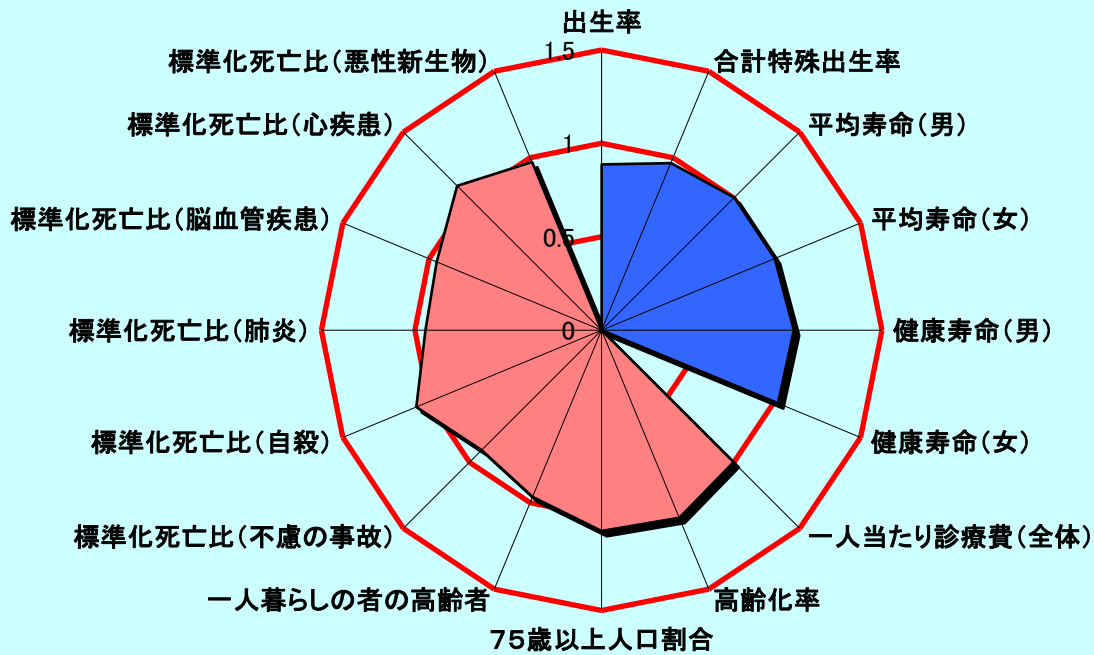


2025年度版

西部医療圏の健康指数



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1.05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295,694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28.6%で、 埼玉県の1.1倍です。
10 75歳以上人口割合	1.1	
11 一人暮らしの高齢者	1.0	* 75歳以上人口割合は14.2%で、 埼玉県の1.1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)	0.9	標準化死亡率が低いのは 悪性新生物、脳血管疾患です。
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)

西部医療圏の現状

[人口の状況]

人口静態(2025年) 単位:人

	総数	男	女
人口	766,312	379,301	387,011
65歳以上人口	231,202	103,762	127,440

資料:埼玉県町(丁)字別人口調査

世帯(2020年)

世帯数	333,592
一世帯人数	2.31

資料:国勢調査

人口動態(2024年) 単位:人

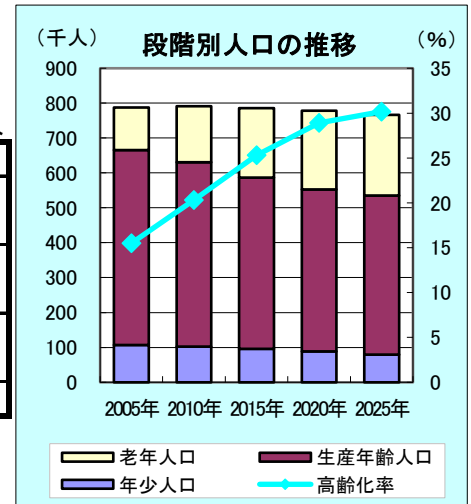
	総数	男	女
出生数	3,666	1,894	1,772
死亡数	9,523	5,177	4,346
出生率	4.8	(人口千対)	
死亡率	1,236.8	(人口10万対)	

資料:人口動態統計、埼玉県町(丁)字別人口調査

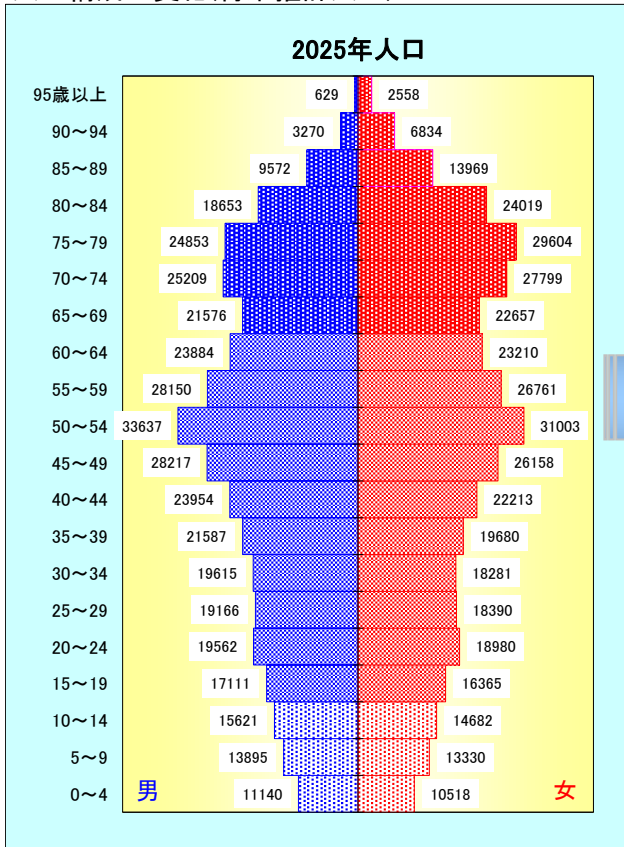
段階別人口の推移 単位:人

	2005年	2010年	2015年	2020年	2025年
年少人口 (0~14歳)	106,999	102,075	96,122	88,825	79,186
生産年齢人口 (15~64歳)	558,785	528,667	490,573	464,297	455,924
老年人口 (65歳以上)	122,128	160,816	198,706	224,810	231,202
高齢化率	15.5%	20.3%	25.3%	28.9%	30.2%

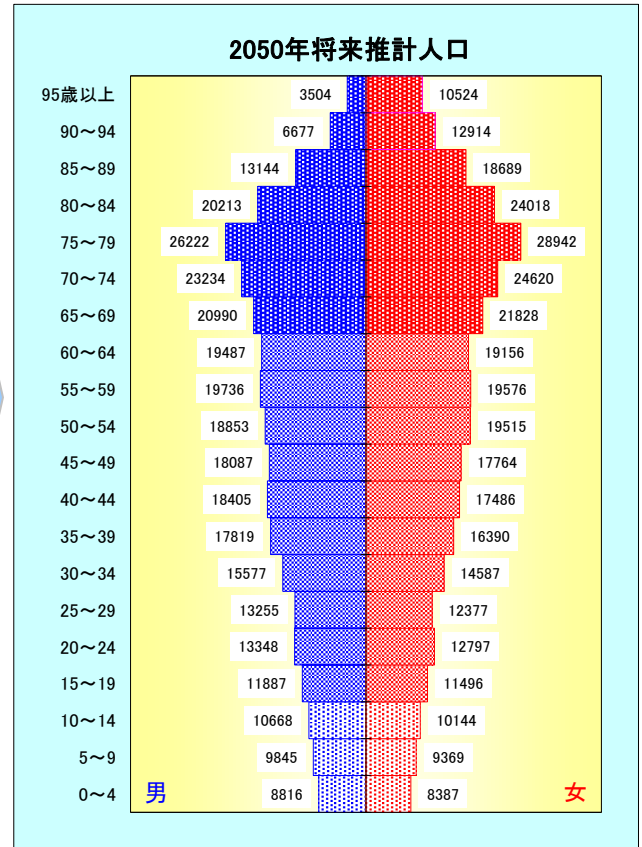
資料:埼玉県町(丁)字別人口調査



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)	—	81.48	87.24
65歳平均余命	—	19.84	24.43
65歳健康寿命	—	18.36	21.26
65歳要介護期間	—	1.47	3.17
要介護等認定率(65歳以上)	17.8%	13.7%	21.2%

資料: 埼玉県健康寿命算出ソフト「健寿君」

[高齢化の状況]

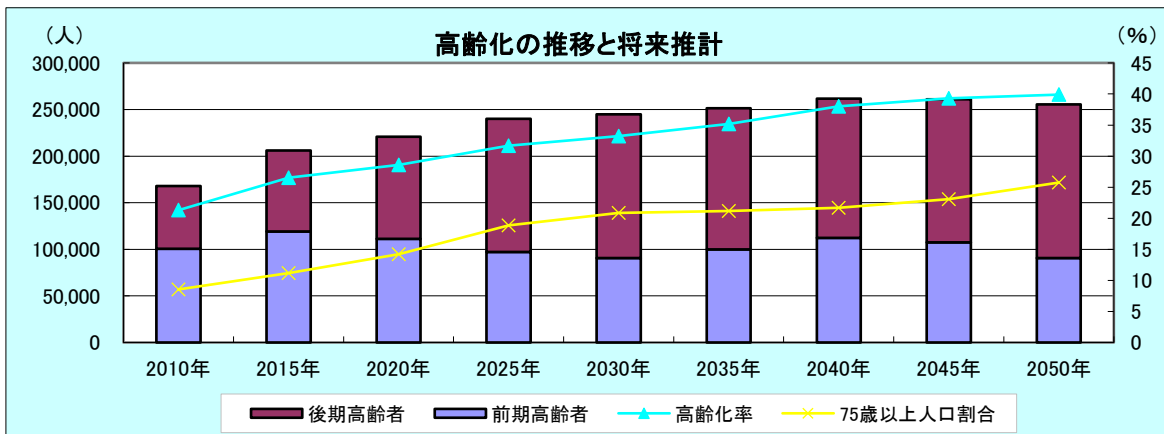
高齢化の推移と将来推計

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	788,545	778,416	771,746	757,660	737,635	714,681	689,494	664,162	640,346
高齢化率	21.3%	26.5%	28.6%	31.7%	33.2%	35.2%	38.0%	39.3%	39.9%
高齢者人口 (65歳以上)	167,856	205,962	220,805	240,018	244,781	251,305	261,765	260,871	255,519
前期高齢者 (65～74歳)	100,469	118,965	111,310	97,088	90,742	99,880	112,399	107,548	90,672
後期高齢者 (75歳以上)	67,387	86,997	109,495	142,930	154,039	151,425	149,366	153,323	164,847

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)」



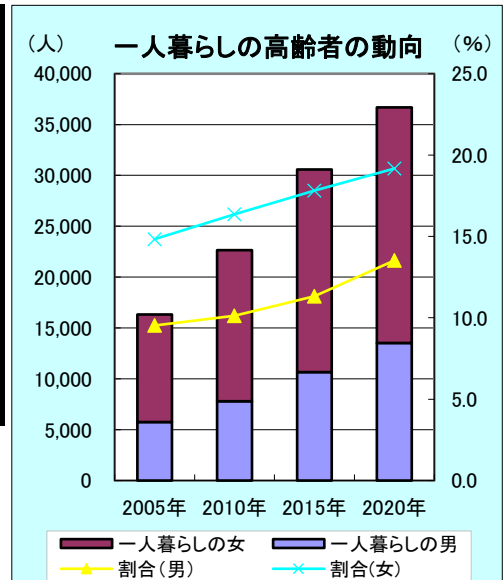
一人暮らしの高齢者の動向

単位:人

	2005年	2010年	2015年	2020年
(総数)				
一人暮らしの者	16,318	22,660	30,591	36,678
高齢者に占める割合	12.4%	13.5%	14.9%	16.6%
(男)				
一人暮らしの者	5,765	7,796	10,658	13,536
高齢者に占める割合	9.5%	10.1%	11.3%	13.5%
(女)				
一人暮らしの者	10,553	14,864	19,933	23,142
高齢者に占める割合	14.8%	16.4%	17.8%	19.2%

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]

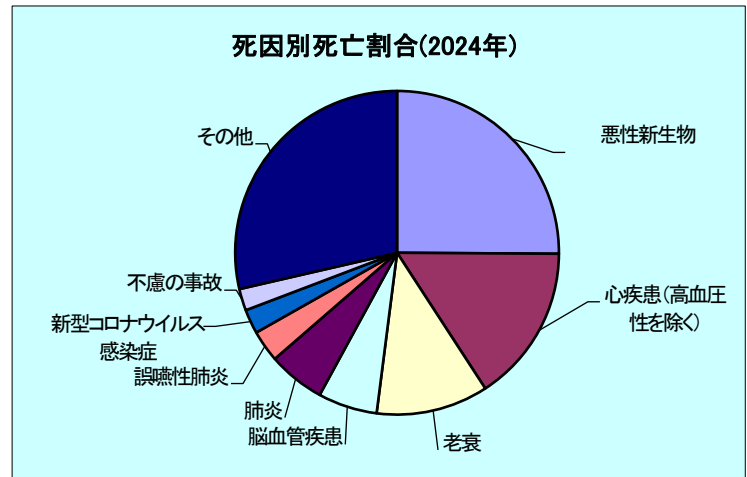
死因別死亡割合(2024年)

単位:人

		(%)
全死因		100
第1位	悪性新生物	25.1
第2位	心疾患(高血圧性を除く)	15.7
第3位	老衰	11.2
第4位	脳血管疾患	5.9
第5位	肺炎	5.7
第6位	誤嚥性肺炎	3.2
第7位	新型コロナウイルス感染症	2.4
第8位	不慮の事故	2.2
その他		28.6

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	先天奇形、変形及び染色体異常 33.3%	悪性新生物 25%	自殺 71.3%	自殺 31.2%	悪性新生物 36.7%	悪性新生物 25.9%	悪性新生物 26.6%
第2位	周産期に発生した病態 23.5%	自殺 20%	悪性新生物 5.3%	悪性新生物 21.7%	心疾患(高血圧性を除く) 17.1%	心疾患(高血圧性を除く) 17.3%	心疾患(高血圧性を除く) 17.2%
第3位	乳幼児突然死症候群 7.8%	先天奇形、変形及び染色体異常 10%	不慮の事故 4.3%	心疾患(高血圧性を除く) 13.8%	自殺 7.4%	老衰 10.2%	老衰 9.2%
第4位	貧血 2.0%	他殺 10%	心疾患(高血圧性を除く) 3.2%	脳血管疾患 6.2%	脳血管疾患 6.0%	肺炎 6.5%	脳血管疾患 6.4%
第5位	インフルエンザ 2.0%	脳血管疾患 5%	先天奇形、変形及び染色体異常 3.2%	不慮の事故 3.9%	肝疾患 3.6%	脳血管疾患 6.5%	肺炎 6.0%
第6位	皮膚及び皮下組織の疾患 2.0%	不慮の事故 5%	貧血 2.1%	肝疾患 2.9%	不慮の事故 2.2%	誤嚥性肺炎 2.8%	誤嚥性肺炎 2.6%
第7位			その他の新生物 1.1%	肺炎 1.2%	糖尿病 2.0%	腎不全 2.1%	不慮の事故 2.1%
第8位			ヘルニア及び腸閉塞 1.1%	その他の新生物 1.0%	大動脈瘤及び解離 1.8%	不慮の事故 2.0%	腎不全 2.0%
	その他 29.4%	その他 25%	その他 8.5%	その他 18.2%	その他 23.1%	その他 26.7%	その他 27.8%

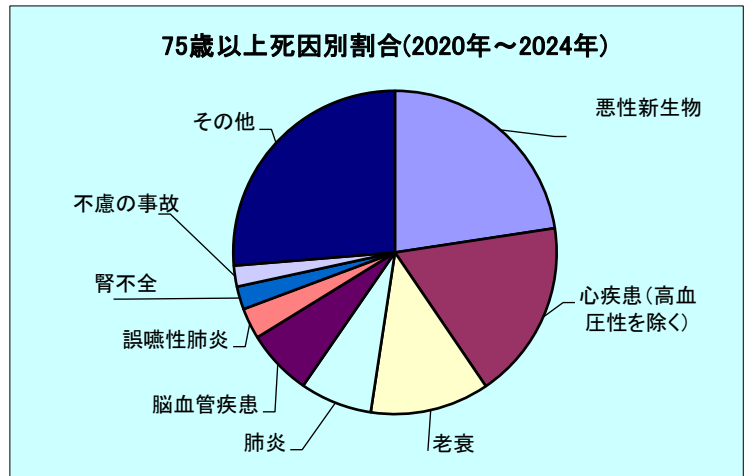
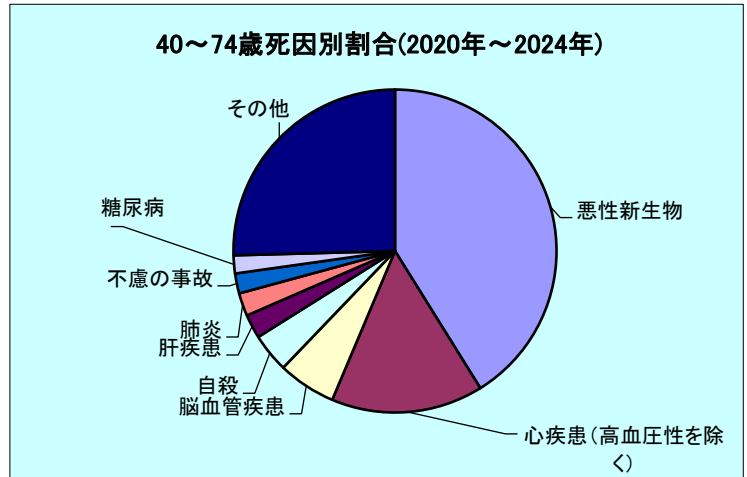
資料:人口動態統計 ※ 旧分類の「死因順位に用いる分類項目」による。死亡割合が同率の場合は、死因簡単分類のコード番号順に掲載している。9位以下は8位と同数であっても掲載していない。

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 41.1%	悪性新生物 22.6%
第2位	心疾患(高血圧性を除く) 15.2%	心疾患(高血圧性を除く) 17.9%
第3位	脳血管疾患 5.8%	老衰 11.9%
第4位	自殺 3.9%	肺炎 7.2%
第5位	肝疾患 2.4%	脳血管疾患 6.6%
第6位	肺炎 2.3%	誤嚥性肺炎 3.1%
第7位	不慮の事故 2.0%	腎不全 2.3%
第8位	糖尿病 1.8%	不慮の事故 2.1%
	その他 25.4%	その他 26.3%

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。

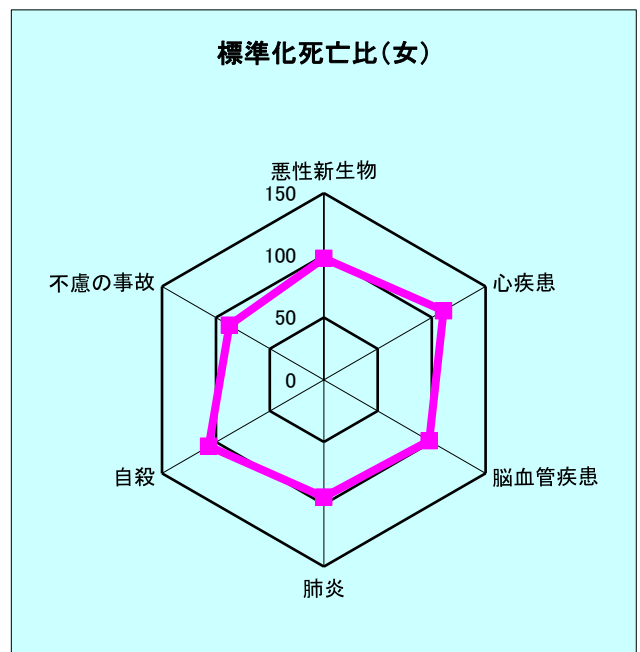
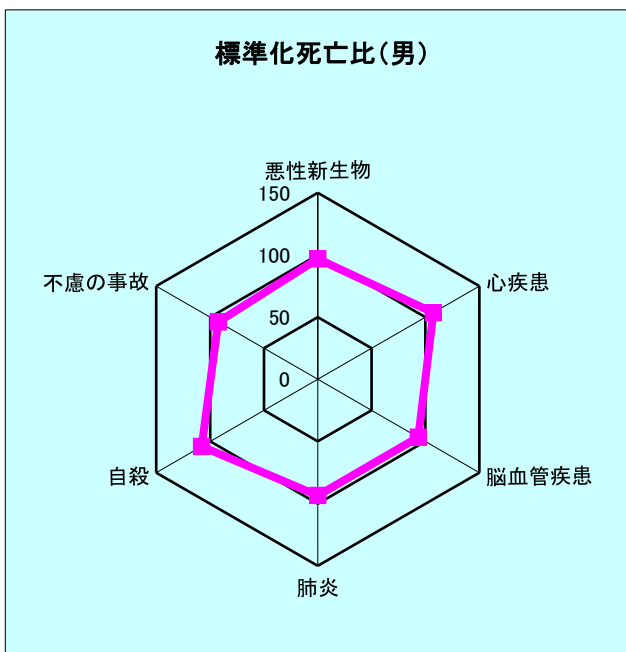


標準化死亡率(2020年～2024年)

(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	96.9 **	107.3 **	93.3 **	93.5 **	107.8	92.3
女	97.6	111.1 **	97.9	94.2	106.7	87.6 *
総数	97.5 **	109.3 **	95.6 *	94.3 **	107.4	90.8 **

SMR検定: *p<0.05,**p<0.01



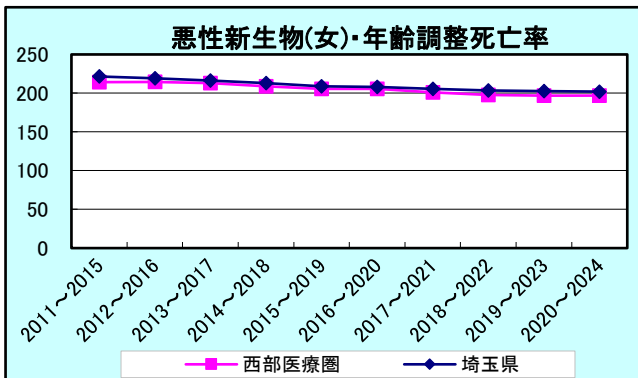
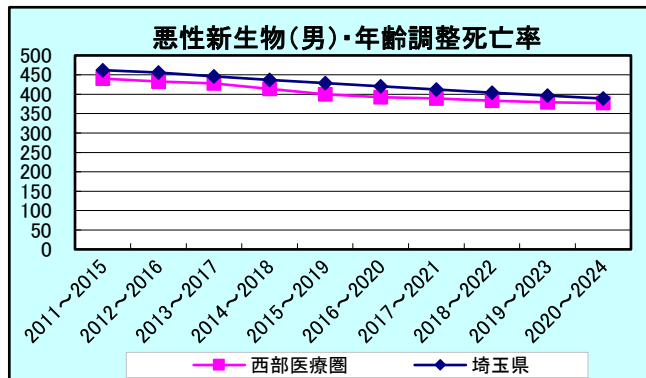
資料: 埼玉県の年齢調整死亡率とSMR算出ソフト「スマール君」

年齢調整死亡率

【悪性新生物】

(人口10万対)

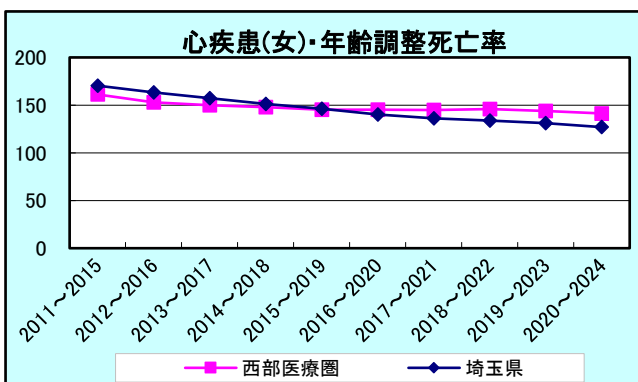
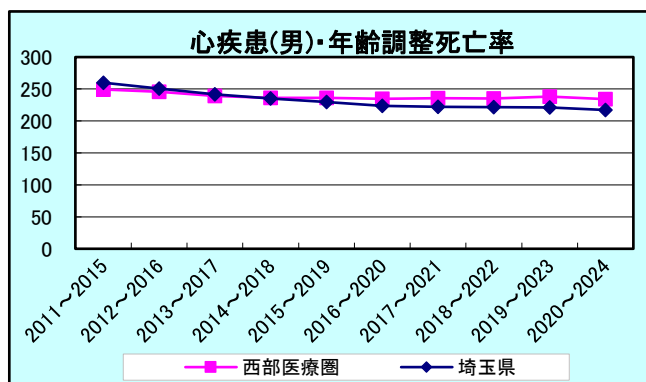
		'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年	'19 ~ '23年	'20 ~ '24年
男	西部医療圏	440.2	432.9	427.5	414.0	399.9	392.8	388.7	383.2	379.1	377.2
	埼玉県	462.0	455.7	445.7	436.8	428.7	420.2	412.1	403.9	396.7	388.7
女	西部医療圏	214.3	214.5	213.2	208.9	205.6	205.6	201.1	197.7	196.8	197.1
	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)

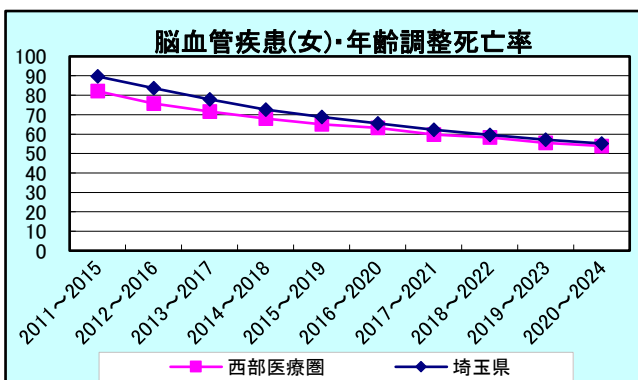
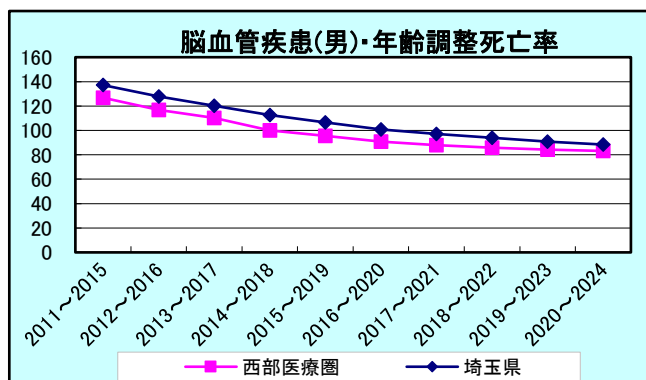
		'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年	'19 ~ '23年	'20 ~ '24年
男	西部医療圏	249.3	245.5	239.3	236.1	235.9	234.5	235.6	235.1	238.1	234.2
	埼玉県	259.9	250.9	241.8	235.3	229.5	223.8	222.3	221.6	221.1	217.2
女	西部医療圏	161.2	153.0	150.1	147.9	145.1	145.1	144.7	145.8	143.9	141.3
	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)

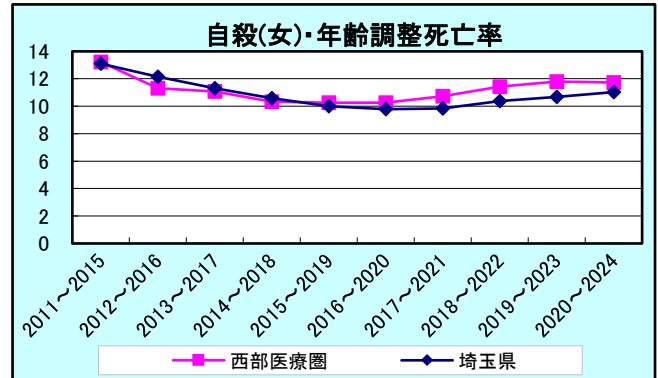
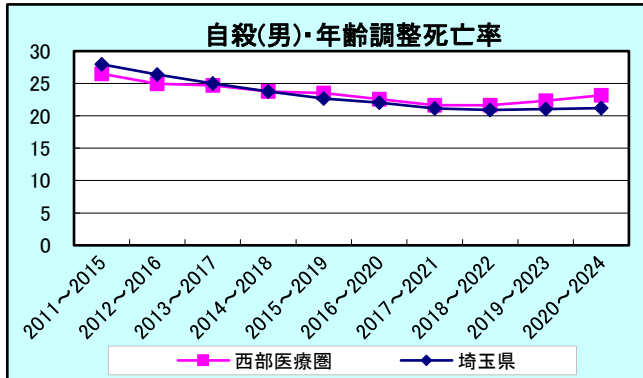
		'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年	'19 ~ '23年	'20 ~ '24年
男	西部医療圏	126.8	116.7	110.2	100.1	95.4	90.9	87.9	85.7	84.4	83.2
	埼玉県	137.1	127.9	120.3	112.5	106.5	100.7	97.0	93.9	90.7	88.4
女	西部医療圏	82.1	75.7	71.6	68.1	65.0	63.2	59.7	58.3	55.4	53.9
	埼玉県	89.7	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)

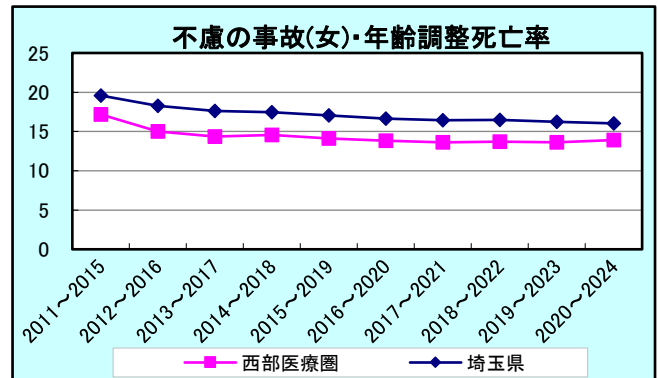
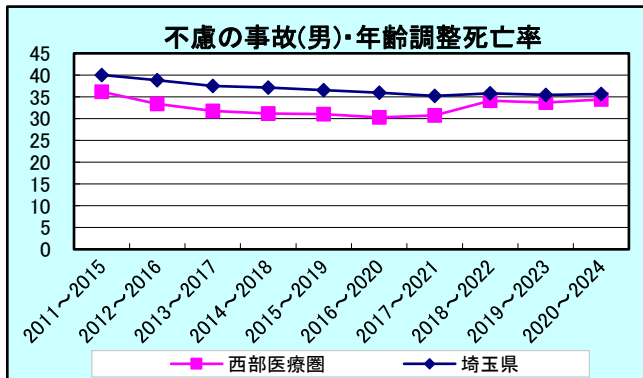
		'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年	'19 ~ '23年	'20 ~ '24年
男	西部医療圏	26.5	24.9	24.7	23.8	23.5	22.6	21.6	21.7	22.3	23.2
	埼玉県	28.0	26.4	25.0	23.8	22.7	22.1	21.2	20.9	21.1	21.2
女	西部医療圏	13.2	11.3	11.1	10.3	10.3	10.3	10.7	11.4	11.8	11.7
	埼玉県	13.1	12.2	11.3	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	西部医療圏	36.2	33.4	31.7	31.2	31.0	30.3	30.7	34.2	33.7	34.4
	埼玉県	40.0	38.8	37.5	37.1	36.6	36.0	35.2	35.8	35.5	35.7
女	西部医療圏	17.2	15.0	14.3	14.6	14.1	13.8	13.6	13.7	13.6	13.9
	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		
3,666	366	20	2	7

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
4.8	99.8	5.5	0.5	8.6
(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

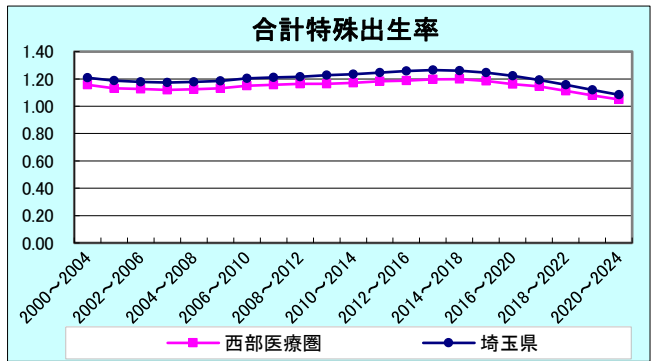
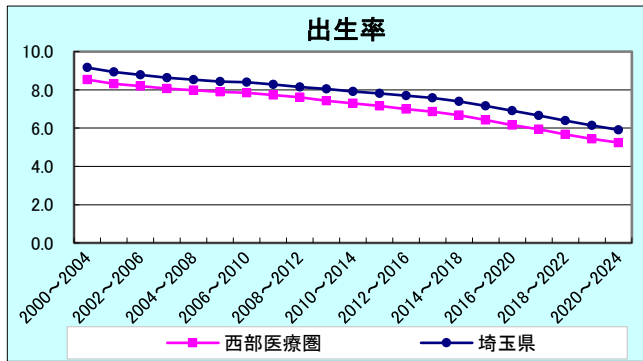
【出生率】

(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
西部医療圏	7.9	7.6	7.3	7.0	6.7	6.2	5.7	5.2
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
西部医療圏	1.15	1.16	1.17	1.19	1.20	1.16	1.11	1.05
埼玉県	1.20	1.22	1.23	1.26	1.26	1.22	1.16	1.08



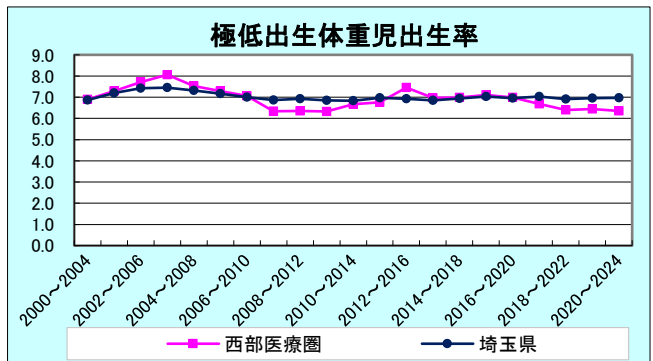
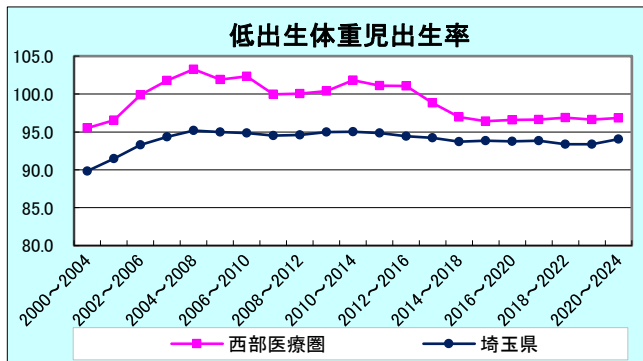
【低出生体重児出生率】

(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
西部医療圏	102.3	100.0	101.8	101.1	97.0	96.6	96.9	96.8
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
西部医療圏	7.1	6.3	6.7	7.5	7.0	7.0	6.4	6.4
埼玉県	7.0	6.9	6.8	6.9	6.9	7.0	6.9	7.0



【乳児死亡率】

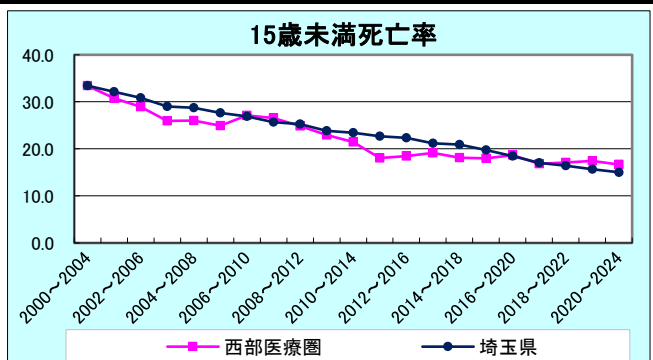
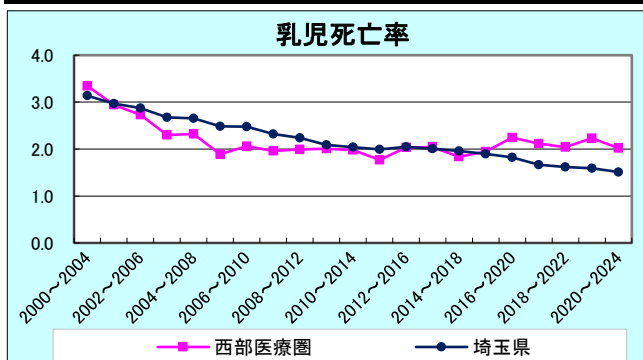
(出生千対)

	'06~'10年	'08~'12年	'10~'14年	'12~'16年	'14~'18年	'16~'20年	'18~'22年	'20~'24年
西部医療圏	2.1	2.0	2.0	2.0	1.8	2.2	2.0	2.0
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
西部医療圏	27.1	24.9	21.4	18.5	18.1	18.7	17.1	16.7
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
西部医療圏	100,183	40,179	40.1%
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	1,065	154	0	1	14.5%	23.5%
動機付け支援	3,887	1,011	-	1	26.0%	

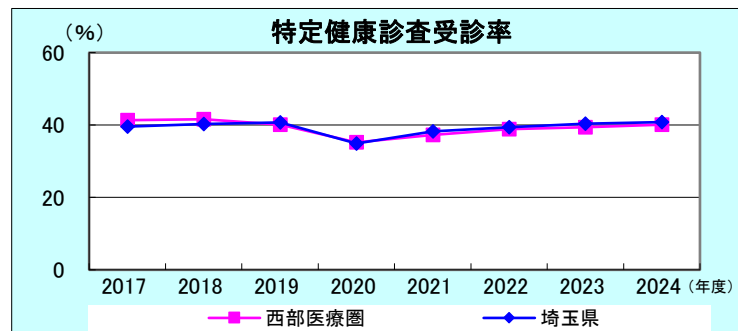
特定健康診査受診率の年次推移

(年度)

	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
西部医療圏	41.3%	41.6%	40.1%	35.2%	37.3%	38.9%	39.4%	40.1%
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	205,262	6,630	5.9%	5.8%	87.0%
肺がん	314,549	12,667	4.0%	2.1%	78.4%
大腸がん	314,549	17,032	5.4%	5.7%	64.7%
子宮頸がん	229,728	19,500	14.4%	2.3%	48.5%
乳がん	153,829	11,787	14.3%	7.5%	83.9%

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。

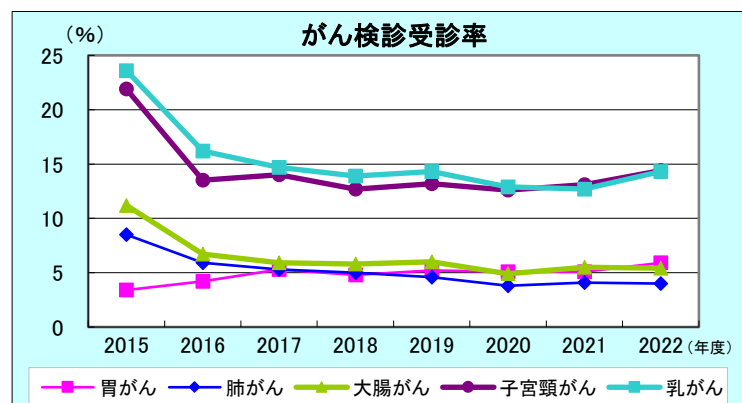
がん検診受診率の年次推移

(年度)

	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
胃がん	3.4%	4.2%	5.3%	4.8%	5.2%	5.1%	5.1%	5.9%
肺がん	8.5%	5.9%	5.3%	5.0%	4.6%	3.8%	4.1%	4.0%
大腸がん	11.2%	6.7%	5.9%	5.8%	6.0%	4.9%	5.5%	5.4%
子宮頸がん	21.9%	13.5%	14.0%	12.7%	13.2%	12.6%	13.1%	14.4%
乳がん	23.6%	16.2%	14.7%	13.9%	14.3%	12.9%	12.7%	14.3%

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。

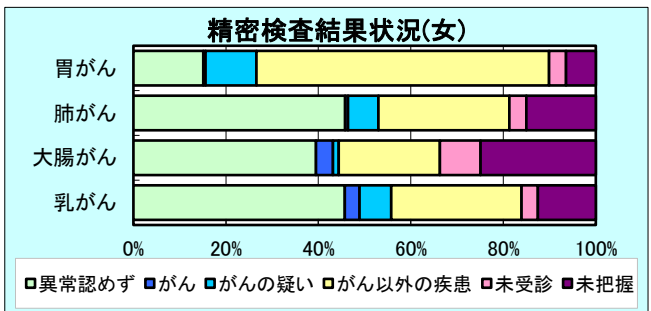
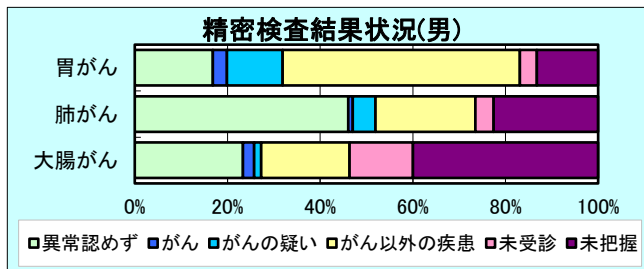
がん検診精密検査結果状況(2022年度)

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	166	28 16.9%	5 3.0%	20 12.0%	85 51.2%	6 3.6%	22 13.3%
	女	218	33 15.1%	1 0.5%	24 11.0%	138 63.3%	8 3.7%	14 6.4%
肺がん	男	102	47 46.1%	1 1.0%	5 4.9%	22 21.6%	4 3.9%	23 22.5%
	女	166	76 45.8%	1 0.6%	11 6.6%	47 28.3%	6 3.6%	25 15.1%
大腸がん	男	386	77 19.9%	8 2.1%	5 1.3%	63 16.3%	45 11.7%	132 34.2%
	女	582	193 33.2%	18 3.1%	6 1.0%	107 18.4%	43 7.4%	122 21.0%
子宮頸がん		447	103 23.0%	0 0%	CIN等 88 19.7%	15 3.4%	11 2.5%	50 11.2%
乳がん		884	404 45.7%	28 3.2%	61 6.9%	249 28.2%	31 3.5%	111 12.6%

※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

※「-」は、計数がないことを表す。

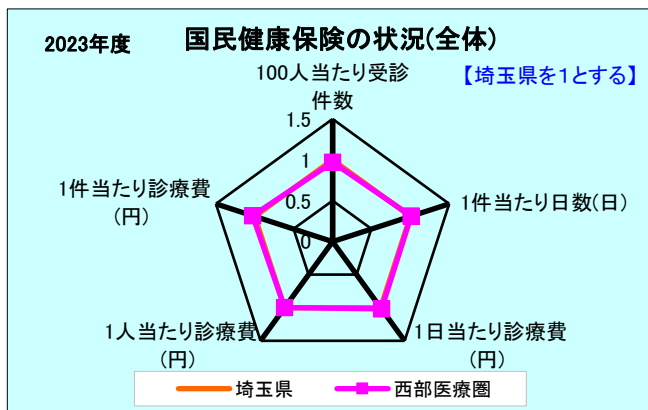
※「…」は、計数不明又は計数を表章することが不適当な場合を表す。

[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
西部医療圏	1,036	1.79	15,943	295,694	28,550
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

西部医療圏の現状(旧)

[人口の状況]

人口静態(2025年) 単位:人

	総数	男	女
人口	766,312	379,301	387,011
65歳以上人口	231,202	103,762	127,440

資料:埼玉県町(丁)字別人口調査

世帯(2020年)

世帯数	333,592
一世帯人数	2.31

資料:国勢調査

人口動態(2024年) 単位:人

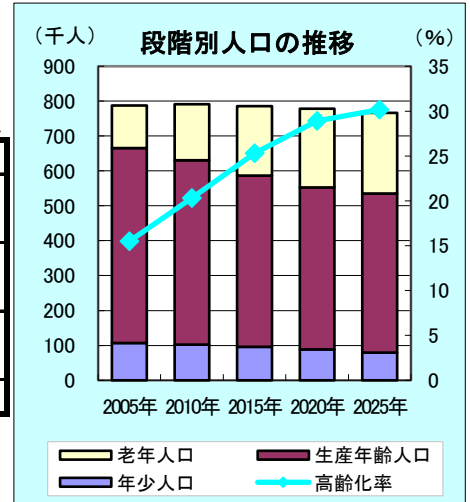
	総数	男	女
出生数	3,666	1,894	1,772
死亡数	9,523	5,177	4,346
出生率	4.8	(人口千対)	
死亡率	1,236.8	(人口10万対)	

資料:人口動態統計、埼玉県町(丁)字別人口調査

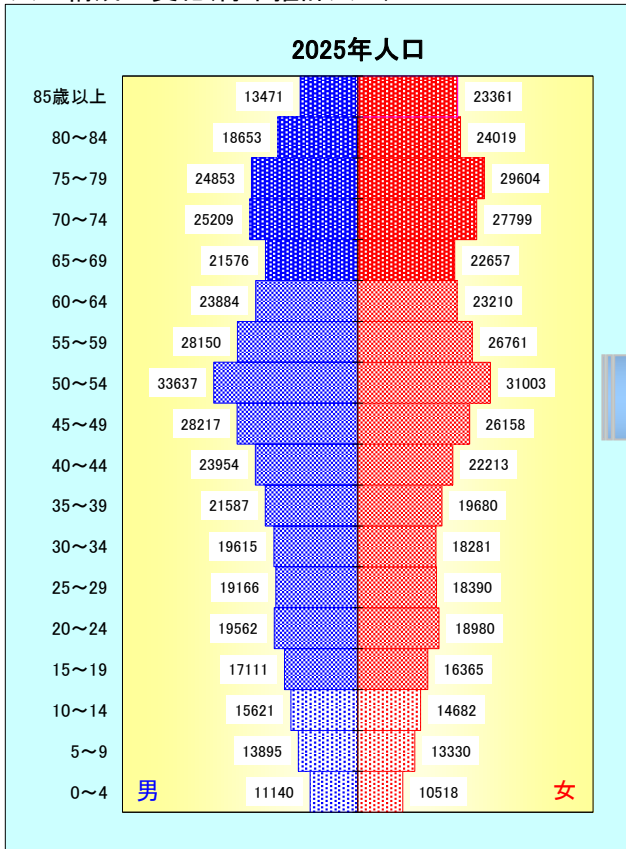
段階別人口の推移 単位:人

	2005年	2010年	2015年	2020年	2025年
年少人口 (0~14歳)	106,999	102,075	96,122	88,825	79,186
生産年齢人口 (15~64歳)	558,785	528,667	490,573	464,297	455,924
老年人口 (65歳以上)	122,128	160,816	198,706	224,810	231,202
高齢化率	15.5%	20.3%	25.3%	28.9%	30.2%

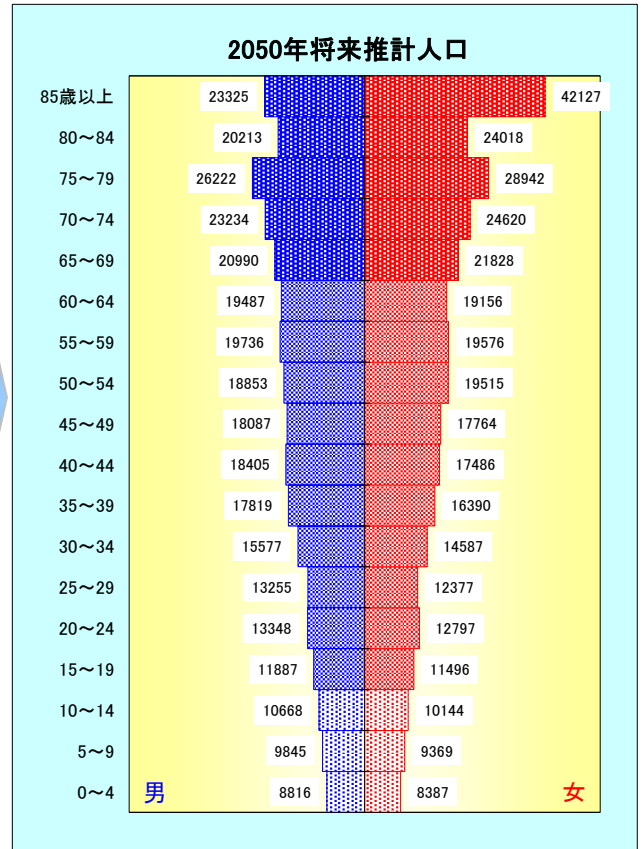
資料:埼玉県町(丁)字別人口調査



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)	—	81.48	87.24
65歳平均余命	—	19.84	24.43
65歳健康寿命	—	18.36	21.26
65歳要介護期間	—	1.47	3.17
要介護等認定率(65歳以上)	17.8%	13.7%	21.2%

資料: 埼玉県健康寿命算出ソフト「健寿君」

[高齢化の状況]

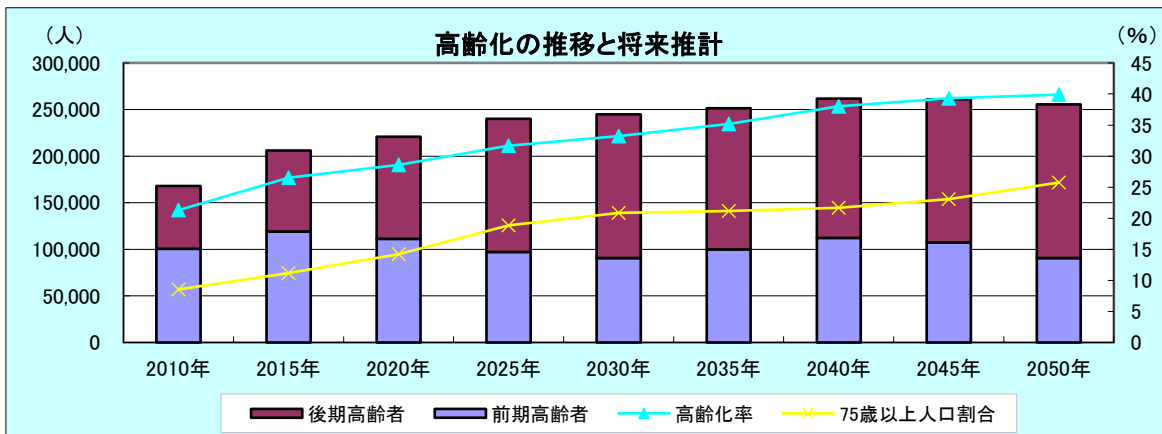
高齢化の推移と将来推計

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	788,545	778,416	771,746	757,660	737,635	714,681	689,494	664,162	640,346
高齢化率	21.3%	26.5%	28.6%	31.7%	33.2%	35.2%	38.0%	39.3%	39.9%
高齢者人口 (65歳以上)	167,856	205,962	220,805	240,018	244,781	251,305	261,765	260,871	255,519
前期高齢者 (65～74歳)	100,469	118,965	111,310	97,088	90,742	99,880	112,399	107,548	90,672
後期高齢者 (75歳以上)	67,387	86,997	109,495	142,930	154,039	151,425	149,366	153,323	164,847

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)」



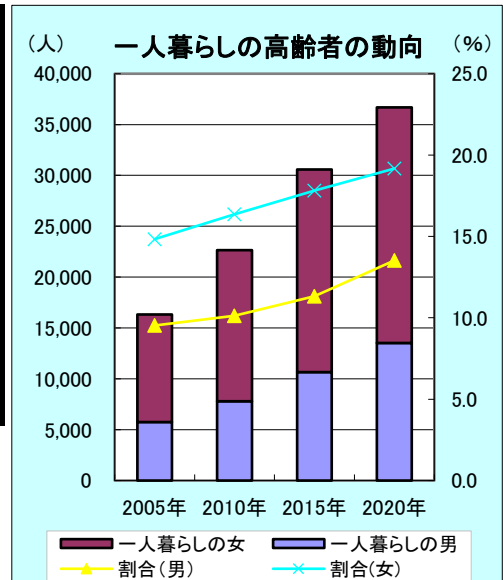
一人暮らしの高齢者の動向

単位:人

	2005年	2010年	2015年	2020年
(総数)				
一人暮らしの者	16,318	22,660	30,591	36,678
高齢者に占める割合	12.4%	13.5%	14.9%	16.6%
(男)				
一人暮らしの者	5,765	7,796	10,658	13,536
高齢者に占める割合	9.5%	10.1%	11.3%	13.5%
(女)				
一人暮らしの者	10,553	14,864	19,933	23,142
高齢者に占める割合	14.8%	16.4%	17.8%	19.2%

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]

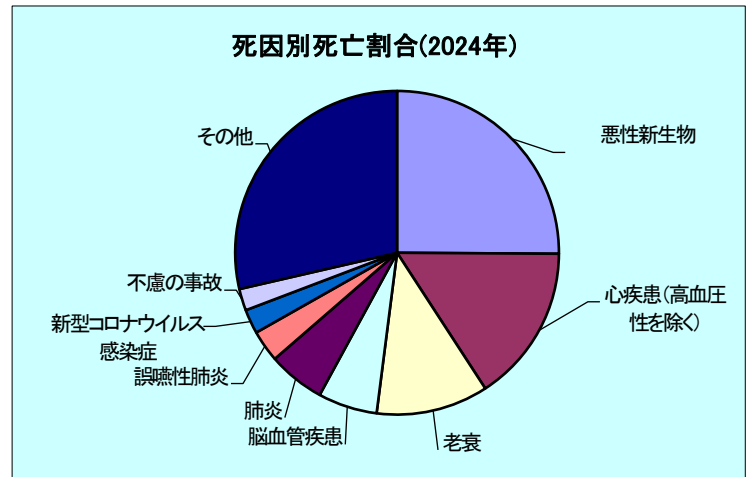
死因別死亡割合(2024年)

単位:人

		(%)
全死因		100
第1位	悪性新生物	25.1
第2位	心疾患(高血圧性を除く)	15.7
第3位	老衰	11.2
第4位	脳血管疾患	5.9
第5位	肺炎	5.7
第6位	誤嚥性肺炎	3.2
第7位	新型コロナウイルス感染症	2.4
第8位	不慮の事故	2.2
その他		28.6

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	先天奇形、変形及び染色体異常 33.3%	悪性新生物 25%	自殺 71.3%	自殺 31.2%	悪性新生物 36.7%	悪性新生物 25.9%	悪性新生物 26.6%
第2位	周産期に発生した病態 23.5%	自殺 20%	悪性新生物 5.3%	悪性新生物 21.7%	心疾患(高血圧性を除く) 17.1%	心疾患(高血圧性を除く) 17.3%	心疾患(高血圧性を除く) 17.2%
第3位	乳幼児突然死症候群 7.8%	先天奇形、変形及び染色体異常 10%	不慮の事故 4.3%	心疾患(高血圧性を除く) 13.8%	自殺 7.4%	老衰 10.2%	老衰 9.2%
第4位	貧血 2.0%	他殺 10%	心疾患(高血圧性を除く) 3.2%	脳血管疾患 6.2%	脳血管疾患 6.0%	肺炎 6.5%	脳血管疾患 6.4%
第5位	インフルエンザ 2.0%	脳血管疾患 5%	先天奇形、変形及び染色体異常 3.2%	不慮の事故 3.9%	肝疾患 3.6%	脳血管疾患 6.5%	肺炎 6.0%
第6位	皮膚及び皮下組織の疾患 2.0%	不慮の事故 5%	貧血 2.1%	肝疾患 2.9%	不慮の事故 2.2%	誤嚥性肺炎 2.8%	誤嚥性肺炎 2.6%
第7位			その他の新生物 1.1%	肺炎 1.2%	糖尿病 2.0%	腎不全 2.1%	不慮の事故 2.1%
第8位			ヘルニア及び腸閉塞 1.1%	その他の新生物 1.0%	大動脈瘤及び解離 1.8%	不慮の事故 2.0%	腎不全 2.0%
	その他 29.4%	その他 25%	その他 8.5%	その他 18.2%	その他 23.1%	その他 26.7%	その他 27.8%

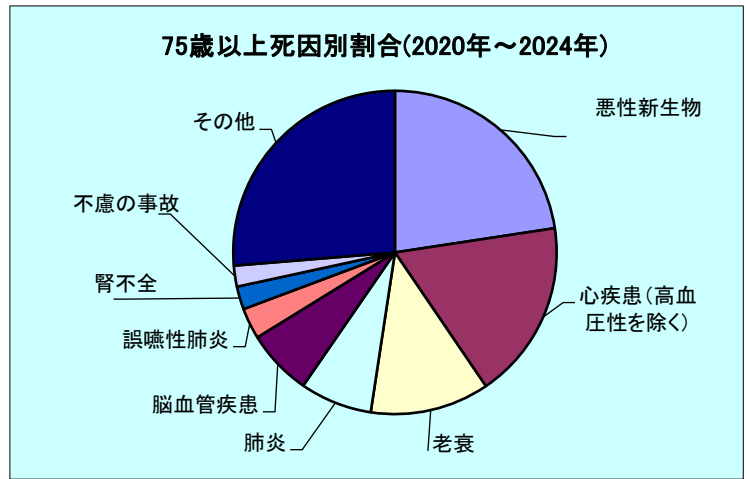
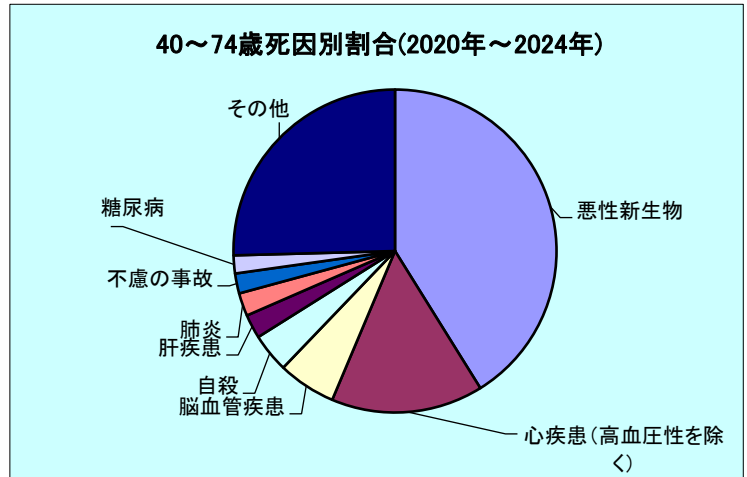
資料:人口動態統計 ※ 旧分類の「死因順位に用いる分類項目」による。死亡割合が同率の場合は、死因簡単分類のコード番号順に掲載している。9位以下は8位と同数であっても掲載していない。

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 41.1%	悪性新生物 22.6%
第2位	心疾患(高血圧性を除く) 15.2%	心疾患(高血圧性を除く) 17.9%
第3位	脳血管疾患 5.8%	老衰 11.9%
第4位	自殺 3.9%	肺炎 7.2%
第5位	肝疾患 2.4%	脳血管疾患 6.6%
第6位	肺炎 2.3%	誤嚥性肺炎 3.1%
第7位	不慮の事故 2.0%	腎不全 2.3%
第8位	糖尿病 1.8%	不慮の事故 2.1%
	その他 25.4%	その他 26.3%

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。

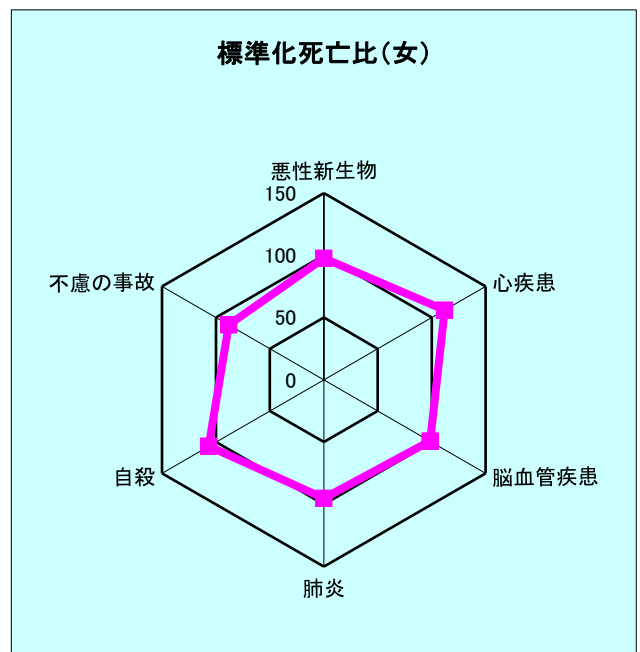
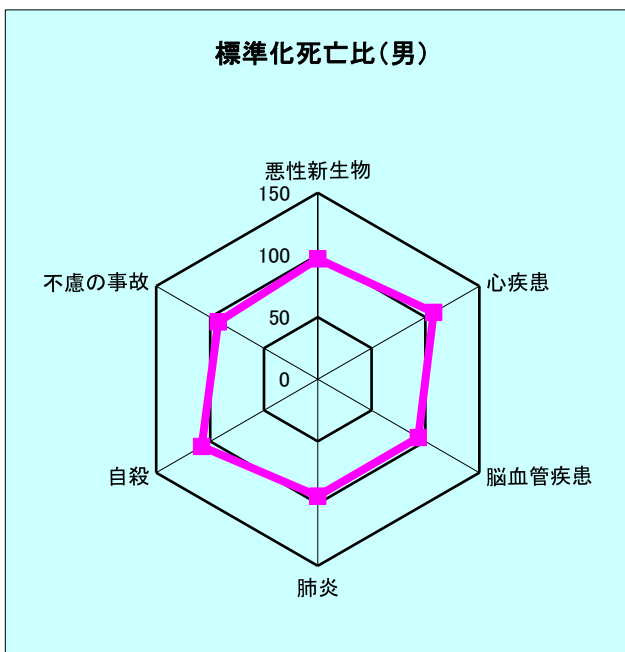


標準化死亡比(2020年～2024年)

(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	96.9 **	107.6 **	93.4 *	93.9 *	107.8	92.5
女	97.7	112.1 **	98.5	95.1	106.7	88.2 *
総数	97.5 **	109.8 **	95.9 *	94.9 **	107.4	91.1 **

SMR検定: *p<0.05,**p<0.01



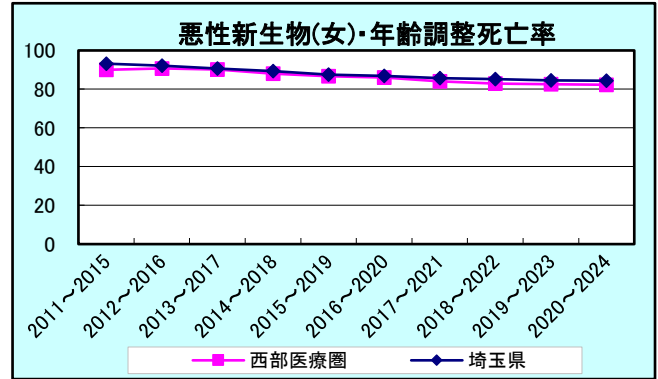
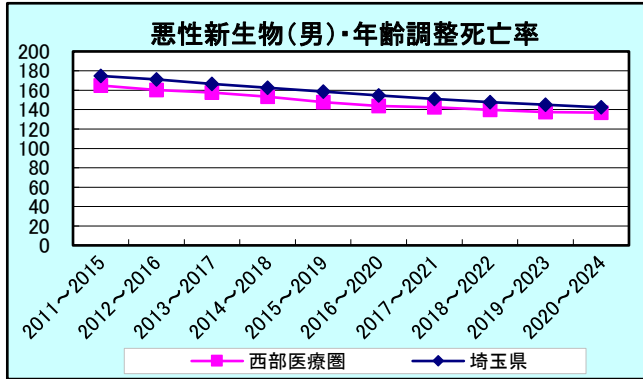
資料: 埼玉県の年齢調整死亡率とSMR算出ソフト「スマール君」

年齢調整死亡率

【悪性新生物】

(人口10万対)

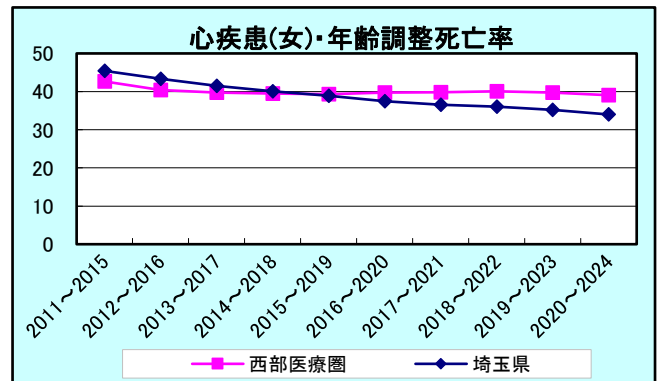
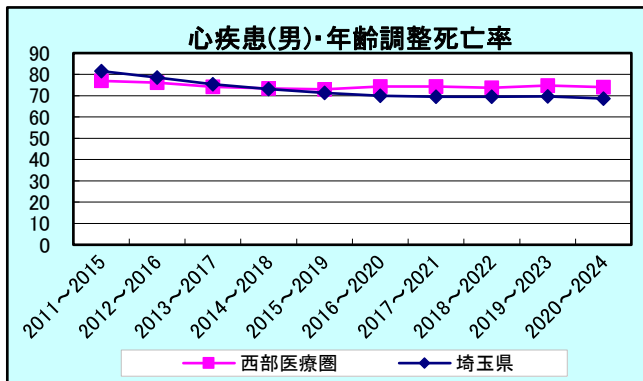
		'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年	'19 ~ '23年	'20 ~ '24年
男	西部医療圏	164.9	160.1	157.5	153.2	147.6	143.9	142.5	139.9	137.5	136.9
	埼玉県	174.7	171.1	166.5	162.6	158.5	154.5	151.1	147.8	145.1	142.3
女	西部医療圏	90.0	90.7	90.1	88.0	86.7	86.1	84.0	82.9	82.5	82.3
	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)

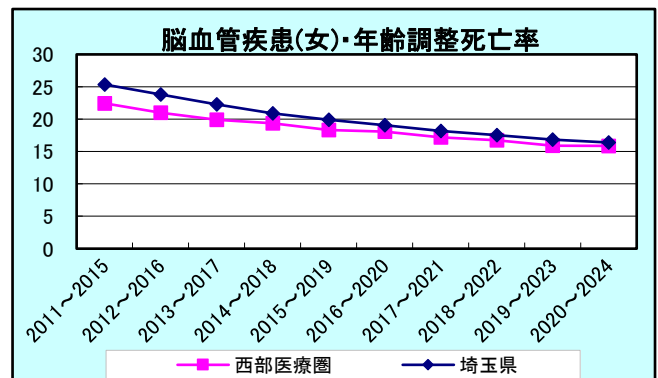
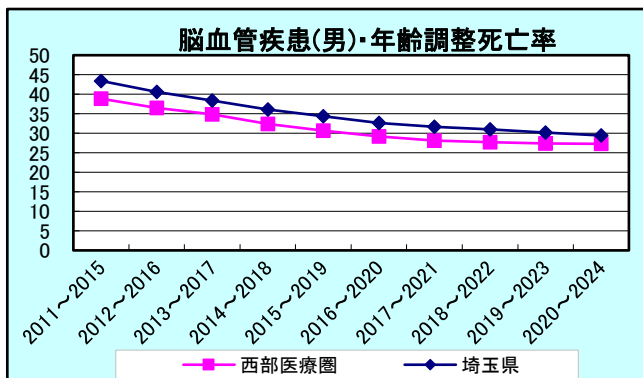
		'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年	'19 ~ '23年	'20 ~ '24年
男	西部医療圏	76.9	76.0	74.2	73.4	73.0	74.3	74.3	73.7	74.7	74.0
	埼玉県	81.5	78.5	75.3	73.0	71.3	70.0	69.5	69.5	69.7	68.7
女	西部医療圏	42.7	40.4	39.7	39.5	39.3	39.7	39.8	40.1	39.8	39.1
	埼玉県	45.4	43.4	41.5	40.1	38.9	37.5	36.6	36.0	35.2	34.0



【脳血管疾患】

(人口10万対)

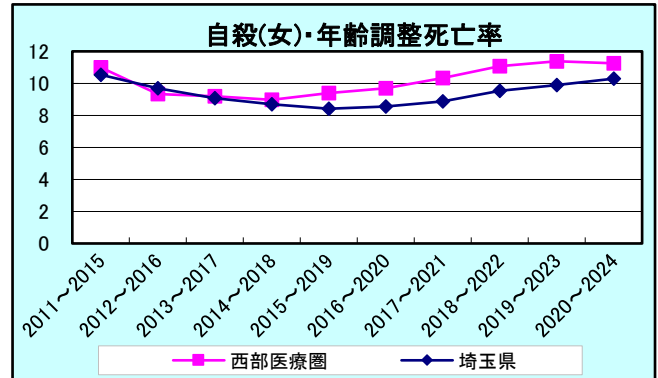
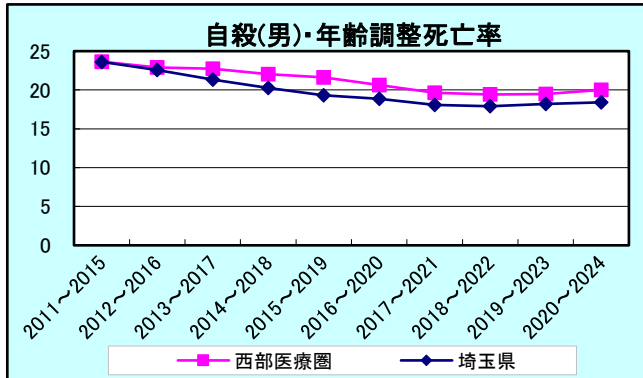
		'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年	'19 ~ '23年	'20 ~ '24年
男	西部医療圏	38.9	36.5	34.8	32.4	30.7	29.2	28.1	27.7	27.4	27.3
	埼玉県	43.4	40.6	38.4	36.1	34.3	32.6	31.7	31.0	30.2	29.4
女	西部医療圏	22.4	21.0	19.9	19.4	18.3	18.1	17.2	16.8	15.9	15.9
	埼玉県	25.4	23.8	22.3	20.9	19.9	19.1	18.2	17.6	16.8	16.4



【自殺】

(人口10万対)

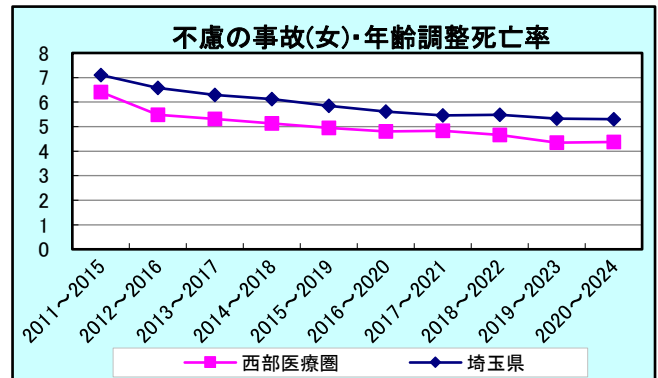
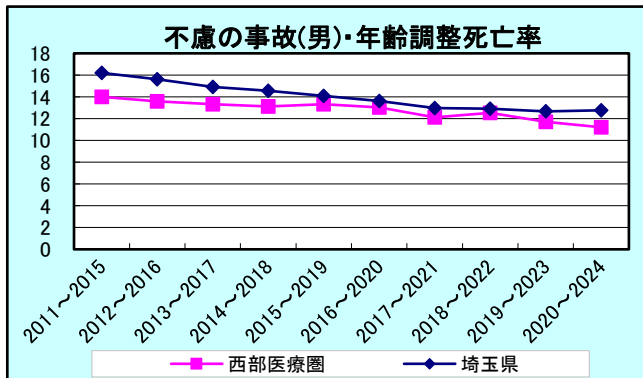
		'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年	'19 ~ '23年	'20 ~ '24年
男	西部医療圏	23.6	22.9	22.7	22.0	21.6	20.6	19.7	19.4	19.5	20.0
	埼玉県	23.6	22.6	21.3	20.3	19.3	18.9	18.1	17.9	18.2	18.4
女	西部医療圏	11.0	9.3	9.2	9.0	9.4	9.7	10.3	11.1	11.4	11.3
	埼玉県	10.5	9.7	9.1	8.7	8.4	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	西部医療圏	14.0	13.6	13.3	13.1	13.3	13.0	12.1	12.5	11.7	11.2
	埼玉県	16.2	15.6	14.9	14.6	14.1	13.6	13.0	12.9	12.7	12.8
女	西部医療圏	6.4	5.5	5.3	5.1	5.0	4.8	4.8	4.7	4.3	4.4
	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		
3,666	366	20	2	7

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
4.8	99.8	5.5	0.5	8.6
(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

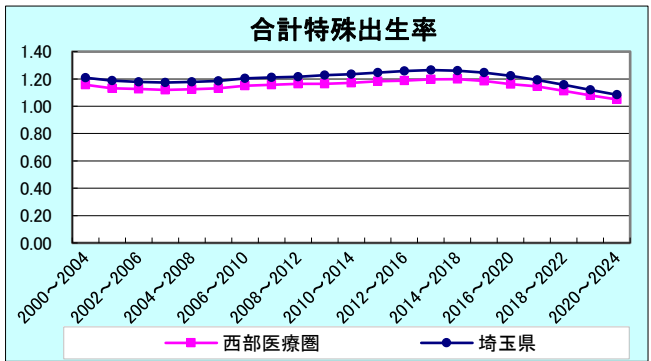
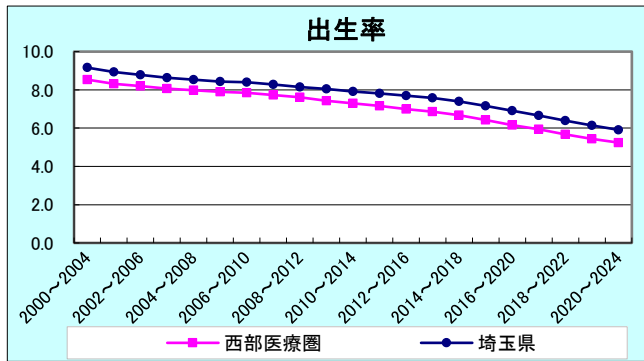
【出生率】

(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
西部医療圏	7.9	7.6	7.3	7.0	6.7	6.2	5.7	5.2
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
西部医療圏	1.15	1.16	1.17	1.19	1.20	1.16	1.11	1.05
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】

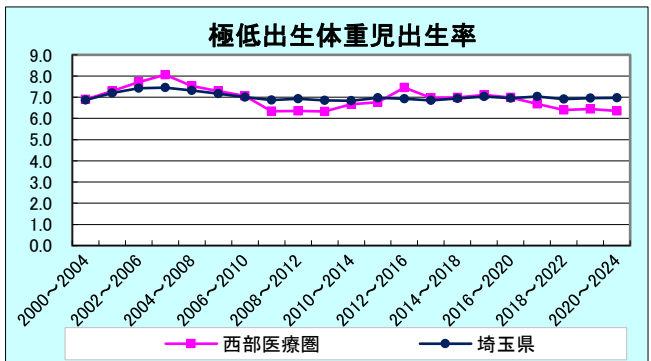
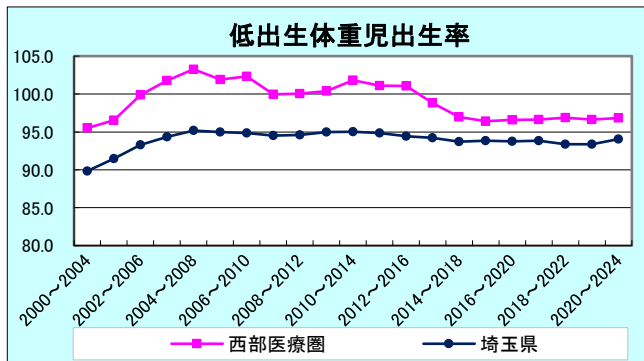
(出生千対)

	'06~'10年	'08~'12年	'10~'14年	'12~'16年	'14~'18年	'16~'20年	'18~'22年	'20~'24年
西部医療圏	102.3	100.0	101.8	101.1	97.0	96.6	96.9	96.8
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
西部医療圏	7.1	6.3	6.7	7.5	7.0	7.0	6.4	6.4
埼玉県	7.0	6.9	6.8	6.9	6.9	7.0	6.9	7.0



【乳児死亡率】

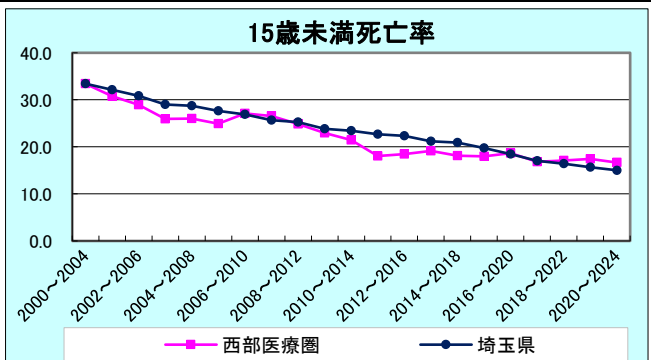
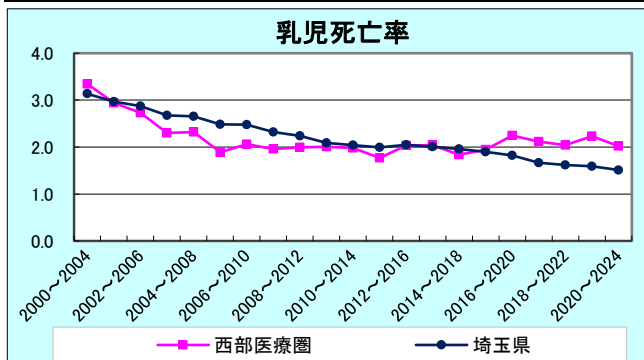
(出生千対)

	'06~'10年	'08~'12年	'10~'14年	'12~'16年	'14~'18年	'16~'20年	'18~'22年	'20~'24年
西部医療圏	2.1	2.0	2.0	2.0	1.8	2.2	2.0	2.0
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
西部医療圏	27.1	24.9	21.4	18.5	18.1	18.7	17.1	16.7
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
西部医療圏	100,183	40,179	40.1%
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	1,065	154	0	1	14.5%	23.5%
動機付け支援	3,887	1,011	-	1	26.0%	

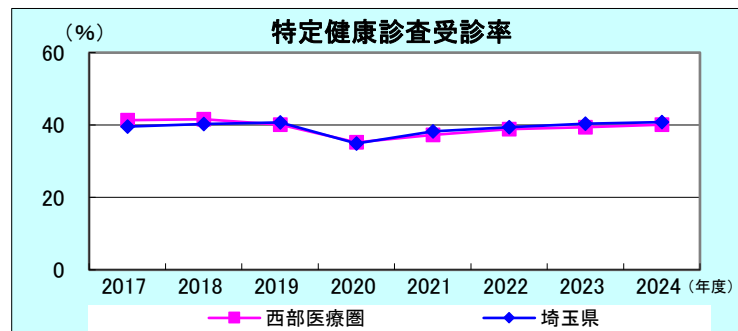
特定健康診査受診率の年次推移

(年度)

	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
西部医療圏	41.3%	41.6%	40.1%	35.2%	37.3%	38.9%	39.4%	40.1%
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	205,262	6,630	5.9%	5.8%	87.0%
肺がん	314,549	12,667	4.0%	2.1%	78.4%
大腸がん	314,549	17,032	5.4%	5.7%	64.7%
子宮頸がん	229,728	19,500	14.4%	2.3%	48.5%
乳がん	153,829	11,787	14.3%	7.5%	83.9%

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。

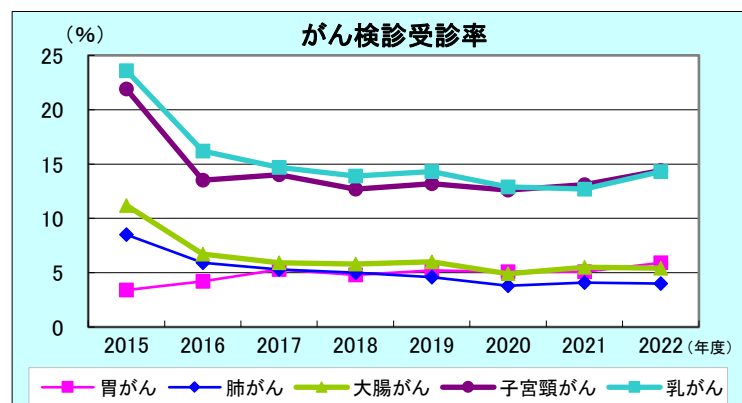
がん検診受診率の年次推移

(年度)

	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
胃がん	3.4%	4.2%	5.3%	4.8%	5.2%	5.1%	5.1%	5.9%
肺がん	8.5%	5.9%	5.3%	5.0%	4.6%	3.8%	4.1%	4.0%
大腸がん	11.2%	6.7%	5.9%	5.8%	6.0%	4.9%	5.5%	5.4%
子宮頸がん	21.9%	13.5%	14.0%	12.7%	13.2%	12.6%	13.1%	14.4%
乳がん	23.6%	16.2%	14.7%	13.9%	14.3%	12.9%	12.7%	14.3%

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。

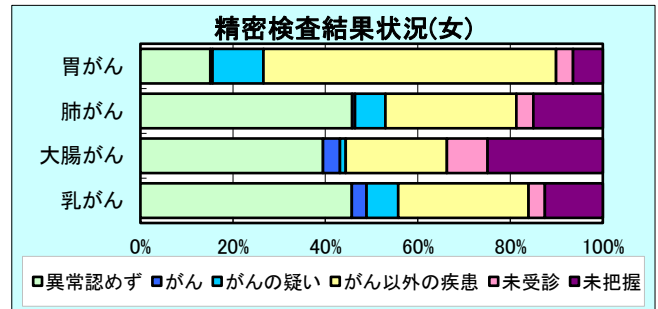
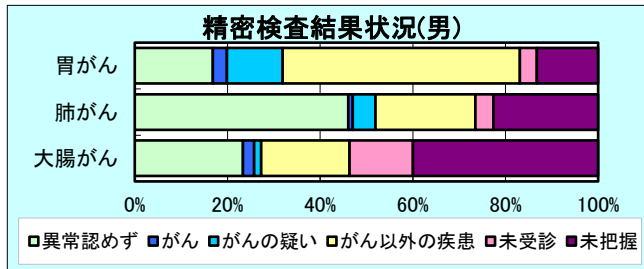
がん検診精密検査結果状況(2022年度)

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	166	28 16.9%	5 3.0%	20 12.0%	85 51.2%	6 3.6%	22 13.3%
	女	218	33 15.1%	1 0.5%	24 11.0%	138 63.3%	8 3.7%	14 6.4%
肺がん	男	102	47 46.1%	1 1.0%	5 4.9%	22 21.6%	4 3.9%	23 22.5%
	女	166	76 45.8%	1 0.6%	11 6.6%	47 28.3%	6 3.6%	25 15.1%
大腸がん	男	386	77 19.9%	8 2.1%	5 1.3%	63 16.3%	45 11.7%	132 34.2%
	女	582	193 33.2%	18 3.1%	6 1.0%	107 18.4%	43 7.4%	122 21.0%
子宮頸がん		447	103 23.0%	0 0%	CIN等 88 19.7%	15 3.4%	11 2.5%	50 11.2%
乳がん		884	404 45.7%	28 3.2%	61 6.9%	249 28.2%	31 3.5%	111 12.6%

※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

※「-」は、計数がないことを表す。

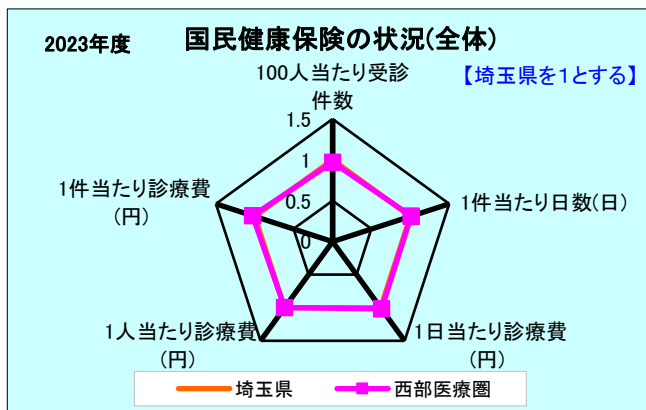
※「…」は、計数不明又は計数を表章することが不適当な場合を表す。

[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
西部医療圏	1,036	1.79	15,943	295,694	28,550
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