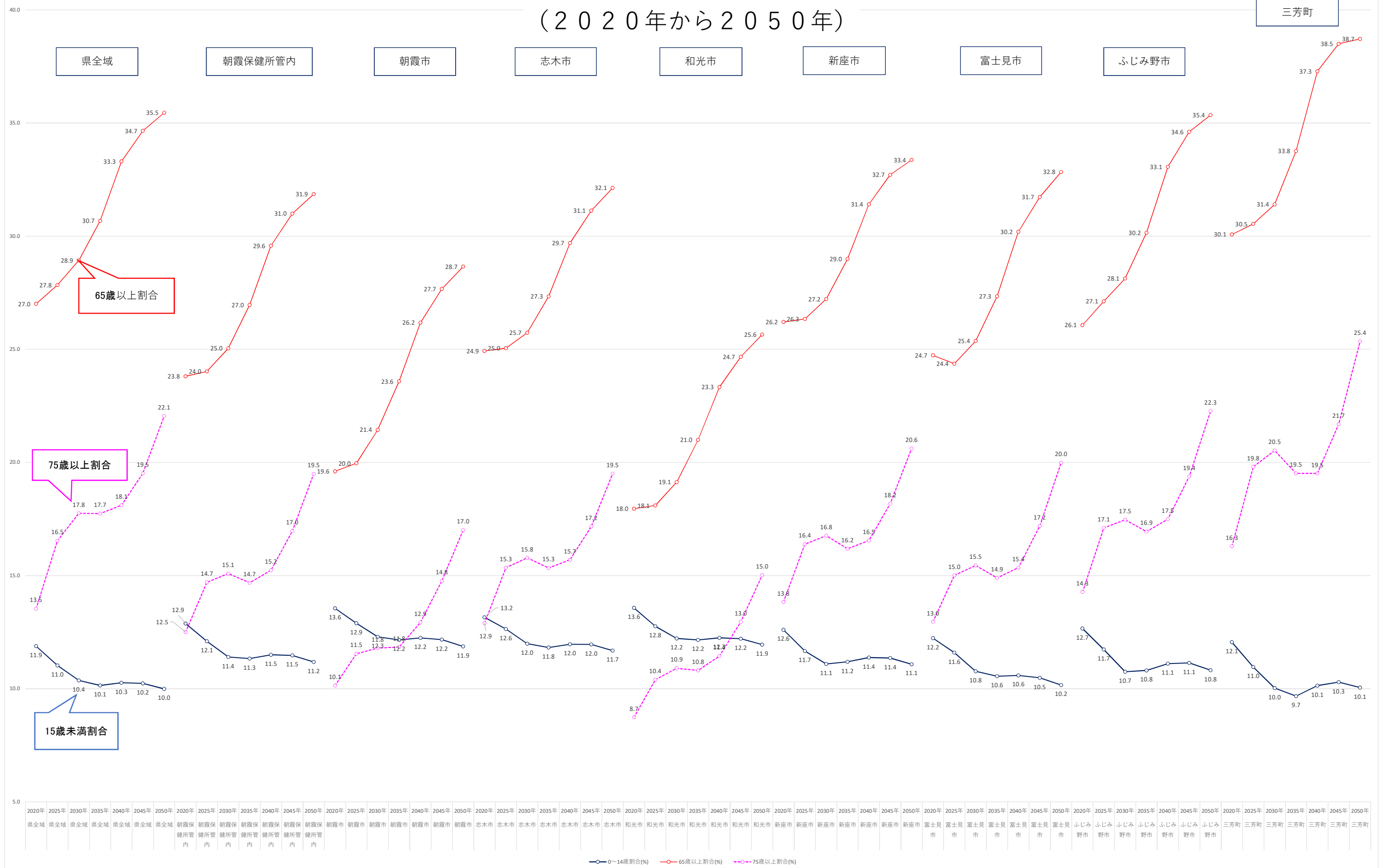


朝霞保健所管内人口推計 (2020年から2050年)



『日本の地域別将来推計人口（令和5（2023）年推計）』国立社会保障・人口問題研究所
 将来の地域別男女5歳階級別人口（各年10月1日時点の推計人口：2020年は国勢調査による実績値）

医療機能別病床数の年度別推移について

●は2025年の必要病床数



医療機能別病床数の年度別推移について

●は2025年の必要病床数



朝霞保健所管内医療機関の経年変化について

	平成26(2014)年3月現在			令和6(2024)年1月現在			約10年間の増減		
	病院	診療所	歯科診療所	病院	診療所	歯科診療所	病院	診療所	歯科診療所
朝霞市	4	73	66	4	85	69	0	12	3
志木市	2	33	34	2	40	34	0	7	0
和光市	5	31	29	5	42	34	0	11	5
新座市	6	65	59	6	73	55	0	8	▲ 4
富士見市	5	58	51	5	63	57	0	5	6
ふじみ野市	3	69	51	3	72	56	0	3	5
三芳町	4	15	12	5	13	9	1	▲ 2	▲ 3
計	29	344	302	30	388	314	1	44	12

※休止及び事実上の廃止を除く

朝霞保健所管内診療所(内科、外科、小児科、精神科)の経年変化について

	平成26(2014)年3月現在				令和6(2024)年1月現在				約10年間の増減			
	内科	外科	小児科	精神科	内科	外科	小児科	精神科	内科	外科	小児科	精神科
朝霞市	48	11	20	3	51	14	16	6	3	3	▲ 4	3
志木市	19	4	6	1	24	5	7	4	5	1	1	3
和光市	20	5	12	2	28	7	15	6	8	2	3	4
新座市	45	11	22	5	52	13	20	8	7	2	▲ 2	3
富士見市	34	10	26	3	42	9	24	4	8	▲ 1	▲ 2	1
ふじみ野市	42	14	25	2	47	13	23	2	5	▲ 1	▲ 2	0
三芳町	13	1	3	0	11	1	3	0	▲ 2	0	0	0
計	221	56	114	16	255	62	108	30	34	6	▲ 6	14

※標ぼう科目が複数あるため医療機関単位で重複あり

※休止及び事実上の廃止を除く

令和4年度外来機能報告（抜粋）

※地域の外来医療資源の概況をまとめました。病院及び有床診療所の主なデータです。

※医療機関が報告したデータをそのまま掲載しています。

市区町村名称	医療機関名	内科	外科	小児科	産婦人科	精神科	医師常勤	医師非常勤	看護師常勤	看護師非常勤	初診患者数 令和4年7月	紹介率 令和4年7月	逆紹介率 令和4年7月	救急車の 受入件数 (年間)	初診の外来の 患者延べ数 (年間)	再診の外来の 患者延べ数
朝霞市	医療法人山柳会塩味病院	○					0	0	0	0	179	2	11	0	1,839	11,701
	医療法人社団武蔵野会 T M G あさか医療センター	○	○	○		○	0	0	0	0	2,927	42	18	0	46,612	251,349
	朝霞厚生病院	○					4	4.9	1	2.2	28	100	0*		2,789	18,700
	阿部産婦人科医院 阿部レディースクリニック				○		1	0	0	0	0	0	0*		2,601	11,446
	医療法人社団宏友会 栗原整形外科	○	○				1	0	2	0	345	0	0	0	4,213	50,769
	朝霞台駅前みなみ耳鼻咽喉科						1	1	2	1	0	0	0	0	8,526	32,211
朝霞市 集計		4	2	1	1	1										
志木市	医療法人社団浅野病院	○	○				0	0	2	0.8	66	24	0	0	822	5,343
	医療法人社団武蔵野会 T M G 宗岡中央病院	○	○	○			12	4.9	7	8.5	1,518	13	10	384	10,352	35,738
	志木呼吸器科クリニック						1	0.4	0	1.6	13	0	0	0	101	8,181
志木市 集計		2	2	1												
和光市	医療法人寿鶴会菅野病院	○				○	11	7.1	5	0.6	992	0	4	0	2,597	34,059
	医療法人泰一会和光リハビリテーション病院	○					3	2	0	0	8	100	0	0	64	786
	独立行政法人国立病院機構埼玉病院	○	○	○	○	○	137	54.6	36	4.4	2,429	65	84	5,221	25,786	175,499
和光市 集計		3	1	1	1	2										
新座市	医療法人向英会高田整形外科病院	○					2	2.9	1	0.8	647	7	3*		7,286	29,971
	医療法人社団武蔵野会新座志木中央総合病院	○	○	○			74	0	31	17.8	0	0	0	4,293	21,477	182,488
	医療法人社団武蔵野会新座病院	○	○	○			8	3.7	5	4	618	12	6*		3,931	21,842
	静風荘病院	○					3	5.8	3	0.9	68	27	7	0	850	11,968
	北野病院	○					5	4	1	0.8	39	0	41	0	445	16,635
	堀ノ内病院	○	○	○		○	18	17.4	13	1.2	548	29	32	1,550	18,265	90,481
	医療法人慶桜会大塚産婦人科小児科医院			○	○		3	2.7	0	2.1	0	0	0	0	1,722	24,729
	牧田産婦人科医院				○		1	0	0	2	0	0	0	0	1,885	5,608
新座市 集計		6	3	4	2	1										
富士見市	みずほ台病院	○	○				4	4.2	6	1	0	0	0	360	4,406	48,084
	医療法人さくらさくら記念病院	○					9	2.9	4	0	256	27	18*		2,147	51,244
	医療法人恵愛会恵愛病院			○	○		12	3.3	13	2.5	1,336	0	0	0	10,662	33,561
	医療法人財団明理会イムス富士見総合病院	○	○	○	○		51	14.9	28	4.6	1,934	23	27	4,442	18,156	80,132
	医療法人社団サンセリテ三浦病院	○	○				5	3.4	1	1.3	65	23	23*		403	5,696
	にしじまクリニック				○		2	2.2	1	3.4	0	0	0	0	1,543	6,179
	医療法人根本外科整形外科	○	○	○			5	0	5	0.6	0	0	0*		6,939	29,952
	医療法人実幸会栗原医院	○	○				1	5	1	2	0	0	0*		2,024	15,705
	医療法人社団かいしん会ますなが医院	○		○			1	0.4	0	0.5	0	0	0	0	未報告	未報告
富士見市 集計		7	5	4	3											
ふじみ野市	医療法人社団草芳会三芳野第2病院	○					1	5.9	2	1.7	65	0	0*		856	13,861
	医療法人誠壽会上福岡総合病院	○	○	○	○		28	6.3	15	9.8	1,228	30	10	504	11,847	108,143
	富家病院	○	○				8	6.3	1	0.7	563	0	0	0	10,024	18,958
	ミュージレディスクリニック				○		1	0.5	2	1	0	0	0	0	1,889	11,633
	医療法人久治会せきや眼科						1	0	1	0	0	0	0	0	7,773	29,479
ふじみ野市 集計		3	2	1	2											
三芳町	ふじみの救急病院	○	○				6	63	15	3	22,292	0	1	2,206	84,073	18,635
	医療法人財団明理会埼玉セントラル病院	○				○	12	2	0	0	165	7	2	0	631	3,326
	医療法人社団草芳会三芳野病院	○	○			○	2	5.2	4	2.5	0	0	0*		2,076	29,882
	医療法人社団明芳会イムス三芳総合病院	○	○	○	○		45	15.5	20	4.9	1,445	28	27	2,761	13,969	106,348
三芳町 集計		4	3	1	1	2										
総計		29	18	13	10	6										

以下は未報告の医療機関

病院 朝霞病院
 病院 和光病院
 病院 坪田和光病院
 病院 三芳の森病院
 有床診療所 あさか産婦人科

【凡例】

- ①外来を行っている診療科（令和4年7月1日時点）
- ②外来における人材の配置状況（令和4年7月1日時点）
- ③地域の外来機能の明確化・連携の推進のために必要なその他の事項（令和4年7月1日から同月31日まで）
- ④救急医療の実施状況（令和3年4月1日から令和4年3月31日まで）
- ⑤その他の外来・在宅医療・地域連携の実施状況（令和3年4月1日から令和4年3月31日まで）

全報告データは以下に掲載されています。（令和5年11月28日16時頃、朝霞保健所から管内病院、有床診療所にはメール済）

【外来機能報告】

<https://www.pref.saitama.lg.jp/a0701/gairaikino.html>

訪問診療を行う医療機関数(市町村毎)

令和5年3月31日現在

医療機関数合計
894

市町村	医療機関数
さいたま市	235
川越市	40
熊谷市	27
川口市	58
行田市	8
秩父市	7
所沢市	41
飯能市	5
加須市	11
本庄市	18
東松山市	23
春日部市	21
狭山市	23
羽生市	2
鴻巣市	11
深谷市	22
上尾市	22
草加市	21
越谷市	35
蕨市	7

市町村	医療機関数
戸田市	14
入間市	11
朝霞市	9
志木市	5
和光市	8
新座市	12
桶川市	11
久喜市	12
北本市	11
八潮市	5
富士見市	11
三郷市	20
蓮田市	13
坂戸市	18
幸手市	4
鶴ヶ島市	10
日高市	5
吉川市	7
ふじみ野市	7
白岡市	8

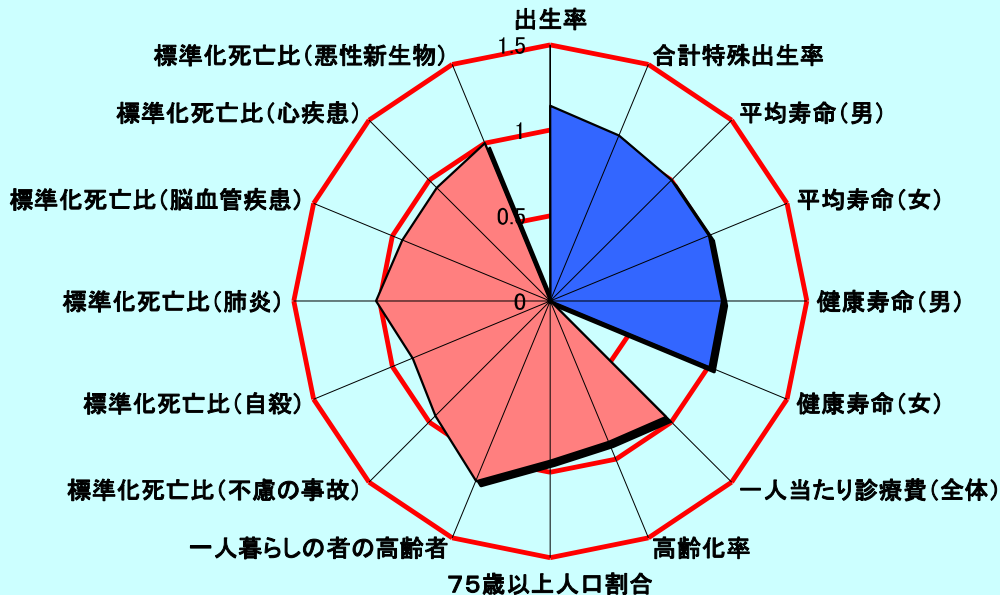
市町村	医療機関数
伊奈町	5
三芳町	4
毛呂山町	3
越生町	0
滑川町	1
嵐山町	1
小川町	7
川島町	3
吉見町	1
鳩山町	1
ときがわ町	2
横瀬町	1
皆野町	2
長瀬町	2
小鹿野町	2
東秩父村	0
美里町	3
神川町	2
上里町	7
寄居町	1

市町村	医療機関数
宮代町	2
杉戸町	3
松伏町	3

(出典) 関東信越厚生局「保険医療機関・保険薬局の施設基準の届出受理状況」
「在宅時医学総合管理料及び施設入居時等医学総合管理料」届出医療機関

2022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1.25で、 埼玉県の1.1倍です。
2 合計特殊出生率	1.1	
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248,868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	* 75歳以上人口割合は12.3%で、 埼玉県の0.9倍です。
11 一人暮らしの高齢者	1.1	
12 標準化死亡率(悪性新生物)	1.0	* 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。
13 標準化死亡率(心疾患)	0.9	
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)	0.9	

(資料)

一人当たり診療費：国民健康保険事業状況(2020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」(2021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」(2017年～2021年)

出生率・合計特殊出生率：「ツール君」(2017年～2021年)

南西部医療圏の現状

[人口の状況]

人口静態(2022年) 単位:人

	総数	男	女
人口	734,675	366,550	368,125
65歳以上人口	172,133	76,479	95,654

資料:埼玉県町(丁)字別人口調査

人口動態(2021年) 単位:人

	総数	男	女
出生数	5,000	2,590	2,410
死亡数	6,608	3,727	2,881
出生率	6.9	(人口千対)	
死亡率	899.1	(人口10万対)	

資料:人口動態統計、埼玉県町(丁)字別人口調査

世帯(2020年)

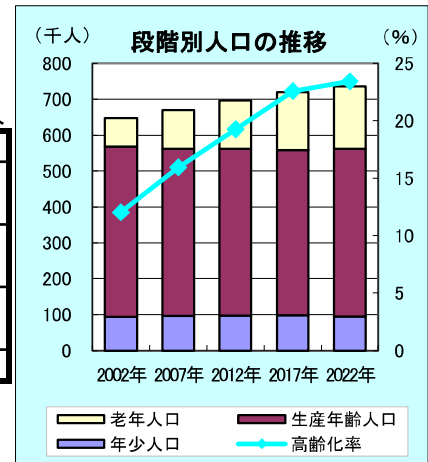
世帯数	324,377
一世帯人数	2.25

資料:国勢調査

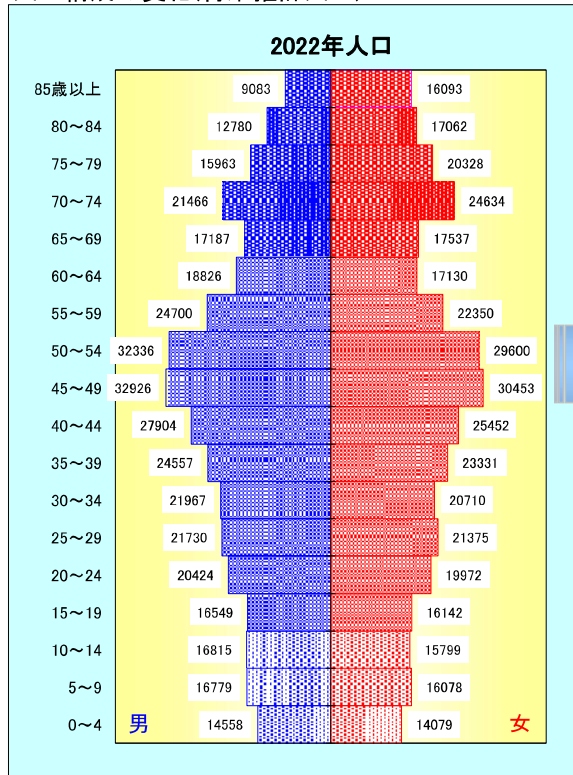
段階別人口の推移

	2002年	2007年	2012年	2017年	2022年
年少人口 (0~14歳)	93,539	96,765	97,515	98,038	94,108
生産年齢人口 (15~64歳)	475,406	466,293	464,689	459,916	468,434
老年人口 (65歳以上)	77,799	106,905	134,059	162,705	172,133
高齢化率	12.0%	16.0%	19.3%	22.6%	23.4%

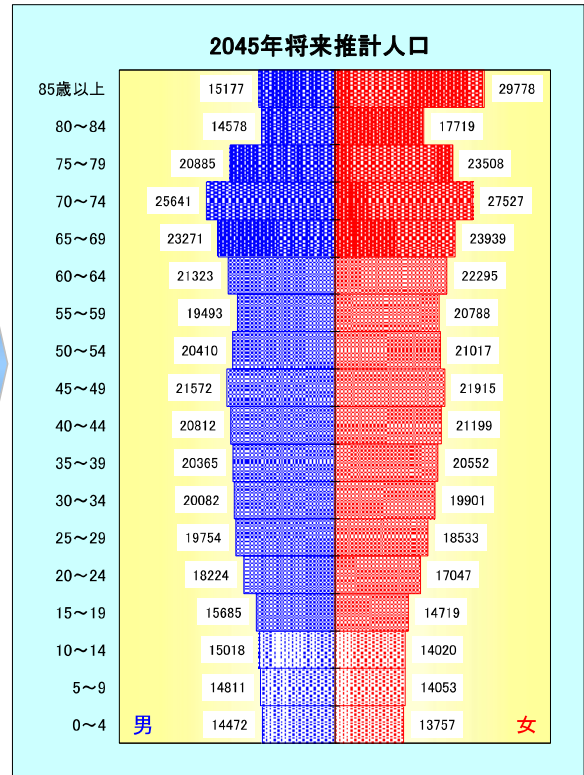
資料:埼玉県町(丁)字別人口調査



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(2018年推計)」
(2015年国勢調査人口を基準に推計)

[平均寿命と健康寿命]

(2021年)

単位:年

	総数	男	女
平均寿命(0歳平均余命)	—	81.58	87.56
65歳平均余命	—	19.70	24.63
65歳健康寿命	—	18.06	20.99
65歳要介護期間	—	1.64	3.63
要介護等認定率(65歳以上)	15.8%	12.3%	18.6%

資料:埼玉県健康寿命算出ソフト「健寿君」

[高齢化の状況]

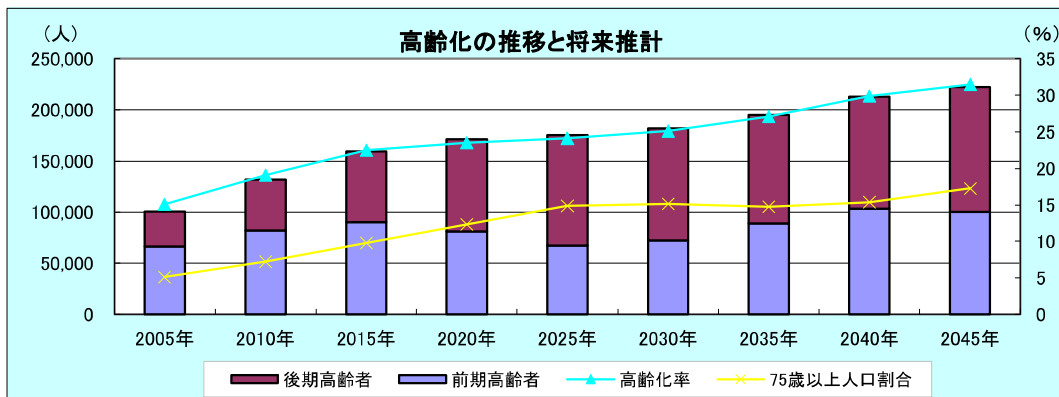
高齢化の推移と将来推計

単位:人

	2005年	2010年	2015年	2020年	2025年	2030年	2035年	2040年	2045年
	国勢調査人口				将来推計人口				
総人口	665,592	689,961	709,451	730,325	724,586	722,920	718,049	711,666	703,840
高齢化率	15.1%	19.1%	22.5%	23.5%	24.1%	25.1%	27.1%	29.9%	31.5%
高齢者人口(65歳以上)	100,698	131,812	159,457	171,460	174,985	181,580	194,858	213,029	222,023
前期高齢者(65~74歳)	66,769	82,087	89,997	81,368	67,431	71,994	88,971	103,520	100,378
後期高齢者(75歳以上)	33,929	49,725	69,460	90,092	107,554	109,586	105,887	109,509	121,645

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(2018年推計)」



一人暮らしの高齢者の動向

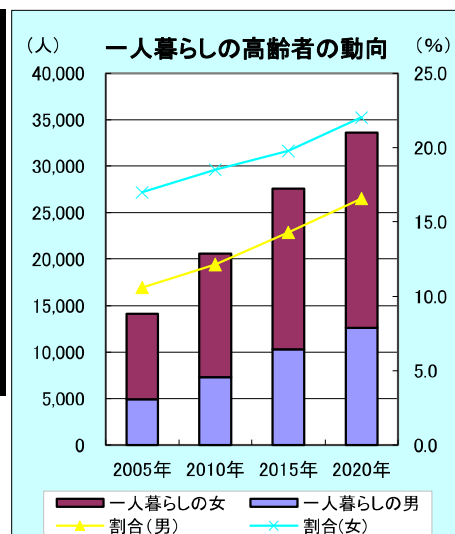
単位:人

	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]

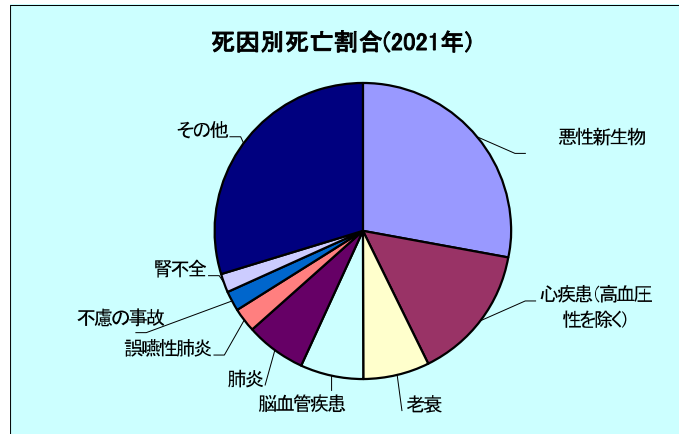
死因別死亡割合(2021年)

単位:人

		(%)
全死因		100
第1位	悪性新生物	27.9
第2位	心疾患(高血圧性を除く)	14.8
第3位	老衰	7.2
第4位	脳血管疾患	6.9
第5位	肺炎	6.6
第6位	誤嚥性肺炎	2.6
第7位	不慮の事故	2.2
第8位	腎不全	2.0
その他		29.7

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(2017年~2021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 30.8%	悪性新生物 25%	自殺 61.4%	自殺 29.1%	悪性新生物 40.9%	悪性新生物 28.5%	悪性新生物 29.6%
第2位	周産期に発生した病態 15.4%	自殺 25%	悪性新生物 8.4%	悪性新生物 28.1%	心疾患(高血圧性を除く) 12.8%	心疾患(高血圧性を除く) 15.6%	心疾患(高血圧性を除く) 15.2%
第3位	悪性新生物 3.8%	心疾患(高血圧性を除く) 10%	不慮の事故 8.4%	心疾患(高血圧性を除く) 9.2%	脳血管疾患 6.9%	肺炎 8.6%	肺炎 7.7%
第4位	心疾患(高血圧性を除く) 3.8%	その他の新生物 5%	その他の新生物 3.6%	不慮の事故 6.8%	自殺 5.9%	脳血管疾患 7.0%	脳血管疾患 6.9%
第5位	乳幼児突然死症候群 3.8%	貧血 5%	心疾患(高血圧性を除く) 3.6%	脳血管疾患 5.1%	肝疾患 3.8%	老衰 6.4%	老衰 5.6%
第6位	不慮の事故 3.8%	脳血管疾患 5%	敗血症 2.4%	肝疾患 1.6%	不慮の事故 2.6%	不慮の事故 2.1%	不慮の事故 2.2%
第7位		不慮の事故 5%		糖尿病 1.2%	糖尿病 2.2%	腎不全 2.1%	腎不全 1.9%
第8位				肺炎 1.0%	大動脈瘤及び解離 1.6%	アルツハイマー病 1.8%	アルツハイマー病 1.6%
	その他 38.5%	その他 20%	その他 12.0%	その他 17.8%	その他 23.2%	その他 28.0%	その他 29.2%

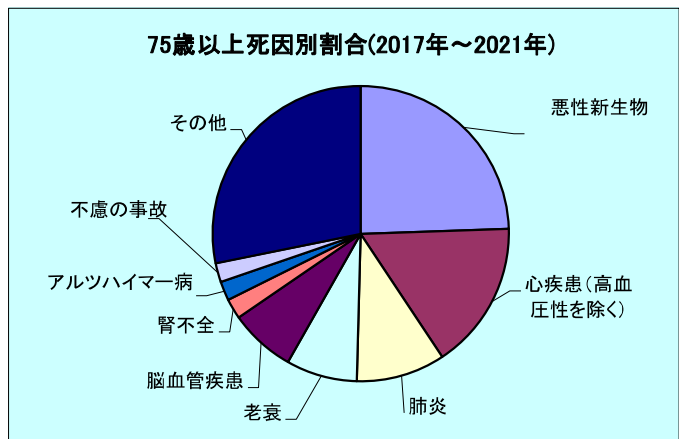
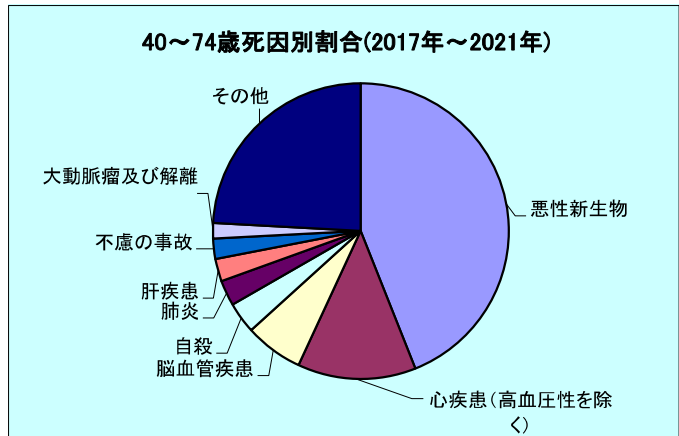
資料:人口動態統計 ※ 旧分類の「死因順位に用いる分類項目」による。死亡割合が同率の場合は、死因簡単分類のコード番号順に掲載している。9位以下は8位と同数であっても掲載していない。

40歳以上の死因順位(2017年～2021年)

	40～74歳	75歳以上
第1位	悪性新生物 44.0%	悪性新生物 24.5%
第2位	心疾患(高血圧性を除く) 12.9%	心疾患(高血圧性を除く) 16.2%
第3位	脳血管疾患 6.4%	肺炎 9.7%
第4位	自殺 3.4%	老衰 7.8%
第5位	肺炎 2.8%	脳血管疾患 7.2%
第6位	肝疾患 2.5%	腎不全 2.2%
第7位	不慮の事故 2.2%	アルツハイマー病 2.1%
第8位	大動脈瘤及び解離 1.7%	不慮の事故 2.1%
	その他 24.1%	その他 28.2%

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。

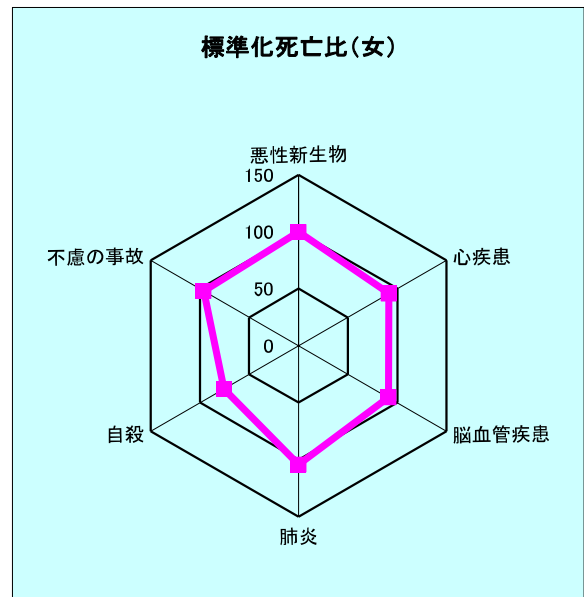
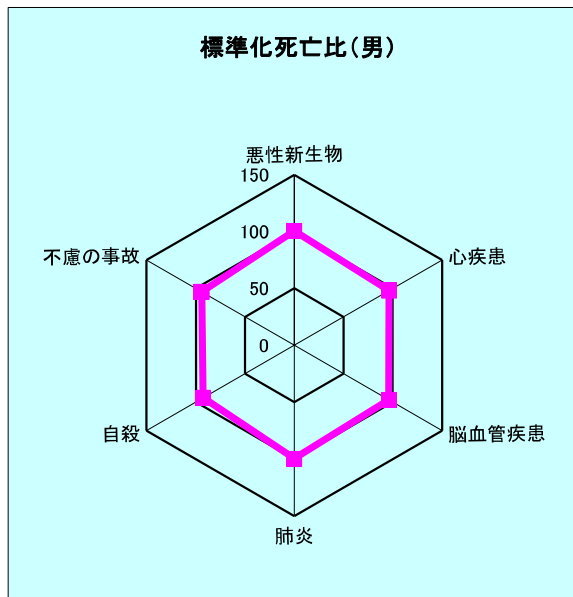


標準化死亡比(2017年～2021年)

(基準集団:埼玉県100)

	悪性新生物	心疾患	脳血管疾患	肺炎	自殺	不慮の事故
男	100.5	96.5	96.0	99.8	92.6	94.0
女	100.0	91.4 **	91.2 **	104.4	75.5 **	96.0
総数	100.2	94.0 **	93.6 **	102.1	87.1 **	94.9

SMR検定: *p<0.05,**p<0.01



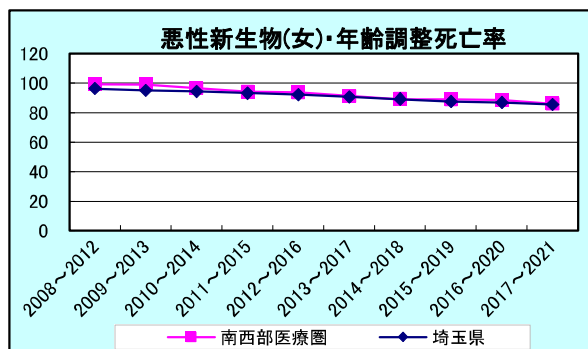
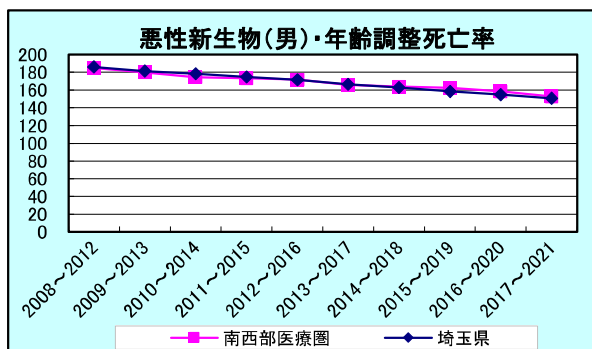
資料:埼玉県の年齢調整死亡率とSMR算出ソフト「スマール君」

年齢調整死亡率

【悪性新生物】

(人口10万対)

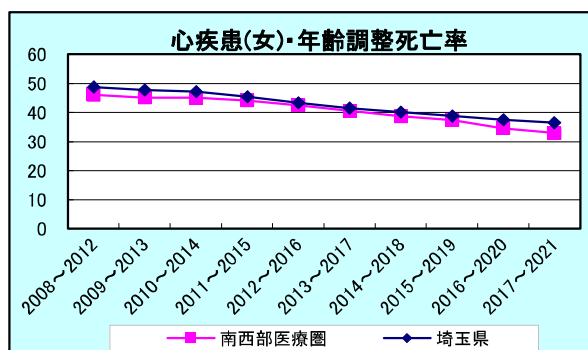
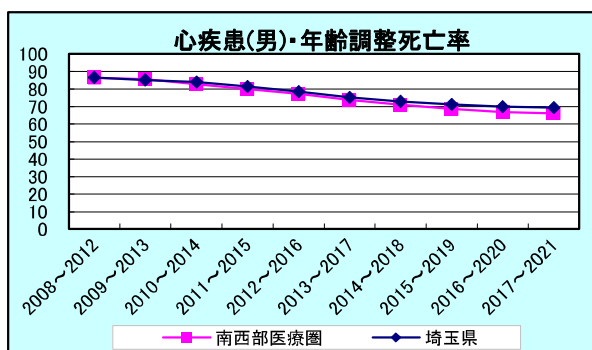
		'08 ~ '12年	'09 ~ '13年	'10 ~ '14年	'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年
男	南西部医療圏	185.0	179.7	174.3	173.1	171.5	165.9	163.6	162.4	158.6	152.6
	埼玉県	185.9	181.5	178.0	174.7	171.1	166.5	162.6	158.5	154.5	151.1
女	南西部医療圏	99.2	99.1	96.4	94.4	93.9	91.4	89.4	89.2	88.5	86.1
	埼玉県	96.2	95.2	94.5	93.2	92.1	90.7	89.3	87.6	86.9	85.8



【心疾患】

(人口10万対)

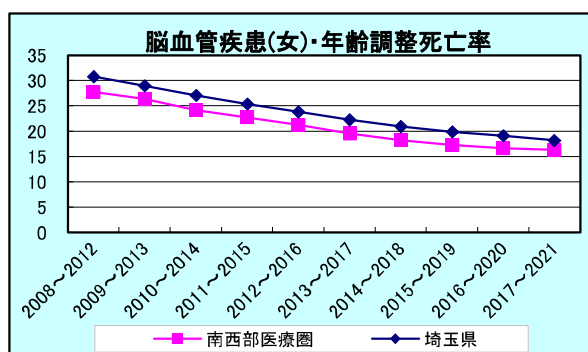
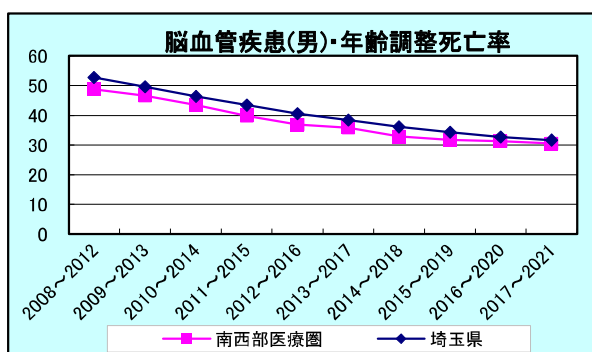
		'08 ~ '12年	'09 ~ '13年	'10 ~ '14年	'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年
男	南西部医療圏	86.6	85.7	82.9	80.0	77.4	74.0	71.1	68.7	66.9	66.2
	埼玉県	86.7	85.3	84.2	81.5	78.5	75.3	73.0	71.3	70.0	69.5
女	南西部医療圏	46.1	45.2	45.0	44.1	42.5	40.6	38.7	37.5	34.6	32.9
	埼玉県	48.8	47.7	47.2	45.4	43.4	41.5	40.1	38.9	37.5	36.6



【脳血管疾患】

(人口10万対)

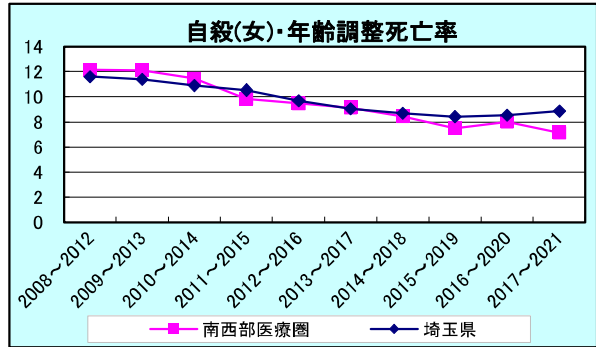
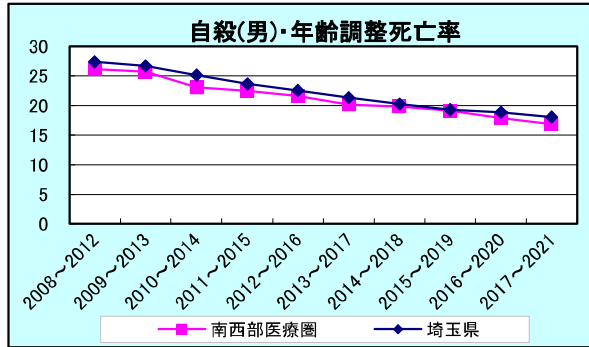
		'08 ~ '12年	'09 ~ '13年	'10 ~ '14年	'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年
男	南西部医療圏	48.8	46.6	43.4	39.8	36.9	35.8	32.8	31.8	31.3	30.5
	埼玉県	52.7	49.6	46.5	43.4	40.6	38.4	36.1	34.3	32.6	31.7
女	南西部医療圏	27.7	26.3	24.2	22.7	21.3	19.5	18.3	17.3	16.6	16.3
	埼玉県	30.8	29.0	27.1	25.4	23.8	22.3	20.9	19.9	19.1	18.2



【自殺】

(人口10万対)

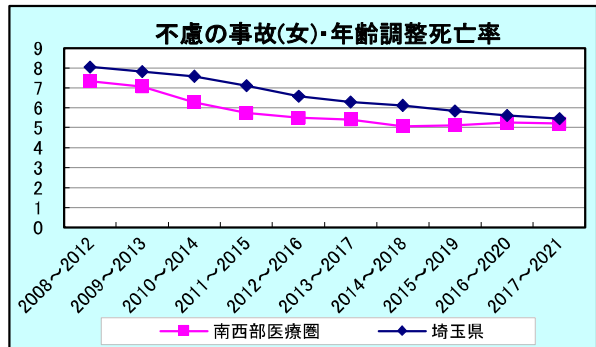
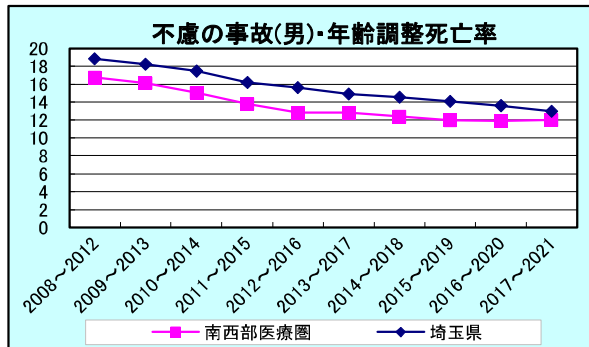
		'08 ~ '12年	'09 ~ '13年	'10 ~ '14年	'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年
男	南西部医療圏	26.1	25.7	23.1	22.5	21.7	20.2	19.8	19.1	17.9	16.9
	埼玉県	27.4	26.7	25.1	23.6	22.6	21.3	20.3	19.3	18.9	18.1
女	南西部医療圏	12.1	12.1	11.4	9.8	9.5	9.2	8.4	7.5	8.0	7.1
	埼玉県	11.6	11.4	10.9	10.5	9.7	9.1	8.7	8.4	8.6	8.9



【不慮の事故】

(人口10万対)

		'08 ~ '12年	'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
男	南西部医療圏	16.8	16.1	15.0	13.8	12.8	12.8	12.4	12.0	11.9	12.0
	埼玉県	18.8	18.2	17.4	16.2	15.6	14.9	14.6	14.1	13.6	13.0
女	南西部医療圏	7.3	7.1	6.3	5.7	5.5	5.4	5.1	5.1	5.3	5.2
	埼玉県	8.1	7.8	7.6	7.1	6.6	6.3	6.1	5.8	5.6	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】

(2021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		
5,000	436	30	9	15

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
6.8 (人口千対)	87.2 (出生千対)	6.0 (出生千対)	1.8 (出生千対)	15.7 (人口10万対)

資料：人口動態統計、埼玉県町(丁)字別人口調査

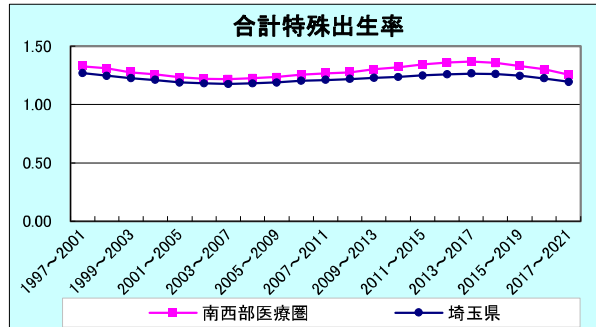
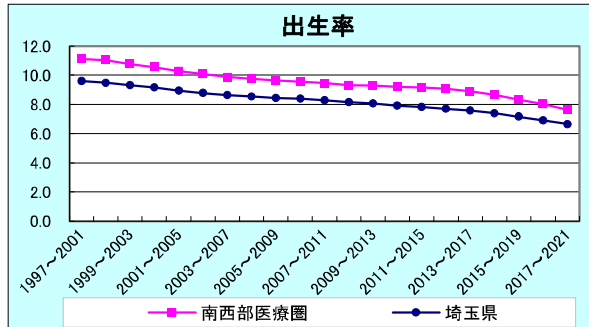
【出生率】

(人口千対)

	'03~'07年	'05~'09年	'07~'11年	'09~'13年	'11~'15年	'13~'17年	'15~'19年	'17~'21年
南西部医療圏	9.9	9.6	9.5	9.3	9.2	8.9	8.3	7.6
埼玉県	8.6	8.4	8.3	8.0	7.8	7.6	7.2	6.7

【合計特殊出生率】

	'03~'07年	'05~'09年	'07~'11年	'09~'13年	'11~'15年	'13~'17年	'15~'19年	'17~'21年
南西部医療圏	1.22	1.24	1.27	1.30	1.34	1.37	1.33	1.25
埼玉県	1.17	1.19	1.21	1.23	1.25	1.26	1.25	1.19



【低出生体重児出生率】

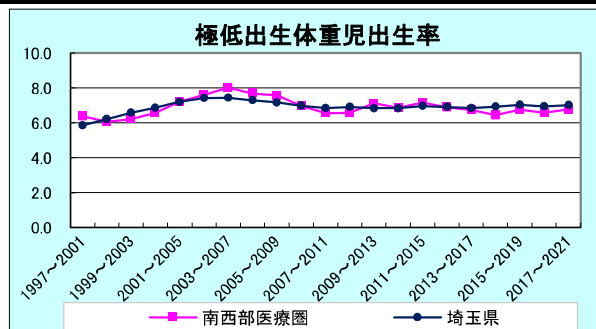
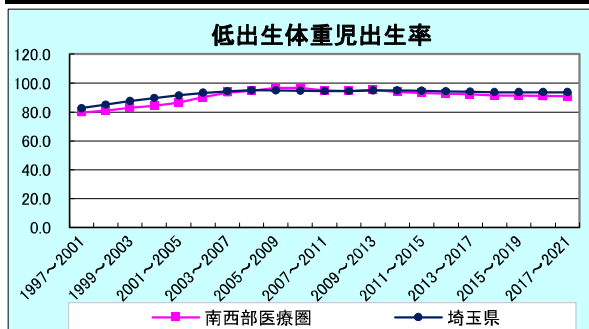
(出生千対)

	'03~'07年	'05~'09年	'07~'11年	'09~'13年	'11~'15年	'13~'17年	'15~'19年	'17~'21年
南西部医療圏	93.7	96.7	95.0	95.4	93.3	92.2	91.3	90.9
埼玉県	94.4	95.0	94.5	95.0	94.9	94.2	93.8	93.9

【極低出生体重児出生率】

(出生千対)

	'03~'07年	'05~'09年	'07~'11年	'09~'13年	'11~'15年	'13~'17年	'15~'19年	'17~'21年
南西部医療圏	8.0	7.6	6.6	7.1	7.2	6.7	6.8	6.8
埼玉県	7.5	7.2	6.9	6.8	7.0	6.9	7.0	7.0



【乳児死亡率】

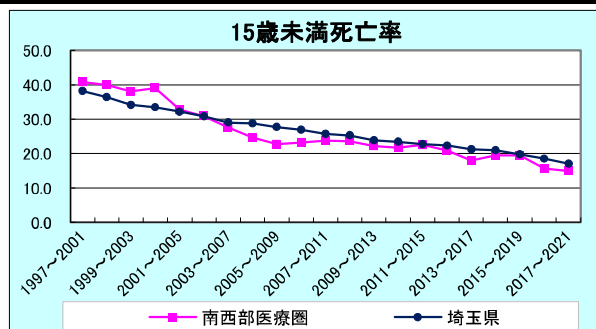
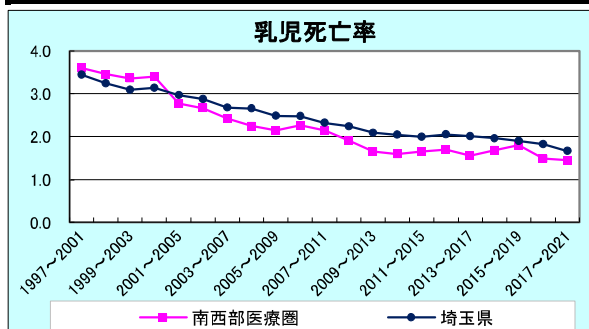
(出生千対)

	'03~'07年	'05~'09年	'07~'11年	'09~'13年	'11~'15年	'13~'17年	'15~'19年	'17~'21年
南西部医療圏	2.4	2.1	2.1	1.6	1.7	1.6	1.8	1.4
埼玉県	2.7	2.5	2.3	2.1	2.0	2.0	1.9	1.7

【15歳未満死亡率】

(15歳未満人口10万対)

	'03~'07年	'05~'09年	'07~'11年	'09~'13年	'11~'15年	'13~'17年	'15~'19年	'17~'21年
南西部医療圏	27.6	22.7	23.8	22.1	22.5	18.0	19.4	14.9
埼玉県	29.0	27.7	25.7	23.9	22.7	21.2	19.8	17.1



[特定健診・がん検診の状況]

特定健康診査(2021年度) 単位:人

	対象者数	受診者数	受診率
南西部医療圏	88,746	37,367	42.1%
埼玉県	1,032,518	394,870	38.2%

特定保健指導実施状況(2021年度) 単位:人

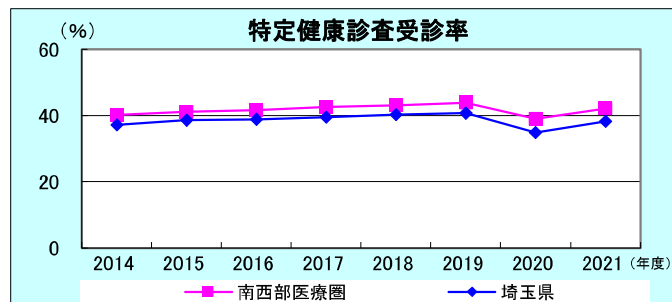
	対象者数	終了者数	動機付け支援 相当終了者数	モデル事業 終了者数	終了者数の 割合	特定保健指導 終了者の割合
積極的支援	1,234	171	0	0	13.9%	24.9%
動機付け支援	3,514	1,013	-	-	28.8%	

特定健康診査受診率の年次推移 (年度)

	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
南西部医療圏	40.2%	41.2%	41.7%	42.6%	43.1%	43.9%	39.1%	42.1%
埼玉県	37.2%	38.6%	38.9%	39.6%	40.3%	40.7%	34.9%	38.2%

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(2019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	171,399	8,792	7.8%	7.2%	96.2%
肺がん	294,222	24,494	8.3%	1.6%	82.9%
大腸がん	294,222	23,972	8.1%	7.6%	62.7%
子宮頸がん	227,658	20,721	15.7%	1.8%	73.9%
乳がん	141,889	15,265	16.7%	7.5%	78.4%

資料:2019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2020年度報告(2019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)

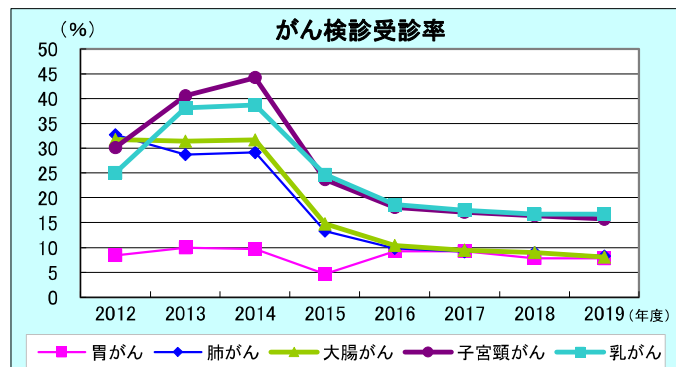
	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
胃がん	8.4%	10.0%	9.7%	4.7%	9.3%	9.3%	7.9%	7.8%
肺がん	32.7%	28.7%	29.1%	13.3%	9.9%	9.2%	9.0%	8.3%
大腸がん	31.7%	31.4%	31.6%	14.7%	10.4%	9.5%	9.0%	8.1%
子宮頸がん	30.1%	40.5%	44.2%	23.7%	18.1%	17.1%	16.4%	15.7%
乳がん	25.0%	38.1%	38.7%	24.7%	18.6%	17.4%	16.7%	16.7%

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。



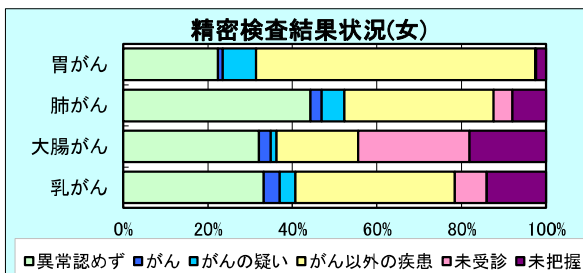
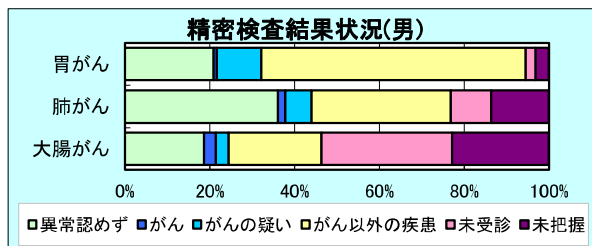
がん検診精密検査結果状況(2019年度)

単位:人

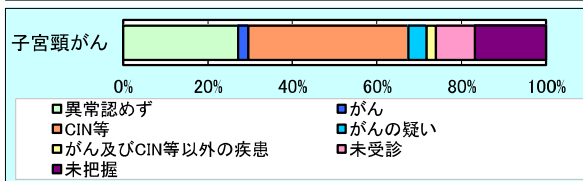
		要精検者数	異常認めず	がん	がんの疑い	がん以外の疾患	未受診	未把握
胃がん	男	258	54 20.9%	2 0.8%	27 10.5%	161 62.4%	6 2.3%	8 3.1%
	女	375	84 22.4%	4 1.1%	30 8.0%	247 65.9%	1 0.3%	9 2.4%
肺がん	男	177	64 36.2%	3 1.7%	11 6.2%	58 32.8%	17 9.6%	24 13.6%
	女	226	100 44.2%	6 2.7%	12 5.3%	80 35.4%	10 4.4%	18 8.0%
大腸がん	男	757	105 13.9%	16 2.1%	17 2.2%	123 16.2%	173 22.9%	129 17.0%
	女	1,061	272 25.6%	24 2.3%	12 1.1%	163 15.4%	223 21.0%	154 14.5%
子宮頸がん		368	100 27.2%	9 2.4%	CIN等 139 37.8%	16 4.3%	8 2.2%	34 9.2%
乳がん		1,147	381 33.2%	43 3.7%	43 3.7%	432 37.7%	87 7.6%	161 14.0%

※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

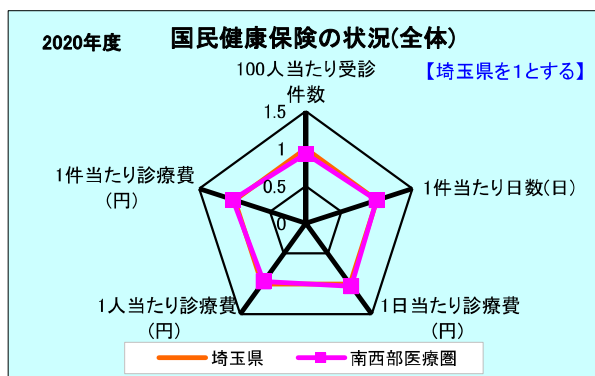


[国民健康保険の状況]

診療諸率(2020年度)

【全体】

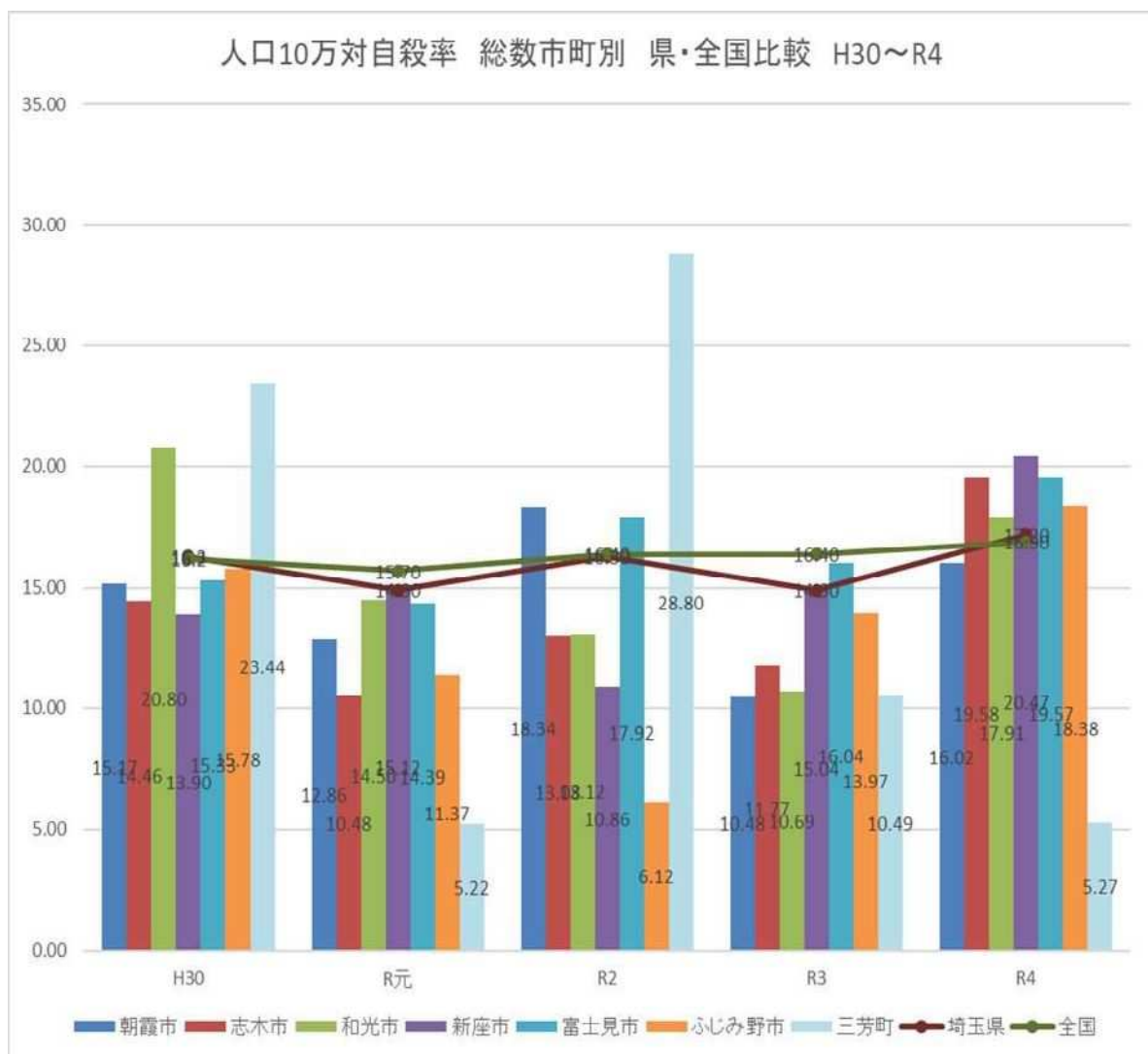
	100人当たり受診件数	1件当たり日数	1日当たり診療費	1人当たり診療費	1件当たり診療費
南西部医療圏	876	1.85	15,346	248,868	28,396
埼玉県	944	1.86	14,831	260,192	27,569



資料:国民健康保険事業状況

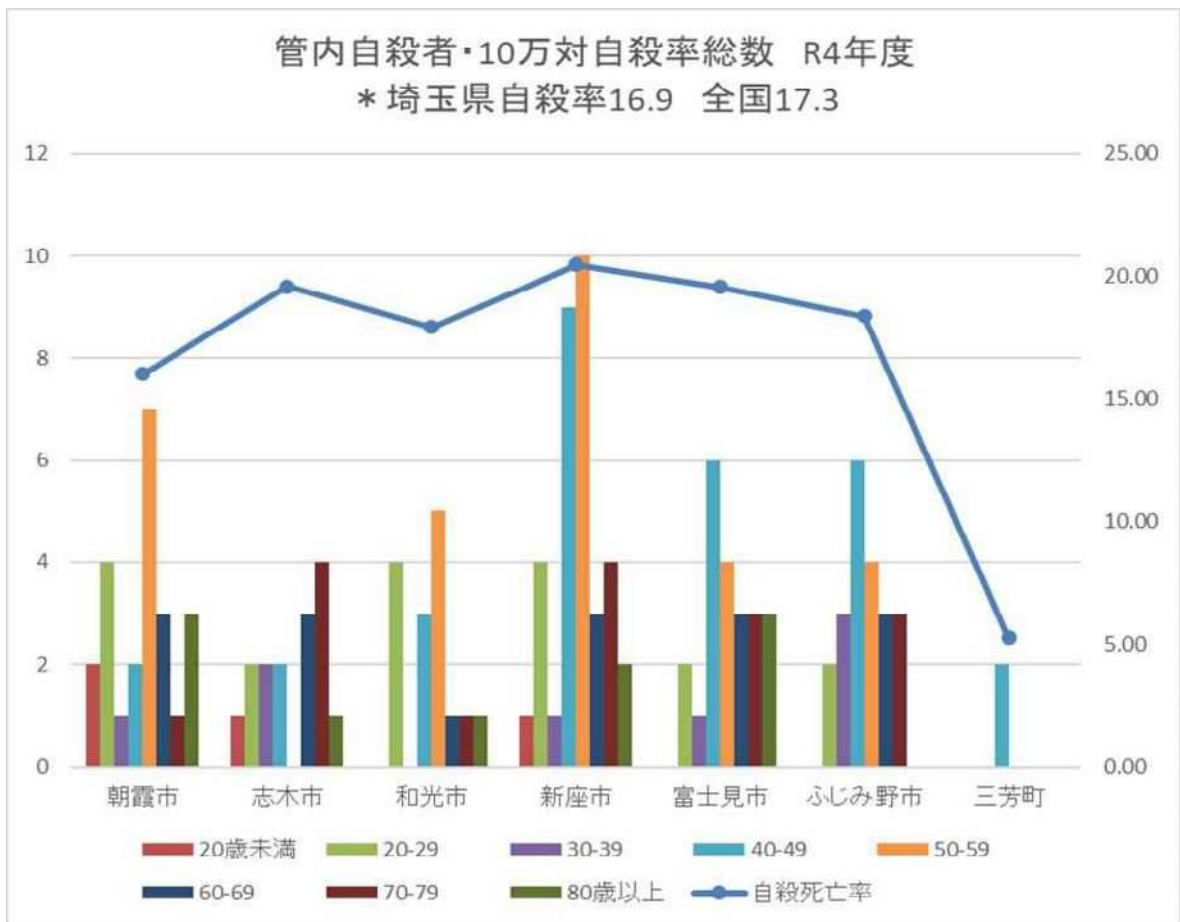
朝霞保健所管内自殺関係資料

自殺死亡率推移	総数	H30	R元	R2	R3	R4
	朝霞市	15.17	12.86	18.34	10.48	16.02
	志木市	14.46	10.48	13.08	11.77	19.58
	和光市	20.80	14.50	13.12	10.69	17.91
	新座市	13.90	15.12	10.86	15.04	20.47
	富士見市	15.33	14.39	17.92	16.04	19.57
	ふじみ野市	15.78	11.37	6.12	13.97	18.38
	三芳町	23.44	5.22	28.80	10.49	5.27
	埼玉県	16.3	14.90	16.30	14.90	17.20
	全国	16.2	15.70	16.40	16.40	16.90

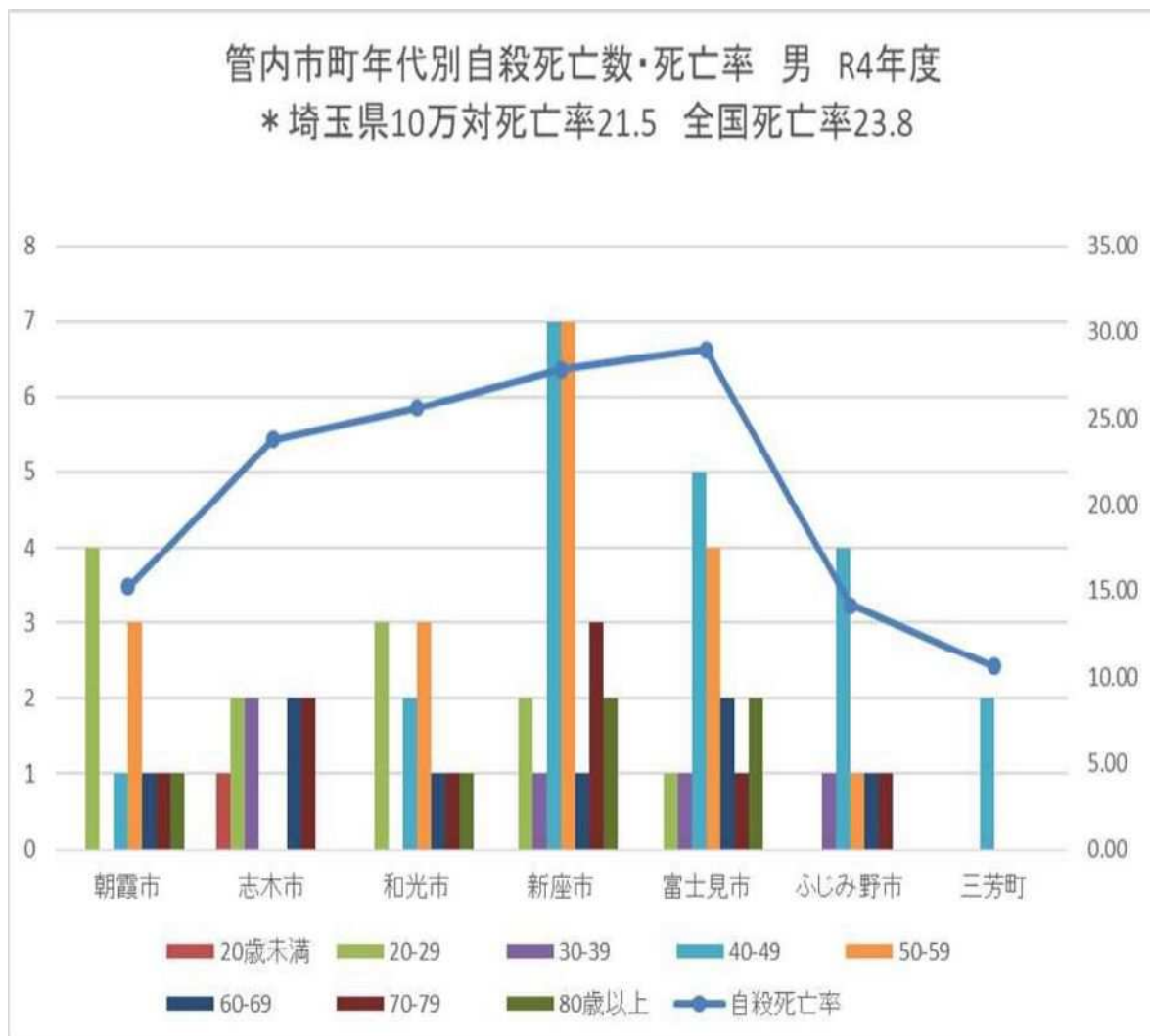


R4 年度

総数	自殺死亡率	20歳未満	20-29	30-39	40-49	50-59	60-69	70-79	80歳以上
朝霞市	16.02	2	4	1	2	7	3	1	3
志木市	19.58	1	2	2	2	0	3	4	1
和光市	17.91	0	4	0	3	5	1	1	1
新座市	20.47	1	4	1	9	10	3	4	2
富士見市	19.57	0	2	1	6	4	3	3	3
ふじみ野市	18.38	0	2	3	6	4	3	3	0
三芳町	5.27	0	0	0	2	0	0	0	0
埼玉県	16.90	57	192	156	222	313	182	180	136



男	自殺死亡率	20歳未満	20-29	30-39	40-49	50-59	60-69	70-79	80歳以上
朝霞市	15.21	0	4	0	1	3	1	1	1
志木市	23.75	1	2	2	0	0	2	2	0
和光市	25.61	0	3	0	2	3	1	1	1
新座市	27.83	0	2	1	7	7	1	3	2
富士見市	28.95	0	1	1	5	4	2	1	2
ふじみ野市	14.14	0	0	1	4	1	1	1	0
三芳町	10.59	0	0	0	2	0	0	0	0
埼玉県	21.50	25	118	104	141	205	115	109	85



女	自殺死亡率	20歳未満	20-29	30-39	40-49	50-59	60-69	70-79	80歳以上
朝霞市	16.84	2	0	1	1	4	2	0	2
志木市	15.51	0	0	0	2	0	1	2	1
和光市	9.80	0	1	0	1	2	0	0	0
新座市	13.18	1	2	0	2	3	2	1	0
富士見市	10.50	0	1	0	1	0	1	2	1
ふじみ野市	22.53	0	2	2	2	3	2	2	0
三芳町	0.00	0	0	0	0	0	0	0	0
埼玉県	12.4	32	74	52	81	108	67	71	51

