

# 清掃事業概要（令和3年度実績）

## 1 ごみ排出量

年度	総排出量 (t)	前年度 対 比 (%)	内 訳 (t)						総人口 (人)	1人1日あたり	
			家 庭 ご み					事業ごみ		家庭 ごみ (g)	生活系 (g)
			可 燃	不 燃	粗 大	資 源	小 計				
H28	37,658	△ 0.8	19,869	1,028	1,238	8,988	31,123	6,535	137,271	621	584
H29	37,620	△ 0.1	19,765	1,018	1,289	8,744	30,816	6,804	138,721	609	574
H30	37,661	0.1	19,742	1,074	1,345	8,445	30,606	7,055	140,218	598	567
R1	38,440	2.0	20,083	1,132	1,427	8,535	31,177	7,263	142,073	600	572
R2	39,126	1.8	20,648	1,270	1,612	8,781	32,311	6,815	143,388	617	592
R3	<b>38,563</b>	△ 1.4	<b>20,308</b>	<b>1,179</b>	<b>1,550</b>	<b>8,393</b>	<b>31,430</b>	<b>7,133</b>	<b>143,926</b>	<b>598</b>	<b>577</b>

※人口は年度末現在です。

※令和元年度は366日で計算しています。

※家庭ごみの資源には、集団資源回収量が含まれています。

※総排出量は、38,562,590kgですが、単位をトンで合計しています。

家庭ごみ（生活系ごみ+集団資源回収）1人1日排出量

単位：g/日

区分	H29年度	H30年度	R元年度	R2年度	R3年度
朝 霞 市	609	598	600	<b>617</b>	<b>598</b>
埼 玉 県 平 均	659	659	660	—	—

※埼玉県平均は「一般廃棄物処理事業の概況」より

## 2 資源量

### (1) 委託等収集量

単位：kg

品 目	H29年度	H30年度	R1年度	R2年度	R3年度
プ ラ ス チ ッ ク	1,570,760	1,550,420	1,617,700	1,750,680	<b>1,724,070</b>
ベ ッ ト ボ ト ル	548,430	582,550	603,290	614,420	<b>622,180</b>
び ん	984,480	949,950	938,090	1,014,560	<b>997,670</b>
か ん	380,120	380,780	400,710	429,880	<b>429,700</b>
ダ ン ボ ー ル	1,075,260	1,069,690	1,130,030	1,347,360	<b>1,347,230</b>
新 聞	763,830	634,640	569,160	478,880	<b>451,550</b>
布 類	465,130	485,970	535,470	590,380	<b>561,560</b>
雑 が み	1,215,760	1,190,390	1,289,190	1,250,770	<b>1,135,900</b>
紙 パ ッ ク	780	530	1,000	1,960	<b>3,310</b>
合 計	7,004,550	6,844,920	7,084,640	7,478,890	<b>7,273,170</b>

### (2) 集団資源回収量

単位：kg

品 目	H29年度	H30年度	R1年度	R2年度	R3年度
紙 類	1,571,178	1,433,867	1,284,053	1,140,107	<b>977,445</b>
布 類	113,719	112,030	115,182	103,436	<b>89,725</b>
金 属 類	54,381	53,685	51,373	58,160	<b>52,947</b>
び ん 類	0	0	0	0	<b>0</b>
合 計	1,739,278	1,599,582	1,450,608	1,301,703	<b>1,120,117</b>

## (3) 資源化量

単位：kg

品目		H29年度	H30年度	R1年度	R2年度	R3年度
廃	家電	220	0	0	860	170
磁	性物	445,760	470,380	495,100	599,640	623,080
アル	ミガラ	8,270	12,380	17,130	25,800	24,670
プ	ラスチック	2,518,060	2,468,810	2,804,880	2,892,270	2,795,510
ベ	ットポトル	349,480	331,690	380,620	419,800	413,960
びん	無色	423,300	399,990	371,570	408,890	414,410
	茶色	277,800	260,280	238,260	242,450	247,440
	その他	288,980	271,070	299,600	331,470	326,390
かん	アルミ	205,240	220,750	221,820	256,030	249,300
	ステール	140,790	137,100	135,280	142,990	94,660
ダ	ンポール	1,075,260	1,069,690	1,130,030	1,347,360	1,347,230
新	聞紙	763,830	634,640	569,160	478,880	451,550
布	類	465,130	485,970	535,470	590,380	561,560
雑	がみ	1,215,760	1,190,390	1,289,190	1,250,770	1,135,900
紙	パツク	850	550	1,000	1,960	3,270
自	転車	52,820	51,410	56,080	57,960	57,500
コ	ード・ステンレス・鉄くず	11,370	16,070	48,890	30,040	30,350
乾	電池・蛍光管	10,740	8,940	6,930	7,590	21,780
携	帯電話	118	25	0	0	0
残	渣ベットポトル	175,470	189,790	172,610	132,610	127,880
ス	プレー缶・ライター	38,300	35,820	39,360	40,720	44,750
小	型家電（A）	3,680	2,040	—	—	—
小	型家電（B）	25,040	19,540	—	—	—
小	型家電（C）	400	460	—	—	—
小	型家電・バッテリー	—	—	—	1,750	4,840
不	燃物	17,540	59,310	24,970	24,770	8,980
合	計	8,514,208	8,337,095	8,837,950	9,284,990	8,985,180

※プラスチックには、粗大ごみ処理施設及びプラスチック類処理施設から排出されるプラスチック等を含みます。

(廃プラスチック：不燃残渣、軟質プラスチック：プラスチック資源残渣、容器包装プラスチック)

## (4) リサイクル率

単位：%

目	標値	H29年度	H30年度	R1年度	R2年度	R3年度
実	績値	27.3	26.4	26.8	27.1	26.2

※リサイクル率(%) = 【資源化量+集団資源回収量】/総排出量×100

※目標値は、第5次朝霞市一般廃棄物処理基本計画(改定)より ※H28は前期計画目標値

※リサイクル率：資源化量(8,985,180kg)+集団資源回収量(1,120,117kg) / 38,562,590kg \* 100 = 26.20%

## (5) 再生利用率

単位：%

区	分	H29年度	H30年度	R1年度	R2年度	R3年度
目	標値	34.3	35.0	35.9	36.8	37.1
実	績値	34.3	32.5	33.1	33.3	32.6
埼	玉県平均	24.0	23.9	23.7	—	—

※再生利用率(%) = 【資源化量+中間処理後再生利用量+集団資源回収量】/総排出量×100

※目標値は、第5次朝霞市一般廃棄物処理基本計画(改定)より ※H28は前期計画目標値

※埼玉県平均は「一般廃棄物処理事業の概況」より

※再生利用率：(直接資源化量(8,985,180kg)+中間処理後再生利用量(焼却灰/2,481,930kg)+集団資源回収量(1,120,117kg)) / 38,562,590kg \* 100 = 32.64%