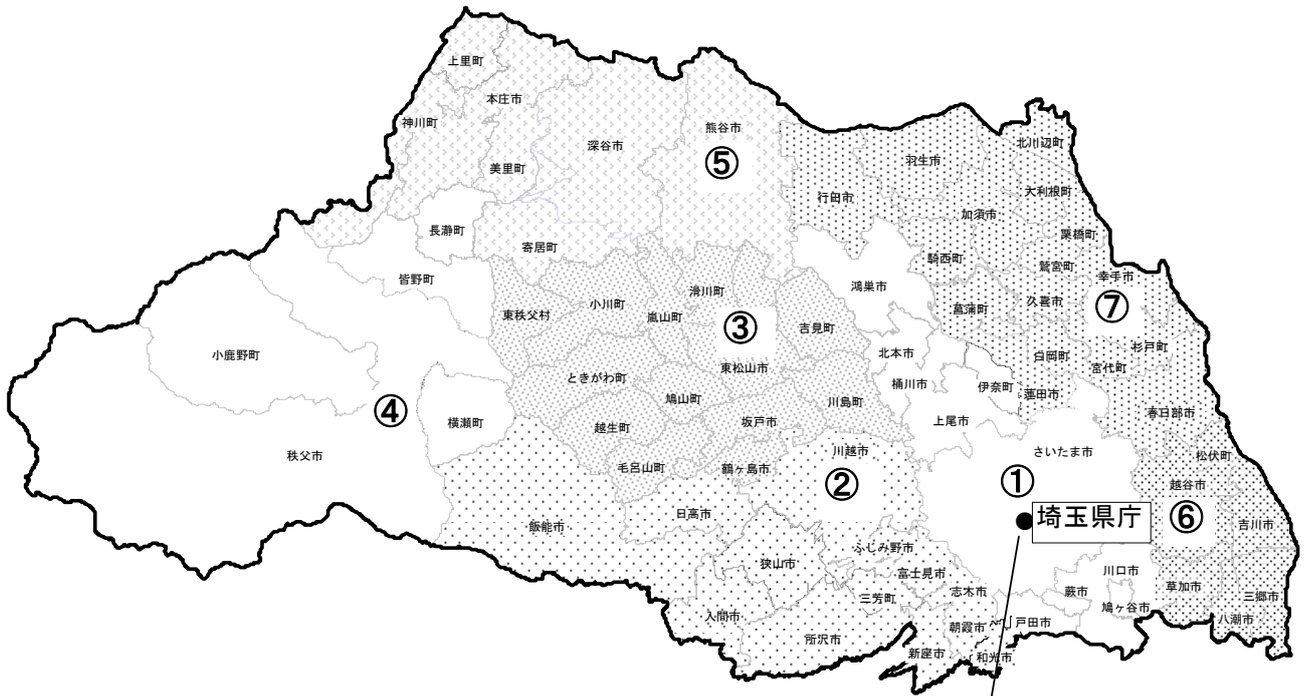
一部事務組合名	組合構成市町村	組合事業内容	
		ごみ関係	し尿関係
蓮田市白岡町衛生組合	蓮田市・白岡町	A	A
久喜宮代衛生組合	久喜市・宮代町	A	A
朝霞地区一部事務組合	朝霞市・志木市・和光市・新座市	—	A
栗橋・鷺宮衛生組合	栗橋町・鷺宮町	A	B
加須市、騎西町衛生施設組合	加須市・騎西町	B	B
皆野・長瀨上下水道組合	皆野町・長瀨町	—	A
上尾、桶川、伊奈衛生組合	上尾市・桶川市・伊奈町	—	B
志木地区衛生組合	志木市・新座市・富士見市	B	—
北本地区衛生組合	鴻巣市・北本市・菖蒲町・吉見町	—	B
入間西部衛生組合	入間市・日高市	—	B
入間東部地区衛生組合	富士見市・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	滑川町・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)		
蕨戸田衛生センター組合	蕨市・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・長瀨町・小鹿野町	A	—
大利根町北川辺町衛生施設組合	北川辺町・大利根町	A	A
児玉郡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

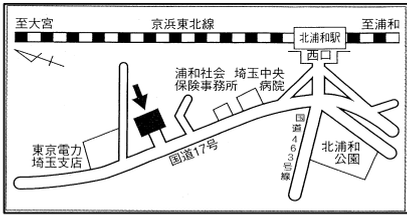
B 処理業務のみ

- 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

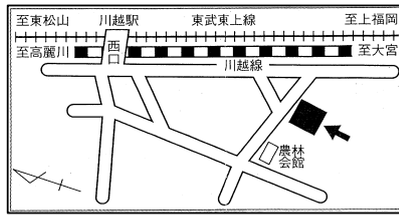
3 環境管理事務所所管区域図



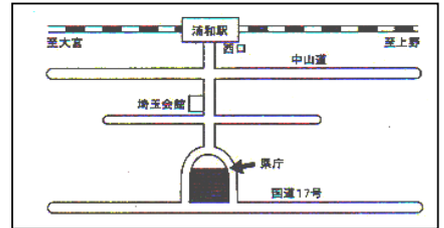
① 中央環境管理事務所
 (京浜東北線北浦和駅徒歩10分)
 さいたま市浦和区北浦和5-6-5
 TEL:048-822-5199
 FAX:048-822-5139



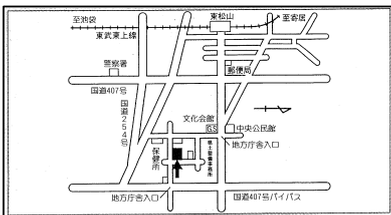
② 西部環境管理事務所
 (川越線、東武東上線川越駅徒歩5分)
 川越市新宿町1-1-1
 TEL:049-244-1250
 FAX:049-246-7885



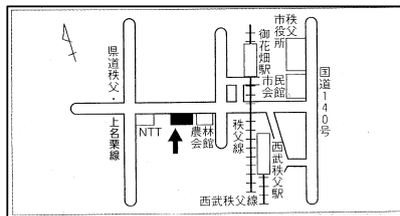
環境部資源循環推進課
 (高崎線、宇都宮線浦和駅徒歩10分)
 さいたま市浦和区高砂3-15-1(埼玉県庁内)
 TEL:048-830-3110
 FAX:048-830-4791



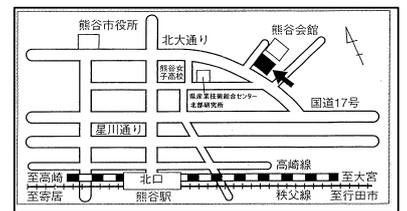
③ 東松山環境管理事務所
 (東武東上線東松山駅徒歩20分)
 東松山市六軒町5-1
 TEL:0493-23-4050
 FAX:0493-23-4114



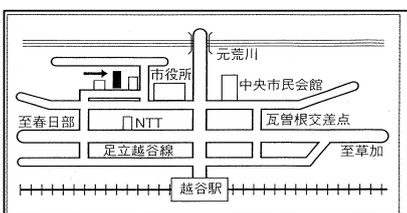
④ 秩父環境管理事務所
 (秩父鉄道御花畑駅・西武秩父線西武秩父駅徒歩5分)
 秩父市東町29-20
 TEL:0494-23-1511
 FAX:0494-23-6679



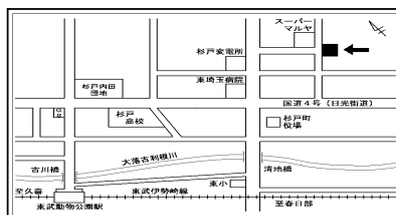
⑤ 北部環境管理事務所
 (高崎線熊谷駅徒歩15分)
 熊谷市末広3-9-1
 TEL:048-523-2800
 FAX:048-526-3949



⑥ 越谷環境管理事務所
 (東武伊勢崎線越谷駅徒歩10分)
 越谷市越ヶ谷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19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19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19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>