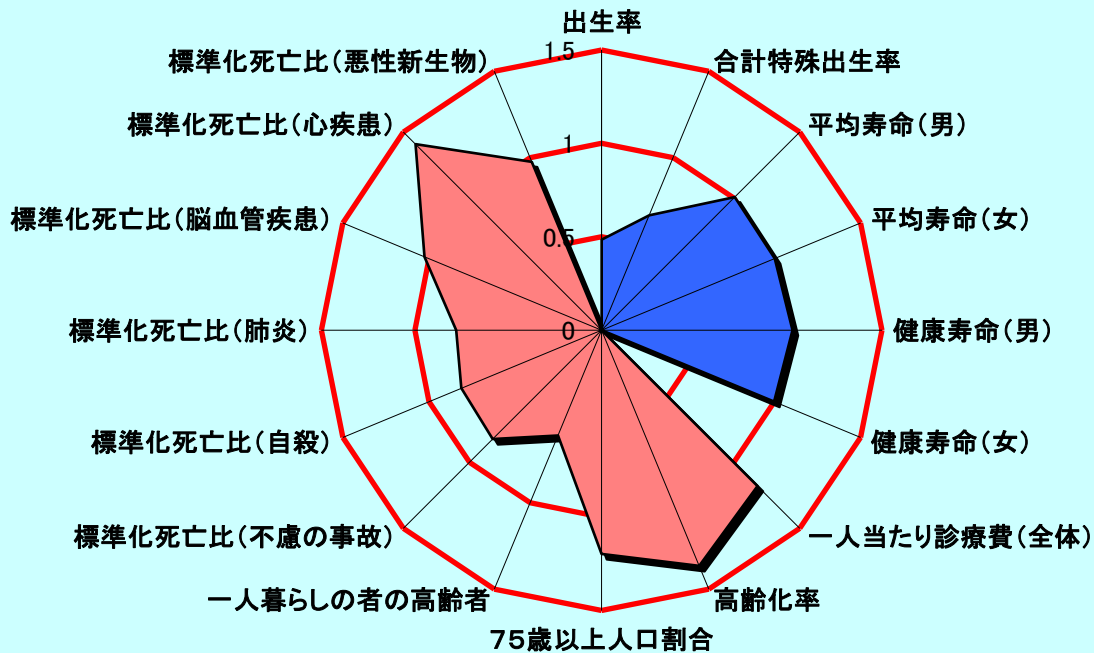


2025年度版

# 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	0.5	* 合計特殊出生率は0.72で、 埼玉県の0.7倍です。
2 合計特殊出生率	0.7	
3 平均寿命(男)	1.0	* 健康寿命(男性)は、県内で15位です。
4 平均寿命(女)	1.0	* 健康寿命(女性)は、県内で33位です。
5 健康寿命(男)	1.0	* 一人当たり診療費(全体)は349,360円で、 埼玉県の1.2倍です。
6 健康寿命(女)	1.0	
7 一人当たり診療費(全体)	1.2	
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	* 75歳以上人口割合は15.8%で、 埼玉県の1.2倍です。
11 一人暮らしの高齢者	0.6	
12 標準化死亡率(悪性新生物)	1.0	* 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、脳血管疾患です。 標準化死亡率が低いのは 悪性新生物です。
13 標準化死亡率(心疾患)	1.4	
14 標準化死亡率(脳血管疾患)	1.0	
15 標準化死亡率(肺炎)	0.8	
16 標準化死亡率(自殺)	0.8	
17 標準化死亡率(不慮の事故)	0.8	

(資料)

一人当たり診療費：国民健康保険事業状況(2023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」(2024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」(2020年～2024年)

出生率・合計特殊出生率：「ツール君」(2020年～2024年)

# 川島町の現状

## [ 人口の状況 ]

人口静態(2025年) 単位:人

	総数	男	女
人口	18,671	9,581	9,090
65歳以上人口	7,131	3,378	3,753

資料: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

人口動態(2024年) 単位:人

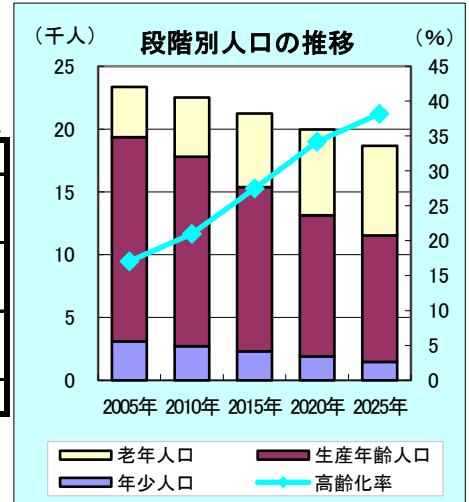
	総数	男	女
出生数	52	28	24
死亡数	273	139	134
出生率	2.8	(人口千対)	
死亡率	1,446.4	(人口10万対)	

資料:人口動態統計、埼玉県町(丁)字別人口調査

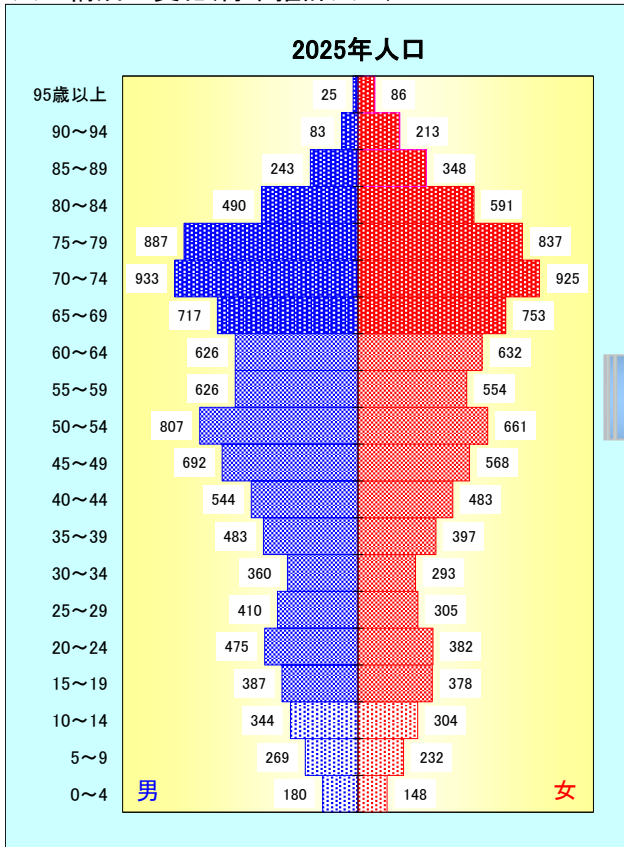
段階別人口の推移 単位:人

	2005年	2010年	2015年	2020年	2025年
年少人口 (0~14歳)	3,093	2,705	2,305	1,900	1,477
生産年齢人口 (15~64歳)	16,266	15,090	13,082	11,231	10,063
老年人口 (65歳以上)	3,982	4,722	5,842	6,821	7,131
高齢化率	17.1%	21.0%	27.5%	34.2%	38.2%

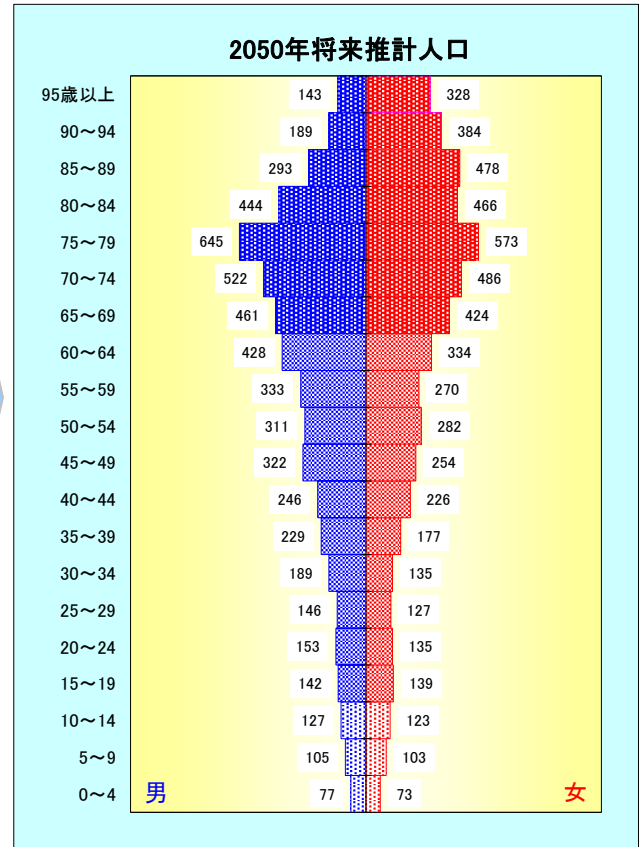
資料:埼玉県町(丁)字別人口調査



## 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 ]

(2024年)

単位:年

	総数	男	女
平均寿命(0歳平均余命)	—	81.82	87.34
65歳平均余命	—	20.15	24.17
65歳健康寿命	—	18.24	20.79
65歳要介護期間	—	1.91	3.38
要介護等認定率(65歳以上)	15.9%	12.5%	18.9%

資料: 埼玉県健康寿命算出ソフト「健寿君」

## [ 高齢化の状況 ]

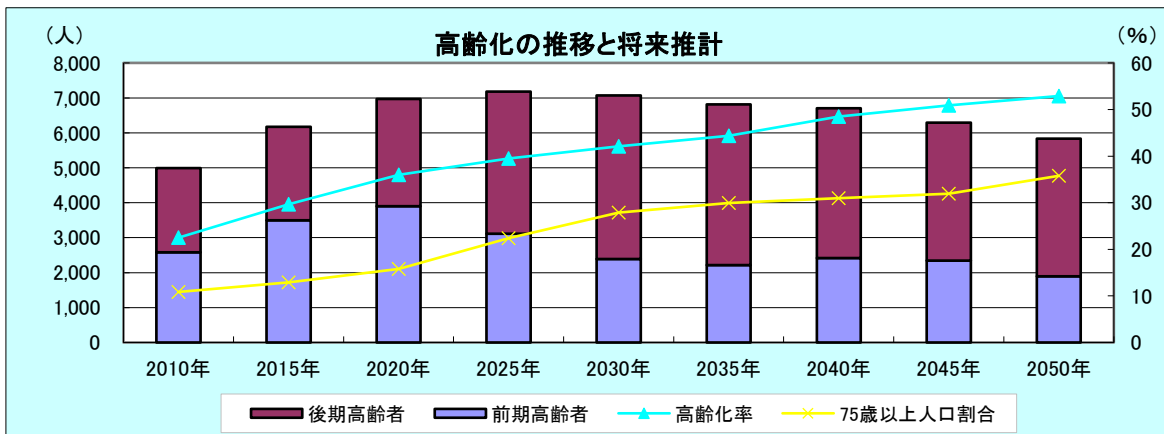
高齢化の推移と将来推計

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)」



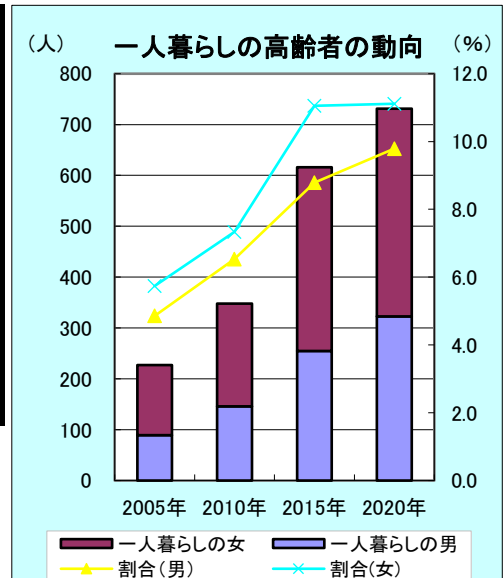
一人暮らしの高齢者の動向

単位:人

	2005年	2010年	2015年	2020年
<b>(総数)</b>				
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%
<b>(男)</b>				
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%
<b>(女)</b>				
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 ]

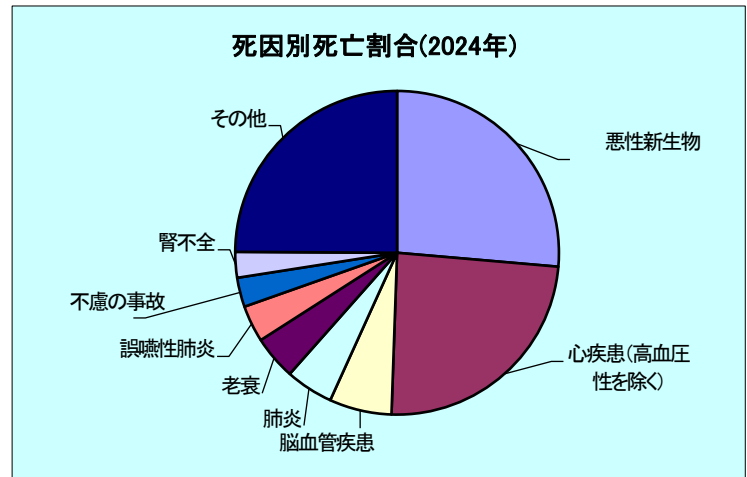
死因別死亡割合(2024年)

単位:人

		(%)
全死因		100
第1位	悪性新生物	26.4
第2位	心疾患(高血圧性を除く)	24.2
第3位	脳血管疾患	6.2
第4位	肺炎	4.8
第5位	老衰	4.4
第6位	誤嚥性肺炎	3.7
第7位	不慮の事故	2.9
第8位	腎不全	2.6
その他		24.9

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(2020年～2024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 42.9%	悪性新生物 25%	悪性新生物 46.8%	悪性新生物 24.7%	悪性新生物 26.0%
第2位			悪性新生物 28.6%	心疾患(高血圧性を除く) 12.5%	心疾患(高血圧性を除く) 10.4%	心疾患(高血圧性を除く) 23.2%	心疾患(高血圧性を除く) 22.2%
第3位			その他の新生物 14.3%	大動脈瘤及び解離 12.5%	脳血管疾患 5.2%	脳血管疾患 7.0%	脳血管疾患 6.8%
第4位			不慮の事故 14.3%	ヘルニア及び腸閉塞 12.5%	自殺 5.2%	老衰 7.0%	老衰 6.5%
第5位				先天奇形、変形及び染色体異常 12.5%	肝疾患 3.9%	肺炎 5.4%	肺炎 5.0%
第6位				自殺 12.5%	不慮の事故 3.9%	誤嚥性肺炎 3.5%	誤嚥性肺炎 3.2%
第7位					糖尿病 2.6%	高血圧性疾患 3.1%	高血圧性疾患 2.9%
第8位					大動脈瘤及び解離 2.6%	腎不全 2.5%	腎不全 2.4%
				その他 12.5%	その他 19.5%	その他 23.8%	その他 25%

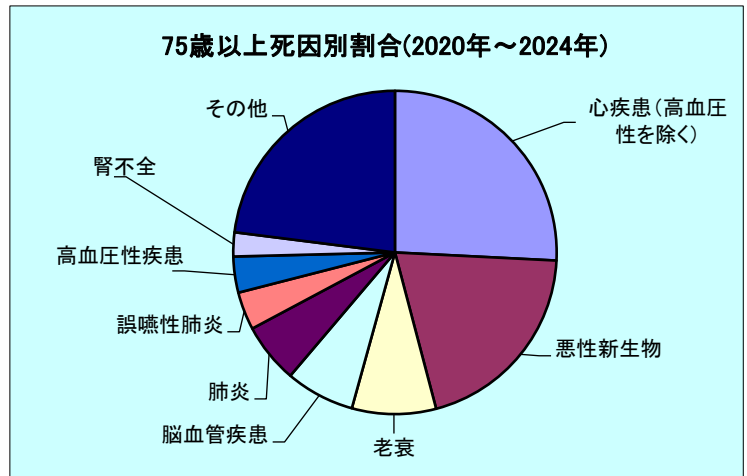
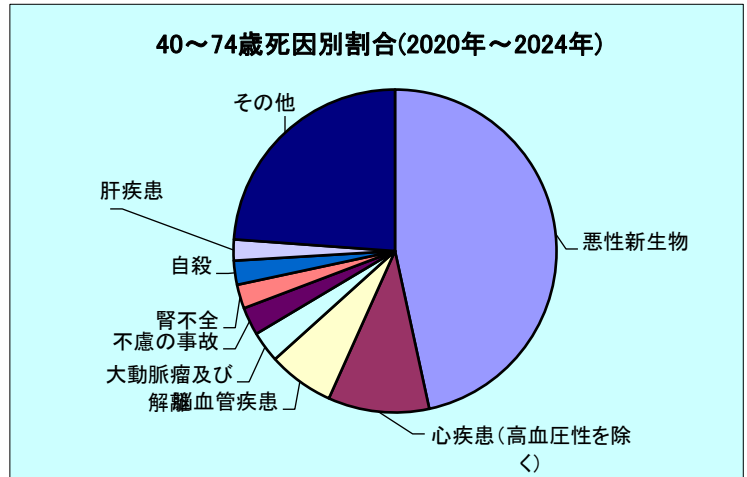
資料:人口動態統計 ※ 旧分類の「死因順位に用いる分類項目」による。死亡割合が同率の場合は、死因簡単分類のコード番号順に掲載している。9位以下は8位と同数であっても掲載していない。

40歳以上の死因順位(2020年～2024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) 25.8%
第2位	心疾患(高血圧性を除く) 10.1%	悪性新生物 20.1%
第3位	脳血管疾患 6.6%	老衰 8.4%
第4位	大動脈瘤及び解離 3.1%	脳血管疾患 6.9%
第5位	不慮の事故 2.8%	肺炎 6%
第6位	腎不全 2.4%	誤嚥性肺炎 3.8%
第7位	自殺 2.4%	高血圧性疾患 3.6%
第8位	肝疾患 2.1%	腎不全 2.4%
	その他 23.8%	その他 23%

資料: 人口動態統計

※ 旧分類の「死因順位に用いる分類項目」による。

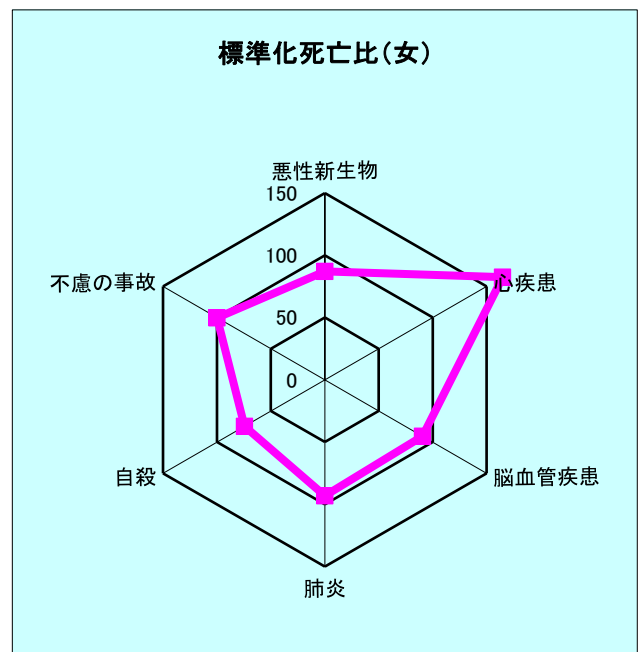
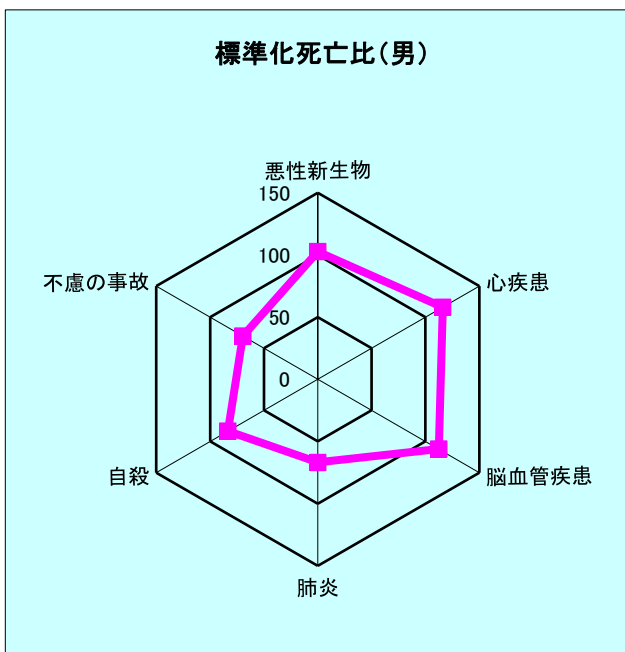


標準化死亡比(2020年～2024年)

(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	102.7	116.1	112.3	66.7 *	83.4	69.5
女	87.1	165.0 **	90.6	93.1	74.5	99.9
総数	97.6	140.9 **	102.6	77.8 *	81.2	82.5

SMR検定: \*p<0.05,\*\*p<0.01



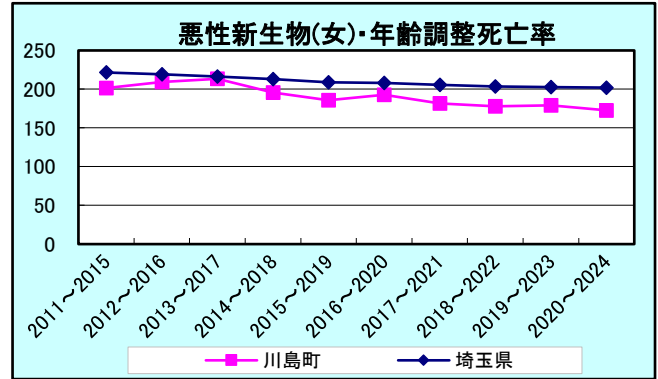
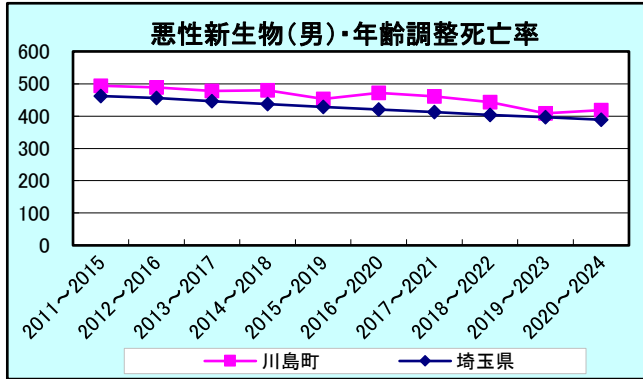
資料: 埼玉県の年齢調整死亡率とSMR算出ソフト「スマール君」

年齢調整死亡率

【悪性新生物】

(人口10万対)

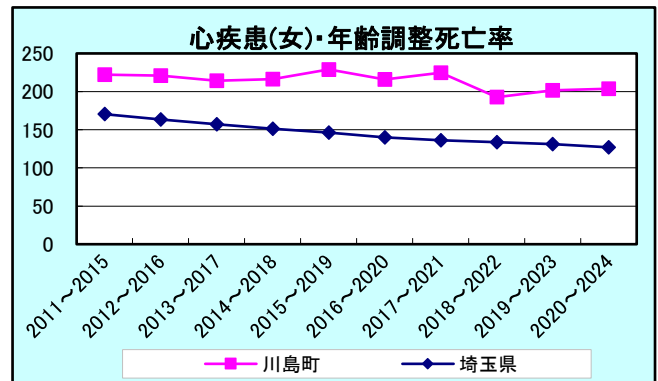
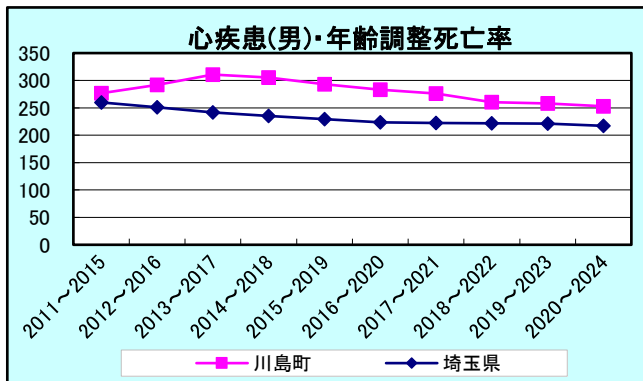
		'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年	'19 ~ '23年	'20 ~ '24年
男	川島町	493.8	488.2	478.0	480.2	453.5	472.1	460.7	442.9	408.5	418.7
	埼玉県	462.0	455.7	445.7	436.8	428.7	420.2	412.1	403.9	396.7	388.7
女	川島町	201.5	209.4	213.4	195.8	185.9	192.8	181.8	177.8	179.3	172.7
	埼玉県	221.5	219.0	216.5	212.9	209.0	208.0	205.4	203.7	202.5	202.0



【心疾患】

(人口10万対)

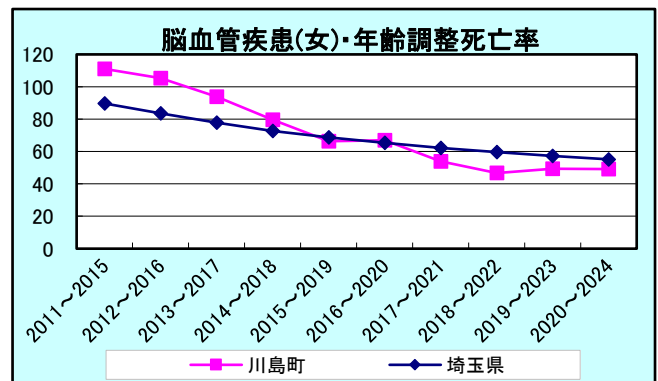
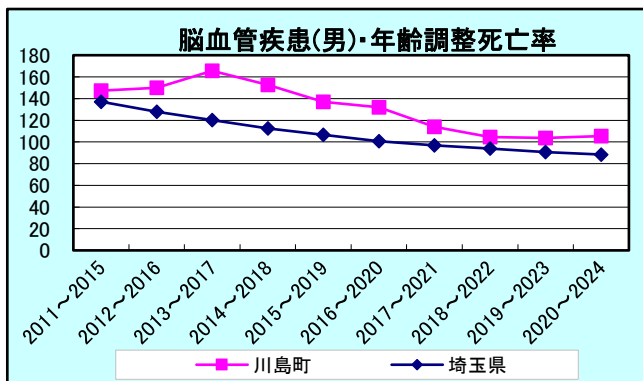
		'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年	'19 ~ '23年	'20 ~ '24年
男	川島町	276.6	292.2	310.8	305.2	293.1	283.2	276.0	260.1	258.0	252.9
	埼玉県	259.9	250.9	241.8	235.3	229.5	223.8	222.3	221.6	221.1	217.2
女	川島町	222.4	220.9	214.3	216.6	229.1	216.0	224.8	192.7	201.8	203.8
	埼玉県	170.4	163.4	157.2	151.3	146.1	140.1	136.2	133.9	131.1	127.0



【脳血管疾患】

(人口10万対)

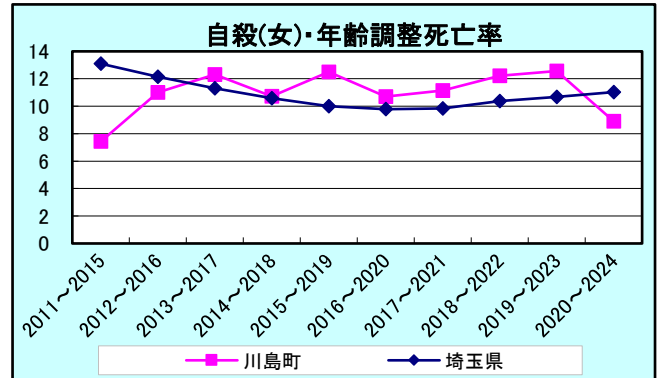
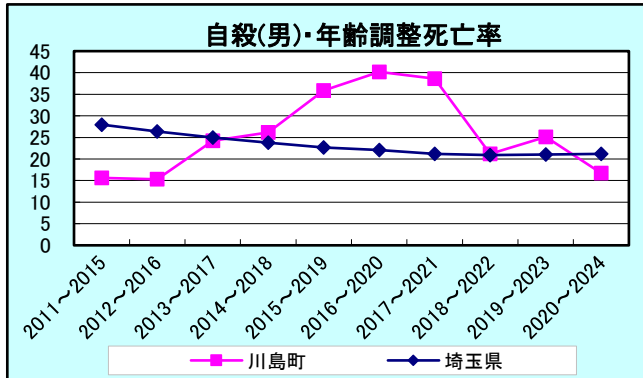
		'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年	'19 ~ '23年	'20 ~ '24年
男	川島町	147.5	150.1	165.6	152.8	137.1	132.1	114.1	104.6	103.7	105.3
	埼玉県	137.1	127.9	120.3	112.5	106.5	100.7	97.0	93.9	90.7	88.4
女	川島町	111.0	105.3	93.9	79.6	66.4	66.9	53.9	46.7	49.3	49.2
	埼玉県	89.7	83.6	77.9	72.6	68.8	65.4	62.2	59.7	57.2	55.2



【自殺】

(人口10万対)

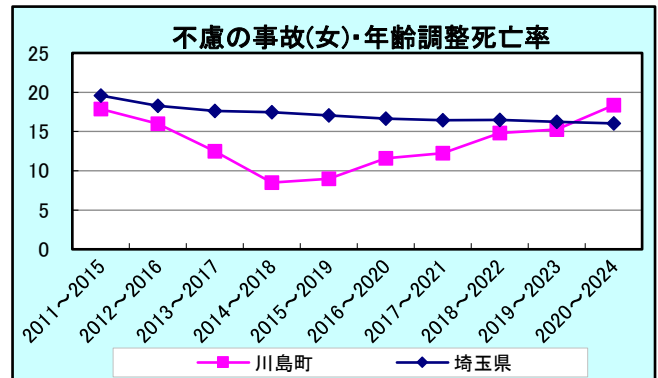
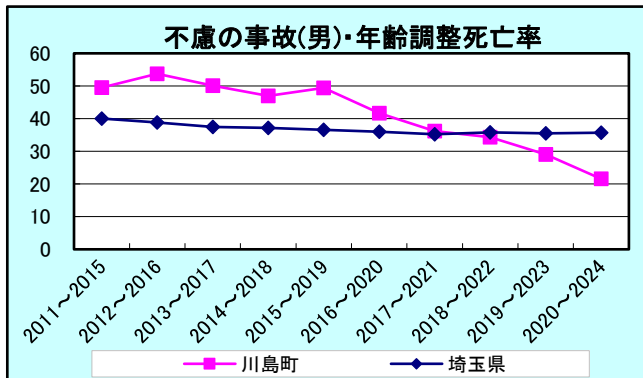
		'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年	'19 ~ '23年	'20 ~ '24年
男	川島町	15.6	15.3	24.2	26.1	35.9	40.2	38.6	21.2	25.1	16.8
	埼玉県	28.0	26.4	25.0	23.8	22.7	22.1	21.2	20.9	21.1	21.2
女	川島町	7.4	11.0	12.3	10.7	12.5	10.7	11.2	12.2	12.6	8.9
	埼玉県	13.1	12.2	11.3	10.6	10.0	9.8	9.8	10.4	10.7	11.0



【不慮の事故】

(人口10万対)

		'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年	'19 ~ '23年	'20 ~ '24年
男	川島町	49.5	53.7	50.1	47.0	49.4	41.7	36.2	34.3	29.1	21.6
	埼玉県	40.0	38.8	37.5	37.1	36.6	36.0	35.2	35.8	35.5	35.7
女	川島町	17.9	16.0	12.5	8.5	9.0	11.6	12.3	14.8	15.3	18.3
	埼玉県	19.6	18.3	17.6	17.4	17.0	16.7	16.4	16.5	16.2	16.0



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】

(2024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		
52	13	2	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
2.8	250.0	38.5	0.0	0.0
(人口千対)	(出生千対)	(出生千対)	(出生千対)	(人口10万対)

資料: 人口動態統計、埼玉県町(丁)字別人口調査

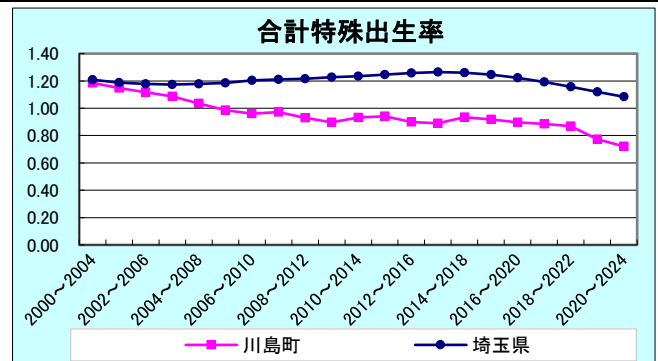
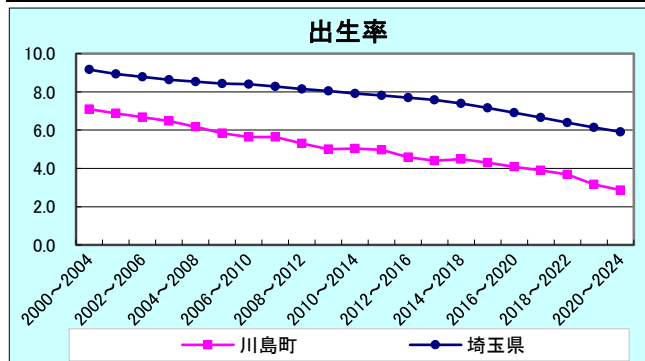
【出生率】

(人口千対)

	'06~'10年	'08~'12年	'10~'14年	'12~'16年	'14~'18年	'16~'20年	'18~'22年	'20~'24年
川島町	5.6	5.3	5.0	4.6	4.5	4.1	3.7	2.9
埼玉県	8.4	8.1	7.9	7.7	7.4	6.9	6.4	5.9

【合計特殊出生率】

	'06~'10年	'08~'12年	'10~'14年	'12~'16年	'14~'18年	'16~'20年	'18~'22年	'20~'24年
川島町	0.96	0.93	0.93	0.90	0.93	0.90	0.87	0.72
埼玉県	1.20	1.22	1.23	1.26	1.26	1.22	1.16	1.08



【低出生体重児出生率】

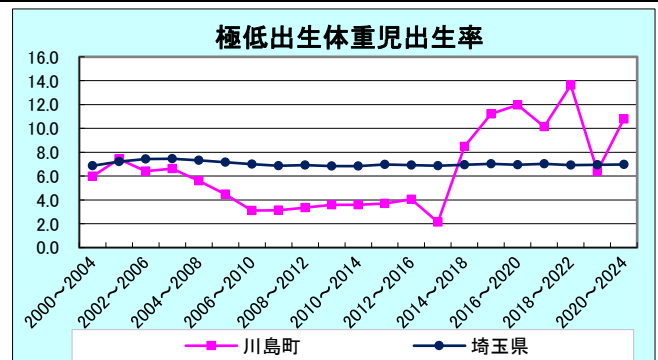
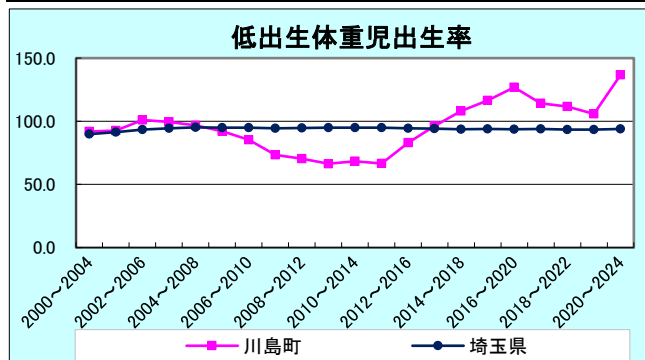
(出生千対)

	'06~'10年	'08~'12年	'10~'14年	'12~'16年	'14~'18年	'16~'20年	'18~'22年	'20~'24年
川島町	85.4	70.5	68.5	83.0	108.1	126.8	111.7	136.7
埼玉県	94.8	94.6	95.0	94.4	93.7	93.8	93.4	94.0

【極低出生体重児出生率】

(出生千対)

	'06~'10年	'08~'12年	'10~'14年	'12~'16年	'14~'18年	'16~'20年	'18~'22年	'20~'24年
川島町	3.1	3.4	3.6	4.0	8.5	12.0	13.6	10.8
埼玉県	7.0	6.9	6.8	6.9	6.9	7.0	6.9	7.0



【乳児死亡率】

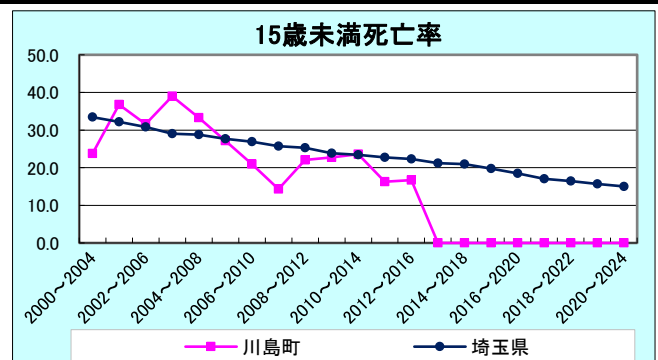
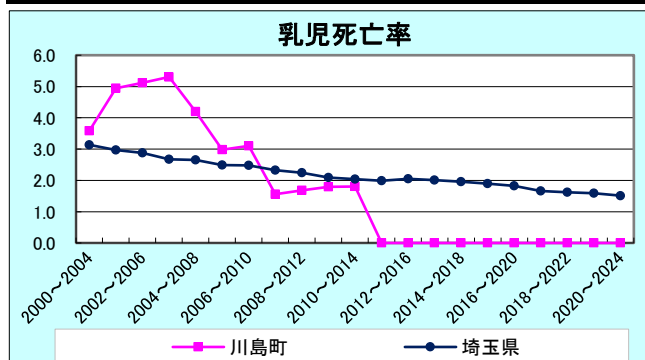
(出生千対)

	'06~'10年	'08~'12年	'10~'14年	'12~'16年	'14~'18年	'16~'20年	'18~'22年	'20~'24年
川島町	3.1	1.7	1.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
埼玉県	2.5	2.2	2.0	2.0	2.0	1.8	1.6	1.5

【15歳未満死亡率】

(15歳未満人口10万対)

	'06~'10年	'08~'12年	'10~'14年	'12~'16年	'14~'18年	'16~'20年	'18~'22年	'20~'24年
川島町	20.9	22.1	23.6	16.7	0.0	0.0	0.0	0.0
埼玉県	26.9	25.3	23.4	22.3	20.9	18.5	16.4	15.0



## [ 特定健診・がん検診の状況 ]

特定健康診査(2024年度)

単位:人

	対象者数	受診者数	受診率
川島町	3,216	1,744	54.2%
埼玉県	866,542	353,634	40.8%

特定保健指導実施状況(2024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	指導後服薬者 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	39	5	0	0	12.8%	38.3%
動機付け支援	157	70	-	0	44.6%	

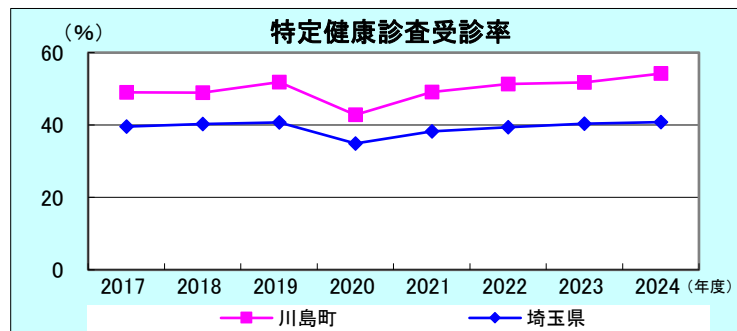
特定健康診査受診率の年次推移

(年度)

	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
川島町	49.0%	48.9%	51.9%	42.8%	49.1%	51.3%	51.8%	54.2%
埼玉県	39.6%	40.3%	40.7%	34.9%	38.2%	39.4%	40.4%	40.8%

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(2022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	5,484	288	7.8%	5.9%	58.8%
肺がん	7,947	781	9.8%	1.7%	84.6%
大腸がん	7,947	760	9.6%	8.0%	63.9%
子宮頸がん	5,263	257	10.9%	1.6%	50.0%
乳がん	3,799	223	13.6%	13.0%	86.2%

資料: 2022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2023年度報告(2022年度における各検診受診者数、要精密検査者数)から算出。

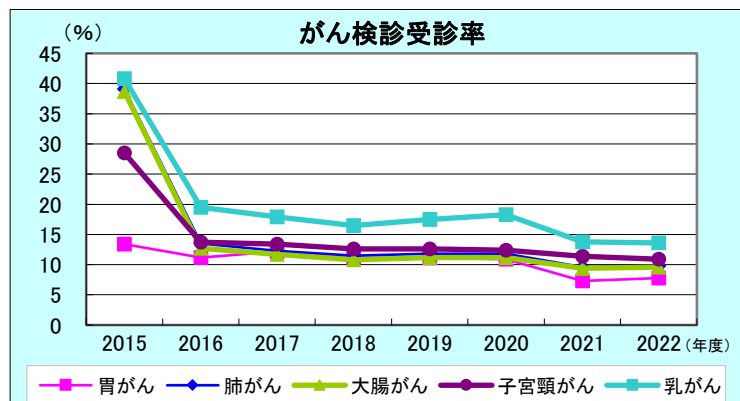
がん検診受診率の年次推移

(年度)

	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
胃がん	13.4%	11.2%	12.2%	11.2%	11.1%	10.9%	7.3%	7.8%
肺がん	39.1%	13.5%	12.3%	11.5%	11.8%	11.8%	9.6%	9.8%
大腸がん	38.7%	12.7%	11.7%	10.8%	11.2%	11.2%	9.4%	9.6%
子宮頸がん	28.5%	13.7%	13.4%	12.6%	12.6%	12.4%	11.4%	10.9%
乳がん	40.8%	19.5%	17.9%	16.5%	17.5%	18.3%	13.8%	13.6%

資料: 地域保健・健康増進事業報告

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。

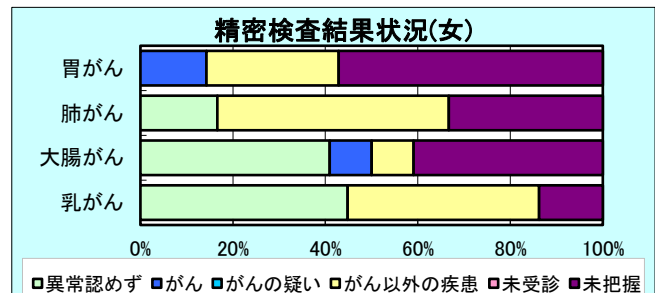
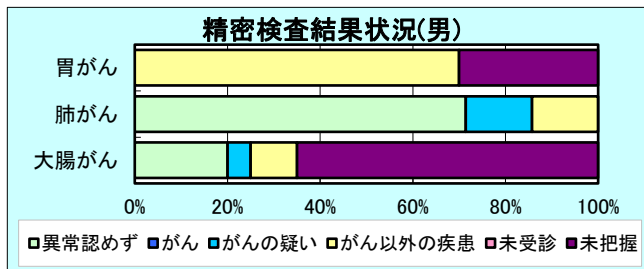
がん検診精密検査結果状況(2022年度)

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	10	0 0%	0 0%	0 0%	7 70.0%	0 0%	3 30.0%
	女	7	0 0%	1 14.3%	0 0%	2 28.6%	0 0%	4 57.1%
肺がん	男	7	5 71.4%	0 0%	1 14.3%	1 14.3%	0 0%	0 0%
	女	6	1 16.7%	0 0%	0 0%	3 50.0%	0 0%	2 33.3%
大腸がん	男	30	4 13.3%	0 0%	1 3.3%	2 6.7%	0 0%	13 43.3%
	女	31	9 29.0%	2 6.5%	0 0%	2 6.5%	0 0%	9 29.0%
子宮頸がん			2 50.0%	0 0%	CIN等 0 0%	0 0%	0 0%	2 50.0%
			13 44.8%	0 0%	0 0%	12 41.4%	0 0%	4 13.8%

※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。

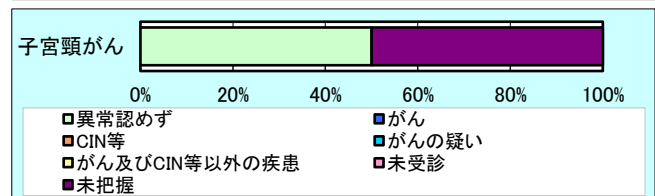
※「CIN等」は、CIN3～1、AIS又は腺異形成であった者を表す。



資料: 地域保健・健康増進事業報告

※「-」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。

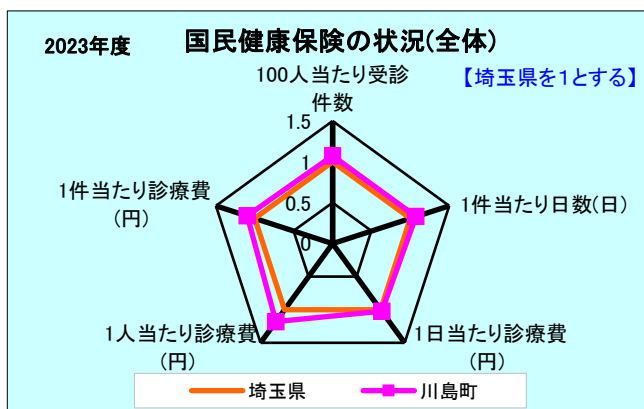


[ 国民健康保険の状況 ]

診療諸率(2023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	1,147	1.90	16,043	349,360	30,468
埼玉県	1,067	1.77	15,674	296,196	27,759



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(2025年)

単位:人

	総数	男	女
人口	18,671	9,581	9,090
65歳以上人口	7,131	3,378	3,753

資料: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

人口動態(2024年)

単位:人

	総数	男	女
出生数	52	28	24
死亡数	273	139	134
出生率	2.8	(人口千対)	
死亡率	1,446.4	(人口10万対)	

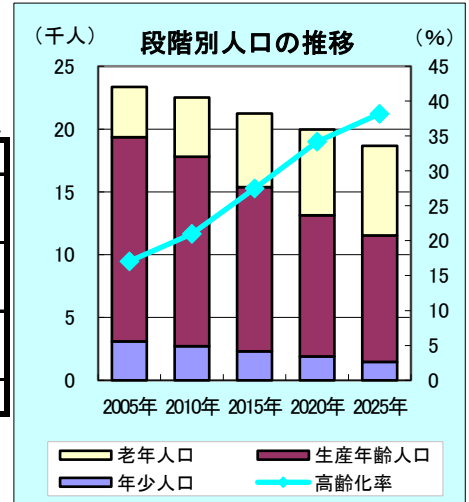
資料:人口動態統計、埼玉県町(丁)字別人口調査

段階別人口の推移

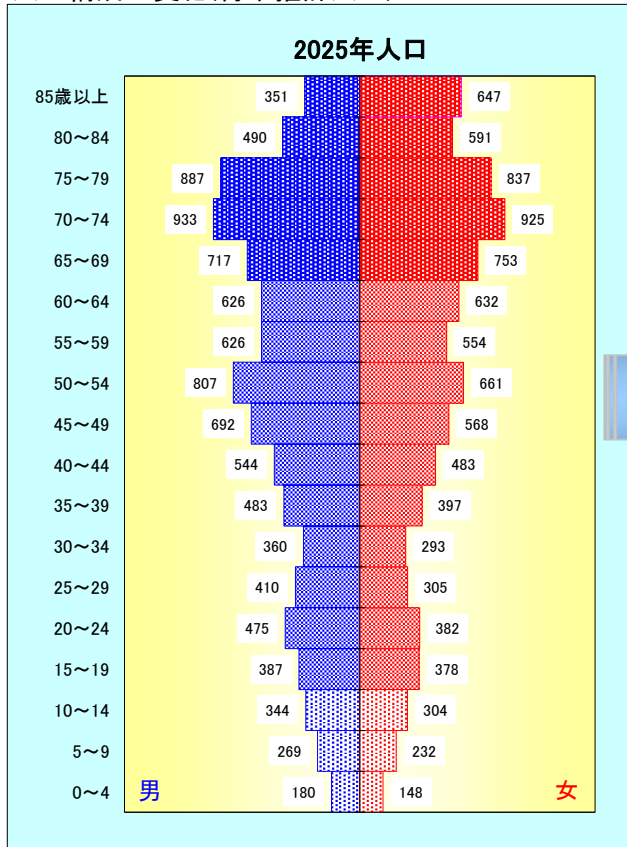
単位:人

	2005年	2010年	2015年	2020年	2025年
年少人口 (0~14歳)	3,093	2,705	2,305	1,900	1,477
生産年齢人口 (15~64歳)	16,266	15,090	13,082	11,231	10,063
老年人口 (65歳以上)	3,982	4,722	5,842	6,821	7,131
高齢化率	17.1%	21.0%	27.5%	34.2%	38.2%

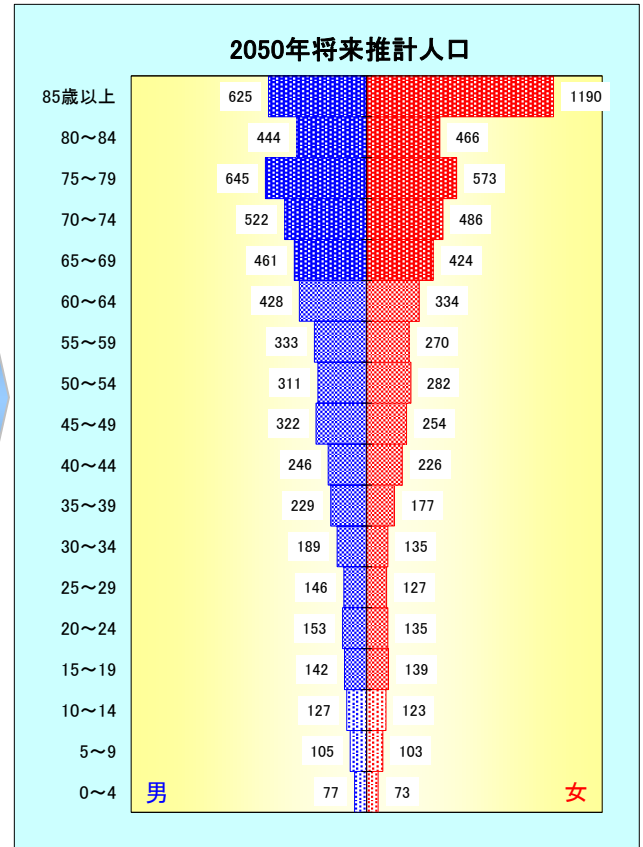
資料:埼玉県町(丁)字別人口調査



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 ]

(2024年)

単位:年

	総数	男	女
平均寿命(0歳平均余命)	—	81.82	87.34
65歳平均余命	—	20.15	24.17
65歳健康寿命	—	18.24	20.79
65歳要介護期間	—	1.91	3.38
要介護等認定率(65歳以上)	15.9%	12.5%	18.9%

資料: 埼玉県健康寿命算出ソフト「健寿君」

## [ 高齢化の状況 ]

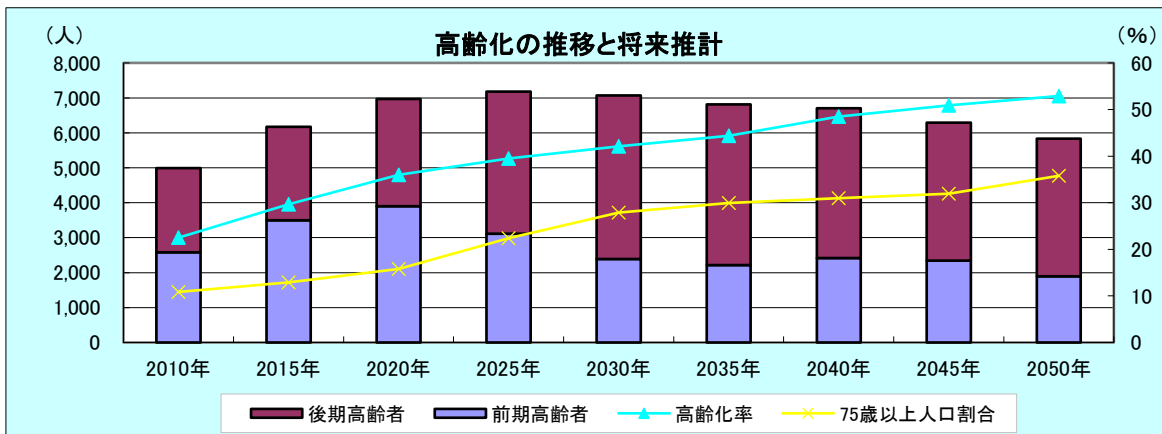
### 高齢化の推移と将来推計

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)」



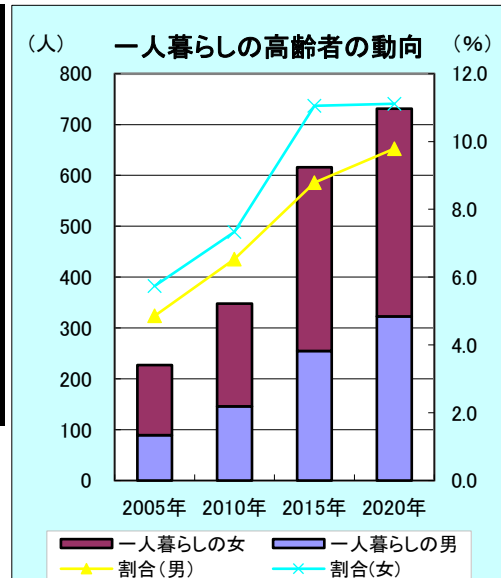
### 一人暮らしの高齢者の動向

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 ]

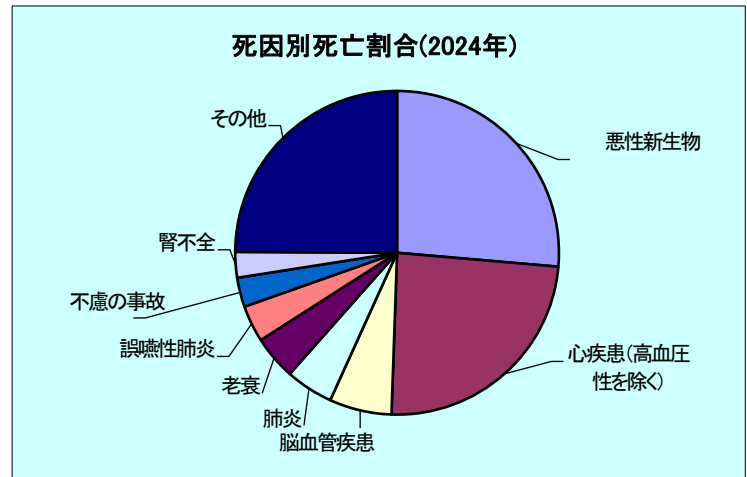
死因別死亡割合(2024年)

単位:人

		(%)
全死因		100
第1位	悪性新生物	26.4
第2位	心疾患(高血圧性を除く)	24.2
第3位	脳血管疾患	6.2
第4位	肺炎	4.8
第5位	老衰	4.4
第6位	誤嚥性肺炎	3.7
第7位	不慮の事故	2.9
第8位	腎不全	2.6
その他		24.9

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(2020年~2024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 42.9%	悪性新生物 25%	悪性新生物 46.8%	悪性新生物 24.7%	悪性新生物 26.0%
第2位			悪性新生物 28.6%	心疾患(高血圧性を除く) 12.5%	心疾患(高血圧性を除く) 10.4%	心疾患(高血圧性を除く) 23.2%	心疾患(高血圧性を除く) 22.2%
第3位			その他の新生物 14.3%	大動脈瘤及び解離 12.5%	脳血管疾患 5.2%	脳血管疾患 7.0%	脳血管疾患 6.8%
第4位			不慮の事故 14.3%	ヘルニア及び腸閉塞 12.5%	自殺 5.2%	老衰 7.0%	老衰 6.5%
第5位				先天奇形、変形及び染色体異常 12.5%	肝疾患 3.9%	肺炎 5.4%	肺炎 5.0%
第6位				自殺 12.5%	不慮の事故 3.9%	誤嚥性肺炎 3.5%	誤嚥性肺炎 3.2%
第7位					糖尿病 2.6%	高血圧性疾患 3.1%	高血圧性疾患 2.9%
第8位					大動脈瘤及び解離 2.6%	腎不全 2.5%	腎不全 2.4%
				その他 12.5%	その他 19.5%	その他 23.8%	その他 25%

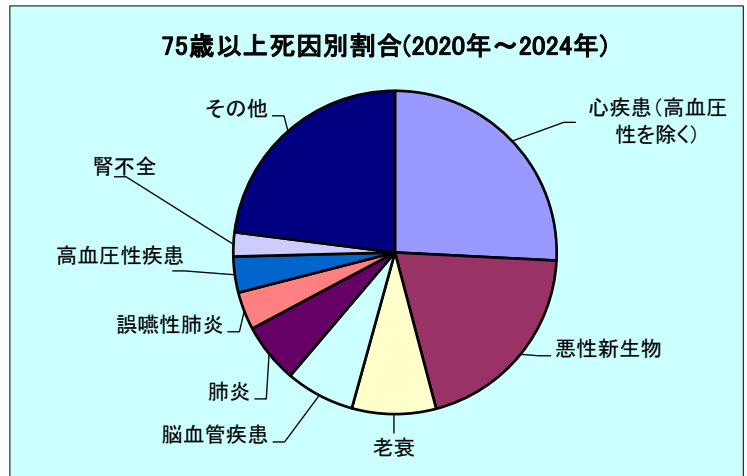
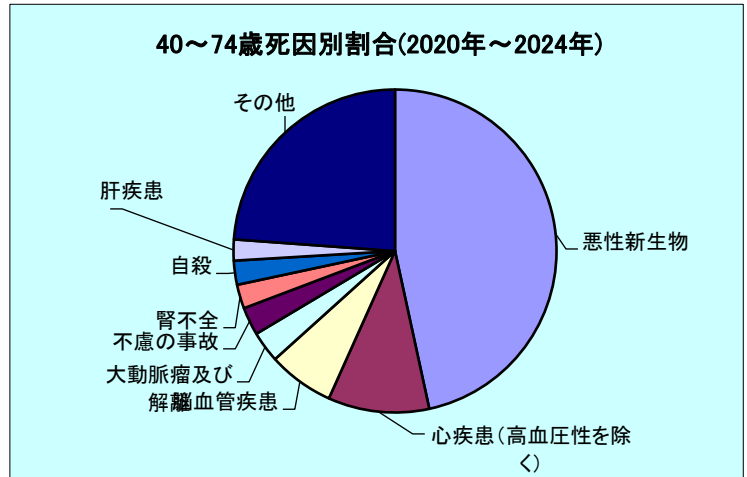
資料:人口動態統計 ※ 旧分類の「死因順位に用いる分類項目」による。死亡割合が同率の場合は、死因簡単分類のコード番号順に掲載している。9位以下は8位と同数であっても掲載していない。

40歳以上の死因順位(2020年～2024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) 25.8%
第2位	心疾患(高血圧性を除く) 10.1%	悪性新生物 20.1%
第3位	脳血管疾患 6.6%	老衰 8.4%
第4位	大動脈瘤及び解離 3.1%	脳血管疾患 6.9%
第5位	不慮の事故 2.8%	肺炎 6%
第6位	腎不全 2.4%	誤嚥性肺炎 3.8%
第7位	自殺 2.4%	高血圧性疾患 3.6%
第8位	肝疾患 2.1%	腎不全 2.4%
	その他 23.8%	その他 23%

資料: 人口動態統計

※ 旧分類の「死因順位に用いる分類項目」による。

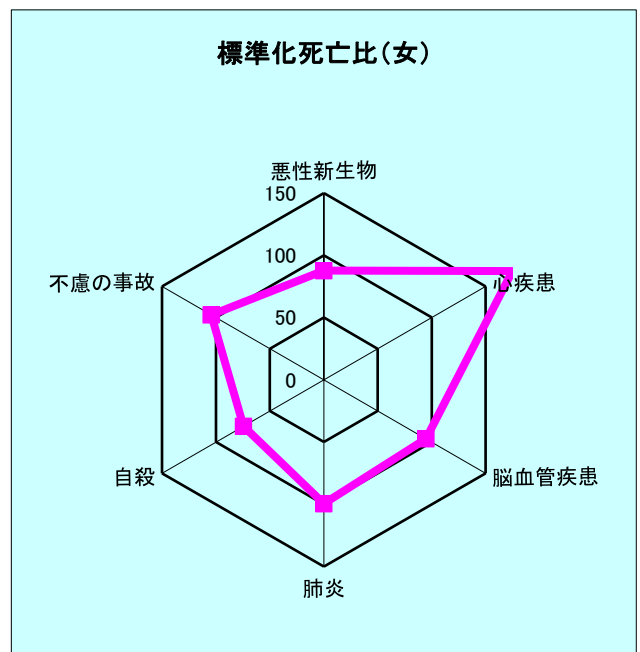
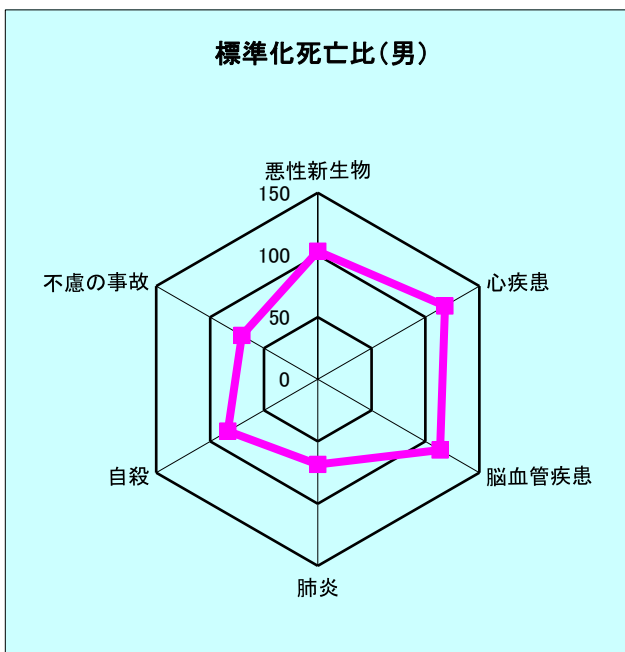


標準化死亡比(2020年～2024年)

(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	103.0	118.1	113.4	68.5 *	83.5	70.4
女	87.8	174.9 **	94.7	99.4	74.4	104.3
総数	98.0	146.4 **	105.3	81.0	81.2	84.5

SMR検定: \*p<0.05,\*\*p<0.01



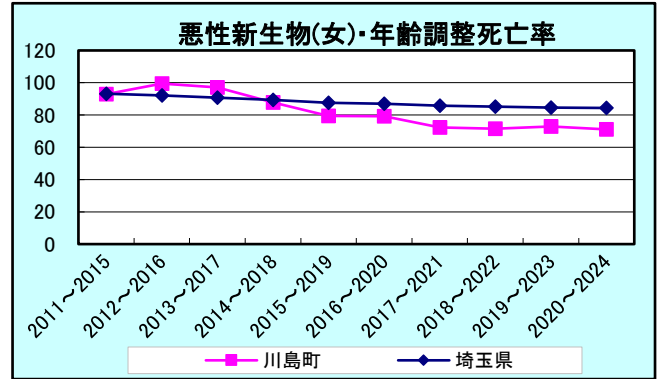
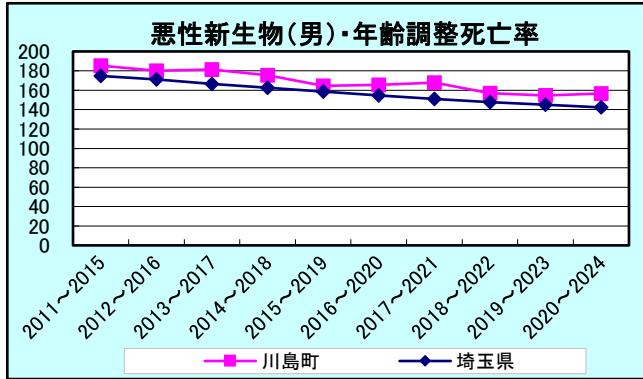
資料: 埼玉県の年齢調整死亡率とSMR算出ソフト「スマール君」

年齢調整死亡率

【悪性新生物】

(人口10万対)

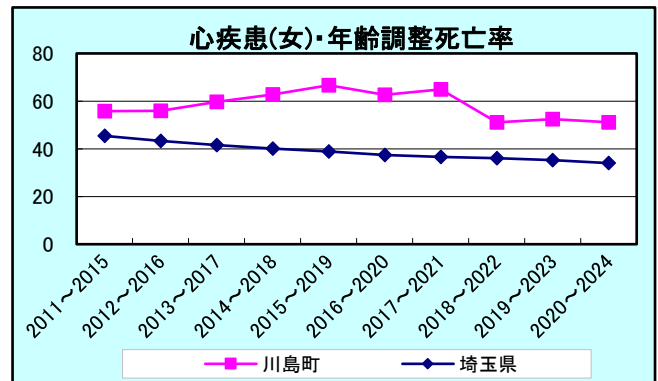
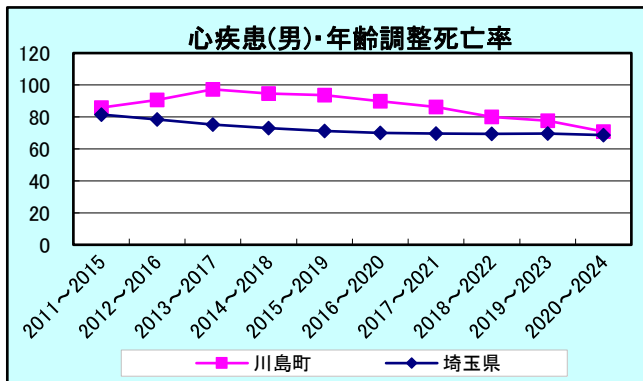
		'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年	'19 ~ '23年	'20 ~ '24年
男	川島町	185.3	180.0	181.4	175.4	164.6	165.4	167.8	157.0	154.6	156.6
	埼玉県	174.7	171.1	166.5	162.6	158.5	154.5	151.1	147.8	145.1	142.3
女	川島町	93.0	99.5	97.0	87.7	79.4	79.2	72.3	71.5	72.9	71.1
	埼玉県	93.2	92.1	90.7	89.3	87.6	86.9	85.8	85.2	84.5	84.4



【心疾患】

(人口10万対)

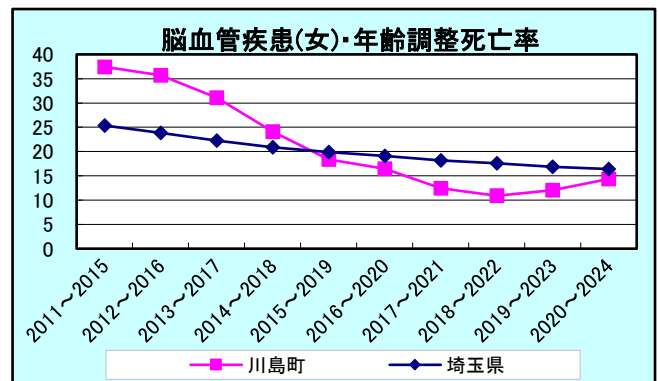
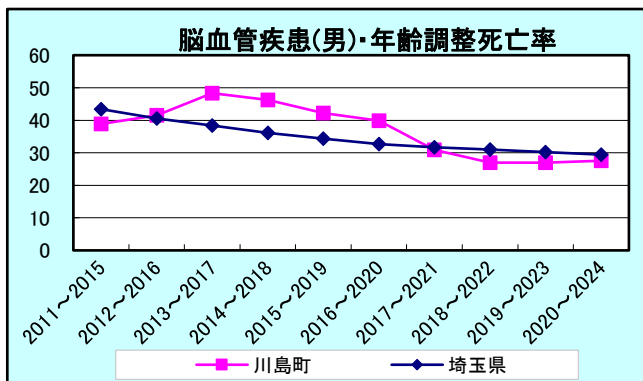
		'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年	'19 ~ '23年	'20 ~ '24年
男	川島町	85.9	90.7	97.3	94.7	93.7	89.9	86.3	80.1	77.6	70.9
	埼玉県	81.5	78.5	75.3	73.0	71.3	70.0	69.5	69.5	69.7	68.7
女	川島町	55.8	55.9	59.7	62.8	66.7	62.6	65.0	51.2	52.5	51.2
	埼玉県	45.4	43.4	41.5	40.1	38.9	37.5	36.6	36.0	35.2	34.0



【脳血管疾患】

(人口10万対)

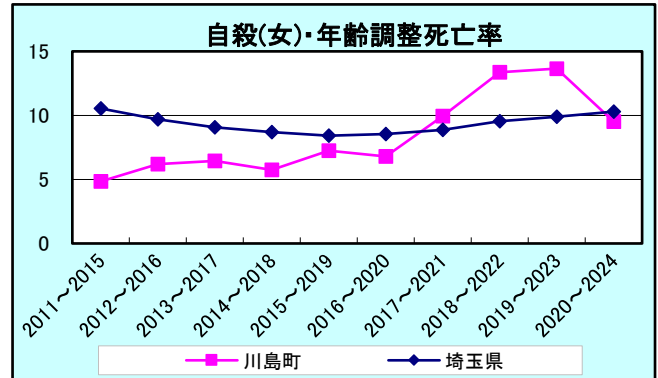
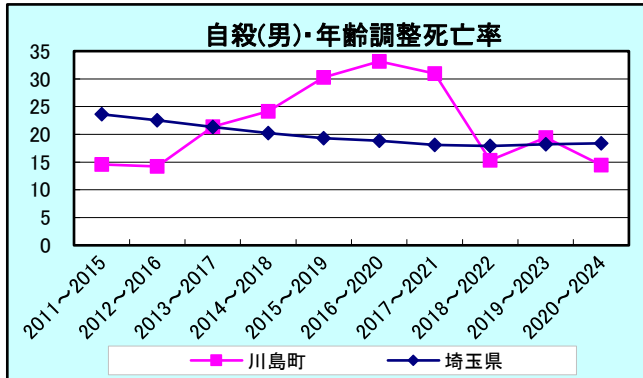
		'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年	'19 ~ '23年	'20 ~ '24年
男	川島町	38.9	41.5	48.3	46.3	42.2	39.9	31.0	27.0	27.0	27.6
	埼玉県	43.4	40.6	38.4	36.1	34.3	32.6	31.7	31.0	30.2	29.4
女	川島町	37.4	35.7	31.1	24.1	18.4	16.4	12.4	10.9	12.0	14.4
	埼玉県	25.4	23.8	22.3	20.9	19.9	19.1	18.2	17.6	16.8	16.4



【自殺】

(人口10万対)

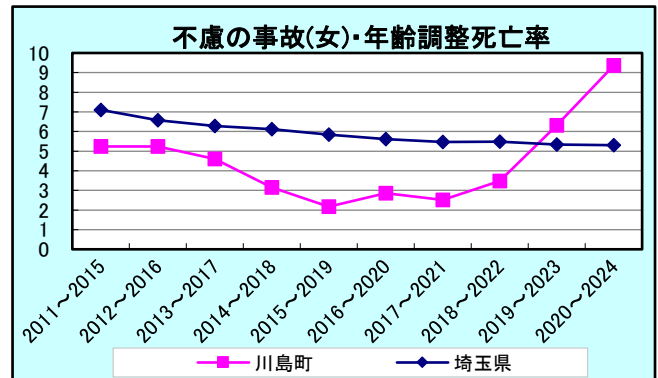
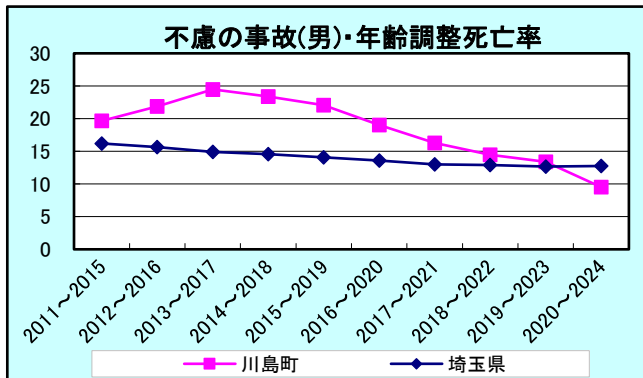
		'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年	'19 ~ '23年	'20 ~ '24年
男	川島町	14.6	14.2	21.4	24.2	30.3	33.2	31.0	15.3	19.4	14.5
	埼玉県	23.6	22.6	21.3	20.3	19.3	18.9	18.1	17.9	18.2	18.4
女	川島町	4.8	6.2	6.4	5.7	7.2	6.8	9.9	13.4	13.7	9.5
	埼玉県	10.5	9.7	9.1	8.7	8.4	8.6	8.9	9.5	9.9	10.3



【不慮の事故】

(人口10万対)

		'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年	'19 ~ '23年	'20 ~ '24年
男	川島町	19.7	21.9	24.5	23.4	22.1	19.0	16.3	14.5	13.4	9.5
	埼玉県	16.2	15.6	14.9	14.6	14.1	13.6	13.0	12.9	12.7	12.8
女	川島町	5.2	5.2	4.6	3.2	2.2	2.9	2.5	3.5	6.3	9.4
	埼玉県	7.1	6.6	6.3	6.1	5.8	5.6	5.5	5.5	5.3	5.3



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】

(2024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		
52	13	2	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
2.8 (人口千対)	250.0 (出生千対)	38.5 (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

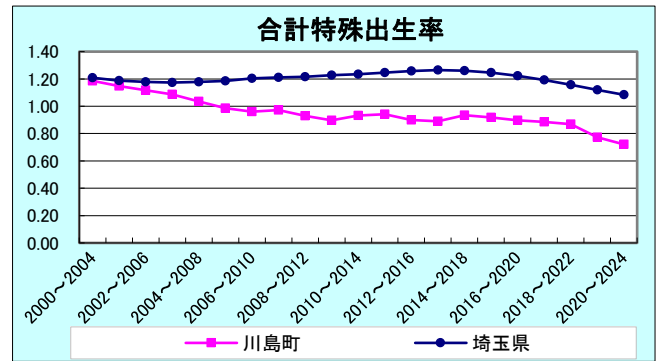
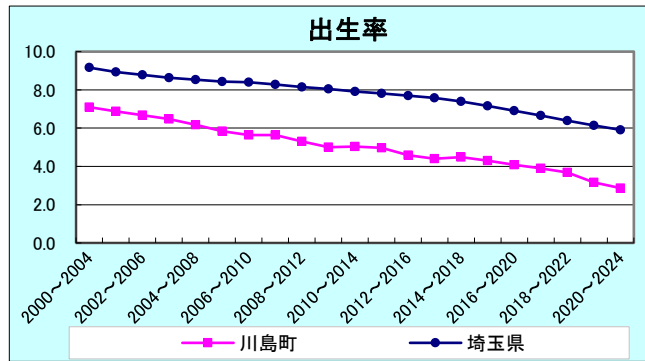
【出生率】

(人口千対)

	'06~'10年	'08~'12年	'10~'14年	'12~'16年	'14~'18年	'16~'20年	'18~'22年	'20~'24年
川島町	5.6	5.3	5.0	4.6	4.5	4.1	3.7	2.9
埼玉県	8.4	8.1	7.9	7.7	7.4	6.9	6.4	5.9

【合計特殊出生率】

	'06~'10年	'08~'12年	'10~'14年	'12~'16年	'14~'18年	'16~'20年	'18~'22年	'20~'24年
川島町	0.96	0.93	0.93	0.90	0.93	0.90	0.87	0.72
埼玉県	1.20	1.22	1.23	1.26	1.26	1.22	1.16	1.08



【低出生体重児出生率】

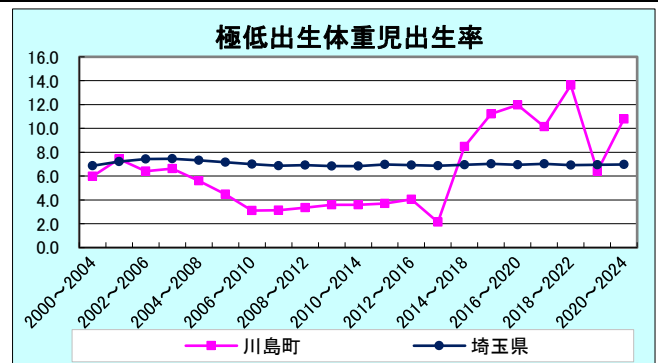
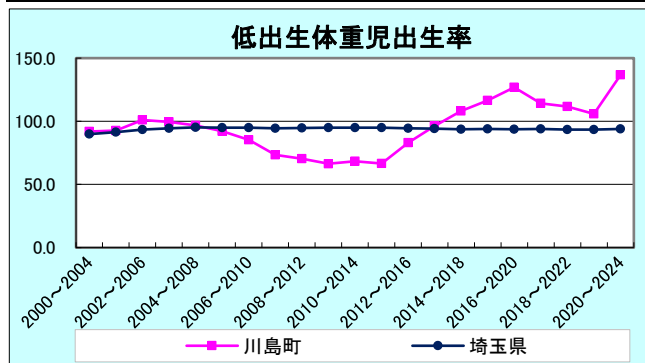
(出生千対)

	'06~'10年	'08~'12年	'10~'14年	'12~'16年	'14~'18年	'16~'20年	'18~'22年	'20~'24年
川島町	85.4	70.5	68.5	83.0	108.1	126.8	111.7	136.7
埼玉県	94.8	94.6	95.0	94.4	93.7	93.8	93.4	94.0

【極低出生体重児出生率】

(出生千対)

	'06~'10年	'08~'12年	'10~'14年	'12~'16年	'14~'18年	'16~'20年	'18~'22年	'20~'24年
川島町	3.1	3.4	3.6	4.0	8.5	12.0	13.6	10.8
埼玉県	7.0	6.9	6.8	6.9	6.9	7.0	6.9	7.0



【乳児死亡率】

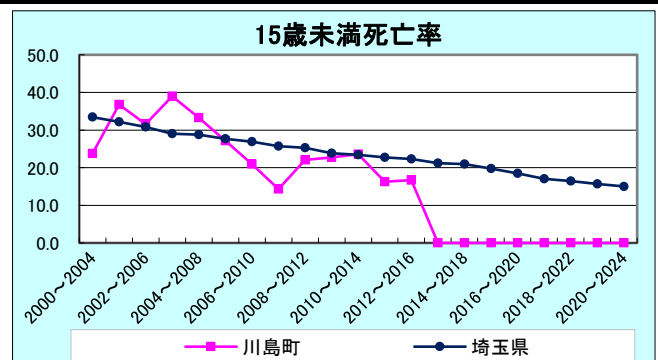
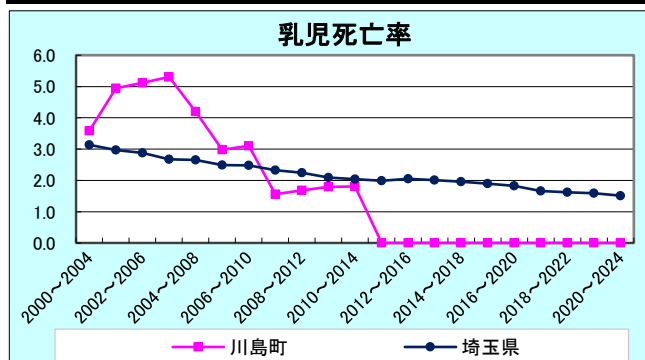
(出生千対)

	'06~'10年	'08~'12年	'10~'14年	'12~'16年	'14~'18年	'16~'20年	'18~'22年	'20~'24年
川島町	3.1	1.7	1.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
埼玉県	2.5	2.2	2.0	2.0	2.0	1.8	1.6	1.5

【15歳未満死亡率】

(15歳未満人口10万対)

	'06~'10年	'08~'12年	'10~'14年	'12~'16年	'14~'18年	'16~'20年	'18~'22年	'20~'24年
川島町	20.9	22.1	23.6	16.7	0.0	0.0	0.0	0.0
埼玉県	26.9	25.3	23.4	22.3	20.9	18.5	16.4	15.0



## [ 特定健診・がん検診の状況 ]

特定健康診査(2024年度)

単位:人

	対象者数	受診者数	受診率
川島町	3,216	1,744	54.2%
埼玉県	866,542	353,634	40.8%

特定保健指導実施状況(2024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	指導後服薬者 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	39	5	0	0	12.8%	38.3%
動機付け支援	157	70	-	0	44.6%	

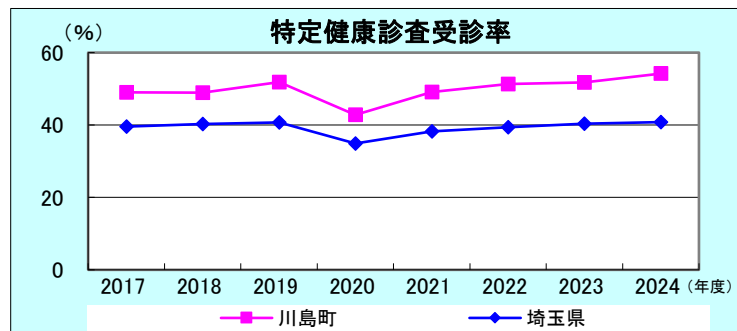
特定健康診査受診率の年次推移

(年度)

	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
川島町	49.0%	48.9%	51.9%	42.8%	49.1%	51.3%	51.8%	54.2%
埼玉県	39.6%	40.3%	40.7%	34.9%	38.2%	39.4%	40.4%	40.8%

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(2022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	5,484	288	7.8%	5.9%	58.8%
肺がん	7,947	781	9.8%	1.7%	84.6%
大腸がん	7,947	760	9.6%	8.0%	63.9%
子宮頸がん	5,263	257	10.9%	1.6%	50.0%
乳がん	3,799	223	13.6%	13.0%	86.2%

資料: 2022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2023年度報告(2022年度における各検診受診者数、要精密検査者数)から算出。

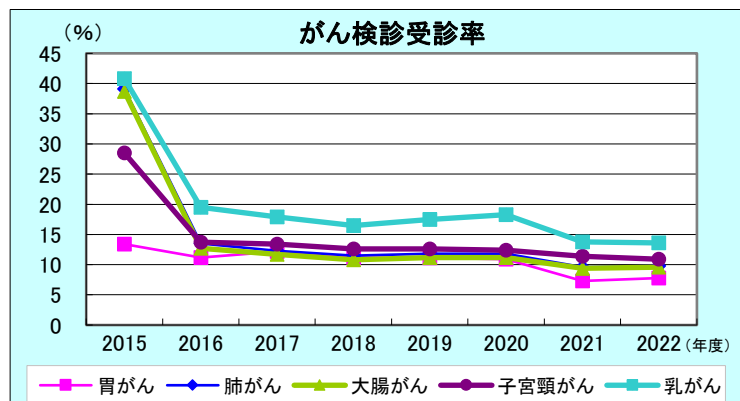
がん検診受診率の年次推移

(年度)

	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
胃がん	13.4%	11.2%	12.2%	11.2%	11.1%	10.9%	7.3%	7.8%
肺がん	39.1%	13.5%	12.3%	11.5%	11.8%	11.8%	9.6%	9.8%
大腸がん	38.7%	12.7%	11.7%	10.8%	11.2%	11.2%	9.4%	9.6%
子宮頸がん	28.5%	13.7%	13.4%	12.6%	12.6%	12.4%	11.4%	10.9%
乳がん	40.8%	19.5%	17.9%	16.5%	17.5%	18.3%	13.8%	13.6%

資料: 地域保健・健康増進事業報告

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。

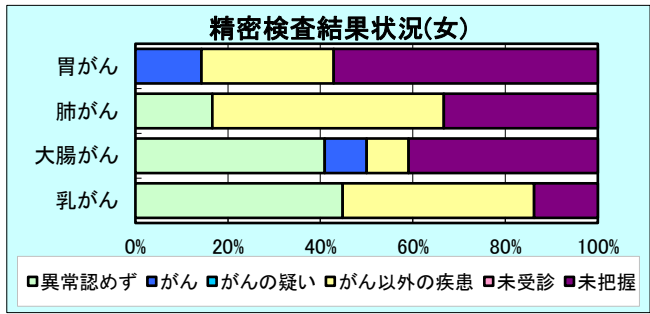
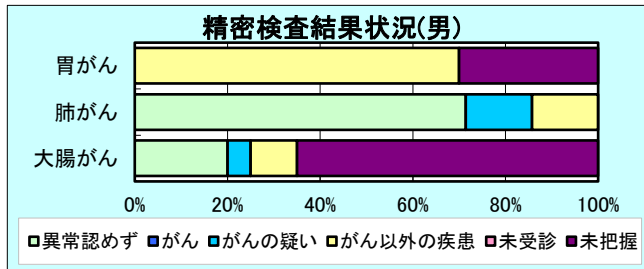
がん検診精密検査結果状況(2022年度)

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	10	0 0%	0 0%	0 0%	7 70.0%	0 0%	3 30.0%
	女	7	0 0%	1 14.3%	0 0%	2 28.6%	0 0%	4 57.1%
肺がん	男	7	5 71.4%	0 0%	1 14.3%	1 14.3%	0 0%	0 0%
	女	6	1 16.7%	0 0%	0 0%	3 50.0%	0 0%	2 33.3%
大腸がん	男	30	4 13.3%	0 0%	1 3.3%	2 6.7%	0 0%	13 43.3%
	女	31	9 29.0%	2 6.5%	0 0%	2 6.5%	0 0%	9 29.0%
子宮頸がん			2 50.0%	0 0%	CIN等 0 0%	0 0%	0 0%	2 50.0%
			13 44.8%	0 0%	0 0%	12 41.4%	0 0%	4 13.8%

※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

※「-」は、計数がないことを表す。

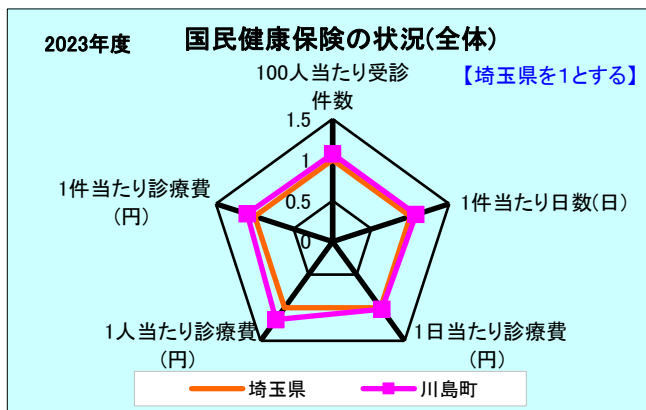
※「…」は、計数不明又は計数を表章することが不適当な場合を表す。

[ 国民健康保険の状況 ]

診療諸率(2023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	1,147	1.90	16,043	349,360	30,468
埼玉県	1,067	1.77	15,674	296,196	27,759



資料: 国民健康保険事業状況