

2015年度 いすみ市

[人口の状況]

人口静態 2015年 単位:人

	総数	男	女
人口	38,594	18,719	19,875
65歳以上人口	14,679	6,486	8,193

資料: 国勢調査

人口動態 2015年 単位:人

	総数	男	女
出生数	179	104	75
死亡数	601	315	286
出生率	4.7	(人口千対)	
死亡率	15.8	(人口千対)	

資料: 人口動態統計

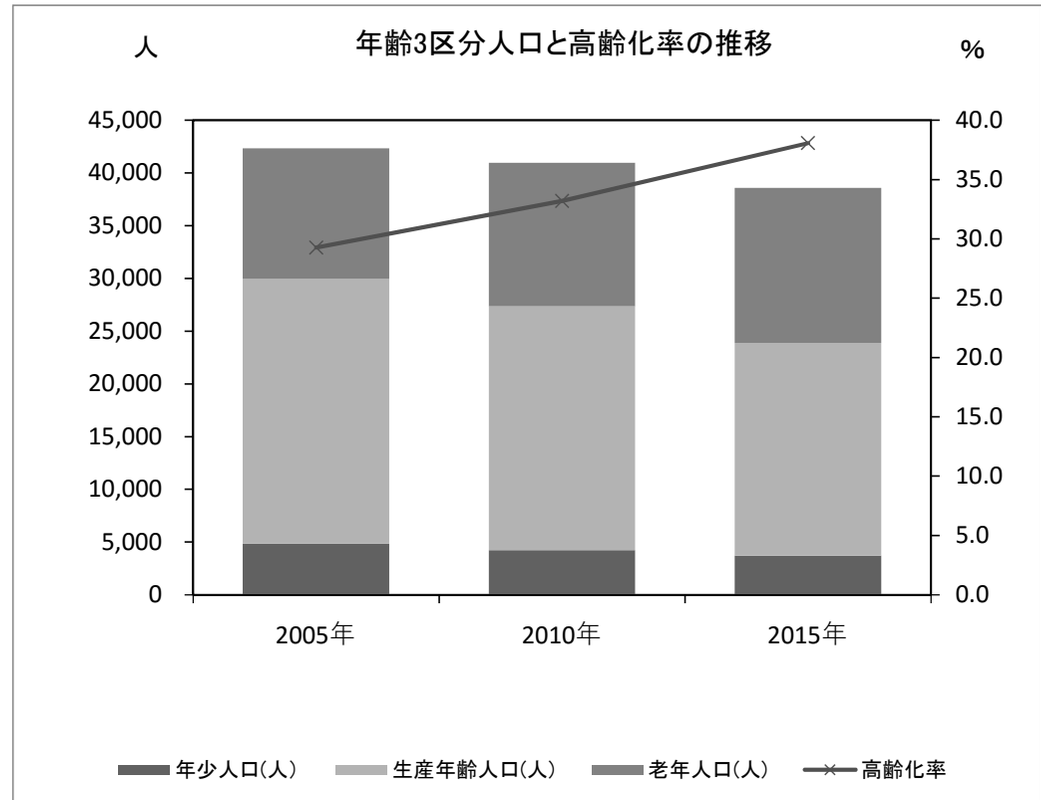
世帯 2015年

世帯数	14,849	面積(km ²)	157.44
一世帯人数	2.60	人口密度(人/km ²)	245

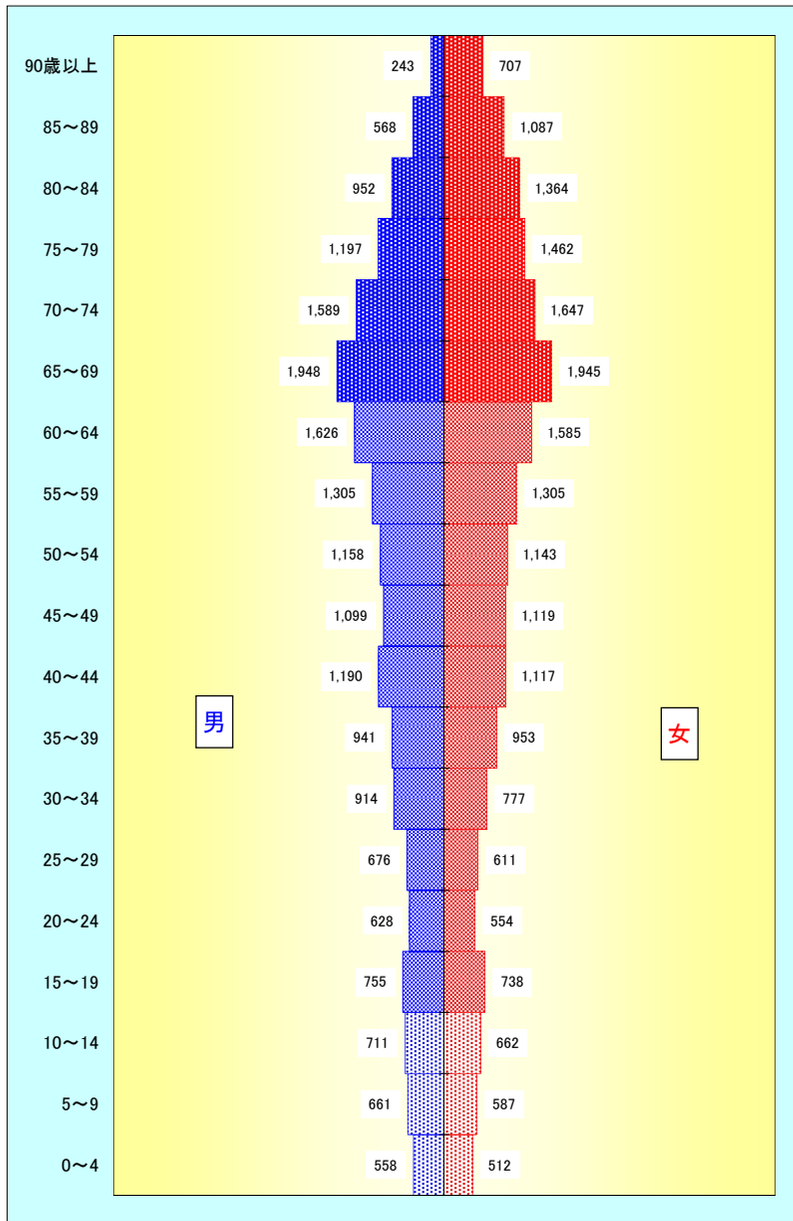
資料: 国勢調査

段階別人口の推移

	2005年	2010年	2015年
年少人口(人) (0~14歳)	4,819	4,224	3,691
生産年齢人口(人) (15歳~64歳)	25,106	23,127	20,186
老年人口(人) (65歳以上)	12,379	13,598	14,679
高齢化率 (65歳以上人口割合)	29.3	33.2	38.1
平均年齢	48.9	51.1	53.0

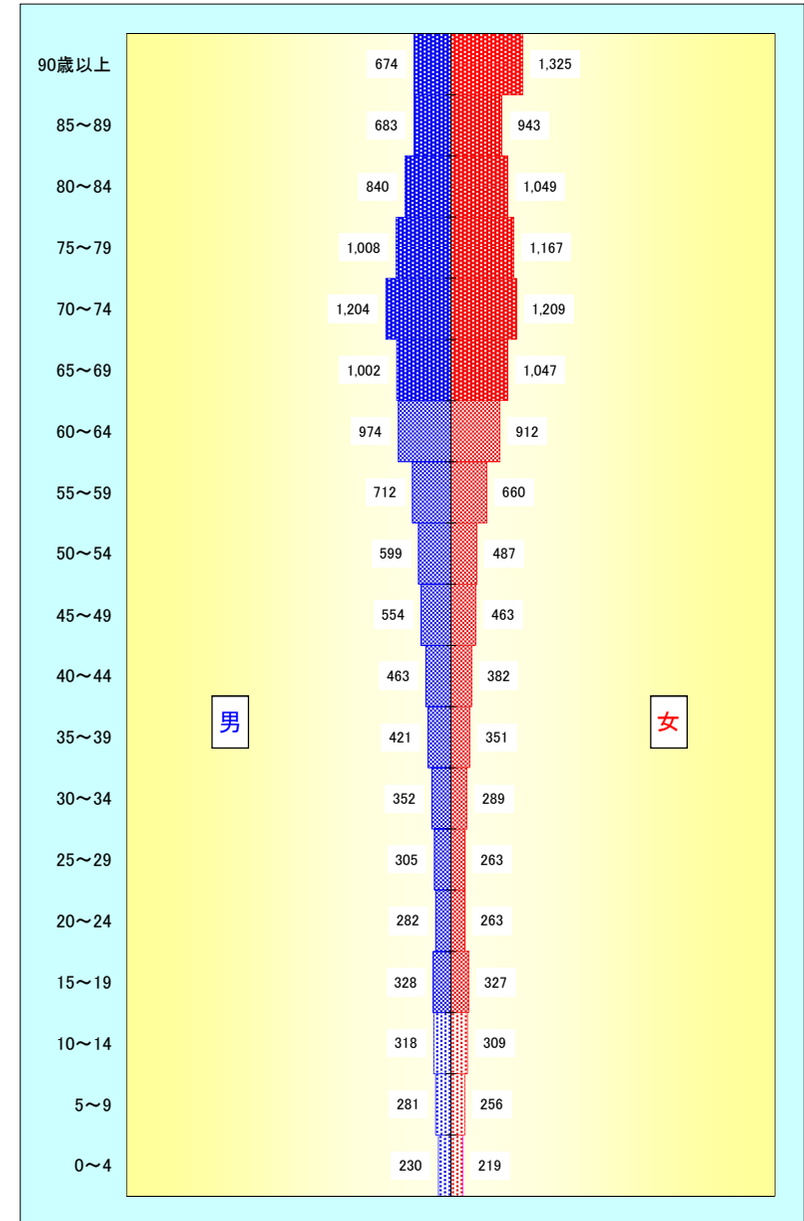


2015年人口



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] **いすみ市**

単位:年

	男	女
平均寿命(0歳平均余命)	80.2	86.7
65歳平均自立期間	17.38	20.05
65歳要介護期間	1.68	3.52

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

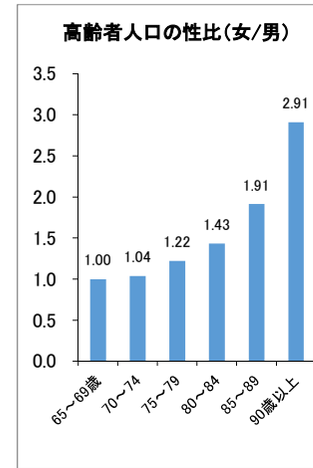
※平均自立期間とは日常生活動作が自立しており、介護を必要としない期間

[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	38,594	36,118	33,553	30,949	28,308	25,677	23,151
高齢化率(%)	38.1	41.7	44.0	45.8	47.7	50.6	52.5
高齢者人口 (65歳以上)	14,709	15,070	14,779	14,182	13,514	12,991	12,151
前期高齢者 (65~74歳)	7,129	6,942	5,752	4,991	4,713	4,786	4,462
後期高齢者 (75歳以上)	7,580	8,128	9,027	9,191	8,801	8,205	7,689

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

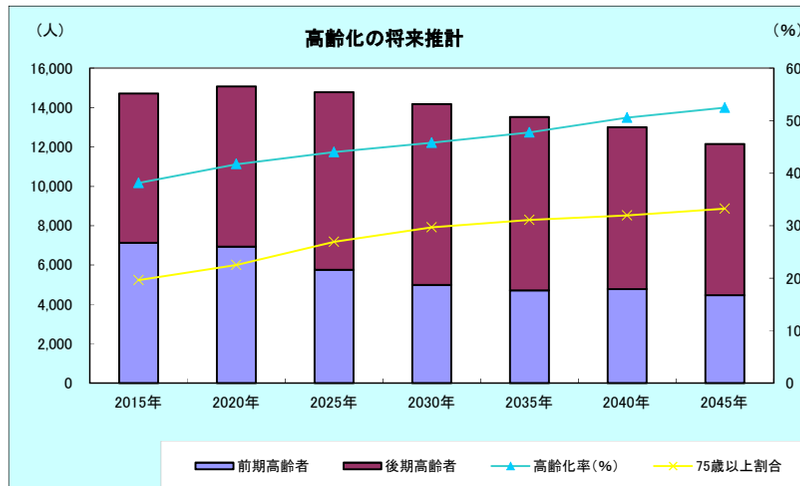
	65~69歳	70~74	75~79	80~84	85~89	90歳以上
総数	3,893	3,236	2,659	2,316	1,655	950
男	1,948	1,589	1,197	952	568	243
女	1,945	1,647	1,462	1,364	1,087	707
男女比	1.00	1.04	1.22	1.43	1.91	2.91

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
	いすみ市	1,398	1,757	2,205
一人暮らし者の高齢者	千葉県	12.9	14.5	16.3
	いすみ市	11.3	12.9	15.0

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												
1	悪性新生物	173	407.7	悪性新生物	175	418.1	悪性新生物	149	361.0	悪性新生物	186	455.8	悪性新生物	135	334.4
2	心疾患(高血圧性を除く)	132	311.0	心疾患(高血圧性を除く)	106	253.3	心疾患(高血圧性を除く)	127	307.7	心疾患(高血圧性を除く)	142	348.0	心疾患(高血圧性を除く)	124	307.2
3	脳血管疾患	61	143.7	肺炎	53	126.6	脳血管疾患	61	147.8	脳血管疾患	70	171.5	老衰	56	138.7
4	肺炎	50	117.8	脳血管疾患	49	117.1	肺炎	59	142.9	肺炎	53	129.9	肺炎	56	138.7
5	不慮の事故	29	68.3	老衰	31	74.1	老衰	40	96.9	老衰	51	125.0	脳血管疾患	50	123.9
6	老衰	28	66.0	不慮の事故	29	69.3	その他の呼吸器系の疾患	26	63.0	その他の呼吸器系の疾患	19	46.6	不慮の事故	22	54.5
7	その他の呼吸器系の疾患	23	54.2	その他の呼吸器系の疾患	26	62.1	不慮の事故	24	58.1	不慮の事故	18	44.1	その他の呼吸器系の疾患	21	52.0
8	その他の消化器系の疾患	12	28.3	自殺	17	40.6	腎不全	17	41.2	腎不全	17	41.7	その他の消化器系の疾患	13	32.2
9	糖尿病	11	25.9	その他の消化器系の疾患	11	26.3	自殺	12	29.1	その他の消化器系の疾患	16	39.2	自殺	11	27.3
10	慢性閉塞性肺疾患	11	25.9	腎不全	11	26.3	肝疾患	9	21.8	糖尿病	11	27.0	敗血症	11	27.3
							糖尿病	9	21.8						

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	周産期に特異的な呼吸障害及び心血管障害	1	100.0%	自殺	1	50.0%	不慮の事故	3	75.0%	自殺	6	40.0%	悪性新生物	66	31.4%	悪性新生物	115	43.6%	悪性新生物	295	26.5%
2位				その他の呼吸器系の疾患	1	50.0%	自殺	1	25.0%	不慮の事故	3	20.0%	心疾患(高血圧性を除く)	53	25.2%	心疾患(高血圧性を除く)	51	19.3%	心疾患(高血圧性を除く)	207	18.6%
3位										悪性新生物	3	20.0%	自殺	18	8.6%	脳血管疾患	15	5.7%	肺炎	124	11.2%
4位										脳血管疾患	1	6.7%	不慮の事故	17	8.1%	不慮の事故	11	4.2%	脳血管疾患	118	10.6%
5位										心疾患(高血圧性を除く)	1	6.7%	脳血管疾患	10	4.8%	肺炎	11	4.2%	老衰	56	5.0%
6位										敗血症	1	6.7%	肺炎	6	2.9%	その他の消化器系の疾患	7	2.7%	その他の呼吸器系の疾患	53	4.8%
7位													糖尿病	4	1.9%	肝疾患	7	2.7%	不慮の事故	36	3.2%
8位													敗血症	4	1.9%	その他の呼吸器系の疾患	6	2.3%	腎不全	23	2.1%
9位													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	3	1.4%	大動脈瘤及び解離	6	2.3%	慢性閉塞性肺疾患	21	1.9%
10位													腎不全	3	1.4%	糖尿病	6	2.3%	糖尿病	16	1.4%
10位													その他の消化器系の疾患	3	1.4%						
10位													肝疾患	3	1.4%						
10位													その他の呼吸器系の疾患	3	1.4%						
10位													その他の神経系の疾患	3	1.4%						

ライフステージ別死因順位(2011年～2015年合計)

いすみ市

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	不慮の事故	1	50.0%							悪性新生物	5	50.0%	悪性新生物	52	55.9%	悪性新生物	57	45.2%	心疾患(高血圧性を除く)	293	22.6%
2位	敗血症	1	50.0%							自殺	3	30.0%	心疾患(高血圧性を除く)	7	7.5%	心疾患(高血圧性を除く)	19	15.1%	悪性新生物	225	17.3%
3位										不慮の事故	1	10.0%	脳血管疾患	6	6.5%	肺炎	9	7.1%	老衰	150	11.5%
4位													自殺	5	5.4%	脳血管疾患	8	6.3%	脳血管疾患	133	10.2%
5位													その他の呼吸器系の疾患	3	3.2%	糖尿病	6	4.8%	肺炎	119	9.2%
6位													大動脈瘤及び解離	3	3.2%	不慮の事故	4	3.2%	その他の呼吸器系の疾患	47	3.6%
7位													その他の神経系の疾患	3	3.2%	その他の消化器系の疾患	4	3.2%	不慮の事故	44	3.4%
8位													その他の外因	2	2.2%	ウイルス肝炎	4	3.2%	その他の消化器系の疾患	31	2.4%
9位													不慮の事故	2	2.2%	自殺	3	2.4%	腎不全	28	2.2%
10位													その他の腎尿路生殖器系の疾患	2	2.2%	腎不全	2	1.6%	その他の循環器系の疾患	20	1.5%
10位													肺炎	2	2.2%	肝疾患	2	1.6%			
10位																その他の呼吸器系の疾患	2	1.6%			

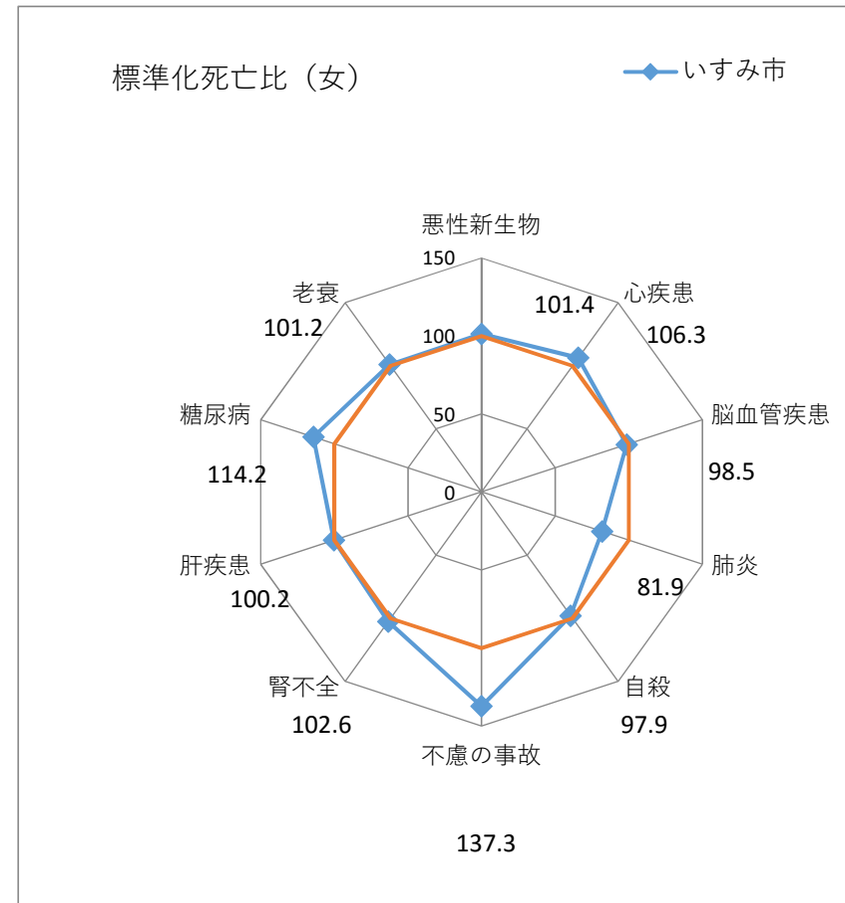
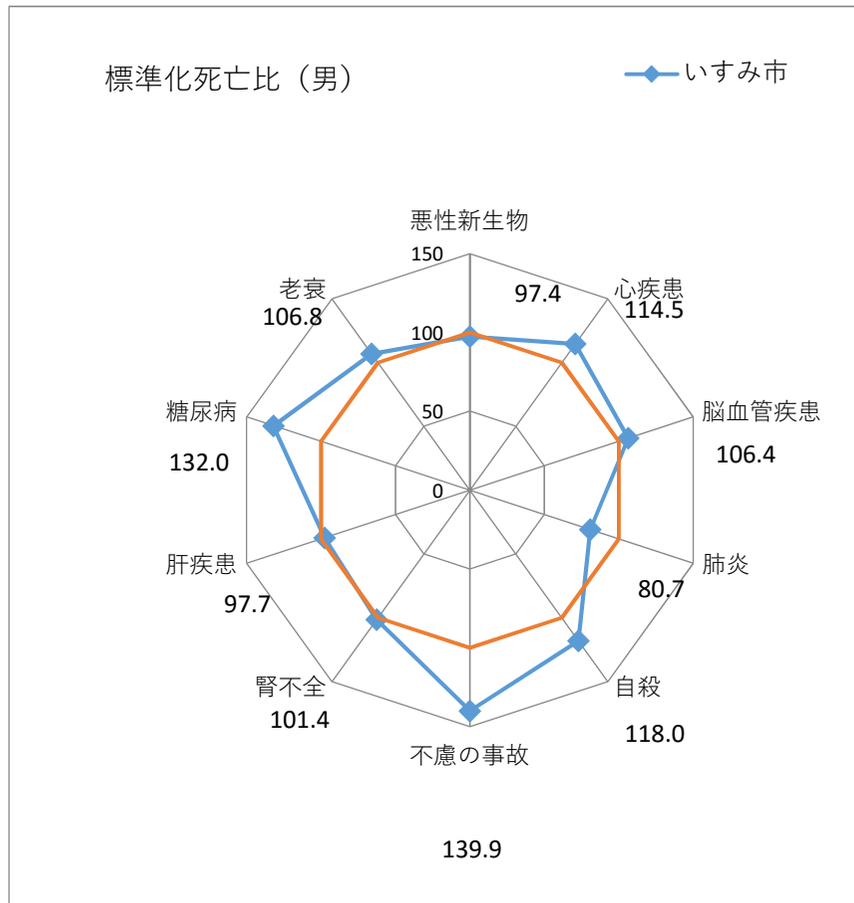
資料:人口動態統計

※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。

標準化死亡比(ベイズ推計値: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	99.4	110.8	102.0	80.3	112.2	143.0	102.1	93.8	127.2	102.4
男	97.4	114.5	106.4	80.7	118.0	139.9	101.4	97.7	132.0	106.8
女	101.4	106.3	98.5	81.9	97.9	137.3	102.6	100.2	114.2	101.2



資料:人口動態統計、市町村別町(丁)字別人口より算出

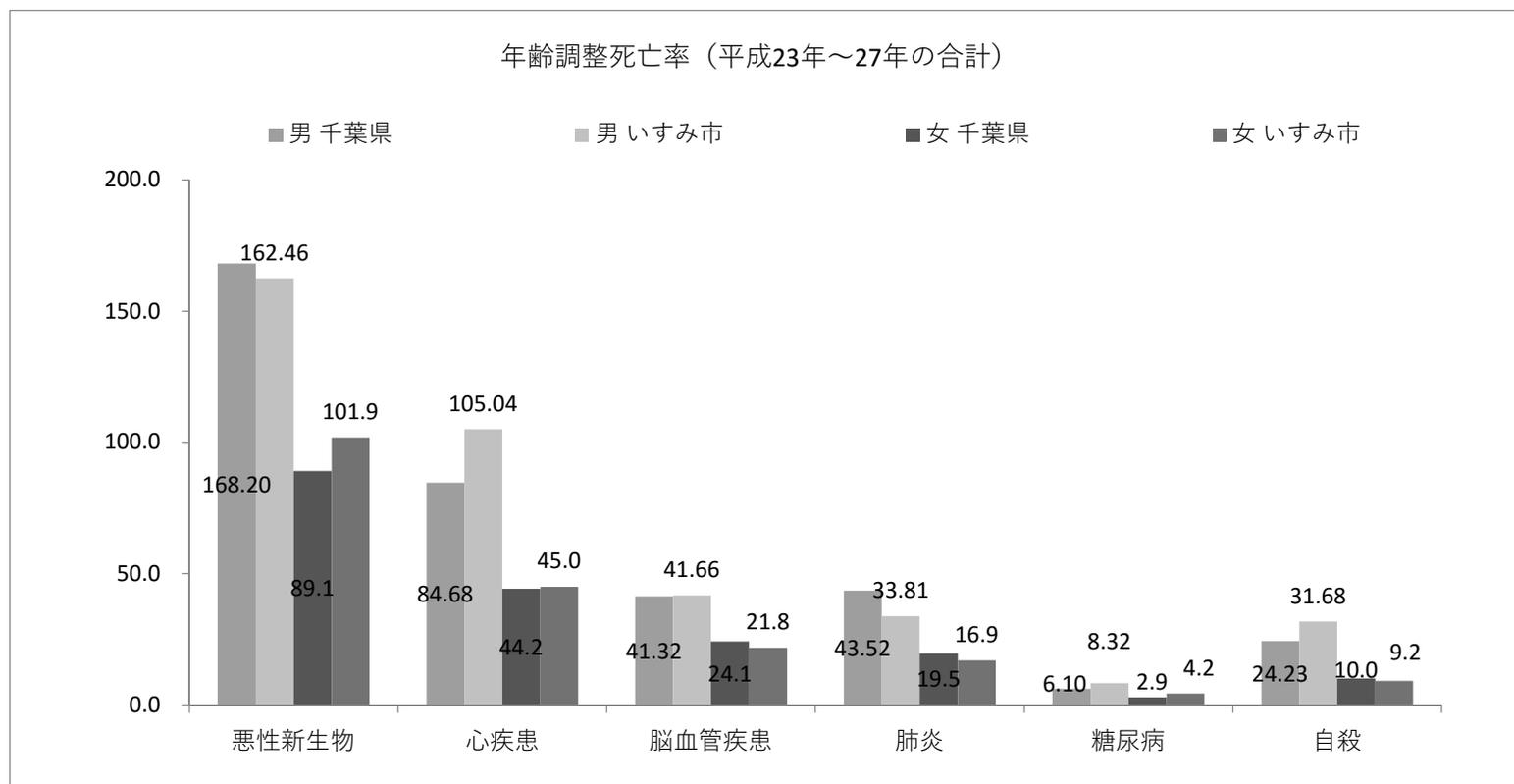
年齢調整死亡率

【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
	いすみ市	162.5	105.0	41.7	33.8	8.3	31.7
女	千葉県	89.1	44.2	24.1	19.5	2.9	10.0
	いすみ市	101.9	45.0	21.8	16.9	4.2	9.2

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】 いすみ市

	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	244	5.9	24	618	15.0	128	3.1	59	1.43	1.39
2012年	205	5.0	24	628	15.4	144	3.5	52	1.28	1.21
2013年	202	5.0	20	618	15.3	136	3.4	58	1.43	1.23
2014年	228	5.7	25	674	16.8	138	3.4	59	1.47	1.42
2015年	179	4.7	16	601	15.8	115	3.0	71	1.86	1.18

	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 (出産千対)	実数	率 (出産千対)	実数	率 (出産千対)	実数	率 (出生千対)	実数	率 (出生千対)
2011年	5	19.8	4	15.8	1	4.1	-	0.0	-	0.0
2012年	3	14.2	4	18.9	2	9.7	-	0.0	-	0.0
2013年	5	23.8	3	14.3	-	0.0	-	0.0	-	0.0
2014年	4	17.0	3	12.8	2	8.7	-	0.0	-	0.0
2015年	5	26.6	4	21.3	4	22.1	2	11.2	2	11.2

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
いすみ市	244	205	202	228	179

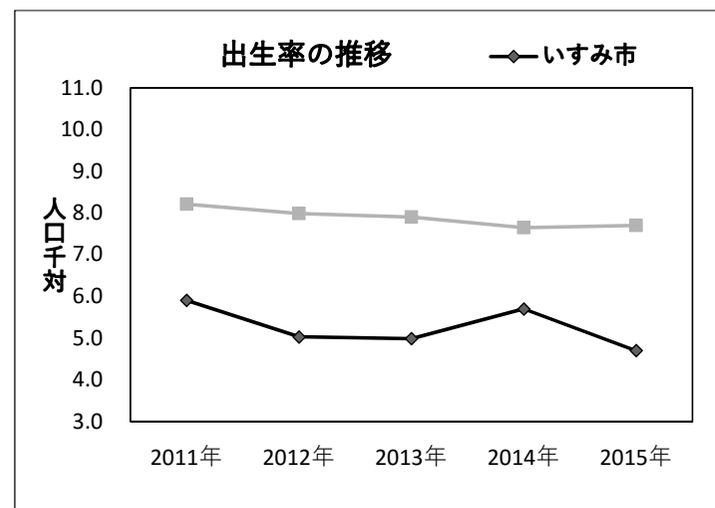
<出生率>

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
いすみ市	5.9	5.0	5.0	5.7	4.7

<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
いすみ市	1.39	1.23	1.21	1.21	1.21



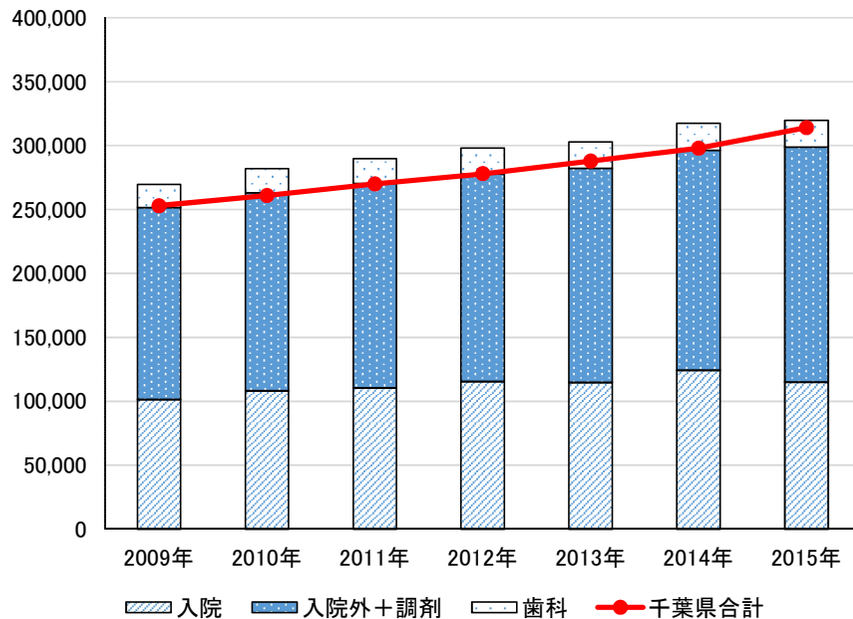
いすみ市

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	101,428	108,223	110,392	115,576	114,694	124,430	115,150
入院外+調剤	149,994	154,771	159,982	162,136	167,457	171,848	183,604
歯科	18,134	18,901	19,362	20,378	20,699	21,099	20,934
合計	269,556	281,895	289,736	298,089	302,850	317,378	319,688
地域差指数(合計)	0.920	0.927	0.923	0.929	0.914	0.930	0.892
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

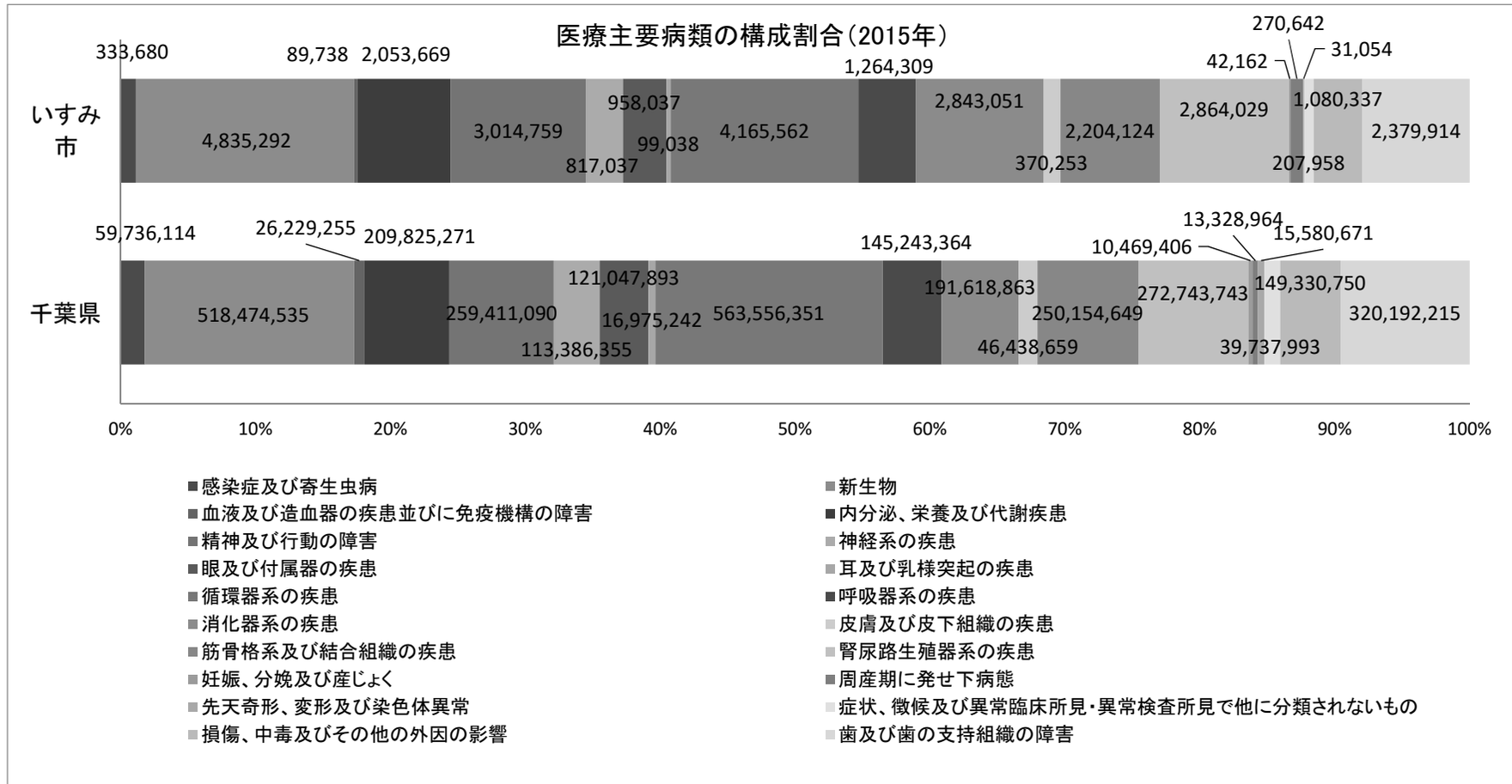
いすみ市



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
いすみ市	333,680	4,835,292	89,738	2,053,669	3,014,759	817,037	958,037	99,038	4,165,562	1,264,309
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
いすみ市	2,843,051	370,253	2,204,124	2,864,029	42,162	270,642	31,054	207,958	1,080,337	2,379,914

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
いすみ市	191	415	25	1,068	533	248	541	106	2,044	774
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
いすみ市	471	398	840	273	8	6	20	151	408	1,881

資料: 国民健康保険病類別疾病統計

