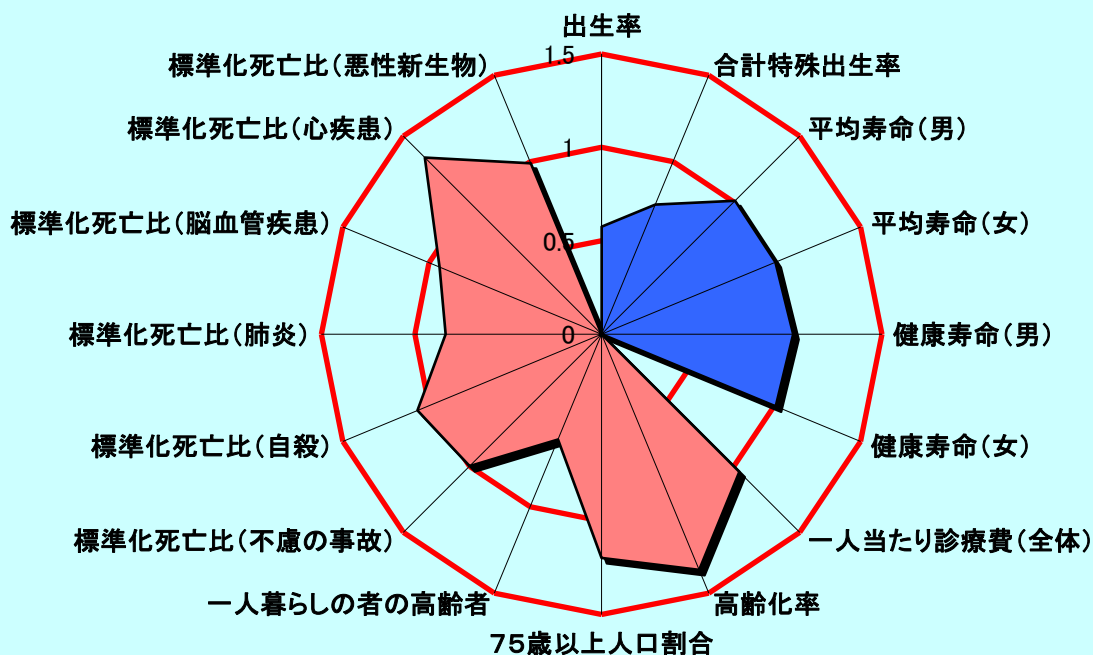


2023年度版

川島町の健康指数



埼玉県を1とした健康指数

| 項目 | 値 | 概要 |
|------------------|-----|---|
| 1 出生率 | 0.6 | * 合計特殊出生率は0.87で、 埼玉県の0.8倍です。 |
| 2 合計特殊出生率 | 0.8 | |
| 3 平均寿命(男) | 1.0 | * 健康寿命(男性)は、県内で11位です。 * 健康寿命(女性)は、県内で23位です。 |
| 4 平均寿命(女) | 1.0 | |
| 5 健康寿命(男) | 1.0 | * 一人当たり診療費(全体)は291,171円で、 埼玉県の1.0倍です。 |
| 6 健康寿命(女) | 1.0 | |
| 7 一人当たり診療費(全体) | 1.0 | |
| 9 高齢化率 | 1.4 | * 高齢化率は36.0%で、 埼玉県の1.4倍です。 |
| 10 75歳以上人口割合 | 1.2 | |
| 11 一人暮らしの高齢者 | 0.6 | * 75歳以上人口割合は15.8%で、 埼玉県の1.2倍です。 |
| 12 標準化死亡率(悪性新生物) | 1.0 | |
| 13 標準化死亡率(心疾患) | 1.3 | * 三大疾患のうち、埼玉県より 標準化死亡率が高いのは 心疾患です。 標準化死亡率が低いのは 悪性新生物、脳血管疾患です。 |
| 14 標準化死亡率(脳血管疾患) | 0.9 | |
| 15 標準化死亡率(肺炎) | 0.8 | |
| 16 標準化死亡率(自殺) | 1.1 | |
| 17 標準化死亡率(不慮の事故) | 1.0 | |

(資料)

一人当たり診療費：国民健康保険事業状況(2021年度)

高齢化率・75歳以上人口の割合・一人暮らしの高齢者：国勢調査(2020年)

平均寿命・健康寿命：埼玉県の健康寿命算出ソフト「健寿君」(2022年)

標準化死亡率：埼玉県の年齢調整死亡率とSMR算出ソフト「スマール君」(2018年～2022年)

出生率・合計特殊出生率：「ツール君」(2018年～2022年)

川島町の現状

[人口の状況]

人口静態(2023年)

単位:人

| | 総数 | 男 | 女 |
|---------|--------|-------|-------|
| 人口 | 19,188 | 9,802 | 9,386 |
| 65歳以上人口 | 7,096 | 3,376 | 3,720 |

資料:埼玉県町(丁)字別人口調査

人口動態(2022年)

単位:人

| | 総数 | 男 | 女 |
|-----|---------|----------|-----|
| 出生数 | 60 | 31 | 29 |
| 死亡数 | 242 | 131 | 111 |
| 出生率 | 3.2 | (人口千対) | |
| 死亡率 | 1,251.0 | (人口10万対) | |

資料:人口動態統計、埼玉県町(丁)字別人口調査

世帯(2020年)

| | |
|-------|-------|
| 世帯数 | 7,269 |
| 一世帯人数 | 2.67 |

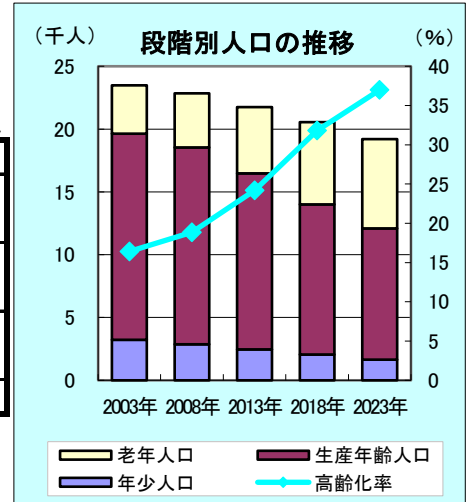
資料:国勢調査

段階別人口の推移

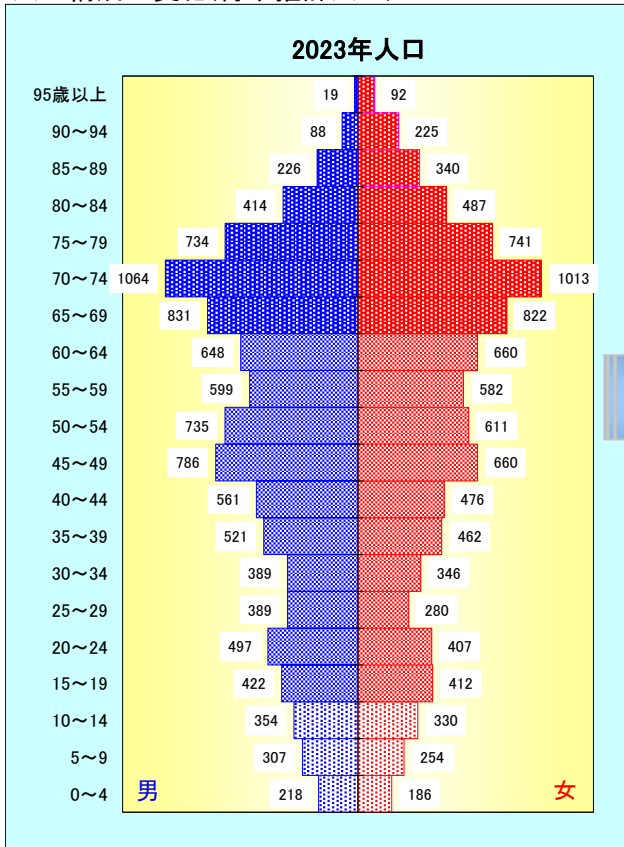
単位:人

| | 2003年 | 2008年 | 2013年 | 2018年 | 2023年 |
|--------------------|--------|--------|--------|--------|--------|
| 年少人口 (0~14歳) | 3,230 | 2,866 | 2,464 | 2,042 | 1,649 |
| 生産年齢人口 (15~64歳) | 16,405 | 15,662 | 14,018 | 11,967 | 10,443 |
| 老年人口 (65歳以上) | 3,856 | 4,309 | 5,264 | 6,536 | 7,096 |
| 高齢化率 | 16.4% | 18.9% | 24.2% | 31.8% | 37.0% |

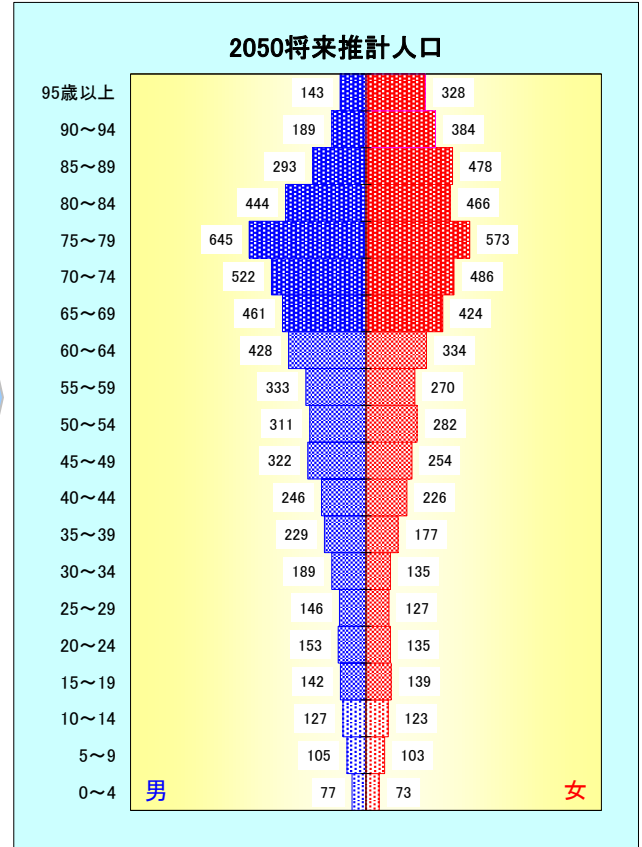
資料:埼玉県町(丁)字別人口調査



人口構成の変化(将来推計人口)



資料:埼玉県町(丁)字別人口調査



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(2023年推計)」
(2020年国勢調査人口を基準に推計)

[平均寿命と健康寿命]

(2022年)

単位:年

| | 総数 | 男 | 女 |
|----------------|-------|-------|-------|
| 平均寿命(0歳平均余命) | — | 82.44 | 88.06 |
| 65歳平均余命 | — | 20.45 | 24.90 |
| 65歳健康寿命 | — | 18.58 | 21.22 |
| 65歳要介護期間 | — | 1.88 | 3.68 |
| 要介護等認定率(65歳以上) | 14.3% | 10.4% | 17.9% |

資料: 埼玉県健康寿命算出ソフト「健寿君」

[高齢化の状況]

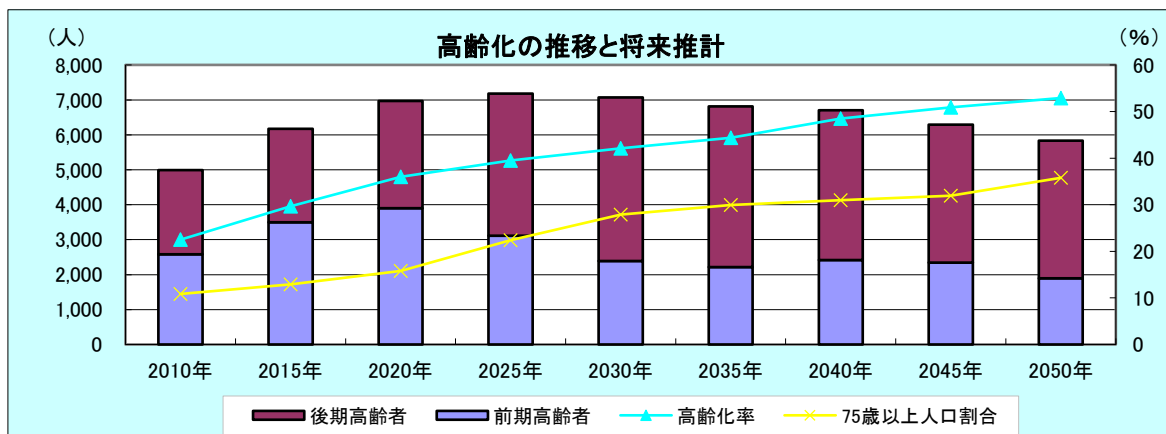
高齢化の推移と将来推計

単位:人

| | 2010年 | 2015年 | 2020年 | 2025年 | 2030年 | 2035年 | 2040年 | 2045年 | 2050年 |
|-------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| | 国勢調査人口 | | | 将来推計人口 | | | | | |
| 総人口 | 22,147 | 20,788 | 19,378 | 18,154 | 16,788 | 15,338 | 13,839 | 12,360 | 11,022 |
| 高齢化率 | 22.5% | 29.7% | 36.0% | 39.5% | 42.1% | 44.4% | 48.5% | 50.9% | 52.9% |
| 高齢者人口 (65歳以上) | 4,988 | 6,169 | 6,970 | 7,177 | 7,069 | 6,811 | 6,706 | 6,290 | 5,836 |
| 前期高齢者 (65～74歳) | 2,585 | 3,493 | 3,904 | 3,111 | 2,389 | 2,215 | 2,419 | 2,339 | 1,893 |
| 後期高齢者 (75歳以上) | 2,403 | 2,676 | 3,066 | 4,066 | 4,680 | 4,596 | 4,287 | 3,951 | 3,943 |

資料: 2020年までは国勢調査

資料: 2025年以降は「日本の市町村別将来推計人口(2023年推計)」



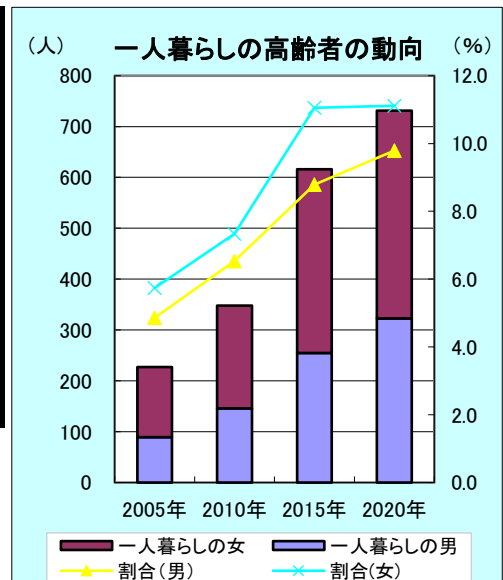
一人暮らしの高齢者の動向

単位:人

| | 2005年 | 2010年 | 2015年 | 2020年 |
|-----------|-------|-------|-------|-------|
| (総数) | | | | |
| 一人暮らしの者 | 227 | 348 | 616 | 731 |
| 高齢者に占める割合 | 5.4% | 7.0% | 10.0% | 10.5% |
| (男) | | | | |
| 一人暮らしの者 | 89 | 146 | 255 | 323 |
| 高齢者に占める割合 | 4.9% | 6.5% | 8.8% | 9.8% |
| (女) | | | | |
| 一人暮らしの者 | 138 | 202 | 361 | 408 |
| 高齢者に占める割合 | 5.7% | 7.3% | 11.1% | 11.1% |

資料: 国勢調査

※棒グラフは「一人暮らしの者」を示し、国勢調査の「単独世帯」を指す。
 ※折れ線グラフは高齢者人口に占める「一人暮らしの者」の割合を示す。



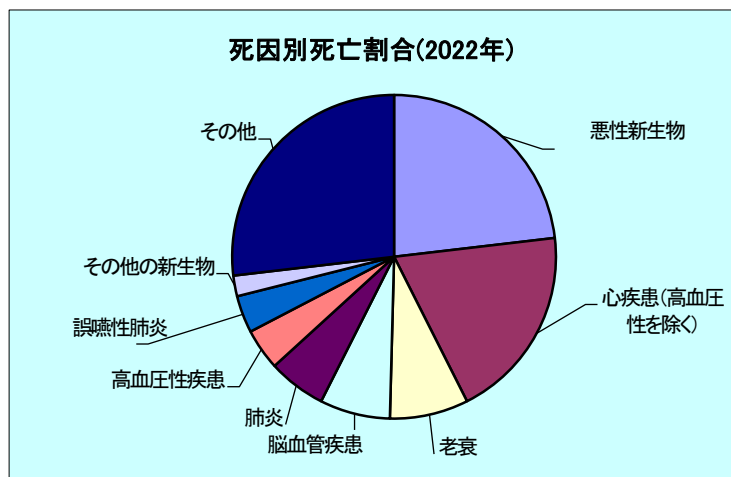
[死亡の状況]

死因別死亡割合(2022年)

| | | (%) |
|-----|--------------|------|
| 全死因 | | 100 |
| 第1位 | 悪性新生物 | 23.1 |
| 第2位 | 心疾患(高血圧性を除く) | 19.4 |
| 第3位 | 老衰 | 7.9 |
| 第4位 | 脳血管疾患 | 7.0 |
| 第5位 | 肺炎 | 5.8 |
| 第6位 | 高血圧性疾患 | 4.1 |
| 第7位 | 誤嚥性肺炎 | 3.7 |
| 第8位 | その他の新生物 | 2.1 |
| その他 | | 26.9 |

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、死因簡単分類コード
番号順に掲載している。
9位以下は8位と同率であっても掲載していない。



ライフステージ別死因順位(2018年～2022年)

| | 幼年期 (0～4歳) | 少年期 (5～14歳) | 青年期 (15～24歳) | 壮年期 (25～44歳) | 中年期 (45～64歳) | 高齢期 (65歳以上) | 総数 |
|-----|---------------|----------------|-----------------|---------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|
| 第1位 | | | 自殺 66.7% | 自殺 30% | 悪性新生物 45.8% | 悪性新生物 26.4% | 悪性新生物 27.6% |
| 第2位 | | | 悪性新生物 33.3% | 悪性新生物 10% | 心疾患(高血圧性を除く) 18.1% | 心疾患(高血圧性を除く) 22.5% | 心疾患(高血圧性を除く) 22.1% |
| 第3位 | | | | 心疾患(高血圧性を除く) 10% | 脳血管疾患 4.8% | 脳血管疾患 7.0% | 脳血管疾患 6.7% |
| 第4位 | | | | 大動脈瘤及び解離 10% | 自殺 4.8% | 肺炎 6.7% | 肺炎 6.2% |
| 第5位 | | | | 肺炎 10% | 糖尿病 2.4% | 老衰 5.9% | 老衰 5.4% |
| 第6位 | | | | ヘルニア及び腸閉塞 10% | 大動脈瘤及び解離 2.4% | 高血圧性疾患 3.3% | 高血圧性疾患 3.0% |
| 第7位 | | | | 肝疾患 10% | 肝疾患 2.4% | 誤嚥性肺炎 2.5% | 誤嚥性肺炎 2.3% |
| 第8位 | | | | 不慮の事故 10% | 敗血症 1.2% | 血管性及び詳細不明の認知症 2.4% | 不慮の事故 2.3% |
| | | | | | その他 18.1% | その他 23.4% | その他 24.3% |

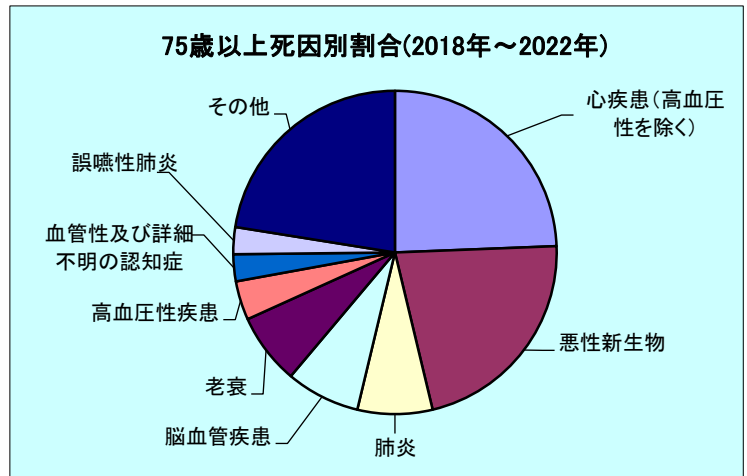
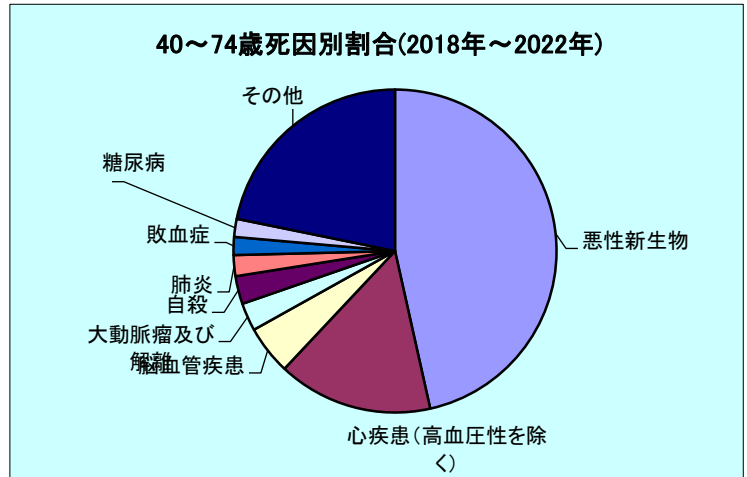
資料: 人口動態統計 ※ 「死因順位に用いる分類項目」による。死亡割合が同率の場合は、死因簡単分類のコード番号順に掲載している。9位以下は8位と同数であっても掲載していない。

40歳以上の死因順位(2018年～2022年)

| | 40～74歳 | 75歳以上 |
|-----|-----------------------|-----------------------|
| 第1位 | 悪性新生物 46.5% | 心疾患(高血圧性を除く) 24.4% |
| 第2位 | 心疾患(高血圧性を除く) 15.5% | 悪性新生物 21.9% |
| 第3位 | 脳血管疾患 4.9% | 肺炎 7.5% |
| 第4位 | 大動脈瘤及び解離 2.8% | 脳血管疾患 7.4% |
| 第5位 | 自殺 2.8% | 老衰 7.1% |
| 第6位 | 肺炎 2.1% | 高血圧性疾患 3.9% |
| 第7位 | 敗血症 1.8% | 血管性及び詳細不明の認知症 2.7% |
| 第8位 | 糖尿病 1.8% | 誤嚥性肺炎 2.7% |
| | その他 21.8% | その他 22.5% |

資料:人口動態統計

※「死因順位に用いる分類項目」による。

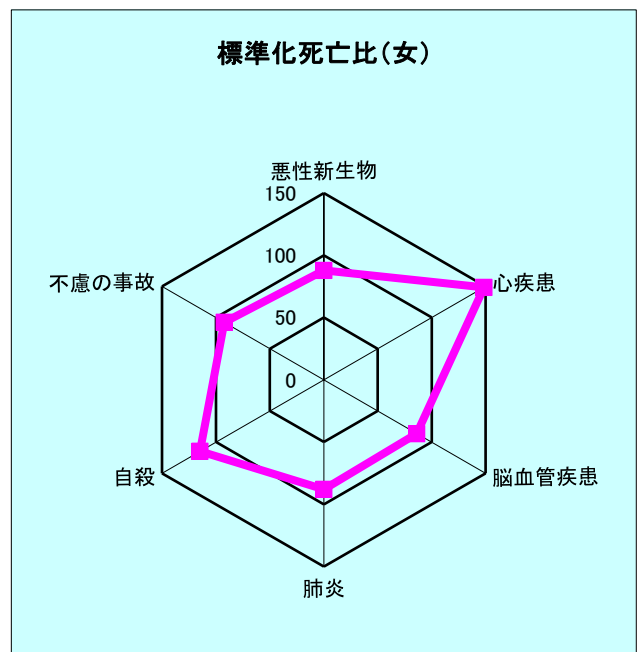
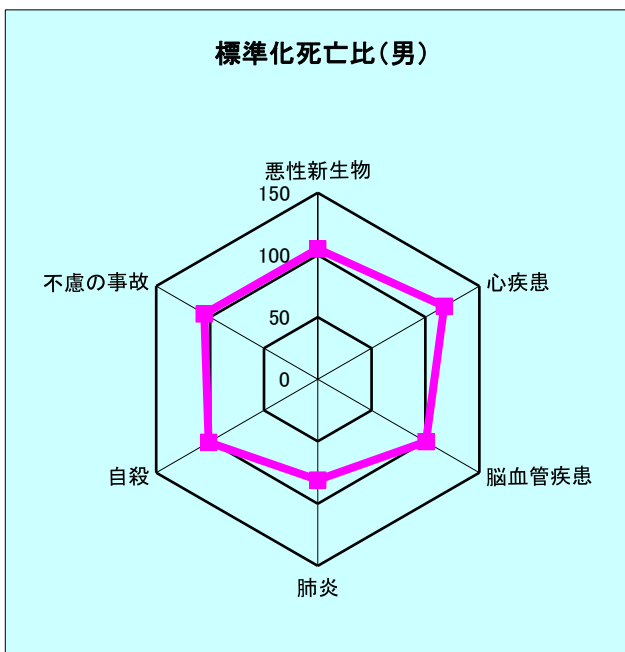


標準化死亡率(2018年～2022年)

(基準集団:埼玉県100)

| | 悪性新生物 | 心疾患 | 脳血管疾患 | 肺炎 | 自殺 | 不慮の事故 |
|----|-------|----------|-------|------|-------|-------|
| 男 | 104.9 | 117.4 | 100.3 | 80.9 | 101.5 | 105.4 |
| 女 | 87.9 | 148.6 ** | 86.3 | 88.0 | 114.8 | 92.3 |
| 総数 | 99.0 | 133.7 ** | 93.8 | 83.6 | 106.7 | 99.9 |

SMR検定: *p<0.05, **p<0.01



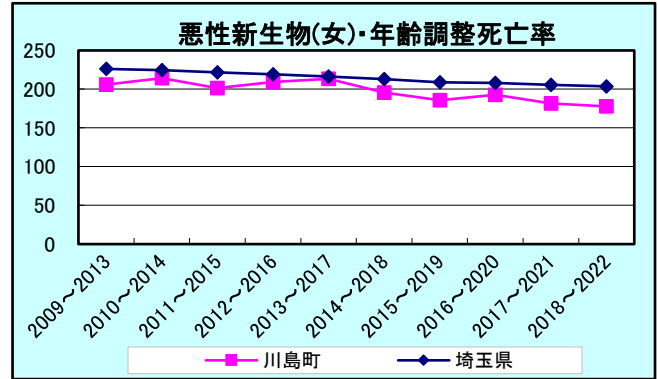
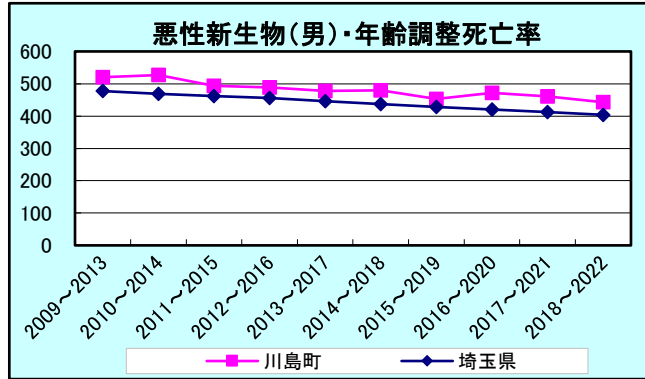
資料:埼玉県の年齢調整死亡率とSMR算出ソフト「スマール君」

年齢調整死亡率

【悪性新生物】

(人口10万対)

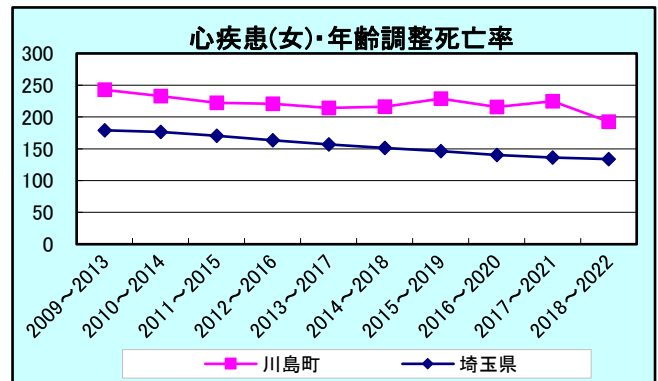
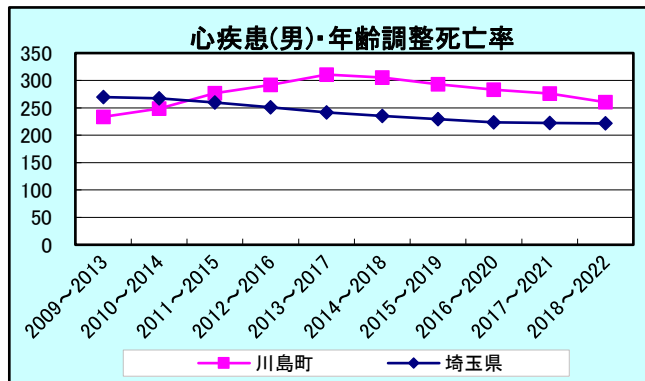
| | | '09 ~ '13年 | '10 ~ '14年 | '11 ~ '15年 | '12 ~ '16年 | '13 ~ '17年 | '14 ~ '18年 | '15 ~ '19年 | '16 ~ '20年 | '17 ~ '21年 | '18 ~ '22年 |
|---|-----|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|
| 男 | 川島町 | 520.4 | 526.9 | 493.8 | 488.2 | 478.0 | 480.2 | 453.5 | 472.1 | 460.7 | 442.9 |
| | 埼玉県 | 477.4 | 469.1 | 462.0 | 455.7 | 445.7 | 436.8 | 428.7 | 420.2 | 412.1 | 403.9 |
| 女 | 川島町 | 206.1 | 214.2 | 201.5 | 209.4 | 213.4 | 195.8 | 185.9 | 192.8 | 181.8 | 177.8 |
| | 埼玉県 | 226.1 | 224.8 | 221.5 | 219.0 | 216.5 | 212.9 | 209.0 | 208.0 | 205.4 | 203.7 |



【心疾患】

(人口10万対)

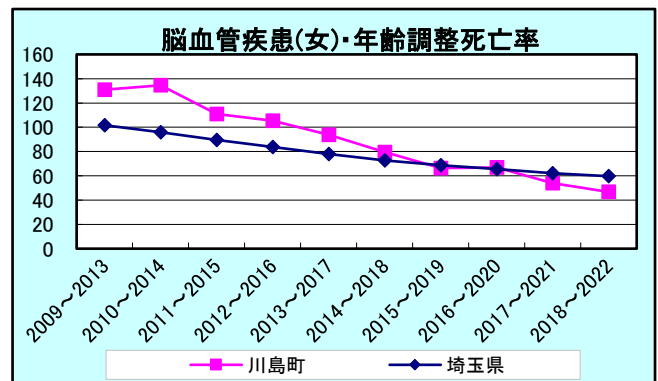
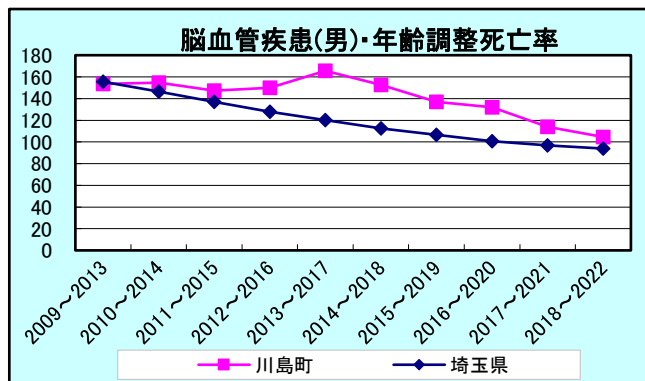
| | | '09 ~ '13年 | '10 ~ '14年 | '11 ~ '15年 | '12 ~ '16年 | '13 ~ '17年 | '14 ~ '18年 | '15 ~ '19年 | '16 ~ '20年 | '17 ~ '21年 | '18 ~ '22年 |
|---|-----|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|
| 男 | 川島町 | 233.6 | 248.9 | 276.6 | 292.2 | 310.8 | 305.2 | 293.1 | 283.2 | 276.0 | 260.1 |
| | 埼玉県 | 269.7 | 267.5 | 259.9 | 250.9 | 241.8 | 235.3 | 229.5 | 223.8 | 222.3 | 221.6 |
| 女 | 川島町 | 242.8 | 232.8 | 222.4 | 220.9 | 214.3 | 216.6 | 229.1 | 216.0 | 224.8 | 192.7 |
| | 埼玉県 | 179.2 | 176.4 | 170.4 | 163.4 | 157.2 | 151.3 | 146.1 | 140.1 | 136.2 | 133.9 |



【脳血管疾患】

(人口10万対)

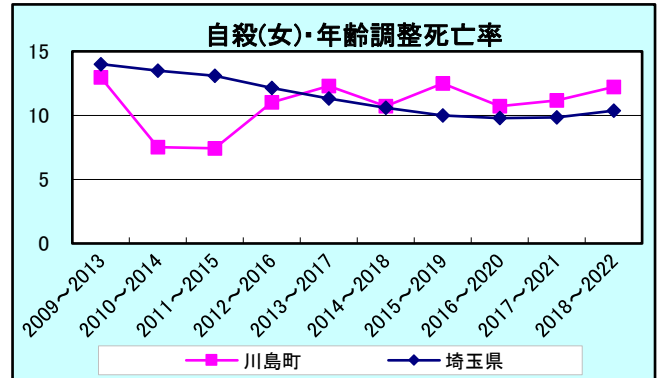
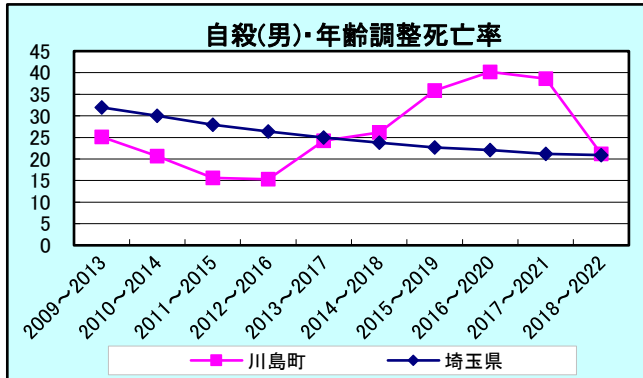
| | | '09 ~ '13年 | '10 ~ '14年 | '11 ~ '15年 | '12 ~ '16年 | '13 ~ '17年 | '14 ~ '18年 | '15 ~ '19年 | '16 ~ '20年 | '17 ~ '21年 | '18 ~ '22年 |
|---|-----|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|
| 男 | 川島町 | 153.6 | 154.7 | 147.5 | 150.1 | 165.6 | 152.8 | 137.1 | 132.1 | 114.1 | 104.6 |
| | 埼玉県 | 155.5 | 146.6 | 137.1 | 127.9 | 120.3 | 112.5 | 106.5 | 100.7 | 97.0 | 93.9 |
| 女 | 川島町 | 131.0 | 134.5 | 111.0 | 105.3 | 93.9 | 79.6 | 66.4 | 66.9 | 53.9 | 46.7 |
| | 埼玉県 | 101.6 | 95.8 | 89.7 | 83.6 | 77.9 | 72.6 | 68.8 | 65.4 | 62.2 | 59.7 |



【自殺】

(人口10万対)

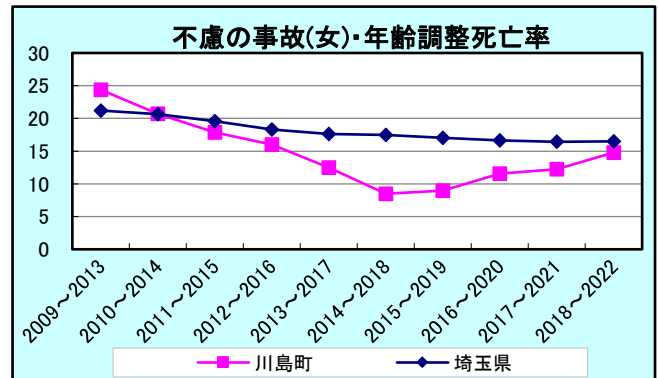
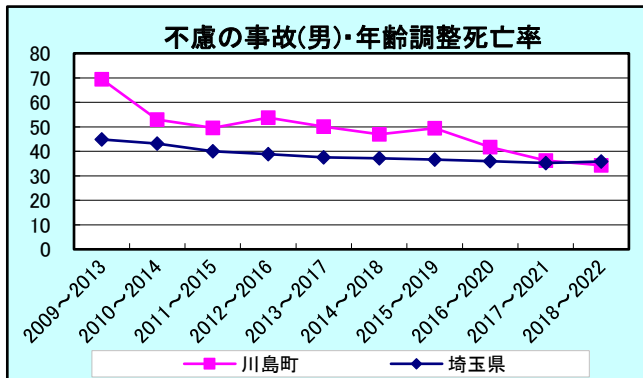
| | | '09 ~ '13年 | '10 ~ '14年 | '11 ~ '15年 | '12 ~ '16年 | '13 ~ '17年 | '14 ~ '18年 | '15 ~ '19年 | '16 ~ '20年 | '17 ~ '21年 | '18 ~ '22年 |
|---|-----|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|
| 男 | 川島町 | 25.1 | 20.7 | 15.6 | 15.3 | 24.2 | 26.1 | 35.9 | 40.2 | 38.6 | 21.2 |
| | 埼玉県 | 32.0 | 30.0 | 28.0 | 26.4 | 25.0 | 23.8 | 22.7 | 22.1 | 21.2 | 20.9 |
| 女 | 川島町 | 13.0 | 7.5 | 7.4 | 11.0 | 12.3 | 10.7 | 12.5 | 10.7 | 11.2 | 12.2 |
| | 埼玉県 | 14.0 | 13.5 | 13.1 | 12.2 | 11.3 | 10.6 | 10.0 | 9.8 | 9.8 | 10.4 |



【不慮の事故】

(人口10万対)

| | | '09 ~ '13年 | '10 ~ '14年 | '11 ~ '15年 | '12 ~ '16年 | '13 ~ '17年 | '14 ~ '18年 | '15 ~ '19年 | '16 ~ '20年 | '17 ~ '21年 | '18 ~ '22年 |
|---|-----|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|
| 男 | 川島町 | 69.5 | 53.0 | 49.5 | 53.7 | 50.1 | 47.0 | 49.4 | 41.7 | 36.2 | 34.3 |
| | 埼玉県 | 44.9 | 43.1 | 40.0 | 38.8 | 37.5 | 37.1 | 36.6 | 36.0 | 35.2 | 35.8 |
| 女 | 川島町 | 24.4 | 20.7 | 17.9 | 16.0 | 12.5 | 8.5 | 9.0 | 11.6 | 12.3 | 14.8 |
| | 埼玉県 | 21.2 | 20.7 | 19.6 | 18.3 | 17.6 | 17.4 | 17.0 | 16.7 | 16.4 | 16.5 |



資料: 埼玉県の年齢調整死亡率とSMR算出ソフト「スマール君」

【母子保健の状況】

(2022年)

単位: 人

| 出生数 | (再掲) | | 乳児死亡数 | 15歳未満死亡数 |
|-----|-----------|------------|-------|----------|
| | 低出生体重児出生数 | 極低出生体重児出生数 | | |
| 60 | 8 | 1 | 0 | 0 |

諸率

| 出生率 | 低出生体重児出生率 | 極低出生体重児出生率 | 乳児死亡率 | 15歳未満死亡率 |
|---------------|-----------------|----------------|---------------|-----------------|
| 3.1 (人口千対) | 133.3 (出生千対) | 16.7 (出生千対) | 0.0 (出生千対) | 0.0 (人口10万対) |

資料: 人口動態統計、埼玉県町(丁)字別人口調査

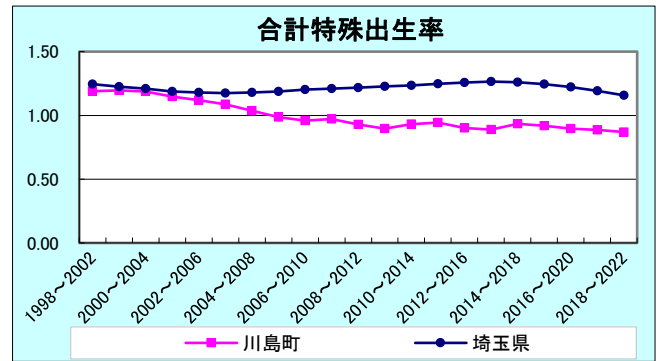
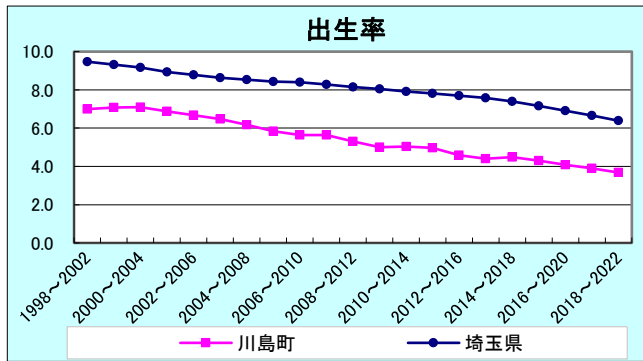
【出生率】

(人口千対)

| | '04~'08年 | '06~'10年 | '08~'12年 | '10~'14年 | '12~'16年 | '14~'18年 | '16~'20年 | '18~'22年 |
|-----|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|
| 川島町 | 6.2 | 5.6 | 5.3 | 5.0 | 4.6 | 4.5 | 4.1 | 3.7 |
| 埼玉県 | 8.5 | 8.4 | 8.1 | 7.9 | 7.7 | 7.4 | 6.9 | 6.4 |

【合計特殊出生率】

| | '04~'08年 | '06~'10年 | '08~'12年 | '10~'14年 | '12~'16年 | '14~'18年 | '16~'20年 | '18~'22年 |
|-----|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|
| 川島町 | 1.04 | 0.96 | 0.93 | 0.93 | 0.90 | 0.93 | 0.90 | 0.87 |
| 埼玉県 | 1.18 | 1.20 | 1.22 | 1.23 | 1.26 | 1.26 | 1.22 | 1.16 |



【低出生体重児出生率】

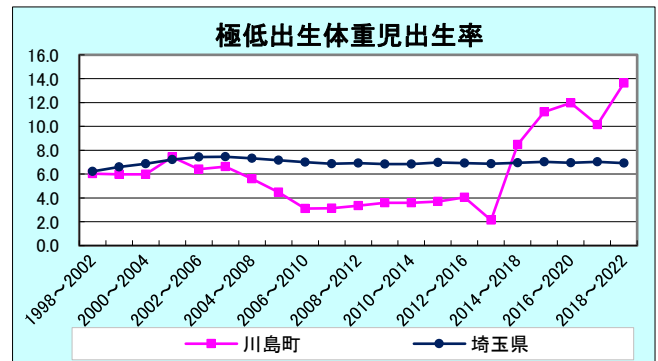
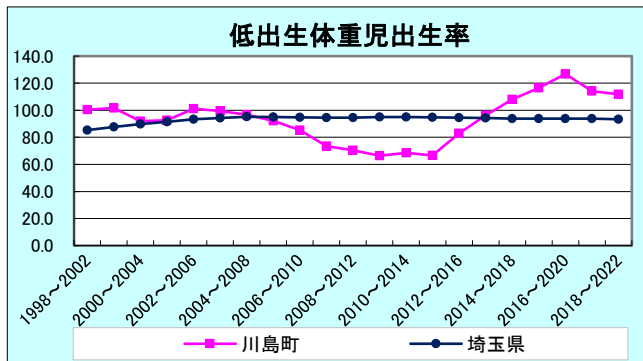
(出生千対)

| | '04~'08年 | '06~'10年 | '08~'12年 | '10~'14年 | '12~'16年 | '14~'18年 | '16~'20年 | '18~'22年 |
|-----|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|
| 川島町 | 96.6 | 85.4 | 70.5 | 68.5 | 83.0 | 108.1 | 126.8 | 111.7 |
| 埼玉県 | 95.2 | 94.8 | 94.6 | 95.0 | 94.4 | 93.7 | 93.8 | 93.4 |

【極低出生体重児出生率】

(出生千対)

| | '04~'08年 | '06~'10年 | '08~'12年 | '10~'14年 | '12~'16年 | '14~'18年 | '16~'20年 | '18~'22年 |
|-----|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|
| 川島町 | 5.6 | 3.1 | 3.4 | 3.6 | 4.0 | 8.5 | 12.0 | 13.6 |
| 埼玉県 | 7.3 | 7.0 | 6.9 | 6.8 | 6.9 | 6.9 | 7.0 | 6.9 |



【乳児死亡率】

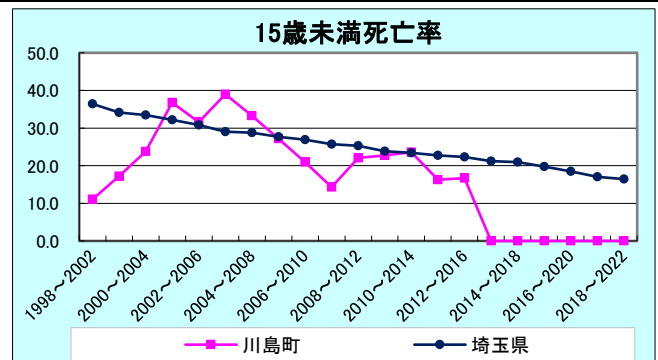
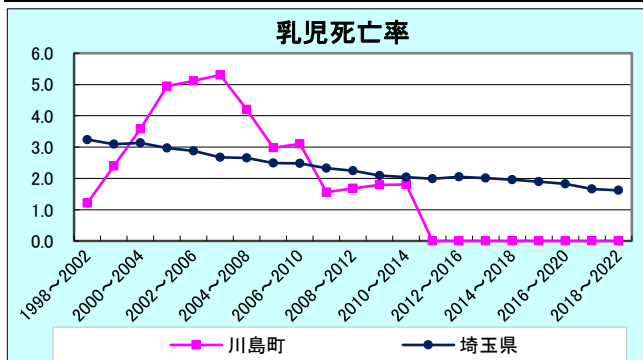
(出生千対)

| | '04~'08年 | '06~'10年 | '08~'12年 | '10~'14年 | '12~'16年 | '14~'18年 | '16~'20年 | '18~'22年 |
|-----|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|
| 川島町 | 4.2 | 3.1 | 1.7 | 1.8 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 埼玉県 | 2.7 | 2.5 | 2.2 | 2.0 | 2.0 | 2.0 | 1.8 | 1.6 |

【15歳未満死亡率】

(15歳未満人口10万対)

| | '04~'08年 | '06~'10年 | '08~'12年 | '10~'14年 | '12~'16年 | '14~'18年 | '16~'20年 | '18~'22年 |
|-----|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|
| 川島町 | 33.3 | 20.9 | 22.1 | 23.6 | 16.7 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 埼玉県 | 28.7 | 26.9 | 25.3 | 23.4 | 22.3 | 20.9 | 18.5 | 16.4 |



[特定健診・がん検診の状況]

特定健康診査(2022年度)

単位:人

| | 対象者数 | 受診者数 | 受診率 |
|-----|---------|---------|-------|
| 川島町 | 3,661 | 1,879 | 51.3% |
| 埼玉県 | 965,668 | 380,850 | 39.4% |

特定保健指導実施状況(2022年度)

単位:人

| | 対象者数 | 終了者数 | 動機付け支援 相当終了者数 | モデル事業 終了者数 | 終了者数の 割合 | 特定保健指導 終了者の割合 |
|--------|------|------|------------------|---------------|-------------|------------------|
| 積極的支援 | 34 | 2 | 0 | 0 | 5.9% | 37.1% |
| 動機付け支援 | 168 | 73 | - | - | 43.5% | |

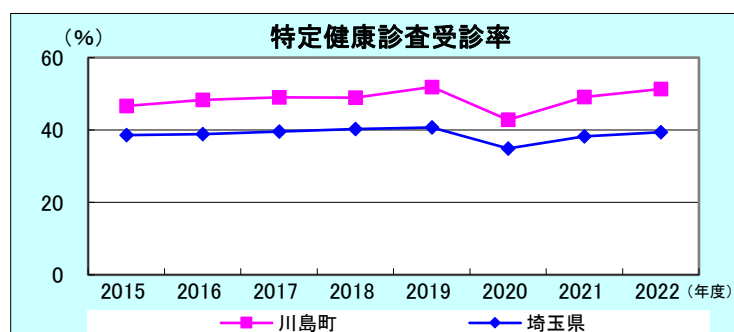
特定健康診査受診率の年次推移

(年度)

| | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 |
|-----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 川島町 | 46.6% | 48.3% | 49.0% | 48.9% | 51.9% | 42.8% | 49.1% | 51.3% |
| 埼玉県 | 38.6% | 38.9% | 39.6% | 40.3% | 40.7% | 34.9% | 38.2% | 39.4% |

資料: 特定健診・特定保健指導保険者別実施状況(法定報告)

※対象者: 市町村国民健康保険加入者



がん検診の状況(2020年度)

単位:人

| | 対象者数 | 受診者数 | 受診率 | 要精検率 | 精検受診率 |
|-------|-------|-------|-------|------|--------|
| 胃がん | 5,856 | 458 | 10.9% | 6.8% | 76.9% |
| 肺がん | 8,547 | 1,011 | 11.8% | 1.2% | 100.0% |
| 大腸がん | 8,547 | 959 | 11.2% | 8.6% | 61.8% |
| 子宮頸がん | 5,761 | 363 | 12.4% | 1.8% | 80.0% |
| 乳がん | 4,109 | 382 | 18.3% | 7.5% | 100.0% |

資料: 2020年度地域保健・健康増進事業報告(閲覧(健康増進編)市区町村表)

要精検率、精検受診率は2021年度報告(2020年度における各検診受診者数、要精密検査者数)から算出。

がん検診受診率の年次推移

(年度)

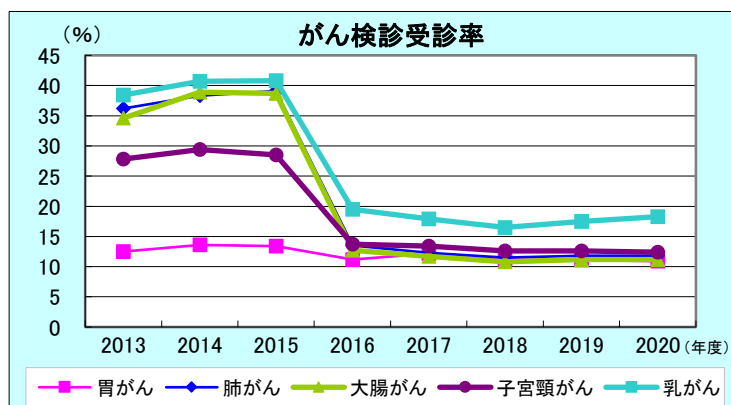
| | 2013 | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 |
|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 胃がん | 12.5% | 13.6% | 13.4% | 11.2% | 12.2% | 11.2% | 11.1% | 10.9% |
| 肺がん | 36.2% | 38.3% | 39.1% | 13.5% | 12.3% | 11.5% | 11.8% | 11.8% |
| 大腸がん | 34.6% | 38.9% | 38.7% | 12.7% | 11.7% | 10.8% | 11.2% | 11.2% |
| 子宮頸がん | 27.8% | 29.4% | 28.5% | 13.7% | 13.4% | 12.6% | 12.6% | 12.4% |
| 乳がん | 38.4% | 40.7% | 40.8% | 19.5% | 17.9% | 16.5% | 17.5% | 18.3% |

資料: 地域保健・健康増進事業報告

1) 「子宮頸がん検診」は、2012年度までは、「子宮がん検診」として調査。

2) 2013年度以降の受診率は、40～69歳(胃がんは2016年度以降50～69歳、子宮頸がんは20～69歳)を対象として算出。

- ※「-」は、計数がないことを表す。
- ※「…」は、計数不明又は計数を表章することが不適当な場合を表す。
- ※ 県、保健所、圏域の受診率は、計数不詳の市町村を除いた値である。



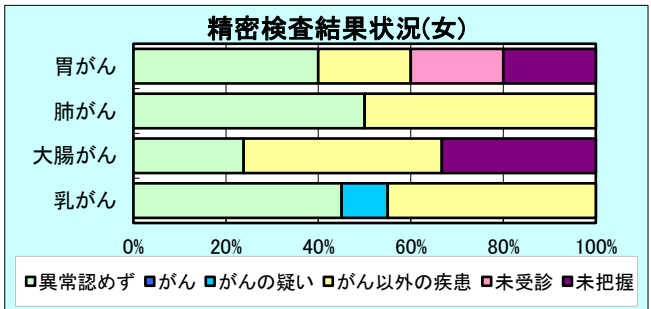
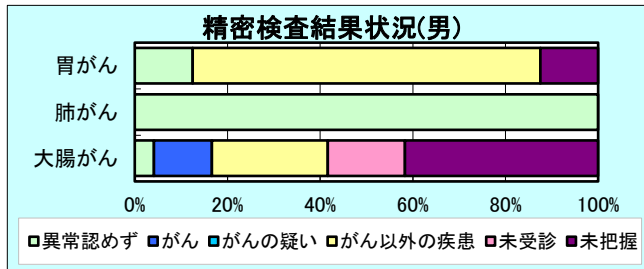
がん検診精密検査結果状況(2020年度)

単位:人

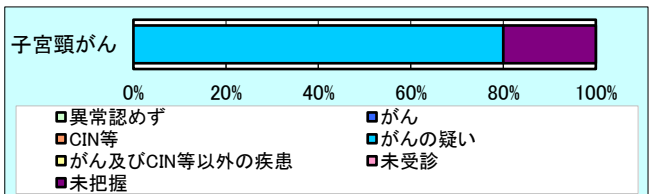
| | | 要精検者数 | 異常認めず | がん | がんの疑い | がん以外の疾患 | 未受診 | 未把握 |
|-------|---|-------|-------------|------------|-----------------|------------|------------|-------------|
| 胃がん | 男 | 8 | 1 12.5% | 0 0% | 0 0% | 6 75.0% | 0 0% | 1 12.5% |
| | 女 | 5 | 2 40.0% | 0 0% | 0 0% | 1 20.0% | 1 20.0% | 1 20.0% |
| 肺がん | 男 | 2 | 2 100.0% | 0 0% | 0 0% | 0 0% | 0 0% | 0 0% |
| | 女 | 6 | 3 50.0% | 0 0% | 0 0% | 3 50.0% | 0 0% | 0 0% |
| 大腸がん | 男 | 30 | 1 3.3% | 3 10.0% | 0 0% | 6 20.0% | 4 13.3% | 10 33.3% |
| | 女 | 25 | 5 20.0% | 0 0% | 0 0% | 9 36.0% | 0 0% | 7 28.0% |
| 子宮頸がん | | 5 | 0 0% | 0 0% | CIN等 0 0% | 4 80.0% | 0 0% | 1 20.0% |
| 乳がん | | 20 | 9 45.0% | 0 0% | 2 10.0% | 9 45.0% | 0 0% | 0 0% |

※算定対象年齢は、40～69歳(胃がんは50～69歳、子宮頸がんは20～69歳)とした。

※「CIN等」は、CIN3～1、AIS又は腺異形成であった者を表す。



資料: 地域保健・健康増進事業報告

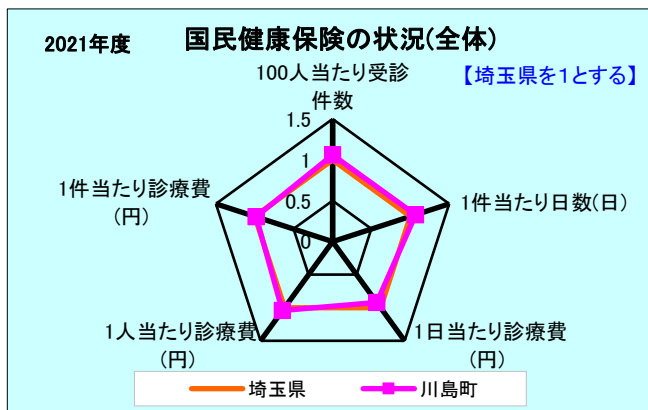


[国民健康保険の状況]

診療諸率(2021年度)

【全体】

| | 100人当たり受診件数 | 1件当たり日数 | 1日当たり診療費 | 1人当たり診療費 | 1件当たり診療費 |
|-----|-------------|---------|----------|----------|----------|
| 川島町 | 1,076 | 1.94 | 13,970 | 291,171 | 27,066 |
| 埼玉県 | 1,014 | 1.81 | 15,180 | 279,418 | 27,543 |



資料: 国民健康保険事業状況

川島町の現状(旧)

[人口の状況]

人口静態(2023年)

単位:人

| | 総数 | 男 | 女 |
|---------|--------|-------|-------|
| 人口 | 19,188 | 9,802 | 9,386 |
| 65歳以上人口 | 7,096 | 3,376 | 3,720 |

資料:埼玉県町(丁)字別人口調査

人口動態(2022年)

単位:人

| | 総数 | 男 | 女 |
|-----|---------|----------|-----|
| 出生数 | 60 | 31 | 29 |
| 死亡数 | 242 | 131 | 111 |
| 出生率 | 3.2 | (人口千対) | |
| 死亡率 | 1,251.0 | (人口10万対) | |

資料:人口動態統計、埼玉県町(丁)字別人口調査

世帯(2020年)

| | |
|-------|-------|
| 世帯数 | 7,269 |
| 一世帯人数 | 2.67 |

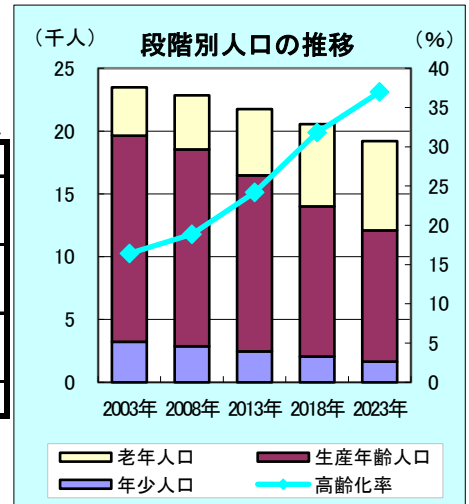
資料:国勢調査

段階別人口の推移

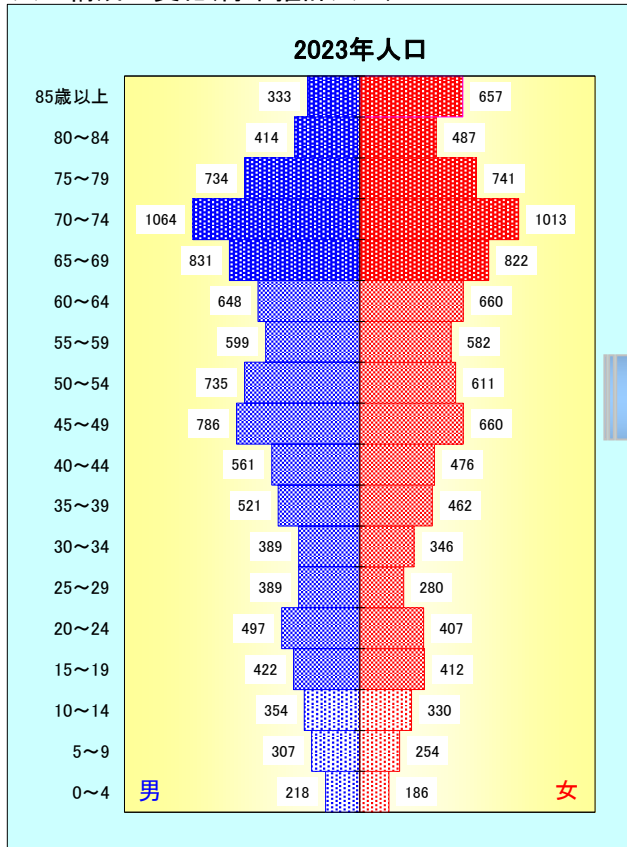
単位:人

| | 2003年 | 2008年 | 2013年 | 2018年 | 2023年 |
|--------------------|--------|--------|--------|--------|--------|
| 年少人口 (0~14歳) | 3,230 | 2,866 | 2,464 | 2,042 | 1,649 |
| 生産年齢人口 (15~64歳) | 16,405 | 15,662 | 14,018 | 11,967 | 10,443 |
| 老年人口 (65歳以上) | 3,856 | 4,309 | 5,264 | 6,536 | 7,096 |
| 高齢化率 | 16.4% | 18.9% | 24.2% | 31.8% | 37.0% |

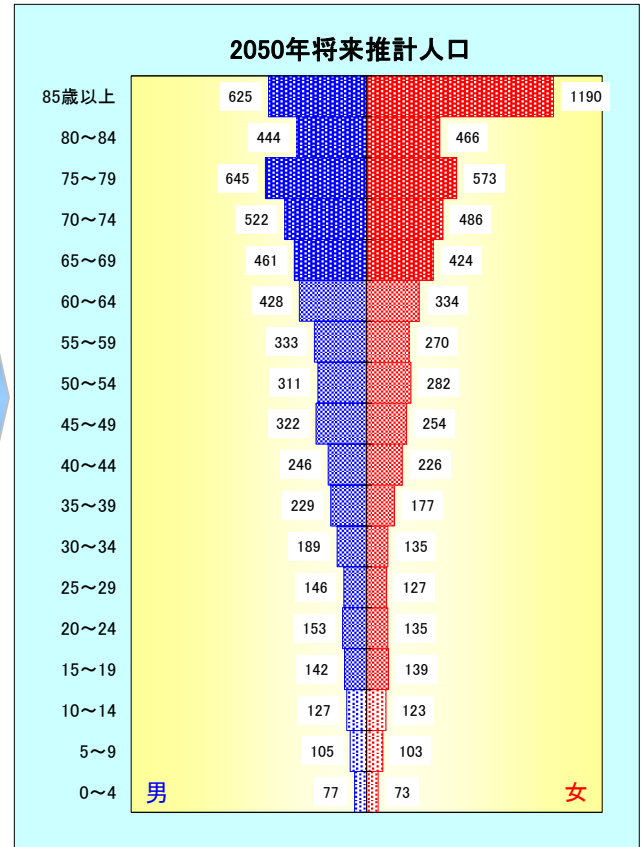
資料:埼玉県町(丁)字別人口調査



人口構成の変化(将来推計人口)



資料:埼玉県町(丁)字別人口調査



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(2023年推計)」
(2020年国勢調査人口を基準に推計)

[平均寿命と健康寿命]

(2022年)

単位:年

| | 総数 | 男 | 女 |
|----------------|-------|-------|-------|
| 平均寿命(0歳平均余命) | — | 82.44 | 88.06 |
| 65歳平均余命 | — | 20.45 | 24.90 |
| 65歳健康寿命 | — | 18.58 | 21.22 |
| 65歳要介護期間 | — | 1.88 | 3.68 |
| 要介護等認定率(65歳以上) | 14.3% | 10.4% | 17.9% |

資料: 埼玉県健康寿命算出ソフト「健寿君」

[高齢化の状況]

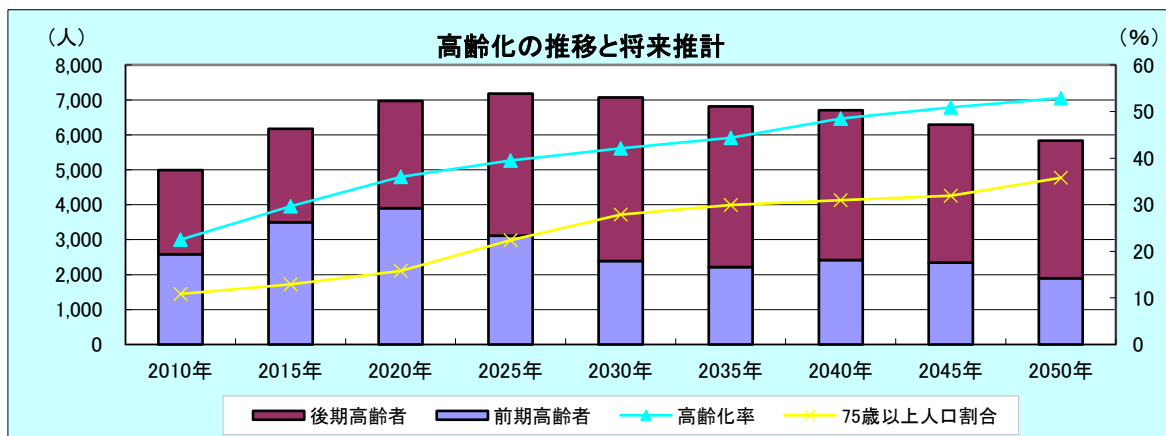
高齢化の推移と将来推計

単位:人

| | 2010年 | 2015年 | 2020年 | 2025年 | 2030年 | 2035年 | 2040年 | 2045年 | 2050年 |
|-------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| | 国勢調査人口 | | | 将来推計人口 | | | | | |
| 総人口 | 22,147 | 20,788 | 19,378 | 18,154 | 16,788 | 15,338 | 13,839 | 12,360 | 11,022 |
| 高齢化率 | 22.5% | 29.7% | 36.0% | 39.5% | 42.1% | 44.4% | 48.5% | 50.9% | 52.9% |
| 高齢者人口 (65歳以上) | 4,988 | 6,169 | 6,970 | 7,177 | 7,069 | 6,811 | 6,706 | 6,290 | 5,836 |
| 前期高齢者 (65～74歳) | 2,585 | 3,493 | 3,904 | 3,111 | 2,389 | 2,215 | 2,419 | 2,339 | 1,893 |
| 後期高齢者 (75歳以上) | 2,403 | 2,676 | 3,066 | 4,066 | 4,680 | 4,596 | 4,287 | 3,951 | 3,943 |

資料: 2020年までは国勢調査

資料: 2025年以降は「日本の市町村別将来推計人口(2023年推計)」



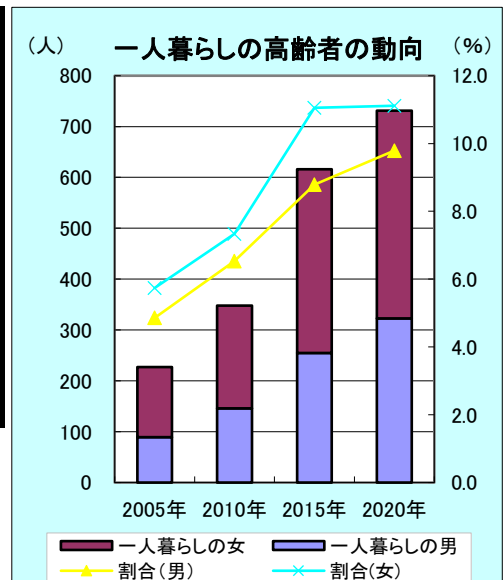
一人暮らしの高齢者の動向

単位:人

| | 2005年 | 2010年 | 2015年 | 2020年 |
|-----------|-------|-------|-------|-------|
| (総数) | | | | |
| 一人暮らしの者 | 227 | 348 | 616 | 731 |
| 高齢者に占める割合 | 5.4% | 7.0% | 10.0% | 10.5% |
| (男) | | | | |
| 一人暮らしの者 | 89 | 146 | 255 | 323 |
| 高齢者に占める割合 | 4.9% | 6.5% | 8.8% | 9.8% |
| (女) | | | | |
| 一人暮らしの者 | 138 | 202 | 361 | 408 |
| 高齢者に占める割合 | 5.7% | 7.3% | 11.1% | 11.1% |

資料: 国勢調査

※棒グラフは「一人暮らしの者」を示し、国勢調査の「単独世帯」を指す。
 ※折れ線グラフは高齢者人口に占める「一人暮らしの者」の割合を示す。



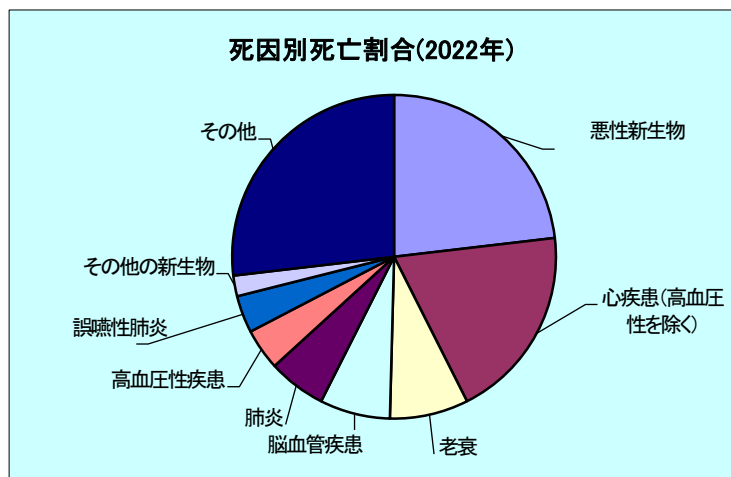
[死亡の状況]

死因別死亡割合(2022年)

| | | (%) |
|-----|--------------|------|
| 全死因 | | 100 |
| 第1位 | 悪性新生物 | 23.1 |
| 第2位 | 心疾患(高血圧性を除く) | 19.4 |
| 第3位 | 老衰 | 7.9 |
| 第4位 | 脳血管疾患 | 7.0 |
| 第5位 | 肺炎 | 5.8 |
| 第6位 | 高血圧性疾患 | 4.1 |
| 第7位 | 誤嚥性肺炎 | 3.7 |
| 第8位 | その他の新生物 | 2.1 |
| その他 | | 26.9 |

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、死因簡単分類コード番号順に掲載している。
9位以下は8位と同率であっても掲載していない。



ライフステージ別死因順位(2018年～2022年)

| | 幼年期 (0～4歳) | 少年期 (5～14歳) | 青年期 (15～24歳) | 壮年期 (25～44歳) | 中年期 (45～64歳) | 高齢期 (65歳以上) | 総数 |
|-----|---------------|----------------|-----------------|---------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|
| 第1位 | | | 自殺 66.7% | 自殺 30% | 悪性新生物 45.8% | 悪性新生物 26.4% | 悪性新生物 27.6% |
| 第2位 | | | 悪性新生物 33.3% | 悪性新生物 10% | 心疾患(高血圧性を除く) 18.1% | 心疾患(高血圧性を除く) 22.5% | 心疾患(高血圧性を除く) 22.1% |
| 第3位 | | | | 心疾患(高血圧性を除く) 10% | 脳血管疾患 4.8% | 脳血管疾患 7.0% | 脳血管疾患 6.7% |
| 第4位 | | | | 大動脈瘤及び解離 10% | 自殺 4.8% | 肺炎 6.7% | 肺炎 6.2% |
| 第5位 | | | | 肺炎 10% | 糖尿病 2.4% | 老衰 5.9% | 老衰 5.4% |
| 第6位 | | | | ヘルニア及び腸閉塞 10% | 大動脈瘤及び解離 2.4% | 高血圧性疾患 3.3% | 高血圧性疾患 3.0% |
| 第7位 | | | | 肝疾患 10% | 肝疾患 2.4% | 誤嚥性肺炎 2.5% | 誤嚥性肺炎 2.3% |
| 第8位 | | | | 不慮の事故 10% | 敗血症 1.2% | 血管性及び詳細不明の認知症 2.4% | 不慮の事故 2.3% |
| | | | | | その他 18.1% | その他 23.4% | その他 24.3% |

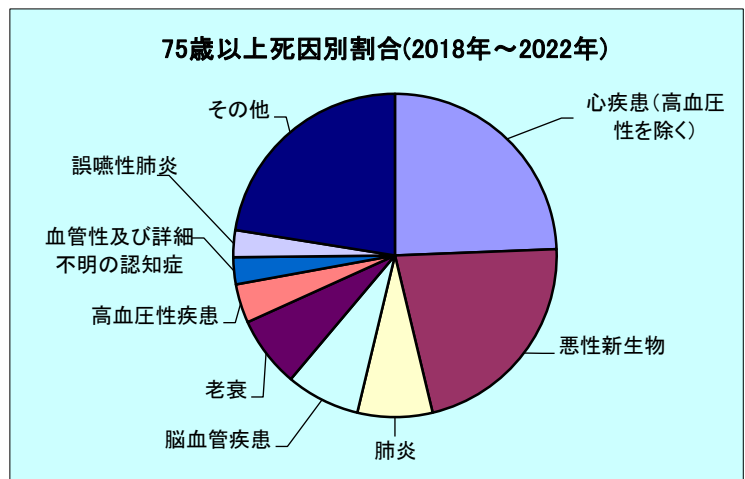
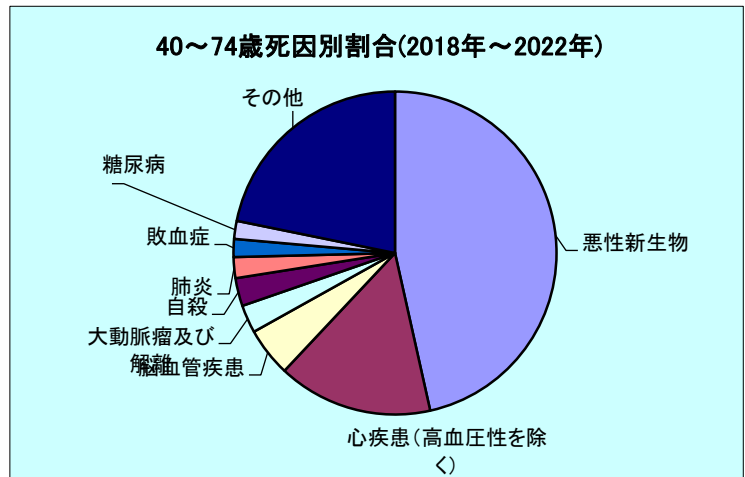
資料: 人口動態統計 ※ 「死因順位に用いる分類項目」による。死亡割合が同率の場合は、死因簡単分類のコード番号順に掲載している。9位以下は8位と同数であっても掲載していない。

40歳以上の死因順位(2018年～2022年)

| | 40～74歳 | 75歳以上 |
|-----|-----------------------|-----------------------|
| 第1位 | 悪性新生物 46.5% | 心疾患(高血圧性を除く) 24.4% |
| 第2位 | 心疾患(高血圧性を除く) 15.5% | 悪性新生物 21.9% |
| 第3位 | 脳血管疾患 4.9% | 肺炎 7.5% |
| 第4位 | 大動脈瘤及び解離 2.8% | 脳血管疾患 7.4% |
| 第5位 | 自殺 2.8% | 老衰 7.1% |
| 第6位 | 肺炎 2.1% | 高血圧性疾患 3.9% |
| 第7位 | 敗血症 1.8% | 血管性及び詳細不明の認知症 2.7% |
| 第8位 | 糖尿病 1.8% | 誤嚥性肺炎 2.7% |
| | その他 21.8% | その他 22.5% |

資料:人口動態統計

※「死因順位に用いる分類項目」による。

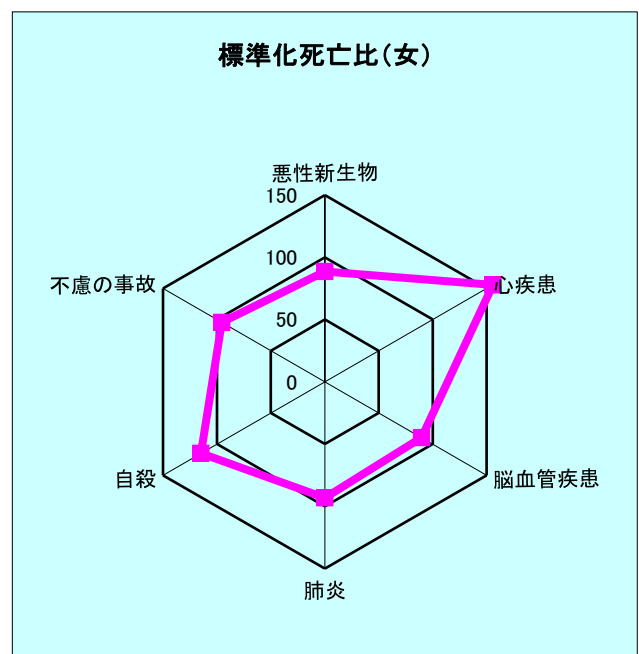
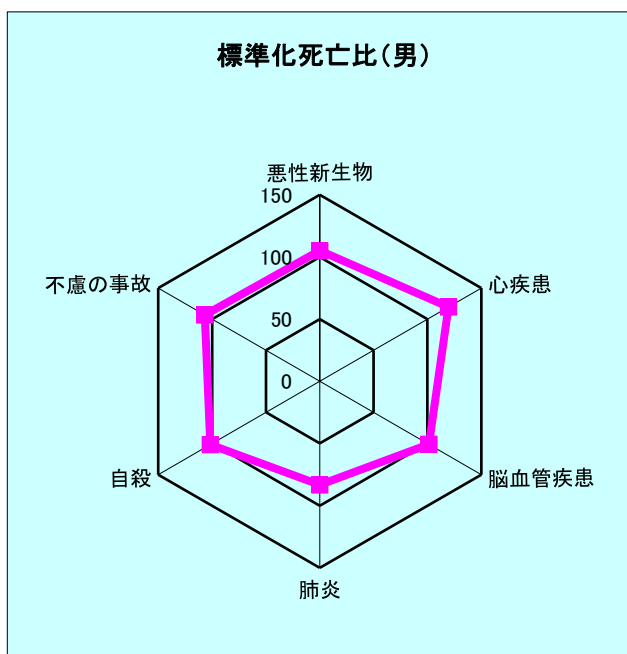


標準化死亡比(2018年～2022年)

(基準集団:埼玉県100)

| | 悪性新生物 | 心疾患 | 脳血管疾患 | 肺炎 | 自殺 | 不慮の事故 |
|----|-------|----------|-------|------|-------|-------|
| 男 | 105.1 | 119.5 | 101.3 | 83.3 | 101.6 | 106.8 |
| 女 | 88.6 | 155.9 ** | 89.6 | 93.2 | 114.8 | 95.5 |
| 総数 | 99.3 | 138.4 ** | 96.2 | 87.0 | 106.7 | 102.0 |

SMR検定: *p<0.05, **p<0.01



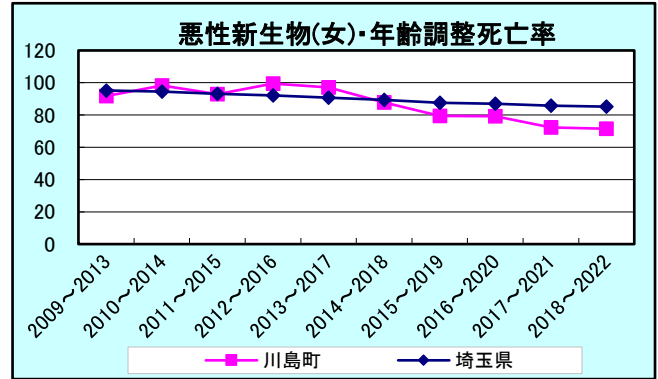
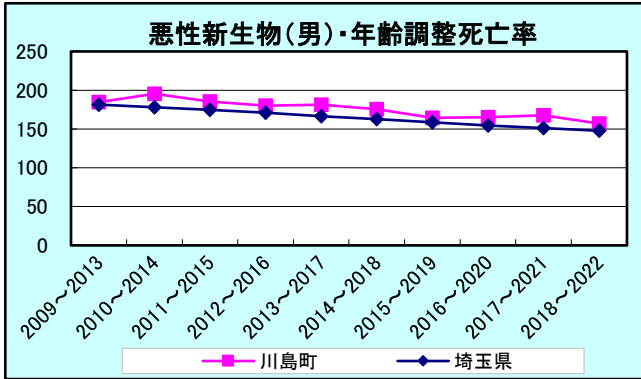
資料:埼玉県の年齢調整死亡率とSMR算出ソフト「スマール君」

年齢調整死亡率

【悪性新生物】

(人口10万対)

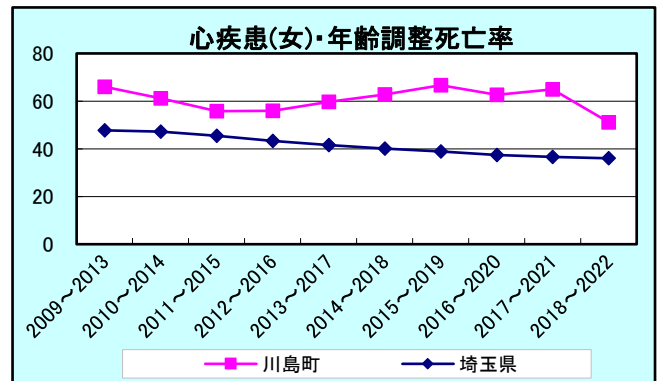
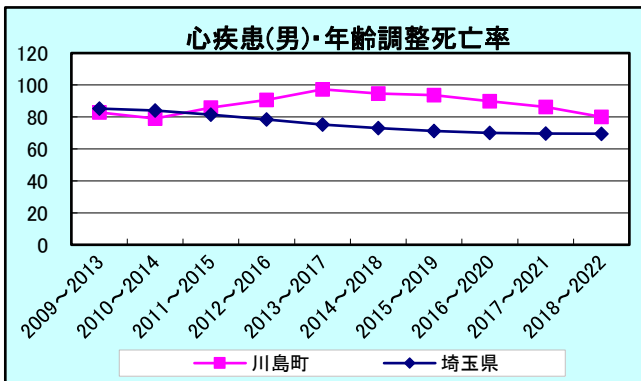
| | | '09 ~ '13年 | '10 ~ '14年 | '11 ~ '15年 | '12 ~ '16年 | '13 ~ '17年 | '14 ~ '18年 | '15 ~ '19年 | '16 ~ '20年 | '17 ~ '21年 | '18 ~ '22年 |
|---|-----|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|
| 男 | 川島町 | 184.8 | 195.4 | 185.3 | 180.0 | 181.4 | 175.4 | 164.6 | 165.4 | 167.8 | 157.0 |
| | 埼玉県 | 181.5 | 178.0 | 174.7 | 171.1 | 166.5 | 162.6 | 158.5 | 154.5 | 151.1 | 147.8 |
| 女 | 川島町 | 91.8 | 98.3 | 93.0 | 99.5 | 97.0 | 87.7 | 79.4 | 79.2 | 72.3 | 71.5 |
| | 埼玉県 | 95.2 | 94.5 | 93.2 | 92.1 | 90.7 | 89.3 | 87.6 | 86.9 | 85.8 | 85.2 |



【心疾患】

(人口10万対)

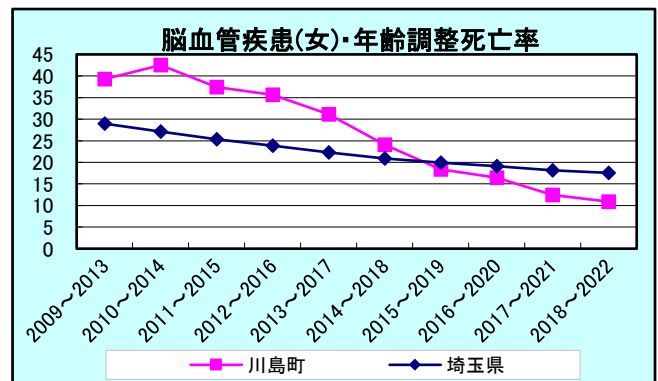
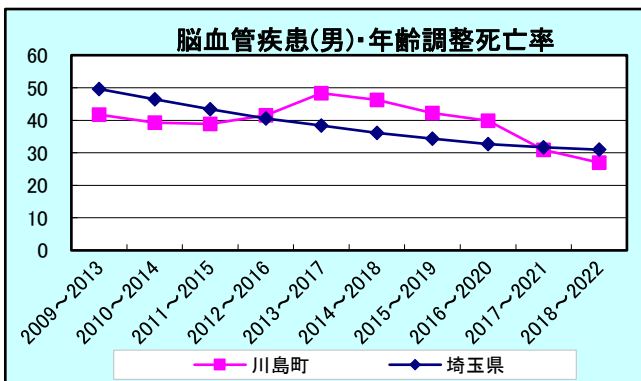
| | | '09 ~ '13年 | '10 ~ '14年 | '11 ~ '15年 | '12 ~ '16年 | '13 ~ '17年 | '14 ~ '18年 | '15 ~ '19年 | '16 ~ '20年 | '17 ~ '21年 | '18 ~ '22年 |
|---|-----|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|
| 男 | 川島町 | 82.9 | 79.0 | 85.9 | 90.7 | 97.3 | 94.7 | 93.7 | 89.9 | 86.3 | 80.1 |
| | 埼玉県 | 85.3 | 84.2 | 81.5 | 78.5 | 75.3 | 73.0 | 71.3 | 70.0 | 69.5 | 69.5 |
| 女 | 川島町 | 66.1 | 61.1 | 55.8 | 55.9 | 59.7 | 62.8 | 66.7 | 62.6 | 65.0 | 51.2 |
| | 埼玉県 | 47.7 | 47.2 | 45.4 | 43.4 | 41.5 | 40.1 | 38.9 | 37.5 | 36.6 | 36.0 |



【脳血管疾患】

(人口10万対)

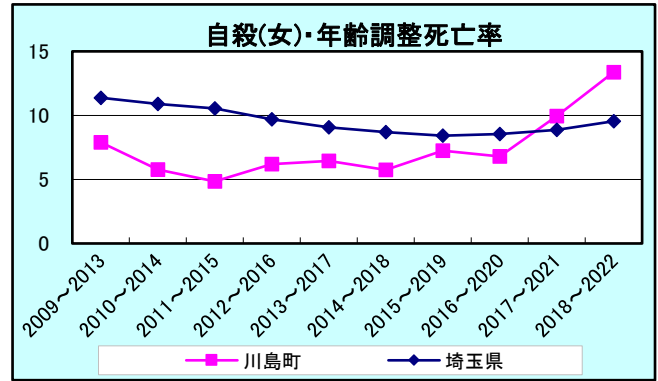
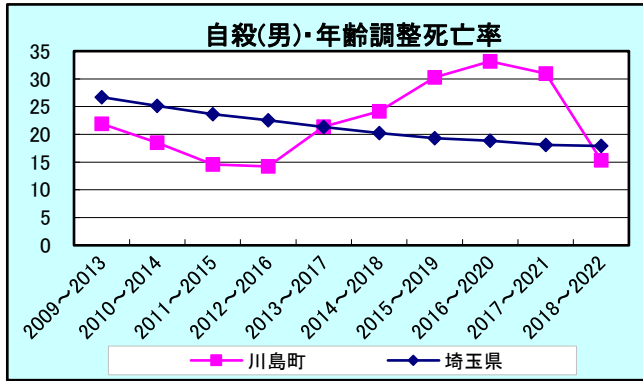
| | | '09 ~ '13年 | '10 ~ '14年 | '11 ~ '15年 | '12 ~ '16年 | '13 ~ '17年 | '14 ~ '18年 | '15 ~ '19年 | '16 ~ '20年 | '17 ~ '21年 | '18 ~ '22年 |
|---|-----|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|
| 男 | 川島町 | 41.7 | 39.2 | 38.9 | 41.5 | 48.3 | 46.3 | 42.2 | 39.9 | 31.0 | 27.0 |
| | 埼玉県 | 49.6 | 46.5 | 43.4 | 40.6 | 38.4 | 36.1 | 34.3 | 32.6 | 31.7 | 31.0 |
| 女 | 川島町 | 39.3 | 42.5 | 37.4 | 35.7 | 31.1 | 24.1 | 18.4 | 16.4 | 12.4 | 10.9 |
| | 埼玉県 | 29.0 | 27.1 | 25.4 | 23.8 | 22.3 | 20.9 | 19.9 | 19.1 | 18.2 | 17.6 |



【自殺】

(人口10万対)

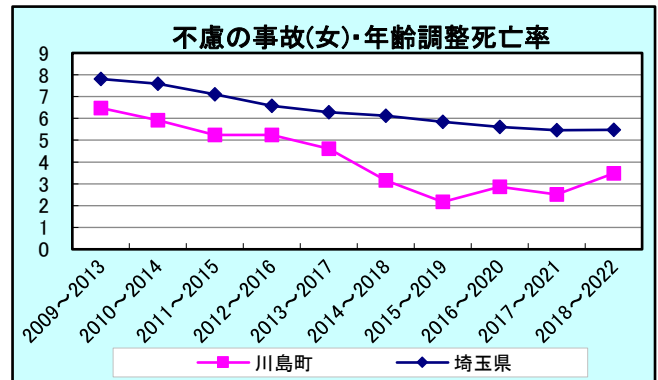
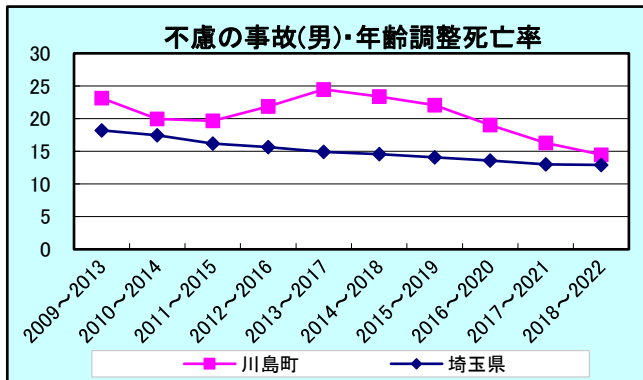
| | | '09 ~ '13年 | '10 ~ '14年 | '11 ~ '15年 | '12 ~ '16年 | '13 ~ '17年 | '14 ~ '18年 | '15 ~ '19年 | '16 ~ '20年 | '17 ~ '21年 | '18 ~ '22年 |
|---|-----|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|
| 男 | 川島町 | 21.9 | 18.5 | 14.6 | 14.2 | 21.4 | 24.2 | 30.3 | 33.2 | 31.0 | 15.3 |
| | 埼玉県 | 26.7 | 25.1 | 23.6 | 22.6 | 21.3 | 20.3 | 19.3 | 18.9 | 18.1 | 17.9 |
| 女 | 川島町 | 7.9 | 5.8 | 4.8 | 6.2 | 6.4 | 5.7 | 7.2 | 6.8 | 9.9 | 13.4 |
| | 埼玉県 | 11.4 | 10.9 | 10.5 | 9.7 | 9.1 | 8.7 | 8.4 | 8.6 | 8.9 | 9.5 |



【不慮の事故】

(人口10万対)

| | | '09 ~ '13年 | '10 ~ '14年 | '11 ~ '15年 | '12 ~ '16年 | '13 ~ '17年 | '14 ~ '18年 | '15 ~ '19年 | '16 ~ '20年 | '17 ~ '21年 | '18 ~ '22年 |
|---|-----|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|
| 男 | 川島町 | 23.2 | 19.9 | 19.7 | 21.9 | 24.5 | 23.4 | 22.1 | 19.0 | 16.3 | 14.5 |
| | 埼玉県 | 18.2 | 17.4 | 16.2 | 15.6 | 14.9 | 14.6 | 14.1 | 13.6 | 13.0 | 12.9 |
| 女 | 川島町 | 6.5 | 5.9 | 5.2 | 5.2 | 4.6 | 3.2 | 2.2 | 2.9 | 2.5 | 3.5 |
| | 埼玉県 | 7.8 | 7.6 | 7.1 | 6.6 | 6.3 | 6.1 | 5.8 | 5.6 | 5.5 | 5.5 |



資料: 埼玉県の年齢調整死亡率とSMR算出ソフト「スマール君」

【母子保健の状況】

(2022年)

単位: 人

| 出生数 | (再掲) | | 乳児死亡数 | 15歳未満死亡数 |
|-----|-----------|------------|-------|----------|
| | 低出生体重児出生数 | 極低出生体重児出生数 | | |
| 60 | 8 | 1 | 0 | 0 |

諸率

| 出生率 | 低出生体重児出生率 | 極低出生体重児出生率 | 乳児死亡率 | 15歳未満死亡率 |
|---------------|-----------------|----------------|---------------|-----------------|
| 3.1 (人口千対) | 133.3 (出生千対) | 16.7 (出生千対) | 0.0 (出生千対) | 0.0 (人口10万対) |

資料: 人口動態統計、埼玉県町(丁)字別人口調査

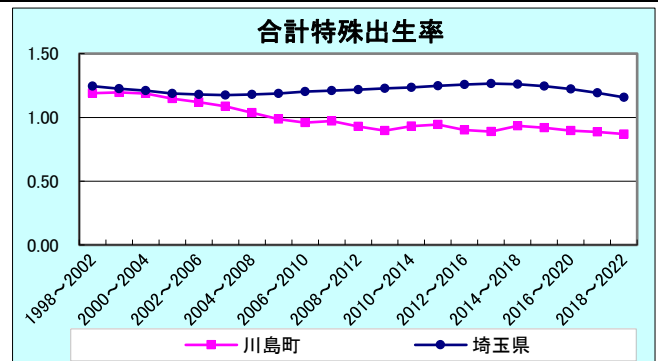
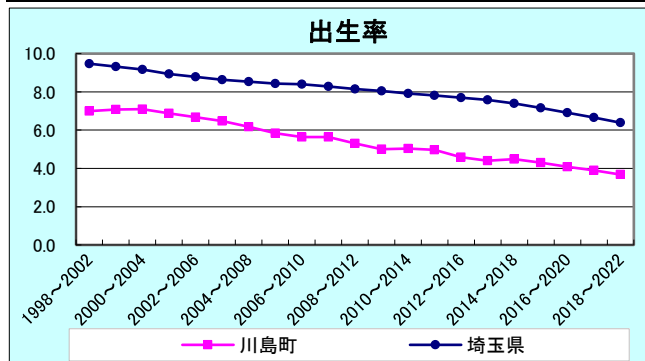
【出生率】

(人口千対)

| | '04~'08年 | '06~'10年 | '08~'12年 | '10~'14年 | '12~'16年 | '14~'18年 | '16~'20年 | '18~'22年 |
|-----|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|
| 川島町 | 6.2 | 5.6 | 5.3 | 5.0 | 4.6 | 4.5 | 4.1 | 3.7 |
| 埼玉県 | 8.5 | 8.4 | 8.1 | 7.9 | 7.7 | 7.4 | 6.9 | 6.4 |

【合計特殊出生率】

| | '04~'08年 | '06~'10年 | '08~'12年 | '10~'14年 | '12~'16年 | '14~'18年 | '16~'20年 | '18~'22年 |
|-----|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|
| 川島町 | 1.04 | 0.96 | 0.93 | 0.93 | 0.90 | 0.93 | 0.90 | 0.87 |
| 埼玉県 | 1.18 | 1.20 | 1.22 | 1.23 | 1.26 | 1.26 | 1.22 | 1.16 |



【低出生体重児出生率】

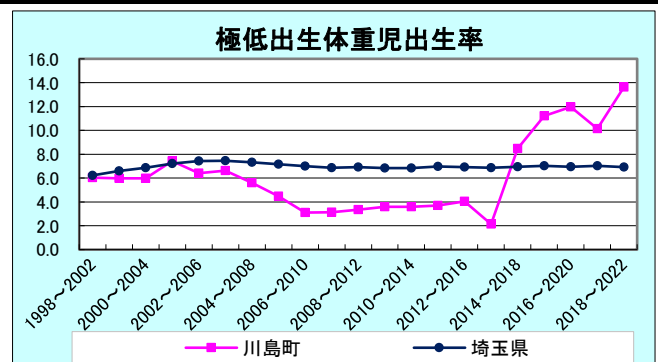
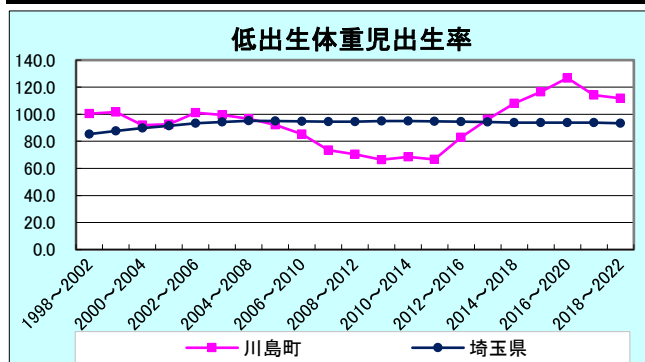
(出生千対)

| | '04~'08年 | '06~'10年 | '08~'12年 | '10~'14年 | '12~'16年 | '14~'18年 | '16~'20年 | '18~'22年 |
|-----|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|
| 川島町 | 96.6 | 85.4 | 70.5 | 68.5 | 83.0 | 108.1 | 126.8 | 111.7 |
| 埼玉県 | 95.2 | 94.8 | 94.6 | 95.0 | 94.4 | 93.7 | 93.8 | 93.4 |

【極低出生体重児出生率】

(出生千対)

| | '04~'08年 | '06~'10年 | '08~'12年 | '10~'14年 | '12~'16年 | '14~'18年 | '16~'20年 | '18~'22年 |
|-----|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|
| 川島町 | 5.6 | 3.1 | 3.4 | 3.6 | 4.0 | 8.5 | 12.0 | 13.6 |
| 埼玉県 | 7.3 | 7.0 | 6.9 | 6.8 | 6.9 | 6.9 | 7.0 | 6.9 |



【乳児死亡率】

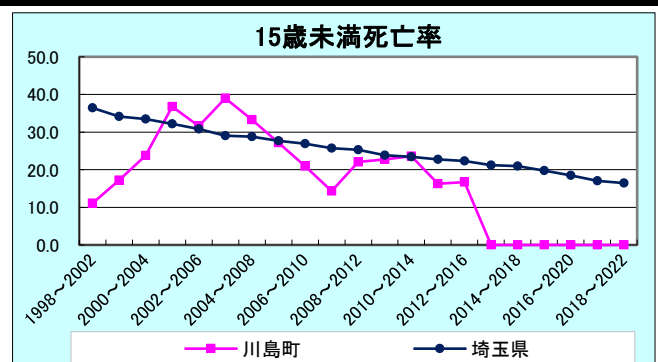
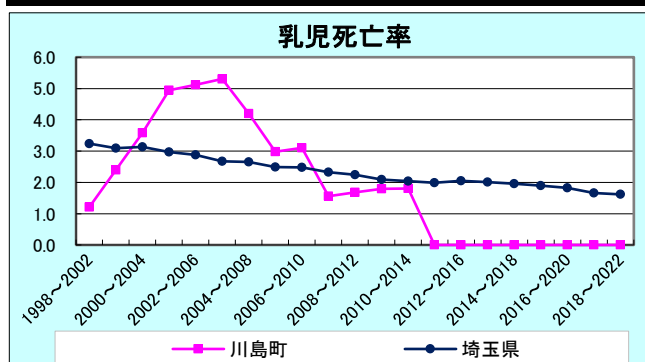
(出生千対)

| | '04~'08年 | '06~'10年 | '08~'12年 | '10~'14年 | '12~'16年 | '14~'18年 | '16~'20年 | '18~'22年 |
|-----|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|
| 川島町 | 4.2 | 3.1 | 1.7 | 1.8 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 埼玉県 | 2.7 | 2.5 | 2.2 | 2.0 | 2.0 | 2.0 | 1.8 | 1.6 |

【15歳未満死亡率】

(15歳未満人口10万対)

| | '04~'08年 | '06~'10年 | '08~'12年 | '10~'14年 | '12~'16年 | '14~'18年 | '16~'20年 | '18~'22年 |
|-----|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|
| 川島町 | 33.3 | 20.9 | 22.1 | 23.6 | 16.7 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 埼玉県 | 28.7 | 26.9 | 25.3 | 23.4 | 22.3 | 20.9 | 18.5 | 16.4 |



[特定健診・がん検診の状況]

特定健康診査(2022年度)

単位:人

| | 対象者数 | 受診者数 | 受診率 |
|-----|---------|---------|-------|
| 川島町 | 3,661 | 1,879 | 51.3% |
| 埼玉県 | 965,668 | 380,850 | 39.4% |

特定保健指導実施状況(2022年度)

単位:人

| | 対象者数 | 終了者数 | 動機付け支援 相当終了者数 | モデル事業 終了者数 | 終了者数の 割合 | 特定保健指導 終了者の割合 |
|--------|------|------|------------------|---------------|-------------|------------------|
| 積極的支援 | 34 | 2 | 0 | 0 | 5.9% | 37.1% |
| 動機付け支援 | 168 | 73 | - | - | 43.5% | |

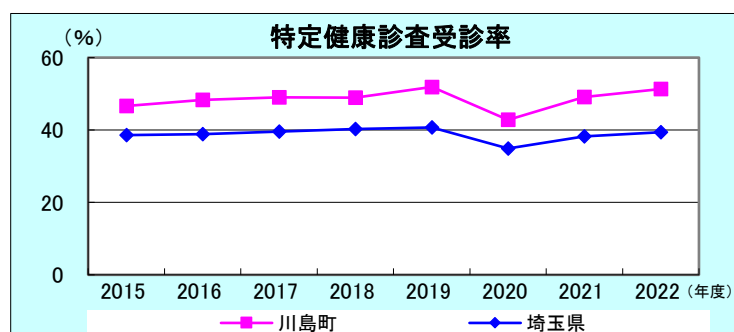
特定健康診査受診率の年次推移

(年度)

| | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 |
|-----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 川島町 | 46.6% | 48.3% | 49.0% | 48.9% | 51.9% | 42.8% | 49.1% | 51.3% |
| 埼玉県 | 38.6% | 38.9% | 39.6% | 40.3% | 40.7% | 34.9% | 38.2% | 39.4% |

資料:特定健診・特定保健指導保険者別実施状況(法定報告)

※対象者:市町村国民健康保険加入者



がん検診の状況(2020年度)

単位:人

| | 対象者数 | 受診者数 | 受診率 | 要精検率 | 精検受診率 |
|-------|-------|-------|-------|------|--------|
| 胃がん | 5,856 | 458 | 10.9% | 6.8% | 76.9% |
| 肺がん | 8,547 | 1,011 | 11.8% | 1.2% | 100.0% |
| 大腸がん | 8,547 | 959 | 11.2% | 8.6% | 61.8% |
| 子宮頸がん | 5,761 | 363 | 12.4% | 1.8% | 80.0% |
| 乳がん | 4,109 | 382 | 18.3% | 7.5% | 100.0% |

資料:2020年度地域保健・健康増進事業報告(閲覧(健康増進編)市区町村表)

要精検率、精検受診率は2021年度報告(2020年度における各検診受診者数、要精密検査者数)から算出。

がん検診受診率の年次推移

(年度)

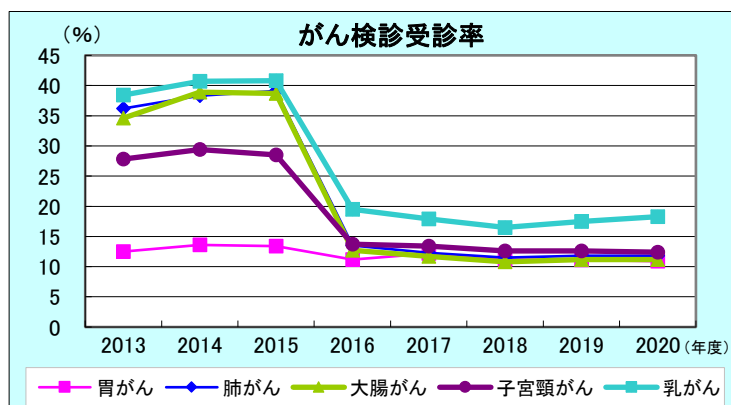
| | 2013 | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 |
|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 胃がん | 12.5% | 13.6% | 13.4% | 11.2% | 12.2% | 11.2% | 11.1% | 10.9% |
| 肺がん | 36.2% | 38.3% | 39.1% | 13.5% | 12.3% | 11.5% | 11.8% | 11.8% |
| 大腸がん | 34.6% | 38.9% | 38.7% | 12.7% | 11.7% | 10.8% | 11.2% | 11.2% |
| 子宮頸がん | 27.8% | 29.4% | 28.5% | 13.7% | 13.4% | 12.6% | 12.6% | 12.4% |
| 乳がん | 38.4% | 40.7% | 40.8% | 19.5% | 17.9% | 16.5% | 17.5% | 18.3% |

資料:地域保健・健康増進事業報告

1) 「子宮頸がん検診」は、2012年度までは、「子宮がん検診」として調査。

2) 2013年度以降の受診率は、40～69歳(胃がんは2016年度以降50～69歳、子宮頸がんは20～69歳)を対象として算出。

- ※「-」は、計数がないことを表す。
- ※「…」は、計数不明又は計数を表章することが不適当な場合を表す。
- ※ 県、保健所、圏域の受診率は、計数不詳の市町村を除いた値である。



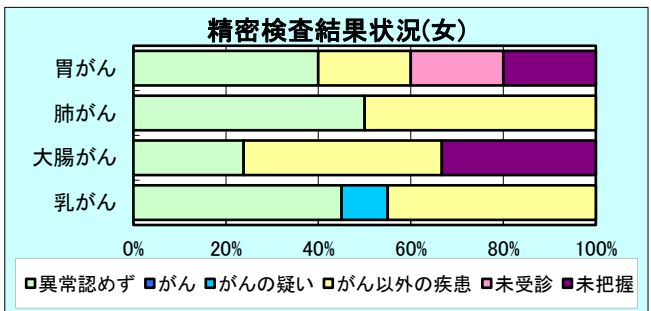
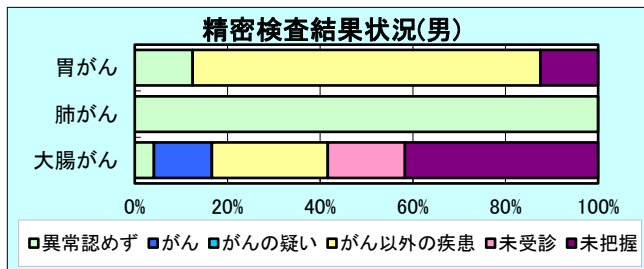
がん検診精密検査結果状況(2020年度)

単位:人

| | | 要精検者数 | 異常認めず | がん | がんの疑い | がん以外の疾患 | 未受診 | 未把握 |
|-------|---|-------|-------------|------------|-----------------|------------|------------|-------------|
| 胃がん | 男 | 8 | 1 12.5% | 0 0% | 0 0% | 6 75.0% | 0 0% | 1 12.5% |
| | 女 | 5 | 2 40.0% | 0 0% | 0 0% | 1 20.0% | 1 20.0% | 1 20.0% |
| 肺がん | 男 | 2 | 2 100.0% | 0 0% | 0 0% | 0 0% | 0 0% | 0 0% |
| | 女 | 6 | 3 50.0% | 0 0% | 0 0% | 3 50.0% | 0 0% | 0 0% |
| 大腸がん | 男 | 30 | 1 3.3% | 3 10.0% | 0 0% | 6 20.0% | 4 13.3% | 10 33.3% |
| | 女 | 25 | 5 20.0% | 0 0% | 0 0% | 9 36.0% | 0 0% | 7 28.0% |
| 子宮頸がん | | 5 | 0 0% | 0 0% | CIN等 0 0% | 4 80.0% | 0 0% | 1 20.0% |
| 乳がん | | 20 | 9 45.0% | 0 0% | 2 10.0% | 9 45.0% | 0 0% | 0 0% |

※算定対象年齢は、40～69歳(胃がんは50～69歳、子宮頸がんは20～69歳)とした。

※「CIN等」は、CIN3～1、AIS又は腺異形成であった者を表す。



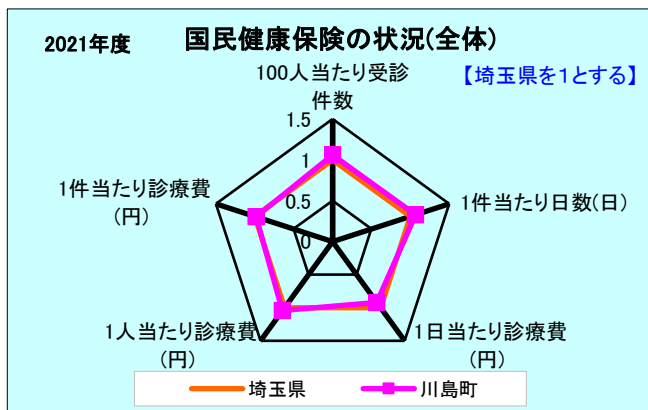
資料: 地域保健・健康増進事業報告

[国民健康保険の状況]

診療諸率(2021年度)

【全体】

| | 100人当たり受診件数 | 1件当たり日数 | 1日当たり診療費 | 1人当たり診療費 | 1件当たり診療費 |
|-----|-------------|---------|----------|----------|----------|
| 川島町 | 1,076 | 1.94 | 13,970 | 291,171 | 27,066 |
| 埼玉県 | 1,014 | 1.81 | 15,180 | 279,418 | 27,543 |



資料: 国民健康保険事業状況