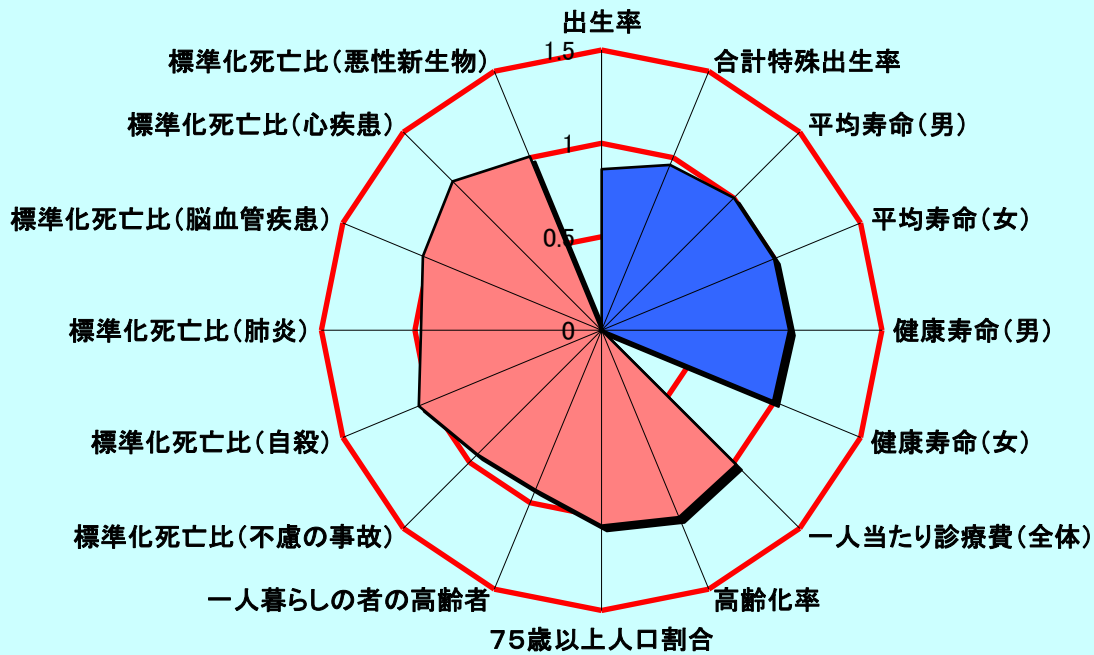


2025年度版

# 川越比企医療圏の健康指数



## 埼玉県を1とした健康指数

項目	値	概要
1 出生率	0.9	* 合計特殊出生率は1.04で、 埼玉県の1.0倍です。
2 合計特殊出生率	1.0	
3 平均寿命(男)	1.0	*
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301,527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	1.1	* 高齢化率は28.5%で、 埼玉県の1.1倍です。
10 75歳以上人口割合	1.0	
11 一人暮らしの高齢者	0.9	* 75歳以上人口割合は13.8%で、 埼玉県の1.0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)	1.1	* 三大疾患のうち、埼玉県より 標準化死亡率が高いのは 悪性新生物、心疾患、脳血管疾患です。 標準化死亡率が低いのは ありません。
14 標準化死亡率(脳血管疾患)	1.0	
15 標準化死亡率(肺炎)	1.0	
16 標準化死亡率(自殺)	1.1	
17 標準化死亡率(不慮の事故)	0.9	

(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)

# 川越比企医療圏の現状

## [ 人口の状況 ]

人口静態(2025年) 単位:人

	総数	男	女
人口	782,570	390,370	392,200
65歳以上人口	237,277	107,570	129,707

資料:埼玉県町(丁)字別人口調査

世帯(2020年)

世帯数	340,191
一世帯人数	2.33

資料:国勢調査

人口動態(2024年) 単位:人

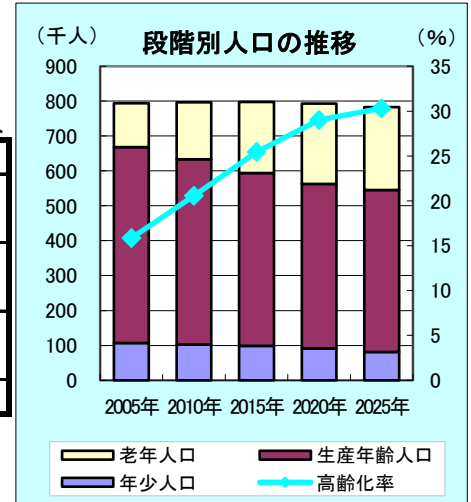
	総数	男	女
出生数	3,550	1,804	1,746
死亡数	10,081	5,426	4,655
出生率	4.6	(人口千対)	
死亡率	1,285.2	(人口10万対)	

資料:人口動態統計、埼玉県町(丁)字別人口調査

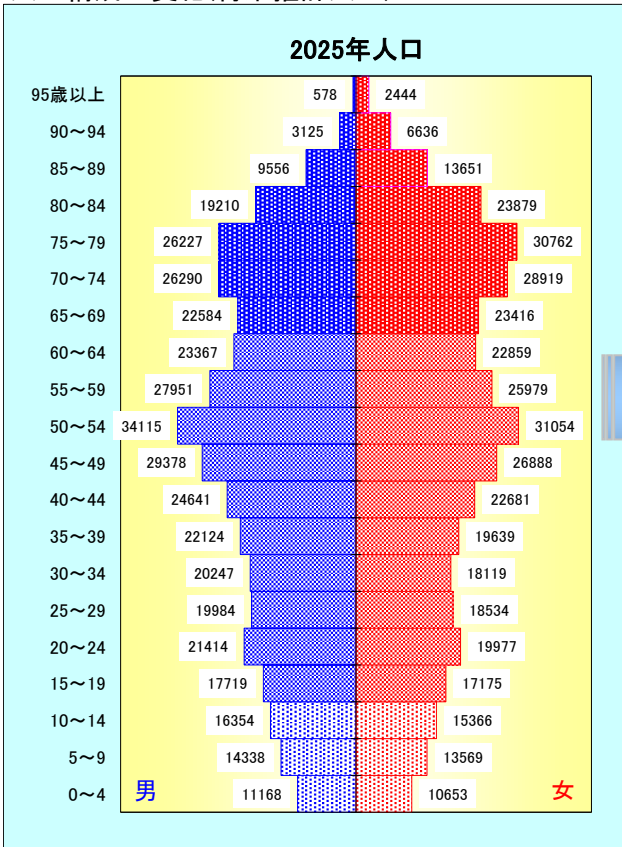
段階別人口の推移 単位:人

	2005年	2010年	2015年	2020年	2025年
年少人口 (0~14歳)	106,983	102,303	98,658	91,480	81,448
生産年齢人口 (15~64歳)	561,248	530,875	495,676	471,348	463,845
老年人口 (65歳以上)	125,802	163,782	202,955	230,040	237,277
高齢化率	15.8%	20.6%	25.5%	29.0%	30.3%

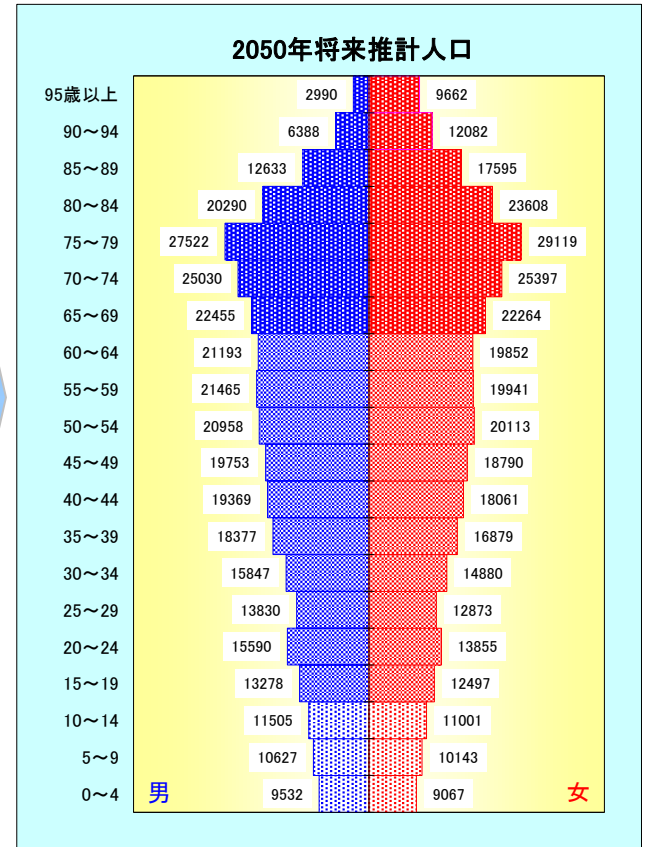
資料:埼玉県町(丁)字別人口調査



## 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)	—	81.28	86.93
65歳平均余命	—	19.62	24.16
65歳健康寿命	—	17.91	20.68
65歳要介護期間	—	1.70	3.49
要介護等認定率(65歳以上)	16.9%	13.2%	20.0%

資料: 埼玉県健康寿命算出ソフト「健寿君」

## [ 高齢化の状況 ]

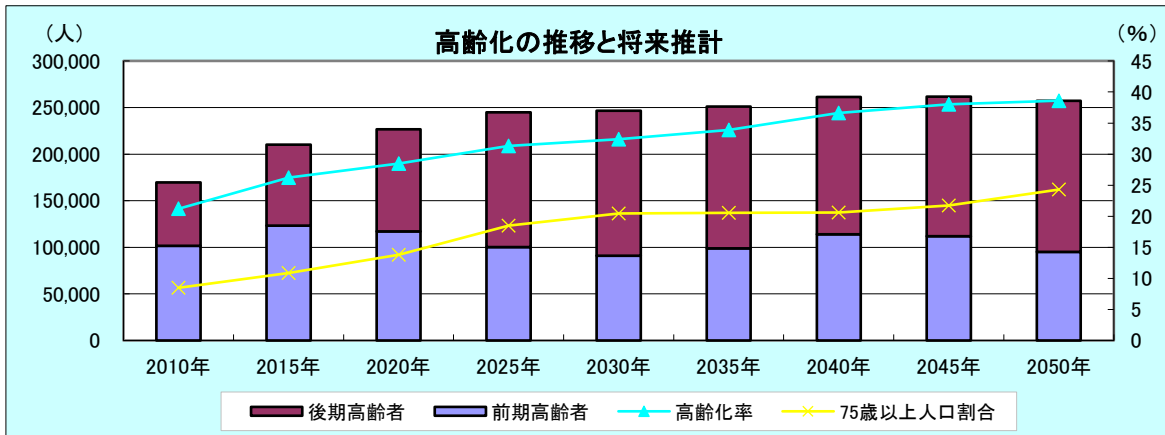
高齢化の推移と将来推計

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	799,470	800,002	793,673	781,295	762,635	739,795	714,518	689,510	666,311
高齢化率	21.2%	26.2%	28.5%	31.3%	32.4%	33.9%	36.6%	38.0%	38.6%
高齢者人口 (65歳以上)	169,477	209,989	226,577	244,877	246,725	250,957	261,219	261,672	257,035
前期高齢者 (65～74歳)	101,673	123,210	116,957	100,373	90,918	98,808	113,978	111,929	95,146
後期高齢者 (75歳以上)	67,804	86,779	109,620	144,504	155,807	152,149	147,241	149,743	161,889

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)」



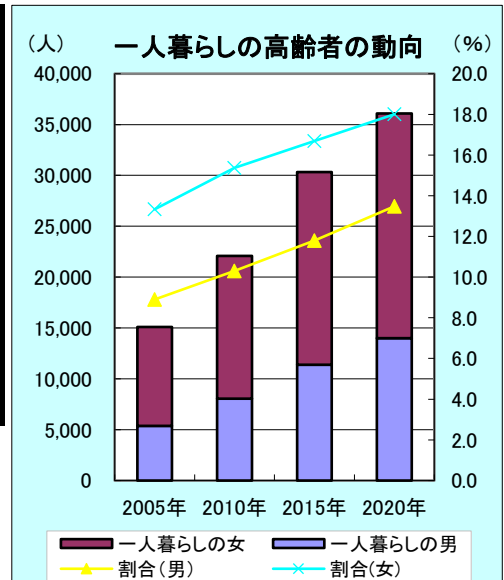
一人暮らしの高齢者の動向

単位:人

	2005年	2010年	2015年	2020年
(総数)				
一人暮らしの者	15,090	22,097	30,323	36,097
高齢者に占める割合	11.3%	13.0%	14.4%	15.9%
(男)				
一人暮らしの者	5,390	8,046	11,399	13,991
高齢者に占める割合	8.9%	10.3%	11.8%	13.5%
(女)				
一人暮らしの者	9,700	14,051	18,924	22,106
高齢者に占める割合	13.3%	15.4%	16.7%	18.0%

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 ]

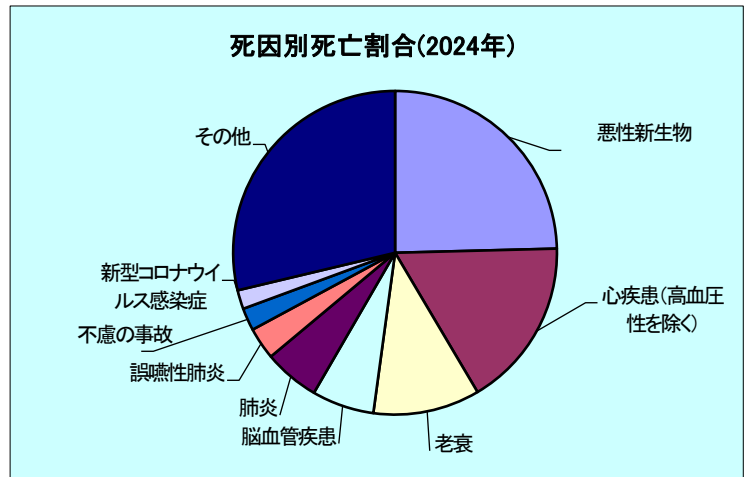
死因別死亡割合(2024年)

単位:人

		(%)
全死因		100
第1位	悪性新生物	24.6
第2位	心疾患(高血圧性を除く)	16.9
第3位	老衰	10.7
第4位	脳血管疾患	6.2
第5位	肺炎	5.6
第6位	誤嚥性肺炎	3.2
第7位	不慮の事故	2.3
第8位	新型コロナウイルス感染症	1.9
その他		28.7

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	周産期に発生した病態 22.9%	悪性新生物 21.7%	自殺 52.6%	自殺 30.6%	悪性新生物 38.0%	悪性新生物 25.6%	悪性新生物 26.4%
第2位	先天奇形、変形及び染色体異常 11.4%	不慮の事故 21.7%	不慮の事故 10.5%	悪性新生物 21.7%	心疾患(高血圧性を除く) 16.7%	心疾患(高血圧性を除く) 16.9%	心疾患(高血圧性を除く) 16.8%
第3位	乳幼児突然死症候群 11.4%	その他の新生物 8.7%	心疾患(高血圧性を除く) 9.5%	心疾患(高血圧性を除く) 15.5%	脳血管疾患 6.5%	老衰 11.1%	老衰 10.1%
第4位	敗血症 2.9%	自殺 8.7%	先天奇形、変形及び染色体異常 5.3%	不慮の事故 5.5%	自殺 6.3%	脳血管疾患 6.7%	脳血管疾患 6.6%
第5位	その他の新生物 2.9%	心疾患(高血圧性を除く) 4.3%	悪性新生物 4.2%	脳血管疾患 4.3%	肝疾患 3.5%	肺炎 6.3%	肺炎 5.9%
第6位	心疾患(高血圧性を除く) 2.9%	間質性肺疾患 4.3%	その他の新生物 1.1%	大動脈瘤及び解離 1.8%	不慮の事故 2.9%	誤嚥性肺炎 3.0%	誤嚥性肺炎 2.8%
第7位	脳血管疾患 2.9%	肝疾患 4.3%	脳血管疾患 1.1%	肝疾患 1.8%	肺炎 1.8%	腎不全 2.1%	不慮の事故 2.1%
第8位	肺炎 2.9%	周産期に発生した病態 4.3%	大動脈瘤及び解離 1.1%	肺炎 1.1%	糖尿病 1.4%	不慮の事故 1.9%	腎不全 2.0%
	その他 40%	その他 21.7%	その他 14.7%	その他 17.8%	その他 22.9%	その他 26.5%	その他 27.4%

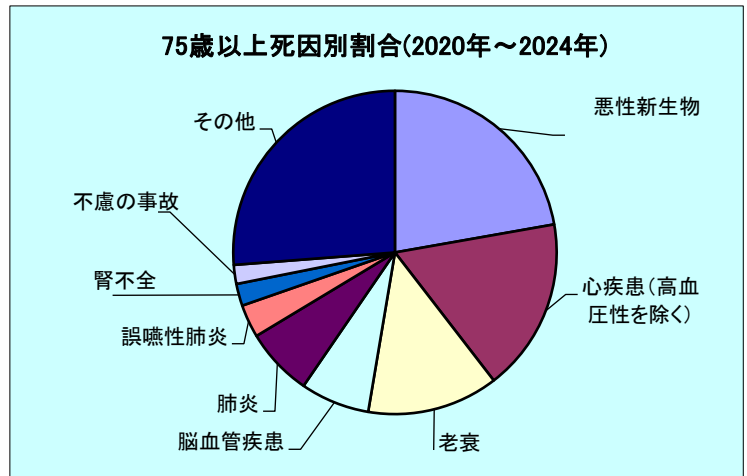
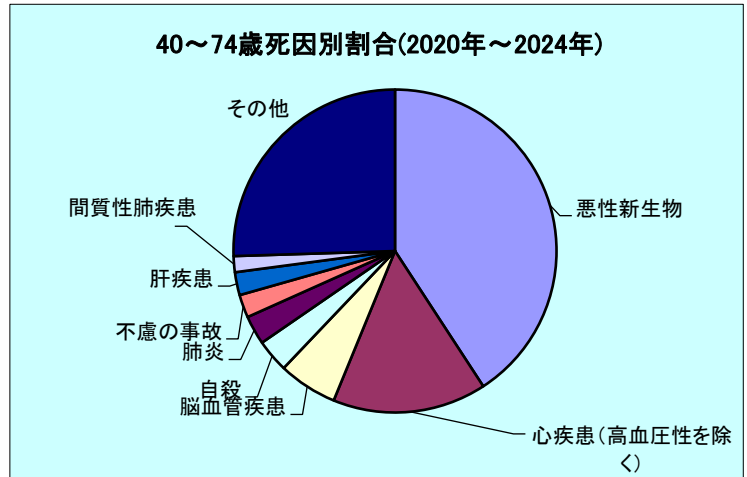
資料:人口動態統計 ※ 旧分類の「死因順位に用いる分類項目」による。死亡割合が同率の場合は、死因簡単分類のコード番号順に掲載している。9位以下は8位と同数であっても掲載していない。

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 40.8%	悪性新生物 22.2%
第2位	心疾患(高血圧性を除く) 15.4%	心疾患(高血圧性を除く) 17.3%
第3位	脳血管疾患 5.9%	老衰 13.1%
第4位	自殺 3.3%	脳血管疾患 6.9%
第5位	肺炎 2.9%	肺炎 6.8%
第6位	不慮の事故 2.3%	誤嚥性肺炎 3.3%
第7位	肝疾患 2.3%	腎不全 2.2%
第8位	間質性肺疾患 1.6%	不慮の事故 1.9%
	その他 25.5%	その他 26.2%

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。

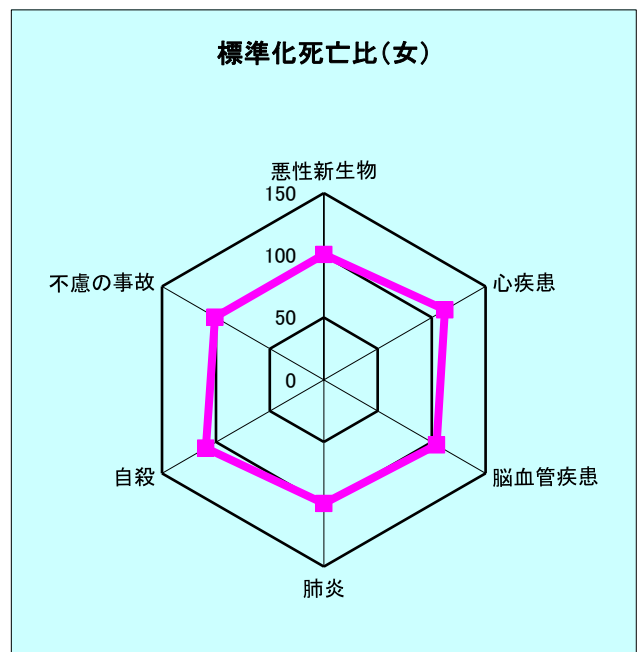
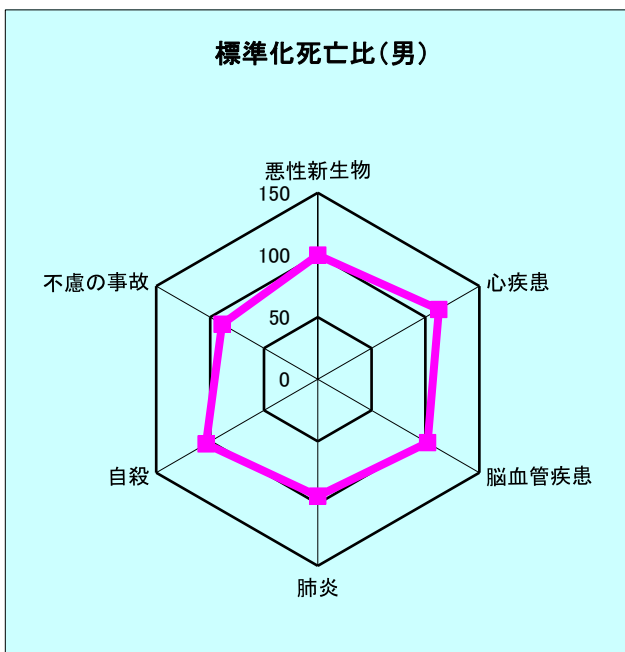


標準化死亡比(2020年～2024年)

(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	99.9	112.4 **	102.1	93.9 *	103.8	88.8 **
女	100.8	112.3 **	104.6	99.3	109.4	100.9
総数	100.7	112.7 **	103.5	96.7	105.9	94.0

SMR検定: \*p<0.05,\*\*p<0.01



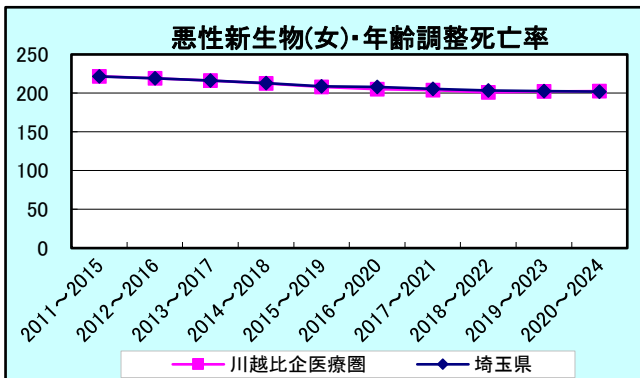
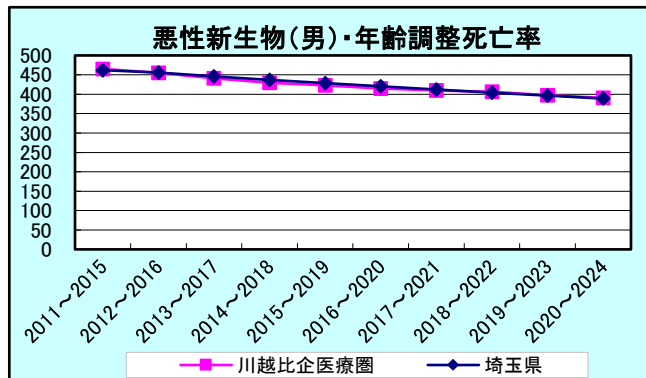
資料: 埼玉県の年齢調整死亡率とSMR算出ソフト「スマール君」

年齢調整死亡率

【悪性新生物】

(人口10万対)

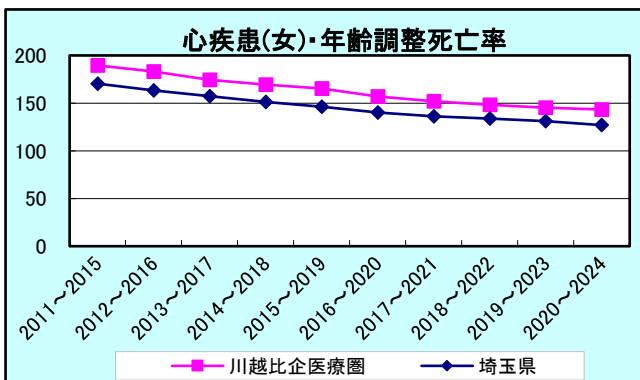
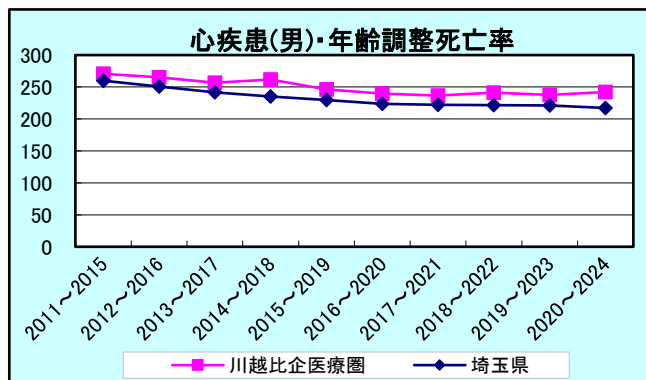
		'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年	'19 ~ '23年	'20 ~ '24年
男	川越比企医療圏	465.3	455.4	440.7	429.7	423.2	414.6	410.0	406.1	397.7	390.7
	埼玉県	462.0	455.7	445.7	436.8	428.7	420.2	412.1	403.9	396.7	388.7
女	川越比企医療圏	221.9	219.1	216.4	212.7	207.9	205.1	204.1	200.9	202.2	202.5
	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)

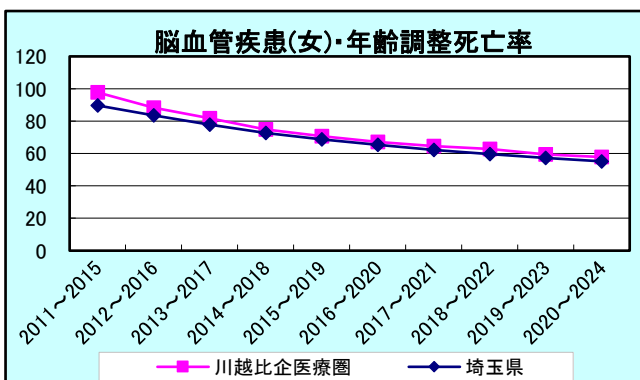
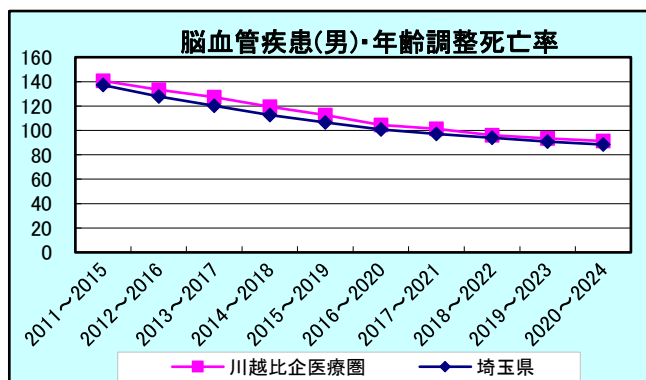
		'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年	'19 ~ '23年	'20 ~ '24年
男	川越比企医療圏	270.7	265.3	256.7	261.5	246.4	239.5	236.7	241.0	237.7	242.2
	埼玉県	259.9	250.9	241.8	235.3	229.5	223.8	222.3	221.6	221.1	217.2
女	川越比企医療圏	189.6	183.1	174.5	169.3	165.3	156.9	152.1	148.3	145.4	143.3
	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)

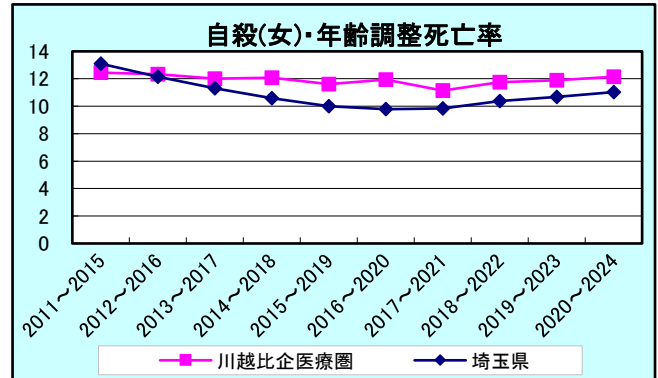
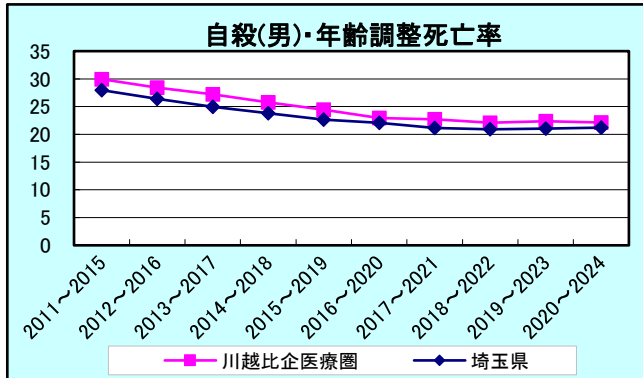
		'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年	'19 ~ '23年	'20 ~ '24年
男	川越比企医療圏	140.6	133.3	127.4	119.4	112.6	104.4	101.3	96.1	93.3	91.3
	埼玉県	137.1	127.9	120.3	112.5	106.5	100.7	97.0	93.9	90.7	88.4
女	川越比企医療圏	97.7	88.3	81.8	74.8	70.8	67.2	64.6	62.7	59.5	57.8
	埼玉県	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)

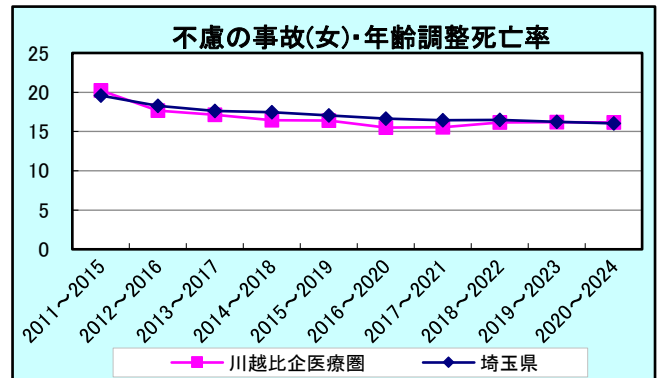
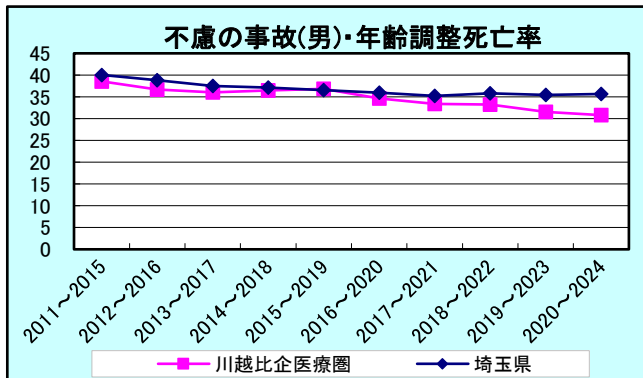
		'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年	'19 ~ '23年	'20 ~ '24年
男	川越比企医療圏	29.9	28.4	27.2	25.8	24.4	23.0	22.7	22.1	22.4	22.1
	埼玉県	28.0	26.4	25.0	23.8	22.7	22.1	21.2	20.9	21.1	21.2
女	川越比企医療圏	12.4	12.3	12.0	12.1	11.6	11.9	11.1	11.8	11.9	12.1
	埼玉県	13.1	12.2	11.3	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	川越比企医療圏	38.6	36.7	36.0	36.5	36.8	34.7	33.4	33.3	31.6	30.8
	埼玉県	40.0	38.8	37.5	37.1	36.6	36.0	35.2	35.8	35.5	35.7
女	川越比企医療圏	20.2	17.7	17.1	16.4	16.4	15.5	15.6	16.1	16.2	16.1
	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		
3,550	386	32	3	8

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
4.5 (人口千対)	108.7 (出生千対)	9.0 (出生千対)	0.8 (出生千対)	9.6 (人口10万対)

資料: 人口動態統計、埼玉県町(丁)字別人口調査

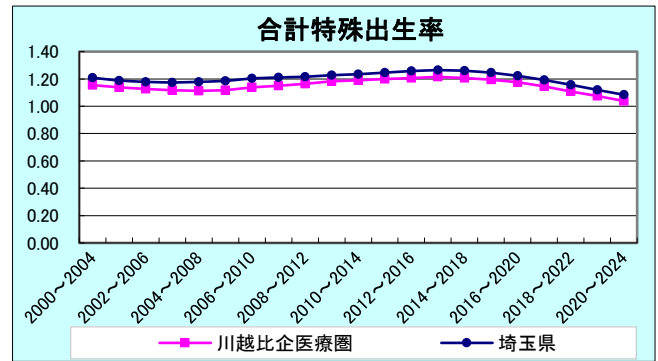
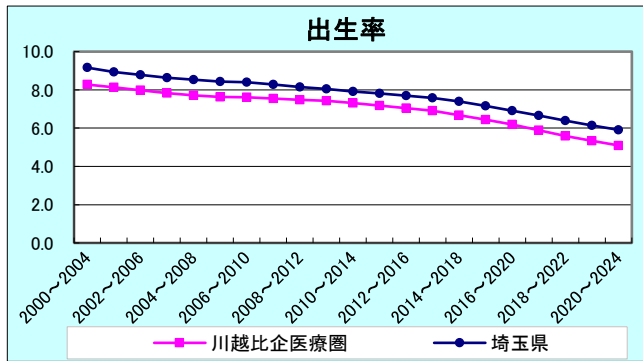
【出生率】

(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
川越比企医療圏	7.6	7.5	7.3	7.0	6.7	6.2	5.6	5.1
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
川越比企医療圏	1.14	1.16	1.19	1.21	1.21	1.18	1.11	1.04
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】

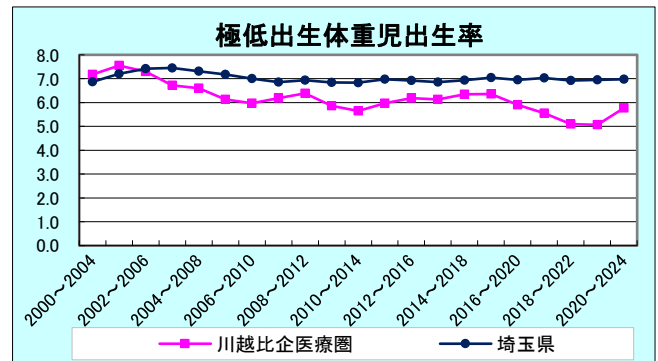
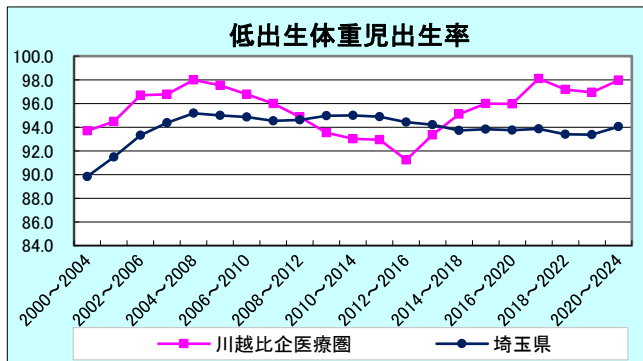
(出生千対)

	'06~'10年	'08~'12年	'10~'14年	'12~'16年	'14~'18年	'16~'20年	'18~'22年	'20~'24年
川越比企医療圏	96.8	94.8	93.0	91.2	95.1	96.0	97.2	98.0
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
川越比企医療圏	6.0	6.4	5.7	6.2	6.3	5.9	5.1	5.8
埼玉県	7.0	6.9	6.8	6.9	6.9	7.0	6.9	7.0



【乳児死亡率】

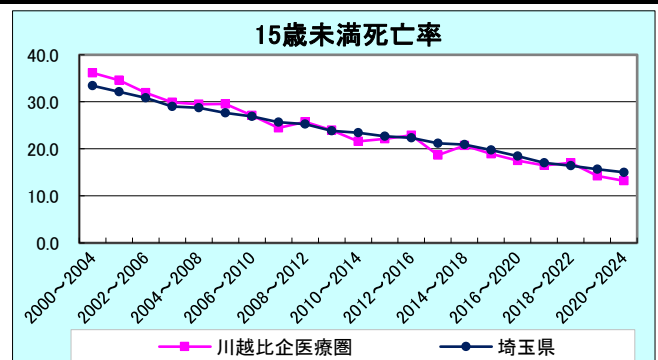
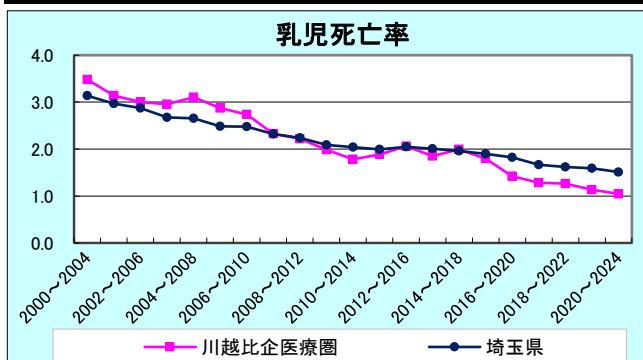
(出生千対)

	'06~'10年	'08~'12年	'10~'14年	'12~'16年	'14~'18年	'16~'20年	'18~'22年	'20~'24年
川越比企医療圏	2.7	2.2	1.8	2.1	2.0	1.4	1.3	1.0
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
川越比企医療圏	27.1	25.8	21.6	22.9	20.7	17.5	17.0	13.2
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
川越比企医療圏	102,690	44,901	43.7%
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	1,181	97	0	2	8.2%	19.2%
動機付け支援	4,380	971	-	1	22.2%	

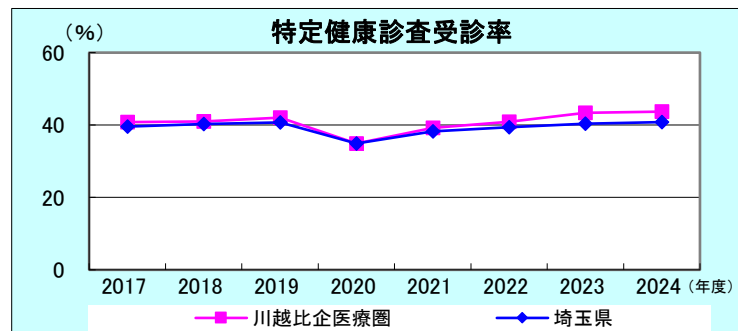
特定健康診査受診率の年次推移

(年度)

	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
川越比企医療圏	40.8%	41.0%	42.0%	34.9%	39.2%	40.9%	43.4%	43.7%
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	203,967	5,895	4.7%	4.8%	81.1%
肺がん	317,084	7,289	2.3%	1.9%	80.4%
大腸がん	317,084	17,919	5.7%	5.4%	77.8%
子宮頸がん	231,067	10,576	8.8%	2.4%	78.6%
乳がん	154,227	10,073	12.3%	6.7%	87.4%

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。

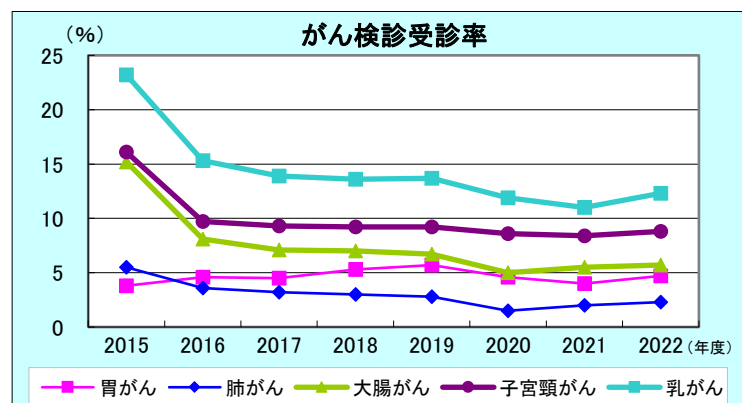
がん検診受診率の年次推移

(年度)

	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
胃がん	3.8%	4.6%	4.5%	5.3%	5.7%	4.6%	4.0%	4.7%
肺がん	5.5%	3.6%	3.2%	3.0%	2.8%	1.5%	2.0%	2.3%
大腸がん	15.2%	8.1%	7.1%	7.0%	6.7%	5.0%	5.5%	5.7%
子宮頸がん	16.1%	9.7%	9.3%	9.2%	9.2%	8.6%	8.4%	8.8%
乳がん	23.2%	15.3%	13.9%	13.6%	13.7%	11.9%	11.0%	12.3%

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。

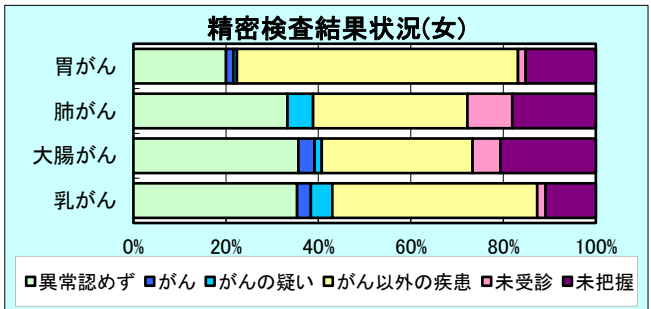
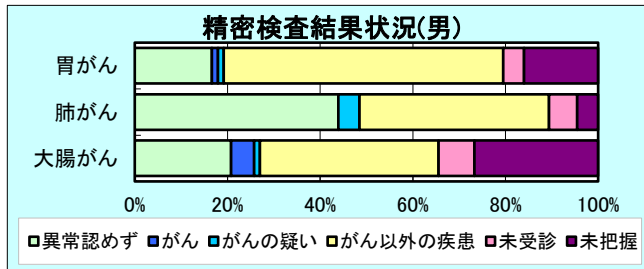
がん検診精密検査結果状況(2022年度)

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	156	26 16.7%	2 1.3%	2 1.3%	94 60.3%	7 4.5%	25 16.0%	
	女	125	25 20.0%	2 1.6%	1 0.8%	76 60.8%	2 1.6%	19 15.2%	
肺がん	男	66	29 43.9%	0 0%	3 4.5%	27 40.9%	4 6.1%	3 4.5%	
	女	72	24 33.3%	0 0%	4 5.6%	24 33.3%	7 9.7%	13 18.1%	
大腸がん	男	462	67 14.5%	16 3.5%	4 0.9%	124 26.8%	25 5.4%	86 18.6%	
	女	514	142 27.6%	14 2.7%	6 1.2%	130 25.3%	24 4.7%	82 16.0%	
子宮頸がん		252	116 46.0%	2 0.8%	CIN等 67 26.6%	10 4.0%	3 1.2%	2 0.8%	52 20.6%
乳がん		672	238 35.4%	20 3.0%	31 4.6%	298 44.3%	12 1.8%	73 10.9%	

※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。

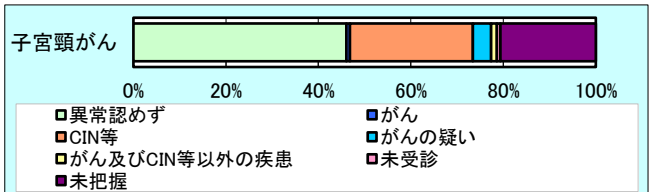
※「CIN等」は、CIN3～1、AIS又は腺異形成であった者を表す。



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。

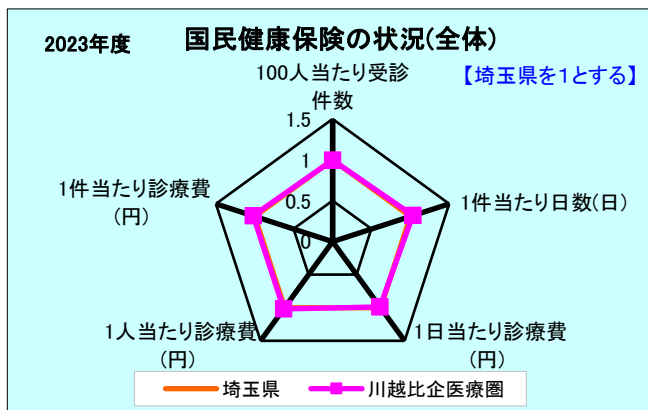


[ 国民健康保険の状況 ]

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
川越比企医療圏	1,064	1.83	15,491	301,527	28,328
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

# 川越比企医療圏の現状(旧)

## [ 人口の状況 ]

人口静態(2025年) 単位:人

	総数	男	女
人口	782,570	390,370	392,200
65歳以上人口	237,277	107,570	129,707

資料:埼玉県町(丁)字別人口調査

世帯(2020年)

世帯数	340,191
一世帯人数	2.33

資料:国勢調査

人口動態(2024年) 単位:人

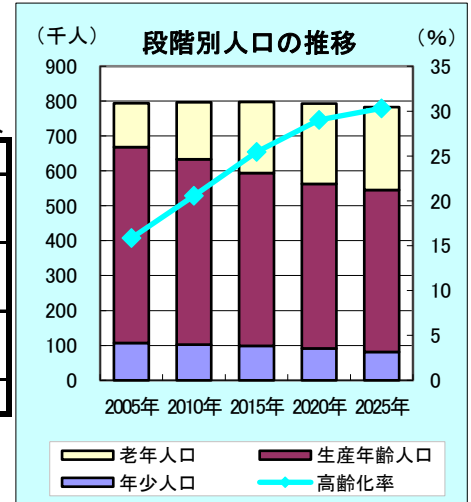
	総数	男	女
出生数	3,550	1,804	1,746
死亡数	10,081	5,426	4,655
出生率	4.6	(人口千対)	
死亡率	1,285.2	(人口10万対)	

資料:人口動態統計、埼玉県町(丁)字別人口調査

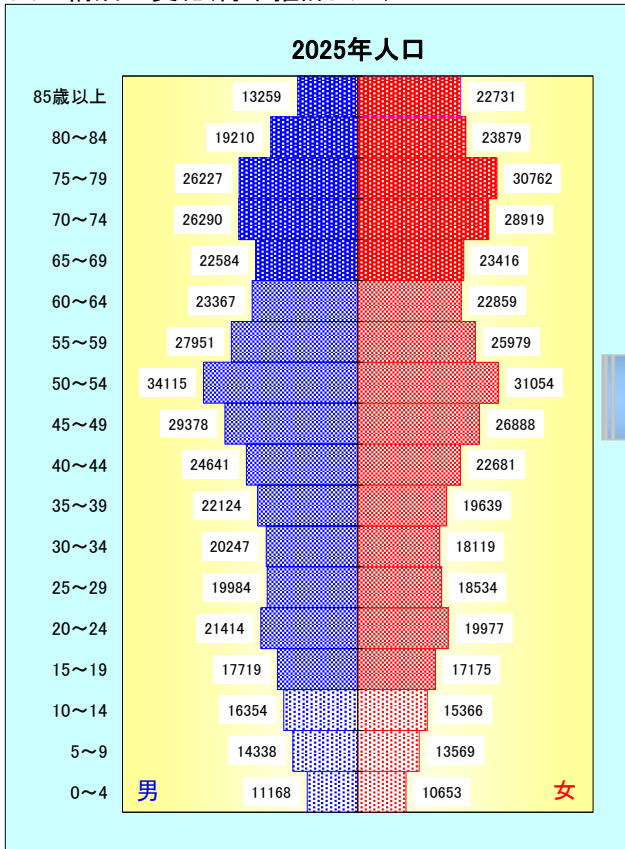
段階別人口の推移

	2005年	2010年	2015年	2020年	2025年
年少人口 (0~14歳)	106,983	102,303	98,658	91,480	81,448
生産年齢人口 (15~64歳)	561,248	530,875	495,676	471,348	463,845
老年人口 (65歳以上)	125,802	163,782	202,955	230,040	237,277
高齢化率	15.8%	20.6%	25.5%	29.0%	30.3%

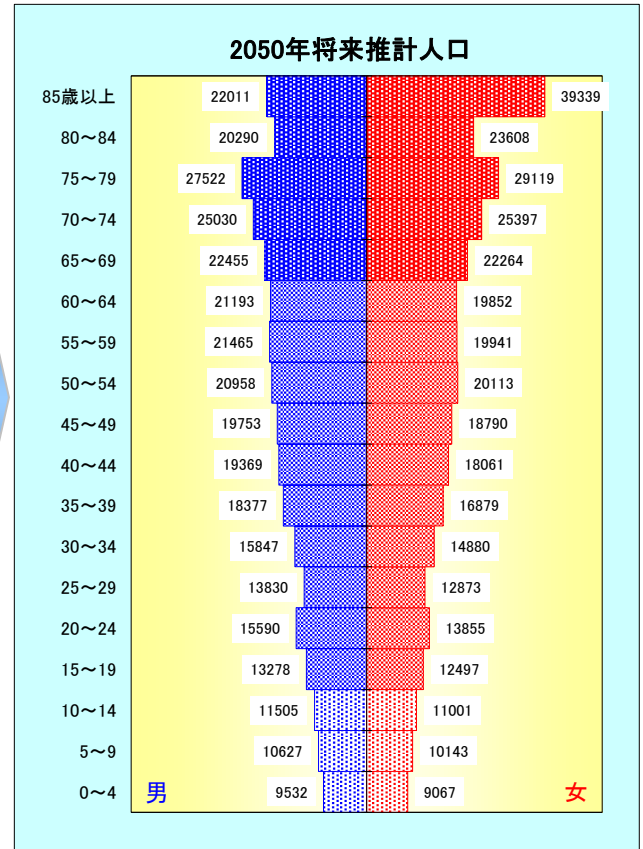
資料:埼玉県町(丁)字別人口調査



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)	—	81.28	86.93
65歳平均余命	—	19.62	24.16
65歳健康寿命	—	17.91	20.68
65歳要介護期間	—	1.70	3.49
要介護等認定率(65歳以上)	16.9%	13.2%	20.0%

資料: 埼玉県健康寿命算出ソフト「健寿君」

## [ 高齢化の状況 ]

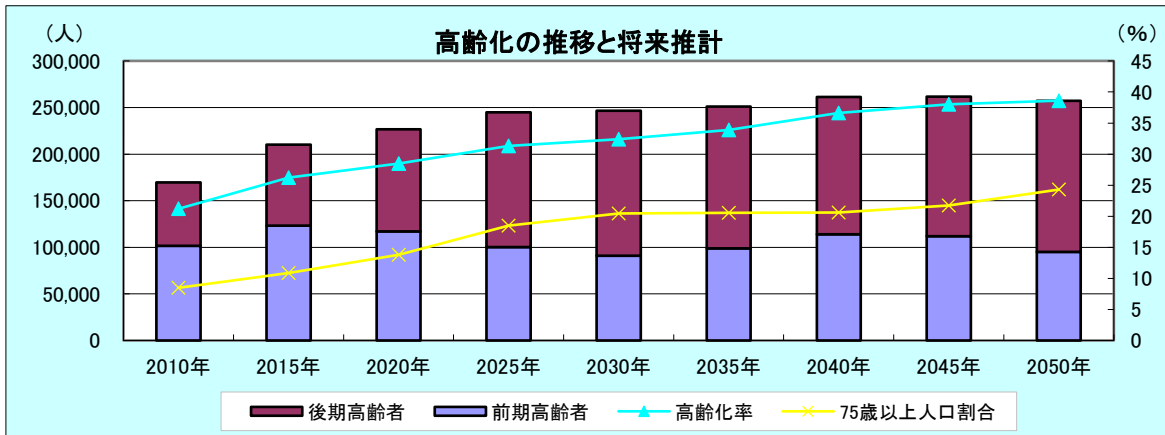
高齢化の推移と将来推計

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	799,470	800,002	793,673	781,295	762,635	739,795	714,518	689,510	666,311
高齢化率	21.2%	26.2%	28.5%	31.3%	32.4%	33.9%	36.6%	38.0%	38.6%
高齢者人口 (65歳以上)	169,477	209,989	226,577	244,877	246,725	250,957	261,219	261,672	257,035
前期高齢者 (65～74歳)	101,673	123,210	116,957	100,373	90,918	98,808	113,978	111,929	95,146
後期高齢者 (75歳以上)	67,804	86,779	109,620	144,504	155,807	152,149	147,241	149,743	161,889

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)」



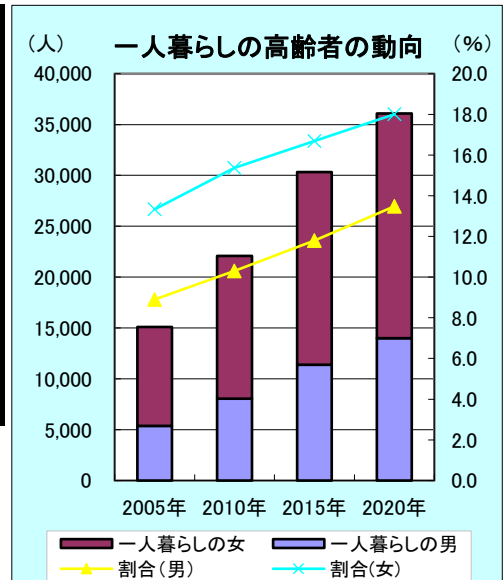
一人暮らしの高齢者の動向

単位:人

	2005年	2010年	2015年	2020年
(総数)				
一人暮らしの者	15,090	22,097	30,323	36,097
高齢者に占める割合	11.3%	13.0%	14.4%	15.9%
(男)				
一人暮らしの者	5,390	8,046	11,399	13,991
高齢者に占める割合	8.9%	10.3%	11.8%	13.5%
(女)				
一人暮らしの者	9,700	14,051	18,924	22,106
高齢者に占める割合	13.3%	15.4%	16.7%	18.0%

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 ]

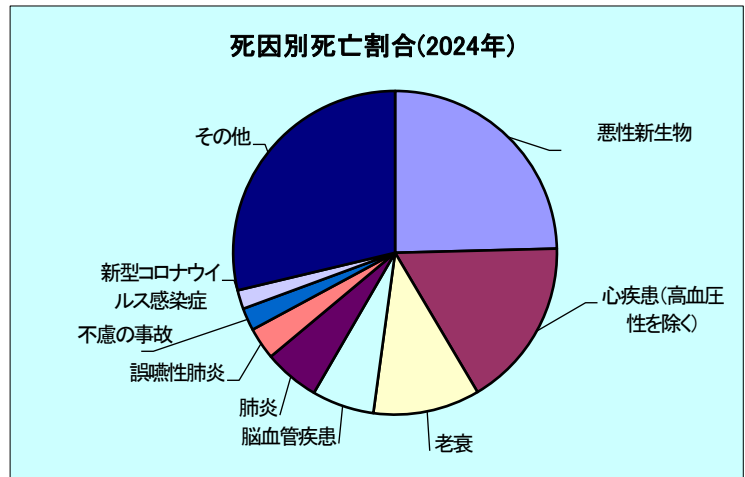
死因別死亡割合(2024年)

単位:人

		(%)
全死因		100
第1位	悪性新生物	24.6
第2位	心疾患(高血圧性を除く)	16.9
第3位	老衰	10.7
第4位	脳血管疾患	6.2
第5位	肺炎	5.6
第6位	誤嚥性肺炎	3.2
第7位	不慮の事故	2.3
第8位	新型コロナウイルス感染症	1.9
その他		28.7

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	周産期に発生した病態 22.9%	悪性新生物 21.7%	自殺 52.6%	自殺 30.6%	悪性新生物 38.0%	悪性新生物 25.6%	悪性新生物 26.4%
第2位	先天奇形、変形及び染色体異常 11.4%	不慮の事故 21.7%	不慮の事故 10.5%	悪性新生物 21.7%	心疾患(高血圧性を除く) 16.7%	心疾患(高血圧性を除く) 16.9%	心疾患(高血圧性を除く) 16.8%
第3位	乳幼児突然死症候群 11.4%	その他の新生物 8.7%	心疾患(高血圧性を除く) 9.5%	心疾患(高血圧性を除く) 15.5%	脳血管疾患 6.5%	老衰 11.1%	老衰 10.1%
第4位	敗血症 2.9%	自殺 8.7%	先天奇形、変形及び染色体異常 5.3%	不慮の事故 5.5%	自殺 6.3%	脳血管疾患 6.7%	脳血管疾患 6.6%
第5位	その他の新生物 2.9%	心疾患(高血圧性を除く) 4.3%	悪性新生物 4.2%	脳血管疾患 4.3%	肝疾患 3.5%	肺炎 6.3%	肺炎 5.9%
第6位	心疾患(高血圧性を除く) 2.9%	間質性肺疾患 4.3%	その他の新生物 1.1%	大動脈瘤及び解離 1.8%	不慮の事故 2.9%	誤嚥性肺炎 3.0%	誤嚥性肺炎 2.8%
第7位	脳血管疾患 2.9%	肝疾患 4.3%	脳血管疾患 1.1%	肝疾患 1.8%	肺炎 1.8%	腎不全 2.1%	不慮の事故 2.1%
第8位	肺炎 2.9%	周産期に発生した病態 4.3%	大動脈瘤及び解離 1.1%	肺炎 1.1%	糖尿病 1.4%	不慮の事故 1.9%	腎不全 2.0%
	その他 40%	その他 21.7%	その他 14.7%	その他 17.8%	その他 22.9%	その他 26.5%	その他 27.4%

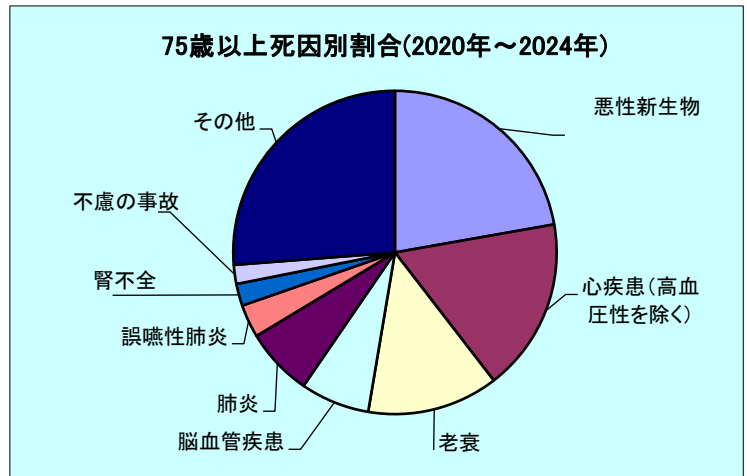
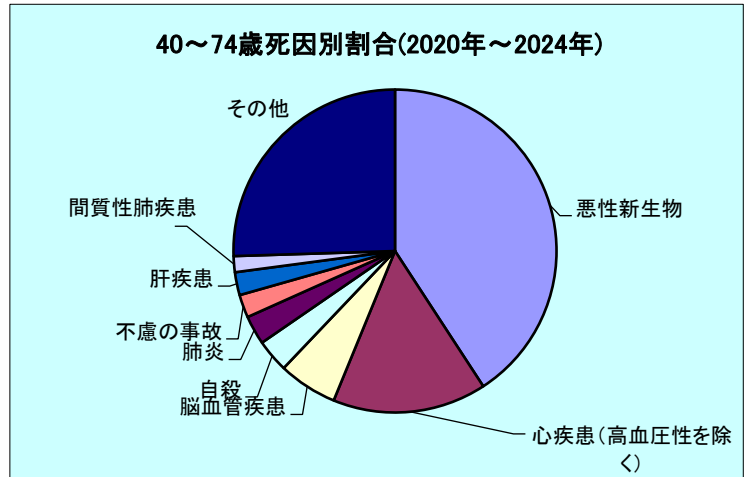
資料:人口動態統計 ※ 旧分類の「死因順位に用いる分類項目」による。死亡割合が同率の場合は、死因簡単分類のコード番号順に掲載している。9位以下は8位と同数であっても掲載していない。

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 40.8%	悪性新生物 22.2%
第2位	心疾患(高血圧性を除く) 15.4%	心疾患(高血圧性を除く) 17.3%
第3位	脳血管疾患 5.9%	老衰 13.1%
第4位	自殺 3.3%	脳血管疾患 6.9%
第5位	肺炎 2.9%	肺炎 6.8%
第6位	不慮の事故 2.3%	誤嚥性肺炎 3.3%
第7位	肝疾患 2.3%	腎不全 2.2%
第8位	間質性肺疾患 1.6%	不慮の事故 1.9%
	その他 25.5%	その他 26.2%

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。

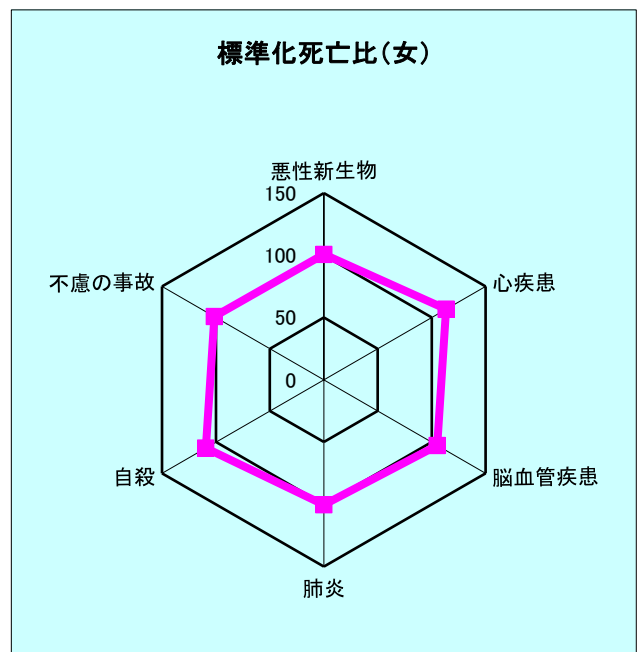
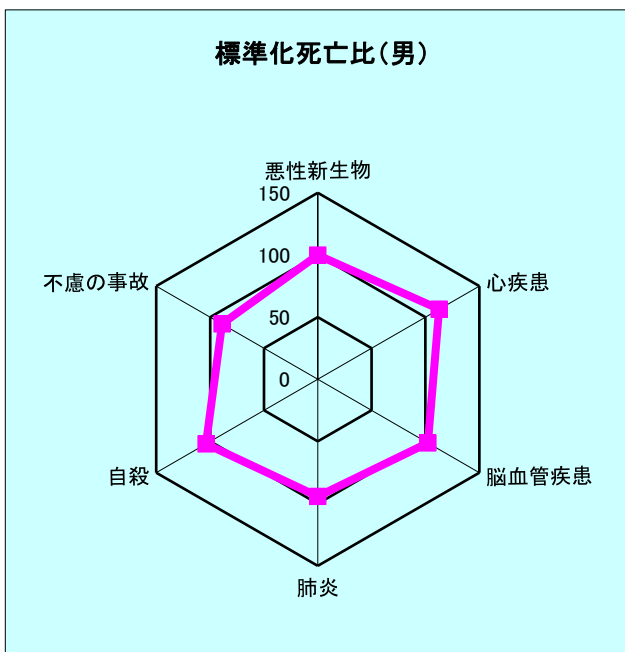


標準化死亡率(2020年～2024年)

(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	99.9	112.6 **	102.1	94.2 *	103.8	88.9 **
女	100.9	113.3 **	105.3	100.4	109.4	101.6
総数	100.7	113.2 **	103.9 *	97.2	105.9	94.3

SMR検定: \*p<0.05,\*\*p<0.01



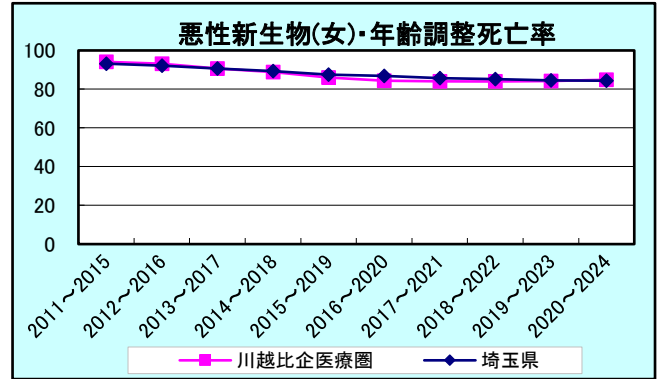
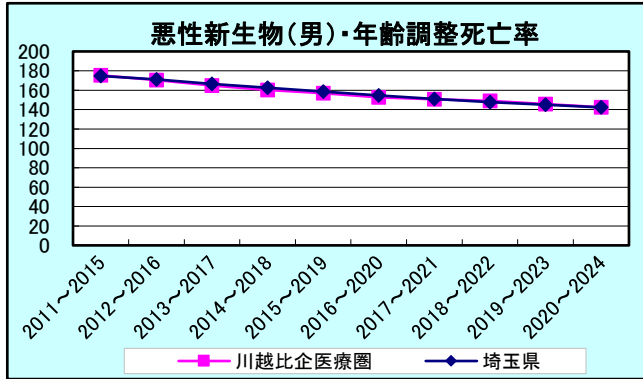
資料: 埼玉県の年齢調整死亡率とSMR算出ソフト「スマール君」

年齢調整死亡率

【悪性新生物】

(人口10万対)

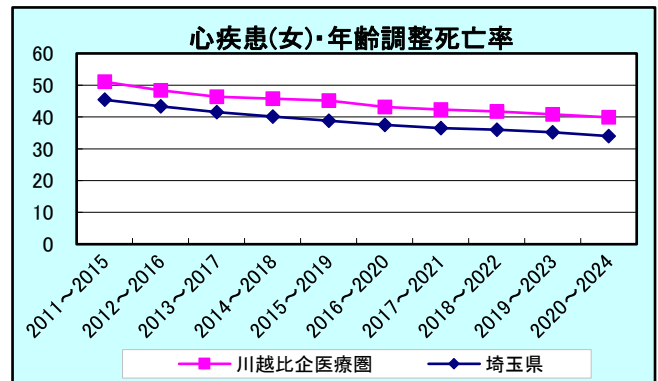
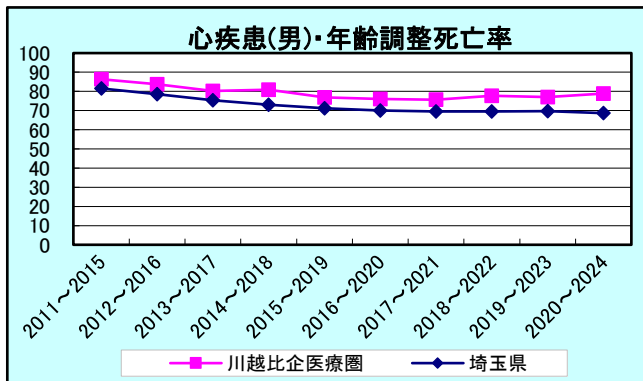
		'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年	'19 ~ '23年	'20 ~ '24年
男	川越比企医療圏	175.3	170.6	164.8	160.4	157.1	152.7	150.7	149.0	145.7	142.5
	埼玉県	174.7	171.1	166.5	162.6	158.5	154.5	151.1	147.8	145.1	142.3
女	川越比企医療圏	94.1	93.1	90.7	88.8	86.0	84.3	84.1	84.0	84.3	84.9
	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)

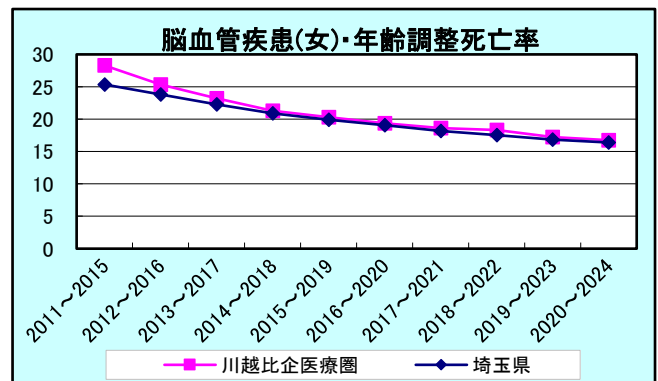
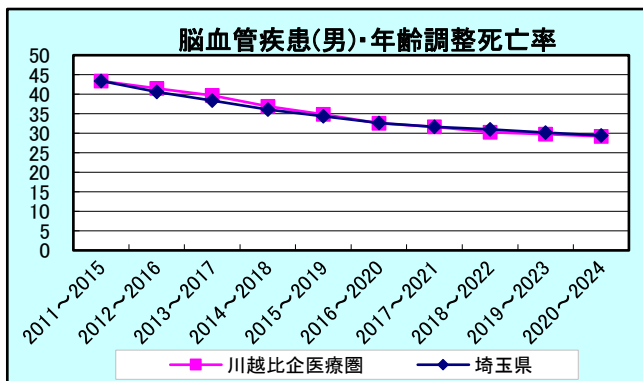
		'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年	'19 ~ '23年	'20 ~ '24年
男	川越比企医療圏	86.4	83.7	80.2	80.9	77.0	76.1	75.7	77.8	77.1	78.9
	埼玉県	81.5	78.5	75.3	73.0	71.3	70.0	69.5	69.5	69.7	68.7
女	川越比企医療圏	51.1	48.4	46.4	45.8	45.2	43.1	42.3	41.7	40.9	39.9
	埼玉県	45.4	43.4	41.5	40.1	38.9	37.5	36.6	36.0	35.2	34.0



【脳血管疾患】

(人口10万対)

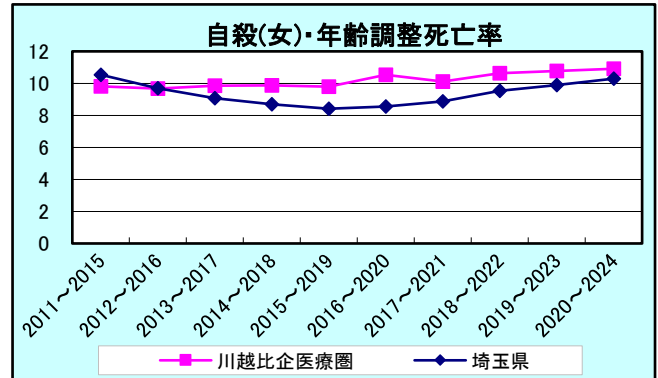
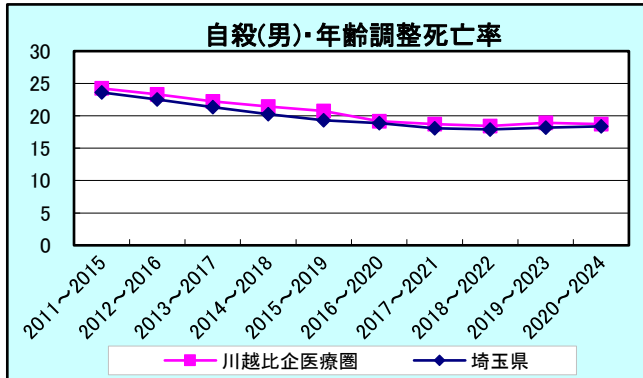
		'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年	'19 ~ '23年	'20 ~ '24年
男	川越比企医療圏	43.4	41.5	39.7	36.9	34.8	32.6	31.6	30.3	29.7	29.2
	埼玉県	43.4	40.6	38.4	36.1	34.3	32.6	31.7	31.0	30.2	29.4
女	川越比企医療圏	28.3	25.3	23.2	21.3	20.3	19.4	18.6	18.3	17.2	16.8
	埼玉県	25.4	23.8	22.3	20.9	19.9	19.1	18.2	17.6	16.8	16.4



【自殺】

(人口10万対)

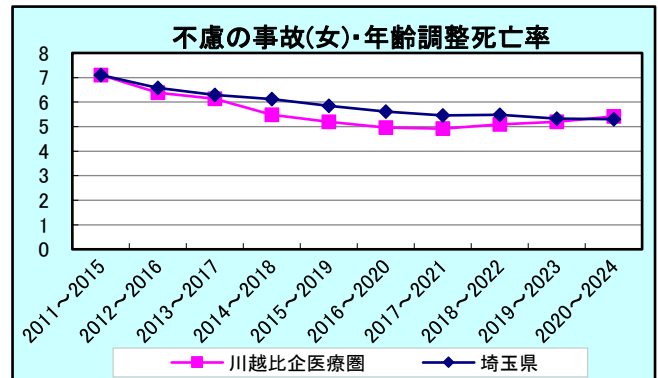
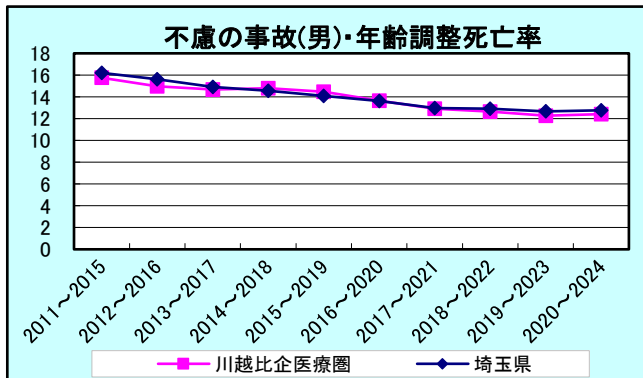
		'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年	'19 ~ '23年	'20 ~ '24年
男	川越比企医療圏	24.2	23.3	22.2	21.4	20.8	19.2	18.7	18.4	18.9	18.7
	埼玉県	23.6	22.6	21.3	20.3	19.3	18.9	18.1	17.9	18.2	18.4
女	川越比企医療圏	9.8	9.7	9.8	9.9	9.8	10.5	10.1	10.6	10.8	10.9
	埼玉県	10.5	9.7	9.1	8.7	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	川越比企医療圏	15.8	15.0	14.7	14.8	14.5	13.7	12.9	12.6	12.3	12.4
	埼玉県	16.2	15.6	14.9	14.6	14.1	13.6	13.0	12.9	12.7	12.8
女	川越比企医療圏	7.1	6.4	6.1	5.5	5.2	5.0	4.9	5.1	5.2	5.4
	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		
3,550	386	32	3	8

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
4.5	108.7	9.0	0.8	9.6
(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

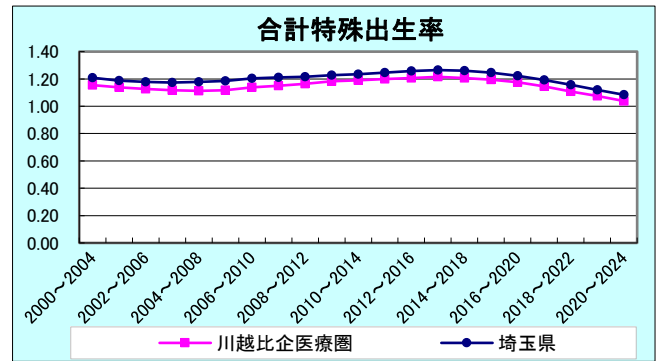
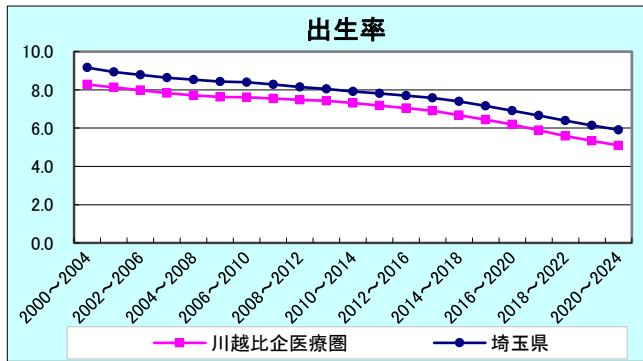
【出生率】

(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
川越比企医療圏	7.6	7.5	7.3	7.0	6.7	6.2	5.6	5.1
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
川越比企医療圏	1.14	1.16	1.19	1.21	1.21	1.18	1.11	1.04
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】

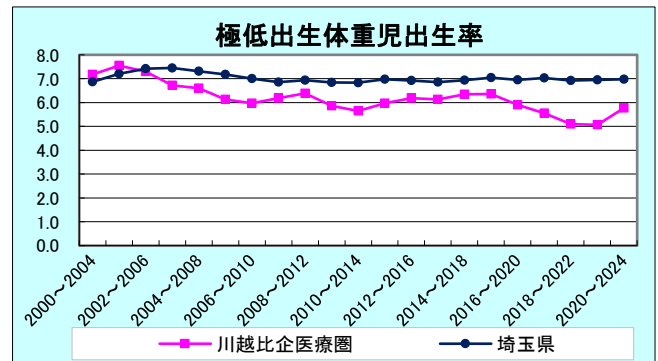
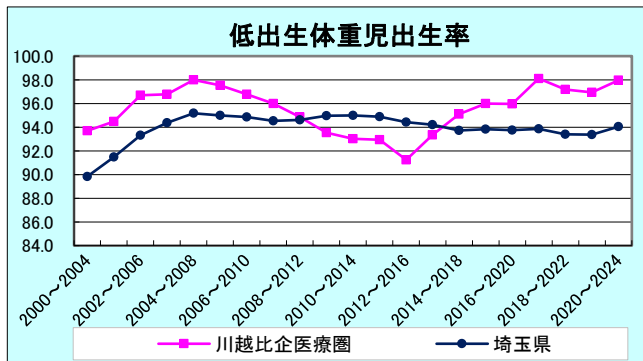
(出生千対)

	'06~'10年	'08~'12年	'10~'14年	'12~'16年	'14~'18年	'16~'20年	'18~'22年	'20~'24年
川越比企医療圏	96.8	94.8	93.0	91.2	95.1	96.0	97.2	98.0
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
川越比企医療圏	6.0	6.4	5.7	6.2	6.3	5.9	5.1	5.8
埼玉県	7.0	6.9	6.8	6.9	6.9	7.0	6.9	7.0



【乳児死亡率】

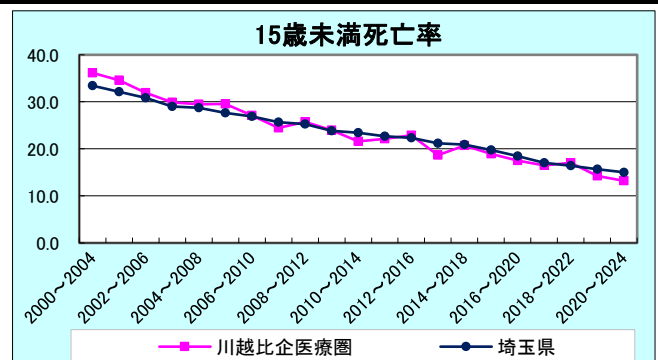
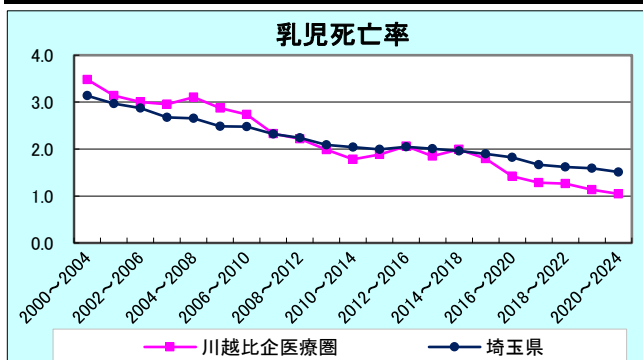
(出生千対)

	'06~'10年	'08~'12年	'10~'14年	'12~'16年	'14~'18年	'16~'20年	'18~'22年	'20~'24年
川越比企医療圏	2.7	2.2	1.8	2.1	2.0	1.4	1.3	1.0
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
川越比企医療圏	27.1	25.8	21.6	22.9	20.7	17.5	17.0	13.2
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
川越比企医療圏	102,690	44,901	43.7%
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	1,181	97	0	2	8.2%	19.2%
動機付け支援	4,380	971	-	1	22.2%	

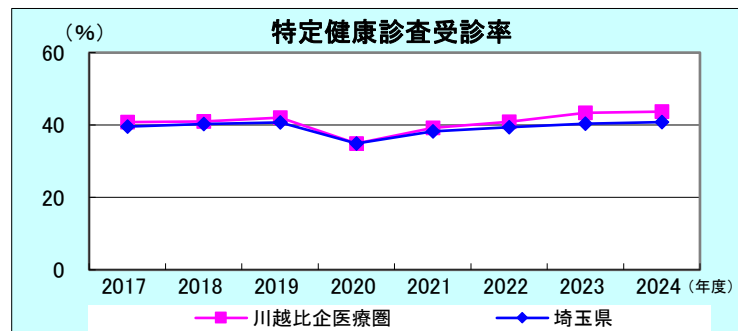
特定健康診査受診率の年次推移

(年度)

	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
川越比企医療圏	40.8%	41.0%	42.0%	34.9%	39.2%	40.9%	43.4%	43.7%
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	203,967	5,895	4.7%	4.8%	81.1%
肺がん	317,084	7,289	2.3%	1.9%	80.4%
大腸がん	317,084	17,919	5.7%	5.4%	77.8%
子宮頸がん	231,067	10,576	8.8%	2.4%	78.6%
乳がん	154,227	10,073	12.3%	6.7%	87.4%

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

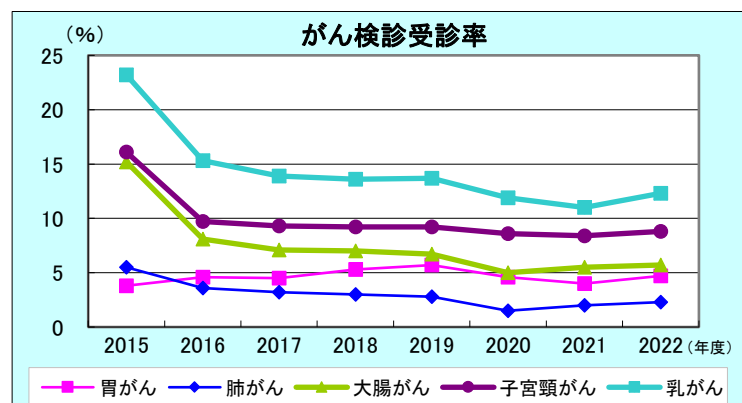
(年度)

	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
胃がん	3.8%	4.6%	4.5%	5.3%	5.7%	4.6%	4.0%	4.7%
肺がん	5.5%	3.6%	3.2%	3.0%	2.8%	1.5%	2.0%	2.3%
大腸がん	15.2%	8.1%	7.1%	7.0%	6.7%	5.0%	5.5%	5.7%
子宮頸がん	16.1%	9.7%	9.3%	9.2%	9.2%	8.6%	8.4%	8.8%
乳がん	23.2%	15.3%	13.9%	13.6%	13.7%	11.9%	11.0%	12.3%

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。



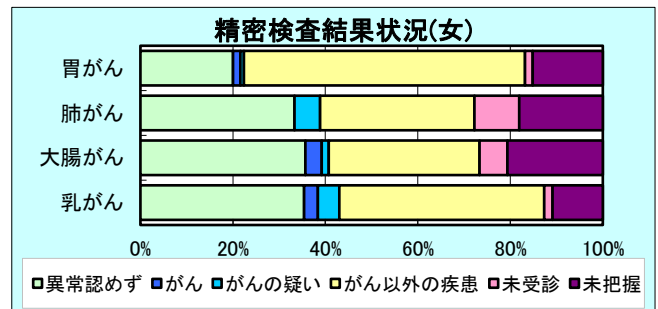
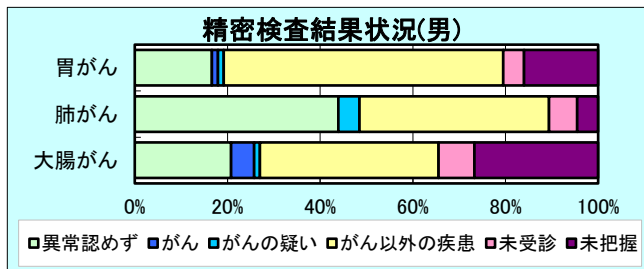
がん検診精密検査結果状況(2022年度)

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	156	26 16.7%	2 1.3%	2 1.3%	94 60.3%	7 4.5%	25 16.0%	
	女	125	25 20.0%	2 1.6%	1 0.8%	76 60.8%	2 1.6%	19 15.2%	
肺がん	男	66	29 43.9%	0 0%	3 4.5%	27 40.9%	4 6.1%	3 4.5%	
	女	72	24 33.3%	0 0%	4 5.6%	24 33.3%	7 9.7%	13 18.1%	
大腸がん	男	462	67 14.5%	16 3.5%	4 0.9%	124 26.8%	25 5.4%	86 18.6%	
	女	514	142 27.6%	14 2.7%	6 1.2%	130 25.3%	24 4.7%	82 16.0%	
子宮頸がん		252	116 46.0%	2 0.8%	CIN等 67 26.6%	10 4.0%	3 1.2%	2 0.8%	52 20.6%
乳がん		672	238 35.4%	20 3.0%	31 4.6%	298 44.3%	12 1.8%	73 10.9%	

※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。

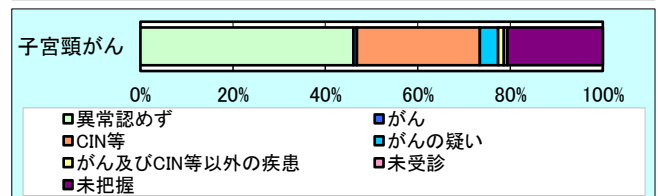
※「CIN等」は、CIN3～1、AIS又は腺異形成であった者を表す。



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。

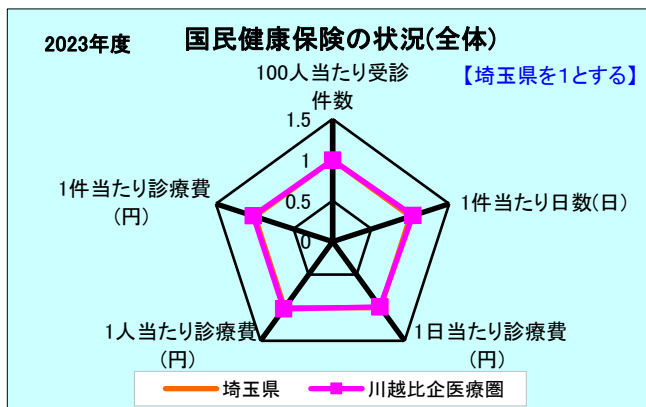


[ 国民健康保険の状況 ]

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
川越比企医療圏	1,064	1.83	15,491	301,527	28,328
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