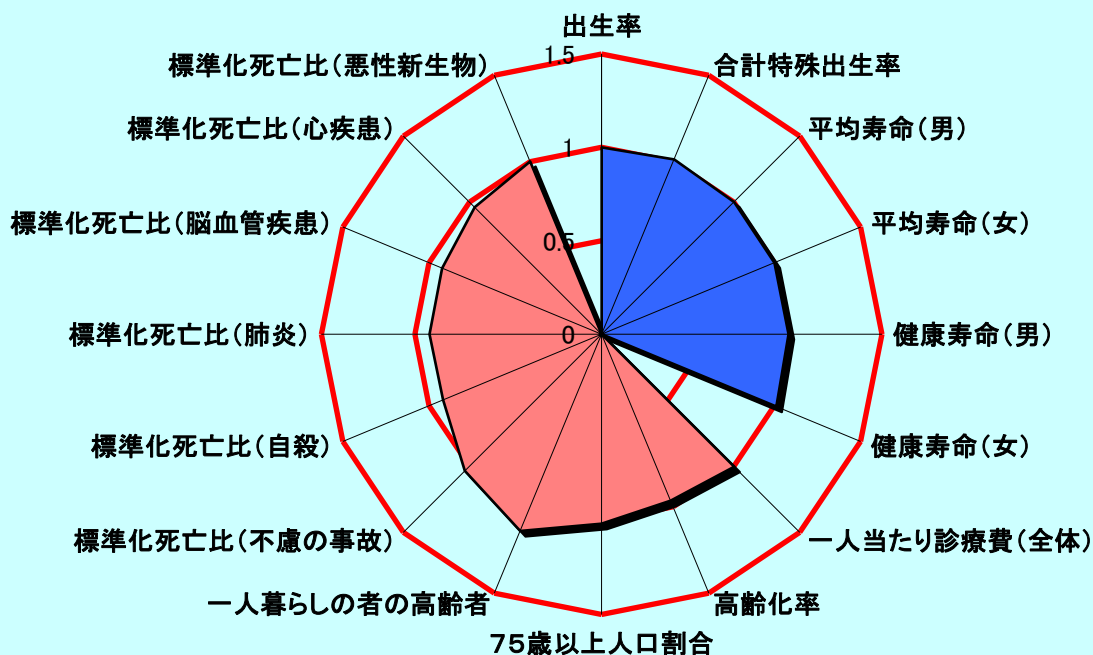


2023年度版

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1.17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36位です。 * 健康寿命(女性)は、県内で19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280,313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)	0.9	
16 標準化死亡率(自殺)	0.9	
17 標準化死亡率(不慮の事故)	1.0	

(資料)

一人当たり診療費：国民健康保険事業状況(2021年度)

高齢化率・75歳以上人口の割合・一人暮らしの高齢者：国勢調査(2020年)

平均寿命・健康寿命：埼玉県の健康寿命算出ソフト「健寿君」(2022年)

標準化死亡率：埼玉県の年齢調整死亡率とSMR算出ソフト「スマール君」(2018年～2022年)

出生率・合計特殊出生率：「ツール君」(2018年～2022年)

新座市の現状

[人口の状況]

人口静態(2023年) 単位:人

	総数	男	女
人口	165,730	82,435	83,295
65歳以上人口	42,677	18,828	23,849

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(2022年) 単位:人

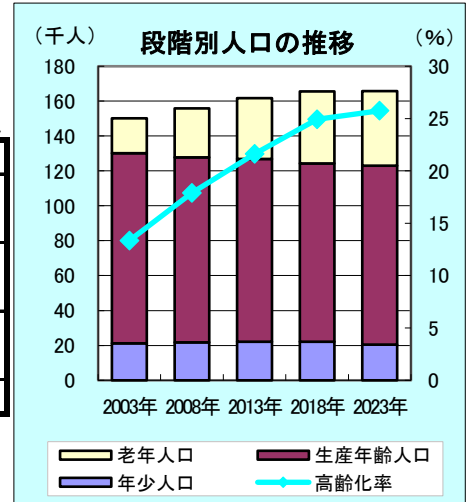
	総数	男	女
出生数	908	484	424
死亡数	1,788	976	812
出生率	5.5	(人口千対)	
死亡率	1,076.4	(人口10万対)	

資料:人口動態統計、埼玉県町(丁)字別人口調査

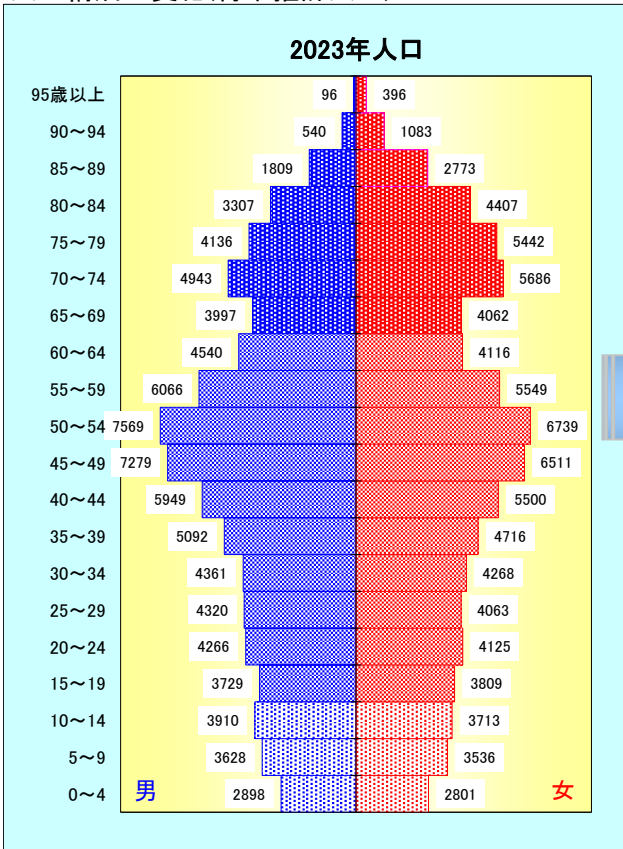
段階別人口の推移

	2003年	2008年	2013年	2018年	2023年
年少人口 (0~14歳)	21,130	21,771	22,155	22,085	20,486
生産年齢人口 (15~64歳)	109,012	106,093	104,623	102,151	102,567
老年人口 (65歳以上)	20,050	27,904	34,980	41,250	42,677
高齢化率	13.3%	17.9%	21.6%	24.9%	25.8%

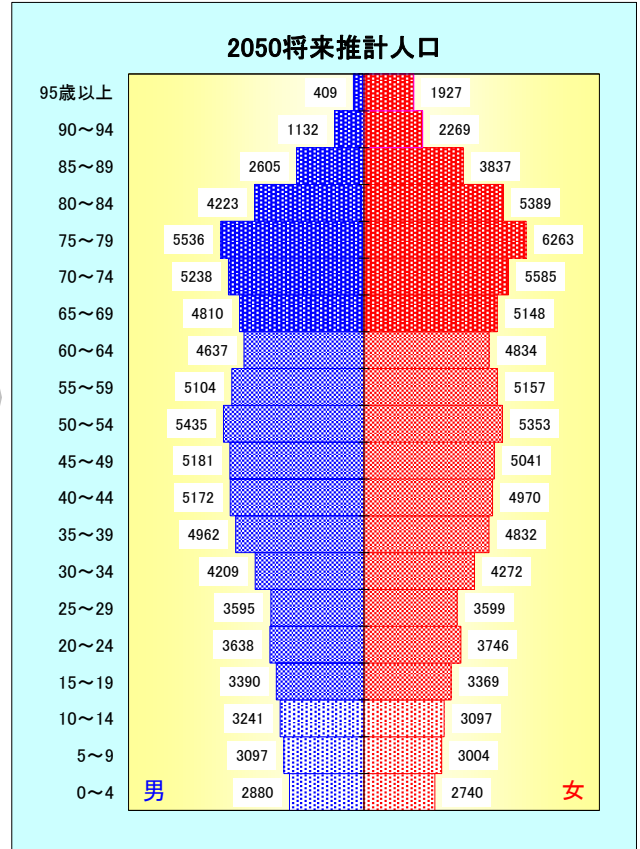
資料:埼玉県町(丁)字別人口調査



人口構成の変化(将来推計人口)



資料:埼玉県町(丁)字別人口調査



資料:国立社会保障・人口問題研究所

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

[平均寿命と健康寿命]

(2022年)

単位:年

	総数	男	女
平均寿命(0歳平均余命)	—	81.75	87.55
65歳平均余命	—	19.81	24.95
65歳健康寿命	—	18.12	21.27
65歳要介護期間	—	1.69	3.68
要介護等認定率(65歳以上)	17.3%	13.8%	20.1%

資料: 埼玉県健康寿命算出ソフト「健寿君」

[高齢化の状況]

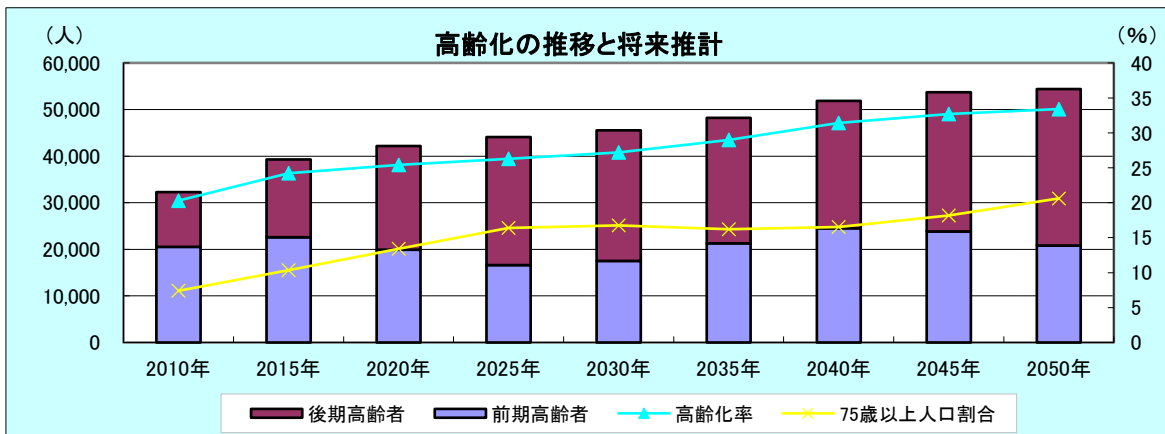
高齢化の推移と将来推計

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)」



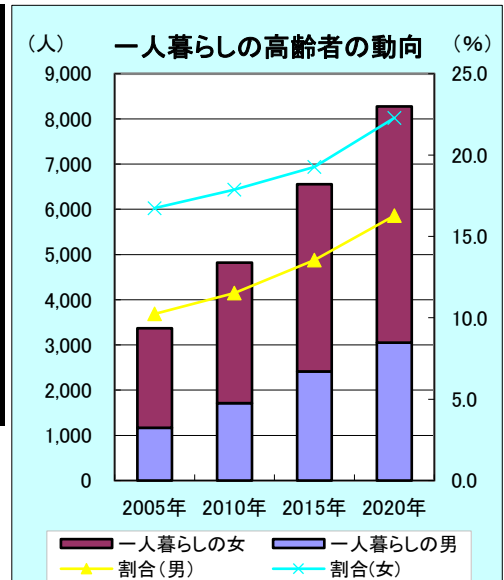
一人暮らしの高齢者の動向

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。



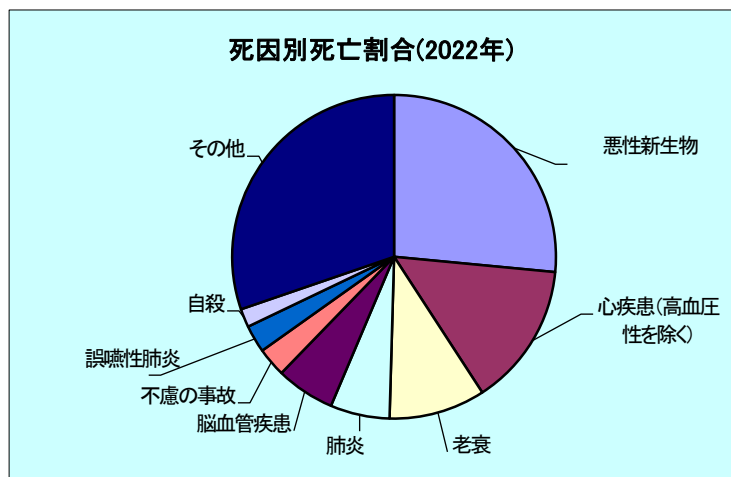
[死亡の状況]

死因別死亡割合(2022年)

		(%)
全死因		100
第1位	悪性新生物	26.5
第2位	心疾患(高血圧性を除く)	14.3
第3位	老衰	9.6
第4位	肺炎	5.9
第5位	脳血管疾患	5.9
第6位	不慮の事故	2.9
第7位	誤嚥性肺炎	2.7
第8位	自殺	1.8
その他		30.3

資料: 人口動態統計

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



ライフステージ別死因順位(2018年～2022年)

	幼年期 (0～4歳)	少年期 (5～14歳)	青年期 (15～24歳)	壮年期 (25～44歳)	中年期 (45～64歳)	高齢期 (65歳以上)	総数
第1位	先天奇形、変形及び染色体異常 40%	自殺 28.6%	自殺 54.2%	悪性新生物 29.2%	悪性新生物 41.9%	悪性新生物 27.9%	悪性新生物 29.1%
第2位	周産期に発生した病態 13.3%	悪性新生物 14.3%	悪性新生物 25%	自殺 25.7%	心疾患(高血圧性を除く) 13.8%	心疾患(高血圧性を除く) 15.8%	心疾患(高血圧性を除く) 15.4%
第3位	悪性新生物 6.7%	心疾患(高血圧性を除く) 14.3%	不慮の事故 12.5%	心疾患(高血圧性を除く) 9.7%	自殺 7.3%	老衰 7.8%	老衰 7.0%
第4位		脳血管疾患 14.3%	その他の新生物 4.2%	不慮の事故 8.0%	脳血管疾患 6.3%	肺炎 7.2%	脳血管疾患 6.6%
第5位				脳血管疾患 5.3%	肝疾患 3.6%	脳血管疾患 6.7%	肺炎 6.5%
第6位				先天奇形、変形及び染色体異常 1.8%	糖尿病 3.2%	誤嚥性肺炎 2.7%	誤嚥性肺炎 2.4%
第7位				敗血症 0.9%	不慮の事故 2.5%	不慮の事故 2.3%	不慮の事故 2.4%
第8位				その他の新生物 0.9%	大動脈瘤及び解離 2.3%	腎不全 2.0%	腎不全 1.8%
	その他 40%	その他 28.6%	その他 4.2%	その他 18.6%	その他 19.2%	その他 27.7%	その他 28.7%

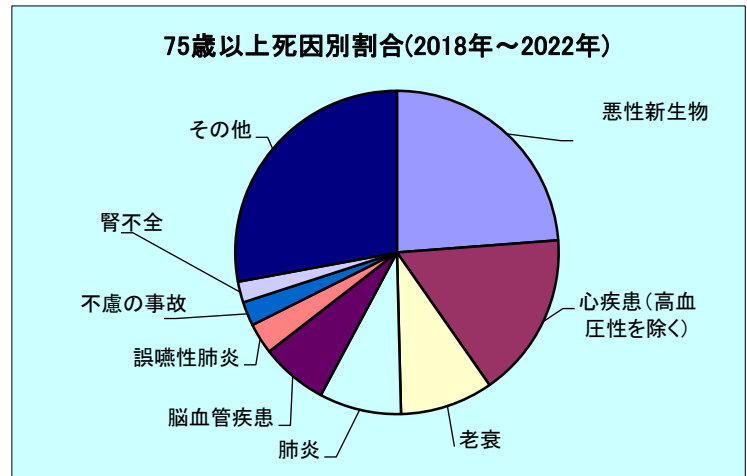
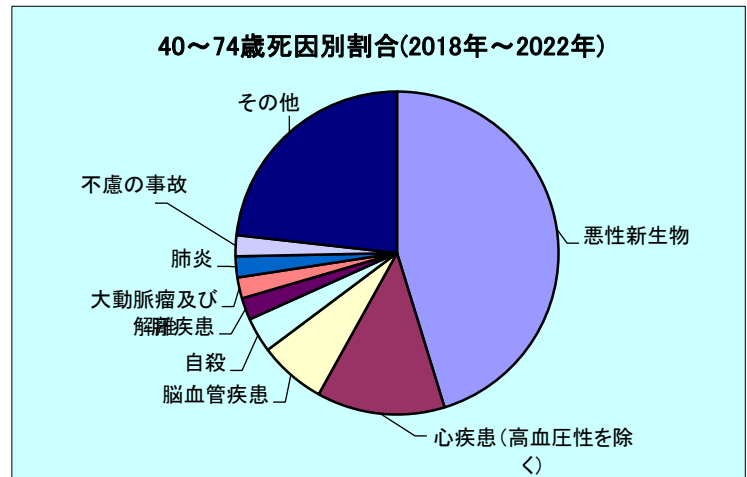
資料: 人口動態統計 ※ 「死因順位に用いる分類項目」による。死亡割合が同率の場合は、死因簡単分類のコード番号順に掲載している。9位以下は8位と同数であっても掲載していない。

40歳以上の死因順位(2018年～2022年)

	40～74歳	75歳以上
第1位	悪性新生物 45.2%	悪性新生物 23.8%
第2位	心疾患(高血圧性を除く) 12.8%	心疾患(高血圧性を除く) 16.5%
第3位	脳血管疾患 6.7%	老衰 9.3%
第4位	自殺 3.5%	肺炎 8.2%
第5位	肝疾患 2.2%	脳血管疾患 6.7%
第6位	大動脈瘤及び解離 2.1%	誤嚥性肺炎 3.1%
第7位	肺炎 2.1%	不慮の事故 2.4%
第8位	不慮の事故 2.1%	腎不全 2.1%
	その他 23.2%	その他 27.9%

資料:人口動態統計

※「死因順位に用いる分類項目」による。

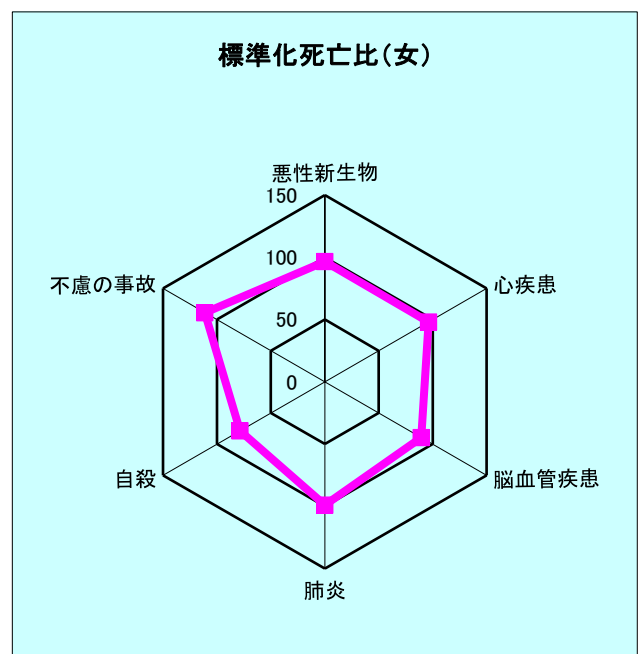
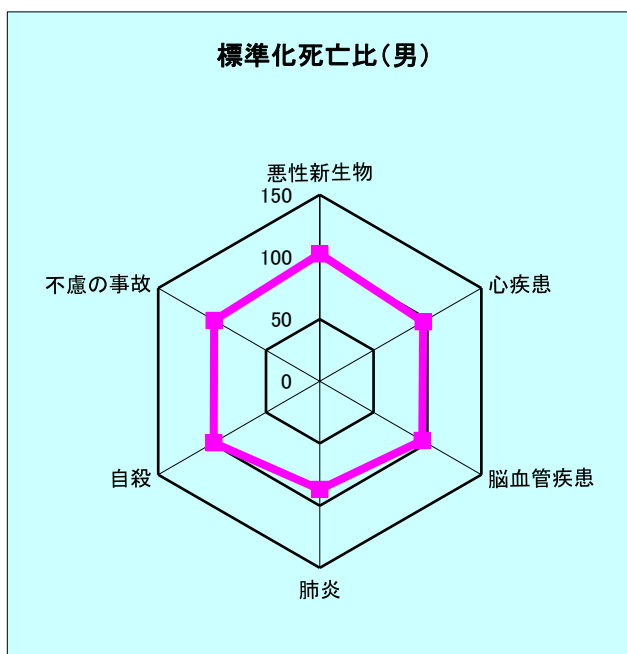


標準化死亡比(2018年～2022年)

(基準集団:埼玉県100)

	悪性新生物	心疾患	脳血管疾患	肺炎	自殺	不慮の事故
男	102.5	96.0	95.2	86.9 *	98.5	98.0
女	96.6	96.3	89.5	99.0	78.7	111.2
総数	100.1	96.1	92.4	92.1	91.9	103.5

SMR検定: * $p < 0.05$, ** $p < 0.01$



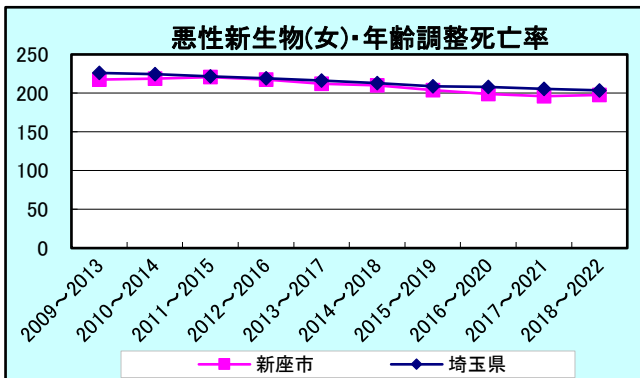
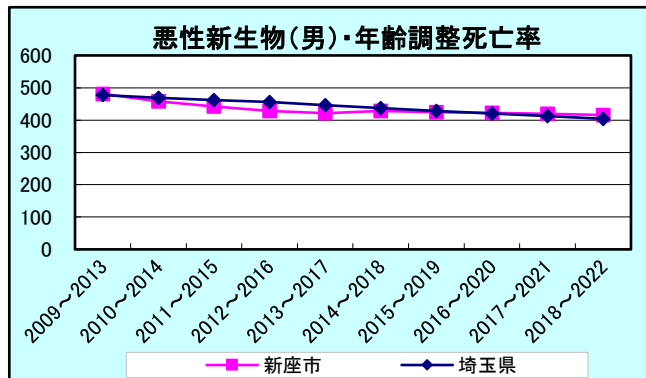
資料:埼玉県の年齢調整死亡率とSMR算出ソフト「スマール君」

年齢調整死亡率

【悪性新生物】

(人口10万対)

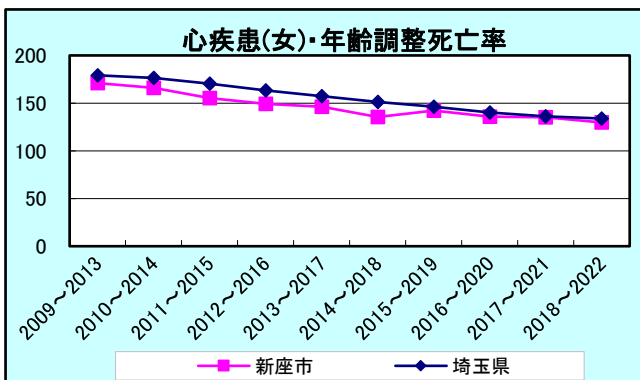
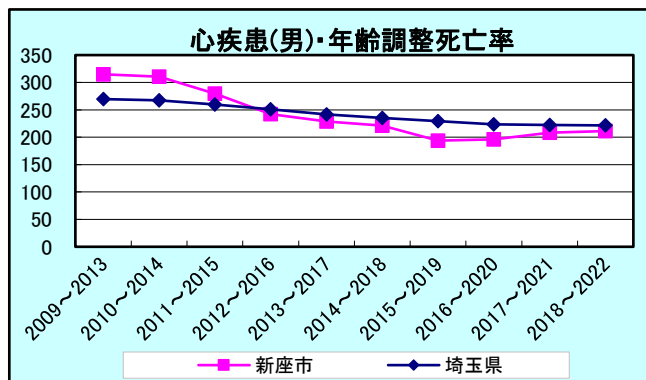
		'09 ~ '13年	'10 ~ '14年	'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年
男	新座市	481.2	458.3	442.6	428.5	421.5	427.8	424.7	422.2	419.8	415.7
	埼玉県	477.4	469.1	462.0	455.7	445.7	436.8	428.7	420.2	412.1	403.9
女	新座市	217.4	218.8	220.7	217.4	212.3	210.3	203.8	198.8	196.1	197.8
	埼玉県	226.1	224.8	221.5	219.0	216.5	212.9	209.0	208.0	205.4	203.7



【心疾患】

(人口10万対)

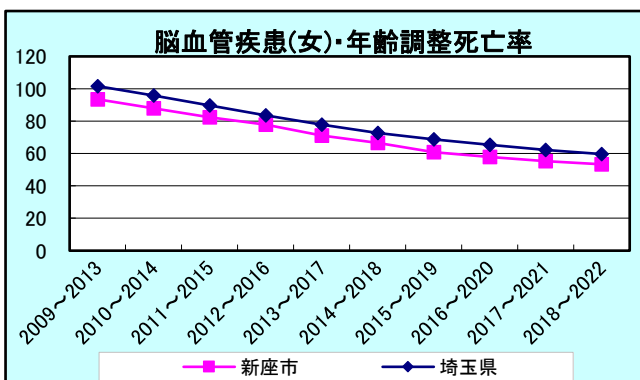
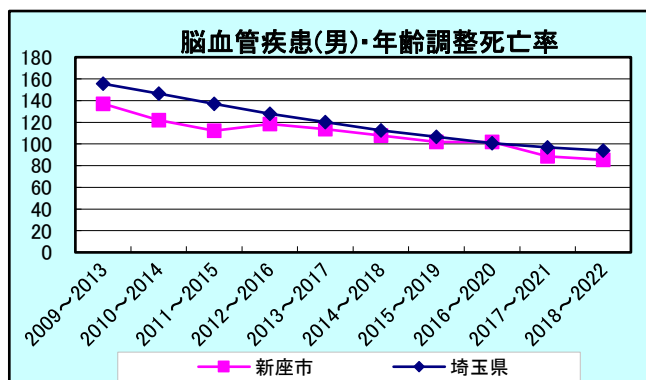
		'09 ~ '13年	'10 ~ '14年	'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年
男	新座市	314.9	310.5	279.9	242.1	228.8	221.4	193.9	196.3	208.3	211.3
	埼玉県	269.7	267.5	259.9	250.9	241.8	235.3	229.5	223.8	222.3	221.6
女	新座市	171.0	165.9	155.4	149.2	146.3	135.5	142.2	135.7	135.0	129.8
	埼玉県	179.2	176.4	170.4	163.4	157.2	151.3	146.1	140.1	136.2	133.9



【脳血管疾患】

(人口10万対)

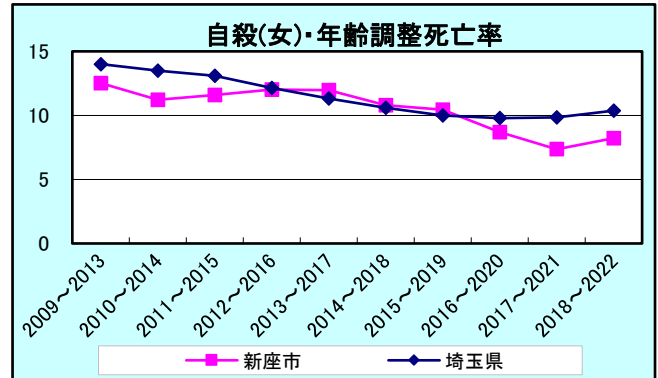
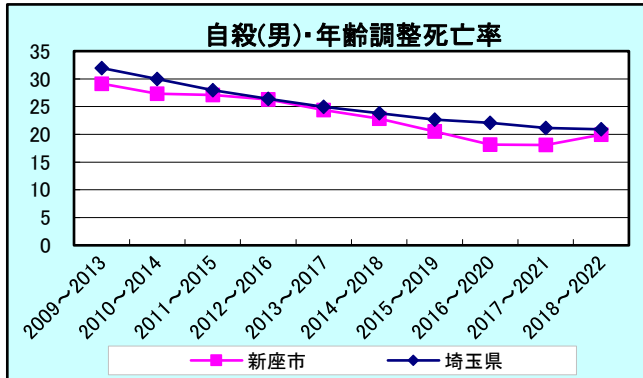
		'09 ~ '13年	'10 ~ '14年	'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年
男	新座市	137.1	122.0	112.2	118.5	113.8	107.7	101.8	101.8	88.7	85.4
	埼玉県	155.5	146.6	137.1	127.9	120.3	112.5	106.5	100.7	97.0	93.9
女	新座市	93.5	88.0	82.5	77.9	71.0	66.6	60.8	57.8	55.4	53.4
	埼玉県	101.6	95.8	89.7	83.6	77.9	72.6	68.8	65.4	62.2	59.7



【自殺】

(人口10万対)

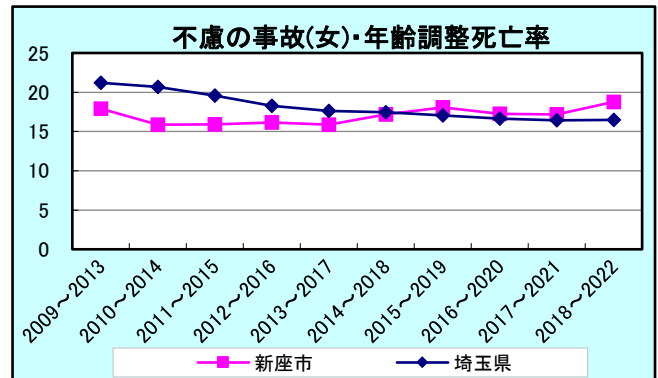
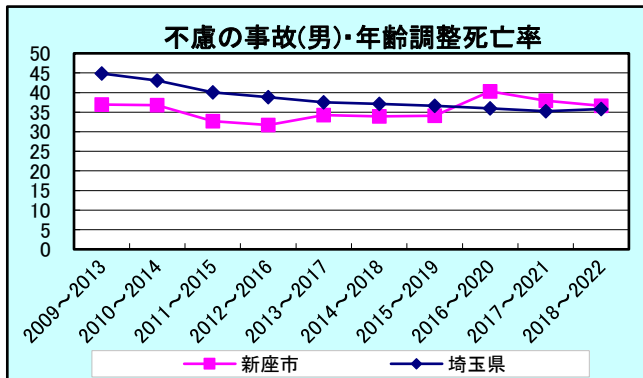
		'09 ~ '13年	'10 ~ '14年	'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年
男	新座市	29.1	27.3	27.1	26.3	24.4	22.8	20.5	18.1	18.1	19.9
	埼玉県	32.0	30.0	28.0	26.4	25.0	23.8	22.7	22.1	21.2	20.9
女	新座市	12.5	11.2	11.6	12.0	12.0	10.8	10.4	8.7	7.4	8.2
	埼玉県	14.0	13.5	13.1	12.2	11.3	10.6	10.0	9.8	9.8	10.4



【不慮の事故】

(人口10万対)

		'09 ~ '13年	'10 ~ '14年	'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年
男	新座市	36.9	36.7	32.7	31.7	34.2	34.0	34.1	40.3	37.9	36.6
	埼玉県	44.9	43.1	40.0	38.8	37.5	37.1	36.6	36.0	35.2	35.8
女	新座市	17.9	15.9	15.9	16.2	15.9	17.1	18.1	17.2	17.2	18.8
	埼玉県	21.2	20.7	19.6	18.3	17.6	17.4	17.0	16.7	16.4	16.5



資料: 埼玉県の年齢調整死亡率とSMR算出ソフト「スマール君」

【母子保健の状況】

(2022年)

単位: 人

出生数	(再掲)		乳児死亡数	15歳未満死亡数
	低出生体重児出生数	極低出生体重児出生数		
908	81	4	0	1

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
5.5 (人口千対)	89.2 (出生千対)	4.4 (出生千対)	0.0 (出生千対)	4.8 (人口10万対)

資料: 人口動態統計、埼玉県町(丁)字別人口調査

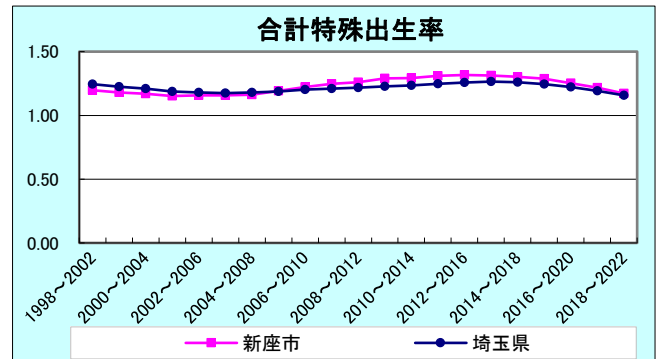
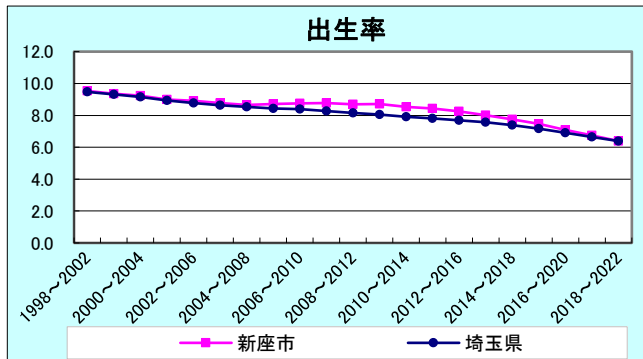
【出生率】

(人口千対)

	'04~'08年	'06~'10年	'08~'12年	'10~'14年	'12~'16年	'14~'18年	'16~'20年	'18~'22年
新座市	8.6	8.8	8.7	8.5	8.3	7.8	7.1	6.4
埼玉県	8.5	8.4	8.1	7.9	7.7	7.4	6.9	6.4

【合計特殊出生率】

	'04~'08年	'06~'10年	'08~'12年	'10~'14年	'12~'16年	'14~'18年	'16~'20年	'18~'22年
新座市	1.16	1.22	1.26	1.29	1.32	1.30	1.25	1.17
埼玉県	1.18	1.20	1.22	1.23	1.26	1.26	1.22	1.16



【低出生体重児出生率】

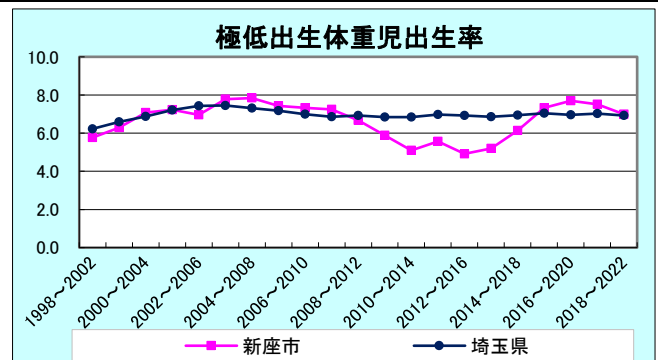
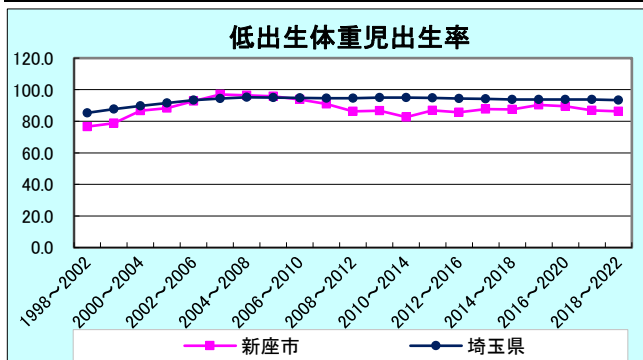
(出生千対)

	'04~'08年	'06~'10年	'08~'12年	'10~'14年	'12~'16年	'14~'18年	'16~'20年	'18~'22年
新座市	96.3	93.8	86.2	82.7	85.7	87.6	89.5	86.3
埼玉県	95.2	94.8	94.6	95.0	94.4	93.7	93.8	93.4

【極低出生体重児出生率】

(出生千対)

	'04~'08年	'06~'10年	'08~'12年	'10~'14年	'12~'16年	'14~'18年	'16~'20年	'18~'22年
新座市	7.8	7.3	6.7	5.1	4.9	6.1	7.7	7.0
埼玉県	7.3	7.0	6.9	6.8	6.9	6.9	7.0	6.9



【乳児死亡率】

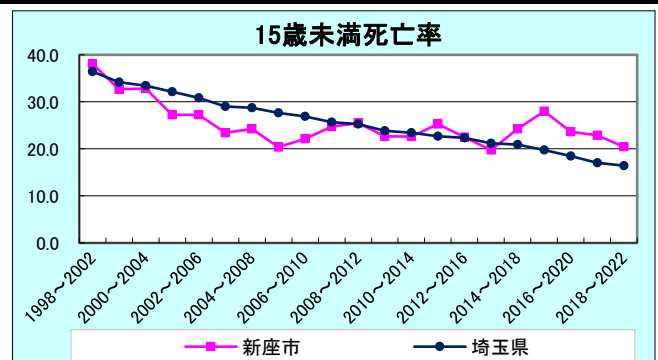
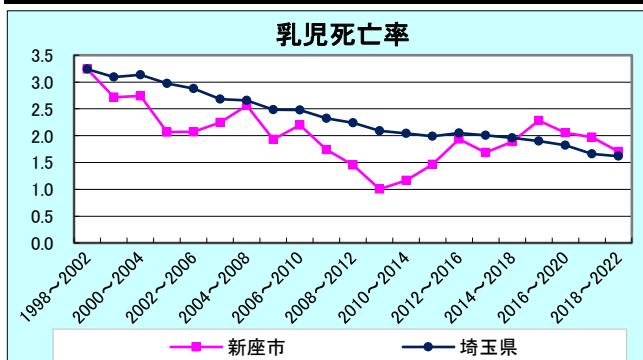
(出生千対)

	'04~'08年	'06~'10年	'08~'12年	'10~'14年	'12~'16年	'14~'18年	'16~'20年	'18~'22年
新座市	2.6	2.2	1.4	1.2	1.9	1.9	2.1	1.7
埼玉県	2.7	2.5	2.2	2.0	2.0	2.0	1.8	1.6

【15歳未満死亡率】

(15歳未満人口10万対)

	'04~'08年	'06~'10年	'08~'12年	'10~'14年	'12~'16年	'14~'18年	'16~'20年	'18~'22年
新座市	24.2	22.1	25.5	22.6	22.5	24.3	23.6	20.4
埼玉県	28.7	26.9	25.3	23.4	22.3	20.9	18.5	16.4



[特定健診・がん検診の状況]

特定健康診査(2022年度)

単位:人

	対象者数	受診者数	受診率
新座市	20,377	8,582	42.1%
埼玉県	965,668	380,850	39.4%

特定保健指導実施状況(2022年度)

単位:人

	対象者数	終了者数	動機付け支援 相当終了者数	モデル事業 終了者数	終了者数の 割合	特定保健指導 終了者の割合
積極的支援	304	35	0	0	11.5%	23.0%
動機付け支援	783	215	-	-	27.5%	

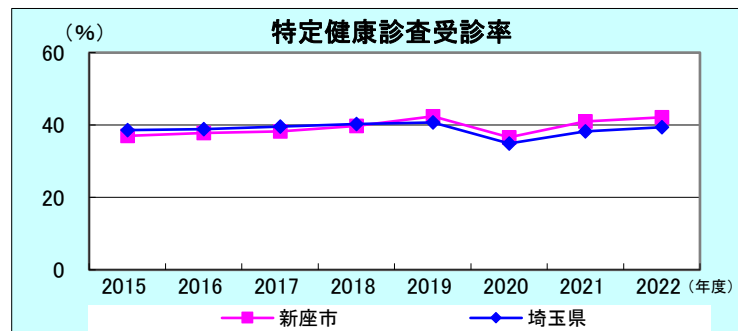
特定健康診査受診率の年次推移

(年度)

	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
新座市	37.0%	37.8%	38.2%	39.7%	42.4%	36.6%	41.0%	42.1%
埼玉県	38.6%	38.9%	39.6%	40.3%	40.7%	34.9%	38.2%	39.4%

資料: 特定健診・特定保健指導保険者別実施状況(法定報告)

※対象者: 市町村国民健康保険加入者



がん検診の状況(2020年度)

単位:人

	対象者数	受診者数	受診率	要精検率	精検受診率
胃がん	40,992	1,749	9.7%	8.5%	96.0%
肺がん	67,623	4,678	6.9%	1.9%	92.3%
大腸がん	67,623	4,278	6.3%	9.0%	73.7%
子宮頸がん	49,971	4,822	19.6%	2.3%	82.9%
乳がん	32,446	2,680	18.6%	13.3%	86.5%

資料: 2020年度地域保健・健康増進事業報告(閲覧(健康増進編)市区町村表)

要精検率、精検受診率は2021年度報告(2020年度における各検診受診者数、要精密検査者数)から算出。

がん検診受診率の年次推移

(年度)

	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
胃がん	13.6%	13.4%	4.3%	11.0%	12.7%	12.2%	11.9%	9.7%
肺がん	26.9%	31.2%	10.9%	10.7%	10.2%	10.1%	9.9%	6.9%
大腸がん	30.5%	33.8%	11.9%	11.1%	10.4%	10.3%	9.2%	6.3%
子宮頸がん	35.7%	44.0%	21.0%	20.3%	20.1%	20.3%	20.0%	19.6%
乳がん	38.4%	40.9%	20.1%	20.2%	19.5%	20.0%	20.1%	18.6%

資料: 地域保健・健康増進事業報告

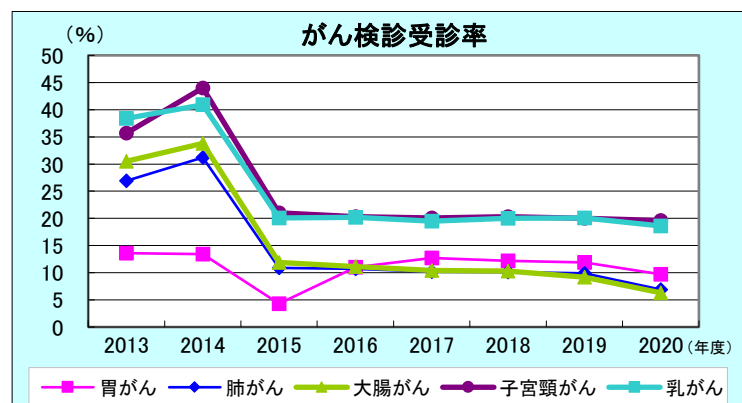
1) 「子宮頸がん検診」は、2012年度までは、「子宮がん検診」として調査。

2) 2013年度以降の受診率は、40～69歳(胃がんは2016年度以降50～69歳、子宮頸がんは20～69歳)を対象として算出。

※「-」は、計数がないことを表す。

※「…」は、計数不明又は計数を表章することが不適当な場合を表す。

※ 県、保健所、圏域の受診率は、計数不詳の市町村を除いた値である。



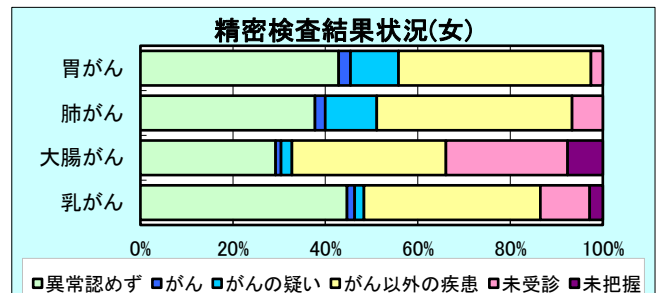
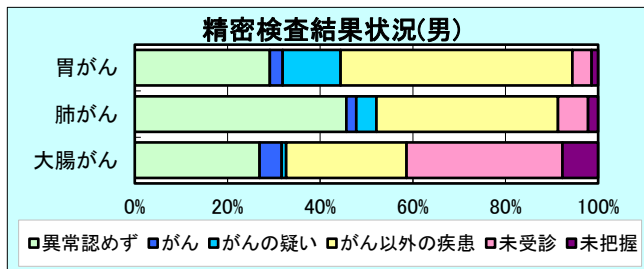
がん検診精密検査結果状況(2020年度)

単位:人

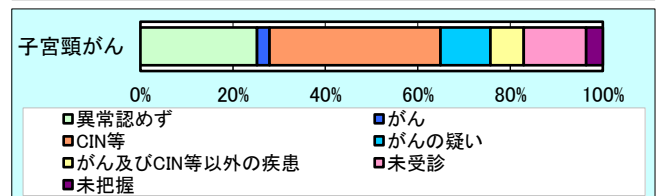
		要精検者数	異常認めず	がん	がんの疑い	がん以外の疾患	未受診	未把握
胃がん	男	72	21 29.2%	2 2.8%	9 12.5%	36 50.0%	3 4.2%	1 1.4%
	女	77	33 42.9%	2 2.6%	8 10.4%	32 41.6%	2 2.6%	0 0%
肺がん	男	46	21 45.7%	1 2.2%	2 4.3%	18 39.1%	3 6.5%	1 2.2%
	女	45	17 37.8%	1 2.2%	5 11.1%	19 42.2%	3 6.7%	0 0%
大腸がん	男	170	28 16.5%	5 2.9%	1 0.6%	27 15.9%	35 20.6%	8 4.7%
	女	214	50 23.4%	2 0.9%	4 1.9%	57 26.6%	45 21.0%	13 6.1%
子宮頸がん		111	28 25.2%	3 2.7%	CIN等 41 36.9%	12 10.8%	8 7.2%	15 13.5%
乳がん		356	159 44.7%	6 1.7%	7 2.0%	136 38.2%	38 10.7%	10 2.8%

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

※「CIN等」は、CIN3～1、AIS又は腺異形成であった者を表す。



資料: 地域保健・健康増進事業報告

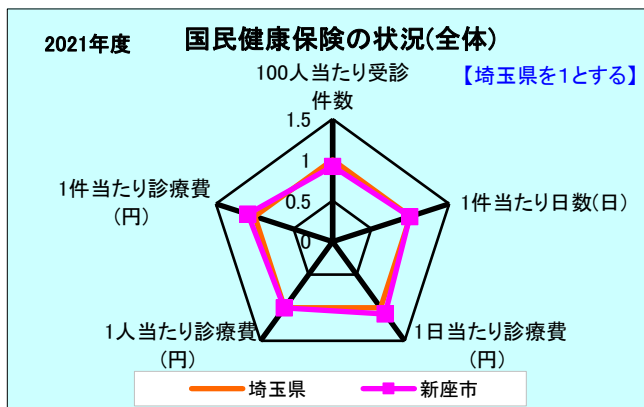


[国民健康保険の状況]

診療諸率(2021年度)

【全体】

	100人当たり受診件数	1件当たり日数	1日当たり診療費	1人当たり診療費	1件当たり診療費
新座市	935	1.80	16,627	280,313	29,983
埼玉県	1,014	1.81	15,180	279,418	27,543



資料: 国民健康保険事業状況

新座市の現状(旧)

[人口の状況]

人口静態(2023年) 単位:人

	総数	男	女
人口	165,730	82,435	83,295
65歳以上人口	42,677	18,828	23,849

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(2022年) 単位:人

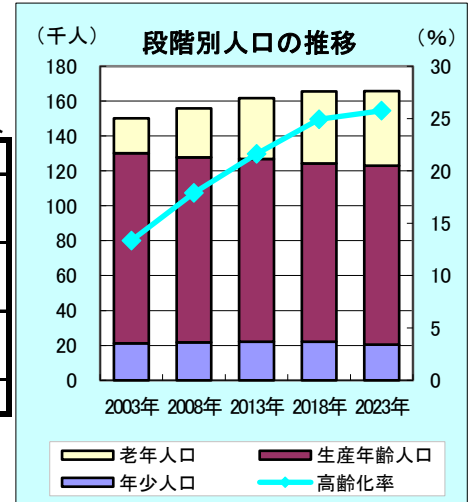
	総数	男	女
出生数	908	484	424
死亡数	1,788	976	812
出生率	5.5	(人口千対)	
死亡率	1,076.4	(人口10万対)	

資料:人口動態統計、埼玉県町(丁)字別人口調査

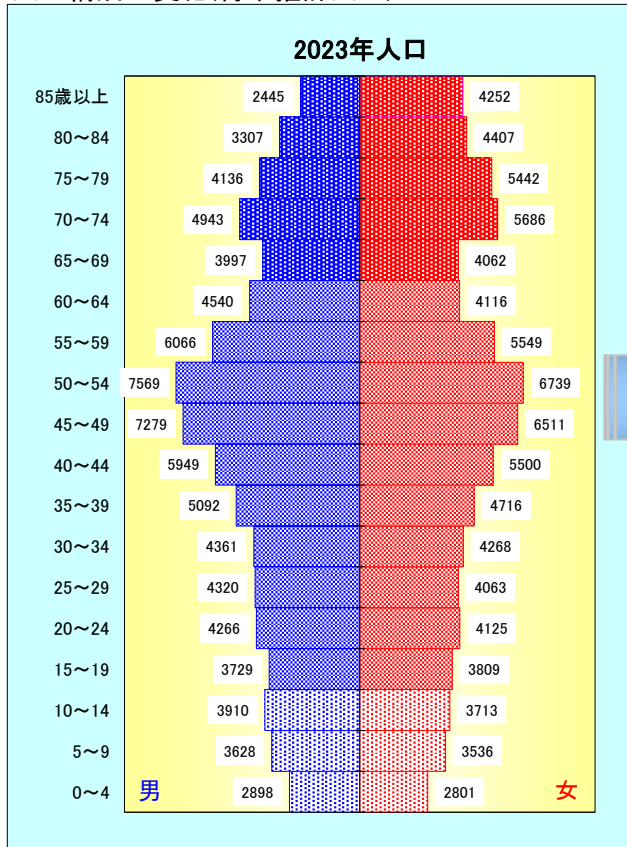
段階別人口の推移

	2003年	2008年	2013年	2018年	2023年
年少人口 (0~14歳)	21,130	21,771	22,155	22,085	20,486
生産年齢人口 (15~64歳)	109,012	106,093	104,623	102,151	102,567
老年人口 (65歳以上)	20,050	27,904	34,980	41,250	42,677
高齢化率	13.3%	17.9%	21.6%	24.9%	25.8%

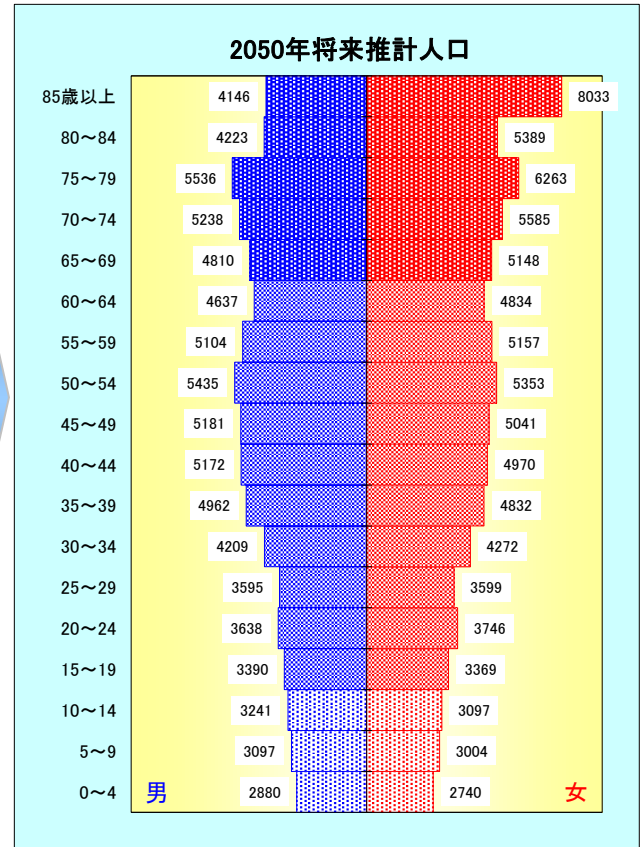
資料:埼玉県町(丁)字別人口調査



人口構成の変化(将来推計人口)



資料:埼玉県町(丁)字別人口調査



資料:国立社会保障・人口問題研究所

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

[平均寿命と健康寿命]

(2022年)

単位:年

	総数	男	女
平均寿命(0歳平均余命)	—	81.75	87.55
65歳平均余命	—	19.81	24.95
65歳健康寿命	—	18.12	21.27
65歳要介護期間	—	1.69	3.68
要介護等認定率(65歳以上)	17.3%	13.8%	20.1%

資料: 埼玉県健康寿命算出ソフト「健寿君」

[高齢化の状況]

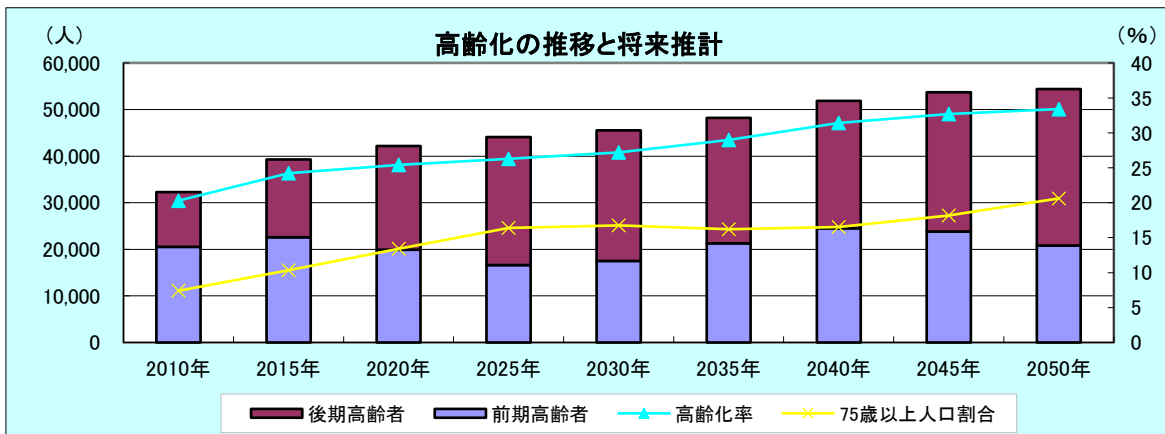
高齢化の推移と将来推計

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)」



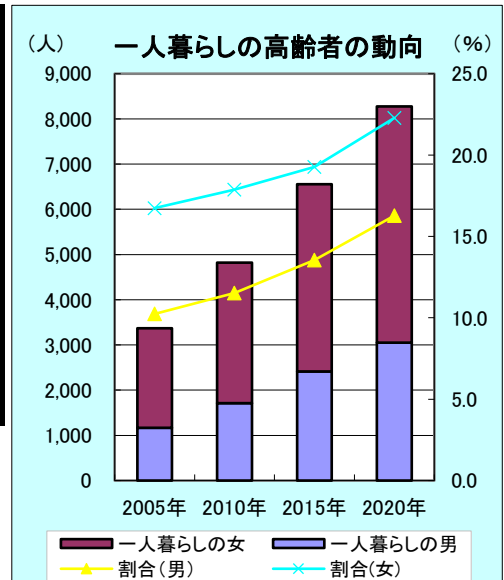
一人暮らしの高齢者の動向

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。



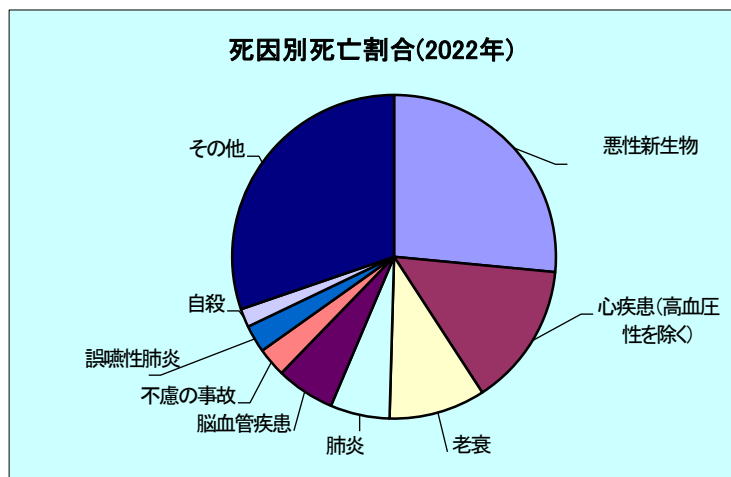
[死亡の状況]

死因別死亡割合(2022年)

		(%)
全死因		100
第1位	悪性新生物	26.5
第2位	心疾患(高血圧性を除く)	14.3
第3位	老衰	9.6
第4位	肺炎	5.9
第5位	脳血管疾患	5.9
第6位	不慮の事故	2.9
第7位	誤嚥性肺炎	2.7
第8位	自殺	1.8
その他		30.3

資料: 人口動態統計

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



ライフステージ別死因順位(2018年～2022年)

	幼年期 (0～4歳)	少年期 (5～14歳)	青年期 (15～24歳)	壮年期 (25～44歳)	中年期 (45～64歳)	高齢期 (65歳以上)	総数
第1位	先天奇形、変形及び染色体異常 40%	自殺 28.6%	自殺 54.2%	悪性新生物 29.2%	悪性新生物 41.9%	悪性新生物 27.9%	悪性新生物 29.1%
第2位	周産期に発生した病態 13.3%	悪性新生物 14.3%	悪性新生物 25%	自殺 25.7%	心疾患(高血圧性を除く) 13.8%	心疾患(高血圧性を除く) 15.8%	心疾患(高血圧性を除く) 15.4%
第3位	悪性新生物 6.7%	心疾患(高血圧性を除く) 14.3%	不慮の事故 12.5%	心疾患(高血圧性を除く) 9.7%	自殺 7.3%	老衰 7.8%	老衰 7.0%
第4位		脳血管疾患 14.3%	その他の新生物 4.2%	不慮の事故 8.0%	脳血管疾患 6.3%	肺炎 7.2%	脳血管疾患 6.6%
第5位				脳血管疾患 5.3%	肝疾患 3.6%	脳血管疾患 6.7%	肺炎 6.5%
第6位				先天奇形、変形及び染色体異常 1.8%	糖尿病 3.2%	誤嚥性肺炎 2.7%	誤嚥性肺炎 2.4%
第7位				敗血症 0.9%	不慮の事故 2.5%	不慮の事故 2.3%	不慮の事故 2.4%
第8位				その他の新生物 0.9%	大動脈瘤及び解離 2.3%	腎不全 2.0%	腎不全 1.8%
	その他 40%	その他 28.6%	その他 4.2%	その他 18.6%	その他 19.2%	その他 27.7%	その他 28.7%

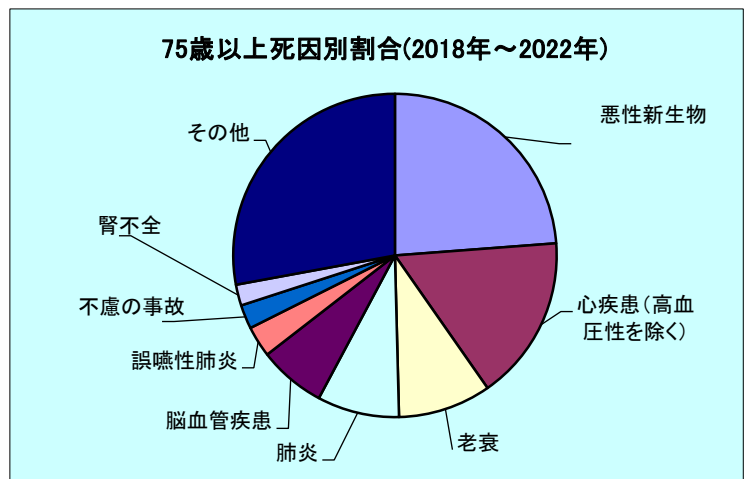
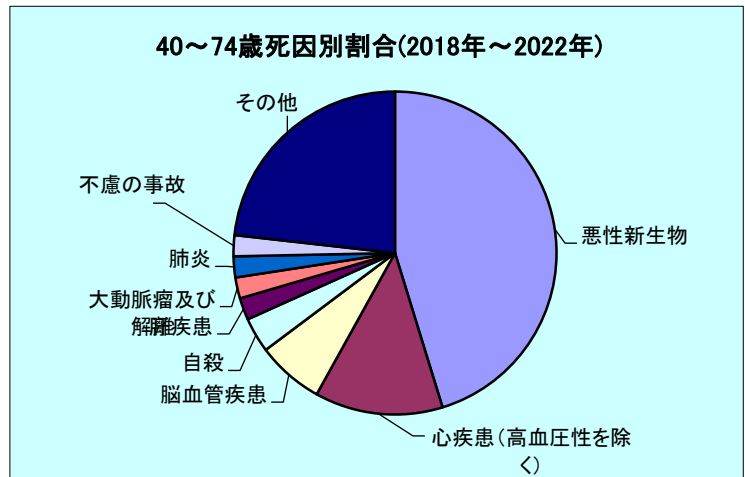
資料: 人口動態統計 ※ 「死因順位に用いる分類項目」による。死亡割合が同率の場合は、死因簡単分類のコード番号順に掲載している。9位以下は8位と同数であっても掲載していない。

40歳以上の死因順位(2018年～2022年)

	40～74歳	75歳以上
第1位	悪性新生物 45.2%	悪性新生物 23.8%
第2位	心疾患(高血圧性を除く) 12.8%	心疾患(高血圧性を除く) 16.5%
第3位	脳血管疾患 6.7%	老衰 9.3%
第4位	自殺 3.5%	肺炎 8.2%
第5位	肝疾患 2.2%	脳血管疾患 6.7%
第6位	大動脈瘤及び解離 2.1%	誤嚥性肺炎 3.1%
第7位	肺炎 2.1%	不慮の事故 2.4%
第8位	不慮の事故 2.1%	腎不全 2.1%
	その他 23.2%	その他 27.9%

資料:人口動態統計

※「死因順位に用いる分類項目」による。

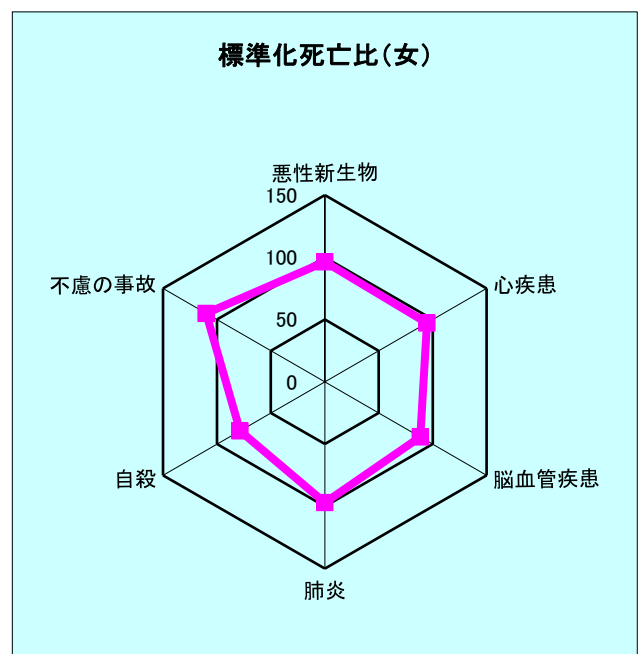
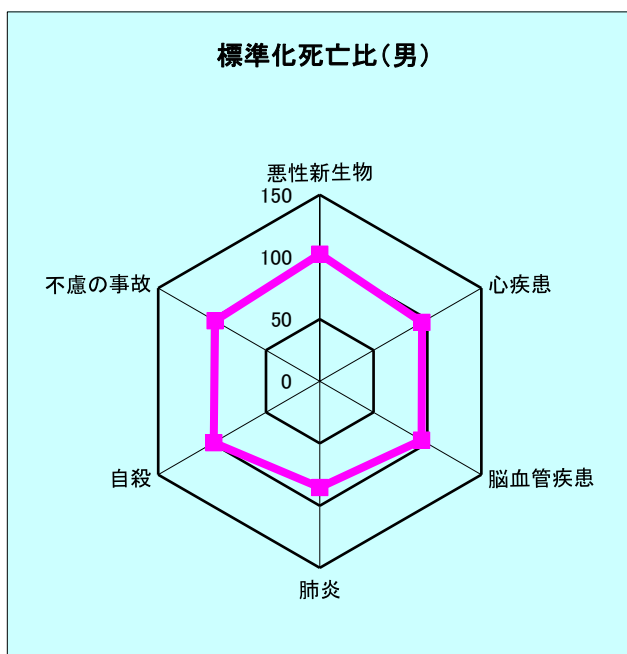


標準化死亡比(2018年～2022年)

(基準集団:埼玉県100)

	悪性新生物	心疾患	脳血管疾患	肺炎	自殺	不慮の事故
男	102.3	94.9	94.6	85.3 **	98.5	97.2
女	96.4	94.7	88.4	97.0	78.7	110.0
総数	100.0	94.8	91.5 *	90.6 *	91.9	102.6

SMR検定: *p<0.05, **p<0.01



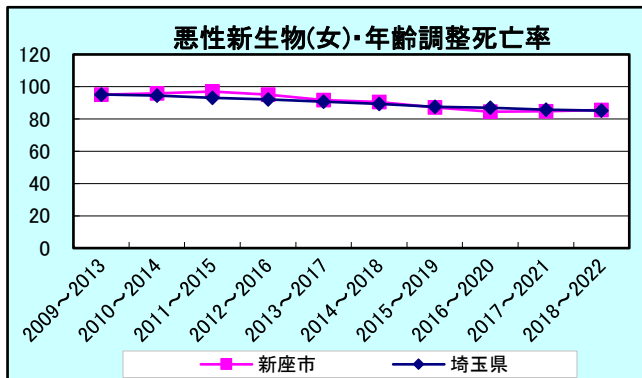
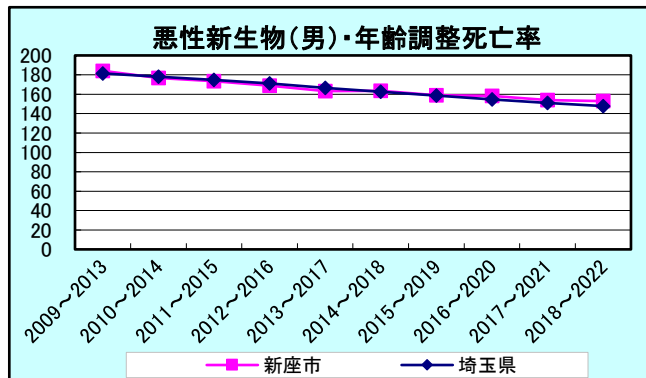
資料:埼玉県の年齢調整死亡率とSMR算出ソフト「スマール君」

年齢調整死亡率

【悪性新生物】

(人口10万対)

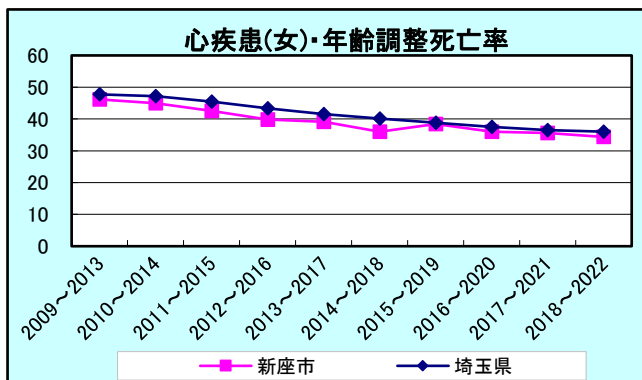
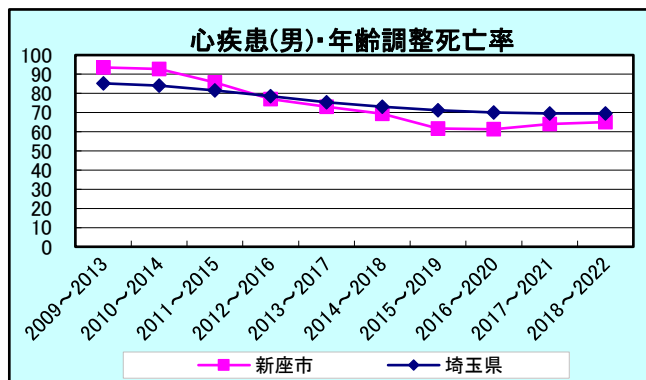
		'09 ~ '13年	'10 ~ '14年	'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年
男	新座市	184.1	176.6	173.3	168.8	163.2	163.5	158.8	158.4	153.9	152.9
	埼玉県	181.5	178.0	174.7	171.1	166.5	162.6	158.5	154.5	151.1	147.8
女	新座市	95.1	95.8	97.0	95.1	91.7	90.5	87.2	84.5	84.7	85.7
	埼玉県	95.2	94.5	93.2	92.1	90.7	89.3	87.6	86.9	85.8	85.2



【心疾患】

(人口10万対)

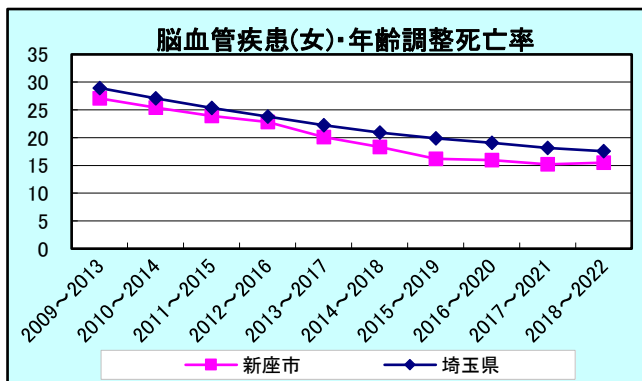
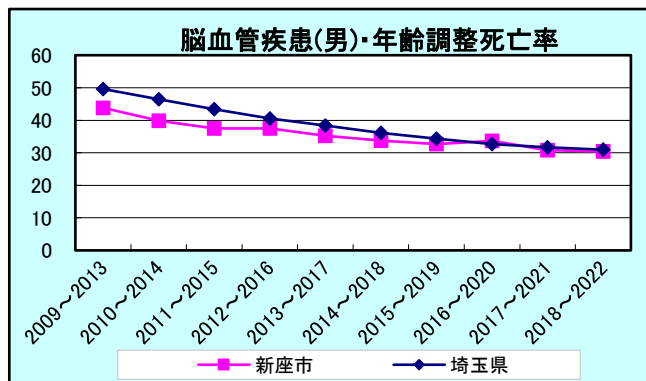
		'09 ~ '13年	'10 ~ '14年	'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年
男	新座市	93.6	92.8	85.8	77.1	73.0	69.4	61.6	61.3	64.0	65.0
	埼玉県	85.3	84.2	81.5	78.5	75.3	73.0	71.3	70.0	69.5	69.5
女	新座市	46.2	45.0	42.6	39.8	39.2	36.0	38.4	36.1	35.7	34.4
	埼玉県	47.7	47.2	45.4	43.4	41.5	40.1	38.9	37.5	36.6	36.0



【脳血管疾患】

(人口10万対)

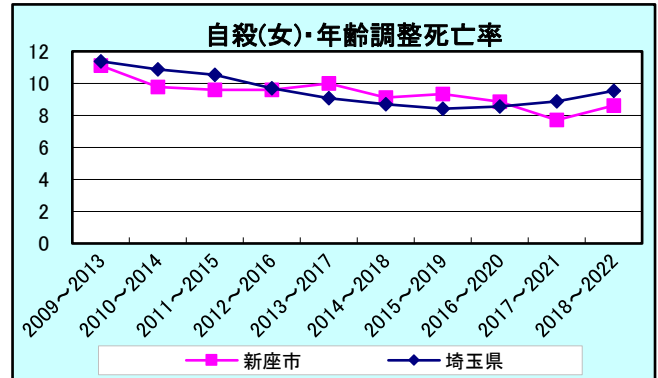
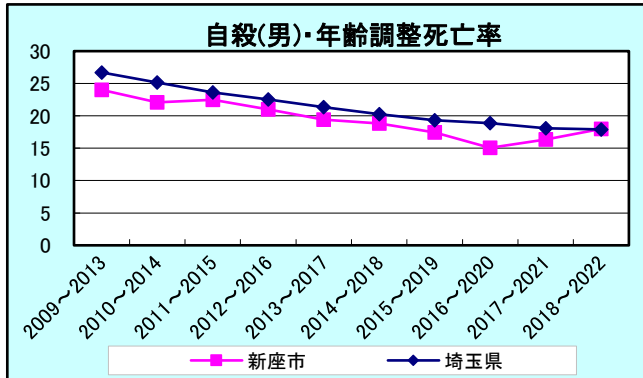
		'09 ~ '13年	'10 ~ '14年	'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年
男	新座市	43.8	39.8	37.5	37.5	35.2	33.8	32.7	33.7	30.9	30.4
	埼玉県	49.6	46.5	43.4	40.6	38.4	36.1	34.3	32.6	31.7	31.0
女	新座市	27.1	25.4	23.9	22.8	20.1	18.3	16.2	16.0	15.2	15.5
	埼玉県	29.0	27.1	25.4	23.8	22.3	20.9	19.9	19.1	18.2	17.6



【自殺】

(人口10万対)

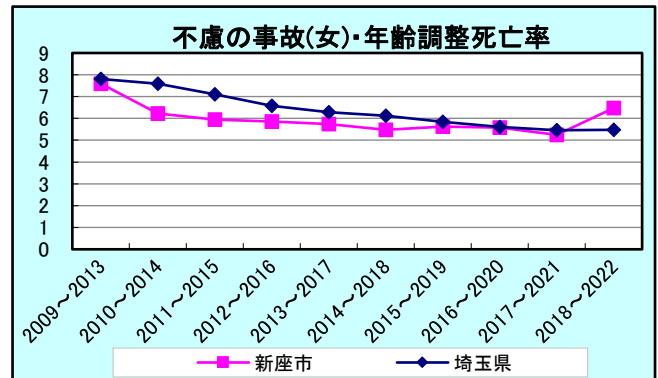
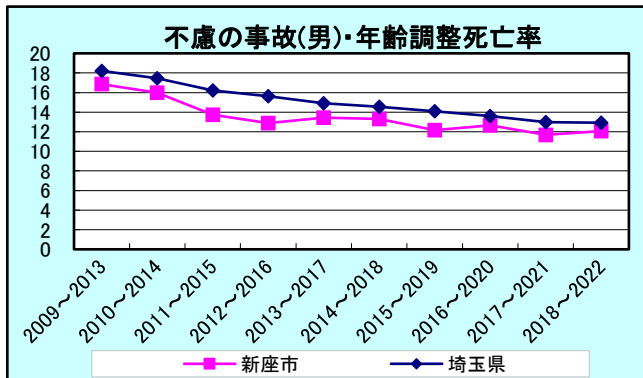
		'09 ~ '13年	'10 ~ '14年	'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年
男	新座市	24.0	22.1	22.5	21.0	19.4	18.8	17.5	15.1	16.3	18.0
	埼玉県	26.7	25.1	23.6	22.6	21.3	20.3	19.3	18.9	18.1	17.9
女	新座市	11.1	9.8	9.6	9.6	10.0	9.1	9.3	8.8	7.7	8.6
	埼玉県	11.4	10.9	10.5	9.7	9.1	8.7	8.4	8.6	8.9	9.5



【不慮の事故】

(人口10万対)

		'09 ~ '13年	'10 ~ '14年	'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年
男	新座市	16.8	16.0	13.7	12.9	13.4	13.3	12.1	12.6	11.7	12.1
	埼玉県	18.2	17.4	16.2	15.6	14.9	14.6	14.1	13.6	13.0	12.9
女	新座市	7.6	6.2	5.9	5.9	5.7	5.5	5.6	5.6	5.2	6.5
	埼玉県	7.8	7.6	7.1	6.6	6.3	6.1	5.8	5.6	5.5	5.5



資料: 埼玉県の年齢調整死亡率とSMR算出ソフト「スマール君」

【母子保健の状況】

(2022年)

単位: 人

出生数	(再掲)		乳児死亡数	15歳未満死亡数
	低出生体重児出生数	極低出生体重児出生数		
908	81	4	0	1

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
5.5 (人口千対)	89.2 (出生千対)	4.4 (出生千対)	0.0 (出生千対)	4.8 (人口10万対)

資料: 人口動態統計、埼玉県町(丁)字別人口調査

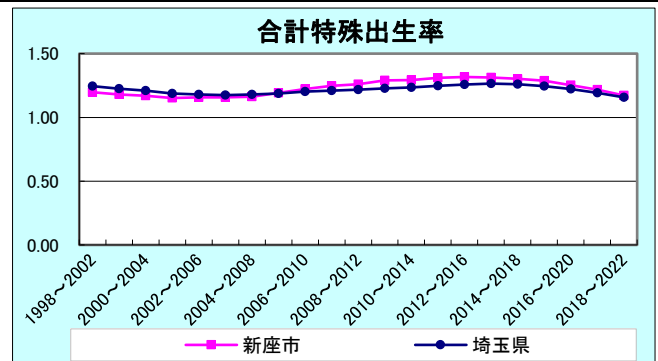
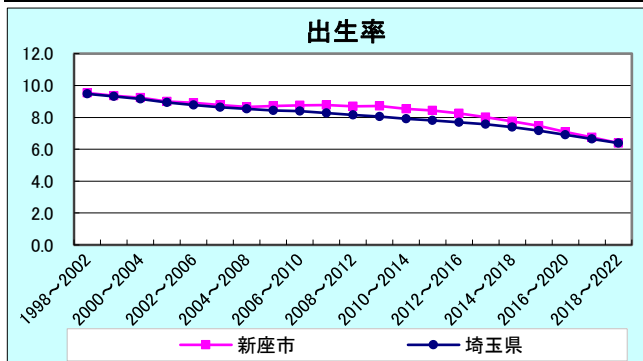
【出生率】

(人口千対)

	'04~'08年	'06~'10年	'08~'12年	'10~'14年	'12~'16年	'14~'18年	'16~'20年	'18~'22年
新座市	8.6	8.8	8.7	8.5	8.3	7.8	7.1	6.4
埼玉県	8.5	8.4	8.1	7.9	7.7	7.4	6.9	6.4

【合計特殊出生率】

	'04~'08年	'06~'10年	'08~'12年	'10~'14年	'12~'16年	'14~'18年	'16~'20年	'18~'22年
新座市	1.16	1.22	1.26	1.29	1.32	1.30	1.25	1.17
埼玉県	1.18	1.20	1.22	1.23	1.26	1.26	1.22	1.16



【低出生体重児出生率】

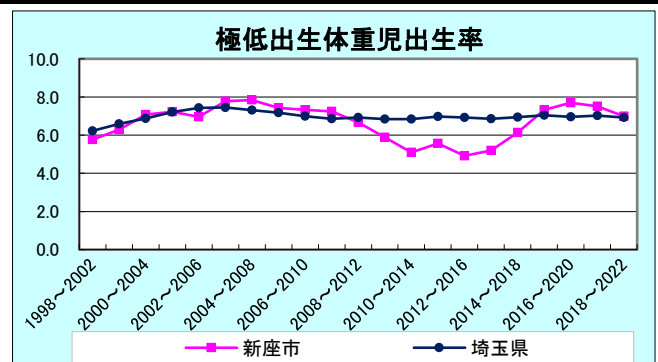
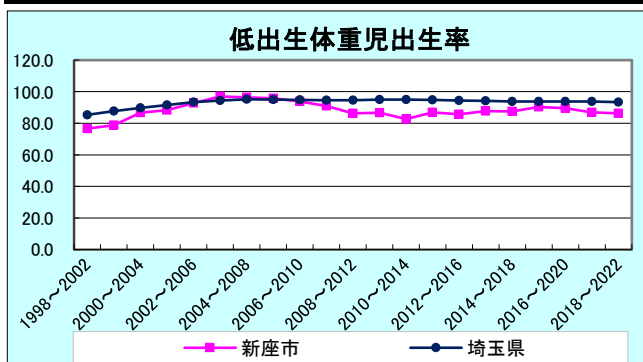
(出生千対)

	'04~'08年	'06~'10年	'08~'12年	'10~'14年	'12~'16年	'14~'18年	'16~'20年	'18~'22年
新座市	96.3	93.8	86.2	82.7	85.7	87.6	89.5	86.3
埼玉県	95.2	94.8	94.6	95.0	94.4	93.7	93.8	93.4

【極低出生体重児出生率】

(出生千対)

	'04~'08年	'06~'10年	'08~'12年	'10~'14年	'12~'16年	'14~'18年	'16~'20年	'18~'22年
新座市	7.8	7.3	6.7	5.1	4.9	6.1	7.7	7.0
埼玉県	7.3	7.0	6.9	6.8	6.9	6.9	7.0	6.9



【乳児死亡率】

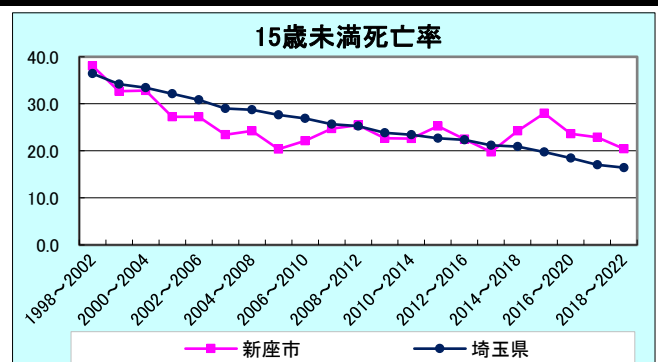
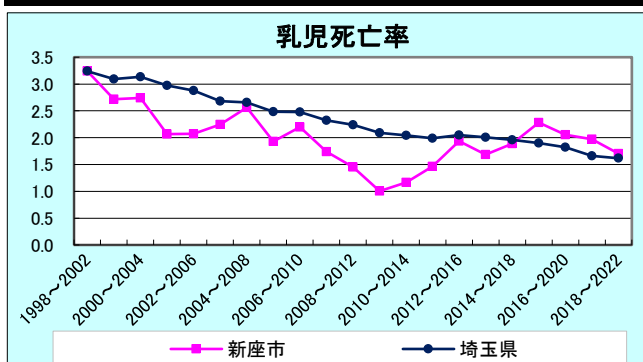
(出生千対)

	'04~'08年	'06~'10年	'08~'12年	'10~'14年	'12~'16年	'14~'18年	'16~'20年	'18~'22年
新座市	2.6	2.2	1.4	1.2	1.9	1.9	2.1	1.7
埼玉県	2.7	2.5	2.2	2.0	2.0	2.0	1.8	1.6

【15歳未満死亡率】

(15歳未満人口10万対)

	'04~'08年	'06~'10年	'08~'12年	'10~'14年	'12~'16年	'14~'18年	'16~'20年	'18~'22年
新座市	24.2	22.1	25.5	22.6	22.5	24.3	23.6	20.4
埼玉県	28.7	26.9	25.3	23.4	22.3	20.9	18.5	16.4



[特定健診・がん検診の状況]

特定健康診査(2022年度)

単位:人

	対象者数	受診者数	受診率
新座市	20,377	8,582	42.1%
埼玉県	965,668	380,850	39.4%

特定保健指導実施状況(2022年度)

単位:人

	対象者数	終了者数	動機付け支援 相当終了者数	モデル事業 終了者数	終了者数の 割合	特定保健指導 終了者の割合
積極的支援	304	35	0	0	11.5%	23.0%
動機付け支援	783	215	-	-	27.5%	

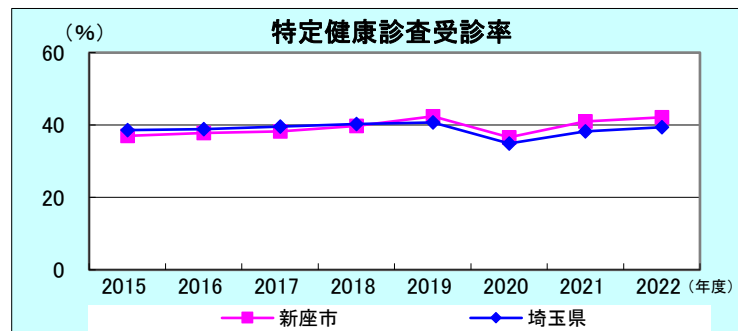
特定健康診査受診率の年次推移

(年度)

	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
新座市	37.0%	37.8%	38.2%	39.7%	42.4%	36.6%	41.0%	42.1%
埼玉県	38.6%	38.9%	39.6%	40.3%	40.7%	34.9%	38.2%	39.4%

資料:特定健診・特定保健指導保険者別実施状況(法定報告)

※対象者:市町村国民健康保険加入者



がん検診の状況(2020年度)

単位:人

	対象者数	受診者数	受診率	要精検率	精検受診率
胃がん	40,992	1,749	9.7%	8.5%	96.0%
肺がん	67,623	4,678	6.9%	1.9%	92.3%
大腸がん	67,623	4,278	6.3%	9.0%	73.7%
子宮頸がん	49,971	4,822	19.6%	2.3%	82.9%
乳がん	32,446	2,680	18.6%	13.3%	86.5%

資料:2020年度地域保健・健康増進事業報告(閲覧(健康増進編)市区町村表)

要精検率、精検受診率は2021年度報告(2020年度における各検診受診者数、要精密検査者数)から算出。

がん検診受診率の年次推移

(年度)

	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
胃がん	13.6%	13.4%	4.3%	11.0%	12.7%	12.2%	11.9%	9.7%
肺がん	26.9%	31.2%	10.9%	10.7%	10.2%	10.1%	9.9%	6.9%
大腸がん	30.5%	33.8%	11.9%	11.1%	10.4%	10.3%	9.2%	6.3%
子宮頸がん	35.7%	44.0%	21.0%	20.3%	20.1%	20.3%	20.0%	19.6%
乳がん	38.4%	40.9%	20.1%	20.2%	19.5%	20.0%	20.1%	18.6%

資料:地域保健・健康増進事業報告

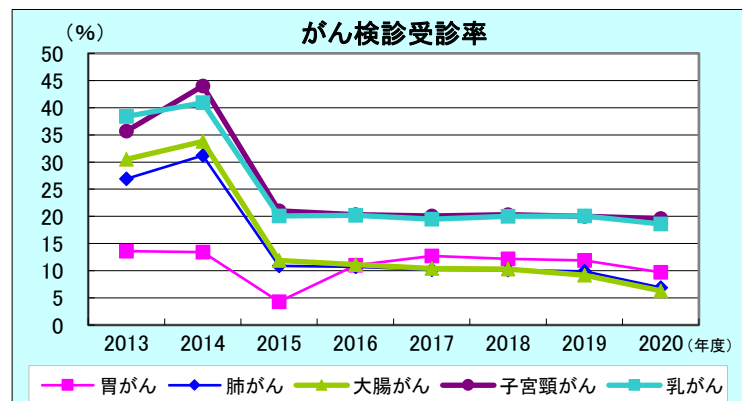
1) 「子宮頸がん検診」は、2012年度までは、「子宮がん検診」として調査。

2) 2013年度以降の受診率は、40～69歳(胃がんは2016年度以降50～69歳、子宮頸がんは20～69歳)を対象として算出。

※「-」は、計数がないことを表す。

※「…」は、計数不明又は計数を表章することが不適当な場合を表す。

※ 県、保健所、圏域の受診率は、計数不詳の市町村を除いた値である。



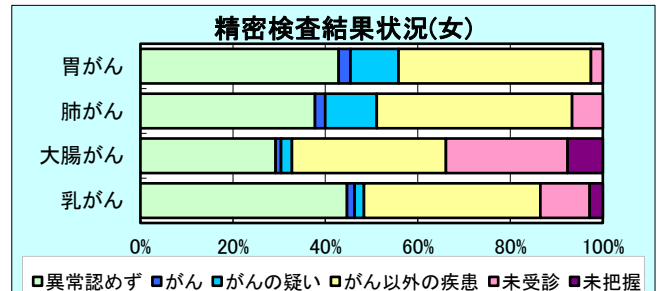
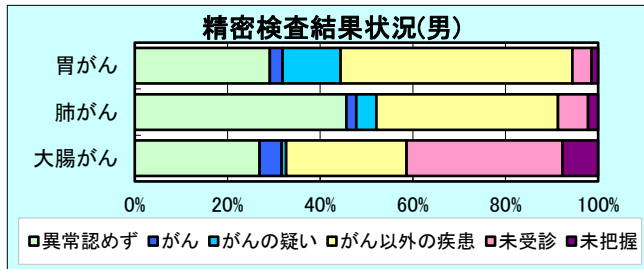
がん検診精密検査結果状況(2020年度)

単位:人

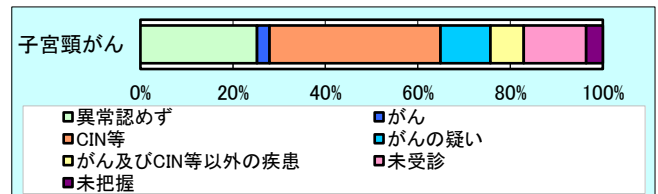
		要精検者数	異常認めず	がん	がんの疑い	がん以外の疾患	未受診	未把握
胃がん	男	72	21 29.2%	2 2.8%	9 12.5%	36 50.0%	3 4.2%	1 1.4%
	女	77	33 42.9%	2 2.6%	8 10.4%	32 41.6%	2 2.6%	0 0%
肺がん	男	46	21 45.7%	1 2.2%	2 4.3%	18 39.1%	3 6.5%	1 2.2%
	女	45	17 37.8%	1 2.2%	5 11.1%	19 42.2%	3 6.7%	0 0%
大腸がん	男	170	28 16.5%	5 2.9%	1 0.6%	27 15.9%	35 20.6%	8 4.7%
	女	214	50 23.4%	2 0.9%	4 1.9%	57 26.6%	45 21.0%	13 6.1%
子宮頸がん		111	28 25.2%	3 2.7%	CIN等 41 36.9%	12 10.8%	8 7.2%	15 13.5%
乳がん		356	159 44.7%	6 1.7%	7 2.0%	136 38.2%	38 10.7%	10 2.8%

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

※「CIN等」は、CIN3～1、AIS又は腺異形成であった者を表す。



資料: 地域保健・健康増進事業報告

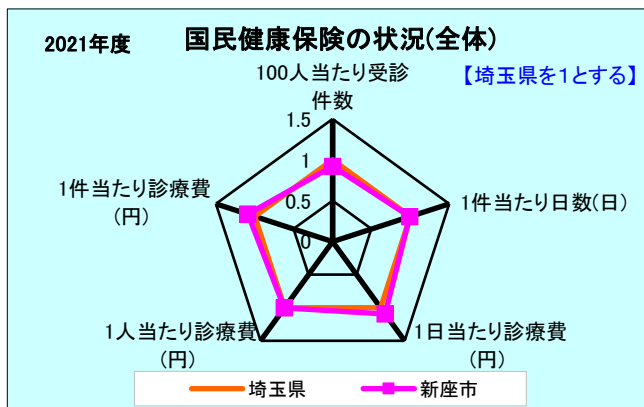


[国民健康保険の状況]

診療諸率(2021年度)

【全体】

	100人当たり受診件数	1件当たり日数	1日当たり診療費	1人当たり診療費	1件当たり診療費
新座市	935	1.80	16,627	280,313	29,983
埼玉県	1,014	1.81	15,180	279,418	27,543



資料: 国民健康保険事業状況