

資 料

1 人口動態統計

(1) 平成28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 増減数	自然 増減率 (人口千対)
		総数	男	女			総数	男	女				
管内総数	261,994	1,674	841	833	6.39	1.30	2,973	1,527	1,446	11.35	3.15	▲ 1,299	▲ 5.0
鎌倉市	172,337	1,099	559	540	6.38	1.25	1,911	978	933	11.09	3.07	▲ 812	▲ 4.7
逗子市	57,556	377	177	200	6.55	1.40	719	383	336	12.49	3.42	▲ 342	▲ 5.9
葉山町	32,101	198	105	93	6.17	1.41	343	166	177	10.69	3.14	▲ 145	▲ 4.5
神奈川県	9,145,572	70,648	36,257	34,391	7.72	1.31	77,361	41,519	35,842	8.46	3.46	▲ 6,713	▲ 0.7

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	2	1	1	1.2	1	1	-	0.6	29	17.0	6	3.6
鎌倉市	2	1	1	1.8	1	1	-	0.9	20	17.9	4	3.6
逗子市	-	-	-	-	-	-	-	-	4	10.5	2	5.3
葉山町	-	-	-	-	-	-	-	-	5	24.6	-	-
神奈川県	147	74	73	2.1	80	39	41	1.1	1,400	19.4	258	3.6

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	970	3.70	403	1.54	97.95	94.71	0.04043
鎌倉市	649	3.77	266	1.54	98.12	95.20	0.03833
逗子市	218	3.79	87	1.51	97.77	94.10	0.04582
葉山町	103	3.21	50	1.56	97.38	93.20	0.04215
神奈川県	46,695	5.11	15,673	1.71	96.18	92.69	0.04524

- (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。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（ライフロス＝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。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28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
1980年(昭和55)	2,872	1,475	1,397	11.1	1,494	789	705	5.8	22	12	10	7.7	15	9	6	5.2	106	35.6	25	8.7	1,488	5.7	269	1.0
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
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	-	1	44	22.5	13	6.7	1,216	4.6	435	1.6
2011年(平成23)	1,808	911	897	6.8	2,759	1,361	1,398	10.4	3	3	-	1.7	2	2	-	1.1	34	18.5	11	6.0	1,119	4.2	449	1.7
2012年(平成24)	1,846	941	905	7.0	2,842	1,483	1,359	10.7	6	5	1	3.3	4	4	-	2.2	38	20.2	7	3.8	1,101	4.2	436	1.7
2013年(平成25)	1,799	932	867	6.8	2,807	1,426	1,381	10.6	3	-	3	1.7	1	-	1	0.6	47	25.5	8	4.4	1,083	4.1	392	1.5
2014年(平成26)	1,694	877	817	6.4	2,756	1,432	1,324	10.4	3	2	1	1.8	1	1	-	0.6	40	23.1	7	4.1	1,059	4.0	414	1.6
2015年(平成27)	1,697	869	828	6.5	2,913	1,477	1,436	11.1	4	-	4	2.4	1	-	1	0.6	27	15.7	4	2.4	1,042	4.0	388	1.5
2016年(平成28)	1,674	841	833	6.4	2,973	1,527	1,446	11.3	2	1	1	1.2	1	1	-	0.6	29	17.0	6	3.6	970	3.7	403	1.5

(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
1980年(昭和55)	1,937	1,015	922	11.2	937	501	436	5.4	14	7	7	7.2	8	4	4	4.1	73	36.3	16	8.3	1,007	5.8	166	1.0
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
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
2011年(平成23)	1,172	596	576	6.7	1,786	882	904	10.3	3	3	-	2.6	2	2	-	1.7	18	15.1	6	5.1	734	4.2	281	1.6
2012年(平成24)	1,247	617	630	7.2	1,853	975	878	10.6	5	5	-	4.0	4	4	-	3.2	19	15.0	4	3.2	775	4.4	272	1.6
2013年(平成25)	1,180	603	577	6.8	1,859	941	918	10.7	2	-	2	1.7	1	-	1	0.8	26	21.6	6	5.1	755	4.4	247	1.4
2014年(平成26)	1,126	583	543	6.5	1,815	935	880	10.5	3	2	1	2.7	1	1	-	0.9	25	21.7	4	3.5	722	4.2	268	1.5
2015年(平成27)	1,102	571	531	6.4	1,894	955	939	11.0	1	-	1	0.9	-	-	-	-	19	16.9	3	2.7	702	4.1	233	1.4
2016年(平成28)	1,099	559	540	6.4	1,911	978	933	11.1	2	1	1	1.8	1	1	0	0.9	20	17.9	4	3.6	649	3.8	266	1.5

(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)

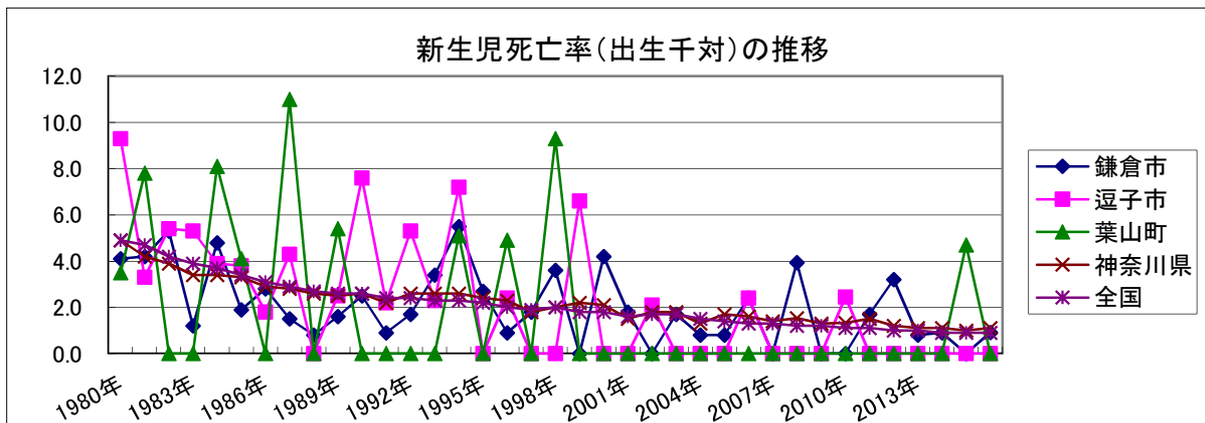
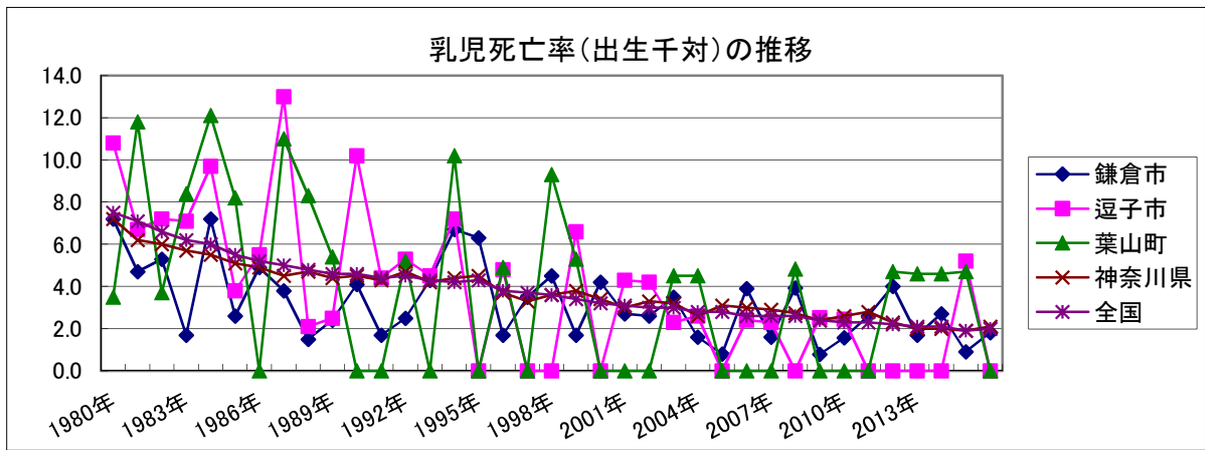
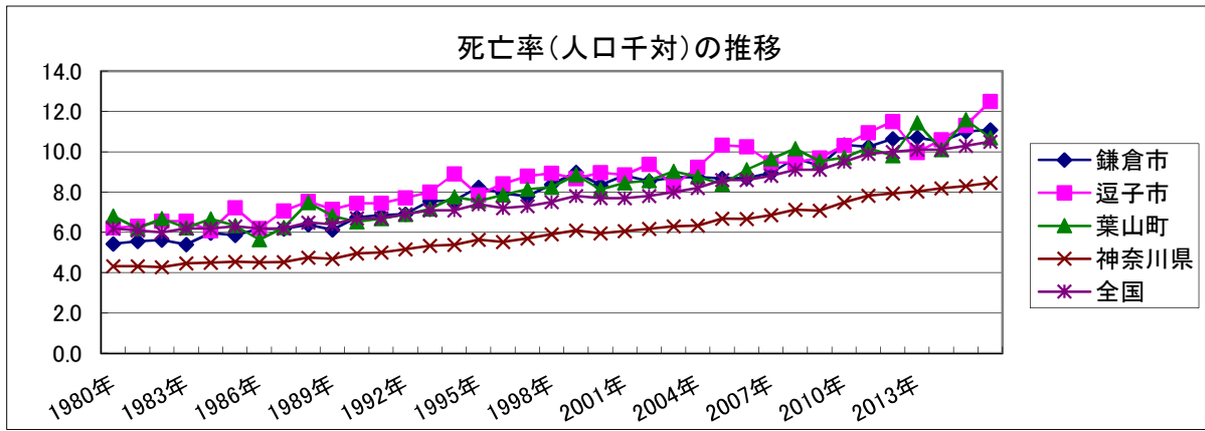
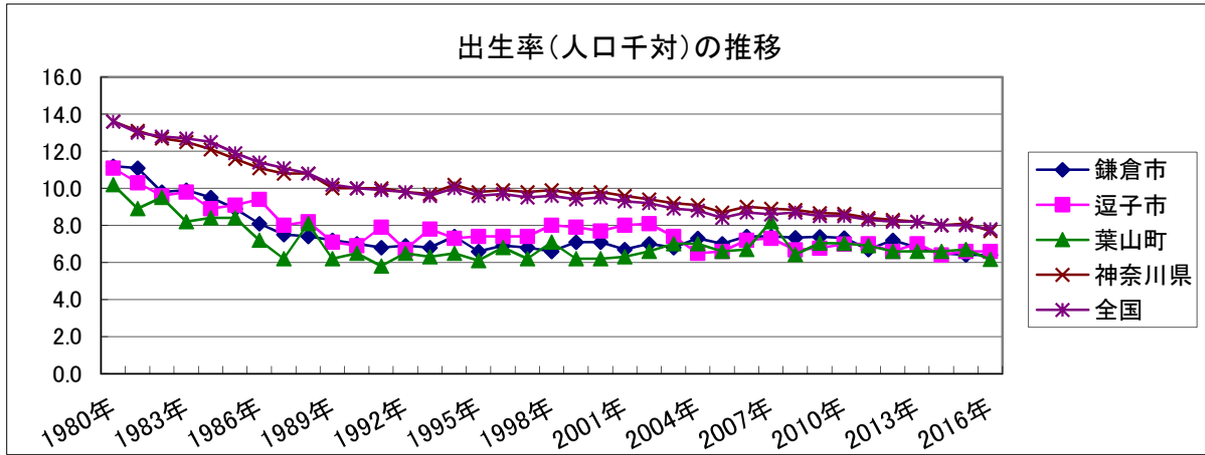
区分	出生				死亡				乳児死亡				新生児死亡				死産		周産期死亡		婚姻		離婚	
	総数	男	女	率	総数	男	女	率	総数	男	女	率	総数	男	女	率	総数	率	総数	率	総数	率	総数	率
1980年(昭和55)	647	312	335	11.1	364	187	177	6.2	7	4	3	10.8	6	4	2	9.3	28	41.5	7	10.8	356	6.1	62	1.1
1985年(昭和60)	524	282	242	9.1	416	218	198	7.2	2	—	2	3.8	2	—	2	3.8	21	38.5	4	7.6	309	5.4	61	1.1
1990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
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
2011年(平成23)	408	210	198	7.0	638	311	327	10.9	—	—	—	—	—	—	—	—	12	28.6	3	7.3	269	4.6	95	1.6
2012年(平成24)	384	204	180	6.6	667	323	344	11.5	—	—	—	—	—	—	—	—	8	20.4	2	5.2	215	3.7	89	1.5
2013年(平成25)	403	214	189	7.0	576	297	279	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	10	24.2	1	2.5	230	4.0	75	1.3
2014年(平成26)	371	187	184	6.4	612	326	286	10.6	—	—	—	—	—	—	—	—	10	26.2	3	8.0	234	4.1	86	1.5
2015年(平成27)	381	191	190	6.6	647	321	326	11.3	2	—	2	5.2	—	—	—	—	7	18.0	1	2.6	239	4.2	85	1.5
2016年(平成28)	377	177	200	6.6	719	383	336	12.5	—	—	—	—	—	—	—	—	4	10.5	2	5.3	218	3.8	87	1.5

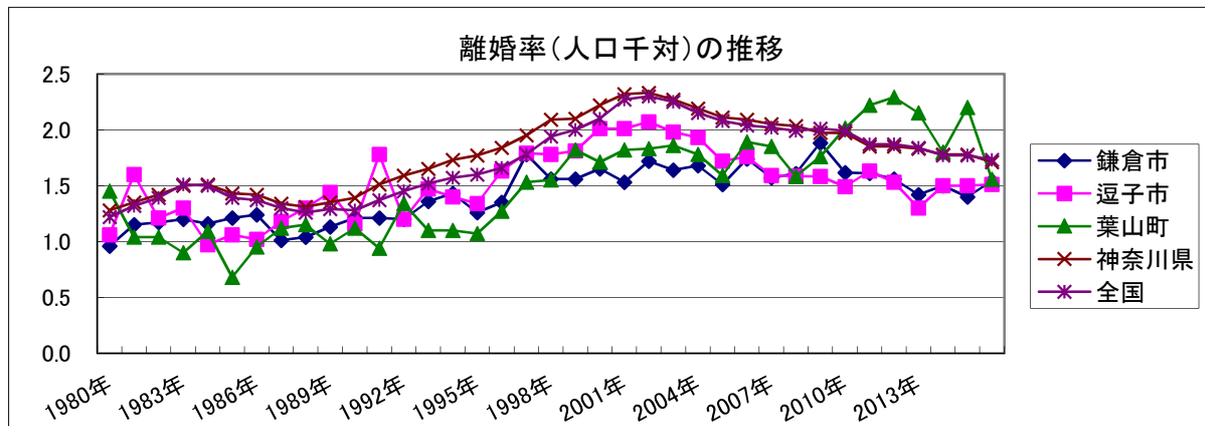
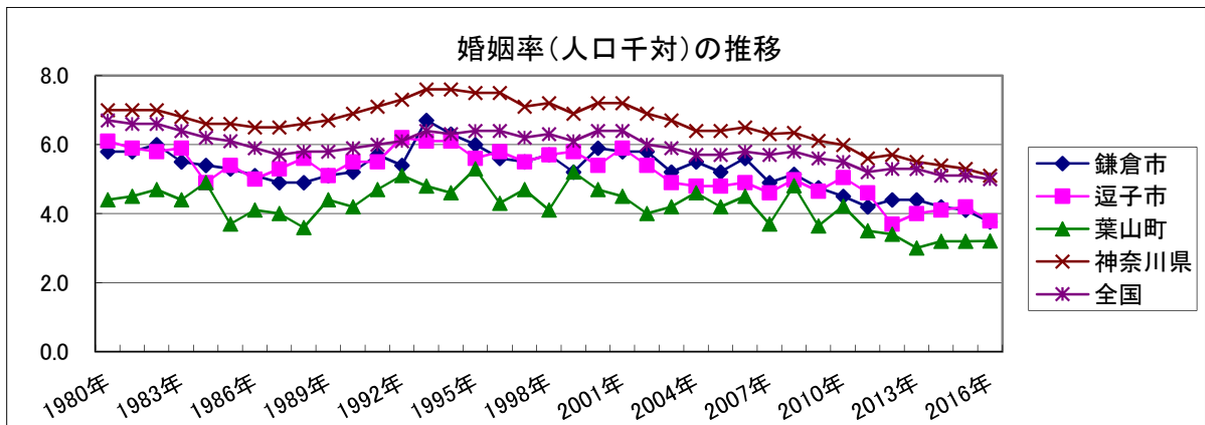
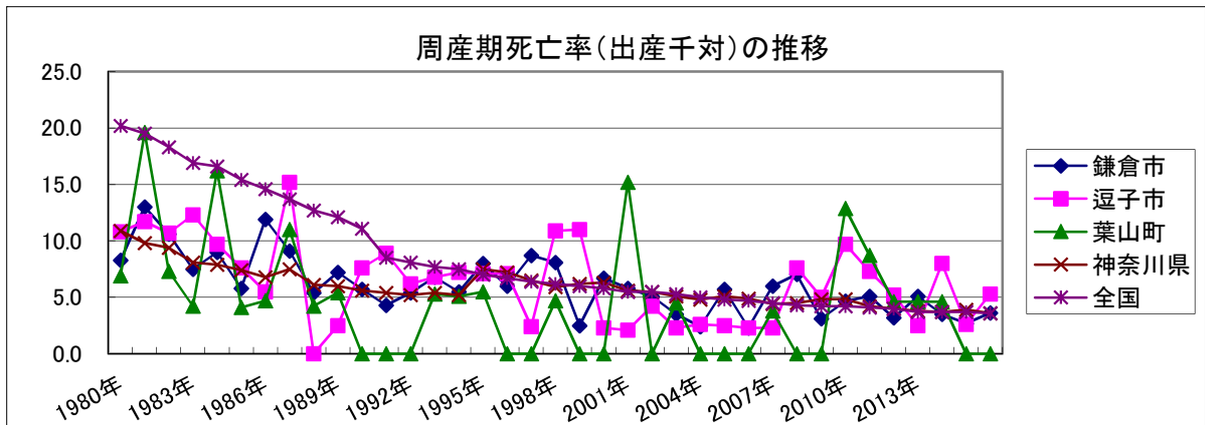
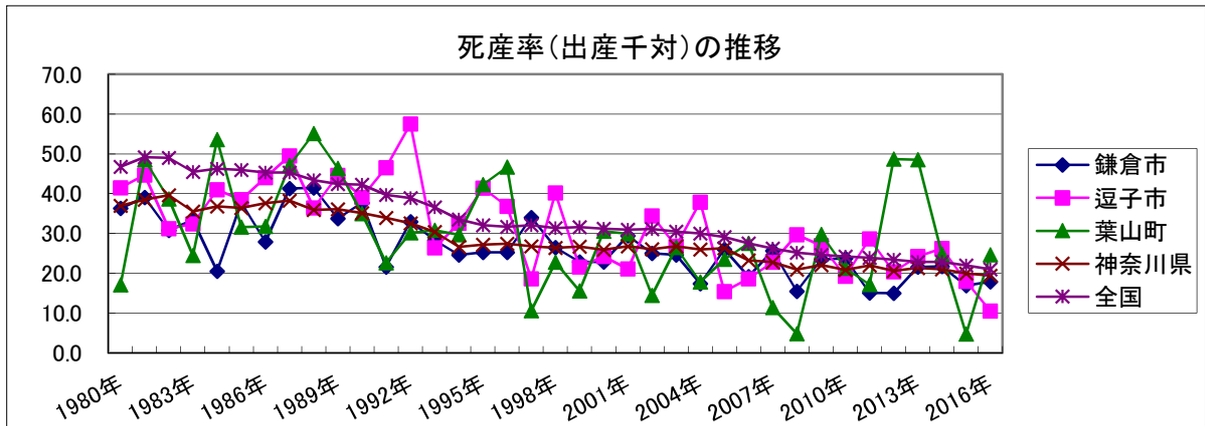
(葉山町)

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
1980年(昭和55)	288	148	140	10.2	193	101	92	6.8	1	1	—	3.5	1	1	—	3.5	5	17.1	2	6.9	125	4.4	41	1.5
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
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
2011年(平成23)	228	105	123	6.9	335	168	167	10.2	—	—	—	—	—	—	—	—	4	17.2	2	8.7	116	3.5	73	2.2
2012年(平成24)	215	120	95	6.6	322	185	137	9.8	1	—	1	4.7	—	—	—	—	11	48.7	1	4.6	111	3.4	75	2.3
2013年(平成25)	216	115	101	6.6	372	188	184	11.4	1	—	1	4.6	—	—	—	—	11	48.5	1	4.6	98	3.0	70	2.2
2013年(平成25)	216	115	101	6.6	372	188	184	11.4	1	—	1	4.6	—	—	—	—	11	48.5	1	4.6	98	3.0	70	2.2
2014年(平成26)	197	107	90	6.1	329	171	158	10.1	—	—	—	—	—	—	—	—	5	24.8	—	—	103	3.2	60	1.8
2015年(平成27)	214	107	107	6.7	372	201	171	11.6	1	—	1	4.7	1	—	1	4.7	1	4.7	—	—	101	3.2	70	2.2
2016年(平成28)	198	105	93	6.2	343	166	177	10.7	—	—	—	—	—	—	—	—	5	24.6	—	—	103	3.2	50	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

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)
1980年(昭和55)	2,872	4		5	27	109	732	1,362	547	81	5	—	—	3.14
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
2010年(平成22)	1,914	—	2	6	17	130	729	784	222	22	1	—	1	3.04
2011年(平成23)	1,808	—	6	3	13	122	711	743	190	20	—	—	—	3.02
2012年(平成24)	1,846	1	2	10	27	135	742	745	171	10	3	—	—	2.99
2013年(平成25)	1,799	1	3	4	18	131	691	764	175	11	1	—	—	3.01
2014年(平成26)	1,694	—	4	8	18	115	647	714	178	10	—	—	—	3.02
2015年(平成27)	1,697	1	4	6	29	138	668	676	162	12	1	—	—	2.99
2016年(平成28)	1,674	—	4	6	20	121	651	700	165	7	—	—	—	3.01

(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)
1980年(昭和55)	1,937	2		3	21	66	489	911	385	57	3	—	—	3.14
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
2010年(平成22)	1,276	—	2	4	14	77	478	537	145	17	1	—	1	3.05
2011年(平成23)	1,172	—	4	3	9	79	459	478	126	14	—	—	—	3.03
2012年(平成24)	1,247	1	2	6	18	99	505	483	123	8	2	—	—	2.99
2013年(平成25)	1,180	—	3	3	10	87	462	494	114	6	1	—	—	3.01
2014年(平成26)	1,126	—	3	7	18	69	431	464	126	8	—	—	—	3.01
2015年(平成27)	1,102	1	3	4	21	86	430	442	107	8	—	—	—	2.98
2016年(平成28)	1,099	—	3	3	15	78	424	467	104	5	—	—	—	3.01

(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)
1980年(昭和55)	647	2		1	6	30	168	312	110	17	1	—	—	3.11
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
2010年(平成22)	408	—	—	2	1	42	157	159	44	3	—	—	—	3.01
2011年(平成23)	408	—	2	—	3	29	173	158	38	5	—	—	—	2.99
2012年(平成24)	384	—	—	2	6	25	157	165	27	1	1	—	—	2.99
2013年(平成25)	403	1	—	1	5	27	150	180	35	4	—	—	—	3.01
2014年(平成26)	371	—	1	1	—	28	143	164	33	1	—	—	—	3.01
2015年(平成27)	381	—	1	1	7	35	149	149	34	4	1	—	—	3.00
2016年(平成28)	377	—	1	3	2	28	151	151	39	2	—	—	—	3.00

(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)
1980年(昭和55)	288	—		1	—	13	75	139	52	7	1	—	—	3.14
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
2010年(平成22)	230	—	—	—	2	11	94	88	33	2	—	—	—	3.06
2011年(平成23)	228	—	—	—	1	14	79	107	26	1	—	—	—	3.05
2012年(平成24)	215	—	—	2	3	11	80	97	21	1	—	—	—	3.00
2013年(平成25)	216	—	—	—	3	17	79	90	26	1	—	—	—	3.04
2014年(平成26)	197	—	—	—	—	18	73	86	19	1	—	—	—	3.03
2015年(平成27)	214	—	—	1	1	17	89	85	21	—	—	—	—	2.98
2016年(平成28)	198	—	—	—	3	15	76	82	22	—	—	—	—	3.02

資料：神奈川県衛生統計年報

(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
1980年 (昭和55)	2,872		4		12	55	1,564	1,227	6	4
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
2010年 (平成22)	1,914	—	1	1	9	35	1,129	737	—	2
2011年 (平成23)	1,808	—	—	4	5	24	1,110	664	—	1
2012年 (平成24)	1,846	—	1	1	13	44	1,127	660	—	—
2013年 (平成25)	1,799	—	1	3	2	33	1,128	632	—	—
2014年 (平成26)	1,694	—	—	1	12	32	1,036	613	—	—
2015年 (平成27)	1,697	—	—	5	4	39	1,073	576	—	—
2016年 (平成28)	1,674	—	2	1	5	30	1,057	579	—	—

(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
1980年 (昭和55)	1,937		1		10	33	1,050	834	5	4
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
2010年 (平成22)	1,276	—	1	1	7	28	731	506	—	2
2011年 (平成23)	1,172	—	—	3	4	16	686	462	—	1
2012年 (平成24)	1,247	—	1	1	7	30	753	455	—	—
2013年 (平成25)	1,180	—	1	2	1	25	718	433	—	—
2014年 (平成26)	1,126	—	—	—	10	26	658	432	—	—
2015年 (平成27)	1,102	—	—	4	4	22	679	393	—	—
2016年 (平成28)	1,099	—	2	1	2	18	686	390	—	—

(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
1980年 (昭和55)	647		2		2	17	349	276	1	—
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	—
2010年 (平成22)	408	—	—	—	2	4	267	135	—	—
2011年 (平成23)	408	—	—	1	1	8	274	124	—	—
2012年 (平成24)	384	—	—	—	3	10	234	137	—	—
2013年 (平成25)	403	—	—	1	1	7	259	135	—	—
2014年 (平成26)	371	—	—	1	2	4	235	129	—	—
2015年 (平成27)	381	—	—	—	—	15	254	112	—	—
2016年 (平成28)	377	—	—	—	3	9	235	130	—	—

(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
1980年 (昭和55)	288		1		—	5	165	117	—	—
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
2010年 (平成22)	230	—	—	—	—	3	131	96	—	—
2011年 (平成23)	228	—	—	—	—	—	150	78	—	—
2012年 (平成24)	215	—	—	—	3	4	140	68	—	—
2013年 (平成25)	216	—	—	—	—	1	151	64	—	—
2014年 (平成26)	197	—	—	—	—	2	143	52	—	—
2015年 (平成27)	214	—	—	1	—	2	140	71	—	—
2016年 (平成28)	198	—	—	—	—	3	136	59	—	—

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
1980年 (昭和55)	2,872	—	15	329	1404	940	167	17	—	—	—
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	—	—
2010年 (平成22)	1,914	—	2	80	318	749	624	137	4	—	—
2011年 (平成23)	1,808	1	10	67	320	695	592	122	1	—	—
2012年 (平成24)	1,846	—	10	77	285	695	608	166	4	1	—
2013年 (平成25)	1,799	—	10	59	317	631	608	169	5	—	—
2014年 (平成26)	1,694	—	5	53	283	598	570	181	4	—	—
2015年 (平成27)	1,697	—	15	43	260	610	608	155	6	—	—
2016年 (平成28)	1,674	—	4	45	266	635	540	182	2	—	—

(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
1980年 (昭和55)	1,937	—	10	223	963	637	95	9	—	—	—
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	—	—
2010年 (平成22)	1,276	—	2	43	224	483	427	95	2	—	—
2011年 (平成23)	1,172	1	5	43	202	473	370	77	1	—	—
2012年 (平成24)	1,247	—	6	44	194	484	403	114	1	1	—
2013年 (平成25)	1,180	—	5	34	203	424	389	122	3	—	—
2014年 (平成26)	1,126	—	3	32	185	410	378	116	2	—	—
2015年 (平成27)	1,102	—	7	31	176	388	396	100	4	—	—
2016年 (平成28)	1,099	—	2	25	171	415	364	120	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
1980年 (昭和55)	647	—	5	79	307	207	44	5	—	—	—
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	—	—	—
2010年 (平成22)	408	—	—	29	52	171	131	23	2	—	—
2011年 (平成23)	408	—	4	17	77	145	133	32	—	—	—
2012年 (平成24)	384	—	4	23	64	128	136	28	1	—	—
2013年 (平成25)	403	—	3	22	82	131	136	28	1	—	—
2014年 (平成26)	371	—	2	13	81	121	112	40	2	—	—
2015年 (平成27)	381	—	6	7	50	138	141	38	1	—	—
2016年 (平成28)	377	—	2	13	77	139	108	38	—	—	—

(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
1980年 (昭和55年)	288	—	—	27	134	96	28	3	—	—	—
1985年 (昭和60年)	245	—	—	28	94	80	37	6	—	—	—
1990年 (平成2年)	193	—	—	24	81	66	16	6	—	—	—
1995年 (平成7年)	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	—	—	—
2010年 (平成22)	230	—	—	8	42	95	66	19	—	—	—
2011年 (平成23)	228	—	1	7	41	77	89	13	—	—	—
2012年 (平成24)	215	—	—	10	27	83	69	24	2	—	—
2013年 (平成25)	216	—	2	3	32	76	83	19	1	—	—
2014年 (平成26)	197	—	—	8	17	67	80	25	—	—	—
2015年 (平成27)	214	—	2	5	34	84	71	17	1	—	—
2016年 (平成28)	198	—	—	7	18	81	68	24	—	—	—

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
1980年 (昭和55)	2,872	1,284	1,191	354	36	7
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
2010年 (平成22)	1,914	933	735	205	28	13
2011年 (平成23)	1,808	852	702	210	39	5
2012年 (平成24)	1,846	909	675	214	41	7
2013年 (平成25)	1,799	871	707	179	37	5
2014年 (平成26)	1,694	805	658	190	33	8
2015年 (平成27)	1,697	789	662	201	40	5
2016年 (平成28)	1,674	758	672	213	25	6

(鎌倉市)

区分	総数	第1児	第2児	第3児	第4児	第5児以上
1980年 (昭和55)	1,937	877	796	233	26	5
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
2010年 (平成22)	1,276	626	495	131	17	7
2011年 (平成23)	1,172	566	454	122	28	2
2012年 (平成24)	1,247	627	462	131	25	2
2013年 (平成25)	1,180	579	451	118	28	4
2014年 (平成26)	1,126	578	417	107	19	5
2015年 (平成27)	1,102	526	426	125	22	3
2016年 (平成28)	1,099	495	453	136	12	3

(逗子市)

区 分	総数	第1児	第2児	第3児	第4児	第5児以上
1980年 (昭和55)	647	296	263	80	6	2
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
2010年 (平成22)	408	198	159	43	6	2
2011年 (平成23)	408	194	151	54	7	2
2012年 (平成24)	384	200	131	46	5	2
2013年 (平成25)	403	203	158	34	8	—
2014年 (平成26)	371	156	152	53	8	2
2015年 (平成27)	381	171	160	41	9	—
2016年 (平成28)	377	194	136	40	5	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
1980年 (昭和55)	288	111	132	41	4	—
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年)	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
2010年 (平成22)	230	109	81	31	5	4
2011年 (平成23)	228	92	97	34	4	1
2012年 (平成24)	215	82	82	37	11	3
2013年 (平成25)	216	89	98	27	1	1
2014年 (平成26)	197	71	89	30	6	1
2015年 (平成27)	214	92	76	35	9	2
2016年 (平成28)	198	69	83	37	8	1

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	
1980年 (昭和55)	1,494	575.8	405	156.1	271	104.5	309	119.1	92	35.5	32	12.3	53	20.4	65.9
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
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
2011年 (平成23)	2,759	1039.4	799	301.0	438	165.0	254	95.7	246	92.7	90	33.9	151	56.9	54.0
2012年 (平成24)	2,842	1072.6	815	307.6	421	158.9	234	88.3	261	98.5	115	43.4	196	74.0	51.7
2013年 (平成25)	2,807	1063.6	848	321.3	421	159.5	242	91.7	223	84.5	97	36.8	247	93.6	53.8
2014年 (平成26)	2,756	1045.0	793	300.7	393	149.0	272	103.1	221	83.8	93	35.3	257	97.4	52.9
2015年 (平成27)	2,913	1109.5	808	307.8	435	165.7	231	88.0	224	85.3	94	35.8	290	110.5	50.6
2016年 (平成28)	2,973	1132.4	838	319.2	411	156.5	232	88.4	247	94.1	100	38.1	315	120.0	49.8

(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	
1980年 (昭和55)	789	623.7	233	184.2	136	107.5	147	116.2	49	38.7	24	19.0	17	13.4	65.4
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
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
2011年 (平成23)	1,361	1087.5	456	364.4	195	155.8	117	93.5	135	107.9	46	36.8	38	30.4	56.4
2012年 (平成24)	1,483	1187.8	456	365.2	203	162.6	111	88.9	145	116.1	70	56.1	56	44.9	51.9
2013年 (平成25)	1,426	1147.3	476	383.0	206	165.7	124	99.8	122	98.2	47	37.8	73	58.7	56.5
2014年 (平成26)	1,432	1154.1	492	396.5	203	163.6	116	93.5	124	99.9	55	44.3	67	54.0	56.6
2015年 (平成27)	1,477	1193.9	469	379.1	212	171.4	108	87.3	113	91.3	56	45.3	66	53.3	53.4
2016年 (平成28)	1,527	1234.3	493	398.5	204	164.9	116	93.8	145	117.2	52	42.0	77	62.2	53.2

(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	
1980年 (昭和55)	705	530.3	172	129.4	135	101.5	162	121.8	43	32.3	8	6.0	36	27.1	66.5
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
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
2011年 (平成23)	1,398	996.5	343	244.5	243	173.2	137	97.7	111	79.1	44	31.4	113	80.5	51.7
2012年 (平成24)	1,359	970.0	359	256.2	218	155.6	123	87.8	116	82.8	45	32.1	140	99.9	51.5
2013年 (平成25)	1,381	989.0	372	266.4	215	154.0	118	84.5	101	72.3	50	35.8	174	124.6	51.0
2014年 (平成26)	1,324	948.0	301	215.5	190	136.0	156	111.7	97	69.5	38	27.2	190	136.0	48.9
2015年 (平成27)	1,436	1034.4	339	244.2	223	160.6	123	88.6	111	80.0	38	27.4	224	161.4	47.7
2016年 (平成28)	1,446	1041.6	345	248.5	207	149.1	116	83.6	102	73.5	48	34.6	238	171.4	46.2

(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	
1980年(昭和55)	937	542.8	264	152.9	171	99.1	186	107.8	58	33.6	21	12.2	38	22.0	66.3
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
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
2011年(平成23)	1,786	1025.0	525	301.3	292	167.6	161	92.4	158	90.7	57	32.7	93	53.4	54.8
2012年(平成24)	1,853	1064.0	530	304.3	272	156.2	147	84.4	170	97.6	69	39.6	130	74.6	51.2
2013年(平成25)	1,859	1071.3	565	325.6	257	148.1	166	95.7	151	87.0	67	38.6	158	91.1	53.1
2014年(平成26)	1,815	1045.9	502	289.3	267	153.9	182	104.9	137	78.9	58	33.4	169	97.4	52.4
2015年(平成27)	1,894	1094.7	515	297.7	280	161.8	156	90.2	159	91.9	62	35.8	180	104.0	50.2
2016年(平成28)	1,911	1104.5	540	312.1	251	145.1	145	83.8	170	98.3	62	35.8	208	120.2	49.0

(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	
1980年(昭和55)	501	592.4	152	179.7	85	100.5	90	106.4	29	34.3	16	18.9	12	14.2	65.3
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
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
2011年(平成23)	882	1072.8	301	366.1	126	153.3	75	91.2	88	107.0	27	32.8	23	28.0	56.9
2012年(平成24)	975	1187.0	306	372.5	126	153.4	75	91.3	94	114.4	43	52.3	38	46.3	52.0
2013年(平成25)	941	1150.7	311	380.3	120	146.7	89	108.8	89	108.8	29	35.5	48	58.7	55.3
2014年(平成26)	935	1144.3	316	386.7	137	167.7	80	97.9	72	88.1	31	37.9	46	56.3	57.0
2015年(平成27)	955	1169.4	301	368.6	135	165.3	77	94.3	81	99.2	38	46.5	41	50.2	53.7
2016年(平成28)	978	1197.6	320	391.8	126	154.3	73	89.4	94	115.1	34	41.6	46	56.3	53.1

(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	
1980年(昭和55)	436	495.2	112	127.2	86	97.7	96	109.0	29	32.9	5	5.7	26	29.5	67.4
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
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
2011年(平成23)	904	982.2	224	243.4	166	180.4	86	93.4	70	76.1	30	32.6	70	76.1	52.7
2012年(平成24)	878	954.1	224	243.4	146	158.7	72	78.2	76	82.6	26	28.3	92	100.0	50.3
2013年(平成25)	918	1000.5	254	276.8	137	149.3	77	83.9	62	67.6	38	41.4	110	119.9	51.0
2014年(平成26)	880	958.4	186	202.6	130	141.6	102	111.1	65	70.8	27	29.4	123	134.0	47.5
2015年(平成27)	939	1027.9	214	234.3	145	158.7	79	86.5	78	85.4	24	26.3	139	152.2	46.6
2016年(平成28)	933	1021.3	220	240.8	125	136.8	72	78.8	76	83.2	28	30.6	162	177.3	44.7

(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	
1980年 (昭和55)	364	622.4	101	172.7	59	100.9	78	133.4	21	35.9	7	12.0	11	18.8	65.4
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
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
2011年 (平成23)	638	1093.9	190	325.8	91	156.0	62	106.3	58	99.4	22	37.7	38	65.2	53.8
2012年 (平成24)	667	1150.3	175	301.8	110	189.7	60	103.5	63	108.7	38	65.5	46	79.3	51.7
2013年 (平成25)	576	995.52	176	304.2	106	183.2	50	86.4	45	77.8	19	32.8	37	62.9	57.6
2014年 (平成26)	612	1060.1	193	334.3	85	147.2	61	105.7	56	97.0	19	32.9	55	95.3	55.4
2015年 (平成27)	647	1126.7	183	318.7	99	172.4	51	88.8	41	71.4	20	34.8	76	132.3	51.5
2016年 (平成28)	719	1252.1	200	348.3	114	198.5	56	97.5	51	88.8	23	40.1	82	142.8	51.5

(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	
1980年 (昭和55)	187	662.6	56	198.4	30	106.3	35	124.0	14	49.6	6	21.3	3	10.6	64.7
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
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
2011年 (平成23)	311	1130.9	106	385.4	42	152.7	30	109.1	32	116.4	10	36.4	8	29.1	57.2
2012年 (平成24)	323	1183.6	83	304.2	54	197.9	28	102.6	29	106.3	21	77.0	13	47.6	51.1
2013年 (平成25)	297	1091.1	102	374.7	56	205.7	20	73.5	21	77.2	12	44.1	11	40.4	59.9
2014年 (平成26)	326	1203.3	114	420.8	50	184.5	25	92.3	34	125.5	14	51.7	12	44.3	58.0
2015年 (平成27)	321	1191.7	102	378.7	47	174.5	18	66.8	24	89.1	10	37.1	19	70.5	52.0
2016年 (平成28)	383	1421.9	115	426.9	59	219.0	31	115.1	35	129.9	10	37.1	21	78.0	53.5

(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	
1980年 (昭和55)	177	585.0	45	148.7	29	95.8	43	142.1	7	23.1	1	3.3	8	26.4	66.1
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
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
2011年 (平成23)	327	1060.9	84	272.5	49	159.0	32	103.8	26	84.4	12	38.9	30	97.3	50.5
2012年 (平成24)	344	1122.7	92	300.3	56	182.8	32	104.4	34	111.0	17	55.5	33	107.7	52.3
2013年 (平成25)	279	910.6	74	241.5	50	163.2	30	97.9	24	78.3	7	22.8	26	84.9	55.2
2014年 (平成26)	286	933.5	79	257.9	35	114.2	36	117.5	22	71.8	5	16.3	43	140.4	52.4
2015年 (平成27)	326	1069.2	81	265.7	52	170.6	33	108.2	17	55.8	10	32.8	57	187.0	50.9
2016年 (平成28)	336	1102.0	85	278.8	55	180.4	25	82.0	16	52.5	13	42.6	61	200.1	49.1

(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	
1980年 (昭和55)	193	680.5	40	141.0	41	144.6	45	158.7	13	45.8	4	14.1	4	14.1	65.3
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
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
2011年 (平成23)	335	1019.4	84	255.6	55	167.4	31	94.3	30	91.3	11	33.5	20	60.9	50.7
2012年 (平成24)	322	989.4	110	338.0	39	119.8	27	83.0	28	86.0	8	24.6	20	61.5	54.7
2013年 (平成25)	372	1143.0	107	328.8	58	178.2	26	79.9	27	83.0	11	33.8	52	159.8	51.3
2014年 (平成26)	329	1013.0	98	301.7	41	126.2	29	89.3	28	86.2	16	49.3	33	101.6	51.1
2015年 (平成27)	372	1159.0	110	342.7	56	174.5	24	74.8	24	74.8	12	37.4	34	105.9	51.1
2016年 (平成28)	343	1068.7	98	305.3	46	143.3	31	96.6	26	81.0	15	46.7	25	77.9	51.0

(葉山町・男性)

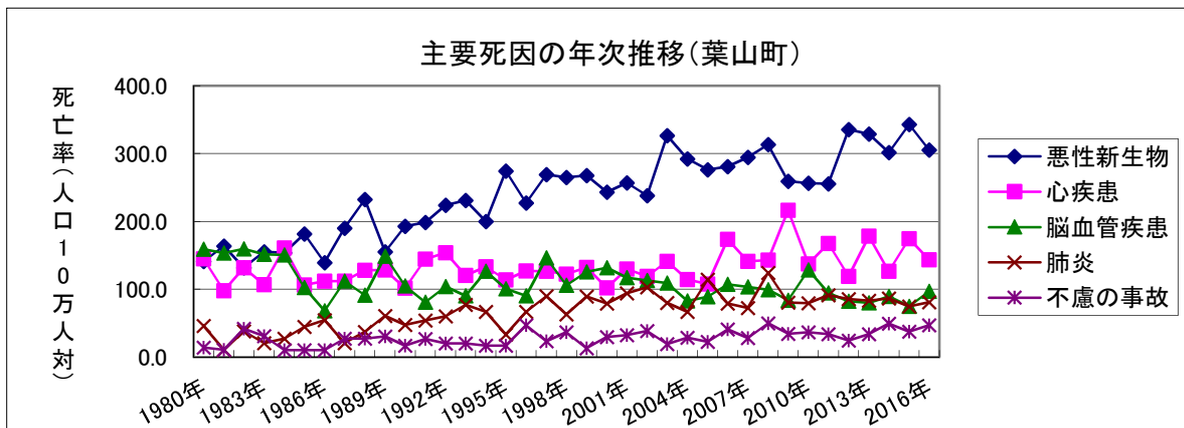
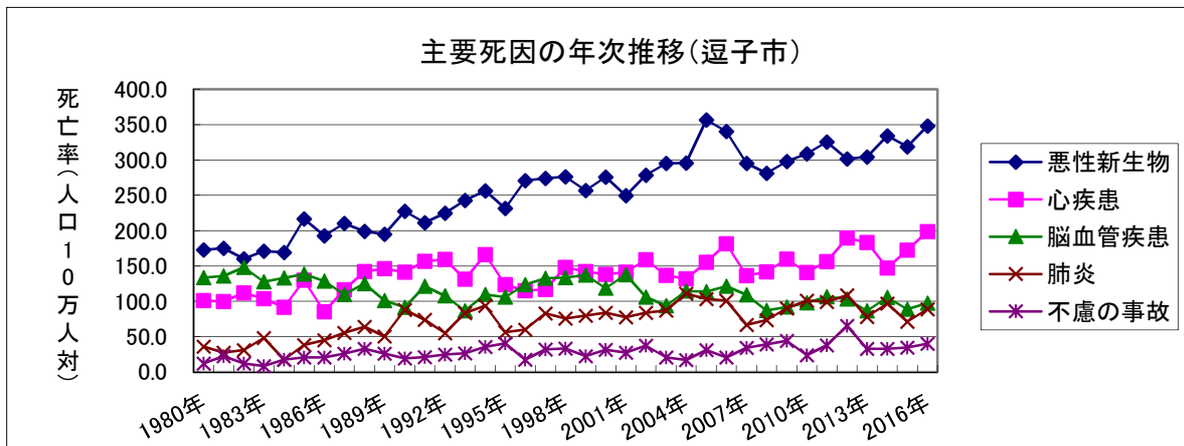
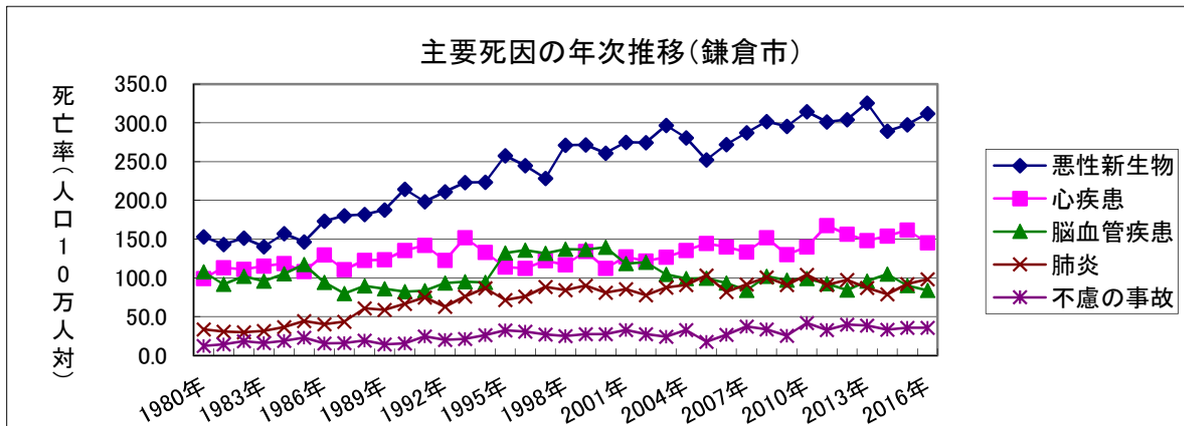
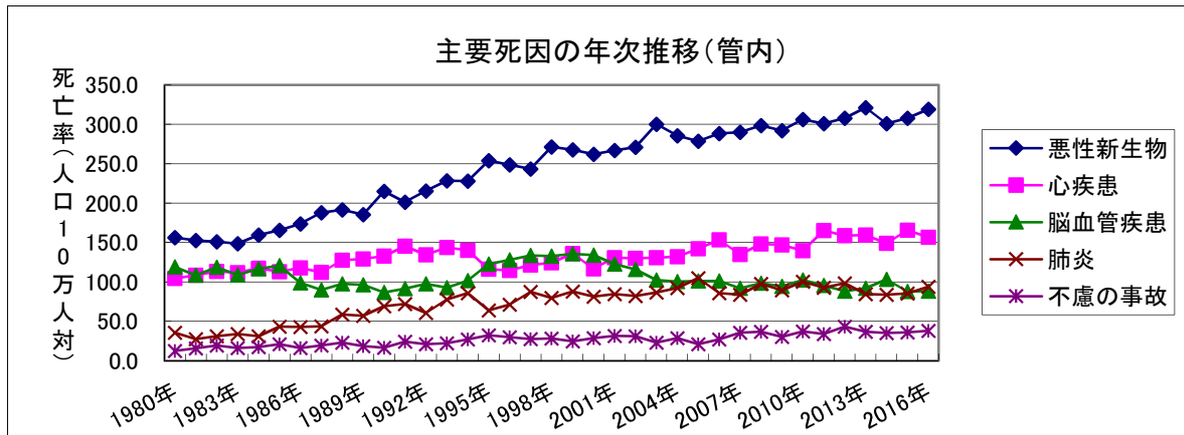
区分	総数		悪性新生物		心疾患		脳血管疾患		肺炎		不慮の事故		老衰		3大死因の 占める割合(%)
	数	率	数	率	数	率	数	率	数	率	数	率	数	率	
1980年 (昭和55)	101	737.0	25	182.4	21	153.2	22	160.5	6	43.8	2	14.6	2	14.6	67.3
1985年 (昭和60)	98	693.1	31	219.3	15	106.1	15	106.1	6	42.4	2	14.1	1	7.1	62.2
1990年 (平成2)	90	632.5	34	238.9	13	91.4	15	105.4	7	49.2	4	28.1	—	—	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
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
2011年 (平成23)	168	1088.9	49	317.6	27	175.0	12	77.8	15	97.2	9	58.3	7	45.4	52.4
2012年 (平成24)	185	1208.8	67	437.8	23	150.3	8	52.3	22	143.7	6	39.2	5	32.7	53.0
2013年 (平成25)	188	1228.4	63	411.6	30	196.0	15	98.0	12	78.4	6	39.2	14	91.5	57.4
2014年 (平成26)	171	1119.0	62	405.7	16	104.7	11	72.0	18	117.8	10	65.4	9	58.9	52.0
2015年 (平成27)	201	1329.6	66	436.6	30	198.5	13	86.0	8	52.9	8	52.9	6	39.7	54.2
2016年 (平成28)	166	1098.1	58	383.7	19	125.7	12	79.4	16	105.8	8	52.9	10	66.2	53.6

(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	
1980年 (昭和55)	92	627.8	15	102.4	20	136.5	23	156.9	7	47.8	2	13.6	2	13.6	63.0
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
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
2011年 (平成23)	167	958.0	35	200.8	28	114.7	19	177.8	15	86.0	2	11.5	13	74.6	49.1
2012年 (平成24)	137	794.7	43	249.4	16	92.8	19	110.2	6	34.8	2	11.6	15	87.0	56.9
2013年 (平成25)	184	1067.3	44	255.2	28	162.4	11	63.8	15	87.0	5	29.0	38	220.4	45.1
2014年 (平成26)	158	918.8	36	209.3	25	145.4	18	104.7	10	58.1	6	34.9	24	139.6	50.0
2015年 (平成27)	171	1007.1	44	259.1	26	153.1	11	64.8	16	94.2	4	23.6	28	164.9	47.4
2016年 (平成28)	177	1042.5	40	235.6	27	159.0	19	111.9	10	58.9	7	41.2	15	88.3	48.6

(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
1980年(昭和55)	405	156.1	22	8.5	110	42.4	25	9.6	27	10.4	19	7.3	39	15.0
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
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
2011年(平成23)	799	301.0	28	10.5	103	38.8	104	39.2	55	20.7	84	31.6	112	42.2
2012年(平成24)	815	307.6	32	12.1	95	35.9	110	41.5	62	23.4	65	24.5	136	51.3
2013年(平成25)	848	321.3	36	13.6	115	43.6	106	40.2	60	22.7	73	27.7	129	48.9
2014年(平成26)	793	300.7	35	13.3	90	34.1	99	37.5	50	19.0	78	29.6	147	55.7
2015年(平成27)	808	307.8	20	7.6	99	37.7	113	43.0	50	19.0	75	28.6	145	55.2
2016年(平成28)	838	319.2	23	8.8	96	36.6	113	43.0	45	17.1	96	36.6	152	57.9

(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
1980年(昭和55)	233	184.2	17	13.4	64	50.6	14	11.1	16	12.6	8	6.3	28	22.1
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
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
2011年(平成23)	456	364.4	25	20.0	68	54.3	49	39.2	39	31.2	37	29.6	78	62.3
2012年(平成24)	456	365.2	27	21.6	61	48.9	51	40.8	41	32.8	29	23.2	94	75.3
2013年(平成25)	476	383.0	28	22.5	74	59.5	43	34.6	36	29.0	33	26.5	89	71.6
2014年(平成26)	492	396.5	30	24.2	59	47.5	51	41.1	42	33.8	44	35.5	105	84.6
2015年(平成27)	469	379.1	16	12.9	65	52.5	55	44.5	34	27.5	40	32.3	98	79.2
2016年(平成28)	493	398.5	22	17.8	65	52.5	59	47.7	32	25.9	50	40.4	101	81.6

(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
1980年(昭和55)	172	129.4	5	3.8	46	34.6	11	8.3	11	8.3	11	8.3	11	8.3	21	15.8	8	6.0
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
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
2011年(平成23)	343	244.5	3	2.1	35	24.9	55	39.2	16	11.4	47	33.5	34	24.2	43	30.7	8	5.7
2012年(平成24)	359	256.2	5	3.6	34	24.3	59	42.1	21	15.0	36	25.7	42	30.0	30	21.4	22	15.7
2013年(平成25)	372	266.4	8	5.7	41	29.4	63	45.1	24	17.2	40	28.6	40	28.6	44	31.5	13	9.3
2014年(平成26)	301	215.5	5	3.6	31	22.2	48	34.4	8	5.7	34	24.3	42	30.1	35	25.1	17	12.2
2015年(平成27)	339	244.2	4	2.9	34	24.5	58	41.8	16	11.5	35	25.2	47	33.9	40	28.8	15	10.8
2016年(平成28)	345	248.5	1	0.7	31	22.3	54	38.9	13	9.4	46	33.1	51	36.7	47	33.9	18	13.0

(注) 大腸は結腸と直腸S状結腸移行部及び直腸を肝は肝と肝内胆管を示す
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
1980年(昭和55)	264	152.9	13	7.5	63	36.5	21	12.2	16	9.3	14	8.1	23	13.3
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
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
2011年(平成23)	525	301.3	20	11.5	71	40.7	62	35.6	34	19.5	57	32.7	70	40.2
2012年(平成24)	530	304.3	24	13.8	61	35.0	71	40.8	43	24.7	40	23.0	91	52.3
2013年(平成25)	565	325.6	27	15.6	76	43.8	75	43.2	36	20.7	51	29.4	74	42.6
2014年(平成26)	502	289.3	25	14.4	54	31.1	64	36.9	30	17.3	52	30.0	94	54.2
2015年(平成27)	515	297.7	11	6.4	61	35.3	68	39.3	35	20.2	43	24.9	93	53.8
2016年(平成28)	540	312.1	18	10.4	66	38.1	76	43.9	33	19.1	63	36.4	88	50.9

(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
1980年(昭和55)	152	179.7	11	13.0	36	42.6	13	15.4	8	9.5	5	5.9	16	18.9
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
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
2011年(平成23)	301	366.1	18	21.9	47	57.2	27	32.8	24	29.2	28	34.1	48	58.4
2012年(平成24)	306	372.5	19	23.1	39	47.5	34	41.4	31	37.7	16	19.5	68	82.8
2013年(平成25)	311	386.4	21	25.7	51	62.4	26	31.8	20	24.5	23	28.1	55	67.3
2014年(平成26)	316	386.7	22	26.9	32	39.2	38	46.5	25	30.6	31	37.9	70	85.7
2015年(平成27)	301	368.6	9	11.0	36	44.1	36	44.1	24	29.4	24	29.4	67	82.0
2016年(平成28)	320	391.8	18	22.0	43	52.7	41	50.2	24	29.4	33	40.4	57	69.8

(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
1980年(昭和55)	112	127.2	2	2.3	27	30.7	8	9.1	8	9.1	9	10.2	7	8.0	18	20.4	8	9.1
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
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
2011年(平成23)	224	243.4	2	2.2	24	26.1	35	38.0	10	10.9	29	31.5	22	23.9	26	28.2	6	6.5
2012年(平成24)	224	243.4	5	5.4	22	23.9	37	40.2	12	13.0	24	26.1	23	25.0	18	19.6	14	15.2
2013年(平成25)	254	276.8	6	6.5	25	27.2	49	53.4	16	17.4	28	30.5	19	20.7	37	40.3	11	12.0
2014年(平成26)	186	202.6	3	3.3	22	24.0	26	28.3	5	5.4	21	22.9	24	26.1	20	21.8	10	10.9
2015年(平成27)	214	234.3	2	2.2	25	27.4	32	35.0	11	12.0	19	20.8	26	28.5	26	28.5	13	14.2
2016年(平成28)	220	240.8	—	—	23	25.2	35	38.3	9	9.9	30	32.8	31	33.9	31	33.9	11	12.0

(注) 大腸は結腸と直腸S状結腸移行部及び直腸を肝は肝と肝内胆管を示す
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
1980年(昭和55)	101	172.7	5	8.5	32	54.7	2	3.4	11	18.8	4	6.8	11	18.8
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
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
2011年(平成23)	190	325.8	5	8.6	21	36.0	25	42.9	17	29.1	17	29.1	31	53.2
2012年(平成24)	175	301.8	7	12.1	20	34.5	23	39.7	15	25.9	16	27.6	22	37.9
2013年(平成25)	176	304.2	6	10.4	27	46.7	19	32.8	11	19.0	15	25.9	34	58.8
2014年(平成26)	193	334.3	5	8.7	24	41.6	21	36.4	13	22.5	19	32.9	32	55.4
2015年(平成27)	183	318.7	5	8.7	26	45.3	33	57.5	7	12.2	18	31.3	32	55.7
2016年(平成28)	200	348.3	4	7.0	20	34.8	26	45.3	8	13.9	24	41.8	44	76.6

(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
1980年(昭和55)	56	198.4	3	10.6	19	67.3	—	—	8	28.3	2	7.1	8	28.3
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
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
2011年(平成23)	106	385.4	5	18.2	13	47.3	13	47.3	12	43.6	3	10.9	24	87.3
2012年(平成24)	83	304.2	7	25.7	12	44.0	8	29.3	7	25.7	9	33.0	13	47.6
2013年(平成25)	102	374.7	4	14.7	15	55.1	12	44.1	7	25.7	7	25.7	21	77.2
2014年(平成26)	114	420.8	4	14.8	17	62.7	9	33.2	11	40.6	9	33.2	18	66.4
2015年(平成27)	102	378.7	4	14.9	18	66.8	13	48.3	5	18.6	7	26.0	19	70.5
2016年(平成28)	115	426.9	3	11.1	14	52.0	14	52.0	6	22.3	12	44.6	30	111.4

(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
1980年(昭和55)	45	148.7	2	6.6	13	43.0	2	6.6	3	9.9	2	6.6	3	9.9	2	6.6	—	—
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
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	—	—
2011年(平成23)	84	272.5	—	—	8	26.0	12	38.9	5	16.2	14	45.4	7	22.7	12	38.9	2	6.5
2012年(平成24)	92	299.7	—	—	8	26.1	15	48.9	8	26.1	7	22.8	9	29.3	8	26.1	6	19.5
2013年(平成25)	74	241.5	2	6.5	12	39.2	7	22.8	4	13.1	8	26.1	13	42.4	3	9.8	1	3.3
2014年(平成26)	79	257.9	1	3.3	7	22.8	12	39.2	2	6.5	10	32.6	14	45.7	9	29.4	6	19.6
2015年(平成27)	81	265.7	1	3.3	8	26.2	20	65.6	2	6.6	11	36.1	13	42.6	8	26.2	1	3.3
2016年(平成28)	85	278.8	1	3.3	6	19.7	12	39.4	2	6.6	12	39.4	14	45.9	13	42.6	6	19.7

(注) 大腸は結腸と直腸S状結腸移行部及び直腸を肝は肝と肝内胆管を示す率は人口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
1980年(昭和55)	40	141.0	4	14.1	15	52.9	2	7.1	—	—	1	3.5	5	17.6
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
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
2011年(平成23)	84	255.6	3	9.1	11	33.5	17	51.7	4	12.2	10	30.4	11	33.5
2012年(平成24)	110	335.2	1	3.0	14	42.7	16	48.8	4	12.2	9	27.4	23	70.1
2013年(平成25)	107	328.8	3	9.2	12	36.9	12	36.9	13	39.9	7	21.5	21	64.5
2014年(平成26)	98	301.7	5	15.4	12	36.9	14	43.1	7	21.6	7	21.6	21	64.7
2015年(平成27)	110	342.7	4	12.5	12	37.4	12	37.4	8	24.9	14	43.6	20	62.3
2016年(平成28)	98	305.3	1	3.1	10	31.2	11	34.3	4	12.5	9	28.0	20	62.3

(葉山町・男性)

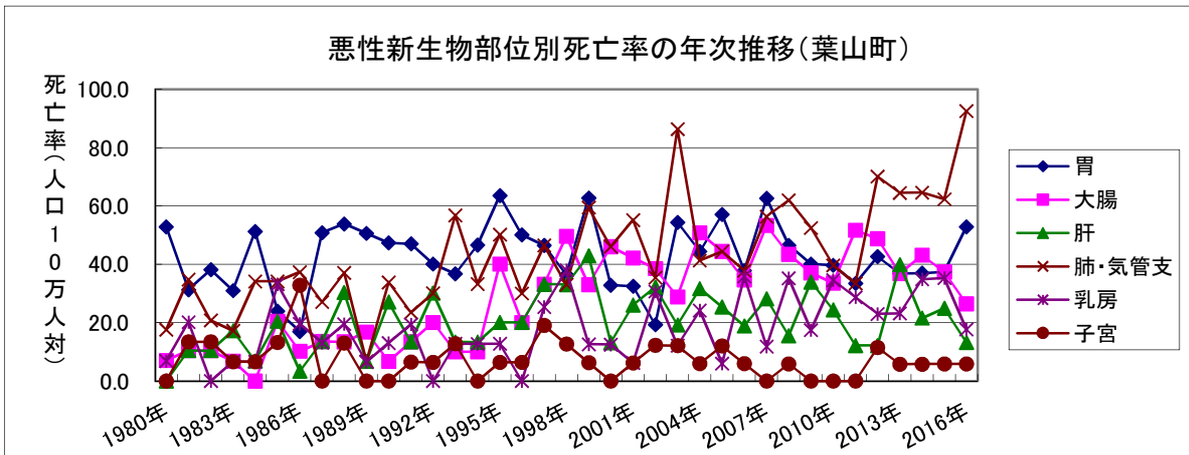
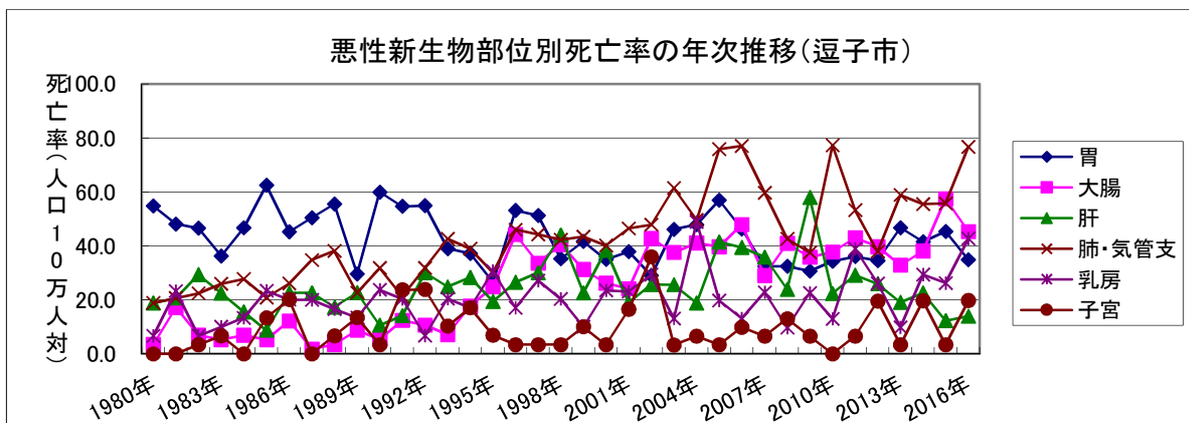
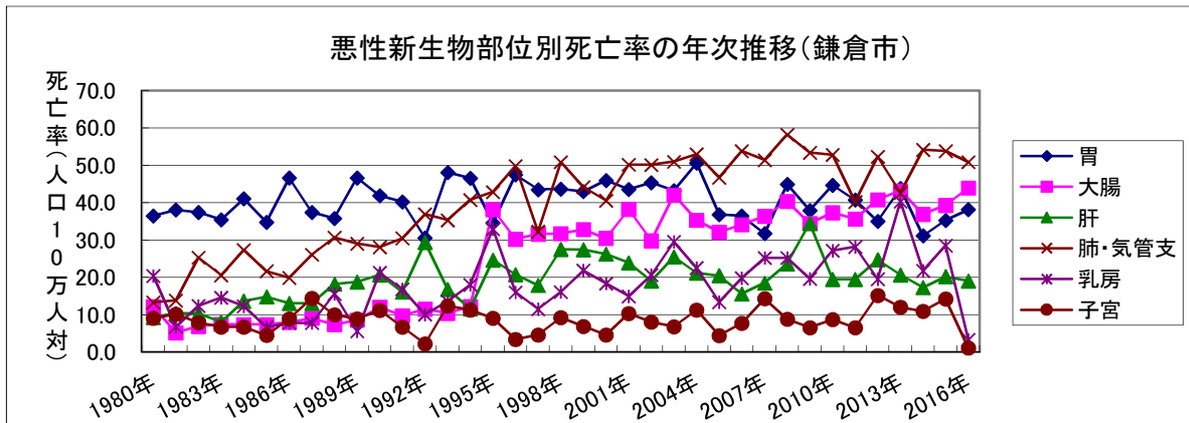
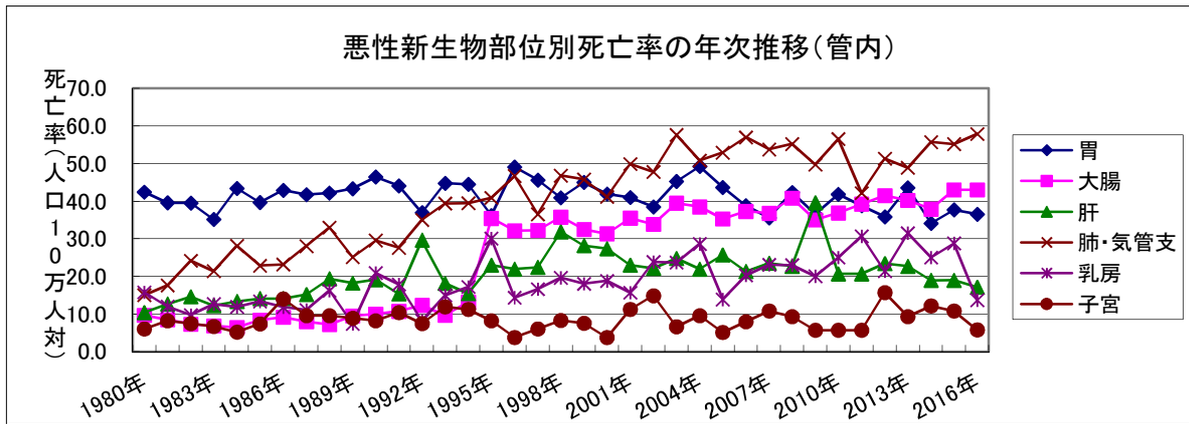
区分	総計		食道		胃		大腸		肝		膵		肺・気管支	
	数	率	数	率	数	率	数	率	数	率	数	率	数	率
1980年(昭和55)	25	182.4	3	21.9	9	65.7	1	7.3	—	—	1	7.3	4	29.2
1985年(昭和60)	31	219.3	2	14.1	5	35.4	3	21.2	5	35.4	4	28.3	6	42.4
1990年(平成2)	34	238.9	4	28.1	8	56.2	2	14.1	3	21.1	1	7.0	6	42.2
1995年(平成7)	50	351.0	4	28.1	15	105.3	6	42.1	4	28.1	2	14.0	10	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
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
2011年(平成23)	49	317.6	2	13.0	8	51.9	9	33.0	3	11.0	6	22.0	6	22.0
2012年(平成24)	67	434.5	1	6.5	10	64.9	9	58.4	3	19.5	4	25.9	13	84.3
2013年(平成25)	63	411.6	3	19.6	8	52.3	5	32.7	9	58.8	3	19.6	13	84.9
2014年(平成26)	62	405.7	4	26.2	10	65.4	4	26.2	6	39.3	4	26.2	17	111.2
2015年(平成27)	66	436.6	3	19.8	11	72.8	6	39.7	5	33.1	9	59.5	12	79.4
2016年(平成28)	58	383.7	1	6.6	8	52.9	4	26.5	2	13.2	5	33.1	14	92.6

(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
1980年(昭和55)	15	102.4	1	6.8	6	40.9	1	6.8	—	—	—	—	1	6.8	1	6.8	—	—
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
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	—	—
2011年(平成23)	35	200.8	1	5.7	3	17.2	8	45.9	1	5.7	4	22.9	5	28.7	5	28.7	—	—
2012年(平成24)	43	247.2	—	—	4	23.0	7	40.2	1	5.7	5	28.7	10	57.5	4	23.0	2	11.5
2013年(平成25)	44	255.2	—	—	4	23.2	7	40.6	4	23.2	4	23.2	8	46.4	4	23.2	1	5.8
2014年(平成26)	36	209.3	1	5.8	2	11.6	10	58.1	1	5.8	3	17.4	4	23.3	6	34.9	1	5.8
2015年(平成27)	44	259.1	1	5.9	1	5.9	6	35.3	3	17.7	5	29.4	8	47.1	6	35.3	1	5.9
2016年(平成28)	40	235.6	—	—	2	11.8	7	41.2	2	11.8	4	23.6	6	35.3	3	17.7	1	5.9

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

資料：神奈川県衛生統計年報



(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		
1990(平成 2)年度	3,124	93	3,031	476	206	270	21	…
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
2010(平成22)年度	6,622	96	6,526	917	346	571	60	926
2011(平成23)年度	6,754	88	6,666	959	361	598	36	969
2012(平成24)年度	6,874	95	6,779	972	338	634	39	1,010
2013(平成25)年度	6,981	99	6,882	1,008	321	687	41	1,090
2014(平成26)年度	7,020	97	6,923	1,007	336	671	43	1,159
2015(平成27)年度	7,021	105	6,916	1,035	316	719	39	1,186
2016(平成28)年度	6,943	109	6,834	1,043	305	738	44	1,241

(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		
1990(平成 2)年度	1,202	35	1,167	188	75	113	12	…
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
2010(平成22)年度	2,256	35	2,221	265	79	186	11	288
2011(平成23)年度	2,310	30	2,280	272	77	195	12	318
2012(平成24)年度	2,303	31	2,272	284	82	202	13	338
2013(平成25)年度	2,341	29	2,312	292	87	205	13	363
2014(平成26)年度	2,362	25	2,337	305	90	215	14	381
2015(平成27)年度	2,380	27	2,353	314	86	228	18	392
2016(平成28)年度	2,340	25	2,315	318	81	237	18	415

(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		
1990(平成 2)年度	461	19	442	84	19	65	5	…
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
2010(平成22)年度	1,216	21	1,195	134	35	99	4	124
2011(平成23)年度	1,243	16	1,227	139	34	105	4	153
2012(平成24)年度	1,163	15	1,148	139	30	109	4	160
2013(平成25)年度	1,176	14	1,162	139	36	103	4	161
2014(平成26)年度	1,168	12	1,156	151	39	112	4	175
2015(平成27)年度	1,189	11	1,178	150	36	114	4	191
2016(平成28)年度	1,158	11	1,147	152	33	119	5	197

(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	
2000(平成12)年度	3,625	397		888	640	567	608	525	3.8%
2005(平成17)年度	6,922	1,403		2,142	984	900	840	653	6.8%
2010(平成22)年度	8,000	1,039	1,023	1,440	1,474	1,078	994	952	7.4%
2011(平成23)年度	8,463	1,038	1,075	1,558	1,496	1,273	1,024	999	7.7%
2012(平成24)年度	9,036	1,273	1,109	1,753	1,724	1,183	1,044	950	8.1%
2013(平成25)年度	9,436	1,308	1,228	1,847	1,741	1,286	1,089	937	8.5%
2014(平成26)年度	10,037	1,481	1,243	2,044	1,875	1,320	1,138	936	8.9%
2015(平成27)年度	10,073	1,452	1,229	2,012	1,901	1,367	1,185	927	8.9%
2016(平成28)年度	10,253	1,492	1,279	2,017	1,976	1,442	1,109	938	9.0%

(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	
2000(平成12)年度	1,346	132		336	275	233	223	147	4.1%
2005(平成17)年度	2,343	454		693	351	302	297	246	6.7%
2010(平成22)年度	2,817	390	403	345	544	377	388	370	7.7%
2011(平成23)年度	2,941	437	439	412	521	389	351	392	7.9%
2012(平成24)年度	3,210	401	564	451	592	390	397	415	8.5%
2013(平成25)年度	3,397	535	532	516	589	421	375	429	9.0%
2014(平成26)年度	3,688	542	576	552	679	444	436	459	9.7%
2015(平成27)年度	3,752	542	622	588	683	442	420	455	9.8%
2016(平成28)年度	3,938	551	676	635	739	463	459	415	10.2%

(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	
2000(平成12)年度	718	108		184	126	110	99	91	4.0%
2005(平成17)年度	1,056	234		251	178	163	124	106	5.6%
2010(平成22)年度	1,293	185	136	261	215	201	142	153	6.3%
2011(平成23)年度	1,375	207	132	299	229	183	159	166	6.6%
2012(平成24)年度	1,487	227	156	325	226	199	163	191	7.0%
2013(平成25)年度	1,501	268	139	331	240	199	155	169	7.1%
2014(平成26)年度	1,571	270	173	328	235	225	182	158	7.5%
2015(平成27)年度	1,619	295	185	343	230	203	189	174	7.7%
2016(平成28)年度	1,665	336	188	354	229	221	178	159	7.9%

(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	
2000(平成12)年度	123,599	13,462		32,744	24,435	17,375	17,984	17,599	3.0%
2005(平成17)年度	226,832	30,500		77,839	35,390	30,368	27,417	25,318	5.1%
2010(平成22)年度	279,792	32,681	36,808	48,048	53,910	39,435	35,530	33,380	5.7%
2011(平成23)年度	296,840	34,220	39,360	52,583	58,233	40,895	37,194	34,355	5.9%
2012(平成24)年度	318,080	38,119	43,449	57,470	61,840	42,602	39,614	34,986	6.2%
2013(平成25)年度	325,468	40,659	44,592	60,029	62,980	43,583	39,985	33,640	6.3%
2014(平成26)年度	351,709	44,861	47,861	66,195	68,048	46,561	42,668	35,515	6.6%
2015(平成27)年度	364,191	45,938	49,605	69,163	70,937	48,850	44,062	35,636	6.9%
2016(平成28)年度	375,281	45,923	51,776	71,684	73,234	51,085	45,583	35,996	7.0%

(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		
1990(平成2)年度	338	173	18	116	31	460	2.64
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
2010(平成22)年度	640	366	26	165	83	807	4.63
2011(平成23)年度	659	384	27	174	74	822	4.72
2012(平成24)年度	666	395	28	175	68	832	4.79
2013(平成25)年度	666	394	26	175	71	831	4.80
2014(平成26)年度	711	434	22	170	84	867	5.01
2015(平成27)年度	744	454	20	177	92	897	5.20
2016(平成28)年度	788	475	23	181	109	945	5.48

(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		
1990(平成2)年度	168	75	9	73	11	241	4.25
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
2010(平成22)年度	290	168	16	86	20	398	6.81
2011(平成23)年度	309	174	15	95	23	416	7.15
2012(平成24)年度	305	173	13	83	35	407	7.03
2013(平成25)年度	298	170	12	75	40	401	6.94
2014(平成26)年度	303	180	17	63	42	398	6.90
2015(平成27)年度	306	190	18	56	41	389	6.88
2016(平成28)年度	301	187	17	55	42	389	6.76

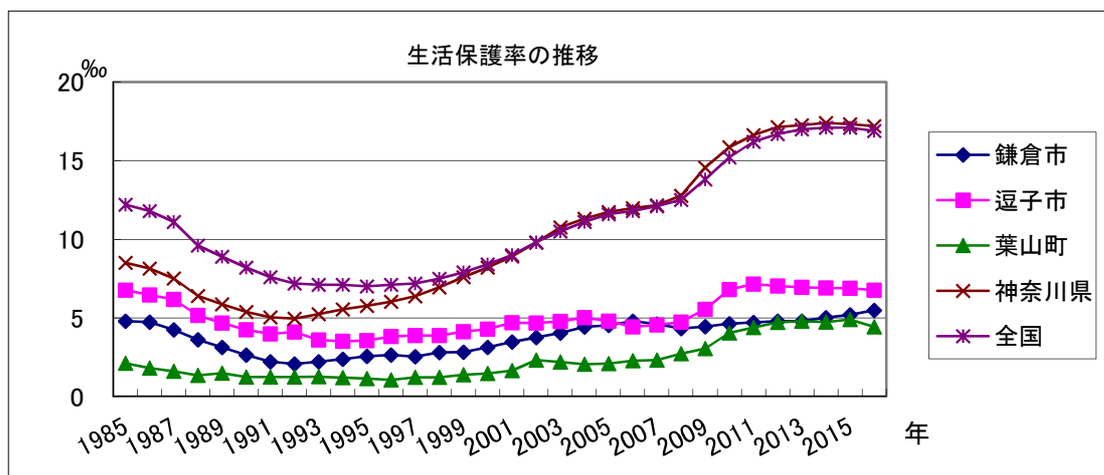
(葉山町)

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		
1990(平成2)年度	23	10	2	5	6	37	1.25
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
2010(平成22)年度	90	42	5	31	12	133	4.05
2011(平成23)年度	100	49	9	28	14	144	4.39
2012(平成24)年度	106	50	9	23	24	154	4.72
2013(平成25)年度	109	52	8	26	23	156	4.80
2014(平成26)年度	108	51	8	25	21	153	4.37
2015(平成27)年度	112	59	7	27	18	157	4.90
2016(平成28)年度	105	59	5	26	15	142	4.44

(注) 各年度3月

※ 総数には保護停止中を含む。

資料：神奈川県福祉統計



5 神奈川県公衆衛生協会会長表彰

(期日：2017（平成29）年11月30日（木） 場所：横浜情報文化センター)

氏名(施設名)	職種(業種)	備考
北原勉	食品衛生指導員	飲食店経営

6 神奈川県公衆衛生協会鎌倉支部長表彰

(期日：2017（平成29）年11月9日（木） 場所：鎌倉保健福祉事務所)

氏名(施設名)	職種(業種)	備考
府川俊彦	歯科医師	歯科診療所管理者
原亮介	歯科医師	歯科診療所管理者
大澤加奈子	薬剤師	薬局開設者
手塚都	看護師	診療所勤務
木村悦子	医療事務	診療所勤務
塚越篤	獣医師	動物病院管理者
松野邦男	食品衛生指導員	菓子製造販売業
羽田清子	食生活改善推進員	団体役員

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
地域における切れ目のない「生きるための心を育てる教育（性教育）」の実施にむけた取組み	堀切 緑 猿田 貴美子 森 千恵子 矢部 志織 平野 きよみ	1月26日	第39回 地域保健師研究発表会
神奈川県における「地域口腔ケア連携推進事業」の取組み（第3報） ～モデル病院への口腔ケア支援結果～	田村 彩（※） 古川 清香 中條 和子（※） 長島 聡美（※） 渡辺 晃子（※） 北原 稔（※）	6月1日	第66回 日本口腔衛生学会

（※の職員については他所属）

平成29年度 鎌倉保健福祉事務所年報

平成30年7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)