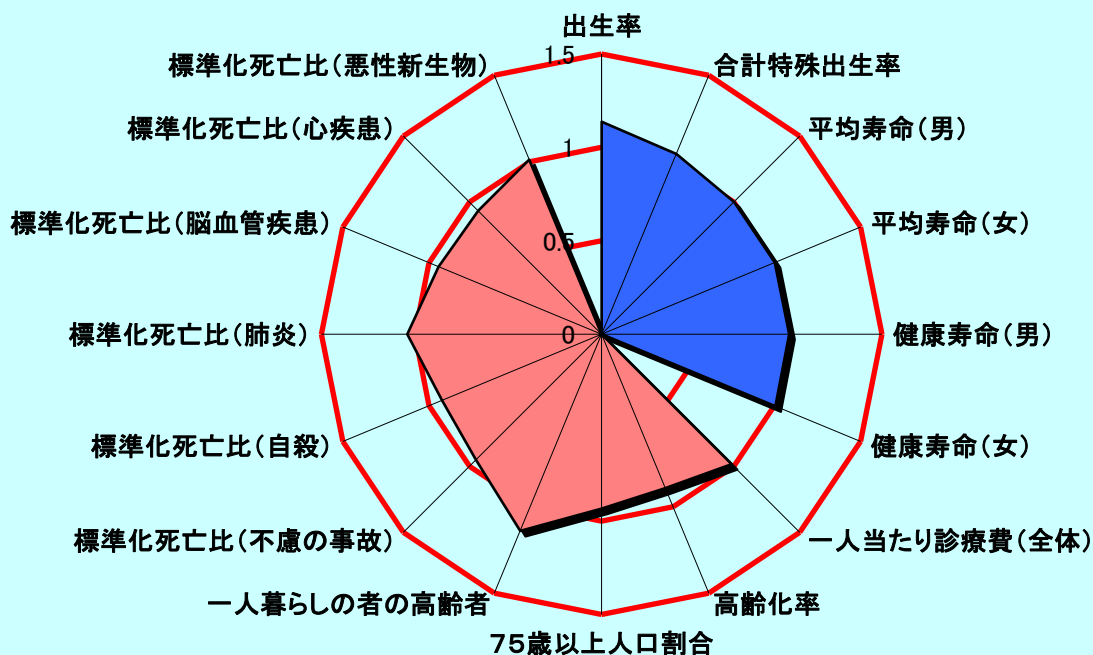


2023年度版

南西部医療圏の健康指数



埼玉県を1とした健康指数

項目		概要
1 出生率	1.1	* 合計特殊出生率は1.21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274,828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	0.9	* 高齢化率は23.5%で、 埼玉県の0.9倍です。
10 75歳以上人口割合	0.9	
11 一人暮らしの高齢者	1.1	* 75歳以上人口割合は12.3%で、 埼玉県の0.9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)	0.9	* 三大疾患のうち、埼玉県より 標準化死亡率が高いのは 悪性新生物です。 標準化死亡率が低いのは 心疾患、脳血管疾患です。
14 標準化死亡率(脳血管疾患)	0.9	
15 標準化死亡率(肺炎)	1.0	
16 標準化死亡率(自殺)	0.9	
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)

南西部医療圏の現状

[人口の状況]

人口静態(2023年) 単位:人

	総数	男	女
人口	734,903	366,395	368,508
65歳以上人口	172,081	76,338	95,743

資料: 埼玉県町(丁)字別人口調査

世帯(2020年)

世帯数	324,377
一世帯人数	2.25

資料: 国勢調査

人口動態(2022年) 単位:人

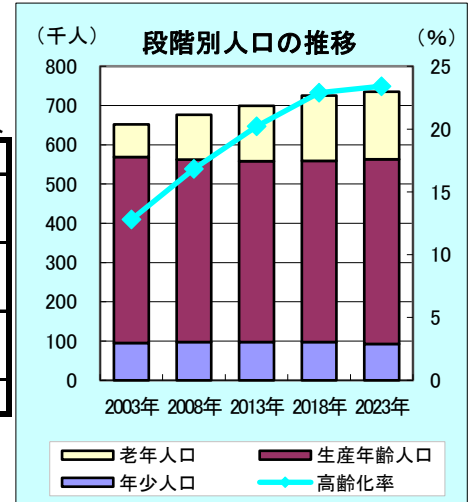
	総数	男	女
出生数	4,784	2,460	2,324
死亡数	7,280	3,920	3,360
出生率	6.6	(人口千対)	
死亡率	990.9	(人口10万対)	

資料: 人口動態統計、埼玉県町(丁)字別人口調査

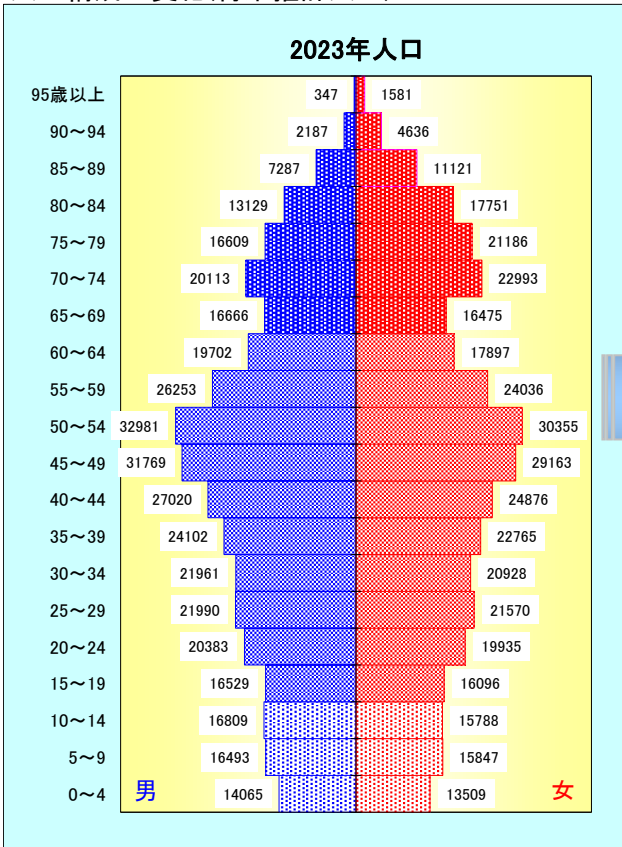
段階別人口の推移

	2003年	2008年	2013年	2018年	2023年
年少人口 (0~14歳)	94,664	97,306	97,458	97,455	92,511
生産年齢人口 (15~64歳)	474,081	465,020	460,746	461,662	470,311
老年人口 (65歳以上)	83,432	113,799	141,393	165,939	172,081
高齢化率	12.8%	16.8%	20.2%	22.9%	23.4%

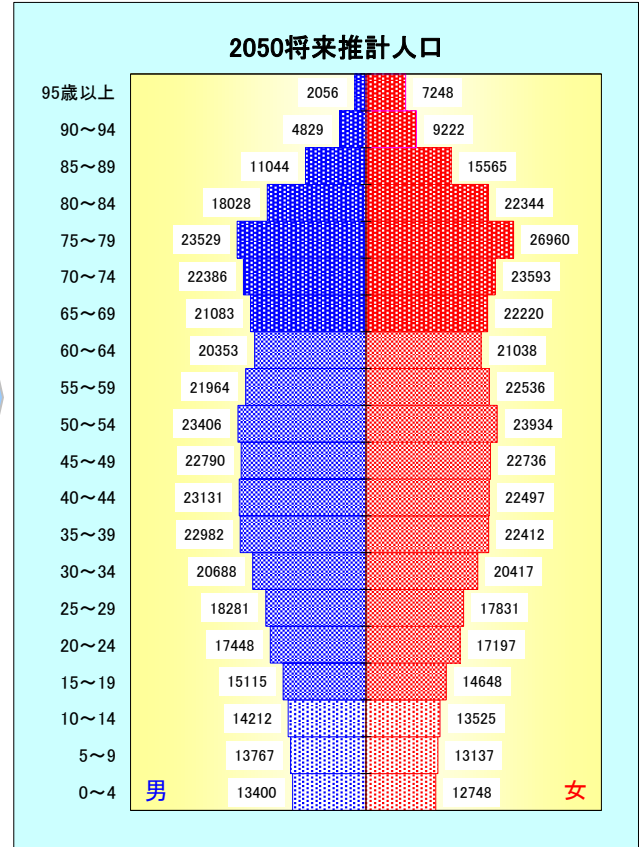
資料: 埼玉県町(丁)字別人口調査



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)	—	81.71	87.74
65歳平均余命	—	19.84	24.79
65歳健康寿命	—	18.19	21.17
65歳要介護期間	—	1.65	3.62
要介護等認定率(65歳以上)	16.3%	12.7%	19.2%

資料: 埼玉県健康寿命算出ソフト「健寿君」

[高齢化の状況]

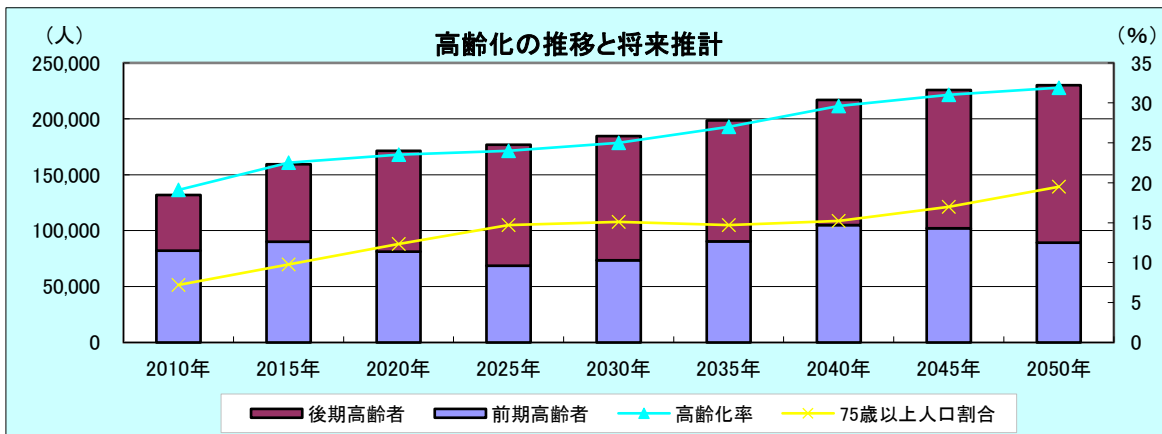
高齢化の推移と将来推計

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	689,961	709,451	730,325	735,531	737,269	736,282	732,965	728,274	722,300
高齢化率	19.1%	22.5%	23.5%	24.0%	25.0%	27.0%	29.6%	31.0%	31.9%
高齢者人口 (65歳以上)	131,812	159,457	171,460	176,722	184,631	198,515	216,787	225,745	230,107
前期高齢者 (65～74歳)	82,087	89,997	81,368	68,555	73,384	90,409	105,106	102,145	89,282
後期高齢者 (75歳以上)	49,725	69,460	90,092	108,167	111,247	108,106	111,681	123,600	140,825

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)」



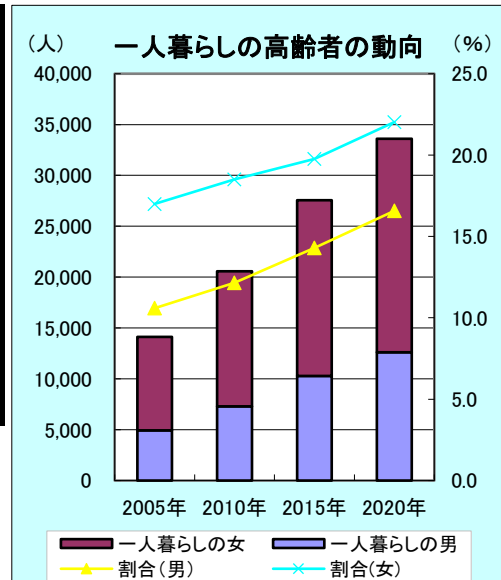
一人暮らしの高齢者の動向

単位:人

	2005年	2010年	2015年	2020年
(総数)				
一人暮らしの者	14,131	20,567	27,575	33,618
高齢者に占める割合	14.0%	15.6%	17.3%	19.6%
(男)				
一人暮らしの者	4,933	7,309	10,291	12,615
高齢者に占める割合	10.6%	12.1%	14.3%	16.6%
(女)				
一人暮らしの者	9,198	13,258	17,284	21,003
高齢者に占める割合	17.0%	18.5%	19.8%	22.0%

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。



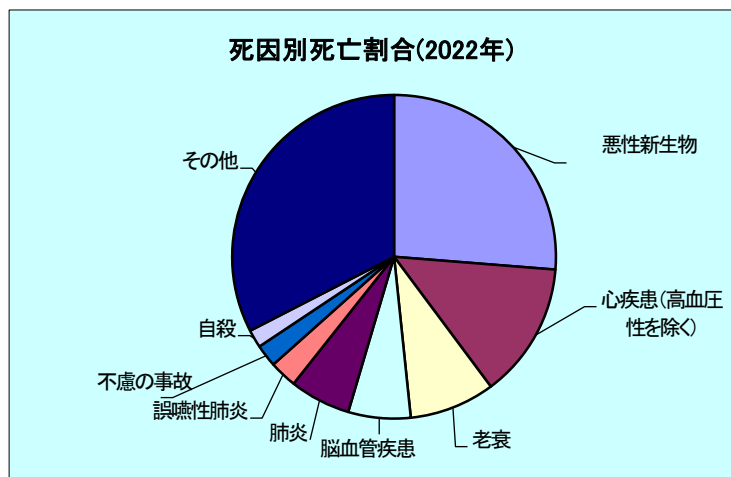
[死亡の状況]

死因別死亡割合(2022年)

		(%)
全死因		100
第1位	悪性新生物	26.3
第2位	心疾患(高血圧性を除く)	13.5
第3位	老衰	8.5
第4位	脳血管疾患	6.2
第5位	肺炎	6.1
第6位	誤嚥性肺炎	2.7
第7位	不慮の事故	2.2
第8位	自殺	1.8
その他		32.6

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、死因简单分類コード
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 29.6%	悪性新生物 33.3%	自殺 57.9%	自殺 30.5%	悪性新生物 39.7%	悪性新生物 27.8%	悪性新生物 28.8%
第2位	周産期に発生した病態 16.7%	自殺 22.2%	不慮の事故 10.5%	悪性新生物 24.5%	心疾患(高血圧性を除く) 13.3%	心疾患(高血圧性を除く) 15.1%	心疾患(高血圧性を除く) 14.8%
第3位	悪性新生物 5.6%	その他の新生物 5.6%	悪性新生物 8.4%	心疾患(高血圧性を除く) 9.1%	脳血管疾患 6.8%	肺炎 7.9%	肺炎 7.2%
第4位	心疾患(高血圧性を除く) 3.7%	心疾患(高血圧性を除く) 5.6%	心疾患(高血圧性を除く) 4.2%	不慮の事故 7.1%	自殺 6.7%	老衰 7.3%	脳血管疾患 6.7%
第5位	乳幼児突然死症候群 3.7%	脳血管疾患 5.6%	その他の新生物 3.2%	脳血管疾患 5.4%	肝疾患 3.8%	脳血管疾患 6.7%	老衰 6.5%
第6位	敗血症 1.9%		敗血症 2.1%	肝疾患 1.9%	不慮の事故 2.5%	誤嚥性肺炎 2.6%	誤嚥性肺炎 2.4%
第7位	不慮の事故 1.9%		先天奇形、変形及び染色体異常 1.1%	先天奇形、変形及び染色体異常 1.5%	糖尿病 2.2%	不慮の事故 2.1%	不慮の事故 2.2%
第8位				糖尿病 1.3%	肺炎 1.7%	腎不全 2.1%	腎不全 1.9%
	その他 37.0%	その他 27.8%	その他 12.6%	その他 18.6%	その他 23.3%	その他 28.4%	その他 29.6%

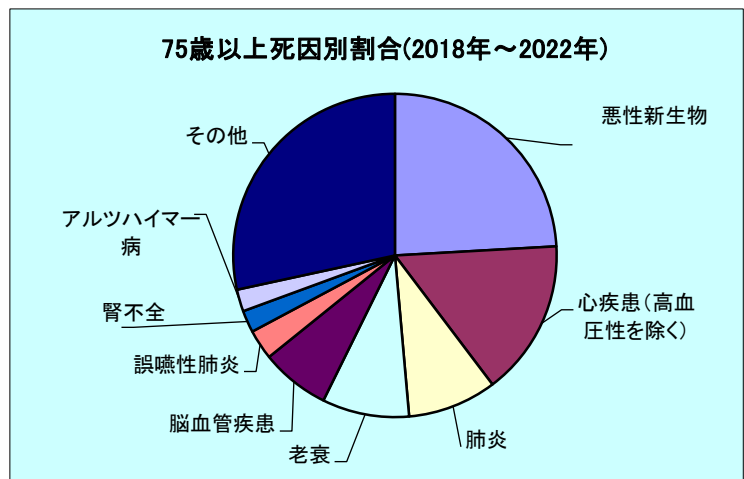
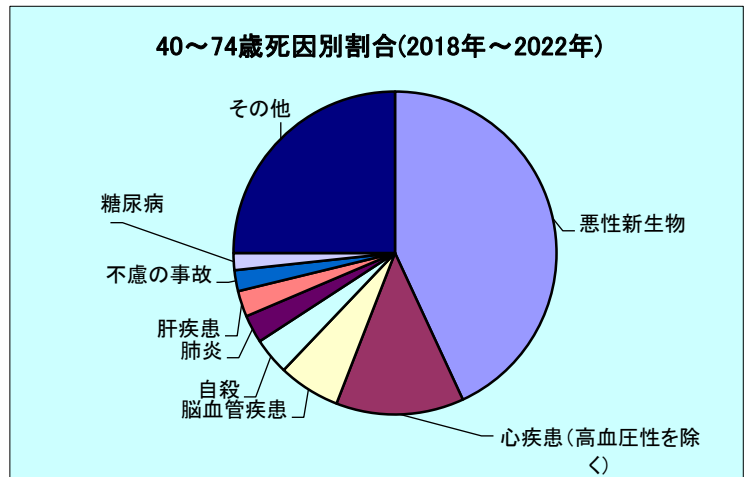
資料:人口動態統計 ※「死因順位に用いる分類項目」による。死亡割合が同率の場合は、死因简单分類のコード番号順に掲載している。9位以下は8位と同数であっても掲載していない。

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 43.1%	悪性新生物 24.1%
第2位	心疾患(高血圧性を除く) 12.8%	心疾患(高血圧性を除く) 15.6%
第3位	脳血管疾患 6.2%	肺炎 8.9%
第4位	自殺 3.7%	老衰 8.7%
第5位	肺炎 2.8%	脳血管疾患 6.9%
第6位	肝疾患 2.6%	誤嚥性肺炎 3.0%
第7位	不慮の事故 2.1%	腎不全 2.2%
第8位	糖尿病 1.7%	アルツハイマー病 2.2%
	その他 25.0%	その他 28.4%

資料:人口動態統計

※「死因順位に用いる分類項目」による。

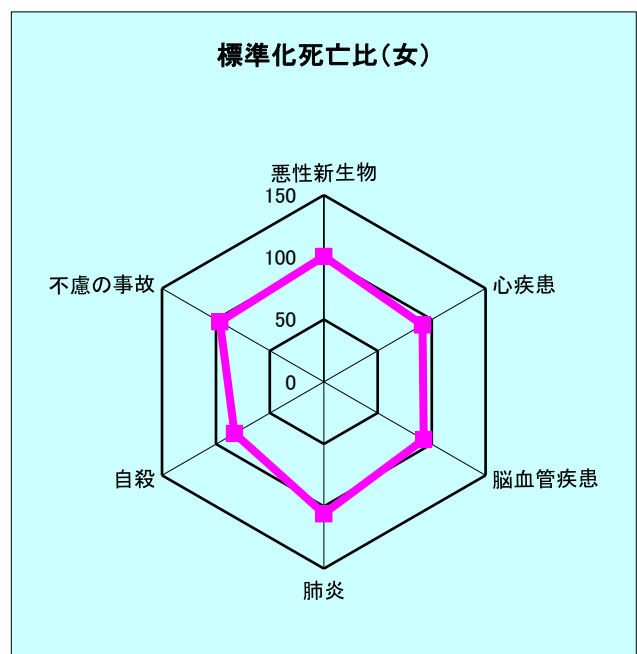
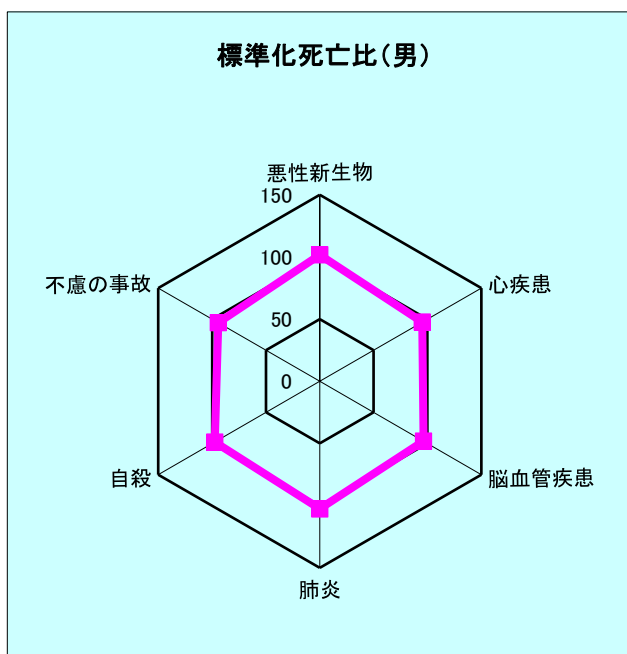


標準化死亡率(2018年～2022年)

(基準集団:埼玉県100)

	悪性新生物	心疾患	脳血管疾患	肺炎	自殺	不慮の事故
男	101.7	95.2 *	96.4	102.5	97.5	94.3
女	100.8	91.6 **	92.7 **	105.9	82.7 *	96.4
総数	101.1	93.5 **	94.5 **	104.0	92.5	95.2

SMR検定: *p<0.05,**p<0.01



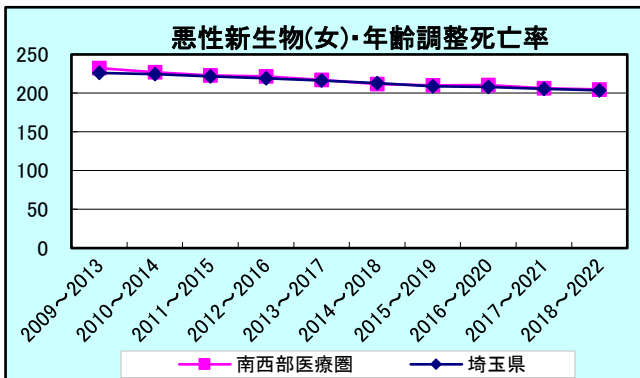
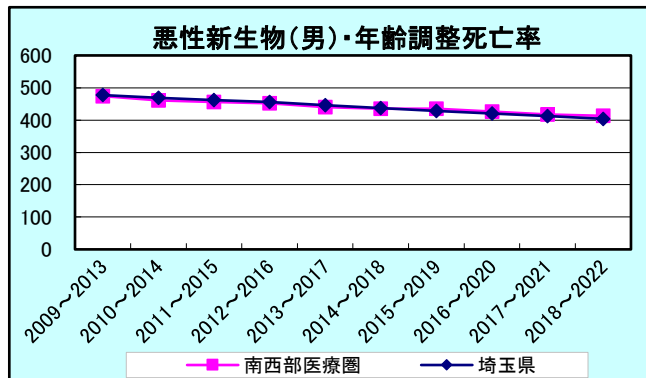
資料:埼玉県の年齢調整死亡率とSMR算出ソフト「スマール君」

年齢調整死亡率

【悪性新生物】

(人口10万対)

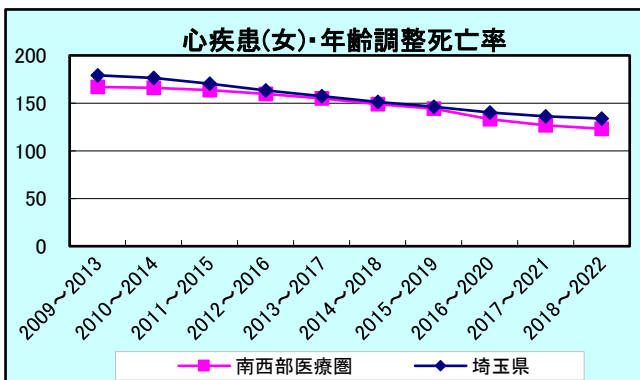
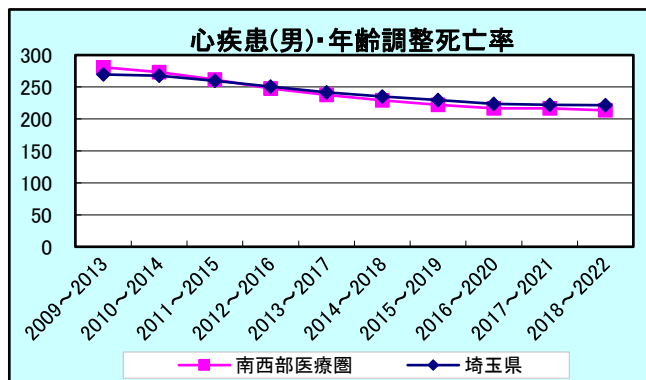
		'09 ~ '13年	'10 ~ '14年	'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年
男	南西部医療圏	474.3	460.6	455.6	452.2	440.3	434.7	434.7	426.6	417.3	413.2
	埼玉県	477.4	469.1	462.0	455.7	445.7	436.8	428.7	420.2	412.1	403.9
女	南西部医療圏	232.4	227.0	222.9	221.6	217.3	211.9	210.3	210.6	206.2	204.9
	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)

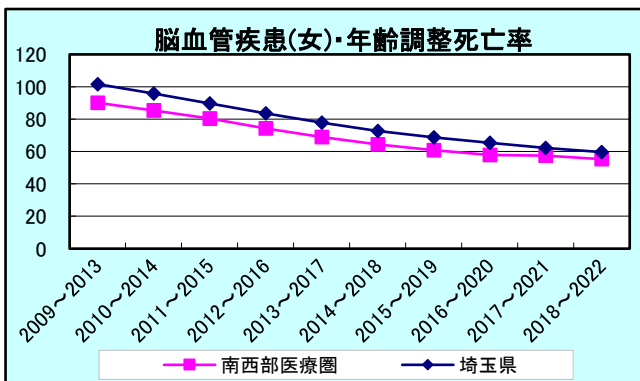
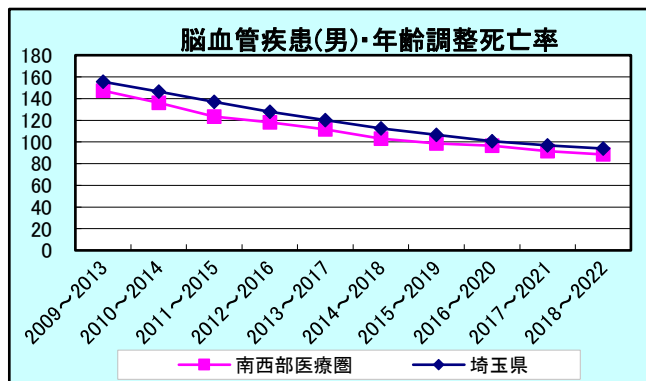
		'09 ~ '13年	'10 ~ '14年	'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年
男	南西部医療圏	281.0	273.2	261.9	247.5	237.6	229.4	222.3	216.6	216.5	213.5
	埼玉県	269.7	267.5	259.9	250.9	241.8	235.3	229.5	223.8	222.3	221.6
女	南西部医療圏	167.0	166.1	163.8	159.8	155.0	148.8	144.3	133.3	126.8	123.1
	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)

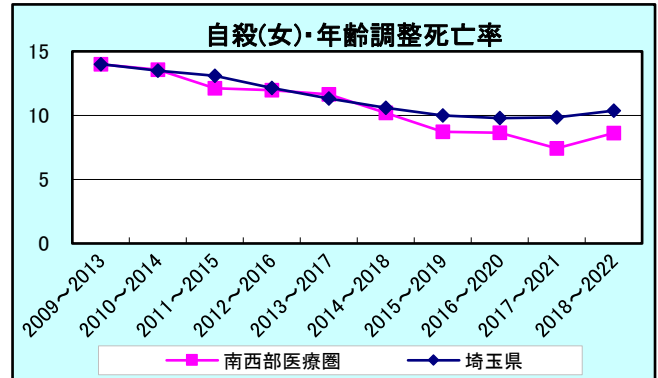
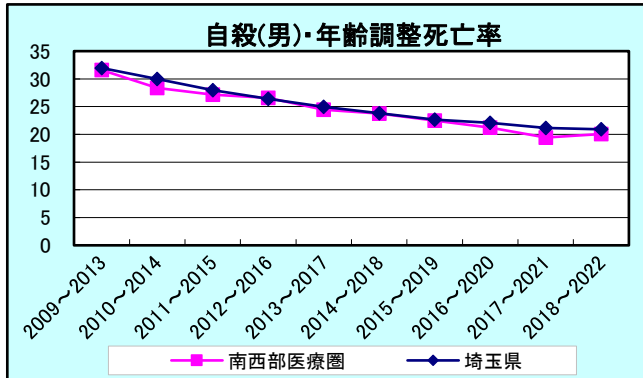
		'09 ~ '13年	'10 ~ '14年	'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年
男	南西部医療圏	147.3	136.1	123.4	118.2	111.7	102.9	98.7	96.7	91.6	88.5
	埼玉県	155.5	146.6	137.1	127.9	120.3	112.5	106.5	100.7	97.0	93.9
女	南西部医療圏	90.1	85.4	80.5	74.3	68.9	64.4	60.8	57.9	57.5	55.3
	埼玉県	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)

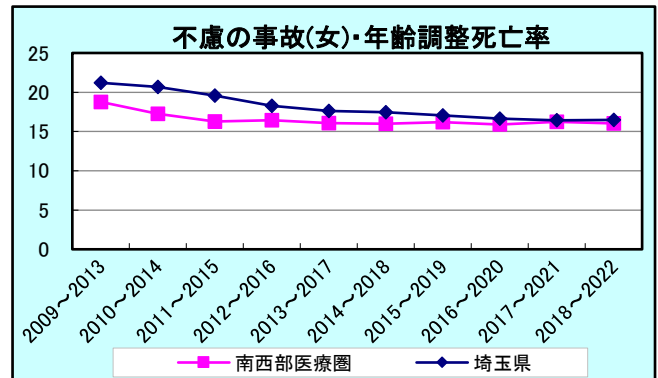
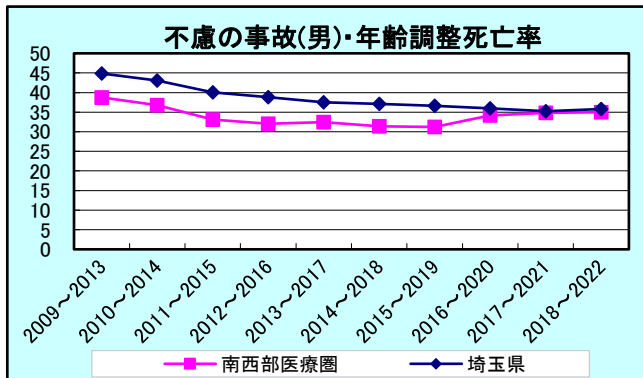
		'09 ~ '13年	'10 ~ '14年	'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年
男	南西部医療圏	31.6	28.4	27.1	26.6	24.5	23.7	22.5	21.2	19.4	20.1
	埼玉県	32.0	30.0	28.0	26.4	25.0	23.8	22.7	22.1	21.2	20.9
女	南西部医療圏	14.0	13.6	12.1	12.0	11.6	10.2	8.7	8.6	7.4	8.6
	埼玉県	14.0	13.5	13.1	12.2	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	南西部医療圏	38.8	36.8	33.1	32.0	32.5	31.4	31.2	34.2	34.8	34.9
	埼玉県	44.9	43.1	40.0	38.8	37.5	37.1	36.6	36.0	35.2	35.8
女	南西部医療圏	18.8	17.3	16.3	16.4	16.1	16.0	16.2	15.9	16.2	16.0
	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		
4,784	443	35	6	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
6.5 (人口千対)	92.6 (出生千対)	7.3 (出生千対)	1.3 (出生千対)	13.8 (人口10万対)

資料: 人口動態統計、埼玉県町(丁)字別人口調査

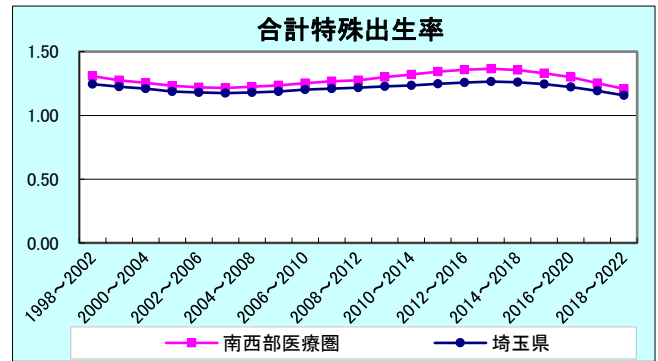
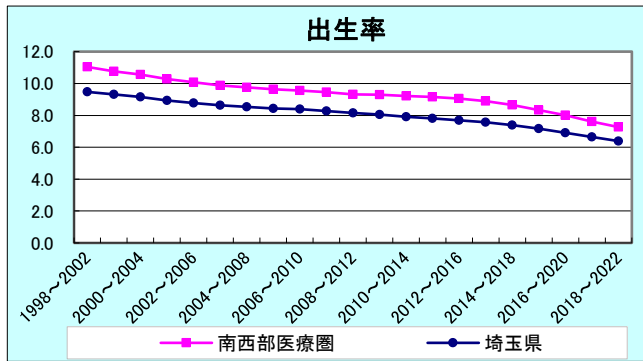
【出生率】

(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
南西部医療圏	9.8	9.6	9.3	9.2	9.1	8.7	8.0	7.3
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
南西部医療圏	1.22	1.25	1.27	1.32	1.36	1.35	1.30	1.21
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】

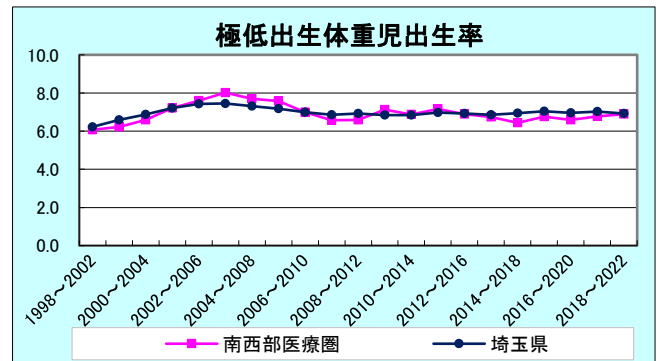
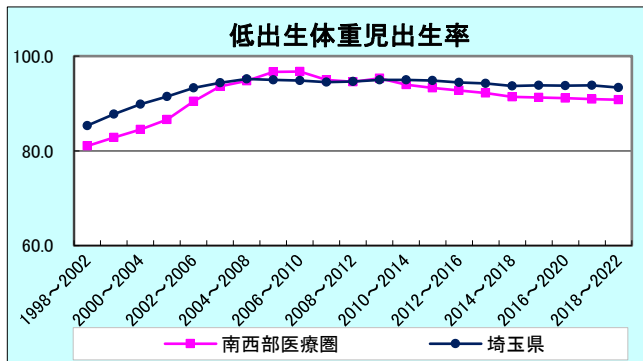
(出生千対)

	'04~'08年	'06~'10年	'08~'12年	'10~'14年	'12~'16年	'14~'18年	'16~'20年	'18~'22年
南西部医療圏	94.8	96.7	94.5	94.0	92.8	91.4	91.1	90.8
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
南西部医療圏	7.7	7.0	6.6	6.9	6.9	6.4	6.6	6.9
埼玉県	7.3	7.0	6.9	6.8	6.9	6.9	7.0	6.9



【乳児死亡率】

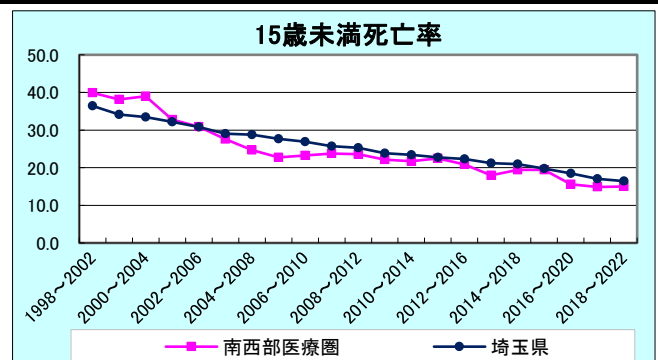
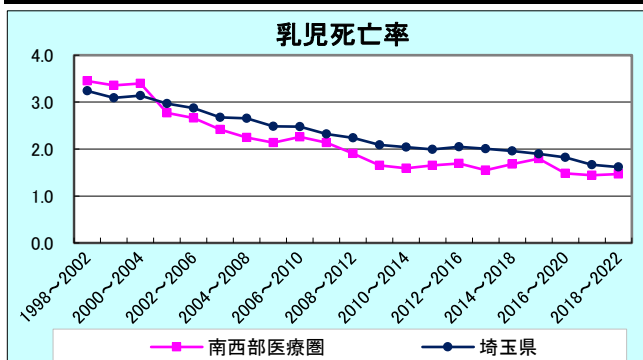
(出生千対)

	'04~'08年	'06~'10年	'08~'12年	'10~'14年	'12~'16年	'14~'18年	'16~'20年	'18~'22年
南西部医療圏	2.2	2.3	1.9	1.6	1.7	1.7	1.5	1.5
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
南西部医療圏	24.7	23.3	23.6	21.7	20.9	19.4	15.6	15.0
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
南西部医療圏	83,080	35,621	42.9%
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	1,220	165	3	0	13.8%	23.7%
動機付け支援	3,231	885	-	-	27.4%	

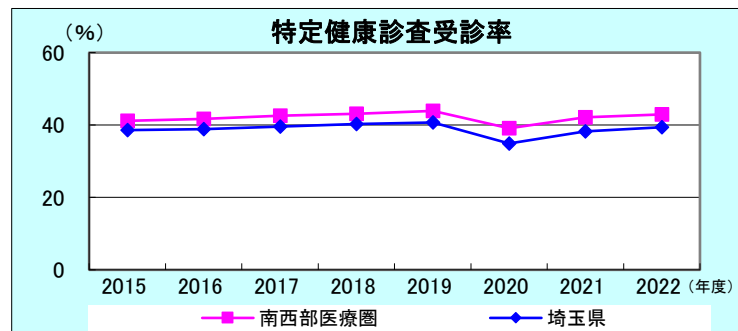
特定健康診査受診率の年次推移

(年度)

	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
南西部医療圏	41.2%	41.7%	42.6%	43.1%	43.9%	39.1%	42.1%	42.9%
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	173,539	6,271	6.8%	6.9%	91.7%
肺がん	294,260	20,072	6.8%	1.8%	85.0%
大腸がん	294,260	19,747	6.7%	7.6%	69.0%
子宮頸がん	227,788	17,491	14.7%	2.0%	75.7%
乳がん	141,710	11,417	15.5%	9.6%	79.4%

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)

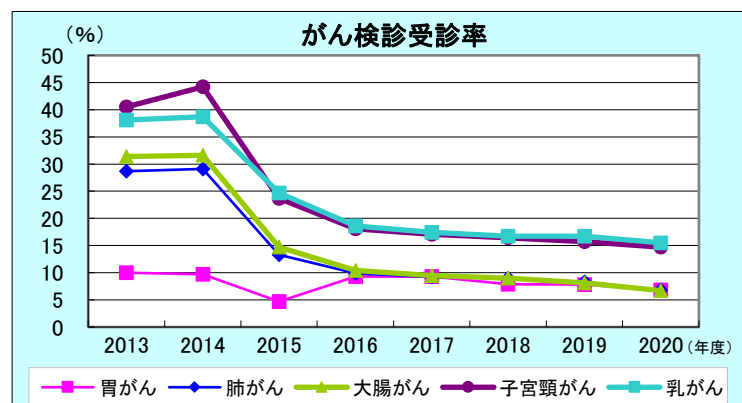
	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
胃がん	10.0%	10.0%	5.0%	10.0%	10.0%	10.0%	10.0%	6.8%
肺がん	28.7%	29.1%	13.3%	9.9%	9.2%	9.0%	8.3%	6.8%
大腸がん	31.4%	31.6%	14.7%	10.4%	9.5%	9.0%	8.1%	6.7%
子宮頸がん	40.5%	44.2%	23.7%	18.1%	17.1%	16.4%	15.7%	14.7%
乳がん	38.1%	38.7%	24.7%	18.6%	17.4%	16.7%	16.7%	15.5%

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。



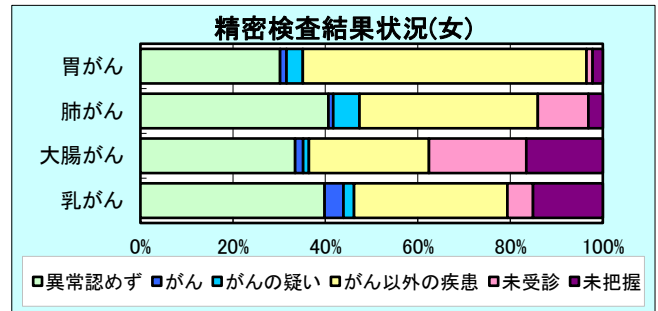
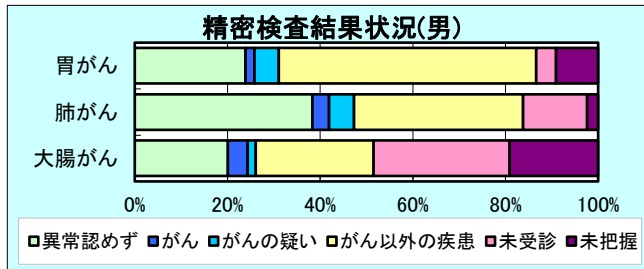
がん検診精密検査結果状況(2020年度)

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	209	50 23.9%	4 1.9%	11 5.3%	116 55.5%	9 4.3%	19 9.1%
	女	225	68 30.2%	3 1.3%	8 3.6%	138 61.3%	3 1.3%	5 2.2%
肺がん	男	167	64 38.3%	6 3.6%	9 5.4%	61 36.5%	23 13.8%	4 2.4%
	女	192	78 40.6%	2 1.0%	11 5.7%	74 38.5%	21 10.9%	6 3.1%
大腸がん	男	595	80 13.4%	17 2.9%	7 1.2%	101 17.0%	117 19.7%	76 12.8%
	女	886	237 26.7%	12 1.4%	9 1.0%	184 20.8%	149 16.8%	117 13.2%
子宮頸がん		345	117 33.9%	5 1.4%	CIN等 107 31.0%	13 3.8%	19 5.5%	36 10.4%
乳がん		1,100	438 39.8%	45 4.1%	25 2.3%	365 33.2%	61 5.5%	166 15.1%

※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。



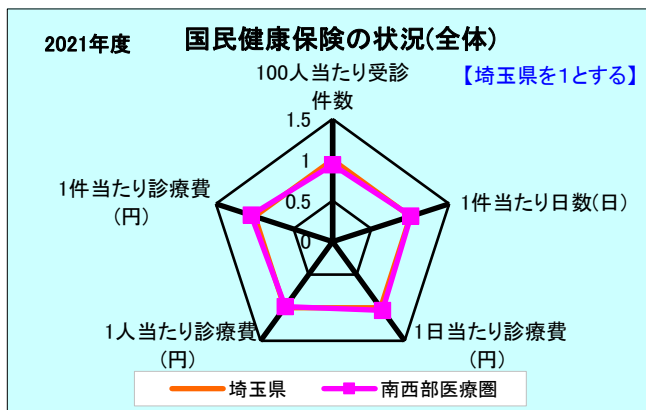
資料: 地域保健・健康増進事業報告

[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
南西部医療圏	953	1.83	15,787	274,828	28,842
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

南西部医療圏の現状(旧)

[人口の状況]

人口静態(2023年)

単位:人

	総数	男	女
人口	734,903	366,395	368,508
65歳以上人口	172,081	76,338	95,743

資料:埼玉県町(丁)字別人口調査

世帯(2020年)

世帯数	324,377
一世帯人数	2.25

資料:国勢調査

人口動態(2022年)

単位:人

	総数	男	女
出生数	4,784	2,460	2,324
死亡数	7,280	3,920	3,360
出生率	6.6	(人口千対)	
死亡率	990.9	(人口10万対)	

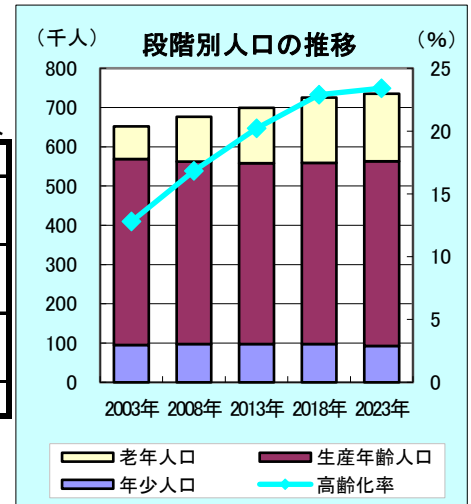
資料:人口動態統計、埼玉県町(丁)字別人口調査

段階別人口の推移

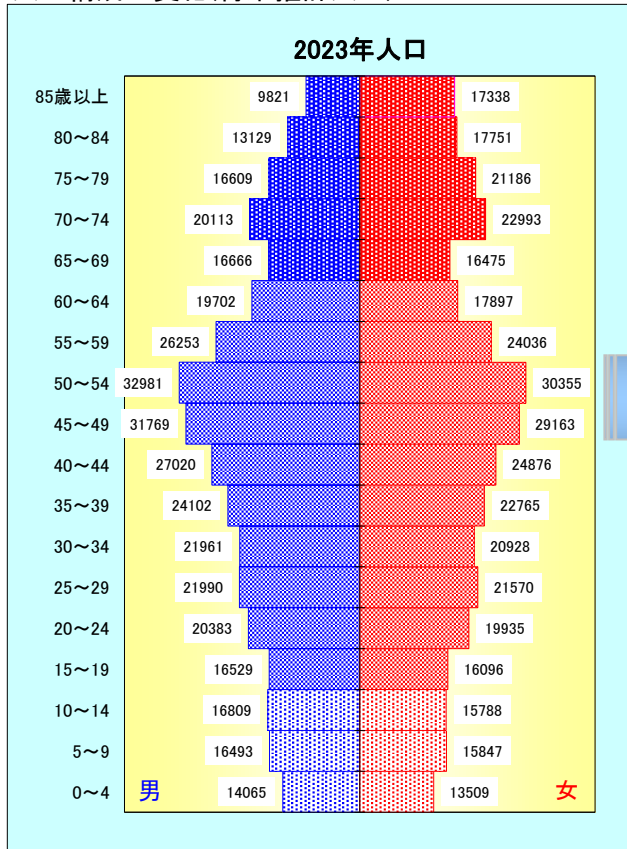
単位:人

	2003年	2008年	2013年	2018年	2023年
年少人口 (0~14歳)	94,664	97,306	97,458	97,455	92,511
生産年齢人口 (15~64歳)	474,081	465,020	460,746	461,662	470,311
老年人口 (65歳以上)	83,432	113,799	141,393	165,939	172,081
高齢化率	12.8%	16.8%	20.2%	22.9%	23.4%

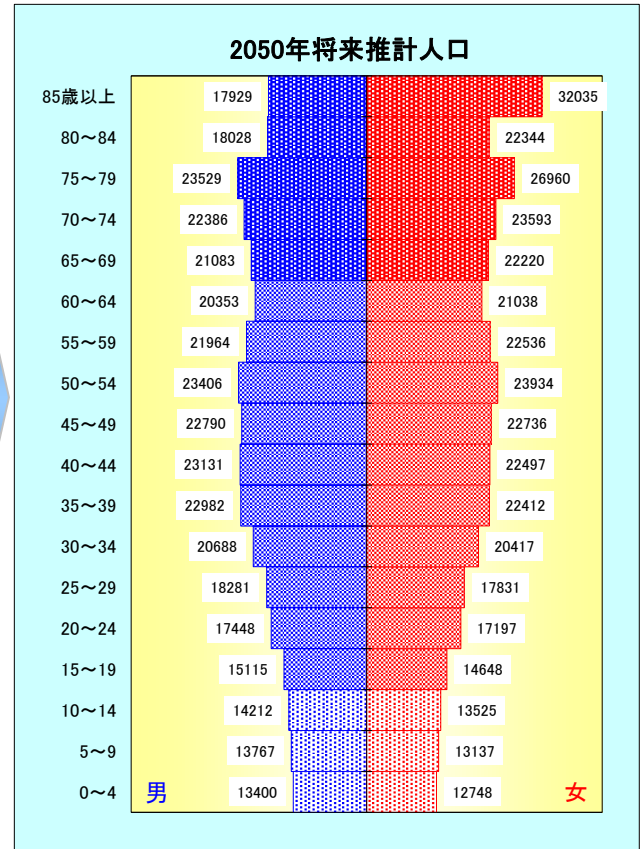
資料:埼玉県町(丁)字別人口調査



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)	—	81.71	87.74
65歳平均余命	—	19.84	24.79
65歳健康寿命	—	18.19	21.17
65歳要介護期間	—	1.65	3.62
要介護等認定率(65歳以上)	16.3%	12.7%	19.2%

資料: 埼玉県健康寿命算出ソフト「健寿君」

[高齢化の状況]

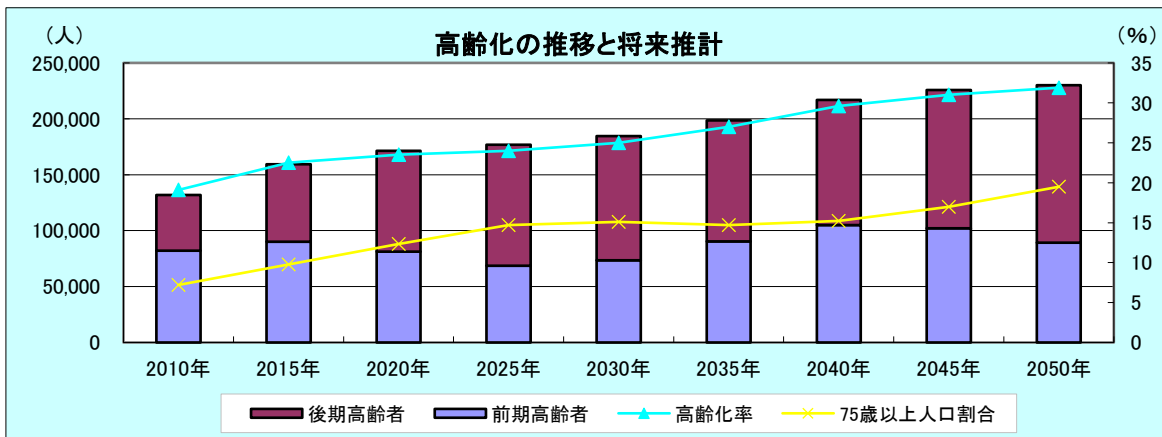
高齢化の推移と将来推計

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	689,961	709,451	730,325	735,531	737,269	736,282	732,965	728,274	722,300
高齢化率	19.1%	22.5%	23.5%	24.0%	25.0%	27.0%	29.6%	31.0%	31.9%
高齢者人口 (65歳以上)	131,812	159,457	171,460	176,722	184,631	198,515	216,787	225,745	230,107
前期高齢者 (65～74歳)	82,087	89,997	81,368	68,555	73,384	90,409	105,106	102,145	89,282
後期高齢者 (75歳以上)	49,725	69,460	90,092	108,167	111,247	108,106	111,681	123,600	140,825

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)」



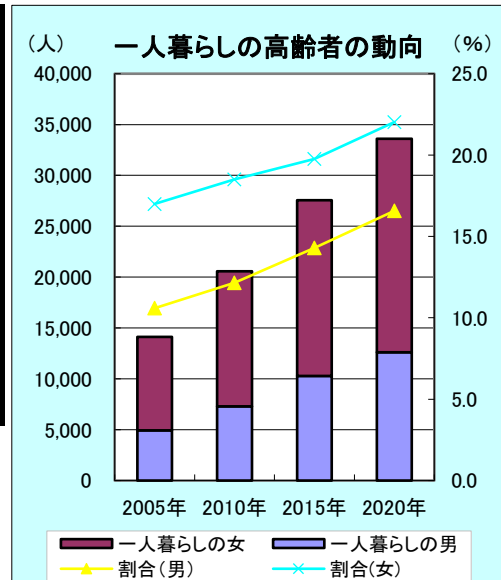
一人暮らしの高齢者の動向

単位:人

	2005年	2010年	2015年	2020年
(総数)				
一人暮らしの者	14,131	20,567	27,575	33,618
高齢者に占める割合	14.0%	15.6%	17.3%	19.6%
(男)				
一人暮らしの者	4,933	7,309	10,291	12,615
高齢者に占める割合	10.6%	12.1%	14.3%	16.6%
(女)				
一人暮らしの者	9,198	13,258	17,284	21,003
高齢者に占める割合	17.0%	18.5%	19.8%	22.0%

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。



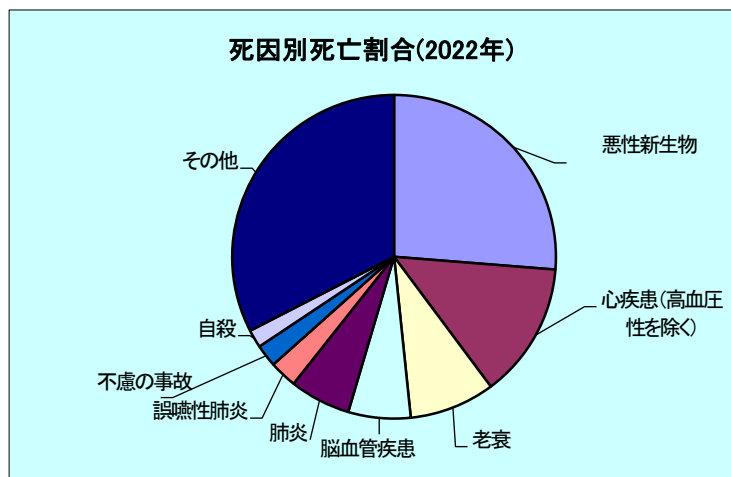
[死亡の状況]

死因別死亡割合(2022年)

		(%)
全死因		100
第1位	悪性新生物	26.3
第2位	心疾患(高血圧性を除く)	13.5
第3位	老衰	8.5
第4位	脳血管疾患	6.2
第5位	肺炎	6.1
第6位	誤嚥性肺炎	2.7
第7位	不慮の事故	2.2
第8位	自殺	1.8
その他		32.6

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(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 29.6%	悪性新生物 33.3%	自殺 57.9%	自殺 30.5%	悪性新生物 39.7%	悪性新生物 27.8%	悪性新生物 28.8%
第2位	周産期に発生した病態 16.7%	自殺 22.2%	不慮の事故 10.5%	悪性新生物 24.5%	心疾患(高血圧性を除く) 13.3%	心疾患(高血圧性を除く) 15.1%	心疾患(高血圧性を除く) 14.8%
第3位	悪性新生物 5.6%	その他の新生物 5.6%	悪性新生物 8.4%	心疾患(高血圧性を除く) 9.1%	脳血管疾患 6.8%	肺炎 7.9%	肺炎 7.2%
第4位	心疾患(高血圧性を除く) 3.7%	心疾患(高血圧性を除く) 5.6%	心疾患(高血圧性を除く) 4.2%	不慮の事故 7.1%	自殺 6.7%	老衰 7.3%	脳血管疾患 6.7%
第5位	乳幼児突然死症候群 3.7%	脳血管疾患 5.6%	その他の新生物 3.2%	脳血管疾患 5.4%	肝疾患 3.8%	脳血管疾患 6.7%	老衰 6.5%
第6位	敗血症 1.9%		敗血症 2.1%	肝疾患 1.9%	不慮の事故 2.5%	誤嚥性肺炎 2.6%	誤嚥性肺炎 2.4%
第7位	不慮の事故 1.9%		先天奇形、変形及び染色体異常 1.1%	先天奇形、変形及び染色体異常 1.5%	糖尿病 2.2%	不慮の事故 2.1%	不慮の事故 2.2%
第8位				糖尿病 1.3%	肺炎 1.7%	腎不全 2.1%	腎不全 1.9%
	その他 37.0%	その他 27.8%	その他 12.6%	その他 18.6%	その他 23.3%	その他 28.4%	その他 29.6%

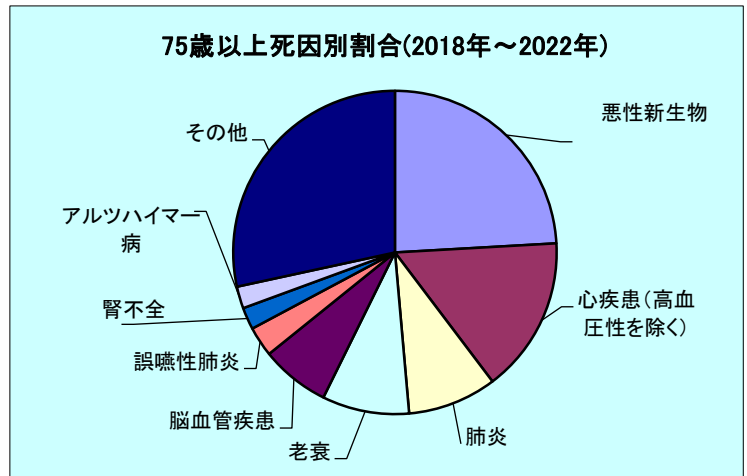
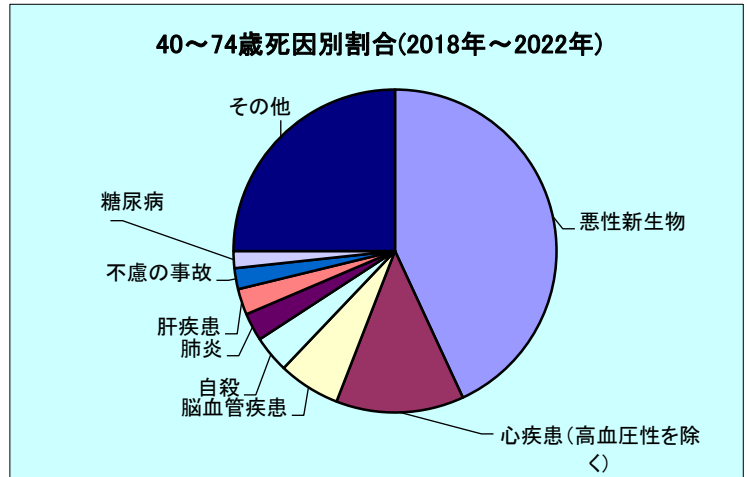
資料: 人口動態統計 ※ 「死因順位に用いる分類項目」による。死亡割合が同率の場合は、死因簡単分類のコード番号順に掲載している。9位以下は8位と同数であっても掲載していない。

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 43.1%	悪性新生物 24.1%
第2位	心疾患(高血圧性を除く) 12.8%	心疾患(高血圧性を除く) 15.6%
第3位	脳血管疾患 6.2%	肺炎 8.9%
第4位	自殺 3.7%	老衰 8.7%
第5位	肺炎 2.8%	脳血管疾患 6.9%
第6位	肝疾患 2.6%	誤嚥性肺炎 3.0%
第7位	不慮の事故 2.1%	腎不全 2.2%
第8位	糖尿病 1.7%	アルツハイマー病 2.2%
	その他 25.0%	その他 28.4%

資料:人口動態統計

※「死因順位に用いる分類項目」による。

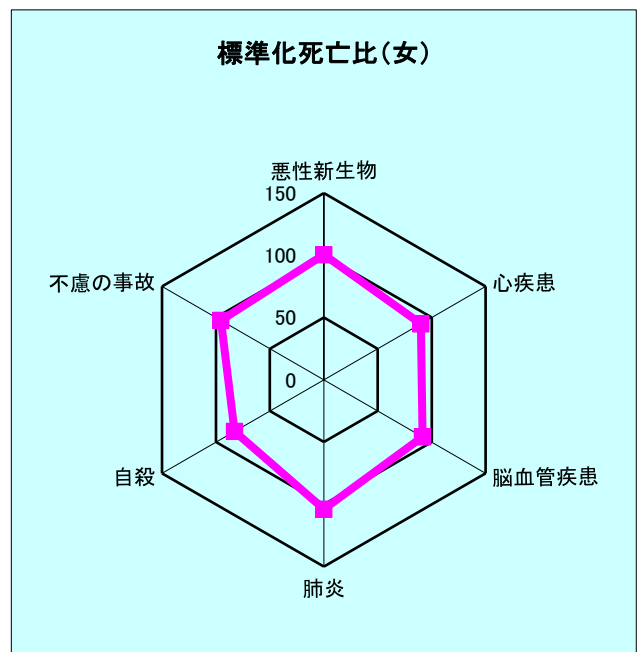
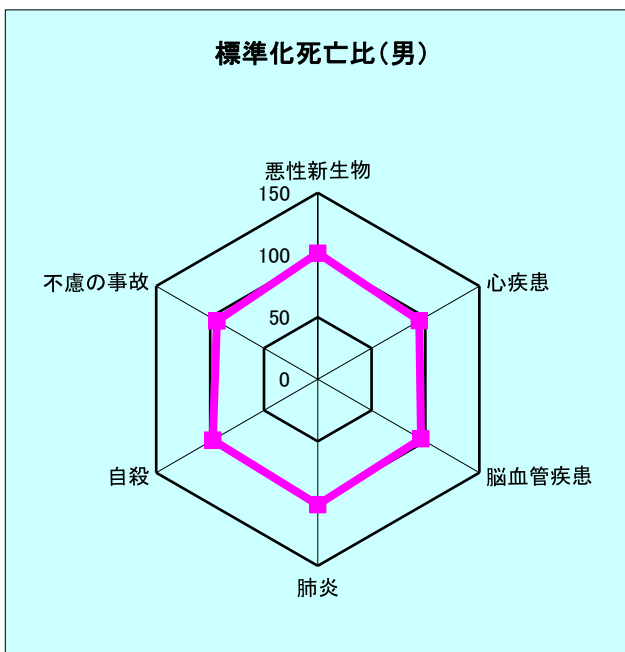


標準化死亡率(2018年～2022年)

(基準集団:埼玉県100)

	悪性新生物	心疾患	脳血管疾患	肺炎	自殺	不慮の事故
男	101.5	94.3 **	95.9	100.9	97.5	93.6
女	100.6	90.1 **	91.6 **	103.8	82.7 *	95.4
総数	101.0	92.2 **	93.7 **	102.4	92.5	94.5

SMR検定: *p<0.05,**p<0.01



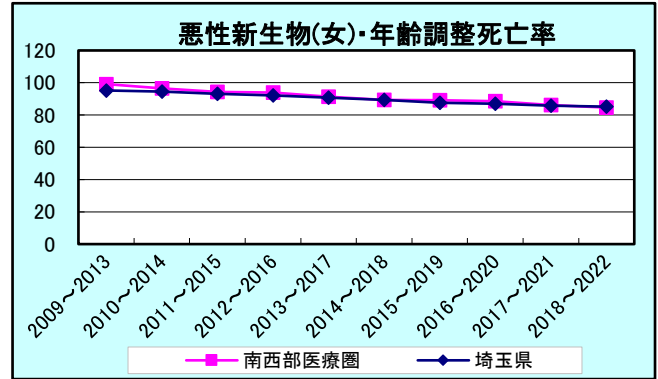
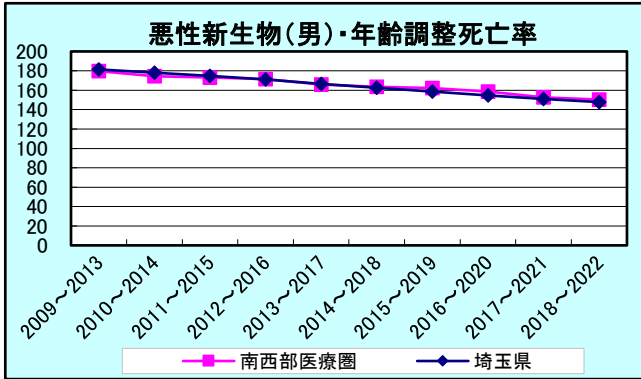
資料:埼玉県の年齢調整死亡率とSMR算出ソフト「スマール君」

年齢調整死亡率

【悪性新生物】

(人口10万対)

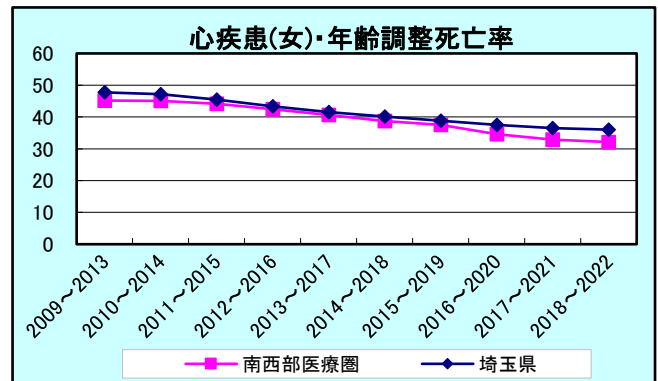
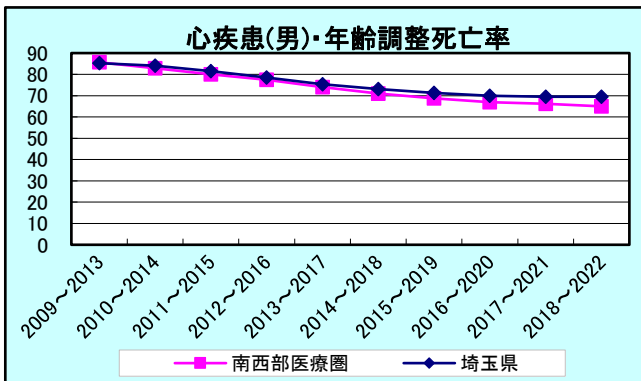
		'09 ~ '13年	'10 ~ '14年	'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年
男	南西部医療圏	179.7	174.3	173.1	171.5	165.9	163.6	162.4	158.6	152.6	150.3
	埼玉県	181.5	178.0	174.7	171.1	166.5	162.6	158.5	154.5	151.1	147.8
女	南西部医療圏	99.1	96.4	94.4	93.9	91.4	89.4	89.2	88.5	86.1	84.6
	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)

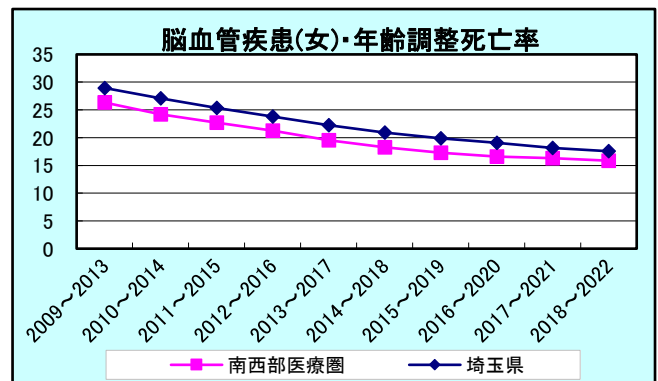
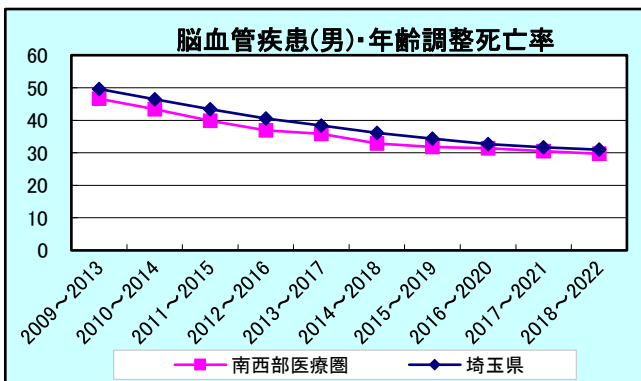
		'09 ~ '13年	'10 ~ '14年	'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年
男	南西部医療圏	85.7	82.9	80.0	77.4	74.0	71.1	68.7	66.9	66.2	65.0
	埼玉県	85.3	84.2	81.5	78.5	75.3	73.0	71.3	70.0	69.5	69.5
女	南西部医療圏	45.2	45.0	44.1	42.5	40.6	38.8	37.5	34.6	32.9	32.1
	埼玉県	47.7	47.2	45.4	43.4	41.5	40.1	38.9	37.5	36.6	36.0



【脳血管疾患】

(人口10万対)

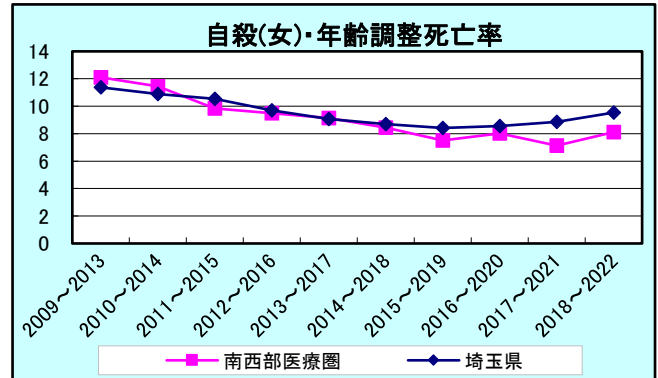
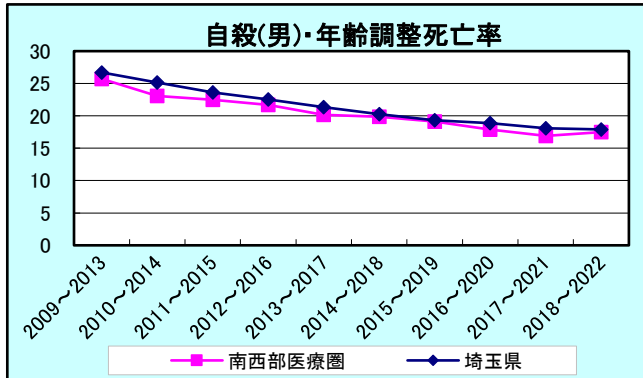
		'09 ~ '13年	'10 ~ '14年	'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年
男	南西部医療圏	46.6	43.4	39.8	37.0	35.8	32.9	31.8	31.4	30.5	29.7
	埼玉県	49.6	46.5	43.4	40.6	38.4	36.1	34.3	32.6	31.7	31.0
女	南西部医療圏	26.3	24.2	22.7	21.3	19.5	18.3	17.3	16.6	16.3	15.8
	埼玉県	29.0	27.1	25.4	23.8	22.3	20.9	19.9	19.1	18.2	17.6



【自殺】

(人口10万対)

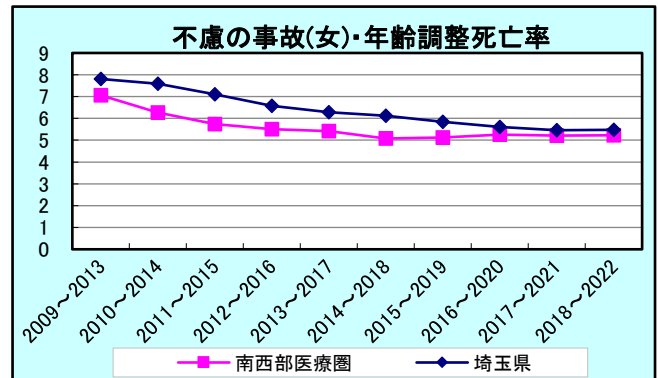
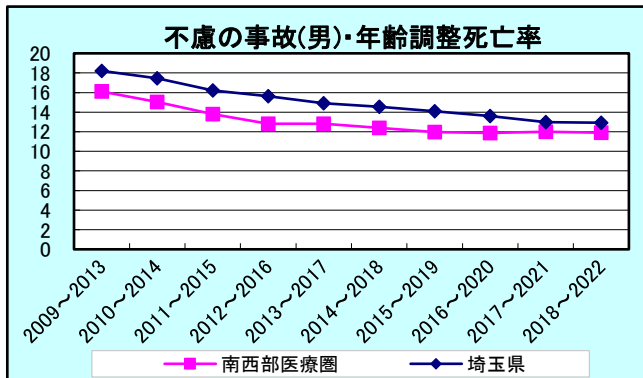
		'09 ~ '13年	'10 ~ '14年	'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年
男	南西部医療圏	25.7	23.1	22.5	21.7	20.2	19.8	19.1	17.9	16.9	17.5
	埼玉県	26.7	25.1	23.6	22.6	21.3	20.3	19.3	18.9	18.1	17.9
女	南西部医療圏	12.1	11.4	9.8	9.5	9.2	8.4	7.5	8.0	7.1	8.1
	埼玉県	11.4	10.9	10.5	9.7	9.1	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	南西部医療圏	16.1	15.0	13.8	12.8	12.8	12.4	12.0	11.9	12.0	11.9
	埼玉県	18.2	17.4	16.2	15.6	14.9	14.6	14.1	13.6	13.0	12.9
女	南西部医療圏	7.1	6.3	5.7	5.5	5.4	5.1	5.1	5.3	5.2	5.2
	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		
4,784	443	35	6	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
6.5 (人口千対)	92.6 (出生千対)	7.3 (出生千対)	1.3 (出生千対)	13.8 (人口10万対)

資料: 人口動態統計、埼玉県町(丁)字別人口調査

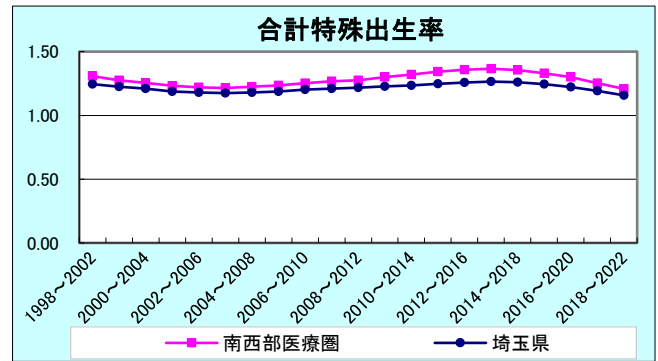
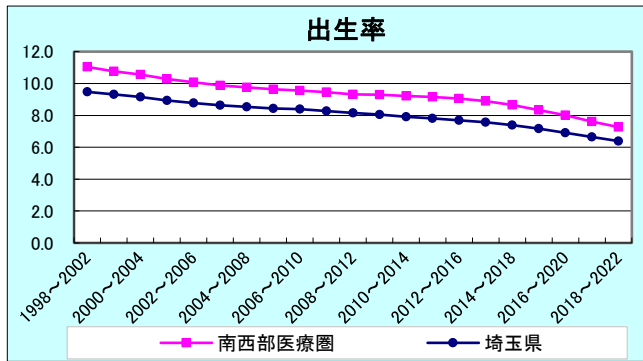
【出生率】

(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
南西部医療圏	9.8	9.6	9.3	9.2	9.1	8.7	8.0	7.3
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
南西部医療圏	1.22	1.25	1.27	1.32	1.36	1.35	1.30	1.21
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】

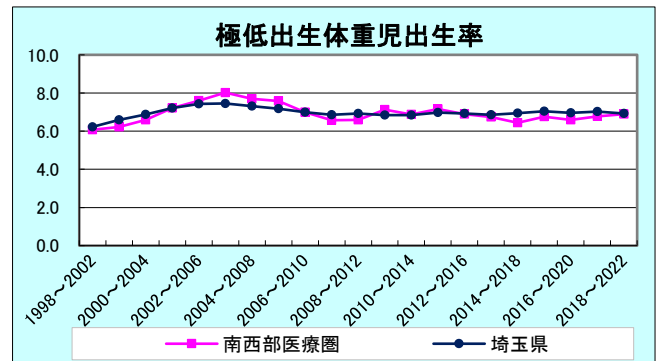
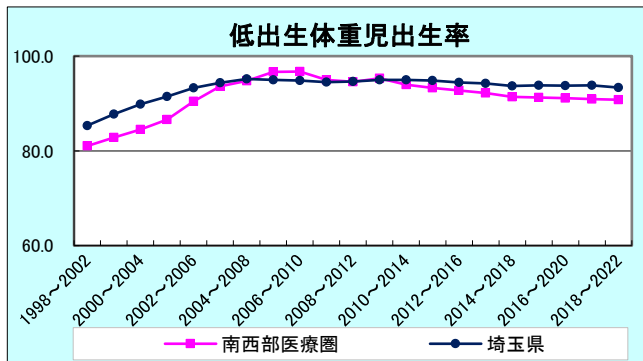
(出生千対)

	'04~'08年	'06~'10年	'08~'12年	'10~'14年	'12~'16年	'14~'18年	'16~'20年	'18~'22年
南西部医療圏	94.8	96.7	94.5	94.0	92.8	91.4	91.1	90.8
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
南西部医療圏	7.7	7.0	6.6	6.9	6.9	6.4	6.6	6.9
埼玉県	7.3	7.0	6.9	6.8	6.9	6.9	7.0	6.9



【乳児死亡率】

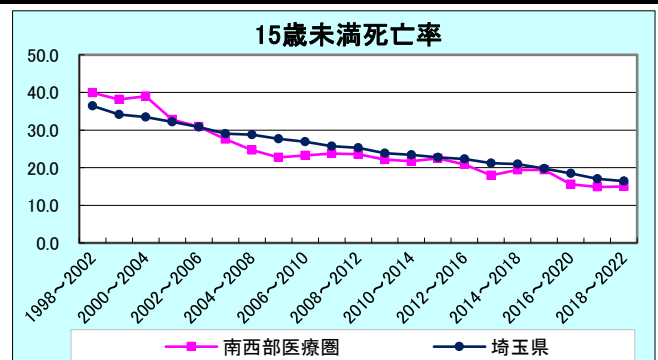
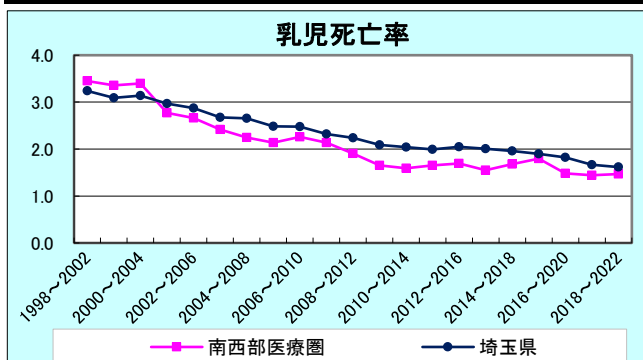
(出生千対)

	'04~'08年	'06~'10年	'08~'12年	'10~'14年	'12~'16年	'14~'18年	'16~'20年	'18~'22年
南西部医療圏	2.2	2.3	1.9	1.6	1.7	1.7	1.5	1.5
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
南西部医療圏	24.7	23.3	23.6	21.7	20.9	19.4	15.6	15.0
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
南西部医療圏	83,080	35,621	42.9%
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	1,220	165	3	0	13.8%	23.7%
動機付け支援	3,231	885	-	-	27.4%	

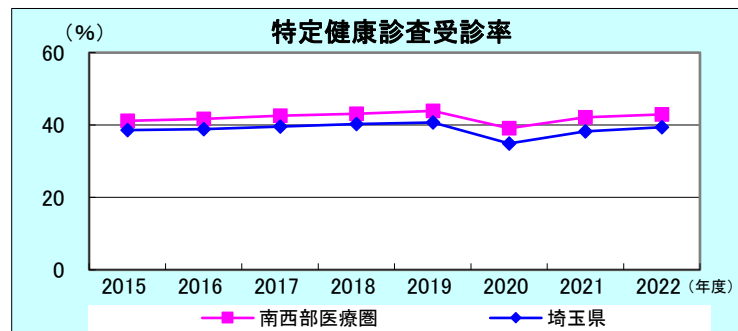
特定健康診査受診率の年次推移

(年度)

	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
南西部医療圏	41.2%	41.7%	42.6%	43.1%	43.9%	39.1%	42.1%	42.9%
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	173,539	6,271	6.8%	6.9%	91.7%
肺がん	294,260	20,072	6.8%	1.8%	85.0%
大腸がん	294,260	19,747	6.7%	7.6%	69.0%
子宮頸がん	227,788	17,491	14.7%	2.0%	75.7%
乳がん	141,710	11,417	15.5%	9.6%	79.4%

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)

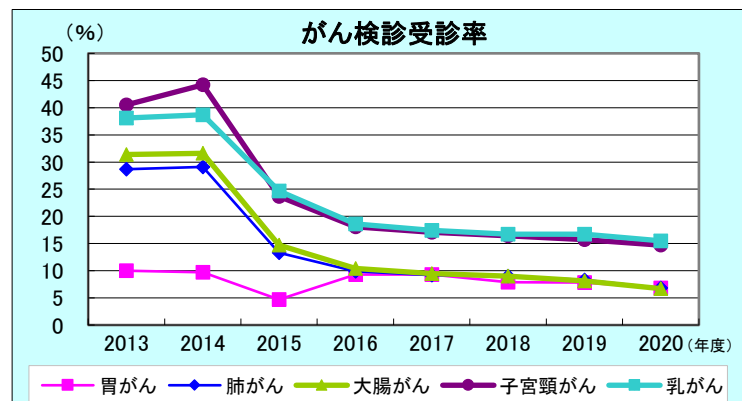
	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
胃がん	10.0%	10.0%	5.0%	10.0%	10.0%	10.0%	10.0%	6.8%
肺がん	28.7%	29.1%	13.3%	9.9%	9.2%	9.0%	8.3%	6.8%
大腸がん	31.4%	31.6%	14.7%	10.4%	9.5%	9.0%	8.1%	6.7%
子宮頸がん	40.5%	44.2%	23.7%	18.1%	17.1%	16.4%	15.7%	14.7%
乳がん	38.1%	38.7%	24.7%	18.6%	17.4%	16.7%	16.7%	15.5%

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。



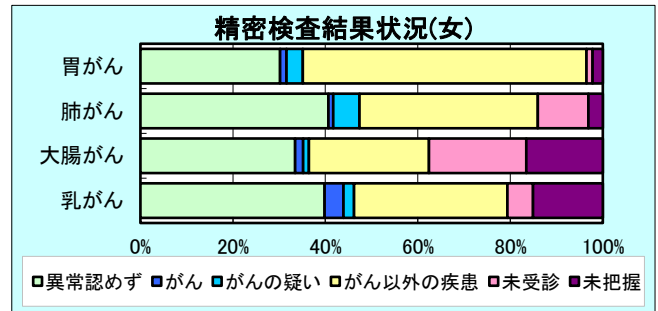
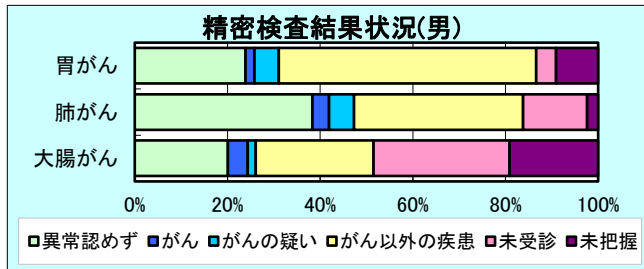
がん検診精密検査結果状況(2020年度)

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	209	50 23.9%	4 1.9%	11 5.3%	116 55.5%	9 4.3%	19 9.1%
	女	225	68 30.2%	3 1.3%	8 3.6%	138 61.3%	3 1.3%	5 2.2%
肺がん	男	167	64 38.3%	6 3.6%	9 5.4%	61 36.5%	23 13.8%	4 2.4%
	女	192	78 40.6%	2 1.0%	11 5.7%	74 38.5%	21 10.9%	6 3.1%
大腸がん	男	595	80 13.4%	17 2.9%	7 1.2%	101 17.0%	117 19.7%	76 12.8%
	女	886	237 26.7%	12 1.4%	9 1.0%	184 20.8%	149 16.8%	117 13.2%
子宮頸がん		345	117 33.9%	5 1.4%	CIN等 107 31.0%	13 3.8%	19 5.5%	36 10.4%
乳がん		1,100	438 39.8%	45 4.1%	25 2.3%	365 33.2%	61 5.5%	166 15.1%

※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。



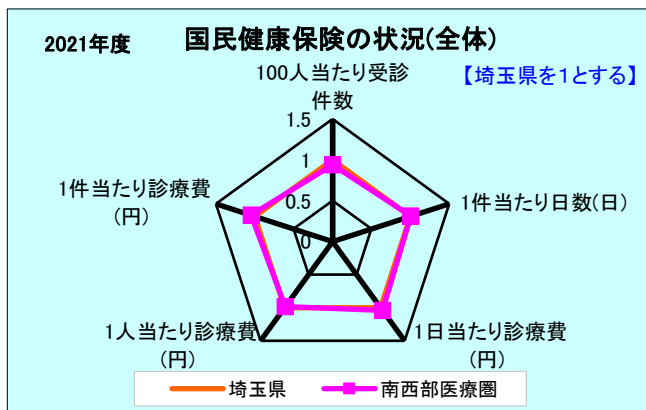
資料: 地域保健・健康増進事業報告

[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
南西部医療圏	953	1.83	15,787	274,828	28,842
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