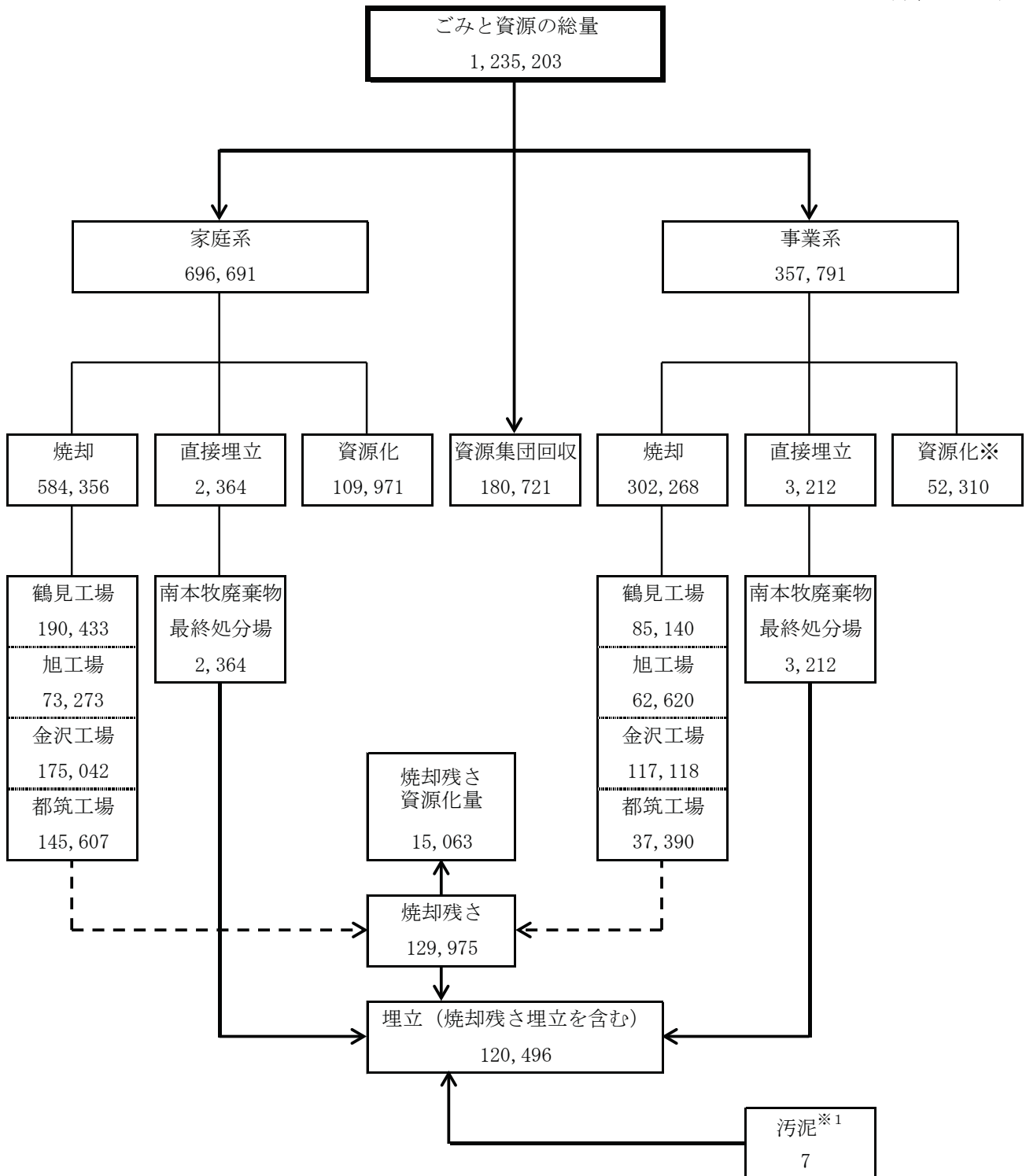


第2 ごみ処理

1 平成27年度処理状況

(単位：トン)



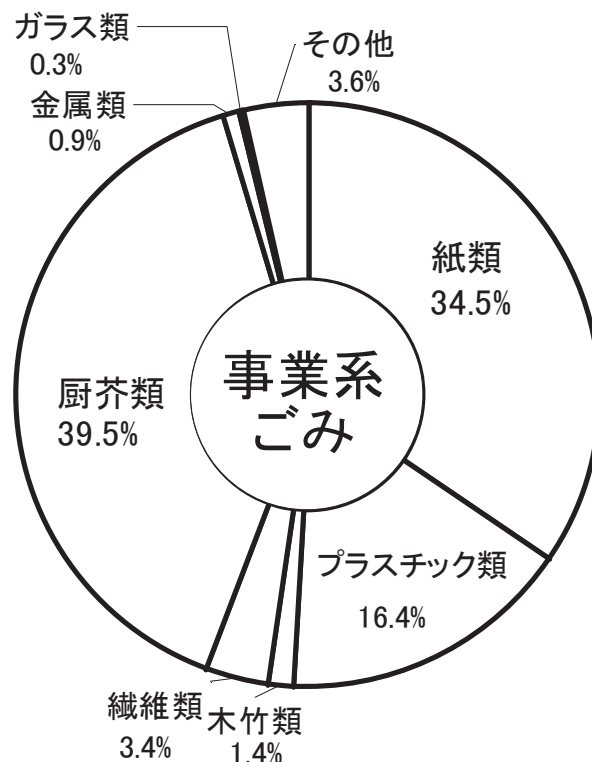
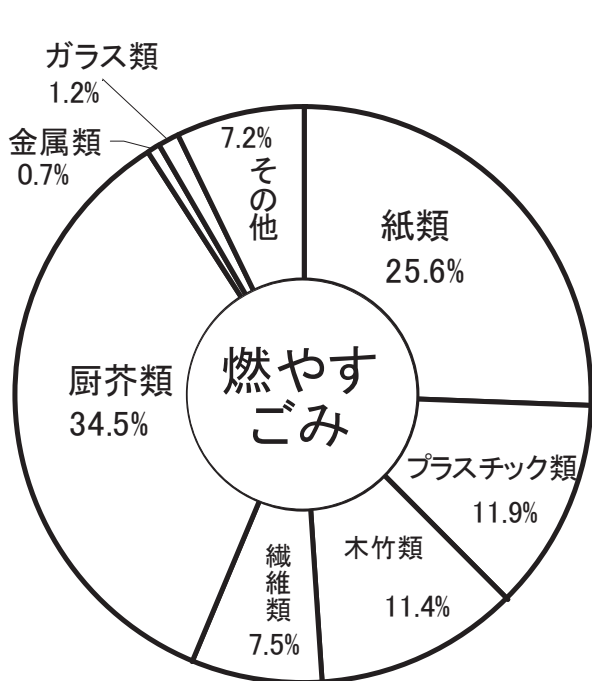
※事業系資源化量には、市外から持ち込まれたものも含んでいます。

※事業系の資源化量は、学校給食および許可を受けた事業者が資源化した量です。

※表中の数値は整数表示をしているため、それぞれの数値を合計した場合、一致しないことがあります。

※1 アクア新橋排水処理施設から発生する汚泥をセメント固化処理したものです。

2 平成27年度ごみ組成



注)市内18区について、各区約140世帯の調査地域を設定し、年2回調査した。

注)焼却工場において、許可業者の収集車から採取し調査した。2工場で年4回調査した。

工場に搬入され焼却するすべてのごみ組成の経年変化

	紙類	プラスチック類	木竹類	繊維類	厨芥類	金属類	石陶磁器	ガラス	その他
平成23年	35.8	14.5	6.7	5.8	31.2	0.8	0.6		4.6
平成24年	34.1	14.1	8.0	6.4	31.2	0.8	0.6		4.8
平成25年	35.0	13.6	7.2	6.1	32.0	0.7	0.6		4.8
平成26年	35.3	13.5	6.8	5.8	32.3	0.7	0.6		5.0
平成27年	37.4	11.7	6.5	8.6	30.5	0.5	0.4		4.4

単位:%

上段円グラフ:「燃やすごみ」は、家庭系ごみのうち燃やすごみ。「事業系ごみ」は、焼却する物の組成。すべて湿基準で表示。

下段棒グラフ:工場ごみピットより採取したごみのデータを使用。すべて湿基準で表示。

3 処理状況の推移

	ごみと資源の総量	処理内訳															
		ごみ量															
		家庭系			事業系			計	家庭系								
		焼却	埋立	小計	焼却	埋立	小計		缶	びん	ペットボトル	ガラス残さ	小さな金属類	プラスチック製容器包装	スプレー缶	古紙	古布
21年度	1,275,444	608,907	2,393	611,299	313,097	5,332	318,429	929,728	10,651	21,604	12,087	5,579	5,124	48,555	546	25,999	3,473
22年度	1,261,691	600,352	2,527	602,879	306,529	5,123	311,652	914,531	10,489	21,973	12,421	5,435	5,384	48,958	588	17,478	2,551
23年度	1,281,602	611,344	2,551	613,895	307,247	4,869	312,116	926,011	10,237	22,169	12,649	5,357	5,508	48,173	552	12,502	1,967
24年度	1,274,815	602,903	2,697	605,600	309,367	4,210	313,572	919,172	9,826	22,001	12,270	5,222	5,318	48,073	634	7,366	1,296
25年度	1,255,504	589,082	2,810	591,892	305,360	4,165	309,526	901,418	9,654	22,337	12,064	5,224	5,163	48,073	627	2,687	791
26年度	1,237,516	587,386	2,510	589,895	301,203	5,064	306,267	896,162	9,280	22,107	11,354	5,049	4,970	47,864	676	1,588	614
27年度	1,235,203	584,356	2,364	586,719	302,268	3,212	305,481	892,200	8,973	22,208	11,410	5,098	4,960	48,217	642	1,463	607
4月	97,534	45,497	212	45,708	23,422	312	23,733	69,442	731	1,890	844	403	431	4,037	42	138	43
5月	110,432	55,955	250	56,206	24,894	225	25,120	81,325	736	1,754	991	487	485	4,113	46	134	101
6月	106,651	51,558	207	51,765	26,350	414	26,764	78,529	766	1,850	999	396	399	3,900	44	114	51
7月	106,433	48,990	194	49,184	27,846	232	28,078	77,262	819	1,869	1,075	433	397	4,245	54	115	46
8月	102,026	49,157	175	49,332	26,171	236	26,407	75,739	717	1,757	1,197	355	373	3,880	56	115	34
9月	103,777	48,371	200	48,571	26,390	245	26,635	75,206	778	1,790	1,071	456	436	4,057	56	119	48
10月	107,831	51,023	210	51,233	26,352	248	26,600	77,833	804	1,846	1,052	414	454	4,043	58	119	59
11月	100,368	47,201	182	47,382	25,321	259	25,586	72,968	734	1,736	905	422	379	3,662	58	108	48
12月	111,447	52,071	225	52,296	27,042	189	27,230	79,526	694	1,947	823	377	478	4,236	53	146	57
1月	98,648	47,818	161	47,979	22,521	257	22,778	70,757	776	2,081	834	576	382	4,214	64	98	39
2月	91,109	42,184	168	42,352	22,010	281	22,292	64,644	707	1,779	760	364	343	3,520	56	92	34
3月	98,945	44,531	180	44,711	23,941	314	24,258	68,969	711	1,908	859	414	403	4,311	56	165	46

※1 生ごみバイオガス化事業の資源化量と、グリーンコンポストの資源化量の合計です。

※2 事業系の資源化量には、市外から持ち込まれたものも含んでいます。

事業系の資源化量は、学校給食および許可を受けた事業者が資源化した量です。

※ 表中の数値は整数表示をしているため、それぞれの数値を合計した場合、一致しないことがあります。

資源化量													処理内訳				焼却残さ	
							資源 集团 回収	事業系※2			計	ごみ量		資源化量	埋立	資源化		
蛍光灯・電球	乾電池	粗大金属	羽毛布団	小型家電	その他※1	小計		せん定枝	生ごみ	小計		焼却	直接埋立				計	
216	435	6,400	-	-	89	140,762		180,771	17,276	6,907		24,183	345,716		922,000	7,725	929,728	345,716
206	435	6,657	-	-	99	132,675	185,791	20,489	8,205	28,694	347,160	906,889	7,649	914,531	347,160	130,392	-	
197	480	6,750	-	-	74	126,616	189,534	31,099	8,341	39,440	355,591	918,591	7,420	926,011	355,591	131,403	-	
189	464	6,360	-	-	51	119,082	193,178	34,105	9,278	43,382	355,643	912,260	6,907	919,172	355,643	132,696	-	
201	485	6,460	-	4	-	113,779	194,336	36,293	9,677	45,970	354,086	894,440	6,976	901,418	354,086	128,547	4,007	
175	430	6,110	-	10	-	110,232	186,762	36,215	8,145	44,360	341,354	888,580	7,574	896,162	341,354	105,034	23,737	
157	424	5,790	4	10	-	109,971	180,721	43,251	9,059	52,310	343,003	886,624	5,576	892,200	343,003	114,912	15,063	
14	26	51	-	0.7	-	9,112	16,430	2,029	521	2,550	28,092	68,918	524	69,442	28,092	9,227	2,161	
14	39	507	-	1.0	-	9,407	16,011	3,104	586	3,690	29,107	80,850	476	81,325	29,107	9,591	1,866	
10	27	48	-	1.1	-	9,040	14,154	4,081	848	4,929	28,123	77,906	621	78,529	28,123	9,037	826	
13	39	47	-	0.7	-	9,584	14,832	3,912	844	4,756	29,172	76,835	427	77,262	29,172	10,536	1,649	
9	26	48	-	0.6	-	9,002	13,580	3,112	593	3,705	26,287	75,328	411	75,739	26,287	10,344	141	
10	24	45	-	0.7	-	9,296	14,692	3,797	786	4,583	28,571	74,761	445	75,206	28,571	9,436	245	
14	50	490	-	1.1	-	9,409	15,361	4,412	817	5,229	29,998	77,375	458	77,833	29,998	11,104	471	
12	39	47	-	0.8	-	8,575	14,062	3,940	823	4,763	27,399	72,521	441	72,968	27,399	8,698	2,073	
14	39	530	-	0.8	-	9,401	17,903	3,803	814	4,618	31,921	79,110	413	79,526	31,921	10,561	1,779	
19	39	460	-	0.9	-	9,589	14,170	3,388	747	4,132	27,891	70,330	418	70,757	27,891	9,843	1,802	
15	38	44	2	0.8	-	8,155	13,472	3,990	849	4,839	26,466	64,190	449	64,644	26,466	8,093	229	
13	38	470	2	0.8	-	9,403	16,056	3,688	832	4,518	29,976	68,475	494	68,969	29,976	8,444	1,821	