

ごみ事業概要

(令和6年度版)

尾 張 旭 市
市民生活部 環境課

尾張旭市の概要

1	概要	1
2	位置	1
3	担当部署	2

ごみ処理

1	収集・運搬	3
	表1-1 家庭から排出される一般廃棄物について	3
	表1-2 収集車両（直営）	4
	表1-3 収集車両（委託）	4
	表1-4 あさひ訪問収集対象件数	4
	表1-5 尾張旭市のごみ排出量	5
	表1-6 尾張旭市の資源回収量	6
2	ごみの排出状況	
	表2 家庭系と事業系に分別したごみ排出量推移	7
	(1) 総ごみ排出量	8
	(2) 処分ごみ排出量	8
	(3) 家庭系処分ごみ排出量（資源ごみ除く）	9
	(4) 事業系ごみ排出量	9
	(5) 燃えるごみ中の資源ごみ混入率（3年平均値）	10
3	ごみ収集・処理費用の推移	
	表3 ごみ収集・処理費用の推移	11
4	資源ごみ回収団体	11
5	生ごみ処理機等購入補助金	12
6	廃棄ごみの処分	
	表6-1 組合を構成する市町	12
	表6-2 組合構成市町負担金	13
	表6-3 ごみ搬入状況	13
	表6-4 焼却炉排ガス（ダイオキシン類）	14
	施設の位置	15
7	資源ごみの流れ（令和5年度）	16
8	ごみ減量・リサイクル年表	17
9	動物死体処理	20
10	リサイクルひろば開設月報（令和5年度）	21

尾張旭市の概要

1 概要

尾張旭市は、名古屋市に隣接し、通勤・通学に便利という立地条件から住宅都市として発展してきました。ショッピングセンターなどの商業施設や鉄道も整い、利便性の高いまちであると同時に、森林公園をはじめとする緑や豊かな自然にも恵まれており、コンパクトな市域のなかで、都市の利便性と恵まれた自然環境を備えたバランスの良さが特性と言えます。

本市の人口は令和2年度まで増加していましたが、令和3年度に減少に転じ、令和5年度も引き続き減少しています。

また、産業については従来の陶磁器の生産等、窯業中心の産業から、昭和30年代後半以降、大手電気機械メーカーの工場進出もあり、業種構成も従来の陶磁器産業中心から電気機械産業中心に変化してきました。市内に住宅地が広がっていくにつれ、利用できる土地が限られ、製造業などの進出する余地は小さくなり、現在は住宅生活に密着した小売・サービス業が中心になっています。

そして、現在は、めざすまちの未来像「幸せつむぐ 笑顔あふれる 尾張旭」を実現するため、「健康でいきいきと暮らすまち」「こどもがすくすく成長するまち」「豊かな心と知性を育むまち」「質の高い暮らしを支えるまち」「人とふれあい安心して暮らすまち」「環境にやさしい生活を送るまち」「笑顔と活力があふれるまち」「未来につながる行政経営」の8つの基本目標を定め、まちづくりを進めています。

2 位置



Copyright © 2012 AICHI Prefecture All rights reserved.

3 担当部署（令和6年5月1日現在）

(1) 職員配置 21人

○環境課ごみ減量係

課長	1人
課長補佐	1人
主査	1人
主事	1人
技能員（再任用）	1人

○環境事業センター

所長	1人
所長補佐	1人
主査	1人
主事（再任用）	1人
主任技能員	2人
主任衛生員	1人
技能員	7人
技能員（再任用）	2人

(2) 事務分掌（ごみに関するもの）

○ごみ減量係

- ・一般廃棄物の減量化及び資源化に関すること。
- ・一般廃棄物の処理に関すること。
- ・リサイクルひろばに関すること。
- ・廃棄物減量等推進審議会に関すること。
- ・尾張東部衛生組合に関すること。

○環境事業センター

- ・ごみの収集及び運搬に関すること。
- ・し尿及び浄化槽汚泥の処理に関すること。
- ・環境事業センター及び昭和苑の維持管理に関すること。
- ・課の庶務に関すること。

◎ごみ処理

1 収集・運搬

尾張旭市では、家庭から出される一般廃棄物（ごみ）について、16種類の分別収集を行っています。

事業活動に伴って排出される一般廃棄物については、事業者が自ら処理するもののほか、市の許可を受けた一般廃棄物処理業者（10社）が収集運搬を行っています。

表1-1 家庭から排出される一般廃棄物について

処分ごみ

	収集頻度	収集場所	出し方	収集運搬
燃えるごみ	週2回	集積所	指定袋(黄色の半透明)	直営 (2.5割) 委託 (7.5割)
燃えないごみ	月1回		指定袋(透明)	委託
粗大ごみ	予約制(随時)	戸別		

資源ごみ

	収集頻度	収集場所	出し方	収集運搬	
空きかん ※1	月2回	<ul style="list-style-type: none"> ・集積所 ・リサイクルひろば 	集積所に設置されるカゴ	委託	
空きびん ※1	月2回		集積所に設置されるカゴ	委託	
プラスチック製容器包装	週1回		指定袋(緑色の半透明)	委託	
紙類 ※1	月2回		<ul style="list-style-type: none"> ・集積所 ・リサイクルひろば 	種類別にひもで縛る。 雑がみは紙袋、古封筒等へ入れてひもで縛る。	委託 ※白鳳連合自治会区域を除く
新聞 雑誌類 ダンボール 雑がみ				中身の見える袋 (指定袋不可)	
古着類 ※1	月2回			中身の見える袋 (指定袋不可)	
発火性危険物	月1回			集積所に設置されるカゴ	委託
				<ul style="list-style-type: none"> ・集積所に設置されるカゴに中身の見える袋に入れて排出(指定袋、紙袋不可) ・拠点での専用回収缶 	
使用済乾電池			<ul style="list-style-type: none"> ・拠点 ・リサイクルひろば 	専用回収箱	直営 ※小型家電のみ認定事業者と連携した宅配便回収を実施
紙(牛乳)パック ※1				専用回収箱	
ペットボトル		専用回収ネット			
小型家電		専用回収ボックス			
食用油		リサイクルひろば		専用回収缶	
水銀使用体温計、血圧計等		環境課、環境事業センター			

※1 子ども会、自治会などの資源回収団体による回収も行っている。

表1-2 収集車両(直営)

(令和6年4月1日現在)

車種	台数	用途
パッカー車(2.00 t)	3台	燃えるごみ、ペットボトル
パッカー車(2.25 t)	1台	
パッカー車(2.35 t)	1台	
ダンプ (2.00 t)	1台	紙(牛乳)パック、ペットボトル、 使用済乾電池、充電式電池、小型家電
トラック (1.50 t)	1台	
トラック (2.00 t)	2台	
計	9台	

表1-3 収集車両(委託)

(令和6年4月1日現在)

車種	台数	用途
パッカー車 (2.25 t)	2台	燃えるごみ、燃えないごみ
パッカー車 (2.5 t)	1台	
パッカー車 (2.55 t)	1台	
パッカー車 (3.25 t)	2台	
パッカー車 (2.1 t)	1台	プラスチック製容器包装
パッカー車 (2.75 t)	1台	
パッカー車 (2 t)	1台	粗大
ダンプ (2 t)	1台	
パッカー車 (3 t)	1台	古紙・古着
パッカー車 (3.5 t)	2台	
パッカー車 (4 t)	1台	
トラック (2 t)	4台	
トラック (3 t)	4台	
トラック (4 t)	8台	
トラック (3 t)	2台	発火性危険物
パッカー車 (4.9 t)	1台	空きかん、空きびん
トラック (3 t)	2台	
計	35台	

家庭ごみを決められた「ごみ集積所」まで運び出すことが困難な高齢者や障がい者世帯の可燃ごみ、不燃ごみ及び資源ごみを、市が玄関先まで戸別訪問して収集する「あさひ訪問収集」も行っています。

表1-4 あさひ訪問収集対象件数

(単位:件)

年度	平成20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	令和元	2	3	4	5	その他 廃止	合計
決定	11	19	29	22	21	23	29	20	46	37	32	43	42	43	56	47		520
廃止			1	4	1	6	5	10	23	5	16	19	20	16	140	27	12	305
年度末件数	11	30	58	76	96	113	137	147	170	202	218	242	264	291	207	227		215

※年度末件数には中止中のものを含む。

表1-5 尾張旭市のごみ排出量

(単位:t)

年度	年度末人口	年度末世帯数	可燃ごみ			不燃・粗大ごみ					総排出量	対前年度比率 (%)	
			市直営+市委託(家庭系)	許可業者(事業系)	自己搬入	合計	不燃(市取集分)	粗大(市取集分)	許可業者(不燃・粗大)	自己搬入(不燃・粗大)			合計
平成13	77,458	28,674	18,166	6,698	1,142	26,006	1,032	273	123	38	1,466	27,472	
14	77,888	29,089	17,724	5,773	1,216	24,713	1,022	329	22	35	1,408	26,121	95.08%
15	78,654	29,646	17,894	5,804	1,478	25,176	1,059	356	0	75	1,490	26,666	102.09%
16	79,220	30,135	16,040	5,819	1,500	23,359	989	397	3	78	1,467	24,826	93.10%
17	79,546	30,534	15,976	5,375	1,515	22,866	923	390	2	101	1,416	24,282	97.81%
18	80,041	31,035	16,141	5,210	1,378	22,729	937	407	5	84	1,433	24,162	99.51%
19	80,648	31,660	15,708	5,395	1,445	22,548	790	394	2	77	1,263	23,811	98.55%
20	81,505	32,233	15,553	5,185	1,313	22,051	798	428	0	74	1,300	23,351	98.07%
21	81,619	32,465	15,117	4,756	1,409	21,282	760	421	0	72	1,253	22,535	96.51%
22	81,507	32,527	14,885	4,656	1,350	20,891	713	474	0	92	1,279	22,170	98.38%
23	81,953	33,000	14,712	4,470	1,103	20,285	589	454	0	93	1,136	21,421	96.62%
24	81,792	33,065	14,841	4,249	919	20,009	492	175	2	150	819	20,828	97.23%
25	82,192	33,446	14,552	4,424	553	19,529	486	198	0	171	855	20,384	97.87%
26	82,361	33,843	14,438	4,530	639	19,607	457	181	0	180	818	20,425	100.20%
27	82,757	34,272	14,289	4,524	682	19,495	479	187	0	188	854	20,349	99.63%
28	82,997	34,685	13,988	4,385	620	18,993	439	173	3	206	821	19,814	97.37%
29	83,372	34,836	13,846	4,336	584	18,766	483	175	0	255	914	19,680	99.32%
30	83,592	35,318	13,616	4,332	514	18,462	557	211	0	287	1,055	19,517	99.17%
令和元	83,797	35,719	13,954	4,482	1,352	19,788	564	223	3	280	1,070	20,858	106.87%
2	84,135	36,294	14,167	4,292	1,081	19,540	669	249	3	282	1,203	20,743	99.45%
3	83,904	36,493	14,174	4,391	1,132	19,697	568	276	3	244	1,091	20,788	100.22%
4	83,822	36,880	13,688	4,366	1,247	19,301	475	248	3	244	970	20,271	97.51%
5	83,816	37,287	13,171	4,310	1,252	18,733	456	244	2	243	945	19,678	97.07%

※粗大ごみ有料化は平成23年7月から

※平成23年度粗大ごみ収集個数は有料化前の収集分25,932個、有料化後の収集分4,542個

表1-6 尾張旭市の資源回収量

(単位:kg)

年度	市 収 集 分										子 ども 会 ・ P T A 等 資 源 回 収 団 体 収 集 分					新聞店収集				
	資源回収		古紙類	紙(牛乳)	ペット	プラスチック 製容器包装	発火性危険物 スプレー缶類	充電式電池等	乾電池	小型家電	古着類	食用油 (持込)	合計	紙類	布類	アルミ缶	その他	合計	新聞	総合計
	びん	かん																		
平成13	805,750	268,290	649,450	4,500	85,845	42,295		14,000					1,870,130	3,503,416	94,016	28,795	25	3,626,252		5,496,382
14	657,859	230,300	445,000	3,820	108,275	351,410		15,000					1,811,664	3,549,397	103,743	25,074	90	3,678,304		5,489,968
15	639,623	196,280	434,310	4,480	124,643	437,290		15,000					1,851,626	3,260,628	100,688	22,235	7	3,383,558		5,235,184
16	632,193	180,300	1,674,920	4,190	141,340	490,410		15,000					3,138,353	3,380,631	117,910	23,021	4	3,521,566		6,659,919
17	611,357	163,540	1,863,090	4,590	150,400	523,140		15,000		3,490	1840		3,334,791	3,364,497	136,055	23,849	16	3,524,417		6,859,208
18	603,753	150,420	1,963,240	4,440	160,253	538,160		15,000		9,830	3770		3,445,473	3,348,872	147,590	25,516	0	3,521,978		6,967,451
19	591,653	138,120	2,053,570	5,310	167,240	559,490		14,880		12,590	5180		3,543,371	3,243,324	138,002	24,980	20	3,406,326	409,540	7,359,237
20	568,269	137,280	2,064,390	5,070	172,990	553,610		20,000		20,330	9100		3,542,849	3,036,289	102,724	23,281	20	3,162,314	429,820	7,134,983
21	548,528	135,750	1,934,930	4,810	173,645	528,920		14,760		23,150	1,1180		3,365,611	2,906,203	104,526	23,331	97	3,034,157	387,490	6,787,258
22	536,611	101,130	1,901,170	4,320	175,360	529,330		19,790		73,250	1,0940		3,353,129	2,939,049	108,560	24,805	6,774	3,079,188	374,510	6,806,827
23	525,611	97,200	1,677,020	4,110	167,455	515,460		14,420		96,480	9450		3,107,691	3,062,699	130,289	25,151	12,898	3,231,037	363,330	6,702,058
24	515,084	107,627	1,477,860	4,540	172,890	508,770		14,660		110,400	1,3840		3,043,523	3,092,976	132,589	24,143	19,632	3,269,340	350,730	6,663,593
25	511,442	107,627	1,477,860	4,540	172,890	508,770		17,865	17,233	114,750	1,2180		2,934,195	3,187,681	143,709	22,333	27,426	3,381,149	318,070	6,633,414
26	498,998	127,074	1,440,185	3,750	159,010	499,780		16,740	19,520	119,900	1,3100		2,886,267	3,069,888	139,507	27,719	36,094	3,273,208	330,560	6,490,035
27	498,652	144,696	1,409,940	4,350	162,920	507,890		17,860	21,260	133,680	1,4000		2,902,648	2,933,576	141,439	31,848	34,291	3,141,154	276,860	6,320,662
28	481,222	152,510	1,241,105	4,400	158,670	538,770		16,850	20,740	122,970	1,2500		2,749,913	2,770,248	130,660	32,164	34,387	2,967,459	256,630	5,974,002
29	484,296	153,570	1,151,209	4,450	154,220	542,660		16,970	21,210	127,080	1,7200		2,681,180	2,652,983	125,096	34,258	35,702	2,848,039	232,070	5,761,289
30	473,799	155,385	1,103,910	4,670	159,905	555,130		17,940	29,340	132,670	1,7300		2,657,220	2,441,649	130,000	32,396	27,707	2,631,752	204,060	5,493,032
令和元	464,378	157,800	1,083,095	4,100	162,830	572,270		16,020	31,652	139,377	1,6600		2,655,662	2,268,605	127,702	30,897	15,499	2,442,703	191,280	5,289,645
2	473,976	162,810	975,145	3,640	176,535	615,290		17,780	42,151	158,775	1,4800		2,652,622	1,985,667	137,271	31,800	17,296	2,172,034	147,340	4,971,996
3	458,434	158,800	1,015,198	4,100	187,595	641,140		22,890	61,906	158,630	1,9100		2,734,250	1,875,917	117,651	29,042	17,131	2,039,741	149,930	4,923,921
4	437,923	147,430	985,248	5,030	197,780	613,190		28,460	71,775	147,980	1,5200		2,659,386	1,728,012	100,767	28,087	16,385	1,873,251	140,840	4,673,477
5	422,452	113,440	950,470	5,360	204,850	583,170		22,270	75,574	135,750	1,3700		2,536,546	1,589,934	91,865	28,132	15,178	1,725,109	126,110	4,387,765

【資源回収団体活動奨励金額の推移】

- 平成12年度から 5円/kg
 - 平成19年度から 4円/kg
 - 平成21年度から 3円/kg
- (ただし自主回収の場合は4円/kg)

※スプレー缶類については、令和3年12月から充電式電池等を追加し、名称を「発火性危険物」に変更して収集開始

2 ごみの排出状況

(上段単位:t/年)
(下段単位:g/1人・1日)

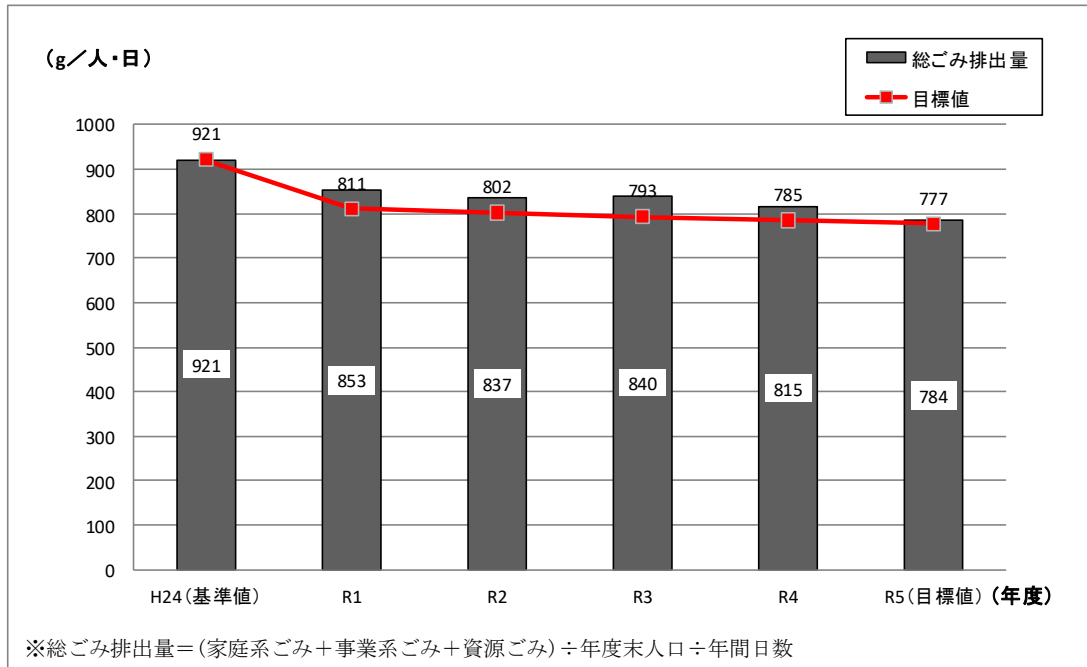
表2 家庭系と事業系に分別したごみ排出量推移

年度	年度末 人口 (人)	家庭系ごみ						事業系ごみ		資源化率 (%)
		総量	可燃ごみ (市庭普+市委託)	不燃ごみ (市回収分)	粗大ごみ (市回収分)	資源ごみ (回収団体等含)	乾電池及び充電式電池 (市回収分)	総量	合計	
平成23	81,953	22,457 749	14,712 490	589 20	454 15	6,688 223	14 0	5,666 189	28,123 938	29.8
24	81,792	22,172 743	14,841 497	492 16	175 6	6,649 223	15 1	5,320 178	27,492 921	30.0
25	82,192	21,869 729	14,552 485	486 16	198 7	6,616 221	17 1	5,149 172	27,018 901	30.3
26	82,361	21,566 717	14,438 480	457 15	181 6	6,473 215	17 1	5,349 178	26,915 895	30.0
27	82,757	21,276 702	14,289 472	479 16	187 6	6,303 208	18 1	5,394 178	26,670 881	29.6
28	82,997	20,574 679	13,988 462	439 14	173 6	5,957 197	17 1	5,214 172	25,788 851	29.0
29	83,372	20,265 666	13,846 455	483 16	175 6	5,744 189	17 1	5,175 170	25,441 836	28.3
30	83,592	19,877 651	13,616 446	557 18	211 7	5,475 179	18 1	5,132 168	25,009 820	27.5
令和元	83,797	20,031 653	13,954 455	564 18	223 7	5,274 172	16 1	6,117 199	26,148 853	26.3
2	84,135	20,057 653	14,167 461	669 22	249 8	4,954 161	18 1	5,659 184	25,716 837	24.7
3	83,904	19,951 651	14,174 463	568 19	276 9	4,910 160	23 1	5,770 188	25,721 840	24.6
4	83,822	19,084 624	13,688 447	475 16	248 8	4,645 152	28 1	5,859 192	24,943 815	24.3
5	83,816	18,258 595	13,171 429	456 15	244 8	4,365 142	22 1	5,807 189	24,065 784	23.9

※資源化率：家庭系資源ごみ（資源回収団体含）／家庭系ごみ総量

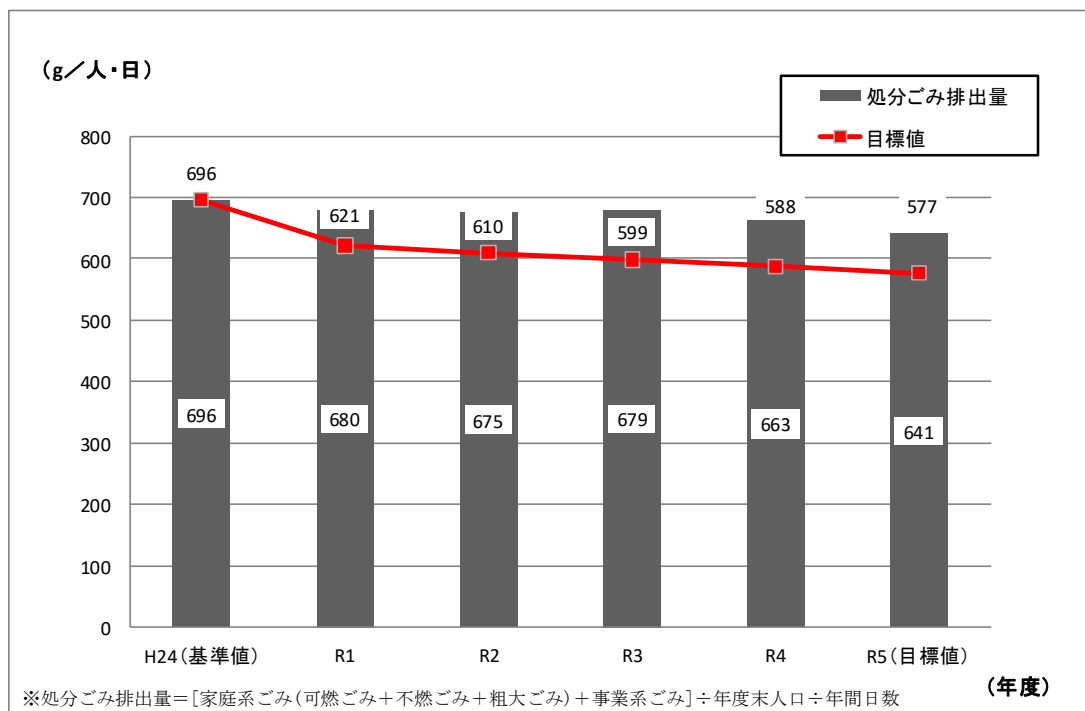
(1) 総ごみ排出量

本市における令和5年度の事業系ごみを含めた総ごみ排出量は、1人1日当たり784g/人・日です。一般廃棄物処理基本計画中間見直し版で定めた令和5年度の目標値777g/人・日はできていませんが、昨年度より31g/人・日減少しています。



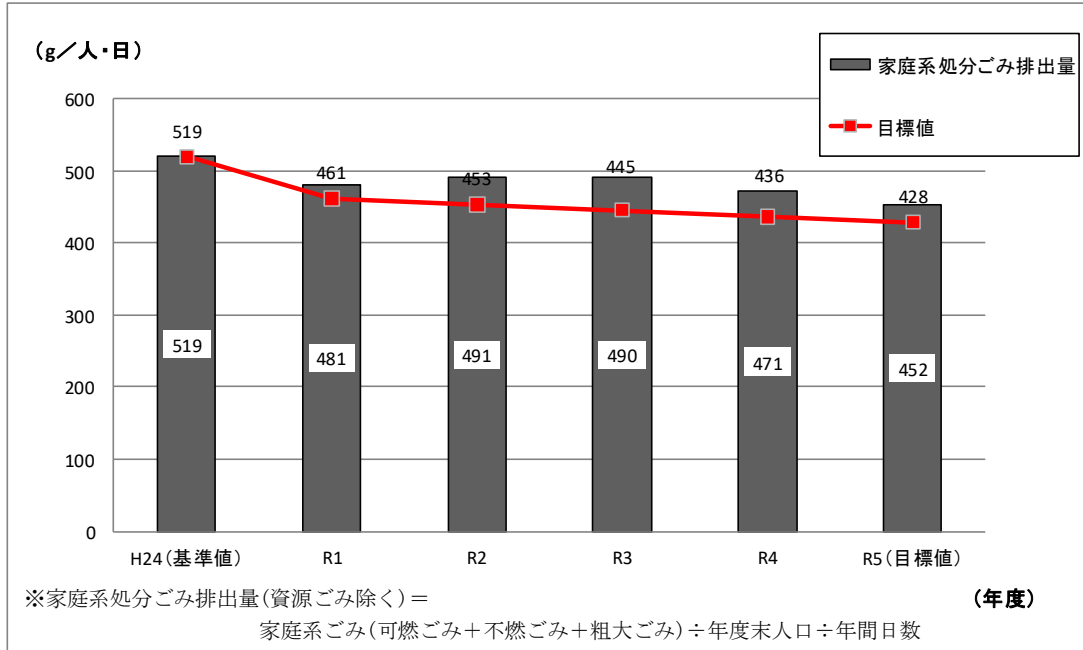
(2) 処分ごみ排出量

本市における令和5年度の処分ごみ排出量は641g/人・日です。一般廃棄物処理基本計画で定めた令和5年度の目標値577g/人・日は達成できていませんが、昨年度より22g/人・日減少しています。



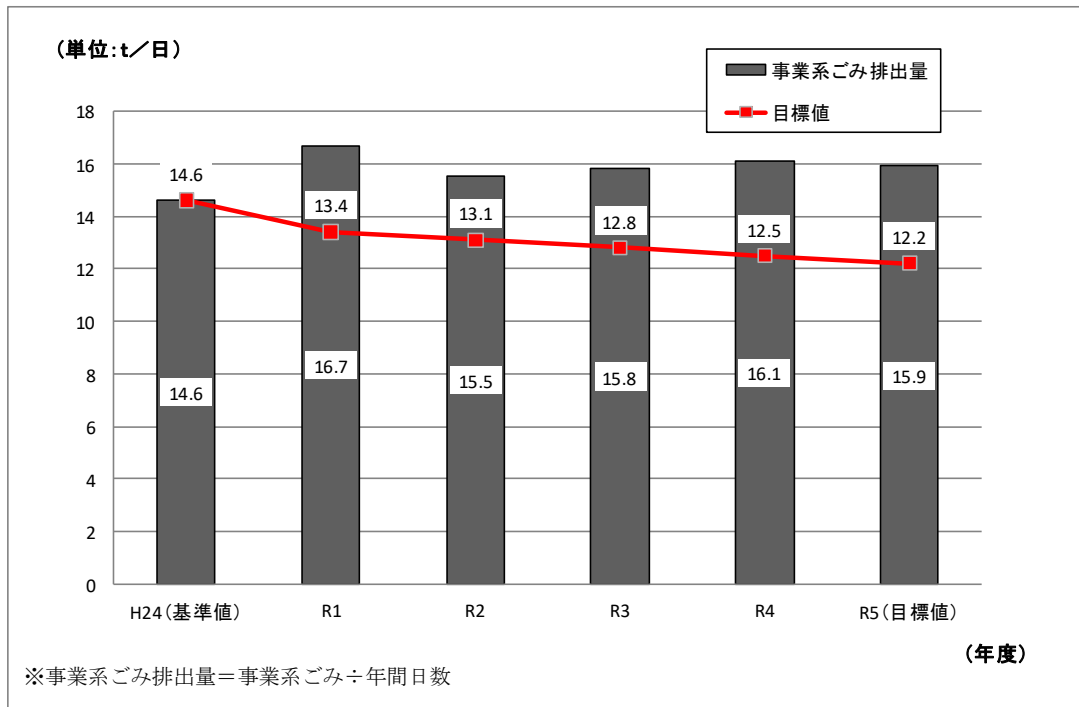
(3) 家庭系処分ごみ排出量（資源ごみ除く）

本市における令和5年度の家庭系処分ごみ排出量は、1人1日当たり452g/人・日です。一般廃棄物処理基本計画で定めた令和5年度の目標値428g/人・日は達成できていませんが、昨年度より19g/人・日減少しています。



(4) 事業系ごみ排出量

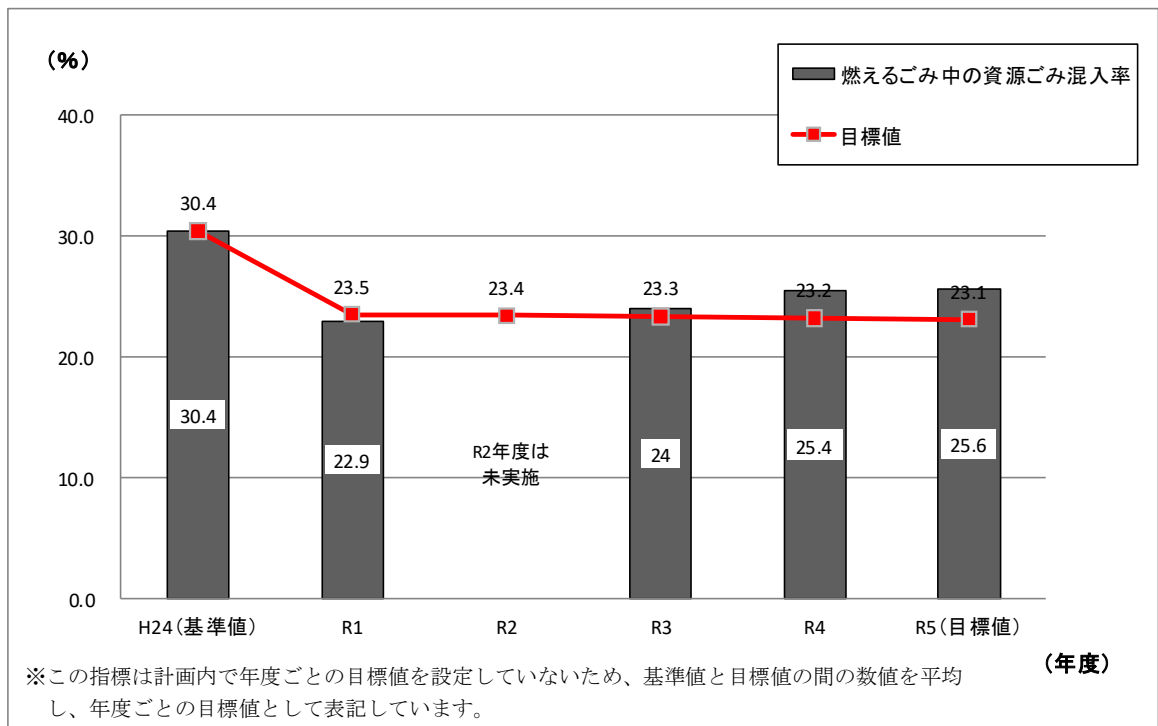
本市における令和5年度の事業系ごみ排出量は、1日当たり15.9t/日です。一般廃棄物処理基本計画で定めた令和5年度の目標値12.2t/日は達成できていませんが、昨年度より0.2t/日減少しています。



(5) 燃えるごみ中の資源ごみ混入率（3年平均値）

前計画の目標として設定した「資源化率」だけでは、資源化の実態を把握することが難しくなってきたため、新たな指標として、「燃えるごみ中の資源ごみ混入率」を設定しています。これは、毎年実施する燃えるごみの組成調査により把握しており、調査方法の特性上、データにばらつきが生じるため、調査年を含めた過去3年間の平均値をその年の実績値とします。

令和5年度の混入率は25.6%で、一般廃棄物処理基本計画中間見直し版で定めた令和5年度の目標値23.1%は達成できておらず、昨年度より0.2t/日増加しています。



3 ごみ収集・処理費用の推移

表 3 ごみ収集・処理費用の推移

単位(円)

年度	収集処理経費 ^{※1}	資源ごみ売払い等 収入	経費から収入を 差し引いた額	1tあたりの ^{※2} 処理費用	市民1人の1年間 ^{※3} あたりの処理費用
平成29	576,188,406	28,759,285	547,429,121	27,013	6,566
30	603,069,795	28,416,529	574,653,266	28,911	6,875
令和元	593,490,867	28,000,283	565,490,584	28,231	6,748
2	636,566,467	23,246,343	613,320,124	30,579	7,290
3	700,086,732	23,111,773	676,974,959	33,932	8,068
4	663,906,873	43,238,485	620,668,388	32,523	7,405
5	690,051,694	40,321,322	649,730,372	35,586	7,752

※1 収集処理経費には、尾張東部衛生組合負担金建設経費及び資源ごみ回収団体奨励金を含みます。

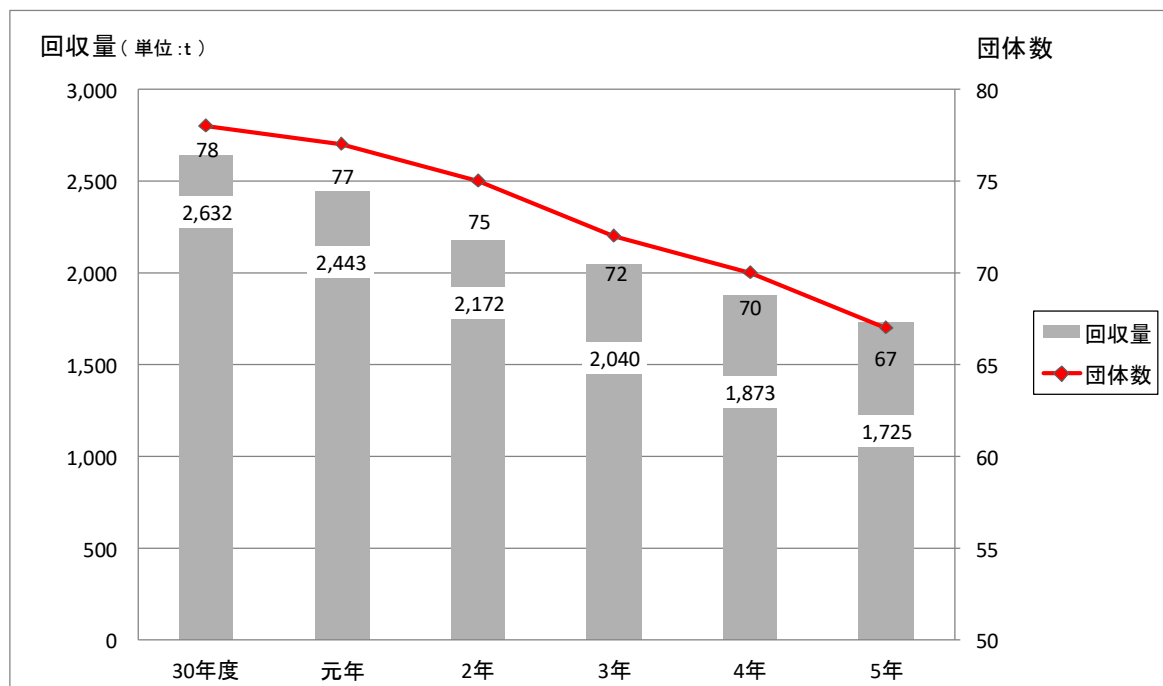
※2 経費から収入を差し引いた額÷家庭系ごみ総量

※3 経費から収入を差し引いた額÷年度末人口

4 資源ごみ回収団体

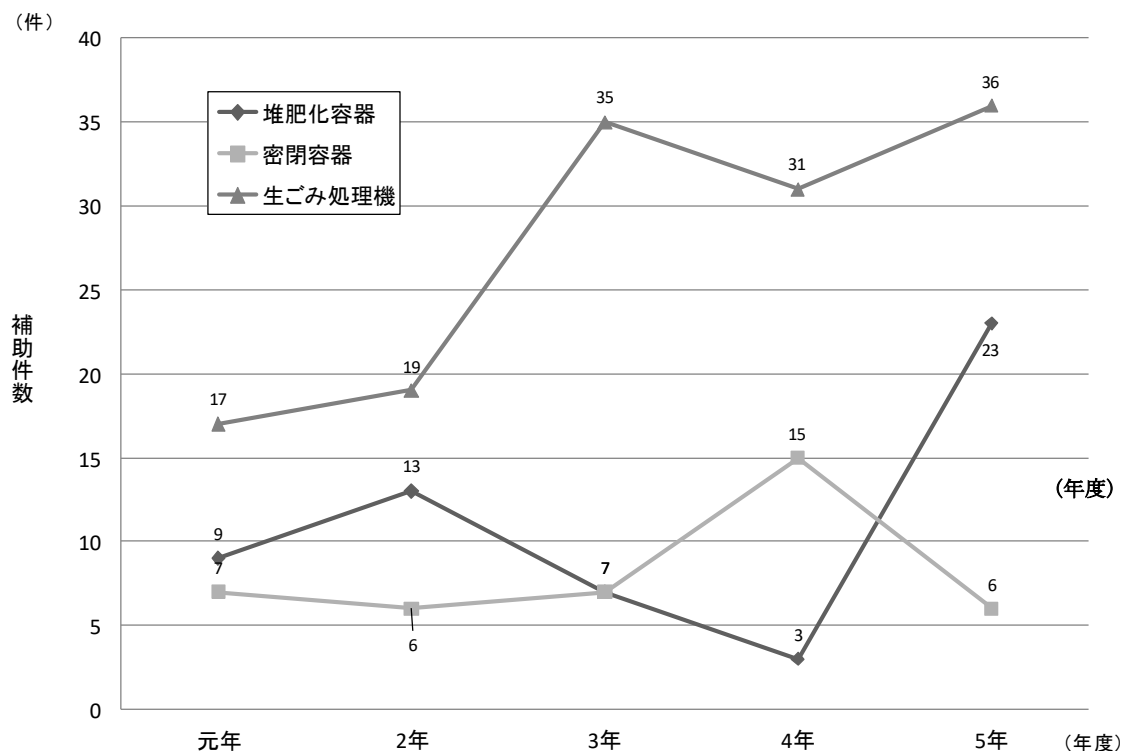
本市では、本格的な資源分別収集を実施する以前の平成2年度から、資源ごみ回収等を行う各種団体に対して奨励金制度を設けています。

回収した紙類・布類・缶等の回収量に応じて1kg当たり3円（ただし、自らで回収活動を行い、事業者へ引き渡している場合は1kg当たり4円）の奨励金を交付しています。



5 生ごみ処理機等購入補助金

本市では、昭和60年度より生ごみ堆肥化容器（コンポスト）の購入補助金の交付を開始し、平成9年度に生ごみ堆肥化密閉容器（ぼかし容器）、平成11年度に生ごみ処理機の購入補助金の交付を開始しています。



6 廃棄ごみの処分

ごみの処分については、瀬戸市、尾張旭市及び長久手市の市で構成する尾張東部衛生組合で共同処理しています。

附帯施設は、焼却設備（焼却能力 150 t / 日 × 2 炉）、粗大ごみ処理施設（破碎能力：50 t / 5 h）、及び最終処分場を保有しています。

表 6-1 組合を構成する市町

区域	面積	令和2年国勢調査人口	令和6年4月1日人口
瀬戸市	111.4 km ²	127,792人	126,903人
尾張旭市	21.03 km ²	83,144人	83,816人
長久手市	21.55 km ²	60,162人	61,077人
計	153.98 km ²	271,098人	271,796人

表 6-2 組合構成市町負担金

(単位:千円)

構成市町	区分	令和元年度	令和2年度	令和3年度	令和4年度	令和5年度	負担割合
瀬戸市	一般経費	272,103	265,878	236,675	304,813	300,744	48%
	建設経費	157,513	216,353	287,751	173,729	197,429	44%
	計	429,616	482,231	524,426	478,542	498,173	46%
尾張旭市	一般経費	159,180	156,983	143,264	185,715	187,237	30%
	建設経費	109,644	150,603	200,302	124,608	141,608	31%
	計	268,824	307,586	343,566	310,323	328,845	31%
長久手市	一般経費	119,153	120,146	110,134	140,802	138,289	22%
	建設経費	86,638	119,003	158,274	99,318	112,866	25%
	計	205,791	239,149	268,408	240,120	251,155	23%
合計	一般経費	550,437	543,006	490,073	631,329	626,270	
	建設経費	353,796	485,959	646,327	397,654	451,903	
	計	904,233	1,028,965	1,136,400	1,028,983	1,078,173	

※千円未満四捨五入のため、計算結果と一致しない場合があります。

表 6-3 ごみ搬入状況

(単位:t)

構成市町	区分	令和元年度	令和2年度	令和3年度	令和4年度	令和5年度
瀬戸市	可燃ごみ	33,797	33,035	32,526	31,432	29,298
	不燃・粗大ごみ	1,675	1,869	1,742	1,622	1,551
	計	35,472	34,904	34,268	33,054	30,850
尾張旭市	可燃ごみ	19,788	19,540	19,697	19,301	18,733
	不燃・粗大ごみ	1,070	1,203	1,091	969	945
	計	20,858	20,743	20,788	20,270	19,678
長久手市	可燃ごみ	15,772	15,190	14,813	14,595	14,259
	不燃・粗大ごみ	769	828	747	633	599
	計	16,541	16,018	15,561	15,228	14,858
合計	可燃ごみ	69,357	67,765	67,037	65,328	62,291
	不燃・粗大ごみ	3,514	3,899	3,580	3,224	3,095
	計	72,871	71,665	70,616	68,552	65,386

表 6-4 焼却炉排ガス(ダイオキシン類)

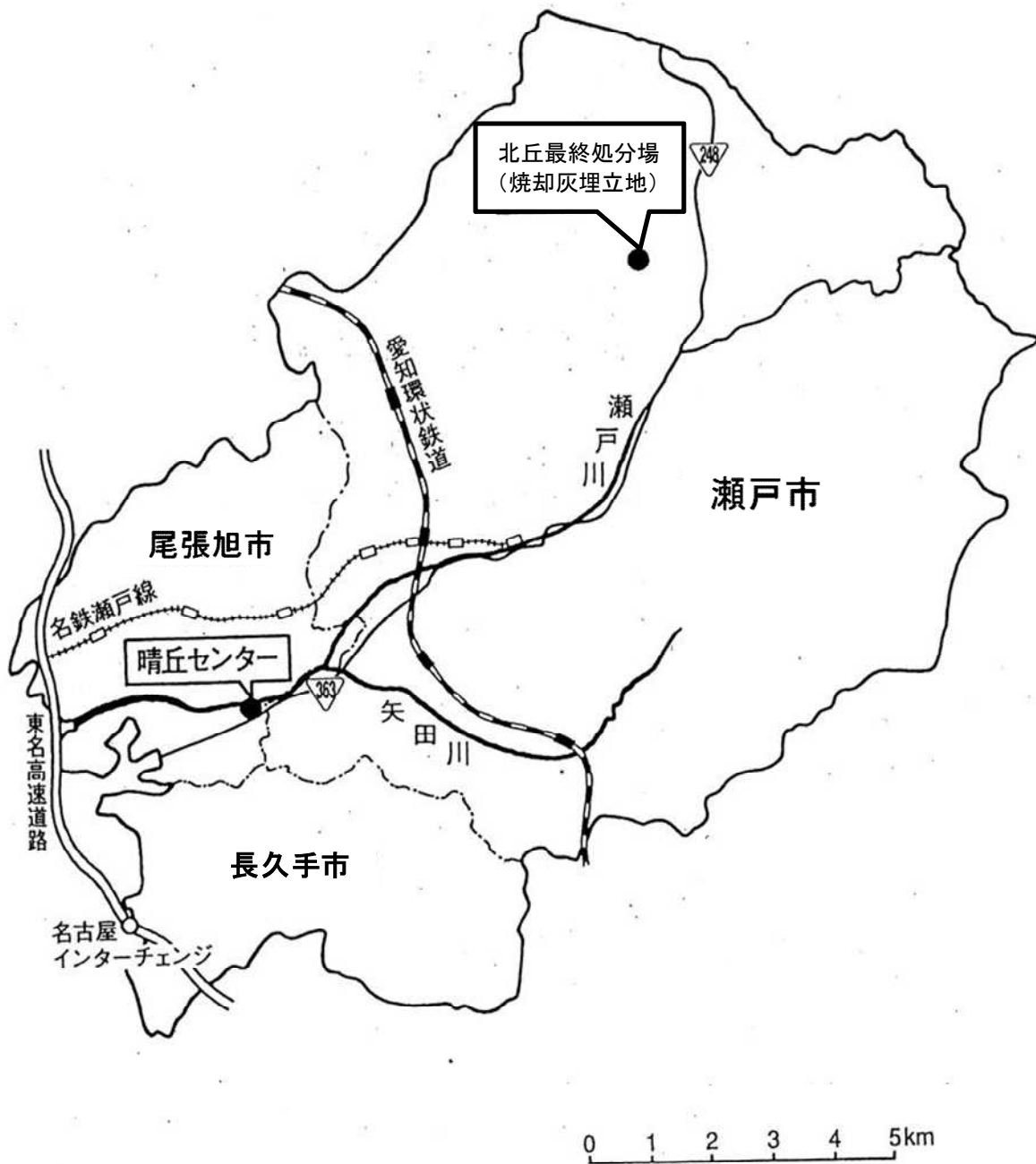
(単位:ng-TEQ/m³N)

測定日	測定値結果		施設基準値
	1号炉	2号炉	
平成29年9月4日,10月2日 (9月4日1号炉,10月2日2号炉)	0.03	0.023	
平成30年9月20日,10月26日 (9月20日1号炉,10月26日2号炉)	0.018	0.023	
令和元年9月17日,10月25日 (9月17日1号炉,10月25日2号炉)	0.036	0.034	
令和2年9月14日,10月19日 (9月14日2号炉,10月19日1号炉)	0.018	0.019	
令和3年10月18日,12月27日 (10月18日2号炉,12月27日1号炉)	0.017	0.013	
令和4年8月22日,11月28日 (8月22日1号炉,11月28日2号炉)	0.013	0.04	
令和5年9月27日,10月16日 (9月27日1号炉,10月16日2号炉)	0.0055	0.0046	

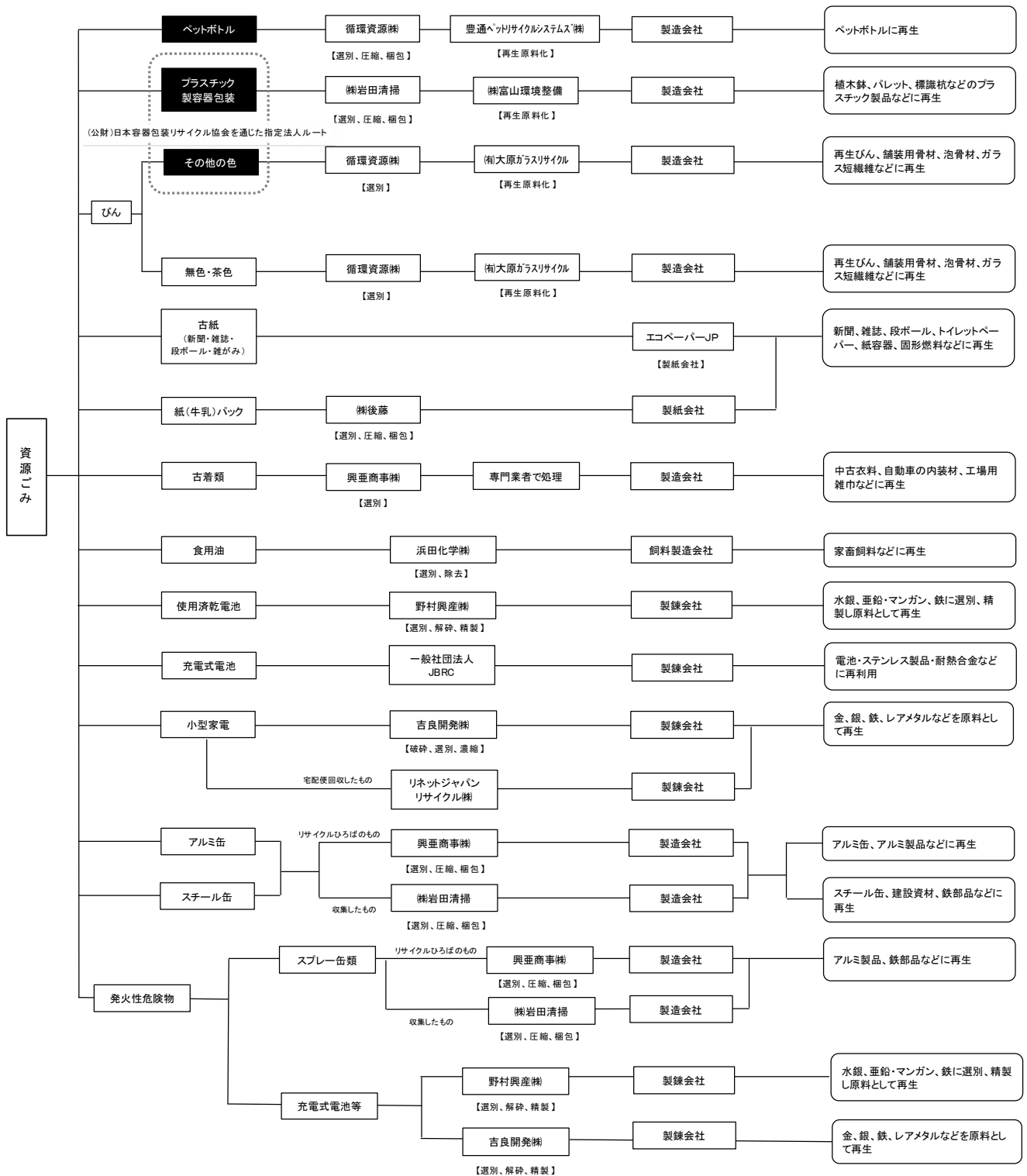
(注1)ダイオキシンの濃度は、毒性等量(TEQ)

(注2)1ng(ナノグラム)は、10億分の1グラム

施設の位置



7 資源ごみの流れ（令和5年度）



8 ごみ減量・リサイクル年表

昭和 59 年 6 月	使用済乾電池拠点回収開始
7 月	モデル地区で空きかん・空きびん回収開始（旭台地区）
昭和 60 年 6 月	生ごみ堆肥化容器（コンポスト）購入補助開始
平成 2 年 4 月	資源回収団体活動奨励金開始（奨励金：1 円/kg）
平成 4 年	学習冊子「ごみってなあに」を小学 4 年生に配布開始
平成 5 年	啓発ビデオ「ごみってなあに」を小中学校に配布 夏休み親子リサイクル教室開始
平成 6 年 3 月	廃棄物減量等推進審議会設置（条例施行）
10 月	市内全域で空きかん・空きびん回収開始
平成 7 年	ごみ減量推進協力店制度導入 市民祭でのリサイクルマーケット開始
平成 8 年 4 月	学習絵本「たろうくんのリサイクル」を小学 1 年生に配布開始
6 月	古紙抜取り回収開始
9 月	ごみ減量計画（平成 8 年度～15 年度）策定
12 月	牛乳パック拠点回収開始
平成 9 年 4 月	ペットボトル拠点回収開始 粗大ごみ予約収集開始
5 月	生ごみ堆肥化密閉容器（ぼかし容器）購入補助開始
11 月	環境事業センター完工
平成 10 年 4 月	粗大ごみ再利用品庫開所
平成 11 年 2 月	燃えるごみ指定袋制度の試行実施
6 月	生ごみ処理機購入補助開始
10 月	燃えるごみ指定袋（45L・30L）制度の実施
平成 13 年 4 月	家電リサイクル法施行（家電 4 品目を粗大ごみの対象から除外）
10 月	一部地域でプラスチック製容器包装の隔週回収開始（平成 14 年 8 月完全実施） プラスチック製容器包装指定袋制度実施

平成 15 年	4 月	パソコンリサイクル法施行
	7 月	市内 2 地区で古紙回収の試行実施（平成 16 年 4 月市内全域実施）
平成 16 年	3 月	一般廃棄物（ごみ）処理基本計画（平成 16 年～25 年度）策定
	4 月	燃えるごみ指定袋（20L）追加
	7 月	ごみ減量計画（平成 16 年度～25 年度）策定
平成 17 年	3 月	ごみ分別・減量ガイド作成
	10 月	尾張旭市リサイクル広場開設
平成 19 年	10 月	雑がみ分別説明会を自治会、子ども会等で実施
平成 20 年	10 月	尾張旭市リサイクル広場常設化
平成 21 年	4 月	協定締結店舗にてレジ袋無料配布を中止
		燃えるごみ指定袋（10L）を追加
平成 22 年	6 月	古着類回収開始
平成 23 年	4 月	燃えないごみ指定袋（40L・20L）制度開始
	7 月	粗大ごみの有料化制度開始
平成 24 年	10 月	リサイクル広場にて小型家電の回収開始
平成 25 年	4 月	小型家電リサイクル法施行に伴い、リサイクル広場にてパソコンを小型家電として回収開始
	10 月	リサイクル広場にて自転車、こども用品（ベビーカー等）のリユース事業開始
平成 26 年	3 月	一般廃棄物（ごみ）処理基本計画（平成 26 年度～35 年度）策定
平成 27 年	10 月	リサイクルステーションの試行実施（平成 28 年 3 月まで）
平成 28 年	7 月	プラスチック製容器包装の毎週収集開始
	9 月	ごみ出しアプリ「さんあ〜る」を導入
	10 月	スプレー缶・カセットボンベを、資源ごみの「スプレー缶類」として収集開始
	11 月	プラスチック製容器包装指定袋(30L)を追加
平成 29 年	3 月	市内公共施設 5 か所に、小型家電回収ボックスを設置
平成 30 年	3 月	尾張旭市災害廃棄物処理計画を策定
令和 元年	8 月	認定事業者と連携し、小型家電の宅配便回収を開始
	9 月	充電式電池の窓口回収を開始し、市内公共施設 5 か所に回収缶

		を設置
令和 2 年	1 月	一般廃棄物（ごみ）処理基本計画（令和元年度～5 年度）中間見直し版策定
令和 3 年	3 月	市役所南側にリサイクルひろばクルクルを移転開設。また、リユース事業の見直し・縮小を行い、ベビーカーとチャイルドシートのみ引取りと提供を継続
	6 月	リサイクルひろばクルクルで、フードドライブ事業で利用する食品の受付を実施（毎年 2 回、1 週間ずつ）
	8 月	リサイクルひろばクルクルで、壊れたおもちゃの修理を行う「おもちゃ病院」の受付を開始（毎年 2 回）
	12 月	スプレー缶・カセットボンベに加えて、新たに充電式電池、モバイルバッテリー及び加熱式たばこ・電子たばこを、資源ごみの「発火性危険物」として収集開始
令和 4 年	4 月	リユース品（ベビーカー）の抽選方式をとりやめ、展示品の中から随時提供へと運用を変更
	8 月	ごみの減量・資源化周知のため、ごみ出しアプリ「さんあ〜る」にて「クルクルごみ減量通信」の発行を開始（月 1 回）
	12 月	ごみの削減に関するアイデア「エコ☆チャレ」のアイデア募集開始
令和 5 年	1 月	豊田通商株式会社及びサントリーグループと、ペットボトルの水平リサイクルに関する協定を締結
	3 月	生ごみ堆肥化容器「ガボッジ君」の広報での周知（1 ヶ月で約 70 件の申込み）
	4 月	株式会社ジモティーと、リユース活動の促進に関する協定を締結 ゴーヤの苗引換券に、市民による「ごみ減量宣言」を掲載
	11 月	保育園でごみ分別に関する出前講座を実施
令和 6 年	2 月	令和 6 年度～15 年度一般廃棄物（ごみ）処理基本計画（食品ロス削減推進計画）策定 「CO ₂ ・CO ₂ （コツ・コツ）ダイエットプラン」のリニューアルに伴い、ごみ減量に関する行動メニューを増設
	3 月	ごみ減量講座（生ごみ堆肥化容器の製作、水切り方法など）を開催

9 動物死体処理

尾張旭市内で発生した動物死体については、業者に委託して処理しています。

表 9-1 動物処理委託

(単位:体)

年度	犬		猫		その他		合計		合計
	持込	路上	持込	路上	持込	路上	持込	路上	
平成 25	68	4	49	263	13	42	130	309	439
26	62	7	45	244	12	39	119	290	409
27	63	0	64	266	7	47	134	313	447
28	75	3	42	239	8	59	125	301	426
29	56	6	48	218	13	92	117	316	433
30	54	1	60	226	12	70	126	297	423
令和 元	56	2	47	195	9	63	112	260	372
2	55	14	44	220	12	75	111	309	420
3	51	0	49	176	15	111	115	286	401
4	42	0	53	156	19	120	114	276	390
5	41	0	49	131	16	166	106	297	403

10 リサイクルひろば開設月報(令和5年度)

月	持込者数	古紙				合計	空きかん アルミ缶 スチール缶	衣類・布類	食用油	スプレー缶	紙パック	空きびん	プラスチック	ペットボトル	乾電池	白物トレイ	小型家電
		新聞	図書・雑誌等	ダンボール	ダンボール												
R05. 4月	10,666人	5,180kg	15,040kg	10,200kg	30,420kg	560kg	450kg	8,120kg	0kg	400kg							
R05. 5月	10,015人	5,140kg	13,810kg	9,240kg	28,190kg	540kg	470kg	9,710kg	0kg	350kg							
R05. 6月	9,346人	4,280kg	12,340kg	7,180kg	23,800kg	510kg	460kg	6,170kg	280kg	470kg							
R05. 7月	10,482人	4,530kg	11,400kg	9,440kg	25,370kg	540kg	630kg	4,960kg	180kg	160kg							
R05. 8月	10,373人	4,690kg	11,630kg	8,080kg	24,400kg	660kg	530kg	4,120kg	0kg	290kg							
R05. 9月	9,836人	4,540kg	8,330kg	8,580kg	21,450kg	590kg	600kg	4,260kg	0kg	290kg							
R05. 10月	12,071人	4,470kg	10,280kg	8,210kg	22,960kg	470kg	470kg	6,570kg	0kg	370kg							
R05. 11月	9,716人	4,710kg	11,950kg	7,230kg	23,890kg	500kg	570kg	6,260kg	530kg	180kg							
R05. 12月	11,315人	5,880kg	15,130kg	10,510kg	31,520kg	510kg	640kg	7,090kg	0kg	430kg							
R06. 1月	9,727人	3,920kg	12,690kg	7,720kg	24,330kg	590kg	620kg	6,250kg	0kg	380kg							
R06. 2月	8,977人	4,060kg	11,700kg	7,180kg	22,940kg	470kg	480kg	4,640kg	0kg	360kg							
R06. 3月	10,900人	5,510kg	19,690kg	9,510kg	34,710kg	530kg	740kg	5,740kg	380kg	380kg							
計	123,424人	56,910kg	153,990kg	103,080kg	313,980kg	13,130kg		73,890kg	1,370kg	4,060kg							

集積所等回収分とリサイクルひろばを
事業者が回収時に一括計量しているため
リサイクルひろばへの持ち込み量は不明

月	持込者数	リユース品			
		ベビーカー		チャイルドシート	
		引渡数	持込数	引渡数	持込数
R05. 4月	10,666人	5品	7品	17品	32品
R05. 5月	10,015人	8品	16品	12品	34品
R05. 6月	9,346人	12品	15品	24品	23品
R05. 7月	10,482人	4品	11品	12品	20品
R05. 8月	10,373人	3品	16品	11品	21品
R05. 9月	9,836人	1品	6品	19品	21品
R05. 10月	12,071人	2品	12品	8品	14品
R05. 11月	9,716人	1品	5品	10品	14品
R05. 12月	11,315人	7品	14品	9品	15品
R06. 1月	9,727人	3品	12品	8品	20品
R06. 2月	8,977人	1品	6品	5品	9品
R06. 3月	10,900人	6品	10品	19品	24品
計	123,424人	53品	130品	154品	247品

ごみ事業概要（令和6年度版）

令和6年6月発行

尾張旭市役所市民生活部環境課