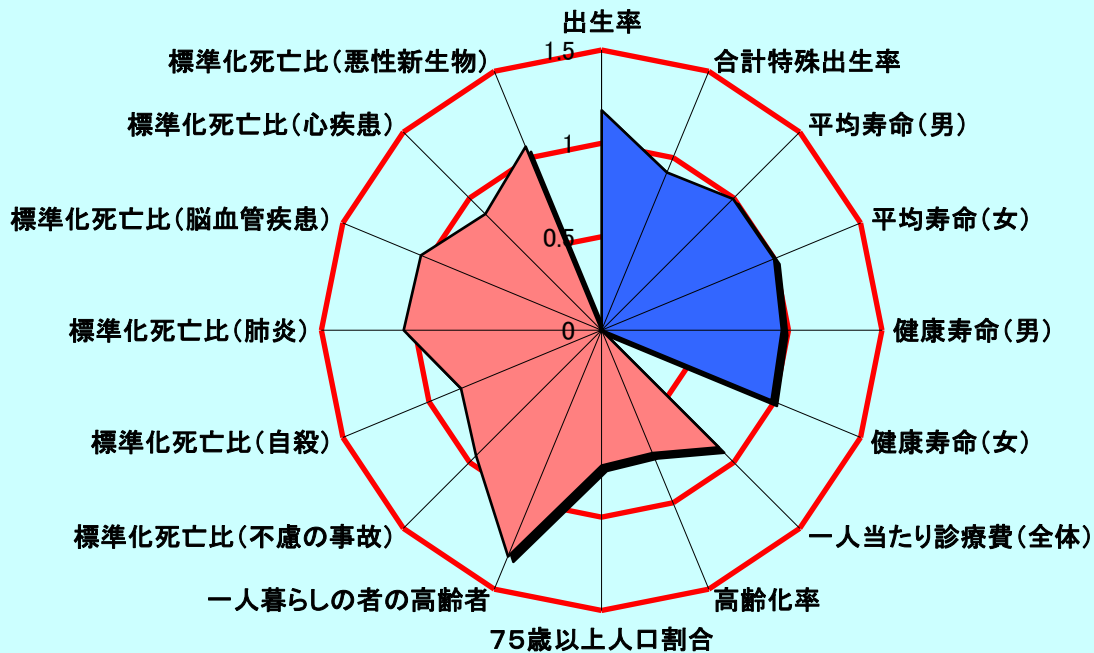


2025年度版

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0.99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262,450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)	0.9	* 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、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)	1.0	
15 標準化死亡率(肺炎)	1.1	
16 標準化死亡率(自殺)	0.8	
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)

南部保健所の現状

[人口の状況]

人口静態(2025年) 単位:人

	総数	男	女
人口	218,412	110,913	107,499
65歳以上人口	41,468	18,720	22,748

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(2024年) 単位:人

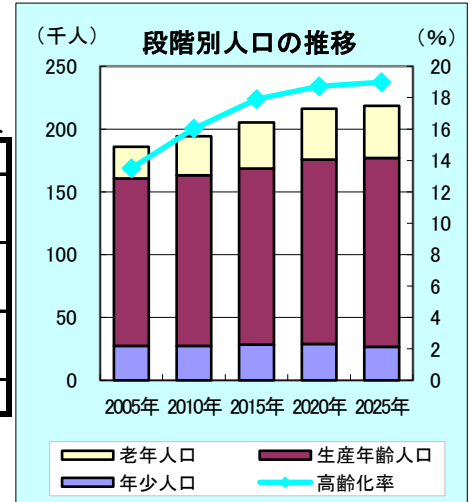
	総数	男	女
出生数	1,373	693	680
死亡数	1,896	976	920
出生率	6.4	(人口千対)	
死亡率	870.5	(人口10万対)	

資料: 人口動態統計、埼玉県町(丁)字別人口調査

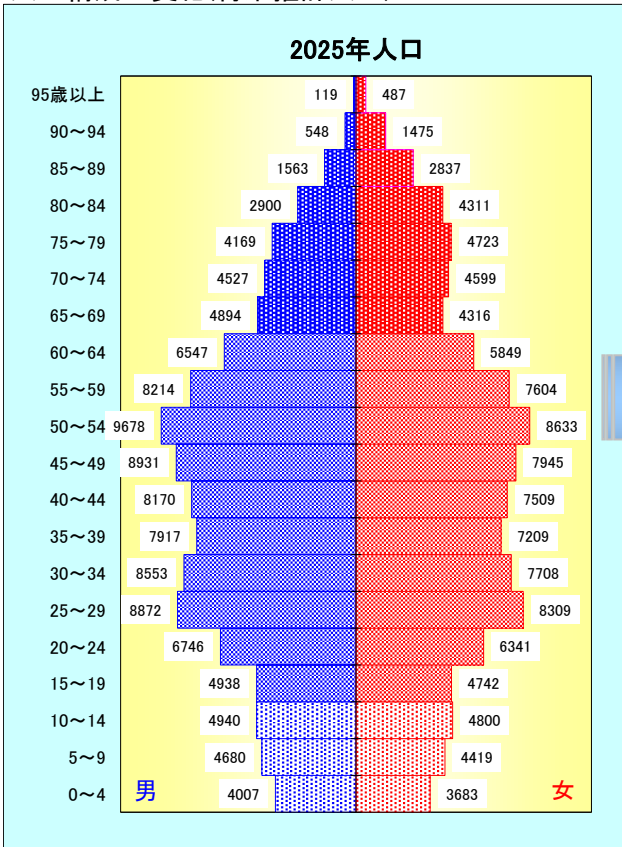
段階別人口の推移

	2005年	2010年	2015年	2020年	2025年
年少人口 (0~14歳)	27,479	27,468	28,544	29,017	26,529
生産年齢人口 (15~64歳)	133,259	135,666	139,893	146,781	150,415
老年人口 (65歳以上)	25,110	31,148	36,731	40,523	41,468
高齢化率	13.5%	16.0%	17.9%	18.7%	19.0%

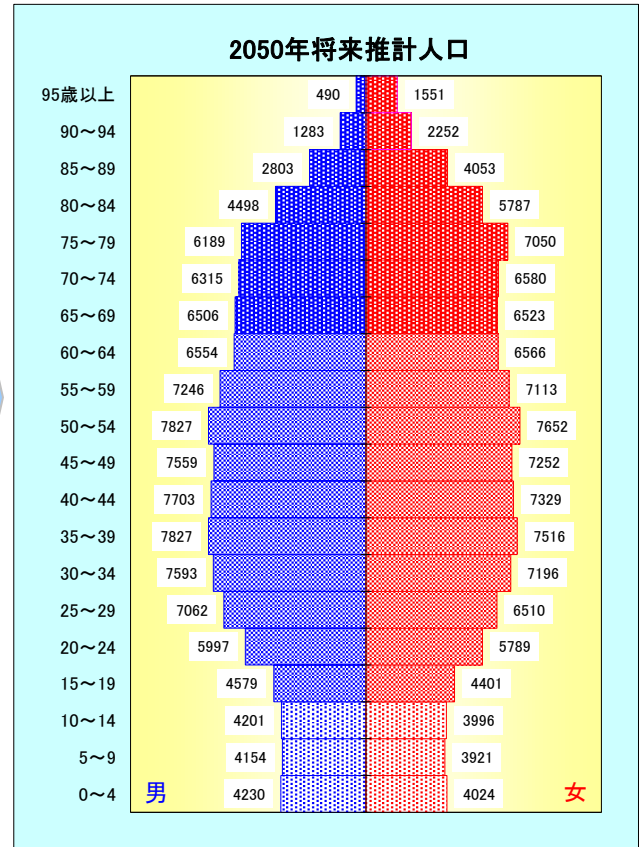
資料: 埼玉県町(丁)字別人口調査



人口構成の変化(将来推計人口)



資料: 埼玉県町(丁)字別人口調査



資料: 国立社会保障・人口問題研究所
「日本の市区町村別将来推計人口(2023年推計)」
(2020年国勢調査人口を基準に推計)

[平均寿命と健康寿命]

(2024年)

単位:年

	総数	男	女
平均寿命(0歳平均余命)	—	80.75	86.95
65歳平均余命	—	18.80	23.91
65歳健康寿命	—	17.22	20.48
65歳要介護期間	—	1.57	3.43
要介護等認定率(65歳以上)	18.6%	13.6%	22.8%

資料: 埼玉県健康寿命算出ソフト「健寿君」

[高齢化の状況]

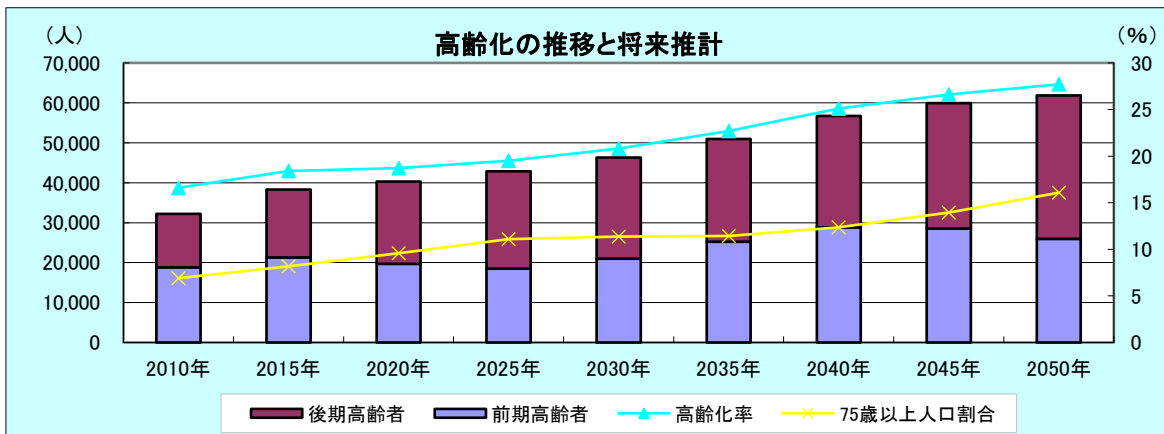
高齢化の推移と将来推計

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)」



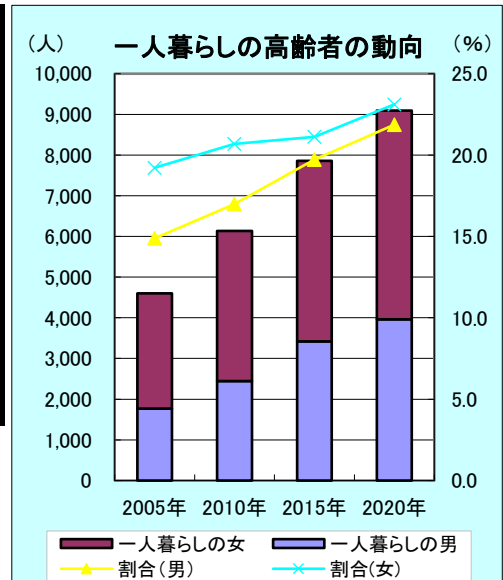
一人暮らしの高齢者の動向

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]

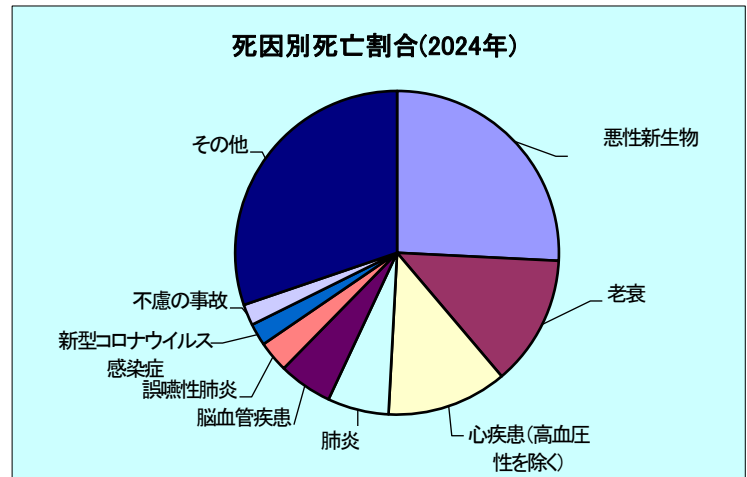
死因別死亡割合(2024年)

単位:人

		(%)
全死因		100
第1位	悪性新生物	25.8
第2位	老衰	13.0
第3位	心疾患(高血圧性を除く)	12.0
第4位	肺炎	6.1
第5位	脳血管疾患	5.4
第6位	誤嚥性肺炎	3.1
第7位	新型コロナウイルス感染症	2.2
第8位	不慮の事故	2.1
その他		30.2

資料:人口動態統計

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



ライフステージ別死因順位(2020年~2024年)

	幼年期 (0~4歳)	少年期 (5~14歳)	青年期 (15~24歳)	壮年期 (25~44歳)	中年期 (45~64歳)	高齢期 (65歳以上)	総数
第1位	周産期に発生した病態 26.7%	悪性新生物 25%	自殺 65.5%	自殺 26.1%	悪性新生物 37.4%	悪性新生物 25.6%	悪性新生物 26.6%
第2位	先天奇形、変形及び染色体異常 20%	急性気管支炎 12.5%	不慮の事故 10.3%	悪性新生物 21.7%	心疾患(高血圧性を除く) 12.4%	心疾患(高血圧性を除く) 12.9%	心疾患(高血圧性を除く) 12.8%
第3位	悪性新生物 13.3%	自殺 12.5%	悪性新生物 6.9%	心疾患(高血圧性を除く) 9.6%	脳血管疾患 7.7%	老衰 11.4%	老衰 10.0%
第4位	心疾患(高血圧性を除く) 6.7%		心疾患(高血圧性を除く) 3.4%	脳血管疾患 5.7%	自殺 5.8%	肺炎 6.8%	脳血管疾患 6.5%
第5位	不慮の事故 6.7%		大動脈瘤及び解離 3.4%	肝疾患 4.5%	肝疾患 3.5%	脳血管疾患 6.4%	肺炎 6.1%
第6位			ヘルニア及び腸閉塞 3.4%	不慮の事故 3.8%	不慮の事故 2.7%	誤嚥性肺炎 3.3%	誤嚥性肺炎 2.9%
第7位				糖尿病 2.5%	糖尿病 1.5%	腎不全 2.1%	不慮の事故 2.1%
第8位				敗血症 0.6%	肺炎 1.5%	不慮の事故 1.9%	腎不全 2.0%
	その他 26.7%	その他 50%	その他 6.9%	その他 25.5%	その他 27.4%	その他 29.6%	その他 31.0%

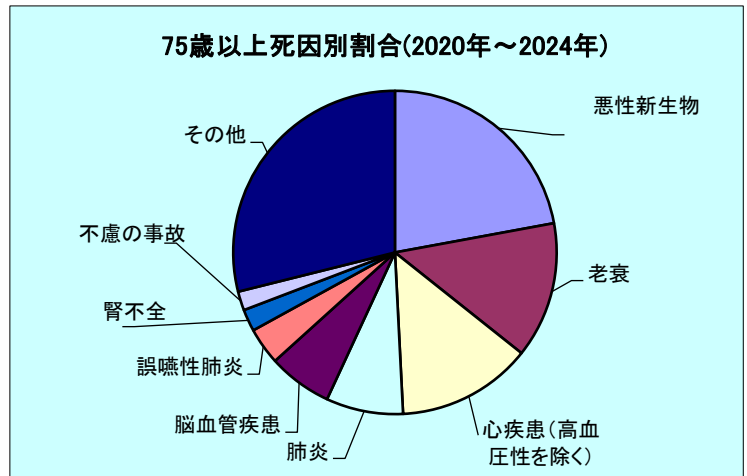
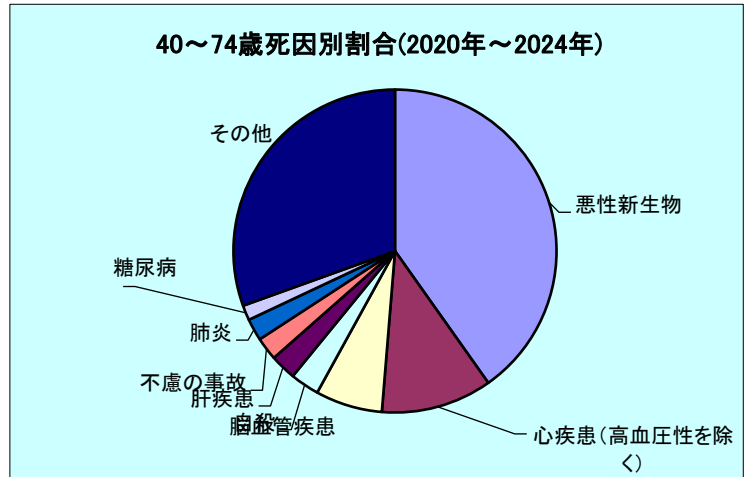
資料:人口動態統計 ※ 旧分類の「死因順位に用いる分類項目」による。死亡割合が同率の場合は、死因簡単分類のコード番号順に掲載している。9位以下は8位と同数であっても掲載していない。

40歳以上の死因順位(2020年～2024年)

	40～74歳	75歳以上
第1位	悪性新生物 40.2%	悪性新生物 22.1%
第2位	心疾患(高血圧性を除く) 11.1%	老衰 13.6%
第3位	脳血管疾患 6.7%	心疾患(高血圧性を除く) 13.5%
第4位	自殺 2.9%	肺炎 7.7%
第5位	肝疾患 2.6%	脳血管疾患 6.4%
第6位	不慮の事故 2.3%	誤嚥性肺炎 3.7%
第7位	肺炎 2.2%	腎不全 2.2%
第8位	糖尿病 1.5%	不慮の事故 1.9%
	その他 30.5%	その他 28.9%

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。

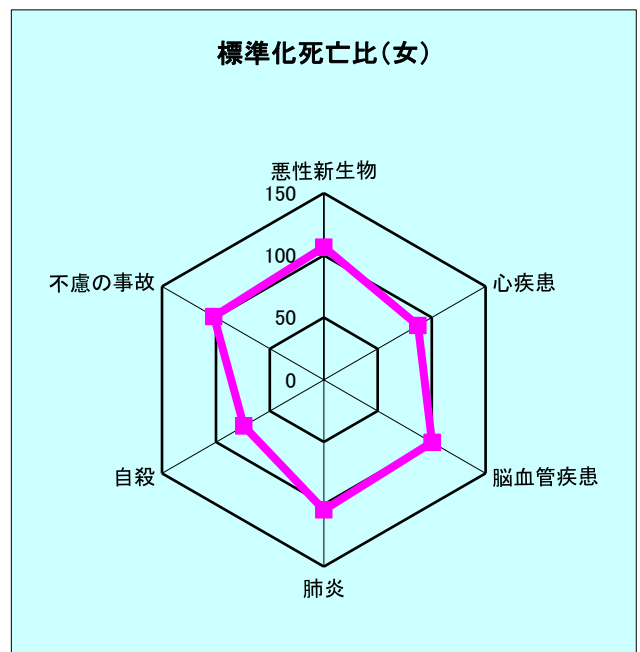
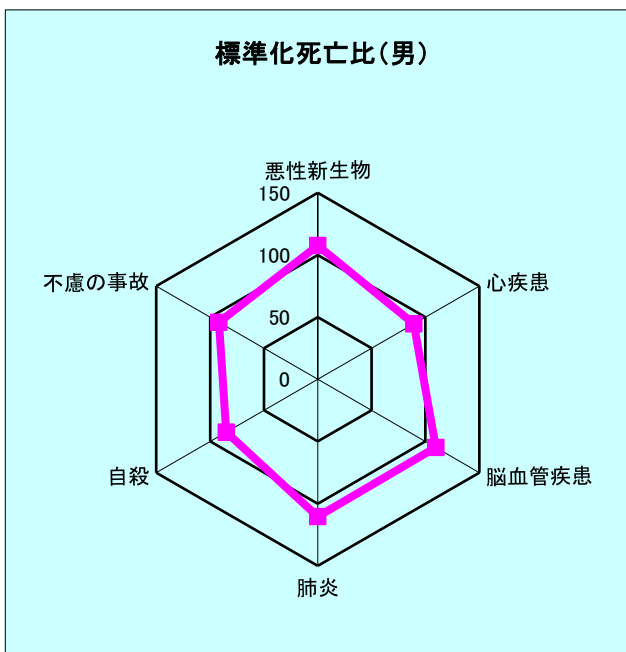


標準化死亡率(2020年～2024年)

(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	107.6 **	89.3 **	109.6	110.4	85.0	91.7
女	106.7 *	87.2 **	100.4	104.5	74.1	101.9
総数	106.4 **	88.0 **	104.7	106.0	81.4 *	95.0

SMR検定: *p<0.05,**p<0.01



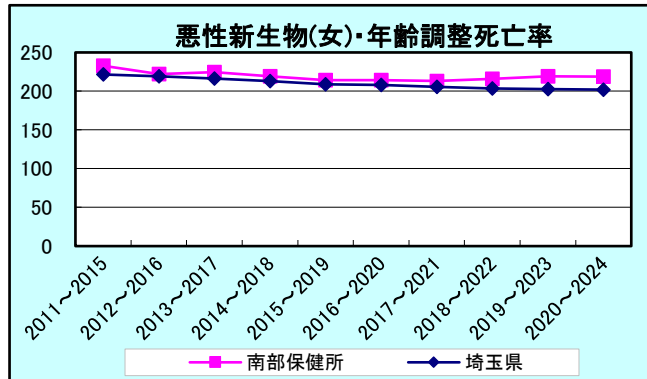
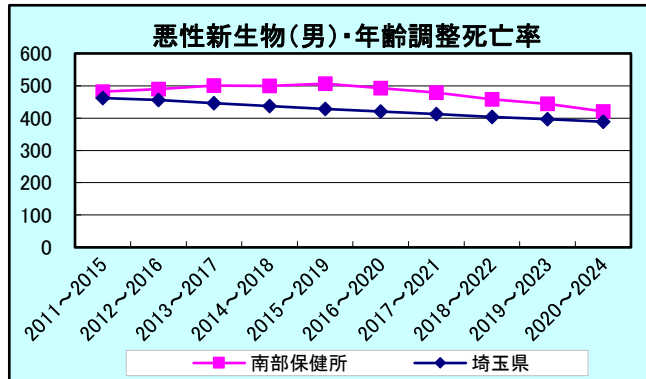
資料: 埼玉県の年齢調整死亡率とSMR算出ソフト「スマール君」

年齢調整死亡率

【悪性新生物】

(人口10万対)

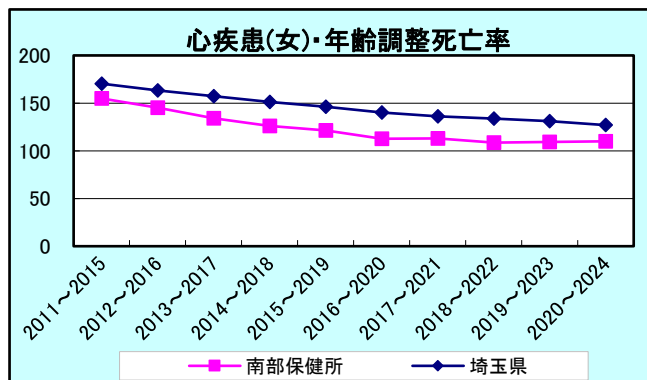
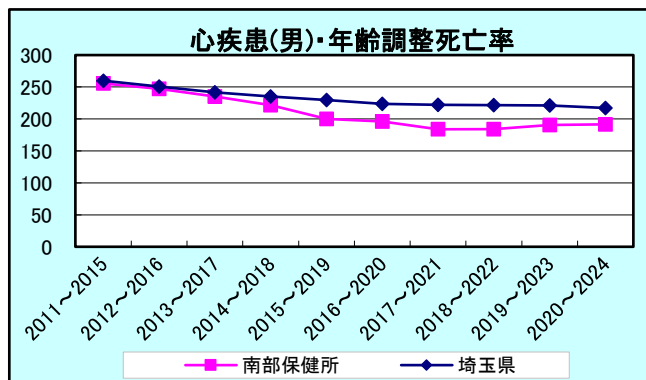
		'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年	'19 ~ '23年	'20 ~ '24年
男	南部保健所	481.3	489.2	500.4	499.4	506.4	492.4	478.3	458.1	444.5	420.6
	埼玉県	462.0	455.7	445.7	436.8	428.7	420.2	412.1	403.9	396.7	388.7
女	南部保健所	232.8	222.1	224.5	219.3	214.4	214.4	213.2	215.7	219.2	218.9
	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)

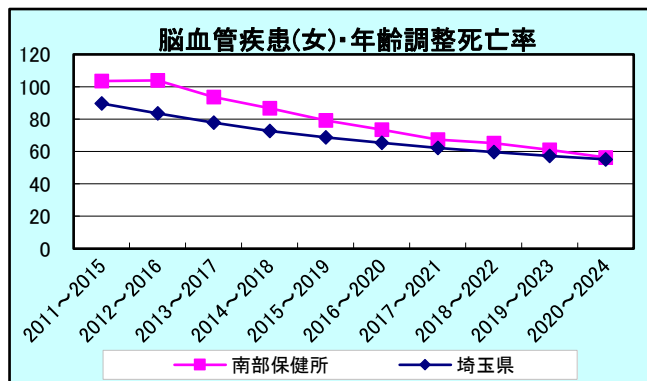
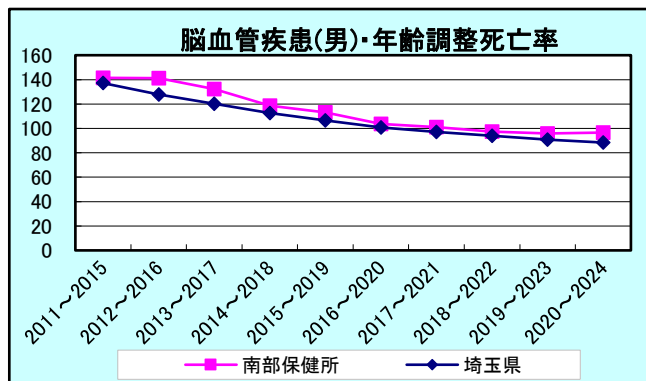
		'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年	'19 ~ '23年	'20 ~ '24年
男	南部保健所	255.6	247.0	235.2	221.5	200.1	196.0	183.9	184.0	190.7	191.7
	埼玉県	259.9	250.9	241.8	235.3	229.5	223.8	222.3	221.6	221.1	217.2
女	南部保健所	154.9	145.3	134.3	126.1	121.3	112.7	112.8	108.6	109.4	110.1
	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)

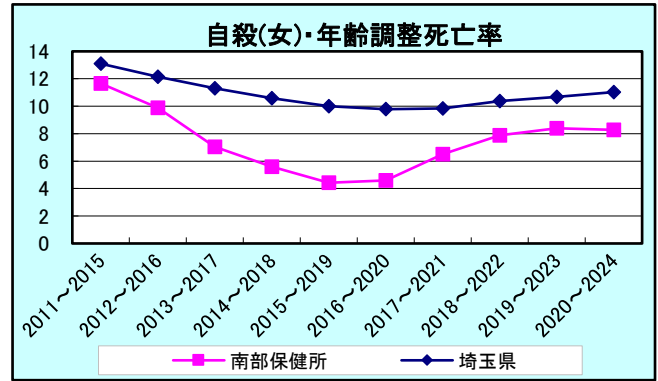
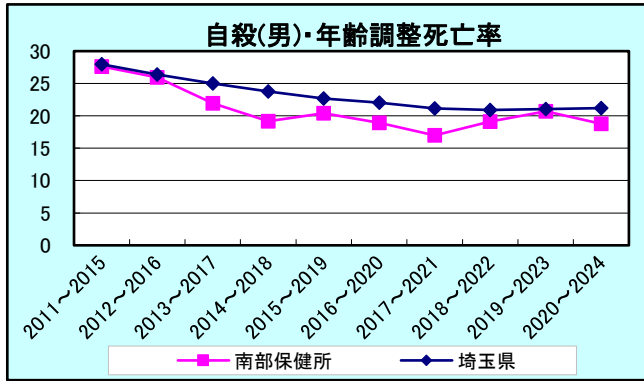
		'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年	'19 ~ '23年	'20 ~ '24年
男	南部保健所	141.5	141.2	132.1	118.6	113.0	103.7	100.9	97.5	95.9	96.6
	埼玉県	137.1	127.9	120.3	112.5	106.5	100.7	97.0	93.9	90.7	88.4
女	南部保健所	103.6	103.9	93.7	86.7	79.2	73.4	67.3	65.2	61.0	56.3
	埼玉県	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)

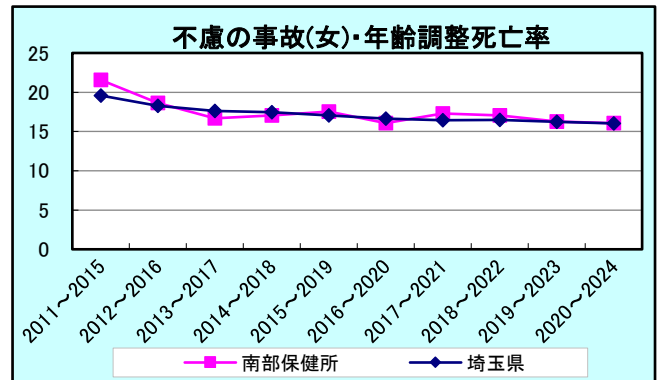
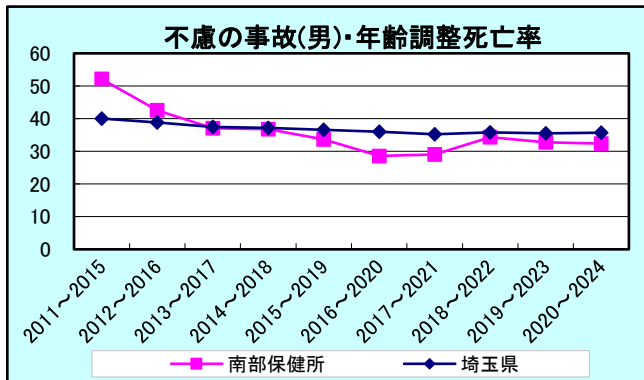
		'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年	'19 ~ '23年	'20 ~ '24年
男	南部保健所	27.6	25.9	21.9	19.1	20.4	18.9	17.0	19.1	20.7	18.8
	埼玉県	28.0	26.4	25.0	23.8	22.7	22.1	21.2	20.9	21.1	21.2
女	南部保健所	11.7	9.9	7.0	5.6	4.4	4.6	6.5	7.9	8.4	8.3
	埼玉県	13.1	12.2	11.3	10.6	10.0	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	南部保健所	52.1	42.6	37.1	36.7	33.6	28.6	29.0	34.3	32.8	32.4
	埼玉県	40.0	38.8	37.5	37.1	36.6	36.0	35.2	35.8	35.5	35.7
女	南部保健所	21.6	18.6	16.7	17.0	17.5	16.1	17.3	17.0	16.3	16.1
	埼玉県	19.6	18.3	17.6	17.4	17.0	16.7	16.4	16.5	16.2	16.0



資料: 埼玉県の年齢調整死亡率とSMR算出ソフト「スマール君」

【母子保健の状況】

(2024年)

単位: 人

出生数	(再掲)		乳児死亡数	15歳未満死亡数
	低出生体重児出生数	極低出生体重児出生数		
1,373	155	16	2	6

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
6.3 (人口千対)	112.9 (出生千対)	11.7 (出生千対)	1.5 (出生千対)	22.1 (人口10万対)

資料: 人口動態統計、埼玉県町(丁)字別人口調査

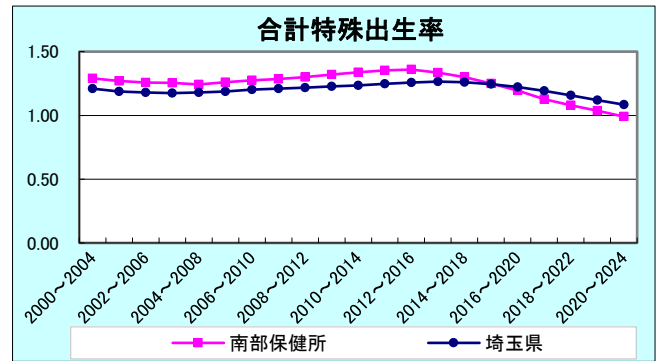
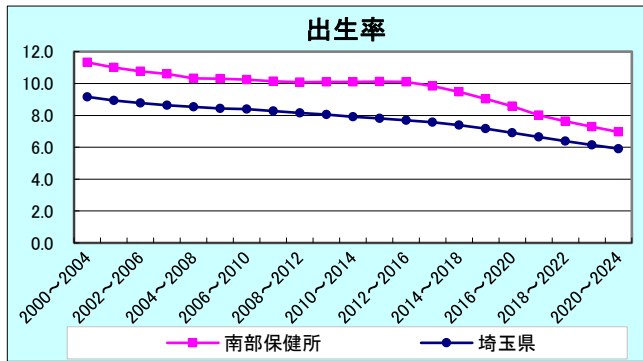
【出生率】

(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
南部保健所	10.2	10.1	10.1	10.1	9.5	8.6	7.6	7.0
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
南部保健所	1.28	1.30	1.34	1.36	1.30	1.20	1.08	0.99
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】

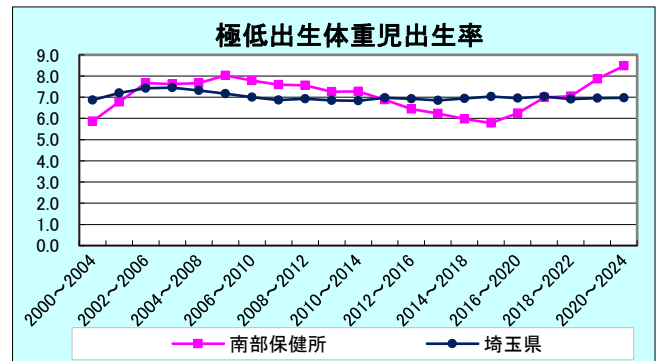
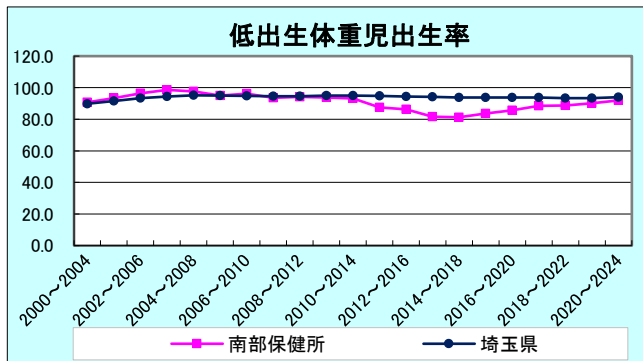
(出生千対)

	'06~'10年	'08~'12年	'10~'14年	'12~'16年	'14~'18年	'16~'20年	'18~'22年	'20~'24年
南部保健所	96.3	94.2	93.2	86.2	81.3	85.8	88.8	92.1
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
南部保健所	7.8	7.6	7.3	6.4	6.0	6.3	7.1	8.5
埼玉県	7.0	6.9	6.8	6.9	6.9	7.0	6.9	7.0



【乳児死亡率】

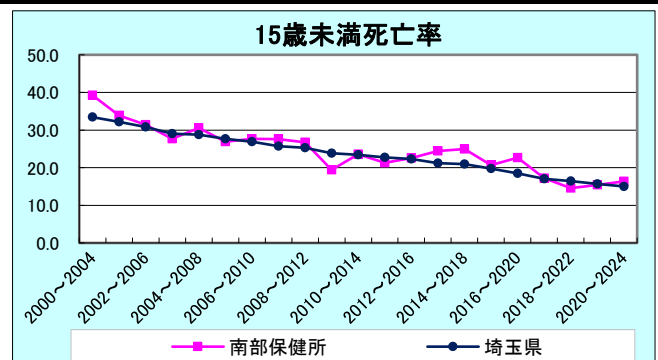
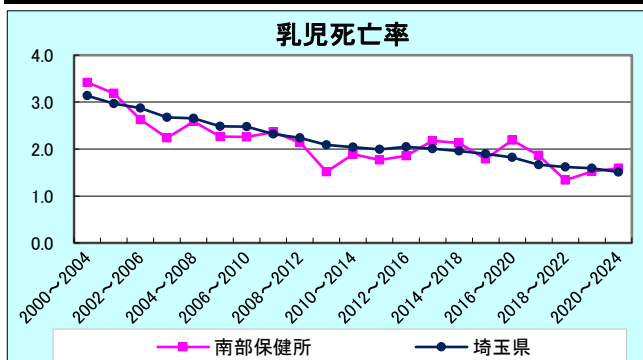
(出生千対)

	'06~'10年	'08~'12年	'10~'14年	'12~'16年	'14~'18年	'16~'20年	'18~'22年	'20~'24年
南部保健所	2.3	2.1	1.9	1.9	2.1	2.2	1.3	1.6
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
南部保健所	27.6	26.8	23.6	22.5	25.0	22.7	14.6	16.3
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
南部保健所	21,019	8,752	41.6%
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	391	26	0	0	6.6%	11.8%
動機付け支援	823	117	-	0	14.2%	

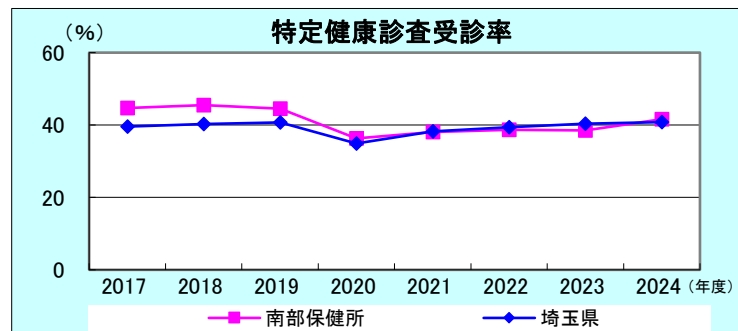
特定健康診査受診率の年次推移

(年度)

	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
南部保健所	44.7%	45.5%	44.5%	36.3%	38.1%	38.7%	38.5%	41.6%
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	52,737	1,645	4.9%	8.6%	72.3%
肺がん	86,584	6,892	8.0%	1.2%	78.6%
大腸がん	86,584	5,172	6.0%	4.8%	73.2%
子宮頸がん	70,537	7,581	19.8%	2.6%	59.1%
乳がん	40,994	3,720	16.1%	6.5%	82.6%

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。

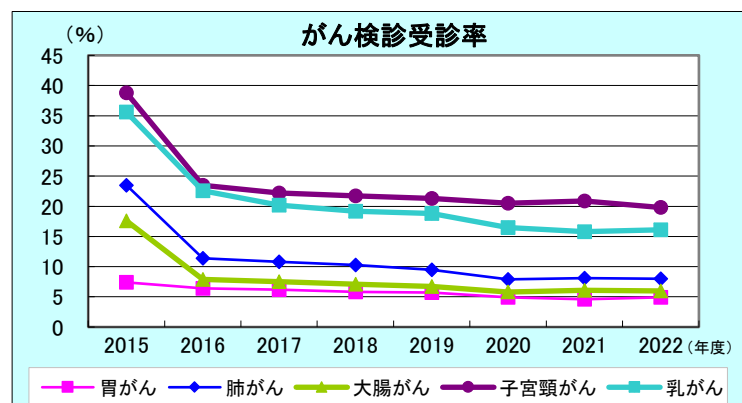
がん検診受診率の年次推移

(年度)

	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
胃がん	7.4%	6.4%	6.2%	5.8%	5.7%	4.9%	4.6%	4.9%
肺がん	23.5%	11.4%	10.8%	10.3%	9.5%	7.9%	8.1%	8.0%
大腸がん	17.6%	7.9%	7.5%	7.1%	6.7%	5.8%	6.1%	6.0%
子宮頸がん	38.8%	23.5%	22.2%	21.7%	21.3%	20.5%	20.9%	19.8%
乳がん	35.6%	22.6%	20.2%	19.2%	18.8%	16.5%	15.8%	16.1%

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。

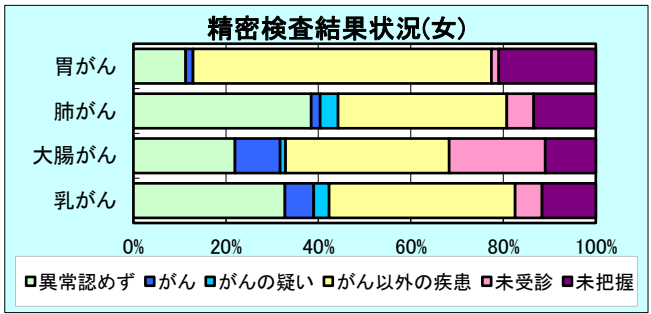
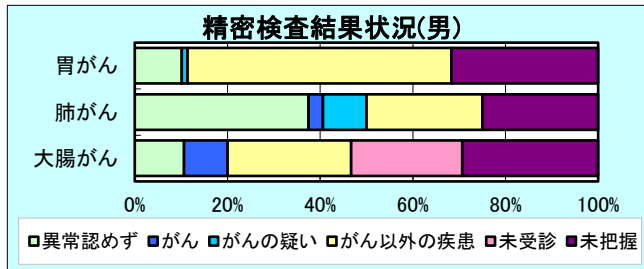
がん検診精密検査結果状況(2022年度)

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	79	8 10.1%	0 0%	1 1.3%	45 57.0%	0 0%	25 31.6%	
	女	62	7 11.3%	1 1.6%	0 0%	40 64.5%	1 1.6%	13 21.0%	
肺がん	男	32	12 37.5%	1 3.1%	3 9.4%	8 25.0%	0 0%	8 25.0%	
	女	52	20 38.5%	1 1.9%	2 3.8%	19 36.5%	3 5.8%	7 13.5%	
大腸がん	男	119	8 6.7%	7 5.9%	0 0%	20 16.8%	18 15.1%	22 18.5%	
	女	127	18 14.2%	8 6.3%	1 0.8%	29 22.8%	17 13.4%	9 7.1%	
子宮頸がん		198	37 18.7%	1 0.5%	CIN等 35 17.7%	40 20.2%	4 2.0%	17 8.6%	64 32.3%
乳がん		241	79 32.8%	15 6.2%	8 3.3%	97 40.2%	14 5.8%	28 11.6%	

※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。

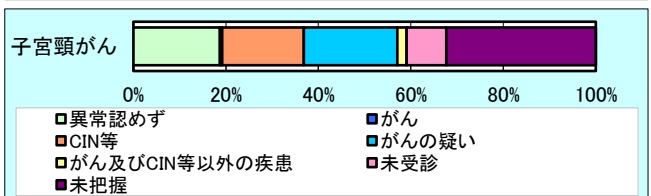
※「CIN等」は、CIN3～1、AIS又は腺異形成であった者を表す。



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。

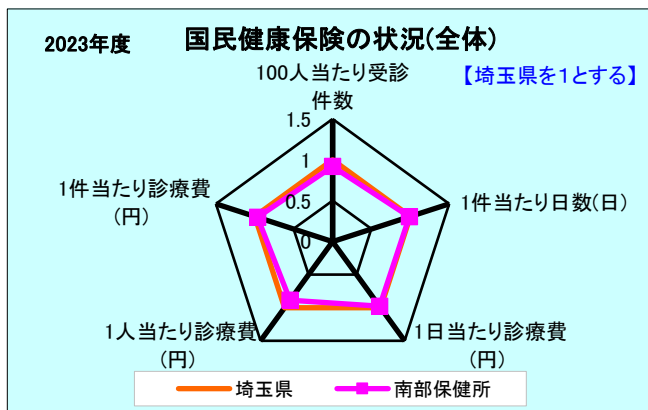


[国民健康保険の状況]

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
南部保健所	980	1.75	15,310	262,450	26,784
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

南部保健所の現状(旧)

[人口の状況]

人口静態(2025年) 単位:人

	総数	男	女
人口	218,412	110,913	107,499
65歳以上人口	41,468	18,720	22,748

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(2024年) 単位:人

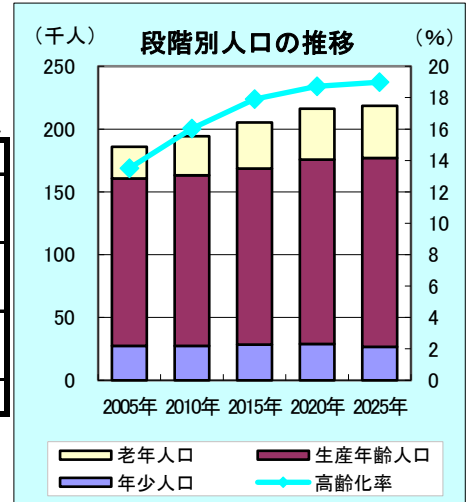
	総数	男	女
出生数	1,373	693	680
死亡数	1,896	976	920
出生率	6.4	(人口千対)	
死亡率	870.5	(人口10万対)	

資料:人口動態統計、埼玉県町(丁)字別人口調査

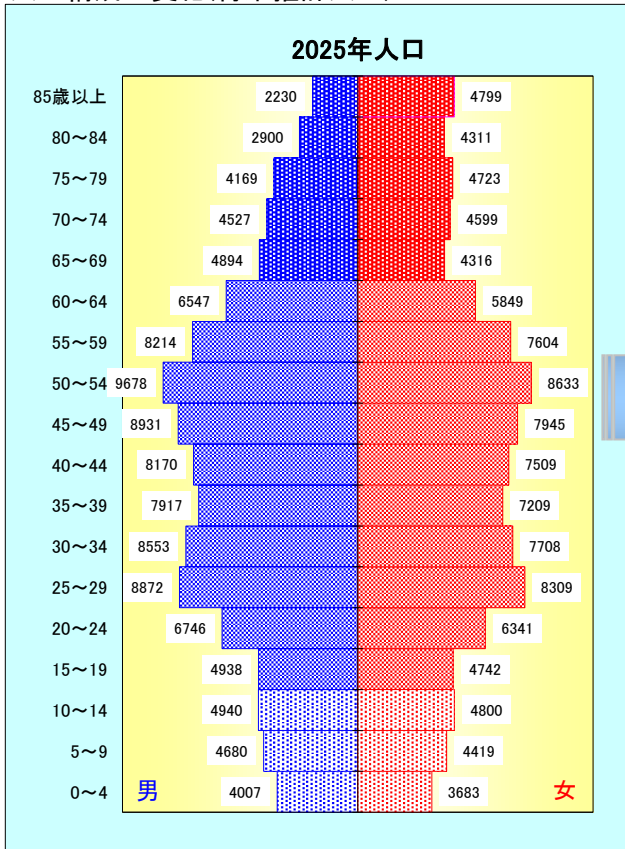
段階別人口の推移

	2005年	2010年	2015年	2020年	2025年
年少人口 (0~14歳)	27,479	27,468	28,544	29,017	26,529
生産年齢人口 (15~64歳)	133,259	135,666	139,893	146,781	150,415
老年人口 (65歳以上)	25,110	31,148	36,731	40,523	41,468
高齢化率	13.5%	16.0%	17.9%	18.7%	19.0%

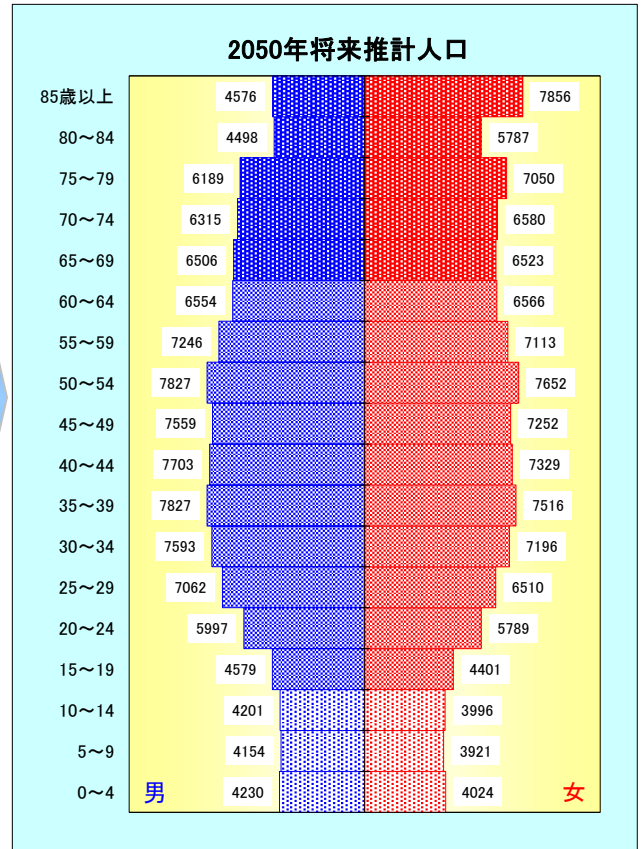
資料:埼玉県町(丁)字別人口調査



人口構成の変化(将来推計人口)



資料:埼玉県町(丁)字別人口調査



資料:国立社会保障・人口問題研究所

「日本の市区町村別将来推計人口(2023年推計)」
(2020年国勢調査人口を基準に推計)

[平均寿命と健康寿命]

(2024年)

単位:年

	総数	男	女
平均寿命(0歳平均余命)	—	80.75	86.95
65歳平均余命	—	18.80	23.91
65歳健康寿命	—	17.22	20.48
65歳要介護期間	—	1.57	3.43
要介護等認定率(65歳以上)	18.6%	13.6%	22.8%

資料: 埼玉県健康寿命算出ソフト「健寿君」

[高齢化の状況]

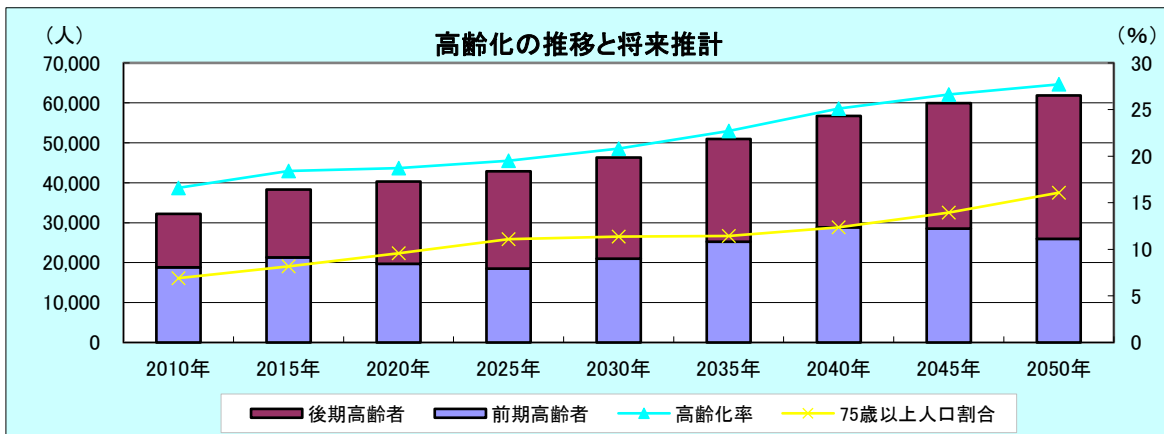
高齢化の推移と将来推計

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)」



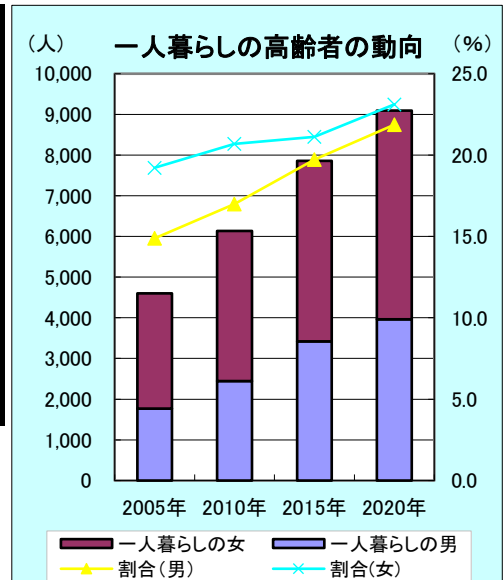
一人暮らしの高齢者の動向

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]

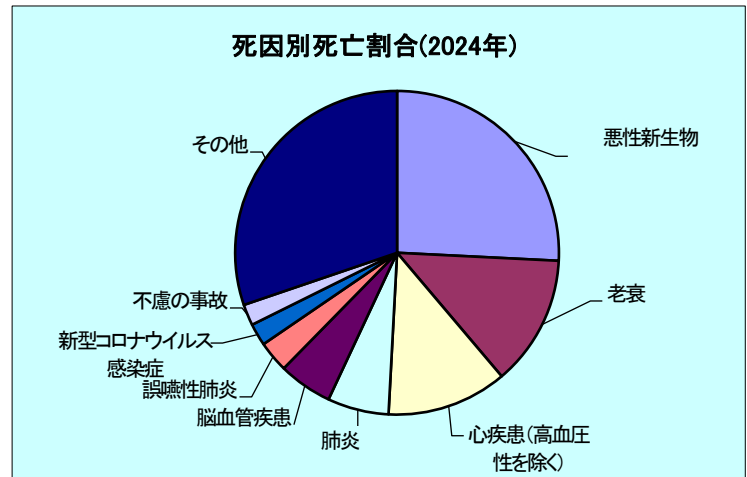
死因別死亡割合(2024年)

単位:人

		(%)
全死因		100
第1位	悪性新生物	25.8
第2位	老衰	13.0
第3位	心疾患(高血圧性を除く)	12.0
第4位	肺炎	6.1
第5位	脳血管疾患	5.4
第6位	誤嚥性肺炎	3.1
第7位	新型コロナウイルス感染症	2.2
第8位	不慮の事故	2.1
その他		30.2

資料:人口動態統計

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



ライフステージ別死因順位(2020年~2024年)

	幼年期 (0~4歳)	少年期 (5~14歳)	青年期 (15~24歳)	壮年期 (25~44歳)	中年期 (45~64歳)	高齢期 (65歳以上)	総数
第1位	周産期に発生した病態 26.7%	悪性新生物 25%	自殺 65.5%	自殺 26.1%	悪性新生物 37.4%	悪性新生物 25.6%	悪性新生物 26.6%
第2位	先天奇形、変形及び染色体異常 20%	急性気管支炎 12.5%	不慮の事故 10.3%	悪性新生物 21.7%	心疾患(高血圧性を除く) 12.4%	心疾患(高血圧性を除く) 12.9%	心疾患(高血圧性を除く) 12.8%
第3位	悪性新生物 13.3%	自殺 12.5%	悪性新生物 6.9%	心疾患(高血圧性を除く) 9.6%	脳血管疾患 7.7%	老衰 11.4%	老衰 10.0%
第4位	心疾患(高血圧性を除く) 6.7%		心疾患(高血圧性を除く) 3.4%	脳血管疾患 5.7%	自殺 5.8%	肺炎 6.8%	脳血管疾患 6.5%
第5位	不慮の事故 6.7%		大動脈瘤及び解離 3.4%	肝疾患 4.5%	肝疾患 3.5%	脳血管疾患 6.4%	肺炎 6.1%
第6位			ヘルニア及び腸閉塞 3.4%	不慮の事故 3.8%	不慮の事故 2.7%	誤嚥性肺炎 3.3%	誤嚥性肺炎 2.9%
第7位				糖尿病 2.5%	糖尿病 1.5%	腎不全 2.1%	不慮の事故 2.1%
第8位				敗血症 0.6%	肺炎 1.5%	不慮の事故 1.9%	腎不全 2.0%
	その他 26.7%	その他 50%	その他 6.9%	その他 25.5%	その他 27.4%	その他 29.6%	その他 31.0%

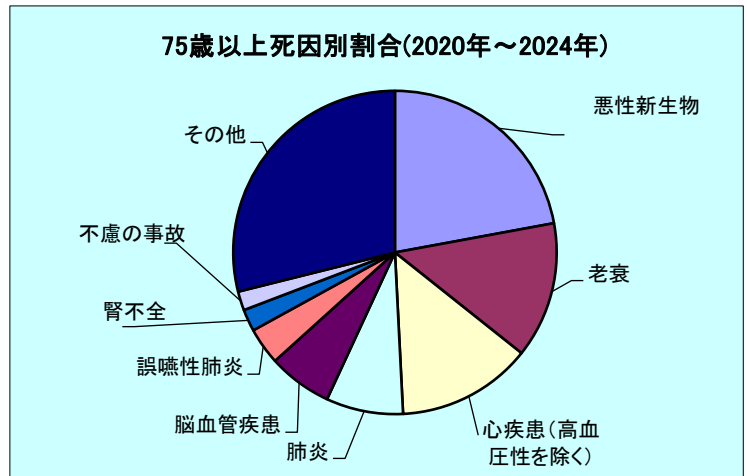
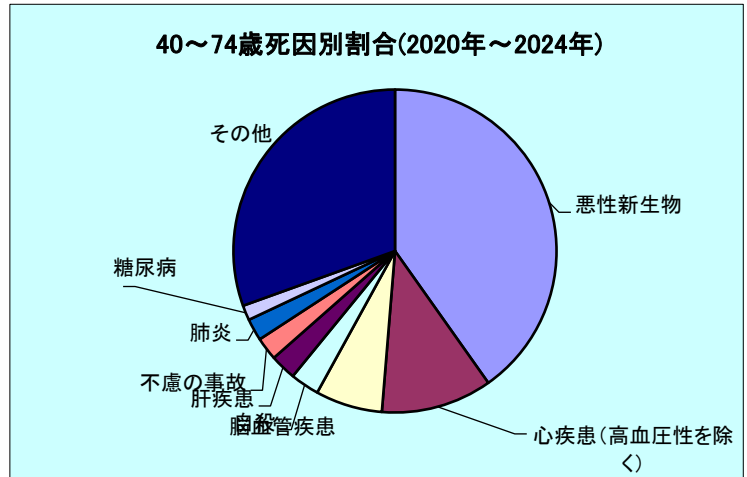
資料:人口動態統計 ※ 旧分類の「死因順位に用いる分類項目」による。死亡割合が同率の場合は、死因簡単分類のコード番号順に掲載している。9位以下は8位と同数であっても掲載していない。

40歳以上の死因順位(2020年～2024年)

	40～74歳	75歳以上
第1位	悪性新生物 40.2%	悪性新生物 22.1%
第2位	心疾患(高血圧性を除く) 11.1%	老衰 13.6%
第3位	脳血管疾患 6.7%	心疾患(高血圧性を除く) 13.5%
第4位	自殺 2.9%	肺炎 7.7%
第5位	肝疾患 2.6%	脳血管疾患 6.4%
第6位	不慮の事故 2.3%	誤嚥性肺炎 3.7%
第7位	肺炎 2.2%	腎不全 2.2%
第8位	糖尿病 1.5%	不慮の事故 1.9%
	その他 30.5%	その他 28.9%

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。

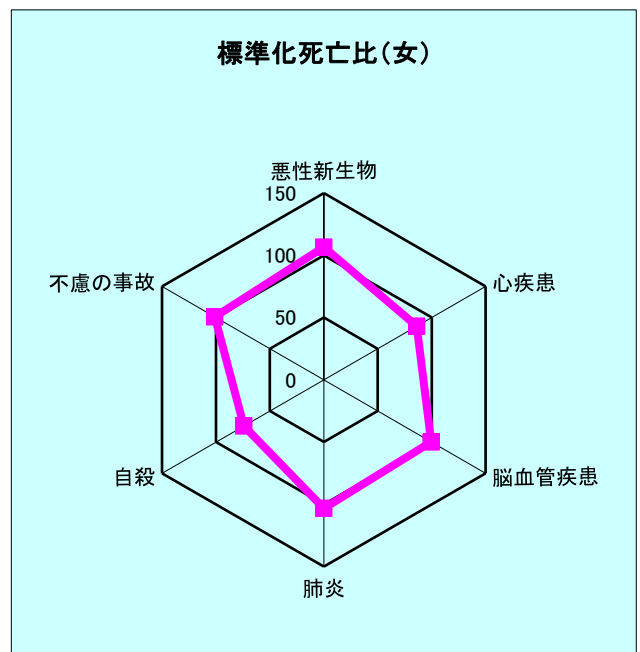
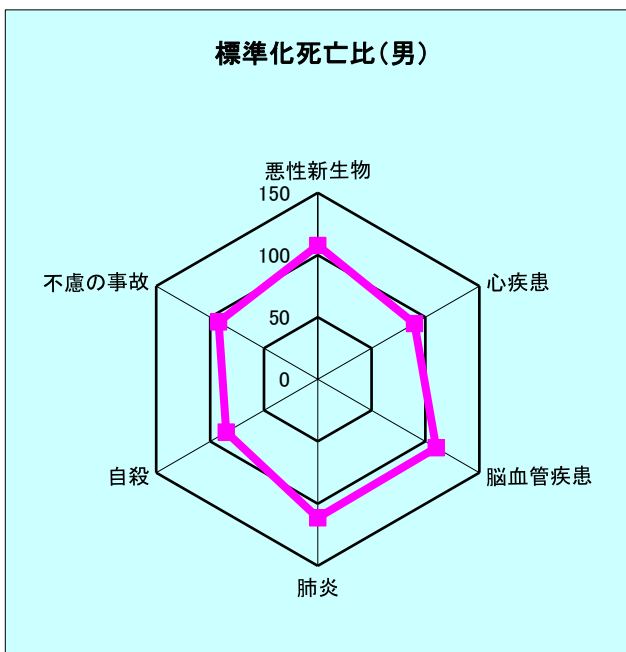


標準化死亡比(2020年～2024年)

(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	107.7 **	89.7 **	109.9	111.3	85.1	92.1
女	106.6 *	86.3 **	99.6	103.2	74.1	101.1
総数	106.4 **	87.9 **	104.6	105.9	81.4 *	94.9

SMR検定: *p<0.05,**p<0.01



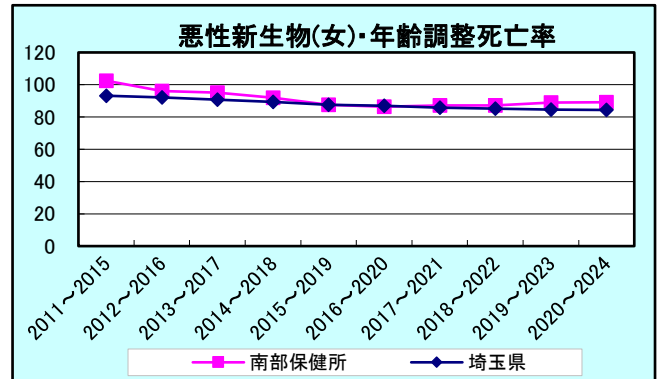
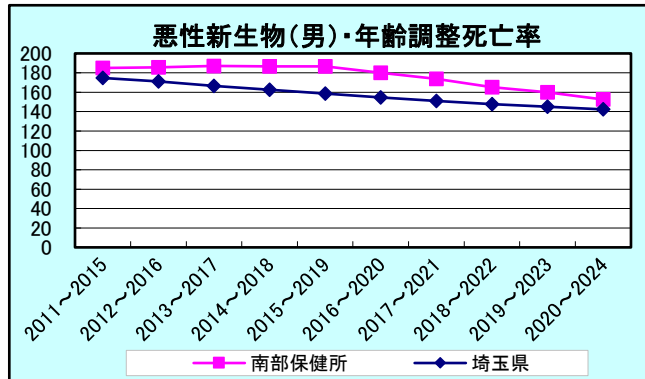
資料: 埼玉県の年齢調整死亡率とSMR算出ソフト「スマール君」

年齢調整死亡率

【悪性新生物】

(人口10万対)

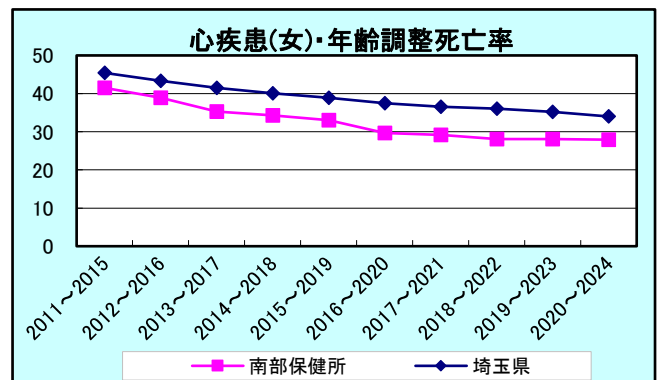
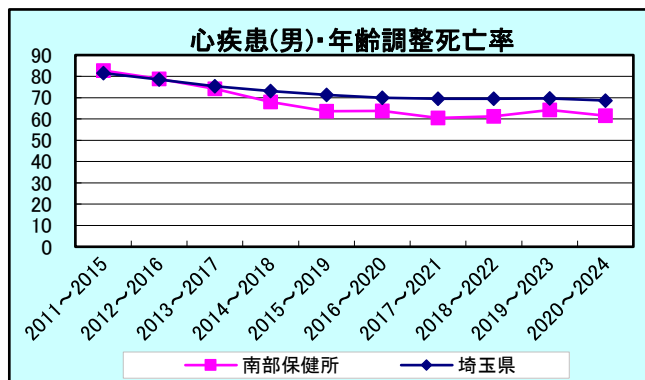
		'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年	'19 ~ '23年	'20 ~ '24年
男	南部保健所	184.9	185.5	187.1	186.5	186.8	180.1	173.7	165.3	159.8	152.5
	埼玉県	174.7	171.1	166.5	162.6	158.5	154.5	151.1	147.8	145.1	142.3
女	南部保健所	102.5	96.1	95.1	91.8	87.6	86.4	87.1	87.2	88.9	89.2
	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)

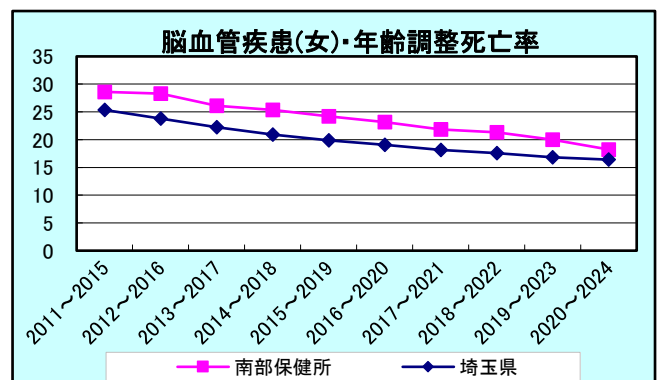
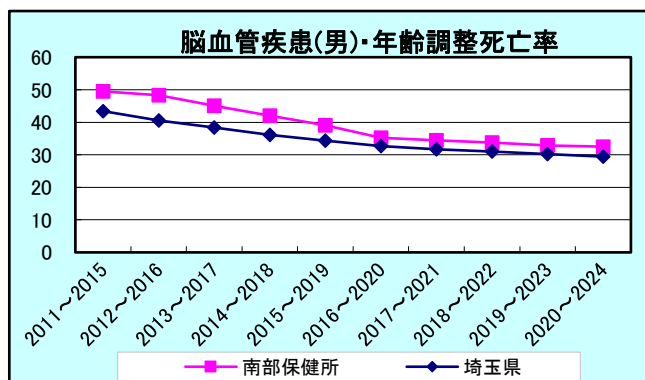
		'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年	'19 ~ '23年	'20 ~ '24年
男	南部保健所	82.8	78.8	74.1	68.0	63.6	63.8	60.5	61.2	64.2	61.5
	埼玉県	81.5	78.5	75.3	73.0	71.3	70.0	69.5	69.5	69.7	68.7
女	南部保健所	41.5	38.9	35.3	34.3	33.1	29.7	29.1	28.1	28.1	27.9
	埼玉県	45.4	43.4	41.5	40.1	38.9	37.5	36.6	36.0	35.2	34.0



【脳血管疾患】

(人口10万対)

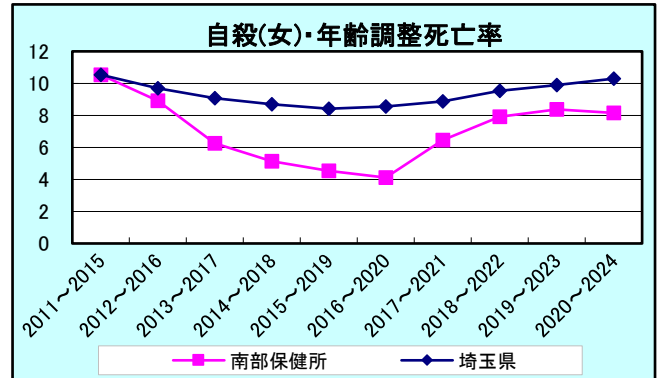
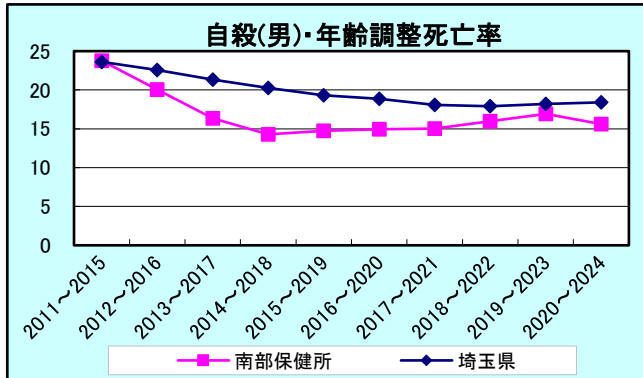
		'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年	'19 ~ '23年	'20 ~ '24年
男	南部保健所	49.5	48.3	45.1	42.1	39.1	35.3	34.4	33.7	32.8	32.5
	埼玉県	43.4	40.6	38.4	36.1	34.3	32.6	31.7	31.0	30.2	29.4
女	南部保健所	28.6	28.3	26.1	25.3	24.2	23.2	21.8	21.3	20.0	18.2
	埼玉県	25.4	23.8	22.3	20.9	19.9	19.1	18.2	17.6	16.8	16.4



【自殺】

(人口10万対)

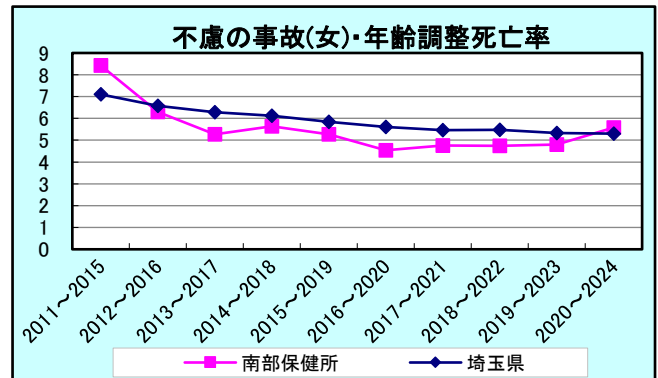
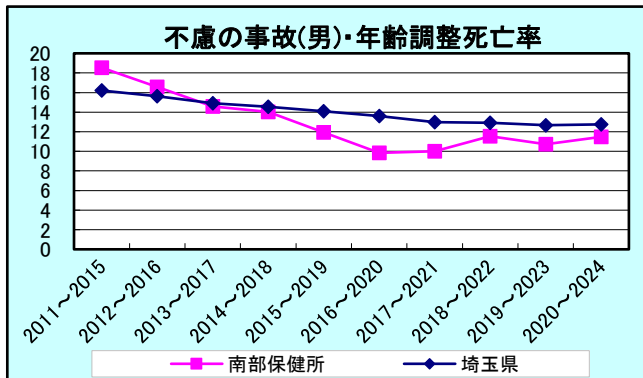
		'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年	'19 ~ '23年	'20 ~ '24年
男	南部保健所	23.8	20.1	16.4	14.3	14.7	14.9	15.0	16.0	16.9	15.6
	埼玉県	23.6	22.6	21.3	20.3	19.3	18.9	18.1	17.9	18.2	18.4
女	南部保健所	10.5	8.9	6.3	5.1	4.5	4.1	6.5	7.9	8.4	8.1
	埼玉県	10.5	9.7	9.1	8.7	8.4	8.6	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	南部保健所	18.5	16.6	14.6	14.0	11.9	9.8	10.0	11.5	10.7	11.5
	埼玉県	16.2	15.6	14.9	14.6	14.1	13.6	13.0	12.9	12.7	12.8
女	南部保健所	8.4	6.3	5.3	5.6	5.3	4.5	4.8	4.7	4.8	5.6
	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		
1,373	155	16	2	6

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
6.3 (人口千対)	112.9 (出生千対)	11.7 (出生千対)	1.5 (出生千対)	22.1 (人口10万対)

資料: 人口動態統計、埼玉県町(丁)字別人口調査

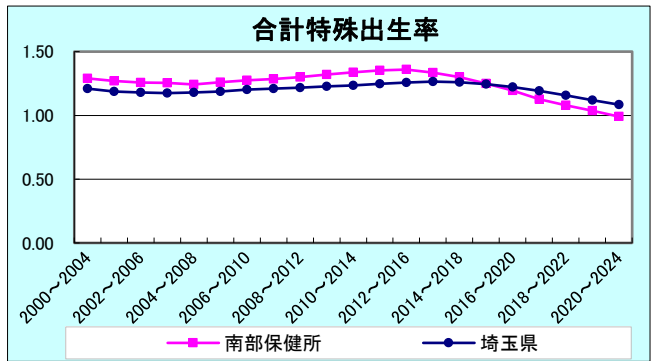
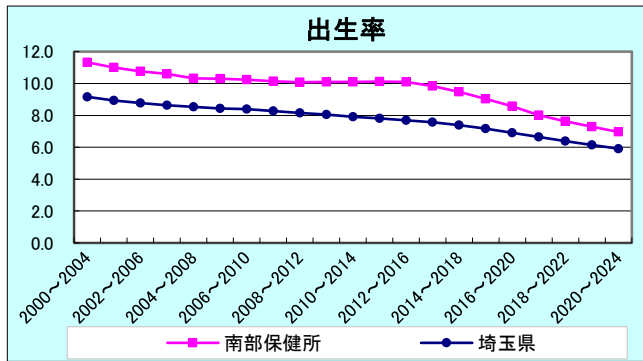
【出生率】

(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
南部保健所	10.2	10.1	10.1	10.1	9.5	8.6	7.6	7.0
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
南部保健所	1.28	1.30	1.34	1.36	1.30	1.20	1.08	0.99
埼玉県	1.20	1.22	1.23	1.26	1.26	1.22	1.16	1.08



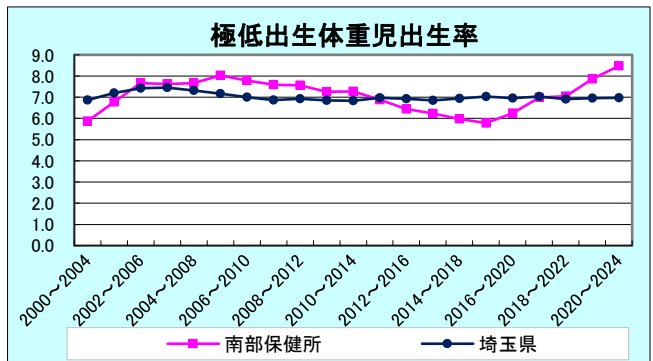
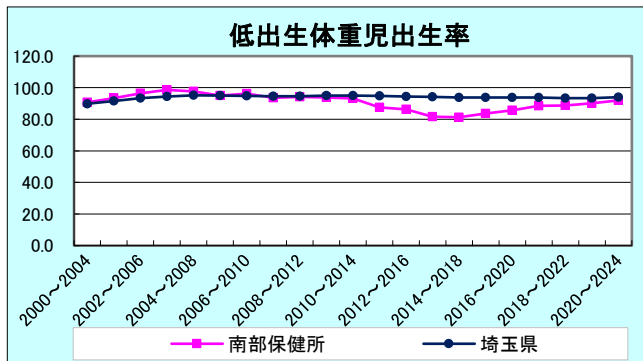
【低出生体重児出生率】

(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
南部保健所	96.3	94.2	93.2	86.2	81.3	85.8	88.8	92.1
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
南部保健所	7.8	7.6	7.3	6.4	6.0	6.3	7.1	8.5
埼玉県	7.0	6.9	6.8	6.9	6.9	7.0	6.9	7.0



【乳児死亡率】

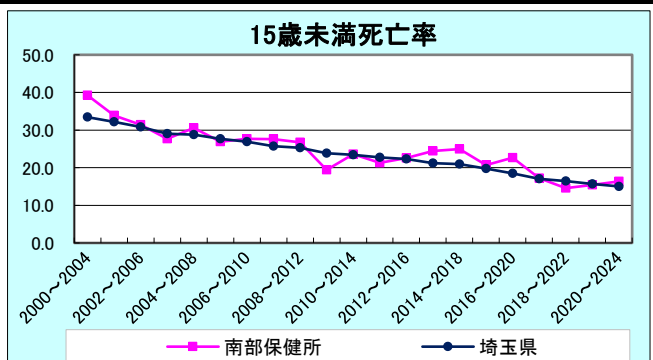
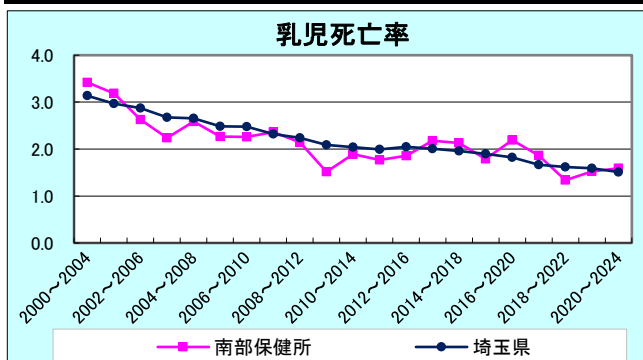
(出生千対)

	'06~'10年	'08~'12年	'10~'14年	'12~'16年	'14~'18年	'16~'20年	'18~'22年	'20~'24年
南部保健所	2.3	2.1	1.9	1.9	2.1	2.2	1.3	1.6
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
南部保健所	27.6	26.8	23.6	22.5	25.0	22.7	14.6	16.3
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
南部保健所	21,019	8,752	41.6%
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	391	26	0	0	6.6%	11.8%
動機付け支援	823	117	-	0	14.2%	

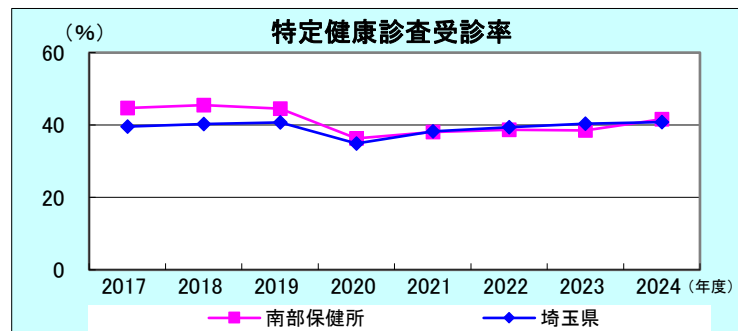
特定健康診査受診率の年次推移

(年度)

	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
南部保健所	44.7%	45.5%	44.5%	36.3%	38.1%	38.7%	38.5%	41.6%
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	52,737	1,645	4.9%	8.6%	72.3%
肺がん	86,584	6,892	8.0%	1.2%	78.6%
大腸がん	86,584	5,172	6.0%	4.8%	73.2%
子宮頸がん	70,537	7,581	19.8%	2.6%	59.1%
乳がん	40,994	3,720	16.1%	6.5%	82.6%

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。

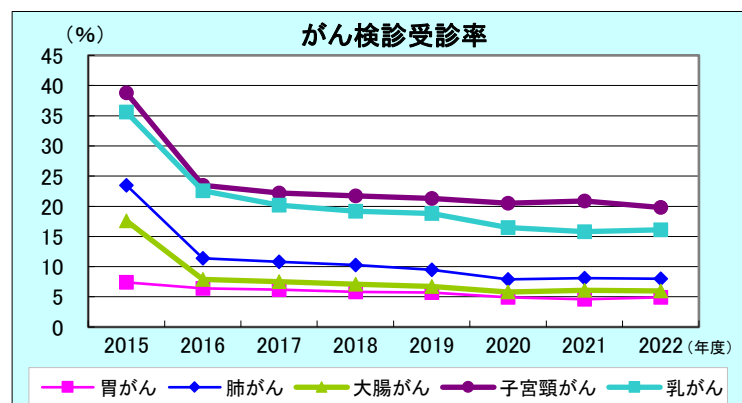
がん検診受診率の年次推移

(年度)

	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
胃がん	7.4%	6.4%	6.2%	5.8%	5.7%	4.9%	4.6%	4.9%
肺がん	23.5%	11.4%	10.8%	10.3%	9.5%	7.9%	8.1%	8.0%
大腸がん	17.6%	7.9%	7.5%	7.1%	6.7%	5.8%	6.1%	6.0%
子宮頸がん	38.8%	23.5%	22.2%	21.7%	21.3%	20.5%	20.9%	19.8%
乳がん	35.6%	22.6%	20.2%	19.2%	18.8%	16.5%	15.8%	16.1%

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。

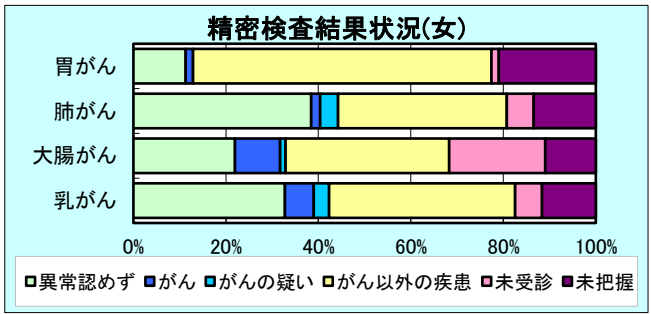
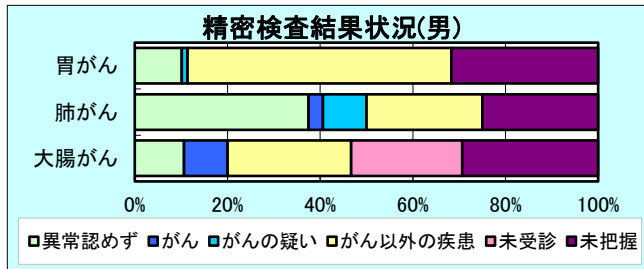
がん検診精密検査結果状況(2022年度)

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	79	8 10.1%	0 0%	1 1.3%	45 57.0%	0 0%	25 31.6%	
	女	62	7 11.3%	1 1.6%	0 0%	40 64.5%	1 1.6%	13 21.0%	
肺がん	男	32	12 37.5%	1 3.1%	3 9.4%	8 25.0%	0 0%	8 25.0%	
	女	52	20 38.5%	1 1.9%	2 3.8%	19 36.5%	3 5.8%	7 13.5%	
大腸がん	男	119	8 6.7%	7 5.9%	0 0%	20 16.8%	18 15.1%	22 18.5%	
	女	127	18 14.2%	8 6.3%	1 0.8%	29 22.8%	17 13.4%	9 7.1%	
子宮頸がん		198	37 18.7%	1 0.5%	CIN等 35 17.7%	40 20.2%	4 2.0%	17 8.6%	64 32.3%
乳がん		241	79 32.8%	15 6.2%	8 3.3%	97 40.2%	14 5.8%	28 11.6%	

※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。

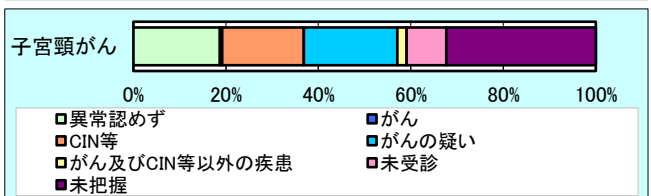
※「CIN等」は、CIN3～1、AIS又は腺異形成であった者を表す。



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。

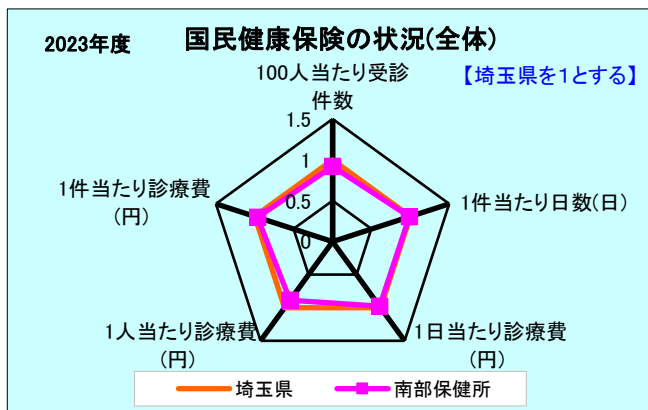


[国民健康保険の状況]

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
南部保健所	980	1.75	15,310	262,450	26,784
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