

# 平成30年度収集量内訳

(単位ℓ)

	茅ヶ崎市			寒川町			合計
	生し尿	浄化槽汚泥	計	生し尿	浄化槽汚泥	計	
4月	117,420	682,320	799,740	44,870	147,280	192,150	991,890
5月	135,170	661,940	797,110	47,780	182,510	230,290	1,027,400
6月	114,140	640,750	754,890	46,620	179,420	226,040	980,930
7月	153,230	798,490	951,720	40,210	175,120	215,330	1,167,050
8月	169,730	696,210	865,940	43,400	121,140	164,540	1,030,480
9月	109,220	506,910	616,130	44,580	114,420	159,000	775,130
10月	139,070	556,440	695,510	47,000	156,560	203,560	899,070
11月	133,870	707,500	841,370	49,960	152,320	202,280	1,043,650
12月	160,770	607,600	768,370	49,200	125,390	174,590	942,960
1月	120,880	517,920	638,800	40,960	141,490	182,450	821,250
2月	118,280	617,920	736,200	46,870	141,950	188,820	925,020
3月	133,140	593,810	726,950	48,860	159,270	208,130	935,080
合計	1,604,920	7,587,810	9,192,730	550,310	1,796,870	2,347,180	11,539,910
29年度	1,712,040	7,733,610	9,445,650	580,240	1,750,830	2,331,070	11,776,720

## 収集量比

	茅ヶ崎市			寒川町			合計
	生し尿	浄化槽汚泥	計	生し尿	浄化槽汚泥	計	
30年度	1,604,920	7,587,810	9,192,730	550,310	1,796,870	2,347,180	11,539,910
	17.5%	82.5%	※ 79.66%	23.4%	76.6%	※ 20.34%	
29年度	1,712,040	7,733,610	9,445,650	580,240	1,750,830	2,331,070	11,776,720
	18.1%	81.9%	※ 80.21%	24.9%	75.1%	※ 19.79%	

※は茅ヶ崎市・寒川町の搬入比率

	生し尿			浄化槽汚泥			合計
	茅ヶ崎市	寒川町	計	茅ヶ崎市	寒川町	計	
30年度	1,604,920	550,310	2,155,230	7,587,810	1,796,870	9,384,680	11,539,910
	74.5%	25.5%	18.7%	80.9%	19.1%	81.3%	
29年度	1,712,040	580,240	2,292,280	7,733,610	1,750,830	9,484,440	11,776,720
	74.7%	25.3%	19.5%	81.5%	18.5%	80.5%	
前年比	-107,120	-29,930	-137,050	-145,800	46,040	-99,760	-236,810
	93.7%	94.8%	94.0%	98.1%	102.6%	98.9%	98.0%

# 令和元年度収集量内訳

(単位ℓ)

	茅ヶ崎市			寒川町			合 計
	生し尿	浄化槽汚泥	計	生し尿	浄化槽汚泥	計	
4月	134,900	710,480	845,380	50,990	126,150	177,140	1,022,520
5月	141,920	629,430	771,350	52,480	113,490	165,970	937,320
6月	122,100	757,340	879,440	48,790	193,710	242,500	1,121,940
7月	146,100	752,710	898,810	48,780	181,110	229,890	1,128,700
8月	157,870	698,650	856,520	40,300	216,230	256,530	1,113,050
9月	103,520	530,850	634,370	45,150	166,090	211,240	845,610
10月	134,760	514,720	649,480	46,190	144,290	190,480	839,960
11月	109,830	724,830	834,660	54,240	137,440	191,680	1,026,340
12月	138,500	567,520	706,020	52,090	142,760	194,850	900,870
1月	109,900	514,840	624,740	41,610	141,770	183,380	808,120
2月			0			0	0
3月	0	0	0	0	0	0	0
合計	1,299,400	6,401,370	7,700,770	480,620	1,563,040	2,043,660	9,744,430
30年度	1,353,500	6,376,080	7,729,580	454,580	1,495,650	1,950,230	9,679,810

※30年度については、1月分までの集計

収集量比

	茅ヶ崎市			寒川町			合 計
	生し尿	浄化槽汚泥	計	生し尿	浄化槽汚泥	計	
31年度	1,299,400	6,401,370	7,700,770	480,620	1,563,040	2,043,660	9,744,430
	16.9%	83.1%	※ 79.03%	23.5%	76.5%	※ 20.97%	
30年度	1,353,500	6,376,080	7,729,580	454,580	1,495,650	1,950,230	9,679,810
	17.5%	82.5%	※ 79.85%	23.3%	76.7%	※ 20.15%	

※は茅ヶ崎市・寒川町の搬入比率

	生し尿			浄化槽汚泥			合 計
	茅ヶ崎市	寒川町	計	茅ヶ崎市	寒川町	計	
31年度	1,299,400	480,620	1,780,020	6,401,370	1,563,040	7,964,410	9,744,430
	73.0%	27.0%	18.3%	80.4%	19.6%	81.7%	
30年度	1,353,500	454,580	1,808,080	6,376,080	1,495,650	7,871,730	9,679,810
	74.9%	25.1%	18.7%	81.0%	19.0%	81.3%	
前年比	-54,100	26,040	-28,060	25,290	67,390	92,680	64,620
	96.0%	105.7%	98.4%	100.4%	104.5%	101.2%	100.7%

## 平成30年度寒川町美化センター搬入車両数

月	搬入 日数	茅ヶ崎市		寒川町		合 計		備 考	
			搬入日平均		搬入日平均		搬入日平均		
4	20	494	25	143	7	637	32	保有車両台数 茅ヶ崎市 2トン車 6台 (内 旧型車 1台)	
5	21	496	24	162	8	658	31		
6	21	469	22	167	8	636	30		
7	21	576	27	163	8	739	35		
8	23	544	24	129	6	673	29		
9	18	392	22	115	6	507	28		
10	22	437	20	143	7	580	26		
11	21	523	25	153	7	676	32		寒川町 2トン車 2台 (内 旧型車 1台)
12	19	485	26	132	7	617	32		
1	19	413	22	139	7	552	29		
2	19	460	25	139	7	599	32		
3	20	457	23	151	8	608	31		
合計	244	5,746	24	1,736	7	7,482	31		

平成29年度

差 引      5,911  
            △ 165

1,679  
57

7,590  
△ 108

## 令和元年度寒川町美化センター搬入車両数

月	搬入 日数	茅ヶ崎市		寒川町		合 計		備 考	
			搬入日平均		搬入日平均		搬入日平均		
4	20	538	27	133	7	671	34	保有車両台数 茅ヶ崎市 2トン車 6台 (内 旧型車 1台)	
5	20	488	24	126	6	614	31		
6	20	555	28	174	9	729	37		
7	22	564	26	174	8	738	34		
8	21	534	25	183	9	717	34		
9	19	408	22	156	8	564	29		
10	21	422	20	149	7	571	27		
11	20	524	26	140	7	664	33		寒川町 2トン車 2台 (内 旧型車 1台)
12	20	456	23	138	7	594	30		
1	19	418	22	137	7	555	29		
30年度	205	4,829	24	1,446	7	6,275	31		
合計	202	4,907	24	1,510	8	6,417	32		

平成30年度

差 引      4,829  
              78

1,446  
64

6,275  
142

# 平成30年度寒川町美化センター運転状況

	搬入量	投入量	放流水量	電力使用量	上水道量	用水量	し渣搬出量	汚泥搬出量	薬品使用量 kg				
	ℓ	ℓ	ℓ	kwh	ℓ	ℓ	kg	kg	苛性ソーダ	次亜塩素酸ソーダ	硫酸	ポリ硫酸鉄	高分子凝集剤
4 (30)	992 33.1	1,305 43.5	1,616 53.9	73,101 ¥1,435,168	281 ¥76,552	311 10.4	1,620 54	18,630 621	668	2,189	17	754	948
5 (31)	1,027 33.1	1,226 39.6	1,650 53.2	76,042 ¥1,497,083	262 ¥70,806	363 11.7	1,600 52	23,960 773	731	2,409	33	725	960
6 (30)	981 32.7	1,199 40.0	1,552 51.7	72,969 ¥1,471,156	292 ¥79,878	346 11.5	1,530 51	24,380 813	718	2,497	17	595	924
7 (31)	1,167 37.6	1,432 46.2	1,910 61.6	75,589 ¥1,533,112	302 ¥83,026	441 14.2	1,580 51	18,350 592	693	2,486	17	624	1,044
8 (31)	1,030 33.2	1,272 41.0	1,732 55.9	88,468 ¥1,841,074	319 ¥89,213	395 12.7	1,460 47	18,440 595	706	2,508	33	450	852
9 (30)	775 25.8	1,042 34.7	1,401 46.7	76,940 ¥1,651,284	344 ¥98,312	348 11.6	650 22	12,300 410	655	1,804	17	377	804
10 (31)	899 29.0	1,244 40.1	1,699 54.8	75,487 ¥1,646,878	274 ¥74,435	411 13.3	1,070 35	18,220 588	680	1,386	50	682	936
11 (30)	1,044 34.8	1,295 43.2	1,721 57.4	76,459 ¥1,623,848	288 ¥78,669	370 12.3	1,280 43	12,030 401	781	1,903	33	493	876
12 (31)	943 30.4	1,195 38.5	1,639 52.9	73,418 ¥1,581,605	293 ¥80,181	357 11.5	1,550 50	18,770 605	832	1,628	50	450	840
1 (31)	821 26.5	1,083 34.9	1,430 46.1	74,283 ¥1,613,255	271 ¥73,528	338 10.9	950 31	12,160 392	781	2,079	33	377	732
2 (28)	925 33.0	1,177 42.0	1,547 55.2	73,851 ¥1,631,594	236 ¥62,944	368 13.1	1,980 70.7	18,930 676	819	1,760	17	464	804
3 (31)	935 30.2	1,121 36.2	1,390 44.8	73,273 ¥1,637,440	238 ¥63,549	261 8.4	14,430 465	30,730 991	844	2,057	33	725	828
計	A 11,540	14,590	B 19,288	909,880	3,400	4,309	29,700	226,900	8,908	24,706	351	6,714	10,548
日平均	31.6	40.0	52.8	2,493	9	12	81	622	24.4	365.0	1.0	18.4	28.9
月平均	962	1,216	1,607	75,823	283	359	2,475	18,908	742	2,059	29	559	879

円合計	¥19,163,497	¥931,093
日平均	¥52,503	¥2,551
月平均	¥1,596,958	¥77,591

# 令和元年度寒川町美化センター運転状況

	搬入量	投入量	放流水量	電力使用量	上水道量	用水量	し渣搬出量	汚泥搬出量	薬品使用量 kg				
	ℓ	ℓ	ℓ	kwh	ℓ	ℓ	kg	kg	苛性ソーダ	次亜塩素酸ソーダ	硫酸	ポリ硫酸鉄	高分子凝集剤
4 (31)	1,023 34.1	1,264 42.1	1,721 57.4	73,221 ¥1,617,627	273 ¥74,133	369 12.3	2,870 96	24,290 810	882	2,134	17	522	924
5 (31)	937 30.2	1,128 36.4	1,491 48.1	72,251 ¥1,566,111	276 ¥75,040	321 10.4	760 25	12,570 405	580	2,013	17	421	780
6 (30)	1,122 37.4	1,334 44.5	1,807 60.2	71,116 ¥1,534,764	234 ¥62,339	419 14.0	1,850 62	24,990 833	605	2,046	17	580	972
7 (31)	1,129 36.4	1,473 47.5	2,010 64.8	82,670 ¥1,754,342	274 ¥74,435	438 14.1	1,710 55	18,650 602	781	2,497	17	595	1,104
8 (31)	1,113 35.9	1,255 40.5	1,775 57.3	80,401 ¥1,737,793	294 ¥80,483	392 12.6	740 24	18,240 588	844	2,442	17	421	864
9 (30)	846 28.2	1,137 37.9	1,610 53.7	79,620 ¥1,703,113	313 ¥87,029	382 12.7	1,130 38	17,800 593	769	2,838	17	508	852
10 (31)	840 27.1	1,138 36.7	1,552 50.1	80,051 ¥1,691,571	298 ¥81,693	330 10.6	890 29	18,420 594	832	2,321	17	798	876
11 (30)	1,026 34.2	1,248 41.6	1,730 57.7	70,479 ¥1,490,961	270 ¥74,582	425 14.2	790 26	5,980 199	882	2,761	33	189	780
12 (31)	901 29.1	1,220 39.4	1,650 53.2	76,424 ¥1,584,961	274 ¥75,814	375 12.1	1,590 51	18,430 595	1,058	1,694	33	740	1,044
1 (31)	808 26.1	993 32.0	1,397 45.1	75,557 ¥1,556,363	287 ¥79,818	358 11.5	1,560 50	4,950 160	769	1,276	17	247	780
30年度	9,680 968.0	12,292 1,229.2	16,352 968.0	762,756 76,275.6	2,926 292.6	3,680 368.0	13,290 1,329.0	177,240 17,724.0	7,245	20,889	301	5,525	8,916
計	A 9,744	12,189	B 16,743	761,790	2,793	3,809	13,890	164,320	8,001	22,022	200	5,017	8,976
日平均	31.8	39.8	31.8	2489.5	9.1	12.4	45.4	537.0	26.1	72.0	0.7	16.4	29.3
月平均	974	1,219	974	76,179	279	381	1,389	16,432	800	2,202	20	502	898

円合計	¥16,237,606	¥765,366
日平均	¥53,064.07	¥2,501.20
月平均	¥1,623,760.60	¥76,536.60

# 寒川町美化センター-年度別年報比較

年度	搬入量	投入量	放流量	電力使用量	上水道量	用水量	し  渣		汚泥	薬品使用量kg					
	kℓ	kℓ	kℓ	kwh・円	kℓ	kℓ	kg	回	kg	苛性ソーダ	次亜塩素酸ソーダ	硫酸	ポリ硫酸鉄	高分子凝集剤	消泡剤(缶)
8	29,032	32,274	45,173	1,709,736 ¥21,964,857	3,588	13,406	147,720	87	890,220	46,470	157,510	234	30,975	25,932	66 1056kg
9	27,128	31,138	42,403	1,680,756 ¥22,970,227	4,473	11,427	132,720	80	803,500	25,592	108,020	267	23,465	23,333	34 544kg
10	26,190	30,614	39,523	1,664,862 ¥21,448,847	4,442	11,357	112,930	68	803,300	17,447	93,247	192	25,691	24,726	27 432kg
11	24,867	28,392	38,972	1,653,840 ¥20,695,795	4,564	10,418	99,710	61	700,920	12,285	70,697	70	21,315	22,134	26 416kg
12	23,385	26,928	36,621	1,576,548 ¥20,513,032	4,409	8,881	91,650	58	696,510	13,772	77,033	200	19,220	22,144	27 432kg
13	21,968	25,104	34,694	1,576,314 ¥20,291,641	4,425	10,472	85,290	53	630,510	14,578	70,279	234	16,871	21,395	27 432kg
14	20,127	22,430	28,782	1,317,456 ¥16,577,548	3,961	7,590	77,340	45	592,760	10,420	68,585	217	16,864	19,654	22 374kg
15	18,821	21,424	27,622	1,217,448 ¥15,658,682	3,401	8,847	71,110	44	546,590	12,008	72,886	317	13,804	18,482	27 459kg
16	17,985	20,935	27,407	1,228,272 ¥15,470,142	3,502	8,980	62,680	38	498,790	9,374	56,540	317	9,208	17,400	27 459kg
17	16,846	20,113	26,124	1,171,602 ¥15,416,244	3,635	8,207	53,810	34	474,740	8,883	45,496	351	9,505	15,684	26 442kg
18	16,651	19,412	24,683	1,105,314 ¥15,542,704	3,420	5,465	50,650	32	448,650	9,097	47,960	401	9,447	14,958	24 408kg
19	15,648	18,271	23,336	1,076,748 ¥15,319,904	3,454	5,527	41,930	28	412,440	9,891	43,670	184	7,859	13,370	22 374kg
20	14,668	17,656	23,615	1,055,514 ¥16,993,259	3,399	5,764	39,010	26	368,840	9,689	42,581	251	8,004	13,272	23 391kg
21	14,110	17,132	21,025	1,017,060 ¥13,766,260	3,313	5,891	38,270	22	328,360	9,601	32,681	267	8,323	10,848	21 357kg
22	13,759	16,629	21,485	1,001,640 ¥14,097,310	3,295	5,684	36,190	22	319,280	8,341	30,481	317	7,091	10,452	21 357kg

# 寒川町美化センター-年度別年報比較

年度	搬入量	投入量	放流量	電力使用量	上水道量	用水量	し  渣		汚泥	薬品使用量kg					
	kℓ	kℓ	kℓ	kwh・円	kℓ	kℓ	kg	回	kg	苛性ソーダ	次亜塩素酸ソーダ	硫酸	ポリ硫酸鉄	高分子凝集剤	消泡剤(缶)
23	13,398	16,184	21,221	971,676 ¥14,971,360	3,429	5,067	33,160	20	295,750	7,598	27,896	267	6,177	12,096	23 391kg
24	13,055	15,865	20,927	992,232 ¥16,631,327	3,382	4,726	35,330	42	285,860	8,543	30,668	184	6,960	12,372	23 391kg
25	12,667	15,522	20,553	928,940 ¥19,240,687	3,337	4,970	32,540	40	239,700	7,686	31,042	251	5,786	11,364	21 357kg
26	12,491	15,461	19,533	923,565 ¥20,814,974	3,358	4,684	26,900	33	240,530	8,051	34,804	267	4,814	11,880	22 374kg
27	12,232	14,920	19,760	919,586 ¥18,654,236	3,206	4,499	40,480	38	270,680	8,240	37,213	184	7,381	11,748	22 374kg
28	12,127	14,870	18,859	926,759 ¥16,366,787	3,123	4,475	39,910	30	233,070	7,447	24,442	251	5,902	11,640	22 374kg
29	11,777	14,259	18,454	936,124 ¥18,214,808	3,325	4,474	33,170	27	245,320	9,248	24,552	317	6,177	11,076	23 391kg
30	11,540	14,590	19,288	909,880 ¥19,163,497	3,400	4,309	29,700	24	226,900	8,908	24,706	351	6,714	10,548	24 408kg
R1	9,744	12,189	16,743	761,790 ¥16,237,606	2,793	3,809	13,890	18	164,320	8,001	22,022	200	5,017	8,976	19 323kg

## 電力使用量について

平成8年運転開始当初と比較して、搬入量が約60%減少したことで土曜休日の運転を停止しているため減少傾向にある。しかし、30年度は29年度と比較し使用量が減少しているが、単価が上がっていることにより金額が増額している。

## 上水の使用量が多いことについて

用水(地下水)に塩素イオン(500mg/l)が多いため、残留塩素の測定による自動制御をしている脱臭設備や、冷却を必要とする機械設備(空気圧縮機)には腐食の心配が考えられるため、上水を使用しています。

## 薬品の使用目的について

苛性ソーダ・次亜塩素酸ソーダ・硫酸は脱臭に使用します。

苛性ソーダ	硫化水素やメチルメルカプタンなどの酸性臭気ガスを中和反応により除去する。
次亜塩素酸ソーダ	硫化メチルや二硫化メチルなどの中性臭気ガスを酸化作用の強い次亜塩で化学的分解反応により除去する。
硫酸	アンモニアなどのアルカリ性臭気ガスを中和反応により除去する。

ポリ鉄・高分子凝集剤は汚泥の固体と液体の分離に使用します。

高分子凝集剤	浮上分離・汚泥脱水行程で汚泥の凝集に使用。
ポリ硫酸鉄	汚泥脱水に使用し、高分子凝集剤の補助的な役割をする凝集剤



# 水質検査結果

平成 30 年度

	pH	BOD (mg/ℓ)	COD (mg/ℓ)	硝素消費量 (mg/ℓ)	n-ヘキサン (mg/ℓ)	NH <sub>4</sub> (mg/ℓ)	NO <sub>3</sub> (mg/ℓ)	NO <sub>2</sub> (mg/ℓ)	SS (mg/ℓ)	C 1 - (mg/ℓ)	脱水汚泥(mg/kg)						
											Hg	Cd	As	Ni	Pb	Cr	含水率
4/5	7.3	84	76	9	3.0	13	3.3	0.90	69	450							
5/17	7.4	61	86	15	3.0	17	5.2	0.10	85	460	0.23	0.1未満	0.1未満	1	0.7	1.2	77.5%
6/7	7.4	88	110	13	11.0	17	3.6	0.10	130	410							
7/5	7.6	60	90	11	4.0	17	5.7	0.1未満	92	450							
8/2	7.1	59	130	17	2.0	69	3.3	0.1未満	240	360	0.2	0.1未満	0.1未満	20	14.0	23.0	76.2%
9/6	7.7	51	130	20	4.0	47	2.8	0.1未満	280	550							
10/4	7.5	71	79	12	1.0未満	30	11.0	0.10	85	470							
11/1	7.6	110	210	16	9.0	13	7.5	0.1未満	370	520	0.72	0.1未満	0.3	22	16.0	26.0	75.7%
12/6	7.6	110	100	16	2.0	14	4.7	0.1未満	200	400							
1/17	7.6	170	120	20	4.0	43	4.9	0.1未満	260	460							
2/7	7.3	160	150	12	4.0	17	3.1	0.1未満	200	430	0.53	0.1未満	0.1未満	19	9.6	22.0	78.2%
3/14	7.4	89	79	8	3.0	14	2	0.1未満	76	140							
平均	7.5	93	113	14	4.5	26	4.8	0.30	174	425	0.42	0.1未満	0.15未満	16	10.1	18.1	76.9%
放流 基準値	5.0～ 9.0	600mg/ℓ 未満		220mg/ℓ 未満	30mg/ℓ 以下	合計で250mg/ℓ以下			600mg/ℓ 未満		2mg/kg 以下	5mg/kg 以下	50mg/kg 以下	300mg/kg 以下	100mg/kg 以下	500mg/kg 以下	

PH 水素イオン濃度  
 BOD 生物化学的酸素要求量  
 COD 化学的酸素要求量  
 硝素消費量 ヨウ素消費量 (不活性成分)  
 n-ヘキサン ノルマルヘキサン抽出物 (油分)  
 SS 浮遊物質

C 1 - 塩素イオン  
 NH<sub>4</sub> アンモニア性窒素  
 NO<sub>3</sub> 硝酸性窒素  
 NO<sub>2</sub> 亜硝酸性窒素

Hg 水銀  
 Cd カドミウム  
 As ヒ素  
 Ni ニッケル  
 Pb 鉛  
 Cr クロム

# 水質検査結果

令和元年度

	pH	BOD	COD	珞素消費量	n-ヘキサ	NH <sub>4</sub>	NO <sub>3</sub>	NO <sub>2</sub>	SS	C1-	脱水汚泥(mg/kg)						
	(-)	(mg/l)	(mg/l)	(mg/l)	(mg/l)	(mg/l)	(mg/l)	(mg/l)	(mg/l)	(mg/l)	Hg	Cd	As	Ni	Pb	Cr	含水率
4/17	7.6	140	100	7	1.7	13	3.8	0.43	88	430							
5/16	7.4	140	180	7	1.3	11	6.7	0.44	210	510	0.61	1.6	1.0	16	8.3	15.0	77.3%
6/13	7.3	130	180	10	2.8	16	3.8	0.31	210	430							
7/11	7.3	140	230	14	3.2	13	4.7	0.18	370	260							
8/15	7.4	160	180	10	2.3	21	3.9	0.10	230	400	0.6	1.9	1.4	18	10.0	14.0	76.3%
9/12	7.6	85	190	8.3	1.9	19	3.8	0.03	310	370							
10/10	7.7	140	220	14	2.7	31	4.7	0.05	340	440							
11/14	7.4	120	180	9	2.0	10	6.9	0.60	270	440	0.59	1.9	1.4	16	13.0	10.0	72.3%
12/12	7.6	100	96	6	1.0未満	18	5.0	0.66	98	380							
平均	7.5	128	173	10	2.2	17	4.8	0.31	236	407	0.6	1.8	1.3	16.7	10.4	13.0	75.3%
放流基準値	5.0~ 9.0	600mg/l 未満		220mg/l 未満	30mg/l 以下	合計で250mg/l以下			600mg/l 未満		2mg/kg 以下	5mg/kg 以下	50mg/kg 以下	300mg/kg 以下	100mg/kg 以下	500mg/kg 以下	

PH 水素イオン濃度  
 BOD 生物化学的酸素要求量  
 COD 化学的酸素要求量  
 珞素消費量 ヨウ素消費量 (不活性成分)  
 n-ヘキサ ノルマルヘキサン抽出物 (油分)  
 SS 浮遊物質

C1- 塩素イオン  
 NH<sub>4</sub> アンモニウム性窒素  
 NO<sub>3</sub> 硝酸性窒素  
 NO<sub>2</sub> 亜硝酸性窒素

Hg 水銀  
 Cd カドミウム  
 As ヒ素  
 Ni ニッケル  
 Pb 鉛  
 Cr クロム





## 寒川町美化センター経費負担金額比較

	負 担 金 (円)			搬 入 量 (ト)		
	茅ヶ崎市	寒川町	総 額	茅ヶ崎市	寒川町	合 計
平成 8 年度	96,811,632 70.2%	41,173,728 29.8%	137,985,360	21,832,270 75.2%	7,199,720 24.8%	29,031,990
平成 9 年度	110,576,324 70.4%	46,458,412 29.6%	157,034,736	20,487,150 75.5%	6,641,440 24.5%	27,128,590
平成10年度	102,657,883 71.0%	41,912,766 29.0%	144,570,649	19,973,240 76.3%	6,217,320 23.7%	26,190,560
平成11年度	104,303,357 70.6%	43,338,076 29.4%	147,641,433	18,852,640 75.8%	6,016,180 24.2%	24,868,820
平成12年度	96,867,139 70.7%	40,220,382 29.3%	137,087,521	17,732,280 75.8%	5,653,100 24.2%	23,385,380
平成13年度	103,782,953 71.5%	41,351,791 28.5%	145,134,744	16,889,960 76.9%	5,077,800 23.1%	21,967,760
平成14年度	94,021,118 71.5%	37,479,892 28.5%	131,501,010	15,472,060 76.9%	4,654,710 23.1%	20,126,770
平成15年度	89,097,625 70.7%	37,001,526 29.3%	126,099,151	14,270,130 75.8%	4,550,800 24.2%	18,820,930
平成16年度	88,278,548 71.2%	35,651,085 28.8%	123,929,633	13,766,220 76.5%	4,219,270 23.5%	17,985,490
平成17年度	88,871,847 71.3%	35,736,748 28.7%	124,608,595	12,912,760 76.7%	3,933,320 23.3%	16,846,080
平成18年度	89,270,380 72.0%	34,692,844 28.0%	123,963,224	12,907,060 77.5%	3,743,560 22.5%	16,650,620
平成19年度	108,124,568 71.5%	43,125,681 28.5%	151,250,249	12,026,580 76.9%	3,620,950 23.1%	15,647,530
平成20年度	87,329,957 72.2%	33,586,808 27.8%	120,916,765	11,408,570 77.8%	3,259,330 22.2%	14,667,900
平成21年度	82,122,334 73.4%	29,799,990 26.6%	111,922,324	11,177,960 79.2%	2,932,500 20.8%	14,110,460
平成22年度	81,775,833 73.2%	29,871,455 26.8%	111,647,288	10,877,020 79.1%	2,881,560 20.9%	13,758,580
平成23年度	86,924,076 74.2%	30,178,822 25.8%	117,102,898	10,756,950 80.3%	2,641,330 19.7%	13,398,280
平成24年度	84,910,824 73.5%	30,582,679 26.5%	115,493,503	10,361,600 79.4%	2,693,730 20.6%	13,055,330
平成25年度	87,050,741 74.2%	30,205,106 25.8%	117,255,847	10,177,960 80.3%	2,489,230 19.7%	12,667,190
平成26年度	87,006,245 74.5%	29,812,021 25.5%	116,818,266	10,073,510 80.6%	2,417,420 19.4%	12,490,930

## 寒川町美化センター経費負担金額比較

	負 担 金 (円)			搬 入 量 (%)		
	茅ヶ崎市	寒川町	総 額	茅ヶ崎市	寒川町	合 計
平成27年度	84,847,532 73.5%	30,559,883 26.5%	115,407,415	9,714,150 79.4%	2,518,090 20.6%	12,232,240
平成28年度	84,125,434 73.7%	30,051,322 26.3%	114,176,756	9,650,410 79.6%	2,476,810 20.4%	12,127,220
平成29年度	95,269,129 74.2%	33,195,177 25.8%	128,464,306	9,445,650 80.2%	2,331,070 19.8%	11,776,720
平成30年度	90,431,979 73.760%	32,171,029 26.240%	122,603,008	9,192,730 79.660%	2,347,180 20.340%	11,539,910