

9. 保健・衛生

死因別順位の状況

(各年12月31日現在、単位：人)

区分 年次	年間死亡者数 人	第1位 人	第2位 人	第3位 人	第4位 人	第5位 人
H29	31	悪性新生物 12	脳血管疾患 4	その他の新生物 3	肺炎・慢性閉塞性肺疾患・老衰・不慮の事故 各2	
H28	26	悪性新生物 8	心疾患 5	呼吸器疾患 3	脳血管疾患・老衰・不慮の事故 各2	
H27	30	悪性新生物 14	心疾患・脳血管疾患・老衰 各3			その他 各1
H26	24	悪性新生物 6	心疾患 4	呼吸器疾患 3	脳血管疾患 2	その他 5
H25	29	悪性新生物 12	呼吸器疾患 5	心疾患 3	脳血管疾患 1	その他 7

(資料：神奈川県衛生統計年報)

がん検診受診の状況

(単位：人・%)

区分		年度	R 元	H30	H29	H28	H27	H26
胃がん	対象者		2,083	2,089	2,107	2099	2,082	2,084
	受診者		236	240	237	241	260	265
	受診率		11.3	11.5	11.2	11.5	12.5	12.7
	要精検者		21	17	14	13	13	12
	要精検率		8.9	7.1	5.9	5.4	5.0	4.5
大腸がん	対象者		2,083	2,089	2,107	2099	2,082	2,084
	受診者		358	353	361	372	385	355
	受診率		17.2	16.9	17.1	17.7	18.5	17.0
	要精検者		22	18	24	24	34	19
	要精検率		6.1	5.1	6.6	6.5	8.8	5.4
肺がん	対象者		2,083	2,089	2,107	2099	2,082	2,084
	受診者		357	357	361	354	361	346
	受診率		17.1	17.1	17.1	16.9	17.3	16.6
	要精検者		3	15	8	6	12	5
	要精検率		0.8	4.2	2.2	1.7	3.3	1.4
子宮がん	対象者		1,243	1,253	1,277	1299	1,296	1,147
	受診者		215	204	215	177	244	209
	受診率		17.3	16.3	16.8	13.6	18.8	18.2
	要精検者		2	1	2	0	2	5
	要精検率		0.9	0.5	0.9	0.0	0.8	2.4
乳がん	対象者		1,243	1,253	1,277	1299	1,296	1,147
	受診者		173	118	156	101	169	130
	受診率		13.9	9.4	12.2	7.8	13.0	11.3
	要精検者		10	14	11	5	20	11
	要精検率		5.8	11.9	7.1	5.0	11.8	8.5
前立腺がん	対象者		790	787	817	811	805	798
	受診者		134	132	135	126	133	132
	受診率		17.0	16.8	16.5	15.5	16.5	16.5
	要精検者		13	9	9	9	11	12
	要精検率		9.7	6.8	6.7	7.1	8.3	9.1

(資料：保健福祉課)

※平成25年度から個別にて胃がん(ペプシノゲン法)血液検査、乳がんマンモグラフィー検査開始
 ※平成28年度から個別にて胃がん(リスク)検診を開始

健康診査の受診状況

(単位：人・%)

区分		年度				
		R 元	H 3 0	H 2 9	H 2 8	H 2 7
受診状況	対象者	1,030	975	994	1,041	1,013
	受診者	200	201	194	188	181
	受診率	19.4	20.6	19.5	18.1	17.9
指導区分別 実人員	異常なし	64	6	9	15	15
	著変なし	8	-	-	-	-
	要経過観察	40	41	53	51	49
	要治療	1	39	31	31	29
	要精密検査	65	-	-	-	-
	要再検査	2	-	-	-	-
	要継続治療	20	115	101	91	88

※医療制度改革により対象者は、20～39、75歳以上

※R元年から判定基準変更

(資料：保健福祉課)

特定健康診査・特定保健指導の状況

区分		年度				
		R 元	H 3 0	H 2 9	H 2 8	H 2 7
受診状況	対象者	669	747	759	793	839
	受診者	291	316	366	354	324
	受診率	43.5	42.3	48.2	44.6	38.6
対象者 保健指導	動機づけ支援	34	29	29	37	41
	積極的支援	7	6	18	11	10
	初回面接実施者	34	29	39	48	45

※医療制度改革により対象者は、40～74歳の国保加入者

乳幼児健診などの受診状況

項目	対象	R 元	H 3 0	H 2 9	H 2 8	H 2 7
乳児健診	4か月児・8～10か月児	29	29	29	18	35
1歳6か月児健診	1歳6か月児	16	22	9	19	14
3歳児健診	3歳6か月児	15	21	8	14	17
乳幼児健診	自由来所児	109	129	107	87	117
1歳6か月児歯科健診	1歳6か月児	16	20	9	16	15
2歳児歯科健診	2歳児	18	17	20	12	12
3歳児歯科健診	3歳6か月児	17	20	10	18	10
幼児歯科健診	6歳未満児(自由来所)	55	70	58	44	67
小児定期予防接種	乳幼児・児童・生徒(定期)	375	492	344	290	345
成人歯科健康診査	40歳以上	71	61	58	57	42
高齢者肺炎球菌	65歳以上	31	72	80	70	62
高齢者インフルエンザ	65歳以上	576	553	488	540	532
小児インフルエンザ	生後6か月から中学3年生まで	231	229	218	207	219
妊婦健康診査	妊娠中14回	147	212	124	184	95

※H29年より小児インフルエンザの対象を13歳未満から中学3年生まで拡大

(資料：保健福祉課)

宮ヶ瀬診療所受診者数の推移

年度	区分	診療日数 日	受診者数 人	1日当たり受診者数 人
R 元		48	111	2.3
H 3 0		51	156	3.1
H 2 9		49	151	3.1
H 2 8		48	168	3.5
H 2 7		47	174	3.7

(資料：保健福祉課)

ごみ処理の推移

(単位：t)

区分	年度	R 元	H 3 0	H 2 9	H 2 8	H 2 7
総排出量		991	977	979	981	1,009
総収集量		991	977	979	981	1,009
処理内訳	焼却	651	664	636	650	663
	埋立	0	0	1	1	1
	資源化	289	265	280	274	291
	その他	51	48	62	56	54
資源化の内訳	金属類	37	30	31	32	33
	古紙類	106	99	112	112	118
	古繊維	11	9	9	9	10
	その他	135	127	128	121	130
	資源化率	29.2%	27.1%	28.6%	27.9%	28.8%

(資料：税務住民課)

し尿処理の推移

(単位：t)

区分	年度	R 元	H 3 0	H 2 9	H 2 8	H 2 7
総排出量		192	200	188	216	299
総収集量		192	200	188	216	299
処理内容	処理施設 (厚木市の施設にて)	192	200	188	216	299
	その他	—	—	—	—	—

(資料：まちづくり課)

畜犬登録狂犬病予防注射の状況

(単位：匹)

区分	年度	R 元		H 3 0			H 2 9			H 2 8			H 2 7		
登 録		239		263		285		293		321					
新規登録		14		24		20		22		22					
集合注射		28		38		46		54		52					
個別注射		169		178		178		178		189					
死亡届出		29		32		19		37		21					

(資料：税務住民課)

野犬の捕獲頭数

(単位：匹)

区分	年度	R 元		H 3 0			H 2 9			H 2 8			H 2 7		
野犬(猫)の捕獲・収容		1		2		2		2		2					
飼えない犬の引き取り		0		0		0		0		0					

(資料：税務住民課)

飼猫等不妊・去勢手術費助成の状況

(単位：匹)

区分	年度	R 元		H 3 0			H 2 9			H 2 8			H 2 7		
不妊手術費		5		7		17		12		16					
去勢手術費		5		9		18		15		8					

(資料：税務住民課)

火葬交付金の状況

(単位：件)

区分	年度	R 元			H 3 0			H 2 9			H 2 8			H 2 7		
		厚木市	愛川町	その他	厚木市	愛川町	その他	厚木市	愛川町	その他	厚木市	愛川町	その他	厚木市	愛川町	その他
1 2 歳以上		39	3	5	31	2	4	24	0	2	24	2	1	29	3	0
1 2 歳未満		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

(資料：税務住民課)