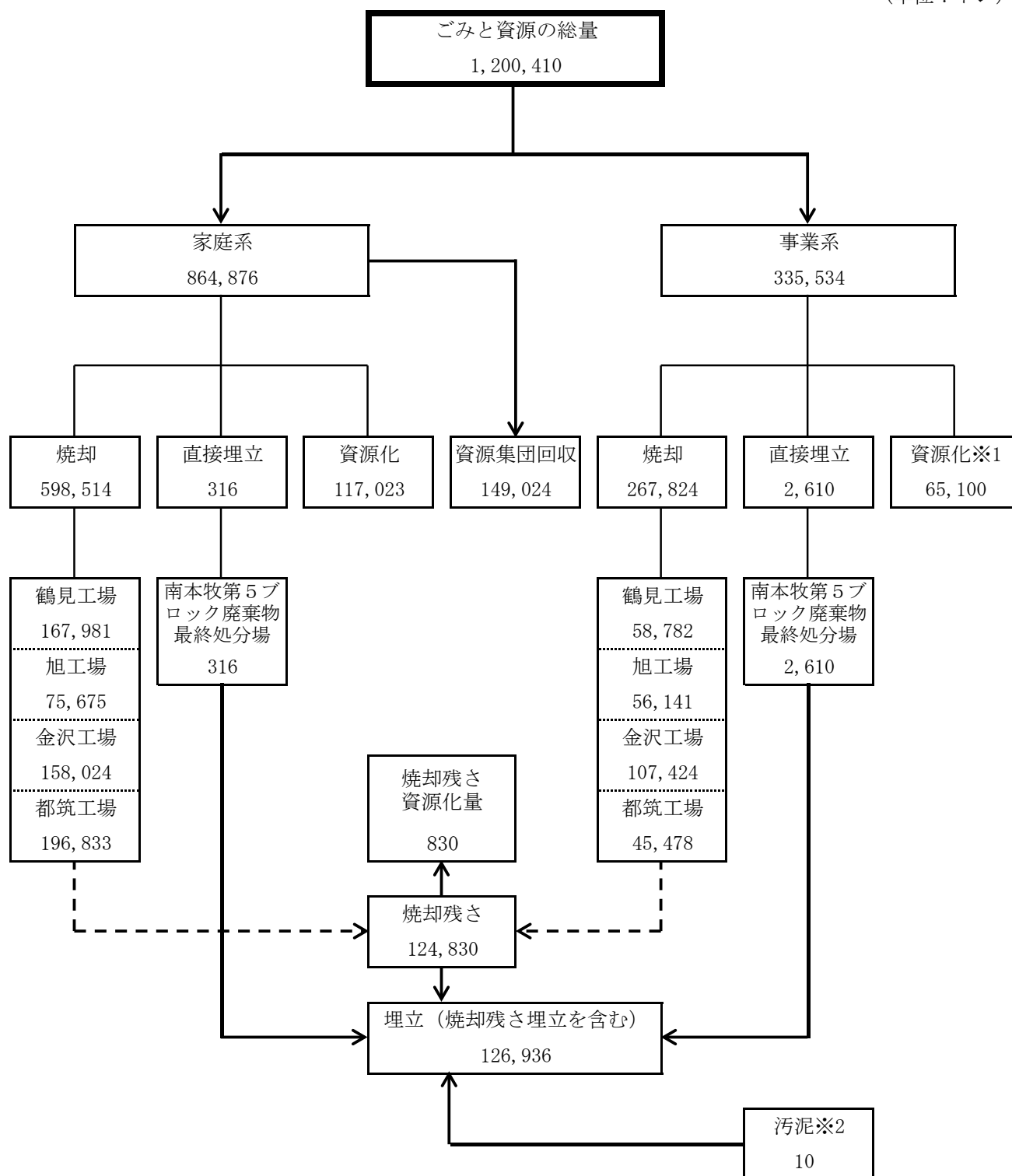


第2 ごみ処理

1 令和2年度処理状況

(単位：トン)



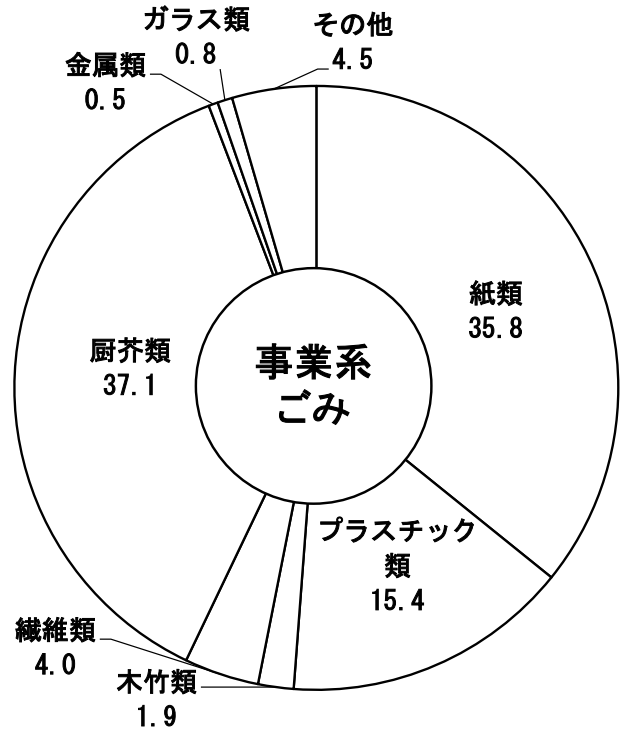
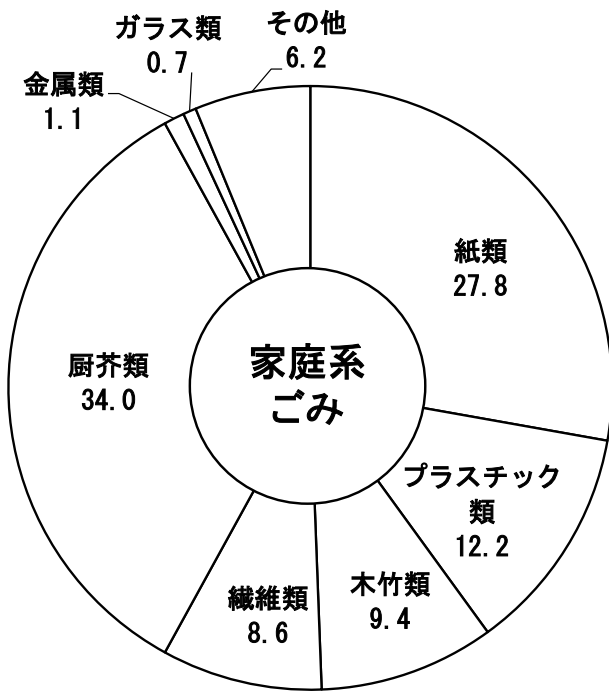
※ 表中の数値は端数処理のため、それぞれの数値を合計した場合、一致しないことがあります。

※1 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 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 令和2年度ごみ組成



※ 「家庭系ごみ」は、燃やすごみの組成割合を記載しています。

※ 市内18区について、各区約140世帯の調査地域を設定し、原則各区年2回ずつ実施していますが、令和2年度は新型コロナウイルス感染症拡大防止のため計31回実施。

※ 4回の調査の平均値。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

	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
平成30年度	36.6	15.0	10.2	6.2	25.8	0.8	0.4	5.0
令和元年度	32.6	13.2	15.0	7.4	25.9	0.8	0.3	4.8
令和2年度	33.2	11.6	12.2	8.4	27.4	0.8	0.4	6.0

単位：%

※ 工場ごみピットより採取したごみのデータを記載し、上記の家庭系ごみ・事業系ごみとはサンプルが異なります。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									
		家庭系			事業系				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
		焼却	埋立	小計	焼却	埋立	小計											
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	22,169	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	309,362	4,210	313,572	919,172	9,826	22,001	12,270	5,222	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	
30年度	1,194,725	569,112	182	569,295	298,140	2,914	301,053	870,348	8,547	20,376	12,858	4,213	4,446	47,979	593	1,190	519	
令和元年度 ※5	1,220,597	581,269	312	581,581	305,374	3,692	309,066	890,647	8,671	19,534	13,094	4,354	4,648	48,817	611	1,209	508	
令和2年度	1,200,410	598,514	316	598,830	267,824	2,610	270,434	869,264	9,728	20,538	14,077	4,907	5,276	51,129	620	1,254	467	
4月	97,796	50,131	36	50,167	18,596	226	18,823	68,989	799	1,862	1,073	427	498	4,372	43	206	61	
5月	109,878	61,562	27	61,589	19,079	139	19,218	80,807	899	1,747	1,191	422	588	4,777	48	56	34	
6月	103,823	52,613	37	52,650	23,807	250	24,057	76,707	882	1,824	1,280	486	432	4,321	52	28	44	
7月	103,300	49,846	20	49,866	25,633	228	25,862	75,728	845	1,688	1,301	436	443	4,536	56	109	25	
8月	100,731	50,713	20	50,733	23,417	141	23,558	74,291	825	1,531	1,303	357	414	4,210	45	234	37	
9月	96,706	46,350	20	46,370	24,357	178	24,535	70,905	754	1,479	1,348	350	393	4,084	63	103	37	
10月	103,111	50,419	33	50,452	24,693	206	24,900	75,351	825	1,718	1,274	365	434	4,200	56	90	30	
11月	97,094	47,387	20	47,407	23,048	154	23,202	70,609	758	1,556	1,063	423	402	3,809	45	81	57	
12月	104,792	50,198	27	50,225	24,253	176	24,429	74,654	784	1,841	1,105	339	464	4,243	53	92	35	
1月	96,328	48,849	22	48,871	19,704	230	19,934	68,805	851	1,893	1,049	536	403	4,435	50	84	42	
2月	86,983	41,909	24	41,933	18,687	207	18,894	60,827	720	1,577	946	381	372	3,858	56	81	27	
3月	99,869	48,536	31	48,566	22,550	473	23,023	71,589	785	1,822	1,144	385	432	4,285	56	90	39	

- ※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。
- ※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及び水銀含有製品の回収事業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。
- ※5 次の災害等から発生したごみ量は計上していません。
・令和元年の台風第15号による災害廃棄物（2,139トン）
・令和元年台風第19号による他都市化からの搬入ごみ（神奈川県川崎市：187トン、宮城県丸森町：163トン）
・新型コロナウイルス対策によるダイヤモンド・プリンセス号からの受入廃棄物（306トン）
- ※ 表中の数値は端数処理のため、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		
庭系													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	燃えないごみ	その他	小計	資源集団回収	せん定枝	生ごみ	小計	計	焼却	直接埋立	計	埋立	資源化		
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	6,752	-	-	-	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	34,105	9,278	43,382	355,643	912,265	6,907	919,172	355,643	132,696	-	
201	485	6,464	-	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	5,798	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	
136	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	5,578	8	35	-	57 ※3	106,904	165,225	43,260	9,387	52,647	324,776	877,706	5,055	882,761	324,776	124,986	968	
97	339	5,792	12	56	1,489	185 ※3	108,693	157,458	46,381	11,846	58,227	324,377	867,252	3,096	870,348	324,377	124,344	1,009	
82	321	6,704	10	61	1,333	60 ※3	110,018	152,637	50,197	17,099	67,296	329,950	886,643	4,004	890,647	329,950	123,686	1,032	
77	319	7,209	8	85	1,327	0	117,023	149,024	49,457	15,643	65,100	331,146	866,338	2,926	869,264	331,146	124,000	830	
7	22	562	0.7	6.2	145	-	10,083	14,866	3,043	815	3,858	28,806	68,727	262	68,989	28,806	9,285	0	
9	22	530	0.7	7.2	140	-	10,471	14,851	3,068	681	3,748	29,070	80,641	166	80,807	29,070	12,215	0	
6	46	566	0.7	7.4	119	-	10,093	11,488	4,351	1,184	5,535	27,116	76,420	287	76,707	27,116	10,147	158	
6	17	627	0.8	6.0	119	-	10,213	11,653	4,200	1,506	5,706	27,572	75,479	248	75,728	27,572	11,296	157	
5	20	628	0.6	5.4	99	-	9,714	11,797	3,565	1,364	4,929	26,440	74,130	161	74,291	26,440	10,773	121	
4	32	589	0.6	9.2	101	-	9,346	10,748	4,118	1,589	5,707	25,801	70,707	198	70,905	25,801	11,448	139	
6	21	651	0.6	5.7	93	-	9,767	11,891	4,498	1,603	6,101	27,760	75,112	239	75,351	27,760	9,773	85	
6	21	581	0.9	5.3	111	-	8,920	11,453	4,566	1,546	6,112	26,485	70,435	174	70,609	26,485	7,714	122	
6	32	678	1.0	9.3	113	-	9,799	14,237	4,569	1,534	6,103	30,138	74,451	203	74,654	30,138	10,342	47	
7	30	592	0.6	6.8	85	-	10,064	11,876	4,337	1,245	5,582	27,523	68,553	252	68,805	27,523	10,263	0	
8	23	573	0.7	8.6	91	-	8,722	11,133	5,108	1,193	6,301	26,156	60,596	231	60,827	26,156	9,422	0	
6	34	633	0.5	8.1	112	0.1 ※4	9,832	13,031	4,034	1,383	5,417	28,280	71,085	504	71,589	28,280	11,323	0	