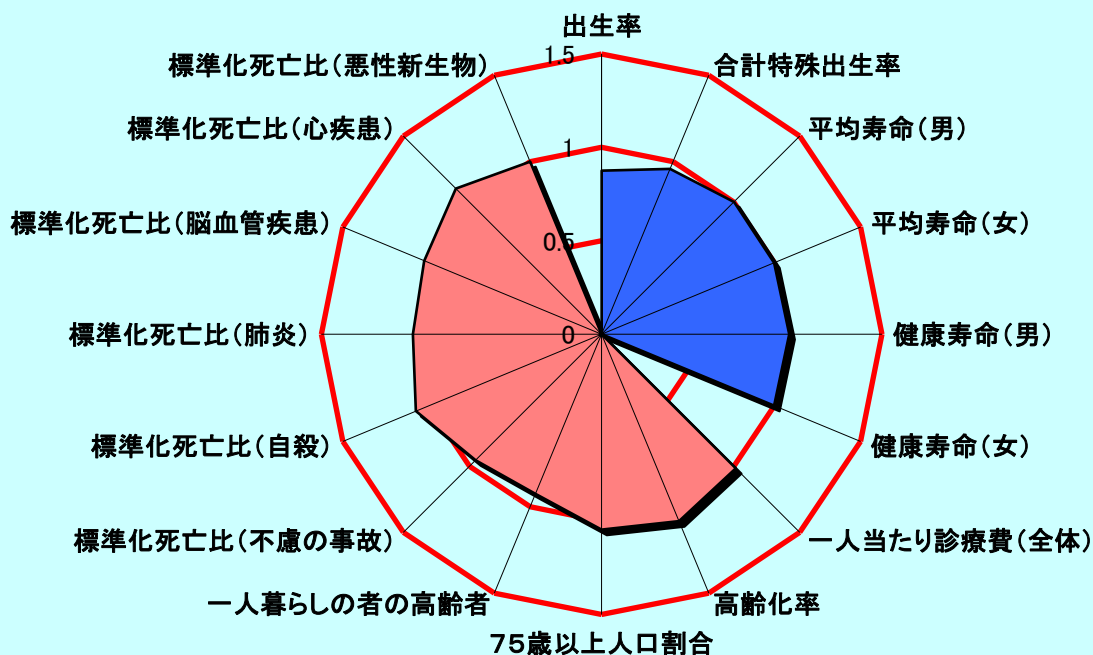


2023年度版

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1.11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283,629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 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。
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)	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)

川越比企医療圏の現状

[人口の状況]

人口静態(2023年) 単位:人

	総数	男	女
人口	786,628	393,046	393,582
65歳以上人口	235,964	107,576	128,388

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(2022年) 単位:人

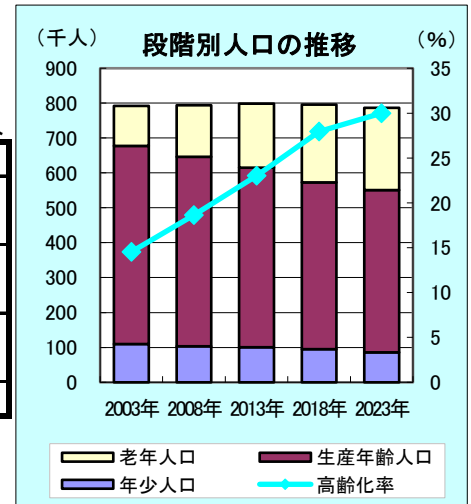
	総数	男	女
出生数	3,957	2,041	1,916
死亡数	9,358	5,092	4,266
出生率	5.1	(人口千対)	
死亡率	1,187.3	(人口10万対)	

資料:人口動態統計、埼玉県町(丁)字別人口調査

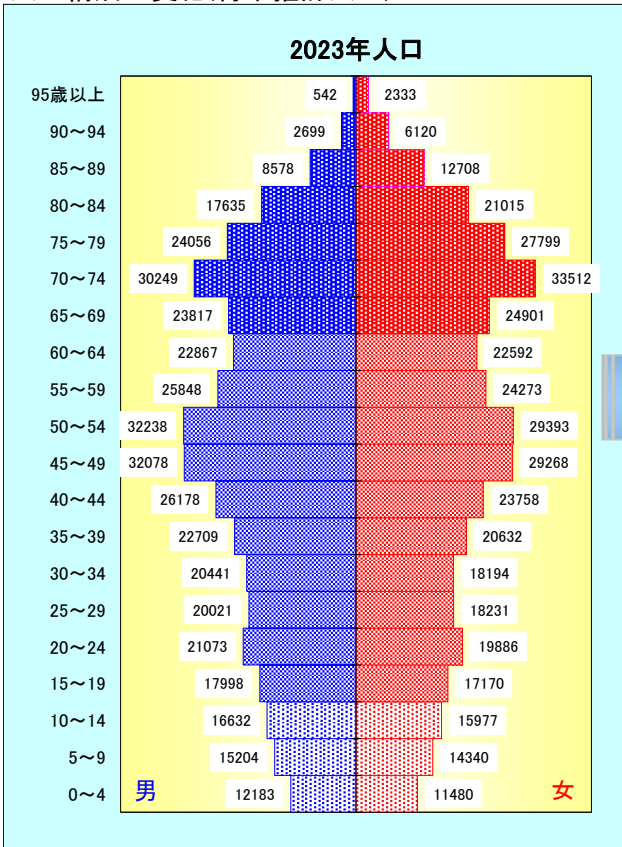
段階別人口の推移

	2003年	2008年	2013年	2018年	2023年
年少人口 (0~14歳)	109,658	103,648	100,461	95,011	85,816
生産年齢人口 (15~64歳)	567,333	542,395	514,316	478,306	464,848
老年人口 (65歳以上)	115,220	148,153	183,953	222,295	235,964
高齢化率	14.5%	18.7%	23.0%	27.9%	30.0%

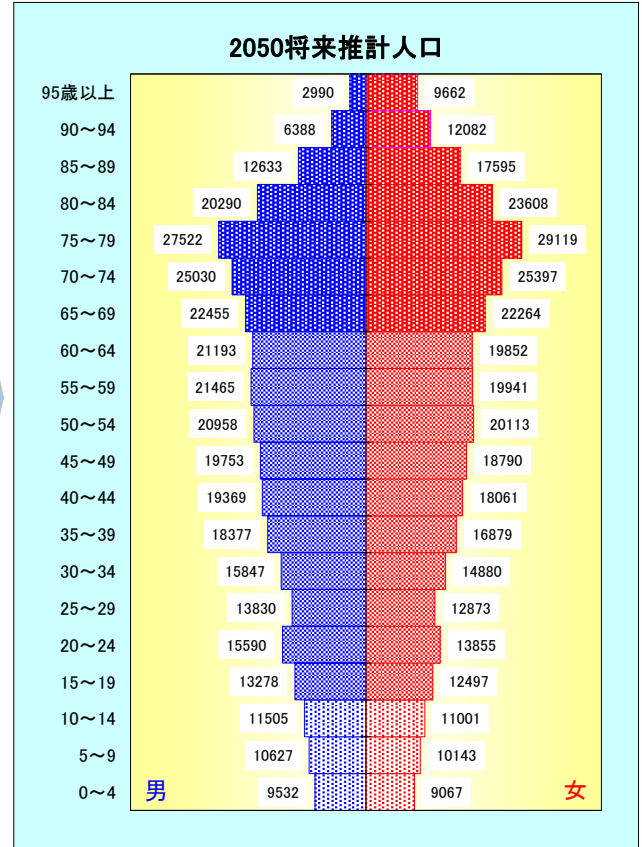
資料:埼玉県町(丁)字別人口調査



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)	—	81.68	87.37
65歳平均余命	—	20.01	24.70
65歳健康寿命	—	18.19	21.02
65歳要介護期間	—	1.82	3.69
要介護等認定率(65歳以上)	15.4%	11.8%	18.4%

資料: 埼玉県健康寿命算出ソフト「健寿君」

[高齢化の状況]

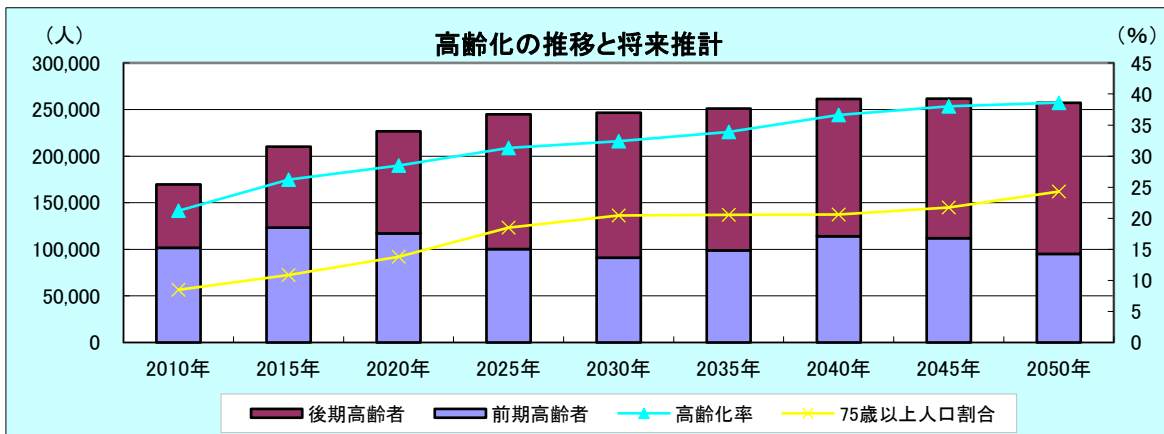
高齢化の推移と将来推計

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)」



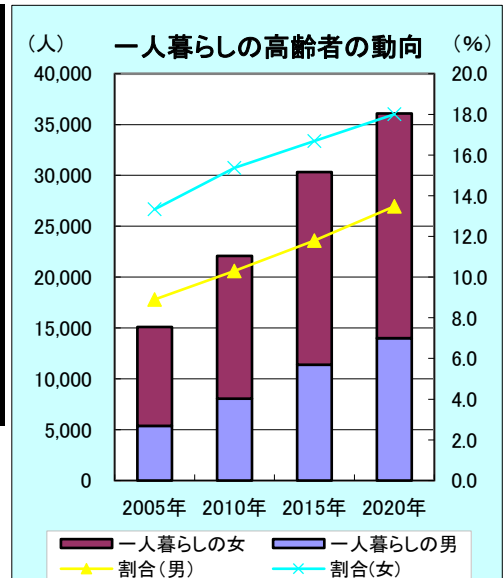
一人暮らしの高齢者の動向

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。



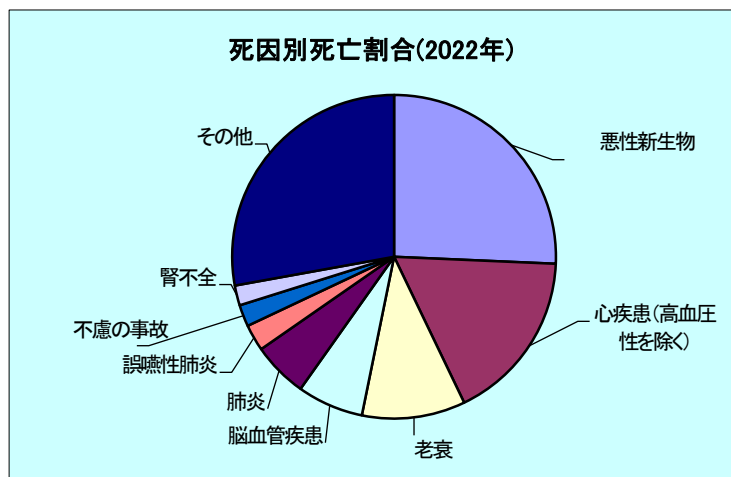
[死亡の状況]

死因別死亡割合(2022年)

		(%)
全死因		100
第1位	悪性新生物	25.7
第2位	心疾患(高血圧性を除く)	17.2
第3位	老衰	10.3
第4位	脳血管疾患	6.6
第5位	肺炎	5.5
第6位	誤嚥性肺炎	2.7
第7位	不慮の事故	2.2
第8位	腎不全	2.0
その他		27.8

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	先天奇形、変形及び染色体異常 19.6%	悪性新生物 29.6%	自殺 54.8%	自殺 31.7%	悪性新生物 39.9%	悪性新生物 26.8%	悪性新生物 27.8%
第2位	周産期に発生した病態 17.6%	不慮の事故 14.8%	不慮の事故 14.3%	悪性新生物 22.3%	心疾患(高血圧性を除く) 17.1%	心疾患(高血圧性を除く) 17.2%	心疾患(高血圧性を除く) 17.1%
第3位	悪性新生物 7.8%	先天奇形、変形及び染色体異常 7.4%	悪性新生物 6.0%	心疾患(高血圧性を除く) 14.9%	脳血管疾患 6.9%	老衰 9.7%	老衰 8.7%
第4位	乳幼児突然死症候群 7.8%	自殺 7.4%	心疾患(高血圧性を除く) 4.8%	脳血管疾患 5.0%	自殺 5.7%	肺炎 7.5%	脳血管疾患 7.1%
第5位	不慮の事故 5.9%	敗血症 3.7%	先天奇形、変形及び染色体異常 3.6%	不慮の事故 4.6%	肝疾患 4.0%	脳血管疾患 7.1%	肺炎 7.0%
第6位	その他の新生物 2.0%	心疾患(高血圧性を除く) 3.7%	大動脈瘤及び解離 1.2%	肝疾患 1.7%	不慮の事故 2.3%	誤嚥性肺炎 2.4%	誤嚥性肺炎 2.3%
第7位	心疾患(高血圧性を除く) 2.0%	脳血管疾患 3.7%	ヘルニア及び腸閉塞 1.2%	糖尿病 1.0%	肺炎 1.9%	腎不全 2.1%	不慮の事故 2.1%
第8位	脳血管疾患 2.0%	間質性肺疾患 3.7%	他殺 1.2%	大動脈瘤及び解離 1.0%	糖尿病 1.4%	不慮の事故 2.0%	腎不全 1.9%
	その他 35.3%	その他 25.9%	その他 13.1%	その他 18.0%	その他 20.8%	その他 25.0%	その他 26.0%

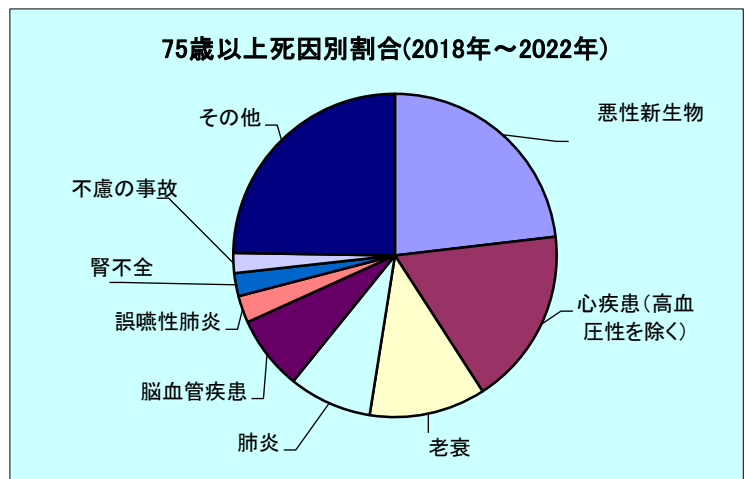
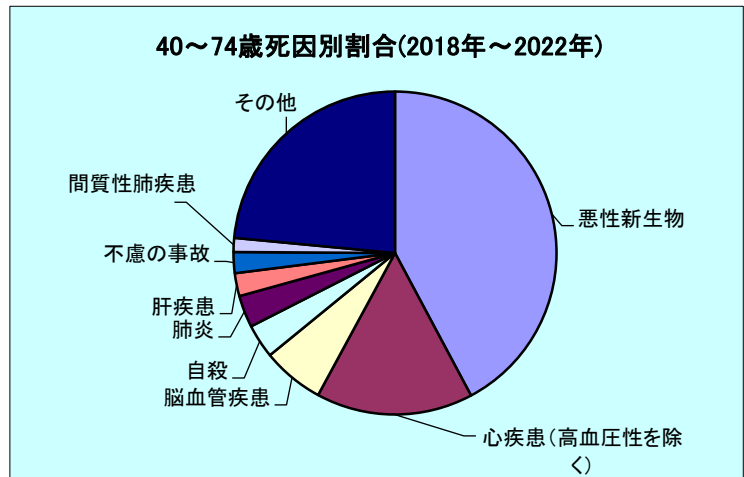
資料: 人口動態統計 ※ 「死因順位に用いる分類項目」による。死亡割合が同率の場合は、死因簡単分類のコード番号順に掲載している。9位以下は8位と同数であっても掲載していない。

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 42.2%	悪性新生物 23.1%
第2位	心疾患(高血圧性を除く) 15.7%	心疾患(高血圧性を除く) 17.7%
第3位	脳血管疾患 6.2%	老衰 11.6%
第4位	自殺 3.4%	肺炎 8.3%
第5位	肺炎 3.2%	脳血管疾患 7.4%
第6位	肝疾患 2.3%	誤嚥性肺炎 2.7%
第7位	不慮の事故 2.1%	腎不全 2.3%
第8位	間質性肺疾患 1.4%	不慮の事故 2.0%
	その他 23.5%	その他 24.7%

資料:人口動態統計

※「死因順位に用いる分類項目」による。

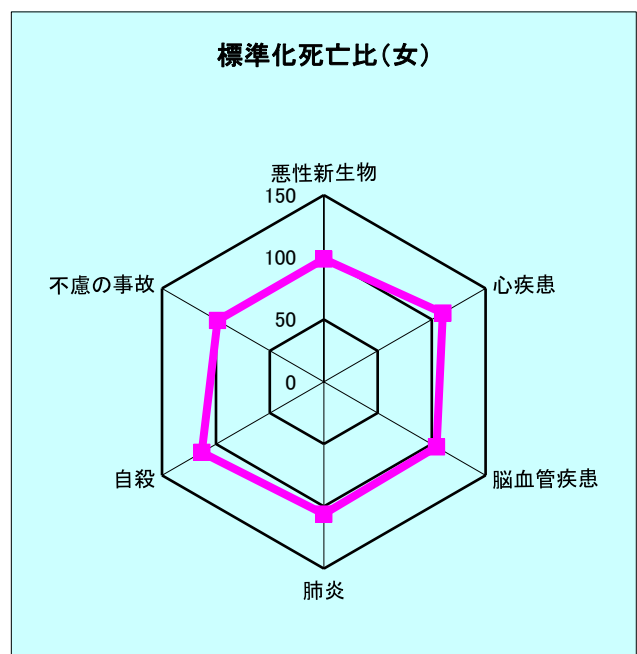
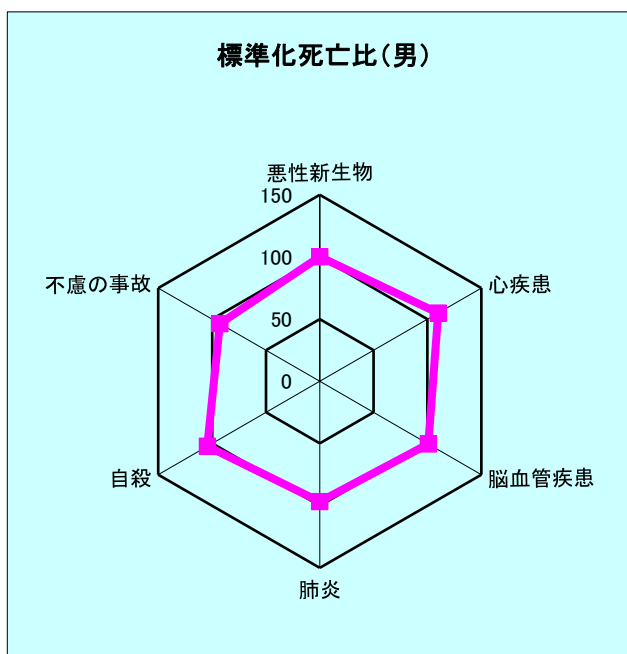


標準化死亡比(2018年～2022年)

(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	100.2	109.9 **	100.8	96.8	104.5	92.8
女	98.6	110.4 **	104.4	106.2 *	113.2	98.5
総数	100.0	110.4 **	102.8	101.0	107.5	95.3

SMR検定: *p<0.05, **p<0.01



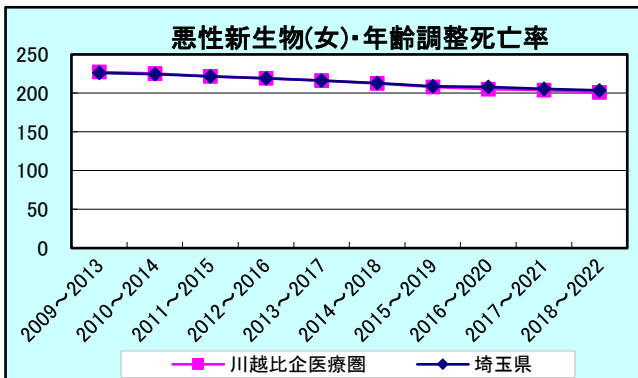
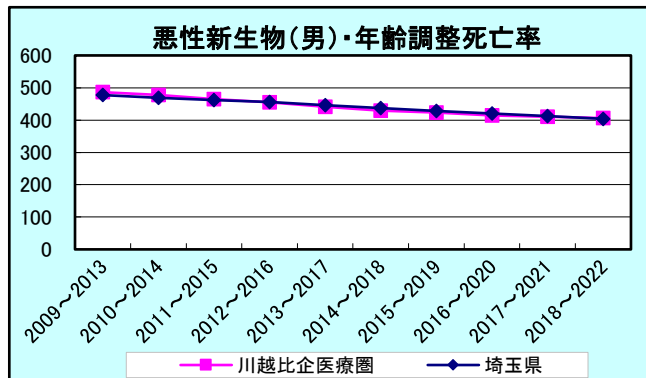
資料:埼玉県の年齢調整死亡率とSMR算出ソフト「スマール君」

年齢調整死亡率

【悪性新生物】

(人口10万対)

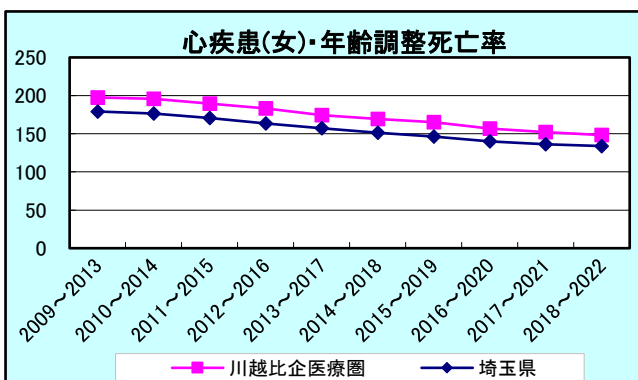
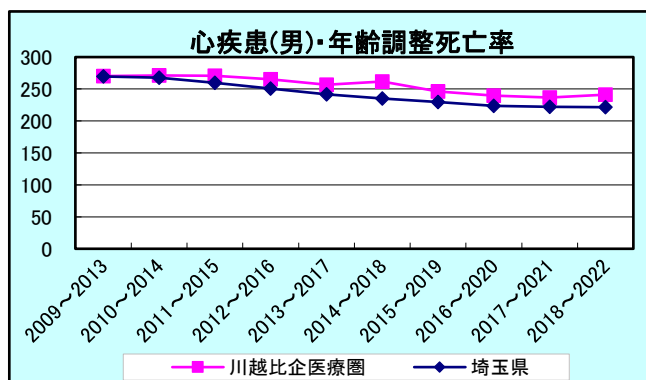
		'09 ~ '13年	'10 ~ '14年	'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年
男	川越比企医療圏	486.2	477.9	465.3	455.4	440.7	429.7	423.2	414.6	410.0	406.1
	埼玉県	477.4	469.1	462.0	455.7	445.7	436.8	428.7	420.2	412.1	403.9
女	川越比企医療圏	227.4	225.2	221.9	219.1	216.4	212.7	207.9	205.1	204.1	200.9
	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)

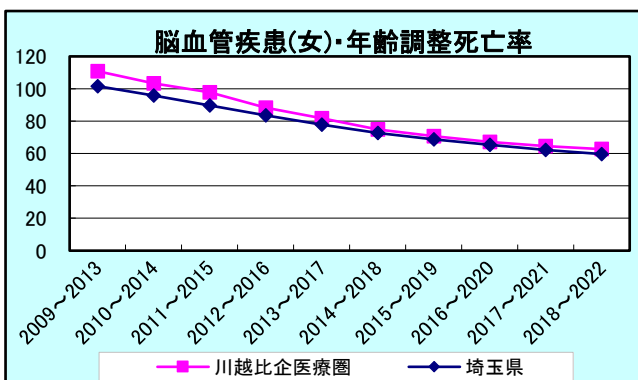
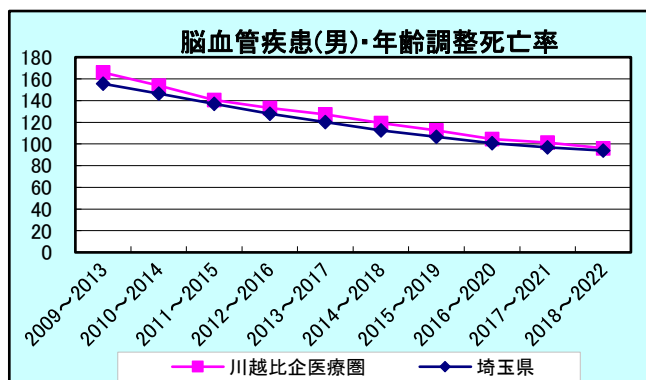
		'09 ~ '13年	'10 ~ '14年	'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年
男	川越比企医療圏	270.3	271.3	270.7	265.3	256.7	261.5	246.4	239.5	236.7	241.0
	埼玉県	269.7	267.5	259.9	250.9	241.8	235.3	229.5	223.8	222.3	221.6
女	川越比企医療圏	197.5	195.7	189.6	183.1	174.5	169.3	165.3	156.9	152.1	148.3
	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)

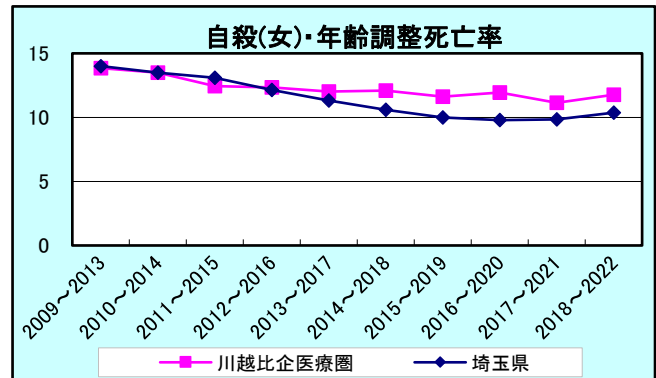
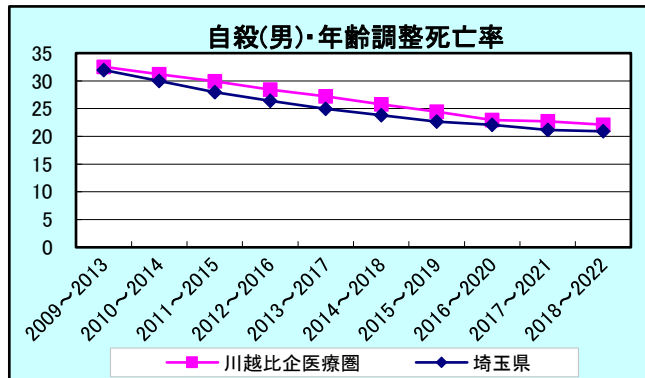
		'09 ~ '13年	'10 ~ '14年	'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年
男	川越比企医療圏	165.9	153.9	140.6	133.3	127.4	119.4	112.6	104.4	101.3	96.1
	埼玉県	155.5	146.6	137.1	127.9	120.3	112.5	106.5	100.7	97.0	93.9
女	川越比企医療圏	110.9	103.4	97.7	88.3	81.8	74.8	70.8	67.2	64.6	62.7
	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)

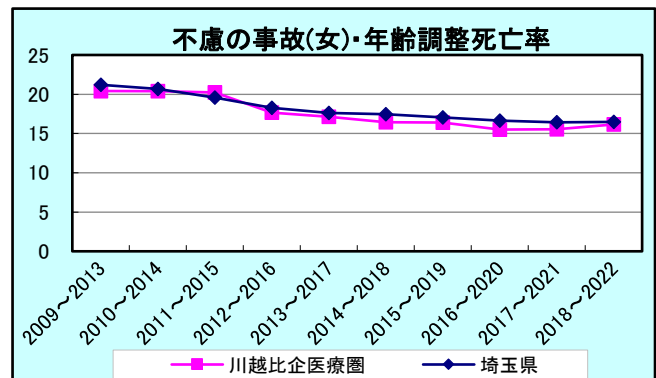
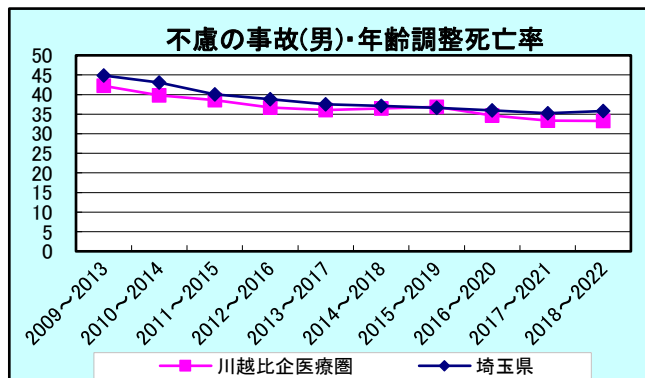
		'09 ~ '13年	'10 ~ '14年	'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年
男	川越比企医療圏	32.5	31.2	29.9	28.4	27.2	25.8	24.4	23.0	22.7	22.1
	埼玉県	32.0	30.0	28.0	26.4	25.0	23.8	22.7	22.1	21.2	20.9
女	川越比企医療圏	13.8	13.5	12.4	12.3	12.0	12.1	11.6	11.9	11.1	11.8
	埼玉県	14.0	13.5	13.1	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	川越比企医療圏	42.2	39.8	38.6	36.7	36.0	36.5	36.8	34.7	33.4	33.3
	埼玉県	44.9	43.1	40.0	38.8	37.5	37.1	36.6	36.0	35.2	35.8
女	川越比企医療圏	20.4	20.4	20.2	17.7	17.1	16.4	16.4	15.5	15.6	16.1
	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		
3,957	383	13	4	13

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
5.0 (人口千対)	96.8 (出生千対)	3.3 (出生千対)	1.0 (出生千対)	14.8 (人口10万対)

資料: 人口動態統計、埼玉県町(丁)字別人口調査

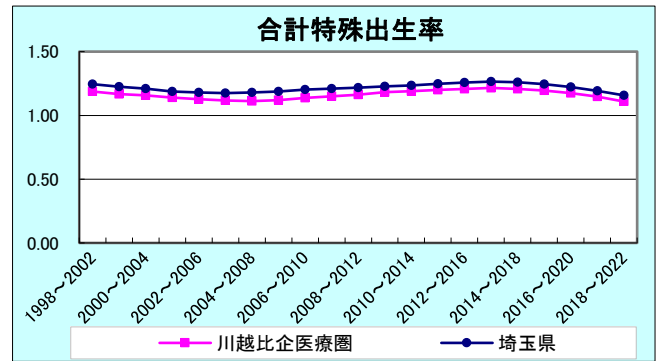
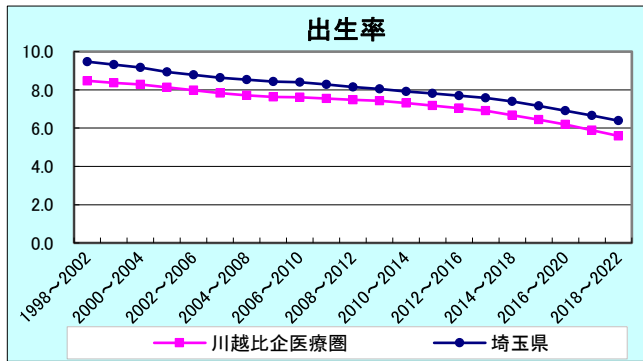
【出生率】

(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
川越比企医療圏	7.7	7.6	7.5	7.3	7.0	6.7	6.2	5.6
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
川越比企医療圏	1.11	1.14	1.16	1.19	1.21	1.21	1.18	1.11
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】

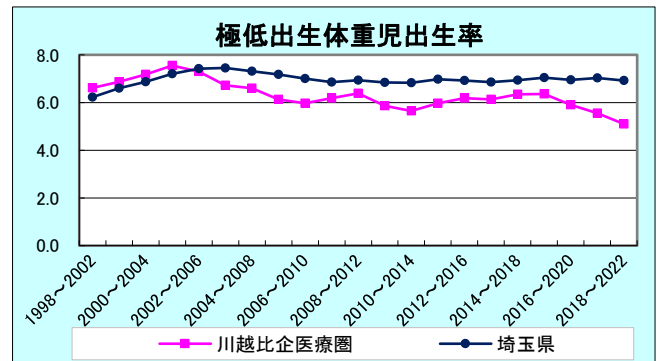
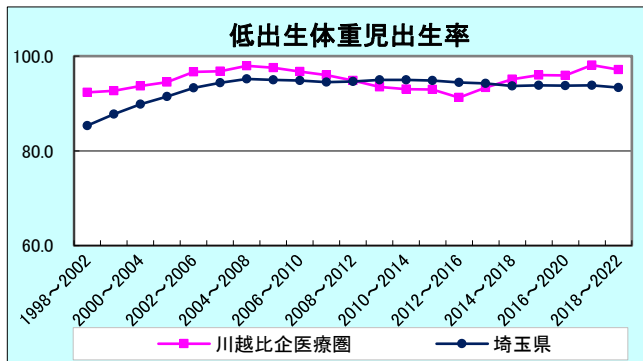
(出生千対)

	'04~'08年	'06~'10年	'08~'12年	'10~'14年	'12~'16年	'14~'18年	'16~'20年	'18~'22年
川越比企医療圏	98.0	96.8	94.8	93.0	91.2	95.1	96.0	97.2
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
川越比企医療圏	6.6	6.0	6.4	5.7	6.2	6.3	5.9	5.1
埼玉県	7.3	7.0	6.9	6.8	6.9	6.9	7.0	6.9



【乳児死亡率】

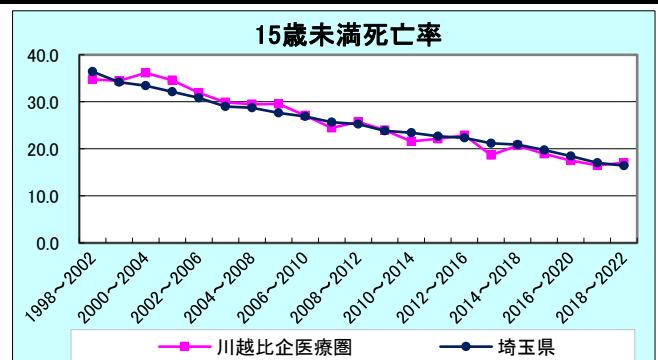
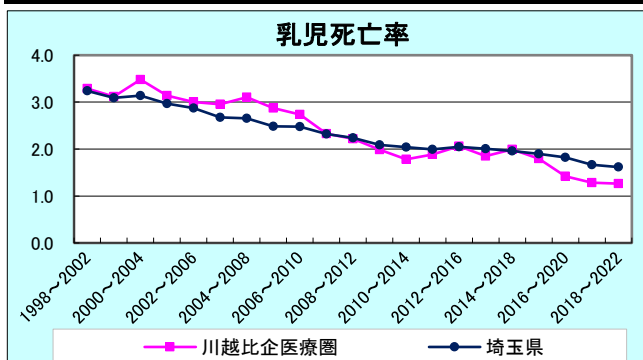
(出生千対)

	'04~'08年	'06~'10年	'08~'12年	'10~'14年	'12~'16年	'14~'18年	'16~'20年	'18~'22年
川越比企医療圏	3.1	2.7	2.2	1.8	2.1	2.0	1.4	1.3
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
川越比企医療圏	29.5	27.1	25.8	21.6	22.9	20.7	17.5	17.0
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
川越比企医療圏	115,248	47,083	40.9%
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	1,129	98	0	0	8.7%	18.8%
動機付け支援	4,495	957	-	-	21.3%	

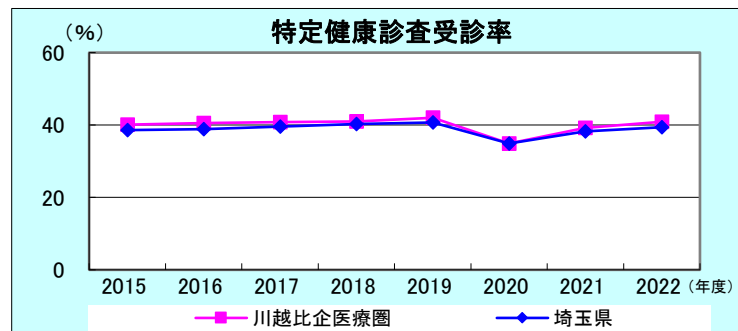
特定健康診査受診率の年次推移

(年度)

	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
川越比企医療圏	40.1%	40.5%	40.8%	41.0%	42.0%	34.9%	39.2%	40.9%
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	204,013	4,264	4.6%	6.6%	86.3%
肺がん	322,886	4,887	1.5%	1.3%	80.0%
大腸がん	322,886	16,196	5.0%	7.1%	72.5%
子宮頸がん	236,267	9,836	8.6%	2.7%	76.8%
乳がん	157,804	8,134	11.9%	7.9%	91.4%

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)

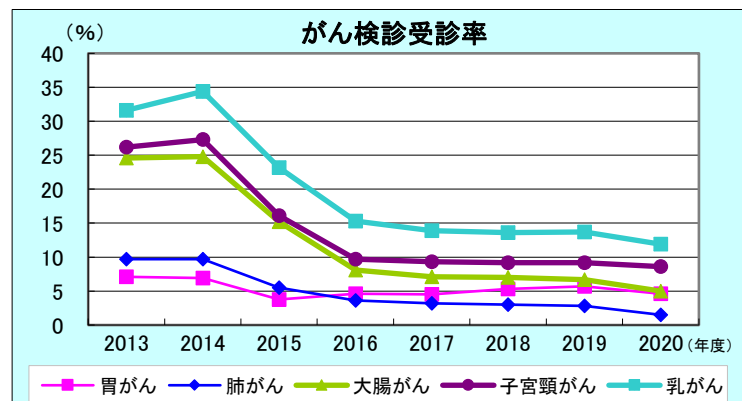
	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
胃がん	7.1%	6.9%	3.8%	4.6%	4.5%	5.3%	5.7%	4.6%
肺がん	9.7%	9.7%	5.5%	3.6%	3.2%	3.0%	2.8%	1.5%
大腸がん	24.6%	24.8%	15.2%	8.1%	7.1%	7.0%	6.7%	5.0%
子宮頸がん	26.2%	27.3%	16.1%	9.7%	9.3%	9.2%	9.2%	8.6%
乳がん	31.6%	34.4%	23.2%	15.3%	13.9%	13.6%	13.7%	11.9%

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。



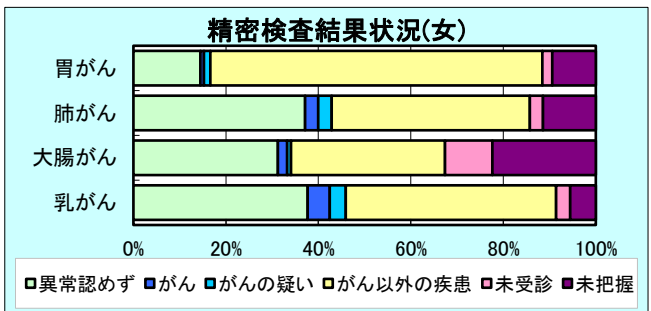
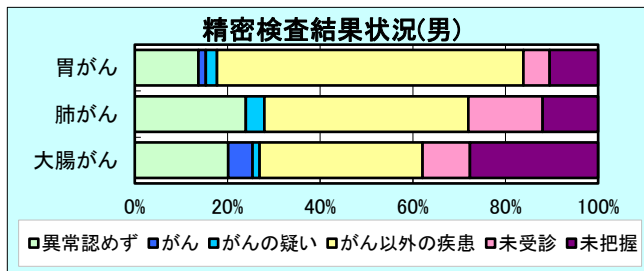
がん検診精密検査結果状況(2020年度)

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	124	17 13.7%	2 1.6%	3 2.4%	82 66.1%	7 5.6%	13 10.5%
	女	138	20 14.5%	1 0.7%	2 1.4%	99 71.7%	3 2.2%	13 9.4%
肺がん	男	25	6 24.0%	0 0%	1 4.0%	11 44.0%	4 16.0%	3 12.0%
	女	35	13 37.1%	1 2.9%	1 2.9%	15 42.9%	1 2.9%	4 11.4%
大腸がん	男	518	81 15.6%	21 4.1%	6 1.2%	141 27.2%	41 7.9%	111 21.4%
	女	611	152 24.9%	10 1.6%	4 0.7%	162 26.5%	50 8.2%	109 17.8%
子宮頸がん	259		109 42.1%	2 0.8%	CIN等 69 26.6%	13 5.0%	6 2.3%	29 11.2%
								31 12.0%
乳がん		629	237 37.7%	30 4.8%	22 3.5%	286 45.5%	19 3.0%	35 5.6%

※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。



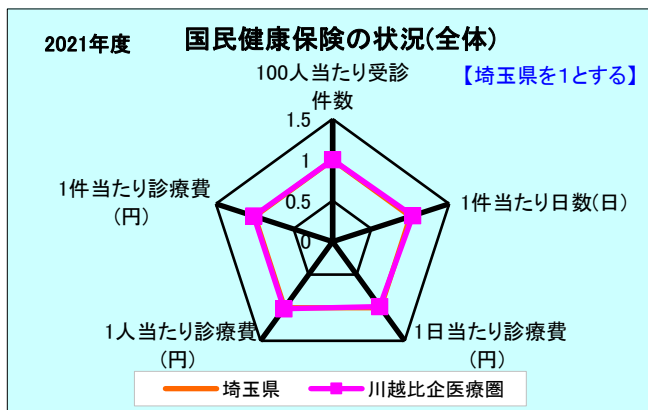
資料: 地域保健・健康増進事業報告

[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
川越比企医療圏	1,016	1.87	14,911	283,629	27,906
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

川越比企医療圏の現状(旧)

[人口の状況]

人口静態(2023年) 単位:人

	総数	男	女
人口	786,628	393,046	393,582
65歳以上人口	235,964	107,576	128,388

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(2022年) 単位:人

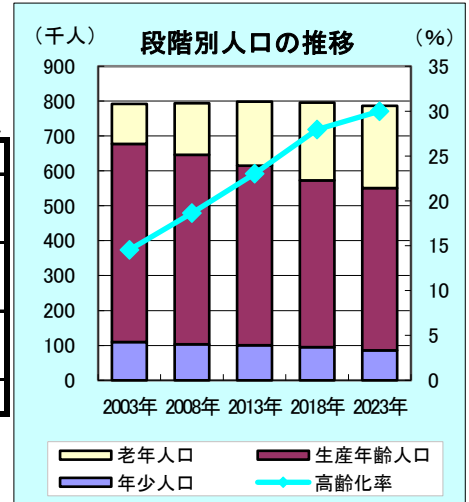
	総数	男	女
出生数	3,957	2,041	1,916
死亡数	9,358	5,092	4,266
出生率	5.1	(人口千対)	
死亡率	1,187.3	(人口10万対)	

資料:人口動態統計、埼玉県町(丁)字別人口調査

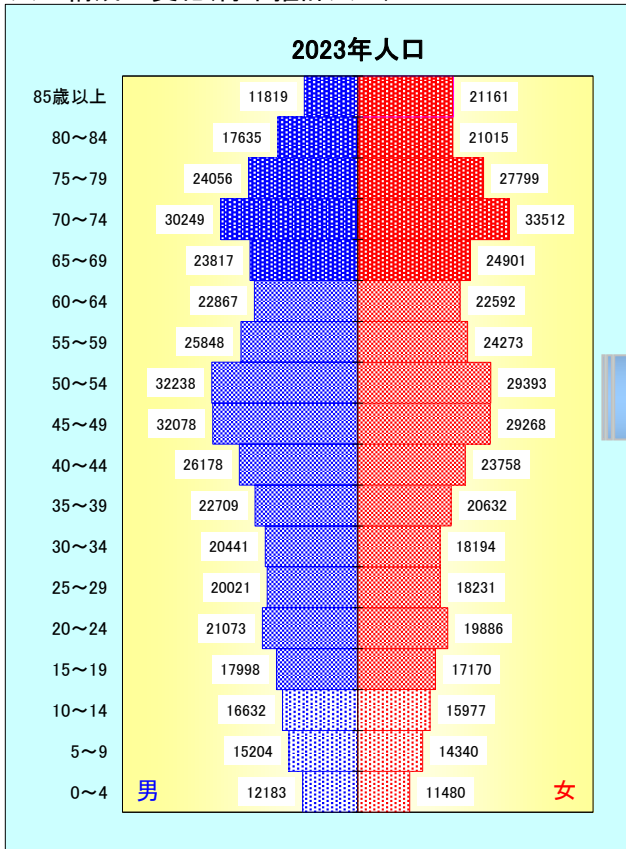
段階別人口の推移

	2003年	2008年	2013年	2018年	2023年
年少人口 (0~14歳)	109,658	103,648	100,461	95,011	85,816
生産年齢人口 (15~64歳)	567,333	542,395	514,316	478,306	464,848
老年人口 (65歳以上)	115,220	148,153	183,953	222,295	235,964
高齢化率	14.5%	18.7%	23.0%	27.9%	30.0%

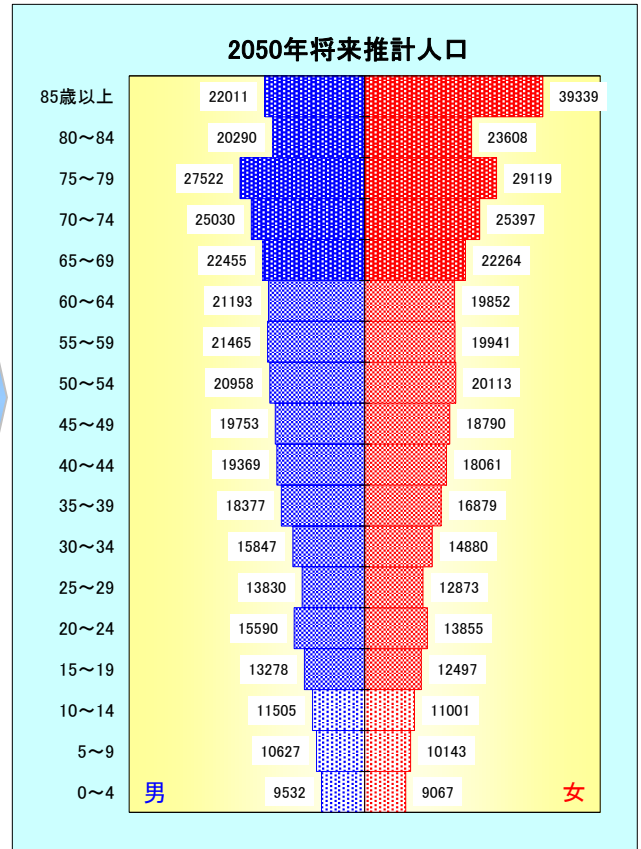
資料:埼玉県町(丁)字別人口調査



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)	—	81.68	87.37
65歳平均余命	—	20.01	24.70
65歳健康寿命	—	18.19	21.02
65歳要介護期間	—	1.82	3.69
要介護等認定率(65歳以上)	15.4%	11.8%	18.4%

資料: 埼玉県健康寿命算出ソフト「健寿君」

[高齢化の状況]

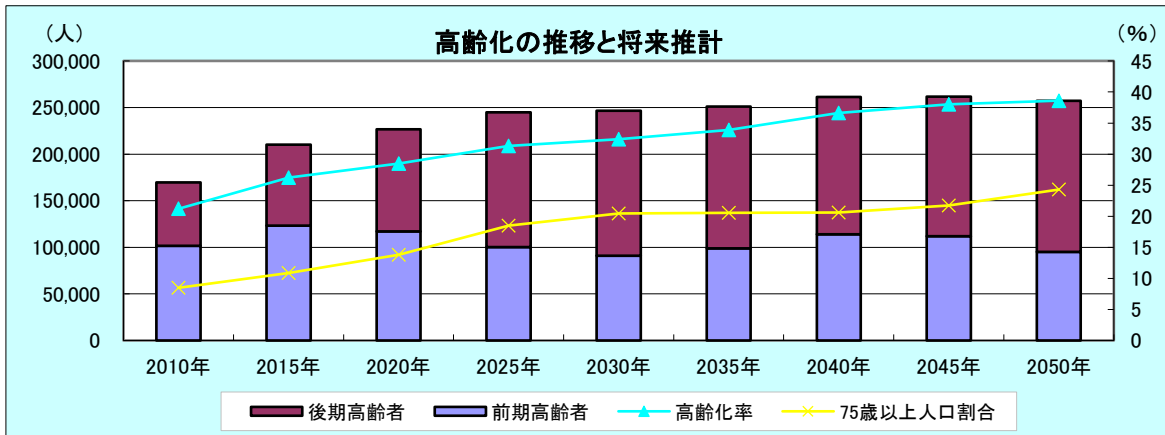
高齢化の推移と将来推計

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)」



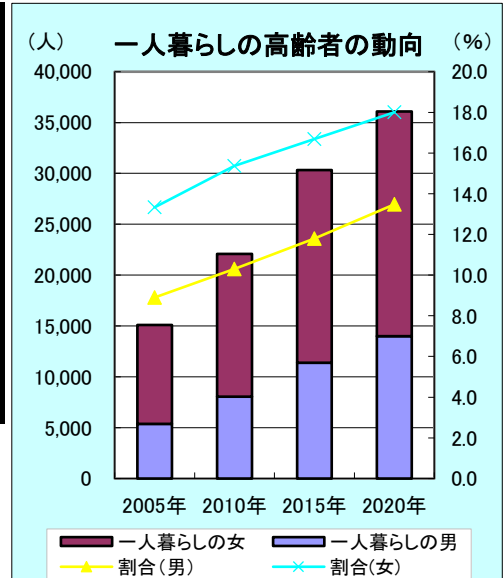
一人暮らしの高齢者の動向

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。



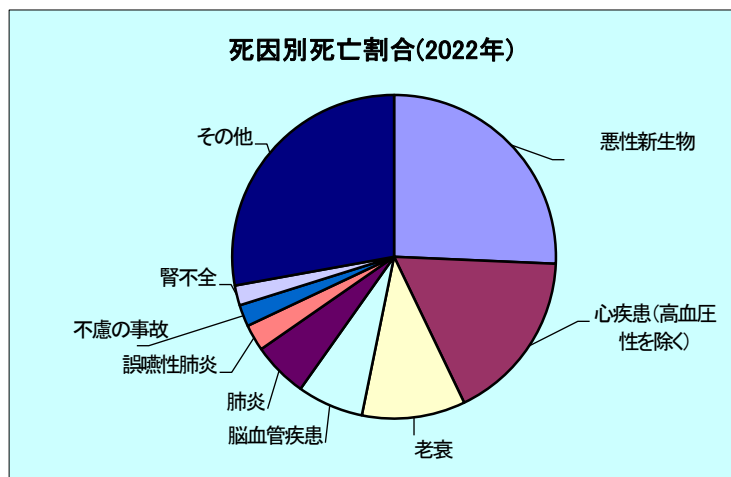
[死亡の状況]

死因別死亡割合(2022年)

		(%)
全死因		100
第1位	悪性新生物	25.7
第2位	心疾患(高血圧性を除く)	17.2
第3位	老衰	10.3
第4位	脳血管疾患	6.6
第5位	肺炎	5.5
第6位	誤嚥性肺炎	2.7
第7位	不慮の事故	2.2
第8位	腎不全	2.0
その他		27.8

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	先天奇形、変形及び染色体異常 19.6%	悪性新生物 29.6%	自殺 54.8%	自殺 31.7%	悪性新生物 39.9%	悪性新生物 26.8%	悪性新生物 27.8%
第2位	周産期に発生した病態 17.6%	不慮の事故 14.8%	不慮の事故 14.3%	悪性新生物 22.3%	心疾患(高血圧性を除く) 17.1%	心疾患(高血圧性を除く) 17.2%	心疾患(高血圧性を除く) 17.1%
第3位	悪性新生物 7.8%	先天奇形、変形及び染色体異常 7.4%	悪性新生物 6.0%	心疾患(高血圧性を除く) 14.9%	脳血管疾患 6.9%	老衰 9.7%	老衰 8.7%
第4位	乳幼児突然死症候群 7.8%	自殺 7.4%	心疾患(高血圧性を除く) 4.8%	脳血管疾患 5.0%	自殺 5.7%	肺炎 7.5%	脳血管疾患 7.1%
第5位	不慮の事故 5.9%	敗血症 3.7%	先天奇形、変形及び染色体異常 3.6%	不慮の事故 4.6%	肝疾患 4.0%	脳血管疾患 7.1%	肺炎 7.0%
第6位	その他の新生物 2.0%	心疾患(高血圧性を除く) 3.7%	大動脈瘤及び解離 1.2%	肝疾患 1.7%	不慮の事故 2.3%	誤嚥性肺炎 2.4%	誤嚥性肺炎 2.3%
第7位	心疾患(高血圧性を除く) 2.0%	脳血管疾患 3.7%	ヘルニア及び腸閉塞 1.2%	糖尿病 1.0%	肺炎 1.9%	腎不全 2.1%	不慮の事故 2.1%
第8位	脳血管疾患 2.0%	間質性肺疾患 3.7%	他殺 1.2%	大動脈瘤及び解離 1.0%	糖尿病 1.4%	不慮の事故 2.0%	腎不全 1.9%
	その他 35.3%	その他 25.9%	その他 13.1%	その他 18.0%	その他 20.8%	その他 25.0%	その他 26.0%

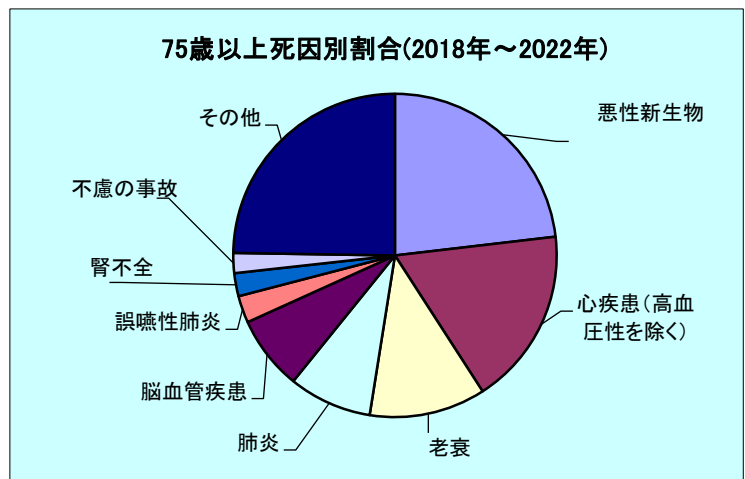
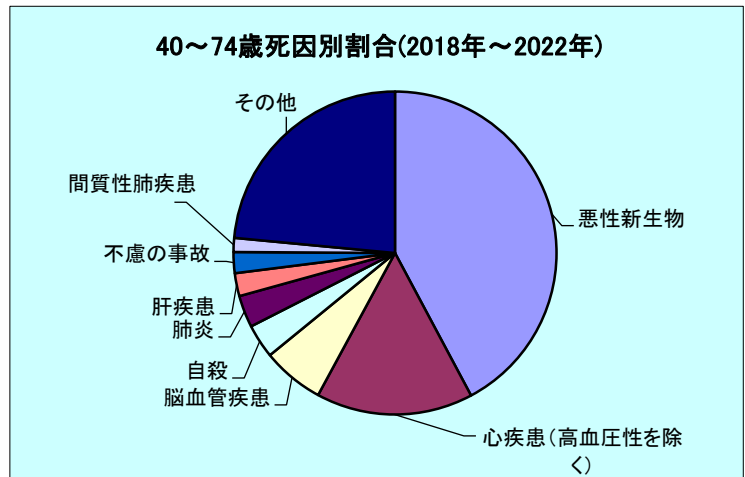
資料: 人口動態統計 ※ 「死因順位に用いる分類項目」による。死亡割合が同率の場合は、死因簡単分類のコード番号順に掲載している。9位以下は8位と同数であっても掲載していない。

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 42.2%	悪性新生物 23.1%
第2位	心疾患(高血圧性を除く) 15.7%	心疾患(高血圧性を除く) 17.7%
第3位	脳血管疾患 6.2%	老衰 11.6%
第4位	自殺 3.4%	肺炎 8.3%
第5位	肺炎 3.2%	脳血管疾患 7.4%
第6位	肝疾患 2.3%	誤嚥性肺炎 2.7%
第7位	不慮の事故 2.1%	腎不全 2.3%
第8位	間質性肺疾患 1.4%	不慮の事故 2.0%
	その他 23.5%	その他 24.7%

資料:人口動態統計

※「死因順位に用いる分類項目」による。

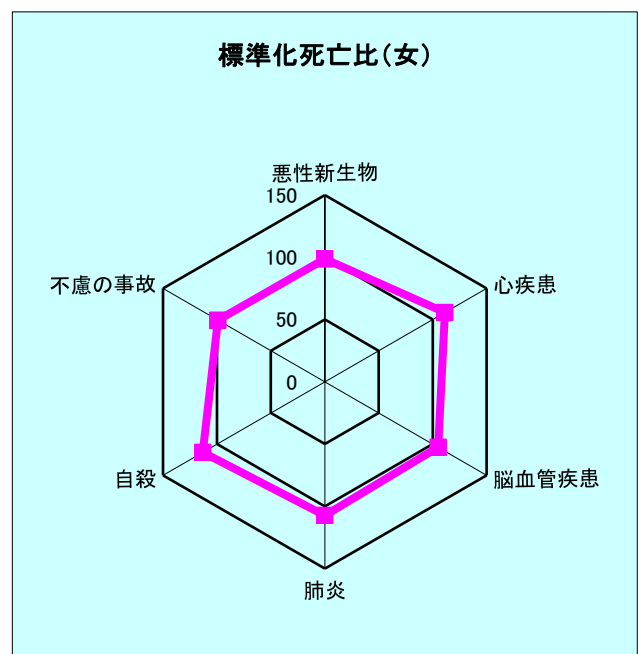
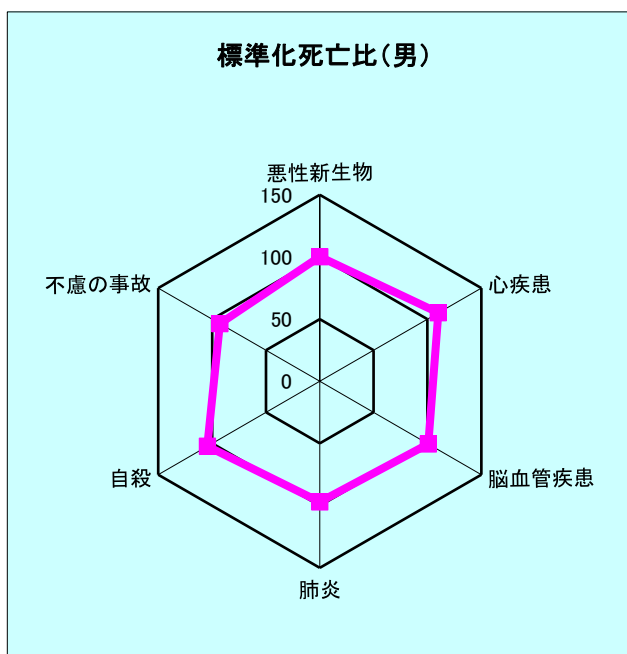


標準化死亡比(2018年～2022年)

(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	100.2	110.1 **	100.8	97.0	104.5	92.9
女	98.8	111.3 **	105.1	107.3 *	113.2	99.1
総数	100.0	110.9 **	103.1	101.6	107.5	95.6

SMR検定: *p<0.05, **p<0.01



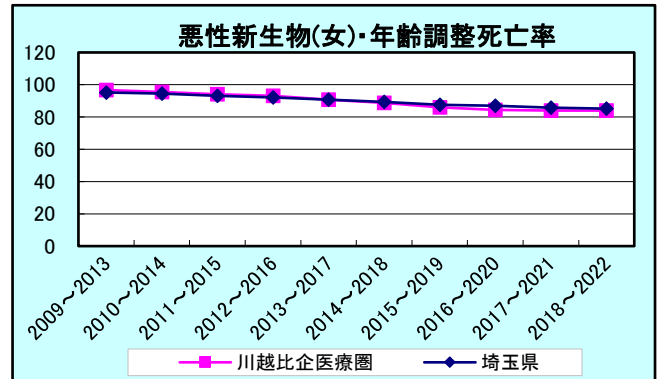
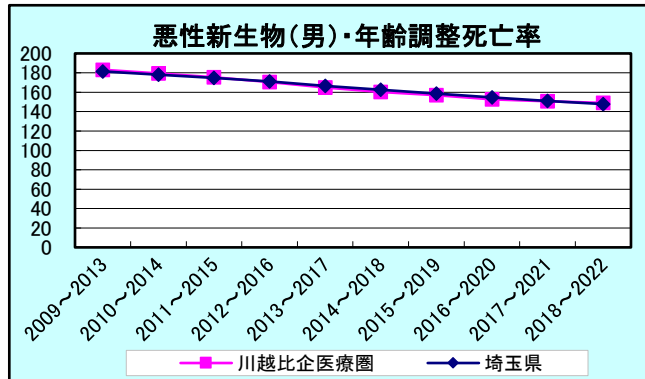
資料:埼玉県の年齢調整死亡率とSMR算出ソフト「スマール君」

年齢調整死亡率

【悪性新生物】

(人口10万対)

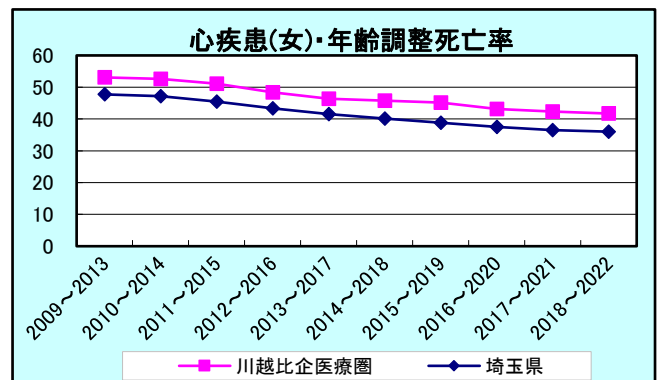
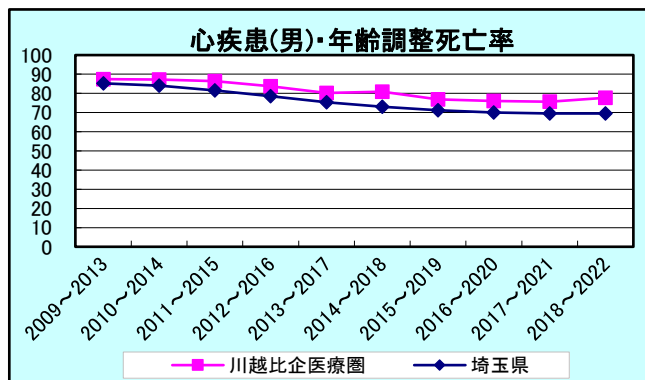
		'09 ~ '13年	'10 ~ '14年	'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年
男	川越比企医療圏	183.2	179.5	175.3	170.6	164.8	160.4	157.1	152.7	150.7	149.0
	埼玉県	181.5	178.0	174.7	171.1	166.5	162.6	158.5	154.5	151.1	147.8
女	川越比企医療圏	96.7	95.4	94.1	93.1	90.7	88.8	86.0	84.3	84.1	84.0
	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)

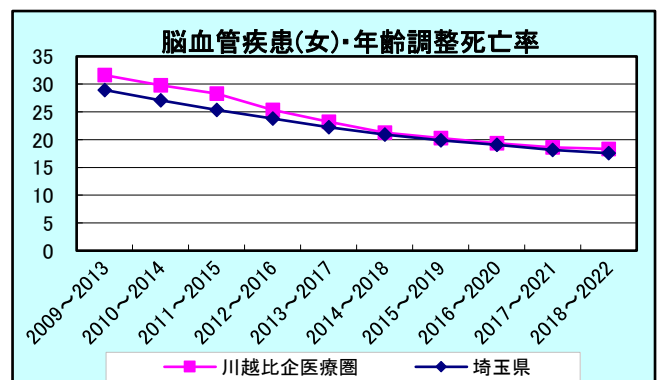
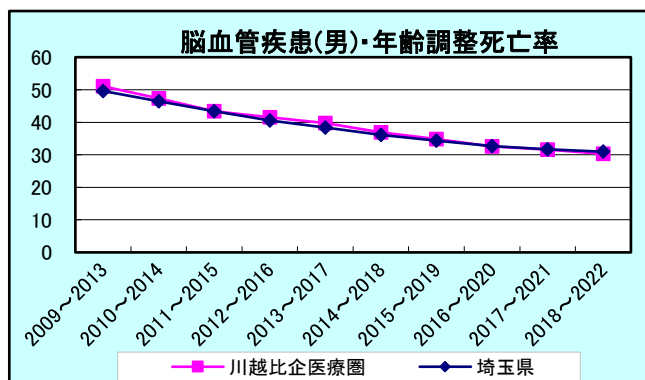
		'09 ~ '13年	'10 ~ '14年	'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年
男	川越比企医療圏	87.5	87.2	86.4	83.7	80.2	80.9	77.0	76.1	75.7	77.8
	埼玉県	85.3	84.2	81.5	78.5	75.3	73.0	71.3	70.0	69.5	69.5
女	川越比企医療圏	53.1	52.7	51.1	48.4	46.4	45.8	45.2	43.1	42.3	41.7
	埼玉県	47.7	47.2	45.4	43.4	41.5	40.1	38.9	37.5	36.6	36.0



【脳血管疾患】

(人口10万対)

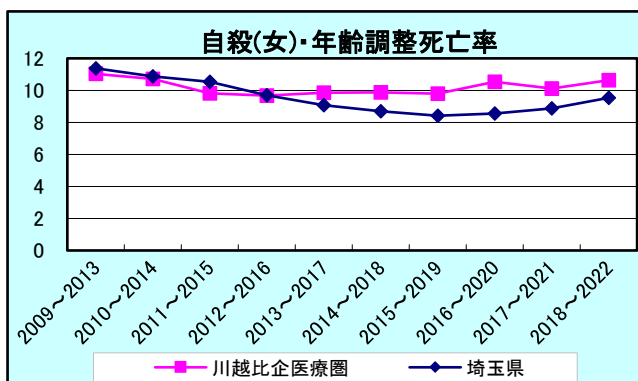
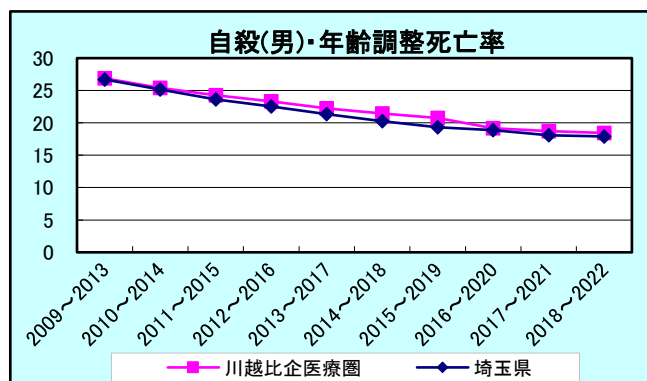
		'09 ~ '13年	'10 ~ '14年	'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年
男	川越比企医療圏	51.1	47.3	43.4	41.5	39.7	36.9	34.8	32.6	31.6	30.3
	埼玉県	49.6	46.5	43.4	40.6	38.4	36.1	34.3	32.6	31.7	31.0
女	川越比企医療圏	31.6	29.8	28.3	25.3	23.2	21.3	20.3	19.4	18.6	18.3
	埼玉県	29.0	27.1	25.4	23.8	22.3	20.9	19.9	19.1	18.2	17.6



【自殺】

(人口10万対)

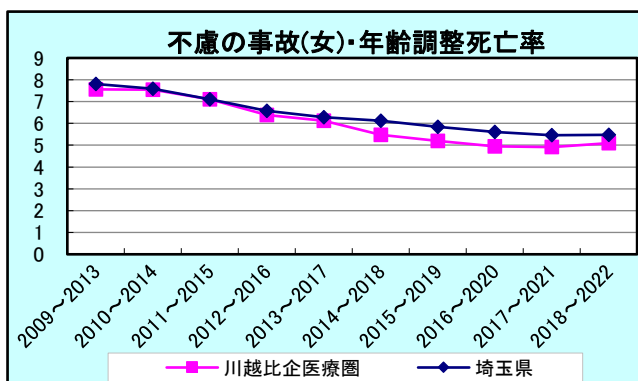
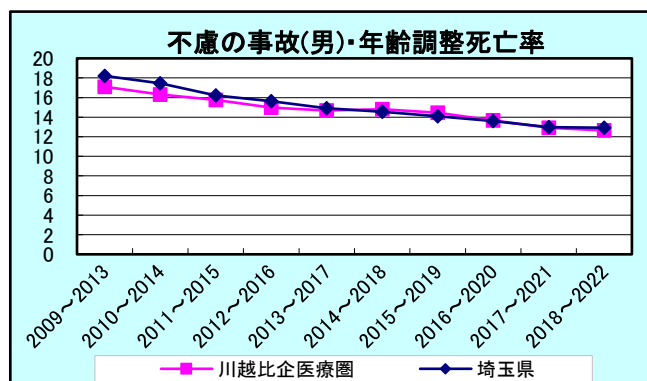
		'09 ~ '13年	'10 ~ '14年	'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年
男	川越比企医療圏	26.9	25.4	24.2	23.3	22.2	21.4	20.8	19.2	18.7	18.4
	埼玉県	26.7	25.1	23.6	22.6	21.3	20.3	19.3	18.9	18.1	17.9
女	川越比企医療圏	11.0	10.7	9.8	9.7	9.8	9.9	9.8	10.5	10.1	10.6
	埼玉県	11.4	10.9	10.5	9.7	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	川越比企医療圏	17.1	16.3	15.8	15.0	14.7	14.8	14.5	13.7	12.9	12.6
	埼玉県	18.2	17.4	16.2	15.6	14.9	14.6	14.1	13.6	13.0	12.9
女	川越比企医療圏	7.6	7.5	7.1	6.4	6.1	5.5	5.2	5.0	4.9	5.1
	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		
3,957	383	13	4	13

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
5.0 (人口千対)	96.8 (出生千対)	3.3 (出生千対)	1.0 (出生千対)	14.8 (人口10万対)

資料: 人口動態統計、埼玉県町(丁)字別人口調査

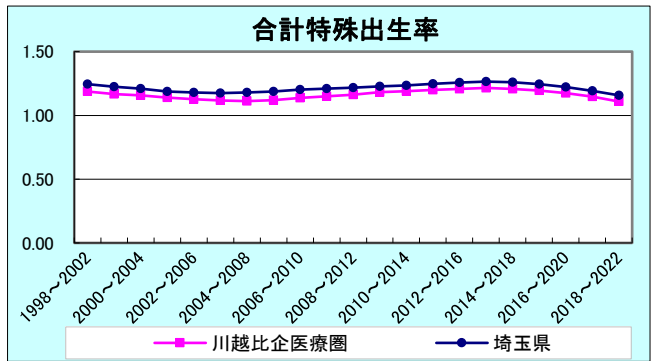
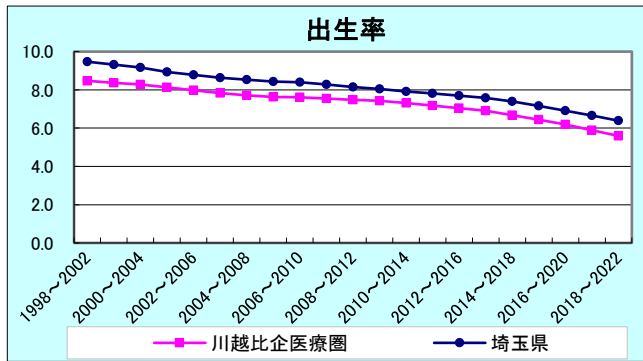
【出生率】

(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
川越比企医療圏	7.7	7.6	7.5	7.3	7.0	6.7	6.2	5.6
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
川越比企医療圏	1.11	1.14	1.16	1.19	1.21	1.21	1.18	1.11
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】

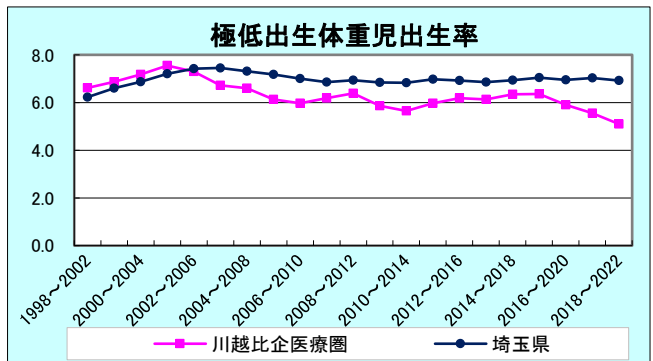
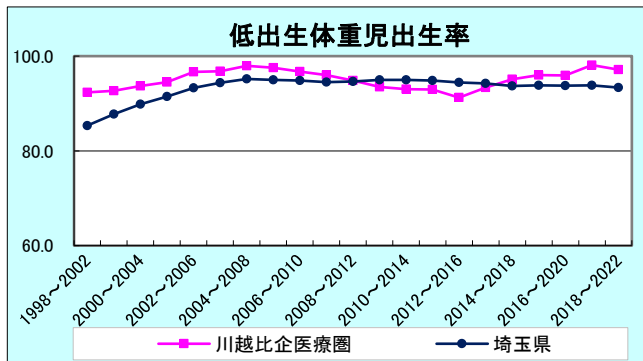
(出生千対)

	'04~'08年	'06~'10年	'08~'12年	'10~'14年	'12~'16年	'14~'18年	'16~'20年	'18~'22年
川越比企医療圏	98.0	96.8	94.8	93.0	91.2	95.1	96.0	97.2
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
川越比企医療圏	6.6	6.0	6.4	5.7	6.2	6.3	5.9	5.1
埼玉県	7.3	7.0	6.9	6.8	6.9	6.9	7.0	6.9



【乳児死亡率】

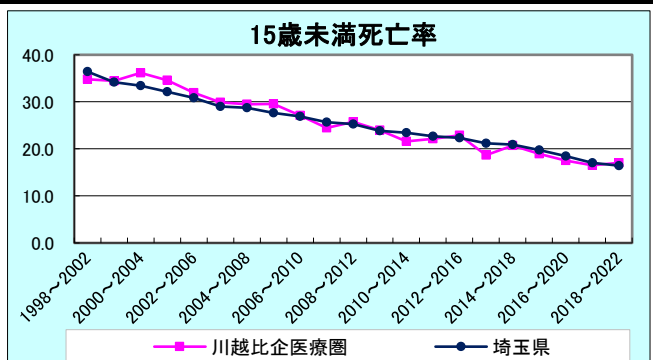
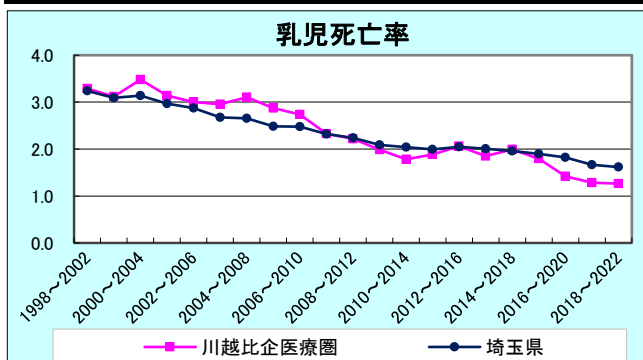
(出生千対)

	'04~'08年	'06~'10年	'08~'12年	'10~'14年	'12~'16年	'14~'18年	'16~'20年	'18~'22年
川越比企医療圏	3.1	2.7	2.2	1.8	2.1	2.0	1.4	1.3
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
川越比企医療圏	29.5	27.1	25.8	21.6	22.9	20.7	17.5	17.0
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
川越比企医療圏	115,248	47,083	40.9%
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	1,129	98	0	0	8.7%	18.8%
動機付け支援	4,495	957	-	-	21.3%	

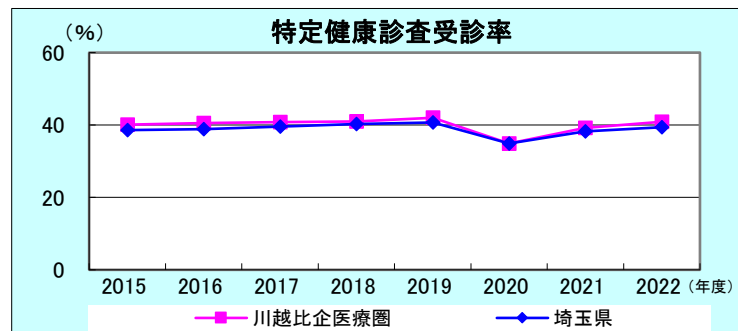
特定健康診査受診率の年次推移

(年度)

	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
川越比企医療圏	40.1%	40.5%	40.8%	41.0%	42.0%	34.9%	39.2%	40.9%
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	204,013	4,264	4.6%	6.6%	86.3%
肺がん	322,886	4,887	1.5%	1.3%	80.0%
大腸がん	322,886	16,196	5.0%	7.1%	72.5%
子宮頸がん	236,267	9,836	8.6%	2.7%	76.8%
乳がん	157,804	8,134	11.9%	7.9%	91.4%

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)

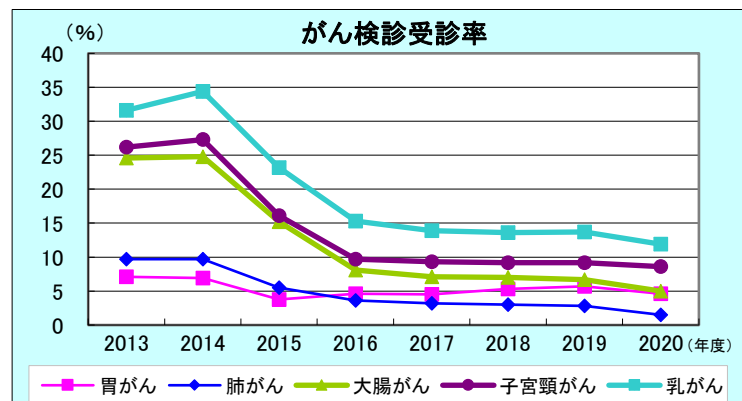
	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
胃がん	7.1%	6.9%	3.8%	4.6%	4.5%	5.3%	5.7%	4.6%
肺がん	9.7%	9.7%	5.5%	3.6%	3.2%	3.0%	2.8%	1.5%
大腸がん	24.6%	24.8%	15.2%	8.1%	7.1%	7.0%	6.7%	5.0%
子宮頸がん	26.2%	27.3%	16.1%	9.7%	9.3%	9.2%	9.2%	8.6%
乳がん	31.6%	34.4%	23.2%	15.3%	13.9%	13.6%	13.7%	11.9%

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。



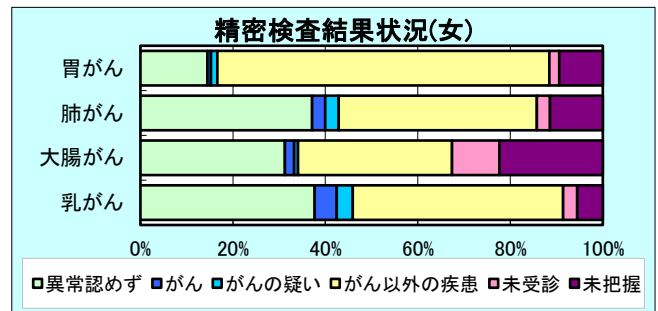
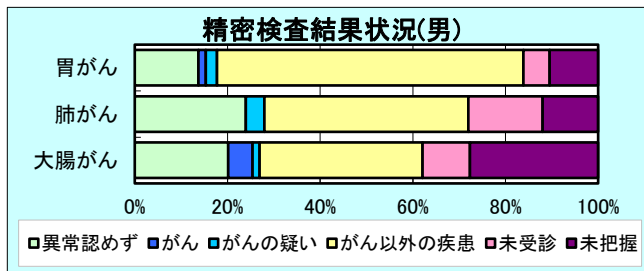
がん検診精密検査結果状況(2020年度)

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	124	17 13.7%	2 1.6%	3 2.4%	82 66.1%	7 5.6%	13 10.5%
	女	138	20 14.5%	1 0.7%	2 1.4%	99 71.7%	3 2.2%	13 9.4%
肺がん	男	25	6 24.0%	0 0%	1 4.0%	11 44.0%	4 16.0%	3 12.0%
	女	35	13 37.1%	1 2.9%	1 2.9%	15 42.9%	1 2.9%	4 11.4%
大腸がん	男	518	81 15.6%	21 4.1%	6 1.2%	141 27.2%	41 7.9%	111 21.4%
	女	611	152 24.9%	10 1.6%	4 0.7%	162 26.5%	50 8.2%	109 17.8%
子宮頸がん	259		109 42.1%	2 0.8%	CIN等 69 26.6%	13 5.0%	6 2.3%	29 11.2%
	259		109 42.1%	2 0.8%	69 26.6%	13 5.0%	6 2.3%	29 11.2%
乳がん	629		237 37.7%	30 4.8%	22 3.5%	286 45.5%	19 3.0%	35 5.6%

※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。



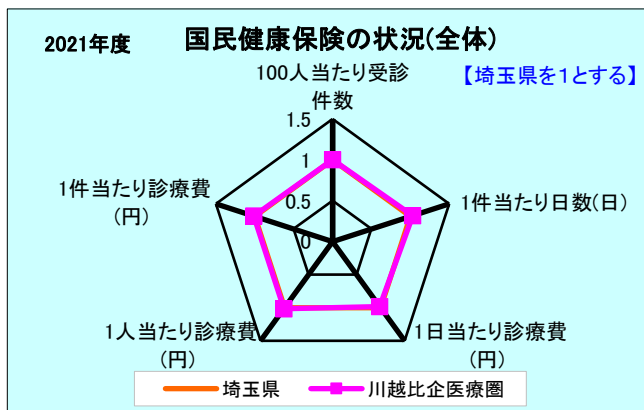
資料: 地域保健・健康増進事業報告

[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
川越比企医療圏	1,016	1.87	14,911	283,629	27,906
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