2015年度 君津市

[人口の状況]

人口静態 2015年

単位:人

7(H)			ー ー・ハ
	総数	男	女
人口	86,033	43,622	42,411
65歳以上人口	24,339	10,795	13,544

資料:国勢調査

人口動態 2015年

単位:人

	総数	男	女
出生数	647	350	297
死亡数	940	503	437
出生率	7.6	(人口	千対)
死亡率	11.0	(人口	千対)

資料:人口動態統計

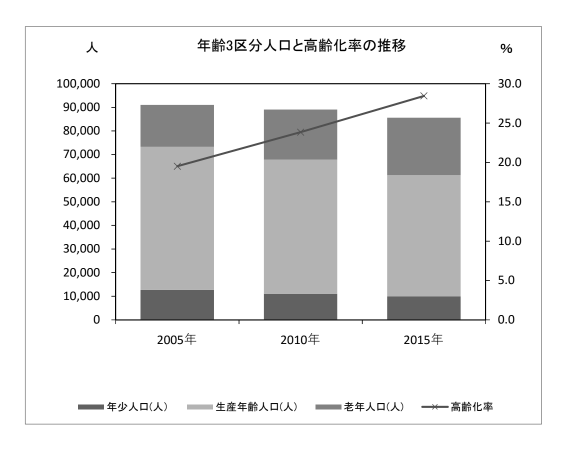
世帯 2015年

世帯数	34,447	面積(km³)	318.81
一世帯人数	2.50	人口密度(人/km²)	270

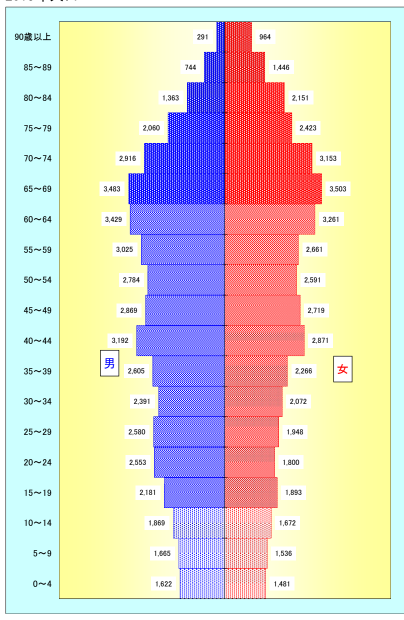
資料:国勢調査

段階別人口の推移

	2005年	2010年	2015年
年少人口(人)	12,605	11,005	9,845
(0~14歳)			
生産年齢人口(人)	60,608	56,814	51,359
(15歳~64歳)			
老年人口(人)	17,751	21,219	24,339
(65歳以上)			
高齢化率	19.5	23.8	28.5
(65歳以上人口割合)			
平均年齡	43.6	45.8	47.7

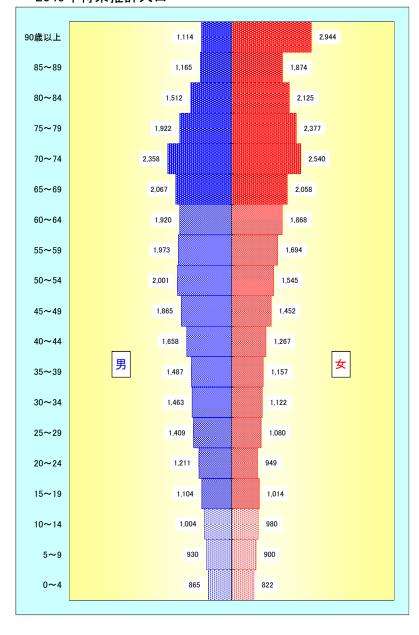


2015年人口



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] 君津市

単位:年

	男	女
平均寿命(0歳平均余命)	80.6	86.9
65歳平均自立期間	17.19	20.61
65歳要介護期間	1.51	2.97

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

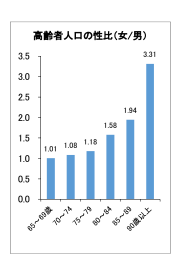
[高齢化の状況]

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	86,033	82,210	77,888	73,302	68,479	63,639	58,796					
高齢化率(%)	28.5	32.2	34.4	35.9	37.6	40.0	40.9					
高齢者人口	24,497	26,490	26,800	26,352	25,749	25,451	24,056					
(65歳以上)												
前期高齢者	13,055	12,852	11,098	9,612	9,385	9,823	9,023					
(65~74歳)												
後期高齢者	11,442	13,638	15,702	16,740	16,364	15,628	15,033					
(75歳以上)												

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

I I I I I I I I I I	-/// I MI-I	11174				
	65~69歳	70 ~ 74	75 ~ 79	80~84	85~89	90歳以上
総数	6,986	6,069	4,483	3,514	2,190	1,255
男	3,483	2,916	2,060	1,363	744	291
女	3,503	3,153	2,423	2,151	1,446	964
男女比	1.01	1.08	1.18	1.58	1.94	3.31

2015年

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
八春らしの日の八致	君津市	1,600	2,486	3,306
一人暮らし者の高齢者	千葉県	12.9	14.5	16.3
人口に占める割合(%)	君津市	9.0	11.7	13.6

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	<u> </u>	☑成23年		7	☑成24年		7	^Z 成25年		7	☑成26年		7	☑成27年	
位	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	229	254.2	悪性新生物	260	289.9	悪性新生物	249	279.5	悪性新生物	281	318.2	悪性新生物	271	308.6
2	心疾患(高血 圧性を除く)	158	175.4	心疾患(高血 圧性を除く)	177	197.4	心疾患(高血 圧性を除く)	197	221.2	心疾忠(高 血圧性を除 く)	171	193.6	心疾忠(高 血圧性を除 く)	171	194.7
3	肺炎	109	121.0	肺炎	101	112.6	肺炎	105	117.9	肺炎	104	117.8	肺炎	122	138.9
4	脳血管疾患	80	88.8	脳血管疾患	76	84.7	脳血管疾患	83	93.2	脳血管疾患	92	104.2	脳血管疾患	95	108.2
5	老衰	49	54.4	不慮の事故	37	41.3	老衰	40	44.9	老衰	55	62.3	老衰	48	54.7
6	ての他の呼 吸器系の疾 _串	31	34.4		34	37.9	ての他の呼 吸器系の疾 _串	37	41.5	ての他の呼 吸器系の疾 _串	33	37.4	その他の呼 吸器系の疾 _串	32	36.4
7	不慮の事故	27	30.0	ての他の呼 吸器系の疾 事の他の 消	25	27.9	不慮の事故	35	39.3	自殺	26	29.4	不慮の事故	25	28.5
8	自殺	17	18.9	その他の海 化器系の疾 串	19	21.2	自殺	23	25.8	不慮の事故	19	21.5	ての他の 消 化器系の疾 _串	18	20.5
9	腎不全	15	16.6	自殺	18	20.1	大動脈瘤及 び解離	18	20.2	腎不全	17	19.2	自殺	15	17.1
10	大動脈瘤及 び解離	13	14.4	肝疾患	15	16.7	慢性閉塞性 肺疾患	14	15.7	肝疾患	14	15.9	腎不全	15	17.1
										大動脈瘤及 び解離	14	15.9			

ライフステージ別死因順位(2011年~2015年合計)

君津市

	0~4点	裁		5~14	歳		15~24	4歳		25~3	9歳		40~64歳	裁		65~7	74歳		75歳以上		
男性	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	2	25.0%	不慮の事故	2	50.0%	自殺	7	50.0%	自殺	13	52.0%	悪性新生物	150	41.6%	悪性新生物	249	47.7%	悪性新生物	386	25.6%
2位	その他の先天 奇形及び変形	2	25.0%	自殺	1	25.0%	不慮の事故	4	28.6%	不慮の事故	4	16.0%	心疾患(高血圧 性を除く)	64	17.7%	心疾患(高血圧 性を除く)	84	16.1%	心疾患(高血圧 性を除く)	283	18.8%
3位	乳幼児突然死 症候群	1	12.5%	悪性新生物	1	25.0%	その他の外因	1	7.1%	心疾患(高血圧 性を除く)	3	12.0%	自殺	34	9.4%	脳血管疾患	39	7.5%	肺炎	239	15.9%
4位	循環器系の先 天奇形	1	12.5%				その他の神経系の疾患	1	7.1%	悪性新生物	2	8.0%	脳血管疾患	21	5.8%	肺炎	31	5.9%	脳血管疾患	142	9.4%
5位	周産期に特異 的な呼吸障害 及び心血管障 害	1	12.5%				悪性新生物	1	7.1%	での他の症状、 徴候及び異常 臨床所見・異常 検査所見で他	1	4.0%	不慮の事故	19	5.3%	不慮の事故	18	3.4%	その他の呼吸 器系の疾患	72	4.8%
6位	肺炎	1	12.5%							その他の消化 器系の疾患	1	4.0%	大動脈瘤及び 解離	13	3.6%	その他の呼吸 器系の疾患	17	3.3%	老衰	54	3.6%
7位													肝疾患	12	3.3%	自殺	10	1.9%	慢性閉塞性肺 疾患	44	2.9%
8位													徴候及び異常臨床所見・異常検査所見で他	11	3.0%	肝疾患	10	1.9%	不慮の事故	38	2.5%
9位													その他の呼吸器系の疾患	9	2.5%	での他の症状、 徴候及び異常 臨床所見・異常 検査所見で他	7	1.3%	腎不全	30	2.0%
10位													肺炎	9	2.5%	その他の消化 器系の疾患	6	1.1%	その他の消化 器系の疾患	18	1.2%
10位																大動脈瘤及び 解離	6	1.1%			

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)

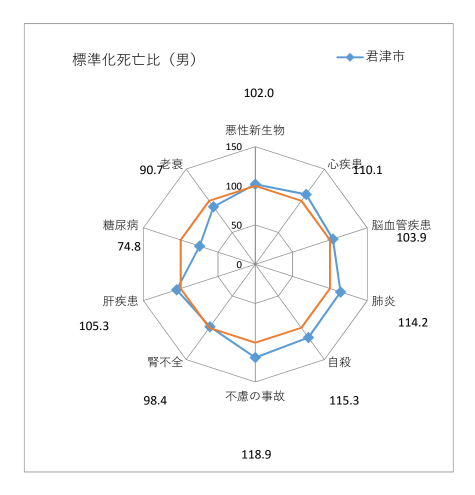
君津市

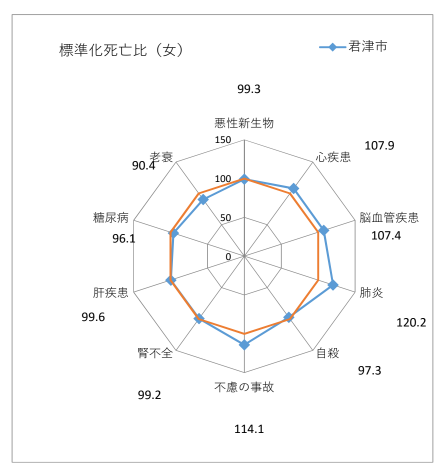
	ヘナーン別死囚川 0~4歳			Ė			5~1				石净巾 15∼24	1歳		25~39)歳		40~6	4歳		65~74歳				75歳以上			
女性	分 類	人数	割合		分	} }		人数	割台	'n	分 類	人数	割合	分 類	人数	割合	分 類	人数	割合	分		人数	割合	分	類	人数	割合
1位	その他の神経 系の疾患	2	66.7%	É	殺			1	100	.0%	その他の外因	1	33.3%	心疾患(高血圧 性を除く)	2	22.2%	悪性新生物	90	53.6%	悪性新生	上物	108	48.4%	心疾患 性を除	(高血圧く)	384	22.2%
2位	循環器系の先 天奇形	1	33.3%	Ď							自殺	1	33.3%	悪性新生物	2	22.2%	心疾患(高血圧 性を除く)	20	11.9%	心疾患() 性を除く)	高血圧)	34	15.2%	悪性新	生物	301	17.4%
3位											不慮の事故	1	33.3%	他殺	1	11.1%	脳血管疾患	13	7.7%	脳血管療	き患	15	6.7%	肺炎		243	14.0%
4位														自殺	1	11.1%	自殺	9	5.4%	肺炎		14	6.3%	脳血管	疾患	196	11.3%
5位														不慮の事故	1	11.1%	不慮の事故	8	4.8%	自殺		7	3.1%	老衰		169	9.8%
6位														その他の神経 系の疾患	1	11.1%	その他の症状, 徴候及び異常 臨床所見・異常 検査所見で他	4	2.4%	不慮の事	事故	7	3.1%	その他器系の	の呼吸 疾患	54	3.1%
7位																	肺炎	4	2.4%	その他の 器系の療)呼吸 失患	5	2.2%	その他 器系の	の消化 疾患	41	2.4%
8位																	大動脈瘤及び 解離	3	1.8%	大動脈瘤 解離	習及び	4	1.8%	不慮の	事故	39	2.3%
9位																	その他の神経 系の疾患	2	1.2%	老衰		3	1.3%	腎不全		36	2.1%
10位																	糖尿病	2	1.2%	肝疾患		3	1.3%	大動脈 解離	瘤及び	27	1.6%
10位								·				•					敗血症	2	1.2%	その他の 症及び寄 症)感染 §生虫	3	1.3%				
10位																				敗血症		3	1.3%				

標準化死亡比(ベイズ推定値:2011年~2015年合計)

(基本集団:	: =	- 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	100.8	109.2	105.5	117.5	110.1	117.1	94.4	104.4	80.9	90.2
男	102.0	110.1	103.9	114.2	115.3	118.9	98.4	105.3	74.8	90.7
女	99.3	107.9	107.4	120.2	97.3	114.1	99.2	99.6	96.1	90.4





資料:人口動態統計、市町村別町(丁)字別人口より算出

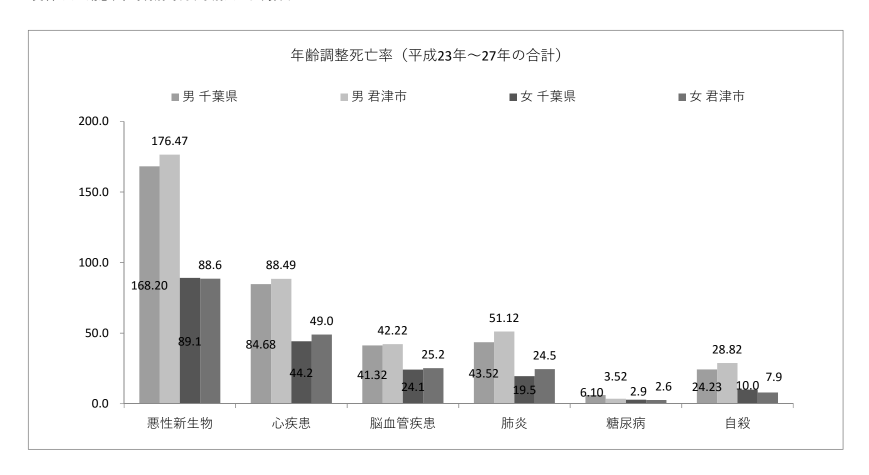
年齢調整死亡率

【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
	君津市	176.5	88.5	42.2	51.1	3.5	28.8
女	千葉県	89.1	44.2	24.1	19.5	2.9	10.0
	君津市	88.6	49.0	25.2	24.5	2.6	7.9

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】 君津市

	出生			死亡		婚姻		離婚		V =1 4+ ±4
	実数	率	2,500g未満	実数	率	実数	率	実数	率	合計特殊 出生率
	夫奴	(人口千対) (再掲)	(再掲)	夫奴	(人口千対)	天奴	(人口千対)		(人口千対)	
2011年	620	7.0	57	844	9.5	477	5.4	196	2.20	1.34
2012年	636	7.2	64	913	10.3	449	5.1	191	2.16	1.42
2013年	643	7.3	65	937	10.7	449	5.1	164	1.87	1.48
2014年	651	7.4	63	945	10.8	460	5.3	168	1.92	1.52
2015年	647	7.6	58	940	11.0	377	4.4	169	1.98	1.54

	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	(出産千対)	大奴	(出産千対)	大奴	(出産千対)		(出生千対)	大奴	(出生千対)	
2011年	3	4.8	5	8.0	2	3.2	1	1.6	1	1.6	
2012年	8	12.2	12	18.3	3	4.7	3	4.7	ı	0.0	
2013年	7	10.6	12	18.1	ı	0.0	1	1.6	ı	0.0	
2014年	9	13.4	10	14.9	5	7.6	1	1.5	1	1.5	
2015年	5	7.6	6	9.1	3	4.6	1	1.5	_	0.0	

年次推移

<出生数> 過去5年間の出生数の推移

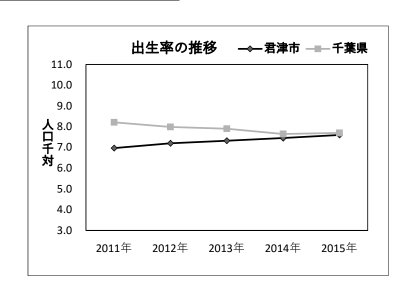
	2011年	2012年	2013年	2014年	2015年
千葉県	50,379	48,881	48,343	46,749	47,014
君津市	620	636	643	651	647

<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
君津市	7.0	7.2	7.3	7.4	7.6

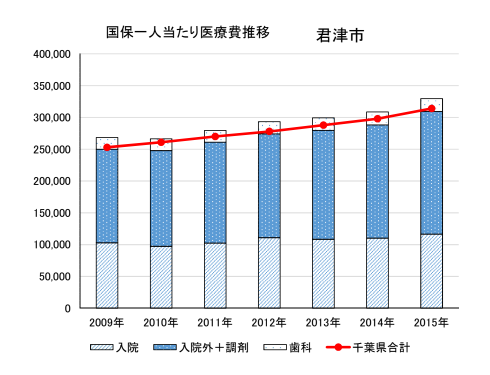
<合計特殊出生率>

	2011年	2012年	2013年	2014年	2015年
千葉県	1.31	1.31	1.33	1.32	1.38
君津市	1.34	1.48	1.42	1.42	1.42



君津市 国保一人当たり医療費推移

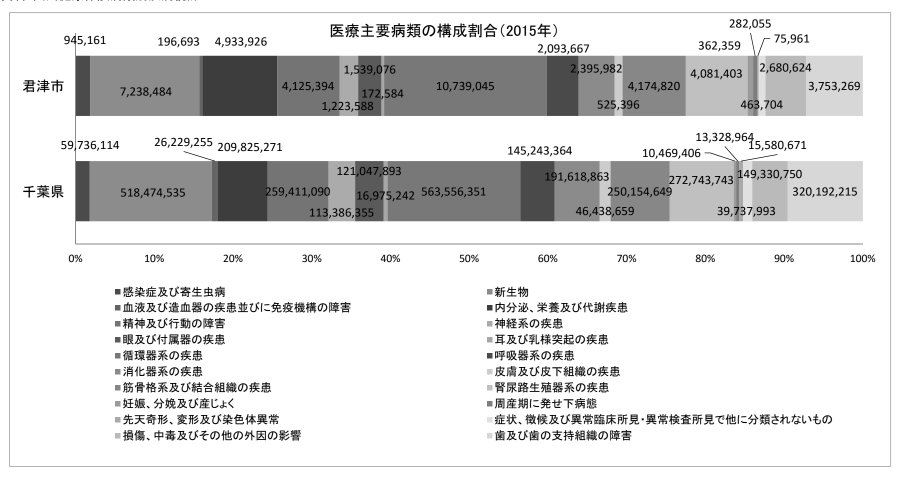
	2009年	2010年	2011年	2012年	2013年	2014年	2015年
入院	102,896	97,529	102,534	111,011	108,451	110,287	116,569
入院外+調剤	147,079	150,304	158,421	163,187	171,322	177,933	192,866
歯科	18,332	18,607	18,526	18,936	19,415	20,294	20,178
合計	268,307	266,440	279,481	293,134	299,188	308,514	329,613
地域差指数(合計)	0.945	0.915	0.918	0.937	0.926	0.928	0.939
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



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		内方池、木食及	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
君津市	945,161	7,238,484	196,693	4,933,926	4,125,394	1,223,588	1,539,076	172,584	10,739,045	2,093,667
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
君津市	2,395,982	525,396	4,174,820	4,081,403	362,359	282,055	75,961	463,704	2,680,624	3,753,269

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	48996	3885	125935	65,094	30,668	95,939	15,884	221,021	106,506
君津市	589	701	55	2270	960	438	1,193	251	3,738	1,549
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
君津市	836	989	1,971	598	46	14	40	268	783	2,933

資料:国民健康保険病類別疾病統計

