

2015年度 旭市

[人口の状況]

人口静態 2015年

単位:人

	総数	男	女
人口	66,586	32,625	33,961
65歳以上人口	18,706	7,999	10,707

資料:国勢調査

人口動態 2015年

単位:人

	総数	男	女
出生数	491	262	229
死亡数	792	385	407
出生率	7.5	(人口千対)	
死亡率	12.1	(人口千対)	

資料:人口動態統計

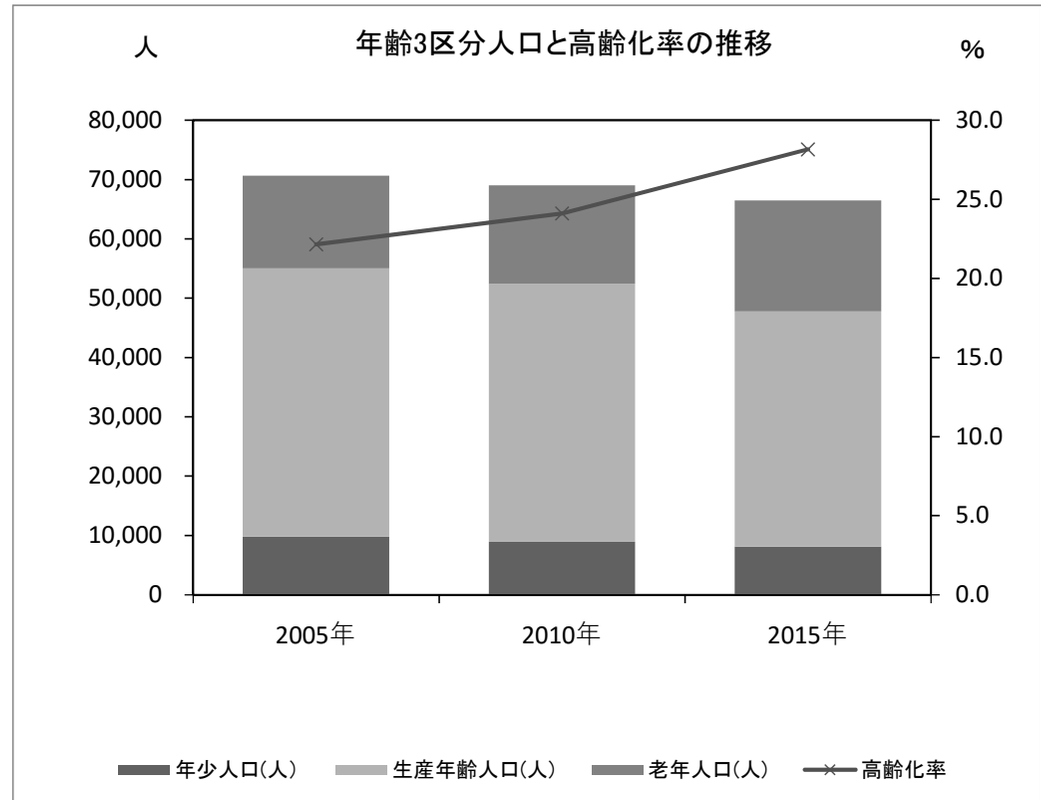
世帯 2015年

世帯数	23,350	面積(km ²)	130.45
一世帯人数	2.85	人口密度(人/km ²)	510

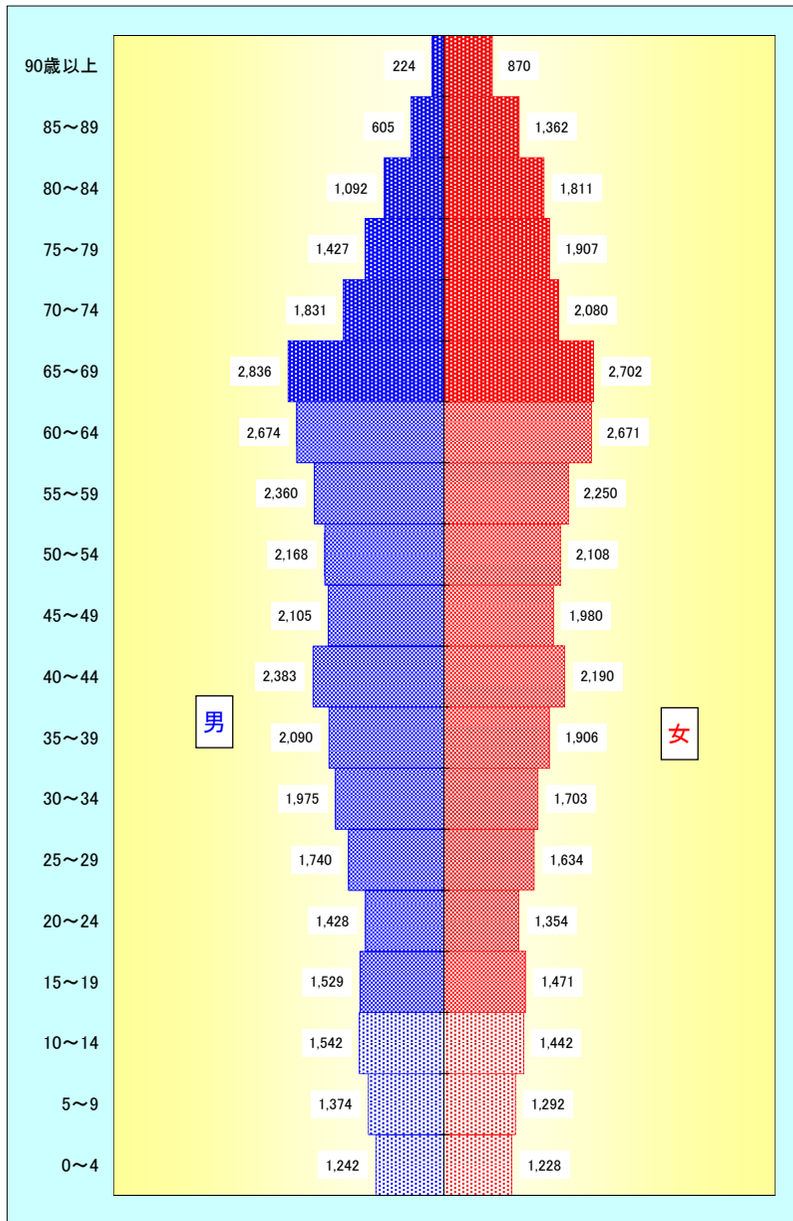
資料:国勢調査

段階別人口の推移

	2005年	2010年	2015年
年少人口(人) (0~14歳)	9,750	8,890	8,119
生産年齢人口(人) (15歳~64歳)	45,232	43,499	39,616
老年人口(人) (65歳以上)	15,645	16,630	18,706
高齢化率 (65歳以上人口割合)	22.2	24.1	28.2
平均年齢	44.6	46.2	47.8

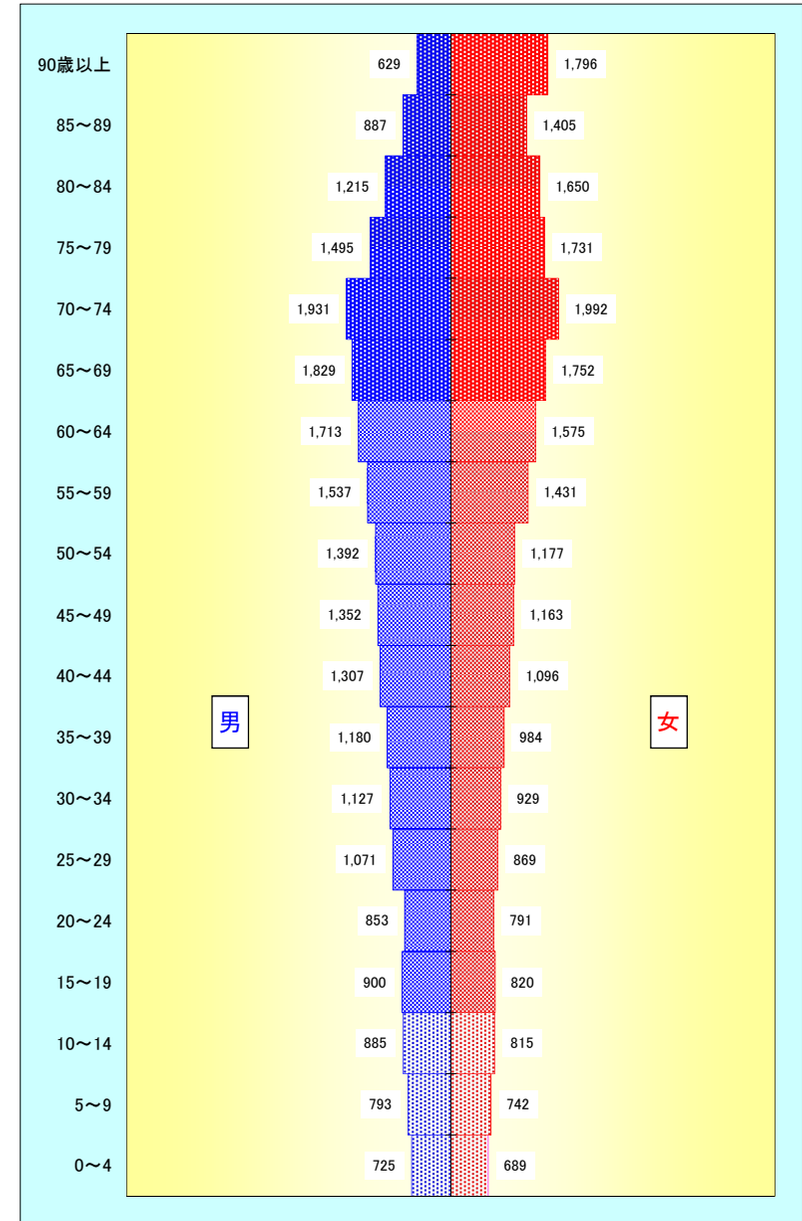


2015年人口



資料: 国勢調査

2045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(平成30年3月推計)」

[平均寿命と健康寿命] 旭市

単位:年

	男	女
平均寿命(0歳平均余命)	80.1	86.4
65歳平均自立期間	16.75	20.21
65歳要介護期間	1.53	3.03

資料:平均寿命(平成27年生命表)、

平均自立期間、平均要介護期間(平成27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

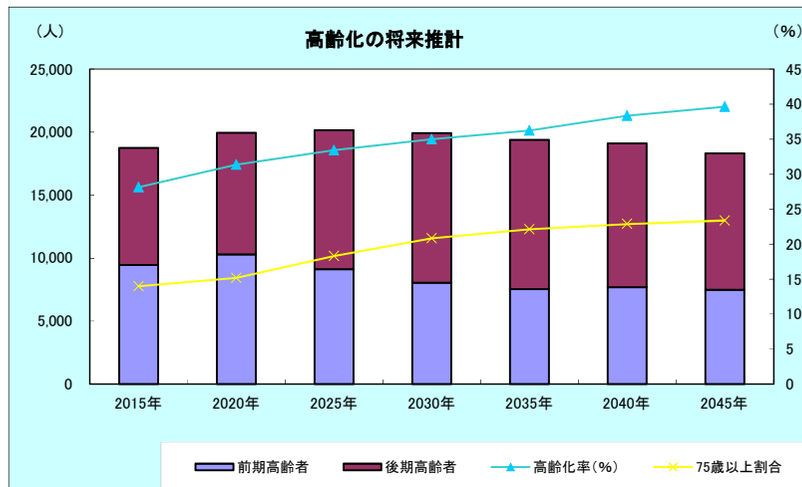
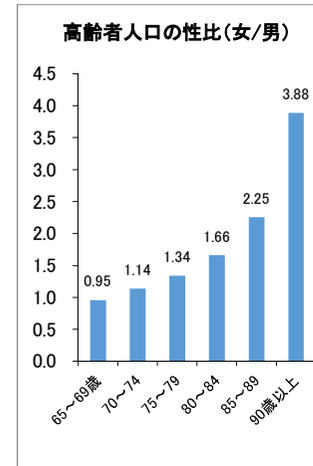
※平均自立期間とは日常生活動作が自立しており、介護を必要としない期間

[高齢化の状況]

高齢化の将来推計

	2015年	2020年	2025年	2030年	2035年	2040年	2045年
	国勢調査	将来推計人口					
総人口	66,586	63,579	60,333	56,985	53,521	49,874	46,228
高齢化率(%)	28.2	31.4	33.4	35.0	36.2	38.3	39.6
高齢者人口 (65歳以上)	18,747	19,949	20,165	19,932	19,390	19,120	18,312
前期高齢者 (65~74歳)	9,449	10,297	9,122	8,065	7,542	7,707	7,504
後期高齢者 (75歳以上)	9,298	9,652	11,043	11,867	11,848	11,413	10,808

資料:2020年以降は「日本の市町村別将来推計人口(2018年3月推計)」(2015年国勢調査人口を基準に推計)



高齢者の性別年齢構成 2015年

	65~69歳	70~74	75~79	80~84	85~89	90歳以上
総数	5,538	3,911	3,334	2,903	1,967	1,094
男	2,836	1,831	1,427	1,092	605	224
女	2,702	2,080	1,907	1,811	1,362	870
男女比	0.95	1.14	1.34	1.66	2.25	3.88

資料:国勢調査

一人暮らしの高齢者の動向

		2005年	2010年	2015年
一人暮らしの者の人数	千葉県	136,972	191,292	258,253
	旭市	1,386	1,716	2,175
一人暮らし者の高齢者 人口に占める割合(%)	千葉県	12.9	14.5	16.3
	旭市	8.9	10.3	11.6

資料:国勢調査

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23年			平成24年			平成25年			平成26年			平成27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	228	326.9	悪性新生物	212	306.3	悪性新生物	206	299.7	悪性新生物	212	310.7	悪性新生物	215	317.0
2	心疾患(高血圧性を除く)	155	222.2	心疾患(高血圧性を除く)	139	200.8	心疾患(高血圧性を除く)	155	225.5	心疾患(高血圧性を除く)	119	174.4	心疾患(高血圧性を除く)	120	176.9
3	脳血管疾患	107	153.4	脳血管疾患	125	180.6	脳血管疾患	109	158.6	脳血管疾患	107	156.8	脳血管疾患	116	171.0
4	肺炎	57	81.7	肺炎	60	86.7	肺炎	66	96.0	肺炎	52	76.2	肺炎	57	84.0
5	不慮の事故	52	74.6	老衰	46	66.5	老衰	38	55.3	その他の呼吸器系の疾患	39	57.2	その他の呼吸器系の疾患	37	54.6
6	老衰	31	44.4	不慮の事故	36	52.0	その他の呼吸器系の疾患	38	55.3	老衰	26	38.1	老衰	31	45.7
7	その他の呼吸器系の疾患	21	30.1	その他の呼吸器系の疾患	32	46.2	不慮の事故	19	27.6	不慮の事故	19	27.8	不慮の事故	19	28.0
8	自殺	15	21.5	その他の症状、徴候及び異常所見	18	26.0	その他の症状、徴候及び異常	19	27.6	その他の症状、徴候及び異常	19	27.8	その他の症状、徴候及び異常	18	26.5
9	敗血症	14	20.1	化器系の疾患	15	21.7	大動脈瘤及び解離	19	27.6	化器系の疾患	13	19.1	化器系の疾患	18	26.5
10	慢性閉塞性肺疾患	13	18.6	高血圧性疾患	14	20.2	血管性及び詳細不明の	18	26.2	自殺	12	17.6	腎不全	14	20.6
	肝疾患	13	18.6	慢性閉塞性肺疾患	14	20.2				糖尿病	12	17.6	慢性閉塞性肺疾患	14	20.6

ライフステージ別死因順位(2011年～2015年合計)

旭市

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	割合	分類	人数	割合	分類	人数	割合	分類	人数	割合	分類	人数	割合	分類	人数	割合	分類	人数	割合
1位	染色体異常, 他に分類されないもの	1	50.0%	不慮の事故	1	100.0%	不慮の事故	3	37.5%	自殺	7	25.0%	悪性新生物	107	34.4%	悪性新生物	163	42.0%	悪性新生物	371	28.0%
2位	周産期に特異的な呼吸障害及び心血管障害	1	50.0%				悪性新生物	2	25.0%	悪性新生物	7	25.0%	心疾患(高血圧性を除く)	71	22.8%	心疾患(高血圧性を除く)	49	12.6%	心疾患(高血圧性を除く)	212	16.0%
3位							自殺	1	12.5%	心疾患(高血圧性を除く)	5	17.9%	脳血管疾患	29	9.3%	脳血管疾患	36	9.3%	脳血管疾患	170	12.8%
4位							その他の呼吸器系の疾患	1	12.5%	不慮の事故	3	10.7%	自殺	20	6.4%	不慮の事故	22	5.7%	肺炎	117	8.8%
5位							その他の内分泌、栄養及び代謝疾患	1	12.5%	その他の症状、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	2	7.1%	不慮の事故	19	6.1%	肺炎	21	5.4%	その他の呼吸器系の疾患	77	5.8%
6位									その他の神経系の疾患	2	7.1%	肺炎	8	2.6%	その他の呼吸器系の疾患	17	4.4%	慢性閉塞性肺疾患	42	3.2%	
7位												その他の消化器系の疾患	7	2.3%	自殺	14	3.6%	老衰	40	3.0%	
8位												腎不全	6	1.9%	慢性閉塞性肺疾患	9	2.3%	不慮の事故	36	2.7%	
9位												肝疾患	6	1.9%	大動脈瘤及び解離	7	1.8%	その他の症状、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	30	2.3%	
10位												糖尿病	5	1.6%	その他の消化器系の疾患	5	1.3%	大動脈瘤及び解離	21	1.6%	

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(2011年～2015年合計)

旭市

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	割合	分類	人数	割合	分類	人数	割合	分類	人数	割合	分類	人数	割合	分類	人数	割合	分類	人数	割合
1位	周産期に特異的な呼吸障害及び心血管障害	3	50.0%	悪性新生物	1	100.0%	自殺	2	66.7%	悪性新生物	5	38.5%	悪性新生物	78	55.3%	悪性新生物	75	46.9%	心疾患(高血圧性を除く)	320	19.3%
2位	その他の先天奇形及び変形	1	16.7%				不慮の事故	1	33.3%	不慮の事故	3	23.1%	脳血管疾患	12	8.5%	心疾患(高血圧性を除く)	20	12.5%	脳血管疾患	304	18.4%
3位	循環器系の先天奇形	1	16.7%						自殺	1	7.7%	心疾患(高血圧性を除く)	10	7.1%	脳血管疾患	13	8.1%	悪性新生物	264	16.0%	
4位	肺炎	1	16.7%						その他の先天奇形及び変形	1	7.7%	不慮の事故	6	4.3%	不慮の事故	9	5.6%	肺炎	139	8.4%	
5位									心疾患(高血圧性を除く)	1	7.7%	肝疾患	5	3.5%	大動脈瘤及び解離	8	5.0%	老衰	130	7.9%	
6位									その他の神経系の疾患	1	7.7%	自殺	4	2.8%	その他の呼吸器系の疾患	6	3.8%	その他の呼吸器系の疾患	61	3.7%	
7位									その他の精神及び行動の障害	1	7.7%	その他の症状、徴候及び異常臨床所見・異常検査所見で他	2	1.4%	肺炎	4	2.5%	不慮の事故	42	2.5%	
8位												喘息	2	1.4%	自殺	3	1.9%	血管性及び詳細不明の認知症	41	2.5%	
9位												肺炎	2	1.4%	肝疾患	3	1.9%	その他の消化器系の疾患	36	2.2%	
10位												大動脈瘤及び解離	2	1.4%	その他の症状、徴候及び異常臨床所見・異常検査所見で他	2	1.3%	その他の症状、徴候及び異常臨床所見・異常検査所見で他	34	2.1%	
10位												その他の神経系の疾患	2	1.4%	ヘルニア及び腸閉塞	2	1.3%				
10位												敗血症	2	1.4%	その他の神経系の疾患	2	1.3%				
10位															敗血症	2	1.3%				

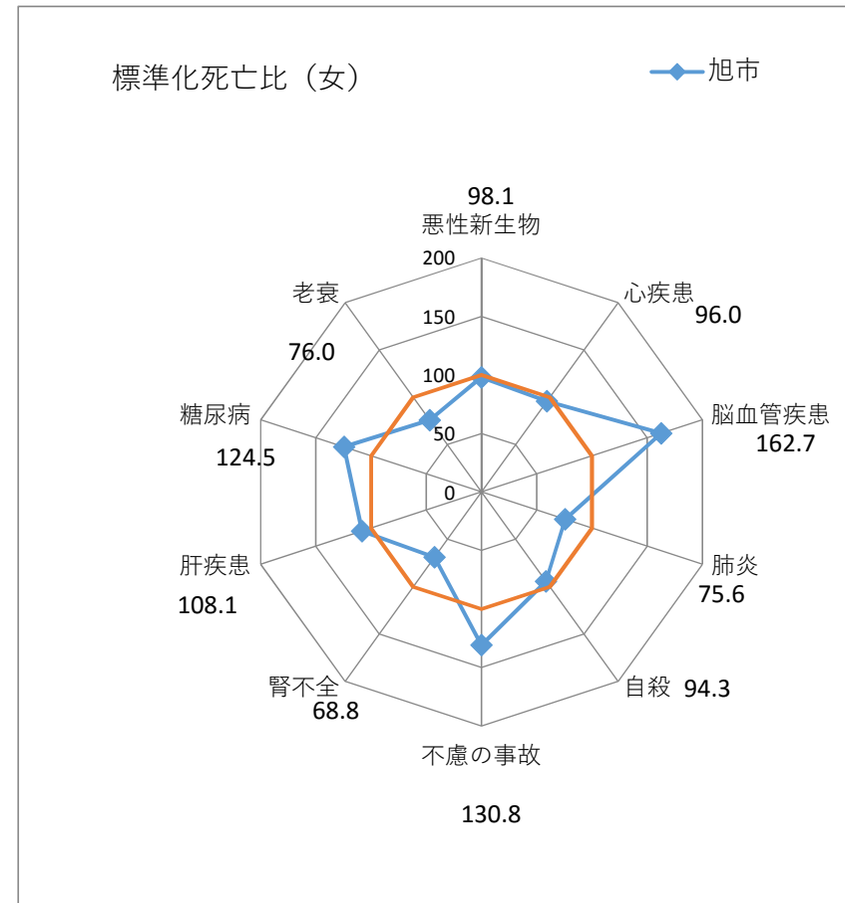
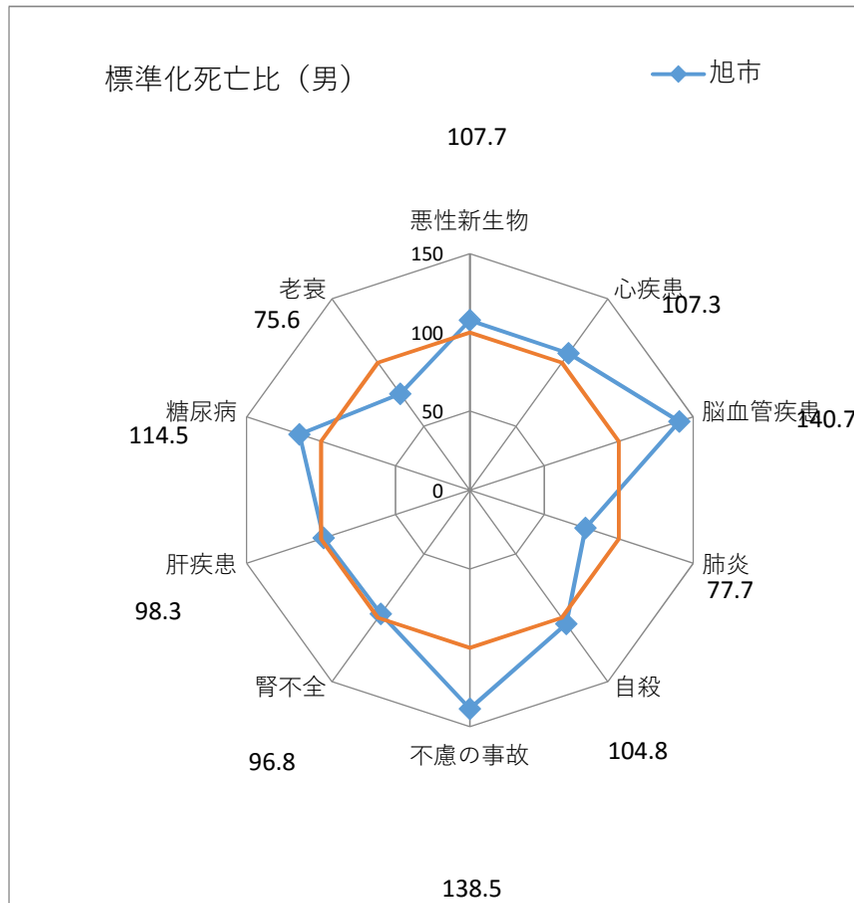
資料:人口動態統計

※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。

標準化死亡比(ベイズ推定値:2011年～2015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	102.3	100.0	155.7	73.5	96.3	136.2	75.6	105.1	126.6	75.2
男	107.7	107.3	140.7	77.7	104.8	138.5	96.8	98.3	114.5	75.6
女	98.1	96.0	162.7	75.6	94.3	130.8	68.8	108.1	124.5	76.0



資料：人口動態統計、市町村別町（丁）字別人口より算出

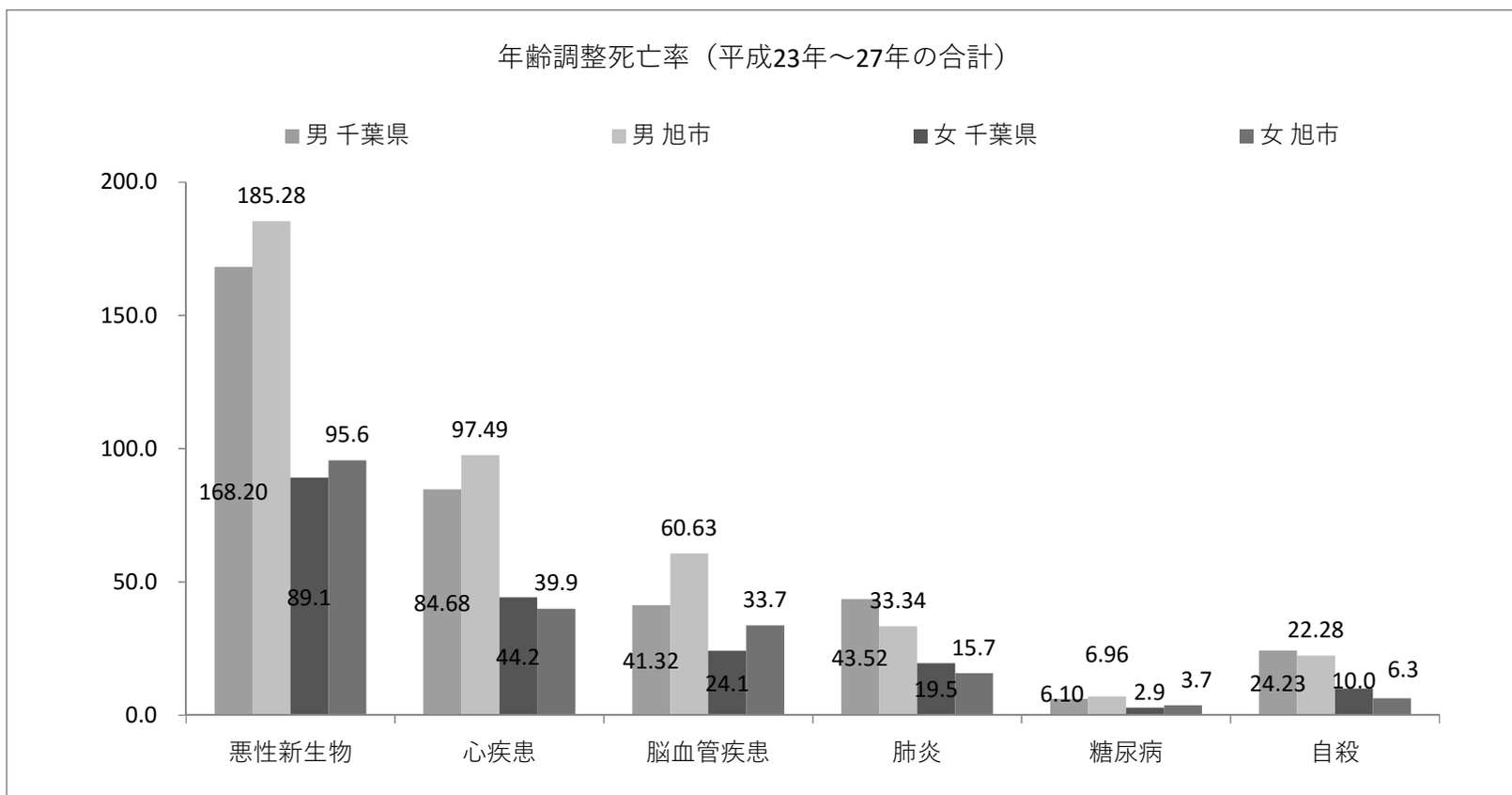
年齢調整死亡率

【平成23～27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	168.2	84.7	41.3	43.5	6.1	24.2
	旭市	185.3	97.5	60.6	33.3	7.0	22.3
女	千葉県	89.1	44.2	24.1	19.5	2.9	10.0
	旭市	95.6	39.9	33.7	15.7	3.7	6.3

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】 旭市

	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)	
2011年	519	7.6	67	839	12.3	304	4.5	126	1.85	1.44
2012年	543	8.0	59	842	12.4	316	4.7	119	1.76	1.53
2013年	506	7.5	63	825	12.2	298	4.4	124	1.84	1.44
2014年	483	7.2	46	743	11.1	293	4.4	111	1.66	1.41
2015年	491	7.5	55	792	12.1	283	4.3	128	1.95	1.46

	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)	(出産千対)	(出生千対)	(出生千対)	(出生千対)	(出生千対)	(出生千対)	(出生千対)
2011年	9	16.9	4	7.5	2	3.9	2	3.9	2	3.9
2012年	7	12.6	7	12.6	3	5.5	3	5.5	2	3.7
2013年	3	5.8	8	15.5	1	2.0	1	2.0	1	2.0
2014年	5	10.1	7	14.1	1	2.1	-	0.0	-	0.0
2015年	5	10.0	4	8.0	2	4.1	-	0.0	-	0.0

年次推移

<出生数>

過去5年間の出生数の推移

	2011年	2012年	2013年	2014年	2015年
千葉県	50,379	48,881	48,343	46,749	47,014
旭市	519	543	506	483	491

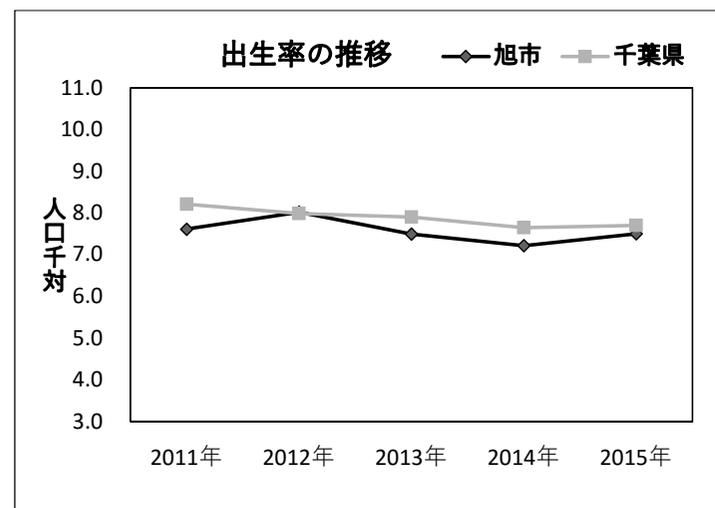
<出生率>

過去5年間の出生率の推移

	2011年	2012年	2013年	2014年	2015年
千葉県	8.2	8.0	7.9	7.6	7.7
旭市	7.6	8.0	7.5	7.2	7.5

<合計特殊出生率>

	2011年	2012年	2013年	2014年	2015年
千葉県	1.31	1.31	1.33	1.32	1.38
旭市	1.44	1.53	1.44	1.41	1.46

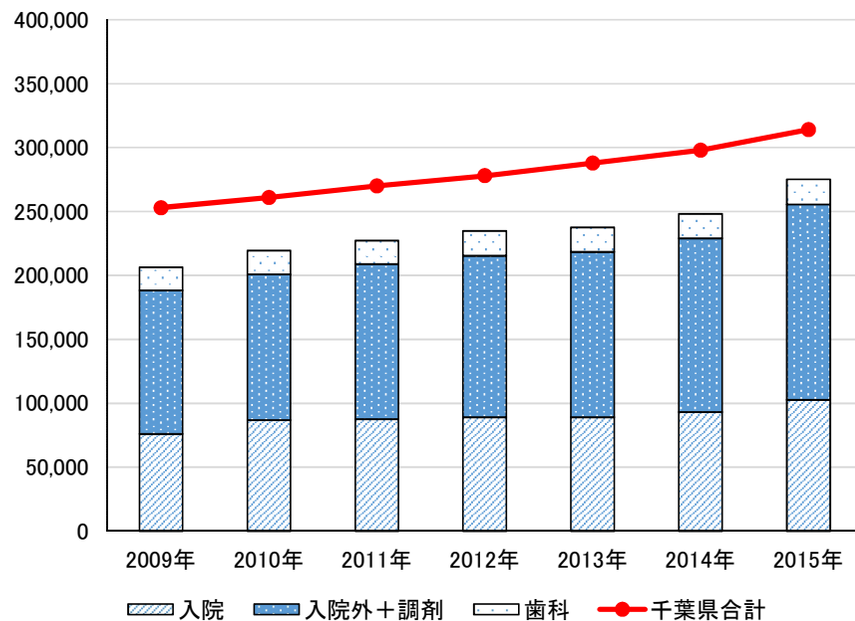


旭市

国保一人当たり医療費推移

	2009年	2010年	2011年	2012年	2013年	2014年	2015年
入院	76,055	86,916	87,596	89,109	88,994	93,254	102,635
入院外+調剤	112,181	114,010	121,378	126,477	129,390	135,926	152,804
歯科	18,179	18,561	18,406	19,235	19,111	19,132	19,701
合計	206,415	219,487	227,380	234,821	237,495	248,312	275,140
地域差指数(合計)	0.799	0.820	0.822	0.827	0.811	0.820	0.861
千葉県入院	89,000	93,000	96,000	99,000	103,000	107,000	111,000
千葉県入院外+調剤	142,000	146,000	152,000	156,000	162,000	167,000	179,000
千葉県歯科	22,000	22,000	22,000	23,000	23,000	24,000	24,000
千葉県合計	253,000	261,000	270,000	278,000	288,000	298,000	314,000
千葉県地域差指数	0.894	0.893	0.894	0.898	0.902	0.910	0.912

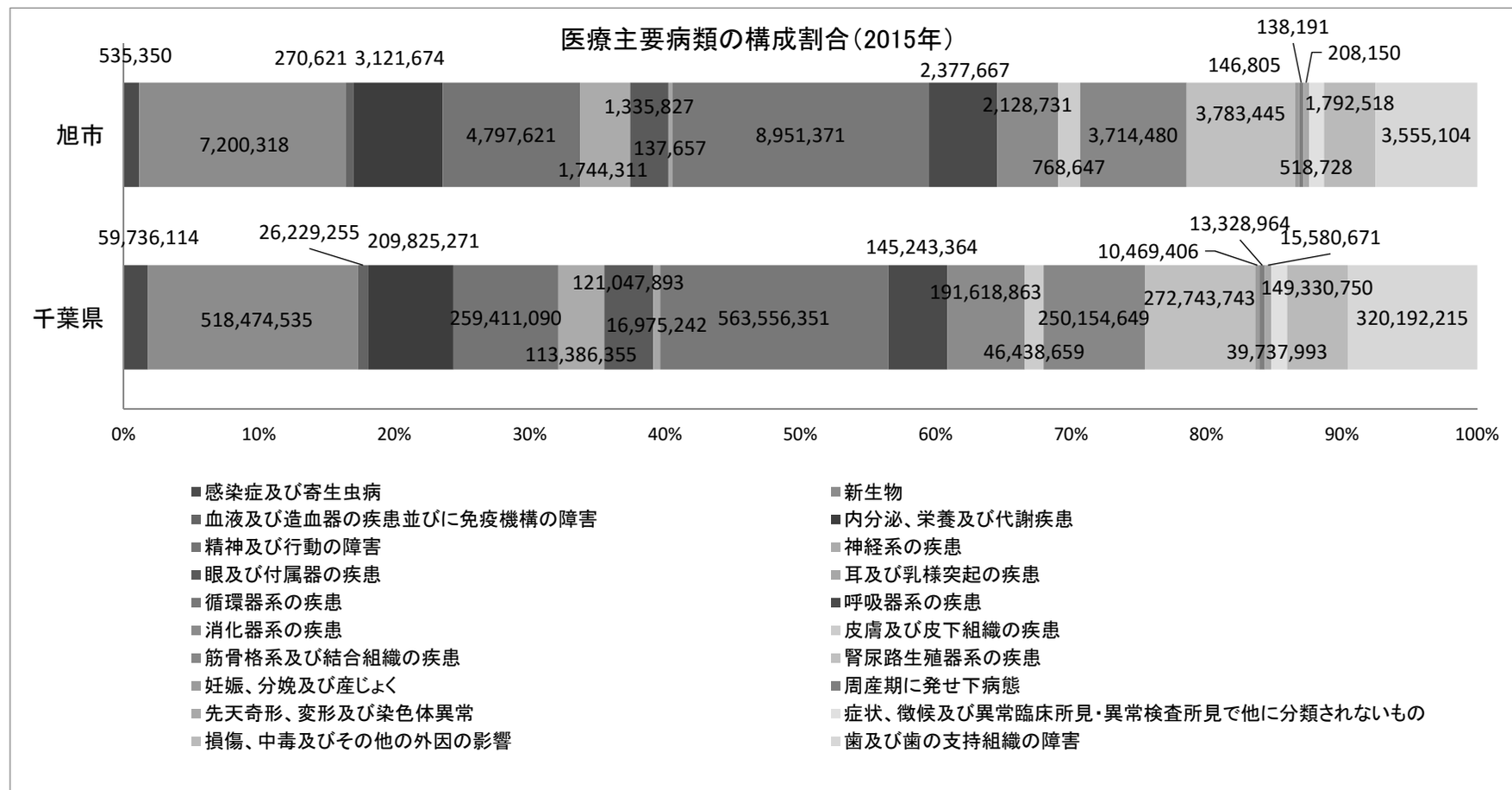
国保一人当たり医療費推移 旭市



市町村国保医療費総点数(2015年)

主要病類別	感染症及び寄生虫病	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	59,736,114	518,474,535	26,229,255	209,825,271	259,411,090	113,386,355	121,047,893	16,975,242	563,556,351	145,243,364
旭市	535,350	7,200,318	270,621	3,121,674	4,797,621	1,744,311	1,335,827	137,657	8,951,371	2,377,667
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	歯及び歯の支持組織の障害
千葉県	191,618,863	46,438,659	250,154,649	272,743,743	10,469,406	13,328,964	15,580,671	39,737,993	149,330,750	320,192,215
旭市	2,128,731	768,647	3,714,480	3,783,445	146,805	138,191	208,150	518,728	1,792,518	3,555,104

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(2015年)

主要病類別	感染症及び寄生虫病	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	34,018	48,996	3,885	125,935	65,094	30,668	95,939	15,884	221,021	106,506
旭市	394	544	67	1,630	891	380	915	141	3,264	1,350
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	歯及び歯の支持組織の障害
千葉県	76,139	64,914	121,732	39,260	2,003	546	2,290	20,639	43,766	260,419
旭市	800	755	1,564	537	23	24	36	225	615	2,918

資料: 国民健康保険病類別疾病統計

