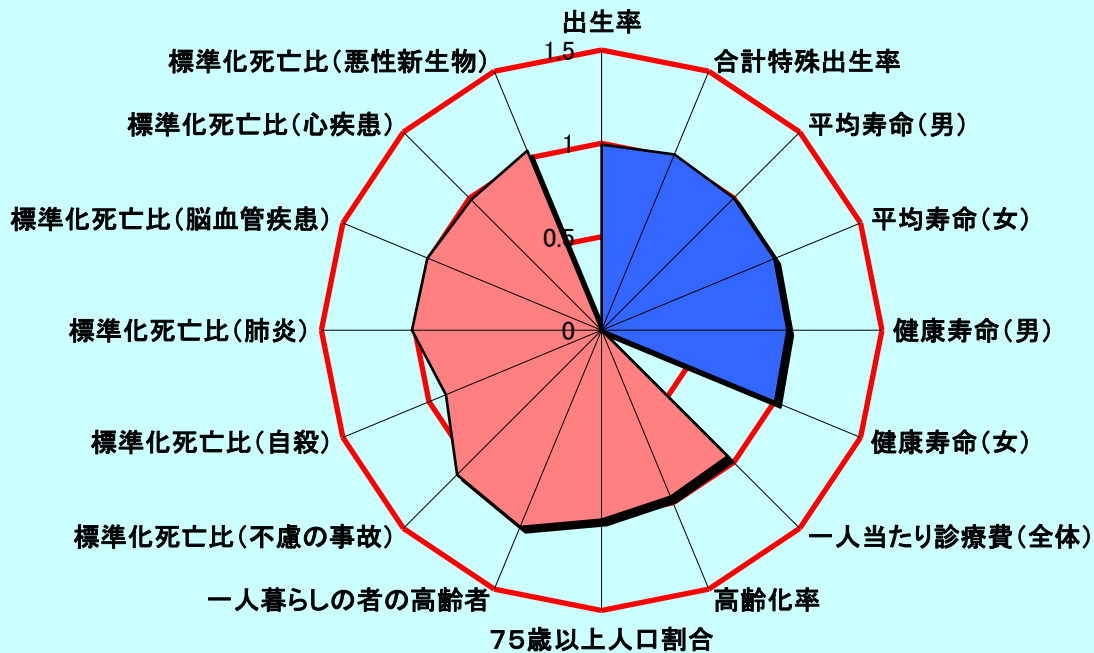


2025年度版

# 新座市の健康指数



## 埼玉県を1とした健康指数

項目	値	概要
1 出生率	1.0	* 合計特殊出生率は1.10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	* 健康寿命(男性)は、県内で39位です。 * 健康寿命(女性)は、県内で23位です。
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282,655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	* 高齢化率は25.4%で、 埼玉県の1.0倍です。
9 高齢化率	1.0	
10 75歳以上人口割合	1.0	* 75歳以上人口割合は13.4%で、 埼玉県の1.0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、脳血管疾患です。 標準化死亡率が低いのは 心疾患です。
13 標準化死亡率(心疾患)	1.0	
14 標準化死亡率(脳血管疾患)	1.0	
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)	1.1	

(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)

# 新座市の現状

## [ 人口の状況 ]

人口静態(2025年) 単位:人

	総数	男	女
人口	166,412	82,862	83,550
65歳以上人口	42,487	18,594	23,893

資料:埼玉県町(丁)字別人口調査

世帯(2020年)

世帯数	73,686
一世帯人数	2.25

資料:国勢調査

人口動態(2024年) 単位:人

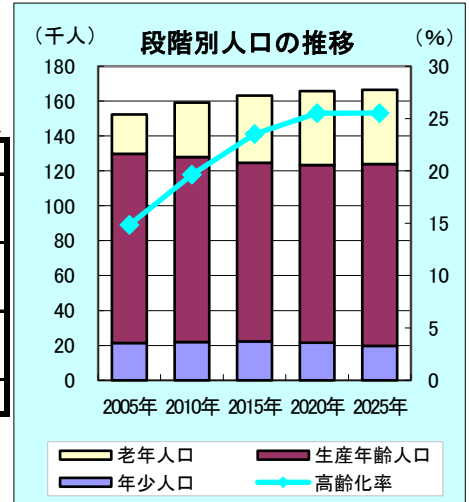
	総数	男	女
出生数	892	456	436
死亡数	1,901	1,069	832
出生率	5.4	(人口千対)	
死亡率	1,144.9	(人口10万対)	

資料:人口動態統計、埼玉県町(丁)字別人口調査

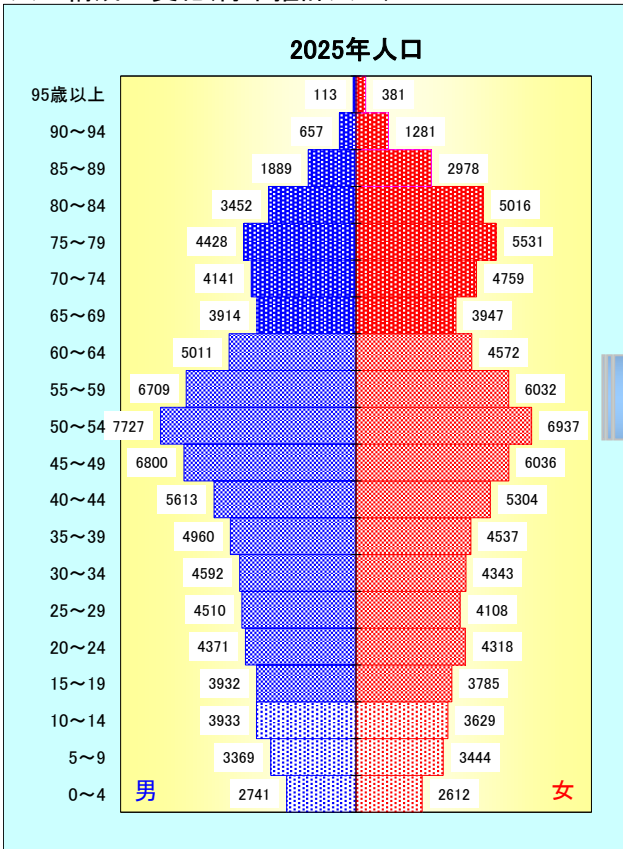
段階別人口の推移

	2005年	2010年	2015年	2020年	2025年
年少人口 (0~14歳)	21,342	22,015	22,293	21,550	19,728
生産年齢人口 (15~64歳)	108,418	105,888	102,458	101,901	104,197
老年人口 (65歳以上)	22,623	31,253	38,402	42,276	42,487
高齢化率	14.8%	19.6%	23.5%	25.5%	25.5%

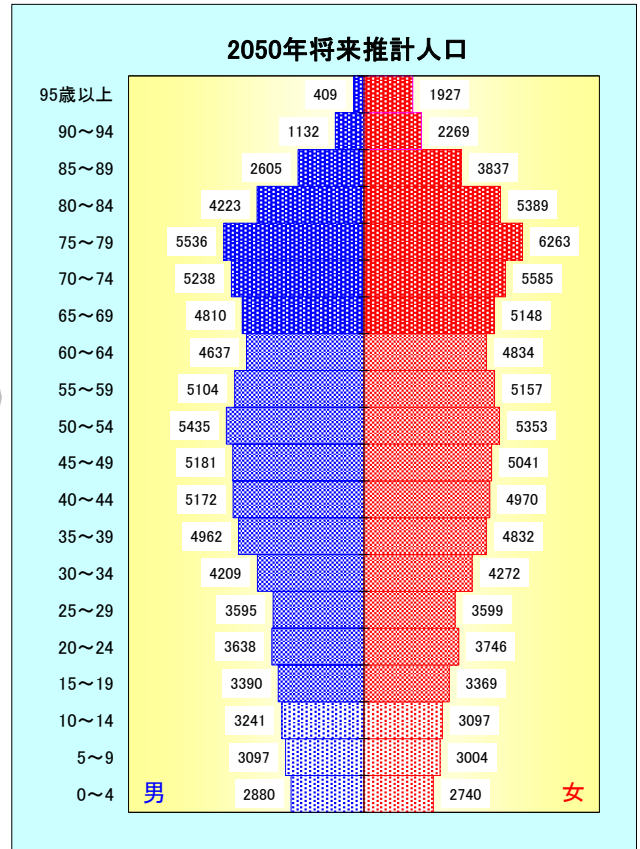
資料:埼玉県町(丁)字別人口調査



人口構成の変化(将来推計人口)



資料:埼玉県町(丁)字別人口調査



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

## [ 平均寿命と健康寿命 ]

(2024年)

単位:年

	総数	男	女
平均寿命(0歳平均余命)	—	81.22	87.11
65歳平均余命	—	19.30	24.37
65歳健康寿命	—	17.75	20.93
65歳要介護期間	—	1.55	3.44
要介護等認定率(65歳以上)	19.0%	14.8%	22.4%

資料: 埼玉県健康寿命算出ソフト「健寿君」

## [ 高齢化の状況 ]

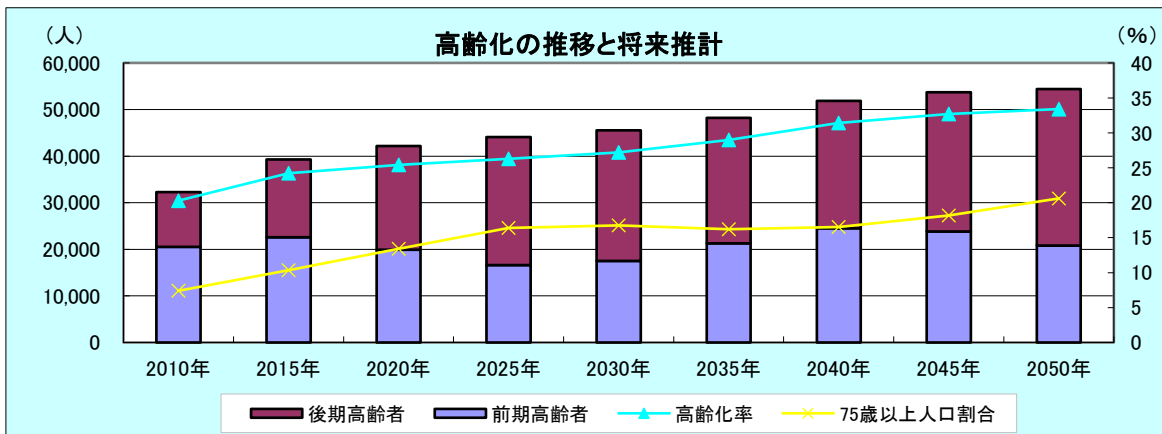
高齢化の推移と将来推計

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	158,777	162,122	166,017	167,343	167,176	166,326	165,193	164,112	162,926
高齢化率	20.3%	24.2%	25.4%	26.3%	27.2%	29.0%	31.4%	32.7%	33.4%
高齢者人口 (65歳以上)	32,263	39,311	42,180	44,077	45,510	48,231	51,880	53,688	54,371
前期高齢者 (65～74歳)	20,513	22,572	19,945	16,648	17,487	21,306	24,545	23,850	20,781
後期高齢者 (75歳以上)	11,750	16,739	22,235	27,429	28,023	26,925	27,335	29,838	33,590

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)」



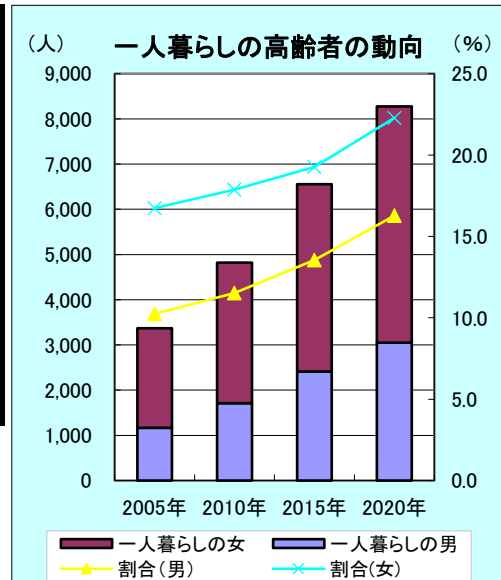
一人暮らしの高齢者の動向

単位:人

	2005年	2010年	2015年	2020年
(総数)				
一人暮らしの者	3,372	4,822	6,553	8,274
高齢者に占める割合	13.7%	14.9%	16.7%	19.6%
(男)				
一人暮らしの者	1,169	1,713	2,415	3,049
高齢者に占める割合	10.2%	11.5%	13.5%	16.3%
(女)				
一人暮らしの者	2,203	3,109	4,138	5,225
高齢者に占める割合	16.7%	17.9%	19.3%	22.3%

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 ]

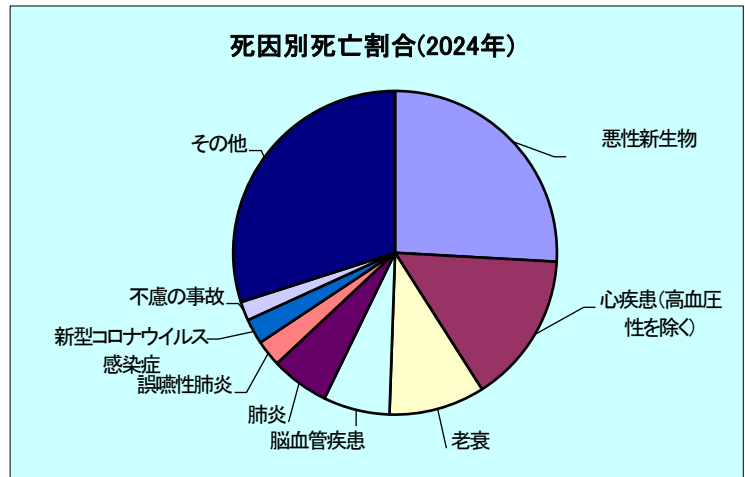
死因別死亡割合(2024年)

単位:人

		(%)
全死因		100
第1位	悪性新生物	25.9
第2位	心疾患(高血圧性を除く)	15.1
第3位	老衰	9.6
第4位	脳血管疾患	6.6
第5位	肺炎	5.8
第6位	誤嚥性肺炎	2.6
第7位	新型コロナウイルス感染症	2.5
第8位	不慮の事故	1.9
その他		29.9

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(2020年~2024年)

	幼年期 (0~4歳)	少年期 (5~14歳)	青年期 (15~24歳)	壮年期 (25~44歳)	中年期 (45~64歳)	高齢期 (65歳以上)	総数
第1位	先天奇形、変形及び染色体異常 50%	悪性新生物 25%	自殺 55.6%	自殺 30.1%	悪性新生物 37.8%	悪性新生物 26.9%	悪性新生物 27.8%
第2位	不慮の事故 16.7%	自殺 25%	悪性新生物 33.3%	悪性新生物 25.7%	心疾患(高血圧性を除く) 15.3%	心疾患(高血圧性を除く) 15.1%	心疾患(高血圧性を除く) 15.0%
第3位	悪性新生物 8.3%		不慮の事故 11.1%	心疾患(高血圧性を除く) 10.6%	自殺 7.8%	老衰 9.3%	老衰 8.4%
第4位	周産期に発生した病態 8.3%			不慮の事故 8.8%	脳血管疾患 7.4%	肺炎 6.8%	脳血管疾患 6.6%
第5位				脳血管疾患 6.2%	肝疾患 3.4%	脳血管疾患 6.6%	肺炎 6.3%
第6位				その他の新生物 3.5%	不慮の事故 3.1%	誤嚥性肺炎 2.9%	誤嚥性肺炎 2.7%
第7位				敗血症 0.9%	糖尿病 2.0%	不慮の事故 2.3%	不慮の事故 2.5%
第8位				ヘルニア及び腸閉塞 0.9%	大動脈瘤及び解離 2.0%	腎不全 1.7%	腎不全 1.6%
	その他 16.7%	その他 50%		その他 13.3%	その他 21.2%	その他 28.2%	その他 29.1%

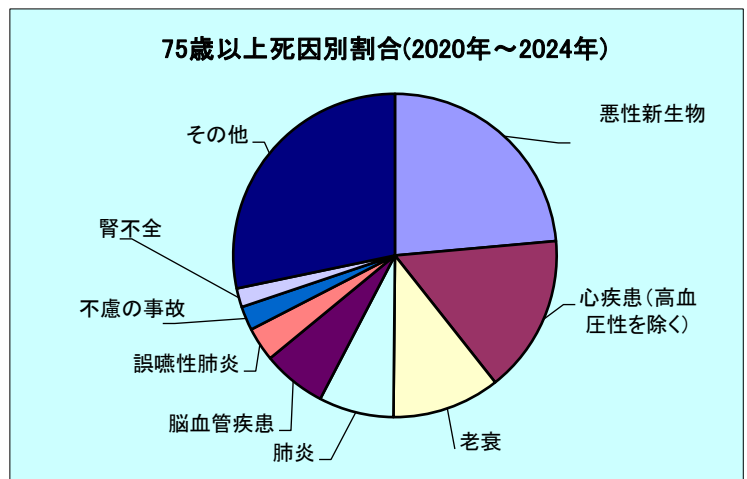
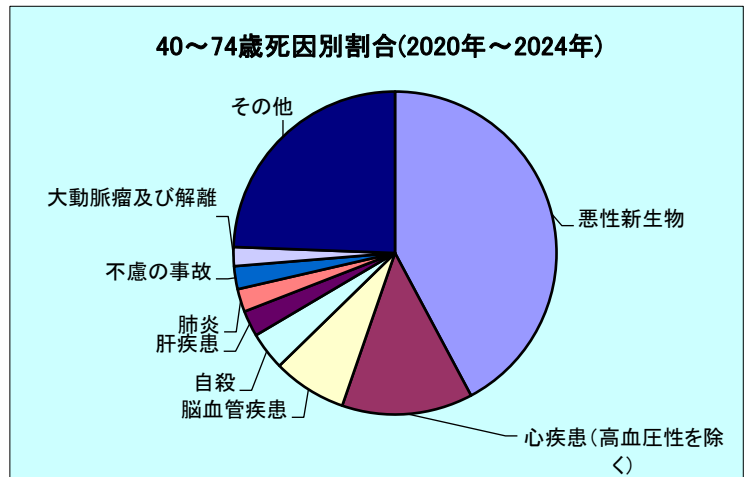
資料:人口動態統計 ※ 旧分類の「死因順位に用いる分類項目」による。死亡割合が同率の場合は、死因简单分類のコード番号順に掲載している。9位以下は8位と同数であっても掲載していない。

40歳以上の死因順位(2020年～2024年)

	40～74歳	75歳以上
第1位	悪性新生物 42.2%	悪性新生物 23.6%
第2位	心疾患(高血圧性を除く) 13.1%	心疾患(高血圧性を除く) 15.8%
第3位	脳血管疾患 7.4%	老衰 10.8%
第4位	自殺 3.8%	肺炎 7.5%
第5位	肝疾患 2.6%	脳血管疾患 6.4%
第6位	肺炎 2.3%	誤嚥性肺炎 3.4%
第7位	不慮の事故 2.3%	不慮の事故 2.4%
第8位	大動脈瘤及び解離 1.9%	腎不全 1.9%
	その他 24.4%	その他 28.3%

資料: 人口動態統計

※ 旧分類の「死因順位に用いる分類項目」による。

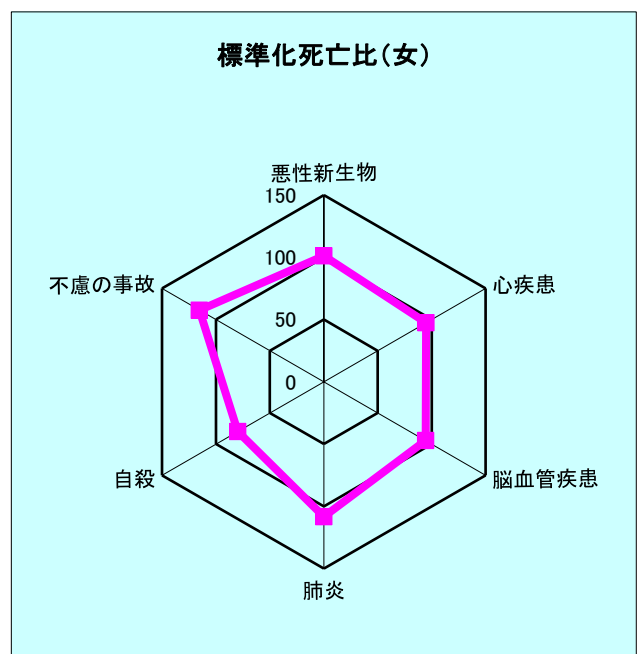
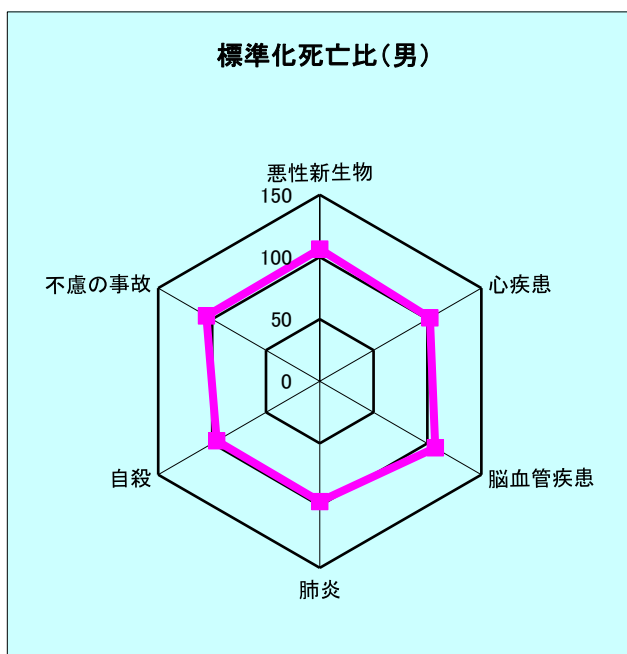


標準化死亡率(2020年～2024年)

(基準集団: 埼玉県100)

	悪性新生物	心疾患	脳血管疾患	肺炎	自殺	不慮の事故
男	106.3 *	102.3	107.2	96.6	95.7	105.3
女	101.2	94.8	94.4	108.3	79.9	115.3
総数	104.0	98.8	101.0	101.5	90.3	109.4

SMR検定: \*p<0.05,\*\*p<0.01



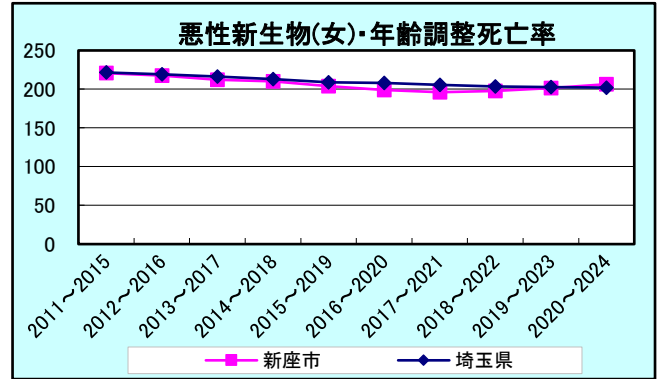
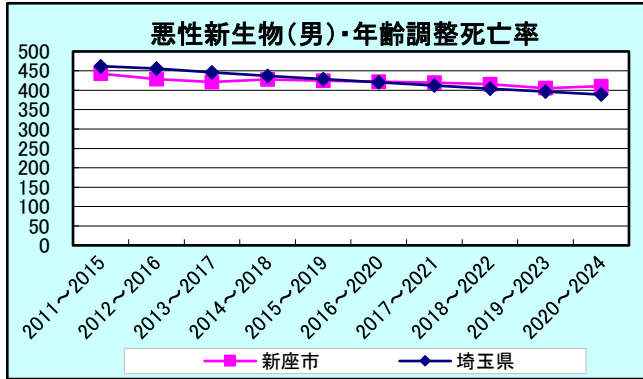
資料: 埼玉県の年齢調整死亡率とSMR算出ソフト「スマール君」

年齢調整死亡率

【悪性新生物】

(人口10万対)

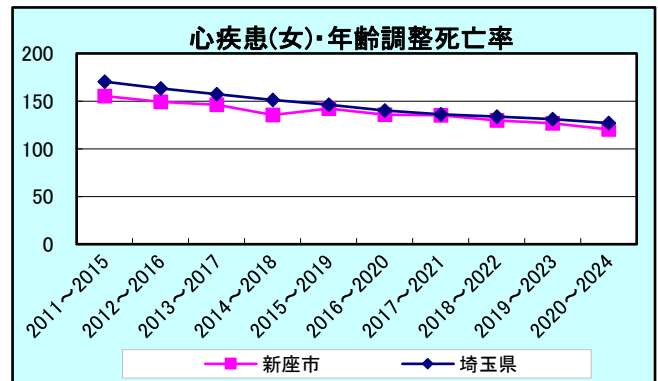
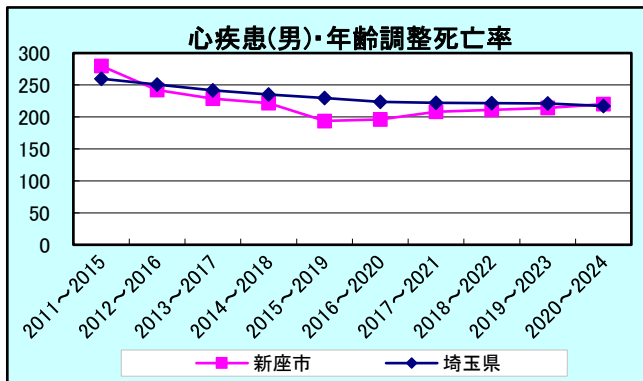
		'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年	'19 ~ '23年	'20 ~ '24年
男	新座市	442.6	428.5	421.5	427.8	424.7	422.2	419.8	415.7	405.2	410.9
	埼玉県	462.0	455.7	445.7	436.8	428.7	420.2	412.1	403.9	396.7	388.7
女	新座市	220.7	217.4	212.3	210.3	203.8	198.8	196.1	197.8	201.6	206.2
	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)

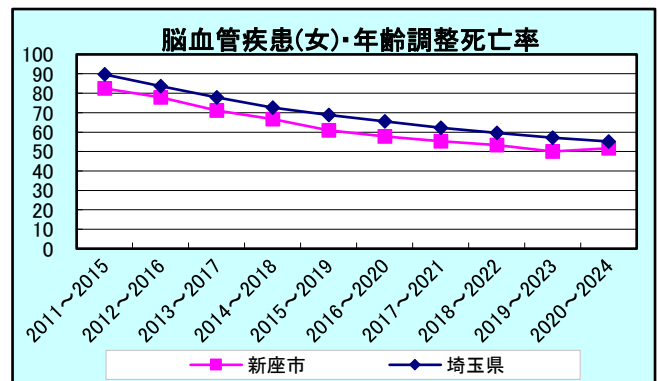
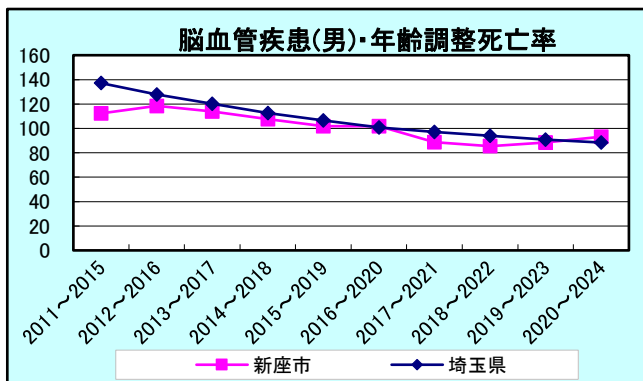
		'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年	'19 ~ '23年	'20 ~ '24年
男	新座市	279.9	242.1	228.8	221.4	193.9	196.3	208.3	211.3	214.1	220.4
	埼玉県	259.9	250.9	241.8	235.3	229.5	223.8	222.3	221.6	221.1	217.2
女	新座市	155.4	149.2	146.3	135.5	142.2	135.7	135.0	129.8	126.8	120.4
	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)

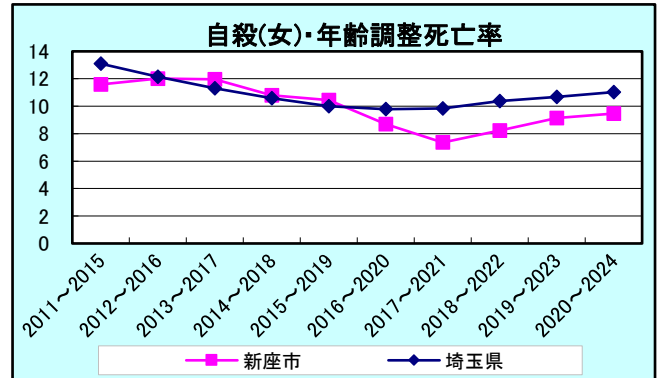
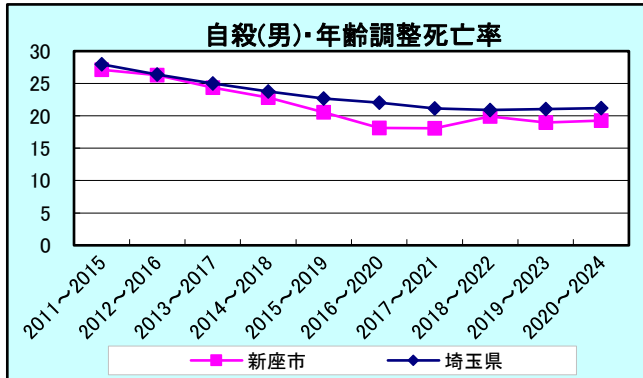
		'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年	'19 ~ '23年	'20 ~ '24年
男	新座市	112.2	118.5	113.8	107.7	101.8	101.8	88.7	85.4	88.5	93.3
	埼玉県	137.1	127.9	120.3	112.5	106.5	100.7	97.0	93.9	90.7	88.4
女	新座市	82.5	77.9	71.0	66.6	60.8	57.8	55.4	53.4	50.0	51.7
	埼玉県	89.7	83.6	77.9	72.6	68.8	65.4	62.2	59.7	57.2	55.2



【自殺】

(人口10万対)

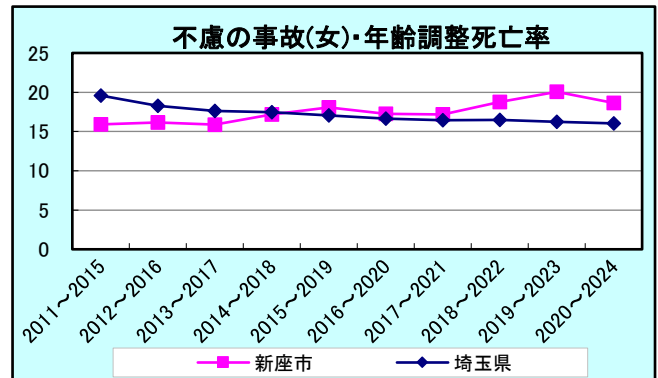
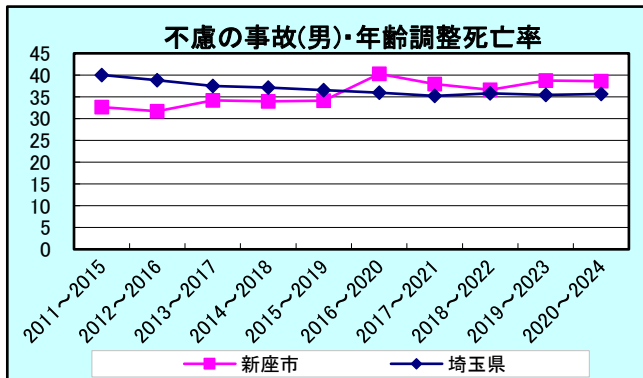
		'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年	'19 ~ '23年	'20 ~ '24年
男	新座市	27.1	26.3	24.4	22.8	20.5	18.1	18.1	19.9	19.0	19.3
	埼玉県	28.0	26.4	25.0	23.8	22.7	22.1	21.2	20.9	21.1	21.2
女	新座市	11.6	12.0	12.0	10.8	10.4	8.7	7.4	8.2	9.1	9.5
	埼玉県	13.1	12.2	11.3	10.6	10.0	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	新座市	32.7	31.7	34.2	34.0	34.1	40.3	37.9	36.6	38.8	38.6
	埼玉県	40.0	38.8	37.5	37.1	36.6	36.0	35.2	35.8	35.5	35.7
女	新座市	15.9	16.2	15.9	17.1	18.1	17.2	17.2	18.8	20.0	18.6
	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		
892	85	13	1	2

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
5.4 (人口千対)	95.3 (出生千対)	14.6 (出生千対)	1.1 (出生千対)	9.9 (人口10万対)

資料: 人口動態統計、埼玉県町(丁)字別人口調査

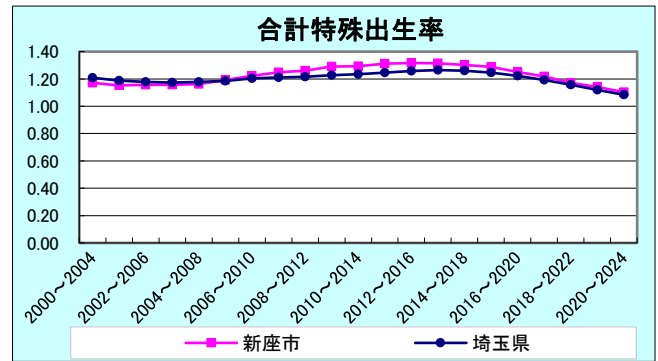
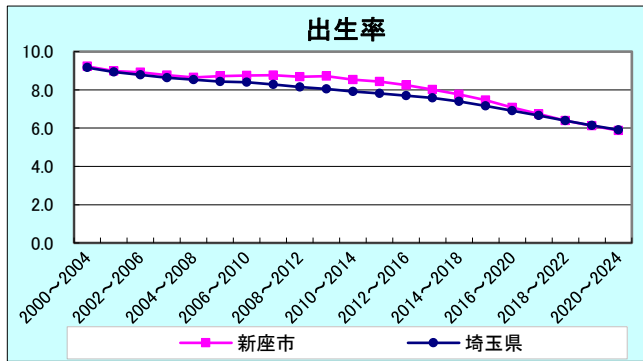
【出生率】

(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
新座市	8.8	8.7	8.5	8.3	7.8	7.1	6.4	5.9
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
新座市	1.22	1.26	1.29	1.32	1.30	1.25	1.17	1.10
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】

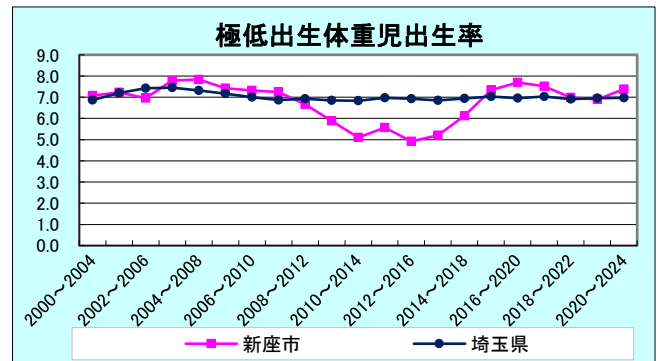
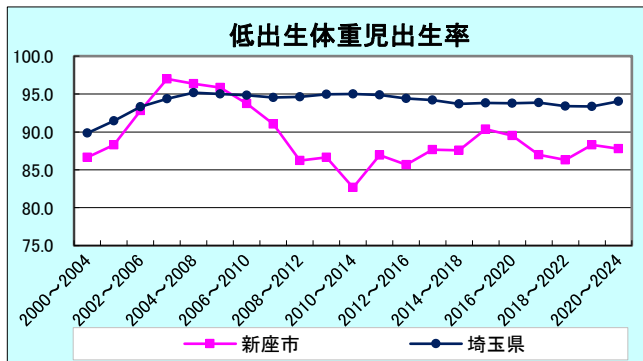
(出生千対)

	'06~'10年	'08~'12年	'10~'14年	'12~'16年	'14~'18年	'16~'20年	'18~'22年	'20~'24年
新座市	93.8	86.2	82.7	85.7	87.6	89.5	86.3	87.8
埼玉県	94.8	94.6	95.0	94.4	93.7	93.8	93.4	94.0

【極低出生体重児出生率】

(出生千対)

	'06~'10年	'08~'12年	'10~'14年	'12~'16年	'14~'18年	'16~'20年	'18~'22年	'20~'24年
新座市	7.3	6.7	5.1	4.9	6.1	7.7	7.0	7.4
埼玉県	7.0	6.9	6.8	6.9	6.9	7.0	6.9	7.0



【乳児死亡率】

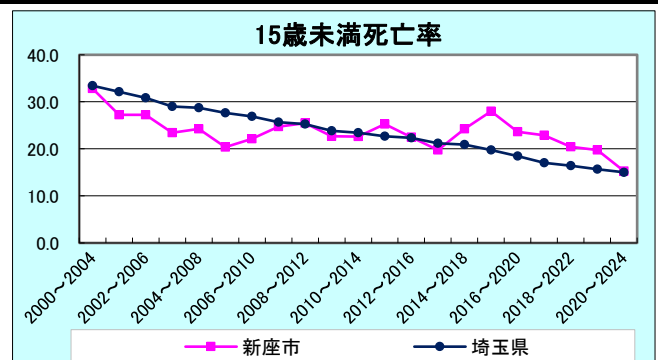
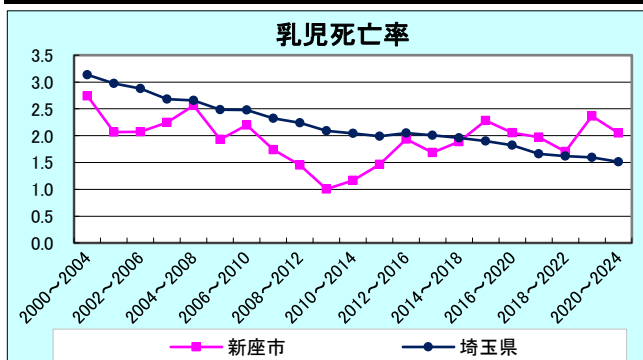
(出生千対)

	'06~'10年	'08~'12年	'10~'14年	'12~'16年	'14~'18年	'16~'20年	'18~'22年	'20~'24年
新座市	2.2	1.4	1.2	1.9	1.9	2.1	1.7	2.1
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
新座市	22.1	25.5	22.6	22.5	24.3	23.6	20.4	15.3
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
新座市	18,234	8,004	43.9%
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	320	29	0	0	9.1%	17.1%
動機付け支援	727	150	-	0	20.6%	

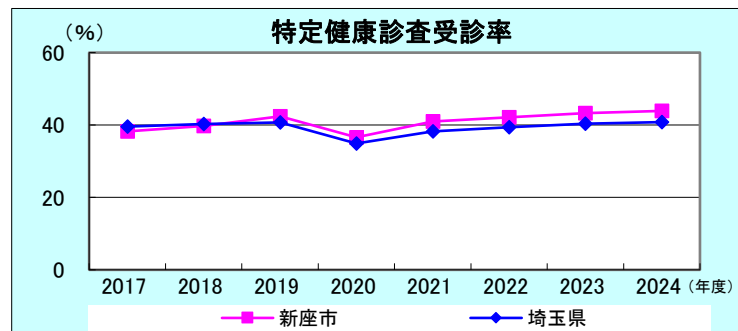
特定健康診査受診率の年次推移

(年度)

	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
新座市	38.2%	39.7%	42.4%	36.6%	41.0%	42.1%	43.3%	43.9%
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	42,866	2,651	9.9%	4.6%	95.9%
肺がん	67,913	6,580	9.7%	1.0%	85.3%
大腸がん	67,913	6,283	9.3%	6.1%	76.8%
子宮頸がん	49,583	5,810	22.8%	2.1%	78.9%
乳がん	32,461	3,889	22.9%	10.2%	90.1%

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。

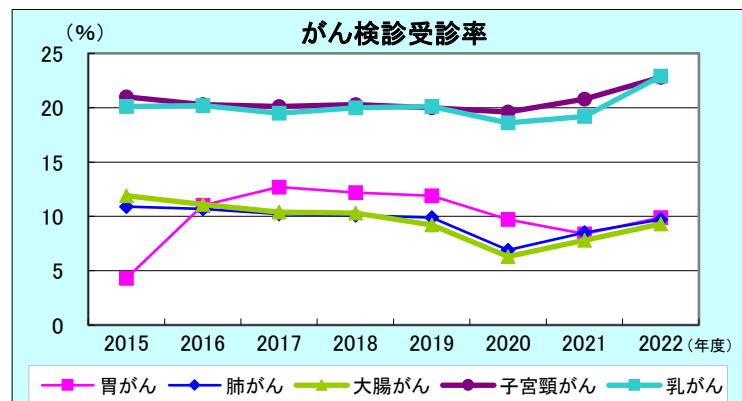
がん検診受診率の年次推移

(年度)

	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
胃がん	4.3%	11.0%	12.7%	12.2%	11.9%	9.7%	8.4%	9.9%
肺がん	10.9%	10.7%	10.2%	10.1%	9.9%	6.9%	8.5%	9.7%
大腸がん	11.9%	11.1%	10.4%	10.3%	9.2%	6.3%	7.8%	9.3%
子宮頸がん	21.0%	20.3%	20.1%	20.3%	20.0%	19.6%	20.8%	22.8%
乳がん	20.1%	20.2%	19.5%	20.0%	20.1%	18.6%	19.2%	22.9%

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。

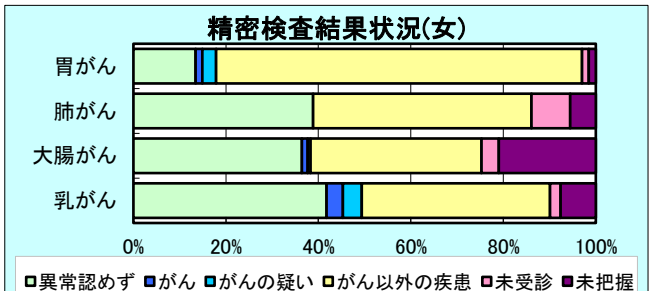
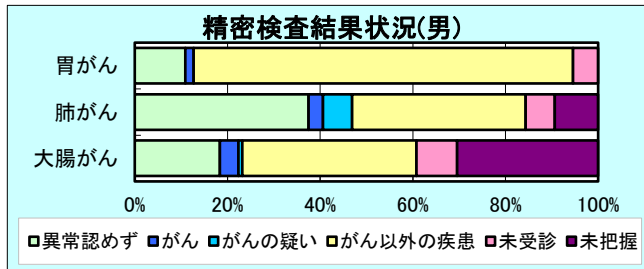
がん検診精密検査結果状況(2022年度)

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	55	6 10.9%	1 1.8%	0 0%	45 81.8%	3 5.5%	0 0%
	女	67	9 13.4%	1 1.5%	2 3.0%	53 79.1%	1 1.5%	1 1.5%
肺がん	男	32	12 37.5%	1 3.1%	2 6.3%	12 37.5%	2 6.3%	3 9.4%
	女	36	14 38.9%	0 0%	0 0%	17 47.2%	3 8.3%	2 5.6%
大腸がん	男	177	23 13.0%	5 2.8%	1 0.6%	47 26.6%	11 6.2%	38 21.5%
	女	207	59 28.5%	2 1.0%	1 0.5%	60 29.0%	6 2.9%	34 16.4%
子宮頸がん		123	28 22.8%	2 1.6%	CIN等 57 46.3%	4 3.3%	6 4.9%	20 16.3%
乳がん		395	165 41.8%	14 3.5%	16 4.1%	161 40.8%	9 2.3%	30 7.6%

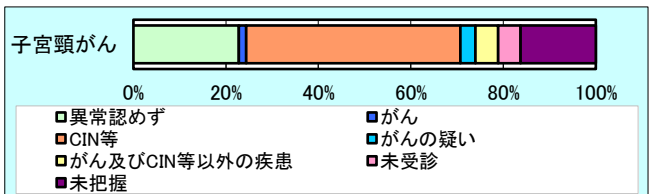
※算定対象年齢は、40～69歳(胃がんは50～69歳、子宮頸がんは20～69歳)とした。

※「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。

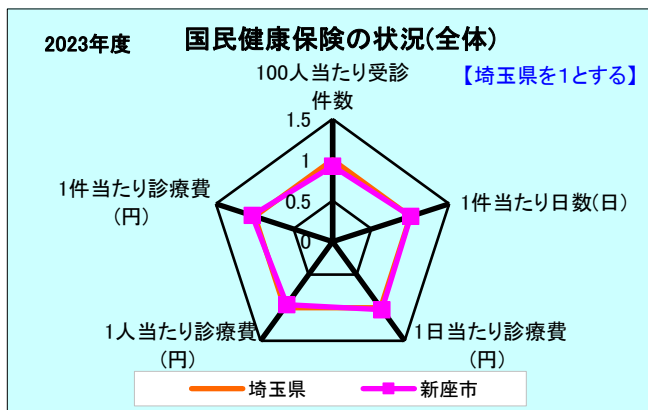


[ 国民健康保険の状況 ]

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
新座市	985	1.78	16,130	282,655	28,698
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

# 新座市の現状(旧)

## [ 人口の状況 ]

人口静態(2025年) 単位:人

	総数	男	女
人口	166,412	82,862	83,550
65歳以上人口	42,487	18,594	23,893

資料:埼玉県町(丁)字別人口調査

世帯(2020年)

世帯数	73,686
一世帯人数	2.25

資料:国勢調査

人口動態(2024年) 単位:人

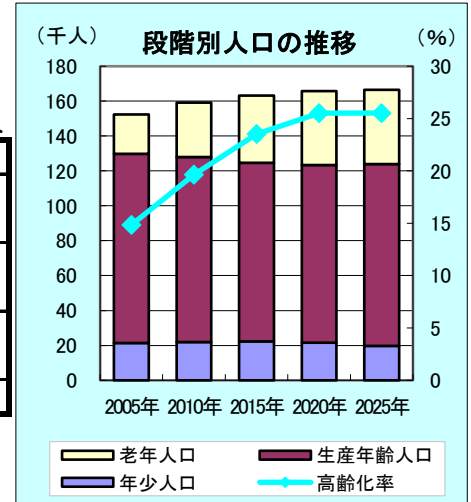
	総数	男	女
出生数	892	456	436
死亡数	1,901	1,069	832
出生率	5.4	(人口千対)	
死亡率	1,144.9	(人口10万対)	

資料:人口動態統計、埼玉県町(丁)字別人口調査

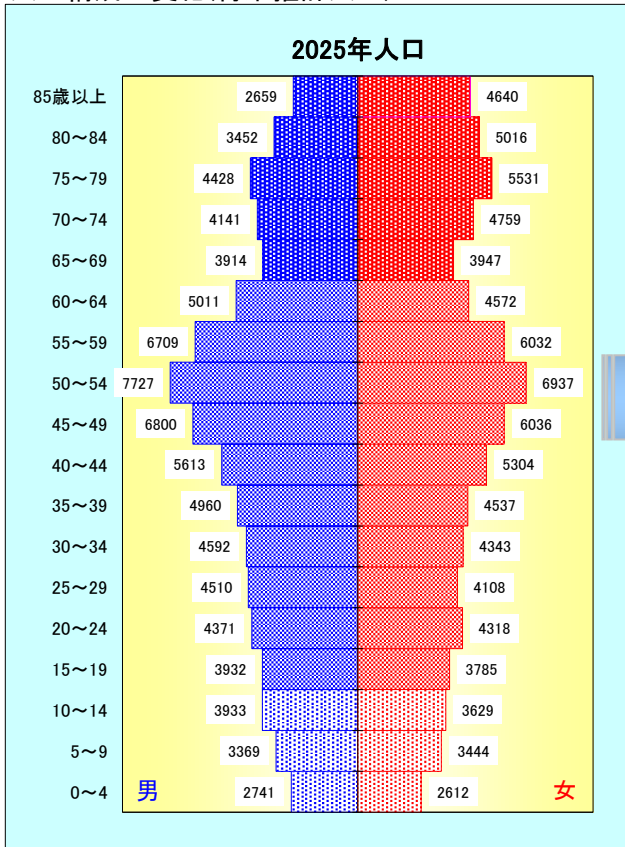
段階別人口の推移

	2005年	2010年	2015年	2020年	2025年
年少人口 (0~14歳)	21,342	22,015	22,293	21,550	19,728
生産年齢人口 (15~64歳)	108,418	105,888	102,458	101,901	104,197
老年人口 (65歳以上)	22,623	31,253	38,402	42,276	42,487
高齢化率	14.8%	19.6%	23.5%	25.5%	25.5%

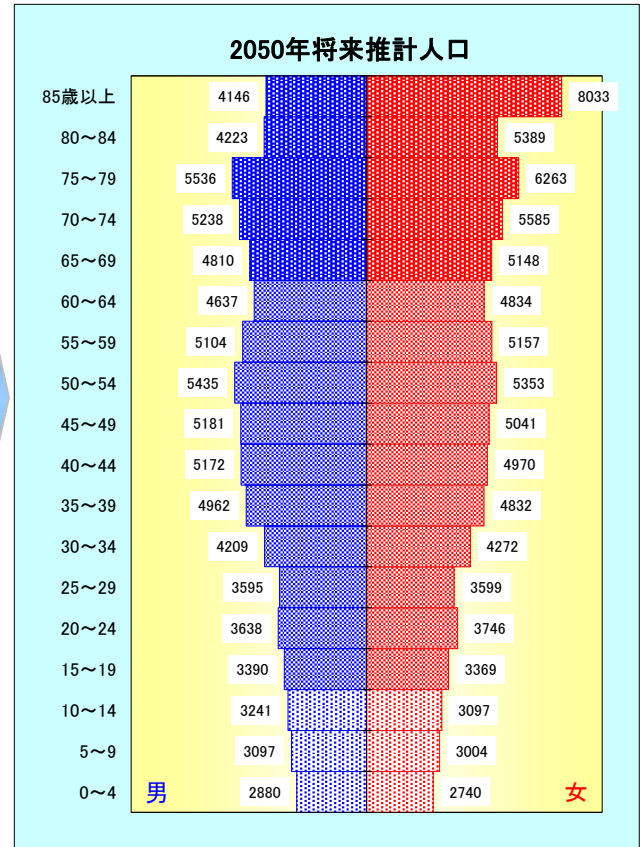
資料:埼玉県町(丁)字別人口調査



人口構成の変化(将来推計人口)



資料:埼玉県町(丁)字別人口調査



資料:国立社会保障・人口問題研究所

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

## [ 平均寿命と健康寿命 ]

(2024年)

単位:年

	総数	男	女
平均寿命(0歳平均余命)	—	81.22	87.11
65歳平均余命	—	19.30	24.37
65歳健康寿命	—	17.75	20.93
65歳要介護期間	—	1.55	3.44
要介護等認定率(65歳以上)	19.0%	14.8%	22.4%

資料: 埼玉県健康寿命算出ソフト「健寿君」

## [ 高齢化の状況 ]

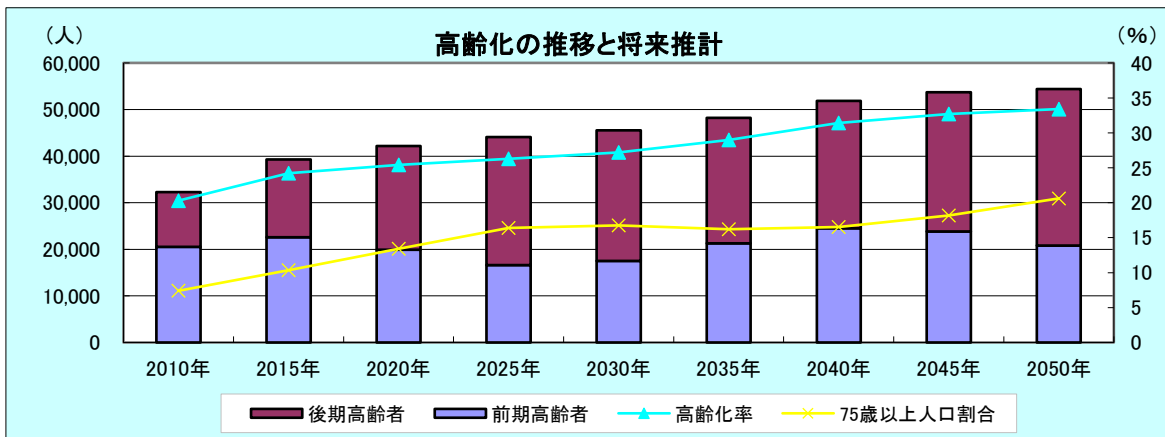
高齢化の推移と将来推計

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	158,777	162,122	166,017	167,343	167,176	166,326	165,193	164,112	162,926
高齢化率	20.3%	24.2%	25.4%	26.3%	27.2%	29.0%	31.4%	32.7%	33.4%
高齢者人口 (65歳以上)	32,263	39,311	42,180	44,077	45,510	48,231	51,880	53,688	54,371
前期高齢者 (65～74歳)	20,513	22,572	19,945	16,648	17,487	21,306	24,545	23,850	20,781
後期高齢者 (75歳以上)	11,750	16,739	22,235	27,429	28,023	26,925	27,335	29,838	33,590

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)」



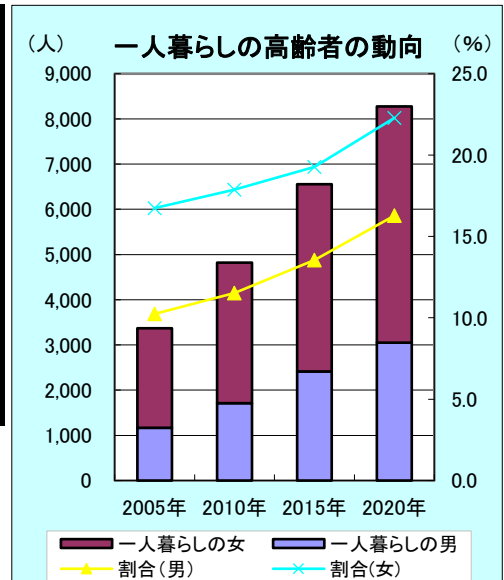
一人暮らしの高齢者の動向

単位:人

	2005年	2010年	2015年	2020年
(総数)				
一人暮らしの者	3,372	4,822	6,553	8,274
高齢者に占める割合	13.7%	14.9%	16.7%	19.6%
(男)				
一人暮らしの者	1,169	1,713	2,415	3,049
高齢者に占める割合	10.2%	11.5%	13.5%	16.3%
(女)				
一人暮らしの者	2,203	3,109	4,138	5,225
高齢者に占める割合	16.7%	17.9%	19.3%	22.3%

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 ]

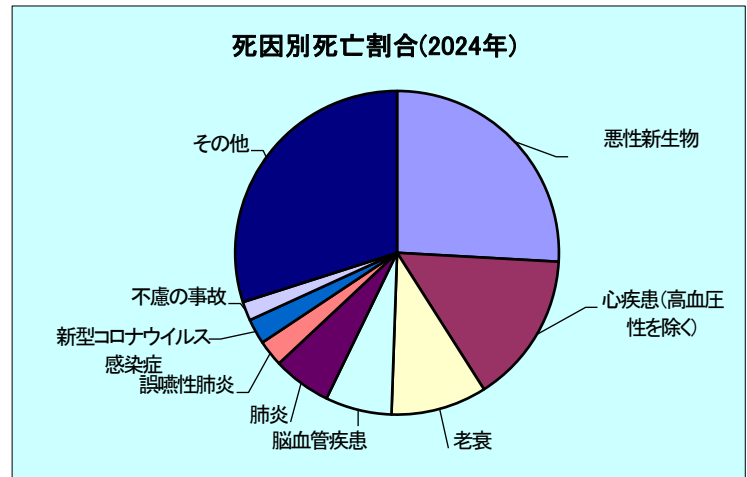
死因別死亡割合(2024年)

単位:人

		(%)
全死因		100
第1位	悪性新生物	25.9
第2位	心疾患(高血圧性を除く)	15.1
第3位	老衰	9.6
第4位	脳血管疾患	6.6
第5位	肺炎	5.8
第6位	誤嚥性肺炎	2.6
第7位	新型コロナウイルス感染症	2.5
第8位	不慮の事故	1.9
その他		29.9

資料:人口動態統計

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



ライフステージ別死因順位(2020年~2024年)

	幼年期 (0~4歳)	少年期 (5~14歳)	青年期 (15~24歳)	壮年期 (25~44歳)	中年期 (45~64歳)	高齢期 (65歳以上)	総数
第1位	先天奇形、変形及び染色体異常 50%	悪性新生物 25%	自殺 55.6%	自殺 30.1%	悪性新生物 37.8%	悪性新生物 26.9%	悪性新生物 27.8%
第2位	不慮の事故 16.7%	自殺 25%	悪性新生物 33.3%	悪性新生物 25.7%	心疾患(高血圧性を除く) 15.3%	心疾患(高血圧性を除く) 15.1%	心疾患(高血圧性を除く) 15.0%
第3位	悪性新生物 8.3%		不慮の事故 11.1%	心疾患(高血圧性を除く) 10.6%	自殺 7.8%	老衰 9.3%	老衰 8.4%
第4位	周産期に発生した病態 8.3%			不慮の事故 8.8%	脳血管疾患 7.4%	肺炎 6.8%	脳血管疾患 6.6%
第5位				脳血管疾患 6.2%	肝疾患 3.4%	脳血管疾患 6.6%	肺炎 6.3%
第6位				その他の新生物 3.5%	不慮の事故 3.1%	誤嚥性肺炎 2.9%	誤嚥性肺炎 2.7%
第7位				敗血症 0.9%	糖尿病 2.0%	不慮の事故 2.3%	不慮の事故 2.5%
第8位				ヘルニア及び腸閉塞 0.9%	大動脈瘤及び解離 2.0%	腎不全 1.7%	腎不全 1.6%
	その他 16.7%	その他 50%		その他 13.3%	その他 21.2%	その他 28.2%	その他 29.1%

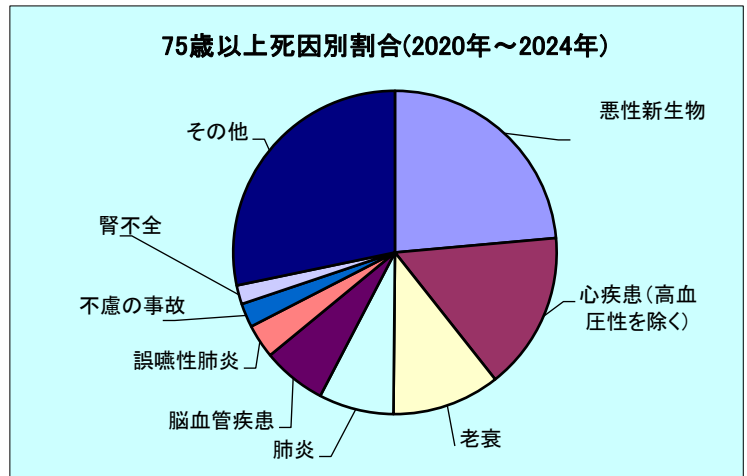
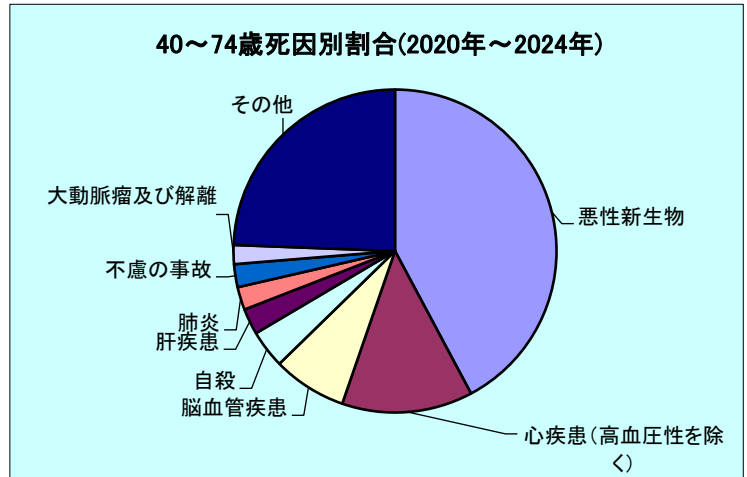
資料:人口動態統計 ※ 旧分類の「死因順位に用いる分類項目」による。死亡割合が同率の場合は、死因簡単分類のコード番号順に掲載している。9位以下は8位と同数であっても掲載していない。

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 42.2%	悪性新生物 23.6%
第2位	心疾患(高血圧性を除く) 13.1%	心疾患(高血圧性を除く) 15.8%
第3位	脳血管疾患 7.4%	老衰 10.8%
第4位	自殺 3.8%	肺炎 7.5%
第5位	肝疾患 2.6%	脳血管疾患 6.4%
第6位	肺炎 2.3%	誤嚥性肺炎 3.4%
第7位	不慮の事故 2.3%	不慮の事故 2.4%
第8位	大動脈瘤及び解離 1.9%	腎不全 1.9%
	その他 24.4%	その他 28.3%

資料: 人口動態統計

※ 旧分類の「死因順位に用いる分類項目」による。

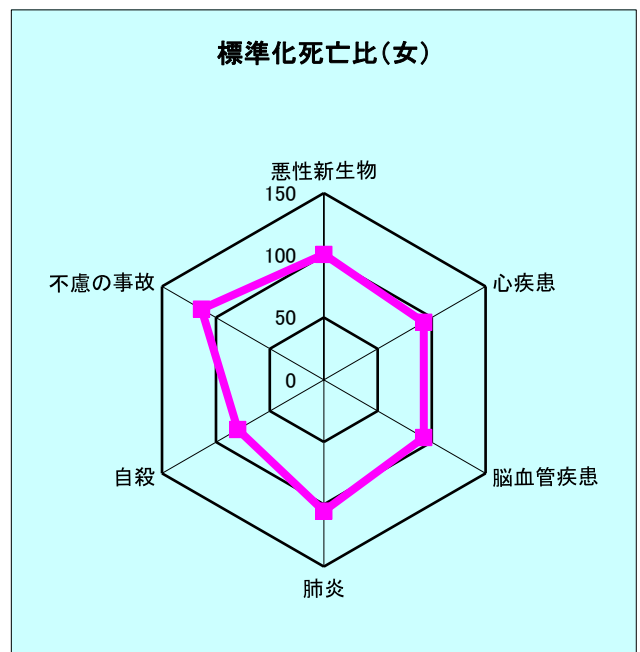
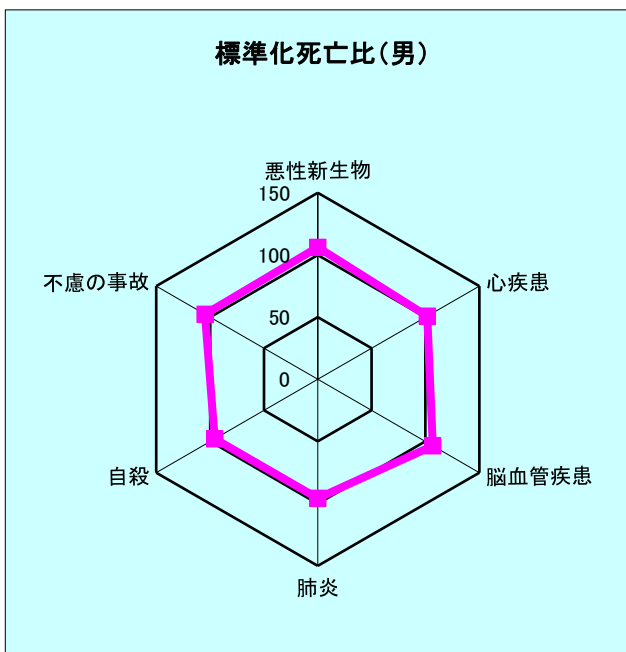


標準化死亡率(2020年～2024年)

(基準集団: 埼玉県100)

	悪性新生物	心疾患	脳血管疾患	肺炎	自殺	不慮の事故
男	106.2 *	101.6	106.8	95.7	95.7	104.7
女	100.9	92.7	92.7	105.4	79.9	113.4
総数	103.9	97.2	99.9	99.8	90.3	108.3

SMR検定: \*p<0.05,\*\*p<0.01



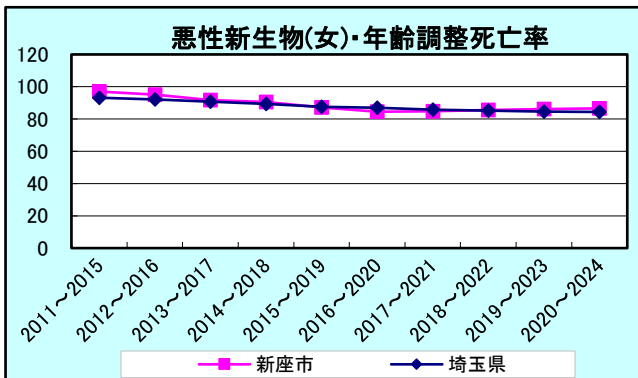
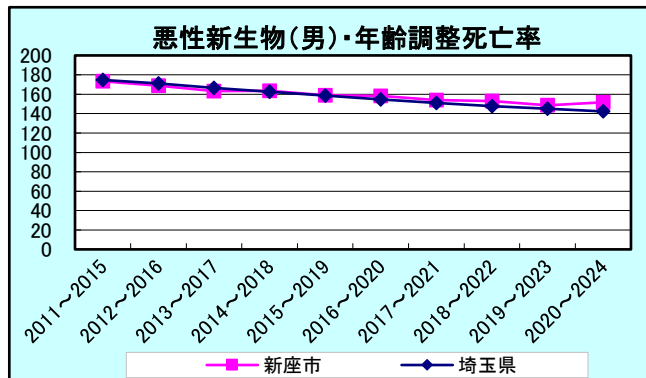
資料: 埼玉県の年齢調整死亡率とSMR算出ソフト「スマール君」

年齢調整死亡率

【悪性新生物】

(人口10万対)

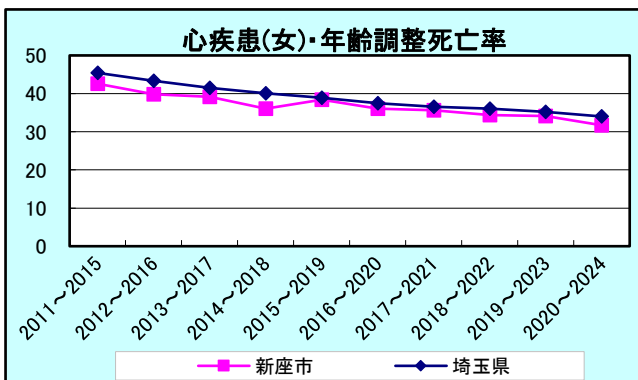
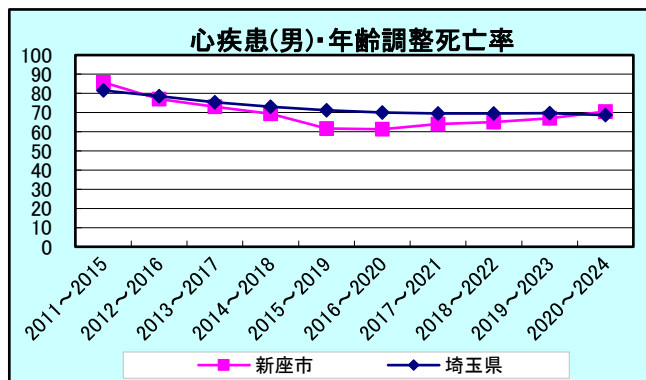
		'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年	'19 ~ '23年	'20 ~ '24年
男	新座市	173.3	168.8	163.2	163.5	158.8	158.4	153.9	152.9	148.6	151.6
	埼玉県	174.7	171.1	166.5	162.6	158.5	154.5	151.1	147.8	145.1	142.3
女	新座市	97.0	95.1	91.7	90.5	87.2	84.5	84.7	85.7	86.1	86.5
	埼玉県	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)

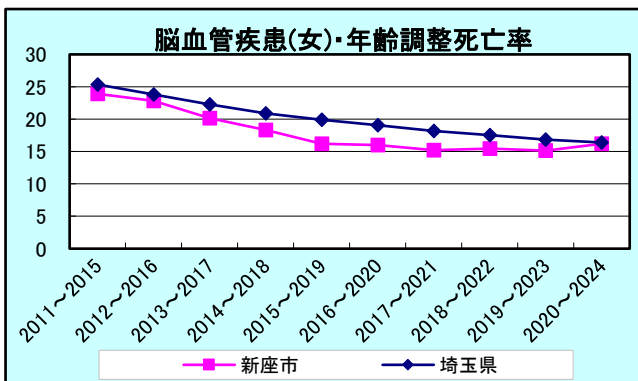
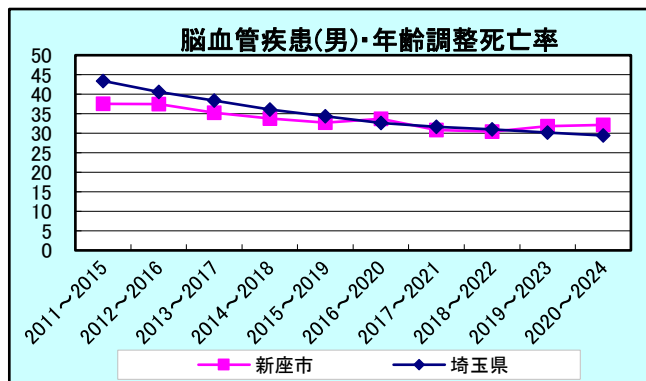
		'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年	'19 ~ '23年	'20 ~ '24年
男	新座市	85.8	77.1	73.0	69.4	61.6	61.3	64.0	65.0	67.1	70.6
	埼玉県	81.5	78.5	75.3	73.0	71.3	70.0	69.5	69.5	69.7	68.7
女	新座市	42.6	39.8	39.2	36.0	38.4	36.1	35.7	34.4	34.2	31.7
	埼玉県	45.4	43.4	41.5	40.1	38.9	37.5	36.6	36.0	35.2	34.0



【脳血管疾患】

(人口10万対)

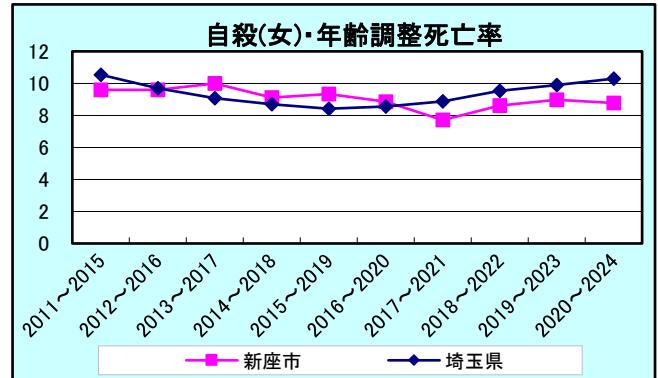
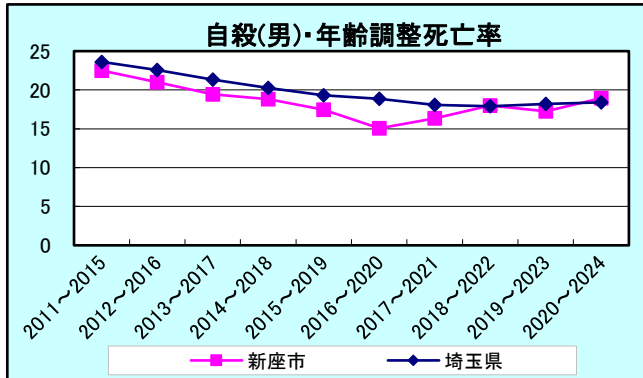
		'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年	'19 ~ '23年	'20 ~ '24年
男	新座市	37.5	37.5	35.2	33.8	32.7	33.7	30.9	30.4	31.8	32.1
	埼玉県	43.4	40.6	38.4	36.1	34.3	32.6	31.7	31.0	30.2	29.4
女	新座市	23.9	22.8	20.1	18.3	16.2	16.0	15.2	15.5	15.1	16.2
	埼玉県	25.4	23.8	22.3	20.9	19.9	19.1	18.2	17.6	16.8	16.4



【自殺】

(人口10万対)

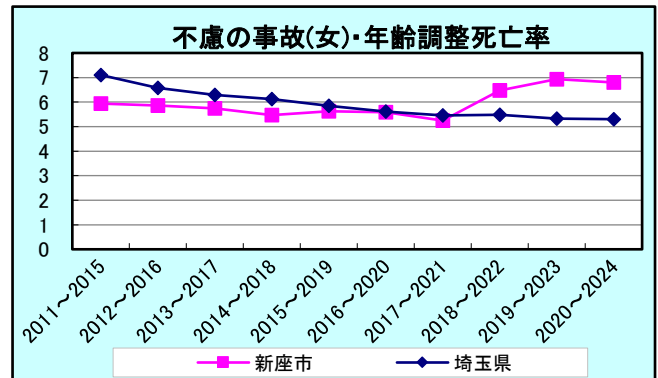
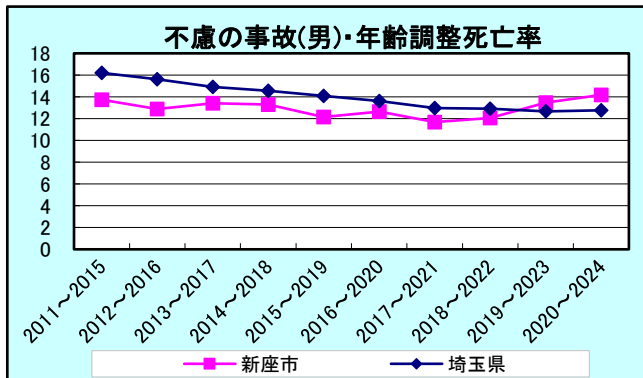
		'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年	'19 ~ '23年	'20 ~ '24年
男	新座市	22.5	21.0	19.4	18.8	17.5	15.1	16.3	18.0	17.3	18.9
	埼玉県	23.6	22.6	21.3	20.3	19.3	18.9	18.1	17.9	18.2	18.4
女	新座市	9.6	9.6	10.0	9.1	9.3	8.8	7.7	8.6	9.0	8.8
	埼玉県	10.5	9.7	9.1	8.7	8.4	8.6	8.9	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	新座市	13.7	12.9	13.4	13.3	12.1	12.6	11.7	12.1	13.5	14.2
	埼玉県	16.2	15.6	14.9	14.6	14.1	13.6	13.0	12.9	12.7	12.8
女	新座市	5.9	5.9	5.7	5.5	5.6	5.6	5.2	6.5	6.9	6.8
	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		
892	85	13	1	2

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
5.4 (人口千対)	95.3 (出生千対)	14.6 (出生千対)	1.1 (出生千対)	9.9 (人口10万対)

資料: 人口動態統計、埼玉県町(丁)字別人口調査

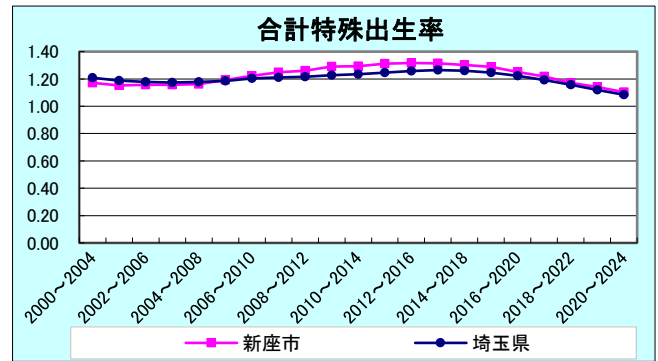
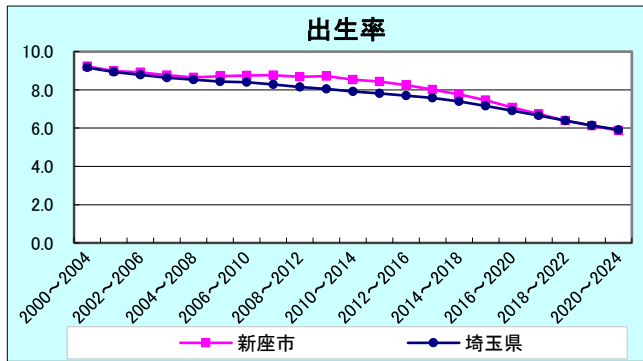
【出生率】

(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
新座市	8.8	8.7	8.5	8.3	7.8	7.1	6.4	5.9
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
新座市	1.22	1.26	1.29	1.32	1.30	1.25	1.17	1.10
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】

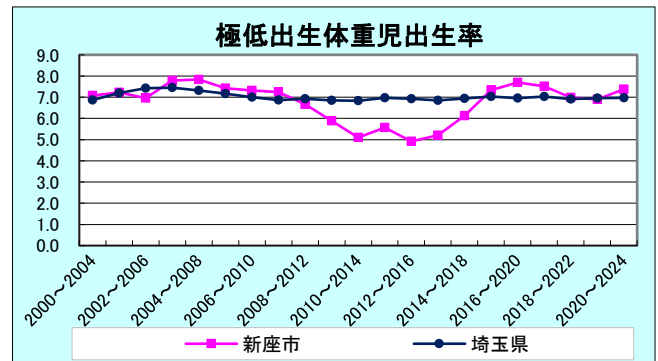
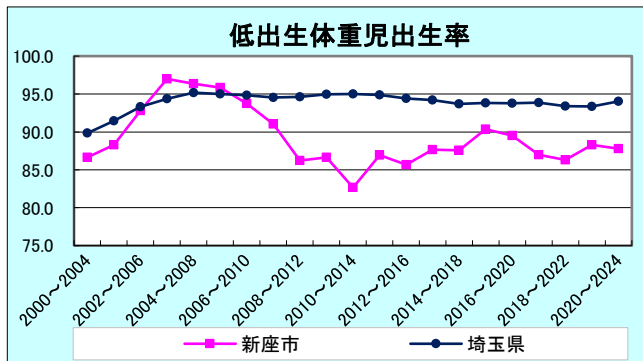
(出生千対)

	'06~'10年	'08~'12年	'10~'14年	'12~'16年	'14~'18年	'16~'20年	'18~'22年	'20~'24年
新座市	93.8	86.2	82.7	85.7	87.6	89.5	86.3	87.8
埼玉県	94.8	94.6	95.0	94.4	93.7	93.8	93.4	94.0

【極低出生体重児出生率】

(出生千対)

	'06~'10年	'08~'12年	'10~'14年	'12~'16年	'14~'18年	'16~'20年	'18~'22年	'20~'24年
新座市	7.3	6.7	5.1	4.9	6.1	7.7	7.0	7.4
埼玉県	7.0	6.9	6.8	6.9	6.9	7.0	6.9	7.0



【乳児死亡率】

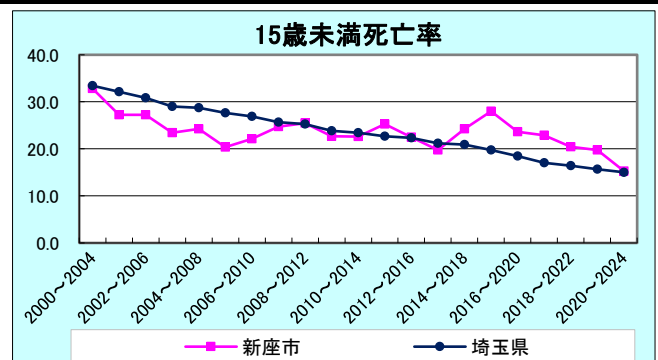
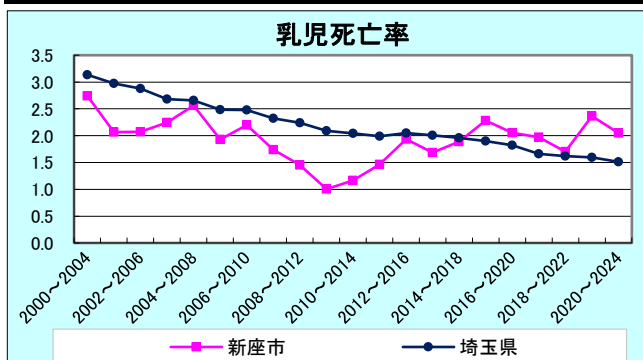
(出生千対)

	'06~'10年	'08~'12年	'10~'14年	'12~'16年	'14~'18年	'16~'20年	'18~'22年	'20~'24年
新座市	2.2	1.4	1.2	1.9	1.9	2.1	1.7	2.1
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
新座市	22.1	25.5	22.6	22.5	24.3	23.6	20.4	15.3
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
新座市	18,234	8,004	43.9%
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	320	29	0	0	9.1%	17.1%
動機付け支援	727	150	-	0	20.6%	

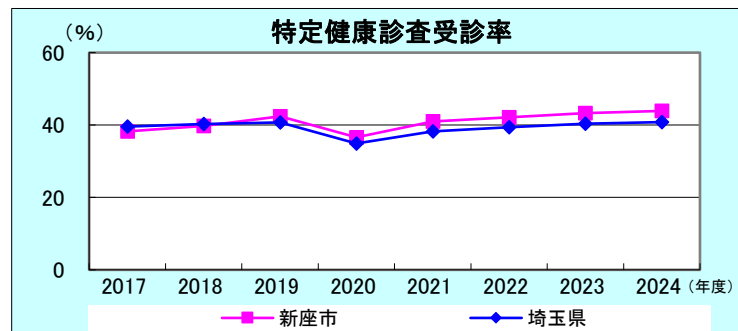
特定健康診査受診率の年次推移

(年度)

	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
新座市	38.2%	39.7%	42.4%	36.6%	41.0%	42.1%	43.3%	43.9%
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	42,866	2,651	9.9%	4.6%	95.9%
肺がん	67,913	6,580	9.7%	1.0%	85.3%
大腸がん	67,913	6,283	9.3%	6.1%	76.8%
子宮頸がん	49,583	5,810	22.8%	2.1%	78.9%
乳がん	32,461	3,889	22.9%	10.2%	90.1%

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。

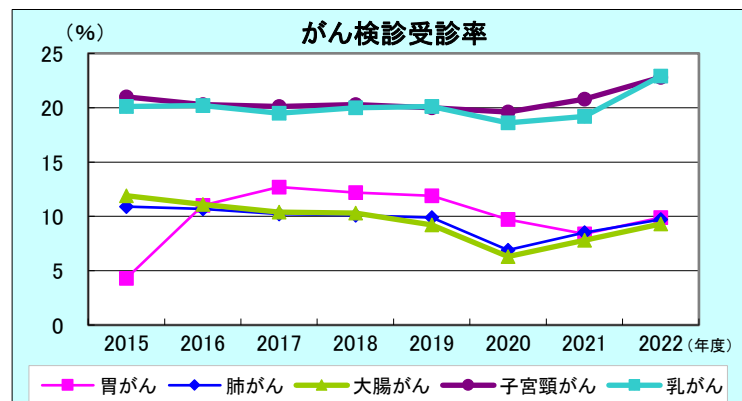
がん検診受診率の年次推移

(年度)

	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
胃がん	4.3%	11.0%	12.7%	12.2%	11.9%	9.7%	8.4%	9.9%
肺がん	10.9%	10.7%	10.2%	10.1%	9.9%	6.9%	8.5%	9.7%
大腸がん	11.9%	11.1%	10.4%	10.3%	9.2%	6.3%	7.8%	9.3%
子宮頸がん	21.0%	20.3%	20.1%	20.3%	20.0%	19.6%	20.8%	22.8%
乳がん	20.1%	20.2%	19.5%	20.0%	20.1%	18.6%	19.2%	22.9%

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。

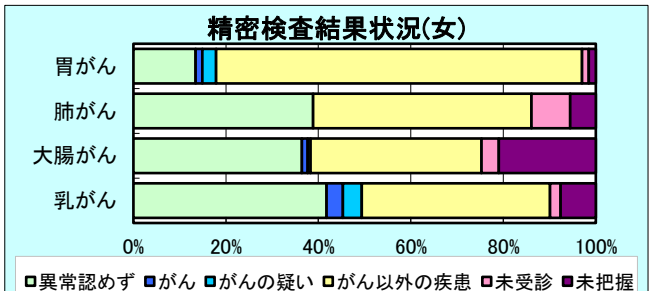
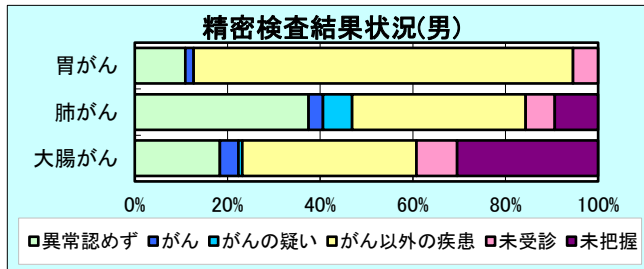
がん検診精密検査結果状況(2022年度)

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	55	6 10.9%	1 1.8%	0 0%	45 81.8%	3 5.5%	0 0%
	女	67	9 13.4%	1 1.5%	2 3.0%	53 79.1%	1 1.5%	1 1.5%
肺がん	男	32	12 37.5%	1 3.1%	2 6.3%	12 37.5%	2 6.3%	3 9.4%
	女	36	14 38.9%	0 0%	0 0%	17 47.2%	3 8.3%	2 5.6%
大腸がん	男	177	23 13.0%	5 2.8%	1 0.6%	47 26.6%	11 6.2%	38 21.5%
	女	207	59 28.5%	2 1.0%	1 0.5%	60 29.0%	6 2.9%	34 16.4%
子宮頸がん		123	28 22.8%	2 1.6%	CIN等 57 46.3%	4 3.3%	6 4.9%	6 4.9%
乳がん		395	165 41.8%	14 3.5%	16 4.1%	161 40.8%	9 2.3%	30 7.6%

※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。

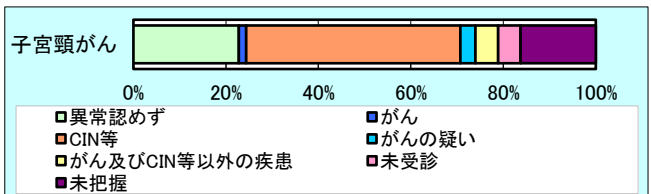
※「CIN等」は、CIN3～1、AIS又は腺異形成であった者を表す。



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。

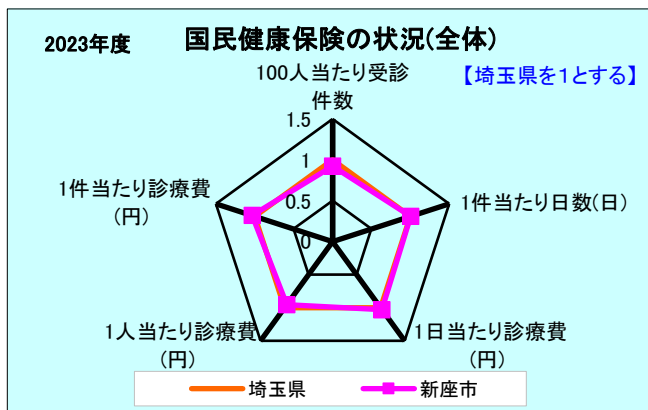


[ 国民健康保険の状況 ]

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
新座市	985	1.78	16,130	282,655	28,698
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