

寒川町美化センター運営委員会会議次第

日 時 平成24年2月16日(木)
午前10時より
場 所 寒川町美化センター 会議室

1. 開 会

2. あいさつ

3. 議 題

(1) 美化センターの運営状況について

(2) その他

4. 閉 会

平成23年度収集量内訳

4月～1月まで年度中間集計

(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	199,280	743,310	942,590	67,840	170,370	238,210	1,180,800
5月	165,100	732,840	897,940	58,120	111,220	169,340	1,067,280
6月	208,710	941,470	1,150,180	67,640	191,590	259,230	1,409,410
7月	194,400	800,870	995,270	44,380	190,230	234,610	1,229,880
8月	218,710	758,620	977,330	55,000	160,160	215,160	1,192,490
9月	184,970	555,400	740,370	56,330	131,560	187,890	928,260
10月	161,130	759,480	920,610	61,790	167,920	229,710	1,150,320
11月	207,110	683,860	890,970	66,540	133,130	199,670	1,090,640
12月	212,560	657,770	870,330	77,510	160,410	237,920	1,108,250
1月	158,610	591,820	750,430	62,670	118,870	181,540	931,970
2月							
3月							
合計	1,910,580	7,225,440	9,136,020	617,820	1,535,460	2,153,280	11,289,300
22年度	2,015,790	7,283,840	9,299,630	729,030	1,706,840	2,435,870	11,735,500

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	
23年度	1,910,580	7,225,440	9,136,020	617,820	1,535,460	2,153,280	11,289,300
	20.9%	79.1%	※ 80.93%	28.7%	71.3%	※ 19.07%	
22年度	2,015,790	7,283,840	9,299,630	729,030	1,706,840	2,435,870	11,735,500
	21.7%	78.3%	※ 79.24%	29.9%	70.1%	※ 20.76%	

※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	
23年度	1,910,580	617,820	2,528,400	7,225,440	1,535,460	8,760,900	11,289,300
	75.6%	24.4%	22.4%	82.5%	17.5%	77.6%	
22年度	2,015,790	729,030	2,744,820	7,283,840	1,706,840	8,990,680	11,735,500
	73.4%	26.6%	23.4%	81.0%	19.0%	76.6%	
前年比	-105,210	-111,210	-216,420	-58,400	-171,380	-229,780	-446,200
	94.8%	84.7%	92.1%	99.2%	90.0%	97.4%	96.2%

平成23年度寒川町美化センター搬入車両数

4月～1月まで年度中間集計

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	搬入日平均			
4	20	568	28	175	9	743	37	保有車両台数 茅ヶ崎市 2台 (内 旧型車 6台) 寒川町 2台 (内 旧型車 1台)
5	19	525	28	116	6	641	34	
6	22	677	31	173	8	850	39	
7	20	595	30	171	8	766	38	
8	23	575	25	154	7	729	32	
9	20	447	22	128	6	575	28	
10	20	542	27	153	8	695	35	
11	20	537	27	136	7	673	34	
12	19	514	27	163	9	677	36	
1	19	454	24	125	7	579	31	
2								
3								
合計	202	5,434	27	1,494	7	6,928	34	

平成22年度 5,497
差 引 △ 63

1,732
△ 238

7,229
△ 301

平成23年度寒川町美化センター－運転状況

4月～1月まで年度中間集計

	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	㎏	㎏	㎏	㎏	㎏	㎏	回	㎏	㎏	苛性ソーダ	次亜塩	硫酸	ポリ鉄	高分子			
4	1,181	1,373	1,760	77,748	258	450	3,460	2	23,630	668	17	435	888	(30)	39.4	45.8	58.7	¥1,102,192	¥67,664	15.0	115	788		
5	1,067	1,350	1,711	79,062	277	467	1,260	1	24,270	655	17	522	1,260	(31)	34.4	43.6	55.2	¥1,047,096	¥73,250	15.1	41	783		
6	1,409	1,656	2,113	81,822	266	471	3,370	2	35,270	554	33	711	1,344	(30)	47.0	55.2	70.4	¥1,175,665	¥70,016	15.7	112	1,176		
7	1,230	1,471	1,953	83,832	303	483	2,390	2	24,390	668	17	522	1,140	(31)	39.7	47.5	63.0	¥1,245,522	¥81,073	15.6	77	787		
8	1,192	1,533	2,062	91,410	326	516	1,240	1	27,280	517	33	508	1,164	(31)	38.5	49.4	66.5	¥1,432,251	¥89,212	16.7	40	880		
9	928	1,110	1,394	85,548	334	320	1,160	1	29,910	554	33	537	684	(30)	30.9	37.0	46.5	¥1,388,396	¥92,043	10.7	39	997		
10	1,150	1,460	1,990	76,650	322	482	1,420	1	6,180	454	17	276	780	(31)	37.1	47.1	64.2	¥1,273,851	¥87,796	15.5	46	199		
11	1,091	1,351	1,819	86,574	283	404	1,150	1	20,740	592	17	464	1,044	(30)	36.4	45.0	60.6	¥1,359,274	¥75,014	13.5	38	691		
12	1,108	1,206	1,572	74,274	277	352	3,090	2	21,330	680	17	493	936	(31)	35.8	38.9	50.7	¥1,204,203	¥73,250	11.4	100	688		
1	932	1,220	1,612	74,700	279	399	1,860	1	26,210	517	0	580	1,008	(31)	30.1	39.4	52.0	¥1,189,657	¥73,838	12.9	60	845		
2																								
3																								
計	A 11,289	13,730	B 17,986	811,620	2,925	4,345	20,400	14	239,210	5,859	200	5,046	10,248	日平均	36.9	44.9	58.8	2,652	10	14	67	782	33	
月平均	1,129	1,373	1,799	81,162	293	434	2,040	1	23,921	586	20	505	1,025	円合計										
				¥12,418,107	¥783,156									日平均										
				¥40,582	¥2,559									月平均										
				¥1,241,811	¥78,316																			

寒川町美化センター運転状況前年度比較表

4月～1月まで年度中間集計

年度	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			
	kg	kg						kg	回		kg	苛性ソーダ	次亜塩	硫酸
22	11,736	14,038	18,177	836,730 ¥11,832,030	2,809 ¥744,324	4,809	22,980	16	262,310	7,598	25,839	251	6,047	8,976
23	11,289	13,730	17,986	811,620 ¥12,418,107	2,925 ¥783,156	4,345	20,400	14	239,210	5,859	23,254	200	5,046	10,248
比較	△ 447	△ 308	△ 191	△ 25,110 ¥586,077	116 ¥38,832	△ 464	△ 2,580	△ 2	△ 23,100	△ 1,739	△ 2,585	△ 51	△ 1,001	1,272

水質検査結果

平成 23 年度

	PH	BOD (mg/l)	COD (mg/l)	汚濁物質 (mg/l)	n-ヘキサン (mg/l)	NH ₄ (mg/l)	NO ₃ (mg/l)	NO ₂ (mg/l)	SS (mg/l)	Cl- (mg/l)	脱水汚泥(mg/kg)						含水率	
											Hg	Cd	As	Ni	Pb	Cr		
4/21	7.1	110	160	14	2.4	13	2.5	1.1	240	590								
5/19	7.1	93	180	22	2.7	17	3.1	2.4	240	570	0.77	1.9	0.42	16	8.7	9.2	78.7%	
6/9	7.3	160	260	17	3.5	27	2.7	2.0	360	550								
7/14	7.1	100	240	17	3.7	11	5.5	1.4	350	440								
8/4	7.1	95	240	18	3.9	14	5.2	0.4	390	410	0.48	1.9	0.41	14	4.1	7.6	76.7%	
9/21	7.2	66	150	11	1.0	15	8.6	1.1	210	490								
10/20	7.2	93	160	12	1.0	15	4.1	0.8	230	530								
11/17	7.3	100	180	14	1.4	22	6.6	0.3	280	490	1.00	2.1	0.39	15	17	8.6	74.6%	
12/8	7.3	100	180	11	2.5	16	7.1	0.4	210	540								
1/12	7.6	120	130	10	1.6	93	4.0	0.1	120	570								
2/3																		
3/3																		
平均	7.2	104	188	14.6	2.4	24	4.9	1.0	263	518	0.56	1.5	0.31	11.3	7.5	6.4	57.5%	
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
 汚濁物質 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- 塩素イオン
 NH₄ アンモニウム性窒素
 NO₃ 硝酸性窒素
 NO₂ 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