

12 保健・衛生

1 医療施設

各年度4月1日現在

年 度 別	総 数		病 院		医院・診療所		歯 科 診療所	薬 局
	施設数	病床数	施設数	病床数	施設数	病床数		
平成 19 年度	21	293	2	265	19	28	18	19
20 年度	21	293	2	265	19	28	18	19
21 年度	22	293	2	265	20	28	18	19

資料：健康課

2 主要死因別死亡数

主 要 死 因 別	平成 18 年度			平成 19 年度			平成 20 年度		
	総 数	男	女	総 数	男	女	総 数	男	女
総 数	306	172	134	299	153	146	298	162	136
悪 性 新 生 物	103	68	35	100	55	45	102	61	41
心 疾 患	30	9	21	53	23	30	41	19	22
脳 血 管 疾 患	43	19	24	30	18	12	36	17	19
肺 炎	33	20	13	23	12	11	28	19	9
不慮の事故	12	9	3	4	1	3	8	5	3
老 衰	5	2	3	6	2	4	8	2	6
自 殺	7	5	2	12	8	4	1	1	0
高 血 圧 性 疾 患	1	1	0	2	1	1	0	0	0
肝 疾 患	11	8	3	10	7	3	4	3	1
糖 尿 病	1	0	1	7	0	7	7	5	2
腎 不 全	4	3	1	9	5	4	7	4	3
先天奇形、変形及び染色体異常	1	1	0	0	0	0	4	2	2
そ の 他	55	27	28	43	21	22	52	24	28

資料：茅ヶ崎保健福祉事務所（人口動態調査）

3 成人病検診の概況

(1) 基本健康診査

単位：人

年 度 別	受 診 者 数			指 導 区 分 別 実 人 員			
	基本健康診査	選択実施実人員	訪問健康診査	異常認めず	要 指 導	要 医 療	計
平成19年度	5,287	5,287	5	745	1,475	3,072	5,292
20年度	239	31	0	1	12	17	30*
21年度	293	35	0	3	6	26	35

資料：健康課（20年度から「健康診査」に事業名変更）*区分無しが1人いるため実人員と合わない

(2) 胃がん・大腸がん検診

単位：人

年 度 別	対 象 者 数	受 診 者 数	受診率	検 診 結 果			
				異 常 無 し		要 精 密 検 査	
				人 数	率(%)	人 数	率(%)
胃 がん							
平成19年度	14,213	828	5.8	723	87.3	105	12.7
20年度	12,283	755	6.1	689	91.3	66	8.7
21年度	12,999	822	6.3	758	92.2	64	7.3
大腸がん							
平成19年度	14,213	5,656	39.8	5,276	93.3	380	6.7
20年度	12,283	3,020	24.6	2,845	94.2	175	5.8
21年度	12,999	3,882	29.8	3,605	92.9	277	7.1

資料：健康課

(3) 肺がん検診

単位：人

年 度 別	対 象 者 数	受 診 者 数	受診率	検 診 結 果			
				異 常 無 し		要 精 密 検 査	
				人 数	率(%)	人 数	率(%)
X線撮影							
平成19年度	14,478	4,130	28.5	4,069	98.5	61	1.5
20年度	12,283	2,608	21.2	2,568	98.5	40	1.5
21年度	12,999	3,360	25.8	3,571	98.2	64	1.8
喀痰検査							
平成19年度	14,478	461	3.2	449	97.4	12	2.6
20年度	12,283	160	1.3	159	99.4	1	0.6
21年度	12,999	212	1.6	210	99.1	2	0.9

資料：健康課

(4) 子宮がん検診

単位：人

年度別	対象者数	受診者数	受診率	検診結果			
				異常無し		要精密検査	
				人数	率(%)	人数	率(%)
平成19年度	10,078	980	9.7	974	99.4	6	0.6
20年度	7,949	959	12.1	947	98.7	12	12.5
21年度	8,371	1,277	15.2	1,270	99.4	7	0.5

資料：健康課

(5) 乳がん検診

単位：人

年度別	対象者数	受診者数	受診率	検診結果			
				異常無し		要精密検査	
				人数	率(%)	人数	率(%)
平成19年度	11,931	1,005	8.4	995	99.0	10	1.0
20年度	7,285	945	13.0	938	99.3	7	0.7
21年度	7,752	1,292	16.7	1,276	98.8	16	1.2

資料：健康課

4 母親の年齢階級別出生児数

区分	平成18年度			平成19年度			平成20年度		
	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女
総数	434	217	217	419	208	211	424	233	191
15～19歳	9	3	6	8	5	3	3	1	2
20～24歳	45	24	21	55	32	23	61	34	27
25～29歳	158	85	73	131	60	71	127	68	59
30～34歳	162	79	83	145	72	73	155	87	68
35～39歳	55	22	33	68	35	33	70	39	31
40～44歳	5	4	1	12	4	8	8	4	4
45～49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0

資料：茅ヶ崎保健福祉事務所（人口動態調査）

5 出生順位別出生児数

年 度 別	総 数	第 1 児	第 2 児	第 3 児	第 4 児	第 5 児 以上
平成 1 8 年度	434	184	184	58	6	2
1 9 年度	419	182	161	61	13	2
2 0 年度	424	185	157	65	14	3

資料：茅ヶ崎保健福祉事務所（人口動態調査）

6 予防接種実施状況

種 別	対 象 者	平成19年度		平成20年度		平成21年度	
		実 施 回 数	延 べ 接 種 者 数	実 施 回 数	延 べ 接 種 者 数	実 施 回 数	延 べ 接 種 者 数
B C G	3 ヲ月 ~ 6 ヲ月	年間	414	年間	436	年間	410
小児マヒ生ワクチン	3 ヲ月~90 ヲ月	10	805	10	896	10	829
二 種 混 合 (ジフテリア・破傷風)	小 学 6 年 生	年間	152	年間	196	年間	223
日 本 脳 炎	6 ヲ月~90 ヲ月 小 学 4 年 生	年間	77	年間	69	年間	382
風 疹	12 ヲ月~24 ヲ月 40 ヲ月~64 ヲ月	年間	4	年間	0	年間	2
三 種 混 合 (ジフテリア・破傷風・百日咳)	3 ヲ月~90 ヲ月	年間	1,679	年間	1,894	年間	1,629
麻 疹	12 ヲ月~24 ヲ月 40 ヲ月~64 ヲ月	年間	0	年間	2	年間	0
麻 疹・風 疹 (MR) 混 合	12 ヲ月~24 ヲ月 40 ヲ月~64 ヲ月	年間	809	年間	1,441	年間	1,332
インフルエンザ	65歳以上 60歳以上65歳未満の者で心 臓、腎臓、呼吸器機能又はヒ ト免疫不全ウイルスによる免 疫の機能に障害を有する者	10月		10月		10月	
		11月	3,421	11月	3,739	11月	3,342
		12月		12月		12月	
計			7,361		8,673		8,149

資料：健康課

7 献血の状況

単位：人・%

年 度 別	献 血 希 望 者 数			献 血 者 数			献 血 目 標 数	達 成 率
	総 数	男	女	総 数	男	女		
平成19年度	1,064 (956)	768	296	952 (866)	736	216	899	105.9
20年度	1,079 (1,052)	802	277	970 (837)	765	205	905	107.2
21年度	1,103 (1,093)	854	249	960 (955)	801	159	882	108.8

資料：健康課 (注) ()内は400ml採血

8 じん芥処理状況

単位：トン

年 度 別	収 集 量				焼 却 灰 埋 立 量	1 人 / 日 搬 出 量 (g)
	総 数	委 託	許 可	直 接 搬 入		
平成19年度	15,523	11,430	2,745	1,348	1,744	894
20年度	15,406	11,442	2,616	1,348	1,584	888
21年度	15,071	11,968	2,586	517	1,034	869

年 度 別	処 理 量				
	可燃ごみ	可燃粗大ごみ	不燃ごみ	資源ごみ	廃乾電池
平成19年度	10,622	931	823	3,137	10
20年度	10,506	1,021	838	3,031	10
21年度	10,278	823	808	3,152	10

資料：環境課

9 資源ごみ処理状況

単位：トン・千円

年 度 別	処 理 量								売 上 金 額
	総 数	ガラス	金属類	布類	紙類	廃油	ペットボトル	プラスチック製 容器包装	
平成19年度	3,137	319	312	135	1,528	17	126	700	29,278
20年度	3,031	338	298	121	1,440	14	128	692	31,457
21年度	3,152	308	303	274	1,450	17	115	685	11,095

資料：環境課

10 し尿処理状況

単位：k l

年 度 別	し 尿 処 理 量	浄 化 槽 処 理 量	水 洗 化 処 理 量		1 人 / 日 (ℓ)	
			浄化槽汚泥処理量	下水道処理量	し尿排出量	浄化槽汚泥排水量
平成19年度	973	2,648	5,683	35,437	2.42	1.13
20年度	1,000	2,259	6,555	42,123	2.86	0.98
21年度	908	2,025	8,161	54,093	3.64	0.90

資料：環境課

11 下水道普及状況

単位：h a ・ m

年 度 別	整備面積	処理区域面積	処理区域戸数	処理区域人口	行政人口	普及率(%)	管渠延長 (m)
平成19年度	756.14	743.13	16,985	43,190	47,387	91.1	140,506
20年度	760.26	747.21	17,215	43,375	47,569	91.2	142,131
21年度	761.91	751.33	17,459	43,721	47,581	91.9	143,037

資料：下水道課

12 水質汚濁状況 (BOD年間平均値)

単位：mg/ℓ

年 度 別	宮山橋 (目久尻川)	大曲橋 (小出川)	寺尾橋 (小出川)	弥生橋 (一之宮幹線)
平成19年度	3.2	14.2	17.8	3.8
20年度	1.6	5.4	4.9	2.5
21年度	1.8	5.2	6.4	2.2

資料：環境課 (注) BOD・・・有機物による汚濁の程度を示す指標

13 公害発生状況

年 度 別	総 数	大気汚染	悪 臭 (屋外燃焼)	水質汚濁	騒音	振動	地盤沈下	土壌汚染
平成19年度	67	0	48 (34)	0	15	3	0	0
20年度	101	0	80 (41)	2	18	1	0	0
21年度	62	0	44 (28)	0	16	2	0	0

資料：環境課

14 光化学スモッグ注意報発令状況及び被害状況

年 度 別	発令状況 (日数)		被害状況 (人)	
	県 下	町 内	県 下	町 内
平成19年度	20	7	4	0
20年度	11	5	14	0
21年度	4	2	5	0

資料：環境課