

2015年度 栄町

[人口の状況]

人口静態 2015年 単位:人

| | 総数 | 男 | 女 |
|---------|--------|--------|--------|
| 人口 | 21,228 | 10,338 | 10,890 |
| 65歳以上人口 | 6,400 | 3,006 | 3,394 |

資料:国勢調査

人口動態 2015年 単位:人

| | 総数 | 男 | 女 |
|-----|------|--------|-----|
| 出生数 | 92 | 52 | 40 |
| 死亡数 | 218 | 115 | 103 |
| 出生率 | 4.4 | (人口千対) | |
| 死亡率 | 10.4 | (人口千対) | |

資料:人口動態統計

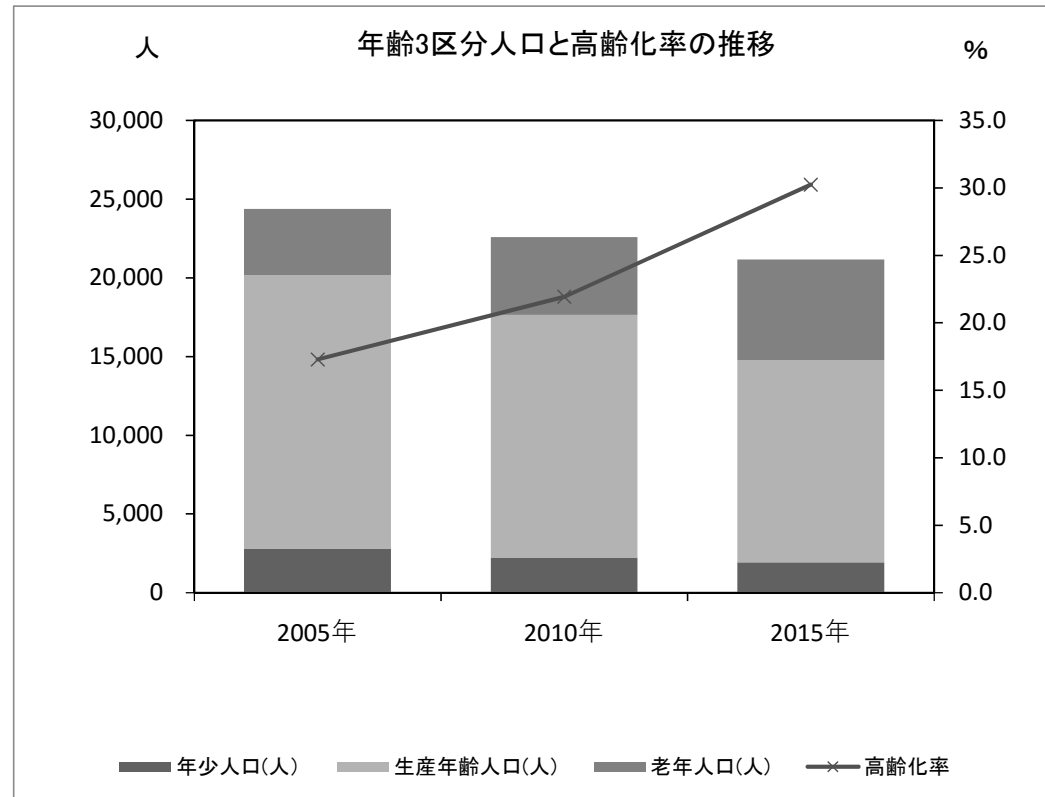
世帯 2015年

| | | | |
|-------|-------|--------------------------|-------|
| 世帯数 | 8,185 | 面積(km ²) | 32.51 |
| 一世帯人数 | 2.59 | 人口密度(人/km ²) | 653 |

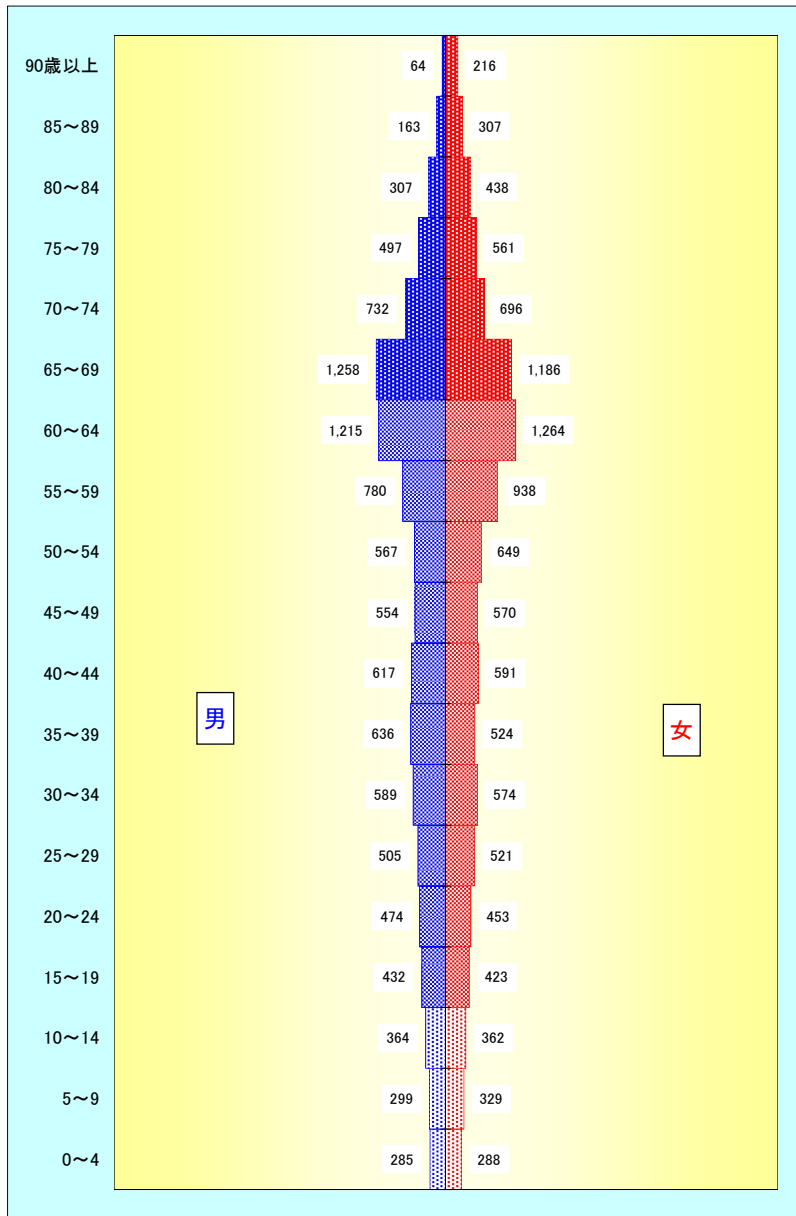
資料:国勢調査

段階別人口の推移

| | 2005年 | 2010年 | 2015年 |
|------------------------|--------|--------|--------|
| 年少人口(人) (0~14歳) | 2,789 | 2,227 | 1,927 |
| 生産年齢人口(人) (15歳~64歳) | 17,375 | 15,403 | 12,834 |
| 老年人口(人) (65歳以上) | 4,213 | 4,950 | 6,400 |
| 高齢化率 (65歳以上人口割合) | 17.3 | 21.9 | 30.2 |
| 平均年齢 | 43.6 | 47.2 | 50.0 |

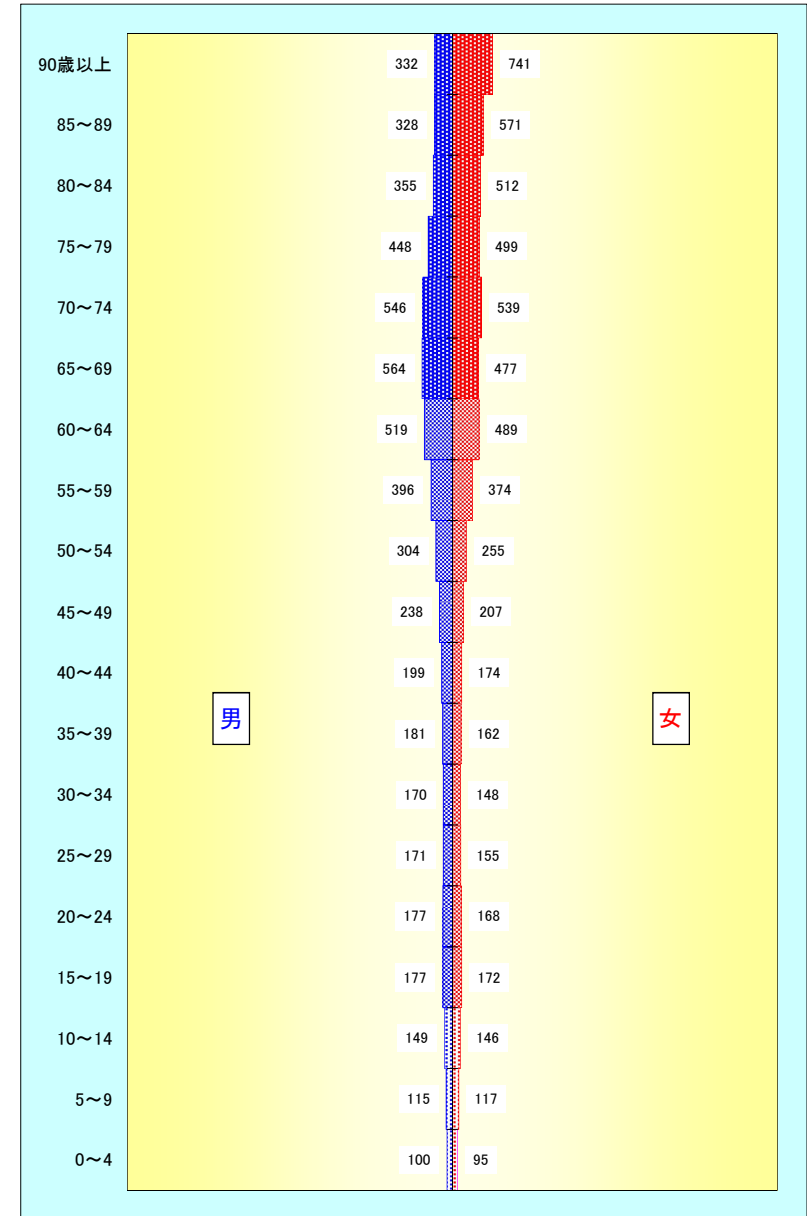


2015年人口



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] 栄町

単位:年

| | 男 | 女 |
|--------------|-------|-------|
| 平均寿命(0歳平均余命) | 80.8 | 86.8 |
| 65歳平均自立期間 | 18.58 | 21.15 |
| 65歳要介護期間 | 1.19 | 2.82 |

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

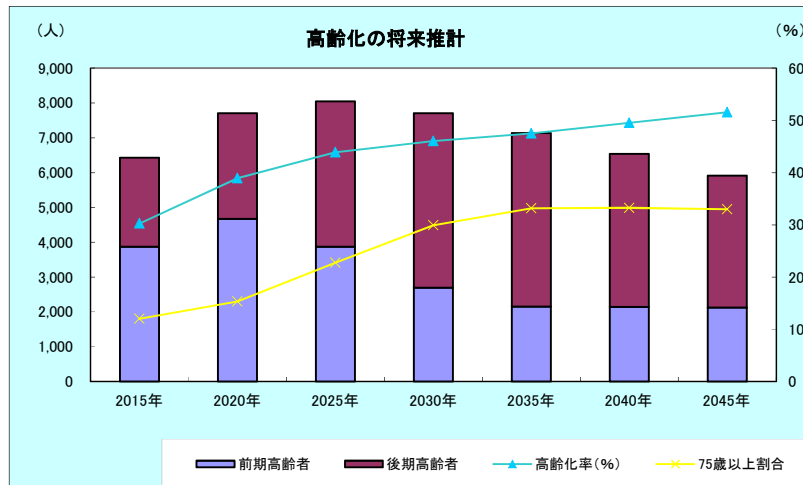
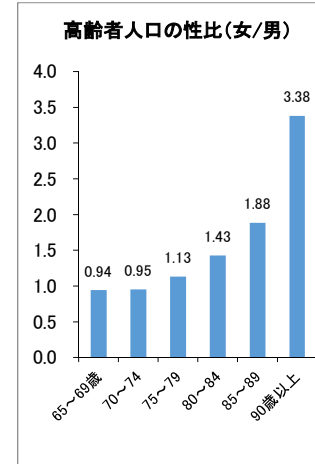
※平均自立期間とは日常生活動作が自立しており、介護を必要としない期間

[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 | 21,228 | 19,808 | 18,322 | 16,734 | 15,018 | 13,214 | 11,470 |
| 高齢化率(%) | 30.3 | 38.9 | 43.9 | 46.1 | 47.5 | 49.5 | 51.5 |
| 高齢者人口 (65歳以上) | 6,425 | 7,711 | 8,048 | 7,707 | 7,137 | 6,544 | 5,912 |
| 前期高齢者 (65~74歳) | 3,872 | 4,676 | 3,877 | 2,699 | 2,158 | 2,149 | 2,126 |
| 後期高齢者 (75歳以上) | 2,553 | 3,035 | 4,171 | 5,008 | 4,979 | 4,395 | 3,786 |

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 |
|-----|--------|-------|-------|-------|-------|
| 総数 | 2,444 | 1,428 | 1,058 | 745 | 470 |
| 男 | 1,258 | 732 | 497 | 307 | 163 |
| 女 | 1,186 | 696 | 561 | 438 | 307 |
| 男女比 | 0.94 | 0.95 | 1.13 | 1.43 | 1.88 |

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 |
| | 栄町 | 345 | 477 | 746 |
| 一人暮らし者の高齢者 | 千葉県 | 12.9 | 14.5 | 16.3 |
| | 栄町 | 8.2 | 9.6 | 11.7 |

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 | 70 | 303.9 | 悪性新生物 | 74 | 326.4 | 悪性新生物 | 53 | 237.9 | 悪性新生物 | 65 | 296.8 | 悪性新生物 | 57 | 263.2 |
| 2 | 心疾患(高血圧性を除く) | 31 | 134.6 | 心疾患(高血圧性を除く) | 37 | 163.2 | 心疾患(高血圧性を除く) | 35 | 157.1 | 心疾患(高血圧性を除く) | 45 | 205.5 | 心疾患(高血圧性を除く) | 50 | 230.9 |
| 3 | 脳血管疾患 | 26 | 112.9 | 肺炎 | 29 | 127.9 | 肺炎 | 18 | 80.8 | 肺炎 | 33 | 150.7 | 肺炎 | 20 | 92.4 |
| 4 | 肺炎 | 21 | 91.2 | 脳血管疾患 | 24 | 105.9 | 脳血管疾患 | 16 | 71.8 | 脳血管疾患 | 25 | 114.2 | 脳血管疾患 | 17 | 78.5 |
| 5 | 不慮の事故 | 9 | 39.1 | 老衰 | 11 | 48.5 | 老衰 | 15 | 67.3 | 老衰 | 16 | 73.1 | 老衰 | 16 | 73.9 |
| 6 | その他の呼吸器系の疾患 | 8 | 34.7 | その他の呼吸器系の疾患 | 8 | 35.3 | 不慮の事故 | 14 | 62.8 | 自殺 | 10 | 45.7 | その他の消化器系の疾患 | 9 | 41.6 |
| 7 | 老衰 | 8 | 34.7 | 腎不全 | 6 | 26.5 | 大動脈瘤及び解離 | 10 | 44.9 | その他の呼吸器系の疾患 | 8 | 36.5 | 自殺 | 8 | 36.9 |
| 8 | 自殺 | 8 | 34.7 | 慢性閉塞性肺疾患 | 5 | 22.1 | その他の呼吸器系の疾患 | 7 | 31.4 | 不慮の事故 | 5 | 22.8 | その他の呼吸器系の疾患 | 7 | 32.3 |
| 9 | その他の消化器系の疾患 | 6 | 26.1 | 不慮の事故 | 5 | 22.1 | 自殺 | 3 | 13.5 | 腎不全 | 5 | 22.8 | 不慮の事故 | 6 | 27.7 |
| 10 | 大動脈瘤及び解離 | 5 | 21.7 | 自殺 | 5 | 22.1 | その他の消化器系の疾患 | 3 | 13.5 | その他の消化器系の疾患 | 5 | 22.8 | 大動脈瘤及び解離 | 3 | 13.9 |
| | 腎不全 | 5 | 21.7 | | | | 血管性及び詳細不明の認知症 | 3 | 13.5 | | | | | | |
| | 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もの | 5 | 21.7 | | | | その他の内分泌、栄養及び代謝疾患 | 3 | 13.5 | | | | | | |
| | | | | | | | 糖尿病 | 3 | 13.5 | | | | | | |

| 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 | | | | その他の血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害 | 1 | 100.0% | 自殺 | 2 | 100.0% | 自殺 | 3 | 50.0% | 悪性新生物 | 46 | 43.4% | 悪性新生物 | 53 | 40.2% | 悪性新生物 | 107 | 29.4% |
| 2位 | | | | | | | | | | 不慮の事故 | 1 | 16.7% | 自殺 | 13 | 12.3% | 心疾患(高血圧性を除く) | 17 | 12.9% | 心疾患(高血圧性を除く) | 71 | 19.5% |
| 3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 | 1 | 16.7% | 心疾患(高血圧性を除く) | 12 | 11.3% | 脳血管疾患 | 14 | 10.6% | 肺炎 | 44 | 12.1% |
| 4位 | | | | | | | | | | | | | 不慮の事故 | 6 | 5.7% | 肺炎 | 13 | 9.8% | 脳血管疾患 | 27 | 7.4% |
| 5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 | 2.8% | その他の呼吸器系の疾患 | 4 | 3.0% | 老衰 | 19 | 5.2% |
| 6位 | | | | | | | | | | | | | 肝疾患 | 3 | 2.8% | 自殺 | 3 | 2.3% | その他の呼吸器系の疾患 | 15 | 4.1% |
| 7位 | | | | | | | | | | | | | その他の呼吸器系の疾患 | 3 | 2.8% | 不慮の事故 | 3 | 2.3% | その他の消化器系の疾患 | 9 | 2.5% |
| 8位 | | | | | | | | | | | | | 肺炎 | 3 | 2.8% | 腎不全 | 3 | 2.3% | 不慮の事故 | 8 | 2.2% |
| 9位 | | | | | | | | | | | | | 脳血管疾患 | 3 | 2.8% | 肝疾患 | 3 | 2.3% | 慢性閉塞性肺疾患 | 7 | 1.9% |
| 10位 | | | | | | | | | | | | | 大動脈瘤及び解離 | 2 | 1.9% | 糸球体疾患及び腎尿細管間質性疾患 | 2 | 1.5% | 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 | 6 | 1.6% |
| 10位 | | | | | | | | | | | | | その他の神経系の疾患 | 2 | 1.9% | その他の消化器系の疾患 | 2 | 1.5% | | | |
| 10位 | | | | | | | | | | | | | 糖尿病 | 2 | 1.9% | 慢性閉塞性肺疾患 | 2 | 1.5% | | | |
| 10位 | | | | | | | | | | | | | | | | 大動脈瘤及び解離 | 2 | 1.5% | | | |
| 10位 | | | | | | | | | | | | | | | | 糖尿病 | 2 | 1.5% | | | |

ライフステージ別死因順位(2011年～2015年合計)

栄町

| 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 | | | | | | | 自殺 | 2 | 50.0% | 自殺 | 1 | 50.0% | 悪性新生物 | 19 | 45.2% | 悪性新生物 | 24 | 45.3% | 心疾患(高血圧性を除く) | 85 | 19.9% |
| 2位 | | | | | | | 不慮の事故 | 1 | 25.0% | 悪性新生物 | 1 | 50.0% | 脳血管疾患 | 8 | 19.0% | 心疾患(高血圧性を除く) | 9 | 17.0% | 悪性新生物 | 68 | 15.9% |
| 3位 | | | | | | | 悪性新生物 | 1 | 25.0% | | | | 心疾患(高血圧性を除く) | 4 | 9.5% | 脳血管疾患 | 5 | 9.4% | 肺炎 | 57 | 13.3% |
| 4位 | | | | | | | | | | | | 自殺 | 3 | 7.1% | 肺炎 | 3 | 5.7% | 脳血管疾患 | 51 | 11.9% | |
| 5位 | | | | | | | | | | | | 不慮の事故 | 2 | 4.8% | 大動脈瘤及び解離 | 3 | 5.7% | 老衰 | 47 | 11.0% | |
| 6位 | | | | | | | | | | | | ヘルニア及び腸閉塞 | 1 | 2.4% | 糖尿病 | 3 | 5.7% | 不慮の事故 | 17 | 4.0% | |
| 7位 | | | | | | | | | | | | 肺炎 | 1 | 2.4% | 自殺 | 2 | 3.8% | その他の呼吸器系の疾患 | 15 | 3.5% | |
| 8位 | | | | | | | | | | | | インフルエンザ | 1 | 2.4% | 不慮の事故 | 1 | 1.9% | その他の消化器系の疾患 | 14 | 3.3% | |
| 9位 | | | | | | | | | | | | 大動脈瘤及び解離 | 1 | 2.4% | その他の症状、徴候及び異常臨床所見・異常検査所見で他 | 1 | 1.9% | 腎不全 | 9 | 2.1% | |
| 10位 | | | | | | | | | | | | 脊髄性筋萎縮症及び関連症候群 | 1 | 2.4% | その他の呼吸器系の疾患 | 1 | 1.9% | 大動脈瘤及び解離 | 8 | 1.9% | |
| 10位 | | | | | | | | | | | | その他の血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害 | 1 | 2.4% | | | | | | | |

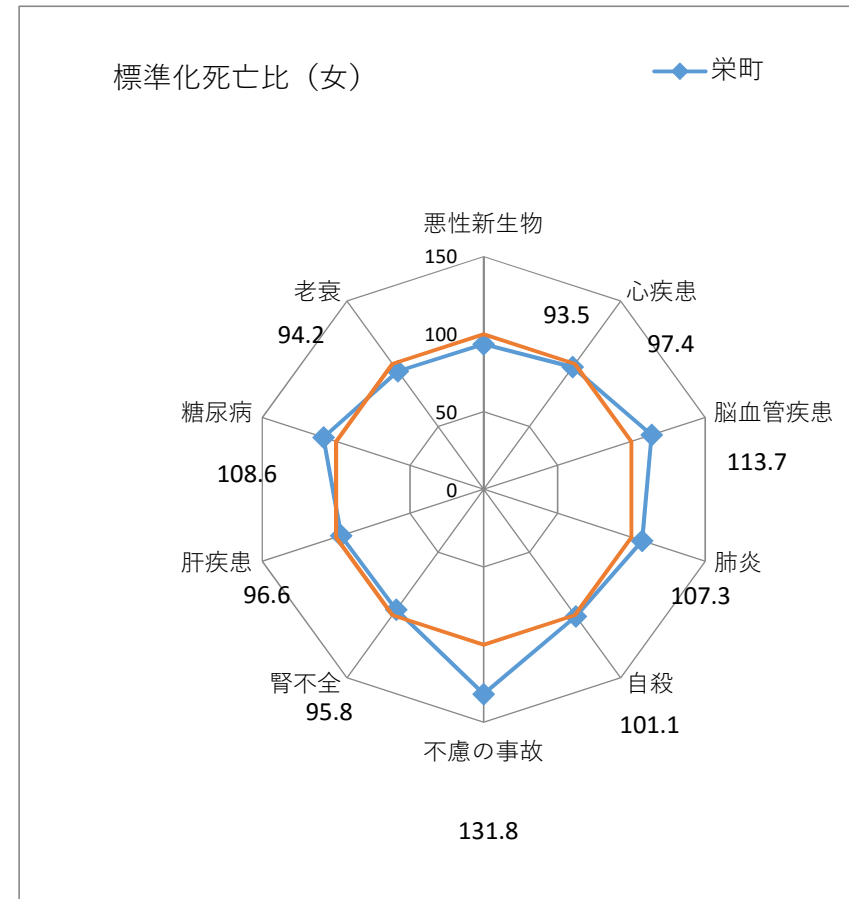
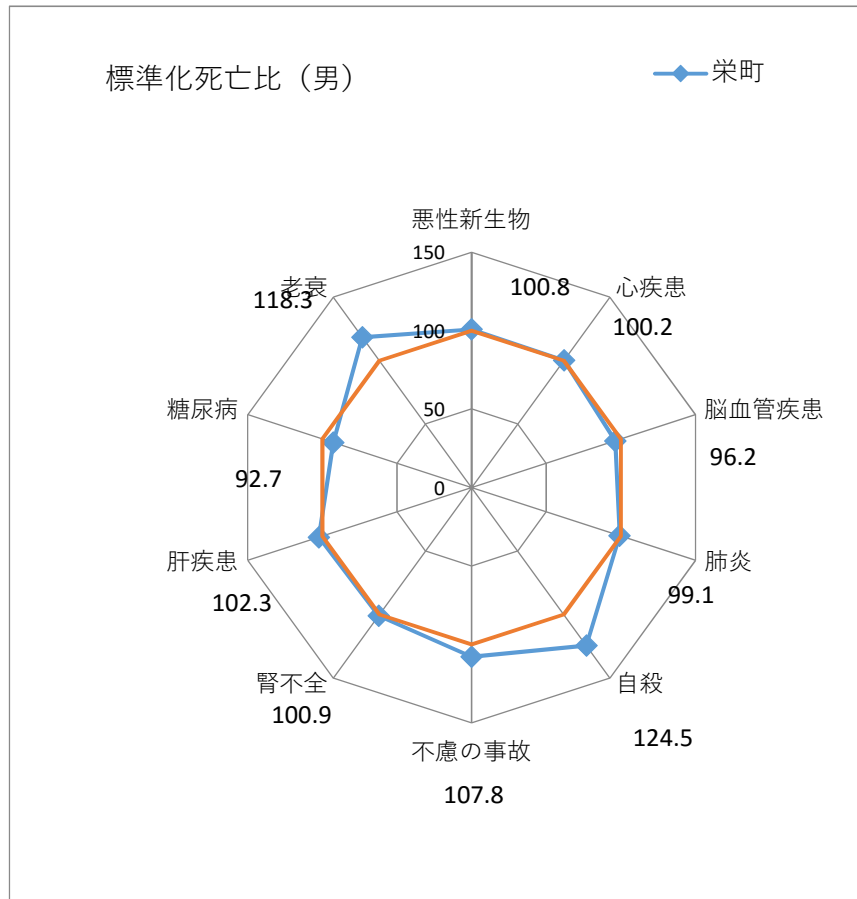
資料:人口動態統計

※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 | 97.0 | 97.5 | 104.3 | 102.8 | 124.0 | 119.7 | 96.7 | 93.1 | 102.7 | 99.8 |
| 男 | 100.8 | 100.2 | 96.2 | 99.1 | 124.5 | 107.8 | 100.9 | 102.3 | 92.7 | 118.3 |
| 女 | 93.5 | 97.4 | 113.7 | 107.3 | 101.1 | 131.8 | 95.8 | 96.6 | 108.6 | 94.2 |



資料:人口動態統計、市町村別町(丁)字別人口より算出

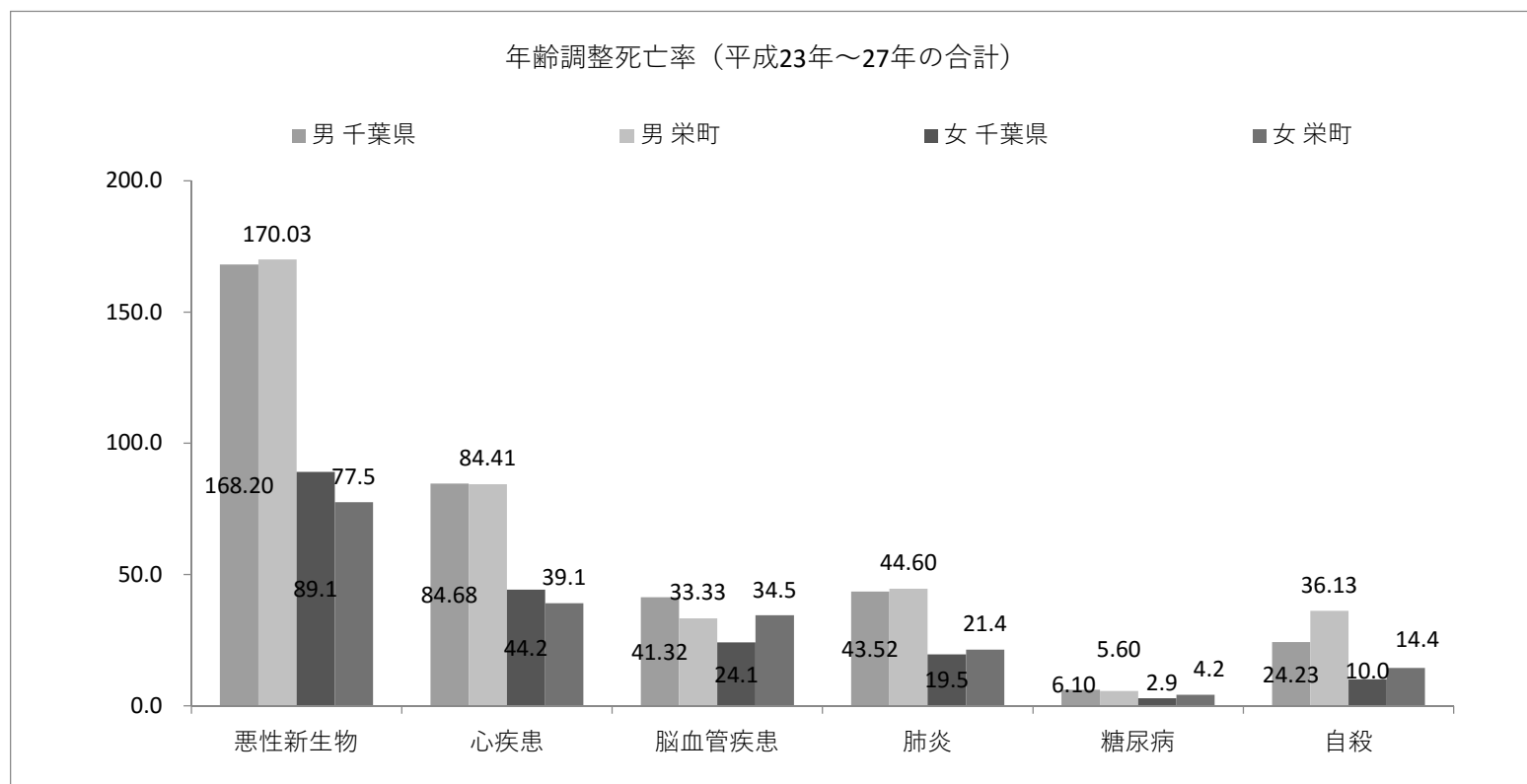
年齢調整死亡率

【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 |
| | 栄町 | 170.0 | 84.4 | 33.3 | 44.6 | 5.6 | 36.1 |
| 女 | 千葉県 | 89.1 | 44.2 | 24.1 | 19.5 | 2.9 | 10.0 |
| | 栄町 | 77.5 | 39.1 | 34.5 | 21.4 | 4.2 | 14.4 |

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】 栄町

| | 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 | 98 | 4.4 | 14 | 234 | 10.4 | 83 | 3.7 | 36 | 1.60 | 0.80 |
| 2012年 | 105 | 4.7 | 8 | 240 | 10.9 | 84 | 3.8 | 32 | 1.45 | 0.88 |
| 2013年 | 139 | 6.6 | 17 | 168 | 8.0 | 81 | 3.8 | 33 | 1.56 | 1.20 |
| 2014年 | 102 | 4.7 | 13 | 251 | 11.6 | 68 | 3.2 | 25 | 1.16 | 0.91 |
| 2015年 | 92 | 4.4 | 4 | 218 | 10.4 | 99 | 4.7 | 33 | 1.57 | 0.85 |

| | 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 | 3 | 29.1 | 2 | 19.4 | 2 | 20.0 | - | 0.0 | - | 0.0 |
| 2012年 | 1 | 9.3 | 1 | 9.3 | - | 0.0 | - | 0.0 | - | 0.0 |
| 2013年 | 2 | 13.9 | 3 | 20.8 | 1 | 7.2 | 1 | 7.2 | 1 | 7.2 |
| 2014年 | 1 | 9.5 | 2 | 19.0 | 1 | 9.7 | - | 0.0 | - | 0.0 |
| 2015年 | 1 | 10.8 | - | 0.0 | - | 0.0 | - | 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 |
| 栄町 | 98 | 105 | 139 | 102 | 92 |

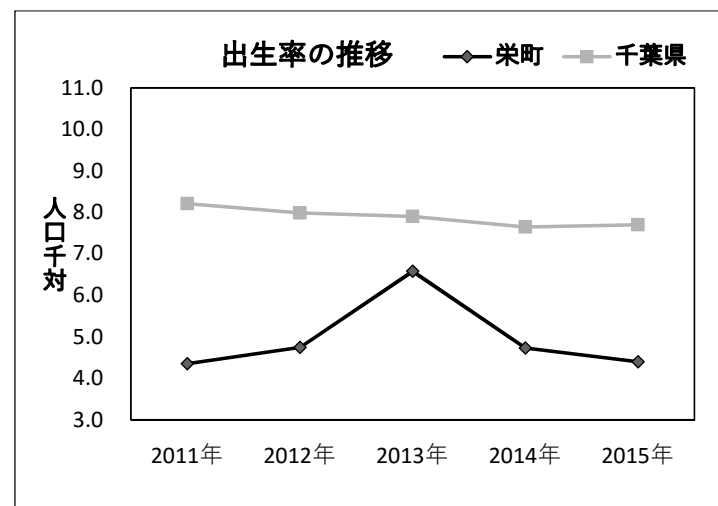
<出生率>

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 |
| 栄町 | 4.4 | 4.7 | 6.6 | 4.7 | 4.4 |

<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 |
| 栄町 | 0.80 | 1.20 | 0.88 | 0.88 | 0.88 |

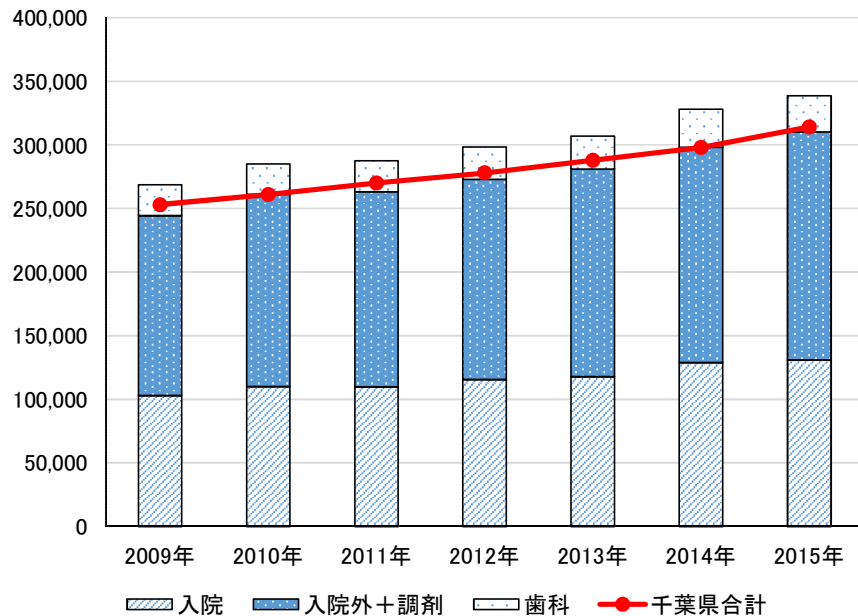


栄町

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 | 102,895 | 109,879 | 109,698 | 115,437 | 117,889 | 128,822 | 131,002 |
| 入院外+調剤 | 141,448 | 151,196 | 153,376 | 157,431 | 163,086 | 169,220 | 179,165 |
| 歯科 | 24,128 | 23,767 | 24,490 | 25,305 | 25,916 | 29,953 | 28,515 |
| 合計 | 268,471 | 284,842 | 287,564 | 298,173 | 306,891 | 327,995 | 338,683 |
| 地域差指数(合計) | 0.934 | 0.944 | 0.924 | 0.920 | 0.915 | 0.944 | 0.925 |
| 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 |

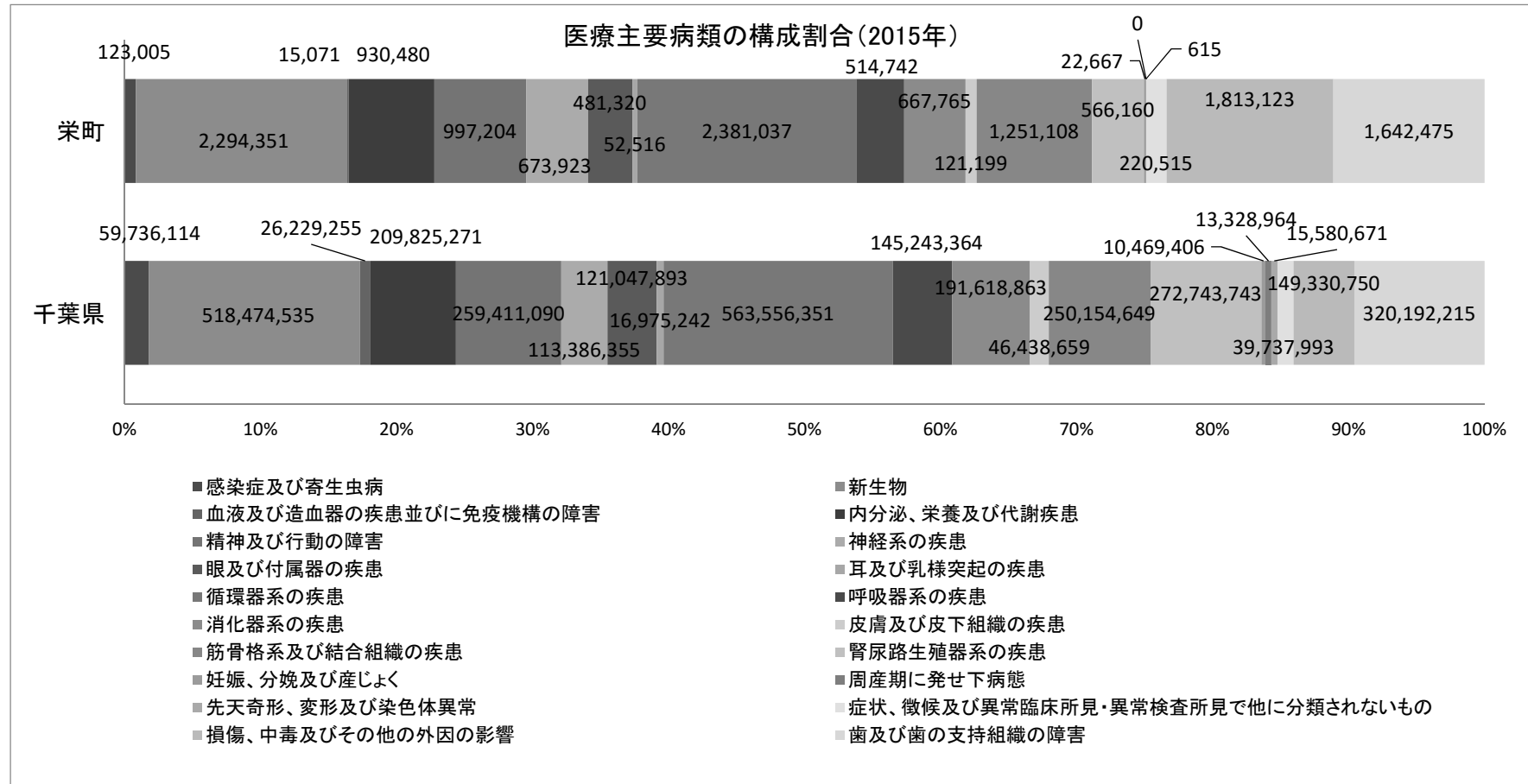
国保一人当たり医療費推移 栄町



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 |
| 栄町 | 123,005 | 2,294,351 | 15,071 | 930,480 | 997,204 | 673,923 | 481,320 | 52,516 | 2,381,037 | 514,742 |
| 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 |
| 栄町 | 667,765 | 121,199 | 1,251,108 | 566,160 | 22,667 | 0 | 615 | 220,515 | 1,813,123 | 1,642,475 |

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 |
| 栄町 | 126 | 192 | 13 | 602 | 245 | 115 | 396 | 62 | 1,155 | 378 |
| 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 |
| 栄町 | 262 | 216 | 550 | 166 | 8 | 0 | 2 | 118 | 197 | 1,276 |

資料: 国民健康保険病類別疾病統計

