2015年度 八街市

[人口の状況]

人口静態 2015年

単位:人

7 (T 12:73
	総数	男	女
人口	70,734	35,598	35,136
65歳以上人口	18,124	8,509	9,615

資料:国勢調査

人口動態 2015年

単位:人

7 11 12/3/07 = 1			
	総数	男	女
出生数	381	183	198
死亡数	726	403	323
出生率	5.5	(人口	千対)
死亡率	10.5	(人口	千対)

資料:人口動態統計

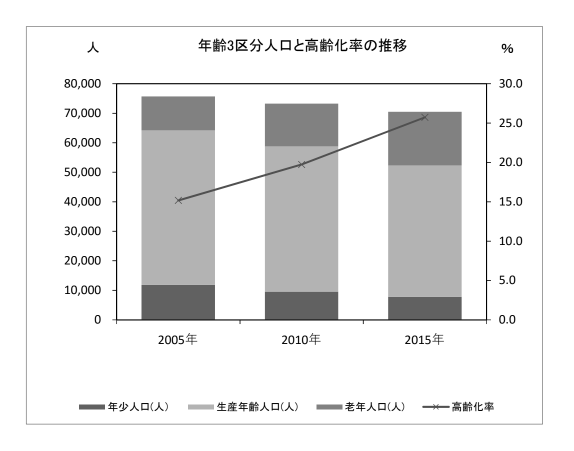
世帯 2015年

世帯数	27,074	面積(km²)	74.94
一世帯人数	2.61	人口密度(人/k㎡)	944

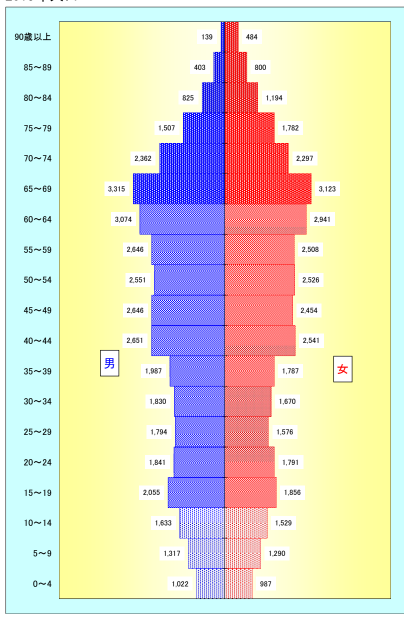
資料:国勢調査

段階別人口の推移

	2005年	2010年	2015年
年少人口(人)	11,815	9,526	7,778
(0~14歳)			
生産年齢人口(人)	52,352	49,239	44,540
(15歳~64歳)			
老年人口(人)	11,480	14,447	18,124
(65歳以上)			
高齢化率	15.2	19.7	25.7
(65歳以上人口割合)			
平均年齡	41.2	44.2	46.9

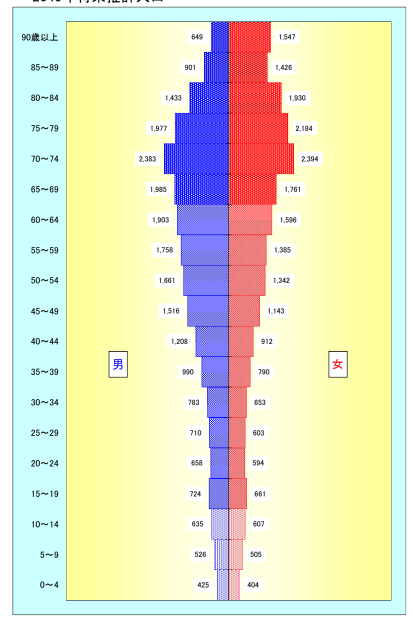


2015年人口



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] 八街市

単位:年

	男	女
平均寿命(0歳平均余命)	79.9	85.7
65歳平均自立期間	16.47	19.16
65歳要介護期間	1.53	2.97

資料:平均寿命(平成27年生命表)、

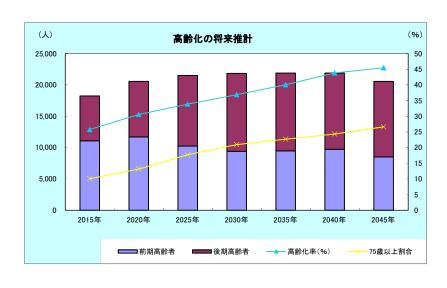
平均自立期間、平均要介護期間(平成27年) 厚生労働省科学研究健康寿命のページ 平均自立期間算定プログラムver.2 ※平均自立期間とは日常生活動作が自立しており、介護を必要としない期間

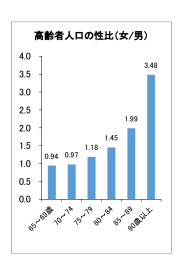
[高齢化の状況]

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	70,734	67,318	63,464	59,226	54,697	49,970	45,262
高齢化率(%)	25.8	30.5	33.9	36.9	40.0	43.8	45.4
高齢者人口	18,231	20,563	21,500	21,846	21,900	21,899	20,570
(65歳以上)							
前期高齢者	11,097	11,701	10,246	9,418	9,491	9,745	8,523
(65~74歳)							
後期高齢者	7,134	8,862	11,254	12,428	12,409	12,154	12,047
(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

	65~69歳	70 ~ 74	75 ~ 79	80~84	85~89	90歳以上						
総数	6,438	4,659	3,289	2,019	1,203	623						
男	3,315	2,362	1,507	825	403	139						
女	3,123	2,297	1,782	1,194	800	484						
男女比	0.94	0.97	1.18	1.45	1.99	3.48						

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	八街市	1,119	1,680	2,568
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(%)	八街市	9.7	11.6	14.2

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	7	☑成23年		7	成24年		그	^Z 成25年		7	^Z 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	189	248.3	悪性新生物	210	278.4	悪性新生物	212	284.1	悪性新生物	223	301.5	悪性新生物	198	270.4
2	心疾患(高血 圧性を除く)	145	190.5	心疾患(高血 圧性を除く)	135	178.9	心疾患(高血 圧性を除く)	155	207.7	心疾忠(高 血圧性を除 く)	114	154.1	心疾忠(高 血圧性を除 く)	139	189.8
3	肺炎	87	114.3	脳血管疾患	76	100.7	肺炎	77	103.2	脳血管疾患	86	116.3	脳血管疾患	73	99.7
4	脳血管疾患	52	68.3	肺炎	74	98.1	脳血管疾患	69	92.5	肺炎	79	106.8	肺炎	67	91.5
5	自殺	31	40.7	不慮の事故	28	37.1	不慮の事故	31	41.5		21	28.4	不慮の事故	24	32.8
6	老衰	24	31.5	自殺	22	29.2	老衰	20	26.8	ての他の呼 吸器系の疾 _串	17	23.0		23	31.4
7	ての他の呼 吸器系の疾 _串	20	26.3	慢性閉塞性 肺疾患	18	23.9		14	18.8	自殺	16	21.6	その他の呼 吸器系の疾 _串	22	30.0
8	不慮の事故	16	21.0	ての他の呼 吸器系の疾 _串	17	22.5	ての他の呼 吸器系の疾 _串	14	18.8	不慮の事故	16	21.6		17	23.2
9	肝疾患	11	14.4	糖尿病	16	21.2	糖尿病	11	14.7	慢性閉塞性 肺疾患	12	16.2	その他の泪 化器系の疾 _串	15	20.5
10	糖尿病	8	10.5	老衰	15	19.9	腎不全	8	10.7	大動脈瘤及 び解離	10	13.5	慢性閉塞性 肺疾患	14	19.1
	その他の用 化器系の疾 _串	8	10.5				慢性閉塞性 肺疾患	8	10.7						
	腎不全	8	10.5				大動脈瘤及 び解離	8	10.7						

ライフステージ別死因順位(2011年~2015年合計)

八街市

	0~4点	裁		5~14	歳		15~24歳	麦		25~3	9歳		40~6	64歳		65~7	74歳		75歳以	以上	
男性	分 類	人数	割合	分 類	人数	割合	分 類 人数) 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	乳幼児突然死 症候群	2	33.3%	その他の周産 期に発生した 病態	1	100.0%	不慮の事故	6	60.0%	自殺	14	46.7%	悪性新生物	139	39.3%	悪性新生物	228	43.7%	悪性新生物	269	27.2%
2位	循環器系の先 天奇形	1	16.7%				自殺	2	20.0%	不慮の事故	4	13.3%	心疾患(高血圧 性を除く)	69	19.5%	心疾患(高血圧 性を除く)	90	17.2%	心疾患(高血圧 性を除く)	197	19.9%
3位	肝疾患	1	16.7%				肺炎	1	10.0%	悪性新生物	3	10.0%	脳血管疾患	35	9.9%	脳血管疾患	43	8.2%	肺炎	160	16.2%
4位	心疾患(高血圧 性を除く)	1	16.7%				心疾患(高血圧 性を除く)	1	10.0%	徴候及び異常 臨床所見・異常 検査所見で他	2	6.7%	自殺	34	9.6%	肺炎	29	5.6%	脳血管疾患	101	10.2%
5位	腸管感染症	1	16.7%							肺炎	2	6.7%	不慮の事故	17	4.8%	不慮の事故	23	4.4%	その他の呼吸 器系の疾患	37	3.7%
6位										心疾患(高血圧 性を除く)	2	6.7%	肝疾患	13	3.7%	自殺	15	2.9%	不慮の事故	26	2.6%
7位										喘息	1	3.3%	大動脈瘤及び 解離	7	2.0%	肝疾患	13	2.5%	老衰	26	2.6%
8位										大動脈瘤及び 解離	1	3.3%	糖尿病	7	2.0%	慢性閉塞性肺 疾患	11	2.1%	慢性閉塞性肺 疾患	26	2.6%
9位										その他の神経 系の疾患	1	3.3%	肺炎	4	1.1%	その他の呼吸 器系の疾患	8	1.5%	糖尿病	17	1.7%
10位													その他の内分 泌, 栄養及び 代謝疾患	3	0.8%	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	15	1.5%
10位													ウイルス肝炎	3	0.8%	大動脈瘤及び 解離	7	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。

ライフステージ別死因順位(2011年~2015年合計)

八街市

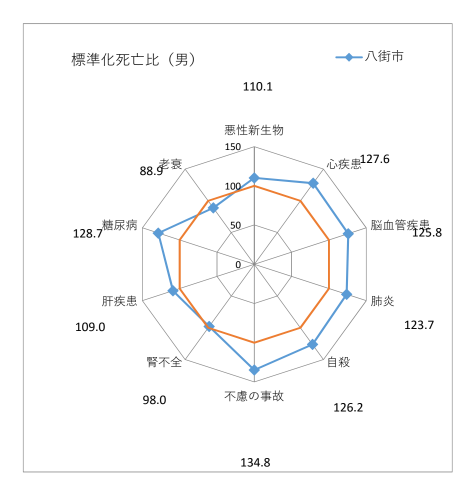
	O~4点	芨				5~14	歳		-	15~24	歳		25~39	歳		40~6	4歳		65~7	74歳		75歳以	上	
女性	分 類	人数	割合		分	類	人数	割合	分	類	人数	割合	分 類	人数	割合	分 類	人数	割合	分 類	人数	割合	分 類	人数	割合
1位	周産期に特異 的な呼吸障害 及び心血管障 害	2	50.0%	6 他	也殺		1	50.0%	自殺		2	66.7%	自殺	10	55.6%	悪性新生物	76	50.3%	悪性新生物	96	41.6%	心疾患(高血圧 性を除く)	275	22.7%
2位	その他の症状, 徴候及び異常 臨床所見・異常 検査所見で他	1	25.0%	6 悪	長性新:	生物	1	50.0%	その他の	の消化 疾患	1	33.3%	悪性新生物	5	27.8%	脳血管疾患	15	9.9%	心疾患(高血圧 性を除く)	42	18.2%	悪性新生物	215	17.7%
3位	妊娠期間及び 胎児発育に関 連する障害	1	25.0%	6									その他の循環 器系の疾患	1	5.6%	自殺	12	7.9%	肺炎	14	6.1%	肺炎	171	14.1%
4位													その他の神経 系の疾患	1	5.6%	心疾患(高血圧 性を除く)	11	7.3%	脳血管疾患	13	5.6%	脳血管疾患	149	12.3%
5位																その他の神経 系の疾患	4	2.6%	不慮の事故	9	3.9%	老衰	72	5.9%
6位																糖尿病	4	2.6%	慢性閉塞性肺 疾患	6	2.6%	その他の呼吸 器系の疾患	35	2.9%
7位																その他の呼吸 器系の疾患	3	2.0%	その他の呼吸 器系の疾患	5	2.2%	血管性及び詳 細不明の認知 症	29	2.4%
8位																肺炎	3	2.0%	大動脈瘤及び 解離	5	2.2%	不慮の事故	28	2.3%
9位																大動脈瘤及び 解離	3	2.0%	その他の消化 器系の疾患	4	1.7%	腎不全	21	1.7%
10位																敗血症	3	2.0%	肝疾患	4	1.7%	糖尿病	19	1.6%

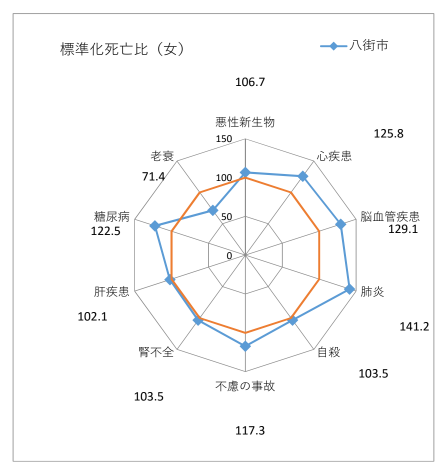
資料:人口動態統計 ※死因順位に用いる分類項目による。死亡割合が同率の場合は順不同。

標準化死亡比(ベイズ推計値:2011年~2015年合計)

-	(₩.	千葉県100)
- 1	本 本 朱	· 11/	工条場「UU」

	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	110.5	128.8	130.4	133.6	126.0	129.4	94.2	113.9	134.1	74.9
男	110.1	127.6	125.8	123.7	126.2	134.8	98.0	109.0	128.7	88.9
女	106.7	125.8	129.1	141.2	103.5	117.3	103.5	102.1	122.5	71.4





資料:人口動態統計、市町村別町(丁)字別人口より算出

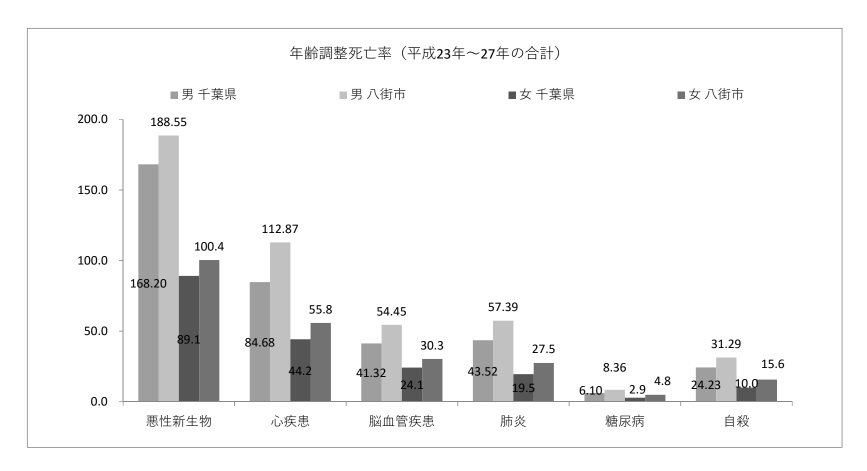
年齢調整死亡率

【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
	八街市	188.6	112.9	54.4	57.4	8.4	31.3
女	千葉県	89.1	44.2	24.1	19.5	2.9	10.0
	八街市	100.4	55.8	30.3	27.5	4.8	15.6

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	Λ =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
	天奴	(人口千対)	(再掲)	天奴	(人口千対)		(人口千対)	大奴	(人口千対)	
2011年	453	6.1	29	663	9.0	309	4.2	205	2.77	1.15
2012年	391	5.3	32	728	10.0	306	4.2	186	2.54	1.03
2013年	414	5.7	36	717	9.9	334	4.6	180	2.47	1.11
2014年	400	5.6	30	699	9.7	269	3.7	180	2.50	1.12
2015年	381	5.5	37	726	10.5	295	4.3	155	2.23	1.11

		死	産		周産期死亡		乳児死亡		新生児死亡	
	自然死産		人工死産		问座规范L		(1歳未満再掲)		(生後4週未満再掲)	
	実数 座 (出産千対)	実数	率	実数	率	実数	率	実数	率	
		(出産千対)	大奴	(出産千対)	大奴	(出産千対)	大奴	(出生千対)	天奴	(出生千対)
2011年	8	16.9	13	27.4	1	2.2	2	4.4	ı	0.0
2012年	3	7.5	6	15.0	1	2.6	2	5.1	1	2.6
2013年	6	14.1	5	11.8	1	2.4	2	4.8	1	2.4
2014年	8	19.2	8	19.2	1	2.5	ı	0.0	ı	0.0
2015年	9	22.9	3	7.6	3	7.8	1	2.6	1	2.6

年次推移

<出生数> 過去5年間の出生数の推移

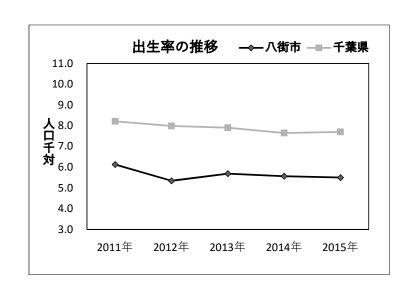
	2011年	2012年	2013年	2014年	2015年
千葉県	50,379	48,881	48,343	46,749	47,014
八街市	453	391	414	400	381

<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
八街市	6.1	5.3	5.7	5.6	5.5

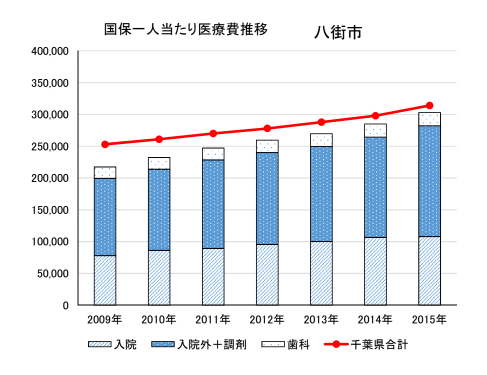
<合計特殊出生率>

	2011年	2012年	2013年	2014年	2015年
千葉県	1.31	1.31	1.33	1.32	1.38
八街市	1.15	1.11	1.03	1.03	1.03



八街市 国保一人当たり医療費推移

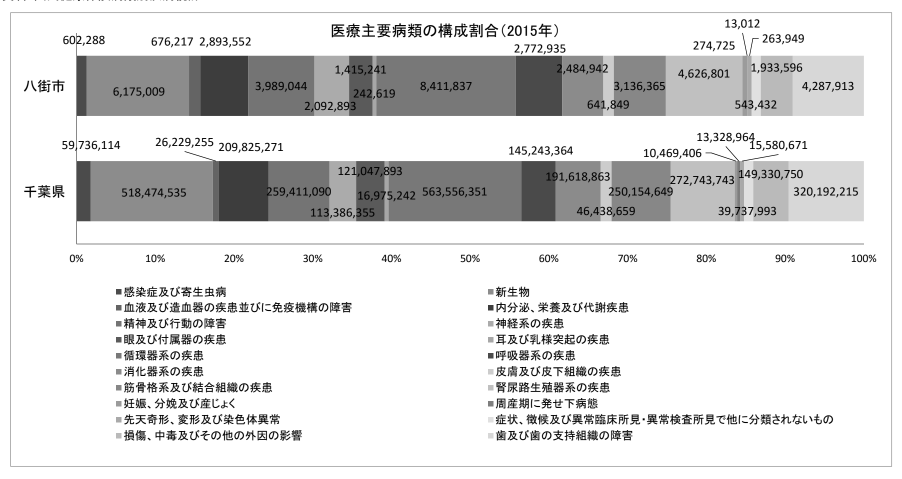
	2009年	2010年	2011年	2012年	2013年	2014年	2015年
入院	78,065	86,369	89,359	95,692	100,060	106,756	108,025
入院外+調剤	121,586	127,602	139,318	144,340	149,583	157,601	174,109
歯科	17,868	18,288	18,550	19,600	19,890	20,651	20,641
合計	217,519	232,259	247,227	259,632	269,533	285,008	302,775
地域差指数(合計)	0.859	0.872	0.892	0.909	0.914	0.932	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		内万池、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
八街市	602,288	6,175,009	676,217	2,893,552	3,989,044	2,092,893	1,415,241	242,619	8,411,837	2,772,935
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
八街市	2,484,942	641,849	3,136,365	4,626,801	274,725	13,012	263,949	543,432	1,933,596	4,287,913

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
八街市	466	610	50	1762	874	394	1,106	222	3,458	1,721
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
八街市	741	828	1,525	566	43	3	26	234	693	3,272

資料:国民健康保険病類別疾病統計

