

ごみ事業概要

(平成30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

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。人口は増加しているものの、近年は増加率に鈍化がみられます。

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。

そして、現在は将来の都市像「みんなで支えあう 緑と元気あふれる 住みよいまち 尾張旭」を実現するため、「みんなで支えあう健康のまちづくり」「豊かな心と知性を育むまちづくり」「快適な生活を支えるまちづくり」「安全で安心なまちづくり」「環境と調和したまちづくり」「活力あふれるまちづくり」「人と人とがふれあうまちづくり」「分野横断的なまちづくりと市政運営」の8つの政策を市政運営の柱に掲げ、まちづくりを進めています。

2 位置



3 環境課

(1) 職員配置 21人（平成30年4月1日現在）

○ごみ減量係

課長	1人
課長補佐	1人
主事	2人

○環境事業センター

所長	1人
所長補佐	1人
主査	1人
主任技能員	3人
技能員	11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
- ・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
- ・リサイクル広場に関すること
- ・環境事業センターに関すること

◎ごみ処理

1 収集・運搬

ごみ収集については、市内全域を収集区域とし、家庭から排出される一般廃棄物のうち、燃えるごみ（週2回）、燃えないごみ（月1回）、粗大ごみ（随時、予約制）、空きかん・空きびん（月2回）、プラスチック製容器包装（週1回）、古紙、古着類（月2回）、スプレー缶類（月1回）、使用済乾電池、紙（牛乳）パック、ペットボトル、小型家電の13分別収集を行っています。

昭和59年6月から使用済乾電池を拠点回収しており、公共施設や市内金融機関等の協力も得て、現在61か所で実施しています。また、平成8年12月から公民館など15か所で紙（牛乳）パックの拠点回収を、平成9年4月から集会所、ふれあい会館、保育園など99か所でペットボトルの拠点回収を実施しています。

リサイクル広場では、食用油や小型家電の回収を行っているほか、小型家電回収ボックスを市内公共施設5か所に設置して回収を実施しています。

収集運搬については、昭和60年11月から燃えるごみの一部（平成13年4月から全域）、平成24年4月からプラスチック容器包装の一部（平成26年4月から全域）、平成30年4月から粗大ごみを業者委託しているとともに、古紙・古着類（白鳳連合自治会区域を除く）とスプレー缶類の収集についても業者委託しています。

指定袋制の導入については、燃えるごみ（レモンイエロー半透明）は平成11年10月から、プラスチック製容器包装（緑色透明）は平成14年8月から、燃えないごみ（無色透明）は平成23年4月から実施しています。

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 収集車両（直営） （平成29年度末）

車 種	台 数	用 途
パッカー車(2.00 t)	3台	燃えるごみ、空きかん、 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	
パッカー車(2.55 t)	1台	
ダンプ (2.00 t)	2台	粗大ごみ、空きびん、 紙（牛乳）パック、ペットボトル、 使用済乾電池、小型家電
トラック (1.50 t)	1台	
トラック (2.00 t)	4台	
計	13台	

表 1 - 2 収集車両 (委託)

(平成 29 年度末)

車 種	台 数	用 途
パッカー車(2.50 t)	1 台	燃えるごみ、燃えないごみ
パッカー車(2.55 t)	2 台	
パッカー車(2.60 t)	1 台	
パッカー車(3.45 t)	1 台	
パッカー車(4.00 t)	2 台	プラスチック製容器包装
パッカー車(3.00 t)	2 台	古紙・古着
パッカー車(4.00 t)	5 台	
パッカー車(6.00 t)	2 台	
トラック (2.00 t)	2 台	
トラック (3.00 t)	5 台	
トラック (4.00 t)	8 台	
トラック (2.00 t)	1 台	スプレー缶類
計	32 台	

表1-3 尾張旭市のごみ排出量

(単位：t)

年度	年度末 人口 人	年度末 世帯数 世帯	可燃ごみ			不燃ごみ			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		
63	63,251	20,002	13,567	5,862	684	20,113	1,995			66	2,061	22,174	
元	64,741	20,658	14,015	5,684	780	20,479	2,218			115	2,333	22,812	102.88%
2	65,886	21,280	14,510	6,392	756	21,658	1,900	598		132	2,630	24,288	106.47%
3	66,913	21,841	14,817	6,408	928	22,153	1,876	606		295	2,777	24,930	102.64%
4	68,208	22,530	14,894	5,837	925	21,656	1,765	614	241	126	2,746	24,402	97.88%
5	68,985	23,114	15,152	5,368	996	21,516	1,465	633	278	133	2,509	24,025	98.46%
6	69,719	23,638	15,619	6,825	1,043	23,487	879	673	352	177	2,081	25,568	106.42%
7	70,848	24,392	16,675	7,525	1,074	25,274	800	756	299	163	2,018	27,292	106.74%
8	72,279	25,234	17,085	7,748	1,129	25,962	832	1,053	107	103	2,095	28,057	102.80%
9	73,673	26,086	17,589	7,650	888	26,127	859	389	130	73	1,451	27,578	98.29%
10	74,620	26,709	18,208	6,370	1,049	25,627	1,002	380	134	65	1,581	27,208	98.66%
11	75,489	27,262	17,580	6,288	945	24,813	925	366	205	40	1,536	26,349	96.84%
12	76,386	27,929	17,514	6,556	999	25,069	1,082	507	95	48	1,732	26,801	101.72%
13	77,458	28,674	18,166	6,698	1,142	26,006	1,032	273	123	38	1,466	27,472	102.50%
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%

※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1-4 尾張旭市の資源回収量

(単位：kg)

年度	市 集 分										子ども会・PTA等資源回収団体収集分					新聞店収集		
	資源回収		古紙類	紙(牛乳パック)	ペットボトル	プラスチック製容器包装	スプレー缶類	乾電池	小型家電	古着類	食用油(特込)	合計	紙類	布類	アルミ缶その他	合計	新聞	総合計
	びん	かん																
63	221,613	26,019									247,632						247,632	
元	158,109	28,910									187,019						187,019	
2	134,841	40,460									175,301			8,868	15	2,450,397	2,625,698	
3	149,415	43,668									193,083			14,639	79	2,608,331	2,801,414	
4	173,763	65,580									239,343			18,921	124	2,586,233	2,825,576	
5	353,413	141,320									494,733			18,940	659	2,451,257	2,945,990	
6	755,150	319,250									1,074,400			24,836	59	2,428,071	3,502,471	
7	788,838	349,980									1,138,818			25,682	470	2,512,570	3,651,388	
8	773,950	353,030	54,680	460			9,970				1,192,090			25,337	44	2,608,836	3,800,926	
9	775,660	317,540	267,340	3,740	14,440		9,830				1,388,550			30,495	65	2,752,524	4,141,074	
10	789,175	321,270	429,170	5,659	28,810		10,000				1,584,084			30,931	110	2,746,963	4,331,047	
11	804,488	275,710	575,090	5,500	53,610		15,000				1,729,398			32,560	70	3,746,205	5,475,603	
12	806,387	267,880	601,250	5,410	73,115		17,900				1,771,942			29,060	0	3,998,741	5,770,683	
13	805,750	268,290	649,450	4,500	85,845		14,000				1,870,130			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			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			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			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	184	3,334,791			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	377	3,445,473			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	518	3,543,371			24,980	20	3,406,326	7,359,237	
20	568,269	137,280	2,064,390	5,070	172,990	553,610	20,000		20,330	910	3,542,849			23,281	20	3,162,314	7,134,983	
21	548,528	135,750	1,934,930	4,810	173,645	528,920	14,760		23,150	1,118	3,365,611			23,331	97	3,034,157	6,787,258	
22	536,195	112,620	1,901,170	4,320	175,360	529,330	19,790		73,250	1,094	3,353,129			24,805	6,774	3,079,188	6,806,827	
23	525,611	101,130	1,677,020	5,020	163,695	523,370	14,420		96,480	945	3,107,691			25,151	12,898	3,231,037	6,702,058	
24	515,084	97,200	1,617,770	4,110	167,455	515,460	14,660		110,400	1,384	3,043,523			24,143	19,632	3,269,340	6,663,593	
25	511,442	107,627	1,477,860	4,540	172,890	508,770	17,865		114,750	1,218	2,934,195			22,333	27,426	3,381,149	6,633,414	
26	498,998	127,074	1,440,185	3,750	159,010	499,780	16,740		119,900	1,310	2,886,267			27,719	36,094	3,273,208	6,490,035	
27	498,652	144,696	1,409,940	4,350	162,920	507,890	17,860		133,680	1,400	2,902,648			31,848	34,294	3,141,154	6,320,662	
28	481,222	152,510	1,241,105	4,400	158,670	538,770	11,426		122,970	1,250	2,749,913			32,164	34,387	2,967,459	5,974,002	
29	484,296	153,570	1,151,209	4,450	154,220	542,660	16,970		127,080	1,720	2,681,180			34,258	35,702	2,848,039	5,761,289	

【資源回収団体活動奨励金額の推移】

- ・平成2年度から 1円/kg
- ・平成6年度から 3円/kg
- ・平成12年度から 5円/kg

※ 平成元年度以前の資源回収団体の収集量は不明

- ・平成4年度から 2円/kg
- ・平成10年度から 4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)

2 ごみの排出状況

(上段単位：t/年)
(下段単位：g/1人・1日)

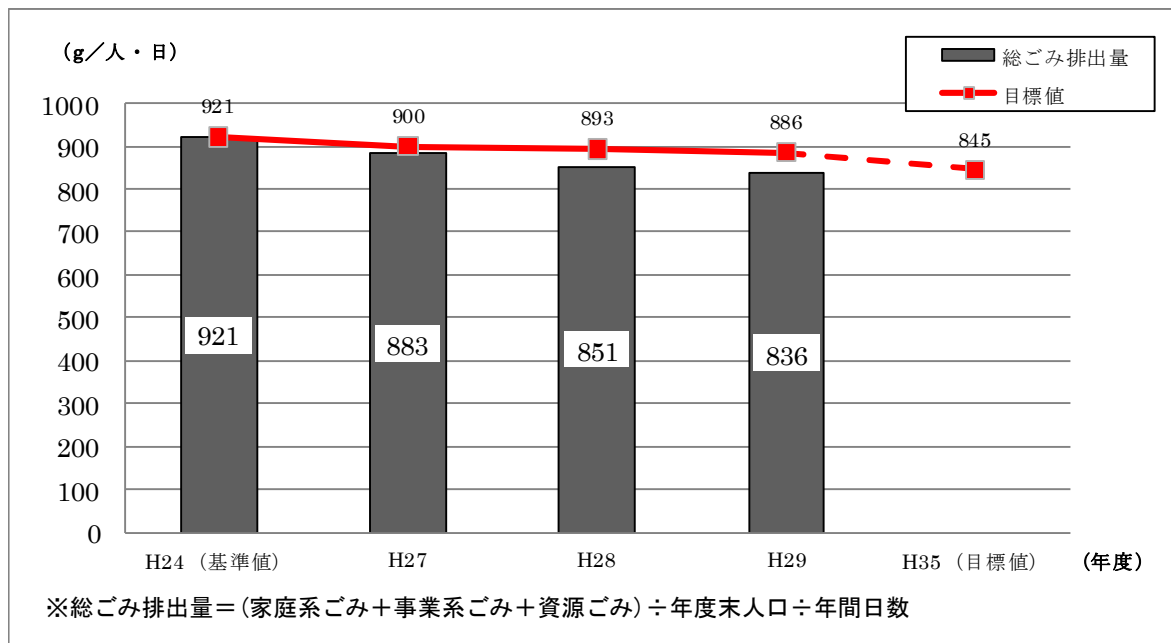
表2 家庭系と事業系に分別したごみ排出量推移

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 (市直営+市委託)	不燃ごみ (市収集分)	粗大ごみ (市収集分)	資源ごみ (回収団体等含)	有害ごみ (乾電池)	総量	合計			
15	78,654	24,545	17,894	1,059	356	5,221	15	7,357	31,902	21.3		
		855	623	37	12	182	0	256	1,111			
16	79,220	24,086	16,040	989	397	6,645	15	7,400	31,486	27.6		
		833	555	34	14	230	0	256	1,089			
17	79,546	24,148	15,976	923	390	6,844	15	6,993	31,141	28.3		
		832	550	32	13	236	0	241	1,073			
18	80,041	24,453	16,141	937	407	6,953	15	6,677	31,130	28.4		
		837	552	32	14	238	0	229	1,066			
19	80,648	24,251	15,708	790	394	7,344	15	6,919	31,170	30.3		
		824	534	27	13	249	0	235	1,059			
20	81,505	23,914	15,553	798	428	7,115	20	6,572	30,486	29.8		
		804	523	27	14	239	0	221	1,025			
21	81,619	23,085	15,117	760	421	6,772	15	6,237	29,322	29.3		
		775	507	26	14	227	0	209	984			
22	81,507	22,879	14,885	713	474	6,787	20	6,098	28,977	29.7		
		769	500	24	16	228	0	205	974			
23	81,953	22,457	14,712	589	454	6,688	14	5,666	28,123	29.8		
		751	492	20	15	224	0	189	940			
24	81,792	22,172	14,841	492	175	6,649	15	5,320	27,492	30.0		
		743	497	16	6	223	0	178	921			
25	82,192	21,869	14,552	486	198	6,616	17	5,149	27,018	30.3		
		729	485	16	7	221	0	172	901			
26	82,361	21,566	14,438	457	181	6,473	17	5,349	26,915	30.0		
		717	480	15	6	215	0	178	895			
27	82,757	21,276	14,289	479	187	6,303	18	5,394	26,670	29.6		
		704	473	16	6	209	0	179	883			
28	82,997	20,574	13,988	439	173	5,957	17	5,214	25,788	29.0		
		679	462	14	6	197	0	172	851			
29	83,372	20,265	13,846	483	175	5,744	17	5,175	25,441	28.3		
		666	455	16	6	189	0	170	836			

※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

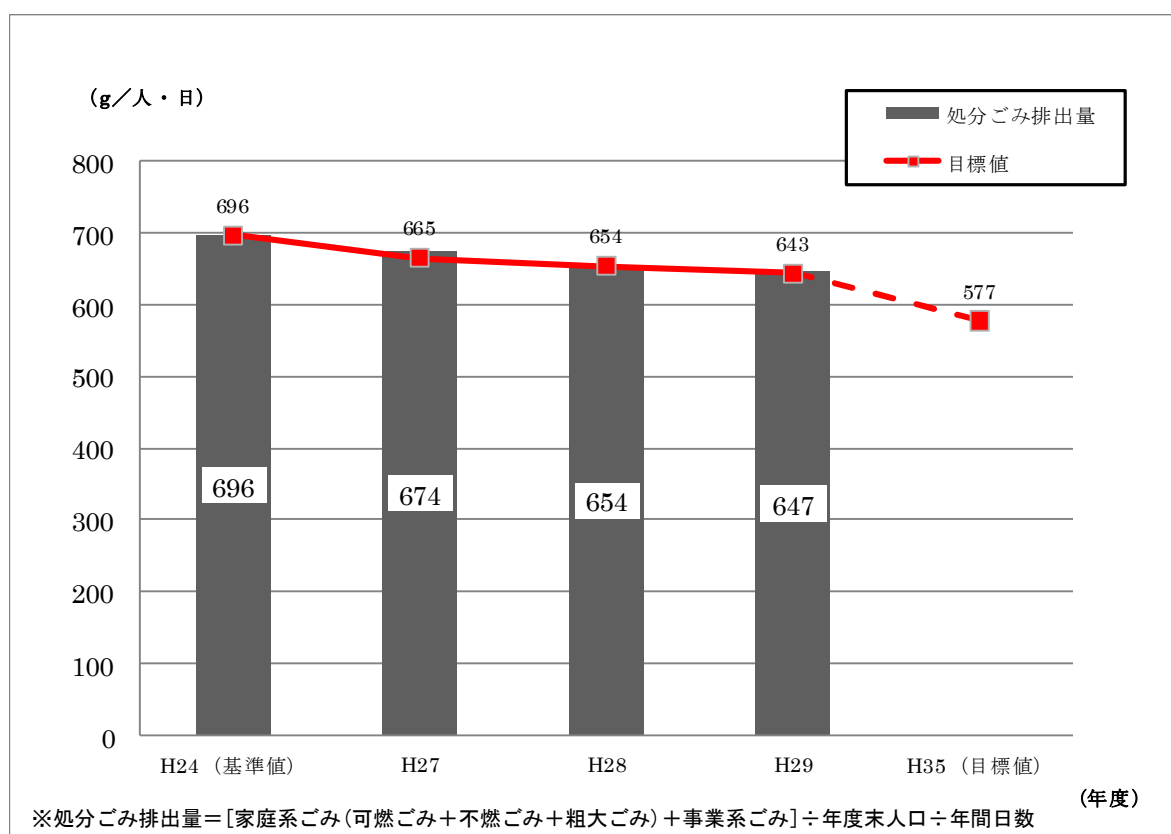
(1) 総ごみ排出量

本市における平成29年度の事業系ごみを含めた総ごみ排出量は、1人1日あたり836g/人・日です。一般廃棄物処理基本計画で定めた平成29年度の目標値886g/人・日及び平成35年度の目標値845g/人・日も達成しています。



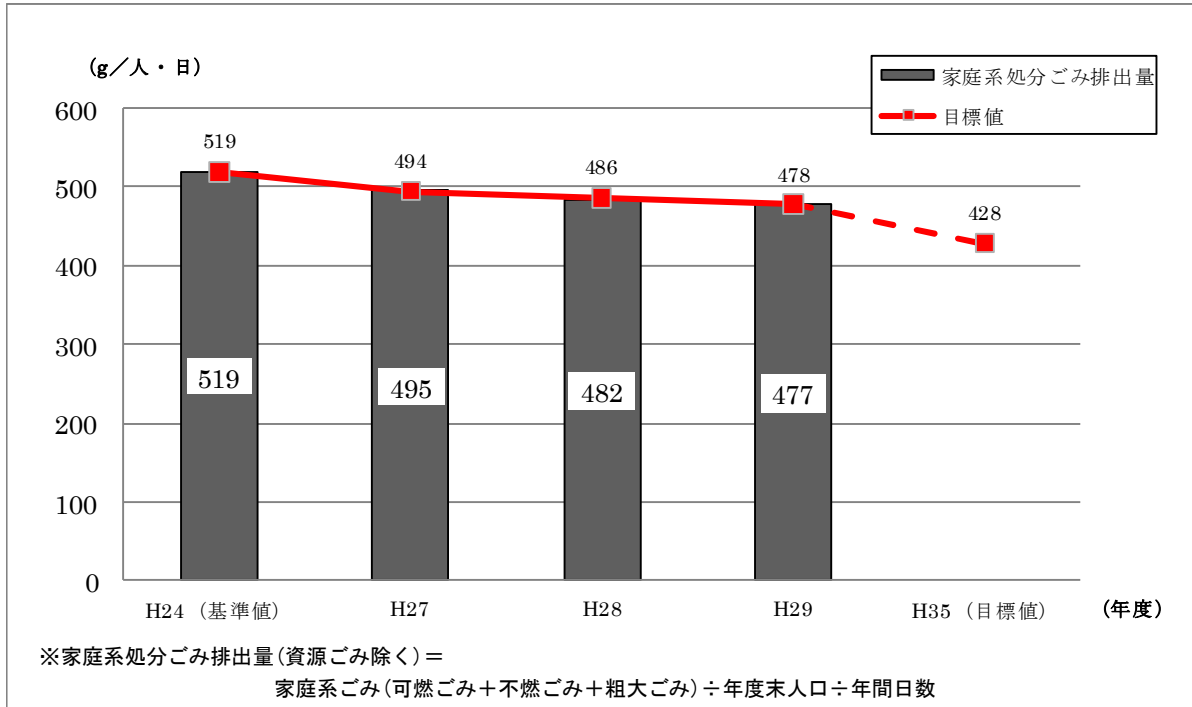
(2) 処分ごみ排出量

本市における平成29年度の処分ごみ排出量は647g/人・日です。一般廃棄物処理基本計画で定めた平成29年度の目標値643g/人・日をほぼ達成しています。



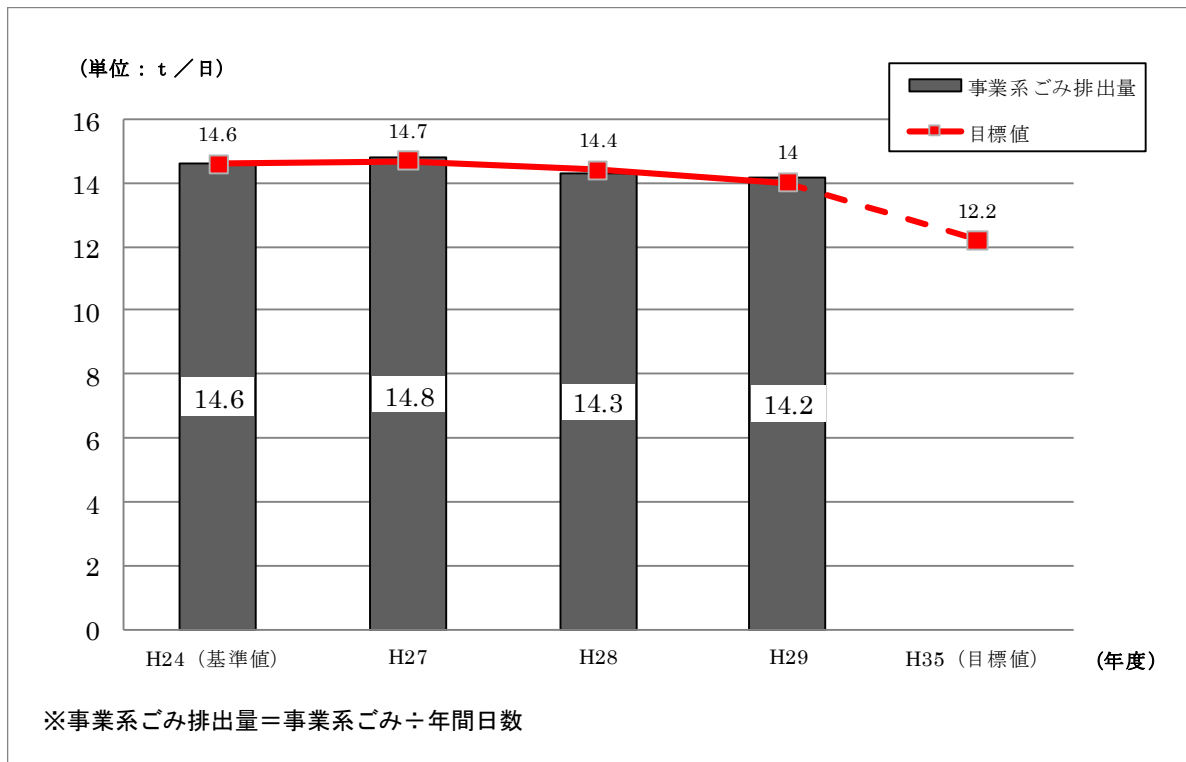
(3) 家庭系処分ごみ排出量（資源ごみ除く）

本市における平成29年度の家庭系処分ごみ排出量は、1人1日あたり477g/人・日です。一般廃棄物処理基本計画で定めた平成29年度の目標値478g/人・日を達成しています。



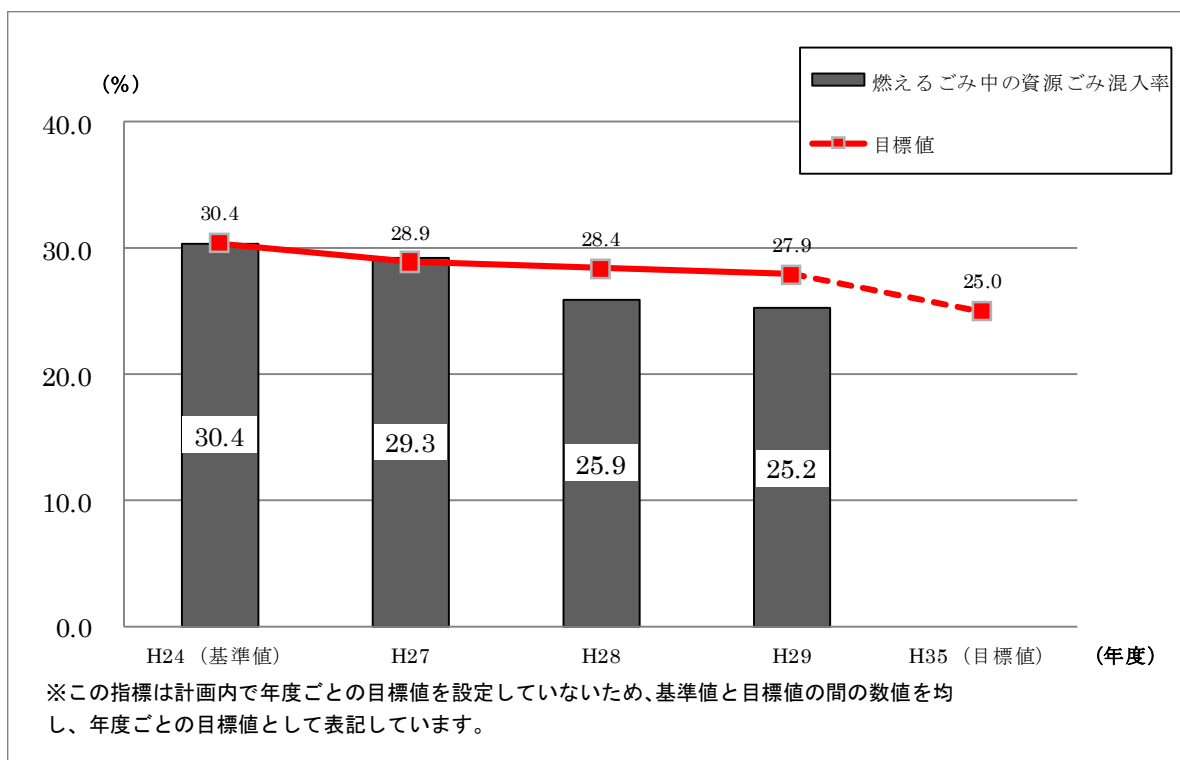
(4) 事業系ごみ排出量

本市における平成29年度の事業系ごみ排出量は、1日あたり14.2t/日です。一般廃棄物処理基本計画で定めた平成29年度の目標値14.0t/日をほぼ達成しています。



(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、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。平成29年度の混入率は25.2%であり、目標値の27.9%を達成しています。



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あたりの処理費用※2	市民1人の1年間あたりの処理費用※3
24	557,896,652	26,773,827	531,122,825	23,955	6,494
25	555,935,654	24,267,670	531,667,984	24,311	6,469
26	539,576,184	36,109,093	503,467,091	23,345	6,113
27	517,439,229	30,977,210	486,462,019	22,864	5,878
28	571,616,868	24,899,645	546,717,223	26,573	6,587
29	578,152,085	28,759,285	549,392,800	27,110	6,590

※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。

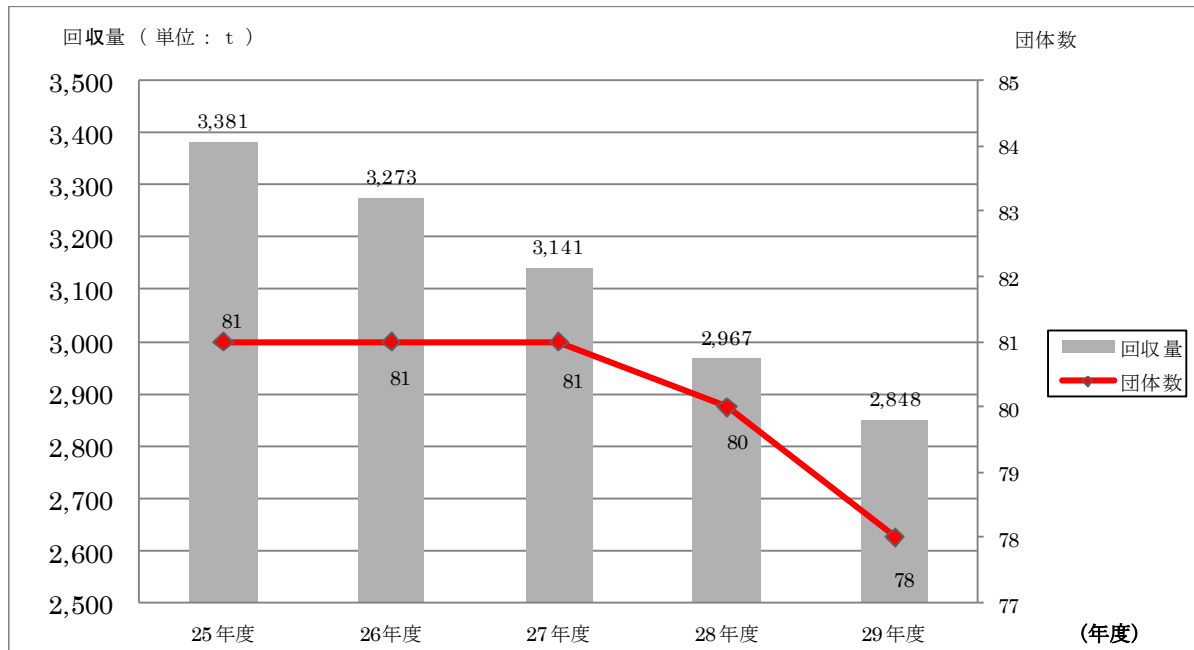
※2 経費から収入を差し引いた額／家庭系ごみ総量

※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

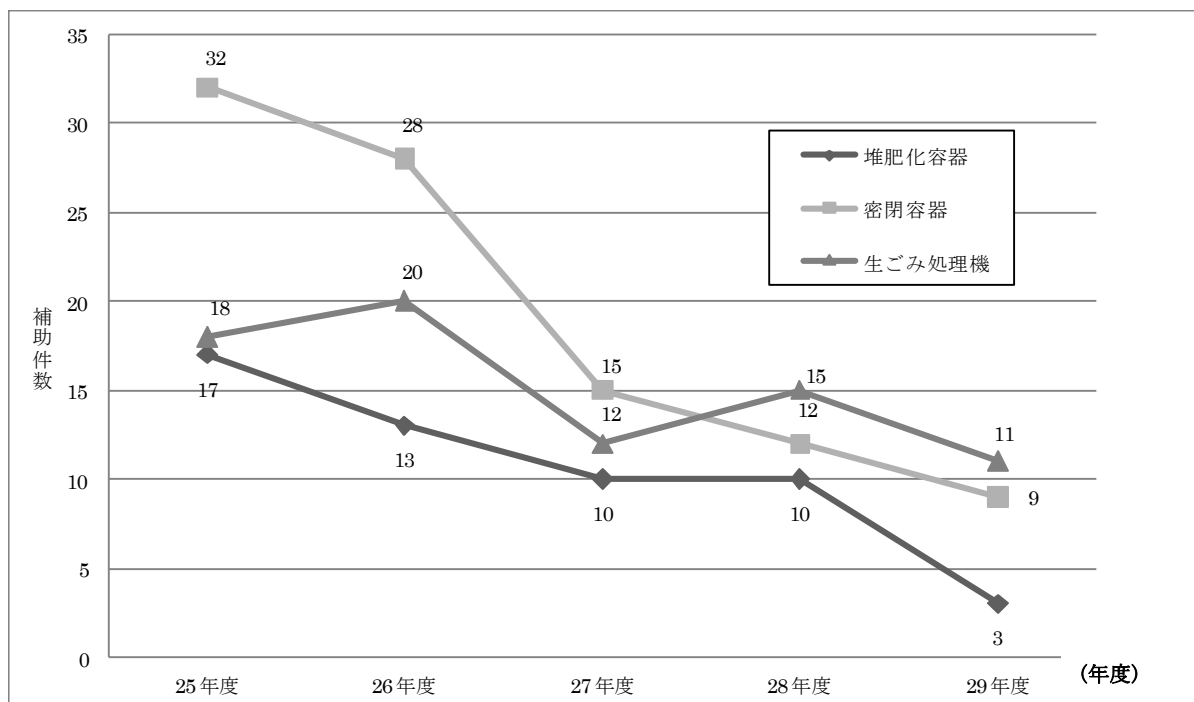
本市では、本格的な資源分別収集を実施する以前の平成2年度から、資源ごみ回収等を行う各種団体に対して奨励金制度を設けています。

回収した紙類・布類・缶等の回収量に応じて1kgあたり3円（ただし、自らで回収活動を行い、業者へ引き渡している場合は1kgあたり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）、熱分解溶融処理施設（処理能力：24 t / 日）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	平成27年国勢調査人口	平成30年4月1日人口
瀬戸市	111.4 k m ²	129,046 人	129,900 人
尾張旭市	21.03 k m ²	80,787 人	83,372 人
長久手市	21.55 k m ²	57,598 人	57,466 人
計	153.98 k m ²	267,431 人	270,738 人

表 6-2 組合構成市町負担金

(単位：千円)

構成市町	区分	平成25年度	平成26年度	平成27年度	平成28年度	平成29年度	負担割合
瀬戸市	一般経費	293,987	262,224	223,215	243,118	303,011	49%
	建設経費	93,932	93,931	93,931	149,495	98,836	45%
	計	387,919	356,155	317,146	392,613	401,847	48%
尾張旭市	一般経費	174,366	158,058	134,822	147,187	181,058	30%
	建設経費	64,271	64,271	64,271	102,290	68,800	31%
	計	238,637	222,329	199,093	249,477	249,858	30%
長久手市	一般経費	112,385	107,724	95,679	105,006	128,088	21%
	建設経費	47,344	47,344	47,344	75,350	54,364	24%
	計	159,729	155,068	143,023	180,356	182,452	22%
合計	一般経費	580,738	528,006	453,716	495,309	612,155	
	建設経費	205,547	205,546	205,546	327,135	222,000	
	計	786,285	733,552	659,262	822,444	834,155	

※千円未満切り上げのため、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

構成市町	区 分	平成25年度	平成26年度	平成27年度	平成28年度	平成29年度
瀬戸市	可燃ごみ	32,890	32,853	33,320	32,800	33,551
	不燃・粗大ごみ	1,396	1,489	1,658	1,602	1,508
	計	34,286	34,342	34,978	34,402	35,059
尾張旭市	可燃ごみ	19,529	19,607	19,495	18,993	18,766
	不燃・粗大ごみ	856	818	854	821	914
	計	20,385	20,425	20,349	19,814	19,680
長久手市	可燃ごみ	14,326	14,427	14,112	13,948	14,563
	不燃・粗大ごみ	611	548	559	590	648
	計	14,937	14,975	14,671	14,538	15,211
合 計	可燃ごみ	66,745	66,887	66,927	65,741	66,880
	不燃・粗大ごみ	2,863	2,855	3,071	3,013	3,070
	計	69,608	69,742	69,998	68,754	69,950

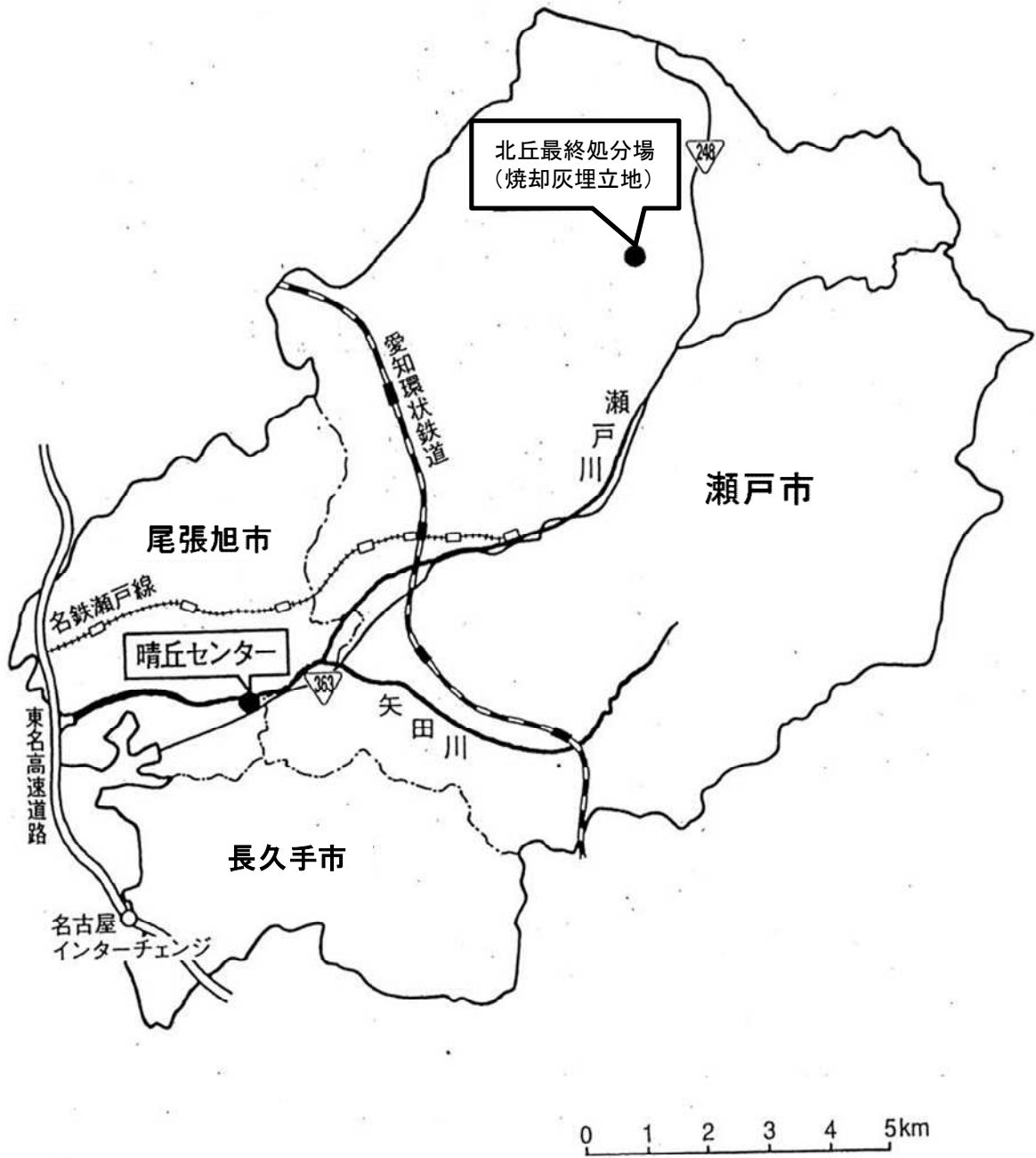
表 6-4 焼却炉排ガス（ダイオキシン類）

測 定 日	測定値		基 準 値
	1号炉	2号炉	
平成23年10月25日,26日 (25日1号炉,26日2号炉)	0.011	0.0092	平成14年11月30日まで
平成24年10月24日,25日 (24日1号炉,25日2号炉)	0.0065	0.005	<u>80ng-TEQ/m³N</u>
平成25年10月28日,29日 (28日1号炉,29日2号炉)	0.011	0.023	平成14年12月1日から
平成27年1月21日	0.0033	0.0056	<u>1 ng-TEQ/m³N</u>
平成27年10月19日	0.015	0.0045	※新設炉は
平成28年9月20日,10月17日 (9月20日2号炉,10月17日1号炉)	0.24	0.022	<u>0.1ng-TEQ/m³N</u>
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	

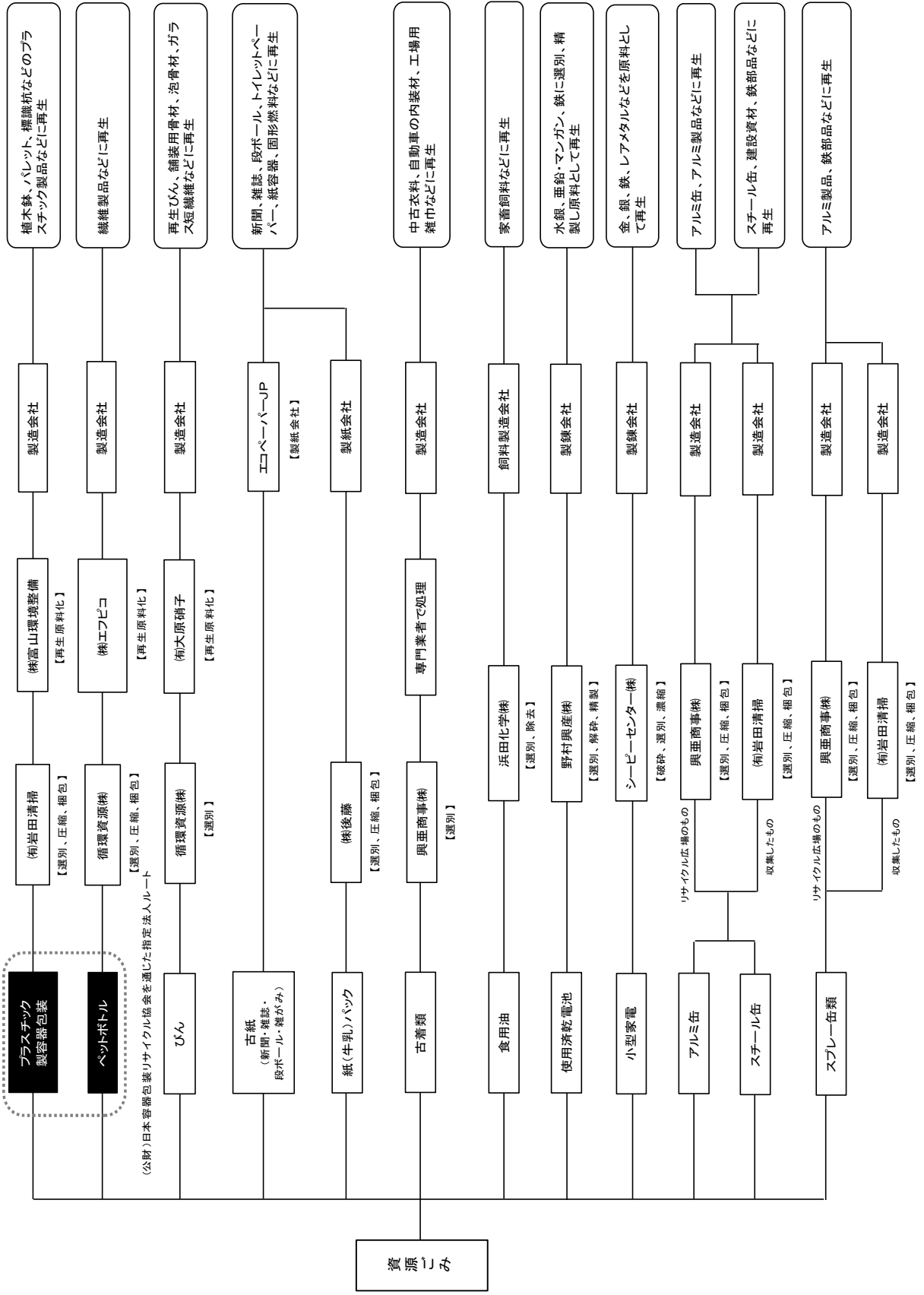
(注1)ダイオキシンの濃度は、毒性等量(TEQ)

(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(平成29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～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	プラスチック容器包装の毎週収集開始
平成 28 年	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
平成 28 年	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

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	
19	62	6	43	361	10	19	115	386	501
20	57	2	46	335	16	10	119	347	466
21	78	4	41	359	34	20	153	383	536
22	71	3	56	343	15	19	142	365	507
23	62	2	64	353	11	32	137	387	524
24	73	7	58	311	15	26	146	344	490
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

10 リサイクル広場開設月報(平成29年度)

月	来場者数		図書		リユース品				抽選対象品目※引渡状況				
	引渡数	持込者数	子ども服		こども用品		自転車		引渡数	抽選			
			引渡数	持込者数	引渡数	持込者数	引渡数	持込者数					
H29. 4月	609人	66人	907人	230人	704人	173人	38品	73人	7品	17人	45品	33品	12品
H29. 5月	476人	50人	944人	231人	697人	160人	32品	70人	9品	5人	41品	23品	18品
H29. 6月	428人	46人	983人	148人	567人	140人	42品	55人	8品	7人	50品	42品	8品
H29. 7月	308人	40人	850人	139人	623人	140人	55品	78人	11品	6人	66品	41品	25品
H29. 8月	365人	46人	729人	126人	636人	151人	34品	53人	12品	10人	46品	27品	19品
H29. 9月	429人	40人	790人	142人	538人	135人	36品	58人	08品	10人	44品	28品	16品
H29. 10月	328人	40人	728人	145人	394人	100人	43品	55人	9品	5人	52品	35品	17品
H29. 11月	287人	39人	791人	190人	507人	154人	25品	59人	7品	13人	32品	27品	5品
H29. 12月	517人	57人	907人	154人	767人	172人	41品	63人	21品	10人	62品	54品	8品
H30. 1月	490人	79人	754人	156人	697人	187人	24品	43人	7品	10人	31品	21品	10品
H30. 2月	362人	34人	672人	116人	563人	113人	37品	28人	5品	7人	42品	27品	15品
H30. 3月	455人	68人	834人	195人	621人	191人	34品	39人	6品	9人	40品	24品	16品
計	5,054人	605人	9,889人	1,972人	7,314人	1,816人	441品	674人	110品	109人	551品	382品	169品

月	持込者数		古紙		紙パック		空きびん		プラスチック		ペットボトル		衣類・布類		乾電池		食用油		スプレー缶		白色トレイ		合計
	新聞	図書・雑誌等	ダンボール	合計	アルミ缶	スチール缶	空きびん	プラスチック	ペットボトル	衣類・布類	乾電池	食用油	スプレー缶	白色トレイ									
															引渡数	持込者数	引渡数	持込者数	引渡数	持込者数	引渡数	持込者数	
H29. 4月	9,760kg	15,840kg	7,639kg	33,239kg	436.2kg	418.8kg	2,364.4kg	1,607.0kg	607.9kg	6,790kg	305.3kg	147.5kg	217.0kg	70.4kg	46,391.0kg								
H29. 5月	7,800kg	11,640kg	7,440kg	26,880kg	563.7kg	453.3kg	2,560.5kg	1,606.0kg	1,013.0kg	6,700kg	222.8kg	238.8kg	258.1kg	114.2kg	40,839.4kg								
H29. 6月	8,240kg	9,740kg	7,770kg	25,750kg	439.1kg	349.2kg	2,277.1kg	1,363.0kg	823.4kg	5,430kg	219.4kg	110.0kg	233.2kg	105.9kg	37,285.4kg								
H29. 7月	8,390kg	9,640kg	7,890kg	25,920kg	631.5kg	426.4kg	2,737.9kg	1,564.6kg	1,015.1kg	4,180kg	154.3kg	159.4kg	262.7kg	118.2kg	37,428.0kg								
H29. 8月	8,860kg	12,360kg	7,740kg	28,960kg	582.0kg	392.6kg	2,814.8kg	1,637.0kg	972.2kg	2,930kg	230.2kg	173.1kg	231.0kg	107.5kg	39,281.3kg								
H29. 9月	8,280kg	9,560kg	7,030kg	24,870kg	487.0kg	356.6kg	2,339.0kg	1,434.0kg	871.1kg	3,310kg	259.5kg	153.1kg	261.1kg	94.1kg	34,659.9kg								
H29. 10月	7,490kg	10,470kg	7,080kg	25,040kg	458.2kg	317.2kg	2,097.0kg	1,355.0kg	694.3kg	5,420kg	163.0kg	88.1kg	190.9kg	102.5kg	36,121.7kg								
H29. 11月	9,730kg	11,270kg	7,410kg	28,410kg	473.2kg	361.3kg	1,863.9kg	1,767.3kg	805.4kg	5,650kg	246.7kg	226.0kg	216.4kg	94.8kg	40,346.4kg								
H29. 12月	11,590kg	14,360kg	9,120kg	35,070kg	544.2kg	477.7kg	3,213.5kg	1,935.0kg	719.6kg	5,530kg	336.2kg	186.4kg	441.9kg	124.9kg	48,831.6kg								
H30. 1月	7,740kg	10,810kg	7,880kg	26,430kg	521.9kg	430.8kg	3,222.9kg	1,845.0kg	674.9kg	3,980kg	245.2kg	95.2kg	252.0kg	113.7kg	37,983.9kg								
H30. 2月	7,650kg	8,380kg	5,880kg	21,910kg	405.1kg	309.3kg	2,239.2kg	1,578.0kg	524.2kg	3,480kg	203.8kg	87.4kg	209.1kg	103.8kg	31,222.3kg								
H30. 3月	10,530kg	17,850kg	9,340kg	37,720kg	506.7kg	442.2kg	2,788.1kg	1,764.0kg	701.4kg	5,790kg	291.9kg	212.0kg	242.6kg	118.5kg	50,811.7kg								
計	106,060kg	141,920kg	92,219kg	340,199kg	5,292.9kg	4,078.4kg	20,518.3kg	12,455.9kg	9,422.5kg	59,190kg	2,878.3kg	1,877.0kg	3,016.0kg	1,268.5kg	481,202.6kg								

※リユース品のうち、「抽選対象品目」とは、「ベビーカー等」と「自転車」です。

ごみ事業概要（平成30年度版）

平成30年8月発行

尾張旭市役所市民生活部環境課

TEL 0561-76-8135

FAX 0561-52-0831