

2025年度 船橋市

[人口の状況]

人口静態 2020年 単位:人

	総数	男	女
人口	642,907	318,860	324,047
65歳以上人口	156,165	68,463	87,702

資料:国勢調査

人口動態 2023年 単位:人

	総数	男	女
出生数	3,937	2,008	1,929
死亡数	6,628	3,606	3,022
出生率	6.3	(人口千対)	
死亡率	10.6	(人口千対)	

資料:人口動態統計

世帯 2020年

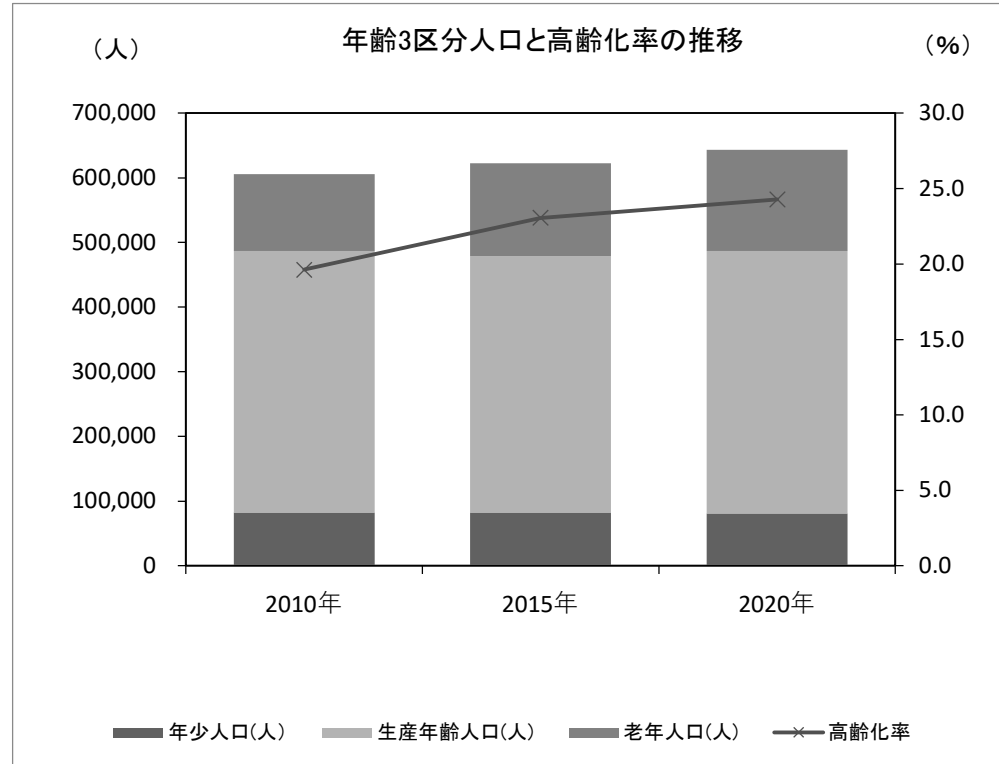
世帯数(世帯)	289,916	面積(km ²)	85.62
一世帯人数(人)	2.22	人口密度(人/km ²)	7,509

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)	82,370	82,374	80,768
生産年齢人口(人) (15歳~64歳)	404,234	396,838	405,974
老年人口(人) (65歳以上)	118,833	143,678	156,165
高齢化率 (65歳以上人口割合)	19.6	23.1	24.3
平均年齢(歳)	42.8	44.2	45.4

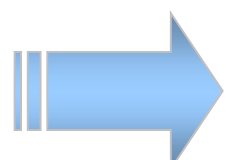
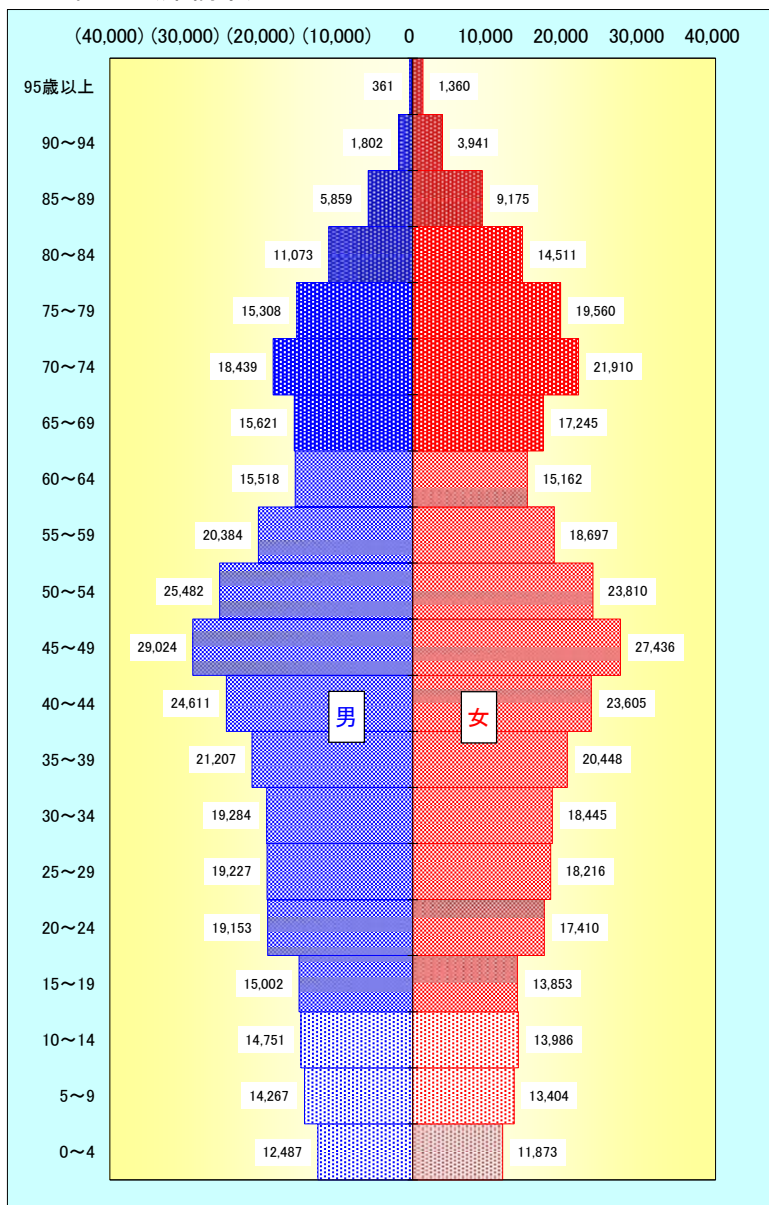
資料:国勢調査 ※2015年及び2020年は不詳補完値の数値を用いている



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

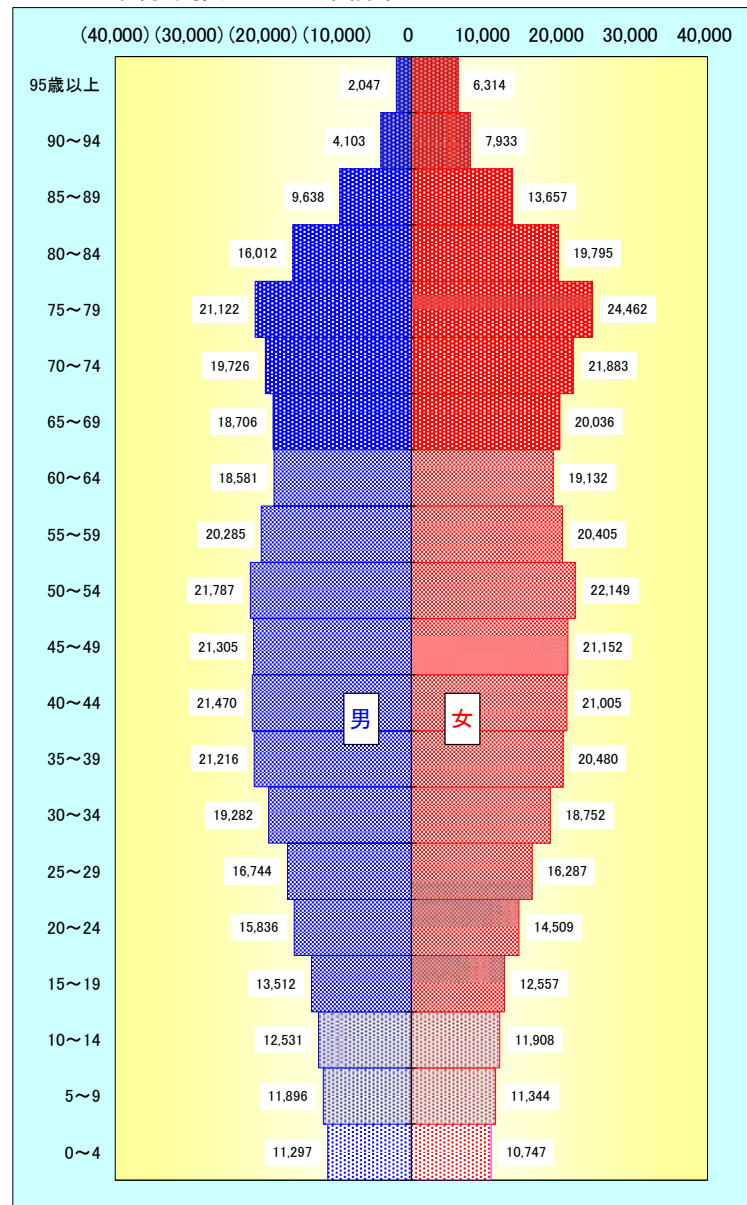
2020年人口(船橋市)

単位:人



2050年将来推計人口(船橋市)

単位:人



資料:国勢調査 ※不詳補完値の数値を用いている

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] **船橋市**

平均寿命と健康寿命

単位:年

	男	女
平均寿命(0歳平均余命) (2020年)	81.9	87.8
65歳平均自立期間 (2022年)	18.11	21.42
65歳要介護期間 (2022年)	1.69	3.63

資料:令和2年市区町村別生命表、

平均自立期間、平均要介護期間 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

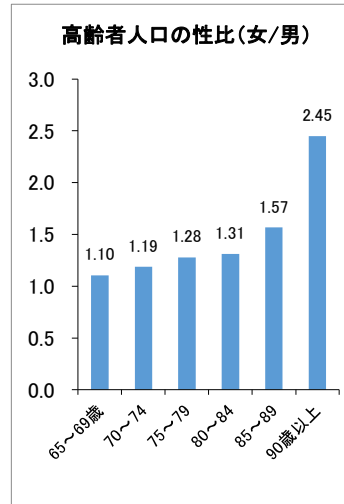
[高齢化の状況]

高齢化の将来推計

単位:人

	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	642,907	654,810	659,308	660,381	659,063	656,259	651,603
高齢化率(%)	24.3	24.2	24.9	26.6	29.2	30.7	31.5
高齢者人口 (65歳以上)	156,165	158,361	164,094	175,880	192,377	201,321	205,434
前期高齢者 (65～74歳)	73,215	60,693	64,562	79,654	93,728	92,065	80,351
後期高齢者 (75歳以上)	82,950	97,668	99,532	96,226	98,649	109,256	125,083

資料:2025年以降は「日本の市区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

単位:人

	65～69歳	70～74	75～79	80～84	85～89	90歳以上
総数	32,866	40,349	34,868	25,584	15,034	7,464
男	15,621	18,439	15,308	11,073	5,859	2,163
女	17,245	21,910	19,560	14,511	9,175	5,301
男女比	1.10	1.19	1.28	1.31	1.57	2.45

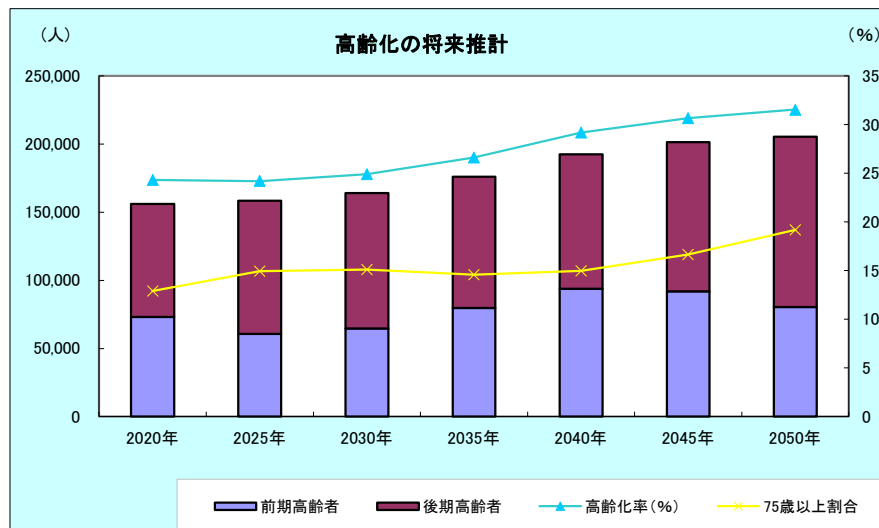
資料:国勢調査 ※2015年及び2020年は不詳補完値の数値を用いている

※男女比:女性の人口/男性の人口

一人暮らしの高齢者の動向

		2010年	2015年	2020年
一人暮らしの高齢者の 人数(人)	千葉県	191,292	258,253	299,889
	船橋市	19,325	24,910	29,587
高齢者人口に占める一 人暮らしの高齢者の割 合(%)	千葉県	14.5	16.1	17.3
	船橋市	16.3	17.3	18.9

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)

船橋市

単位:人(死亡数)

順位	令和元年			令和2年			令和3年			令和4年			令和5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>	1,556	243.1	悪性新生物 <腫瘍>	1,654	256.8	悪性新生物 <腫瘍>	1,614	250.1	悪性新生物 <腫瘍>	1,687	261.2	悪性新生物 <腫瘍>	1,718	265.3
2	心疾患 (高血圧性を除く)	696	108.7	心疾患 (高血圧性を除く)	745	115.7	心疾患 (高血圧性を除く)	762	118.1	心疾患 (高血圧性を除く)	893	138.2	心疾患 (高血圧性を除く)	890	137.4
3	肺炎	388	60.6	老衰	423	65.7	老衰	470	72.8	老衰	631	97.7	老衰	638	98.5
4	脳血管疾患	385	60.2	脳血管疾患	372	57.8	脳血管疾患	401	62.1	脳血管疾患	439	68.0	脳血管疾患	425	65.6
5	老衰	366	57.2	肺炎	367	57.0	肺炎	330	51.1	肺炎	291	45.0	肺炎	323	49.9
6	誤嚥性肺炎	210	32.8	誤嚥性肺炎	197	30.6	誤嚥性肺炎	227	35.2	誤嚥性肺炎	282	43.7	誤嚥性肺炎	285	44.0
7	高血圧性疾患	148	23.1	高血圧性疾患	162	25.2	高血圧性疾患	210	32.5	高血圧性疾患	189	29.3	高血圧性疾患	242	37.4
8	不慮の事故	109	17.0	自殺	110	17.1	血管性及び 詳細不明の 認知症	103	16.0	不慮の事故	118	18.3	新型コロナウイルス感染症	132	20.4
9	自殺	90	14.1	糖尿病	102	15.8	不慮の事故	99	15.3	糖尿病	115	17.8	不慮の事故	130	20.1
10	腎不全	87	13.6	血管性及び 詳細不明の 認知症	97	15.1	自殺	98	15.2	腎不全	103	15.9	腎不全	111	17.1

資料:人口動態統計 ※死亡率(粗死亡率):人口10万人対

※令和5年から死因順位及び乳児死因順位に用いる分類項目に新型コロナウイルス感染症が追加された。

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	先天奇形、変形及び染色体異常	16	44.4%	悪性新生物<腫瘍>	2	15.4%	自殺	26	54.2%	自殺	63	46.7%	悪性新生物<腫瘍>	545	30.3%	悪性新生物<腫瘍>	1229	42.2%	悪性新生物<腫瘍>	3108	27.0%
2位	周産期に発生した病態	4	11.1%	腸管感染症	1	7.7%	悪性新生物<腫瘍>	8	16.7%	脳血管疾患	12	8.9%	心疾患(高血圧性を除く)	234	13.0%	心疾患(高血圧性を除く)	339	11.6%	心疾患(高血圧性を除く)	1486	12.9%
3位	不慮の事故	3	8.3%	その他の新生物<腫瘍>	1	7.7%	不慮の事故	6	12.5%	悪性新生物<腫瘍>	11	8.1%	脳血管疾患	152	8.5%	脳血管疾患	175	6.0%	肺炎	877	7.6%
4位	悪性新生物<腫瘍>	1	2.8%	糖尿病	1	7.7%	心疾患(高血圧性を除く)	1	2.1%	心疾患(高血圧性を除く)	9	6.7%	自殺	149	8.3%	高血圧性疾患	108	3.7%	脳血管疾患	757	6.6%
5位	心疾患(高血圧性を除く)	1	2.8%	脊髄性筋萎縮症及び関連症候群	1	7.7%	喘息	1	2.1%	不慮の事故	6	4.4%	肝疾患	90	5.0%	肺炎	95	3.3%	老衰	731	6.3%
6位	脳血管疾患	1	2.8%	心疾患(高血圧性を除く)	1	7.7%	先天奇形、変形及び染色体異常	1	2.1%	その他の新生物<腫瘍>	3	2.2%	高血圧性疾患	74	4.1%	糖尿病	76	2.6%	誤嚥性肺炎	692	6.0%
7位	急性気管支炎	1	2.8%	先天奇形、変形及び染色体異常	1	7.7%	他殺	1	2.1%	糖尿病	3	2.2%	糖尿病	70	3.9%	誤嚥性肺炎	71	2.4%	高血圧性疾患	355	3.1%
8位	乳幼児突然死症候群	1	2.8%	自殺	1	7.7%				高血圧性疾患	3	2.2%	大動脈瘤及び解離	43	2.4%	肝疾患	66	2.3%	腎不全	240	2.1%
9位										肝疾患	2	1.5%	不慮の事故	40	2.2%	不慮の事故	58	2.0%	不慮の事故	232	2.0%
10位										先天奇形、変形及び染色体異常	2	1.5%	肺炎	28	1.6%	間質性肺疾患	52	1.8%	慢性閉塞性肺疾患	228	2.0%

資料：人口動態統計

※死因順位に用いる分類項目による。死亡割合が同率の場合は順不同。

※令和5年から死因順位及び乳児死因順位に用いる分類項目に新型コロナウイルス感染症が追加された。

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	周産期に発生した病態	6	27.3%	自殺	5	33.3%	自殺	16	55.2%	自殺	34	40.0%	悪性新生物<腫瘍>	431	51.6%	悪性新生物<腫瘍>	673	49.9%	悪性新生物<腫瘍>	2188	19.7%
2位	先天奇形、変形及び染色体異常	3	13.6%	悪性新生物<腫瘍>	3	20.0%	悪性新生物<腫瘍>	4	13.8%	悪性新生物<腫瘍>	24	28.2%	自殺	75	9.0%	心疾患(高血圧性を除く)	135	10.0%	老衰	1760	15.9%
3位	悪性新生物<腫瘍>	2	9.1%	その他の新生物<腫瘍>	3	20.0%	不慮の事故	3	10.3%	心疾患(高血圧性を除く)	4	4.7%	脳血管疾患	66	7.9%	脳血管疾患	83	6.1%	心疾患(高血圧性を除く)	1709	15.4%
4位	インフルエンザ	1	4.5%	敗血症	1	6.7%	心疾患(高血圧性を除く)	2	6.9%	肝疾患	4	4.7%	心疾患(高血圧性を除く)	65	7.8%	肺炎	36	2.7%	脳血管疾患	773	7.0%
5位	乳幼児突然死候群	1	4.5%				先天奇形、変形及び染色体異常	1	3.4%	脳血管疾患	3	3.5%	肝疾患	19	2.3%	高血圧性疾患	35	2.6%	肺炎	655	5.9%
6位	不慮の事故	1	4.5%							不慮の事故	3	3.5%	高血圧性疾患	16	1.9%	糖尿病	27	2.0%	誤嚥性肺炎	408	3.7%
7位										敗血症	1	1.2%	糖尿病	15	1.8%	大動脈瘤及び解離	26	1.9%	高血圧性疾患	360	3.2%
8位										その他の新生物<腫瘍>	1	1.2%	不慮の事故	13	1.6%	肝疾患	22	1.6%	血管性及び詳細不明の認知症	272	2.5%
9位										皮膚及び皮下組織の疾患	1	1.2%	腎不全	10	1.2%	誤嚥性肺炎	21	1.6%	アルツハイマー病	213	1.9%
10位										筋骨格系及び結合組織の疾患	1	1.2%	肺炎	7	0.8%	筋骨格系及び結合組織の疾患	19	1.4%	腎不全	170	1.5%
										先天奇形、変形及び染色体異常	1	1.2%				不慮の事故	19	1.4%			

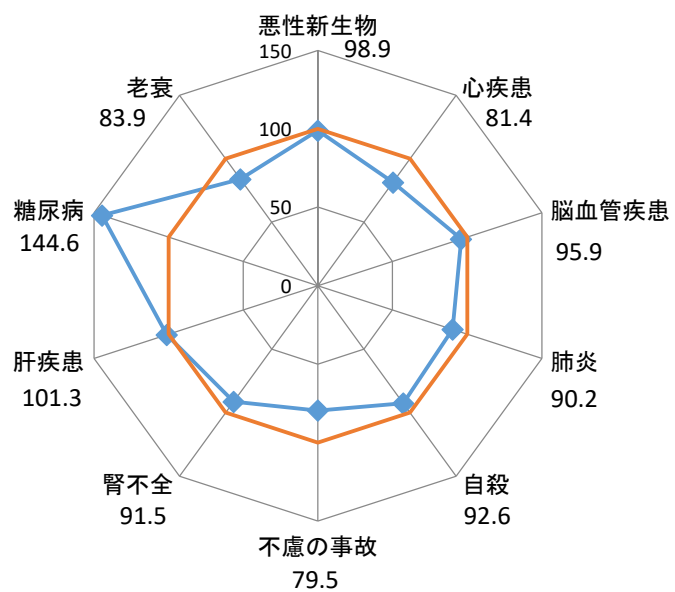
標準化死亡比(2019年～2023年合計)

(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	99.4	83.5	93.3	93.6	95.7	77.6	90.7	96.6	134.6	88.0
男	98.9	81.4	95.9	90.2	92.6	79.5	91.5	101.3	144.6	83.9
女	100.5	86.1	90.7	97.3	102.0	74.2	88.7	88.4	119.9	90.2

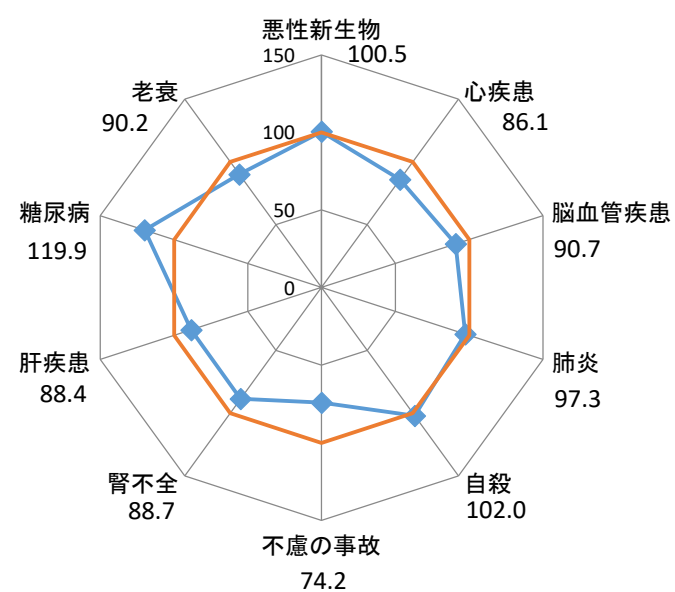
標準化死亡比(男)

◆ 船橋市 — 千葉県



標準化死亡比(女)

◆ 船橋市 — 千葉県



資料:人口動態統計、市町村別町(丁)字別人口より算出

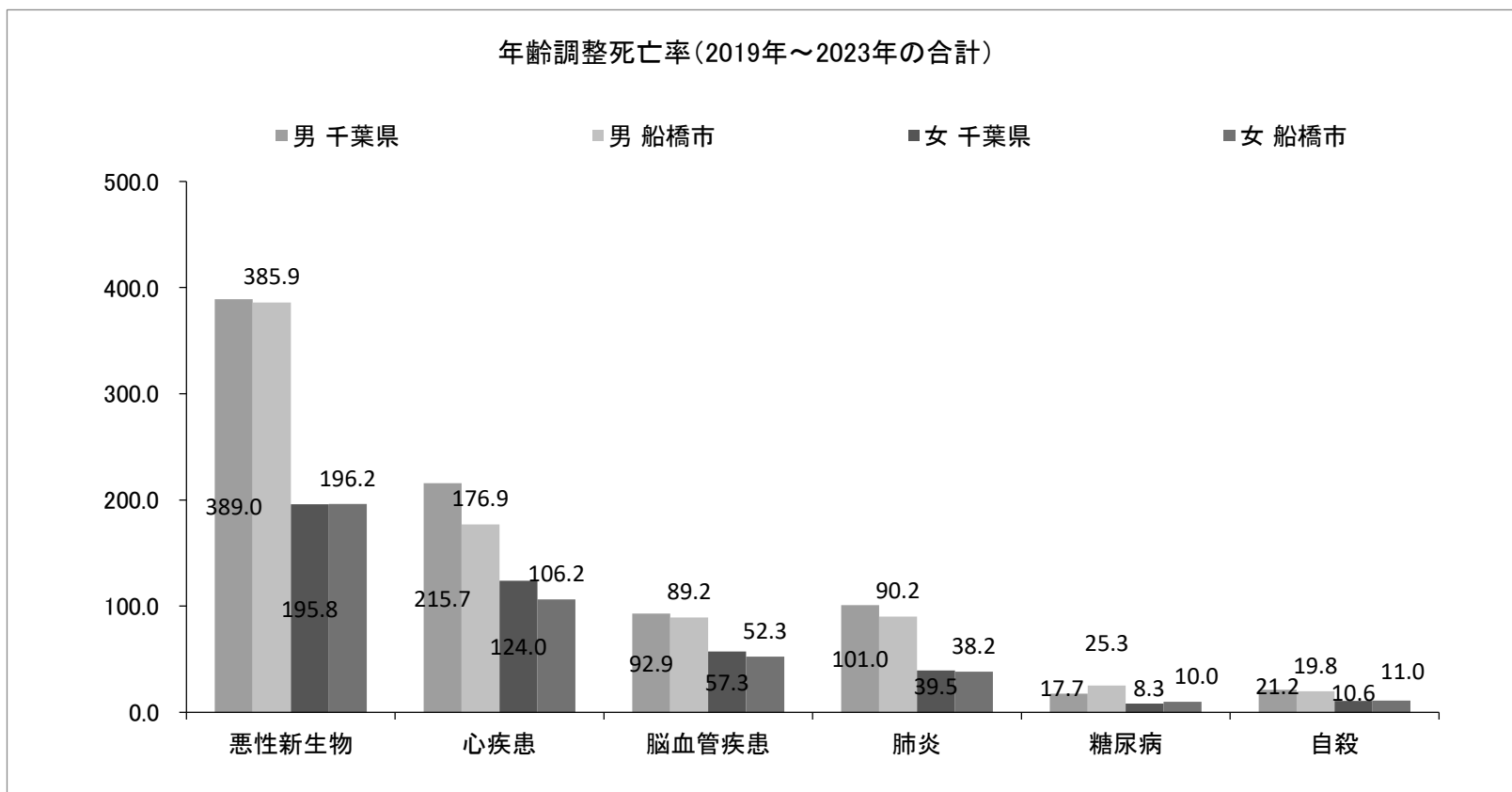
年齢調整死亡率

【2019年～2023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	389.0	215.7	92.9	101.0	17.7	21.2
	船橋市	385.9	176.9	89.2	90.2	25.3	19.8
女	千葉県	195.8	124.0	57.3	39.5	8.3	10.6
	船橋市	196.2	106.2	52.3	38.2	10.0	11.0

資料: 人口動態統計、市町村別町(丁)字別人口より算出



【母子保健の状況】 船橋市

単位:人(実数)

	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)	
2019	4,459	7.1	402	5,345	8.6	3,334	5.3	956	1.53	1.25
2020	4,458	7.1	371	5,578	8.9	2,888	4.6	852	1.36	1.26
2021	4,182	6.7	371	5,826	9.3	2,863	4.6	867	1.38	1.18
2022	4,033	6.4	353	6,522	10.4	3,046	4.9	798	1.27	1.14
2023	3,937	6.3	363	6,628	10.6	2,830	4.5	854	1.36	1.12

	死産				周産期死亡		乳児死亡 (1歳未満再掲)		新生児死亡 (生後4週未満再掲)	
	自然死産		人工死産		実数	率 (出産千対)	実数	率 (出生千対)	実数	率 (出生千対)
	実数	率 (出産千対)	実数	率 (出産千対)						
2019	61	13.3	50	10.9	14	3.1	10	2.2	1	0.2
2020	52	11.4	34	7.5	14	3.1	9	2.0	4	0.9
2021	49	11.5	38	8.9	12	2.9	4	1.0	1	0.2
2022	39	9.5	41	10.0	11	2.7	10	2.5	5	1.2
2023	52	12.9	48	11.9	22	5.6	11	2.8	5	1.3

年次推移

<出生数>

過去5年間の出生数の推移

	2019年	2020年	2021年	2022年	2023年
千葉県	40,799	40,168	38,426	36,966	35,658
船橋市	4,459	4,458	4,182	4,033	3,937

<出生率>

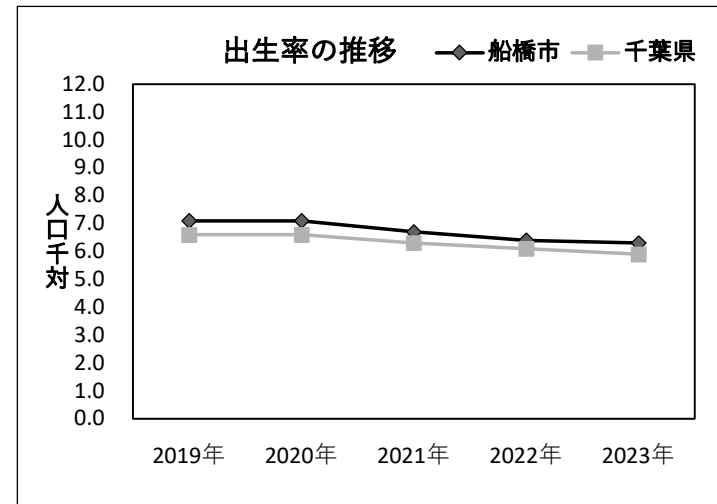
過去5年間の出生率の推移

	2019年	2020年	2021年	2022年	2023年
千葉県	6.6	6.6	6.3	6.1	5.9
船橋市	7.1	7.1	6.7	6.4	6.3

<合計特殊出生率>

過去5年間の合計特殊出生率の推移

	2019年	2020年	2021年	2022年	2023年
千葉県	1.28	1.27	1.21	1.18	1.14
船橋市	1.25	1.26	1.18	1.14	1.12



資料:人口動態総覧

国保一人当たり医療費推移

船橋市

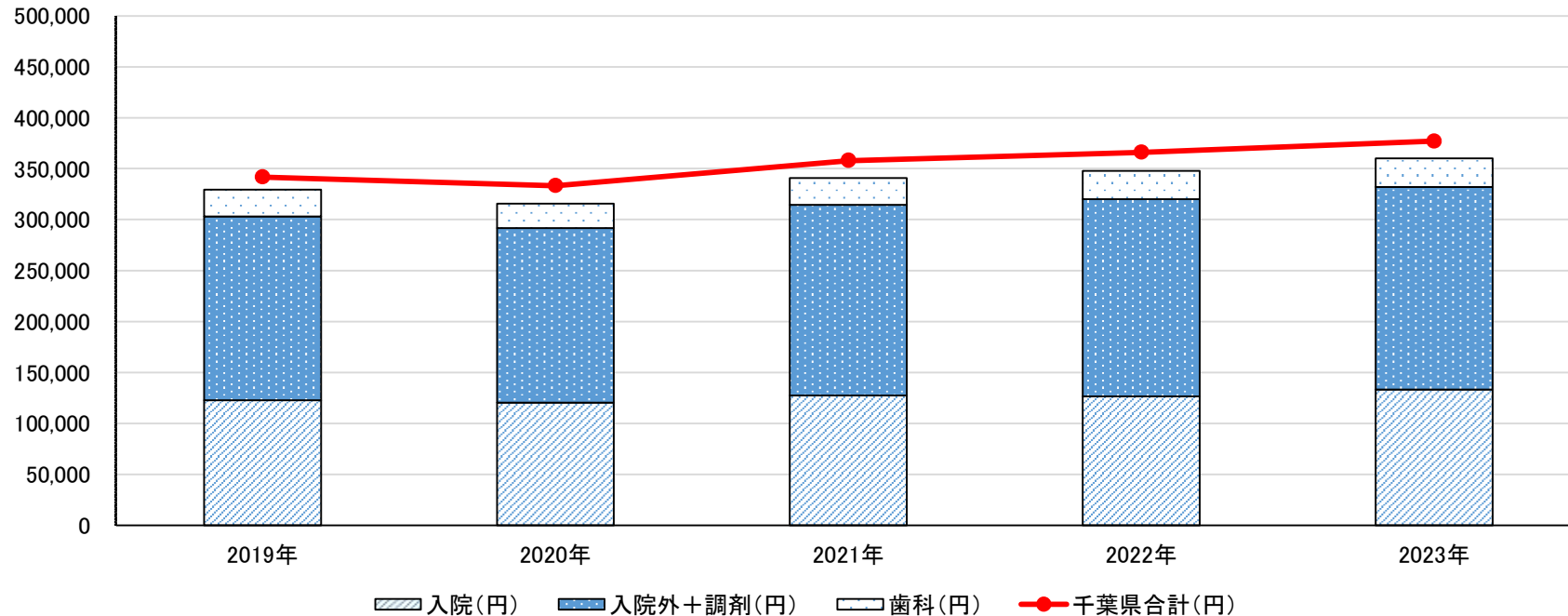
		2019年	2020年	2021年	2022年	2023年
船橋市	入院(円)	122,778	120,464	127,650	126,721	133,498
	入院外+調剤(円)	180,355	171,333	186,772	193,469	198,725
	歯科(円)	26,108	24,108	26,304	27,604	28,011
	合計(円)	329,241	315,905	340,726	347,794	360,234
	地域差指数(合計)	0.909	0.895	0.909	0.906	0.908
千葉県	入院(円)	126,272	124,765	133,281	134,741	139,515
	入院外+調剤(円)	190,420	184,617	198,842	204,759	210,562
	歯科(円)	25,078	23,875	25,893	26,583	26,905
	合計(円)	341,770	333,256	358,016	366,083	376,983
	地域差指数(合計)	0.917	0.915	0.927	0.929	0.926

出典：厚生労働省『医療費の地域差分析』

※地域差指数・・・医療費の地域差を表す指標として、1人当たり医療費について、人口の年齢構成の相違分を補正し、全国平均を1として指数化したもの。

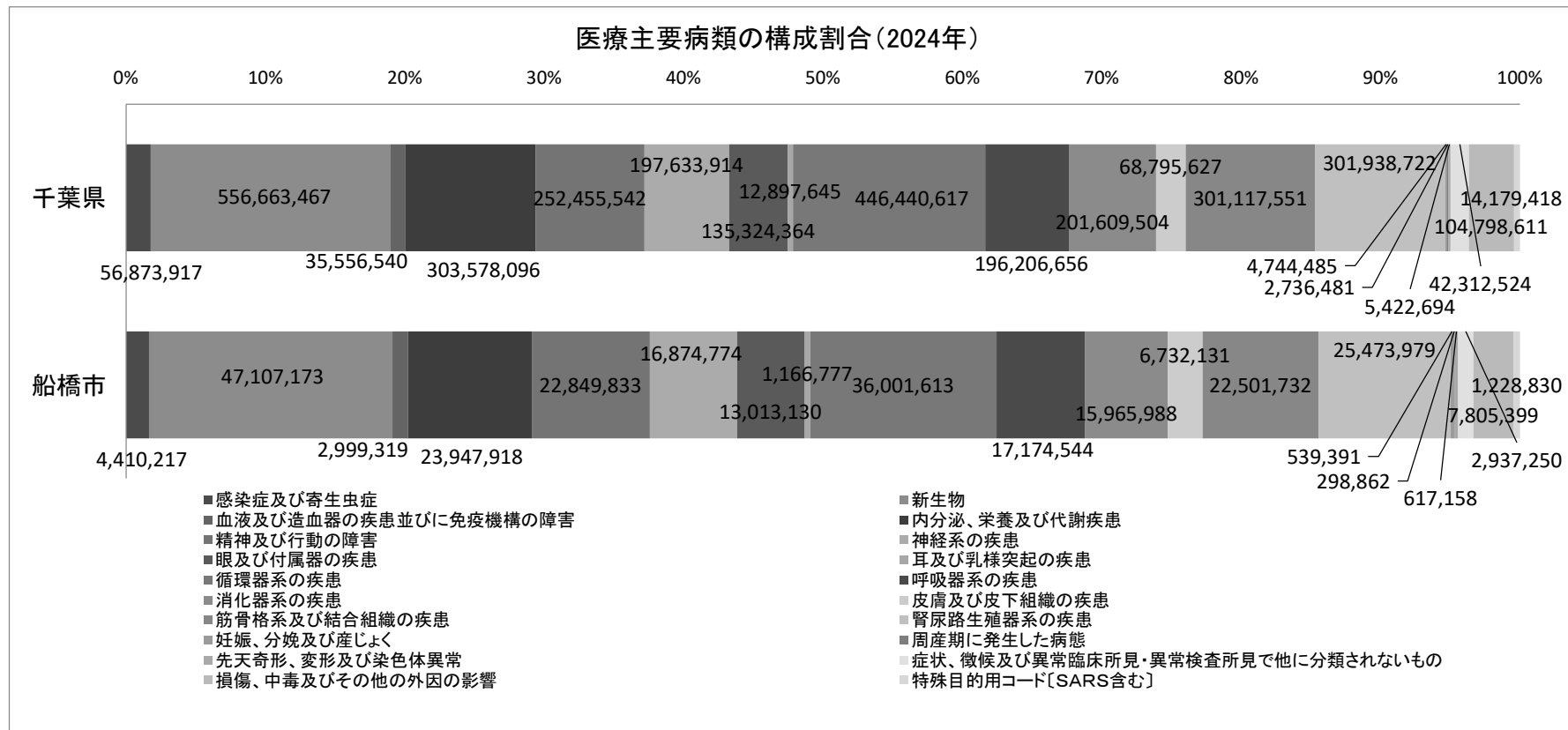
国保一人当たり医療費推移

船橋市



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	56,873,917	556,663,467	35,556,540	303,578,096	252,455,542	197,633,914	135,324,364	12,897,645	446,440,617	196,206,656
船橋市	4,410,217	47,107,173	2,999,319	23,947,918	22,849,833	16,874,774	13,013,130	1,166,777	36,001,613	17,174,544
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	201,609,504	68,795,627	301,117,551	301,938,722	4,744,485	2,736,481	5,422,694	42,312,524	104,798,611	14,179,418
船橋市	15,965,988	6,732,131	22,501,732	25,473,979	539,391	298,862	617,158	2,937,250	7,805,399	1,228,830

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(2024年)

船橋市

単位:件

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	18,390	30,347	1,973	122,770	51,526	39,904	72,129	8,848	112,041	76,159
船橋市	1,660	2,707	165	9,899	4,663	3,794	6,862	713	8,841	6,693
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	55,074	43,612	87,414	34,407	656	108	674	13,964	17,699	2,727
船橋市	4,547	4,213	7,076	3,022	75	9	77	1,227	1,543	274

資料:国民健康保険病類別疾病統計

