

資料 1

美化センター

運営状況

# 令和4年度搬入量内訳

(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	118,870	686,530	805,400	40,020	168,730	208,750	1,014,150
5月	92,280	589,010	681,290	41,880	151,380	193,260	874,550
6月	110,440	946,120	1,056,560	40,790	178,230	219,020	1,275,580
7月	129,880	850,560	980,440	33,560	170,730	204,290	1,184,730
8月	130,040	763,880	893,920	36,760	202,110	238,870	1,132,790
9月	114,570	528,070	642,640	36,520	147,200	183,720	826,360
10月	121,910	529,240	651,150	39,600	127,950	167,550	818,700
11月	116,500	644,290	760,790	42,570	156,630	199,200	959,990
12月	129,930	667,460	797,390	50,900	144,940	195,840	993,230
1月	107,300	466,840	574,140	31,160	168,460	199,620	773,760
2月	110,570	516,000	626,570	45,920	110,540	156,460	783,030
3月	126,730	644,590	771,320	41,570	203,800	245,370	1,016,690
合計	1,409,020	7,832,590	9,241,610	481,250	1,930,700	2,411,950	11,653,560
3年度	1,391,750	7,271,680	8,663,430	491,480	1,877,290	2,368,770	11,032,200

## 搬入量比

	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	
4年度	1,409,020	7,832,590	9,241,610	481,250	1,930,700	2,411,950	11,653,560
	15.2%	84.8%	※ 79.30%	20.0%	80.0%	※ 20.70%	
3年度	1,391,750	7,271,680	8,663,430	491,480	1,877,290	2,368,770	11,032,200
	16.1%	83.9%	※ 78.53%	20.7%	79.3%	※ 21.47%	

※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	
4年度	1,409,020	481,250	1,890,270	7,832,590	1,930,700	9,763,290	11,653,560
	74.5%	25.5%	16.2%	80.2%	19.8%	83.8%	
3年度	1,391,750	491,480	1,883,230	7,271,680	1,877,290	9,148,970	11,032,200
	73.9%	26.1%	17.1%	79.5%	20.5%	82.9%	
前年比	17,270	-10,230	7,040	560,910	53,410	614,320	621,360
	101.2%	97.9%	100.4%	107.7%	102.8%	106.7%	

# 令和3年度搬入量内訳

(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	123,460	659,600	783,060	46,200	116,080	162,280	945,340
5月	107,380	546,380	653,760	41,470	134,440	175,910	829,670
6月	116,380	737,450	853,830	39,380	168,160	207,540	1,061,370
7月	134,350	579,940	714,290	45,600	175,680	221,280	935,570
8月	112,320	737,330	849,650	39,150	186,040	225,190	1,074,840
9月	95,470	610,890	706,360	36,520	192,130	228,650	935,010
10月	101,070	623,280	724,350	39,970	175,520	215,490	939,840
11月	113,300	613,300	726,600	39,790	149,020	188,810	915,410
12月	140,150	645,490	785,640	52,090	144,560	196,650	982,290
1月	100,310	537,030	637,340	35,960	134,800	170,760	808,100
2月	112,660	420,700	533,360	36,070	117,910	153,980	687,340
3月	134,900	560,290	695,190	39,280	182,950	222,230	917,420
合計	1,391,750	7,271,680	8,663,430	491,480	1,877,290	2,368,770	11,032,200
2年度	1,608,760	7,465,090	9,073,850	511,790	2,006,700	2,518,490	11,592,340

## 搬入量比

	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	
3年度	1,391,750	7,271,680	8,663,430	491,480	1,877,290	2,368,770	11,032,200
	16.1%	83.9%	※ 78.5%	20.7%	79.3%	※ 21.5%	
2年度	1,608,760	7,465,090	9,073,850	511,790	2,006,700	2,518,490	11,592,340
	17.7%	82.3%	※ 78.3%	20.3%	79.7%	※ 21.7%	

※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	
3年度	1,391,750	491,480	1,883,230	7,271,680	1,877,290	9,148,970	11,032,200
	73.9%	26.1%	17.1%	79.5%	20.5%	82.9%	
2年度	1,608,760	511,790	2,120,550	7,465,090	2,006,700	9,471,790	11,592,340
	75.9%	24.1%	18.3%	78.8%	21.2%	81.7%	
前年比	-217,010	-20,310	-237,320	-193,410	-129,410	-322,820	-560,140
	86.5%	96.0%	88.8%	97.4%	93.6%	96.6%	

## 令和4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	527	26	153	8	680	34	保有車両台数 茅ヶ崎市 2トン車 6台 (内 旧型車 1台)
5	19	445	23	137	7	582	31	
6	22	674	31	156	7	830	38	
7	20	604	30	144	7	748	37	
8	22	567	26	167	8	734	33	
9	20	434	22	134	7	568	28	
10	20	447	22	133	7	580	29	
11	20	500	25	148	7	648	32	
12	20	524	26	148	7	672	34	
1	19	379	20	142	8	521	27	
2	19	411	22	114	6	525	28	
3	22	520	24	174	8	694	32	
合計	243	6,032	25	1,750	7	7,782	32	寒川町 2トン車 2台

令和3年度

5,751  
差 引 281

1,656  
94

7,407  
375

## 令和3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	21	516	25	119	6	635	30	保有車両台数 茅ヶ崎市 2トン車 6台 (内 旧型車 1台)
5	18	424	24	124	7	548	31	
6	22	567	26	153	7	720	33	
7	21	478	23	156	7	634	30	
8	21	553	26	155	7	708	34	
9	20	475	24	156	8	631	31	
10	21	487	23	155	7	642	31	
11	20	482	24	134	7	616	31	
12	20	521	26	145	7	666	33	
1	19	425	22	120	6	545	29	
2	18	362	21	107	6	469	27	
3	18	461	26	132	7	593	33	
合計	239	5,751	24	1,656	7	7,407	31	寒川町 2トン車 2台

※3月分は脱臭設備工事に伴う受入停止により、4日間の搬入日数減  
令和2年度

差 引 5,901  
△ 150

7,691  
△ 284

# 令和4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					
	㎏	㎏	㎏	㎏	㎏	㎏	kwh	㎏	㎏	㎏	㎏	㎏	㎏	㎏	㎏	㎏	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)	1,014 33.8	1,226 40.9	1,575 52.5	61,955 2065.2	187 6.2	325 10.8	1,340 45	11,970 399	1,109	2,739	0	566	708									
5 (31)	875 28.2	1,122 36.2	1,381 44.5	72,199 2329.0	254 8.2	308 9.9	850 27	18,710 604	945	1,815	17	232	888									
6 (30)	1,276 42.5	1,577 52.6	1,891 63.0	74,708 2490.3	244 8.1	377 12.6	1,070 36	32,220 1,074	1,273	3,443	0	769	1,224									
7 (31)	1,185 38.2	1,344 43.4	1,702 54.9	82,266 2653.7	293 9.5	319 10.3	1,270 41	18,190 587	1,298	3,773	17	435	816									
8 (31)	1,133 36.5	1,516 48.9	1,914 61.8	84,098 2712.8	301 9.7	351 11.3	1,180 38	24,560 792	1,525	3,377	17	667	1,092									
9 (30)	826 27.5	973 32.4	1,310 43.7	82,793 2759.8	288 9.6	300 10.0	770 26	5,340 178	1,210	2,552	17	261	624									
10 (31)	819 26.4	1,074 34.7	1,477 47.6	68,827 2220.2	290 9.4	365 11.8	890 29	10,880 351	769	2,387	17	218	636									
11 (30)	960 32.0	1,240 41.3	1,778 59.3	74,785 2492.8	263 8.8	401 13.4	940 31	6,060 202	693	2,464	0	290	888									
12 (31)	993 32.0	1,213 39.1	1,713 55.2	69,457 2240.5	248 8.0	430 13.9	1,350 44	18,120 585	920	2,728	17	406	1,044									
1 (31)	774 25.0	975 31.5	1,347 43.5	70,977 2289.6	264 8.5	291 9.4	1,160 37	12,180 393	844	2,453	17	319	804									
2 (28)	783 28.0	1,093 39.0	1,454 51.9	70,279 2510.0	222 7.9	259 9.3	1,050 37.5	30,270 1,081	718	3,014	0	421	840									
3 (31)	1,017 32.8	1,145 36.9	1,584 51.1	68,302 2203.3	232 7.5	283 9.1	15,800 510	18,580 599	756	2,827	17	305	684									
計 A	11,654	14,499	19,126	880,646	3,086	4,009	27,670	207,080	12,058	33,572	134	4,887	10,248									
日平均	31.9	39.7	52.4	2,413	8	11	76	567	33.0	92.0	0.4	13.4	28.1									
月平均	971	1,208	1,594	73,387	257	334	2,306	17,257	1,005	2,798	11	407	854									

# 令和3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				
	㎏	㎏	㎏	㎏	㎏	㎏	kwh	㎏	㎏	㎏	㎏	㎏	㎏	㎏	㎏	㎏	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)	945 31.5	1,122 37.4	1,618 53.9	73,553 2,452	237 7.9	345 11.5	810 27	24,120 804	769	2,431	17	334	912								
5 (31)	830 26.8	1,071 34.6	1,507 48.6	70,748 2,282	269 8.7	331 10.7	1,280 41	18,580 599	693	3,025	0	319	948								
6 (30)	1,061 35.4	1,364 45.5	1,990 66.3	75,580 2,519	225 7.5	477 15.9	1,560 52	18,580 619	869	3,509	0	406	1,212								
7 (31)	936 30.2	1,133 36.6	1,655 53.4	77,427 2,498	304 9.8	373 12.0	720 23	18,420 594	882	3,597	17	624	972								
8 (31)	1,075 34.7	1,385 44.7	2,030 65.5	74,523 2,404	305 9.8	503 16.2	1,460 47	12,680 409	819	3,069	0	493	1,272								
9 (30)	935 31.2	1,162 38.7	1,762 58.7	83,140 2,771	274 9.1	425 14.2	620 21	12,000 400	756	2,772	17	305	1,116								
10 (31)	940 30.3	1,166 37.6	1,807 58.3	71,171 2,296	285 9.2	455 14.7	1,310 42	12,200 394	806	2,596	0	218	1,092								
11 (30)	915 30.5	1,224 40.8	1,770 59.0	82,610 2,754	294 9.8	424 14.1	780 26	18,600 620	743	2,728	17	363	1,128								
12 (31)	982 31.7	1,209 39.0	1,732 55.9	73,377 2,367	261	374 12.1	1,490 48	24,590 793	731	2,805	0	479	1,008								
1 (31)	808 26.1	1,020 32.9	1,356 43.7	69,254 2,234	249 8.0	482 15.5	1,590 51	18,600 600	630	2,970	17	334	744								
2 (28)	687 24.5	960 34.3	1,130 40.4	77,381 2,764	215 7.7	221 7.9	720 25.7	24,100 861	643	2,167	0	493	636								
3 (31)	917 29.6	1,078 34.8	1,215 39.2	63,406 2,045	227 7.3	197 6.4	16,470 531	24,550 792	794	2,046	17	798	744								
計	A 11,032	13,895	B 19,570	892,170	3,145	4,607	28,810	227,020	9,135	33,715	100	5,162	11,784								
日平均	30.2	38.1	53.6	2,444	9	13	79	622	25	92	0	14	32								
月平均	919	1,158	1,631	74,348	262	384	2,401	18,918	761	2,810	8	430	982								

# 寒川町美化センター年度別年報比較

年度	薬品使用量kg													
	搬入量 kℓ	投入量 kℓ	放流量 kℓ	電力使用量 kwh	上水道量 kℓ	用水量 kℓ	し渣 kg	汚泥 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	3,588	13,406	147,720	890,220	46,470	157,510	234	30,975	25,932	66 1056kg
9	27,128	31,138	42,403	1,680,756	4,473	11,427	132,720	803,500	25,592	108,020	267	23,465	23,333	34 544kg
10	26,190	30,614	39,523	1,664,862	4,442	11,357	112,930	803,300	17,447	93,247	192	25,691	24,726	27 432kg
11	24,867	28,392	38,972	1,653,840	4,564	10,418	99,710	700,920	12,285	70,697	70	21,315	22,134	26 416kg
12	23,385	26,928	36,621	1,576,548	4,409	8,881	91,650	696,510	13,772	77,033	200	19,220	22,144	27 432kg
13	21,968	25,104	34,694	1,576,314	4,425	10,472	85,290	630,510	14,578	70,279	234	16,871	21,395	27 432kg
14	20,127	22,430	28,782	1,317,456	3,961	7,590	77,340	592,760	10,420	68,585	217	16,864	19,654	22 374kg
15	18,821	21,424	27,622	1,217,448	3,401	8,847	71,110	546,590	12,008	72,886	317	13,804	18,482	27 459kg
16	17,985	20,935	27,407	1,228,272	3,502	8,980	62,680	498,790	9,374	56,540	317	9,208	17,400	27 459kg
17	16,846	20,113	26,124	1,171,602	3,635	8,207	53,810	474,740	8,883	45,496	351	9,505	15,684	26 442kg
18	16,651	19,412	24,683	1,105,314	3,420	5,465	50,650	448,650	9,097	47,960	401	9,447	14,958	24 408kg
19	15,648	18,271	23,336	1,076,748	3,454	5,527	41,930	412,440	9,891	43,670	184	7,859	13,370	22 374kg
20	14,668	17,656	23,615	1,055,514	3,399	5,764	39,010	368,840	9,689	42,581	251	8,004	13,272	23 391kg
21	14,110	17,132	21,025	1,017,060	3,313	5,891	38,270	328,360	9,601	32,681	267	8,323	10,848	21 357kg
22	13,759	16,629	21,485	1,001,640	3,295	5,684	36,190	319,280	8,341	30,481	317	7,091	10,452	21 357kg
23	13,398	16,184	21,221	971,676	3,429	5,067	33,160	295,750	7,598	27,896	267	6,177	12,096	23 391kg
24	13,055	15,865	20,927	992,232	3,382	4,726	35,330	285,860	8,543	30,668	184	6,960	12,372	23 391kg
25	12,667	15,522	20,553	928,940	3,337	4,970	32,540	239,700	7,686	31,042	251	5,786	11,364	21 357kg
26	12,491	15,461	19,533	923,565	3,358	4,684	26,900	240,530	8,051	34,804	267	4,814	11,880	22 374kg
27	12,232	14,920	19,760	919,586	3,206	4,499	40,480	270,680	8,240	37,213	184	7,381	11,748	22 374kg

# 寒川町美化センター年度別年報比較

年度	搬入量				電力使用量				上水道量				汚泥				薬品使用量kg																			
	㎏	㎏	㎏	㎏	㎏	㎏	㎏	㎏	㎏	㎏	㎏	㎏	㎏	㎏	㎏	㎏	㎏	㎏	㎏	㎏	㎏	㎏	㎏	㎏	㎏	㎏	㎏	㎏	㎏	㎏	㎏	㎏	㎏	㎏		
28	12,127	14,870	18,859	926,759	3,123	4,475	39,910	233,070	7,447	24,442	251	5,902	11,640	22	374kg																					
29	11,777	14,259	18,454	936,124	3,325	4,474	33,170	245,320	9,248	24,552	317	6,177	11,076	23	391kg																					
30	11,540	14,590	19,288	909,880	3,400	4,309	29,700	226,900	8,908	24,706	351	6,714	10,548	24	408kg																					
元	11,542	14,449	19,852	904,222	3,267	4,550	29,250	200,590	9,261	25,245	234	6,134	10,836	23	391kg																					
2	11,592	14,676	20,652	919,127	3,300	4,703	29,830	229,600	7,686	23,100	267	4,713	11,832	23	391kg																					
3	11,032	13,895	19,570	892,170	3,145	4,607	28,810	227,020	9,135	33,715	100	5,162	11,784	21	365kg																					
4	11,654	14,499	19,126	880,646	3,086	4,009	27,670	207,080	12,058	33,572	134	4,887	10,248	21	378kg																					

## 電力使用量について

平成8年運転開始当初に比較して、搬入量が約60%減少したことと土曜休日の運転を停止しているため電力使用量は減少傾向にある。しかし、令和3年度以降は燃料価格の急騰や社会情勢の急変により電気料金は増加傾向にあり、令和4年度は大幅な増となった。

## 上水の使用量が多いことについて

残留塩素の測定により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)の腐食を避けるため、塩素イオン(500mg/l)が多い用水(地下水)を使用せずに上水を使用しているため。

## 薬品の使用目的について

### 苛性ソーダ、次亜塩素酸ソーダ及び硫酸は脱臭に使用

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ガスを酸化作用の強い次亜塩素酸ソーダ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ガスを中和反応により除去する。

### ポリ硫酸鉄及び高分子凝集剤は汚泥の固液分離及び脱水に使用

ポリ硫酸鉄

汚泥脱水工程に使用し、高分子凝集剤の補助的な役割をする凝集剤

高分子凝集剤

浮上分離・汚泥脱水工程において汚泥凝集に使用する。

# 令和4年度 水質検査結果

	pH	BOD (mg/ℓ)	COD (mg/ℓ)	汚染消費量 (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)	Cl <sup>-</sup> (mg/ℓ)	脱水汚泥(mg/kg)						
											Hg	Cd	As	Ni	Pb	Cr	含水率
4/14	7.6	110	110	17	0.5未満	25	3.9	0.14	150	480							
5/19	7.4	100	130	13	0.5未満	9	5.3	0.02	240	440			1.5	13.0	16.0	81.0%	
6/9	7.3	130	250	25	0.5未満	8	5.8	0.02未満	450	330							
7/14	7.6	41	130	15	0.5未満	10	3.8	0.02	150	370							
8/25	7.9	250	110	19	0.5未満	82	2.0	2.50	74	440	0.26	2.2	1.6	22.0	24.0	78.0%	
9/8	7.7	140	140	18	0.5未満	18	4.8	1.40	140	450							
10/13	7.9	77	85	27	0.5未満	97	2.8	3.50	41	440							
11/17	7.6	140	190	17	0.5未満	32	5.2	0.07	320	410	0.42	2.3	1.9	16.0	19.0	77.0%	
12/8	7.6	74	140	16	0.5未満	15	5.5	0.13	190	410							
1/12	8.2	97	95	37	0.5未満	210	1.7	3.20	26	450							
2/16	8.3	70	110	24	0.5未満	180	0.8	5.60	33	500	0.3	1.8	1.8	11.0	15.0	78.0%	
3/9	7.9	50	80	11	0.5未満	48	2.8	4.80	21	600							
平均	7.8	107	131	20	0.5未満	61	3.7	1.94	153	443	0.27	2.1	1.7	15.5	18.5	78.5%	
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  
 汚染消費量 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

Cl<sup>-</sup> 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

# 令和3年度 水質検査結果

	pH	BOD (mg/l)	COD (mg/l)	汚染消費量 (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 I - (mg/l)	脱水汚泥 (mg/kg)						含水率
											Hg	Cd	As	Ni	Pb	Cr	
4/8	7.1	92	170	8	0.5未満	15	4.0	0.02未満	230	470							
5/20	7.5	110	190	6	0.5未満	16	3.8	0.02未満	420	520	0.24	1.3	2.8	22	12.0	16.0	80.0%
6/10	7.7	100	170	10	0.5未満	16	5.4	0.05	210	450							
7/8	7.4	94	150	9	0.5未満	15	3.3	0.02	230	470							
8/30	7.7	65	140	5	0.5未満	17	4.2	0.03	230	410	0.04	2.2	1.0	23	13.0	15.0	77.0%
9/29	7.6	45	79	14	0.5未満	19	3.3	0.02	53	390							
10/14	7.5	87	120	13	0.5未満	16	4.9	0.09	170	420							
11/11	7.3	84	130	4.5	0.5未満	13	4.8	0.31	170	440	0.04	1.5	1.3	19	10.0	16.0	76.0%
12/9	7.4	84	120	8	0.5未満	12	5.1	0.08	180	420							
1/20	7.7	80	85	13	0.5未満	18	8.3	0.12	71	480							
2/17	7.9	81	86	14	0.5未満	60	4.0	0.36	34	490	0.19	1.9	3.2	21	13.0	18.0	78.0%
3/10	7.6	75	110	25	0.5未満	110	2.0	0.58	60	530							
平均	7.5	83	129	11	0.5未満	27	4.4	0.17	172	458	0.13	1.7	2.1	21	12.0	16.3	77.8%
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	Hg	水銀
BOD	生物化学的酸素要求量	Cd	カドミウム
COD	化学的酸素要求量	As	ヒ素
汚染消費量	ヨウ素消費量(不活性成分)	Ni	ニッケル
n-ヘキサン	ノルマルヘキサン抽出物(油分)	Pb	鉛
SS	浮遊物質	Cr	クロム

# 令和4年度 脱水污泥放射性物質検査結果

実施月	Cs-134				Cs-137				測定単位 Bq/kg	
	測定値 (W e t)		定 量	下 限	測定値 (W e t)		定 量	下 限	Cs合算	
	測定値 (W e t)	参考 (乾燥換算)	参考 (乾燥換算)	参考 (乾燥換算)	測定値 (W e t)	参考 (乾燥換算)	参考 (乾燥換算)	測定値 (W e t)	参考 (乾燥換算)	
6月	ND	7.6	ND	ND	ND	6.6	ND	ND	ND	
9月	ND	8.1	ND	ND	ND	7.2	ND	ND	ND	
12月	ND	7.9	ND	ND	ND	8.2	ND	ND	ND	
3月	ND	6	ND	ND	ND	6.1	ND	ND	ND	

# 令和3年度 脱水污泥放射性物質検査結果

実施月	Cs-134				Cs-137				測定単位 Bq/kg	
	測定値 (W e t)		定 量	下 限	測定値 (W e t)		定 量	下 限	Cs合算	
	測定値 (W e t)	参考 (乾燥換算)	参考 (乾燥換算)	参考 (乾燥換算)	測定値 (W e t)	参考 (乾燥換算)	参考 (乾燥換算)	測定値 (W e t)	参考 (乾燥換算)	
6月	ND	7.4	ND	ND	ND	7.5	ND	ND	ND	
9月	ND	8.9	ND	ND	ND	9.9	ND	ND	ND	
12月	ND	6.6	ND	ND	ND	7.6	ND	ND	ND	
3月	ND	7.3	ND	ND	ND	7.0	ND	ND	ND	

## 寒川町美化センター経費負担金額比較

	負 担 金 (円)			搬 入 量 (㌧)		
	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 (ト)		
	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 73.8%	32,171,029 26.2%	122,603,008	9,192,730 79.7%	2,347,180 20.3%	11,539,910
令和元年度	111,178,839 73.0%	41,204,438 27.0%	152,383,277	9,087,370 78.7%	2,454,340 21.3%	11,541,710
令和2年度	103,400,665 72.6%	38,946,066 27.4%	142,346,731	9,073,850 78.3%	2,518,490 21.7%	11,592,340
令和3年度	101,468,683 72.8%	37,911,376 27.2%	139,380,059	8,663,430 78.5%	2,368,770 21.5%	11,032,200
令和4年度	99,177,643 73.4%	35,868,167 26.6%	135,045,810	9,241,610 79.3%	2,411,950 20.7%	11,653,560