

2024年度

八街市

[人口の状況]

人口静態 2020年

単位:人

	総数	男	女
人口	67,455	34,113	33,342
65歳以上人口	21,115	9,914	11,201

資料:国勢調査

人口動態 2022年

単位:人

	総数	男	女
出生数	239	129	110
死亡数	879	479	400
出生率	3.7	(人口千対)	
死亡率	13.7	(人口千対)	

資料:人口動態統計

世帯 2020年

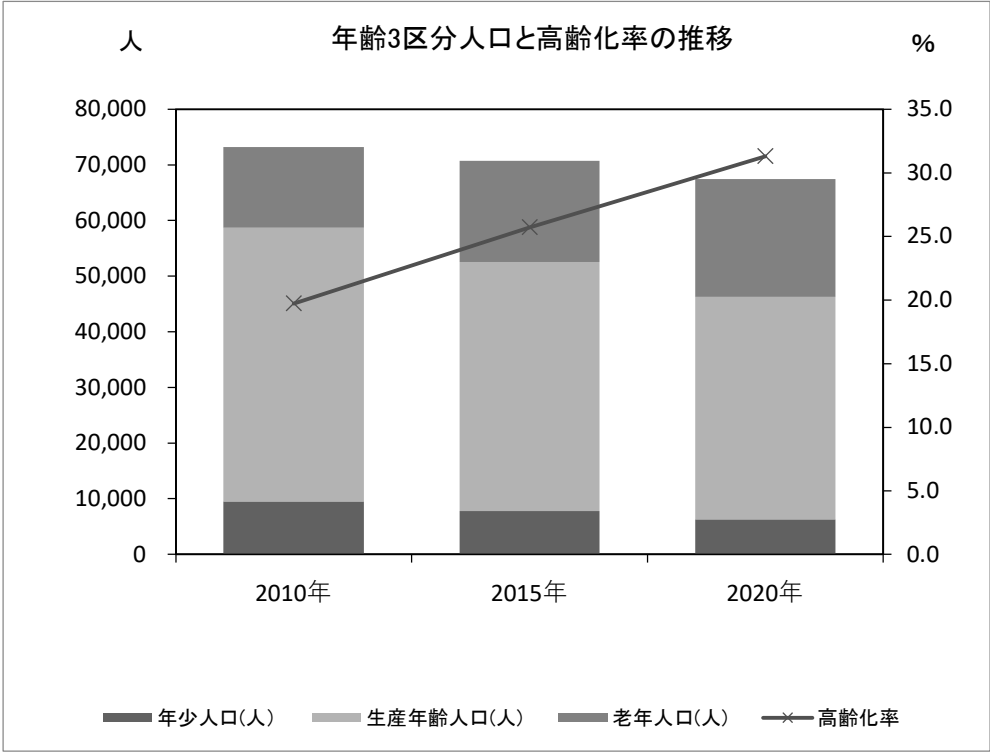
世帯数	27,942	面積(k㎡)	74.94
一世帯人数	2.41	人口密度(人/k㎡)	900

資料:国勢調査

段階別人口の推移

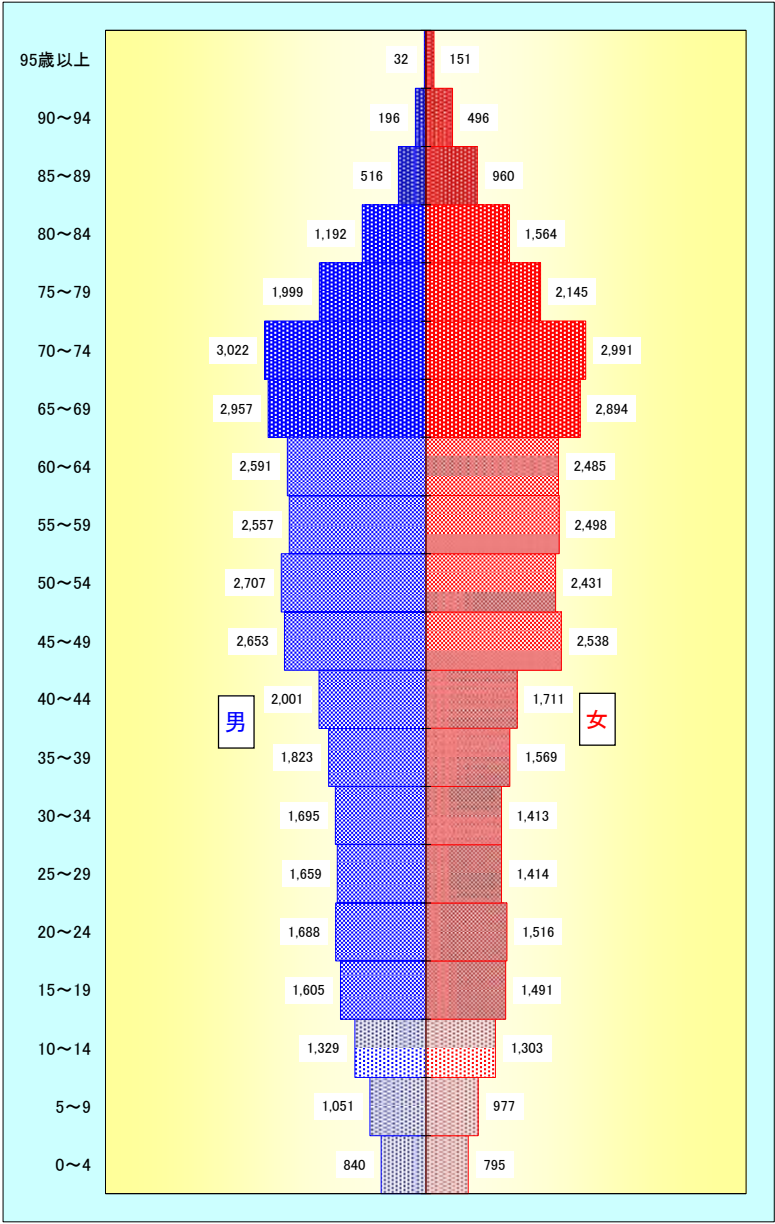
	2010年	2015年	2020年
年少人口(人) (0～14歳)	9,526	7,793	6,295
生産年齢人口(人) (15歳～64歳)	49,239	44,754	40,045
老年人口(人) (65歳以上)	14,447	18,187	21,115
高齢化率 (65歳以上人口割合)	19.7	25.7	31.3
平均年齢	44.2	46.9	49.8

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



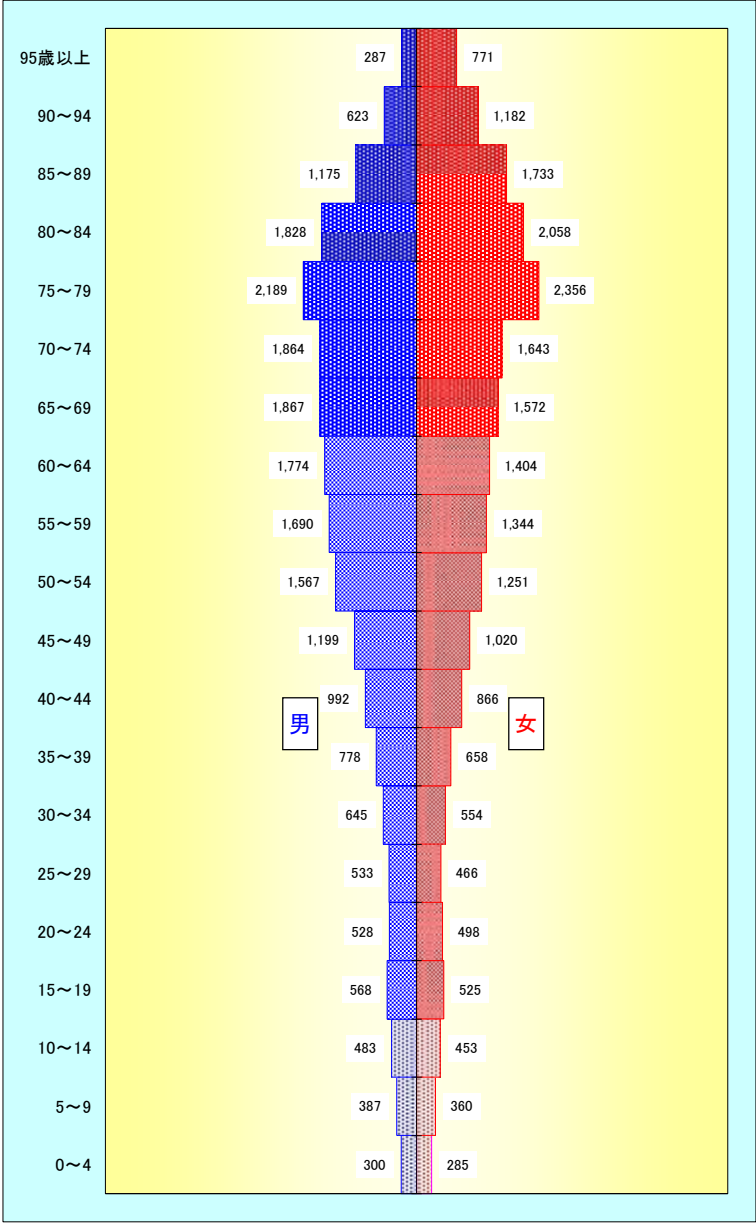
資料:国勢調査 ※2015年及び2020年は不詳補完値の数値を用いている

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] 八街市

単位：年

	男	女
平均寿命(0歳平均余命)	80.1	86.7
65歳平均自立期間	17.27	20.14
65歳要介護期間	1.36	2.75

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

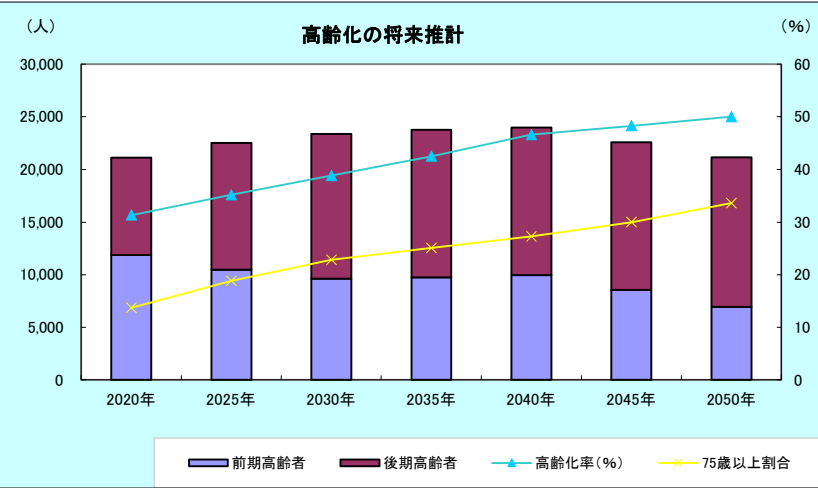
※平均自立期間とは日常生活動作が自立しており、介護を必要としない期間

[高齢化の状況]

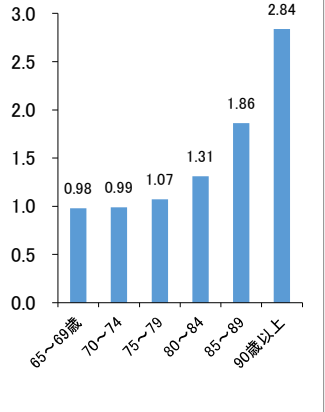
高齢化の将来推計

	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	67,455	64,061	60,200	55,943	51,413	46,766	42,276
高齢化率(%)	31.3	35.2	38.8	42.5	46.6	48.3	50.0
高齢者人口 (65歳以上)	21,115	22,532	23,365	23,786	23,979	22,582	21,148
前期高齢者 (65～74歳)	11,864	10,473	9,621	9,752	9,957	8,568	6,946
後期高齢者 (75歳以上)	9,251	12,059	13,744	14,034	14,022	14,014	14,202

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)



高齢者人口の性比(女/男)



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	5,851	6,013	4,144	2,756	1,476	875
男	2,957	3,022	1,999	1,192	516	228
女	2,894	2,991	2,145	1,564	960	647
男女比	0.98	0.99	1.07	1.31	1.86	2.84

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
	八街市	1,680	2,568	3,201
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
	八街市	11.6	14.1	15.2

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30年			令和元年			令和2年			令和3年			令和4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>	218	307.1	悪性新生物 <腫瘍>	209	298.9	悪性新生物 <腫瘍>	200	289.1	悪性新生物 <腫瘍>	230	336.7	悪性新生物 <腫瘍>	204	302.4
2	心疾患 (高血圧性を 除く)	149	209.9	心疾患 (高血圧性を 除く)	150	214.5	心疾患 (高血圧性を 除く)	136	196.6	心疾患 (高血圧性を 除く)	129	188.9	心疾患 (高血圧性を 除く)	172	255.0
3	脳血管疾患	61	85.9	肺炎	74	105.8	脳血管疾患	62	89.6	老衰	65	95.2	脳血管疾患	74	109.7
4	肺炎	57	80.3	脳血管疾患	63	90.1	肺炎	62	89.6	脳血管疾患	58	84.9	老衰	48	71.2
5	老衰	27	38.0	老衰	44	62.9	老衰	52	75.2	肺炎	56	82.0	肺炎	45	66.7
6	不慮の事故	17	23.9	不慮の事故	27	38.6	不慮の事故	28	40.5	肝疾患	18	26.4	腎不全	24	35.6
7	高血圧性疾 患	16	22.5	腎不全	22	31.5	腎不全	19	27.5	不慮の事故	17	24.9	高血圧性疾 患	22	32.6
8	誤嚥性肺炎	15	21.1	誤嚥性肺炎	18	25.7	大動脈瘤及 び解離	17	24.6	自殺	17	24.9	不慮の事故	22	32.6
9	腎不全	15	21.1	間質性肺疾 患	16	22.9	慢性閉塞性 肺疾患	17	24.6	誤嚥性肺炎	15	22.0	アルツハイ マー病	17	25.2
10	自殺	14	19.7	糖尿病	15	21.4	糖尿病	16	23.1	腎不全	15	22.0	誤嚥性肺炎	17	25.2

ライフステージ別死因順位(2018年～2022年合計)

八街市

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	2	50.0%	不慮の事故	2	66.7%	不慮の事故	2	40.0%	自殺	4	20.0%	悪性新生物＜腫瘍＞	78	27.3%	悪性新生物＜腫瘍＞	236	40.1%	悪性新生物＜腫瘍＞	352	26.3%
2位	腸管感染症	1	25.0%	先天奇形、変形及び染色体異常	1	33.3%	自殺	2	40.0%	先天奇形、変形及び染色体異常	3	15.0%	心疾患（高血圧性を除く）	53	18.5%	心疾患（高血圧性を除く）	91	15.4%	心疾患（高血圧性を除く）	239	17.9%
3位							肺炎	1	20.0%	不慮の事故	3	15.0%	脳血管疾患	23	8.0%	脳血管疾患	31	5.3%	肺炎	125	9.4%
4位										悪性新生物＜腫瘍＞	2	10.0%	自殺	20	7.0%	肺炎	28	4.8%	脳血管疾患	105	7.9%
5位										心疾患（高血圧性を除く）	2	10.0%	肝疾患	17	5.9%	不慮の事故	18	3.1%	老衰	68	5.1%
6位										その他の新生物＜腫瘍＞	1	5.0%	不慮の事故	11	3.8%	間質性肺疾患	14	2.4%	慢性閉塞性肺疾患	36	2.7%
7位										脳血管疾患	1	5.0%	肺炎	10	3.5%	糖尿病	13	2.2%	腎不全	35	2.6%
8位										大動脈瘤及び解離	1	5.0%	大動脈瘤及び解離	9	3.1%	腎不全	12	2.0%	誤嚥性肺炎	33	2.5%
9位										インフルエンザ	1	5.0%	糖尿病	7	2.4%	自殺	12	2.0%	不慮の事故	32	2.4%
10位										間質性肺疾患	1	5.0%	高血圧性疾患	6	2.1%	大動脈瘤及び解離	11	1.9%	間質性肺疾患	31	2.3%
										腎不全	1	5.0%									

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。

ライフステージ別死因順位(2018年～2022年合計)										八街市											
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	1	100.0%	自殺	1	100.0%	自殺	3	75.0%	悪性新生物＜腫瘍＞	4	30.8%	悪性新生物＜腫瘍＞	63	55.8%	悪性新生物＜腫瘍＞	94	44.3%	心疾患（高血圧性を除く）	313	21.4%
2位										自殺	3	23.1%	心疾患（高血圧性を除く）	9	8.0%	心疾患（高血圧性を除く）	29	13.7%	悪性新生物＜腫瘍＞	232	15.9%
3位										敗血症	1	7.7%	脳血管疾患	8	7.1%	脳血管疾患	15	7.1%	老衰	163	11.1%
4位										糖尿病	1	7.7%	自殺	5	4.4%	肺炎	7	3.3%	脳血管疾患	134	9.2%
5位										脳血管疾患	1	7.7%	不慮の事故	4	3.5%	腎不全	5	2.4%	肺炎	121	8.3%
6位										不慮の事故	1	7.7%	肝疾患	3	2.7%	大動脈瘤及び解離	4	1.9%	高血圧性疾患	44	3.0%
7位													その他の新生物＜腫瘍＞	2	1.8%	筋骨格系及び結合組織の疾患	4	1.9%	腎不全	38	2.6%
8位													肺炎	2	1.8%	不慮の事故	4	1.9%	アルツハイマー病	36	2.5%
9位													筋骨格系及び結合組織の疾患	2	1.8%	糖尿病	3	1.4%	誤嚥性肺炎	34	2.3%
10位													敗血症	1	0.9%	肝疾患	3	1.4%	不慮の事故	34	2.3%

	腎臓性筋萎縮症及び関連症候群	1	0.9%	自殺	3	1.4%
	パーキンソン病	1	0.9%			
	高血圧性疾患	1	0.9%			
	大動脈瘤及び解離	1	0.9%			
	胃潰瘍及び十二指腸潰瘍	1	0.9%			
	ヘルニア及び腸閉塞	1	0.9%			
	腎不全	1	0.9%			
	先天奇形、変形及び染色体異常	1	0.9%			

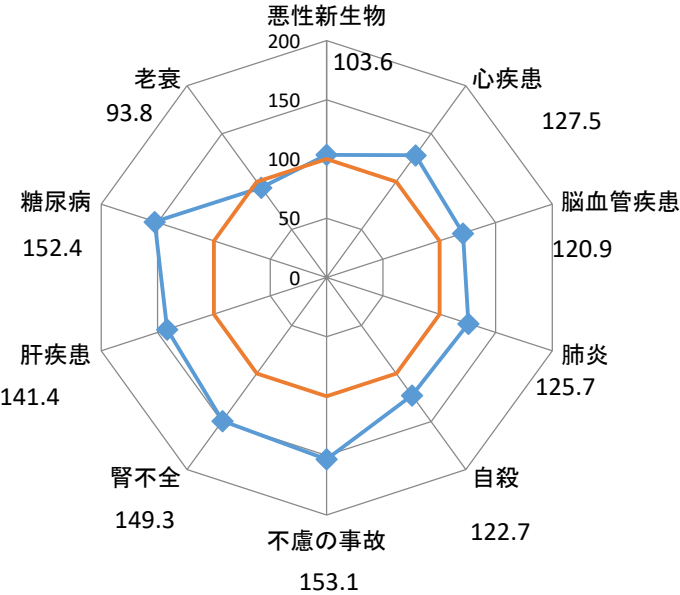
標準化死亡比(2019年～2023年合計)

(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	102.8	131.8	128.5	134.7	119.1	145.4	157.7	148.2	147.4	85.2
男	103.6	127.5	120.9	125.7	122.7	153.1	149.3	141.4	152.4	93.8
女	99.7	135.5	136.0	148.6	108.2	131.2	169.0	157.6	135.2	81.5

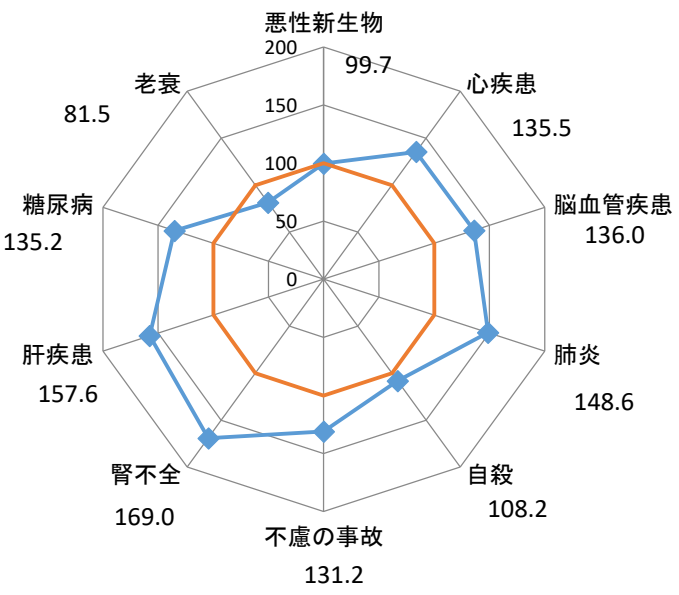
標準化死亡比(男)

八街市 千葉県



標準化死亡比(女)

八街市 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

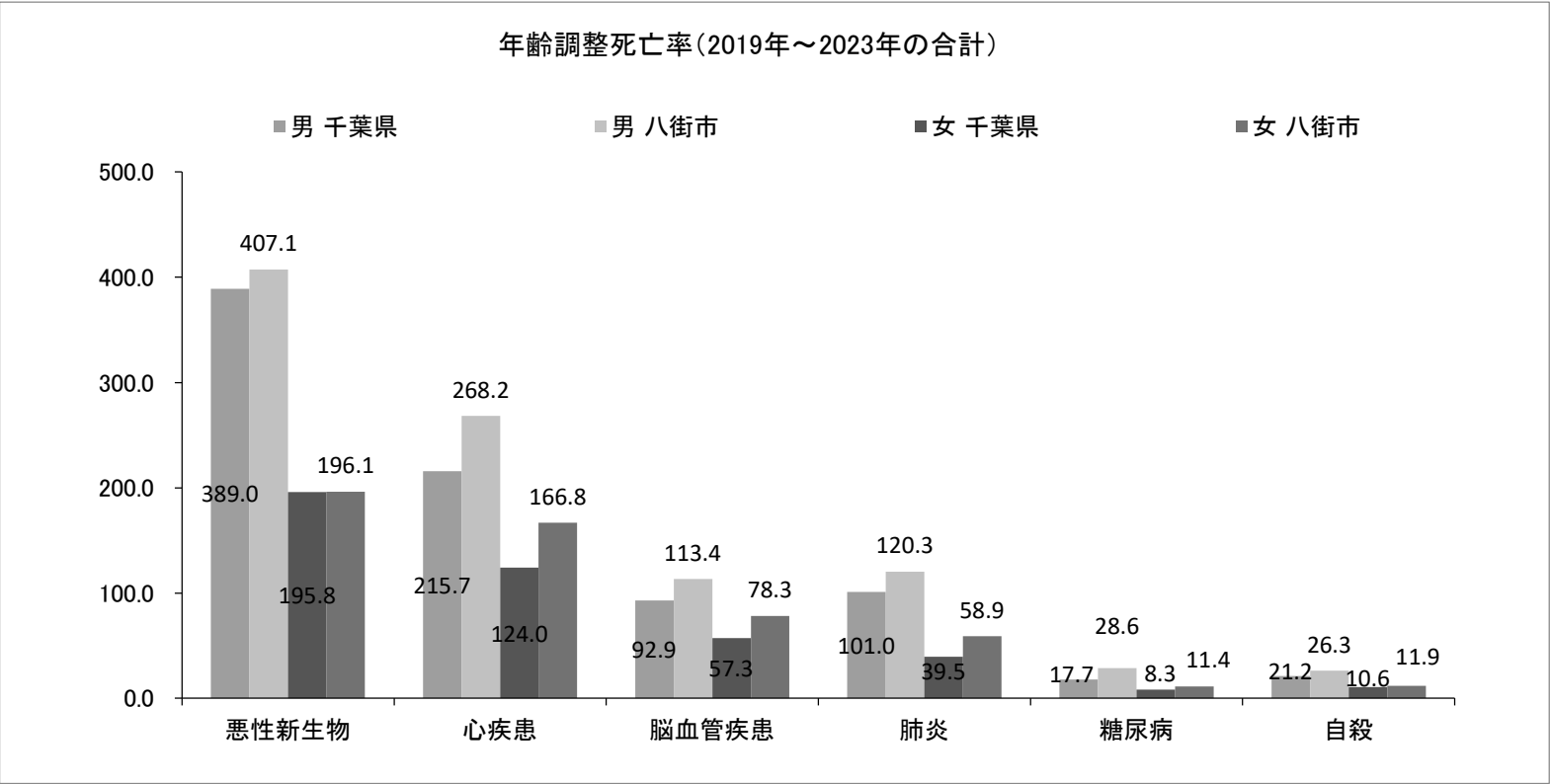
年齢調整死亡率

【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
	八街市	407.1	268.2	113.4	120.3	28.6	26.3
女	千葉県	195.8	124.0	57.3	39.5	8.3	10.6
	八街市	196.1	166.8	78.3	58.9	11.4	11.9

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】 八街市

	出生			死亡		婚姻		離婚		合計特殊 出生率
	実数	率	2,500g未満	実数	率	実数	率	実数	率	
		(人口千対)	(再掲)		(人口千対)		(人口千対)		(人口千対)	
2018	308	4.5	31	731	10.7	235	3.4	159	2.33	1.01
2019	318	4.7	32	843	12.6	258	3.8	160	2.39	1.07
2020	258	3.9	30	782	11.8	200	3.0	129	1.95	0.91
2021	274	4.2	35	815	12.5	182	2.8	115	1.76	1.01
2022	239	3.7	31	879	13.7	176	2.7	134	2.08	0.91

	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)		(出産千対)		(出生千対)		(出生千対)
2018	1	3.1	9	28.3	－	－	1	3.2	－	－
2019	8	24.2	5	15.1	3	9.3	2	6.3	－	－
2020	3	11.3	4	15.1	－	－	－	－	－	－
2021	1	3.6	3	10.8	1	3.6	2	7.3	－	－
2022	5	20.3	2	8.1	－	－	－	－	－	－

年次推移

＜出生数＞

過去5年間の出生数の推移

	2018年	2019年	2020年	2021年	2022年
千葉県	43,404	40,799	40,168	38,426	36,966
八街市	308	318	258	274	239

＜出生率＞

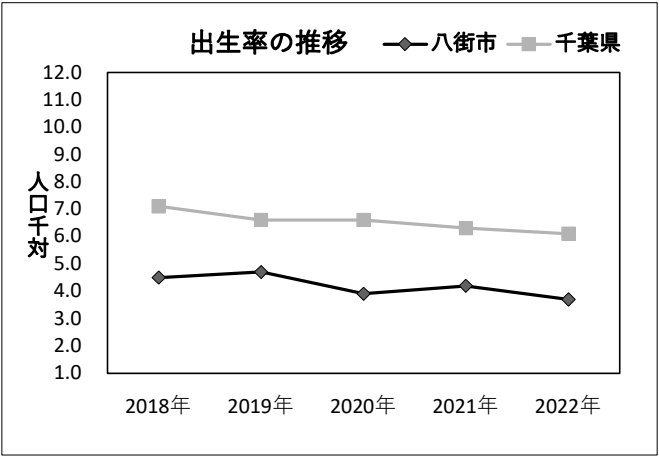
過去5年間の出生率の推移

	2018年	2019年	2020年	2021年	2022年
千葉県	7.1	6.6	6.6	6.3	6.1
八街市	4.5	4.7	3.9	4.2	3.7

＜合計特殊出生率＞

	2018年	2019年	2020年	2021年	2022年
千葉県	1.34	1.28	1.27	1.21	1.18
八街市	1.01	1.07	0.91	1.01	0.91

資料:人口動態総覧



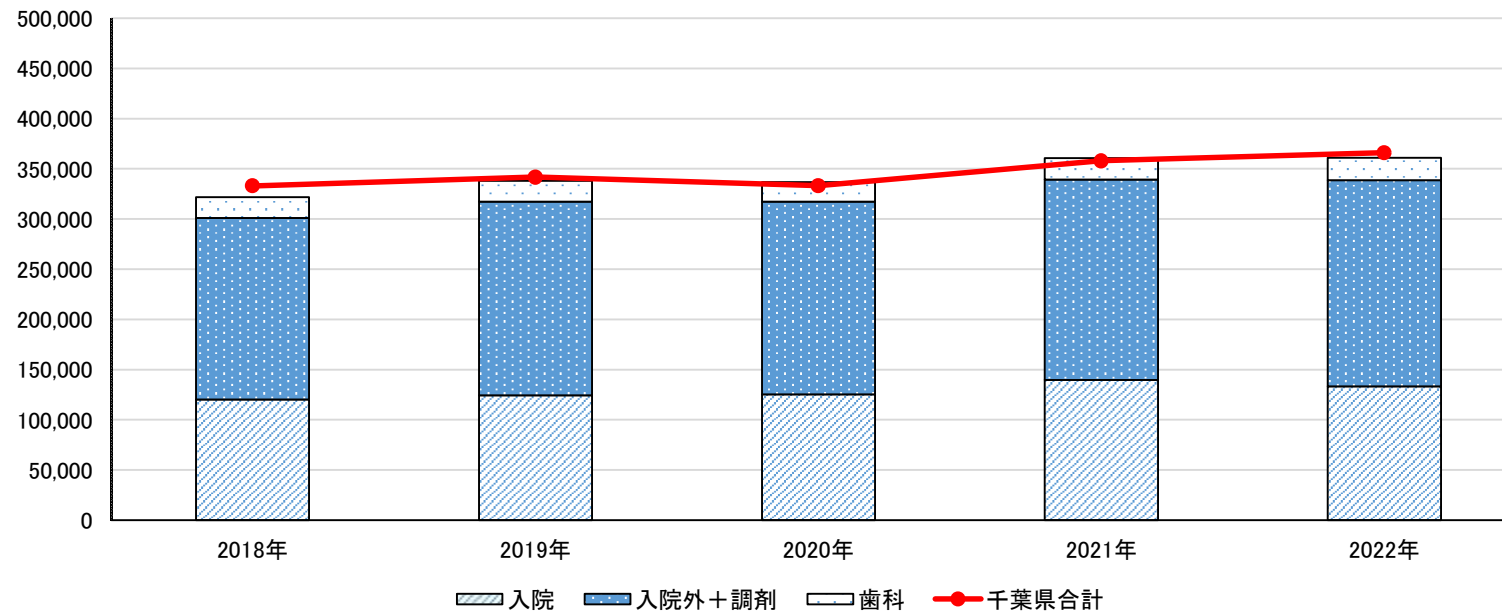
八街市

国保一人当たり医療費推移

	2018年	2019年	2020年	2021年	2022年
入院	120,134	124,440	125,442	139,828	133,160
入院外＋調剤	180,914	193,069	191,646	199,534	205,665
歯科	20,630	20,436	19,558	21,237	22,105
合計	321,678	337,945	336,646	360,599	360,929
地域差指数(合計)	0.923	0.933	0.951	0.953	0.935
千葉県入院	122,783	126,272	124,765	133,281	134,741
千葉県入院外＋調剤	185,530	190,420	184,617	198,842	204,759
千葉県歯科	24,774	25,078	23,875	25,893	26,583
千葉県合計	333,088	341,770	333,256	358,016	366,083
千葉県地域差指数	0.919	0.917	0.915	0.927	0.929

国保一人当たり医療費推移

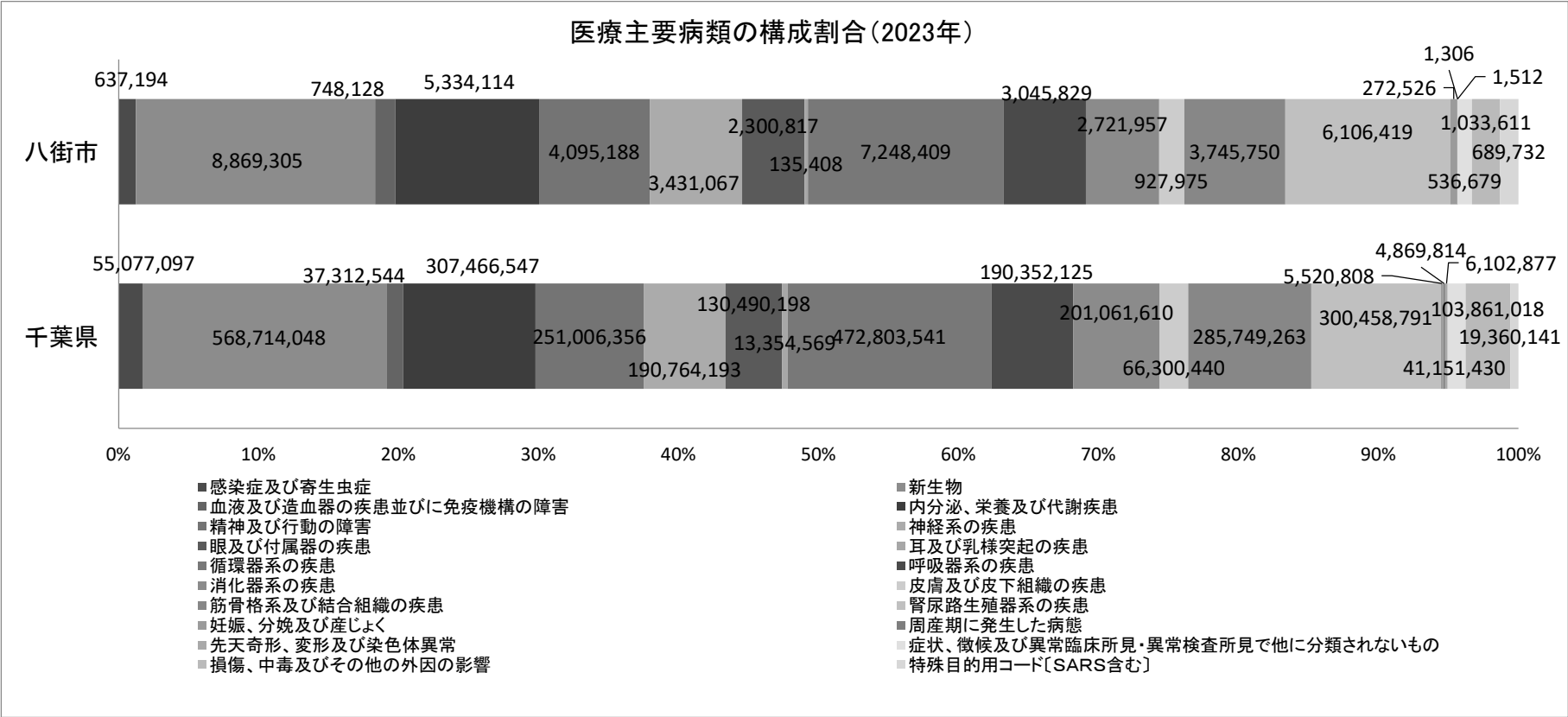
八街市



市町村国保医療費総点数(2023年) 八街市

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	55,077,097	568,714,048	37,312,544	307,466,547	251,006,356	190,764,193	130,490,198	13,354,569	472,803,541	190,352,125
八街市	637,194	8,869,305	748,128	5,334,114	4,095,188	3,431,067	2,300,817	135,408	7,248,409	3,045,829
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	201,061,610	66,300,440	285,749,263	300,458,791	5,520,808	4,869,814	6,102,877	41,151,430	103,861,018	19,360,141
八街市	2,721,957	927,975	3,745,750	6,106,419	272,526	1,306	1,512	536,679	1,033,611	689,732

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(2023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	18,152	31,244	1,925	127,347	50,136	39,247	72,447	8,769	121,109	70,163
八街市	257	421	25	1,927	691	534	987	115	1,784	1,073
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	55,738	44,341	89,885	34,287	759	114	648	13,878	17,584	1,362
八街市	734	592	1,223	551	12	2	3	192	263	16

資料: 国民健康保険病類別疾病統計

