

## 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	薬 局
	施設数	病床数	施設数	病床数	施設数	病床数	診療所	
平成17年度	18	353	2	308	16	45	18	18
18年度	19	353	2	308	17	45	18	20
19年度	21	293	2	265	19	28	18	19

資料：健康課

### 2 主要死因別死亡数

主 要 死 因 別	平成16年度			平成17年度			平成18年度		
	総 数	男	女	総 数	男	女	総 数	男	女
総 数	283	177	106	301	170	131	306	172	134
悪性新生物	91	63	28	97	60	37	103	68	35
心 疾 患	33	16	17	46	24	22	30	9	21
脳血管疾患	34	18	16	39	17	22	43	19	24
肺炎・気管支炎	26	15	11	23	11	12	33	20	13
不慮の事故及び有害作用	8	5	3	11	7	4	12	9	3
老 衰	5	0	5	6	3	3	5	2	3
自 殺	11	9	2	15	14	1	7	5	2
高血圧性疾患	0	0	0	1	0	1	1	1	0
慢性肝疾患及び肝硬変	6	4	2	7	7	0	11	8	3
糖 尿 病	6	3	3	4	1	3	1	0	1
腎炎・ネフローゼ	4	3	1	5	1	4	4	3	1
先 天 異 常	0	0	0	2	0	2	1	1	0
そ の 他	59	41	18	45	25	20	55	27	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17年度	4,616	4,616	6	711	1,312	2,599	4,622
18年度	5,128	5,128	9	736	1,603	2,798	5,137
19年度	5,287	5,287	5	745	1,475	3,072	5,292

資料：健康課

(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17年度	13,938	692	5.0	593	85.7	99	14.3
18年度	14,088	751	5.3	692	92.1	59	7.9
19年度	14,213	828	5.8	723	87.3	105	12.7
大腸がん							
平成17年度	13,938	4,177	30.0	3,931	94.1	246	5.9
18年度	14,088	4,712	33.4	4,445	94.3	267	5.7
19年度	14,213	5,656	39.8	5,276	93.3	380	6.7

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17年度	14,199	3,348	23.6	3,267	97.6	81	2.4
18年度	14,351	3,806	26.5	3,772	99.1	34	0.9
19年度	14,478	4,130	28.5	4,069	98.5	61	1.5
喀痰検査 <small>かくたん</small>							
平成17年度	14,199	471	3.3	461	97.9	10	2.1
18年度	14,351	571	3.9	562	98.4	9	1.6
19年度	14,478	461	3.2	449	97.4	12	2.6

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17年度	11,815	814	6.9	800	98.2	14	1.7
18年度	11,889	818	6.9	813	99.4	5	0.6
19年度	10,078	980	9.7	974	99.4	6	0.6

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17年度	9,822	891	9.1	811	91.0	80	9.0
18年度	9,961	1,197	12.0	1,135	94.8	62	5.2
19年度	11,931	1,005	8.4	995	99.0	10	1.0

資料：健康課

## 4 母親の年齢階級別出生児数

区分	平成16年度			平成17年度			平成18年度		
	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女
総数	452	231	221	429	240	189	434	217	217
15～19歳	8	2	6	11	6	5	9	3	6
20～24歳	80	38	42	59	29	30	45	24	21
25～29歳	159	81	78	151	89	62	158	85	73
30～34歳	149	83	66	142	81	61	162	79	83
35～39歳	50	24	26	61	34	27	55	22	33
40～44歳	6	3	3	5	1	4	5	4	1
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 6 年 度	452	224	164	54	9	1
1 7 年 度	429	190	186	40	11	2
1 8 年 度	434	184	184	58	6	2

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17年度		平成18年度		平成19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	10	468	年間	403	年間	414
小児マヒ生ワクチン	3 ヲ月~90 ヲ月	10	880	10	856	10	805
二 種 混 合 (ジフテリア・破傷風)	小 学 6 年 生	年間	103	年間	129	年間	152
日 本 脳 炎	6 ヲ月~90 ヲ月 小 学 4 年 生	年間	282	年間	4	年間	77
風 疹	12 ヲ月~24 ヲ月 40 ヲ月~64 ヲ月	年間	601	年間	2	年間	4
三 種 混 合 (ジフテリア・破傷風・百日咳)	3 ヲ月~90 ヲ月	年間	1,843	年間	1,773	年間	1,679
麻 疹	12 ヲ月~24 ヲ月 40 ヲ月~64 ヲ月	年間	396	年間	1	年間	0
麻 疹・風 疹 (MR) 混 合	12 ヲ月~24 ヲ月 40 ヲ月~64 ヲ月			年間	796	年間	809
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	3,043	11月	3,143	11月	3,421
		12月		12月		12月	
計		20	7,616	10	7,107	10	7,361

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17年度	1,018 (939)	748	270	917 (844)	697	220	887	103.4
18年度	1,035 (915)	736	299	948 (852)	712	236	820	115.6
19年度	1,064 (956)	768	296	952 (866)	736	216	899	105.9

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17年度	15,008	11,507	2,730	771	1,690	866
18年度	15,775	11,739	2,794	1,242	1,885	911
19年度	15,523	11,430	2,745	1,348	1,744	894

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17年度	10,177	844	851	3,126	10
18年度	10,669	947	856	3,291	12
19年度	10,622	931	823	3,137	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17年度	3,126	339	340	112	1,565	17	119	634	13,284
18年度	3,291	356	332	148	1,599	17	122	717	19,923
19年度	3,137	319	312	135	1,528	17	126	700	29,278

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17年度	1,219	2,715	6,515	35,612	2.50	1.05
18年度	1,057	2,687	6,198	35,584	2.47	1.07
19年度	973	2,648	5,683	35,437	2.42	1.13

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17年度	749.78	733.32	16,428	42,569	47,282	90.0	138,504
18年度	752.06	740.85	16,744	42,732	47,322	90.8	139,337
19年度	756.14	743.13	16,985	43,190	47,387	91.1	140,506

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)
平成17年度	2.0	5.1
18年度	2.5	10.9
19年度	3.2	14.2

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	総 数	大気汚染	悪 臭	水質汚濁	騒 音	振 動	地盤沈下	土壌汚染
平成17年度	83	6	65	0	9	2	1	0
18年度	70	7	40	0	9	2	0	0
19年度	67	0	48	0	15	3	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	発令状況（日数）		被害状況（人）	
	県 下	町 内	県 下	町 内
平成17年度	7	3	276	0
18年度	14	12	199	0
19年度	20	7	4	0

資料：環境課