

# 環境衛生

## 9-1. 環境衛生関係等業種別件数

各年度末

(単位：件)

年 度	総 数	旅 館	公衆 浴場	理 容 所	美 容 所	ク リ ー ニ ン グ 所	興 行 場	化 製 場	火 葬 場	墓 地	納 骨 堂	上 水 道	と 畜 場	食 鳥 処 理 場
令和4	1,193	31	21	245	609	41	7	7	1	220	3	1	1	6
5	1,160	31	20	229	596	38	7	7	1	220	3	1	1	6
6	1,182	30	21	227	621	37	7	7	1	220	3	1	1	6

(注) クリーニングについては取次店を除く。

資料：越谷市保健所・生活衛生課

## 9-2. 食品衛生関係営業状況

各年度中

(単位：件)

年 度	営業施設数	許可件数	廃業件数	不利益処分件数
令和4	4,715	683	470	0
5	5,006	589	450	4
6	5,063	473	450	1

資料：越谷市保健所・生活衛生課

## 9-3. 犬の登録・苦情・咬傷事故

各年度中

(単位：頭、件)

年 度	犬の新規登録頭数	犬の苦情件数	咬傷事故発生数
令和4	1,135	180	17
5	1,590	221	10
6	1,410	200	13

資料：越谷市保健所・生活衛生課

## 9-4. ごみ処理の状況

### (1) ごみ排出量

(単位：t)

年 度	可燃物			不燃物及び粗大				資源物	合計
	家庭系	事業系	計	家庭系	粗大	事業系	計		
令和4	60,605	23,440	84,045	1,824	1,355	169	3,348	8,462	95,855
5	57,713	22,852	80,565	1,677	1,265	168	3,110	8,054	91,729
6	56,566	22,918	79,484	1,637	1,238	159	3,034	7,910	90,428

(注) ごみ排出量は、収集ごみ量と直接搬入ごみ量からなる

資料：資源循環推進課

### (2) 処理方法

(単位：t)

年 度	焼 却	埋 立	資源化
令和4	85,711	7,687	11,683
5	82,067	7,574	11,994
6	80,985	6,667	12,463

(注) 埋立及び資源化量は東埼玉資源環境組合における処理量を含む

資料：資源循環推進課

9-5. 家庭系ごみの状況

年度	可燃物			不燃物（粗大を含む）			資源物			合計		
	排出量 (t)	1日当り 排出量 (t)	1人1日当 り排出量 (g)	排出量 (t)	1日当り 排出量 (t)	1人1日当 り排出量 (g)	排出量 (t)	1日当り 排出量 (t)	1人1日当 り排出量 (g)	排出量 (t)	1日当り 排出量 (t)	1人1日当 り排出量 (g)
令和4	60,605	166	482	3,179	9	25	8,462	23	67	72,246	198	578
5	57,713	158	460	2,942	8	24	8,054	22	64	68,709	188	549
6	56,566	155	453	2,875	8	23	7,910	22	63	67,351	185	538

(注) 合計と一致させるため、一部端数調整を行っている。

資料：資源循環推進課

9-6. し尿処理状況

(単位：kL)

年 度	稼働日数	年間収集量			1日当りの搬入量		
		生し尿	浄化槽	合計	生し尿	浄化槽	合計
令和4	295	4,016	24,813	28,829	14	84	98
5	295	4,120	23,646	27,766	14	80	94
6	294	3,701	23,907	27,609	13	81	94

(注) 各数値は端数処理を行っているため、内訳の合計と合計欄の数値が一致しない場合がある。

資料：資源循環推進課

9-7. くみ取り人口・世帯

各年4月1日

(単位：人、世帯)

年	人 口	世帯数
令和5	1,781	1,123
6	1,681	1,058
7	1,576	987

資料：資源循環推進課

9-8. 浄化槽設置状況

各年4月1日

(単位：基)

年	規 模			合計
	5人～20人槽	21人～500人槽	501人槽以上	
令和5	20,278	892	13	21,183
6	19,707	875	14	20,596
7	20,421	885	14	21,320

資料：資源循環推進課

# 東埼玉資源環境組合

東埼玉資源環境組合は、生活環境の保全と公衆衛生の向上を目的に、越谷市、草加市、八潮市、三郷市、吉川市及び松伏町の5市1町から排出されるごみ・し尿を共同処理する一部事務組合として昭和40年（1965年）に設立された。

可燃ごみの焼却処理施設として、展望台や堆肥化施設を併設した第一工場ごみ処理施設を越谷市に、周辺環境に配慮し、ガス化溶融炉を備えた第二工場ごみ処理施設を草加市に設置している。また、し尿と汚泥の処理を行う汚泥再生処理センターを八潮市に設置している。

第一工場ごみ処理施設及び第二工場ごみ処理施設では余熱を利用して発電した電力を施設内と近隣の公共施設にて使用し、余剰電力を小売電気事業者へ売却している。また、一年を通じて管内5市1町の小学生や住民、関係団体を対象に施設見学を開催するなど、環境啓発活動の推進に努めている。

## 9-9. 東埼玉資源環境組合の概要

### (1) 施設所在地

第一工場	ごみ処理施設	越谷市増林三丁目2番地1
第二工場	ごみ処理施設	草加市柿木町107番地1
	汚泥再生処理センター	八潮市大字八條681番地1
最終処分場	第一最終処分場	吉川市美南二丁目6番地2
	第二最終処分場	吉川市大字高久666番地1

資料：東埼玉資源環境組合

### (2) 組合市町及び職員数

令和7年4月1日現在

組合市町	越谷市・草加市・八潮市・三郷市・吉川市・松伏町
管理者	福田 晃
職員数	事務16人、技術28人、現業10人、合計54人

資料：東埼玉資源環境組合

### (3) ごみ・汚泥再生処理施設の概要

第一工場（敷地面積：45,875.44㎡）

名称	処理方法	処理能力
ごみ処理施設	全連続燃焼式機械炉（4炉）	800t／日
灰溶融設備	アーク式電気溶融炉（2炉）※休止中	80t／日
堆肥化施設	1次・2次・3次破砕	4.5t／時・3.0t／時・0.9t／時

第二工場（敷地面積：59,809.3㎡）

名称	処理方法	処理能力
ごみ処理施設	直接ガス化溶融炉（2炉）	297t／日
汚泥再生処理センター	固液分離方式＋水処理方式＋下水道放流	260kℓ／日

最終処分場（敷地面積：64,161.51㎡）

名称等	構造	埋立容量
第一最終処分場	管理型最終処分場	61,057m <sup>3</sup>
第二最終処分場		170,000m <sup>3</sup>

（注）第一最終処分場については、埋立完了

資料：東埼玉資源環境組合

9-10. ごみ搬入状況

(単位：t)

年 度	搬入日数	ごみ搬入量	1日平均搬入量	越谷市の ごみ搬入量	越谷市の1日 平均搬入量
令和4	311	238,331	766	86,257	277
5	310	229,165	739	82,571	266
6	310	226,761	731	81,429	263

- (注1) ごみの搬入日数は第一工場の搬入日数を集計 資料：東埼玉資源環境組合  
 (注2) ごみ搬入量にはせん定枝・刈り草を含む  
 (注3) 令和5年度のごみ搬入量には台風2号による災害廃棄物 61.64t（うち越谷市38.25t）を含む  
 (注4) 令和6年度のごみ搬入量には川口市施設火災により受託した一般廃棄物 1,382.91tを含む

9-11. し尿搬入状況

(単位：kL)

年 度	搬入日数	し尿搬入量	1日平均搬入量	越谷市の し尿搬入量	越谷市の1日 平均搬入量
令和4	295	74,507	253	28,829	98
5	296	73,091	247	27,766	94
6	294	72,214	246	27,609	94

- (注) 令和5年度のし尿搬入量には災害廃棄物を含む（推定107.02kL） 資料：東埼玉資源環境組合

9-12. 会計決算

令和6年度

(単位：千円)

歳 入			歳 出		
	決算額	構成比		決算額	構成比
1. 分担金及び負担金	5,000,000	62.0%	1. 議会費	28,246	0.4%
2. 使用料及び手数料	1,394,377	17.3%	2. 総務費	505,172	6.5%
3. 国庫支出金	1,356	0.0%	3. 事業費	4,349,066	55.8%
4. 財産収入	1,189,183	14.7%	4. 建設費	31,028	0.4%
5. 繰越金	399,348	5.0%	5. 公債費	1,273,722	16.3%
6. 諸収入	38,877	0.5%	6. 基金積立金	1,601,000	20.6%
7. 組合債	42,200	0.5%	7. 予備費	0	0.0%
<b>歳入合計</b>	<b>8,065,341</b>	<b>100.0%</b>	<b>歳出合計</b>	<b>7,788,234</b>	<b>100.0%</b>

- (注) 構成比の合計が100%となるよう一部端数調整を行っている。 資料：東埼玉資源環境組合

9-13. 年度別決算額及び市町別分担金

(単位：千円)

年 度	決算額			市 町 別 分 担 金					
	歳 入	歳 出	執行率	越谷市	草加市	八潮市	三郷市	吉川市	松伏町
令和4	6,398,088	6,124,963	96.3%	985,130	689,967	358,804	487,985	274,723	171,391
5	7,436,653	7,037,305	95.1%	1,052,401	741,856	377,940	518,578	292,261	182,964
6	8,065,341	7,788,234	96.3%	1,654,753	1,179,773	600,424	817,293	460,262	287,495

資料：東埼玉資源環境組合

9-14. ごみ・し尿処理経費

年 度	ご み				し 尿			
	年間搬入量 (t)	搬入日数 (日)	1日平均搬入量 (t)	1t当り 経費 (円)	年間搬入量 (kL)	搬入日数 (日)	1日平均搬入量 (kL)	1kL当り 経費 (円)
令和4	238,331	311	766	18,583	74,507	295	253	-
5	229,165	310	739	16,522	73,091	296	247	4,151
6	226,761	310	731	20,175	72,214	294	246	4,839

- (注1) 年間搬入量にはせん定枝・刈り草、災害廃棄物、他市町からの受入れ分を含む  
 (注2) ごみの搬入日数は第一工場の搬入日数を集計  
 (注3) ごみの1t当り経費は一般廃棄物会計基準に基づき算定（管理費用及び売電等収入を考慮した値により算定）  
 (注4) し尿の1kL当り経費は令和5年度決算から一般廃棄物会計基準に準じて算定（管理費用を考慮した値により算定） 資料：東埼玉資源環境組合