

令和3年度 ごみ排出量の現状

平成28年度からの現計画に基づく評価

令和3年度のごみ排出量の現状 ～目標値のR3年度達成見込み～

前年度よりも1人当たりのごみ排出量等は向上するも、目標達成の見込みは最終処分量のみ

表①目標値のR3年度達成見込み

項目\年度	単位	R3	R2	R3	評価
		(見込)	(実績)	(目標)	(見込)
① 1人1日当たりのごみ排出量	g/人・日	937.6	943.1	934.9	未達成
② 1人1日当たりの家庭系ごみ排出量	g/人・日	546.3	549.9	519.8	未達成
③ 事業系ごみ排出量	t/年	8,577	8,384	8,447	未達成
④ 集団回収量	t/年	2,928	3,074	4,003	未達成
⑤ リサイクル率	—	15.7%	16.4%	19.3%	未達成
⑥ 最終処分量	t/年	4,384	4,337	4,744	達成

令和3年度のごみ排出量の現状 ～ごみ量全体と1人1日当たりのごみ排出量～

ごみの総量は前年度とほぼ変更ないが内訳に変更あり

表②ごみ量全体

項目\年度	単位	R3	R2	増減	増減
		(見込)	(実績)	量	%
①生活系ごみ	t/年	24,040	24,481	-441	-1.8%
②事業系ごみ	t/年	8,577	8,384	193	2.3%
合計	t/年	32,617	32,865	-248	-0.8%

表③1人1日当たりのごみ排出量

項目\年度	単位	R3	R2	増減	増減
		(見込)	(実績)	量	%
①ごみ量全体	t/年	32,617	32,865	-248	-0.8%
②人口（10月1日現在）	人	95,305	95,475	-170	-0.2%
1人1日当たりの家庭系ごみ排出量※	g/人・日	937.6	943.1	-5.4	-0.6%

令和3年度のごみ排出量の現状 ～ごみの内訳～

資源ごみ，その他燃やさないごみ，粗大・一時多量ごみが大幅に減少も事業系ごみは増加

表④ごみの内訳

項目\年度	単位	R3	R2	増減	増減
		(見込)	(実績)	量	%
生活系ごみ	t/年	24,040	24,481	-441	-1.8%
燃やすごみ	t/年	17,726	17,710	16	0.1%
燃やさないごみ	t/年	2,994	3,244	-250	-7.7%
資源ごみ	t/年	2,107	2,243	-136	-6.1%
紙資源	t/年	943	1,004	-61	-6.1%
ペットボトル	t/年	228	234	-6	-2.6%
缶	t/年	159	182	-23	-12.6%
びん	t/年	777	823	-46	-5.6%
その他燃やさないごみ	t/年	887	1,001	-114	-11.4%
粗大・一時多量ごみ	t/年	392	453	-61	-13.5%
集団回収	t/年	2,928	3,074	-146	-4.7%
事業系ごみ	t/年	8,577	8,384	193	2.3%
燃やすごみ	t/年	8,340	8,143	197	2.4%
燃やさないごみ	t/年	237	241	-4	-1.7%
ごみ排出量	t/年	32,617	32,865	-248	-0.8%

過去からのごみ量の推移

近年と比較すると資源ごみは多い。ごみ排出量，生活系ごみの総量は過去10年で1番少ない

項目\年度	単位	H22	H23	H24	H25	H26	H27	H28	H29	H30	R1	R2	R3
		(実績)	(実績)	(実績)	(実績)	(実績)	(実績)	(実績)	(実績)	(実績)	(実績)	(実績)	(実績)
生活系ごみ	t/年	27,362	27,565	27,281	27,496	26,762	26,327	25,568	25,220	24,974	24,126	24,481	24,040
燃やすごみ	t/年	19,657	19,735	19,654	19,929	19,473	19,034	18,427	18,243	18,066	17,490	17,710	17,726
燃やさないごみ	t/年	3,099	3,109	3,107	3,087	2,956	2,972	2,975	2,910	2,924	2,832	3,244	2,994
資源ごみ	t/年	2,358	2,405	2,411	2,380	2,286	2,297	2,208	2,080	2,033	1,969	2,243	2,107
紙資源	t/年	1,284	1,309	1,322	1,288	1,237	1,162	1,090	995	950	907	1,004	943
ペットボトル	t/年	149	138	144	144	141	177	181	182	202	210	234	228
缶	t/年	151	132	150	146	139	135	133	132	131	136	182	159
びん	t/年	774	826	795	802	769	823	804	771	750	716	823	777
その他燃やさないごみ	t/年	741	704	696	707	670	675	767	830	891	863	1,001	887
粗大・一時多量ごみ	t/年	507	543	476	407	359	427	427	485	502	472	453	392
集団回収	t/年	4,099	4,178	4,044	4,073	3,974	3,894	3,739	3,582	3,482	3,332	3,074	2,928
事業系ごみ	t/年	9,656	9,565	9,563	9,892	9,527	9,078	9,097	9,274	9,364	8,840	8,384	8,577
燃やすごみ	t/年	9,529	9,463	9,461	9,783	9,412	8,963	8,945	9,091	9,173	8,633	8,143	8,340
燃やさないごみ	t/年	127	102	102	109	115	115	152	183	191	207	241	237
ごみ排出量	t/年	37,018	37,130	36,844	37,388	36,289	35,405	34,665	34,494	34,338	32,966	32,865	32,617

令和3年度のごみ排出量の現状～家庭系ごみ排出量（全体・1人1日あたり）～

その他燃やさないごみの減少を受け家庭系ごみ全体も微減

表⑤家庭系ごみ

項目\年度	単位	R3	R2	増減	増減
		(見込)	(実績)	量	%
①家庭系ごみ※1	t/年	19,005	19,164	-159	-0.8%
②資源ごみ	t/年	2,107	2,243	-136	-6.1%
合計	t/年	21,112	21,407	-295	-1.4%

※1 家庭系ごみ = 生活系ごみから集団回収と資源ごみを除いたごみ

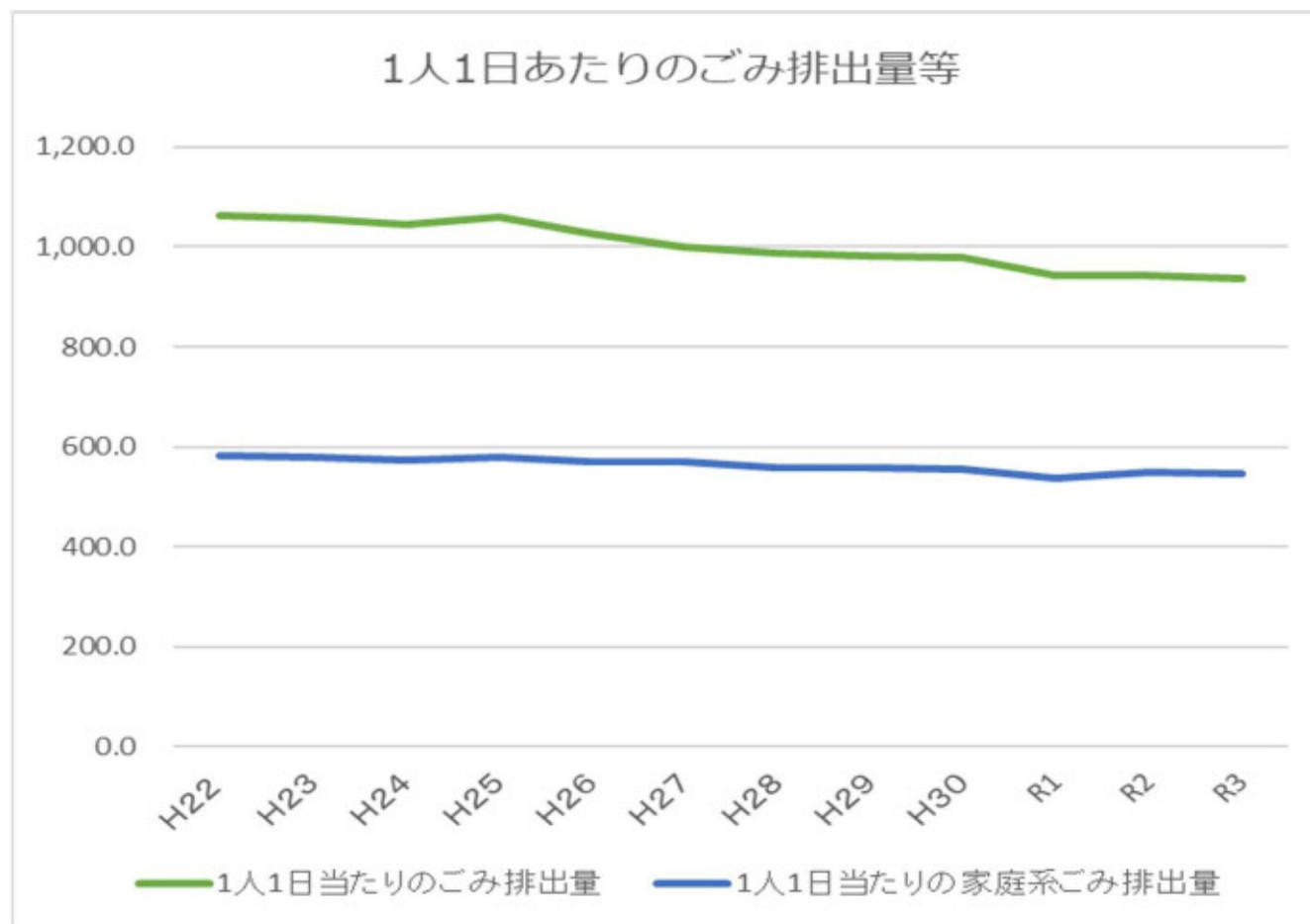
表⑥1人1日当たりの家庭系ごみ排出量

項目\年度	単位	R3	R2	増減	増減
		(見込)	(実績)	量	%
①家庭系ごみ	t/年	19,005	19,164	-159	-0.8%
②人口（10月1日現在）	人	95,305	95,475	-170	-0.2%
1人1日当たりの家庭系ごみ排出量	g/人・日	546.3	549.9	-3.6	-0.7%

1人1日あたりのごみ排出量等の推移

1人1日あたりのごみ排出量は減少傾向も近年は横ばい

項目/年度	H22	H23	H24	H25	H26	H27	H28	H29	H30	R1	R2	R3
1人1日あたりのごみ排出量	1,062.0	1,056.6	1,044.8	1,059.7	1,026.1	1,001.2	987.3	982.4	979.8	942.1	943.1	937.6
1人1日当たりの家庭系ごみ排出量	581.9	580.3	573.9	578.4	569.7	569.4	558.8	557.0	555.2	538.0	549.9	546.3



令和3年度のごみ排出量の現状～家庭系ごみ排出量（全体・1人1日あたり）～

集団回収量及び資源ごみに対する収集ごみが減少した影響を受け、リサイクル率は減少

表⑤家庭系ごみ

項目\年度	単位	R3	R2	増減	増減
		(見込)	(実績)	量	%
缶・ビン・金属類	t/年	913	948	-35	-3.7%
ペットボトル	t/年	187	179	8	4.5%
小型家電	t/年	73	86	-13	-15.1%
紙資源	t/年	1,026	1,093	-67	-6.1%
①資源化計（集団回収除く）	t/年	2,199	2,306	-107	-4.6%
②集団回収量	t/年	2,928	3,074	-146	-4.7%
③資源化計（集団回収含む）①+②	t/年	5,127	5,380	-253	-4.7%
④ごみ量計（市全体のごみ量）	t/年	32,617	32,865	-248	-0.8%
リサイクル率③／④		15.7%	16.4%	-0.7%	
合計	t/年	21,112	21,407	-295	-1.4%