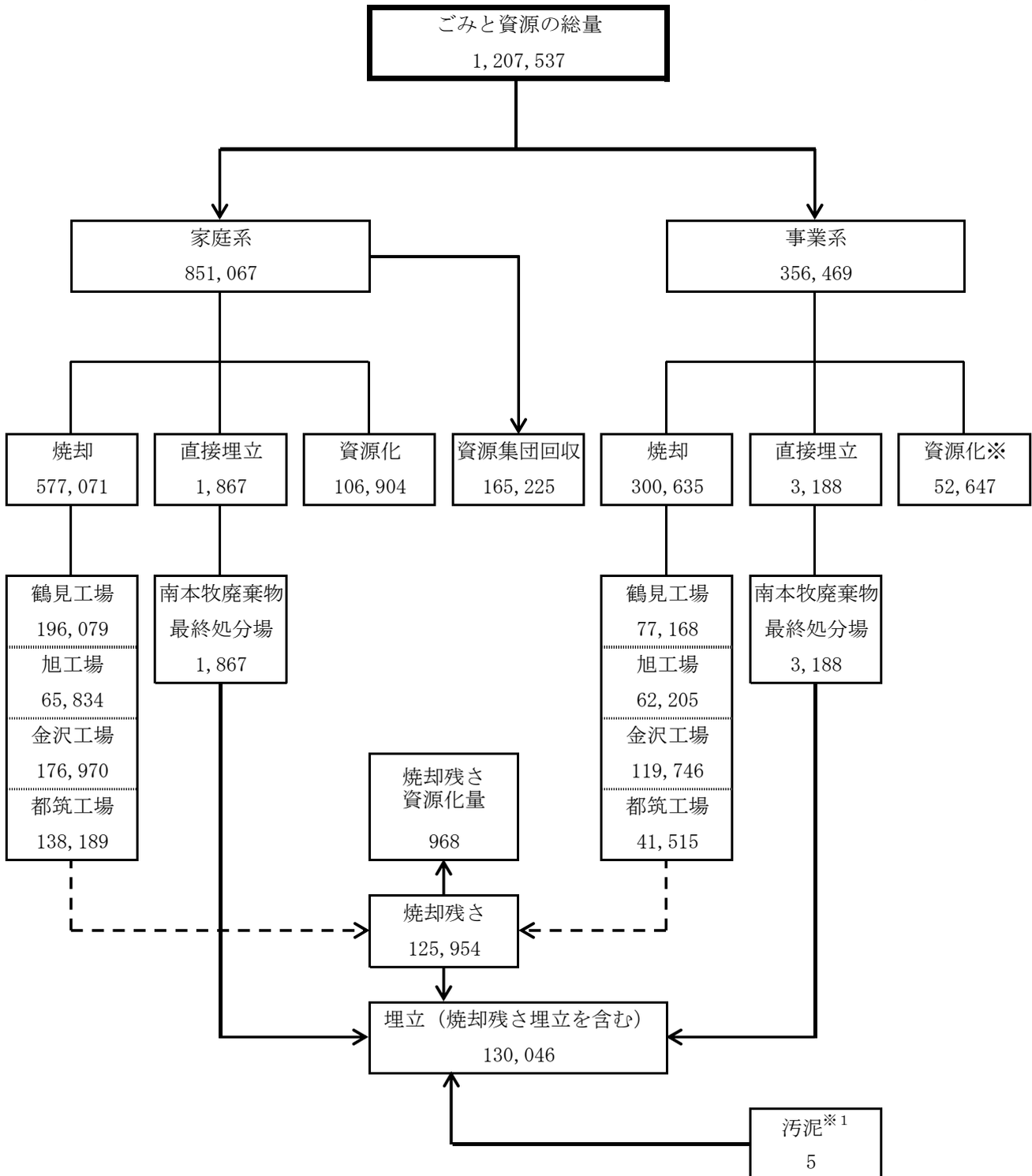


## 第2 ごみ処理

### 1 平成29年度処理状況

(単位：トン)



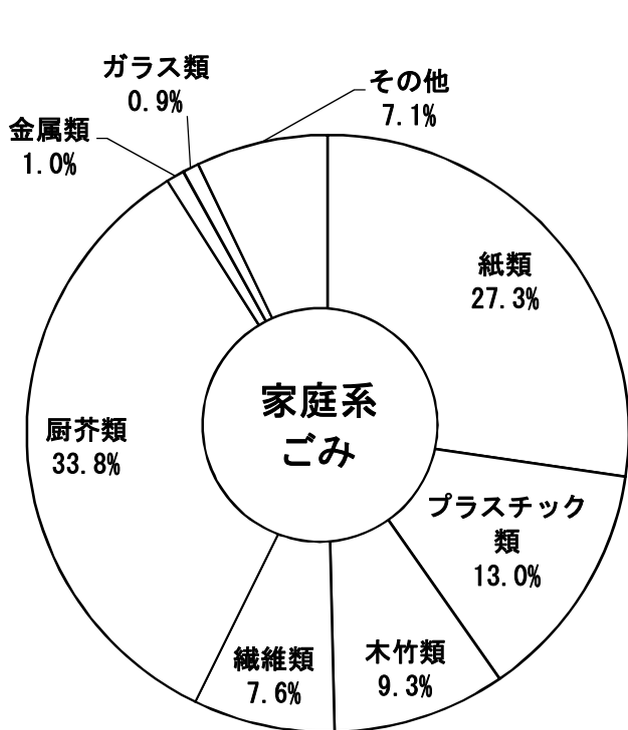
※ 事業系資源化量には、市外から持ち込まれたものも含まれています。

※ 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。

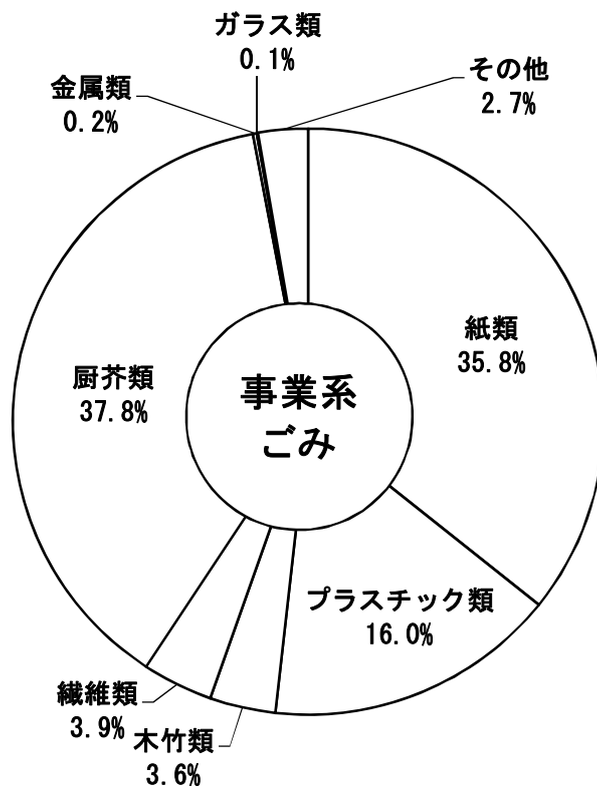
※ 表中の数値は整数表示をしているため、それぞれの数値を合計した場合、一致しないことがあります。

※ 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29年度ごみ組成



注)「家庭系ごみ」は、燃やすごみの組成割合を記載している。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。湿基準で表示。



注) 大型小売業者を対象に計15回調査した。湿基準で表示。

### 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	ガラス類	その他
平成25年度	35.0	13.6	7.2	6.1	32.0	0.7	0.6	4.8
平成26年度	35.3	13.5	6.8	5.8	32.3	0.7	0.6	5.0
平成27年度	33.1	13.2	8.3	7.4	32.1	0.7	0.6	4.7
平成28年度	33.9	14.4	8.0	7.4	29.3	0.7	0.9	5.4
平成29年度	35.4	14.2	10.8	6.4	26.9	0.7	0.6	5.0

単位：%

注) 工場ごみピットより採取したごみのデータを使用。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				家庭系								
		焼却	埋立	小計	焼却	埋立	小計	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	48,553	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	22,160	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	309,362	4,210	313,572	919,172	9,826	22,007	12,270	5,227	5,318	48,078	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	48,079	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
28年度	1,220,905	580,945	2,113	583,058	301,192	3,248	304,440	887,498	8,762	21,811	11,541	4,727	4,632	47,736	630	1,314	542
29年度	1,207,537	577,071	1,867	578,938	300,635	3,188	303,822	882,761	8,648	21,323	11,772	4,317	4,497	47,800	619	1,266	533
4月	98,186	47,911	157	48,068	23,370	289	23,659	71,727	679	1,635	843	377	382	3,817	41	131	43
5月	108,821	54,811	209	55,019	25,946	229	26,175	81,194	752	1,857	1,002	382	439	4,151	50	123	81
6月	101,981	48,652	170	48,822	26,618	316	26,933	75,756	724	1,737	1,042	328	367	3,961	53	90	42
7月	106,328	50,968	152	51,120	27,643	219	27,861	78,981	754	1,688	1,122	370	345	3,907	52	98	53
8月	101,996	47,740	166	47,906	27,230	289	27,519	75,425	785	1,767	1,227	359	368	4,115	50	114	32
9月	102,360	50,182	145	50,327	25,474	205	25,680	76,006	747	1,758	1,160	390	377	3,833	50	89	37
10月	102,277	49,048	155	49,203	26,640	269	26,909	76,112	727	1,808	1,024	357	373	3,879	51	102	35
11月	98,720	45,084	155	45,239	25,100	258	25,358	70,596	684	1,752	866	285	377	3,973	52	95	46
12月	108,320	52,468	165	52,634	25,503	209	25,711	78,345	713	1,970	908	345	432	4,180	59	112	56
1月	93,650	44,656	132	44,788	22,016	266	22,281	67,069	733	1,917	869	457	348	4,216	58	101	37
2月	83,474	37,794	120	37,914	20,669	314	20,983	58,897	634	1,708	792	366	295	3,522	50	82	35
3月	101,424	47,757	143	47,899	24,427	326	24,753	72,652	717	1,725	917	300	393	4,247	54	129	37

- ※1 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。
- ※2 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。
- ※3 せん定枝リサイクル実証実験における資源化量です。
- ※4 水銀含有製品の回収事業における資源化量です。
- ※ 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。

(単位：トン)

資源化量													処理内訳			焼却残さ	
													ごみ量		資源化量		
						小計	資源 集团 回収	事業系※1			計	焼却	直接埋立	計	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			せん定枝	生ごみ	小計							
216	435	6,406	—	—	89 ※2	140,762	180,771	17,276	6,907	24,183	345,716	922,003	7,725	929,728	345,716	117,871	10,777
206	435	6,657	—	—	99 ※2	132,675	185,791	20,489	8,205	28,694	347,160	906,882	7,649	914,531	347,160	130,392	—
197	480	6,750	—	—	74 ※2	126,616	189,534	31,099	8,341	39,440	355,591	918,591	7,420	926,011	355,591	131,403	—
189	464	6,366	—	—	51 ※2	119,082	193,178	34,103	9,278	43,382	355,643	912,265	6,907	919,172	355,643	132,696	—
201	485	6,461	—	4	—	113,779	194,336	36,293	9,677	45,970	354,086	894,442	6,976	901,418	354,086	128,547	4,007
175	430	6,115	—	10	—	110,232	186,762	36,215	8,145	44,360	341,354	888,588	7,574	896,162	341,354	105,034	23,737
157	424	5,796	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
138	403	5,599	21	26	—	107,881	171,363	44,605	9,559	54,164	333,408	882,136	5,361	887,498	333,408	117,005	13,649
109	343	5,576	8	35	57	106,904	165,225	43,260	9,387	52,647	324,776	877,706	5,055	882,761	324,776	124,986	968
9	28	442	0.0	0.0	—	8,428	15,058	2,172	801	2,973	26,459	71,281	446	71,727	26,459	10,302	83
7	22	512	0.0	0.0	—	9,381	14,712	2,651	883	3,535	27,627	80,756	438	81,194	27,627	10,961	102
11	31	454	0.0	8.2	—	8,848	12,825	3,768	784	4,552	26,225	75,270	486	75,756	26,225	10,817	111
7	21	440	1.1	2.0	—	8,859	13,853	3,790	845	4,635	27,347	78,611	370	78,981	27,347	10,712	110
8	33	467	1.0	3.5	—	9,329	13,141	3,468	633	4,100	26,571	74,971	455	75,425	26,571	10,665	37
9	21	452	1.1	2.5	—	8,926	12,785	3,830	813	4,643	26,354	75,656	350	76,006	26,354	9,738	55
7	32	436	0.7	3.1	25 ※3	8,860	12,640	3,824	841	4,665	26,165	75,688	423	76,112	26,165	11,534	65
10	32	457	1.2	2.5	31 ※3	8,664	14,212	4,441	806	5,247	28,123	70,184	413	70,596	28,123	10,291	120
12	33	527	0.9	2.5	—	9,350	16,075	3,759	791	4,550	29,974	77,971	374	78,345	29,974	12,453	83
12	33	440	0.6	4.2	—	9,226	13,014	3,674	667	4,341	26,581	66,672	397	67,069	26,581	9,863	83
7	22	456	0.8	2.7	—	7,974	11,844	4,016	744	4,760	24,578	58,462	434	58,897	24,578	8,588	9
9	33	493	1.1	4.0	2 ※4	9,059	15,065	3,868	779	4,647	28,771	72,183	469	72,652	28,771	9,062	111