

ごみ受入量の推移(広域ごみ含むR2.3.31作成)

(単位: t)

	H11	H12	H13	H14	H15	H16	H17	H18	H19	H20	H21	H22	H23	H24	H25	H26	H27	H28	H29	H30	H31
一般ごみ(A)	3,498.4	3,400.6	3,264.5	3,060.7	2,020.3	2,021.9	2,076.9	2,143.8	2,213.7	2,611.2	2,642.5	2,787.1	2,811.3	2,902.4	2,875.3	2,708.9	2,739.3	3,020.1	2,829.3	2,773.2	2,713.1
不燃ごみ	379.8	480.7	503.1	552.5	263.6	282.6	300.2	323.1	293.0	262.2	256.0	274.1	284.7	335.5	308.2	291.0	267.0	267.5	232.0	237.1	233.1
空き缶	196.3	159.7	178.3	170.3	156.1	143.2	137.4	132.1	125.5	86.0	77.2	78.7	75.1	77.8	79.5	72.7	60.4	57.5	59.5	58.9	60.7
空き瓶	171.6	171.3	167.4	178.1	181.9	172.1	166.0	159.9	148.4	144.5	137.6	137.6	130.6	131.6	127.0	125.5	120.9	124.1	114.0	106.1	105.3
紙類(B)	0.0	152.1	231.3	428.1	763.1	731.8	680.5	685.8	598.7	406.0	321.3	254.7	220.1	217.4	216.9	218.7	197.4	206.1	207.5	197.4	195.8
ペットボトル	2.5	32.3	39.2	38.0	53.5	56.9	57.7	58.8	58.5	59.9	56.7	61.2	56.0	59.7	57.3	59.1	56.0	57.4	55.8	56.8	58.4
粗大	315.6	315.2	212.3	480.9	118.9	208.9	112.1	114.3	100.0	92.8	95.2	107.1	104.1	106.4	112.3	109.9	119.9	155.0	140.1	131.2	162.2
乾電池・蛍光灯	0.0	0.0	0.0	6.4	5.3	5.9	6.3	6.7	6.6	7.4	6.2	7.2	6.0	6.3	6.0	5.2	5.0	6.0	5.0	5.4	4.9
小型家電														14.1	13.7	12.4	17.1	10.9	17.1	9.6	15.9
クリーンセンター受入量	4,564.2	4,711.9	4,596.1	4,915.0	3,562.7	3,623.3	3,537.1	3,624.5	3,544.4	3,670.0	3,592.7	3,707.7	3,687.9	3,851.2	3,796.2	3,603.4	3,583.0	3,904.5	3,660.2	3,575.6	3,549.4
生ごみ(C)(衛生組合)	0.0	0.0	0.0	360.2	856.5	846.6	837.7	803.3	756.1	712.9	652.2	638.5	605.8	613.5	577.4	538.4	499.2	512.6	621.0	631.9	626.9
プラスチック(中富)	0.0	0.0	54.1	186.6	295.8	298.5	270.9	258.6	128.0	94.5	66.6	59.1	55.7	51.9	49.4	45.8	45.8	42.4	44.4	47.4	50.5
廃食用油	0.0	0.0	0.0							0.4	0.7	0.8	1.0	0.7	1.0	0.6	1.1	1.1	1.8	2.0	
布類	0.0	0.0	54.1							0.0	0.2	0.1	0.1	0.1	0.3	2.1	2.8	2.7	2.9	2.4	
計	4,564.2	4,711.9	4,650.2	5,461.8	4,715.0	4,768.4	4,645.7	4,686.4	4,428.5	4,477.8	4,312.4	4,406.2	4,350.5	4,517.4	4,423.8	4,188.8	4,130.8	4,463.4	4,329.4	4,259.6	4,231.1
14年度との比較(%)					86.3	87.3	85.1	85.8	81.1	82.0	79.0	80.7	79.7	82.7	81.0	76.7	75.6	81.7	79.3	78.0	77.5
13年度との比較(%)					101.4	102.5	99.9	100.8	95.2	96.3	92.7	94.8	93.6	97.1	95.1	90.1	88.8	96.0	93.1	91.6	91.0
(A)+(B)+(C)	3,498.4	3,552.7	3,495.8	3,849.0	3,639.9	3,600.3	3,595.1	3,632.9	3,568.5	3,730.1	3,616.0	3,680.3	3,637.2	3,733.3	3,669.6	3,466.0	3,435.9	3,738.9	3,657.8	3,602.5	3,535.8
年度末人口(人)	13,061	12,897	12,812	12,710	12,716	12,618	12,408	12,270	12,204	12,071	11,887	11,777	11,728	11,586	11,333	11,161	11,022	10,956	10,851	10,639	10,518
年度日数(日)	366	365	365	365	366	365	365	365	366	365	365	365	366	365	365	365	366	365	365	365	366
排出量原単位(g)	955	1,001	994	1,177	1,013	1,035	1,026	1,046	991	1,016	994	1,025	1,014	1,068	1,069	1,028	1,024	1,116	1,096	1,080	1,099

※12年度以前は、未計量のため表示していない
 ※未計量か分別未実施により他のごみに含まれている場合は、ゼロ表示とした。
 ※乾電池等には、蛍光管を含む
 ※14年11月～有料化(一般ごみ、不燃ごみ、粗大ごみ)・生ごみ・紙類分別開始
 ※左記の表には、広域受入れ分を含む
 ①衛生用品広域受入れ14年13月～
 ②粗大ごみ広域受入れ15年05月～
 ※排出量原単位は、1人2日当りのごみ排出量で次により算出する口

ごみ総排出量(t) ÷ 年度末人口 ÷ 365or366(日) × 11⁶(g/t)

