

2025年度 野田市

[人口の状況]

人口静態 2020年 単位:人

	総数	男	女
人口	152,638	76,195	76,443
65歳以上人口	47,468	21,445	26,023

資料:国勢調査

人口動態 2023年 単位:人

	総数	男	女
出生数	723	364	359
死亡数	1,958	1,071	887
出生率	4.9	(人口千対)	
死亡率	13.2	(人口千対)	

資料:人口動態統計

世帯 2020年

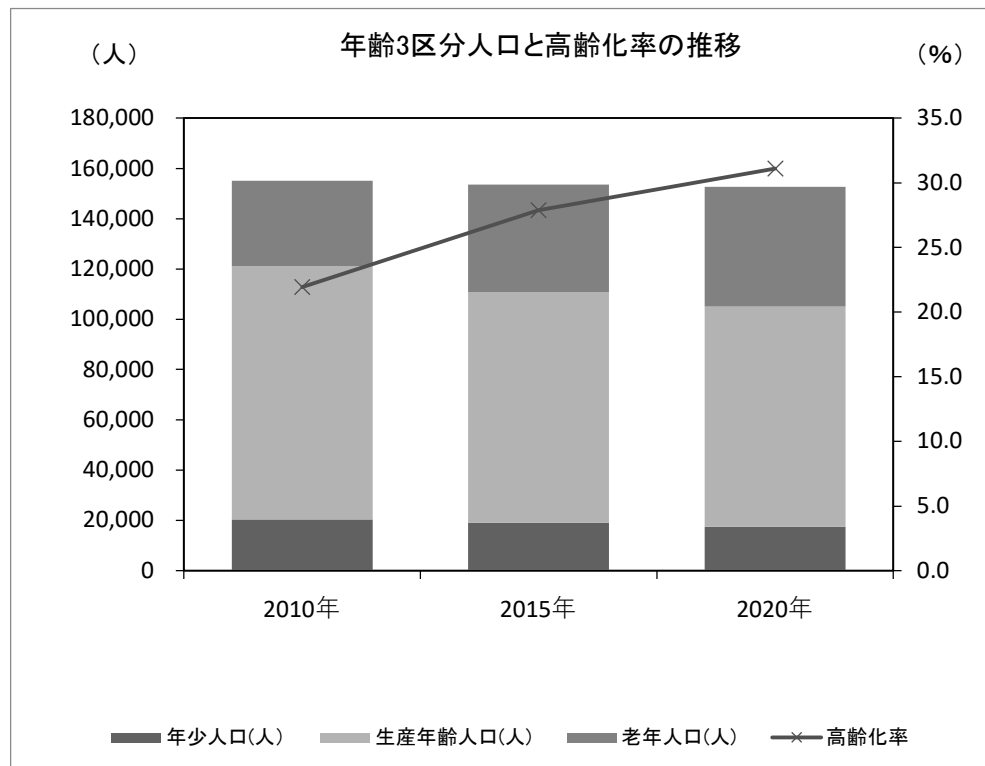
世帯数(世帯)	63,581	面積(km ²)	103.55
一世帯人数(人)	2.40	人口密度(人/km ²)	1,474

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)	20,405	19,077	17,442
生産年齢人口(人) (15歳~64歳)	100,680	91,678	87,728
老年人口(人) (65歳以上)	34,020	42,828	47,468
高齢化率 (65歳以上人口割合)	21.9	27.9	31.1
平均年齢(歳)	44.6	46.7	48.5

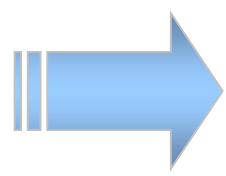
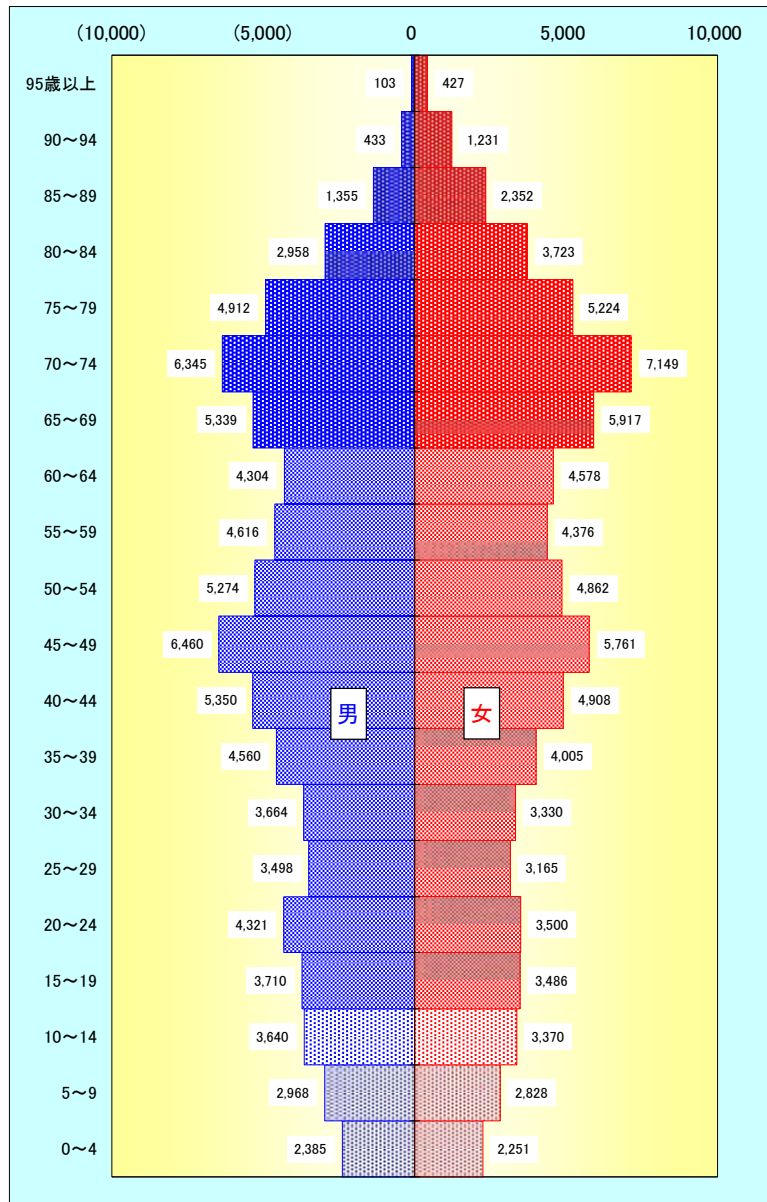
資料:国勢調査 ※2015年及び2020年は不詳補完値の数値を用いている



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

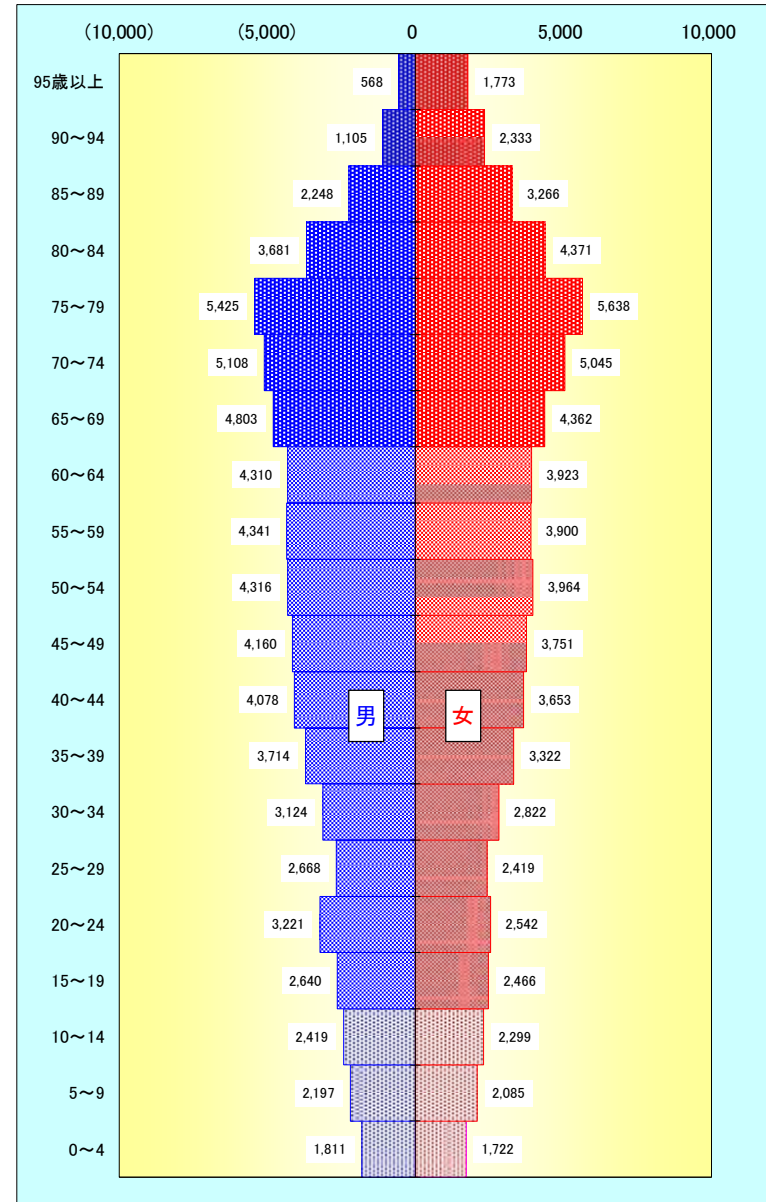
2020年人口(野田市)

単位:人



2050年将来推計人口(野田市)

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] **野田市**

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)	80.8	86.9
65歳平均自立期間 (2022年)	17.90	20.82
65歳要介護期間 (2022年)	1.56	3.28

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

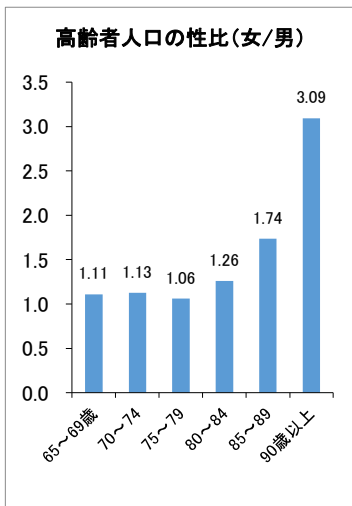
[高齢化の状況]

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	152,638	150,572	147,252	143,267	139,091	135,088	131,593
高齢化率(%)	31.1	32.0	32.5	33.6	36.0	37.2	37.8
高齢者人口 (65歳以上)	47,468	48,167	47,875	48,081	50,050	50,283	49,726
前期高齢者 (65～74歳)	24,750	19,382	17,075	18,604	22,082	22,379	19,318
後期高齢者 (75歳以上)	22,718	28,785	30,800	29,477	27,968	27,904	30,408

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	11,256	13,494	10,136	6,681	3,707	2,194
男	5,339	6,345	4,912	2,958	1,355	536
女	5,917	7,149	5,224	3,723	2,352	1,658
男女比	1.11	1.13	1.06	1.26	1.74	3.09

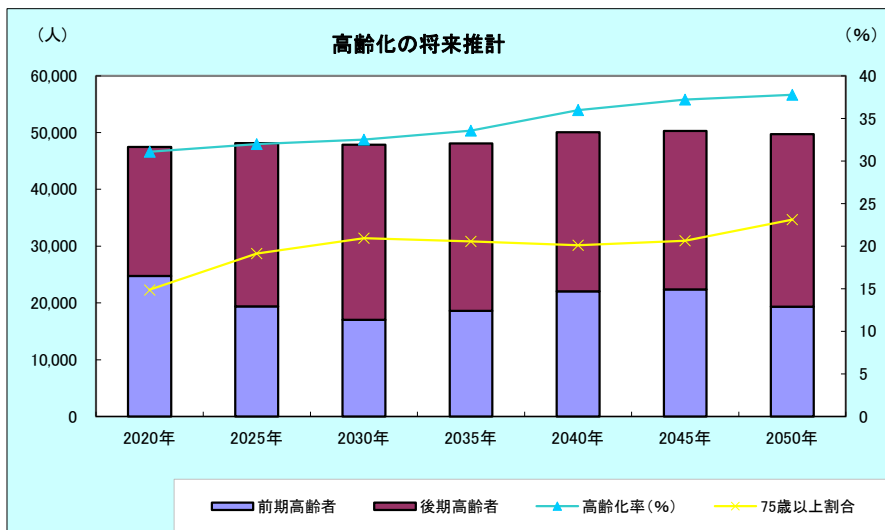
資料: 国勢調査 ※2015年及び2020年は不詳補完値の数値を用いている

※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
	野田市	3,931	5,513	7,102
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
	野田市	11.6	12.9	15.0

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)

野田市

単位:人(死亡率)

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>	490	317.3	悪性新生物 <腫瘍>	475	307.8	悪性新生物 <腫瘍>	441	286.4	悪性新生物 <腫瘍>	494	321.8	悪性新生物 <腫瘍>	494	321.6
2	心疾患 (高血圧性を除く)	195	126.3	心疾患 (高血圧性を除く)	229	148.4	心疾患 (高血圧性を除く)	226	146.8	心疾患 (高血圧性を除く)	240	156.3	老衰	268	174.5
3	老衰	150	97.1	老衰	177	114.7	老衰	191	124.0	老衰	210	136.8	心疾患 (高血圧性を除く)	220	143.2
4	肺炎	115	74.5	脳血管疾患	106	68.7	脳血管疾患	120	77.9	脳血管疾患	132	86.0	脳血管疾患	113	73.6
5	脳血管疾患	102	66.1	肺炎	96	62.2	肺炎	73	47.4	肺炎	96	62.5	肺炎	100	65.1
6	誤嚥性肺炎	72	46.6	誤嚥性肺炎	63	40.8	誤嚥性肺炎	73	47.4	誤嚥性肺炎	75	48.9	誤嚥性肺炎	94	61.2
7	不慮の事故	40	25.9	腎不全	36	23.3	不慮の事故	46	29.9	腎不全	45	29.3	新型コロナウイルス感染症	40	26.0
8	間質性肺疾患	32	20.7	不慮の事故	32	20.7	腎不全	37	24.0	不慮の事故	42	27.4	間質性肺疾患	31	20.2
9	自殺	30	19.4	自殺	25	16.2	間質性肺疾患	31	20.1	間質性肺疾患	41	26.7	不慮の事故	31	20.2
10	腎不全	25	16.2	間質性肺疾患	23	14.9	大動脈瘤及び解離	29	18.8	血管性及び詳細不明の認知症	27	17.6	自殺	30	19.5

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	4	44.4%	不慮の事故	2	40.0%	自殺	7	41.2%	自殺	18	45.0%	悪性新生物<腫瘍>	169	32.9%	悪性新生物<腫瘍>	419	42.7%	悪性新生物<腫瘍>	917	27.5%
2位	周産期に発生した病態	1	11.1%	先天奇形、変形及び染色体異常	1	20.0%	不慮の事故	4	23.5%	悪性新生物<腫瘍>	7	17.5%	心疾患(高血圧性を除く)	56	10.9%	心疾患(高血圧性を除く)	101	10.3%	心疾患(高血圧性を除く)	409	12.3%
3位	乳幼児突然死症候群	1	11.1%	自殺	1	20.0%	悪性新生物<腫瘍>	2	11.8%	心疾患(高血圧性を除く)	3	7.5%	脳血管疾患	49	9.6%	脳血管疾患	46	4.7%	老衰	259	7.8%
4位							脳血管疾患	1	5.9%	不慮の事故	3	7.5%	自殺	37	7.2%	肺炎	30	3.1%	肺炎	242	7.3%
5位										脳血管疾患	2	5.0%	肝疾患	23	4.5%	間質性肺疾患	25	2.5%	誤嚥性肺炎	219	6.6%
6位										大動脈瘤及び解離	1	2.5%	不慮の事故	17	3.3%	自殺	22	2.2%	脳血管疾患	202	6.1%
7位										先天奇形、変形及び染色体異常	1	2.5%	大動脈瘤及び解離	11	2.1%	不慮の事故	19	1.9%	間質性肺疾患	77	2.3%
8位													肺炎	10	1.9%	肝疾患	16	1.6%	慢性閉塞性肺疾患	75	2.3%
9位													敗血症	4	0.8%	腎不全	16	1.6%	腎不全	71	2.1%
10位													その他の新生物<腫瘍>	4	0.8%	糖尿病	15	1.5%	不慮の事故	70	2.1%
													糖尿病	4	0.8%	大動脈瘤及び解離	15	1.5%			
													腎不全	4	0.8%	誤嚥性肺炎	15	1.5%			
																老衰	15	1.5%			

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	2	50.0%	悪性新生物<腫瘍>	2	40.0%	自殺	5	83.3%	自殺	6	27.3%	悪性新生物<腫瘍>	129	51.2%	悪性新生物<腫瘍>	188	43.6%	老衰	709	21.1%
2位				その他の新生物<腫瘍>	1	20.0%	不慮の事故	1	16.7%	悪性新生物<腫瘍>	5	22.7%	脳血管疾患	23	9.1%	脳血管疾患	35	8.1%	悪性新生物<腫瘍>	556	16.5%
3位				自殺	1	20.0%				心疾患(高血圧性を除く)	2	9.1%	心疾患(高血圧性を除く)	18	7.1%	心疾患(高血圧性を除く)	34	7.9%	心疾患(高血圧性を除く)	487	14.5%
4位										脳血管疾患	2	9.1%	自殺	14	5.6%	老衰	11	2.6%	脳血管疾患	213	6.3%
5位										不慮の事故	2	9.1%	腎不全	6	2.4%	不慮の事故	11	2.6%	肺炎	190	5.6%
6位										先天奇形、変形及び染色体異常	1	4.5%	大動脈瘤及び解離	5	2.0%	自殺	10	2.3%	誤嚥性肺炎	132	3.9%
7位												不慮の事故	4	1.6%	肝疾患	9	2.1%	腎不全	69	2.0%	
8位													その他の新生物<腫瘍>	3	1.2%	糖尿病	8	1.9%	アルツハイマー病	60	1.8%
9位													肝疾患	3	1.2%	間質性肺疾患	8	1.9%	血管性及び詳細不明の認知症	59	1.8%
10位													筋骨格系及び結合組織の疾患	2	0.8%	大動脈瘤及び解離	7	1.6%	不慮の事故	58	1.7%
																		肺炎	7	1.6%	
																		誤嚥性肺炎	7	1.6%	

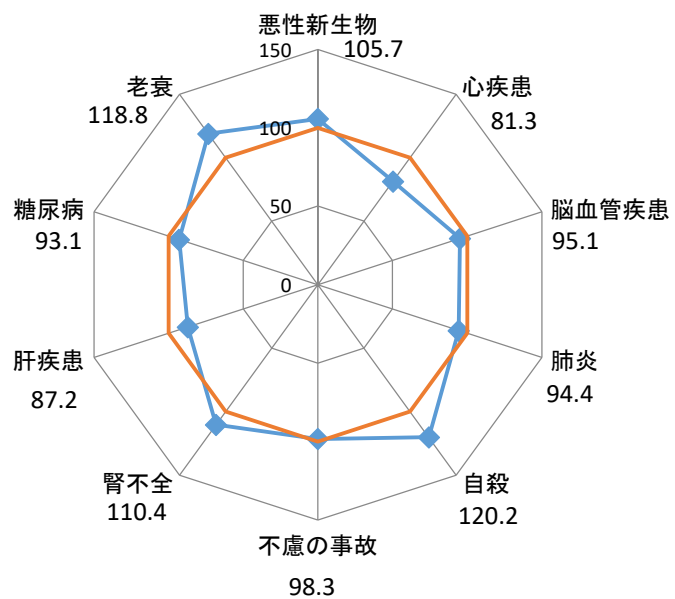
標準化死亡比(2019年～2023年合計)

(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	101.9	83.6	95.6	95.4	112.8	99.2	118.8	89.4	100.0	123.7
男	105.7	81.3	95.1	94.4	120.2	98.3	110.4	87.2	93.1	118.8
女	95.5	86.1	95.9	97.5	96.6	100.6	130.3	93.3	110.5	125.4

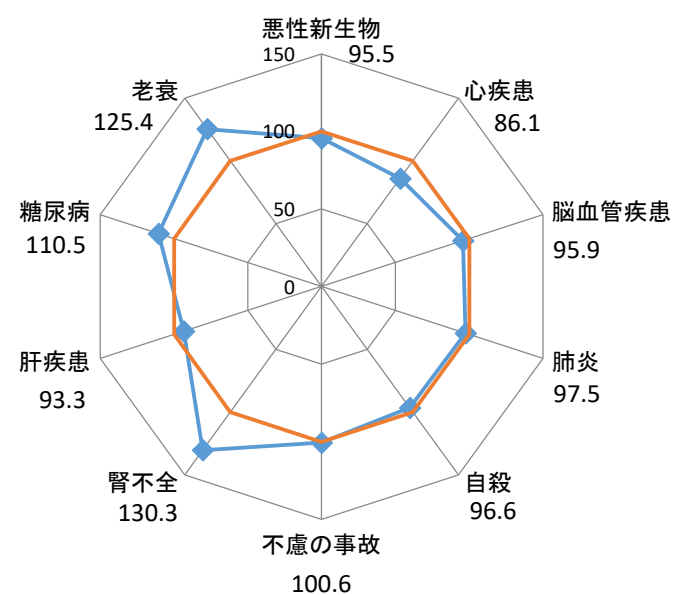
標準化死亡比(男)

◆野田市 —千葉県



標準化死亡比(女)

◆野田市 —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

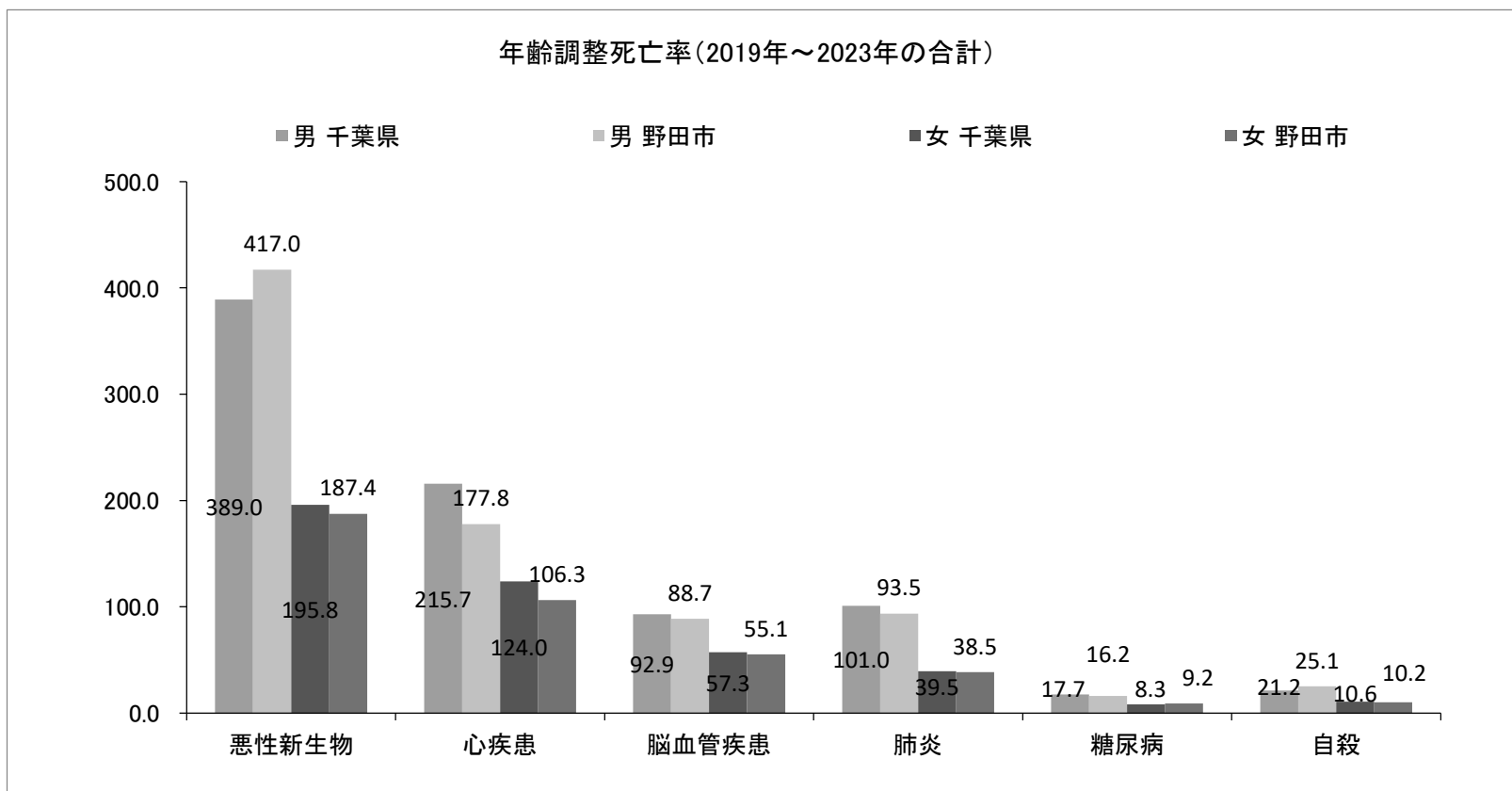
年齢調整死亡率

【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
	野田市	417.0	177.8	88.7	93.5	16.2	25.1
女	千葉県	195.8	124.0	57.3	39.5	8.3	10.6
	野田市	187.4	106.3	55.1	38.5	9.2	10.2

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】 野田市

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	775	5.1	83	1,637	10.8	564	3.7	296	1.96	1.14
2020	811	5.4	87	1,663	11.1	490	3.3	285	1.89	1.21
2021	772	5.1	75	1,791	11.9	463	3.1	243	1.62	1.17
2022	699	4.7	68	1,937	13.0	445	3.0	233	1.56	1.06
2023	723	4.9	81	1,958	13.2	422	2.8	273	1.83	1.10

	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	10	12.6	9	11.3	2	2.6	2	2.6	2	2.6
2020	4	4.9	7	8.5	2	2.5	3	3.7	1	1.2
2021	11	13.8	12	15.1	5	6.4	1	1.3	-	-
2022	6	8.4	11	15.4	4	5.7	1	1.4	1	1.4
2023	8	10.8	9	12.2	5	6.9	1	1.4	1	1.4

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
野田市	775	811	772	699	723

<出生率>

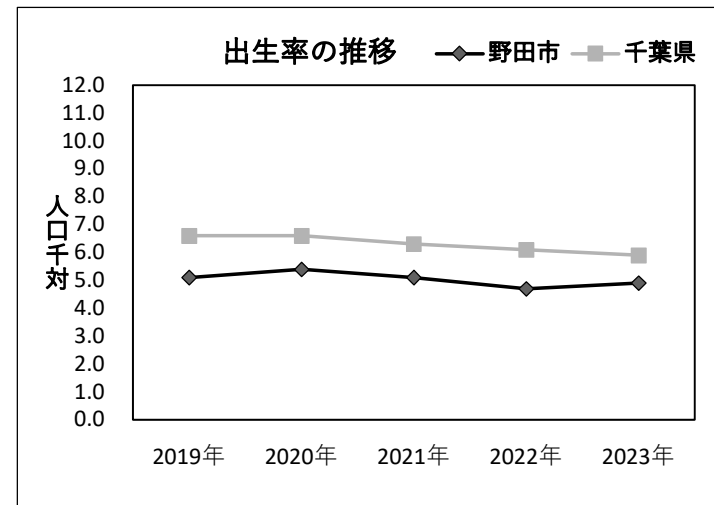
過去5年間の出生率の推移

	2019年	2020年	2021年	2022年	2023年
千葉県	6.6	6.6	6.3	6.1	5.9
野田市	5.1	5.4	5.1	4.7	4.9

<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
野田市	1.14	1.21	1.17	1.06	1.10



資料:人口動態総覧

国保一人当たり医療費推移

野田市

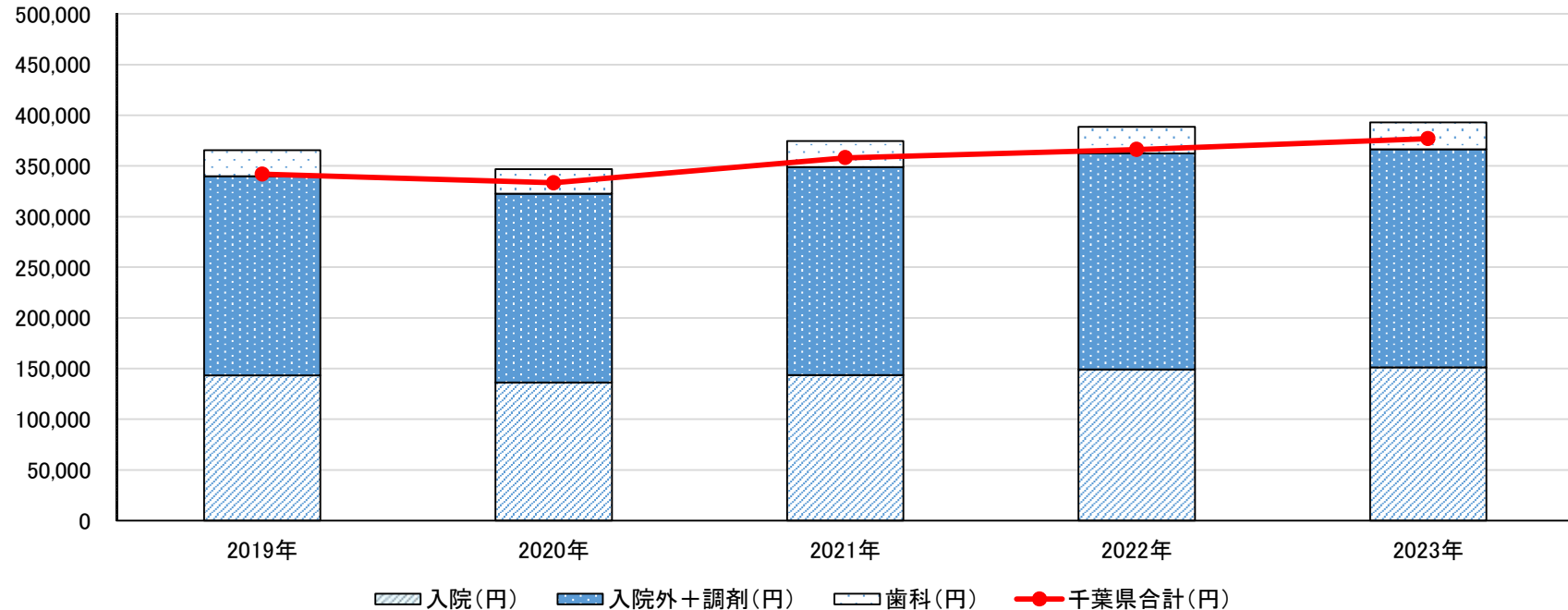
		2019年	2020年	2021年	2022年	2023年
野田市	入院(円)	143,372	136,212	143,481	149,160	151,144
	入院外+調剤(円)	196,349	186,305	205,410	212,921	215,265
	歯科(円)	25,693	24,110	25,700	26,442	26,685
	合計(円)	365,414	346,627	374,591	388,523	393,095
	地域差指数(合計)	0.959	0.934	0.954	0.974	0.952
千葉県	入院(円)	126,272	124,765	133,281	134,741	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

野田市



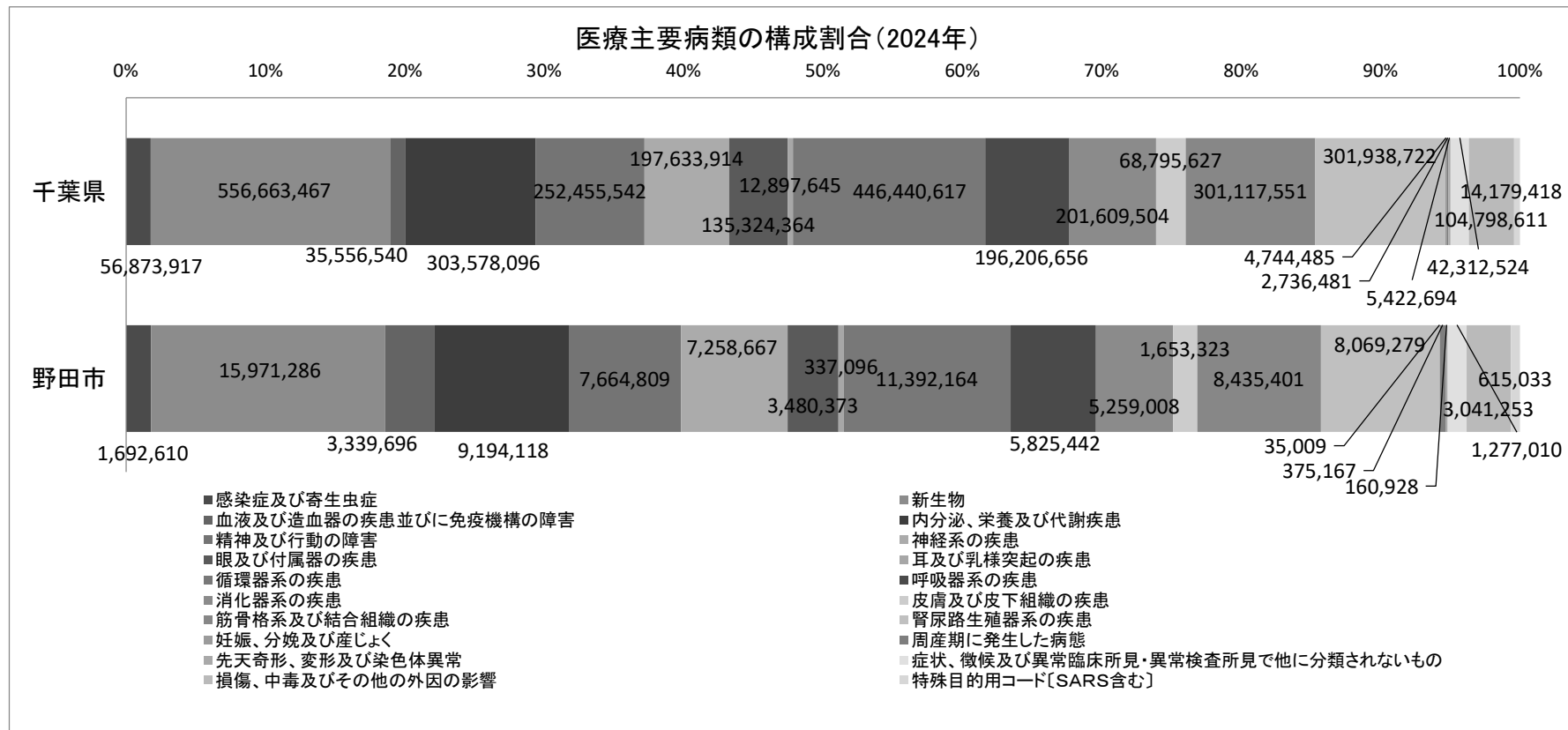
市町村国保医療費総点数(2024年)

野田市

単位:点

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
野田市	1,692,610	15,971,286	3,339,696	9,194,118	7,664,809	7,258,667	3,480,373	337,096	11,392,164	5,825,442
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
野田市	5,259,008	1,653,323	8,435,401	8,069,279	35,009	375,167	160,928	1,277,010	3,041,253	615,033

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)

野田市

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
野田市	482	793	67	3,335	1,426	1,142	1,855	239	3,045	2,136
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
野田市	1,590	1,160	2,026	979	16	7	19	371	490	89

資料:国民健康保険病類別疾病統計

