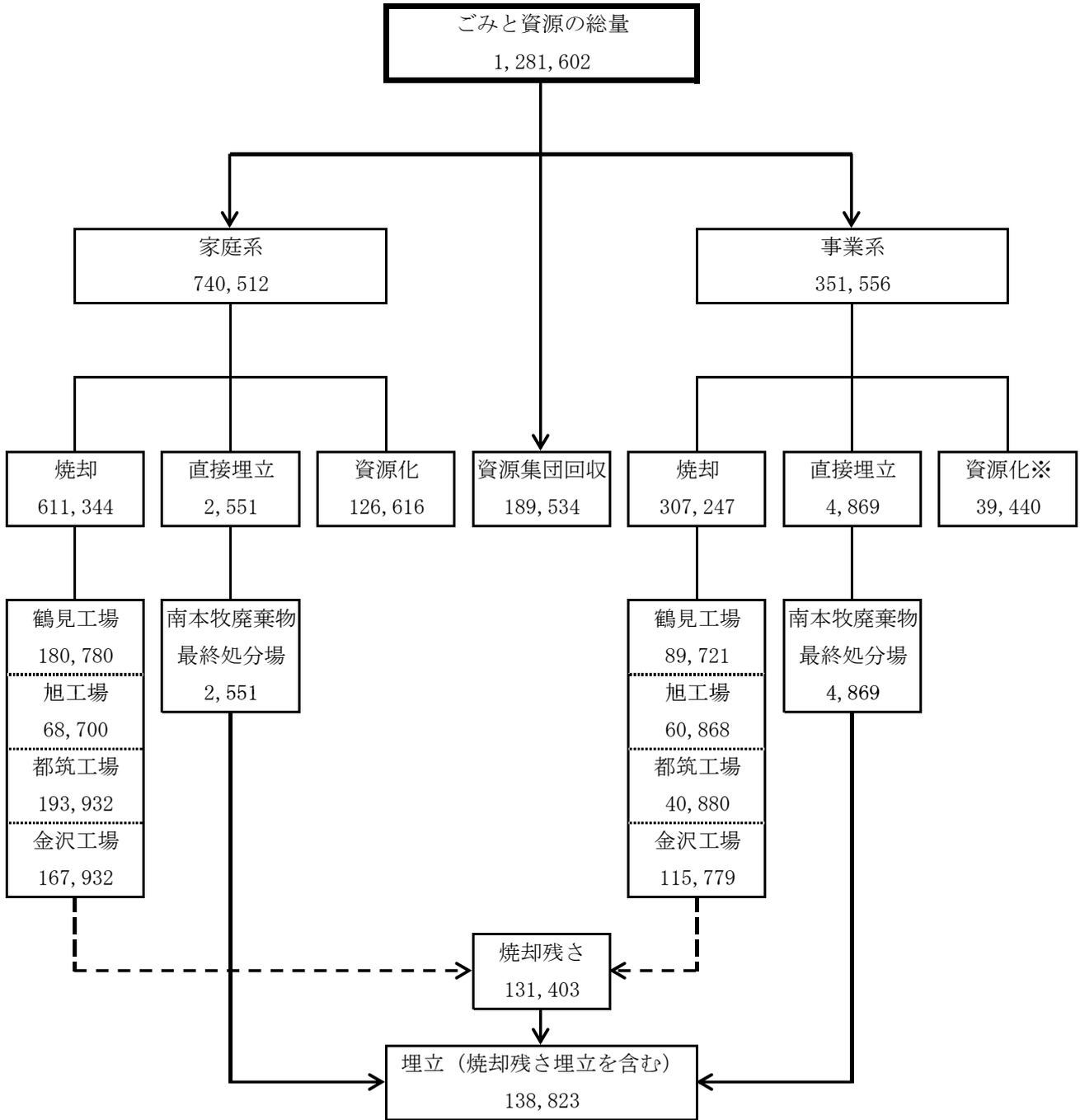


## 第2 ごみ処理

### 1 平成23年度 処理状況

(単位：トン)

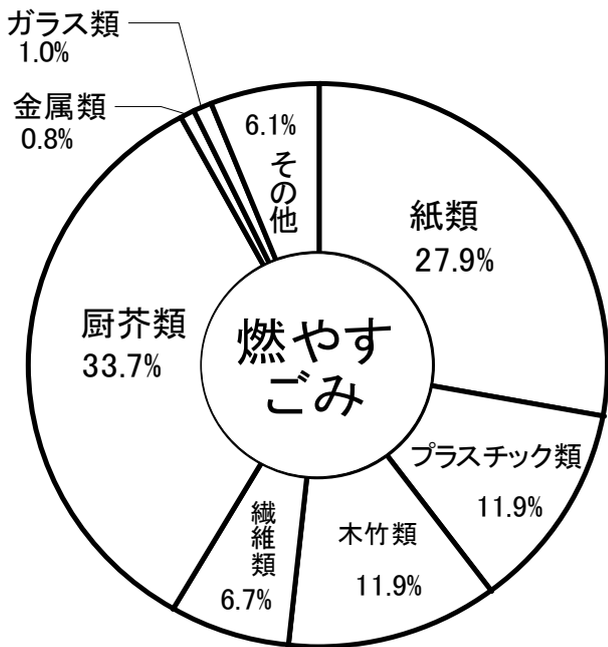


※事業系のごみ量および資源化量には、市外から持ち込まれたものも含んでいます。

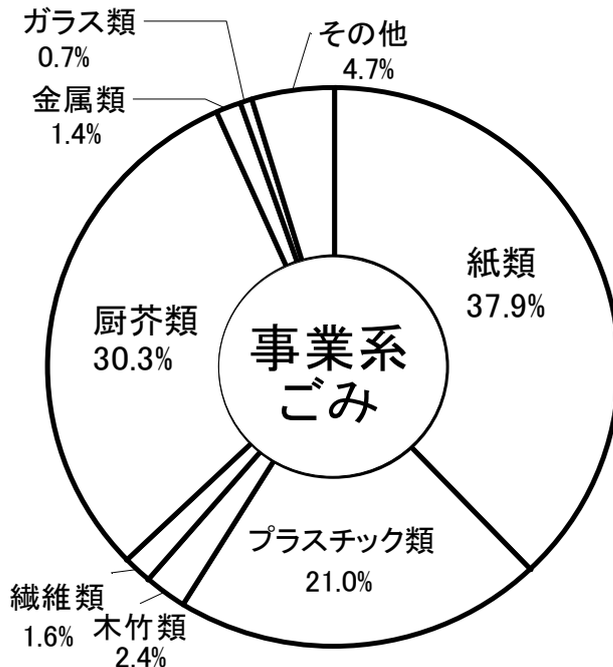
※事業系の資源化量は、学校給食および許可を受けた事業者が資源化した量です。

※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。

## 2 平成23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21年	36.5	14.4	10.5	5.5	27.2	0.7	0.4		4.8
平成22年	36.0	14.0	6.7	5.7	31.6	1.1	0.5		4.4
平成23年	35.8	14.5	6.7	5.8	31.2	0.8	0.6		4.6

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 ごみ処理に伴い排出される温室効果ガス排出量

平成21年度実績 28.2万トン-CO<sub>2</sub>  
平成23年度実績 25.3万トン-CO<sub>2</sub> (対21年度比 10.3%減)

※温室効果ガス排出量の算出には、ごみの焼却によるものと事務所・工場等の施設運営、収集車等の車両の走行によるものに、ごみ発電による削減効果を加えています。

### 3 処理状況の推移

#### ごみと資源の総量

	ごみと資源の総量	処理内訳															
		ごみ量							家庭系								
		家庭系			事業系※2				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	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	5,124	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	5,384	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	5,508	48,173	552	12,502	1,967	
4月	103,330	51,547	232	51,778	22,933	542	23,474	75,253	847	1,843	955	446	3,957	40	1,246	192	
5月	110,016	55,869	278	56,148	24,993	447	25,440	81,588	872	1,808	1,026	538	4,070	39	1,181	268	
6月	106,873	50,321	211	50,531	26,838	440	27,278	77,809	824	1,690	1,032	464	4,022	40	1,095	168	
7月	111,379	53,513	185	53,698	27,458	443	27,900	81,599	883	1,881	1,271	399	3,961	38	1,062	171	
8月	108,316	50,971	201	51,172	27,789	287	28,076	79,248	928	1,834	1,392	440	4,193	51	1,075	141	
9月	109,397	51,936	205	52,141	27,098	297	27,395	79,536	911	1,885	1,313	461	3,816	49	1,046	123	
10月	112,022	53,678	221	53,899	26,554	419	26,973	80,872	836	1,866	1,154	508	3,983	59	1,011	220	
11月	106,268	49,718	222	49,940	25,888	379	26,267	76,206	833	1,760	976	490	3,852	45	977	179	
12月	117,409	55,872	243	56,115	27,241	486	27,727	83,842	862	1,944	949	551	4,174	45	1,167	183	
1月	101,768	49,226	181	49,407	23,054	314	23,369	72,775	829	2,002	898	397	4,245	47	883	127	
2月	89,650	40,191	175	40,366	22,403	394	22,797	63,163	744	1,795	782	367	3,730	60	797	84	
3月	105,174	48,503	198	48,701	24,999	421	25,420	74,121	868	1,859	902	445	4,170	38	964	110	

※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 事業系のごみ量および資源化量には、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。

(単位：ton)

資源化量											処理内訳			焼却残さ		
蛍光灯・電球	乾電池	粗大金属	ガラス残さ	その他※1	小計	資源集団回収	事業系※2			計	ごみ量		資源化量	埋立	資源化	
							せん定枝	生ごみ	小計		焼却	直接埋立				計
216	435	6,406	5,579	89	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	5,435	99	132,675	185,791	20,489	8,205	28,694	347,160	906,882	7,649	914,531	347,160	130,392	—
197	480	6,752	5,357	74	126,616	189,534	31,099	8,341	39,440	355,591	918,591	7,420	926,011	355,591	131,403	—
11	74	554	435	2	10,602	15,808	1,069	600	1,668	28,077	74,479	774	75,253	28,077	11,312	—
13	50	592	439	1	10,897	15,405	1,433	694	2,127	28,429	80,862	726	81,588	28,429	11,063	—
16	25	575	433	4	10,387	15,350	2,594	733	3,327	29,064	77,159	651	77,809	29,064	11,204	—
19	38	558	446	5	10,733	15,498	2,872	678	3,550	29,780	80,971	628	81,599	29,780	9,901	—
22	51	493	464	2	11,084	14,975	2,501	507	3,008	29,068	78,760	488	79,248	29,068	12,253	—
11	26	520	434	8	10,603	15,224	3,312	723	4,034	29,861	79,034	502	79,536	29,861	10,405	—
14	26	562	425	5	10,669	16,139	3,601	740	4,341	31,150	80,232	639	80,872	31,150	10,348	—
18	37	595	396	5	10,164	15,931	3,211	756	3,967	30,062	75,606	601	76,206	30,062	11,013	—
19	52	715	418	8	11,085	18,946	2,781	755	3,536	33,567	83,113	729	83,842	33,567	12,366	—
17	51	553	633	10	10,693	14,970	2,641	688	3,329	28,992	72,280	495	72,775	28,992	11,375	—
24	22	479	392	13	9,291	13,647	2,843	706	3,549	26,487	62,594	569	63,163	26,487	9,112	—
15	27	555	444	12	10,408	17,641	2,242	762	3,004	31,053	73,502	619	74,121	31,053	11,051	—