

## 2023年度 市川市

### [人口の状況]

人口静態 2020年

単位:人

	総数	男	女
人口	496,676	251,351	245,325
65歳以上人口	106,777	47,536	59,241

資料:国勢調査

人口動態 2021年

単位:人

	総数	男	女
出生数	3,599	1,782	1,817
死亡数	4,043	2,216	1,827
出生率	7.6	(人口千対)	
死亡率	8.5	(人口千対)	

資料:人口動態統計

世帯 2020年

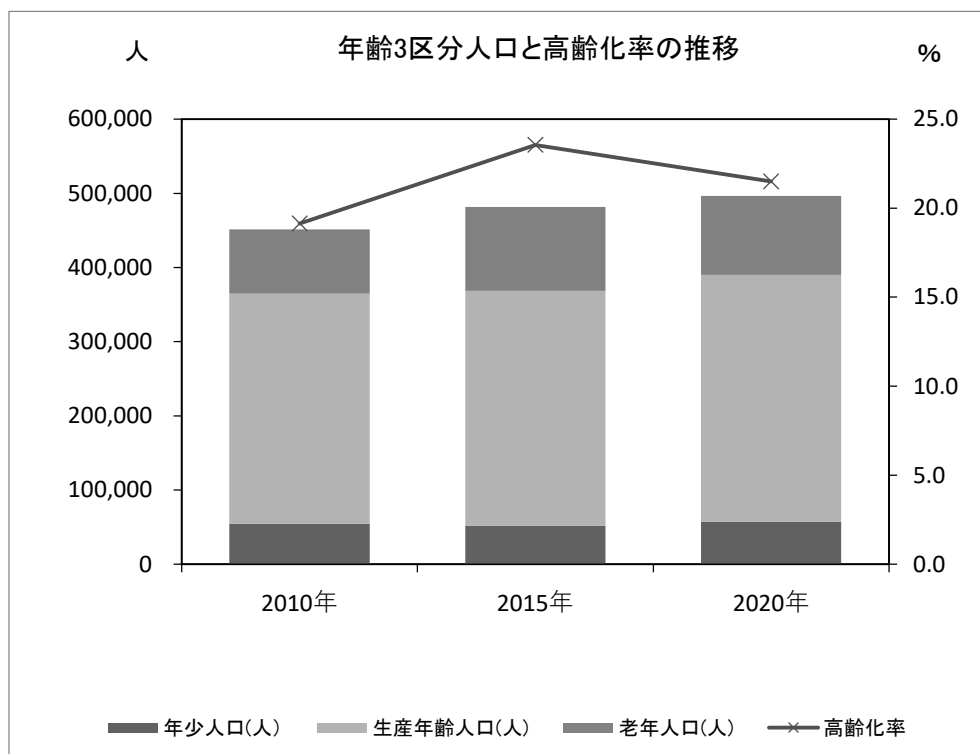
世帯数	242,970	面積(km <sup>2</sup> )	57.45
一世帯人数	2.04	人口密度(人/km <sup>2</sup> )	8645

資料:国勢調査

### 段階別人口の推移

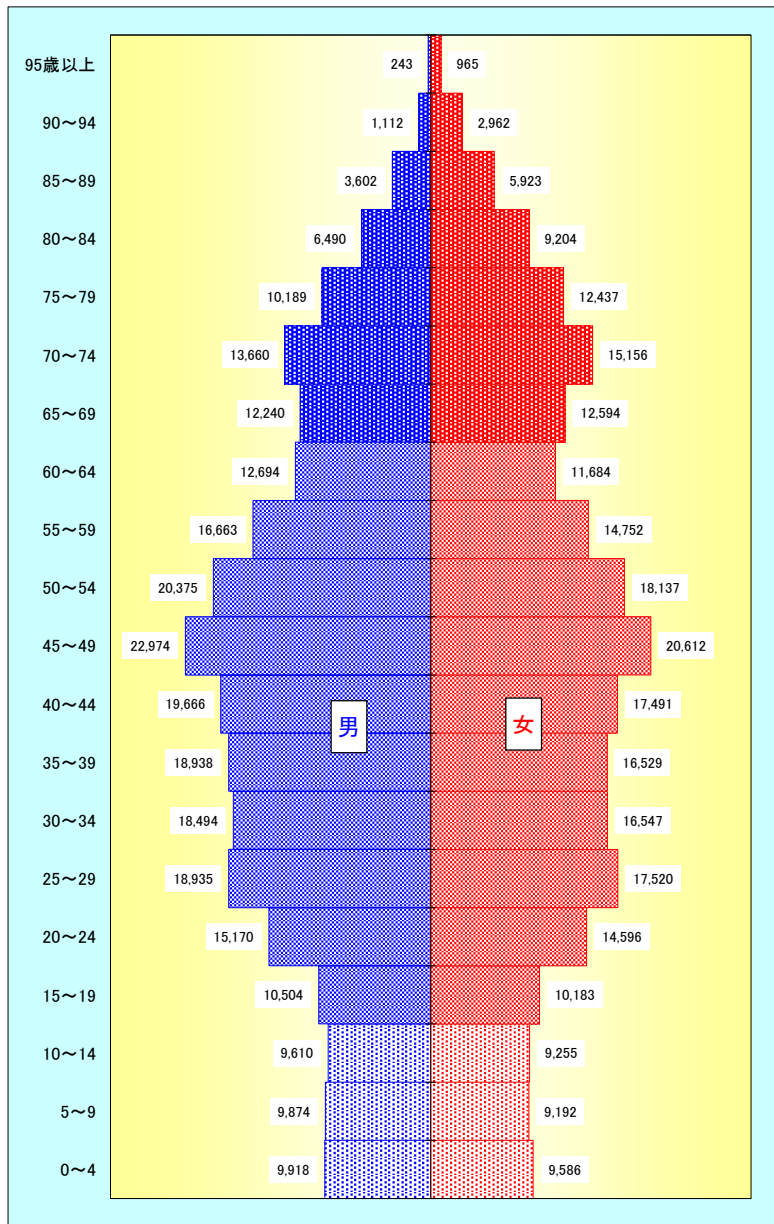
	2010年	2015年	2020年
年少人口(人) (0~14歳)	54,439	52,145	57,435
生産年齢人口(人) (15歳~64歳)	310,379	316,164	332,464
老年人口(人) (65歳以上)	86,320	113,423	106,777
高齢化率 (65歳以上人口割合)	19.1	23.5	21.5
平均年齢	43.3	45.4	44.4

資料:国勢調査 ※2015年及び2020年は不詳補完値の数値を用いている



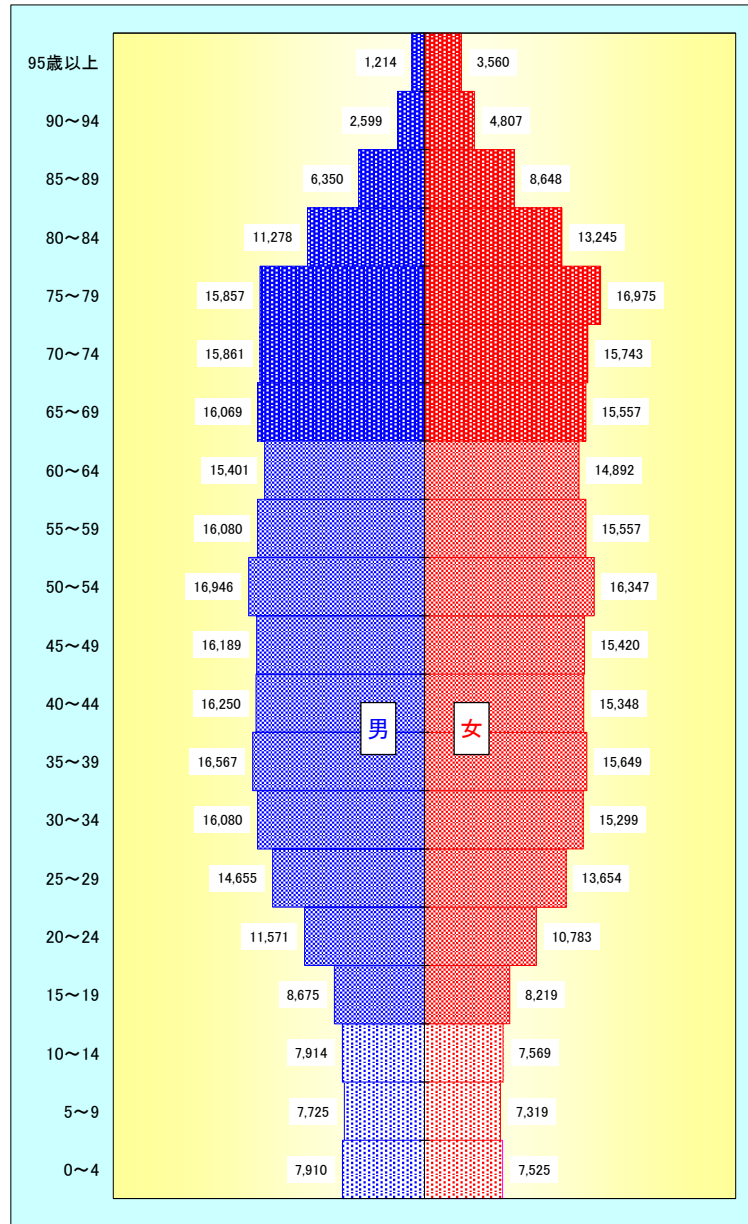
資料:国勢調査 ※2015年及び2020年は不詳補完値の数値を用いている

### 2020年人口



資料: 国勢調査

### 2050年将来推計人口



資料: 国立社会保障・人口問題研究所  
「日本の市区町村別将来推計人口 (令和5年12月推計)」

[ 平均寿命と健康寿命 ] 市川市

単位:年

	男	女
平均寿命(0歳平均余命)	81.6	87.9
65歳平均自立期間	17.85	20.89
65歳要介護期間	1.74	3.67

資料:平均寿命(令和2年生命表)、

平均自立期間、平均要介護期間(令和2年) 厚生労働省科学研究健康寿命のページ 平均自立期間算定プログラムver.2

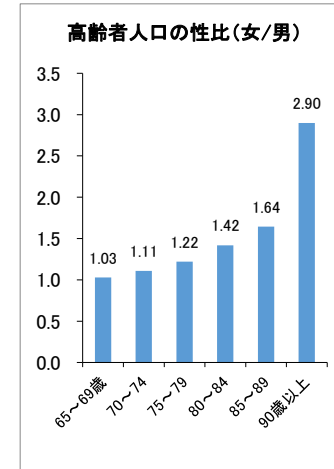
※平均自立期間とは日常生活動作が自立しており、介護を必要としない期間

[ 高齢化の状況 ]

高齢化の将来推計

	2020年	2025年	2030年	2035年	2040年	2045年	2050年
	国勢調査	将来推計人口					
総人口	496,676	498,861	498,711	497,856	495,319	490,409	483,307
高齢化率(%)	21.5	21.6	22.8	24.9	27.9	29.5	30.6
高齢者人口 (65歳以上)	106,777	107,629	113,537	124,173	138,191	144,838	147,763
前期高齢者 (65~74歳)	53,650	46,256	51,477	63,262	73,302	71,339	63,230
後期高齢者 (75歳以上)	53,127	61,373	62,060	60,911	64,889	73,499	84,533

資料:2025年以降は「日本の市町村別将来推計人口(2023年12月推計)」(2020年国勢調査人口を基準に推計)



資料:国勢調査 ※2015年及び2020年は不詳補完値の数値を用いている

高齢者の性別年齢構成 2020年

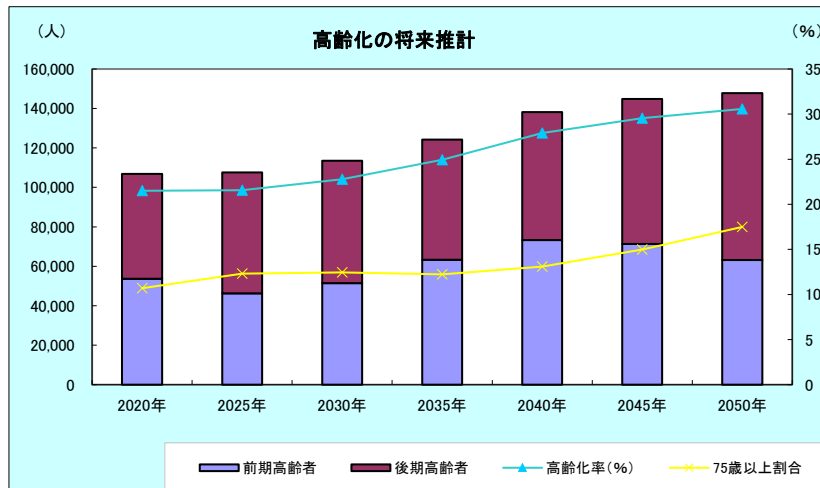
	65~69歳	70~74	75~79	80~84	85~89	90歳以上
総数	24,834	28,816	22,626	15,694	9,525	5,282
男	12,240	13,660	10,189	6,490	3,602	1,355
女	12,594	15,156	12,437	9,204	5,923	3,927
男女比	1.03	1.11	1.22	1.42	1.64	2.90

資料:国勢調査 ※2015年及び2020年は不詳補完値の数値を用いている

一人暮らしの高齢者の動向

		2010年	2015年	2020年
一人暮らしの者の人数	千葉県	191,292	258,253	299,889
	市川市	16,381	23,955	22,414
一人暮らし者の高齢者 人口に占める割合(%)	千葉県	14.5	16.1	17.3
	市川市	19.0	21.1	21.0

資料:国勢調査 ※2015年及び2020年は不詳補完値の数値を用いている



## 死因順位の推移(上位10位までを掲載)

資料:人口動態統計

※死亡率(粗死亡率):人口10万人対

順位	平成29年			平成30年			令和元年			令和2年			令和3年		
	死因	死亡数	死亡率	死因	死亡数	死亡率	死因	死亡数	死亡率	死因	死亡数	死亡率	死因	死亡数	死亡率
1	悪性新生物 <腫瘍>	1,085	224.8	悪性新生物 <腫瘍>	1,041	214.3	悪性新生物 <腫瘍>	1,061	217.1	悪性新生物 <腫瘍>	1,098	223.3	悪性新生物 <腫瘍>	1,074	218.2
2	心疾患 (高血圧性を 除く)	642	133.0	心疾患 (高血圧性を 除く)	624	128.5	心疾患 (高血圧性を 除く)	753	154.1	心疾患 (高血圧性を 除く)	716	145.6	心疾患 (高血圧性を 除く)	777	157.8
3	老衰	281	58.2	老衰	308	63.4	老衰	317	64.9	老衰	358	72.8	老衰	420	85.3
4	脳血管疾患	228	47.2	脳血管疾患	254	52.3	脳血管疾患	241	49.3	脳血管疾患	251	51.0	脳血管疾患	269	54.6
5	肺炎	204	42.3	肺炎	241	49.6	肺炎	228	46.7	肺炎	174	35.4	肺炎	183	37.2
6	自殺	83	17.2	誤嚥性肺炎	92	18.9	誤嚥性肺炎	115	23.5	誤嚥性肺炎	129	26.2	誤嚥性肺炎	128	26.0
7	誤嚥性肺炎	82	17.0	不慮の事故	86	17.7	自殺	68	13.9	不慮の事故	85	17.3	自殺	86	17.5
8	不慮の事故	68	14.1	自殺	68	14.0	腎不全	61	12.5	自殺	73	14.8	腎不全	78	15.8
9	血管性及び 詳細不明の 認知症	52	10.8	間質性肺疾 患	56	11.5	不慮の事故	57	11.7	間質性肺疾 患	63	12.8	不慮の事故	70	14.2
10	腎不全	49	10.2	血管性及び 詳細不明の 認知症	52	10.7	血管性及び 詳細不明の 認知症	51	10.4	腎不全	61	12.4	間質性肺疾 患	60	12.2

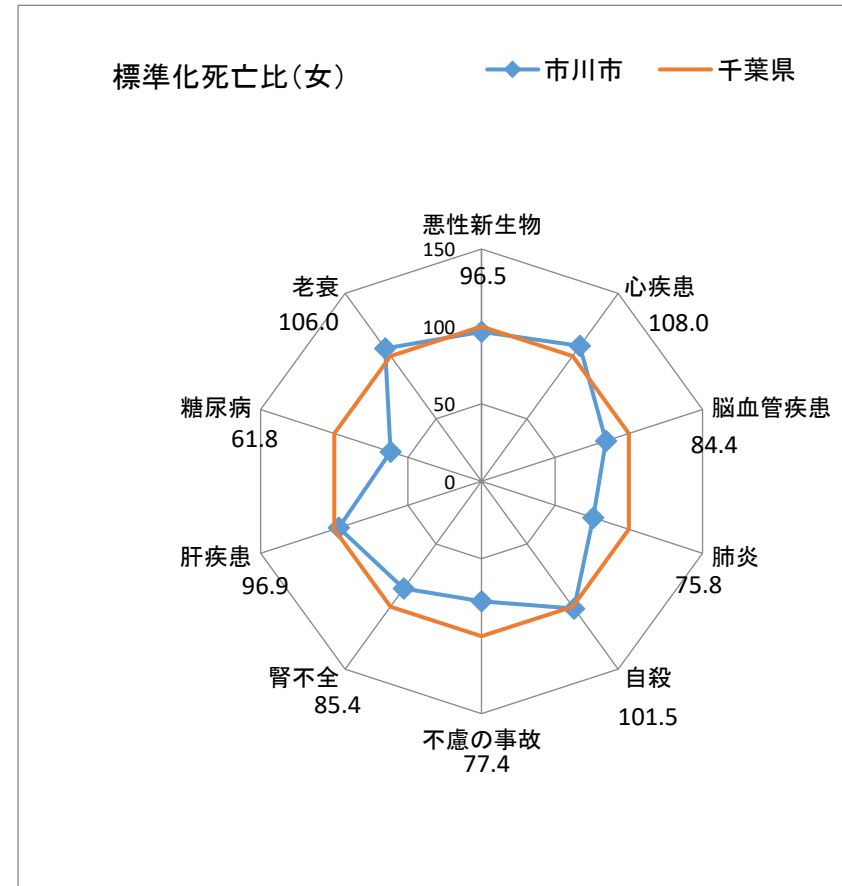
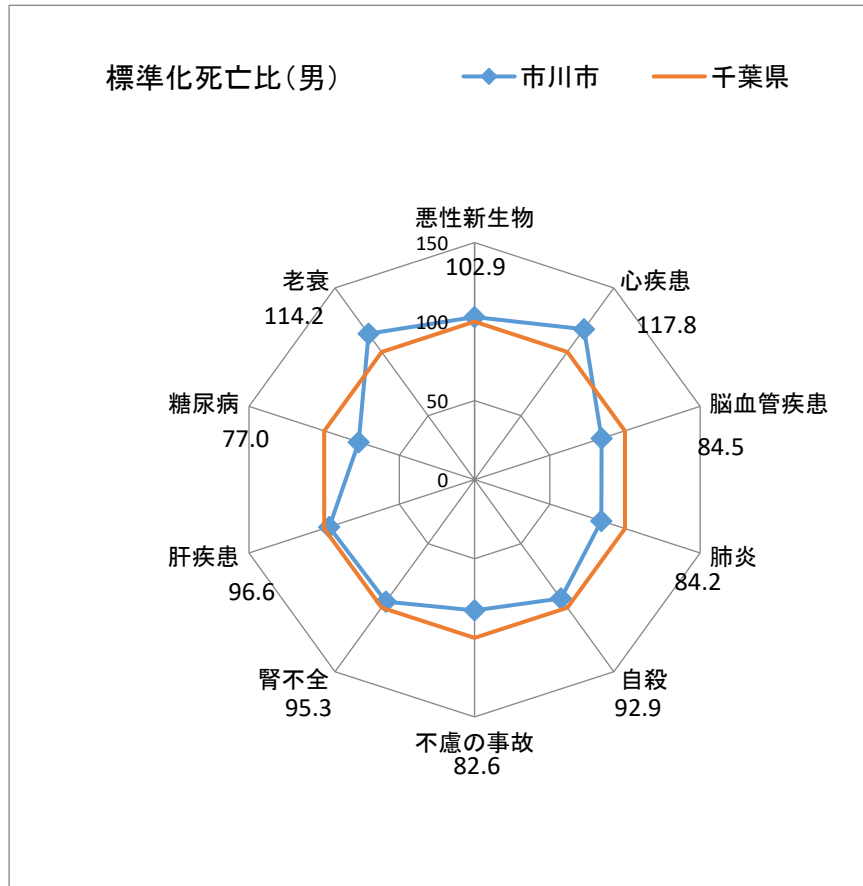
男性	0～4歳			5～14歳			15～24歳			25～39歳			40～64歳			65～74歳			75歳以上		
	分類	人数	死亡総数に占める割合	分類	人数	死亡総数に占める割合	分類	人数	死亡総数に占める割合	分類	人数	死亡総数に占める割合	分類	人数	死亡総数に占める割合	分類	人数	死亡総数に占める割合	分類	人数	死亡総数に占める割合
1位	周産期に発生した病態	4	28.6%	悪性新生物<腫瘍>	2	28.6%	自殺	17	48.6%	自殺	76	54.3%	悪性新生物<腫瘍>	428	31.0%	悪性新生物<腫瘍>	983	44.2%	悪性新生物<腫瘍>	1810	28.0%
2位	先天奇形、変形及び染色体異常	3	21.4%	自殺	2	28.6%	不慮の事故	9	25.7%	心疾患(高血圧性を除く)	18	12.9%	心疾患(高血圧性を除く)	319	23.1%	心疾患(高血圧性を除く)	397	17.8%	心疾患(高血圧性を除く)	1136	17.5%
3位	不慮の事故	2	14.3%	筋骨格系及び結合組織の疾患	1	14.3%	心疾患(高血圧性を除く)	4	11.4%	不慮の事故	11	7.9%	脳血管疾患	108	7.8%	脳血管疾患	106	4.8%	肺炎	526	8.1%
4位	腸管感染症	1	7.1%				悪性新生物<腫瘍>	3	8.6%	悪性新生物<腫瘍>	10	7.1%	自殺	108	7.8%	肺炎	77	3.5%	老衰	481	7.4%
5位	敗血症	1	7.1%				その他の新生物<腫瘍>	1	2.9%	脳血管疾患	7	5.0%	肝疾患	52	3.8%	不慮の事故	42	1.9%	脳血管疾患	440	6.8%
6位	誤嚥性肺炎	1	7.1%				他殺	1	2.9%	先天奇形、変形及び染色体異常	2	1.4%	不慮の事故	37	2.7%	大動脈瘤及び解離	40	1.8%	誤嚥性肺炎	306	4.7%
7位										敗血症	1	0.7%	大動脈瘤及び解離	19	1.4%	自殺	39	1.8%	腎不全	159	2.5%
8位										その他の新生物<腫瘍>	1	0.7%	肺炎	19	1.4%	肝疾患	37	1.7%	間質性肺疾患	129	2.0%
9位										肺炎	1	0.7%	糖尿病	17	1.2%	糖尿病	31	1.4%	不慮の事故	118	1.8%
10位										肝疾患	1	0.7%	高血圧性疾患	13	0.9%	間質性肺疾患	31	1.4%	慢性閉塞性肺疾患	115	1.8%
										周産期に発生した病態	1	0.7%									

女性	0～4歳			5～14歳			15～24歳			25～39歳			40～64歳			65～74歳			75歳以上		
	分類	人数	死亡総数に占める割合	分類	人数	死亡総数に占める割合	分類	人数	死亡総数に占める割合	分類	人数	死亡総数に占める割合	分類	人数	死亡総数に占める割合	分類	人数	死亡総数に占める割合	分類	人数	死亡総数に占める割合
1位	先天奇形, 変形及び染色体異常	8	33.3%	不慮の事故	1	50.0%	自殺	6	40.0%	自殺	23	39.0%	悪性新生物<腫瘍>	320	52.3%	悪性新生物<腫瘍>	478	50.0%	心疾患 (高血圧性を除く)	1388	20.6%
2位	周産期に発生した病態	6	25.0%	自殺	1	50.0%	悪性新生物<腫瘍>	3	20.0%	悪性新生物<腫瘍>	13	22.0%	心疾患 (高血圧性を除く)	80	13.1%	心疾患 (高血圧性を除く)	163	17.1%	悪性新生物<腫瘍>	1308	19.4%
3位	不慮の事故	2	8.3%				心疾患 (高血圧性を除く)	1	6.7%	心疾患 (高血圧性を除く)	6	10.2%	自殺	53	8.7%	脳血管疾患	58	6.1%	老衰	1187	17.6%
4位	敗血症	1	4.2%				脳血管疾患	1	6.7%	脳血管疾患	4	6.8%	脳血管疾患	33	5.4%	肺炎	22	2.3%	脳血管疾患	486	7.2%
5位	悪性新生物<腫瘍>	1	4.2%				間質性肺疾患	1	6.7%	不慮の事故	4	6.8%	肝疾患	15	2.5%	大動脈瘤及び解離	16	1.7%	肺炎	379	5.6%
6位							不慮の事故	1	6.7%	肝疾患	2	3.4%	その他の新生物<腫瘍>	13	2.1%	自殺	16	1.7%	誤嚥性肺炎	207	3.1%
7位										筋骨格系及び結合組織の疾患	1	1.7%	不慮の事故	8	1.3%	間質性肺疾患	14	1.5%	血管性及び詳細不明の認知症	176	2.6%
8位										妊娠, 分娩及び産じょく	1	1.7%	大動脈瘤及び解離	6	1.0%	肝疾患	14	1.5%	不慮の事故	117	1.7%
9位										先天奇形, 変形及び染色体異常	1	1.7%	肺炎	6	1.0%	不慮の事故	14	1.5%	腎不全	104	1.5%
10位													筋骨格系及び結合組織の疾患	4	0.7%	筋骨格系及び結合組織の疾患	11	1.2%	アルツハイマー病	96	1.4%

標準化死亡比(2016年～2020年合計)

(基本集団:千葉県100)

	悪性新生物	心疾患	脳血管疾患	肺炎	自殺	不慮の事故	腎不全	肝疾患	糖尿病	老衰
総数	99.6	112.7	84.1	79.7	95.9	80.3	90.2	96.9	70.7	108.2
男	102.9	117.8	84.5	84.2	92.9	82.6	95.3	96.6	77.0	114.2
女	96.5	108.0	84.4	75.8	101.5	77.4	85.4	96.9	61.8	106.0



資料: 人口動態統計、市町村別町(丁)字別人口より算出

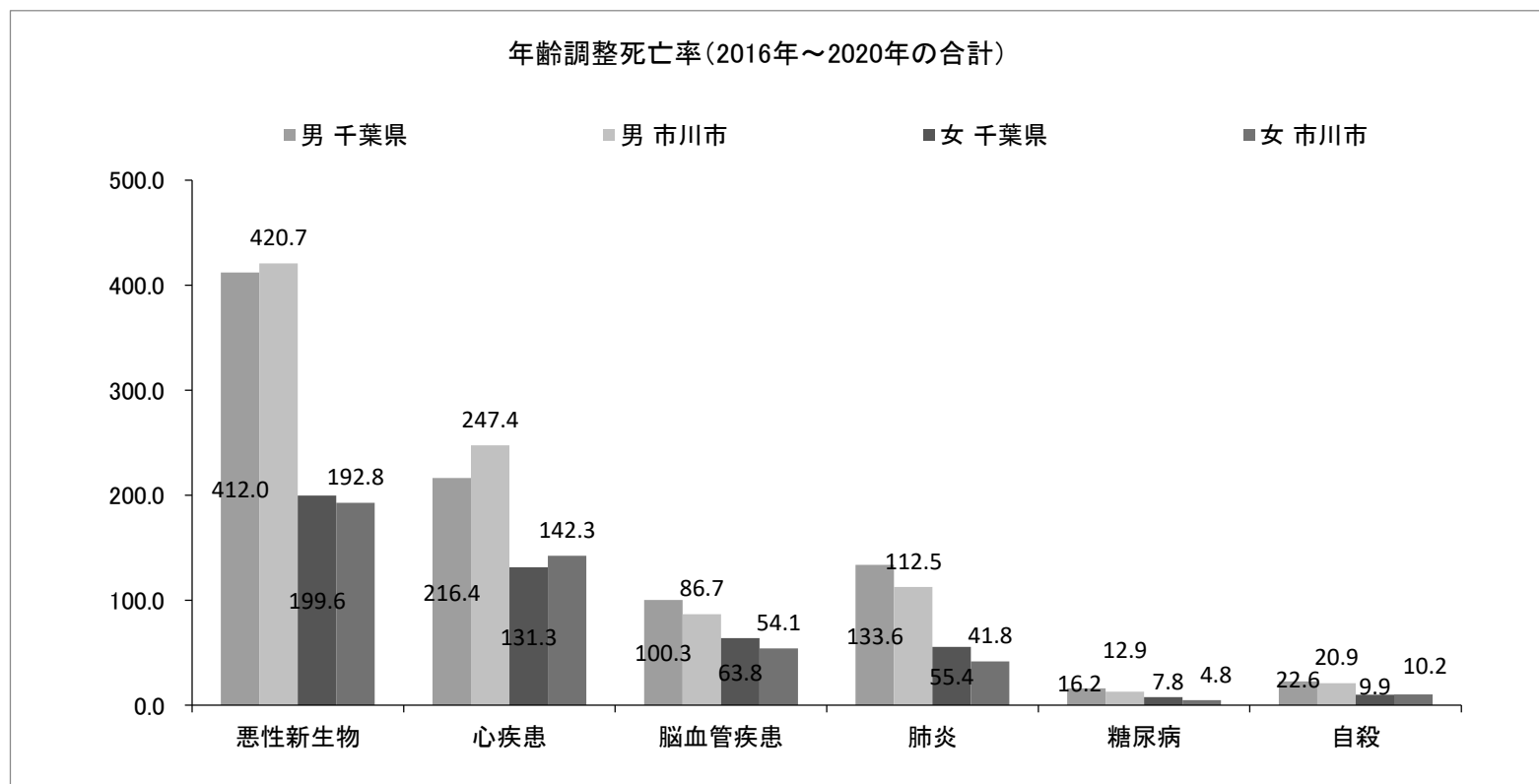
年齢調整死亡率

【2016年～2020年合計】

(人口10万対)

		悪性新生物	心疾患	脳血管疾患	肺炎	糖尿病	自殺
男	千葉県	412.0	216.4	100.3	133.6	16.2	22.6
	市川市	420.7	247.4	86.7	112.5	12.9	20.9
女	千葉県	199.6	131.3	63.8	55.4	7.8	9.9
	市川市	192.8	142.3	54.1	41.8	4.8	10.2

資料:人口動態、市町村別町(丁)字別人口より算出





【母子保健の状況】 市川市

	出生			死亡		婚姻		離婚		合計特殊出生率
	実数	率	2,500g未満 (再掲)	実数	率	実数	率	実数	率	
		(人口千対)			(人口千対)		(人口千対)		(人口千対)	
2017	4,083	8.7	340	3,506	7.5	3,161	6.7	807	1.72	1.32
2018	4,186	8.9	357	3,610	7.7	3,250	6.9	759	1.61	1.36
2019	3,901	8.3	333	3,732	7.9	3,230	6.8	774	1.64	1.27
2020	3,847	8.1	366	3,798	8.0	2,739	5.8	688	1.45	1.26
2021	3,599	7.6	303	4,043	8.5	2,776	5.9	676	1.43	1.17

	死産				周産期死亡		乳児死亡		新生児死亡	
	自然死産		人工死産				(1歳未満再掲)		(生後4週未満再掲)	
	実数	率	実数	率	実数	率	実数	率	実数	率
		(出産千対)		(出産千対)		(出生千対)		(出生千対)		
2017	49	11.7	42	10.1	15	3.7	5	1.2	2	0.5
2018	40	9.3	54	12.6	22	5.2	8	1.9	4	1.0
2019	53	13.3	44	11.0	13	3.3	5	1.3	3	0.8
2020	32	8.2	46	11.7	8	2.1	7	1.8	2	0.5
2021	41	11.2	25	6.8	15	4.2	6	1.7	3	0.8

年次推移

<出生数>

過去5年間の出生数の推移

	2017年	2018年	2019年	2020年	2021年
千葉県	44,054	43,404	40,799	40,168	38,426
市川市	4,083	4,186	3,901	3,847	3,599

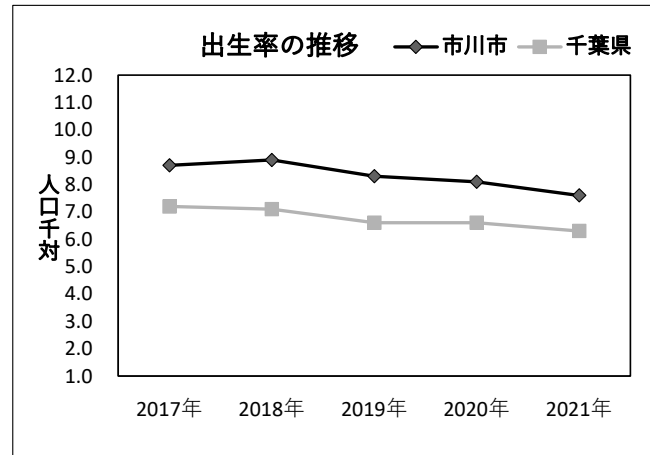
<出生率>

過去5年間の出生率の推移

	2017年	2018年	2019年	2020年	2021年
千葉県	7.2	7.1	6.6	6.6	6.3
市川市	8.7	8.9	8.3	8.1	7.6

<合計特殊出生率>

	2017年	2018年	2019年	2020年	2021年
千葉県	1.34	1.34	1.28	1.27	1.21
市川市	1.32	1.36	1.27	1.26	1.17



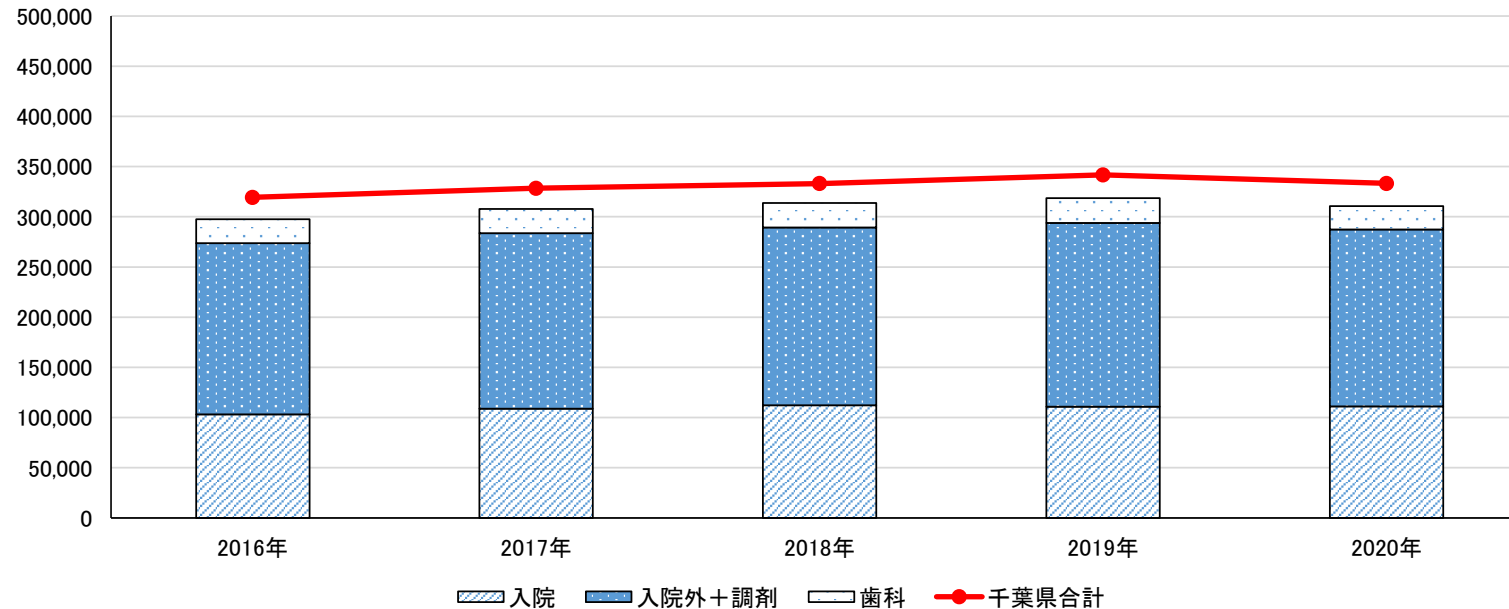
市川市

国保一人当たり医療費推移

	2016年	2017年	2018年	2019年	2020年
入院	103,273	108,744	112,337	110,808	111,040
入院外+調剤	170,436	175,059	176,910	182,954	176,308
歯科	23,918	23,907	24,447	24,755	23,376
合計	297,627	307,710	313,693	318,517	310,724
地域差指数(合計)	0.908	0.917	0.924	0.912	0.908
千葉県入院	114,768	119,551	122,783	126,272	124,765
千葉県入院外+調剤	180,376	184,418	185,530	190,420	184,617
千葉県歯科	24,271	24,534	24,774	25,078	23,875
千葉県合計	319,416	328,503	333,088	341,770	333,256
千葉県地域差指数	0.918	0.919	0.919	0.917	0.915

国保一人当たり医療費推移

市川市

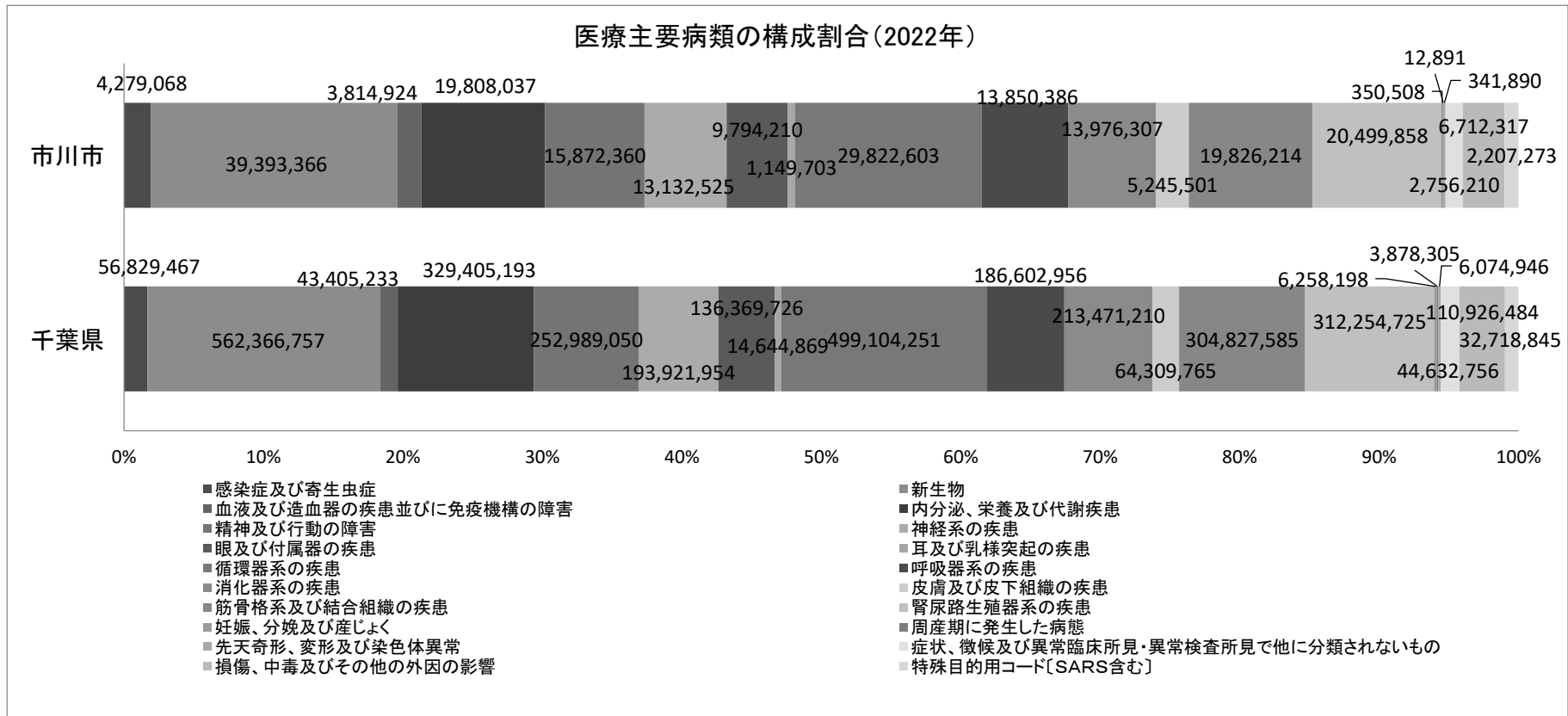


市町村国保医療費総点数(2022年)

市川市

主要病類別	感染症及び寄生虫症	新生物	血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害	内分泌、栄養及び代謝疾患	精神及び行動の障害	神経系の疾患	眼及び付属器の疾患	耳及び乳様突起の疾患	循環器系の疾患	呼吸器系の疾患
千葉県	56,829,467	562,366,757	43,405,233	329,405,193	252,989,050	193,921,954	136,369,726	14,644,869	499,104,251	186,602,956
市川市	4,279,068	39,393,366	3,814,924	19,808,037	15,872,360	13,132,525	9,794,210	1,149,703	29,822,603	13,850,386
主要病類別	消化器系の疾患	皮膚及び皮下組織の疾患	筋骨格系及び結合組織の疾患	腎尿路生殖器系の疾患	妊娠、分娩及び産じょく	周産期に発生した病態	先天奇形、変形及び染色体異常	症状、徴候及び異常臨床所見・異常検査所見で他に分類されないもの	損傷、中毒及びその他の外因の影響	特殊目的用コード[SARS含む]
千葉県	213,471,210	64,309,765	304,827,585	312,254,725	6,258,198	3,878,305	6,074,946	44,632,756	110,926,484	32,718,845
市川市	13,976,307	5,245,501	19,826,214	20,499,858	350,508	12,891	341,890	2,756,210	6,712,317	2,207,273

資料: 国民健康保険病類別疾病統計



市町村国保医療費総件数(2022年)

主要病類別	感染症及び寄生虫症	新生物	血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害	内分泌、栄養及び代謝疾患	精神及び行動の障害	神経系の疾患	眼及び付属器の疾患	耳及び乳様突起の疾患	循環器系の疾患	呼吸器系の疾患
千葉県	18,416	33,044	2,013	137,848	51,421	40,186	76,456	9,417	132,445	63,890
市川市	1,550	2,251	150	9,155	3,698	2,651	5,451	672	8,666	5,098
主要病類別	消化器系の疾患	皮膚及び皮下組織の疾患	筋骨格系及び結合組織の疾患	腎尿路生殖器系の疾患	妊娠、分娩及び産じょく	周産期に発生した病態	先天奇形、変形及び染色体異常	症状、徴候及び異常臨床所見・異常検査所見で他に分類されないもの	損傷、中毒及びその他の外因の影響	特殊目的用コード[SARS含む]
千葉県	62,078	44,943	94,507	35,978	788	107	672	15,061	17,945	5,188
市川市	4,317	3,872	6,762	2,614	57	10	53	1,108	1,297	389

資料:国民健康保険病類別疾病統計

