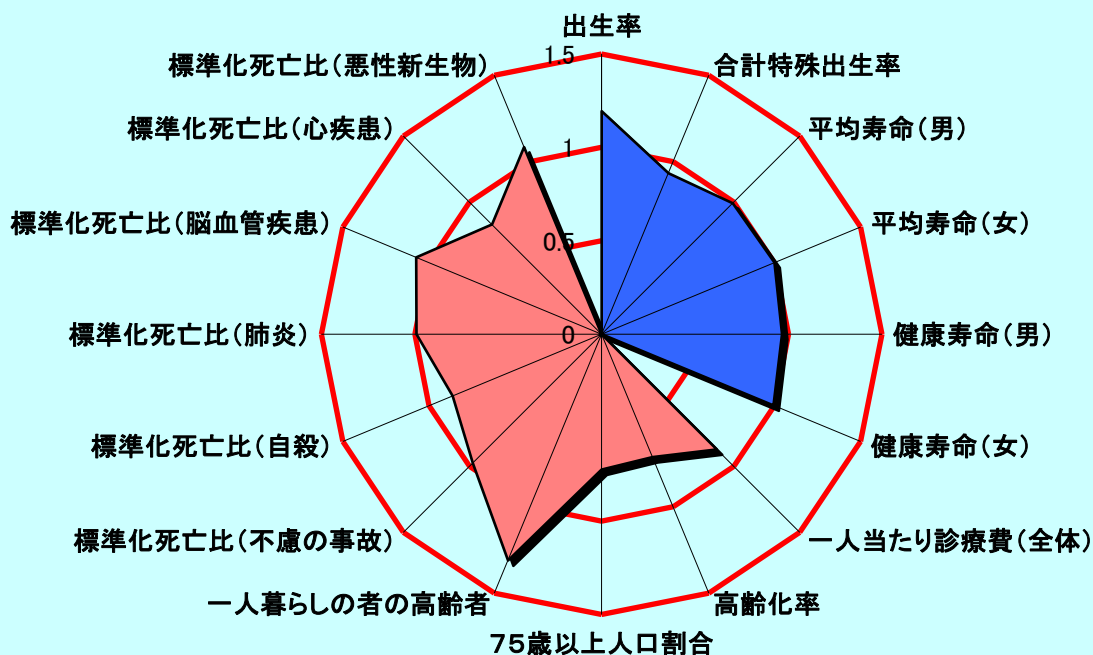


2023年度版

南部保健所の健康指数



埼玉県を1とした健康指数

項目	値	概要
1 出生率	1.2	* 合計特殊出生率は1.08で、 埼玉県の0.9倍です。
2 合計特殊出生率	0.9	
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243,486円で、 埼玉県の0.9倍です。
6 健康寿命(女)	1.0	
7 一人当たり診療費(全体)	0.9	
9 高齢化率	0.7	* 高齢化率は18.7%で、 埼玉県の0.7倍です。
10 75歳以上人口割合	0.7	
11 一人暮らしの高齢者	1.3	* 75歳以上人口割合は9.6%で、 埼玉県の0.7倍です。
12 標準化死亡率(悪性新生物)	1.1	
13 標準化死亡率(心疾患)	0.8	* 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、脳血管疾患です。 標準化死亡率が低いのは 心疾患です。
14 標準化死亡率(脳血管疾患)	1.1	
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)

南部保健所の現状

[人口の状況]

人口静態(2023年) 単位:人

	総数	男	女
人口	217,169	110,202	106,967
65歳以上人口	41,005	18,450	22,555

資料:埼玉県町(丁)字別人口調査

世帯(2020年)

世帯数	101,146
一世帯人数	2.13

資料:国勢調査

人口動態(2022年) 単位:人

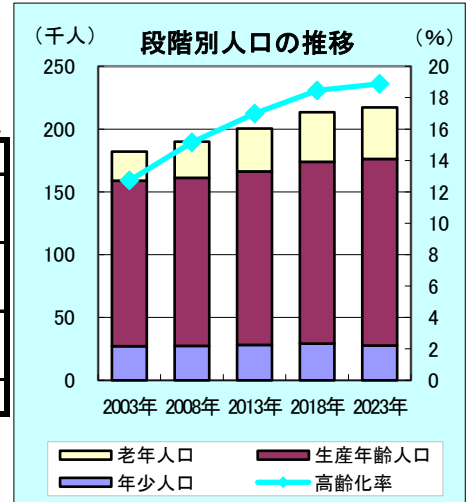
	総数	男	女
出生数	1,497	751	746
死亡数	1,917	1,052	865
出生率	7.0	(人口千対)	
死亡率	884.6	(人口10万対)	

資料:人口動態統計、埼玉県町(丁)字別人口調査

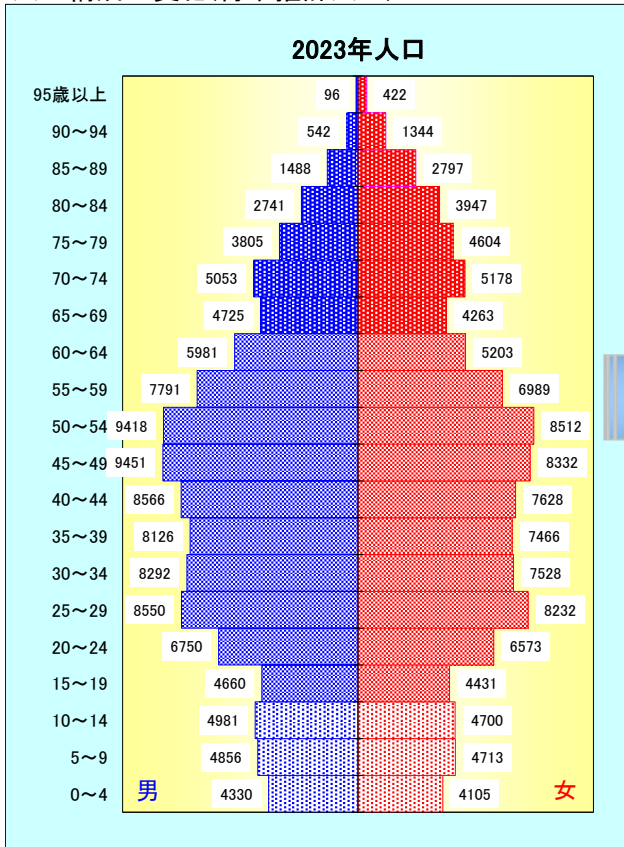
段階別人口の推移 単位:人

	2003年	2008年	2013年	2018年	2023年
年少人口 (0~14歳)	27,231	27,434	28,166	29,180	27,685
生産年齢人口 (15~64歳)	131,672	133,696	138,090	144,764	148,479
老年人口 (65歳以上)	23,161	28,774	34,033	39,370	41,005
高齢化率	12.7%	15.2%	17.0%	18.5%	18.9%

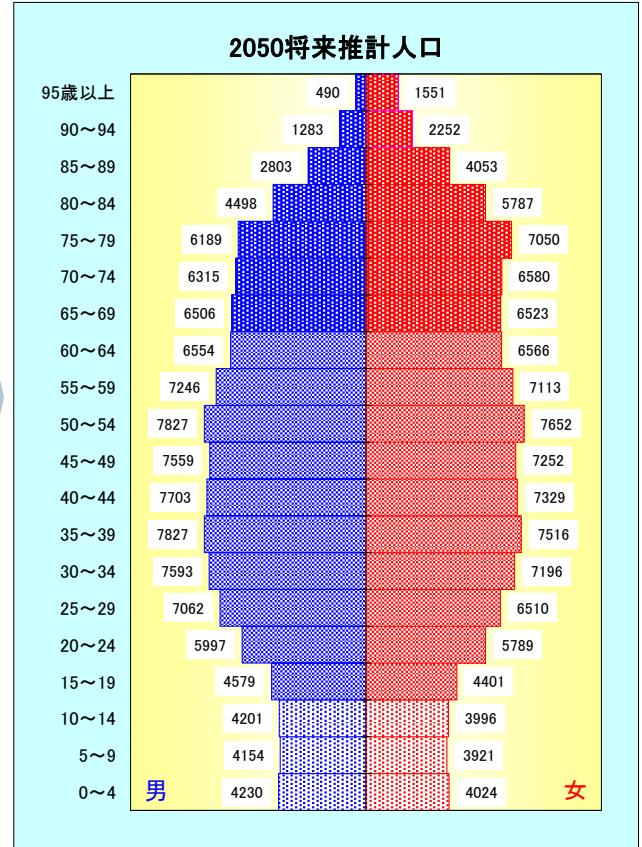
資料:埼玉県町(丁)字別人口調査



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)	—	80.93	87.61
65歳平均余命	—	19.11	24.58
65歳健康寿命	—	17.49	20.94
65歳要介護期間	—	1.61	3.64
要介護等認定率(65歳以上)	17.3%	12.5%	21.3%

資料: 埼玉県健康寿命算出ソフト「健寿君」

[高齢化の状況]

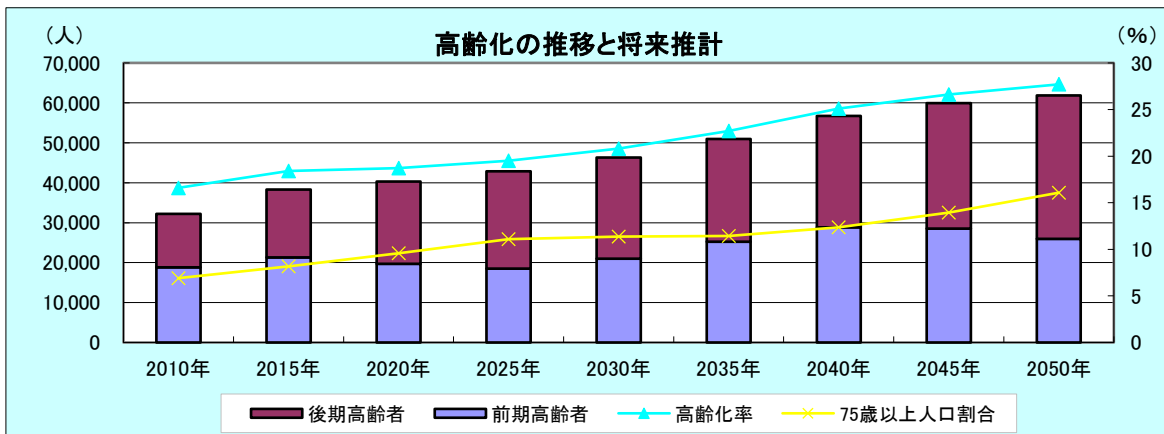
高齢化の推移と将来推計

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	194,581	208,410	215,182	220,006	222,901	224,896	225,639	225,156	223,677
高齢化率	16.6%	18.4%	18.7%	19.5%	20.8%	22.7%	25.1%	26.6%	27.7%
高齢者人口 (65歳以上)	32,243	38,324	40,312	42,855	46,296	50,957	56,701	59,947	61,880
前期高齢者 (65～74歳)	18,801	21,324	19,736	18,482	20,956	25,249	28,807	28,531	25,924
後期高齢者 (75歳以上)	13,442	17,000	20,576	24,373	25,340	25,708	27,894	31,416	35,956

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)」



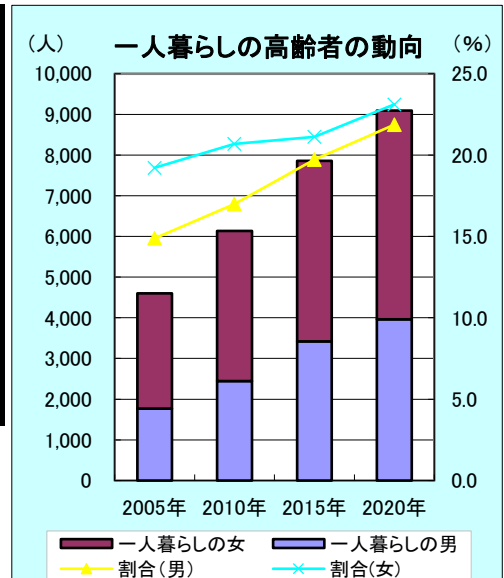
一人暮らしの高齢者の動向

単位:人

	2005年	2010年	2015年	2020年
(総数)				
一人暮らしの者	4,603	6,138	7,855	9,092
高齢者に占める割合	17.3%	19.0%	20.5%	22.6%
(男)				
一人暮らしの者	1,771	2,445	3,420	3,965
高齢者に占める割合	14.9%	17.0%	19.7%	21.9%
(女)				
一人暮らしの者	2,832	3,693	4,435	5,127
高齢者に占める割合	19.2%	20.7%	21.1%	23.1%

資料: 国勢調査

※棒グラフは「一人暮らしの者」を示し、国勢調査の「単独世帯」を指す。
 ※折れ線グラフは高齢者人口に占める「一人暮らしの者」の割合を示す。



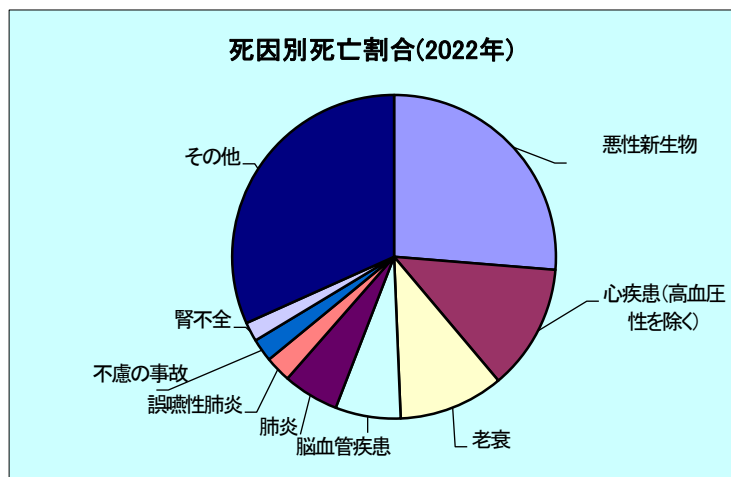
[死亡の状況]

死因別死亡割合(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)	12.6
第3位	老衰	10.5
第4位	脳血管疾患	6.5
第5位	肺炎	5.6
第6位	誤嚥性肺炎	2.6
第7位	不慮の事故	2.3
第8位	腎不全	1.9
その他		31.7

資料: 人口動態統計

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



ライフステージ別死因順位(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 35.7%	悪性新生物 14.3%	自殺 69.6%	自殺 25.7%	悪性新生物 38.7%	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 21.4%	心疾患(高血圧性を除く) 14.3%	悪性新生物 8.7%	悪性新生物 21.7%	心疾患(高血圧性を除く) 12.3%	心疾患(高血圧性を除く) 12.6%	心疾患(高血圧性を除く) 12.5%
第3位	悪性新生物 7.1%	急性気管支炎 14.3%	不慮の事故 8.7%	心疾患(高血圧性を除く) 13.8%	脳血管疾患 8.4%	老衰 9.0%	老衰 7.8%
第4位	心疾患(高血圧性を除く) 7.1%	自殺 14.3%	大動脈瘤及び解離 4.3%	脳血管疾患 3.9%	自殺 6.4%	肺炎 7.2%	脳血管疾患 7.2%
第5位	急性気管支炎 7.1%		ヘルニア及び腸閉塞 4.3%	不慮の事故 3.9%	肝疾患 4.1%	脳血管疾患 7.1%	肺炎 6.5%
第6位				肝疾患 3.3%	肺炎 2.2%	誤嚥性肺炎 3.1%	誤嚥性肺炎 2.8%
第7位				糖尿病 2.0%	不慮の事故 2.1%	不慮の事故 2.2%	不慮の事故 2.2%
第8位				肺炎 1.3%	糖尿病 1.1%	腎不全 2.1%	腎不全 1.9%
	その他 21.4%	その他 42.9%	その他 4.3%	その他 24.3%	その他 24.5%	その他 28.9%	その他 30.3%

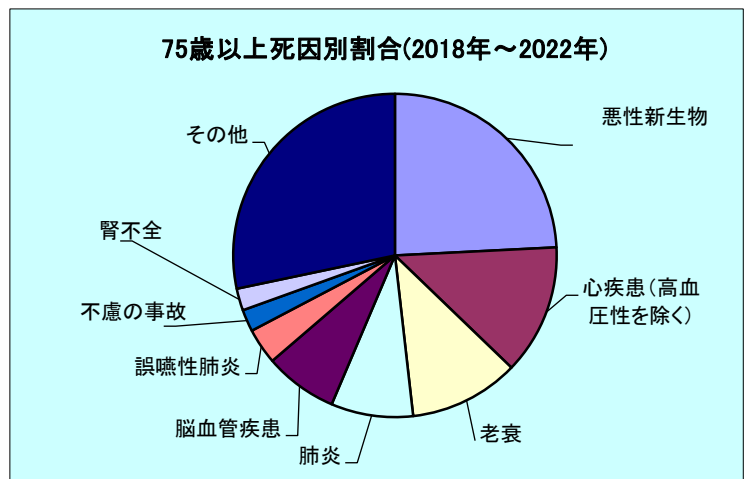
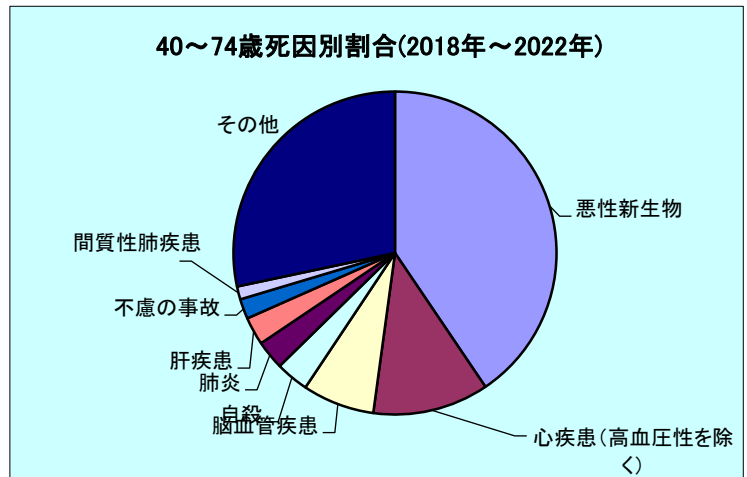
資料: 人口動態統計 ※ 「死因順位に用いる分類項目」による。死亡割合が同率の場合は、死因簡単分類のコード番号順に掲載している。9位以下は8位と同数であっても掲載していない。

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 40.5%	悪性新生物 24.2%
第2位	心疾患(高血圧性を除く) 11.6%	心疾患(高血圧性を除く) 13.0%
第3位	脳血管疾患 7.2%	老衰 11.0%
第4位	自殺 3.3%	肺炎 8.2%
第5位	肺炎 2.9%	脳血管疾患 7.3%
第6位	肝疾患 2.8%	誤嚥性肺炎 3.6%
第7位	不慮の事故 2.0%	不慮の事故 2.2%
第8位	間質性肺疾患 1.3%	腎不全 2.2%
	その他 28.3%	その他 28.3%

資料:人口動態統計

※「死因順位に用いる分類項目」による。

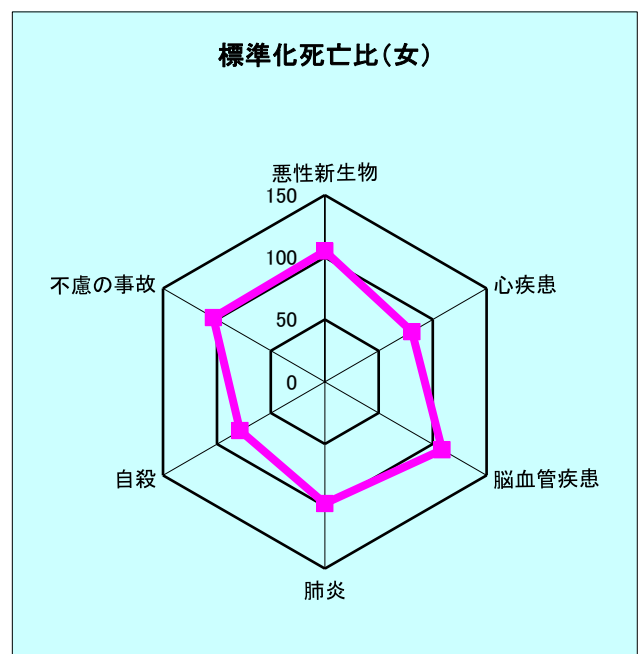
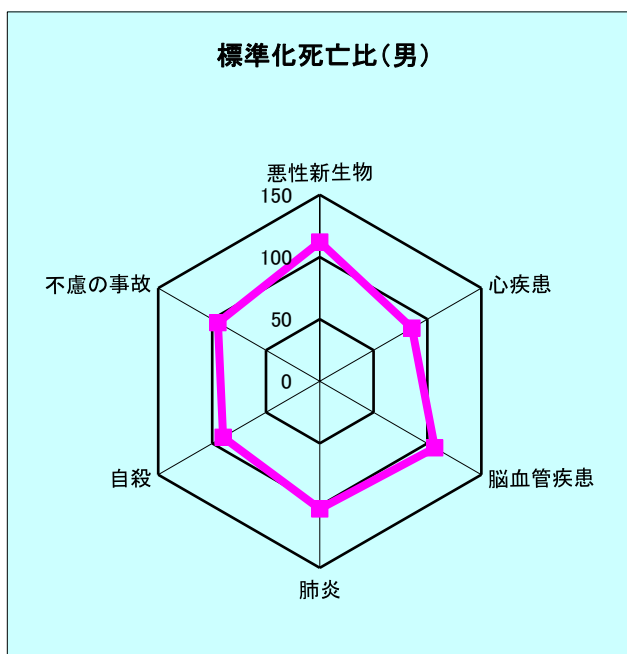


標準化死亡比(2018年～2022年)

(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	112.0 **	85.5 **	106.8	102.6	89.8	94.6
女	105.0	80.8 **	108.8	97.7	78.4	103.3
総数	108.4 **	83.0 **	107.4	99.1	86.3	97.5

SMR検定:*p<0.05,**p<0.01



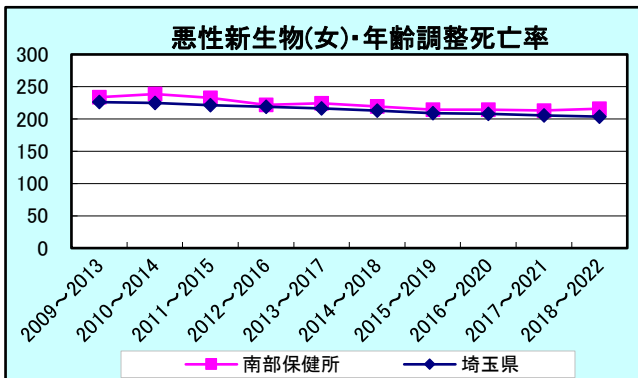
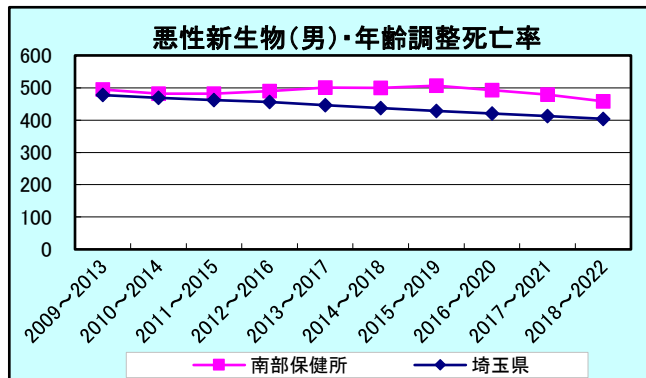
資料:埼玉県の年齢調整死亡率とSMR算出ソフト「スマール君」

年齢調整死亡率

【悪性新生物】

(人口10万対)

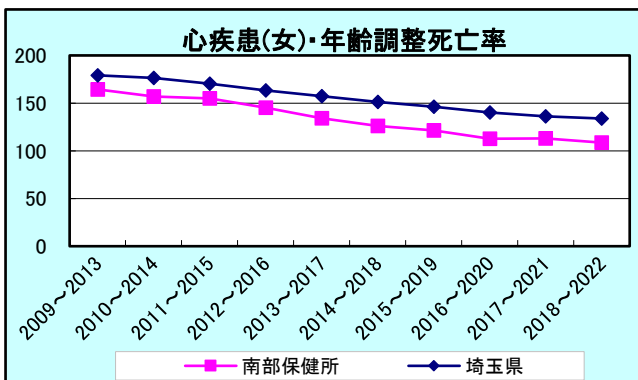
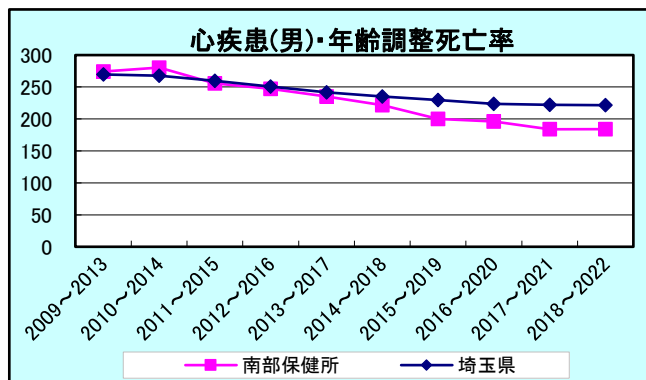
		'09 ~ '13年	'10 ~ '14年	'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年
男	南部保健所	494.8	481.8	481.3	489.2	500.4	499.4	506.4	492.4	478.3	458.1
	埼玉県	477.4	469.1	462.0	455.7	445.7	436.8	428.7	420.2	412.1	403.9
女	南部保健所	233.9	238.6	232.8	222.1	224.5	219.3	214.4	214.4	213.2	215.7
	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)

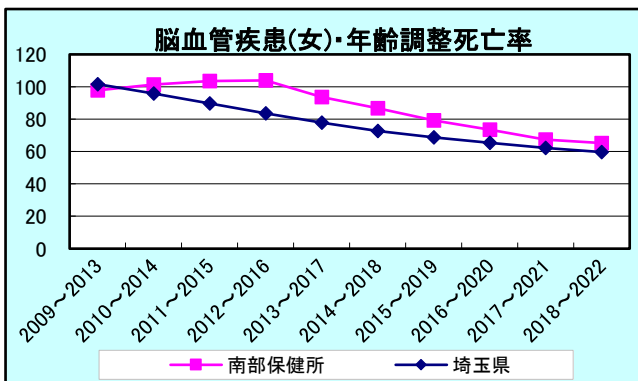
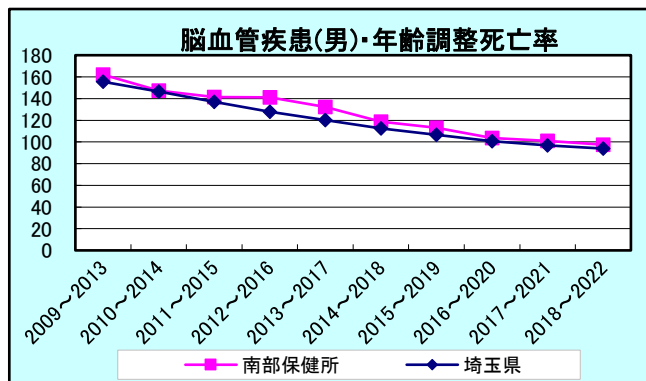
		'09 ~ '13年	'10 ~ '14年	'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年
男	南部保健所	274.1	280.5	255.6	247.0	235.2	221.5	200.1	196.0	183.9	184.0
	埼玉県	269.7	267.5	259.9	250.9	241.8	235.3	229.5	223.8	222.3	221.6
女	南部保健所	164.4	157.1	154.9	145.3	134.3	126.1	121.3	112.7	112.8	108.6
	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)

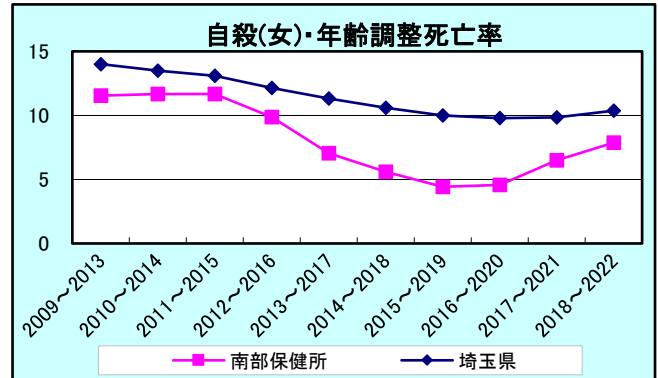
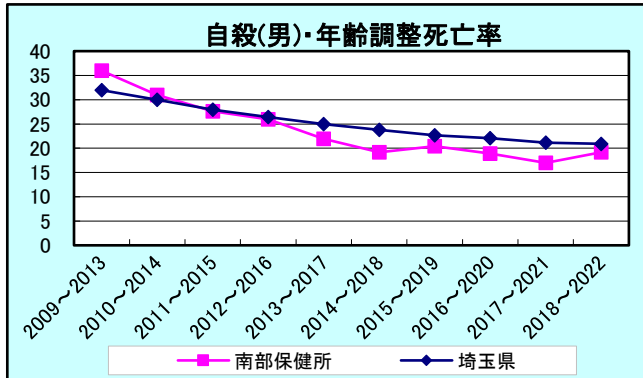
		'09 ~ '13年	'10 ~ '14年	'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年
男	南部保健所	162.0	147.2	141.5	141.2	132.1	118.6	113.0	103.7	100.9	97.5
	埼玉県	155.5	146.6	137.1	127.9	120.3	112.5	106.5	100.7	97.0	93.9
女	南部保健所	97.9	101.3	103.6	103.9	93.7	86.7	79.2	73.4	67.3	65.2
	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)

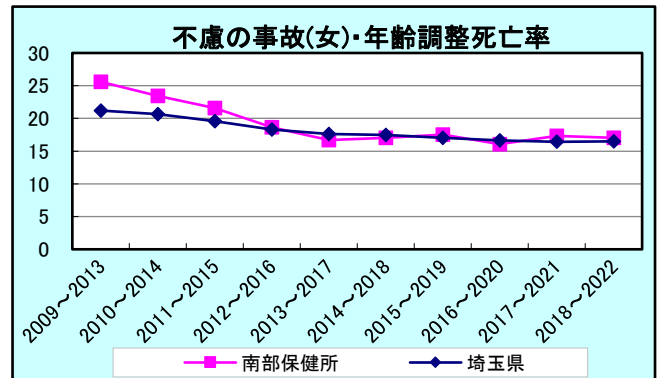
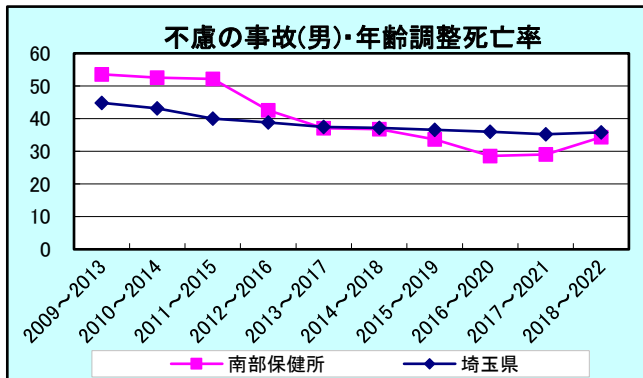
		'09 ~ '13年	'10 ~ '14年	'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年
男	南部保健所	36.0	31.0	27.6	25.9	21.9	19.1	20.4	18.9	17.0	19.1
	埼玉県	32.0	30.0	28.0	26.4	25.0	23.8	22.7	22.1	21.2	20.9
女	南部保健所	11.5	11.7	11.7	9.9	7.0	5.6	4.4	4.6	6.5	7.9
	埼玉県	14.0	13.5	13.1	12.2	11.3	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	南部保健所	53.6	52.6	52.1	42.6	37.1	36.7	33.6	28.6	29.0	34.3
	埼玉県	44.9	43.1	40.0	38.8	37.5	37.1	36.6	36.0	35.2	35.8
女	南部保健所	25.6	23.4	21.6	18.6	16.7	17.0	17.5	16.1	17.3	17.0
	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		
1,497	106	11	2	5

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
6.9 (人口千対)	70.8 (出生千対)	7.3 (出生千対)	1.3 (出生千対)	17.7 (人口10万対)

資料: 人口動態統計、埼玉県町(丁)字別人口調査

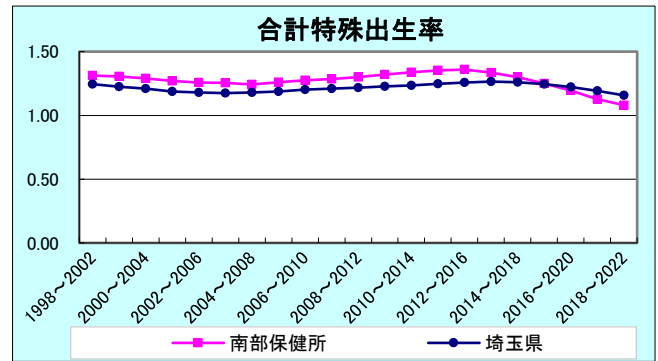
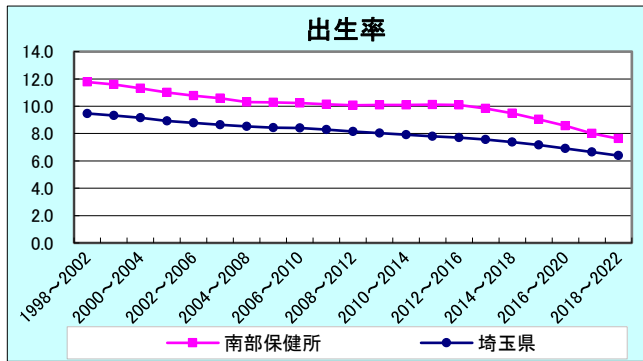
【出生率】

(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
南部保健所	10.3	10.2	10.1	10.1	10.1	9.5	8.6	7.6
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
南部保健所	1.24	1.28	1.30	1.34	1.36	1.30	1.20	1.08
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】

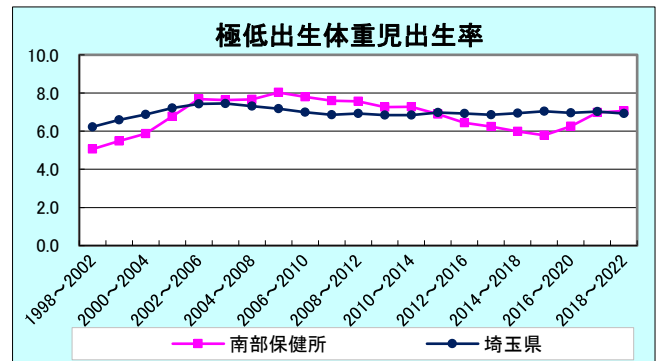
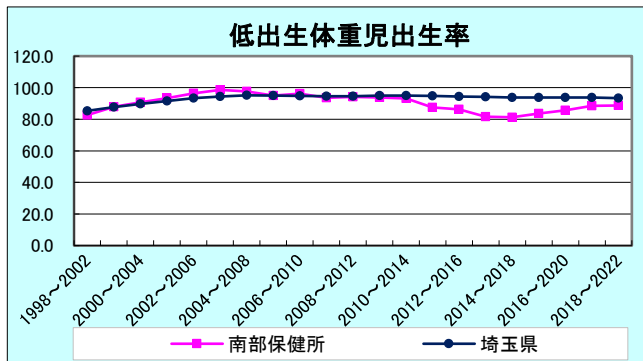
(出生千対)

	'04~'08年	'06~'10年	'08~'12年	'10~'14年	'12~'16年	'14~'18年	'16~'20年	'18~'22年
南部保健所	97.6	96.3	94.2	93.2	86.2	81.3	85.8	88.8
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
南部保健所	7.7	7.8	7.6	7.3	6.4	6.0	6.3	7.1
埼玉県	7.3	7.0	6.9	6.8	6.9	6.9	7.0	6.9



【乳児死亡率】

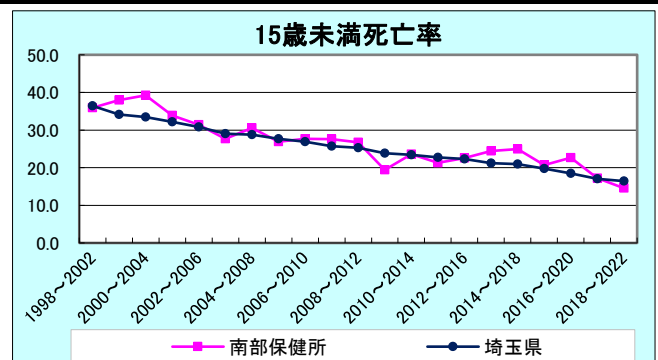
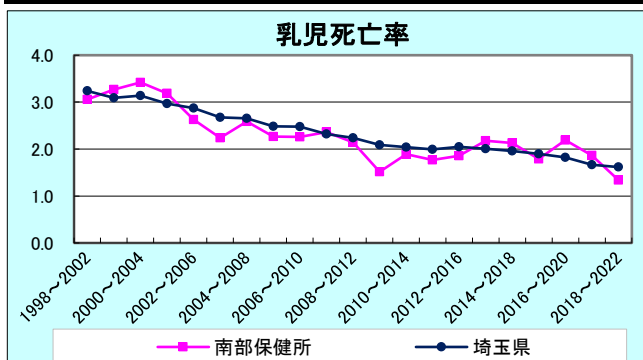
(出生千対)

	'04~'08年	'06~'10年	'08~'12年	'10~'14年	'12~'16年	'14~'18年	'16~'20年	'18~'22年
南部保健所	2.6	2.3	2.1	1.9	1.9	2.1	2.2	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
南部保健所	30.6	27.6	26.8	23.6	22.5	25.0	22.7	14.6
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
南部保健所	22,847	8,847	38.7%
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	408	26	0	0	6.4%	10.5%
動機付け支援	764	97	-	-	12.7%	

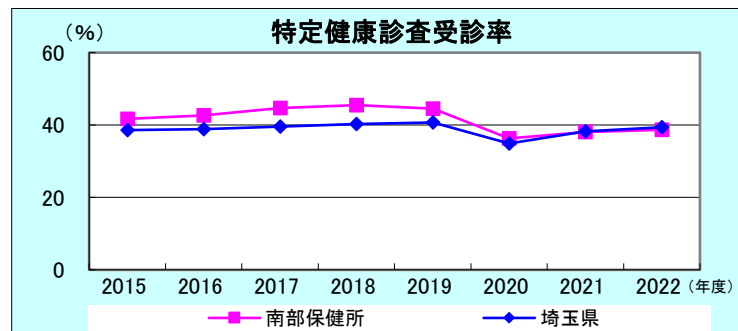
特定健康診査受診率の年次推移

(年度)

	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
南部保健所	41.7%	42.7%	44.7%	45.5%	44.5%	36.3%	38.1%	38.7%
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	50,614	1,390	4.9%	11.4%	62.0%
肺がん	86,230	6,830	7.9%	2.0%	71.0%
大腸がん	86,230	4,980	5.8%	6.7%	63.2%
子宮頸がん	70,107	7,665	20.5%	2.3%	63.8%
乳がん	40,456	3,555	16.5%	7.0%	86.4%

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	12.4%	13.1%	7.4%	6.4%	6.2%	5.8%	5.7%	4.9%
肺がん	39.1%	42.9%	23.5%	11.4%	10.8%	10.3%	9.5%	7.9%
大腸がん	23.3%	25.7%	17.6%	7.9%	7.5%	7.1%	6.7%	5.8%
子宮頸がん	54.4%	56.1%	38.8%	23.5%	22.2%	21.7%	21.3%	20.5%
乳がん	43.6%	45.4%	35.6%	22.6%	20.2%	19.2%	18.8%	16.5%

資料: 地域保健・健康増進事業報告

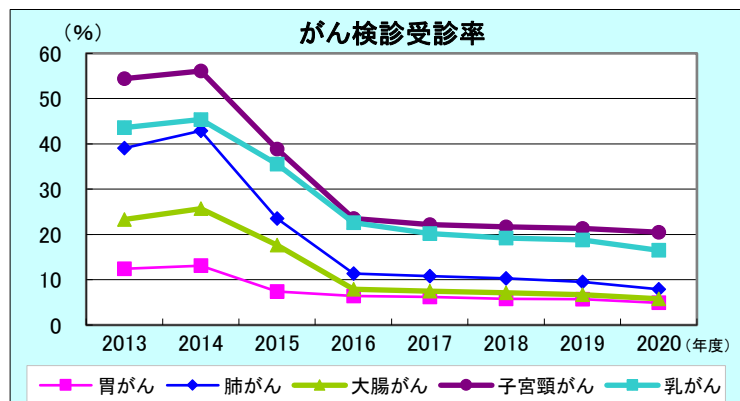
1) 「子宮頸がん検診」は、2012年度までは、「子宮がん検診」として調査。

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。



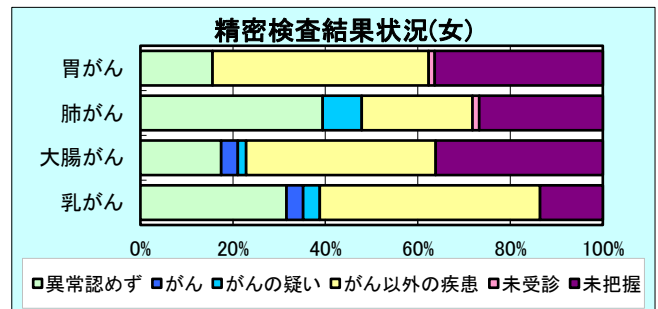
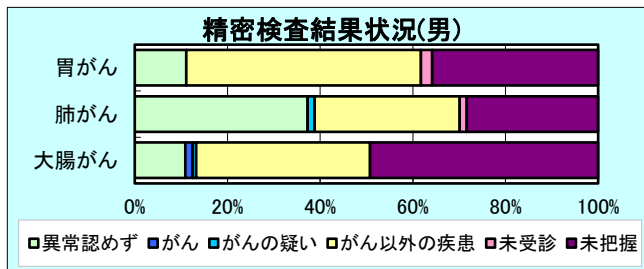
がん検診精密検査結果状況(2020年度)

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	81	9 11.1%	0 0%	0 0%	41 50.6%	2 2.5%	29 35.8%
	女	77	12 15.6%	0 0%	0 0%	36 46.8%	1 1.3%	28 36.4%
肺がん	男	67	25 37.3%	0 0%	1 1.5%	21 31.3%	1 1.5%	19 28.4%
	女	71	28 39.4%	0 0%	6 8.5%	17 23.9%	1 1.4%	19 26.8%
大腸がん	男	156	14 9.0%	2 1.3%	1 0.6%	48 30.8%	0 0%	63 40.4%
	女	178	29 16.3%	6 3.4%	3 1.7%	68 38.2%	0 0%	60 33.7%
子宮頸がん		177	56 31.6%	1 0.6%	CIN等 30 16.9%	15 8.5%	11 6.2%	5 2.8%
乳がん		250	79 31.6%	9 3.6%	9 3.6%	119 47.6%	0 0%	34 13.6%

※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。



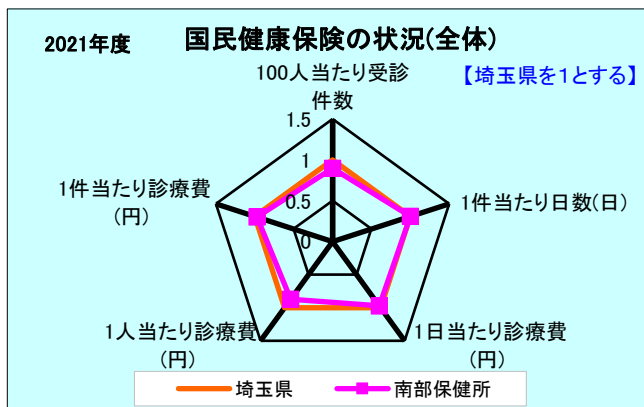
資料: 地域保健・健康増進事業報告

[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
南部保健所	910	1.82	14,741	243,486	26,768
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

南部保健所の現状(旧)

[人口の状況]

人口静態(2023年) 単位:人

	総数	男	女
人口	217,169	110,202	106,967
65歳以上人口	41,005	18,450	22,555

資料:埼玉県町(丁)字別人口調査

世帯(2020年)

世帯数	101,146
一世帯人数	2.13

資料:国勢調査

人口動態(2022年) 単位:人

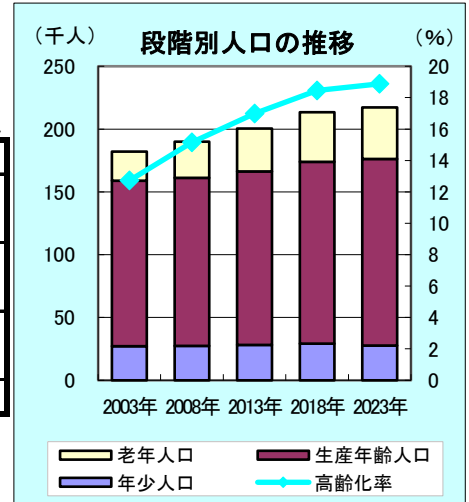
	総数	男	女
出生数	1,497	751	746
死亡数	1,917	1,052	865
出生率	7.0	(人口千対)	
死亡率	884.6	(人口10万対)	

資料:人口動態統計、埼玉県町(丁)字別人口調査

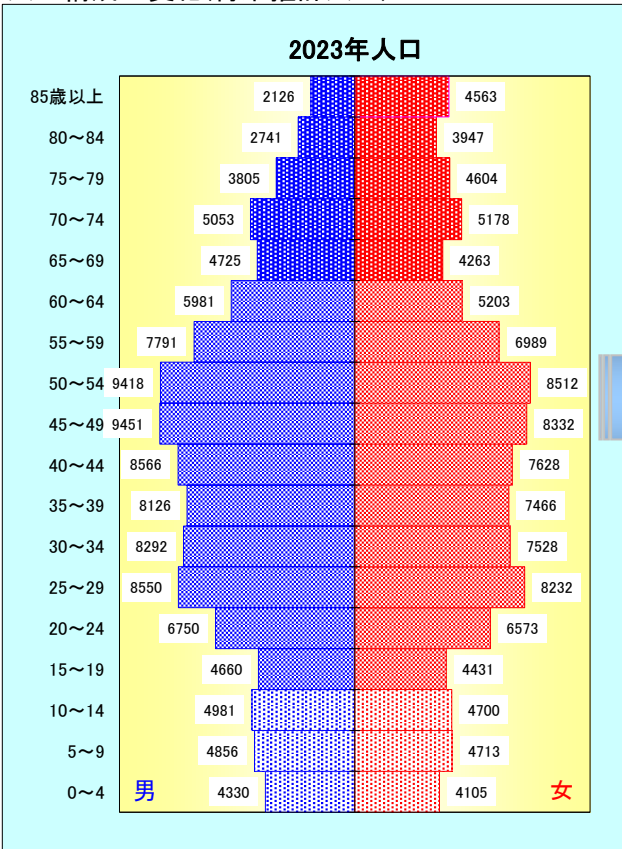
段階別人口の推移 単位:人

	2003年	2008年	2013年	2018年	2023年
年少人口 (0~14歳)	27,231	27,434	28,166	29,180	27,685
生産年齢人口 (15~64歳)	131,672	133,696	138,090	144,764	148,479
老年人口 (65歳以上)	23,161	28,774	34,033	39,370	41,005
高齢化率	12.7%	15.2%	17.0%	18.5%	18.9%

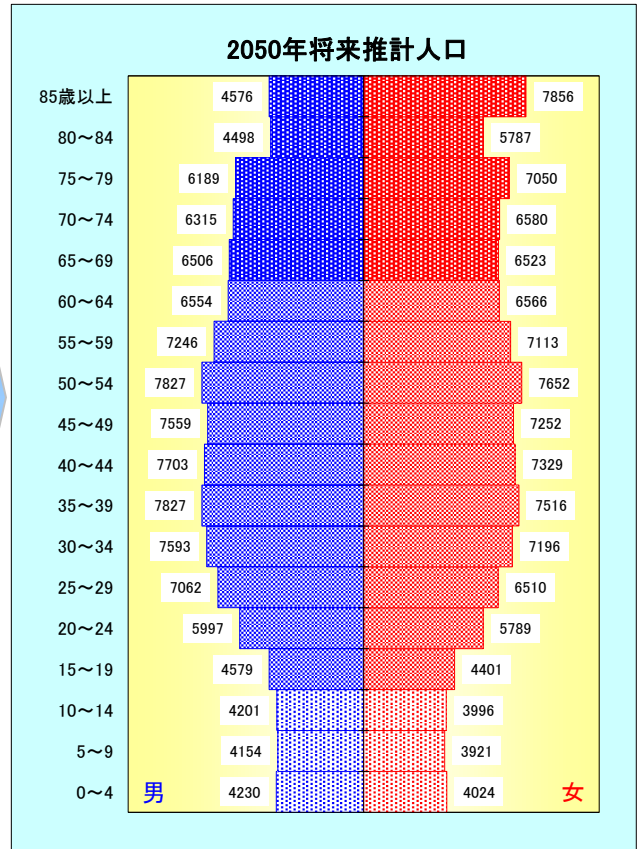
資料:埼玉県町(丁)字別人口調査



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)	—	80.93	87.61
65歳平均余命	—	19.11	24.58
65歳健康寿命	—	17.49	20.94
65歳要介護期間	—	1.61	3.64
要介護等認定率(65歳以上)	17.3%	12.5%	21.3%

資料: 埼玉県健康寿命算出ソフト「健寿君」

[高齢化の状況]

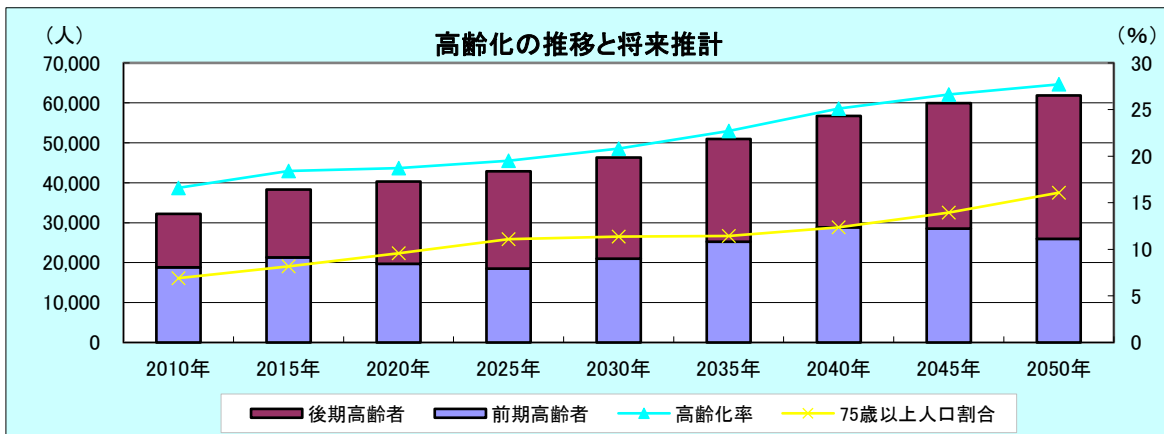
高齢化の推移と将来推計

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	194,581	208,410	215,182	220,006	222,901	224,896	225,639	225,156	223,677
高齢化率	16.6%	18.4%	18.7%	19.5%	20.8%	22.7%	25.1%	26.6%	27.7%
高齢者人口 (65歳以上)	32,243	38,324	40,312	42,855	46,296	50,957	56,701	59,947	61,880
前期高齢者 (65～74歳)	18,801	21,324	19,736	18,482	20,956	25,249	28,807	28,531	25,924
後期高齢者 (75歳以上)	13,442	17,000	20,576	24,373	25,340	25,708	27,894	31,416	35,956

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)」



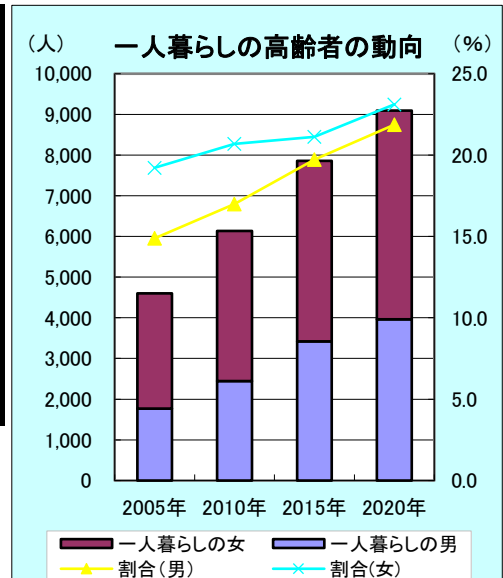
一人暮らしの高齢者の動向

単位:人

	2005年	2010年	2015年	2020年
(総数)				
一人暮らしの者	4,603	6,138	7,855	9,092
高齢者に占める割合	17.3%	19.0%	20.5%	22.6%
(男)				
一人暮らしの者	1,771	2,445	3,420	3,965
高齢者に占める割合	14.9%	17.0%	19.7%	21.9%
(女)				
一人暮らしの者	2,832	3,693	4,435	5,127
高齢者に占める割合	19.2%	20.7%	21.1%	23.1%

資料: 国勢調査

※棒グラフは「一人暮らしの者」を示し、国勢調査の「単独世帯」を指す。
 ※折れ線グラフは高齢者人口に占める「一人暮らしの者」の割合を示す。



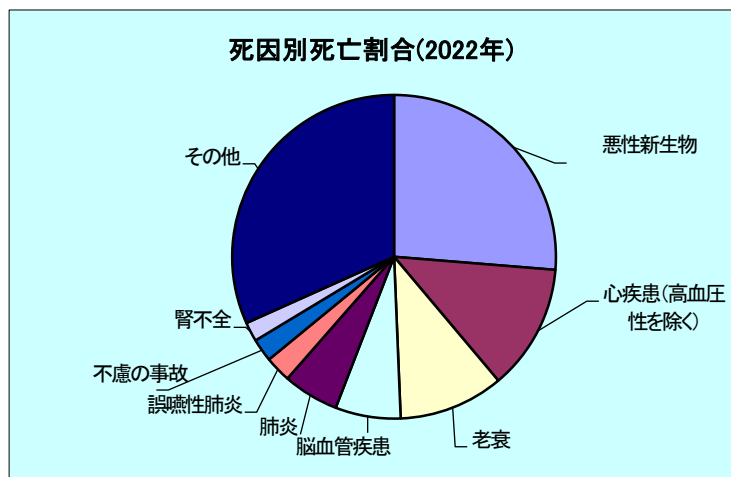
[死亡の状況]

死因別死亡割合(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)	12.6
第3位	老衰	10.5
第4位	脳血管疾患	6.5
第5位	肺炎	5.6
第6位	誤嚥性肺炎	2.6
第7位	不慮の事故	2.3
第8位	腎不全	1.9
その他		31.7

資料: 人口動態統計

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



ライフステージ別死因順位(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 35.7%	悪性新生物 14.3%	自殺 69.6%	自殺 25.7%	悪性新生物 38.7%	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 21.4%	心疾患(高血圧性を除く) 14.3%	悪性新生物 8.7%	悪性新生物 21.7%	心疾患(高血圧性を除く) 12.3%	心疾患(高血圧性を除く) 12.6%	心疾患(高血圧性を除く) 12.5%
第3位	悪性新生物 7.1%	急性気管支炎 14.3%	不慮の事故 8.7%	心疾患(高血圧性を除く) 13.8%	脳血管疾患 8.4%	老衰 9.0%	老衰 7.8%
第4位	心疾患(高血圧性を除く) 7.1%	自殺 14.3%	大動脈瘤及び解離 4.3%	脳血管疾患 3.9%	自殺 6.4%	肺炎 7.2%	脳血管疾患 7.2%
第5位	急性気管支炎 7.1%		ヘルニア及び腸閉塞 4.3%	不慮の事故 3.9%	肝疾患 4.1%	脳血管疾患 7.1%	肺炎 6.5%
第6位				肝疾患 3.3%	肺炎 2.2%	誤嚥性肺炎 3.1%	誤嚥性肺炎 2.8%
第7位				糖尿病 2.0%	不慮の事故 2.1%	不慮の事故 2.2%	不慮の事故 2.2%
第8位				肺炎 1.3%	糖尿病 1.1%	腎不全 2.1%	腎不全 1.9%
	その他 21.4%	その他 42.9%	その他 4.3%	その他 24.3%	その他 24.5%	その他 28.9%	その他 30.3%

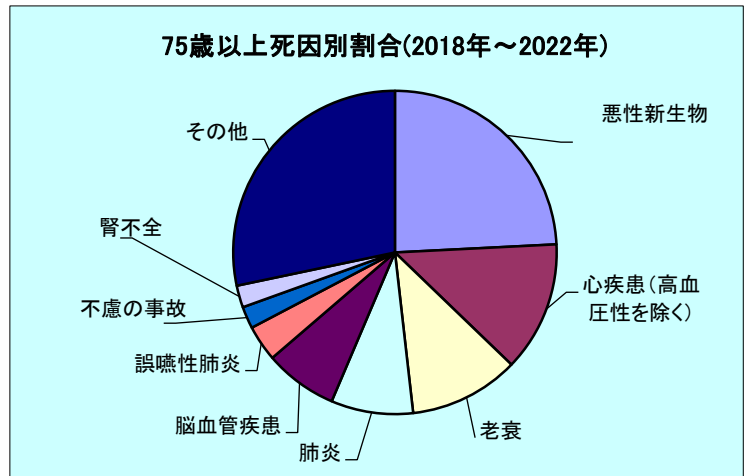
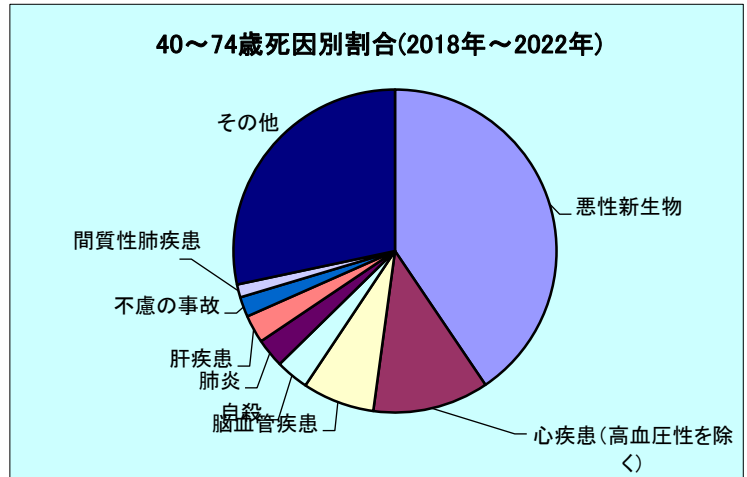
資料: 人口動態統計 ※ 「死因順位に用いる分類項目」による。死亡割合が同率の場合は、死因簡単分類のコード番号順に掲載している。9位以下は8位と同数であっても掲載していない。

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 40.5%	悪性新生物 24.2%
第2位	心疾患(高血圧性を除く) 11.6%	心疾患(高血圧性を除く) 13.0%
第3位	脳血管疾患 7.2%	老衰 11.0%
第4位	自殺 3.3%	肺炎 8.2%
第5位	肺炎 2.9%	脳血管疾患 7.3%
第6位	肝疾患 2.8%	誤嚥性肺炎 3.6%
第7位	不慮の事故 2.0%	不慮の事故 2.2%
第8位	間質性肺疾患 1.3%	腎不全 2.2%
	その他 28.3%	その他 28.3%

資料:人口動態統計

※「死因順位に用いる分類項目」による。

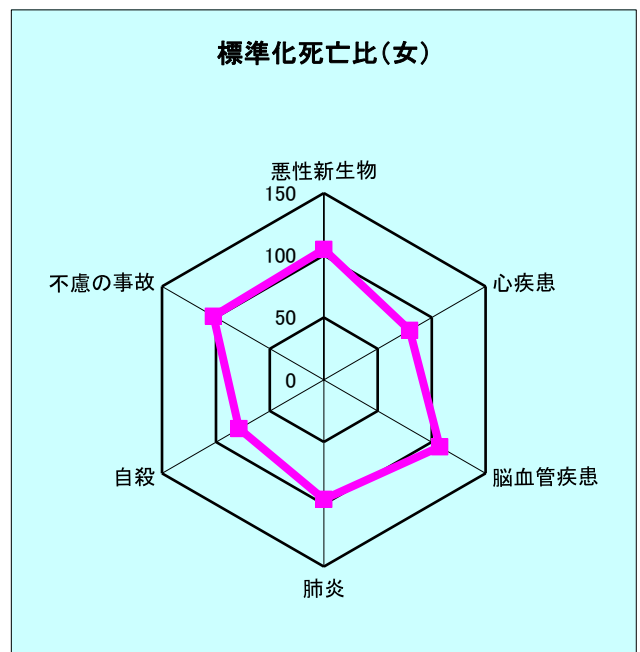
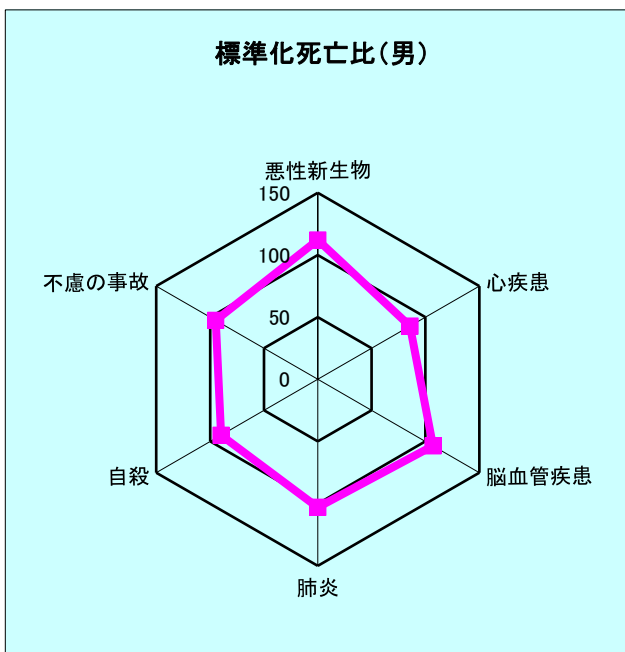


標準化死亡率(2018年～2022年)

(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	112.1 **	85.7 **	107.0	103.0	89.8	94.7
女	104.8	79.5 **	107.6	95.9	78.4	102.3
総数	108.4 **	82.6 **	107.0	98.5	86.3	97.2

SMR検定: *p<0.05, **p<0.01



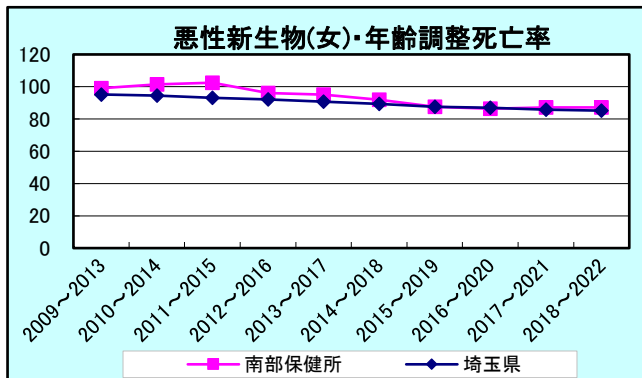
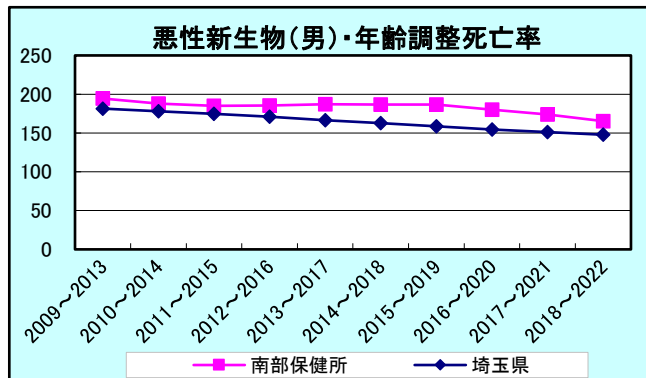
資料:埼玉県の年齢調整死亡率とSMR算出ソフト「スマール君」

年齢調整死亡率

【悪性新生物】

(人口10万対)

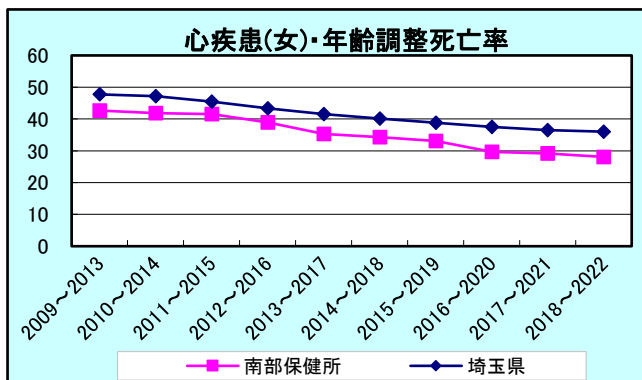
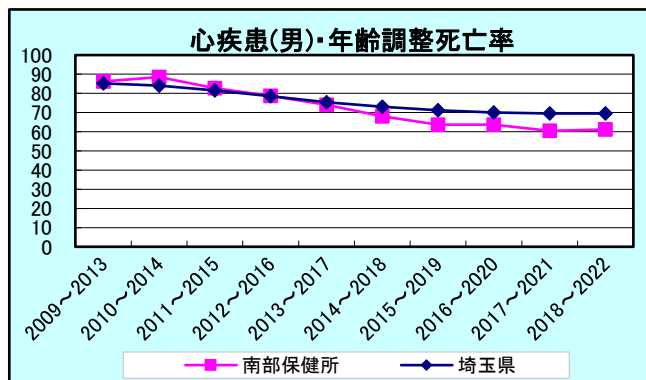
		'09 ~ '13年	'10 ~ '14年	'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年
男	南部保健所	194.4	188.0	184.9	185.5	187.1	186.5	186.8	180.1	173.7	165.3
	埼玉県	181.5	178.0	174.7	171.1	166.5	162.6	158.5	154.5	151.1	147.8
女	南部保健所	99.1	101.4	102.5	96.1	95.1	91.8	87.6	86.4	87.1	87.2
	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)

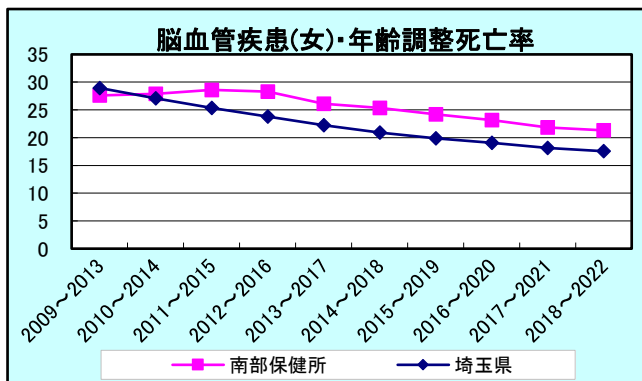
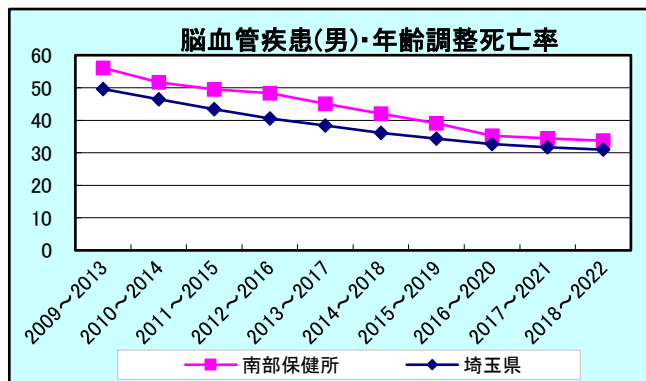
		'09 ~ '13年	'10 ~ '14年	'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年
男	南部保健所	86.3	88.5	82.8	78.8	74.1	68.0	63.6	63.8	60.5	61.2
	埼玉県	85.3	84.2	81.5	78.5	75.3	73.0	71.3	70.0	69.5	69.5
女	南部保健所	42.7	41.8	41.5	38.9	35.3	34.3	33.1	29.7	29.1	28.1
	埼玉県	47.7	47.2	45.4	43.4	41.5	40.1	38.9	37.5	36.6	36.0



【脳血管疾患】

(人口10万対)

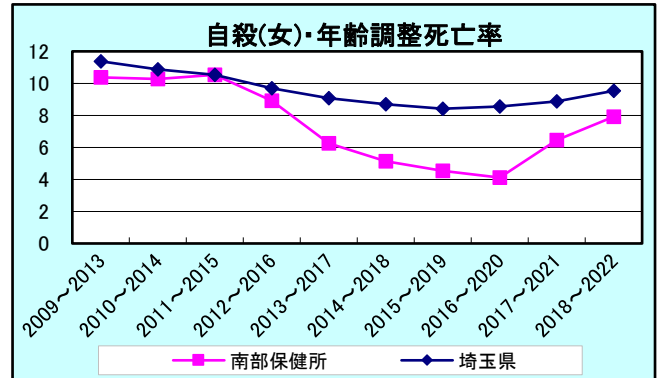
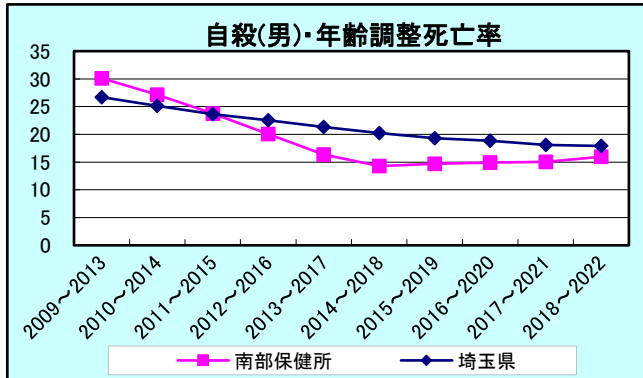
		'09 ~ '13年	'10 ~ '14年	'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年
男	南部保健所	56.1	51.7	49.5	48.3	45.1	42.1	39.1	35.3	34.4	33.7
	埼玉県	49.6	46.5	43.4	40.6	38.4	36.1	34.3	32.6	31.7	31.0
女	南部保健所	27.6	27.9	28.6	28.3	26.1	25.3	24.2	23.2	21.8	21.3
	埼玉県	29.0	27.1	25.4	23.8	22.3	20.9	19.9	19.1	18.2	17.6



【自殺】

(人口10万対)

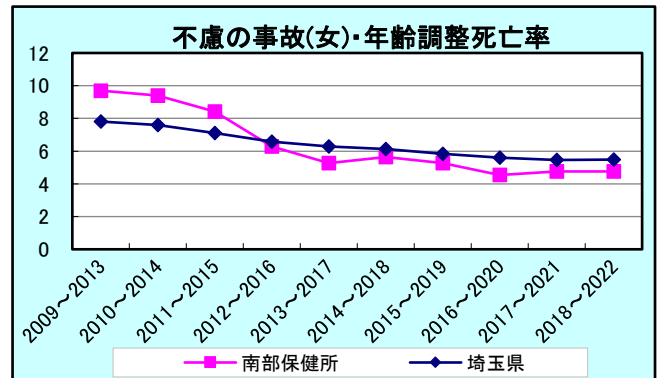
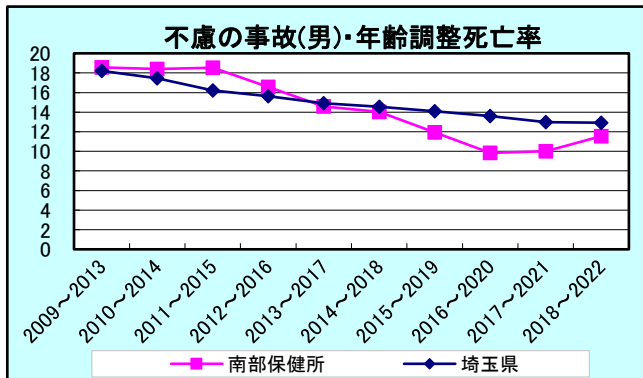
		'09 ~ '13年	'10 ~ '14年	'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年
男	南部保健所	30.1	27.2	23.8	20.1	16.4	14.3	14.7	14.9	15.0	16.0
	埼玉県	26.7	25.1	23.6	22.6	21.3	20.3	19.3	18.9	18.1	17.9
女	南部保健所	10.4	10.3	10.5	8.9	6.3	5.1	4.5	4.1	6.5	7.9
	埼玉県	11.4	10.9	10.5	9.7	9.1	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	南部保健所	18.6	18.4	18.5	16.6	14.6	14.0	11.9	9.8	10.0	11.5
	埼玉県	18.2	17.4	16.2	15.6	14.9	14.6	14.1	13.6	13.0	12.9
女	南部保健所	9.7	9.4	8.4	6.3	5.3	5.6	5.3	4.5	4.8	4.7
	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		
1,497	106	11	2	5

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
6.9	70.8	7.3	1.3	17.7
(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

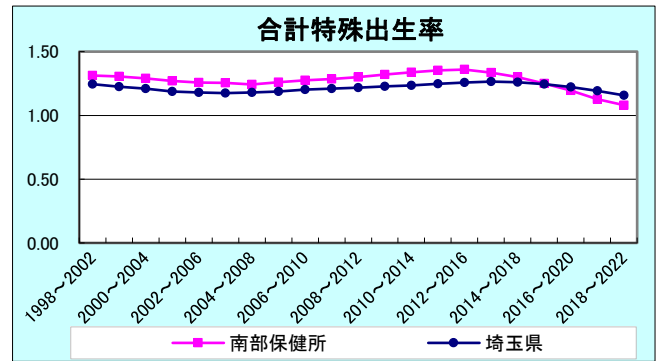
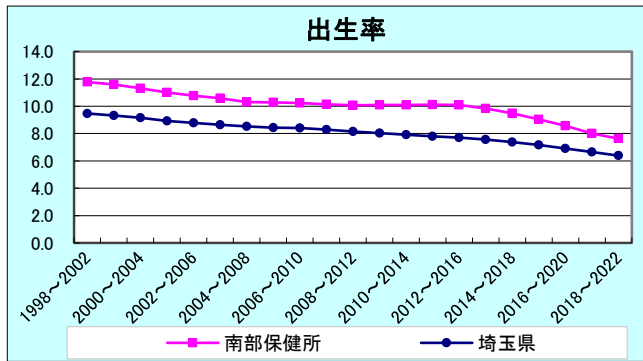
【出生率】

(人口千対)

	'04~'08年	'06~'10年	'08~'12年	'10~'14年	'12~'16年	'14~'18年	'16~'20年	'18~'22年
南部保健所	10.3	10.2	10.1	10.1	10.1	9.5	8.6	7.6
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
南部保健所	1.24	1.28	1.30	1.34	1.36	1.30	1.20	1.08
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】

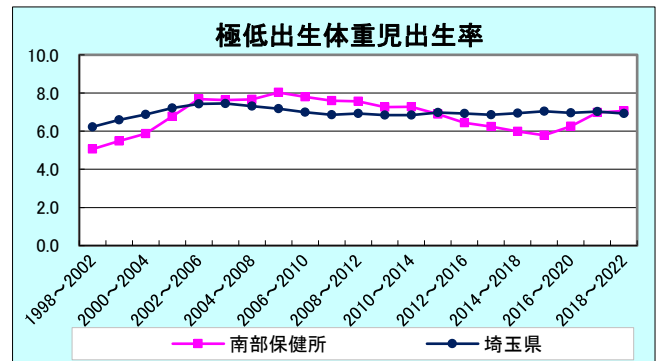
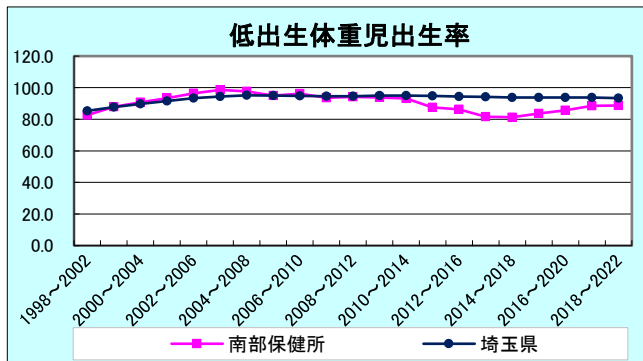
(出生千対)

	'04~'08年	'06~'10年	'08~'12年	'10~'14年	'12~'16年	'14~'18年	'16~'20年	'18~'22年
南部保健所	97.6	96.3	94.2	93.2	86.2	81.3	85.8	88.8
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
南部保健所	7.7	7.8	7.6	7.3	6.4	6.0	6.3	7.1
埼玉県	7.3	7.0	6.9	6.8	6.9	6.9	7.0	6.9



【乳児死亡率】

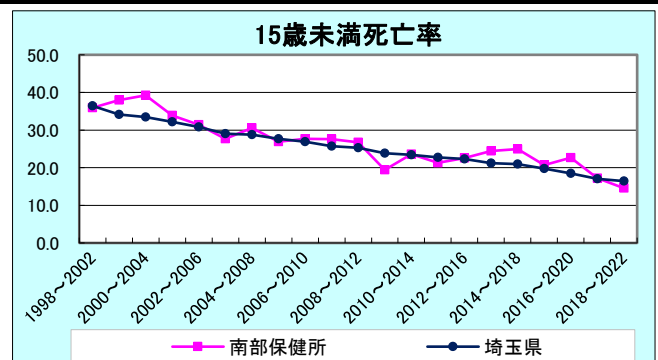
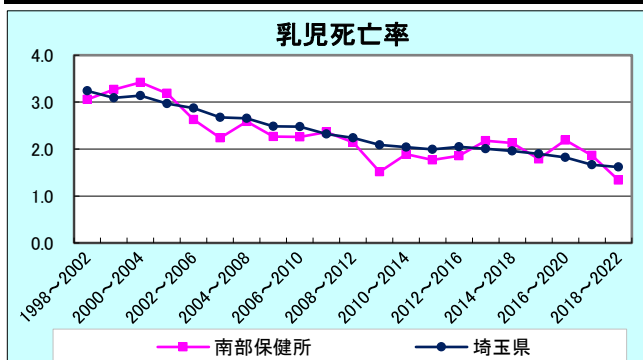
(出生千対)

	'04~'08年	'06~'10年	'08~'12年	'10~'14年	'12~'16年	'14~'18年	'16~'20年	'18~'22年
南部保健所	2.6	2.3	2.1	1.9	1.9	2.1	2.2	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
南部保健所	30.6	27.6	26.8	23.6	22.5	25.0	22.7	14.6
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
南部保健所	22,847	8,847	38.7%
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	408	26	0	0	6.4%	10.5%
動機付け支援	764	97	-	-	12.7%	

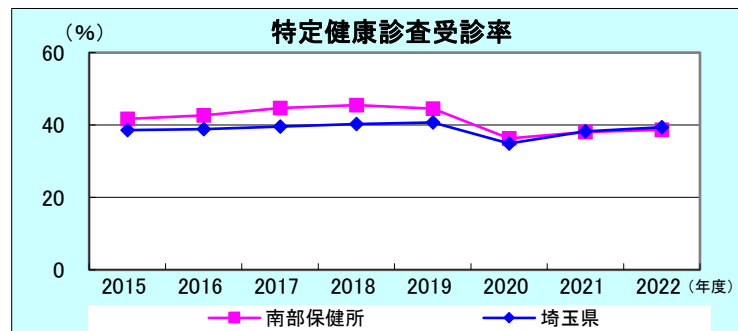
特定健康診査受診率の年次推移

(年度)

	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
南部保健所	41.7%	42.7%	44.7%	45.5%	44.5%	36.3%	38.1%	38.7%
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	50,614	1,390	4.9%	11.4%	62.0%
肺がん	86,230	6,830	7.9%	2.0%	71.0%
大腸がん	86,230	4,980	5.8%	6.7%	63.2%
子宮頸がん	70,107	7,665	20.5%	2.3%	63.8%
乳がん	40,456	3,555	16.5%	7.0%	86.4%

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	12.4%	13.1%	7.4%	6.4%	6.2%	5.8%	5.7%	4.9%
肺がん	39.1%	42.9%	23.5%	11.4%	10.8%	10.3%	9.5%	7.9%
大腸がん	23.3%	25.7%	17.6%	7.9%	7.5%	7.1%	6.7%	5.8%
子宮頸がん	54.4%	56.1%	38.8%	23.5%	22.2%	21.7%	21.3%	20.5%
乳がん	43.6%	45.4%	35.6%	22.6%	20.2%	19.2%	18.8%	16.5%

資料: 地域保健・健康増進事業報告

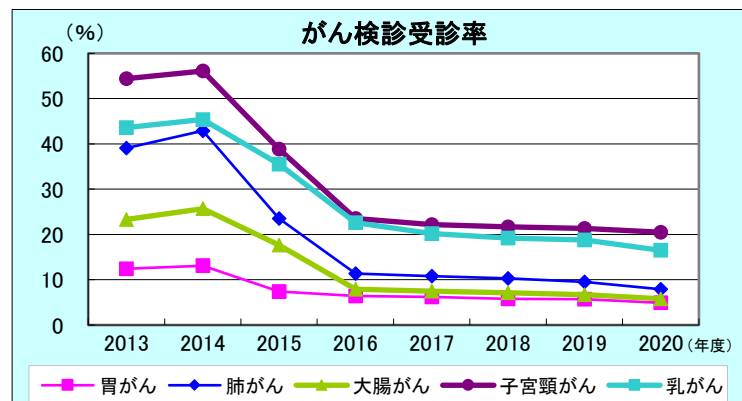
1) 「子宮頸がん検診」は、2012年度までは、「子宮がん検診」として調査。

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。



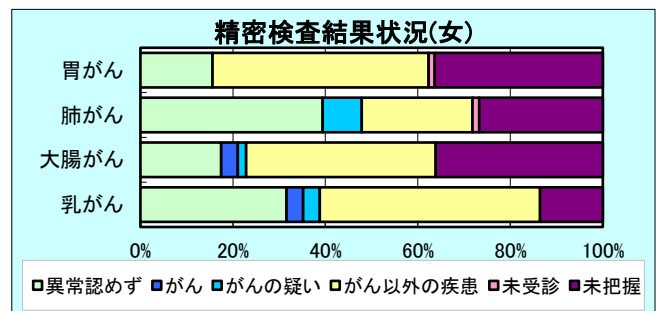
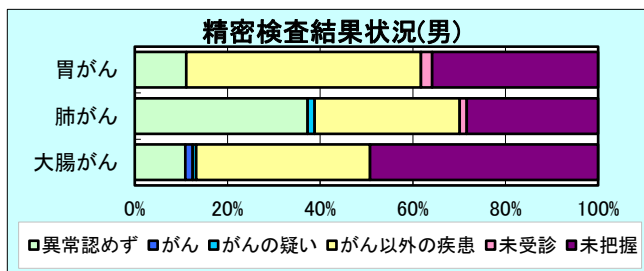
がん検診精密検査結果状況(2020年度)

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	81	9 11.1%	0 0%	0 0%	41 50.6%	2 2.5%	29 35.8%	
	女	77	12 15.6%	0 0%	0 0%	36 46.8%	1 1.3%	28 36.4%	
肺がん	男	67	25 37.3%	0 0%	1 1.5%	21 31.3%	1 1.5%	19 28.4%	
	女	71	28 39.4%	0 0%	6 8.5%	17 23.9%	1 1.4%	19 26.8%	
大腸がん	男	156	14 9.0%	2 1.3%	1 0.6%	48 30.8%	0 0%	63 40.4%	
	女	178	29 16.3%	6 3.4%	3 1.7%	68 38.2%	0 0%	60 33.7%	
子宮頸がん		177	56 31.6%	1 0.6%	CIN等 30 16.9%	15 8.5%	11 6.2%	5 2.8%	59 33.3%
乳がん		250	79 31.6%	9 3.6%	9 3.6%	119 47.6%	0 0%	34 13.6%	

※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。



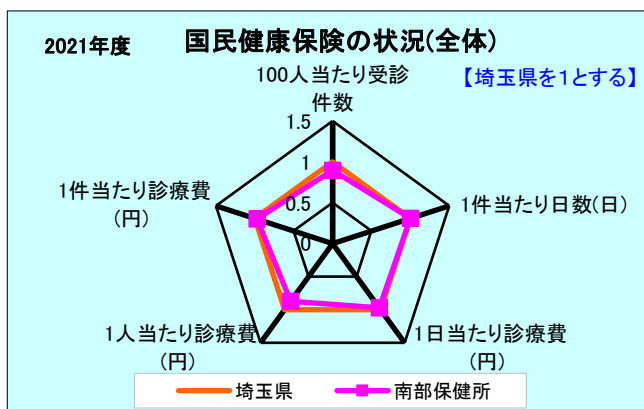
資料: 地域保健・健康増進事業報告

[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
南部保健所	910	1.82	14,741	243,486	26,768
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