

資料編 4

ごみ排出量及びごみ処理量の推計結果まとめ

4 ごみ排出量及びごみ処理量の推計結果まとめ

現状維持及びケース 1～ケース 4 におけるごみ排出量及びごみ処理量の推計結果を参考表 4-1 から参考表 4-10 に示す。

参考表 4-1 ごみ排出量の実績及び推計結果（現状維持）

区分/年度		単位	平成21	平成22	平成23	平成24	平成25	平成26	平成27	平成28	平成29	平成30	令和元	令和2	令和3	令和4	令和5	令和6		
行政区内人口		人	35,101	34,662	34,243	33,968	33,368	32,778	32,218	31,788	31,258	30,653	30,048	29,368	28,700	28,010	27,298	26,565		
計画収集人口		人	35,101	34,662	34,243	33,968	33,368	32,778	32,218	31,788	31,258	30,653	30,048	29,368	28,700	28,010	27,298	26,565		
自家処理人口		人	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
年間	収集ごみ	可燃ごみ	t/年	6,448	6,525	6,661	6,539	6,495	6,536	6,412	6,071	5,950	5,903	5,923	5,773	5,655	5,531	5,416	5,266	
		不燃ごみ	t/年	657	460	409	430	374	317	317	321	333	306	299	298	250	235	220	207	194
		資源ごみ	t/年	1,187	1,128	1,111	960	1,048	950	873	743	696	628	570	532	532	476	421	371	319
		粗大ごみ	t/年	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		計	t/年	8,292	8,113	8,181	7,929	7,917	7,803	7,606	7,147	6,952	6,830	6,791	6,555	6,366	6,172	5,994	5,779	
	直接搬入ごみ	可燃ごみ	t/年	368	318	297	270	265	242	253	287	213	225	233	208	201	193	187	183	
		不燃ごみ	t/年	56	58	49	55	44	26	29	32	18	19	21	15	15	11	11	11	
		資源ごみ	t/年	82	65	71	54	54	51	51	45	43	47	46	40	37	37	33	33	
		粗大ごみ	t/年	136	135	136	140	142	139	120	95	90	144	143	117	117	113	113	113	
		計	t/年	642	576	553	519	505	458	453	459	364	435	443	380	370	354	344	340	
	合計	可燃ごみ	t/年	6,816	6,843	6,958	6,809	6,760	6,778	6,665	6,358	6,163	6,128	6,156	5,981	5,856	5,724	5,603	5,449	
		不燃ごみ	t/年	713	518	458	485	418	343	350	365	324	318	319	265	250	231	218	205	
		資源ごみ	t/年	1,269	1,193	1,182	1,014	1,102	1,001	924	788	739	675	616	572	513	458	404	352	
		粗大ごみ	t/年	136	135	136	140	142	139	120	95	90	144	143	117	117	113	113	113	
		計	t/年	8,934	8,689	8,734	8,448	8,422	8,261	8,059	7,606	7,316	7,265	7,234	6,935	6,736	6,526	6,338	6,119	
	許可収集可燃		t/年	2,083	2,071	2,165	2,055	2,100	2,155	2,114	2,234	2,394	2,375	2,304	2,373	2,405	2,438	2,478	2,508	
災害ごみ		t/年	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
集団回収		t/年	328	339	307	287	270	302	317	331	347	307	322	314	311	307	303	296		
ごみ総排出量		t/年	11,345	11,099	11,206	10,790	10,792	10,718	10,490	10,171	10,057	9,947	9,860	9,622	9,452	9,271	9,119	8,923		
1人1日当たり	収集ごみ	可燃ごみ	g/人・日	503.3	515.7	532.9	527.4	533.3	546.3	543.8	523.2	521.5	527.6	538.6	538.6	539.8	541.0	542.1	543.1	
		不燃ごみ	g/人・日	51.3	36.4	32.7	34.7	30.7	26.5	27.2	28.7	26.8	26.7	27.1	23.3	22.4	21.5	20.7	20.0	
		資源ごみ	g/人・日	92.6	89.2	88.9	77.4	86.0	79.4	74.0	64.0	61.0	56.1	51.8	49.6	45.4	41.2	37.1	32.9	
		粗大ごみ	g/人・日	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
		計	g/人・日	647.2	641.3	654.5	639.5	650.0	652.2	645.0	616.0	609.3	610.5	617.5	611.5	607.7	603.7	599.9	596.0	
	直接搬入ごみ	可燃ごみ	g/人・日	28.7	25.1	23.8	21.8	21.8	20.2	21.5	24.7	18.7	20.1	21.2	19.4	19.2	18.9	18.7	18.8	
		不燃ごみ	g/人・日	4.4	4.6	3.9	4.4	3.6	2.2	2.5	2.8	1.6	1.7	1.9	1.4	1.4	1.1	1.1	1.1	
		資源ごみ	g/人・日	6.4	5.1	5.7	4.4	4.4	4.3	4.3	3.9	3.8	4.2	4.2	3.7	3.5	3.6	3.3	3.4	
		粗大ごみ	g/人・日	10.6	10.7	10.9	11.3	11.7	11.6	10.2	8.2	7.9	12.9	13.0	10.9	11.1	11.1	11.4	11.7	
		計	g/人・日	50.1	45.5	44.3	41.9	41.5	38.3	38.4	39.6	31.9	38.9	40.3	35.5	35.3	34.6	34.4	35.1	
	合計	可燃ごみ	g/人・日	532.0	540.8	556.7	549.2	555.1	566.5	565.2	548.0	540.2	547.7	559.8	558.0	559.0	559.9	560.8	562.0	
		不燃ごみ	g/人・日	55.7	41.0	36.6	39.1	34.3	28.7	29.7	31.5	28.4	28.4	29.0	24.7	23.9	22.6	21.8	21.1	
		資源ごみ	g/人・日	99.0	94.3	94.6	81.8	90.4	83.7	78.4	67.9	64.8	60.3	56.0	53.4	49.0	44.8	40.4	36.3	
		粗大ごみ	g/人・日	10.6	10.7	10.9	11.3	11.7	11.6	10.2	8.2	7.9	12.9	13.0	10.9	11.2	11.1	11.3	11.7	
		計	g/人・日	697.3	686.8	698.8	681.4	691.5	690.5	683.4	655.5	641.2	649.3	657.8	647.0	643.0	638.3	634.4	631.1	
	許可収集可燃		g/人・日	162.6	163.7	173.2	165.7	172.4	180.1	179.3	192.5	209.8	212.3	209.5	221.4	229.6	238.5	248.0	258.7	
災害ごみ		g/人・日	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0			
集団回収		g/人・日	25.7	26.5	24.0	22.5	21.1	25.2	26.9	28.5	30.4	27.4	29.3	29.7	30.0	30.3	30.3			
ごみ総排出量		g/人・日	885.6	877.0	896.0	869.6	885.0	895.9	889.6	876.6	881.5	889.1	896.6	897.6	902.3	906.8	912.7	920.3		
1日当たり	収集ごみ	可燃ごみ	t/日	17.67	17.88	18.25	17.92	17.79	17.91	17.52	16.63	16.30	16.17	16.18	15.82	15.49	15.15	14.80	14.43	
		不燃ごみ	t/日	1.80	1.26	1.12	1.18	1.02	0.87	0.88	0.91	0.84	0.82	0.81	0.68	0.64	0.60	0.57	0.53	
		資源ごみ	t/日	3.25	3.09	3.04	2.63	2.87	2.60	2.39	2.04	1.91	1.72	1.56	1.46	1.30	1.15	1.01	0.87	
		粗大ごみ	t/日	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
		計	t/日	22.72	22.23	22.41	21.73	21.68	21.38	20.78	19.58	19.05	18.71	18.55	17.96	17.44	16.91	16.38	15.83	
	直接搬入ごみ	可燃ごみ	t/日	1.01	0.87	0.81	0.74	0.73	0.66	0.69	0.79	0.58	0.62	0.64	0.57	0.55	0.53	0.51	0.50	
		不燃ごみ	t/日	0.15	0.16	0.13	0.15	0.12	0.07	0.08	0.09	0.05	0.05	0.06	0.04	0.04	0.03	0.03	0.03	
		資源ごみ	t/日	0.22	0.18	0.19	0.15	0.15	0.14	0.14	0.12	0.12	0.13	0.13	0.11	0.10	0.10	0.09	0.09	
		粗大ごみ	t/日	0.37	0.37	0.37	0.38	0.39	0.38	0.33	0.26	0.25	0.39	0.39	0.32	0.32	0.31	0.31	0.31	
		計	t/日	1.75	1.58	1.50	1.42	1.39	1.25	1.24	1.26	1.00	1.19	1.21	1.04	1.01	0.97	0.94	0.93	
	合計	可燃ごみ	t/日	18.68	18.75	19.06	18.66	18.52	18.57	18.21	17.42	16.88	16.79	16.82	16.39	16.04	15.68	15.31	14.93	
		不燃ごみ	t/日	1.95	1.42	1.25	1.33	1.14	0.94	0.96	1.00	0.89	0.87	0.87	0.73	0.68	0.63	0.60	0.56	
		資源ごみ	t/日	3.47	3.27	3.23	2.78	3.02	2.74	2.52	2.16	2.02	1.85	1.68	1.57	1.41	1.25	1.10	0.96	
		粗大ごみ	t/日	0.37	0.37	0.37	0.38	0.39	0.38	0.33	0.26	0.25	0.39	0.39	0.32	0.32	0.31	0.31	0.31	
		計	t/日	24.47	23.81	23.91	23.15	23.07	22.63	22.02	20.84	20.04	19.90	19.77	19.00	18.45	17.88	17.32	16.76	
	許可収集可燃		t/日	5.71	5.67	5.93	5.63	5.75	5.90	5.78	6.12	6.56	6.51	6.30	6.50	6.59	6.68	6.77	6.87	
災害ごみ		t/日	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00			
集団回収		t/日	0.90	0.93	0.84	0.79	0.74	0.83	0.87	0.91	0.95	0.84	0.88	0.86	0.85	0.84	0.83			
ごみ総排出量		t/日	31.08	30.41	30.68	29.57	29.56	29.36	28.66	27.87	27.55	27.25	26.94	26.36	25.90	25.40	24.92	24.45		

参考表 4-2 ごみ排出量の実績及び推計結果（現状維持）

区分/年度	単位	平成21	平成22	平成23	平成24	平成25	平成26	平成27	平成28	平成29	平成30	令和元	令和2	令和3	令和4	令和5	令和6
人口	人	35,101	34,662	34,243	33,968	33,368	32,778	32,218	31,788	31,258	30,653	30,048	29,368	28,700	28,010	27,298	26,565
ごみ総排出量	t/年	11,345	11,099	11,206	10,790	10,792	10,718	10,490	10,171	10,057	9,947	9,860	9,622	9,452	9,271	9,119	8,923
排出量	t/年	11,017	10,760	10,899	10,503	10,522	10,416	10,173	9,840	9,710	9,640	9,538	9,308	9,141	8,964	8,816	8,627
対前年度増加率	%		-2.33	1.29	-3.63	0.18	-1.01	-2.33	-3.27	-1.32	-0.72	-1.06	-2.41	-1.79	-1.94	-1.65	-2.14
収集ごみ	t/年	8,292	8,113	8,181	7,929	7,917	7,803	7,606	7,147	6,952	6,830	6,791	6,555	6,366	6,172	5,994	5,779
可燃ごみ	t/年	6,448	6,525	6,661	6,539	6,495	6,536	6,412	6,071	5,950	5,903	5,923	5,773	5,655	5,531	5,416	5,266
不燃ごみ	t/年	657	460	409	430	374	317	321	333	306	299	298	250	235	220	207	194
資源ごみ	t/年	1,187	1,128	1,111	960	1,048	950	873	743	696	628	570	532	476	421	371	319
紙類	t/年	797	750	771	651	716	641	577	486	429	387	330	334	300	265	234	202
紙バック	t/年	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0
段ボール	t/年	132	130	128	129	128	114	107	105	108	81	67	71	63	56	49	43
新聞	t/年	391	394	404	340	386	349	309	248	205	204	163	170	154	135	120	104
雑誌	t/年	273	225	238	181	201	177	160	132	115	101	99	92	82	73	64	55
缶	t/年	83	77	72	66	61	53	46	42	38	34	38	30	27	24	21	17
スチール缶	t/年	29	30	27	23	17	14	11	10	9	8	8	7	6	6	5	4
アルミ缶	t/年	37	38	37	35	32	28	25	23	20	18	17	16	14	12	11	9
食缶	t/年	17	9	8	8	12	11	10	9	9	8	13	7	7	6	5	4
ビン類	t/年	260	258	229	201	229	217	215	180	195	171	165	141	125	111	97	84
無色	t/年	114	119	101	92	99	94	110	82	90	73	73	65	58	51	45	39
茶色	t/年	116	119	98	100	103	95	81	82	82	81	74	61	54	48	42	36
その他の色	t/年	30	20	30	9	27	28	24	16	23	17	18	15	13	12	10	9
ペットボトル	t/年	47	43	39	42	42	39	35	35	34	36	37	27	24	21	19	16
粗大ごみ	t/年	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
直接搬入ごみ	t/年	642	576	553	519	505	458	453	459	364	435	443	380	370	354	344	340
可燃ごみ	t/年	368	318	297	270	265	242	253	287	213	225	233	208	201	193	187	183
不燃ごみ	t/年	56	58	49	55	44	26	29	32	18	19	21	15	15	11	11	11
資源ごみ	t/年	82	65	71	54	54	51	51	45	43	47	46	40	37	37	33	33
粗大ごみ	t/年	136	135	136	140	142	139	120	95	90	144	143	117	117	113	113	113
許可収集可燃	t/年	2,083	2,071	2,165	2,055	2,100	2,155	2,114	2,234	2,394	2,375	2,304	2,373	2,405	2,438	2,478	2,508
災害ごみ	t/年	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
集団回収	t/年	328	339	307	287	270	302	317	331	347	307	322	314	311	307	303	296
紙類	t/年	319	329	297	277	260	280	305	308	326	290	299	296	293	289	285	278
バック類	t/年	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
缶・金属類	t/年	8	9	8	9	9	11	11	13	11	11	12	11	11	11	11	11
リユース瓶	t/年	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
布類	t/年	0	0	0	0	0	10	0	9	5	10	6	6	6	6	6	6

区分/年度	単位	平成21	平成22	平成23	平成24	平成25	平成26	平成27	平成28	平成29	平成30	令和元	令和2	令和3	令和4	令和5	令和6
資源化量合計	t/年	1,187	1,128	1,111	960	1,048	950	873	743	696	628	570	532	476	421	371	319
紙類	t/年	797	750	771	651	716	641	577	486	429	387	330	334	300	265	234	202
紙バック	t/年	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0
段ボール	t/年	132	130	128	129	128	114	107	105	108	81	67	71	63	56	49	43
新聞	t/年	391	394	404	340	386	349	309	248	205	204	163	170	154	135	120	104
雑誌	t/年	273	225	238	181	201	177	160	132	115	101	99	92	82	73	64	55
缶	t/年	83	77	72	66	61	53	46	42	38	34	38	30	27	24	21	17
スチール缶	t/年	29	30	27	23	17	14	11	10	9	8	8	7	6	6	5	4
アルミ缶	t/年	37	38	37	35	32	28	25	23	20	18	17	16	14	12	11	9
食缶等	t/年	17	9	8	8	12	11	10	9	9	8	13	7	7	6	5	4
ビン類	t/年	260	258	229	201	229	217	215	180	195	171	165	141	125	111	97	84
無色	t/年	114	119	101	92	99	94	110	82	90	73	73	65	58	51	45	39
茶色	t/年	116	119	98	100	103	95	81	82	82	81	74	61	54	48	42	36
その他の色	t/年	30	20	30	9	27	28	24	16	23	17	18	15	13	12	10	9
ペットボトル	t/年	47	43	39	42	42	39	35	35	34	36	37	27	24	21	19	16
溶融施設資源化量	t/年	1,579	1,487	1,613	1,540	1,562	1,547	1,485	1,402	1,319	1,252	1,258	1,311	1,295	1,276	1,261	1,242
溶融メタル	t/年	227	218	224	220	162	200	177	166	153	147	159	175	173	170	168	166
溶融スラグ	t/年	1,003	912	1,031	966	1,104	1,002	981	879	897	855	851	874	863	851	841	828
飛灰	t/年	349	357	358	354	296	345	327	357	269	250	248	262	259	255	252	248
溶融施設搬入量	t/年	9,748	9,567	9,717	9,489	9,420	9,415	9,249	9,052	8,971	8,965	8,922	8,736	8,628	8,506	8,412	8,275
集団回収	t/年	328	339	307	287	270	302	317	331	347	307	322	314	311	307	303	296
紙類	t/年	319	329	297	277	260	280	305	308	326	290	299	296	293	289	285	278
バック類	t/年	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
缶・金属類	t/年	8	9	8	9	9	11	11	13	11	11	12	11	11	11	11	11
リユース瓶	t/年	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
布類	t/年	0	0	0	0	0	10	0	9	5	10	6	6	6	6	6	6

参考表 4-3 ごみ排出量の実績及び推計結果【ケース1】(3Rの推進によるごみ排出量の削減)

区分/年度		単位	平成21	平成22	平成23	平成24	平成25	平成26	平成27	平成28	平成29	平成30	令和元	令和2	令和3	令和4	令和5	令和6	
行政区城内人口		人	35,101	34,662	34,243	33,968	33,368	32,778	32,218	31,788	31,258	30,653	30,048	29,368	28,700	28,010	27,298	26,565	
計画収集人口		人	35,101	34,662	34,243	33,968	33,368	32,778	32,218	31,788	31,258	30,653	30,048	29,368	28,700	28,010	27,298	26,565	
自家処理人口		人	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
年間	収集ごみ	可燃ごみ	t/年	6,448	6,525	6,661	6,539	6,495	6,536	6,412	6,071	5,950	5,903	5,923	5,728	5,563	5,394	5,233	5,037
		不燃ごみ	t/年	657	460	409	430	374	317	321	333	306	299	298	250	235	220	207	194
		資源ごみ	t/年	1,187	1,128	1,111	960	1,048	950	873	743	696	628	570	532	476	421	371	319
		粗大ごみ	t/年	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		計	t/年	8,292	8,113	8,181	7,929	7,917	7,803	7,606	7,147	6,952	6,830	6,791	6,510	6,274	6,035	5,811	5,550
	直接搬入ごみ	可燃ごみ	t/年	368	318	297	270	265	242	253	287	213	225	233	208	201	193	187	183
		不燃ごみ	t/年	56	58	49	55	44	26	29	32	18	19	21	15	15	11	11	11
		資源ごみ	t/年	82	65	71	54	54	51	51	45	43	47	46	40	37	37	33	33
		粗大ごみ	t/年	136	135	136	140	142	139	120	95	90	144	143	117	117	113	113	113
		計	t/年	642	576	553	519	505	458	453	459	364	435	443	380	370	354	344	340
	合計	可燃ごみ	t/年	6,816	6,843	6,958	6,809	6,760	6,778	6,665	6,358	6,163	6,128	6,156	5,936	5,764	5,587	5,420	5,220
		不燃ごみ	t/年	713	518	458	485	418	343	350	365	324	318	319	265	250	231	218	205
		資源ごみ	t/年	1,269	1,193	1,182	1,014	1,102	1,001	924	788	739	675	616	572	513	458	404	352
		粗大ごみ	t/年	136	135	136	140	142	139	120	95	90	144	143	117	117	113	113	113
		計	t/年	8,934	8,689	8,734	8,448	8,422	8,261	8,059	7,606	7,316	7,265	7,234	6,890	6,644	6,389	6,155	5,890
	許可収集可燃		t/年	2,083	2,071	2,165	2,055	2,100	2,155	2,114	2,234	2,394	2,375	2,304	2,325	2,314	2,300	2,295	2,279
	災害ごみ		t/年	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	集団回収		t/年	328	339	307	287	270	302	317	331	347	307	322	314	311	307	303	296
	ごみ総排出量		t/年	11,345	11,099	11,206	10,790	10,792	10,718	10,490	10,171	10,057	9,947	9,860	9,529	9,269	8,996	8,753	8,465
	1人1日当たり	収集ごみ	可燃ごみ	g/人・日	503.3	515.7	532.9	527.4	533.3	546.3	543.8	523.2	521.5	527.6	538.6	534.3	531.1	527.6	523.8
不燃ごみ			g/人・日	51.3	36.4	32.7	34.7	30.7	26.5	27.2	28.7	26.8	26.7	27.1	23.3	22.4	21.5	20.7	20.0
資源ごみ			g/人・日	92.6	89.2	88.9	77.4	86.0	79.4	74.0	64.0	61.0	56.1	51.8	49.6	45.4	41.2	37.1	32.9
粗大ごみ			g/人・日	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
計			g/人・日	647.2	641.3	654.5	639.5	650.0	652.2	645.0	616.0	609.3	610.5	617.5	607.3	598.9	590.3	581.6	572.4
直接搬入ごみ		可燃ごみ	g/人・日	28.7	25.1	23.8	21.8	21.8	20.2	21.5	24.7	18.7	20.1	21.2	19.4	19.2	18.9	18.7	18.8
		不燃ごみ	g/人・日	4.4	4.6	3.9	4.4	3.6	2.2	2.5	2.8	1.6	1.7	1.9	1.4	1.4	1.1	1.1	1.1
		資源ごみ	g/人・日	6.4	5.1	5.7	4.4	4.4	4.3	4.3	3.9	3.8	4.2	4.2	3.7	3.5	3.6	3.3	3.4
		粗大ごみ	g/人・日	10.6	10.7	10.9	11.3	11.7	11.6	10.2	8.2	7.9	12.9	13.0	10.9	11.1	11.1	11.4	11.4
		計	g/人・日	50.1	45.5	44.3	41.9	41.5	38.3	38.4	39.6	31.9	38.9	40.3	35.5	35.3	34.6	34.4	35.1
合計		可燃ごみ	g/人・日	532.0	540.8	556.7	549.2	555.1	566.5	565.2	548.0	540.2	547.7	559.8	553.8	550.2	546.5	542.5	538.4
		不燃ごみ	g/人・日	55.7	41.0	36.6	39.1	34.3	28.7	29.7	31.5	28.4	28.4	29.0	24.7	23.9	22.6	21.8	21.1
		資源ごみ	g/人・日	99.0	94.3	94.6	81.8	90.4	83.7	78.4	67.9	64.8	60.3	56.0	53.4	49.0	44.8	40.4	36.3
		粗大ごみ	g/人・日	10.6	10.7	10.9	11.3	11.7	11.6	10.2	8.2	7.9	12.9	13.0	10.9	11.2	11.1	11.3	11.7
		計	g/人・日	697.3	686.8	698.8	681.4	691.5	690.5	683.4	655.5	641.2	649.3	657.8	642.8	634.2	624.9	616.1	607.5
許可収集可燃		g/人・日	162.6	163.7	173.2	165.7	172.4	180.1	179.3	192.5	209.8	212.3	209.5	216.9	220.9	225.0	229.7	235.0	
災害ごみ		g/人・日	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
集団回収		g/人・日	25.7	26.5	24.0	22.5	21.1	25.2	26.9	28.5	30.4	27.4	29.3	29.3	29.7	30.0	30.3	30.5	
ごみ総排出量		g/人・日	885.6	877.0	896.0	869.6	885.0	895.9	889.6	876.6	881.5	889.1	896.6	889.0	884.8	879.9	876.1	873.0	
1日当たり		収集ごみ	可燃ごみ	t/日	17.67	17.88	18.25	17.92	17.79	17.91	17.52	16.63	16.30	16.17	16.18	15.69	15.24	14.78	14.30
	不燃ごみ		t/日	1.80	1.26	1.12	1.18	1.02	0.87	0.88	0.91	0.84	0.82	0.81	0.68	0.64	0.60	0.57	0.53
	資源ごみ		t/日	3.25	3.09	3.04	2.63	2.87	2.60	2.39	2.04	1.91	1.72	1.56	1.46	1.30	1.15	1.01	0.87
	粗大ごみ		t/日	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	計		t/日	22.72	22.23	22.41	21.73	21.68	21.38	20.78	19.58	19.05	18.71	18.55	17.84	17.19	16.53	15.88	15.21
	直接搬入ごみ	可燃ごみ	t/日	1.01	0.87	0.81	0.74	0.73	0.66	0.69	0.79	0.58	0.62	0.64	0.57	0.55	0.53	0.51	0.50
		不燃ごみ	t/日	0.15	0.16	0.13	0.15	0.12	0.07	0.08	0.09	0.05	0.05	0.06	0.04	0.04	0.03	0.03	0.03
		資源ごみ	t/日	0.22	0.18	0.19	0.15	0.15	0.14	0.14	0.12	0.12	0.13	0.13	0.11	0.10	0.10	0.09	0.09
		粗大ごみ	t/日	0.37	0.37	0.37	0.38	0.39	0.38	0.33	0.26	0.25	0.39	0.39	0.32	0.32	0.31	0.31	0.31
		計	t/日	1.75	1.58	1.50	1.42	1.39	1.25	1.24	1.26	1.00	1.19	1.21	1.04	1.01	0.97	0.94	0.93
	合計	可燃ごみ	t/日	18.68	18.75	19.06	18.66	18.52	18.57	18.21	17.42	16.88	16.79	16.82	16.26	15.79	15.31	14.81	14.30
		不燃ごみ	t/日	1.95	1.42	1.25	1.33	1.14	0.94	0.96	1.00	0.89	0.87	0.87	0.73	0.68	0.63	0.60	0.56
		資源ごみ	t/日	3.47	3.27	3.23	2.78	3.02	2.74	2.52	2.16	2.02	1.85	1.68	1.57	1.41	1.25	1.10	0.96
		粗大ごみ	t/日	0.37	0.37	0.37	0.38	0.39	0.38	0.33	0.26	0.25	0.39	0.39	0.32	0.32	0.31	0.31	0.31
		計	t/日	24.47	23.81	23.91	23.15	23.07	22.63	22.02	20.84	20.04	19.90	19.77	18.88	18.20	17.50	16.82	16.14
	許可収集可燃		t/日	5.71	5.67	5.93	5.63	5.75	5.90	5.78	6.12	6.56	6.51	6.30	6.37	6.34	6.30	6.27	6.24
	災害ごみ		t/日	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
	集団回収		t/日	0.90	0.93	0.84	0.79	0.74	0.83	0.87	0.91	0.95	0.84	0.88	0.86	0.85	0.84	0.83	0.81
	ごみ総排出量		t/日	31.08	30.41	30.68	29.57	29.56	29.36	28.66	27.87	27.55	27.25	26.94	26.11	25.39	24.65	23.92	23.19

参考表 4-4 ごみ排出量の実績及び推計結果【ケース1】(3Rの推進によるごみ排出量の削減)

区分/年度	単位	平成21	平成22	平成23	平成24	平成25	平成26	平成27	平成28	平成29	平成30	令和元	令和2	令和3	令和4	令和5	令和6
人口	人	35,101	34,662	34,243	33,968	33,368	32,778	32,218	31,788	31,258	30,653	30,048	29,368	28,700	28,010	27,298	26,565
ごみ総排出量	t/年	11,345	11,099	11,206	10,790	10,792	10,718	10,490	10,171	10,057	9,947	9,860	9,529	9,269	8,996	8,753	8,465
排出量	t/年	11,017	10,760	10,899	10,503	10,522	10,416	10,173	9,840	9,710	9,640	9,538	9,215	8,958	8,689	8,450	8,169
対前年度増加率	%		-2.33	1.29	-3.63	0.18	-1.01	-2.33	-3.27	-1.32	-0.72	-1.06	-3.39	-2.79	-3.00	-2.75	-3.33
収集ごみ	t/年	8,292	8,113	8,181	7,929	7,917	7,803	7,606	7,147	6,952	6,830	6,791	6,510	6,274	6,035	5,811	5,550
可燃ごみ	t/年	6,448	6,525	6,661	6,539	6,495	6,536	6,412	6,071	5,950	5,903	5,923	5,728	5,563	5,394	5,233	5,037
不燃ごみ	t/年	657	460	409	430	374	317	321	333	306	299	298	250	235	220	207	194
資源ごみ	t/年	1,187	1,128	1,111	960	1,048	950	873	743	696	628	570	532	476	421	371	319
紙類	t/年	797	750	771	651	716	641	577	486	429	387	330	334	300	265	234	202
紙バック	t/年	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0
段ボール	t/年	132	130	128	129	128	114	107	105	108	81	67	71	63	56	49	43
新聞	t/年	391	394	404	340	386	349	309	248	205	204	163	170	154	135	120	104
雑誌	t/年	273	225	238	181	201	177	160	132	115	101	99	92	82	73	64	55
紙製容器包装	t/年												0	0	0	0	0
布類	t/年												0	0	0	0	0
缶	t/年	83	77	72	66	61	53	46	42	38	34	38	30	27	24	21	17
スチール缶	t/年	29	30	27	23	17	14	11	10	9	8	8	7	6	6	5	4
アルミ缶	t/年	37	38	37	35	32	28	25	23	20	18	17	16	14	12	11	9
食缶	t/年	17	9	8	8	12	11	10	9	9	8	13	7	7	6	5	4
ビン類	t/年	260	258	229	201	229	217	215	180	195	171	165	141	125	111	97	84
無色	t/年	114	119	101	92	99	94	110	82	90	73	73	65	58	51	45	39
茶色	t/年	116	119	98	100	103	95	81	82	82	81	74	61	54	48	42	36
その他の色	t/年	30	20	30	9	27	28	24	16	23	17	18	15	13	12	10	9
ペットボトル	t/年	47	43	39	42	42	39	35	35	34	36	37	27	24	21	19	16
容器包装プラスチック	t/年												0	0	0	0	0
粗大ごみ	t/年	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
直接搬入ごみ	t/年	642	576	553	519	505	458	453	459	364	435	443	380	370	354	344	340
可燃ごみ	t/年	368	318	297	270	265	242	253	287	213	225	233	208	201	193	187	183
不燃ごみ	t/年	56	58	49	55	44	26	29	32	18	19	21	15	15	11	11	11
資源ごみ	t/年	82	65	71	54	54	51	51	45	43	47	46	40	37	37	33	33
粗大ごみ	t/年	136	135	136	140	142	139	120	95	90	144	143	117	117	113	113	113
許可収集可燃	t/年	2,083	2,071	2,165	2,055	2,100	2,155	2,114	2,234	2,394	2,375	2,304	2,325	2,314	2,300	2,295	2,279
災害ごみ	t/年	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
集団回収	t/年	328	339	307	287	270	302	317	331	347	307	322	314	311	307	303	296
紙類	t/年	319	329	297	277	260	280	305	308	326	290	299	296	293	289	285	278
バック類	t/年	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
金属類	t/年	8	9	8	9	9	11	11	13	11	11	12	11	11	11	11	11
リユース瓶	t/年	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
布類	t/年	0	0	0	0	0	10	0	9	5	10	6	6	6	6	6	6

区分/年度	単位	平成21	平成22	平成23	平成24	平成25	平成26	平成27	平成28	平成29	平成30	令和元	令和2	令和3	令和4	令和5	令和6
資源化量合計	t/年	1,187	1,128	1,111	960	1,048	950	873	743	696	628	570	532	476	421	371	319
紙類	t/年	797	750	771	651	716	641	577	486	429	387	330	334	300	265	234	202
紙バック	t/年	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0
段ボール	t/年	132	130	128	129	128	114	107	105	108	81	67	71	63	56	49	43
新聞	t/年	391	394	404	340	386	349	309	248	205	204	163	170	154	135	120	104
雑誌	t/年	273	225	238	181	201	177	160	132	115	101	99	92	82	73	64	55
紙製容器包装	t/年												0	0	0	0	0
布類	t/年												0	0	0	0	0
缶	t/年	83	77	72	66	61	53	46	42	38	34	38	30	27	24	21	17
スチール缶	t/年	29	30	27	23	17	14	11	10	9	8	8	7	6	6	5	4
アルミ缶	t/年	37	38	37	35	32	28	25	23	20	18	17	16	14	12	11	9
食缶	t/年	17	9	8	8	12	11	10	9	9	8	13	7	7	6	5	4
ビン類	t/年	260	258	229	201	229	217	215	180	195	171	165	141	125	111	97	84
無色	t/年	114	119	101	92	99	94	110	82	90	73	73	65	58	51	45	39
茶色	t/年	116	119	98	100	103	95	81	82	82	81	74	61	54	48	42	36
その他の色	t/年	30	20	30	9	27	28	24	16	23	17	18	15	13	12	10	9
ペットボトル	t/年	47	43	39	42	42	39	35	35	34	36	37	27	24	21	19	16
容器包装プラスチック	t/年												0	0	0	0	0
溶融施設資源化量	t/年	1,579	1,487	1,613	1,540	1,562	1,547	1,485	1,402	1,319	1,252	1,258	1,296	1,267	1,235	1,207	1,173
溶融メタル	t/年	227	218	224	220	162	200	177	166	153	147	159	173	169	165	161	156
溶融スラグ	t/年	1,003	912	1,031	966	1,104	1,002	981	879	897	855	851	864	845	823	805	782
飛灰	t/年	349	357	358	354	296	345	327	357	269	250	248	259	253	247	241	235
溶融施設搬入量	t/年	9,748	9,567	9,717	9,489	9,420	9,415	9,249	9,052	8,971	8,965	8,922	8,643	8,445	8,231	8,046	7,817
集団回収	t/年	328	339	307	287	270	302	317	331	347	307	322	314	311	307	303	296
紙類	t/年	319	329	297	277	260	280	305	308	326	290	299	296	293	289	285	278
バック類	t/年	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
缶・金属類	t/年	8	9	8	9	9	11	11	13	11	11	12	11	11	11	11	11
リユース瓶	t/年	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
布類	t/年	0	0	0	0	0	10	0	9	5	10	6	6	6	6	6	6

参考表 4-5 ごみ排出量の実績及び推計結果【ケース 2】(布類分別による資源化率の向上)

区分/年度		単位	平成21	平成22	平成23	平成24	平成25	平成26	平成27	平成28	平成29	平成30	令和元	令和2	令和3	令和4	令和5	令和6	
行政区内人口		人	35,101	34,662	34,243	33,968	33,368	32,778	32,218	31,788	31,258	30,653	30,048	29,368	28,700	28,010	27,298	26,565	
計画収集人口		人	35,101	34,662	34,243	33,968	33,368	32,778	32,218	31,788	31,258	30,653	30,048	29,368	28,700	28,010	27,298	26,565	
自家処理人口		人	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
年間	収集ごみ	可燃ごみ	t/年	6,448	6,525	6,661	6,539	6,495	6,536	6,412	6,071	5,950	5,903	5,923	5,728	5,490	5,322	5,163	4,969
		不燃ごみ	t/年	657	460	409	430	374	317	321	333	306	299	298	250	235	220	207	194
		資源ごみ	t/年	1,187	1,128	1,111	960	1,048	950	873	743	696	628	570	532	549	493	441	387
		粗大ごみ	t/年	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		計	t/年	8,292	8,113	8,181	7,929	7,917	7,803	7,606	7,147	6,952	6,830	6,791	6,510	6,274	6,035	5,811	5,550
	直接搬入ごみ	可燃ごみ	t/年	368	318	297	270	265	242	253	287	213	225	233	208	201	193	187	183
		不燃ごみ	t/年	56	58	49	55	44	26	29	32	18	19	21	15	15	11	11	11
		資源ごみ	t/年	82	65	71	54	54	51	51	45	43	47	46	40	37	37	33	33
		粗大ごみ	t/年	136	135	136	140	142	139	120	95	90	144	143	117	117	113	113	113
		計	t/年	642	576	553	519	505	458	453	459	364	435	443	380	370	354	344	340
	合計	可燃ごみ	t/年	6,816	6,843	6,958	6,809	6,760	6,778	6,665	6,358	6,163	6,128	6,156	5,936	5,691	5,515	5,350	5,152
		不燃ごみ	t/年	713	518	458	485	418	343	350	365	324	318	319	265	250	231	218	205
		資源ごみ	t/年	1,269	1,193	1,182	1,014	1,102	1,001	924	788	739	675	616	572	586	530	474	420
		粗大ごみ	t/年	136	135	136	140	142	139	120	95	90	144	143	117	117	113	113	113
		計	t/年	8,934	8,689	8,734	8,448	8,422	8,261	8,059	7,606	7,316	7,265	7,234	6,890	6,644	6,389	6,155	5,890
	許可収集可燃		t/年	2,083	2,071	2,165	2,455	2,100	2,155	2,114	2,234	2,394	2,375	2,304	2,325	2,314	2,300	2,295	2,279
	災害ごみ		t/年	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	集団回収		t/年	328	339	307	287	270	302	317	331	347	307	322	314	311	307	303	296
	ごみ総排出量		t/年	11,345	11,099	11,206	10,790	10,792	10,718	10,490	10,171	10,057	9,947	9,860	9,529	9,269	8,996	8,753	8,465
	1人1日当たり	収集ごみ	可燃ごみ	g/人・日	503.3	515.7	532.9	527.4	533.3	546.3	543.8	523.2	521.5	527.6	538.6	534.3	524.1	520.6	516.8
不燃ごみ			g/人・日	51.3	36.4	32.7	34.7	30.7	26.5	27.2	28.7	26.8	26.7	27.1	23.3	22.4	21.5	20.7	20.0
資源ごみ			g/人・日	92.6	89.2	88.9	77.4	86.0	79.4	74.0	64.0	61.0	56.1	51.8	49.6	52.4	48.2	44.1	39.9
粗大ごみ			g/人・日	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
計			g/人・日	647.2	641.3	654.5	639.5	650.0	652.2	645.0	616.0	609.3	610.5	617.5	607.3	598.9	590.3	581.6	572.4
直接搬入ごみ		可燃ごみ	g/人・日	28.7	25.1	23.8	21.8	21.8	20.2	21.5	24.7	18.7	20.1	21.2	19.4	19.2	18.9	18.7	18.8
		不燃ごみ	g/人・日	4.4	4.6	3.9	4.4	3.6	2.2	2.5	2.8	1.6	1.7	1.9	1.4	1.4	1.1	1.1	1.1
		資源ごみ	g/人・日	6.4	5.1	5.7	4.4	4.4	4.3	4.3	3.9	3.8	4.2	4.2	3.7	3.5	3.6	3.3	3.4
		粗大ごみ	g/人・日	10.6	10.7	10.9	11.3	11.7	11.6	10.2	8.2	7.9	12.9	13.0	10.9	11.1	11.1	11.4	11.4
		計	g/人・日	50.1	45.5	44.3	41.9	41.5	38.3	38.4	39.6	31.9	38.9	40.3	35.5	35.3	34.6	34.4	35.1
合計		可燃ごみ	g/人・日	532.0	540.8	556.7	549.2	555.1	566.5	565.2	548.0	540.2	547.7	559.8	553.8	543.3	539.4	535.5	531.3
		不燃ごみ	g/人・日	55.7	41.0	36.6	39.1	34.3	28.7	29.7	31.5	28.4	28.4	29.0	24.7	23.9	22.6	21.8	21.1
		資源ごみ	g/人・日	99.0	94.3	94.6	81.8	90.4	83.7	78.4	67.9	64.8	60.3	56.0	53.4	55.9	51.8	47.4	43.3
		粗大ごみ	g/人・日	10.6	10.7	10.9	11.3	11.7	11.6	10.2	8.2	7.9	12.9	13.0	10.9	11.2	11.1	11.3	11.7
		計	g/人・日	697.3	686.8	698.8	681.4	691.5	690.5	683.4	655.5	641.2	649.3	657.8	642.8	634.2	624.9	616.1	607.5
許可収集可燃		g/人・日	162.6	163.7	173.2	165.7	172.4	180.1	179.3	192.5	209.8	212.3	209.5	216.9	220.9	225.0	230.3	235.0	
災害ごみ		g/人・日	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
集団回収		g/人・日	25.7	26.5	24.0	22.5	21.1	25.2	26.9	28.5	30.4	27.4	29.3	29.7	30.0	30.3	30.5		
ごみ総排出量		g/人・日	885.6	877.0	896.0	869.6	885.0	895.9	889.6	876.6	881.5	889.1	896.6	889.0	884.8	879.9	876.1	873.0	
1日当たり		収集ごみ	可燃ごみ	t/日	17.67	17.88	18.25	17.92	17.79	17.91	17.52	16.63	16.30	16.17	16.18	15.69	15.04	14.58	14.11
	不燃ごみ		t/日	1.80	1.26	1.12	1.18	1.02	0.87	0.88	0.91	0.84	0.82	0.81	0.68	0.64	0.60	0.57	0.53
	資源ごみ		t/日	3.25	3.09	3.04	2.63	2.87	2.60	2.39	2.04	1.91	1.72	1.56	1.46	1.50	1.35	1.20	1.06
	粗大ごみ		t/日	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	計		t/日	22.72	22.23	22.41	21.73	21.68	21.38	20.78	19.58	19.05	18.71	18.55	17.84	17.19	16.53	15.88	15.21
	直接搬入ごみ	可燃ごみ	t/日	1.01	0.87	0.81	0.74	0.73	0.66	0.69	0.79	0.58	0.62	0.64	0.57	0.55	0.53	0.51	0.50
		不燃ごみ	t/日	0.15	0.16	0.13	0.15	0.12	0.07	0.08	0.09	0.05	0.05	0.06	0.04	0.04	0.03	0.03	0.03
		資源ごみ	t/日	0.22	0.18	0.19	0.15	0.15	0.14	0.14	0.12	0.12	0.13	0.13	0.11	0.10	0.10	0.09	0.09
		粗大ごみ	t/日	0.37	0.37	0.37	0.38	0.39	0.38	0.33	0.26	0.25	0.39	0.39	0.32	0.32	0.31	0.31	0.31
		計	t/日	1.75	1.58	1.50	1.42	1.39	1.25	1.24	1.26	1.00	1.19	1.21	1.04	1.01	0.97	0.94	0.93
	合計	可燃ごみ	t/日	18.68	18.75	19.06	18.66	18.52	18.57	18.21	17.42	16.88	16.79	16.82	16.26	15.59	15.11	14.62	14.12
		不燃ごみ	t/日	1.95	1.42	1.25	1.33	1.14	0.94	0.96	1.00	0.89	0.87	0.87	0.73	0.68	0.63	0.60	0.56
		資源ごみ	t/日	3.47	3.27	3.23	2.78	3.02	2.74	2.52	2.16	2.02	1.85	1.68	1.57	1.61	1.45	1.30	1.15
		粗大ごみ	t/日	0.37	0.37	0.37	0.38	0.39	0.38	0.33	0.26	0.25	0.39	0.39	0.32	0.32	0.31	0.31	0.31
		計	t/日	24.47	23.81	23.91	23.15	23.07	22.63	22.02	20.84	20.04	19.90	19.77	18.88	18.20	17.50	16.82	16.14
	許可収集可燃		t/日	5.71	5.67	5.93	5.63	5.75	5.90	5.78	6.12	6.56	6.51	6.30	6.37	6.34	6.30	6.27	6.24
	災害ごみ		t/日	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
	集団回収		t/日	0.90	0.93	0.84	0.79	0.74	0.83	0.87	0.91	0.95	0.84	0.88	0.86	0.85	0.84	0.83	0.81
	ごみ総排出量		t/日	31.08	30.41	30.68	29.57	29.56	29.36	28.66	27.87	27.55	27.25	26.94	26.11	25.39	24.65	23.92	23.19

参考表 4-6 ごみ排出量の実績及び推計結果【ケース2】(布類分別による資源化率の向上)

区分/年度	単位	平成21	平成22	平成23	平成24	平成25	平成26	平成27	平成28	平成29	平成30	令和元	令和2	令和3	令和4	令和5	令和6
人口	人	35,101	34,662	34,243	33,968	33,368	32,778	32,218	31,788	31,258	30,653	30,048	29,368	28,700	28,010	27,298	26,565
ごみ総排出量	t/年	11,345	11,099	11,206	10,790	10,792	10,718	10,490	10,171	10,057	9,947	9,860	9,529	9,269	8,996	8,753	8,465
排出量	t/年	11,017	10,760	10,899	10,503	10,522	10,416	10,173	9,840	9,710	9,640	9,538	9,215	8,958	8,689	8,450	8,169
対前年度増加率	%		-2.33	1.29	-3.63	0.18	-1.01	-2.33	-3.27	-1.32	-0.72	-1.06	-3.39	-2.79	-3.00	-2.75	-3.33
収集ごみ	t/年	8,292	8,113	8,181	7,929	7,917	7,803	7,606	7,147	6,952	6,830	6,791	6,510	6,274	6,035	5,811	5,550
可燃ごみ	t/年	6,448	6,525	6,661	6,539	6,495	6,536	6,412	6,071	5,950	5,903	5,923	5,728	5,490	5,322	5,163	4,969
不燃ごみ	t/年	657	460	409	430	374	317	321	333	306	299	298	250	235	220	207	194
資源ごみ	t/年	1,187	1,128	1,111	960	1,048	950	873	743	696	628	570	532	549	493	441	387
紙類	t/年	797	750	771	651	716	641	577	486	429	387	330	334	300	265	234	202
紙パック	t/年	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0
段ボール	t/年	132	130	128	129	128	114	107	105	108	81	67	71	63	56	49	43
新聞	t/年	391	394	404	340	386	349	309	248	205	204	163	170	154	135	120	104
雑誌	t/年	273	225	238	181	201	177	160	132	115	101	99	92	82	73	64	55
紙製容器包装	t/年												0	0	0	0	0
布類	t/年												0	73	72	70	68
缶	t/年	83	77	72	66	61	53	46	42	38	34	38	30	27	24	21	17
スチール缶	t/年	29	30	27	23	17	14	11	10	9	8	8	7	6	6	5	4
アルミ缶	t/年	37	38	37	35	32	28	25	23	20	18	17	16	14	12	11	9
食缶	t/年	17	9	8	8	12	11	10	9	9	8	13	7	7	6	5	4
ビン類	t/年	260	258	229	201	229	217	215	180	195	171	165	141	125	111	97	84
無色	t/年	114	119	101	92	99	94	110	82	90	73	73	65	58	51	45	39
茶色	t/年	116	119	98	100	103	95	81	82	82	81	74	61	54	48	42	36
その他の色	t/年	30	20	30	9	27	28	24	16	23	17	18	15	13	12	10	9
ペットボトル	t/年	47	43	39	42	42	39	35	35	34	36	37	27	24	21	19	16
容器包装プラスチック	t/年												0	0	0	0	0
粗大ごみ	t/年	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
直接搬入ごみ	t/年	642	576	553	519	505	458	453	459	364	435	443	380	370	354	344	340
可燃ごみ	t/年	368	318	297	270	265	242	253	287	213	225	233	208	201	193	187	183
不燃ごみ	t/年	56	58	49	55	44	26	29	32	18	19	21	15	15	11	11	11
資源ごみ	t/年	82	65	71	54	54	51	51	45	43	47	46	40	37	37	33	33
粗大ごみ	t/年	136	135	136	140	142	139	120	95	90	144	143	117	117	113	113	113
許可収集可燃	t/年	2,083	2,071	2,165	2,055	2,100	2,155	2,114	2,234	2,394	2,375	2,304	2,325	2,314	2,300	2,295	2,279
災害ごみ	t/年	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
集団回収	t/年	328	339	307	287	270	302	317	331	347	307	322	314	311	307	303	296
紙類	t/年	319	329	297	277	260	280	305	308	326	290	299	296	293	289	285	278
紙類	t/年	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
紙類	t/年	8	9	8	9	9	11	11	13	11	11	12	11	11	11	11	11
リユース瓶	t/年	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
布類	t/年	0	0	0	0	0	10	0	9	5	10	6	6	6	6	6	6

区分/年度	単位	平成21	平成22	平成23	平成24	平成25	平成26	平成27	平成28	平成29	平成30	令和元	令和2	令和3	令和4	令和5	令和6
資源化量合計	t/年	1,187	1,129	1,111	960	1,048	950	873	743	696	628	570	532	549	493	441	387
紙類	t/年	797	750	771	651	716	641	577	486	429	387	330	334	300	265	234	202
紙パック	t/年	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0
段ボール	t/年	132	130	128	129	128	114	107	105	108	81	67	71	63	56	49	43
新聞	t/年	391	394	404	340	386	349	309	248	205	204	163	170	154	135	120	104
雑誌	t/年	273	225	238	181	201	177	160	132	115	101	99	92	82	73	64	55
紙製容器包装	t/年												0	0	0	0	0
布類	t/年												0	73	72	70	68
缶	t/年	83	77	72	66	61	53	46	42	38	34	38	30	27	24	21	17
スチール缶	t/年	29	30	27	23	17	14	11	10	9	8	8	7	6	6	5	4
アルミ缶	t/年	37	38	37	35	32	28	25	23	20	18	17	16	14	12	11	9
食缶	t/年	17	9	8	8	12	11	10	9	9	8	13	7	7	6	5	4
ビン類	t/年	260	258	229	201	229	217	215	180	195	171	165	141	125	111	97	84
無色	t/年	114	119	101	92	99	94	110	82	90	73	73	65	58	51	45	39
茶色	t/年	116	119	98	100	103	95	81	82	82	81	74	61	54	48	42	36
その他の色	t/年	30	20	30	9	27	28	24	16	23	17	18	15	13	12	10	9
ペットボトル	t/年	47	43	39	42	42	39	35	35	34	36	37	27	24	21	19	16
容器包装プラスチック	t/年												0	0	0	0	0

溶融施設資源化量	t/年	1,579	1,487	1,613	1,540	1,562	1,547	1,485	1,402	1,319	1,252	1,258	1,296	1,255	1,224	1,197	1,162
溶融メタル	t/年	227	218	224	220	162	200	177	166	153	147	159	173	167	163	160	155
溶融スラグ	t/年	1,003	912	1,031	966	1,104	1,002	981	879	897	855	851	864	837	816	798	775
飛灰	t/年	349	357	358	354	296	345	327	357	269	250	248	259	251	245	239	232
溶融施設搬入量	t/年	9,748	9,567	9,717	9,489	9,420	9,415	9,249	9,052	8,971	8,965	8,922	8,643	8,372	8,159	7,976	7,749

集団回収	t/年	328	339	307	287	270	302	317	331	347	307	322	314	311	307	303	296
紙類	t/年	319	329	297	277	260	280	305	308	326	290	299	296	293	289	285	278
紙類	t/年	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
缶・金属類	t/年	8	9	8	9	9	11	11	13	11	11	12	11	11	11	11	11
リユース瓶	t/年	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
布類	t/年	0	0	0	0	0	10	0	9	5	10	6	6	6	6	6	6

参考表 4-7 ごみ排出量の実績及び推計結果【ケース3】(分別の徹底等による資源化率の向上)

区分/年度		単位	平成21	平成22	平成23	平成24	平成25	平成26	平成27	平成28	平成29	平成30	令和元	令和2	令和3	令和4	令和5	令和6	
行政区内人口		人	35,101	34,662	34,243	33,968	33,368	32,778	32,218	31,788	31,258	30,653	30,048	29,368	28,700	28,010	27,298	26,565	
計画収集人口		人	35,101	34,662	34,243	33,968	33,368	32,778	32,218	31,788	31,258	30,653	30,048	29,368	28,700	28,010	27,298	26,565	
自家処理人口		人	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
年間	収集ごみ	可燃ごみ	t/年	6,448	6,525	6,661	6,539	6,495	6,536	6,412	6,071	5,950	5,903	5,923	5,728	5,415	5,228	5,055	4,846
		不燃ごみ	t/年	657	460	409	430	374	317	321	333	306	299	298	250	235	220	207	194
		資源ごみ	t/年	1,187	1,128	1,111	960	1,048	950	873	743	696	628	570	532	622	577	533	488
		粗大ごみ	t/年	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		計	t/年	8,292	8,113	8,181	7,929	7,917	7,803	7,606	7,147	6,952	6,830	6,791	6,510	6,272	6,025	5,795	5,528
	直接搬入ごみ	可燃ごみ	t/年	368	318	297	270	265	242	253	287	213	225	233	208	201	193	187	183
		不燃ごみ	t/年	56	58	49	55	44	26	29	32	18	19	21	15	15	11	11	11
		資源ごみ	t/年	82	65	71	54	54	51	51	45	43	47	46	40	37	37	33	33
		粗大ごみ	t/年	136	135	136	140	142	139	120	95	90	144	143	117	117	113	113	113
		計	t/年	642	576	553	519	505	458	453	459	364	435	443	380	370	354	344	340
	合計	可燃ごみ	t/年	6,816	6,843	6,958	6,809	6,760	6,778	6,665	6,358	6,163	6,128	6,156	5,936	5,616	5,421	5,242	5,029
		不燃ごみ	t/年	713	518	458	485	418	343	350	365	324	318	319	265	250	231	218	205
		資源ごみ	t/年	1,269	1,193	1,182	1,014	1,102	1,001	924	788	739	675	616	572	659	614	566	521
		粗大ごみ	t/年	136	135	136	140	142	139	120	95	90	144	143	117	117	113	113	113
		計	t/年	8,934	8,689	8,734	8,448	8,422	8,261	8,059	7,606	7,316	7,265	7,234	6,890	6,642	6,379	6,139	5,868
	許可収集可燃		t/年	2,083	2,071	2,165	2,055	2,100	2,155	2,114	2,234	2,394	2,375	2,304	2,325	2,314	2,300	2,295	2,279
	災害ごみ		t/年	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	集団回収		t/年	328	339	307	287	270	302	317	331	347	307	322	314	313	317	319	318
	ごみ総排出量		t/年	11,345	11,099	11,206	10,790	10,792	10,718	10,490	10,171	10,057	9,947	9,860	9,529	9,269	8,996	8,753	8,465
	1人1日当たり	収集ごみ	可燃ごみ	g/人・日	503.3	515.7	532.9	527.4	533.3	546.3	543.8	523.2	521.5	527.6	538.6	534.3	516.9	511.5	506.0
不燃ごみ			g/人・日	51.3	36.4	32.7	34.7	30.7	26.5	27.2	28.7	26.8	26.7	27.1	23.3	22.4	21.5	20.7	20.0
資源ごみ			g/人・日	92.6	89.2	88.9	77.4	86.0	79.4	74.0	64.0	61.0	56.1	51.8	49.6	59.4	56.4	53.3	50.3
粗大ごみ			g/人・日	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
計			g/人・日	647.2	641.3	654.5	639.5	650.0	652.2	645.0	616.0	609.3	610.5	617.5	607.3	598.7	589.3	580.0	570.1
直接搬入ごみ		可燃ごみ	g/人・日	28.7	25.1	23.8	21.8	21.8	20.2	21.5	24.7	18.7	20.1	21.2	19.4	19.2	18.9	18.7	18.8
		不燃ごみ	g/人・日	4.4	4.6	3.9	4.4	3.6	2.2	2.5	2.8	1.6	1.7	1.9	1.4	1.4	1.1	1.1	1.1
		資源ごみ	g/人・日	6.4	5.1	5.7	4.4	4.4	4.3	4.3	3.9	3.8	4.2	4.2	3.7	3.5	3.6	3.3	3.4
		粗大ごみ	g/人・日	10.6	10.7	10.9	11.3	11.7	11.6	10.2	8.2	7.9	12.9	13.0	10.9	11.1	11.1	11.4	11.4
		計	g/人・日	50.1	45.5	44.3	41.9	41.5	38.3	38.4	39.6	31.9	38.9	40.3	35.5	35.3	34.6	34.4	35.1
合計		可燃ごみ	g/人・日	532.0	540.8	556.7	549.2	555.1	566.5	565.2	548.0	540.2	547.7	559.8	553.8	536.1	530.2	524.7	518.7
		不燃ごみ	g/人・日	55.7	41.0	36.6	39.1	34.3	28.7	29.7	31.5	28.4	28.4	29.0	24.7	23.9	22.6	21.8	21.1
		資源ごみ	g/人・日	99.0	94.3	94.6	81.8	90.4	83.7	78.4	67.9	64.8	60.3	56.0	53.4	62.9	60.1	56.7	53.7
		粗大ごみ	g/人・日	10.6	10.7	10.9	11.3	11.7	11.6	10.2	8.2	7.9	12.9	13.0	10.9	11.2	11.1	11.3	11.7
		計	g/人・日	697.3	686.8	698.8	681.4	691.5	690.5	683.4	655.5	641.2	649.3	657.8	642.8	634.1	623.9	614.4	605.2
許可収集可燃		g/人・日	162.6	163.7	173.2	165.7	172.4	180.1	179.3	192.5	209.8	212.3	209.5	216.9	220.9	225.0	229.7	235.0	
災害ごみ		g/人・日	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
集団回収		g/人・日	25.7	26.5	24.0	22.5	21.1	25.2	26.9	28.5	30.4	27.4	29.3	29.9	30.9	31.9	32.8		
ごみ総排出量		g/人・日	885.6	877.0	896.0	869.6	885.0	895.9	889.6	876.6	881.5	889.1	896.6	889.0	884.8	879.9	876.1	873.0	
1日当たり		収集ごみ	可燃ごみ	t/日	17.67	17.88	18.25	17.92	17.79	17.91	17.52	16.63	16.30	16.17	16.18	15.69	14.84	14.32	13.81
	不燃ごみ		t/日	1.80	1.26	1.12	1.18	1.02	0.87	0.88	0.91	0.84	0.82	0.81	0.68	0.64	0.60	0.57	0.53
	資源ごみ		t/日	3.25	3.09	3.04	2.63	2.87	2.60	2.39	2.04	1.91	1.72	1.56	1.46	1.70	1.58	1.46	1.34
	粗大ごみ		t/日	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	計		t/日	22.72	22.23	22.41	21.73	21.68	21.38	20.78	19.58	19.05	18.71	18.55	17.84	17.18	16.51	15.83	15.15
	直接搬入ごみ	可燃ごみ	t/日	1.01	0.87	0.81	0.74	0.73	0.66	0.69	0.79	0.58	0.62	0.64	0.57	0.55	0.53	0.51	0.50
		不燃ごみ	t/日	0.15	0.16	0.13	0.15	0.12	0.07	0.08	0.09	0.05	0.05	0.06	0.04	0.04	0.03	0.03	0.03
		資源ごみ	t/日	0.22	0.18	0.19	0.15	0.15	0.14	0.14	0.12	0.12	0.13	0.13	0.11	0.10	0.10	0.09	0.09
		粗大ごみ	t/日	0.37	0.37	0.37	0.38	0.39	0.38	0.33	0.26	0.25	0.39	0.39	0.32	0.32	0.31	0.31	0.31
		計	t/日	1.75	1.58	1.50	1.42	1.39	1.25	1.24	1.26	1.00	1.19	1.21	1.04	1.01	0.97	0.94	0.93
	合計	可燃ごみ	t/日	18.68	18.75	19.06	18.66	18.52	18.57	18.21	17.42	16.88	16.79	16.82	16.26	15.39	14.85	14.32	13.78
		不燃ごみ	t/日	1.95	1.42	1.25	1.33	1.14	0.94	0.96	1.00	0.89	0.87	0.87	0.73	0.68	0.63	0.60	0.56
		資源ごみ	t/日	3.47	3.27	3.23	2.78	3.02	2.74	2.52	2.16	2.02	1.85	1.68	1.57	1.81	1.68	1.55	1.43
		粗大ごみ	t/日	0.37	0.37	0.37	0.38	0.39	0.38	0.33	0.26	0.25	0.39	0.39	0.32	0.32	0.31	0.31	0.31
		計	t/日	24.47	23.81	23.91	23.15	23.07	22.63	22.02	20.84	20.04	19.90	19.77	18.88	18.20	17.48	16.77	16.08
	許可収集可燃		t/日	5.71	5.67	5.93	5.63	5.75	5.90	5.78	6.12	6.56	6.51	6.30	6.37	6.34	6.30	6.27	6.24
	災害ごみ		t/日	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
	集団回収		t/日	0.90	0.93	0.84	0.79	0.74	0.83	0.87	0.91	0.95	0.84	0.88	0.86	0.87	0.87	0.87	
	ごみ総排出量		t/日	31.08	30.41	30.68	29.57	29.56	29.36	28.66	27.87	27.55	27.25	26.94	26.11	25.39	24.65	23.92	23.19

参考表 4-8 ごみ排出量の実績及び推計結果【ケース3】(分別の徹底等による資源化率の向上)

区分/年度	単位	平成21	平成22	平成23	平成24	平成25	平成26	平成27	平成28	平成29	平成30	令和元	令和2	令和3	令和4	令和5	令和6
人口	人	35,101	34,662	34,243	33,968	33,368	32,778	32,218	31,788	31,258	30,653	30,048	29,368	28,700	28,010	27,298	26,565
ごみ総排出量	t/年	11,345	11,099	11,206	10,790	10,792	10,718	10,490	10,171	10,057	9,947	9,860	9,529	9,269	8,996	8,753	8,465
排出量	t/年	11,017	10,760	10,899	10,503	10,522	10,416	10,173	9,840	9,710	9,640	9,538	9,215	8,956	8,679	8,434	8,147
対前年度増加率	%		-2.33	1.29	-3.63	0.18	-1.01	-2.33	-3.27	-1.32	-0.72	-1.06	-3.39	-2.81	-3.09	-2.82	-3.40
収集ごみ	t/年	8,292	8,113	8,181	7,929	7,917	7,803	7,606	7,147	6,952	6,830	6,791	6,510	6,272	6,025	5,795	5,528
可燃ごみ	t/年	6,448	6,525	6,661	6,539	6,495	6,536	6,412	6,071	5,950	5,903	5,923	5,728	5,415	5,228	5,055	4,846
不燃ごみ	t/年	657	460	409	430	374	317	321	333	306	299	298	250	235	220	207	194
資源ごみ	t/年	1,187	1,128	1,111	960	1,048	950	873	743	696	628	570	532	622	577	533	488
紙類	t/年	797	750	771	651	716	641	577	486	429	387	330	334	373	349	326	303
紙パック	t/年	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0
段ボール	t/年	132	130	128	129	128	114	107	105	108	81	67	71	63	56	49	43
新聞	t/年	391	394	404	340	386	349	309	248	205	204	163	170	156	145	136	127
雑誌	t/年	273	225	238	181	201	177	160	132	115	101	99	92	83	79	73	68
紙製容器包装	t/年												0	70	68	67	65
布類	t/年												0	73	72	70	68
缶	t/年	83	77	72	66	61	53	46	42	38	34	38	30	27	24	21	17
スチール缶	t/年	29	30	27	23	17	14	11	10	9	8	8	7	6	6	5	4
アルミ缶	t/年	37	38	37	35	32	28	25	23	20	18	17	16	14	12	11	9
食缶	t/年	17	9	8	8	12	11	10	9	9	8	13	7	7	6	5	4
ビン類	t/年	260	258	229	201	229	217	215	180	195	171	165	141	125	111	97	84
無色	t/年	114	119	101	92	99	94	110	82	90	73	73	65	58	51	45	39
茶色	t/年	116	119	98	100	103	95	81	82	82	81	74	61	54	48	42	36
その他の色	t/年	30	20	30	9	27	28	24	16	23	17	18	15	13	12	10	9
ペットボトル	t/年	47	43	39	42	42	39	35	35	34	36	37	27	24	21	19	16
容器包装プラスチック	t/年												0	0	0	0	0
粗大ごみ	t/年	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
直接搬入ごみ	t/年	642	576	553	519	505	458	453	459	364	435	443	380	370	354	344	340
可燃ごみ	t/年	368	318	297	270	265	242	253	287	213	225	233	208	201	193	187	183
不燃ごみ	t/年	56	58	49	55	44	26	29	32	18	19	21	15	15	11	11	11
資源ごみ	t/年	82	65	71	54	54	51	51	45	43	47	46	40	37	37	33	33
粗大ごみ	t/年	136	135	136	140	142	139	120	95	90	144	143	117	117	113	113	113
許可収集可燃	t/年	2,083	2,071	2,165	2,055	2,100	2,155	2,114	2,234	2,394	2,375	2,304	2,325	2,314	2,300	2,295	2,279
災害ごみ	t/年	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
集団回収	t/年	328	339	307	287	270	302	317	331	347	307	322	314	313	317	319	318
紙類	t/年	319	329	297	277	260	280	305	308	326	290	299	296	295	299	301	300
紙類	t/年	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
バック類	t/年	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
金属類	t/年	8	9	8	9	9	11	11	13	11	11	12	11	11	11	11	11
リユース瓶	t/年	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
布類	t/年	0	0	0	0	0	10	0	9	5	10	6	6	6	6	6	6

区分/年度	単位	平成21	平成22	平成23	平成24	平成25	平成26	平成27	平成28	平成29	平成30	令和元	令和2	令和3	令和4	令和5	令和6
資源化量合計	t/年	1,187	1,129	1,111	960	1,048	950	873	743	696	628	570	532	622	577	533	488
紙類	t/年	797	750	771	651	716	641	577	486	429	387	330	334	373	349	326	303
紙パック	t/年	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0
段ボール	t/年	132	130	128	129	128	114	107	105	108	81	67	71	63	56	49	43
新聞	t/年	391	394	404	340	386	349	309	248	205	204	163	170	156	145	136	127
雑誌	t/年	273	225	238	181	201	177	160	132	115	101	99	92	83	79	73	68
紙製容器包装	t/年												0	70	68	67	65
布類	t/年												0	73	72	70	68
缶	t/年	83	77	72	66	61	53	46	42	38	34	38	30	27	24	21	17
スチール缶	t/年	29	30	27	23	17	14	11	10	9	8	8	7	6	6	5	4
アルミ缶	t/年	37	38	37	35	32	28	25	23	20	18	17	16	14	12	11	9
食缶等	t/年	17	9	8	8	12	11	10	9	9	8	13	7	7	6	5	4
ビン類	t/年	260	258	229	201	229	217	215	180	195	171	165	141	125	111	97	84
無色	t/年	114	119	101	92	99	94	110	82	90	73	73	65	58	51	45	39
茶色	t/年	116	119	98	100	103	95	81	82	82	81	74	61	54	48	42	36
その他の色	t/年	30	20	30	9	27	28	24	16	23	17	18	15	13	12	10	9
ペットボトル	t/年	47	43	39	42	42	39	35	35	34	36	37	27	24	21	19	16
容器包装プラスチック	t/年												0	0	0	0	0

溶融施設資源化量	t/年	1,579	1,487	1,613	1,540	1,562	1,547	1,485	1,402	1,319	1,252	1,258	1,296	1,245	1,210	1,180	1,145	
溶融メタル	t/年	227	218	224	220	162	200	177	166	153	147	157	159	173	166	161	157	153
溶融スラグ	t/年	1,003	912	1,031	966	1,104	1,002	981	879	897	855	851	864	830	807	787	763	
飛灰	t/年	349	357	358	354	296	345	327	357	269	250	248	259	249	242	236	229	
溶融施設搬入量	t/年	9,748	9,567	9,717	9,489	9,420	9,415	9,249	9,052	8,971	8,965	8,922	8,643	8,297	8,065	7,866	7,626	

集団回収	t/年	328	339	307	287	270	302	317	331	347	307	322	314	313	317	319	318
紙類	t/年	319	329	297	277	260	280	305	308	326	290	299	296	295	299	301	300
バック類	t/年	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
缶・金属類	t/年	8	9	8	9	9	11	11	13	11	11	12	11	11	11	11	11
リユース瓶	t/年	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
布類	t/年	0	0	0	0	0	10	0	9	5	10	6	6	6	6	6	6

参考表 4-9 ごみ排出量の実績及び推計結果【ケース4】(容器包装プラスチックの分別による資源化率の向上)

区分/年度		単位	平成21	平成22	平成23	平成24	平成25	平成26	平成27	平成28	平成29	平成30	令和元	令和2	令和3	令和4	令和5	令和6	
行政区内人口		人	35,101	34,662	34,243	33,968	33,368	32,778	32,218	31,788	31,258	30,653	30,048	29,368	28,700	28,010	27,298	26,565	
計画収集人口		人	35,101	34,662	34,243	33,968	33,368	32,778	32,218	31,788	31,258	30,653	30,048	29,368	28,700	28,010	27,298	26,565	
自家処理人口		人	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
年間	収集ごみ	可燃ごみ	t/年	6,448	6,525	6,661	6,539	6,495	6,536	6,412	6,071	5,950	5,903	5,923	5,728	5,415	5,228	5,055	4,681
		不燃ごみ	t/年	657	460	409	430	374	317	321	333	306	299	298	250	235	220	207	194
		資源ごみ	t/年	1,187	1,128	1,111	960	1,048	950	873	743	696	628	570	532	622	577	533	653
		粗大ごみ	t/年	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		計	t/年	8,292	8,113	8,181	7,929	7,917	7,803	7,606	7,147	6,952	6,830	6,791	6,510	6,272	6,025	5,795	5,528
	直接搬入ごみ	可燃ごみ	t/年	368	318	297	270	265	242	253	287	213	225	233	208	201	193	187	183
		不燃ごみ	t/年	56	58	49	55	44	26	29	32	18	19	21	15	15	11	11	11
		資源ごみ	t/年	82	65	71	54	54	51	51	45	43	47	46	40	37	37	33	33
		粗大ごみ	t/年	136	135	136	140	142	139	120	95	90	144	143	117	117	113	113	113
		計	t/年	642	576	553	519	505	458	453	459	364	435	443	380	370	354	344	340
	合計	可燃ごみ	t/年	6,816	6,843	6,958	6,809	6,760	6,778	6,665	6,358	6,163	6,128	6,156	5,936	5,616	5,421	5,242	4,864
		不燃ごみ	t/年	713	518	458	485	418	343	350	365	324	318	319	265	250	231	218	205
		資源ごみ	t/年	1,269	1,193	1,182	1,014	1,102	1,001	924	788	739	675	616	572	659	614	566	686
		粗大ごみ	t/年	136	135	136	140	142	139	120	95	90	144	143	117	117	113	113	113
		計	t/年	8,934	8,689	8,734	8,448	8,422	8,261	8,059	7,606	7,316	7,265	7,234	6,890	6,642	6,379	6,139	5,868
	許可収集可燃	t/年	2,083	2,071	2,165	2,055	2,100	2,155	2,114	2,234	2,394	2,375	2,304	2,325	2,314	2,300	2,295	2,279	
	災害ごみ	t/年	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	集団回収	t/年	328	339	307	287	270	302	317	331	347	307	322	314	313	317	319	318	
	ごみ総排出量	t/年	11,345	11,099	11,206	10,790	10,792	10,718	10,490	10,171	10,057	9,947	9,860	9,529	9,269	8,996	8,753	8,465	
	1人1日当たり	収集ごみ	可燃ごみ	g/人・日	503.3	515.7	532.9	527.4	533.3	546.3	543.8	523.2	521.5	527.6	538.6	534.3	516.9	511.5	506.0
不燃ごみ			g/人・日	51.3	36.4	32.7	34.7	30.7	26.5	27.2	28.7	26.8	26.7	27.1	23.3	22.4	21.5	20.7	20.0
資源ごみ			g/人・日	92.6	89.2	88.9	77.4	86.0	79.4	74.0	64.0	61.0	56.1	51.8	49.6	59.4	56.4	53.3	67.3
粗大ごみ			g/人・日	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
計			g/人・日	647.2	641.3	654.5	639.5	650.0	652.2	645.0	616.0	609.3	610.5	617.5	607.3	598.7	589.3	580.0	570.1
直接搬入ごみ		可燃ごみ	g/人・日	28.7	25.1	23.8	21.8	21.8	20.2	21.5	24.7	18.7	20.1	21.2	19.4	19.2	18.9	18.7	18.8
		不燃ごみ	g/人・日	4.4	4.6	3.9	4.4	3.6	2.2	2.5	2.8	1.6	1.7	1.9	1.4	1.4	1.1	1.1	1.1
		資源ごみ	g/人・日	6.4	5.1	5.7	4.4	4.4	4.3	4.3	3.9	3.8	4.2	4.2	3.7	3.5	3.6	3.3	3.4
		粗大ごみ	g/人・日	10.6	10.7	10.9	11.3	11.7	11.6	10.2	8.2	7.9	12.9	13.0	10.9	11.1	11.1	11.4	11.4
		計	g/人・日	50.1	45.5	44.3	41.9	41.5	38.3	38.4	39.6	31.9	38.9	40.3	35.5	35.3	34.6	34.4	35.1
合計		可燃ごみ	g/人・日	532.0	540.8	556.7	549.2	555.1	566.5	565.2	548.0	540.2	547.7	559.8	553.8	536.1	530.2	524.7	501.6
		不燃ごみ	g/人・日	55.7	41.0	36.6	39.1	34.3	28.7	29.7	31.5	28.4	28.4	29.0	24.7	23.9	22.6	21.8	21.1
		資源ごみ	g/人・日	99.0	94.3	94.6	81.8	90.4	83.7	78.4	67.9	64.8	60.3	56.0	53.4	62.9	60.1	56.7	70.7
		粗大ごみ	g/人・日	10.6	10.7	10.9	11.3	11.7	11.6	10.2	8.2	7.9	12.9	13.0	10.9	11.2	11.1	11.3	11.7
		計	g/人・日	697.3	686.8	698.8	681.4	691.5	690.5	683.4	655.5	641.2	649.3	657.8	642.8	634.1	623.9	614.4	605.2
許可収集可燃		g/人・日	162.6	163.7	173.2	165.7	172.4	180.1	179.3	192.5	209.8	212.3	209.5	216.9	220.9	225.0	230.3	235.0	
災害ごみ		g/人・日	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
集団回収		g/人・日	25.7	26.5	24.0	22.5	21.1	25.2	26.9	28.5	30.4	27.4	29.3	29.3	29.9	30.9	31.9	32.8	
ごみ総排出量		g/人・日	885.6	877.0	896.0	869.6	885.0	895.9	889.6	876.6	881.5	889.1	896.6	889.0	884.8	879.9	876.1	873.0	
1日当たり		収集ごみ	可燃ごみ	t/日	17.67	17.88	18.25	17.92	17.79	17.91	17.52	16.63	16.30	16.17	16.18	15.69	14.84	14.32	13.81
	不燃ごみ		t/日	1.80	1.26	1.12	1.18	1.02	0.87	0.88	0.91	0.84	0.82	0.81	0.68	0.64	0.60	0.57	0.53
	資源ごみ		t/日	3.25	3.09	3.04	2.63	2.87	2.60	2.39	2.04	1.91	1.72	1.56	1.46	1.70	1.58	1.46	1.79
	粗大ごみ		t/日	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	計		t/日	22.72	22.23	22.41	21.73	21.68	21.38	20.78	19.58	19.05	18.71	18.55	17.84	17.18	16.51	15.83	15.15
	直接搬入ごみ	可燃ごみ	t/日	1.01	0.87	0.81	0.74	0.73	0.66	0.69	0.79	0.58	0.62	0.64	0.57	0.55	0.53	0.51	0.50
		不燃ごみ	t/日	0.15	0.16	0.13	0.15	0.12	0.07	0.08	0.09	0.05	0.05	0.06	0.04	0.04	0.03	0.03	0.03
		資源ごみ	t/日	0.22	0.18	0.19	0.15	0.15	0.14	0.14	0.12	0.12	0.13	0.13	0.11	0.10	0.10	0.09	0.09
		粗大ごみ	t/日	0.37	0.37	0.37	0.38	0.39	0.38	0.33	0.26	0.25	0.39	0.39	0.32	0.32	0.31	0.31	0.31
		計	t/日	1.75	1.58	1.50	1.42	1.39	1.25	1.24	1.26	1.00	1.19	1.21	1.04	1.01	0.97	0.94	0.93
	合計	可燃ごみ	t/日	18.68	18.75	19.06	18.66	18.52	18.57	18.21	17.42	16.88	16.79	16.82	16.26	15.39	14.85	14.32	13.33
		不燃ごみ	t/日	1.95	1.42	1.25	1.33	1.14	0.94	0.96	1.00	0.89	0.87	0.87	0.73	0.68	0.63	0.60	0.56
		資源ごみ	t/日	3.47	3.27	3.23	2.78	3.02	2.74	2.52	2.16	2.02	1.85	1.68	1.57	1.81	1.68	1.55	1.88
		粗大ごみ	t/日	0.37	0.37	0.37	0.38	0.39	0.38	0.33	0.26	0.25	0.39	0.39	0.32	0.32	0.31	0.31	0.31
		計	t/日	24.47	23.81	23.91	23.15	23.07	22.63	22.02	20.84	20.04	19.90	19.77	18.88	18.20	17.48	16.77	16.08
	許可収集可燃	t/日	5.71	5.67	5.93	5.63	5.75	5.90	5.78	6.12	6.56	6.51	6.30	6.37	6.34	6.30	6.27	6.24	
	災害ごみ	t/日	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		
	集団回収	t/日	0.90	0.93	0.84	0.79	0.74	0.83	0.87	0.91	0.95	0.84	0.88	0.86	0.86	0.87	0.87	0.87	
	ごみ総排出量	t/日	31.08	30.41	30.68	29.57	29.56	29.36	28.66	27.87	27.55	27.25	26.94	26.11	25.39	24.65	23.92	23.19	

参考表 4-10 ごみ排出量の実績及び推計結果【ケース4】(容器包装プラスチックの分別による資源化率の向上)

区分/年度	単位	平成21	平成22	平成23	平成24	平成25	平成26	平成27	平成28	平成29	平成30	令和元	令和2	令和3	令和4	令和5	令和6
人口	人	35,101	34,662	34,243	33,968	33,368	32,778	32,218	31,788	31,258	30,653	30,048	29,368	28,700	28,010	27,298	26,565
ごみ総排出量	t/年	11,345	11,099	11,206	10,790	10,792	10,718	10,490	10,171	10,057	9,947	9,860	9,529	9,269	8,996	8,753	8,465
排出量	t/年	11,017	10,760	10,899	10,503	10,522	10,416	10,173	9,840	9,710	9,640	9,538	9,215	8,956	8,679	8,434	8,147
対前年度増加率	%		-2.33	1.29	-3.63	0.18	-1.01	-2.33	-3.27	-1.32	-0.72	-1.06	-3.39	-2.81	-3.09	-2.82	-3.40
収集ごみ	t/年	8,292	8,113	8,181	7,929	7,917	7,803	7,606	7,147	6,952	6,830	6,791	6,510	6,272	6,025	5,795	5,528
可燃ごみ	t/年	6,448	6,525	6,661	6,539	6,495	6,536	6,412	6,071	5,950	5,903	5,923	5,728	5,415	5,228	5,055	4,681
不燃ごみ	t/年	657	460	409	430	374	317	321	333	306	299	298	250	235	220	207	194
資源ごみ	t/年	1,187	1,128	1,111	960	1,048	950	873	743	696	628	570	532	622	577	533	653
紙類	t/年	797	750	771	651	716	641	577	486	429	387	330	334	373	349	326	303
紙パック	t/年	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0
段ボール	t/年	132	130	128	129	128	114	107	105	108	81	67	71	63	56	49	43
新聞	t/年	391	394	404	340	386	349	309	248	205	204	163	170	156	145	136	127
雑誌	t/年	273	225	238	181	201	177	160	132	115	101	99	92	83	79	73	68
紙製容器包装	t/年												0	70	68	67	65
布類	t/年												0	73	72	70	68
缶	t/年	83	77	72	66	61	53	46	42	38	34	38	30	27	24	21	17
スチール缶	t/年	29	30	27	23	17	14	11	10	9	8	8	7	6	6	5	4
アルミ缶	t/年	37	38	37	35	32	28	25	23	20	18	17	16	14	12	11	9
食缶	t/年	17	9	8	8	12	11	10	9	9	8	13	7	7	6	5	4
ビン類	t/年	260	258	229	201	229	217	215	180	195	171	165	141	125	111	97	84
無色	t/年	114	119	101	92	99	94	110	82	90	73	73	65	58	51	45	39
茶色	t/年	116	119	98	100	103	95	81	82	82	81	74	61	54	48	42	36
その他の色	t/年	30	20	30	9	27	28	24	16	23	17	18	15	13	12	10	9
ペットボトル	t/年	47	43	39	42	42	39	35	35	34	36	37	27	24	21	19	16
容器包装プラスチック	t/年												0	0	0	0	165
粗大ごみ	t/年	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
直接搬入ごみ	t/年	642	576	553	519	505	458	453	459	364	435	443	380	370	354	344	340
可燃ごみ	t/年	368	318	297	270	265	242	253	287	213	225	233	208	201	193	187	183
不燃ごみ	t/年	56	58	49	55	44	26	29	32	18	19	21	15	15	11	11	11
資源ごみ	t/年	82	65	71	54	54	51	51	45	43	47	46	40	37	37	33	33
粗大ごみ	t/年	136	135	136	140	142	139	120	95	90	144	143	117	117	113	113	113
許可収集可燃	t/年	2,083	2,071	2,165	2,055	2,100	2,155	2,114	2,234	2,394	2,375	2,304	2,325	2,314	2,300	2,295	2,279
災害ごみ	t/年	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
集団回収	t/年	328	339	307	287	270	302	317	331	347	307	322	314	313	317	319	318
紙類	t/年	319	329	297	277	260	280	305	308	326	290	299	296	295	299	301	300
バック類	t/年	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
金属類	t/年	8	9	8	9	9	11	11	13	11	11	12	11	11	11	11	11
リユース瓶	t/年	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
布類	t/年	0	0	0	0	0	10	0	9	5	10	6	6	6	6	6	6

区分/年度	単位	平成21	平成22	平成23	平成24	平成25	平成26	平成27	平成28	平成29	平成30	令和元	令和2	令和3	令和4	令和5	令和6
資源化量合計	t/年	1,187	1,129	1,111	960	1,048	950	873	743	696	628	570	532	622	577	533	653
紙類	t/年	797	750	771	651	716	641	577	486	429	387	330	334	373	349	326	303
紙パック	t/年	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0
段ボール	t/年	132	130	128	129	128	114	107	105	108	81	67	71	63	56	49	43
新聞	t/年	391	394	404	340	386	349	309	248	205	204	163	170	156	145	136	127
雑誌	t/年	273	225	238	181	201	177	160	132	115	101	99	92	83	79	73	68
紙製容器包装	t/年												0	70	68	67	65
布類	t/年												0	73	72	70	68
缶	t/年	83	77	72	66	61	53	46	42	38	34	38	30	27	24	21	17
スチール缶	t/年	29	30	27	23	17	14	11	10	9	8	8	7	6	6	5	4
アルミ缶	t/年	37	38	37	35	32	28	25	23	20	18	17	16	14	12	11	9
食缶等	t/年	17	9	8	8	12	11	10	9	9	8	13	7	7	6	5	4
ビン類	t/年	260	258	229	201	229	217	215	180	195	171	165	141	125	111	97	84
無色	t/年	114	119	101	92	99	94	110	82	90	73	73	65	58	51	45	39
茶色	t/年	116	119	98	100	103	95	81	82	82	81	74	61	54	48	42	36
その他の色	t/年	30	20	30	9	27	28	24	16	23	17	18	15	13	12	10	9
ペットボトル	t/年	47	43	39	42	42	39	35	35	34	36	37	27	24	21	19	16
容器包装プラスチック	t/年												0	0	0	0	165

溶融施設資源化量	t/年	1,579	1,487	1,613	1,540	1,562	1,547	1,485	1,402	1,319	1,252	1,258	1,296	1,245	1,210	1,180	1,119	
溶融メタル	t/年	227	218	224	220	162	200	177	166	153	147	157	159	173	166	161	157	149
溶融スラグ	t/年	1,003	912	1,031	966	1,104	1,002	981	879	897	855	851	864	830	807	787	746	
飛灰	t/年	349	357	358	354	296	345	327	357	269	250	248	259	249	242	236	224	
溶融施設搬入量	t/年	9,748	9,567	9,717	9,489	9,420	9,415	9,249	9,052	8,971	8,965	8,922	8,643	8,297	8,065	7,866	7,461	

集団回収	t/年	328	339	307	287	270	302	317	331	347	307	322	314	313	317	319	318
紙類	t/年	319	329	297	277	260	280	305	308	326	290	299	296	295	299	301	300
バック類	t/年	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
缶・金属類	t/年	8	9	8	9	9	11	11	13	11	11	12	11	11	11	11	11
リユース瓶	t/年	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
布類	t/年	0	0	0	0	0	10	0	9	5	10	6	6	6	6	6	6