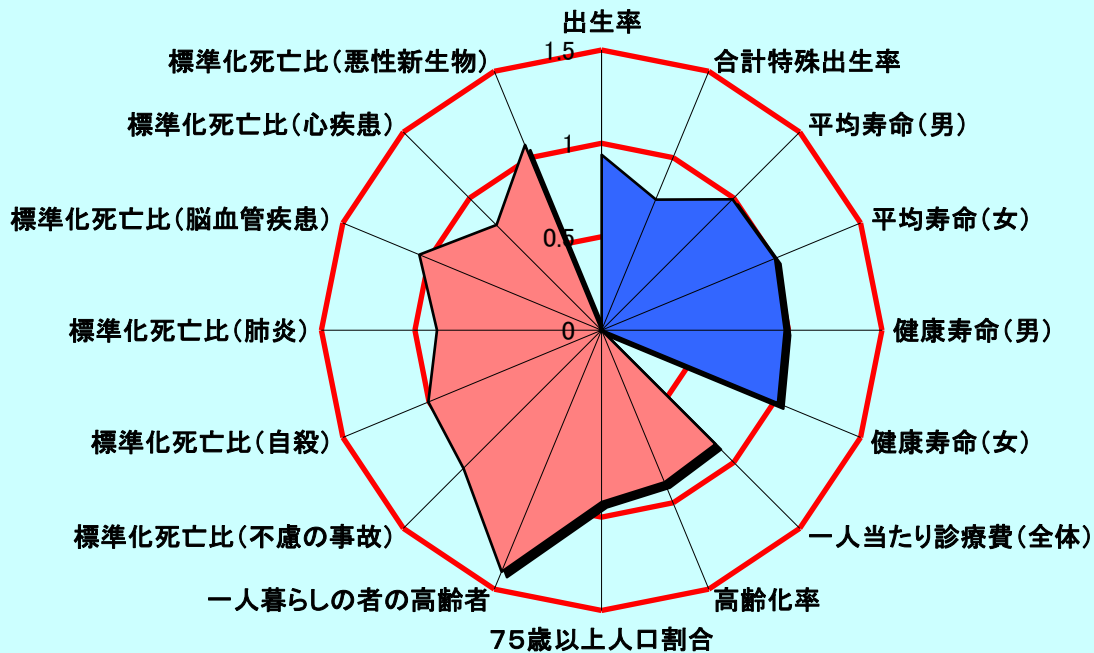


2023年度版

# 藤市の健康指数



## 埼玉県を1とした健康指数

項目	数値	概要
1 出生率	0.9	* 合計特殊出生率は0.88で、 埼玉県の0.8倍です。
2 合計特殊出生率	0.8	
3 平均寿命(男)	1.0	* 健康寿命(男性)は、県内で52位です。
4 平均寿命(女)	1.0	* 健康寿命(女性)は、県内で7位です。
5 健康寿命(男)	1.0	* 一人当たり診療費(全体)は240,785円で、 埼玉県の0.9倍です。
6 健康寿命(女)	1.0	
7 一人当たり診療費(全体)	0.9	
9 高齢化率	0.9	* 高齢化率は23.2%で、 埼玉県の0.9倍です。
10 75歳以上人口割合	0.9	
11 一人暮らしの高齢者	1.4	* 75歳以上人口割合は12.2%で、 埼玉県の0.9倍です。
12 標準化死亡率(悪性新生物)	1.1	* 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)	0.8	
14 標準化死亡率(脳血管疾患)	1.1	
15 標準化死亡率(肺炎)	0.9	
16 標準化死亡率(自殺)	1.0	
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)

# 蕨市の現状

## 〔人口の状況〕

人口静態(2023年) 単位:人

	総数	男	女
人口	75,282	38,123	37,159
65歳以上人口	17,394	7,637	9,757

資料:埼玉県町(丁)字別人口調査

世帯(2020年)

世帯数	36,827
一世帯人数	2.02

資料:国勢調査

人口動態(2022年) 単位:人

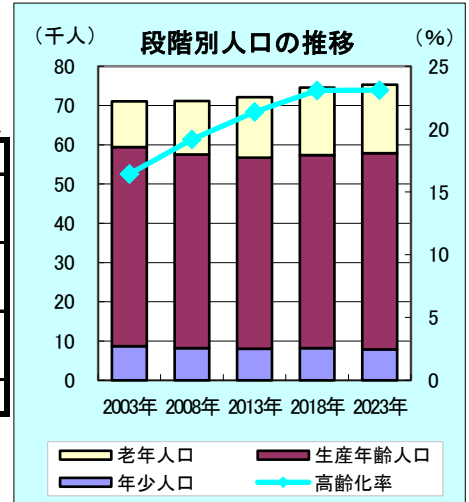
	総数	男	女
出生数	440	223	217
死亡数	809	450	359
出生率	5.9	(人口千対)	
死亡率	1,073.1	(人口10万対)	

資料:人口動態統計、埼玉県町(丁)字別人口調査

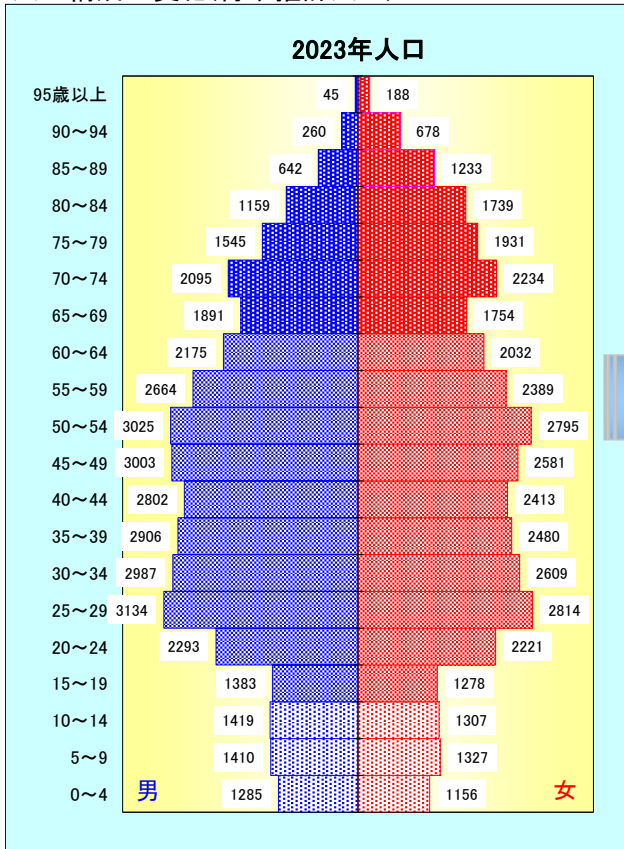
段階別人口の推移 単位:人

	2003年	2008年	2013年	2018年	2023年
年少人口 (0~14歳)	8,662	8,171	8,066	8,167	7,904
生産年齢人口 (15~64歳)	50,760	49,317	48,639	49,193	49,984
老年人口 (65歳以上)	11,678	13,646	15,413	17,216	17,394
高齢化率	16.4%	19.2%	21.4%	23.1%	23.1%

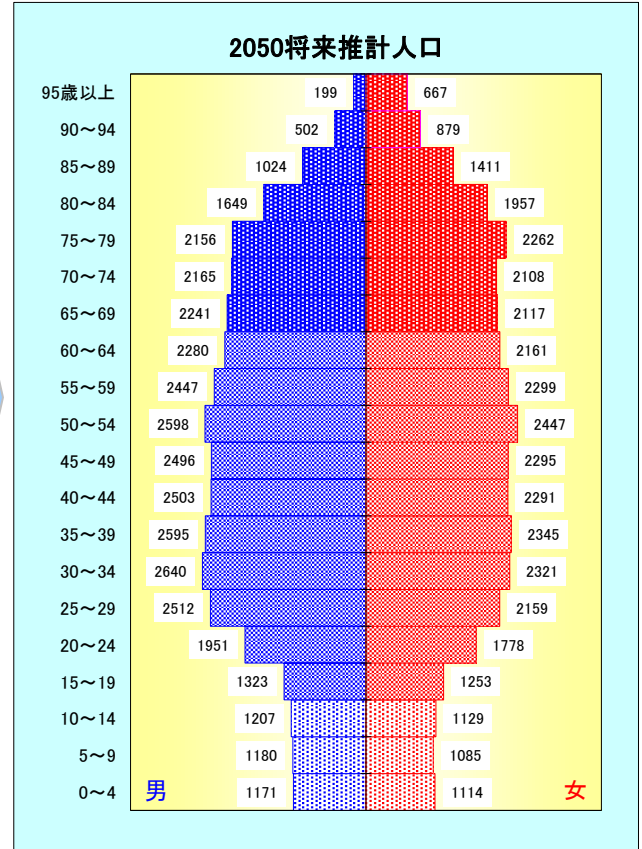
資料:埼玉県町(丁)字別人口調査



## 人口構成の変化(将来推計人口)



資料:埼玉県町(丁)字別人口調査



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

## [ 平均寿命と健康寿命 ]

(2022年)

単位:年

	総数	男	女
平均寿命(0歳平均余命)	—	80.82	87.85
65歳平均余命	—	19.16	24.85
65歳健康寿命	—	17.76	21.49
65歳要介護期間	—	1.40	3.36
要介護等認定率(65歳以上)	18.2%	13.1%	22.1%

資料: 埼玉県健康寿命算出ソフト「健寿君」

## [ 高齢化の状況 ]

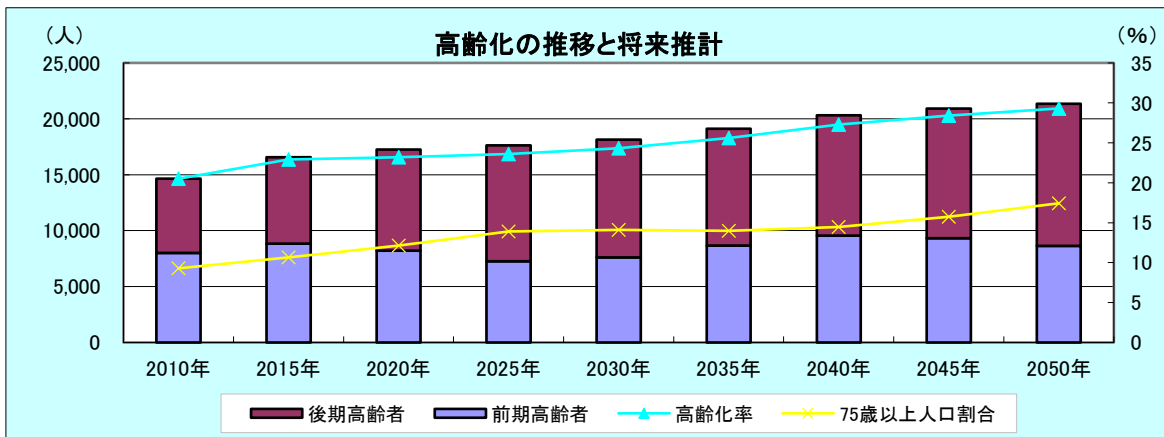
### 高齢化の推移と将来推計

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	71,502	72,260	74,283	74,649	74,684	74,655	74,355	73,741	72,917
高齢化率	20.5%	22.9%	23.2%	23.6%	24.3%	25.6%	27.3%	28.4%	29.3%
高齢者人口 (65歳以上)	14,650	16,560	17,247	17,635	18,140	19,111	20,309	20,925	21,337
前期高齢者 (65～74歳)	8,012	8,848	8,219	7,255	7,613	8,677	9,568	9,329	8,631
後期高齢者 (75歳以上)	6,638	7,712	9,028	10,380	10,527	10,434	10,741	11,596	12,706

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)」



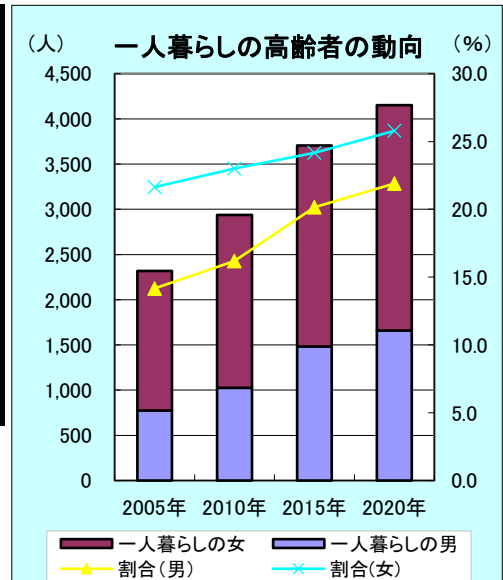
### 一人暮らしの高齢者の動向

単位:人

	2005年	2010年	2015年	2020年
(総数)				
一人暮らしの者	2,317	2,939	3,707	4,153
高齢者に占める割合	18.4%	20.1%	22.4%	24.1%
(男)				
一人暮らしの者	773	1,027	1,482	1,660
高齢者に占める割合	14.2%	16.2%	20.2%	21.9%
(女)				
一人暮らしの者	1,544	1,912	2,225	2,493
高齢者に占める割合	21.6%	23.0%	24.2%	25.8%

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。



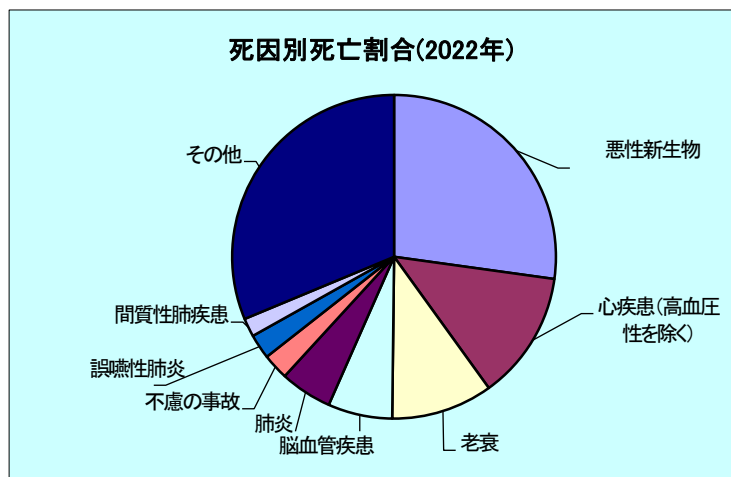
## [ 死亡の状況 ]

死因別死亡割合(2022年)

		(%)
全死因		100
第1位	悪性新生物	27.2
第2位	心疾患(高血圧性を除く)	12.9
第3位	老衰	10.1
第4位	脳血管疾患	6.4
第5位	肺炎	5.2
第6位	不慮の事故	2.6
第7位	誤嚥性肺炎	2.5
第8位	間質性肺疾患	1.9
その他		31.3

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 33.3%	心疾患(高血圧性を除く) 50%	自殺 70%	自殺 34.0%	悪性新生物 36.9%	悪性新生物 28.3%	悪性新生物 28.8%
第2位		急性気管支炎 50%	ヘルニア及び腸閉塞 10%	悪性新生物 13.2%	心疾患(高血圧性を除く) 12.5%	心疾患(高血圧性を除く) 12.7%	心疾患(高血圧性を除く) 12.7%
第3位			不慮の事故 10%	心疾患(高血圧性を除く) 9.4%	脳血管疾患 9.2%	老衰 9.3%	老衰 8.3%
第4位				肝疾患 5.7%	自殺 6.8%	脳血管疾患 7.3%	脳血管疾患 7.4%
第5位				不慮の事故 3.8%	肝疾患 5.4%	肺炎 6.9%	肺炎 6.3%
第6位				その他の新生物 1.9%	不慮の事故 2.4%	誤嚥性肺炎 3.1%	誤嚥性肺炎 2.8%
第7位				糖尿病 1.9%	肺炎 2.1%	不慮の事故 2.4%	不慮の事故 2.4%
第8位				高血圧性疾患 1.9%	その他の新生物 1.2%	腎不全 2.0%	腎不全 1.8%
	その他 66.7%		その他 10%	その他 28.3%	その他 23.5%	その他 28.0%	その他 29.7%

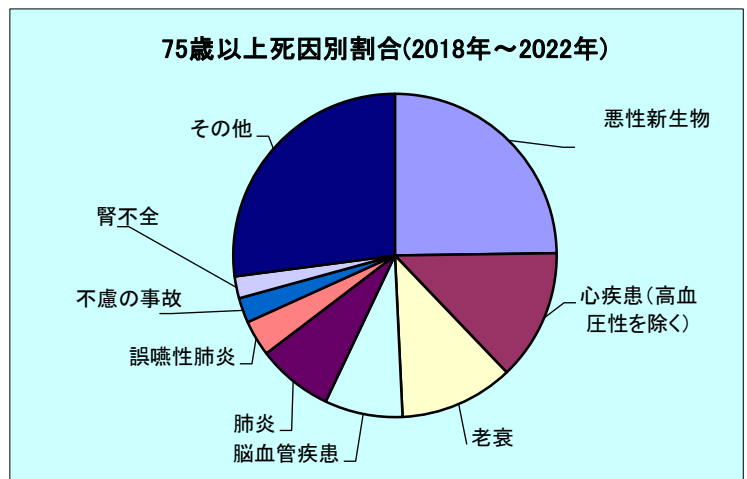
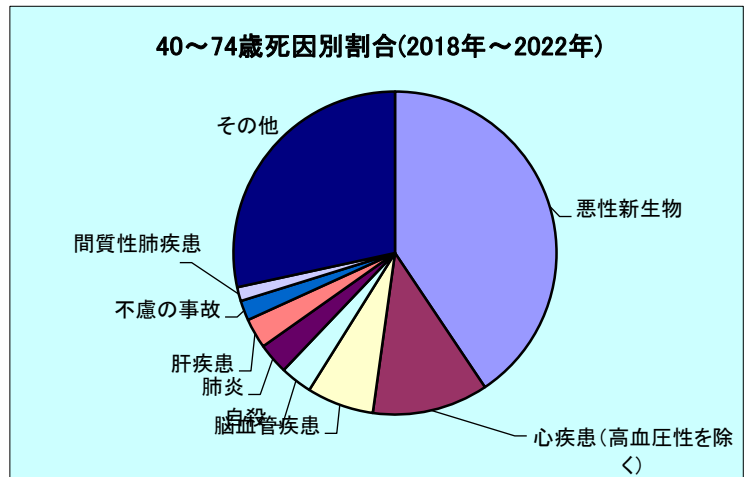
資料: 人口動態統計 ※ 「死因順位に用いる分類項目」による。死亡割合が同率の場合は、死因簡単分類のコード番号順に掲載している。9位以下は8位と同数であっても掲載していない。

40歳以上の死因順位(2018年～2022年)

	40～74歳	75歳以上
第1位	悪性新生物 40.6%	悪性新生物 24.8%
第2位	心疾患(高血圧性を除く) 11.6%	心疾患(高血圧性を除く) 13.1%
第3位	脳血管疾患 6.7%	老衰 11.4%
第4位	自殺 3.2%	脳血管疾患 7.8%
第5位	肺炎 3.1%	肺炎 7.6%
第6位	肝疾患 3.0%	誤嚥性肺炎 3.6%
第7位	不慮の事故 2.0%	不慮の事故 2.5%
第8位	間質性肺疾患 1.4%	腎不全 2.2%
	その他 28.4%	その他 27.1%

資料:人口動態統計

※「死因順位に用いる分類項目」による。

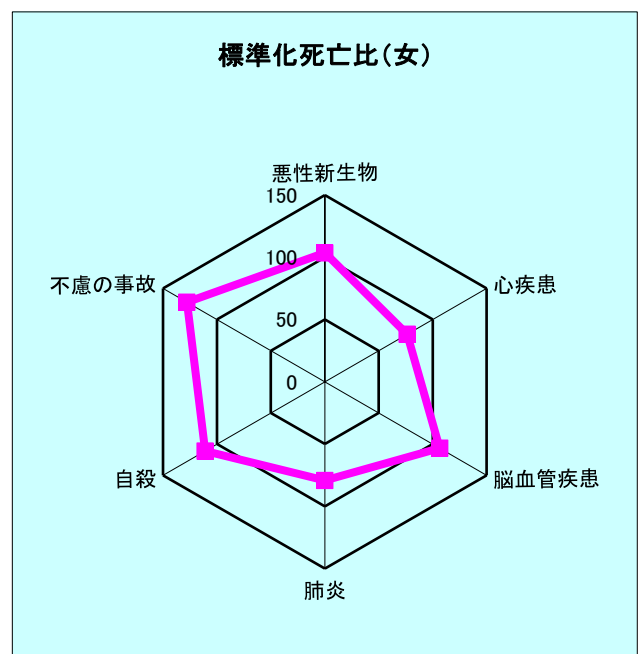
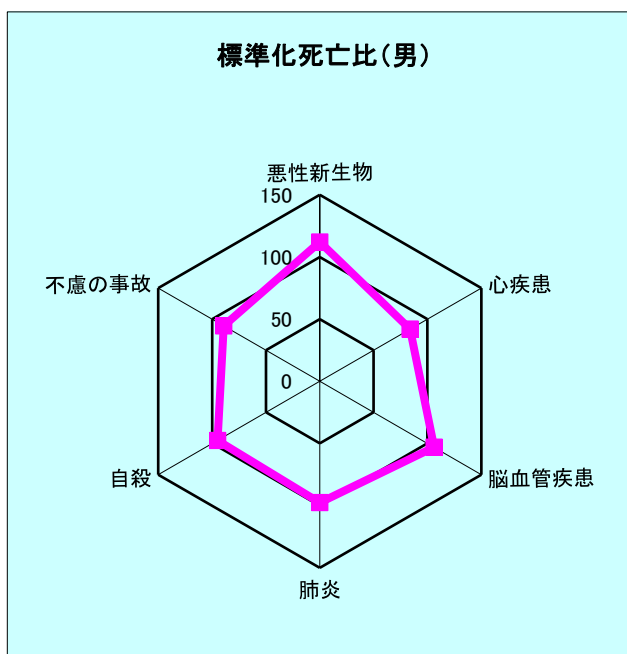


標準化死亡率(2018年～2022年)

(基準集団:埼玉県100)

	悪性新生物	心疾患	脳血管疾患	肺炎	自殺	不慮の事故
男	112.1 **	83.9 **	106.2	97.6	94.9	89.2
女	103.7	76.3 **	106.5	79.2 *	111.0	127.8
総数	107.4 *	79.7 **	105.6	88.2	100.4	104.6

SMR検定: \*p<0.05, \*\*p<0.01



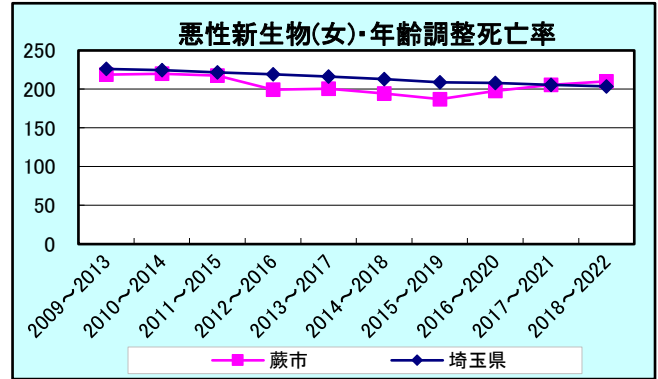
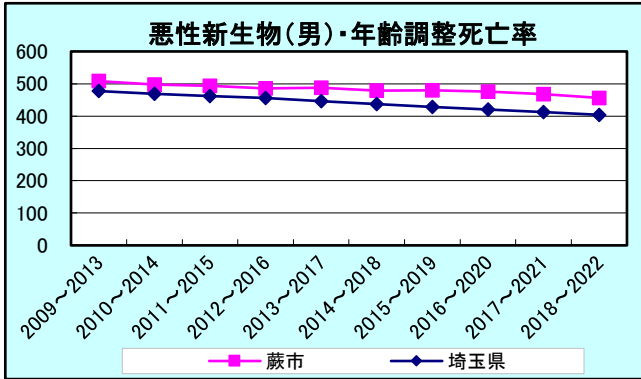
資料:埼玉県の年齢調整死亡率とSMR算出ソフト「スマール君」

年齢調整死亡率

【悪性新生物】

(人口10万対)

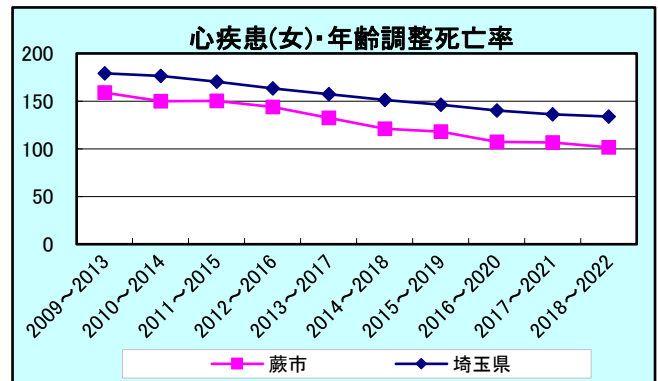
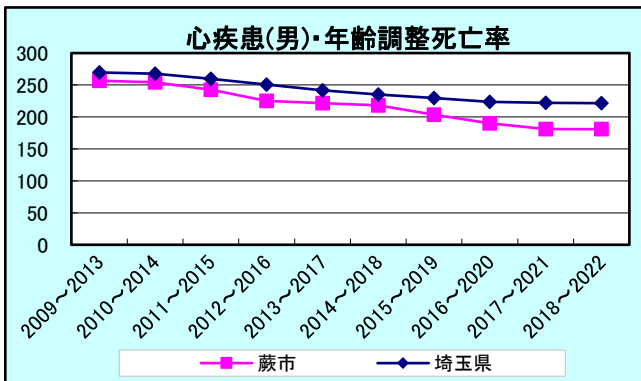
		'09 ~ '13年	'10 ~ '14年	'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年
男	蕨市	508.1	497.3	493.9	485.6	487.6	478.5	479.7	475.9	468.2	456.3
	埼玉県	477.4	469.1	462.0	455.7	445.7	436.8	428.7	420.2	412.1	403.9
女	蕨市	218.7	219.9	217.7	199.3	200.5	194.6	187.2	197.6	205.5	209.9
	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)

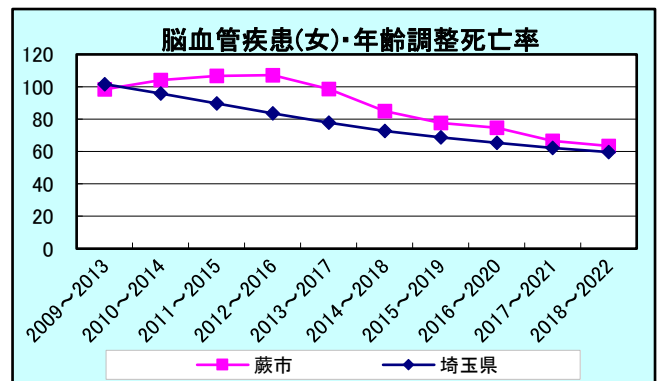
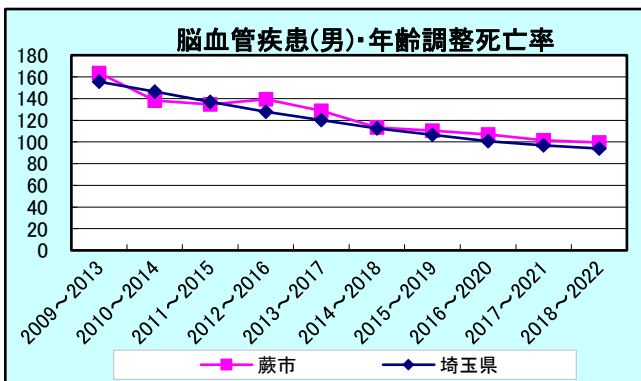
		'09 ~ '13年	'10 ~ '14年	'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年
男	蕨市	256.8	254.5	242.7	225.0	221.4	218.3	203.4	189.9	180.9	180.9
	埼玉県	269.7	267.5	259.9	250.9	241.8	235.3	229.5	223.8	222.3	221.6
女	蕨市	158.9	149.8	150.1	144.0	132.4	121.0	118.0	107.4	106.7	101.6
	埼玉県	179.2	176.4	170.4	163.4	157.2	151.3	146.1	140.1	136.2	133.9



【脳血管疾患】

(人口10万対)

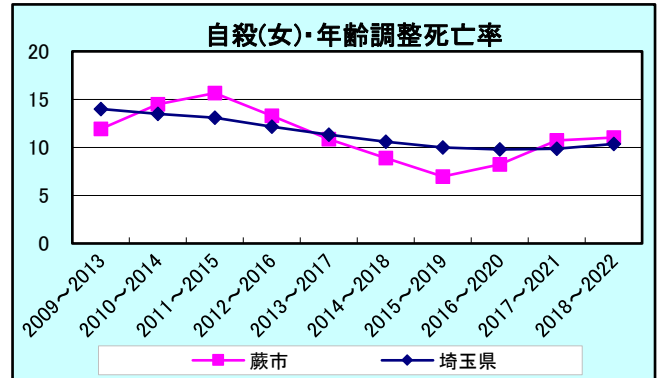
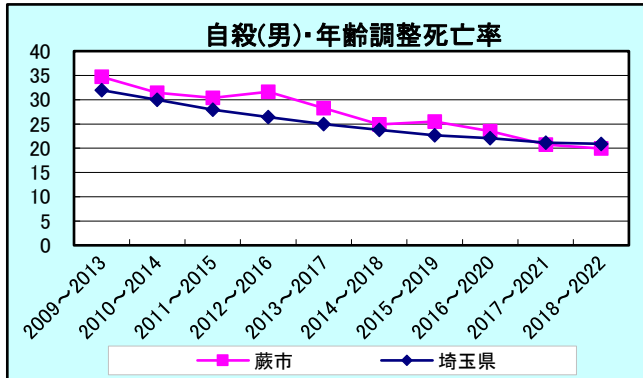
		'09 ~ '13年	'10 ~ '14年	'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年
男	蕨市	163.6	138.3	134.7	139.3	128.7	113.3	110.4	106.9	101.6	99.5
	埼玉県	155.5	146.6	137.1	127.9	120.3	112.5	106.5	100.7	97.0	93.9
女	蕨市	98.4	104.1	106.6	107.2	98.6	85.0	77.7	74.6	66.6	63.4
	埼玉県	101.6	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)

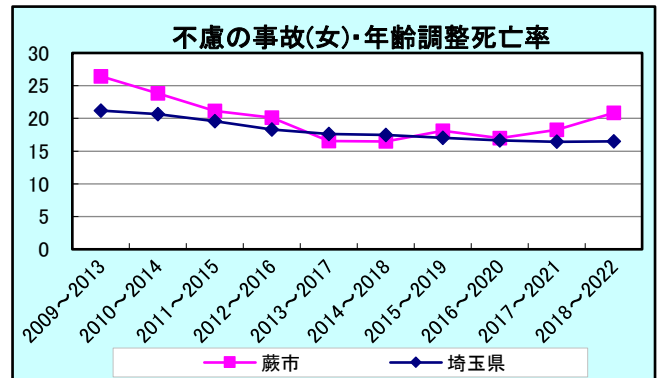
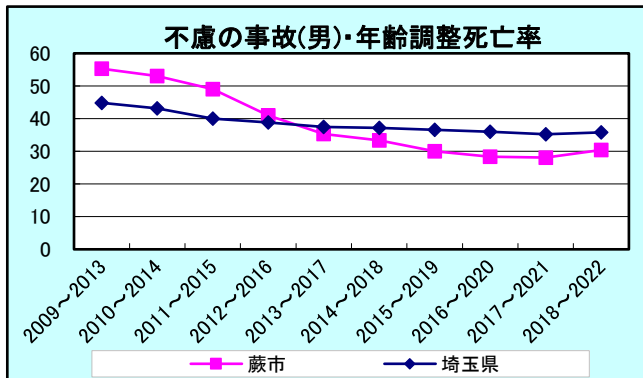
		'09 ~ '13年	'10 ~ '14年	'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年
男	蕨市	34.7	31.4	30.4	31.7	28.3	24.9	25.5	23.5	20.7	19.9
	埼玉県	32.0	30.0	28.0	26.4	25.0	23.8	22.7	22.1	21.2	20.9
女	蕨市	11.9	14.5	15.7	13.3	10.9	8.9	7.0	8.2	10.7	11.0
	埼玉県	14.0	13.5	13.1	12.2	11.3	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	蕨市	55.3	53.1	49.1	41.0	35.3	33.4	30.1	28.3	28.1	30.4
	埼玉県	44.9	43.1	40.0	38.8	37.5	37.1	36.6	36.0	35.2	35.8
女	蕨市	26.4	23.8	21.1	20.1	16.5	16.5	18.1	17.0	18.3	20.9
	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		
440	31	4	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
5.8 (人口千対)	70.5 (出生千対)	9.1 (出生千対)	2.3 (出生千対)	25.0 (人口10万対)

資料: 人口動態統計、埼玉県町(丁)字別人口調査

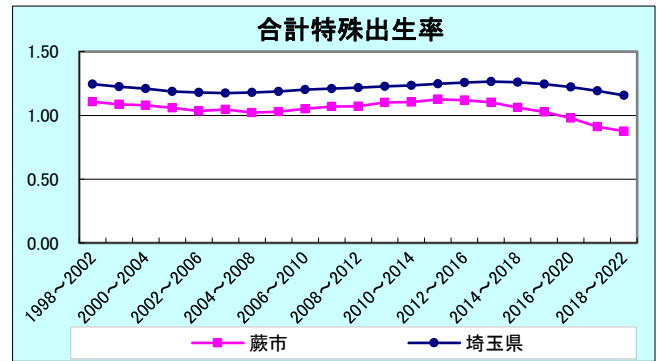
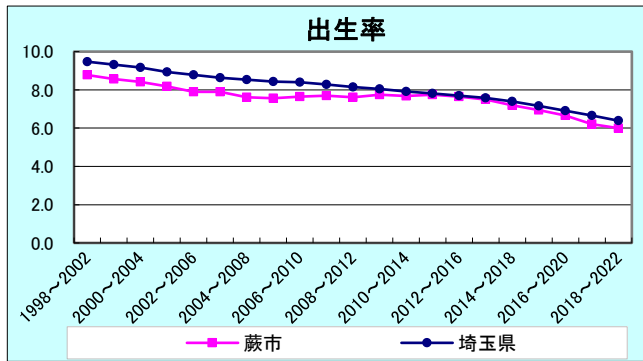
【出生率】

(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
蕨市	7.6	7.6	7.6	7.7	7.6	7.2	6.7	6.0
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
蕨市	1.02	1.05	1.07	1.10	1.12	1.06	0.98	0.88
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】

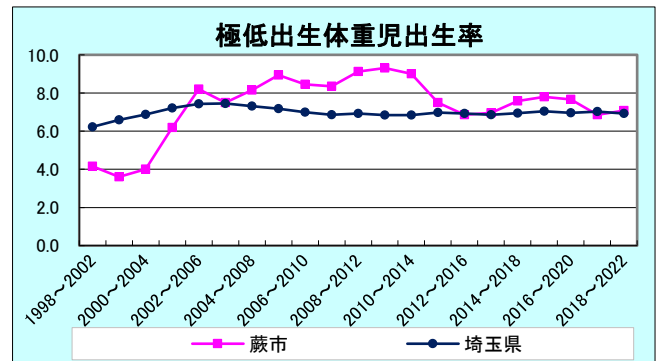
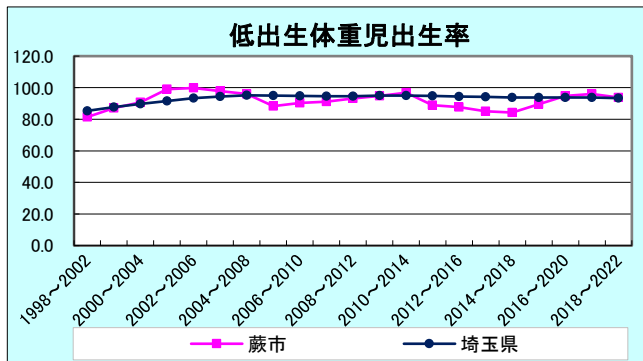
(出生千対)

	'04~'08年	'06~'10年	'08~'12年	'10~'14年	'12~'16年	'14~'18年	'16~'20年	'18~'22年
蕨市	96.0	90.3	93.1	96.9	87.7	84.2	94.8	93.8
埼玉県	95.2	94.8	94.6	95.0	94.4	93.7	93.8	93.4

【極低出生体重児出生率】

(出生千対)

	'04~'08年	'06~'10年	'08~'12年	'10~'14年	'12~'16年	'14~'18年	'16~'20年	'18~'22年
蕨市	8.2	8.4	9.1	9.0	6.9	7.6	7.7	7.1
埼玉県	7.3	7.0	6.9	6.8	6.9	6.9	7.0	6.9



【乳児死亡率】

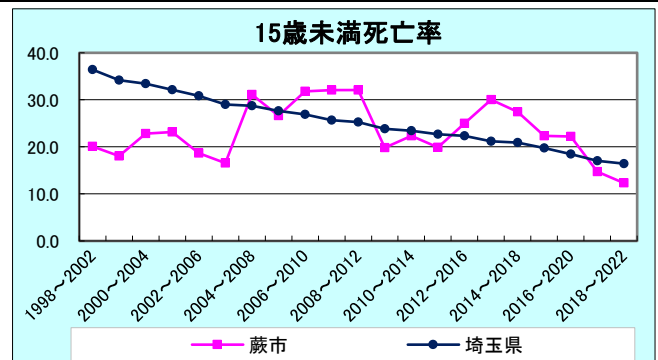
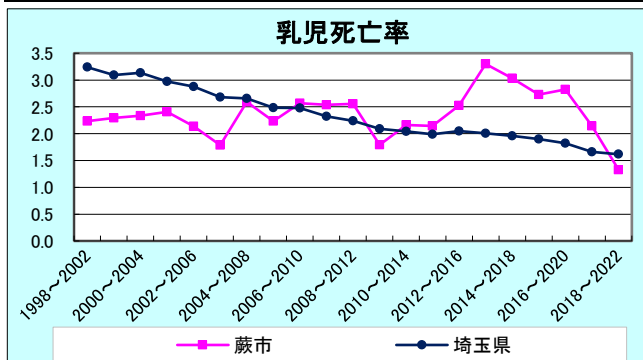
(出生千対)

	'04~'08年	'06~'10年	'08~'12年	'10~'14年	'12~'16年	'14~'18年	'16~'20年	'18~'22年
蕨市	2.6	2.6	2.6	2.2	2.5	3.0	2.8	1.3
埼玉県	2.7	2.5	2.2	2.0	2.0	2.0	1.8	1.6

【15歳未満死亡率】

(15歳未満人口10万対)

	'04~'08年	'06~'10年	'08~'12年	'10~'14年	'12~'16年	'14~'18年	'16~'20年	'18~'22年
蕨市	31.1	31.8	32.1	22.3	25.0	27.5	22.2	12.3
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
蕨市	9,484	3,715	39.2%
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	158	23	0	0	14.6%	15.8%
動機付け支援	328	54	-	-	16.5%	

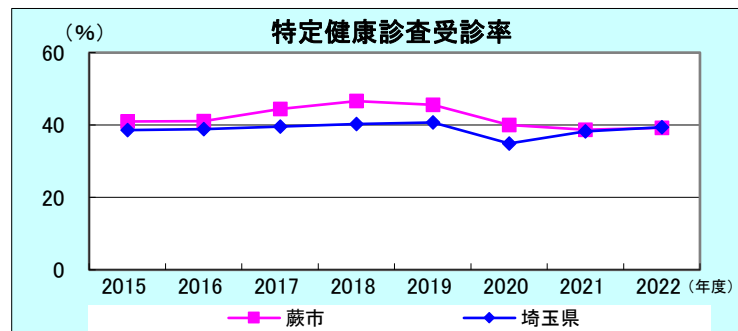
特定健康診査受診率の年次推移

(年度)

	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
蕨市	41.0%	41.1%	44.4%	46.6%	45.6%	40.0%	38.7%	39.2%
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	18,156	384	4.1%	10.7%	80.5%
肺がん	29,464	2,864	9.7%	1.6%	86.7%
大腸がん	29,464	1,712	5.8%	3.5%	75.0%
子宮頸がん	24,234	2,170	15.8%	2.6%	67.9%
乳がん	13,937	1,461	16.2%	7.0%	96.1%

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	6.9%	7.3%	2.5%	4.4%	4.6%	4.9%	4.9%	4.1%
肺がん	44.0%	49.0%	14.5%	12.5%	12.3%	12.1%	11.1%	9.7%
大腸がん	15.4%	15.8%	8.7%	6.9%	7.1%	6.8%	6.5%	5.8%
子宮頸がん	35.6%	38.9%	17.6%	17.5%	16.7%	16.4%	16.6%	15.8%
乳がん	34.2%	35.0%	19.8%	20.7%	18.3%	18.0%	17.4%	16.2%

資料:地域保健・健康増進事業報告

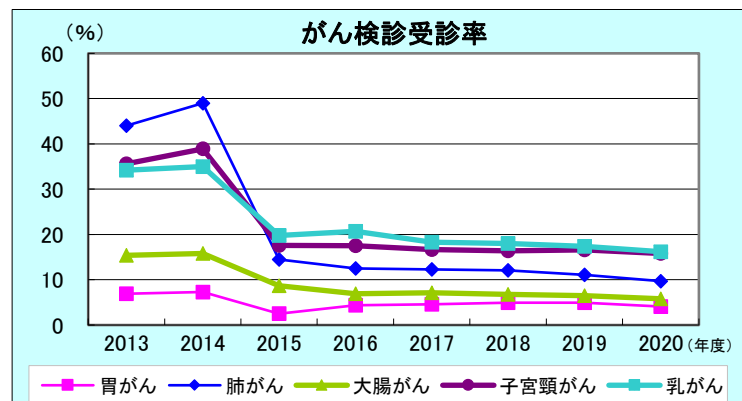
1) 「子宮頸がん検診」は、2012年度までは、「子宮がん検診」として調査。

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。



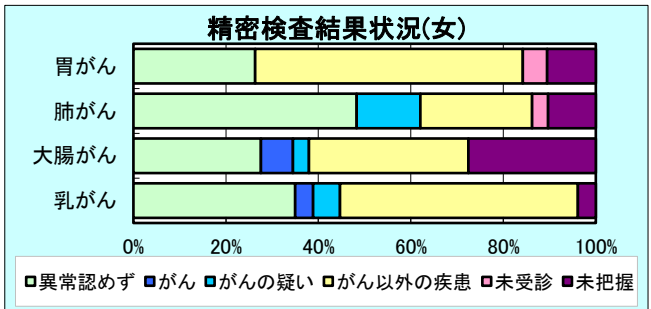
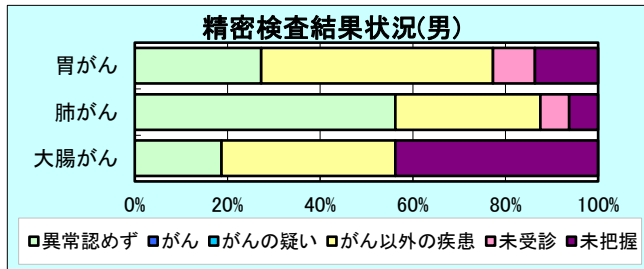
がん検診精密検査結果状況(2020年度)

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	22	6 27.3%	0 0%	0 0%	11 50.0%	2 9.1%	3 13.6%
	女	19	5 26.3%	0 0%	0 0%	11 57.9%	1 5.3%	2 10.5%
肺がん	男	16	9 56.3%	0 0%	0 0%	5 31.3%	1 6.3%	1 6.3%
	女	29	14 48.3%	0 0%	4 13.8%	7 24.1%	1 3.4%	3 10.3%
大腸がん	男	24	3 12.5%	0 0%	0 0%	6 25.0%	0 0%	7 29.2%
	女	36	8 22.2%	2 5.6%	1 2.8%	10 27.8%	0 0%	8 22.2%
子宮頸がん		56	23 41.1%	1 1.8%	CIN等 10 17.9%	1 1.8%	3 5.4%	5 8.9%
乳がん		103	36 35.0%	4 3.9%	6 5.8%	53 51.5%	0 0%	4 3.9%

※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。



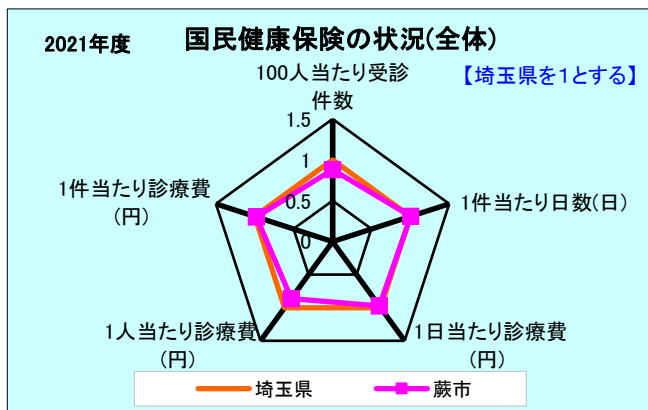
資料: 地域保健・健康増進事業報告

[ 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
蕨市	893	1.83	14,771	240,785	26,971
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

# 蕨市の現状(旧)

## [ 人口の状況 ]

人口静態(2023年)

単位:人

	総数	男	女
人口	75,282	38,123	37,159
65歳以上人口	17,394	7,637	9,757

資料:埼玉県町(丁)字別人口調査

世帯(2020年)

世帯数	36,827
一世帯人数	2.02

資料:国勢調査

人口動態(2022年)

単位:人

	総数	男	女
出生数	440	223	217
死亡数	809	450	359
出生率	5.9	(人口千対)	
死亡率	1,073.1	(人口10万対)	

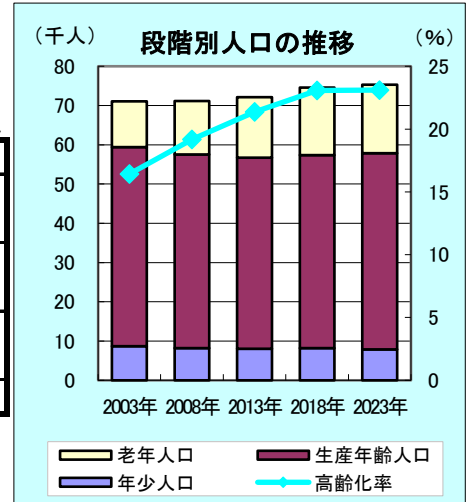
資料:人口動態統計、埼玉県町(丁)字別人口調査

段階別人口の推移

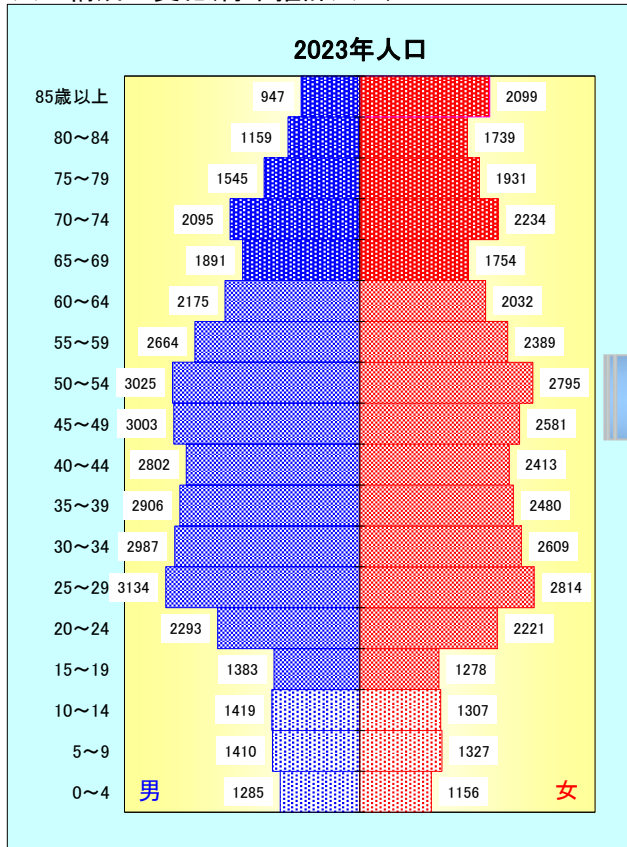
単位:人

	2003年	2008年	2013年	2018年	2023年
年少人口 (0~14歳)	8,662	8,171	8,066	8,167	7,904
生産年齢人口 (15~64歳)	50,760	49,317	48,639	49,193	49,984
老年人口 (65歳以上)	11,678	13,646	15,413	17,216	17,394
高齢化率	16.4%	19.2%	21.4%	23.1%	23.1%

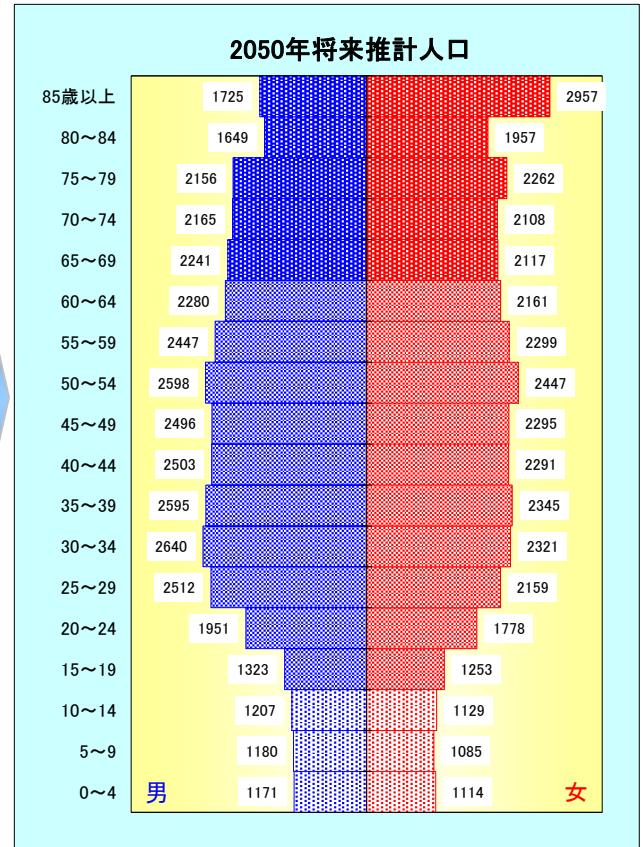
資料:埼玉県町(丁)字別人口調査



人口構成の変化(将来推計人口)



資料:埼玉県町(丁)字別人口調査



資料:国立社会保障・人口問題研究所

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

## [ 平均寿命と健康寿命 ]

(2022年)

単位:年

	総数	男	女
平均寿命(0歳平均余命)	—	80.82	87.85
65歳平均余命	—	19.16	24.85
65歳健康寿命	—	17.76	21.49
65歳要介護期間	—	1.40	3.36
要介護等認定率(65歳以上)	18.2%	13.1%	22.1%

資料: 埼玉県健康寿命算出ソフト「健寿君」

## [ 高齢化の状況 ]

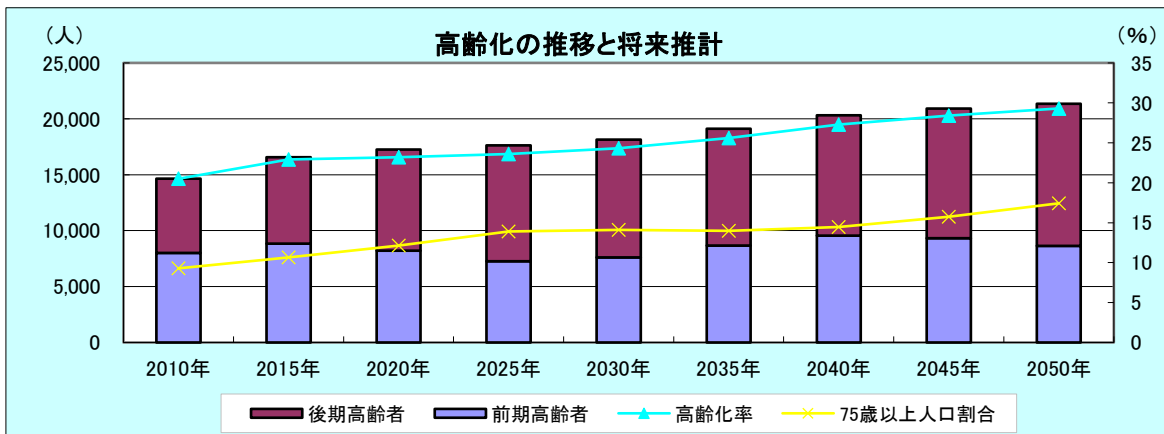
高齢化の推移と将来推計

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	71,502	72,260	74,283	74,649	74,684	74,655	74,355	73,741	72,917
高齢化率	20.5%	22.9%	23.2%	23.6%	24.3%	25.6%	27.3%	28.4%	29.3%
高齢者人口 (65歳以上)	14,650	16,560	17,247	17,635	18,140	19,111	20,309	20,925	21,337
前期高齢者 (65～74歳)	8,012	8,848	8,219	7,255	7,613	8,677	9,568	9,329	8,631
後期高齢者 (75歳以上)	6,638	7,712	9,028	10,380	10,527	10,434	10,741	11,596	12,706

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)」



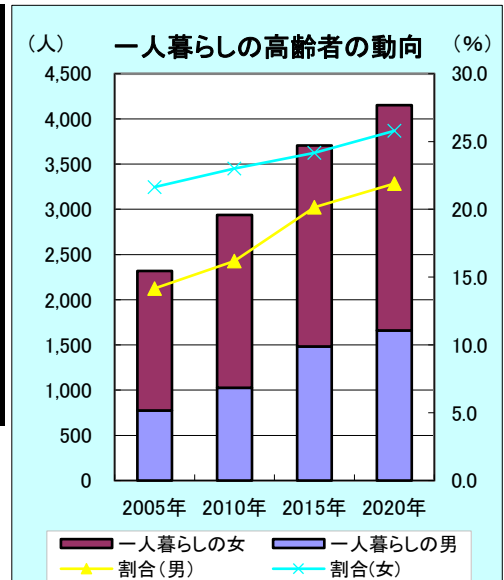
一人暮らしの高齢者の動向

単位:人

	2005年	2010年	2015年	2020年
(総数)				
一人暮らしの者	2,317	2,939	3,707	4,153
高齢者に占める割合	18.4%	20.1%	22.4%	24.1%
(男)				
一人暮らしの者	773	1,027	1,482	1,660
高齢者に占める割合	14.2%	16.2%	20.2%	21.9%
(女)				
一人暮らしの者	1,544	1,912	2,225	2,493
高齢者に占める割合	21.6%	23.0%	24.2%	25.8%

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。



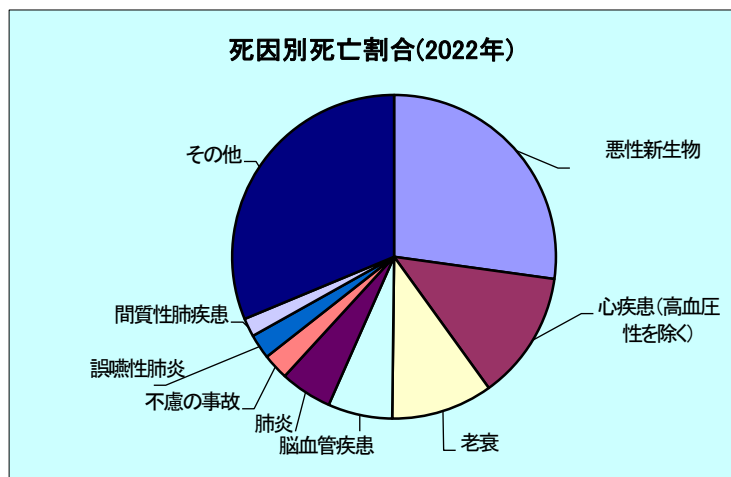
## [ 死亡の状況 ]

死因別死亡割合(2022年)

		(%)
全死因		100
第1位	悪性新生物	27.2
第2位	心疾患(高血圧性を除く)	12.9
第3位	老衰	10.1
第4位	脳血管疾患	6.4
第5位	肺炎	5.2
第6位	不慮の事故	2.6
第7位	誤嚥性肺炎	2.5
第8位	間質性肺疾患	1.9
その他		31.3

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(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 33.3%	心疾患(高血圧性を除く) 50%	自殺 70%	自殺 34.0%	悪性新生物 36.9%	悪性新生物 28.3%	悪性新生物 28.8%
第2位		急性気管支炎 50%	ヘルニア及び腸閉塞 10%	悪性新生物 13.2%	心疾患(高血圧性を除く) 12.5%	心疾患(高血圧性を除く) 12.7%	心疾患(高血圧性を除く) 12.7%
第3位			不慮の事故 10%	心疾患(高血圧性を除く) 9.4%	脳血管疾患 9.2%	老衰 9.3%	老衰 8.3%
第4位				肝疾患 5.7%	自殺 6.8%	脳血管疾患 7.3%	脳血管疾患 7.4%
第5位				不慮の事故 3.8%	肝疾患 5.4%	肺炎 6.9%	肺炎 6.3%
第6位				その他の新生物 1.9%	不慮の事故 2.4%	誤嚥性肺炎 3.1%	誤嚥性肺炎 2.8%
第7位				糖尿病 1.9%	肺炎 2.1%	不慮の事故 2.4%	不慮の事故 2.4%
第8位				高血圧性疾患 1.9%	その他の新生物 1.2%	腎不全 2.0%	腎不全 1.8%
	その他 66.7%		その他 10%	その他 28.3%	その他 23.5%	その他 28.0%	その他 29.7%

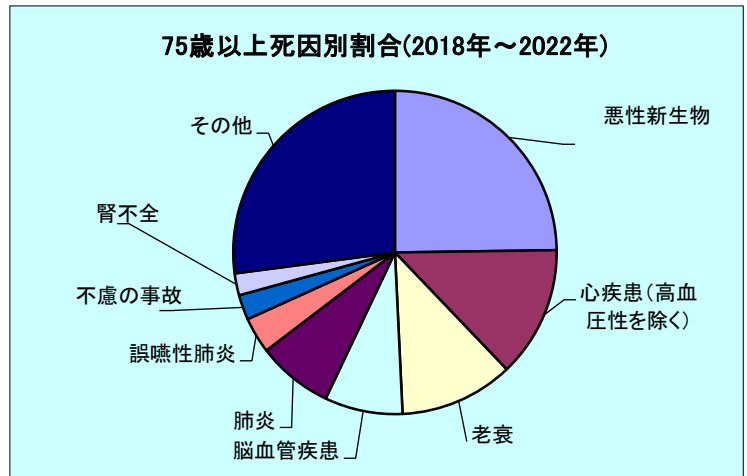
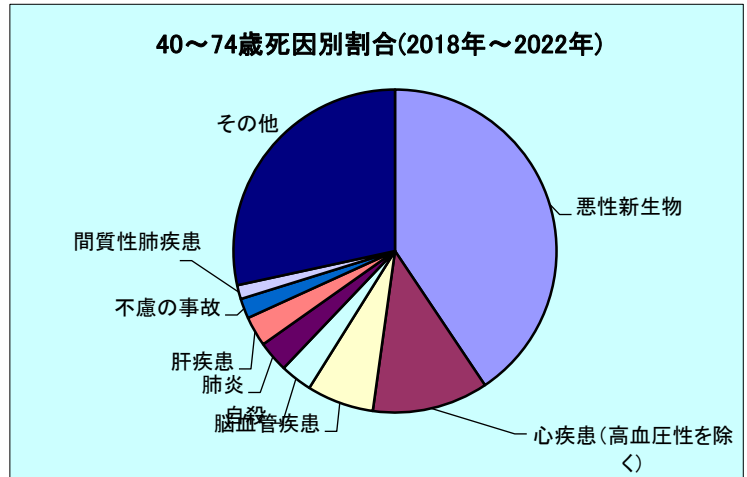
資料: 人口動態統計 ※ 「死因順位に用いる分類項目」による。死亡割合が同率の場合は、死因简单分類のコード番号順に掲載している。9位以下は8位と同数であっても掲載していない。

40歳以上の死因順位(2018年～2022年)

	40～74歳	75歳以上
第1位	悪性新生物 40.6%	悪性新生物 24.8%
第2位	心疾患(高血圧性を除く) 11.6%	心疾患(高血圧性を除く) 13.1%
第3位	脳血管疾患 6.7%	老衰 11.4%
第4位	自殺 3.2%	脳血管疾患 7.8%
第5位	肺炎 3.1%	肺炎 7.6%
第6位	肝疾患 3.0%	誤嚥性肺炎 3.6%
第7位	不慮の事故 2.0%	不慮の事故 2.5%
第8位	間質性肺疾患 1.4%	腎不全 2.2%
	その他 28.4%	その他 27.1%

資料:人口動態統計

※「死因順位に用いる分類項目」による。

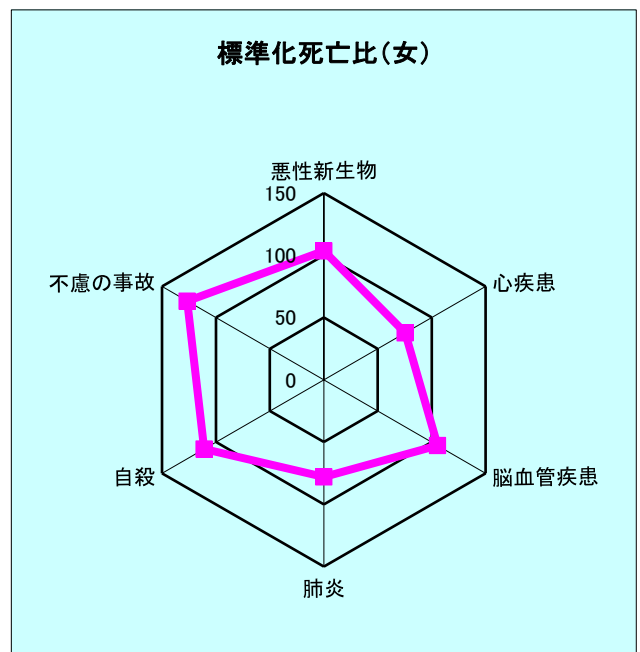
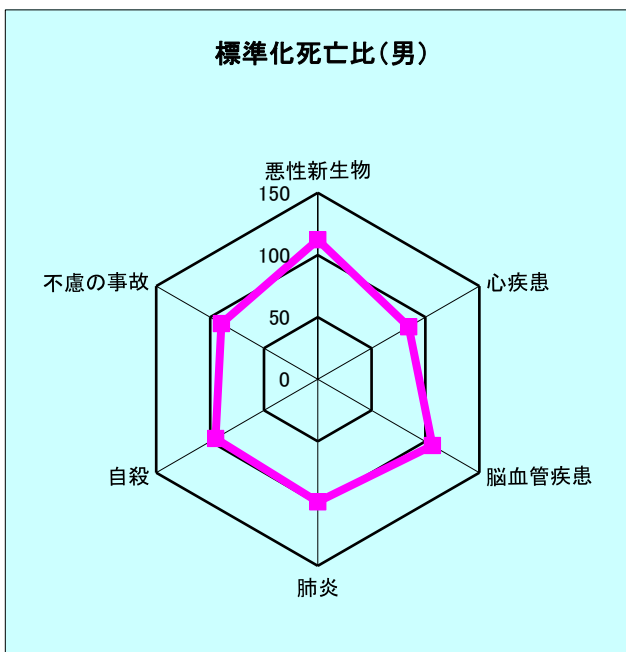


標準化死亡率(2018年～2022年)

(基準集団:埼玉県100)

	悪性新生物	心疾患	脳血管疾患	肺炎	自殺	不慮の事故
男	112.2 **	84.4 *	106.5	98.5	94.9	89.6
女	103.5	75.4 **	105.5	78.0 *	111.0	126.7
総数	107.4 *	79.4 **	105.4	87.9	100.4	104.4

SMR検定: \*p<0.05, \*\*p<0.01



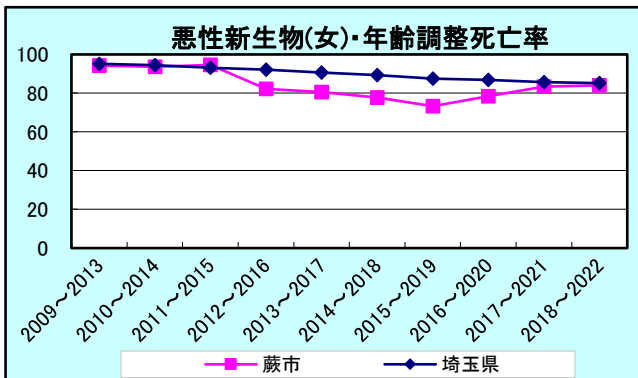
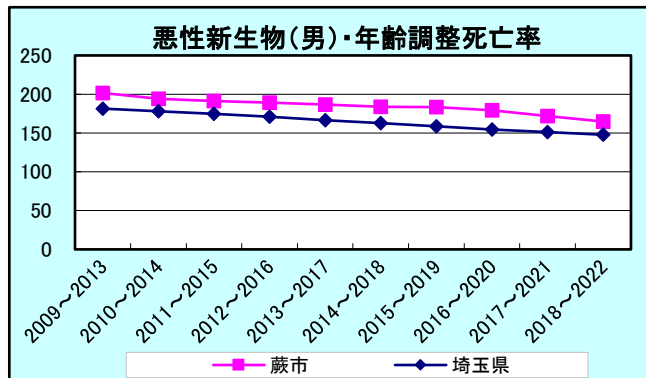
資料:埼玉県の年齢調整死亡率とSMR算出ソフト「スマール君」

年齢調整死亡率

【悪性新生物】

(人口10万対)

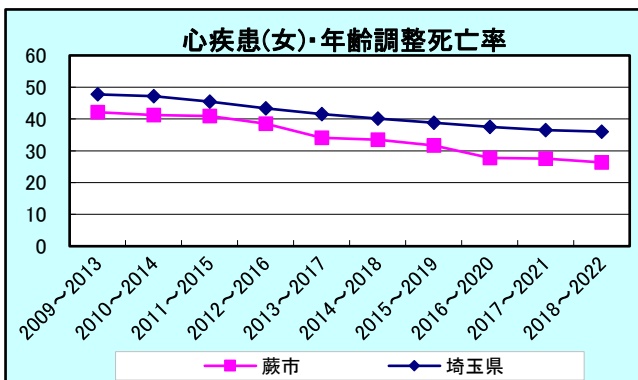
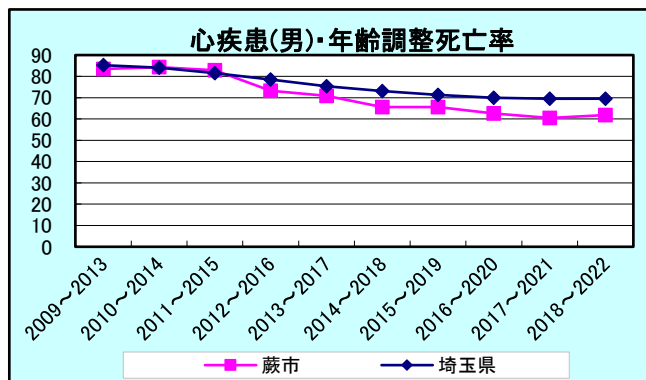
		'09 ~ '13年	'10 ~ '14年	'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年
男	蕨市	201.7	194.2	191.3	189.2	186.7	183.9	183.6	179.2	171.7	164.8
	埼玉県	181.5	178.0	174.7	171.1	166.5	162.6	158.5	154.5	151.1	147.8
女	蕨市	94.3	93.6	94.6	82.2	80.7	77.7	73.3	78.4	83.4	84.0
	埼玉県	95.2	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)

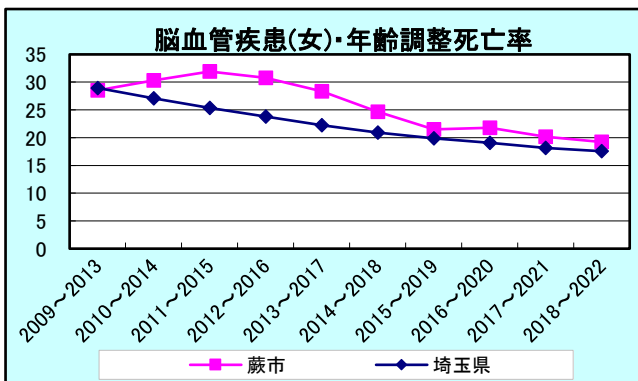
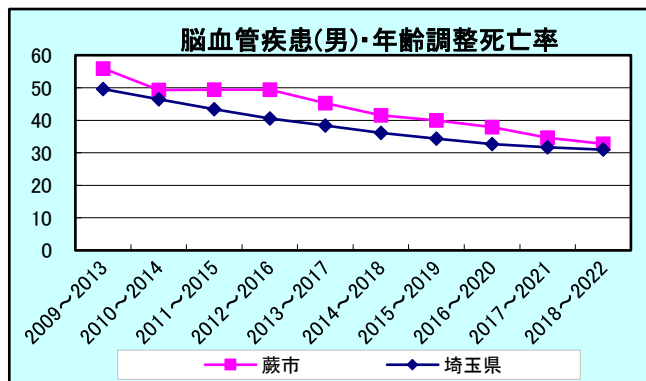
		'09 ~ '13年	'10 ~ '14年	'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年
男	蕨市	83.4	84.3	82.9	73.3	70.8	65.6	65.7	62.7	60.5	61.8
	埼玉県	85.3	84.2	81.5	78.5	75.3	73.0	71.3	70.0	69.5	69.5
女	蕨市	42.2	41.3	41.0	38.5	34.1	33.5	31.7	27.7	27.5	26.4
	埼玉県	47.7	47.2	45.4	43.4	41.5	40.1	38.9	37.5	36.6	36.0



【脳血管疾患】

(人口10万対)

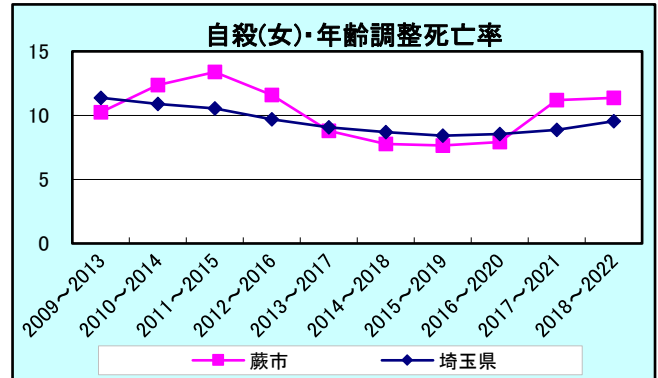
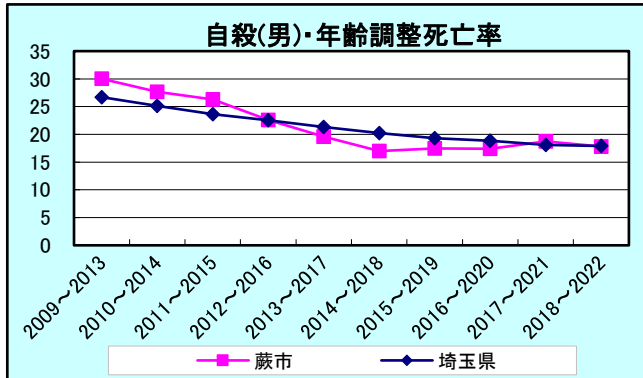
		'09 ~ '13年	'10 ~ '14年	'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年
男	蕨市	55.9	49.3	49.4	49.4	45.3	41.6	39.9	37.9	34.6	32.8
	埼玉県	49.6	46.5	43.4	40.6	38.4	36.1	34.3	32.6	31.7	31.0
女	蕨市	28.5	30.3	31.9	30.8	28.4	24.6	21.5	21.8	20.2	19.2
	埼玉県	29.0	27.1	25.4	23.8	22.3	20.9	19.9	19.1	18.2	17.6



【自殺】

(人口10万対)

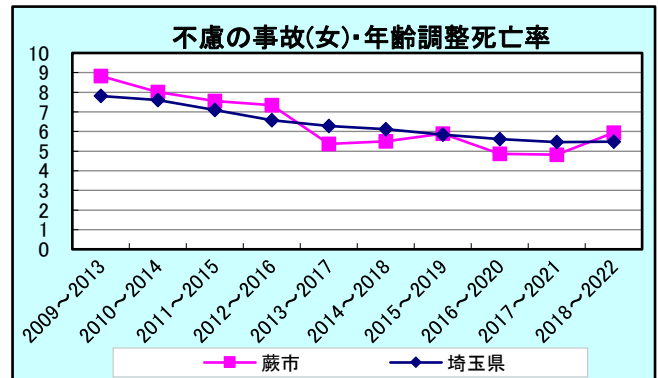
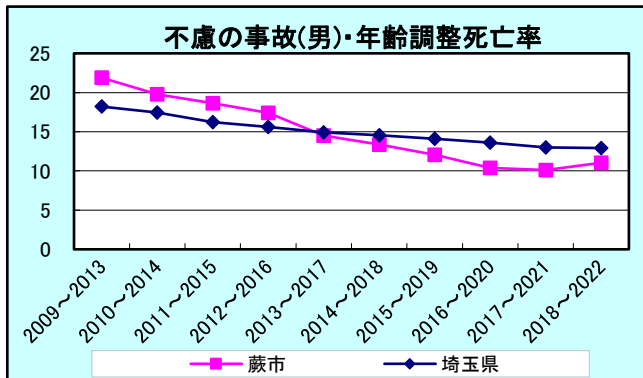
		'09 ~ '13年	'10 ~ '14年	'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年
男	蕨市	30.0	27.7	26.3	22.6	19.6	17.0	17.4	17.4	18.8	17.8
	埼玉県	26.7	25.1	23.6	22.6	21.3	20.3	19.3	18.9	18.1	17.9
女	蕨市	10.2	12.4	13.4	11.6	8.8	7.8	7.7	7.9	11.2	11.4
	埼玉県	11.4	10.9	10.5	9.7	9.1	8.7	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	蕨市	21.9	19.8	18.6	17.4	14.5	13.4	12.1	10.4	10.1	11.0
	埼玉県	18.2	17.4	16.2	15.6	14.9	14.6	14.1	13.6	13.0	12.9
女	蕨市	8.8	8.0	7.5	7.3	5.4	5.5	5.9	4.9	4.8	5.9
	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		
440	31	4	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
5.8 (人口千対)	70.5 (出生千対)	9.1 (出生千対)	2.3 (出生千対)	25.0 (人口10万対)

資料: 人口動態統計、埼玉県町(丁)字別人口調査



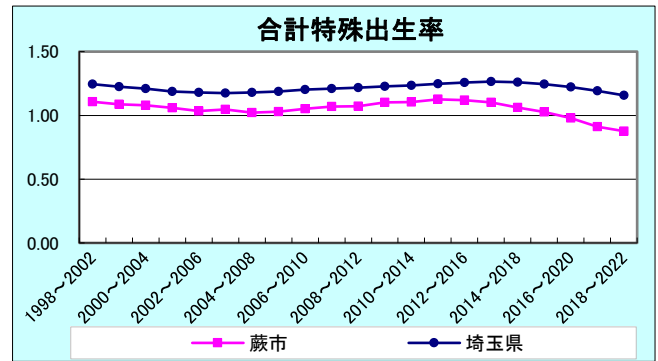
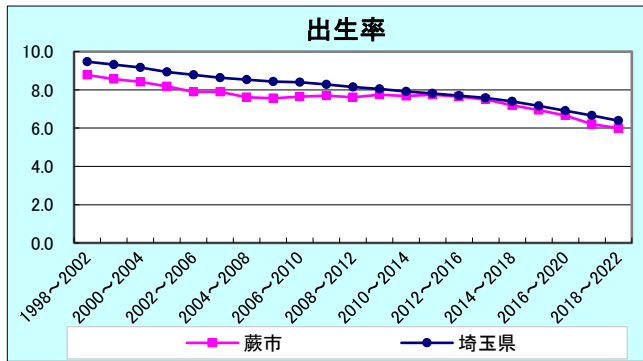
【出生率】

(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
蕨市	7.6	7.6	7.6	7.7	7.6	7.2	6.7	6.0
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
蕨市	1.02	1.05	1.07	1.10	1.12	1.06	0.98	0.88
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】

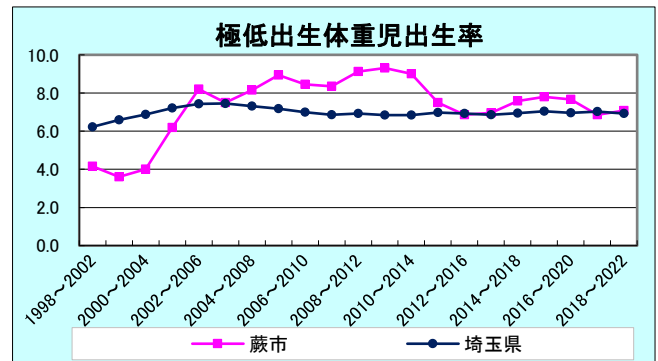
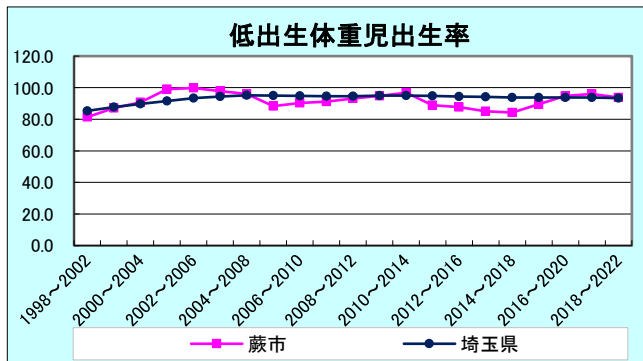
(出生千対)

	'04~'08年	'06~'10年	'08~'12年	'10~'14年	'12~'16年	'14~'18年	'16~'20年	'18~'22年
蕨市	96.0	90.3	93.1	96.9	87.7	84.2	94.8	93.8
埼玉県	95.2	94.8	94.6	95.0	94.4	93.7	93.8	93.4

【極低出生体重児出生率】

(出生千対)

	'04~'08年	'06~'10年	'08~'12年	'10~'14年	'12~'16年	'14~'18年	'16~'20年	'18~'22年
蕨市	8.2	8.4	9.1	9.0	6.9	7.6	7.7	7.1
埼玉県	7.3	7.0	6.9	6.8	6.9	6.9	7.0	6.9



【乳児死亡率】

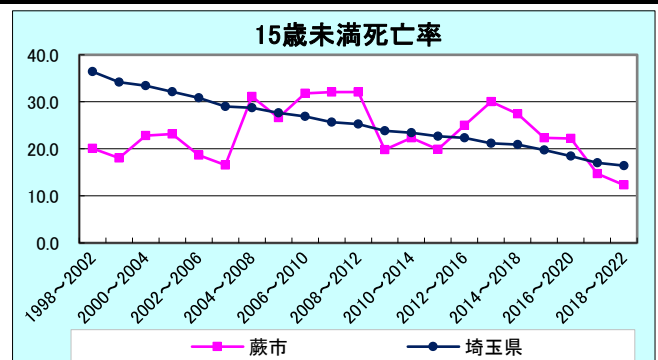
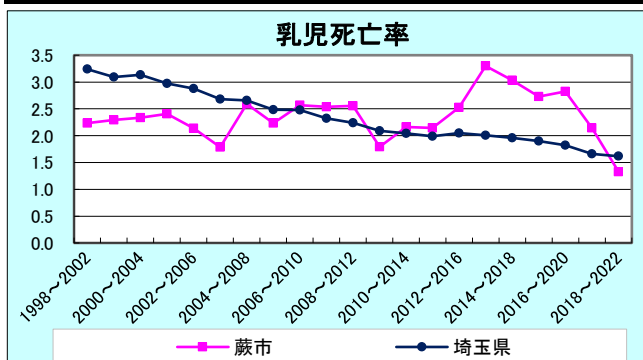
(出生千対)

	'04~'08年	'06~'10年	'08~'12年	'10~'14年	'12~'16年	'14~'18年	'16~'20年	'18~'22年
蕨市	2.6	2.6	2.6	2.2	2.5	3.0	2.8	1.3
埼玉県	2.7	2.5	2.2	2.0	2.0	2.0	1.8	1.6

【15歳未満死亡率】

(15歳未満人口10万対)

	'04~'08年	'06~'10年	'08~'12年	'10~'14年	'12~'16年	'14~'18年	'16~'20年	'18~'22年
蕨市	31.1	31.8	32.1	22.3	25.0	27.5	22.2	12.3
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
蕨市	9,484	3,715	39.2%
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	158	23	0	0	14.6%	15.8%
動機付け支援	328	54	-	-	16.5%	

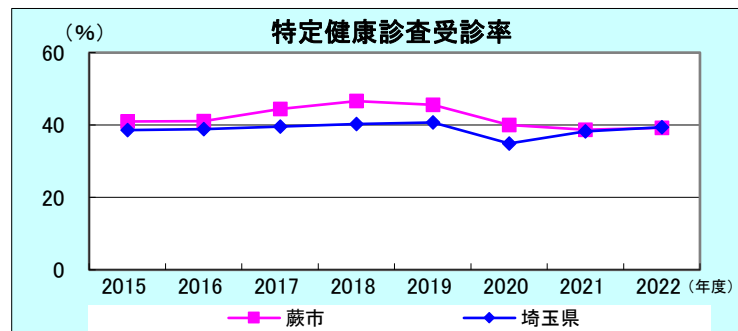
特定健康診査受診率の年次推移

(年度)

	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
蕨市	41.0%	41.1%	44.4%	46.6%	45.6%	40.0%	38.7%	39.2%
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	18,156	384	4.1%	10.7%	80.5%
肺がん	29,464	2,864	9.7%	1.6%	86.7%
大腸がん	29,464	1,712	5.8%	3.5%	75.0%
子宮頸がん	24,234	2,170	15.8%	2.6%	67.9%
乳がん	13,937	1,461	16.2%	7.0%	96.1%

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	6.9%	7.3%	2.5%	4.4%	4.6%	4.9%	4.9%	4.1%
肺がん	44.0%	49.0%	14.5%	12.5%	12.3%	12.1%	11.1%	9.7%
大腸がん	15.4%	15.8%	8.7%	6.9%	7.1%	6.8%	6.5%	5.8%
子宮頸がん	35.6%	38.9%	17.6%	17.5%	16.7%	16.4%	16.6%	15.8%
乳がん	34.2%	35.0%	19.8%	20.7%	18.3%	18.0%	17.4%	16.2%

資料: 地域保健・健康増進事業報告

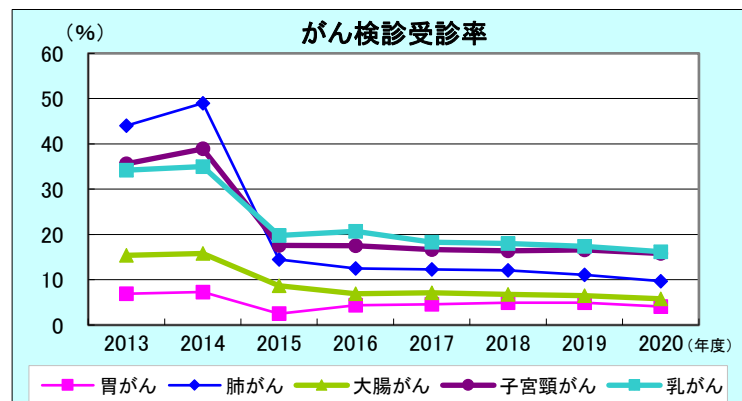
1) 「子宮頸がん検診」は、2012年度までは、「子宮がん検診」として調査。

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。



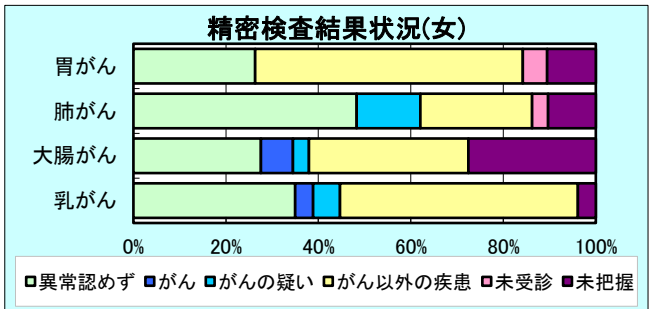
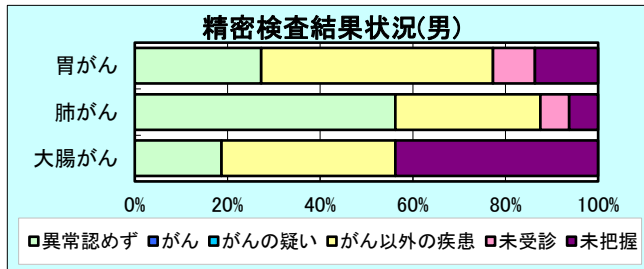
がん検診精密検査結果状況(2020年度)

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	22	6 27.3%	0 0%	0 0%	11 50.0%	2 9.1%	3 13.6%
	女	19	5 26.3%	0 0%	0 0%	11 57.9%	1 5.3%	2 10.5%
肺がん	男	16	9 56.3%	0 0%	0 0%	5 31.3%	1 6.3%	1 6.3%
	女	29	14 48.3%	0 0%	4 13.8%	7 24.1%	1 3.4%	3 10.3%
大腸がん	男	24	3 12.5%	0 0%	0 0%	6 25.0%	0 0%	7 29.2%
	女	36	8 22.2%	2 5.6%	1 2.8%	10 27.8%	0 0%	8 22.2%
子宮頸がん		56	23 41.1%	1 1.8%	CIN等 10 17.9%	1 1.8%	3 5.4%	5 8.9%
乳がん		103	36 35.0%	4 3.9%	6 5.8%	53 51.5%	0 0%	4 3.9%

※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。



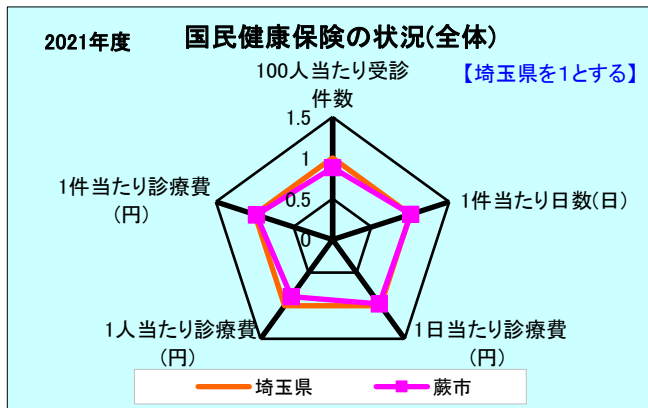
資料: 地域保健・健康増進事業報告

[ 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
蕨市	893	1.83	14,771	240,785	26,971
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