

資 料

- 1 人口動態統計
- 2 出生統計
- 3 死亡統計
- 4 福祉統計
- 5 神奈川県公衆衛生協会
鎌倉支部長表彰
- 6 刊行物発行実績
- 7 職員の研究・学会等発表

1 人口動態統計

(1) 平成22年人口動態統計

区分	人口	出生数			出生率 (人口千対)	合計 特殊 出生率	死亡数			死亡率 (人口千対)	年齢調整 死亡率 (人口千対)	自然 増加数	自然 増加率 (人口千対)
		総数	男	女			総数	男	女				
管内総数	265,382	1,914	939	975	7.21	1.16	2,723	1,395	1,328	10.26	3.52	▲ 809	▲ 3.0
鎌倉市	174,314	1,276	615	661	7.32	1.14	1,804	924	880	10.35	3.57	▲ 528	▲ 3.0
逗子市	58,302	408	207	201	7.00	1.18	601	313	288	10.31	3.40	▲ 193	▲ 3.3
葉山町	32,766	230	117	113	7.02	1.20	318	158	160	9.71	3.50	▲ 88	▲ 2.7
神奈川県	9,048,331	78,077	39,873	38,204	8.63	1.25	67,760	37,471	30,289	7.49	3.87	10,317	1.1

区分	乳児死亡数 (1歳未満)			乳児 死亡率 (出生千対)	新生児死亡数 (生後28日未満)			新生児 死亡率 (出生千対)	死産数	死産率 (出産千対)	周産期 死亡数	周産期 死亡率 (出産千対)
	総数	男	女		総数	男	女					
管内総数	3	1	2	1.6	1	1	—	0.5	44	22.5	13	6.7
鎌倉市	2	—	2	1.6	—	—	—	—	31	23.7	6	4.7
逗子市	1	1	—	2.5	1	1	—	2.5	8	19.2	4	9.7
葉山町	—	—	—	—	—	—	—	—	5	21.3	3	12.9
神奈川県	203	107	96	2.6	104	65	39	1.3	1,666	20.9	379	4.8

区分	婚姻 件数	婚姻率 (人口千対)	離婚 件数	離婚率 (人口千対)	50歳以上 死亡割合 (粗PMI)	年齢調整 50歳以上 死亡割合 (年齢調整 PMI)	年齢調整 寿命損失率 (EX-82.5) (年齢調整ライ フrost)
管内総数	1,216	4.58	435	1.64	97.14	93.33	0.04416
鎌倉市	784	4.50	282	1.62	96.90	92.86	0.04514
逗子市	294	5.04	87	1.49	97.84	94.77	0.04106
葉山町	138	4.21	66	2.01	97.17	93.41	0.04546
神奈川県	54,203	5.99	17,830	1.97	94.95	91.50	0.05158

- (注) ・合計特殊出生率：15歳から49歳までの女子の年齢別出生率を合計したもので、1人の女子が仮にその年次の年齢別出生率で一生の間に生むとしたときの子ども数に相当する。
- ・年齢調整死亡率：年齢構成が異なる人口集団の間で死亡率や特定の年齢層に偏在する死因別死亡率などをその年齢構成の差をとり、のぞいて比較する場合に用いる。基準人口は「昭和60年モデル人口」。
- ・年齢調整PMI：PMIを小地域に適した指標に直したもので、PMIとは総死亡数における50歳以上の死亡の割合である。
- ・年齢調整寿命損失率：寿命損失率（ライフrost=82.5歳まで生きると計算した場合、1年間に何歳ずつ生命を損失していくかを算出）を人口構成の差異を除いた形に直したもので、死亡を年齢面からみた指標でこの率が小さい場合は若年死亡が少なく高年死亡が多いということであり、逆の場合より健康水準は高いと言える。

資料：平成22年神奈川県衛生統計年報

(2) 年次別人口動態件数・率

(管内)

区分	出生				死亡				乳児死亡				新生児死亡				死産		周産期死亡		婚姻		離婚	
	総数	男	女	率	総数	男	女	率	総数	男	女	率	総数	男	女	率	総数	率	総数	率	総数	率	総数	率
1985年 (昭和60)	2,323	1,225	1,098	8.9	1,630	881	749	6.2	8	4	4	3.4	6	2	4	2.6	90	37.3	14	6.0	1,354	5.2	294	1.1
1990年 (平成2)	1,810	913	897	6.9	1,790	936	854	6.9	9	4	5	5.0	6	3	3	3.3	71	37.7	10	5.5	1,345	5.2	310	1.2
1995年 (平成7)	1,714	913	801	6.7	2,074	1,106	968	8.1	7	4	3	4.1	3	2	1	1.8	55	31.1	13	7.5	1,497	5.8	322	1.3
2000年 (平成12)	1,830	904	926	7.2	2,160	1,138	1,022	8.5	5	2	3	2.7	5	2	3	2.7	45	24.0	9	4.9	1,443	5.7	444	1.7
2005年 (平成17)	1,788	849	939	6.9	2,349	1,279	1,070	9.0	1	—	—	0.6	1	—	1	0.6	47	25.6	8	4.4	1,300	5.0	409	1.6
2006年 (平成18)	1,909	958	951	7.3	2,390	1,272	1,118	9.1	6	3	3	3.1	4	2	2	2.1	39	20.0	4	2.1	1,401	5.3	464	1.8
2007年 (平成19)	1,978	1,012	966	7.5	2,413	1,295	1,118	9.2	3	3	—	1.5	—	—	—	—	47	23.2	10	4.9	1,230	4.7	424	1.6
2008年 (平成20)	1,870	976	894	7.1	2,561	1,330	1,231	9.7	6	2	4	3.2	5	2	3	2.7	33	17.3	12	6.4	1,339	5.1	423	1.6
2009年 (平成21)	1,911	970	941	7.2	2,501	1,328	1,173	9.4	2	1	1	1.0	—	—	—	—	49	25.0	6	3.1	1,218	4.6	478	1.8
2010年 (平成22)	1,914	939	975	7.2	2,723	1,395	1,328	10.3	3	1	2	1.6	1	1	—	0.5	44	22.5	13	6.7	1,216	4.6	435	1.6

(鎌倉市)

区分	出生				死亡				乳児死亡				新生児死亡				死産		周産期死亡		婚姻		離婚	
	総数	男	女	率	総数	男	女	率	総数	男	女	率	総数	男	女	率	総数	率	総数	率	総数	率	総数	率
1985年 (昭和60)	1,554	821	733	8.9	1,029	565	464	5.9	4	3	1	2.6	3	2	1	1.9	61	37.8	9	5.8	937	5.3	213	1.2
1990年 (平成2)	1,224	605	619	7.0	1,175	625	550	6.7	5	2	3	4.1	3	1	2	2.5	48	37.7	7	5.7	912	5.2	211	1.2
1995年 (平成7)	1,116	607	509	6.6	1,404	752	652	8.2	7	4	3	6.3	3	2	1	2.7	29	25.3	9	8.0	1,019	6.0	214	1.3
2000年 (平成12)	1,197	594	603	7.1	1,399	737	662	8.4	5	2	3	4.2	5	2	3	4.2	28	22.9	8	6.7	990	5.9	277	1.7
2005年 (平成17)	1,197	570	627	7.0	1,485	815	670	8.7	1	—	1	0.8	1	—	1	0.8	32	26.0	7	5.7	890	5.2	259	1.5
2006年 (平成18)	1,276	629	647	7.4	1,503	807	696	8.7	5	2	3	3.9	3	1	2	2.4	25	19.2	3	2.3	974	5.6	301	1.7
2007年 (平成19)	1,289	676	613	7.4	1,551	834	717	9.0	2	2	—	1.6	—	—	—	—	34	25.7	8	6.0	841	4.9	272	1.6
2008年 (平成20)	1,271	676	595	7.3	1,678	857	821	9.7	5	2	3	3.9	5	2	3	3.9	20	15.5	9	7.0	892	5.1	279	1.6
2009年 (平成21)	1,286	654	632	7.4	1,623	876	747	9.3	1	—	1	0.8	—	—	—	—	31	23.5	4	3.1	827	4.7	328	1.9
2010年 (平成22)	1,276	615	661	7.3	1,804	924	880	10.3	2	—	2	1.6	—	—	—	—	31	23.7	6	4.7	784	4.5	282	1.6

(注) 出生率、死亡率、婚姻率、離婚率：人口千対、乳児死亡率、新生児死亡率、死産率、周産期死亡率：出産千対

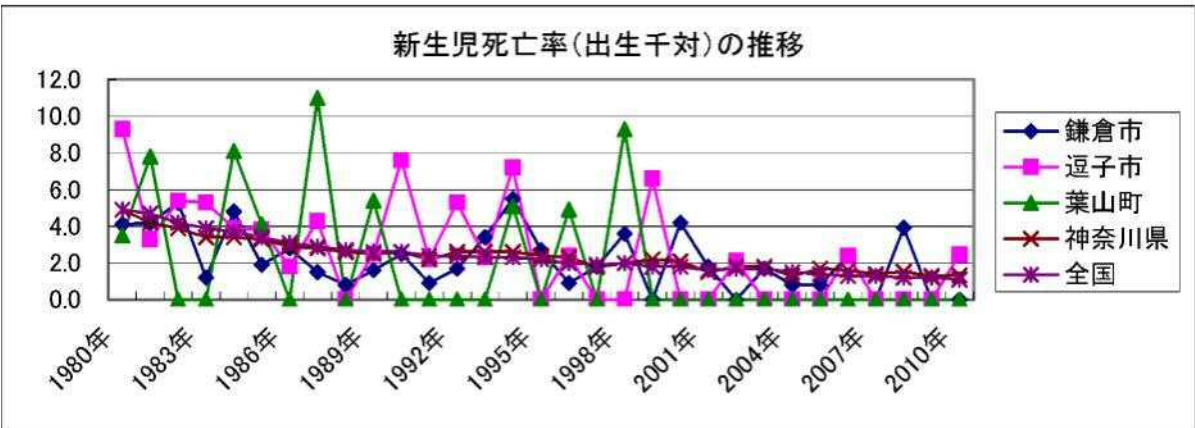
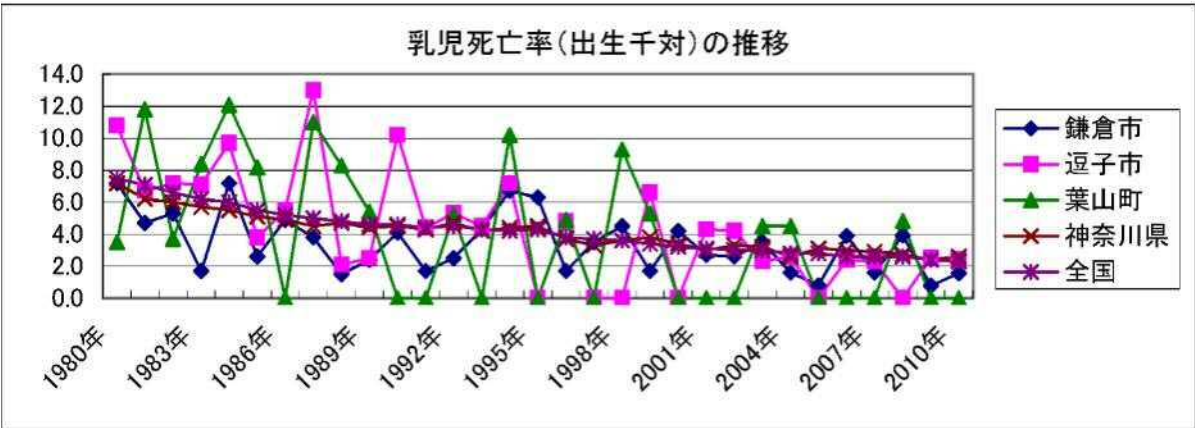
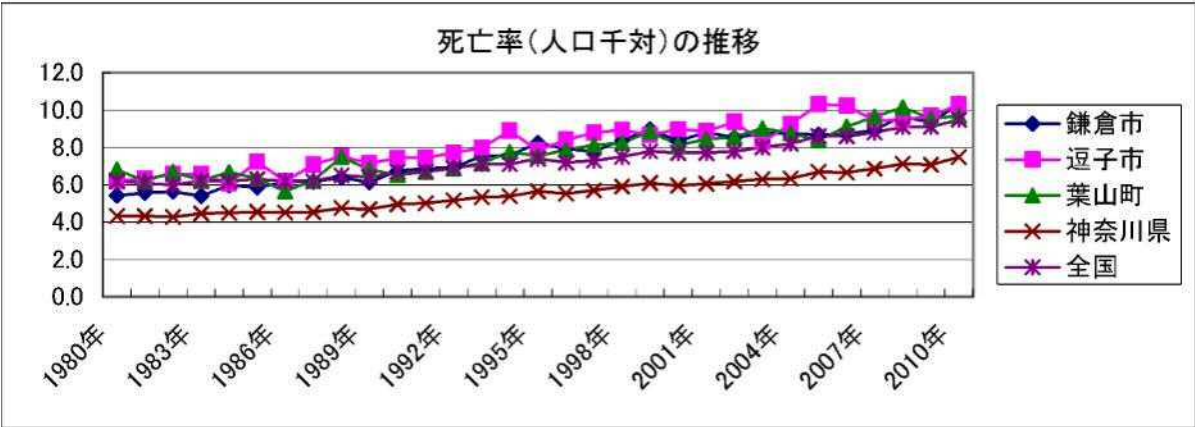
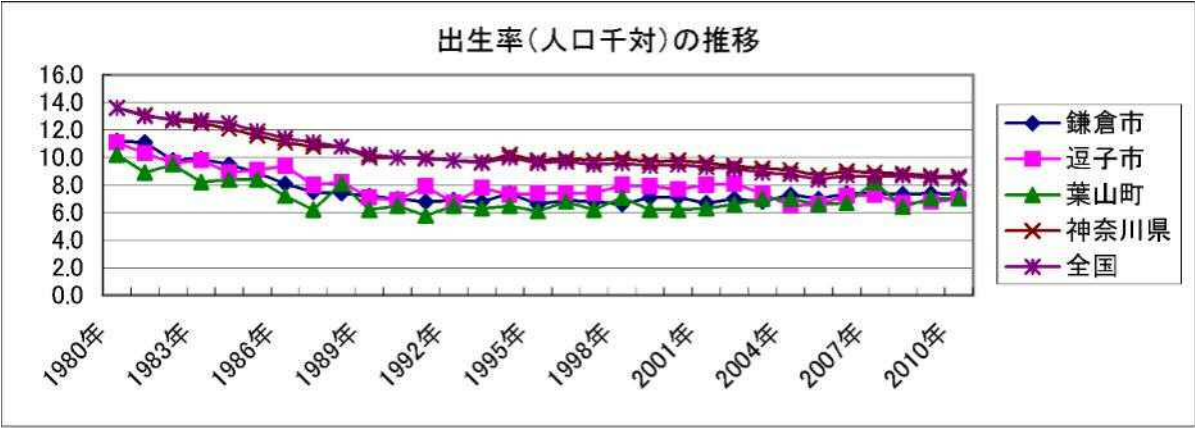
(逗子市)

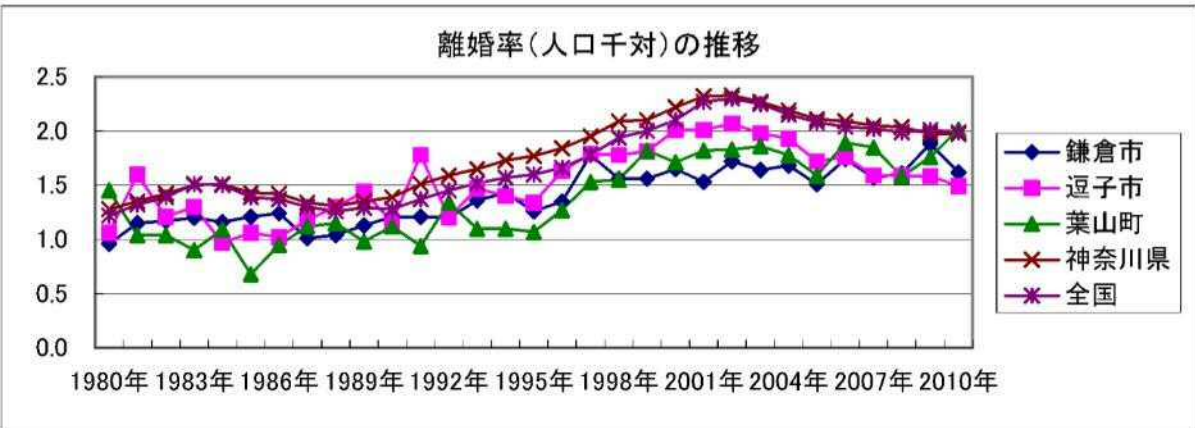
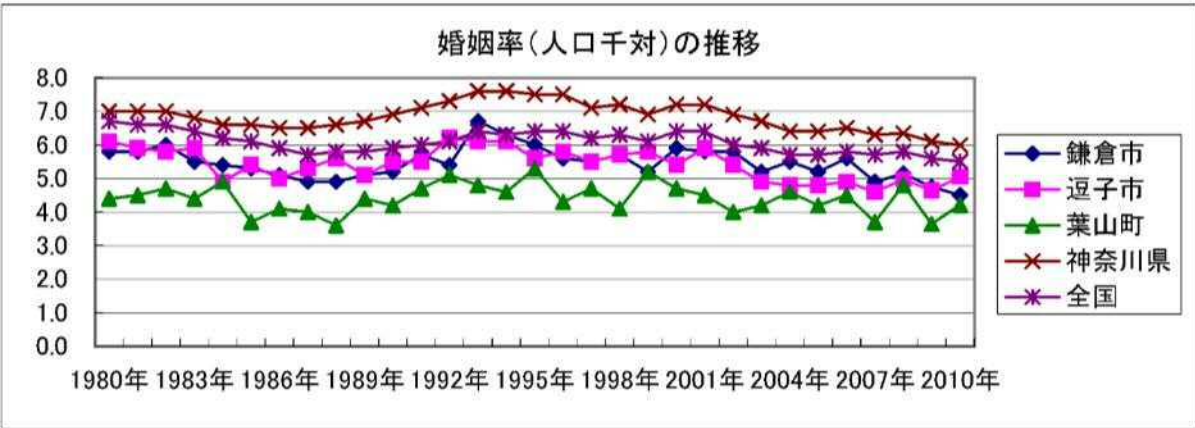
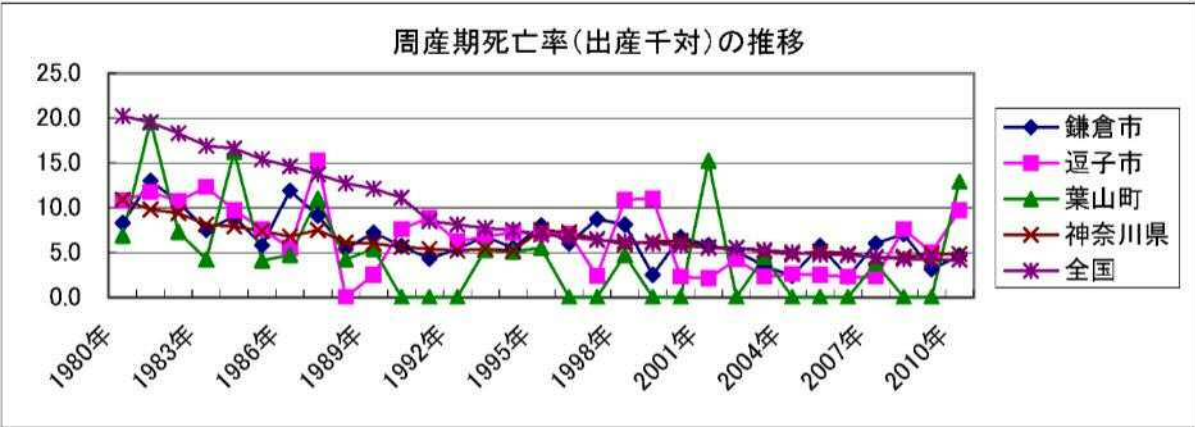
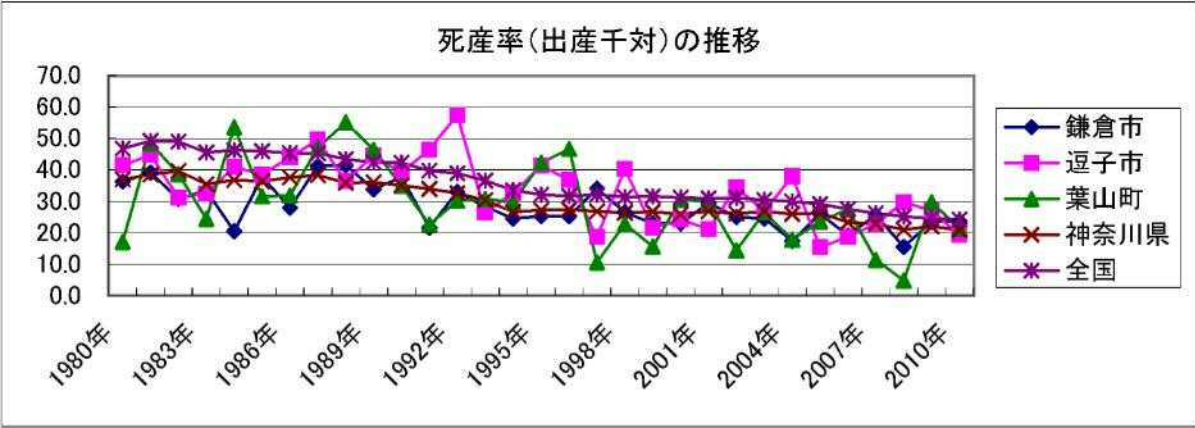
区分	出生				死亡				乳児死亡				新生児死亡				死産		周産期死亡		婚姻		離婚	
	総数	男	女	率	総数	男	女	率	総数	男	女	率	総数	男	女	率	総数	率	総数	率	総数	率	総数	率
1985年 (昭和60)	524	282	242	9.1	416	218	198	7.2	2	—	2	3.8	2	—	2	3.8	21	38.5	4	7.6	309	5.4	61	1.1
1990年 (平成2)	393	205	188	6.9	422	221	201	7.4	4	2	2	10.2	3	2	1	7.6	16	39.1	3	7.6	310	5.5	66	1.2
1995年 (平成7)	417	224	193	7.4	444	231	213	7.9	—	—	—	—	—	—	—	—	18	41.4	3	7.1	319	5.6	76	1.3
2000年 (平成12)	443	225	218	7.7	514	288	226	9.0	—	—	—	—	—	—	—	—	11	24.2	1	2.3	311	5.4	115	2.0
2005年 (平成17)	383	180	203	6.6	599	316	283	10.3	—	—	—	—	—	—	—	—	10	25.4	1	2.5	277	4.8	100	1.7
2006年 (平成18)	421	216	205	7.2	598	329	269	10.2	1	1	—	2.4	1	1	—	2.4	8	18.6	1	2.3	284	4.9	103	1.8
2007年 (平成19)	428	215	213	7.3	554	300	254	9.5	1	1	—	2.3	—	—	—	—	10	22.8	1	2.3	270	4.6	93	1.6
2008年 (平成20)	392	186	206	6.7	556	306	250	9.5	—	—	—	—	—	—	—	—	12	29.7	3	7.6	292	5.0	93	1.6
2009年 (平成21)	397	195	202	6.8	569	298	271	9.7	1	1	—	2.5	—	—	—	—	11	27.0	2	5.0	273	4.6	93	1.6
2010年 (平成22)	408	207	201	7.0	601	313	288	10.3	1	1	—	2.5	1	1	—	2.5	8	19.2	4	9.7	294	5.0	87	1.5

(葉山町)

区分	出生				死亡				乳児死亡				新生児死亡				死産		周産期死亡		婚姻		離婚	
	総数	男	女	率	総数	男	女	率	総数	男	女	率	総数	男	女	率	総数	率	総数	率	総数	率	総数	率
1985年 (昭和60)	245	122	123	8.4	185	98	87	6.3	2	1	1	8.2	1	—	1	4.1	8	31.6	1	4.1	108	3.7	20	0.7
1990年 (平成2)	193	103	90	6.5	193	90	103	6.5	—	—	—	—	—	—	—	—	7	35.0	—	—	123	4.2	33	1.1
1995年 (平成7)	181	82	99	6.1	226	123	103	7.6	—	—	—	—	—	—	—	—	8	42.3	1	5.5	159	5.3	32	1.1
2000年 (平成12)	190	85	105	6.2	247	113	134	8.1	—	—	—	—	—	—	—	—	6	30.6	—	—	142	4.7	52	1.7
2005年 (平成17)	208	99	109	6.6	265	148	117	8.4	—	—	—	—	—	—	—	—	5	23.5	—	—	133	4.2	50	1.6
2006年 (平成18)	212	113	99	6.7	289	136	153	9.1	—	—	—	—	—	—	—	—	6	27.5	—	—	143	4.5	60	1.9
2007年 (平成19)	261	121	140	8.2	308	161	147	9.7	—	—	—	—	—	—	—	—	3	11.4	1	3.8	119	3.7	59	1.9
2008年 (平成20)	207	114	93	6.4	327	167	160	10.1	1	—	1	4.8	—	—	—	—	1	4.8	—	—	155	4.8	51	1.6
2009年 (平成21)	228	121	107	7.0	309	154	155	9.5	—	—	—	—	—	—	—	—	7	29.8	—	—	118	3.6	57	1.8
2010年 (平成22)	230	117	113	7.0	318	158	160	9.7	—	—	—	—	—	—	—	—	5	21.3	3	12.9	138	4.2	66	2.0

(注) 出生率、死亡率、婚姻率、離婚率：人口千対、乳児死亡率、新生児死亡率、死産率、周産期死亡率：出産千対
資料：神奈川県衛生統計年報





2 出生統計

(1) 体重別出生数

(管内)

区分	総数	500g未満	500g～ 999g	1,000g～ 1,499g	1,500g～ 1,999g	2,000g～ 2,499g	2,500g～ 2,999g	3,000g～ 3,499g	3,500g～ 3,999g	4,000g～ 4,499g	4,500g～ 4,999g	5000g以上	不詳	平均 体重 (kg)
1985年 (昭和60)	2,323	4	5	20	76	623	1,147	395	50	2	—	1	3.12	
1990年 (平成2)	1,810	3	9	11	84	554	835	286	25	2	—	1	3.07	
1995年 (平成7)	1,710	—	7	5	16	86	558	776	240	24	1	—	1	3.04
2000年 (平成12)	1,828	—	2	2	31	111	659	780	220	23	—	—	—	4.04
2005年 (平成17)	1,788	—	3	3	15	120	655	761	211	17	1	—	2	3.04
2006年 (平成18)	1,909	1	4	13	28	119	715	781	227	19	2	—	—	3.02
2007年 (平成19)	1,978	—	3	5	26	141	765	813	201	23	—	—	1	3.02
2008年 (平成20)	1,870	—	5	8	23	137	688	795	197	16	1	—	—	3.02
2009年 (平成21)	1,911	—	3	7	21	140	715	803	206	16	—	—	—	3.02
2010年 (平成22)	1,914	—	2	6	17	130	729	784	222	22	1	—	1	3.04

(鎌倉市)

区分	総数	500g未満	500g～ 999g	1,000g～ 1,499g	1,500g～ 1,999g	2,000g～ 2,499g	2,500g～ 2,999g	3,000g～ 3,499g	3,500g～ 3,999g	4,000g～ 4,499g	4,500g～ 4,999g	5000g以上	不詳	平均 体重 (kg)
1985年 (昭和60)	1,554	2	1	14	47	428	772	250	38	2	—	—	—	3.12
1990年 (平成2)	1,224	2	5	4	63	358	576	194	19	2	—	1	3.09	
1995年 (平成7)	1,116	—	5	4	7	61	362	509	149	19	—	—	—	3.04
2000年 (平成12)	1,197	—	2	1	19	76	423	508	150	18	—	—	—	3.06
2005年 (平成17)	1,197	—	—	2	9	79	432	521	141	11	1	—	1	3.05
2006年 (平成18)	1,276	—	2	11	20	83	472	518	157	13	—	—	—	3.02
2007年 (平成19)	1,289	—	2	2	15	89	486	549	129	17	—	—	—	3.03
2008年 (平成20)	1,271	—	4	7	11	87	460	552	138	11	1	—	—	3.03
2009年 (平成21)	1,286	—	3	3	14	101	477	538	140	10	—	—	—	3.02
2010年 (平成22)	1,276	—	2	4	14	77	478	537	145	17	1	—	1	3.048

(逗子市)

区分	総数	500g未満	500g～ 999g	1,000g～ 1,499g	1,500g～ 1,999g	2,000g～ 2,499g	2,500g～ 2,999g	3,000g～ 3,499g	3,500g～ 3,999g	4,000g～ 4,499g	4,500g～ 4,999g	5000g以上	不詳	平均 体重 (kg)
1985年 (昭和60)	524		1	1	4	16	138	255	98	10	—	—	1	3.12
1990年 (平成2)	393		1	3	5	14	135	176	54	5	—	—	—	3.02
1995年 (平成7)	417		2	1	3	16	126	196	68	4	1	—	—	3.08
2000年 (平成12)	443	—	—	—	9	24	161	194	51	4	—	—	—	3.05
2005年 (平成17)	383	—	2	1	3	23	149	157	44	3	—	—	1	3.01
2006年 (平成18)	421	—	2	2	2	22	168	180	41	3	1	—	—	3.03
2007年 (平成19)	428	—	1	2	9	32	179	153	47	4	—	—	1	2.98
2008年 (平成20)	392	—	1	1	9	29	151	161	37	3	—	—	—	3.00
2009年 (平成21)	397	—	—	4	4	30	155	159	41	4	—	—	—	3.00
2010年 (平成22)	408	—	—	2	1	42	157	159	44	3	—	—	—	3.006

(葉山町)

区分	総数	500g未満	500g～ 999g	1,000g～ 1,499g	1,500g～ 1,999g	2,000g～ 2,499g	2,500g～ 2,999g	3,000g～ 3,499g	3,500g～ 3,999g	4,000g～ 4,499g	4,500g～ 4,999g	5000g以上	不詳	平均 体重 (kg)
1985年 (昭和60)	245		1	3	2	13	57	120	47	2	—	—	—	3.08
1990年 (平成2)	193		—	1	2	7	61	83	38	1	—	—	—	3.08
1995年 (平成7)	181	—	—	—	6	9	70	71	23	1	—	—	1	2.97
2000年 (平成12)	190	—	—	1	3	11	75	78	19	1	2	—	—	3.03
2005年 (平成17)	208	—	1	—	3	18	74	83	26	3	—	—	—	3.03
2006年 (平成18)	212	1	—	—	6	14	75	83	29	3	1	—	—	3.02
2007年 (平成19)	261	—	—	1	2	20	100	111	25	2	—	—	—	3.01
2008年 (平成20)	207	—	—	—	3	21	77	82	22	2	—	—	—	3.02
2009年 (平成21)	228	—	—	—	3	9	83	106	25	2	—	—	—	3.06
2010年 (平成22)	230	—	—	—	2	11	94	88	33	2	—	—	—	3.056

(2) 妊娠期間別出生数

(管内)

区分	総数	満22週 未満	満22週 ～ 満23週	満24週 ～ 満27週	満28週 ～ 満31週	満32週 ～ 満35週	満36週 ～ 満39週	満40週 ～ 満43週	満44週 以上	不詳
1985年 (昭和60)	2,323	1			7	43	1,241	1,029	—	2
1990年 (平成2)	1,810	3			11	29	1,015	750	1	1
1995年 (平成7)	1,714	—	—	4	12	29	971	698	—	—
2000年 (平成12)	1,830	—	—	2	3	40	1,016	768	—	1
2005年 (平成17)	1,788	—	—	2	6	25	1,031	721	1	2
2006年 (平成18)	1,909	—	—	2	18	42	1,074	772	1	—
2007年 (平成19)	1,978	—	—	3	6	40	1,163	766	—	—
2008年 (平成20)	1,870	—	—	5	6	41	1,124	694	—	—
2009年 (平成21)	1,911	—	—	2	9	32	1,126	741	—	1
2010年 (平成22)	1,914	—	1	1	9	35	1,129	737	—	2

(鎌倉市)

区分	総数	満22週 未満	満22週 ～ 満23週	満24週 ～ 満27週	満28週 ～ 満31週	満32週 ～ 満35週	満36週 ～ 満39週	満40週 ～ 満43週	満44週 以上	不詳
1985年 (昭和60)	1,554	1			4	30	854	663	—	2
1990年 (平成2)	1,224	3			5	14	700	500	1	1
1995年 (平成7)	1,116	—	—	4	8	14	622	468	—	—
2000年 (平成12)	1,197	—	—	2	1	26	641	527	—	—
2005年 (平成17)	1,197	—	—	—	3	13	681	499	—	1
2006年 (平成18)	1,276	—	—	1	15	31	689	540	—	—
2007年 (平成19)	1,289	—	—	2	3	25	748	511	—	—
2008年 (平成20)	1,271	—	—	5	5	22	756	483	—	—
2009年 (平成21)	1,286	—	—	2	6	19	753	505	—	1
2010年 (平成22)	1,276	—	1	1	7	28	731	506	—	2

(逗子市)

区分	総数	満22週 未満	満22週 ～ 満23週	満24週 ～ 満27週	満28週 ～ 満31週	満32週 ～ 満35週	満36週 ～ 満39週	満40週 ～ 満43週	満44週 以上	不詳
1985年 (昭和60)	524		—		—	6	268	250	—	—
1990年 (平成2)	393		—		5	11	204	173	—	—
1995年 (平成7)	417	—	—	—	2	9	245	161	—	—
2000年 (平成12)	443	—	—	—	1	11	262	168	—	1
2005年 (平成17)	383	—	—	1	3	8	223	147	1	—
2006年 (平成18)	421	—	—	1	1	5	256	157	1	—
2007年 (平成19)	428	—	—	1	2	13	250	162	—	—
2008年 (平成20)	392	—	—	—	1	15	235	141	—	—
2009年 (平成21)	397	—	—	—	3	11	232	151	—	—
2010年 (平成22)	408	—	—	—	2	4	267	135	—	—

(葉山町)

区分	総数	満22週 未満	満22週 ～ 満23週	満24週 ～ 満27週	満28週 ～ 満31週	満32週 ～ 満35週	満36週 ～ 満39週	満40週 ～ 満43週	満44週 以上	不詳
1985年 (昭和60)	245		—		3	7	119	116	—	—
1990年 (平成2)	193		—		1	4	111	77	—	—
1995年 (平成7)	181	—	—	—	2	6	104	69	—	—
2000年 (平成12)	190	—	—	—	1	3	113	73	—	—
2005年 (平成17)	208	—	—	1	—	4	127	75	—	1
2006年 (平成18)	212	—	—	—	2	6	129	75	—	—
2007年 (平成19)	261	—	—	—	1	2	165	93	—	—
2008年 (平成20)	207	—	—	—	—	4	133	70	—	—
2009年 (平成21)	228	—	—	—	—	2	141	85	—	—
2010年 (平成22)	230	—	—	—	—	3	131	96	—	—

資料：神奈川県衛生統計年報

(3) 母の年齢階級別出生数

(管内)

区分	総数	15歳未満	15～19歳	20～24歳	25～29歳	30～34歳	35～39歳	40～44歳	45～49歳	50～54歳	55歳以上
1985年 (昭和60)	2,323	—	12	267	964	804	248	27	1	—	—
1990年 (平成2)	1,810	—	12	185	745	651	186	31	—	—	—
1995年 (平成7)	1,714	—	11	184	650	622	218	29	—	—	—
2000年 (平成12)	1,830	—	13	141	623	742	268	41	2	—	—
2005年 (平成17)	1,788	—	8	95	431	794	407	50	3	—	—
2006年 (平成18)	1,909	—	20	135	415	826	454	57	2	—	—
2007年 (平成19)	1,978	—	15	103	413	822	532	91	2	—	—
2008年 (平成20)	1,870	—	6	85	400	796	494	85	4	—	—
2009年 (平成21)	1,911	—	6	87	354	741	615	107	1	—	—
2010年 (平成22)	1,914	—	2	80	318	749	624	137	4	—	—

(鎌倉市)

区分	総数	15歳未満	15～19歳	20～24歳	25～29歳	30～34歳	35～39歳	40～44歳	45～49歳	50～54歳	55歳以上
1985年 (昭和60)	1,554	—	8	178	649	543	159	16	1	—	—
1990年 (平成2)	1,224	—	8	116	504	441	133	22	—	—	—
1995年 (平成7)	1,116	—	7	107	428	415	143	16	—	—	—
2000年 (平成12)	1,197	—	8	82	404	511	168	23	1	—	—
2005年 (平成17)	1,197	—	6	59	282	540	277	30	3	—	—
2006年 (平成18)	1,276	—	15	84	283	556	298	39	1	—	—
2007年 (平成19)	1,289	—	6	66	272	547	342	54	2	—	—
2008年 (平成20)	1,271	—	5	53	279	550	327	53	4	—	—
2009年 (平成21)	1,286	—	2	52	243	503	416	69	1	—	—
2010年 (平成22)	1,276	—	2	43	224	483	427	95	2	—	—

(逗子市)

区分	総数	15歳未満	15～19歳	20～24歳	25～29歳	30～34歳	35～39歳	40～44歳	45～49歳	50～54歳	55歳以上
1985年 (昭和60)	524	—	4	61	221	181	52	5	—	—	—
1990年 (平成2)	393	—	4	45	160	144	37	3	—	—	—
1995年 (平成7)	417	—	3	47	162	133	59	13	—	—	—
2000年 (平成12)	443	—	4	36	151	177	65	9	1	—	—
2005年 (平成17)	383	—	1	27	96	164	83	12	—	—	—
2006年 (平成18)	421	—	2	31	86	185	106	10	1	—	—
2007年 (平成19)	428	—	8	24	86	180	111	19	—	—	—
2008年 (平成20)	392	—	1	20	75	166	111	19	—	—	—
2009年 (平成21)	397	—	3	27	70	149	124	24	—	—	—
2010年 (平成22)	408	—	—	29	52	171	131	23	2	—	—

(葉山町)

区分	総数	15歳未満	15～19歳	20～24歳	25～29歳	30～34歳	35～39歳	40～44歳	45～49歳	50～54歳	55歳以上
1985年 (昭和60)	245	—	—	28	94	80	37	6	—	—	—
1990年 (平成2)	193	—	—	24	81	66	16	6	—	—	—
1995年 (平成7)	181	—	1	30	60	74	16	—	—	—	—
2000年 (平成12)	190	—	1	23	68	54	35	9	—	—	—
2005年 (平成17)	208	—	1	9	53	90	47	8	—	—	—
2006年 (平成18)	212	—	3	20	46	85	50	8	—	—	—
2007年 (平成19)	261	—	1	13	55	95	79	18	—	—	—
2008年 (平成20)	207	—	—	12	46	80	56	13	—	—	—
2009年 (平成21)	228	—	1	8	41	89	75	14	—	—	—
2010年 (平成22)	230	—	—	8	42	95	66	19	—	—	—

資料：神奈川県衛生統計年報

(4) 出生順位別出生数

(管内)

区分	総数	第1児	第2児	第3児	第4児	第5児以上
1985年 (昭和60)	2,323	1,019	927	314	44	19
1990年 (平成2)	1,810	854	685	232	34	5
1995年 (平成7)	1,714	919	605	154	29	7
2000年 (平成12)	1,830	974	676	151	22	7
2005年 (平成17)	1,788	898	674	180	27	9
2006年 (平成18)	1,909	954	723	203	26	3
2007年 (平成19)	1,978	992	738	204	35	9
2008年 (平成20)	1,870	928	671	231	30	10
2009年 (平成21)	1,911	910	713	236	40	12
2010年 (平成22)	1,914	933	735	205	28	13

(鎌倉市)

区分	総数	第1児	第2児	第3児	第4児	第5児以上
1985年 (昭和60)	1,554	663	635	209	33	14
1990年 (平成2)	1,224	572	460	165	22	5
1995年 (平成7)	1,116	612	383	102	16	3
2000年 (平成12)	1,197	645	440	92	15	5
2005年 (平成17)	1,197	618	463	95	16	5
2006年 (平成18)	1,276	644	494	123	14	1
2007年 (平成19)	1,289	654	482	127	22	4
2008年 (平成20)	1,271	643	449	154	20	5
2009年 (平成21)	1,286	629	467	157	25	8
2010年 (平成22)	1,276	626	495	131	17	7

(逗子市)

区分	総数	第1児	第2児	第3児	第4児	第5児以上
1985年 (昭和60)	524	260	187	69	6	2
1990年 (平成2)	393	198	147	41	7	—
1995年 (平成7)	417	215	154	37	8	3
2000年 (平成12)	443	230	166	42	4	1
2005年 (平成17)	383	184	135	57	6	1
2006年 (平成18)	421	212	149	52	7	1
2007年 (平成19)	428	223	152	45	4	4
2008年 (平成20)	392	191	143	50	5	3
2009年 (平成21)	397	193	151	44	7	2
2010年 (平成22)	408	198	159	43	6	2

(葉山町)

区分	総数	第1児	第2児	第3児	第4児	第5児以上
1985年 (昭和60)	245	96	105	36	5	3
1990年 (平成2)	193	84	78	26	5	—
1995年 (平成7)	181	92	68	15	5	1
2000年 (平成12)	190	99	70	17	3	1
2005年 (平成17)	208	96	76	28	5	3
2006年 (平成18)	212	98	80	28	5	1
2007年 (平成19)	261	115	104	32	9	1
2008年 (平成20)	207	94	79	27	5	2
2009年 (平成21)	228	88	95	35	8	2
2010年 (平成22)	230	109	81	31	5	4

資料：神奈川県衛生統計年報

3 死亡統計

(1) 主要死因の年次推移

(管内・男女計)

区分	総数		悪性新生物		心疾患		脳血管疾患		肺炎		不慮の事故		老衰		3大死因の占める割合(%)
	数	率	数	率	数	率	数	率	数	率	数	率	数	率	
1985年(昭和60)	1,630	621.2	435	165.8	296	112.8	316	120.4	113	43.1	55	21.0	40	15.2	64.2
1990年(平成2)	1,790	687.0	560	214.9	346	132.8	226	86.7	180	69.1	43	16.5	44	16.9	63.2
1995年(平成7)	2,074	807.7	652	253.9	298	116.0	315	122.7	164	63.9	83	32.3	51	19.9	61.0
2000年(平成12)	2,160	846.1	669	262.1	298	116.7	342	134.0	208	81.5	73	28.6	65	25.5	60.6
2005年(平成17)	2,349	901.0	726	278.5	371	142.3	264	101.3	273	104.7	55	21.1	77	29.5	57.9
2006年(平成18)	2,390	909.0	758	288.3	403	153.3	266	101.2	225	85.6	71	27.0	106	40.3	59.7
2007年(平成19)	2,413	914.8	765	290.0	356	135.0	242	91.7	221	83.8	94	35.6	112	42.5	56.5
2008年(平成20)	2,561	968.9	789	298.5	392	148.3	260	98.4	258	97.6	97	36.7	114	43.1	56.3
2009年(平成21)	2,501	942.7	774	291.8	390	147.0	250	94.2	237	89.3	81	30.5	118	44.5	56.5
2010年(平成22)	2,723	1026.1	812	306.0	371	139.8	272	102.5	266	100.2	99	37.3	150	56.5	53.4

(管内・男性)

区分	総数		悪性新生物		心疾患		脳血管疾患		肺炎		不慮の事故		老衰		3大死因の占める割合(%)
	数	率	数	率	数	率	数	率	数	率	数	率	数	率	
1985年(昭和60)	881	690.0	269	210.7	157	123.0	138	108.1	63	49.3	37	29.0	15	11.7	64.0
1990年(平成2)	936	740.1	328	259.4	160	126.5	102	80.7	116	91.7	30	23.7	14	11.1	63.0
1995年(平成7)	1,106	893.6	379	306.2	146	118.0	144	116.3	90	72.7	51	41.2	13	10.5	60.5
2000年(平成12)	1,138	929.7	394	321.9	148	120.9	152	124.2	117	95.6	37	30.2	24	19.6	61.0
2005年(平成17)	1,279	1031.3	433	349.2	185	149.2	130	104.8	157	126.6	39	31.4	38	30.6	58.5
2006年(平成18)	1,272	1018.9	450	360.5	185	148.2	128	102.5	135	108.1	44	35.2	29	23.2	60.0
2007年(平成19)	1,295	1035.7	471	376.7	158	126.4	120	96.0	115	92.0	50	40.0	29	23.2	57.8
2008年(平成20)	1,330	1062.0	483	385.7	182	145.3	108	86.2	133	106.2	51	40.7	32	25.6	58.1
2009年(平成21)	1,328	1058.4	465	370.6	190	151.4	119	94.8	128	102.0	46	36.7	32	25.5	58.3
2010年(平成22)	1,395	1114.4	482	385.1	163	130.2	111	88.7	151	120.6	59	47.1	39	31.2	54.2

(管内・女性)

区分	総数		悪性新生物		心疾患		脳血管疾患		肺炎		不慮の事故		老衰		3大死因の占める割合(%)
	数	率	数	率	数	率	数	率	数	率	数	率	数	率	
1985年(昭和60)	749	556.1	166	123.2	139	103.2	178	132.2	50	37.1	18	13.4	25	18.6	64.5
1990年(平成2)	854	636.9	232	173.0	186	138.7	124	92.5	64	47.7	13	9.7	30	22.4	63.5
1995年(平成7)	968	727.7	273	205.2	152	114.3	171	128.6	74	55.6	32	24.1	38	28.6	61.6
2000年(平成12)	1,022	769.1	275	207.0	150	112.9	190	143.0	91	68.5	36	27.1	41	30.9	60.2
2005年(平成17)	1,070	782.7	293	214.3	186	136.1	134	98.0	116	84.9	16	11.7	39	28.5	57.3
2006年(平成18)	1,118	809.6	308	223.0	218	157.9	138	99.9	90	65.2	27	19.6	77	55.8	59.4
2007年(平成19)	1,118	805.8	294	211.9	198	142.7	122	87.9	106	76.4	44	31.7	83	59.8	54.9
2008年(平成20)	1,231	885.0	306	220.0	210	151.0	152	109.3	125	89.9	46	33.1	82	58.9	54.3
2009年(平成21)	1,173	838.9	309	221.0	200	143.0	131	93.7	109	78.0	35	25.0	86	61.5	54.6
2010年(平成22)	1,328	947.2	330	235.4	208	148.4	161	114.8	115	82.0	40	28.5	111	79.2	52.6

(注) 率は人口10万人対

(鎌倉市・男女計)

区分	総数		悪性新生物		心疾患		脳血管疾患		肺炎		不慮の事故		老衰		3大死因の 占める割合(%)
	数	率	数	率	数	率	数	率	数	率	数	率	数	率	
1985年 (昭和60)	1,029	586.3	257	146.4	190	108.3	206	117.4	78	44.4	40	22.8	26	14.8	63.5
1990年 (平成2)	1,175	674.1	374	214.6	236	135.4	143	82.0	116	66.5	27	15.5	35	20.1	64.1
1995年 (平成7)	1,404	824.3	439	257.7	194	113.9	225	132.1	122	71.6	55	32.3	32	18.8	61.1
2000年 (平成12)	1,399	834.8	437	260.8	188	112.2	234	139.6	136	81.2	46	27.4	39	23.3	61.4
2005年 (平成17)	1,485	867.6	432	252.4	247	144.3	170	99.3	177	103.4	30	17.5	49	28.6	57.2
2006年 (平成18)	1,503	869.7	470	272.0	242	140.0	161	93.2	141	81.6	46	26.6	66	38.2	58.1
2007年 (平成19)	1,551	895.2	498	287.4	231	133.3	145	83.7	159	91.8	65	37.5	53	30.6	56.4
2008年 (平成20)	1,678	967.5	523	301.5	263	151.6	177	102.1	175	100.9	58	33.4	68	39.2	57.4
2009年 (平成21)	1,623	931.9	515	295.7	226	129.8	169	97.0	158	90.7	44	25.3	63	36.2	56.1
2010年 (平成22)	1,804	1034.9	548	314.4	244	140.0	173	99.2	181	103.8	73	41.9	92	52.8	53.5

(鎌倉市・男性)

区分	総数		悪性新生物		心疾患		脳血管疾患		肺炎		不慮の事故		老衰		3大死因の 占める割合(%)
	数	率	数	率	数	率	数	率	数	率	数	率	数	率	
1985年 (昭和60)	565	658.0	167	194.5	102	118.8	92	107.1	44	51.2	28	32.6	9	10.5	63.9
1990年 (平成2)	625	734.8	220	258.7	109	128.1	63	74.1	74	87.0	19	22.3	14	16.5	62.7
1995年 (平成7)	752	913.5	250	303.7	96	116.6	101	122.7	66	80.2	34	41.3	9	10.9	59.4
2000年 (平成12)	737	915.2	250	310.4	98	121.7	106	131.6	72	89.4	26	32.3	18	22.4	61.6
2005年 (平成17)	815	1000.7	267	327.8	118	144.9	91	111.7	97	119.1	20	24.6	27	33.2	58.4
2006年 (平成18)	807	982.9	279	339.8	118	143.7	77	93.8	84	102.3	29	35.3	16	19.5	58.7
2007年 (平成19)	834	1015.4	303	368.9	109	132.7	73	88.9	80	97.4	35	42.6	9	11.0	58.2
2008年 (平成20)	857	1041.7	314	381.7	122	148.3	77	93.6	86	104.5	27	32.8	18	21.9	59.9
2009年 (平成21)	876	1062.1	316	383.1	116	140.6	79	95.8	89	107.9	28	33.9	10	12.1	58.3
2010年 (平成22)	924	1123.6	323	392.8	102	124.0	75	91.2	102	124.0	47	57.2	24	29.2	54.1

(鎌倉市・女性)

区分	総数		悪性新生物		心疾患		脳血管疾患		肺炎		不慮の事故		老衰		3大死因の 占める割合(%)
	数	率	数	率	数	率	数	率	数	率	数	率	数	率	
1985年 (昭和60)	464	517.7	90	100.4	88	98.2	114	127.2	34	37.9	12	13.4	17	19.0	62.9
1990年 (平成2)	550	616.2	154	172.5	127	142.3	80	89.6	42	47.1	8	9.0	21	23.5	65.6
1995年 (平成7)	652	740.9	189	214.8	98	111.4	124	140.9	56	63.6	21	23.9	23	26.1	63.0
2000年 (平成12)	662	760.5	187	214.8	90	103.4	128	147.0	64	73.5	20	23.0	21	24.1	61.2
2005年 (平成17)	670	746.8	165	183.9	129	143.8	79	88.1	80	89.2	10	11.1	22	24.5	55.7
2006年 (平成18)	696	767.2	191	210.5	124	136.7	84	92.6	57	62.8	17	18.7	50	55.1	57.3
2007年 (平成19)	717	786.8	195	214.0	122	133.9	72	79.0	79	86.7	30	32.9	44	48.3	54.3
2008年 (平成20)	821	900.5	209	229.2	141	154.7	100	109.7	89	97.6	31	34.0	50	54.8	54.8
2009年 (平成21)	747	814.7	199	217.0	110	120.0	90	98.2	69	75.3	16	17.5	53	57.8	53.4
2010年 (平成22)	880	955.7	225	244.4	142	154.2	98	106.4	79	85.8	26	28.2	68	73.8	52.8

(注) 率は人口10万人対

(逗子市・男女計)

区分	総数		悪性新生物		心疾患		脳血管疾患		肺炎		不慮の事故		老衰		3大死因の占める割合(%)
	数	率	数	率	数	率	数	率	数	率	数	率	数	率	
1985年(昭和60)	416	721.5	125	216.8	75	130.1	80	138.8	22	38.2	12	20.8	9	15.6	67.3
1990年(平成2)	422	744.2	129	227.5	80	141.1	52	91.7	50	88.2	11	19.4	4	7.1	61.8
1995年(平成7)	444	784.8	131	231.5	70	123.7	60	106.0	32	56.6	23	40.7	14	24.7	58.8
2000年(平成12)	514	897.3	158	275.8	79	137.9	68	118.7	48	83.8	18	31.4	21	36.7	59.3
2005年(平成17)	599	1032.2	207	356.7	90	155.1	66	113.7	60	103.4	19	31.0	19	32.7	60.6
2006年(平成18)	598	1023.9	199	340.7	106	181.5	71	121.6	59	101.0	12	20.5	32	54.8	62.9
2007年(平成19)	554	945.4	173	295.2	80	136.5	64	109.2	39	66.6	20	34.1	39	66.6	57.2
2008年(平成20)	556	947.8	165	281.3	83	141.5	51	86.9	43	73.3	23	39.2	33	56.3	53.8
2009年(平成21)	569	968.7	175	297.9	94	160.0	54	91.9	53	90.2	26	44.3	39	66.4	56.8
2010年(平成22)	601	1030.8	180	308.7	82	140.6	57	97.8	59	101.2	14	24.0	45	77.2	53.1

(逗子市・男性)

区分	総数		悪性新生物		心疾患		脳血管疾患		肺炎		不慮の事故		老衰		3大死因の占める割合(%)
	数	率	数	率	数	率	数	率	数	率	数	率	数	率	
1985年(昭和60)	218	787.6	71	256.5	40	144.5	31	112.0	13	47.0	7	25.3	5	18.1	65.1
1990年(平成2)	221	813.0	74	272.2	38	139.8	24	88.3	35	128.8	7	25.8	—	—	61.5
1995年(平成7)	231	849.1	79	290.4	32	117.6	29	106.6	18	66.2	14	51.5	3	11.0	60.6
2000年(平成12)	288	1050.0	106	386.5	38	138.5	31	113.0	31	113.0	8	29.2	6	21.9	60.8
2005年(平成17)	316	1142.8	113	408.7	47	170.0	28	101.3	37	133.8	13	47.0	6	21.7	59.5
2006年(平成18)	329	1185.3	122	439.5	47	169.3	38	136.9	37	133.3	7	25.2	10	36.0	62.9
2007年(平成19)	300	1076.5	107	384.0	31	111.2	32	114.8	22	78.9	11	39.5	15	53.8	56.7
2008年(平成20)	306	1101.7	112	403.3	37	133.2	21	75.6	24	86.4	15	54.0	13	46.8	55.6
2009年(平成21)	298	1073.4	99	356.6	46	165.7	26	93.7	25	90.1	13	46.8	16	57.6	57.4
2010年(平成22)	313	1137.6	110	399.8	36	130.8	25	90.9	31	112.7	7	25.4	13	47.2	54.6

(逗子市・女性)

区分	総数		悪性新生物		心疾患		脳血管疾患		肺炎		不慮の事故		老衰		3大死因の占める割合(%)
	数	率	数	率	数	率	数	率	数	率	数	率	数	率	
1985年(昭和60)	198	660.5	54	180.1	35	116.8	49	163.5	9	30.0	5	16.7	4	13.3	69.7
1990年(平成2)	201	680.9	55	186.3	42	142.3	28	94.8	15	50.8	4	13.5	4	13.5	62.2
1995年(平成7)	213	725.2	52	177.0	38	129.4	31	105.5	14	47.7	9	30.6	11	37.4	56.8
2000年(平成12)	226	757.0	52	174.2	41	137.3	37	123.9	17	56.9	10	33.5	15	50.2	57.5
2005年(平成17)	283	931.5	94	309.4	43	141.5	38	125.1	23	75.7	5	16.5	13	42.8	61.8
2006年(平成18)	269	877.7	77	251.2	59	192.5	33	107.7	22	71.8	5	16.3	22	71.8	62.8
2007年(平成19)	254	826.5	66	214.8	49	159.4	32	104.1	17	55.3	9	29.3	24	78.1	57.9
2008年(平成20)	250	809.4	53	171.6	46	148.9	30	97.1	19	61.5	8	25.9	20	64.8	51.6
2008年(平成20)	306	1101.7	112	403.3	37	133.2	21	75.6	24	86.4	15	54.0	13	46.8	55.6
2009年(平成21)	271	874.8	76	245.3	48	155.0	28	90.4	28	90.4	13	42.0	23	74.2	56.1
2010年(平成22)	288	935.4	70	227.4	46	149.4	32	103.9	28	90.9	7	22.7	32	103.9	51.4

(注) 率は人口10万人対

(葉山町・男女計)

区分	総数		悪性新生物		心疾患		脳血管疾患		肺炎		不慮の事故		老衰		3大死因の 占める割合(%)
	数	率	数	率	数	率	数	率	数	率	数	率	数	率	
1985年 (昭和60)	185	632.9	53	181.3	31	106.1	30	102.6	13	44.5	3	10.3	5	17.1	61.6
1990年 (平成2)	193	653.4	57	193.0	30	101.6	31	105.0	14	47.4	5	16.9	5	16.9	61.1
1995年 (平成7)	226	756.3	82	274.4	34	113.8	30	100.4	10	33.5	5	16.7	5	16.7	64.6
2000年 (平成12)	247	812.2	74	243.3	31	101.9	40	131.5	24	78.9	9	29.6	5	16.4	58.7
2005年 (平成17)	265	840.4	87	275.9	34	107.8	28	88.8	36	114.2	7	22.2	9	28.5	56.2
2006年 (平成18)	289	911.4	89	280.7	55	173.4	34	107.2	25	78.8	13	41.0	8	25.2	61.6
2007年 (平成19)	308	964.9	94	294.5	45	141.0	33	103.4	23	72.1	9	28.2	20	62.7	55.8
2008年 (平成20)	327	1014.5	101	313.3	46	142.7	32	99.3	40	124.1	16	49.6	13	40.3	54.7
2009年 (平成21)	309	954.0	84	259.3	70	216.1	27	83.4	26	80.3	11	34.0	16	49.4	58.6
2010年 (平成22)	318	970.5	84	256.4	45	137.3	42	128.2	26	79.4	12	36.6	13	39.7	53.8

(葉山町・男性)

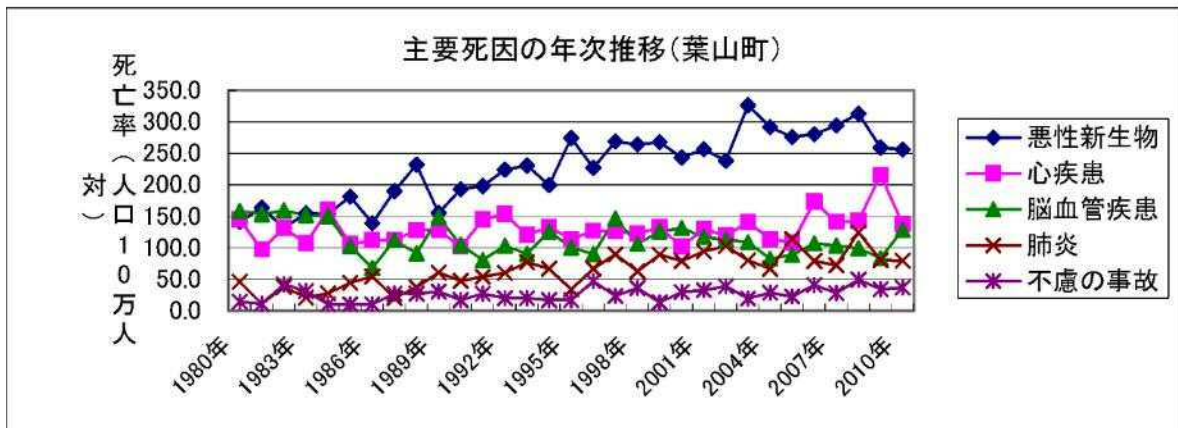
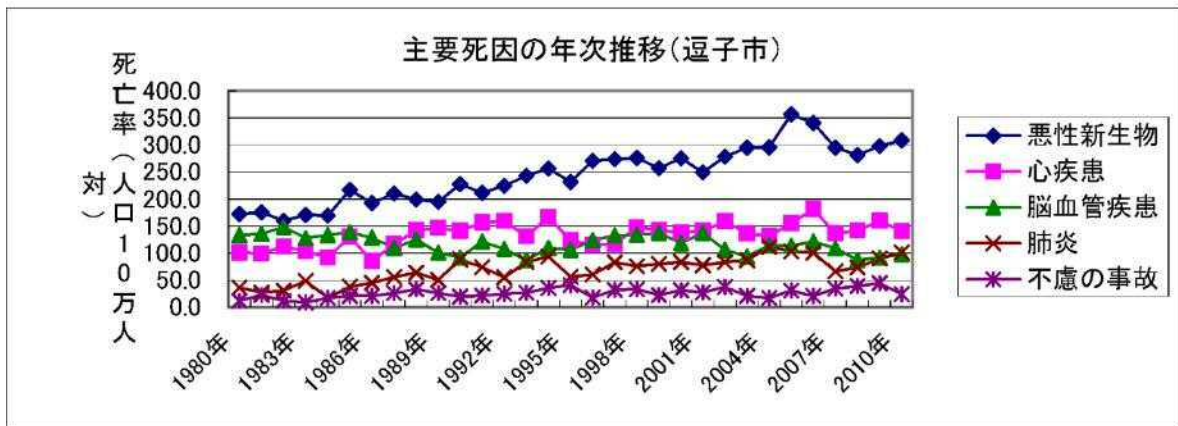
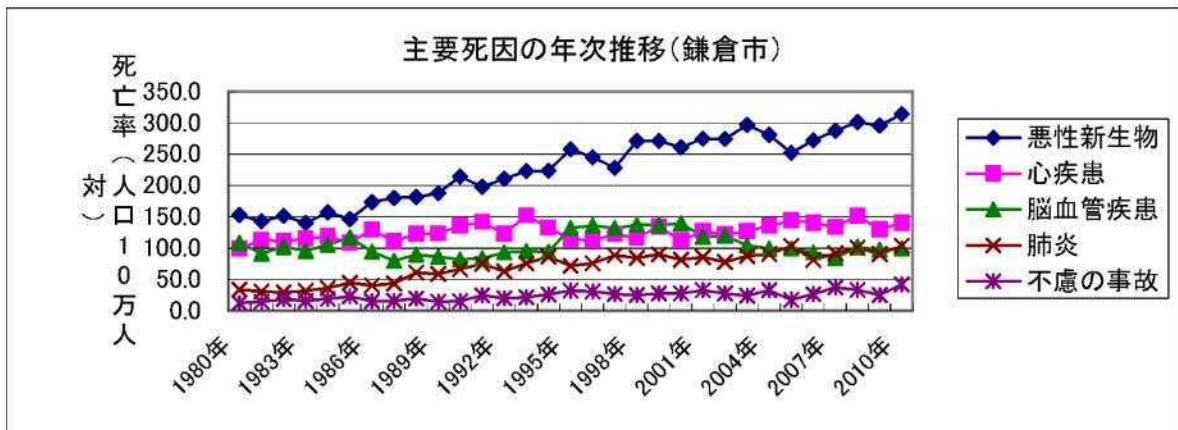
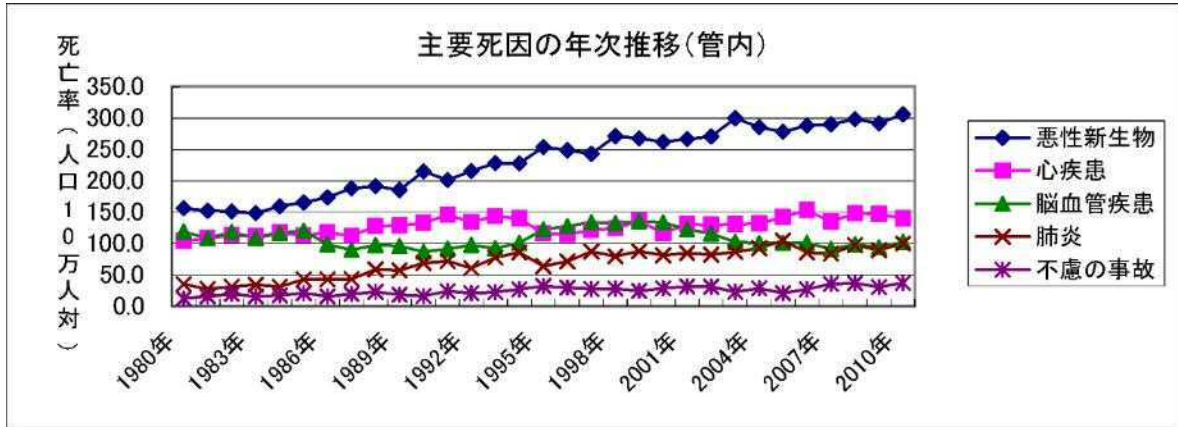
区分	総数		悪性新生物		心疾患		脳血管疾患		肺炎		不慮の事故		老衰		3大死因の 占める割合(%)
	数	率	数	率	数	率	数	率	数	率	数	率	数	率	
1985年 (昭和60)	98	693.1	31	219.3	15	106.1	15	106.1	6	42.4	2	14.1	1	7.1	62.2
1990年 (平成2)	90	632.5	34	238.9	13	91.4	15	105.4	7	49.2	4	28.1	—	—	68.9
1995年 (平成7)	123	863.5	50	351.0	18	126.4	14	98.3	6	42.1	3	21.1	1	7.0	66.7
2000年 (平成12)	113	782.4	38	263.1	12	83.1	15	103.9	14	96.9	3	20.8	—	—	57.3
2005年 (平成17)	148	992.0	53	355.3	20	134.1	11	73.7	23	154.2	6	40.2	5	33.5	56.8
2006年 (平成18)	136	907.9	49	327.1	20	133.5	13	86.8	14	93.5	8	53.4	3	20.0	60.3
2007年 (平成19)	161	1070.8	61	405.7	18	119.7	15	99.8	13	86.5	4	26.6	5	33.3	58.4
2008年 (平成20)	167	1099.8	57	375.4	23	151.5	10	65.9	23	151.5	9	59.3	1	6.6	53.9
2009年 (平成21)	154	1011.0	50	328.2	28	183.8	14	91.9	14	91.9	5	32.8	6	39.4	59.7
2010年 (平成22)	158	1024.2	49	317.6	25	162.1	11	71.3	18	116.7	5	32.4	2	13.0	53.8

(葉山町・女性)

区分	総数		悪性新生物		心疾患		脳血管疾患		肺炎		不慮の事故		老衰		3大死因の 占める割合(%)
	数	率	数	率	数	率	数	率	数	率	数	率	数	率	
1985年 (昭和60)	87	576.5	22	145.8	16	106.0	15	99.4	7	46.4	1	6.6	4	26.5	60.9
1990年 (平成2)	103	672.9	23	150.3	17	111.1	16	104.5	7	45.7	1	6.5	5	32.7	54.4
1995年 (平成7)	103	658.7	32	204.6	16	102.3	16	102.3	4	25.6	2	12.8	4	25.6	62.1
2000年 (平成12)	134	839.0	36	225.4	19	119.0	25	156.5	10	62.6	6	37.6	5	31.3	59.7
2005年 (平成17)	117	704.3	34	204.7	14	84.3	17	102.3	13	78.3	1	6.0	4	24.1	55.6
2006年 (平成18)	153	914.5	40	239.1	35	209.2	21	125.5	11	65.8	5	29.9	5	29.9	62.7
2007年 (平成19)	147	870.7	33	195.5	27	159.9	18	106.6	10	59.2	5	29.6	15	88.8	53.1
2008年 (平成20)	160	938.5	44	258.1	23	134.9	22	129.0	17	99.7	7	41.1	12	70.4	55.6
2009年 (平成21)	155	903.5	34	198.2	42	244.8	13	75.8	12	69.9	6	35.0	10	58.3	57.4
2010年 (平成22)	160	922.7	35	201.8	20	115.3	31	178.8	8	46.1	7	40.4	11	63.4	53.8

(注) 率は人口10万人対

資料：神奈川県衛生統計年報



(2) 悪性新生物主要部位別死亡の年次推移

(管内・男女計)

区分	総計		食道		胃		大腸		肝		膵		肺・気管支	
	数	率	数	率	数	率	数	率	数	率	数	率	数	率
1985年(昭和60)	435	165.8	18	6.9	104	39.6	22	8.4	37	14.1	34	13.0	60	22.9
1990年(平成2)	560	214.9	28	10.7	121	46.4	26	10.0	50	19.2	36	13.8	77	29.6
1995年(平成7)	652	253.9	32	12.5	93	36.2	91	35.4	59	23.0	38	14.8	105	40.9
2000年(平成12)	669	262.1	35	13.7	107	41.9	80	31.3	70	27.4	41	16.1	105	41.1
2005年(平成17)	726	278.5	27	10.4	114	43.7	92	35.3	67	25.7	41	15.7	138	52.9
2006年(平成18)	758	288.3	32	12.2	102	38.8	98	37.3	56	21.3	67	25.5	150	57.0
2007年(平成19)	765	290.0	35	13.3	94	35.6	97	36.8	62	23.5	65	24.6	142	53.8
2008年(平成20)	789	298.5	31	11.7	112	42.4	108	40.9	60	22.7	69	26.1	146	55.2
2009年(平成21)	774	291.8	44	16.6	97	36.6	93	35.1	105	39.6	75	28.3	132	49.8
2010年(平成22)	812	306.0	31	11.7	111	41.8	98	36.9	55	20.7	70	26.4	150	56.5

(管内・男性)

区分	総計		食道		胃		大腸		肝		膵		肺・気管支	
	数	率	数	率	数	率	数	率	数	率	数	率	数	率
1985年(昭和60)	269	210.7	16	12.5	65	50.9	12	9.4	29	22.7	27	21.1	52	40.7
1990年(平成2)	328	259.4	26	20.6	75	59.3	19	15.0	30	23.7	25	19.8	53	41.9
1995年(平成7)	379	306.2	28	22.6	63	50.9	47	38.0	46	37.2	16	12.9	76	61.4
2000年(平成12)	394	321.9	25	20.4	58	47.4	47	38.4	51	41.7	18	14.7	71	58.0
2005年(平成17)	433	349.2	20	16.1	69	55.6	49	39.5	44	35.5	21	16.9	95	76.6
2006年(平成18)	450	360.5	27	21.6	74	59.3	41	32.8	35	28.0	41	32.8	117	93.7
2007年(平成19)	471	377.0	33	26.4	55	44.0	57	45.6	36	28.8	33	26.4	107	85.6
2008年(平成20)	483	385.7	26	20.8	75	59.9	63	50.3	43	34.3	39	31.1	104	83.0
2009年(平成21)	465	370.6	38	30.3	63	50.2	49	39.1	56	44.6	40	31.9	94	74.9
2010年(平成22)	482	385.1	25	20.0	70	55.9	54	43.1	39	31.2	37	29.6	110	87.9

(管内・女性)

区分	総計		食道		胃		大腸		肝		膵		肺・気管支		乳房		子宮	
	数	率	数	率	数	率	数	率	数	率	数	率	数	率	数	率	数	率
1985年(昭和60)	166	123.2	2	1.5	39	29.0	10	7.4	8	5.9	7	5.2	8	5.9	18	13.4	10	7.4
1990年(平成2)	232	173.0	2	1.5	46	34.3	7	5.2	20	14.9	11	8.2	24	17.9	28	20.9	11	8.2
1995年(平成7)	273	205.2	4	3.0	30	22.6	44	33.1	13	9.8	22	16.5	29	21.8	40	30.1	11	8.3
2000年(平成12)	275	207.0	10	7.5	49	36.9	33	24.8	19	14.3	23	17.3	34	25.6	25	18.8	5	3.8
2005年(平成17)	293	214.3	7	5.1	45	32.9	43	31.5	23	16.8	20	14.6	43	31.5	19	13.9	7	5.1
2006年(平成18)	308	223.0	5	3.6	28	20.3	57	41.3	21	15.2	26	18.8	33	23.9	28	20.3	11	8.0
2007年(平成19)	294	211.9	2	1.4	39	28.1	40	28.8	26	18.7	32	23.1	35	25.2	32	23.1	15	10.8
2008年(平成20)	306	220.0	5	3.6	37	26.6	45	32.4	17	12.2	30	21.6	42	30.2	32	23.0	13	9.3
2009年(平成21)	309	221.0	6	4.3	34	24.3	44	31.5	49	35.1	35	25.0	38	27.2	28	20.1	8	5.7
2010年(平成22)	330	235.4	6	4.3	41	29.2	44	31.4	16	11.4	33	23.5	40	28.5	35	25.0	8	5.7

(注) 大腸は結腸と直腸S状結腸移行部及び直腸を示す 肝は肝と管内胆管
率は人口10万対

(鎌倉市・男女計)

区分	総計		食道		胃		大腸		肝		膵		肺・気管支	
	数	率	数	率	数	率	数	率	数	率	数	率	数	率
1985年(昭和60)	257	146.4	12	6.8	61	34.8	13	7.4	26	14.8	21	12.0	38	21.7
1990年(平成2)	374	214.6	16	9.2	73	41.9	21	12.0	36	20.7	30	17.2	49	28.1
1995年(平成7)	439	257.7	19	11.2	59	34.6	65	38.2	42	24.7	26	15.3	73	42.9
2000年(平成12)	437	260.8	25	14.9	77	45.9	51	30.4	44	26.3	26	15.5	68	40.6
2005年(平成17)	432	252.4	19	10.5	63	36.8	55	32.1	35	20.4	23	13.4	80	46.7
2006年(平成18)	470	272.0	21	12.2	63	36.5	59	34.1	27	15.6	46	26.6	93	53.8
2007年(平成19)	498	287.4	24	13.9	55	31.7	63	36.4	32	18.5	50	28.9	89	51.4
2008年(平成20)	523	301.5	19	11.0	78	45.0	70	40.4	41	23.6	45	25.9	101	58.2
2009年(平成21)	515	295.7	33	18.9	66	37.9	60	34.5	60	34.5	52	29.9	93	53.4
2010年(平成22)	548	314.4	22	12.6	78	44.7	65	37.3	34	19.5	50	28.7	92	52.8

(鎌倉市・男性)

区分	総計		食道		胃		大腸		肝		膵		肺・気管支	
	数	率	数	率	数	率	数	率	数	率	数	率	数	率
1985年(昭和60)	167	194.5	10	11.6	36	41.9	6	7.0	19	22.1	15	17.5	36	41.9
1990年(平成2)	220	258.7	15	17.6	44	51.7	14	16.5	24	28.2	21	24.7	36	42.3
1995年(平成7)	250	310.4	15	18.2	37	44.9	32	38.9	35	42.5	13	15.8	50	60.7
2000年(平成12)	250	310.4	16	19.9	42	52.2	29	36.0	31	38.5	10	12.4	44	54.6
2005年(平成17)	267	327.8	14	17.2	37	45.4	32	39.3	24	29.5	12	14.7	55	67.5
2006年(平成18)	279	339.8	17	20.7	45	54.8	23	28.0	16	19.5	30	36.5	74	90.1
2007年(平成19)	303	368.9	23	28.0	32	39.0	35	42.6	18	21.9	25	30.4	68	82.8
2008年(平成20)	314	381.7	16	19.4	51	62.0	37	45.0	29	35.2	26	31.6	71	86.3
2009年(平成21)	316	383.1	29	35.2	44	53.4	31	37.6	32	38.8	32	38.8	67	81.2
2010年(平成22)	323	392.8	19	23.1	44	53.5	38	46.2	24	29.2	25	30.4	68	82.7

(鎌倉市・女性)

区分	総計		食道		胃		大腸		肝		膵		肺・気管支		乳房		子宮	
	数	率	数	率	数	率	数	率	数	率	数	率	数	率	数	率	数	率
1985年(昭和60)	90	100.4	2	2.2	25	27.9	7	7.8	7	7.8	6	6.7	2	2.2	6	6.7	4	4.5
1990年(平成2)	154	172.5	1	1.1	29	32.5	7	7.8	12	13.4	9	10.1	13	14.6	19	21.3	10	11.2
1995年(平成7)	189	214.8	4	4.5	22	25.0	33	37.5	7	8.0	13	14.8	23	26.1	29	33.0	8	9.1
2000年(平成12)	187	214.8	9	10.3	35	40.2	22	25.3	13	14.9	16	18.4	24	27.6	16	18.4	4	4.6
2005年(平成17)	165	183.9	4	4.5	26	29.0	23	25.6	11	12.3	11	12.3	25	27.9	12	13.4	4	4.5
2006年(平成18)	191	210.5	4	4.4	18	19.8	36	39.7	11	12.1	16	17.6	19	20.9	18	19.8	7	7.7
2007年(平成19)	195	214.0	1	1.1	23	25.2	28	30.7	14	15.4	25	27.4	21	23.0	23	25.2	13	14.3
2008年(平成20)	209	229.2	3	3.3	27	29.6	33	36.2	12	13.2	19	20.8	30	32.9	23	25.2	8	8.8
2009年(平成21)	199	217.0	4	4.4	22	24.0	29	31.6	28	30.5	20	21.8	26	28.4	18	19.6	6	6.5
2010年(平成22)	225	244.4	3	3.3	34	36.9	27	29.3	10	10.9	25	27.2	24	26.1	25	27.2	8	8.7

(注) 大腸は結腸と直腸S状結腸移行部及び直腸を示す 肝は肝と管内胆管
率は人口10万対

(逗子市・男女計)

区分	総計		食道		胃		大腸		肝		膵		肺・気管支	
	数	率	数	率	数	率	数	率	数	率	数	率	数	率
1985年(昭和60)	125	216.8	4	6.9	36	62.4	3	5.2	5	8.7	9	15.6	12	20.8
1990年(平成2)	129	227.5	8	14.1	34	60.0	3	5.3	6	10.6	5	8.8	18	31.7
1995年(平成7)	131	231.5	9	15.9	15	26.5	14	24.7	11	19.4	6	10.6	17	30.0
2000年(平成12)	158	275.8	7	12.2	20	34.9	15	26.2	22	38.4	11	19.2	23	40.2
2005年(平成17)	207	356.7	7	12.1	33	56.9	23	39.6	24	41.4	11	19.0	44	75.8
2006年(平成18)	199	340.7	7	12.0	27	46.2	28	47.9	23	39.4	11	18.8	45	77.0
2007年(平成19)	173	295.2	7	11.9	19	32.4	17	29.0	21	35.8	12	20.5	35	59.7
2008年(平成20)	165	281.3	10	17.0	19	32.4	24	40.9	14	23.9	14	23.9	25	42.6
2009年(平成21)	175	297.9	10	17.0	18	30.6	21	35.8	34	57.9	16	27.2	22	37.5
2010年(平成22)	180	308.7	5	8.6	20	34.3	22	37.7	13	22.3	15	25.7	45	77.2

(逗子市・男性)

区分	総計		食道		胃		大腸		肝		膵		肺・気管支	
	数	率	数	率	数	率	数	率	数	率	数	率	数	率
1985年(昭和60)	71	256.5	4	14.5	24	86.7	3	10.8	5	18.1	8	28.9	10	36.1
1990年(平成2)	74	272.2	7	25.8	23	84.6	3	11.0	3	11.0	3	11.0	11	40.5
1995年(平成7)	79	290.4	9	33.1	11	40.4	9	33.1	7	25.7	1	3.7	16	58.8
2000年(平成12)	106	386.5	7	25.5	12	43.8	12	43.8	18	65.6	6	21.9	16	58.3
2005年(平成17)	113	408.7	4	14.5	21	75.9	11	39.8	13	47.0	6	21.7	30	108.5
2006年(平成18)	122	439.5	6	21.6	20	72.1	12	43.2	19	68.5	5	18.0	34	122.5
2007年(平成19)	107	384.0	7	25.1	11	39.5	10	35.9	14	50.2	6	21.5	25	89.7
2008年(平成20)	112	403.3	8	28.8	17	61.2	17	61.2	11	39.6	8	28.8	20	72.0
2009年(平成21)	99	356.6	9	32.4	8	28.8	12	43.2	20	72.0	5	18.0	16	57.6
2010年(平成22)	110	399.8	5	18.2	17	61.8	9	32.7	9	32.7	8	29.1	35	127.2

(逗子市・女性)

区分	総計		食道		胃		大腸		肝		膵		肺・気管支		乳房		子宮	
	数	率	数	率	数	率	数	率	数	率	数	率	数	率	数	率	数	率
1985年(昭和60)	54	180.1	—	—	12	40.0	—	—	—	—	1	3.3	2	6.7	7	23.4	4	13.3
1990年(平成2)	55	186.3	1	3.4	11	37.3	—	—	3	10.2	2	6.8	7	23.7	7	23.7	1	3.4
1995年(平成7)	52	177.0	—	—	4	13.6	5	17.0	4	13.6	5	17.0	1	3.4	9	30.6	2	6.8
2000年(平成12)	52	174.2	—	—	8	26.8	3	10.0	4	13.4	5	16.7	7	23.4	7	23.4	1	3.3
2005年(平成17)	94	309.4	3	9.9	12	39.5	12	39.5	11	36.2	5	16.5	14	46.1	6	19.7	1	3.3
2006年(平成18)	77	251.2	1	3.3	7	22.8	16	52.2	4	13.1	6	19.6	11	35.9	4	13.1	3	9.8
2007年(平成19)	66	214.8	—	—	8	26.0	7	22.8	7	22.8	6	19.5	10	32.5	7	22.8	2	6.5
2008年(平成20)	53	171.6	2	6.5	2	6.5	7	22.7	3	9.7	6	19.4	5	16.2	3	9.7	4	13.0
2009年(平成21)	76	245.3	1	3.2	10	32.3	9	29.1	14	45.2	11	35.5	6	19.4	7	22.6	2	6.5
2010年(平成22)	70	227.4	—	—	3	9.7	13	42.2	4	13.0	7	22.7	10	32.5	4	13.0	—	—

(注) 大腸は結腸と直腸S状結腸移行部及び直腸を示す 肝は肝と管内胆管
率は人口10万対

(葉山町・男女計)

区分	総計		食道		胃		大腸		肝		膵		肺・気管支	
	数	率	数	率	数	率	数	率	数	率	数	率	数	率
1985年(昭和60)	53	181.3	2	6.8	7	23.9	6	20.5	6	20.5	4	13.7	10	34.2
1990年(平成2)	57	193.0	4	13.5	14	47.4	2	6.8	8	27.1	1	3.4	10	33.9
1995年(平成7)	82	274.4	4	13.4	19	63.6	12	40.2	6	20.1	6	20.1	15	50.2
2000年(平成12)	74	243.3	3	9.9	10	32.9	14	46.0	4	13.2	4	13.2	14	46.0
2005年(平成17)	87	275.9	2	6.3	19	57.1	14	44.4	8	25.4	7	22.2	14	44.4
2006年(平成18)	89	280.7	4	12.6	12	37.8	11	34.7	6	18.9	10	31.5	12	37.8
2007年(平成19)	94	294.5	4	12.5	20	62.7	17	53.3	9	28.2	3	9.4	18	56.4
2008年(平成20)	101	313.3	2	6.2	15	46.5	14	43.4	5	15.5	10	31.0	20	62.0
2009年(平成21)	84	259.3	1	3.1	13	40.1	12	37.1	11	34.0	7	21.6	17	52.5
2010年(平成22)	84	256.4	4	12.2	13	39.7	11	33.6	8	24.4	5	15.3	13	39.7

(葉山町・男性)

区分	総計		食道		胃		大腸		肝		膵		肺・気管支	
	数	率	数	率	数	率	数	率	数	率	数	率	数	率
1985年(昭和60)	31	219.3	2	14.1	5	35.4	3	21.2	5	35.4	4	28.3	6	42.4
1990年(平成2)	34	238.9	4	28.1	8	56.2	2	14.1	3	21.1	1	7.0	6	42.2
1995年(平成7)	50	351.0	4	28.1	15	105.3	6	42.1	4	28.1	2	14.0	10	70.2
2000年(平成12)	38	263.1	2	13.8	4	27.7	6	41.5	2	13.8	2	13.8	11	76.2
2005年(平成17)	53	355.3	2	13.4	11	73.7	6	40.2	7	46.9	3	20.1	10	67.0
2006年(平成18)	49	327.1	4	26.7	9	60.1	6	40.1	—	—	6	40.1	9	60.1
2007年(平成19)	61	405.7	3	20.0	12	79.8	12	79.8	4	26.6	2	13.3	14	93.1
2008年(平成20)	57	375.4	2	13.2	7	46.1	9	59.3	3	19.8	5	32.9	13	85.6
2009年(平成21)	50	328.2	—	—	11	72.2	6	39.4	4	26.3	3	19.7	11	72.2
2010年(平成22)	49	317.6	1	6.5	9	58.3	7	45.4	6	38.9	4	25.9	7	45.4

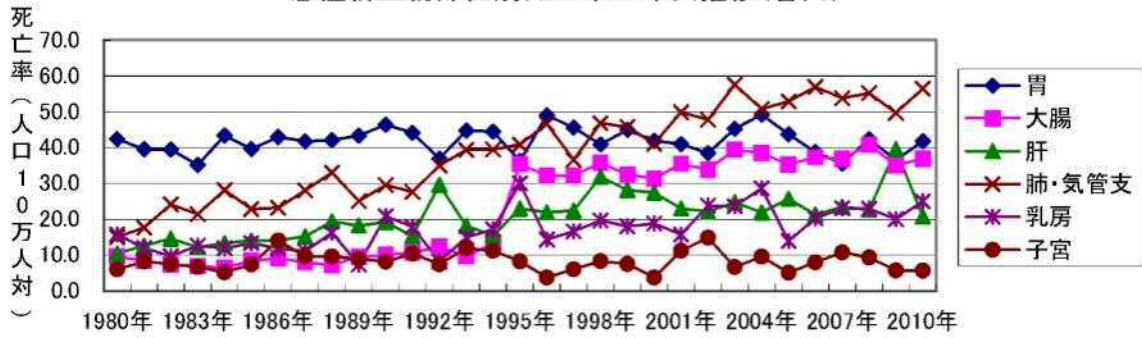
(葉山町・女性)

区分	総計		食道		胃		大腸		肝		膵		肺・気管支		乳房		子宮	
	数	率	数	率	数	率	数	率	数	率	数	率	数	率	数	率	数	率
1985年(昭和60)	22	145.8	—	—	2	13.3	3	19.9	1	6.6	—	—	4	26.5	5	33.1	2	13.3
1990年(平成2)	23	150.3	—	—	6	39.2	—	—	5	32.7	—	—	4	26.1	2	13.1	—	—
1995年(平成7)	32	204.6	—	—	4	25.6	6	38.4	2	12.8	4	25.6	5	32.0	2	12.8	1	6.4
2000年(平成12)	36	225.4	1	6.3	6	37.6	8	50.1	2	12.5	2	12.5	3	18.8	2	12.5	—	—
2005年(平成17)	34	204.7	—	—	7	42.1	8	48.2	1	6.0	4	24.1	4	24.1	1	6.0	2	12.0
2006年(平成18)	40	239.1	—	—	3	17.9	5	29.9	6	35.9	4	23.9	3	17.9	6	35.9	1	6.0
2007年(平成19)	33	195.5	1	5.9	8	47.4	5	29.6	5	29.6	1	5.9	4	23.7	2	11.8	—	—
2008年(平成20)	44	258.1	—	—	8	46.9	5	29.3	2	11.7	5	29.3	7	41.1	6	35.2	1	5.9
2009年(平成21)	34	198.2	1	5.8	2	11.7	6	35.0	7	40.8	4	23.3	6	35.0	3	17.5	—	—
2010年(平成22)	35	201.8	3	17.3	4	23.1	4	23.1	2	11.5	1	5.8	6	34.6	6	34.6	—	—

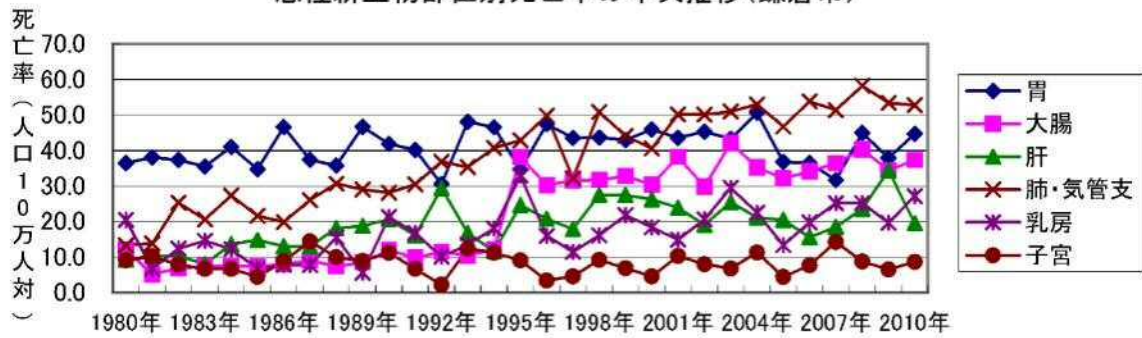
(注) 大腸は結腸と直腸S状結腸移行部及び直腸を示す 肝は肝と管内胆管
率は人口10万対

資料：神奈川県衛生統計年報

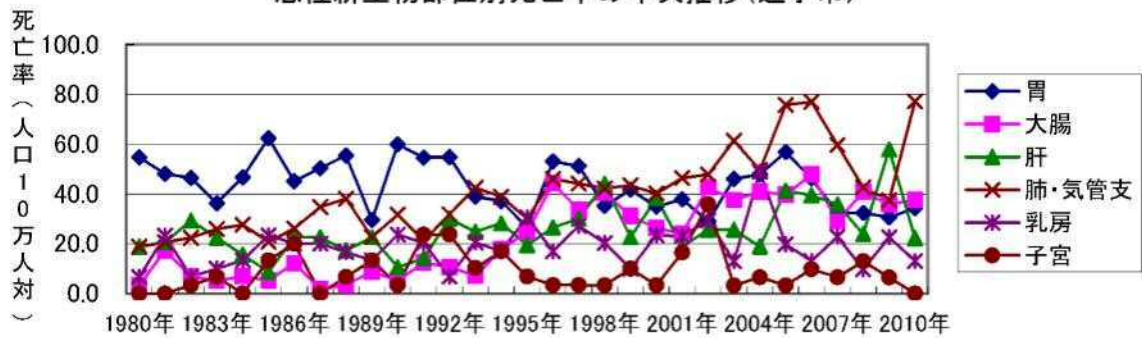
悪性新生物部位別死亡率の年次推移(管内)



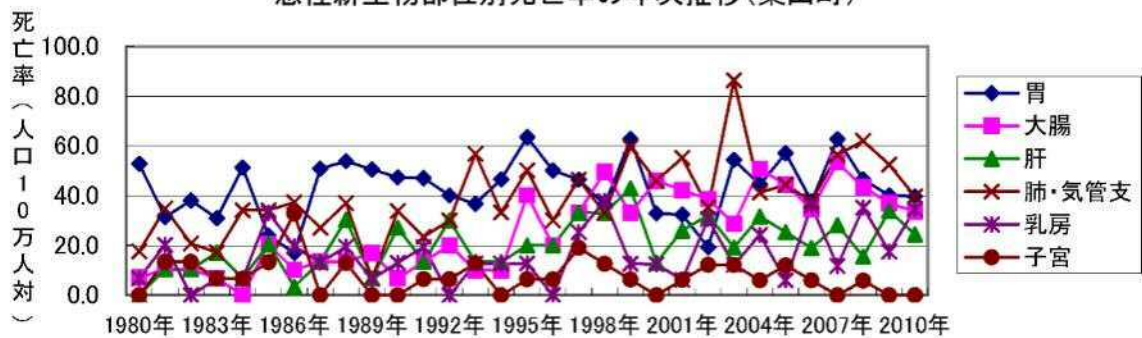
悪性新生物部位別死亡率の年次推移(鎌倉市)



悪性新生物部位別死亡率の年次推移(逗子市)



悪性新生物部位別死亡率の年次推移(葉山町)



(注) 乳房、子宮は女性人口10万人対の数値

4 福祉統計

(1) 障害児者数

(鎌倉市)

区 分	身体障害児者			知的障害児者			重症心身障害児者	精神障害者
	総数	身体障害児	身体障害者	総数	知的障害児	知的障害者		
1995(平成7)年度	3,863	78	3,785	493	159	334	22	27
2000(平成12)年度	4,685	58	4,627	595	150	445	29	256
2005(平成17)年度	5,598	66	5,532	732	192	540	28	537
2006(平成18)年度	5,872	66	5,806	749	208	541	29	610
2007(平成19)年度	6,187	74	6,113	777	228	549	29	688
2008(平成20)年度	6,360	74	6,286	766	203	563	31	762
2009(平成21)年度	6,451	80	6,371	811	220	591	35	848
2010(平成22)年度	6,622	96	6,526	917	346	571	60	926

(逗子市)

区 分	身体障害児者			知的障害児者			重症心身障害児者	精神障害者
	総数	身体障害児	身体障害者	総数	知的障害児	知的障害者		
1995(平成7)年度	1,567	33	1,534	192	43	149	8	14
2000(平成12)年度	1,880	28	1,852	186	36	150	10	74
2005(平成17)年度	2,077	23	2,054	244	71	173	11	177
2006(平成18)年度	2,098	24	2,074	235	62	173	10	199
2007(平成19)年度	2,148	23	2,125	248	82	166	11	214
2008(平成20)年度	2,177	27	2,150	230	62	168	11	273
2009(平成21)年度	2,219	28	2,191	250	74	176	12	262
2010(平成22)年度	2,256	35	2,221	265	79	186	11	288

(葉山町)

区 分	身体障害児者			知的障害児者			重症心身障害児者	精神障害者
	総数	身体障害児	身体障害者	総数	知的障害児	知的障害者		
1995(平成7)年度	600	23	577	94	15	79	5	9
2000(平成12)年度	771	21	750	98	9	89	6	48
2005(平成17)年度	1,023	19	1,004	106	24	82	4	86
2006(平成18)年度	1,067	19	1,048	112	26	86	4	112
2007(平成19)年度	1,093	16	1,077	123	29	94	4	124
2008(平成20)年度	1,132	17	1,115	127	30	97	4	122
2009(平成21)年度	1,178	21	1,157	129	30	99	3	119
2010(平成22)年度	1,216	21	1,195	134	35	99	4	124

(各年度3月末現在)

(注) 身体障害児者は手帳交付者数 資料：神奈川県福祉統計

知的障害児者は把握数 資料：神奈川県福祉統計

精神障害者は精神障害者保健福祉手帳者数 (交付は平成7年度から。7年度は10月以降)

資料：保健福祉行政の概要

(2) 要支援・要介護認定の状況
(鎌倉市)

区分	要支援・要介護認定者数								認定率
	総数	要支援1	要支援2	要介護1	要介護2	要介護3	要介護4	要介護5	
2001(平成13)年度	4,548	591		1,302	844	612	619	580	4.7%
2002(平成14)年度	5,381	895		1,563	967	692	674	590	5.6%
2003(平成15)年度	6,139	1,025		1,985	945	819	759	606	6.3%
2004(平成16)年度	6,639	1,278		2,161	940	833	809	618	6.7%
2005(平成17)年度	6,922	1,403		2,142	984	900	840	653	6.8%
2006(平成18)年度	7,059	998	860	1,512	1,101	986	860	742	6.9%
2007(平成19)年度	7,349	914	906	1,492	1,235	1,097	937	768	7.1%
2008(平成20)年度	7,487	823	950	1,525	1,281	1,138	1,013	757	7.2%
2009(平成21)年度	7,614	879	1,005	1,470	1,297	1,030	1,047	886	7.2%
2010(平成22)年度	8,000	1,039	1,023	1,440	1,474	1,078	994	952	7.4%

(逗子市)

区分	要支援・要介護認定者数								認定率
	総数	要支援1	要支援2	要介護1	要介護2	要介護3	要介護4	要介護5	
2001(平成13)年度	1,566	169		450	294	243	239	171	4.7%
2002(平成14)年度	1,789	240		520	345	274	226	184	5.3%
2003(平成15)年度	2,069	317		610	343	319	259	221	6.0%
2004(平成16)年度	2,250	425		649	339	308	311	218	6.5%
2005(平成17)年度	2,343	454		693	351	302	297	246	6.7%
2006(平成18)年度	2,325	344	333	306	428	372	315	227	6.6%
2007(平成19)年度	2,403	341	331	306	420	415	344	246	6.7%
2008(平成20)年度	2,508	383	371	284	440	403	373	254	7.0%
2009(平成21)年度	2,692	376	375	389	480	367	387	318	7.4%
2010(平成22)年度	2,817	390	403	345	544	377	388	370	7.7%

(葉山町)

区分	要支援・要介護認定者数								認定率
	総数	要支援1	要支援2	要介護1	要介護2	要介護3	要介護4	要介護5	
2001(平成13)年度	770	136		220	117	112	101	84	4.3%
2002(平成14)年度	854	181		227	140	121	117	68	4.7%
2003(平成15)年度	951	214		233	137	156	118	93	5.2%
2004(平成16)年度	977	237		221	155	165	100	99	5.3%
2005(平成17)年度	1,056	234		251	178	163	124	106	5.6%
2006(平成18)年度	1,092	172	93	226	199	159	116	127	5.8%
2007(平成19)年度	1,146	170	99	219	216	186	118	138	5.9%
2008(平成20)年度	1,186	182	108	225	180	210	140	141	6.1%
2009(平成21)年度	1,219	171	108	246	203	189	157	145	6.1%
2010(平成22)年度	1,293	185	136	261	215	201	142	153	6.3%

(神奈川県)

区分	要支援・要介護認定者数								認定率
	総数	要支援1	要支援2	要介護1	要介護2	要介護3	要介護4	要介護5	
2001(平成13)年度	148,200	17,050		43,112	29,100	19,587	19,523	19,828	3.6%
2002(平成14)年度	174,101	21,902		53,181	33,646	22,086	21,395	21,891	4.1%
2003(平成15)年度	198,379	25,685		65,546	32,161	25,807	24,831	24,349	4.6%
2004(平成16)年度	213,302	28,619		71,082	33,456	28,311	26,313	25,521	4.9%
2005(平成17)年度	226,832	30,500		77,839	35,390	30,368	27,417	25,318	5.1%
2006(平成18)年度	234,357	23,262	28,301	46,634	43,547	35,927	29,688	26,998	5.2%
2007(平成19)年度	244,147	23,576	36,155	36,411	48,047	40,373	31,533	28,052	5.3%
2008(平成20)年度	253,519	24,908	38,501	37,403	49,378	41,898	32,643	28,788	5.4%
2009(平成21)年度	264,857	27,849	36,755	42,757	50,888	40,225	34,988	31,395	5.5%
2010(平成22)年度	279,792	32,681	36,808	48,048	53,910	39,435	35,530	33,380	5.7%

(注) 各年度3月末現在

要支援1、要支援2の区分は平成18年度から。平成17年度以前は要支援として一区分。

認定率は40歳以上の人口(各年度1月1日現在)に対する要支援・要介護認定者の割合

資料：保健福祉行政の概要

(3) 生活保護被保護世帯数、被保護人員、保護率

(鎌倉市)

区分	被保護世帯数					被保護人員	保護率(‰)
	総数	高齢者世帯	母子世帯	傷病、障害者世帯	その他の世帯		
1995(平成7)年度	322	172	12	107	31	435	2.57
2000(平成12)年度	408	230	14	126	38	527	3.14
2005(平成17)年度	597	284	35	199	79	781	4.54
2006(平成18)年度	636	341	30	175	90	829	4.79
2007(平成19)年度	630	361	28	158	83	801	4.62
2008(平成20)年度	593	347	25	152	69	751	4.32
2009(平成21)年度	614	355	25	160	73	776	4.45
2010(平成22)年度	640	366	26	165	83	807	4.63

※ 総数には保護停止中を含む。

(逗子市)

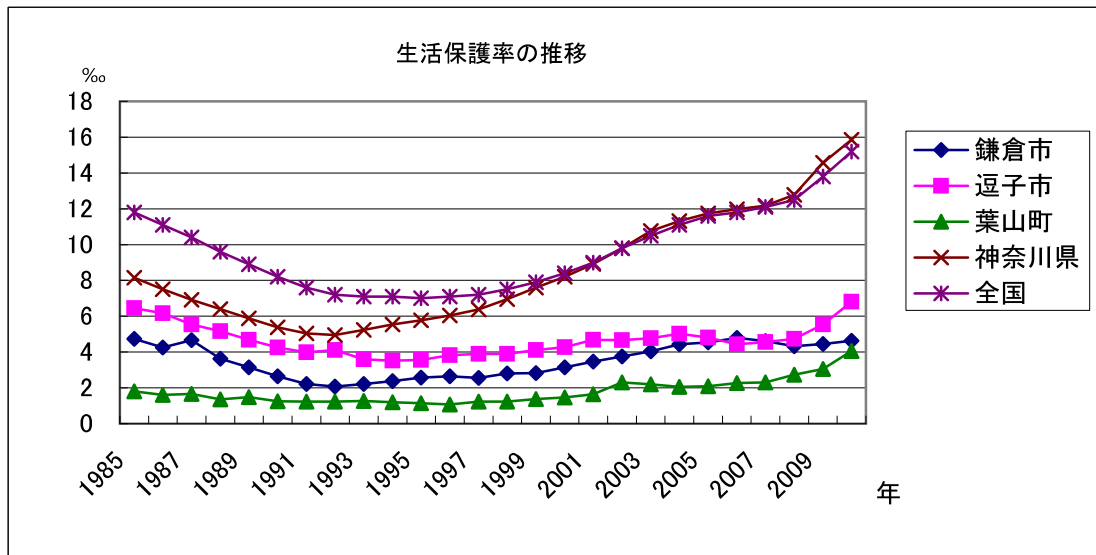
区分	被保護世帯数					被保護人員	保護率(‰)
	総数	高齢者世帯	母子世帯	傷病、障害者世帯	その他の世帯		
1995(平成7)年度	152	71	7	63	11	201	3.56
2000(平成12)年度	184	102	5	62	15	247	4.28
2005(平成17)年度	210	123	8	70	9	280	4.80
2006(平成18)年度	193	119	6	62	6	260	4.44
2007(平成19)年度	196	121	7	61	7	267	4.56
2008(平成20)年度	207	124	11	61	11	277	4.73
2009(平成21)年度	247	150	13	63	21	326	5.54
2010(平成22)年度	290	168	16	86	20	398	6.81

(葉山町)

区分	被保護世帯数					被保護人員	保護率(‰)
	総数	高齢者世帯	母子世帯	傷病、障害者世帯	その他の世帯		
1995(平成7)年度	25	14	—	9	2	34	1.14
2000(平成12)年度	30	14	2	9	5	45	1.47
2005(平成17)年度	43	21	5	12	5	66	2.09
2006(平成18)年度	48	23	6	15	4	72	2.27
2007(平成19)年度	49	22	5	15	7	74	2.31
2008(平成20)年度	59	25	8	22	4	88	2.73
2009(平成21)年度	67	31	7	22	7	99	3.05
2010(平成22)年度	90	42	5	31	12	133	4.05

(注) 各年度3月

資料：神奈川県福祉統計



5 神奈川県公衆衛生協会鎌倉支部長表彰

(期日：2011(平成23)年11月24日(木) 場所：鎌倉保健福祉事務所)

氏名(施設名)	職種(業種)	備考
石川 たみ子	看護師	病院勤務
森 啓子	看護師	診療所勤務
逸見 悦子	医療事務	診療所勤務
青木 保之	歯科医師	歯科診療所管理者
金子 栄一	歯科医師	歯科診療所管理者
柳 瀬 禎子	あん摩マッサージ指圧師・はり師・きゅう師	施術所管理者
須藤 泰信	診療放射線技師	病院勤務
荒井 陽子	獣医師	動物病院管理者
伊藤 強	浄化槽検査員	団体職員
渡部 直也	食生衛生指導員	菓子製造業
山前 眞一	食生衛生組合役員	あん製造業
草柳 ゆきゑ	食生活改善推進員	団体役員

6 刊行物発行実績

刊 行 物 名	発行年月	内 容	規格	発行部数
うみかぜ ～鎌倉保健福祉事務所たより～	H23. 7 H23. 12	事業案内と保健・医療・衛生・福祉についての普及啓発	A4判	各号 2,000
鎌倉保健福祉事務所年報	H24. 1	事務事業の概要	A4判	110
鎌倉保健福祉事務所のご案内	H24. 3	事業案内	A3判 二つ折り	2,000
こころの病をもちながら生活をしている人のための地域生活ハンドブック ～精神障害者のための制度と福祉サービスののご案内～（鎌倉・逗子・葉山版）	H23. 9	管内の相談場所や医療機関、サービス等の紹介	A4判	500

7 職員の研究・学会等発表

演 題 名	発 表 者	発表年月日	研究・学会等名称
医療機器装着児を含む乳幼児の災害時の自助を目的とした視聴覚教材の開発(第1報)	井上 郁子	H23. 10. 21	日本公衆衛生学会
災害時要援護者対策における保健師の役割 ～難病患者の災害時対応シミュレーションを実施して～	中村 翔	H24. 1. 27	第33回 地域保健師研究発表会

平成23年度 鎌倉保健福祉事務所年報

平成24年9月発行

編集・発行 神奈川県鎌倉保健福祉事務所

鎌倉市由比ガ浜2-16-13

電話 0467-24-3900 (代表)



神奈川県

鎌倉保健福祉事務所

鎌倉市由比ガ浜2-16-13 〒248-0014 電話(0467)24-3900(代表)