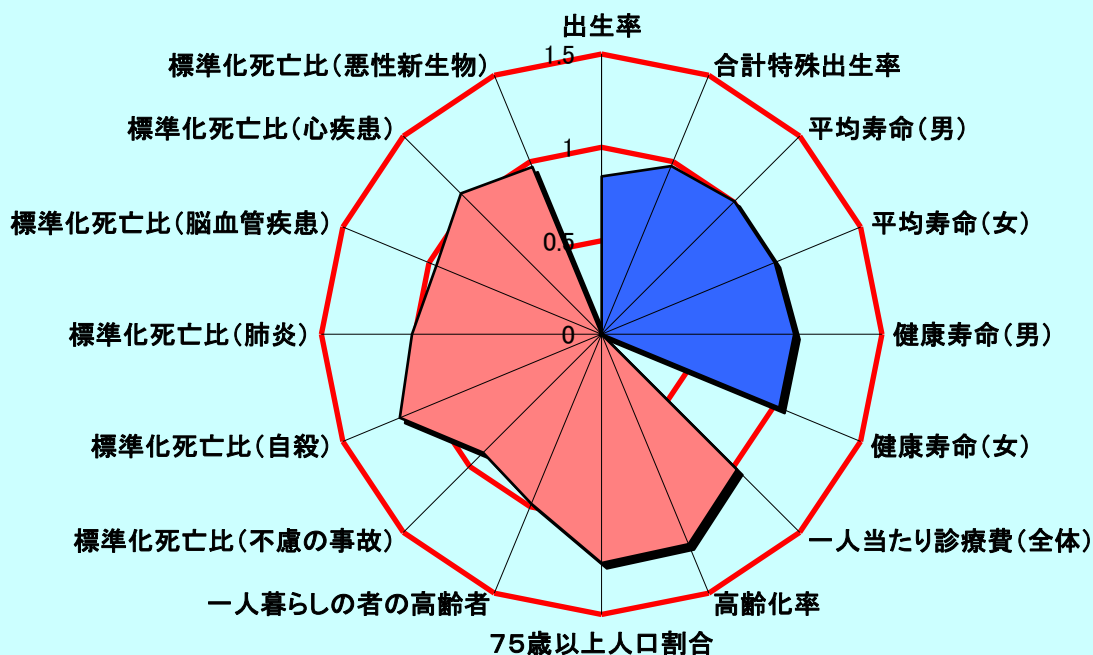


2023年度版

# 狭山市の健康指数



## 埼玉県を1とした健康指数

項目	値	概要
1 出生率	0.8	* 合計特殊出生率は1.13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	
4 平均寿命(女)	1.0	
5 健康寿命(男)	1.0	
6 健康寿命(女)	1.0	
7 一人当たり診療費(全体)	1.0	
9 高齢化率	1.2	* 高齢化率は32.1%で、 埼玉県の1.2倍です。
10 75歳以上人口割合	1.2	* 75歳以上人口割合は16.2%で、 埼玉県の1.2倍です。
11 一人暮らしの高齢者	1.0	
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 心疾患です。 標準化死亡率が低いのは 悪性新生物、脳血管疾患です。
13 標準化死亡率(心疾患)	1.1	
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)	1.2	
17 標準化死亡率(不慮の事故)	0.9	

(資料)

一人当たり診療費：国民健康保険事業状況(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)

# 狭山市の現状

## [ 人口の状況 ]

人口静態(2023年) 単位:人

	総数	男	女
人口	149,360	74,532	74,828
65歳以上人口	47,827	21,666	26,161

資料:埼玉県町(丁)字別人口調査

世帯(2020年)

世帯数	63,776
一世帯人数	2.33

資料:国勢調査

人口動態(2022年) 単位:人

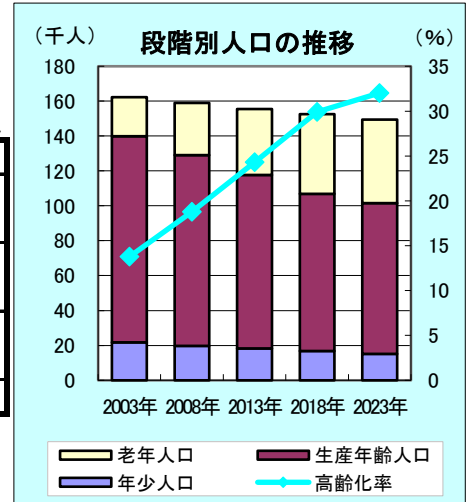
	総数	男	女
出生数	760	370	390
死亡数	1,864	996	868
出生率	5.1	(人口千対)	
死亡率	1,245.2	(人口10万対)	

資料:人口動態統計、埼玉県町(丁)字別人口調査

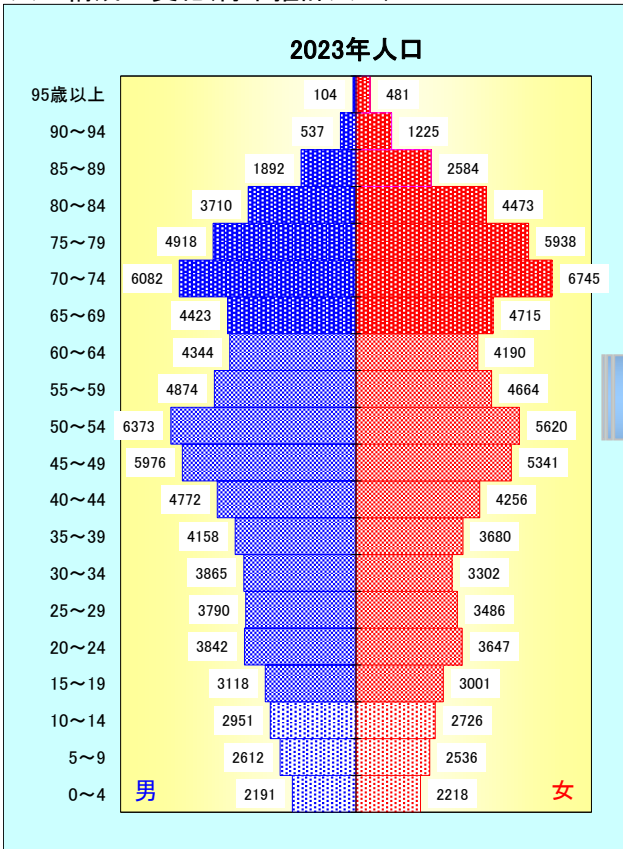
段階別人口の推移

	2003年	2008年	2013年	2018年	2023年
年少人口 (0~14歳)	21,671	19,738	18,351	16,770	15,234
生産年齢人口 (15~64歳)	118,245	109,392	99,364	90,109	86,299
老年人口 (65歳以上)	22,350	29,876	37,835	45,608	47,827
高齢化率	13.8%	18.8%	24.3%	29.9%	32.0%

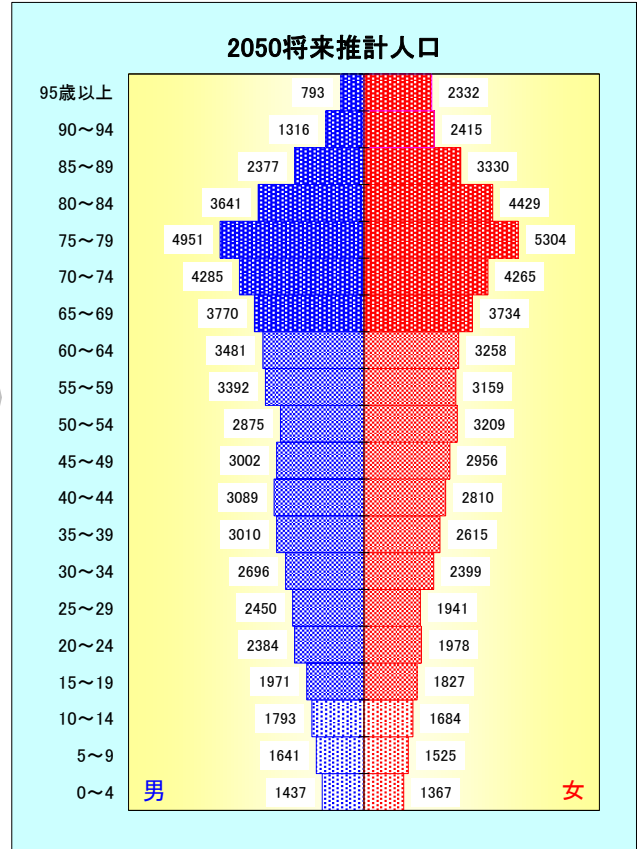
資料:埼玉県町(丁)字別人口調査



人口構成の変化(将来推計人口)



資料:埼玉県町(丁)字別人口調査



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

## [ 平均寿命と健康寿命 ]

(2022年)

単位:年

	総数	男	女
平均寿命(0歳平均余命)	—	81.97	87.78
65歳平均余命	—	20.22	24.78
65歳健康寿命	—	18.67	21.62
65歳要介護期間	—	1.55	3.17
要介護等認定率(65歳以上)	14.7%	11.7%	17.2%

資料: 埼玉県健康寿命算出ソフト「健寿君」

## [ 高齢化の状況 ]

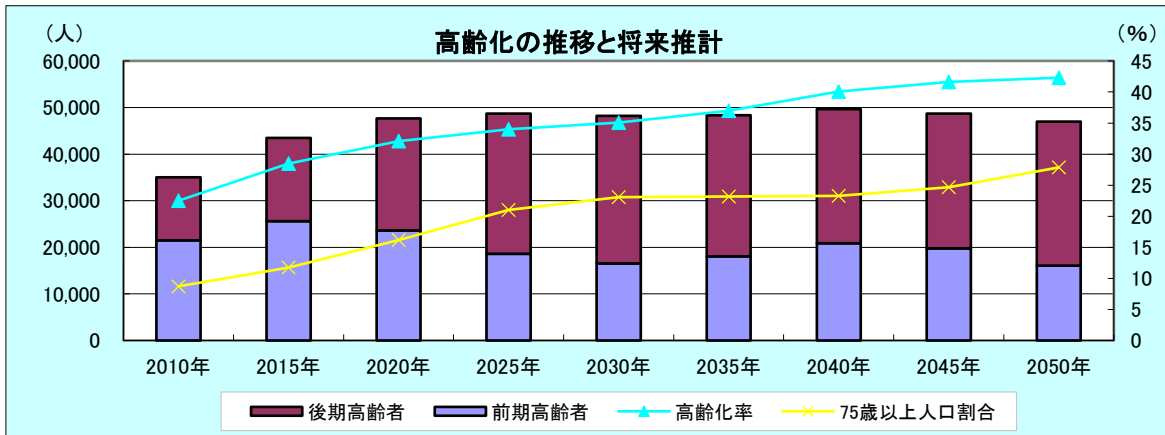
### 高齢化の推移と将来推計

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	155,727	152,405	148,699	143,489	137,382	130,676	123,734	116,987	110,891
高齢化率	22.5%	28.5%	32.1%	34.0%	35.1%	37.0%	40.1%	41.6%	42.3%
高齢者人口 (65歳以上)	35,045	43,489	47,661	48,727	48,243	48,341	49,648	48,661	46,942
前期高齢者 (65～74歳)	21,459	25,589	23,611	18,578	16,519	18,036	20,862	19,807	16,054
後期高齢者 (75歳以上)	13,586	17,900	24,050	30,149	31,724	30,305	28,786	28,854	30,888

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)」



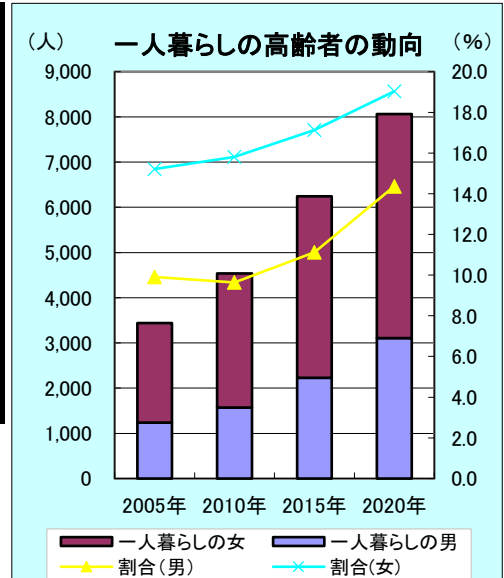
### 一人暮らしの高齢者の動向

単位:人

	2005年	2010年	2015年	2020年
(総数)				
一人暮らしの者	3,442	4,537	6,244	8,064
高齢者に占める割合	12.8%	12.9%	14.4%	16.9%
(男)				
一人暮らしの者	1,237	1,568	2,230	3,110
高齢者に占める割合	9.9%	9.6%	11.1%	14.4%
(女)				
一人暮らしの者	2,205	2,969	4,014	4,954
高齢者に占める割合	15.2%	15.8%	17.1%	19.0%

資料: 国勢調査

※棒グラフは「一人暮らしの者」を示し、国勢調査の「単独世帯」を指す。  
 ※折れ線グラフは高齢者人口に占める「一人暮らしの者」の割合を示す。



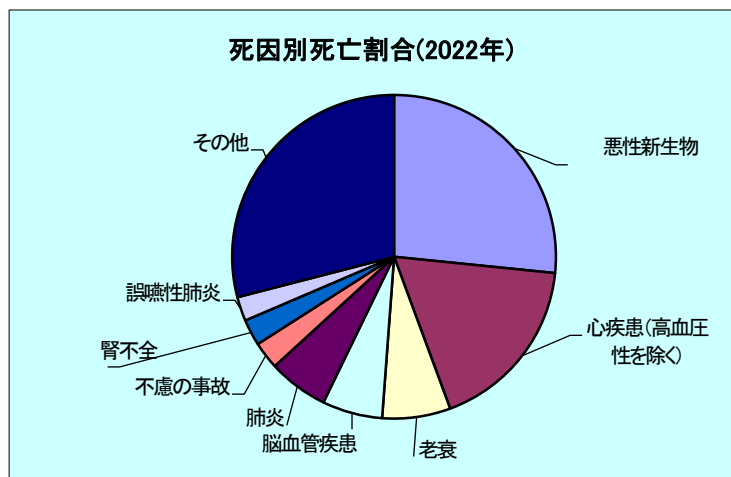
## [ 死亡の状況 ]

死因別死亡割合(2022年)

		(%)
全死因		100
第1位	悪性新生物	26.6
第2位	心疾患(高血圧性を除く)	17.8
第3位	老衰	6.8
第4位	脳血管疾患	6.0
第5位	肺炎	6.0
第6位	不慮の事故	2.7
第7位	腎不全	2.6
第8位	誤嚥性肺炎	2.4
その他		29.0

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	周産期に発生した病態 50%	脳血管疾患 50%	自殺 69.6%	自殺 36.3%	悪性新生物 38.7%	悪性新生物 27.3%	悪性新生物 28.0%
第2位	先天奇形、変形及び染色体異常 50%	不慮の事故 50%	心疾患(高血圧性を除く) 8.7%	悪性新生物 24.5%	心疾患(高血圧性を除く) 15.9%	心疾患(高血圧性を除く) 17.4%	心疾患(高血圧性を除く) 17.2%
第3位			悪性新生物 4.3%	心疾患(高血圧性を除く) 9.8%	脳血管疾患 5.8%	肺炎 7.9%	肺炎 7.3%
第4位			その他の新生物 4.3%	不慮の事故 7.8%	自殺 5.5%	老衰 7.0%	脳血管疾患 6.9%
第5位			ヘルニア及び腸閉塞 4.3%	脳血管疾患 5.9%	肝疾患 3.5%	脳血管疾患 7.0%	老衰 6.4%
第6位			不慮の事故 4.3%	肝疾患 2.9%	糖尿病 2.2%	腎不全 2.6%	腎不全 2.5%
第7位				その他の新生物 2.0%	敗血症 1.8%	誤嚥性肺炎 2.3%	誤嚥性肺炎 2.1%
第8位				ウイルス性肝炎 1.0%	不慮の事故 1.8%	不慮の事故 2.0%	不慮の事故 2.1%
			その他 4.3%	その他 9.8%	その他 24.9%	その他 26.4%	その他 27.6%

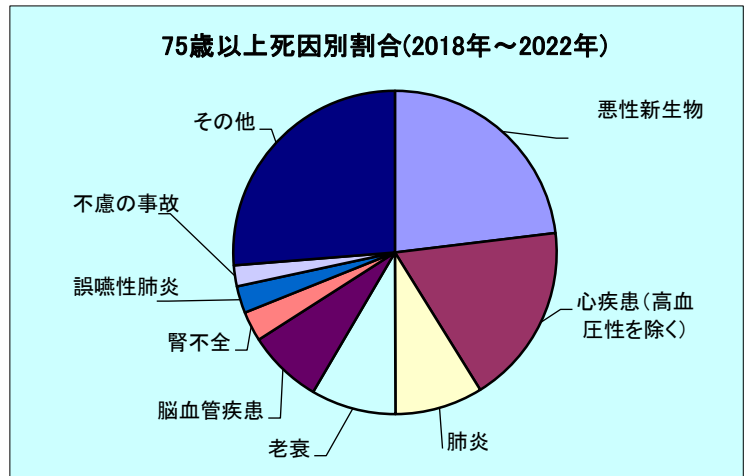
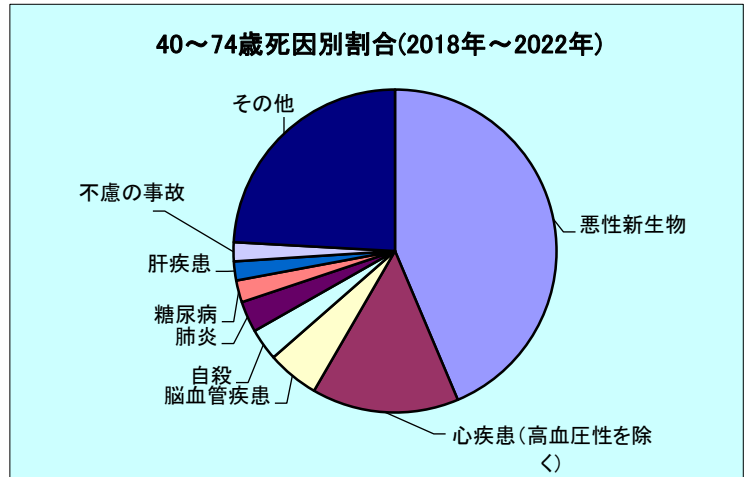
資料:人口動態統計 ※「死因順位に用いる分類項目」による。死亡割合が同率の場合は、死因簡単分類のコード番号順に掲載している。9位以下は8位と同数であっても掲載していない。

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 43.6%	悪性新生物 23.1%
第2位	心疾患(高血圧性を除く) 14.7%	心疾患(高血圧性を除く) 18.1%
第3位	脳血管疾患 5.2%	肺炎 8.8%
第4位	自殺 3.2%	老衰 8.5%
第5位	肺炎 3.1%	脳血管疾患 7.5%
第6位	糖尿病 2.2%	腎不全 3.0%
第7位	肝疾患 1.9%	誤嚥性肺炎 2.7%
第8位	不慮の事故 1.9%	不慮の事故 2.1%
	その他 24.1%	その他 26.3%

資料:人口動態統計

※「死因順位に用いる分類項目」による。

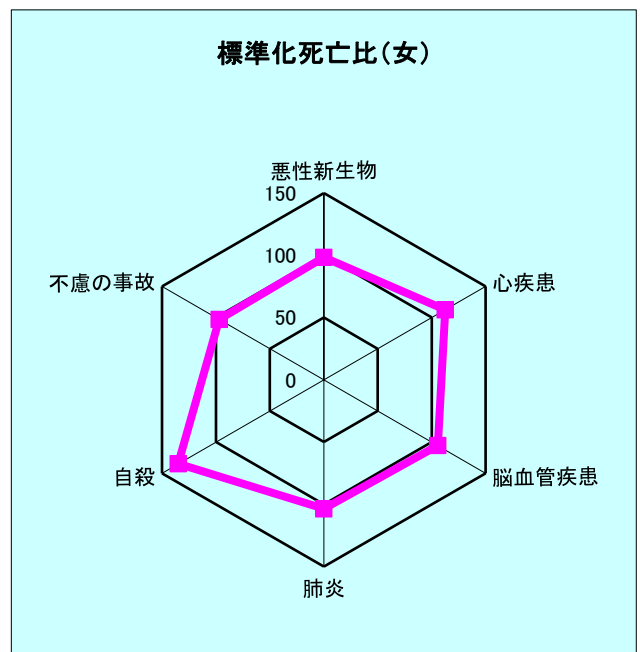
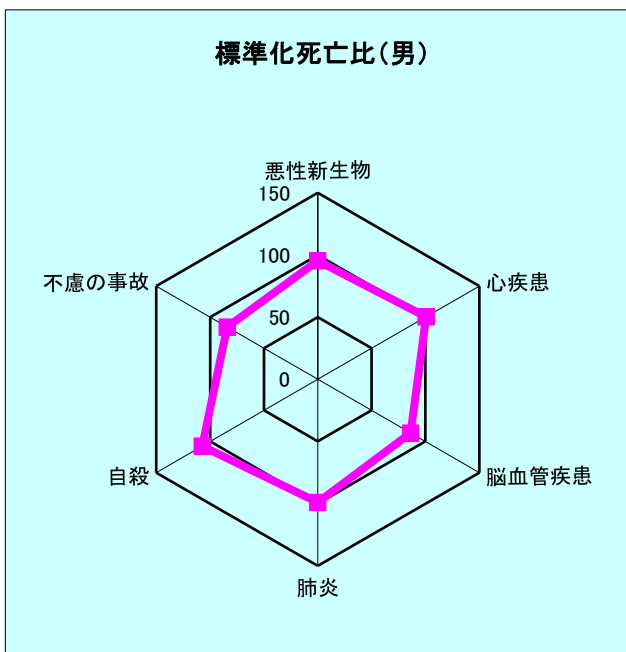


標準化死亡比(2018年～2022年)

(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	95.3	100.6	86.3 *	99.0	107.3	84.1
女	98.4	112.6 **	105.7	103.5	135.0 *	97.0
総数	96.9	106.6 *	95.8	101.4	116.9	89.7

SMR検定: \*p<0.05, \*\*p<0.01



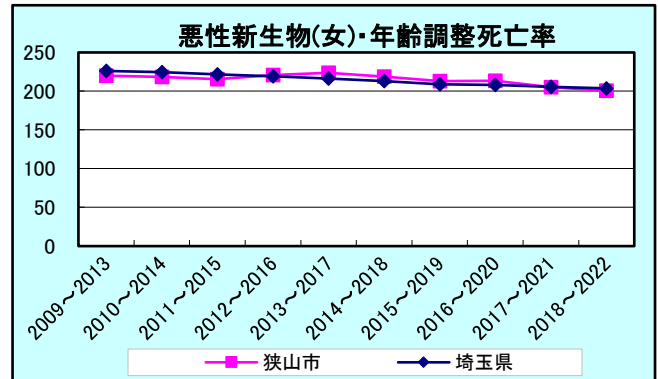
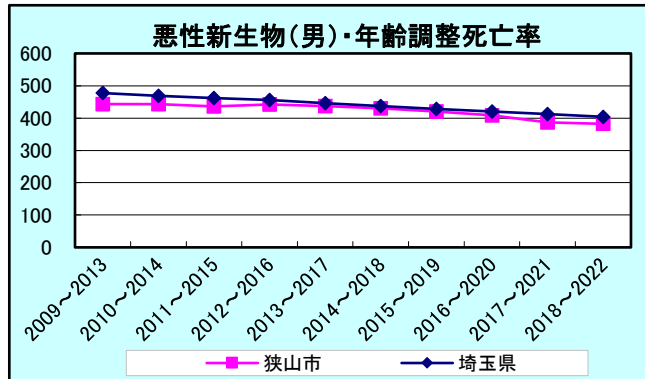
資料:埼玉県の年齢調整死亡率とSMR算出ソフト「スマール君」

年齢調整死亡率

【悪性新生物】

(人口10万対)

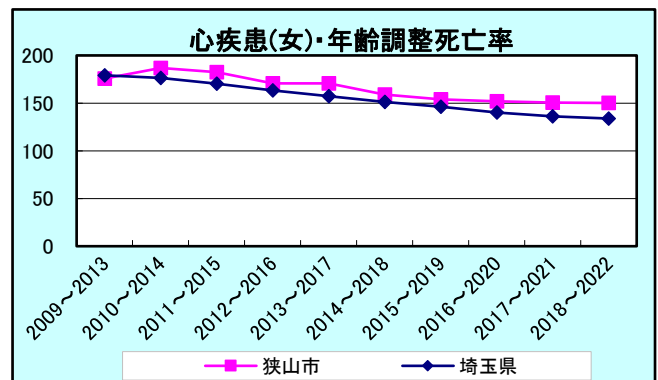
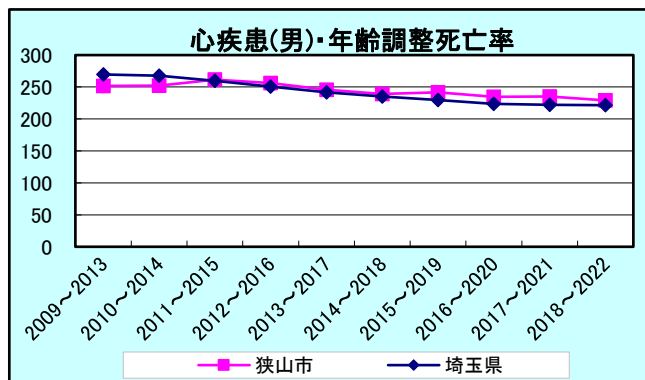
		'09 ~ '13年	'10 ~ '14年	'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年
男	狭山市	443.3	442.9	436.3	442.6	436.8	429.9	420.2	408.2	386.6	382.2
	埼玉県	477.4	469.1	462.0	455.7	445.7	436.8	428.7	420.2	412.1	403.9
女	狭山市	220.2	218.3	215.3	220.7	223.7	218.6	213.0	213.4	205.3	200.6
	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)

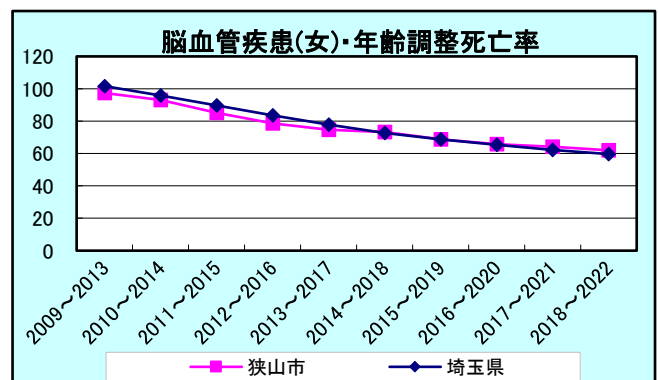
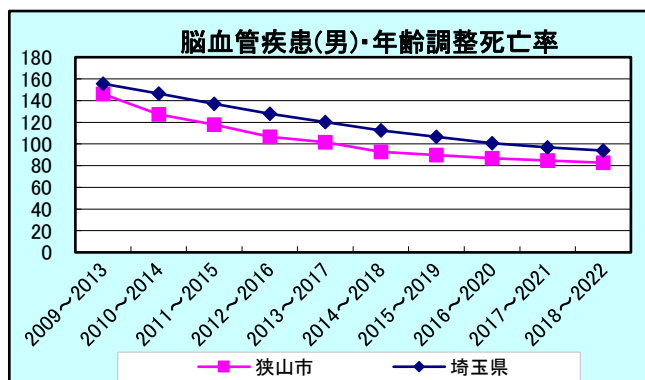
		'09 ~ '13年	'10 ~ '14年	'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年
男	狭山市	251.8	252.1	261.5	256.1	245.8	239.0	241.5	234.9	235.3	229.1
	埼玉県	269.7	267.5	259.9	250.9	241.8	235.3	229.5	223.8	222.3	221.6
女	狭山市	175.8	186.9	182.4	170.8	170.7	158.9	154.1	151.8	150.7	150.2
	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)

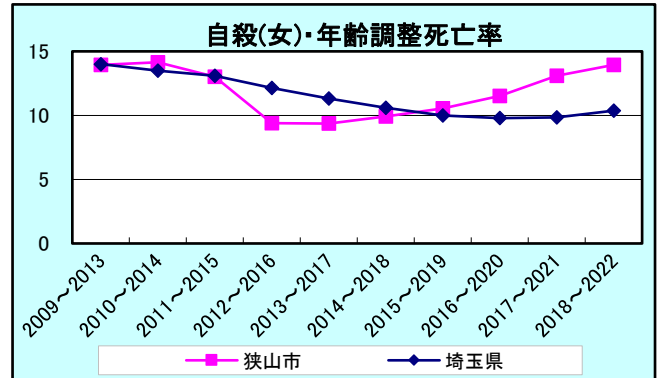
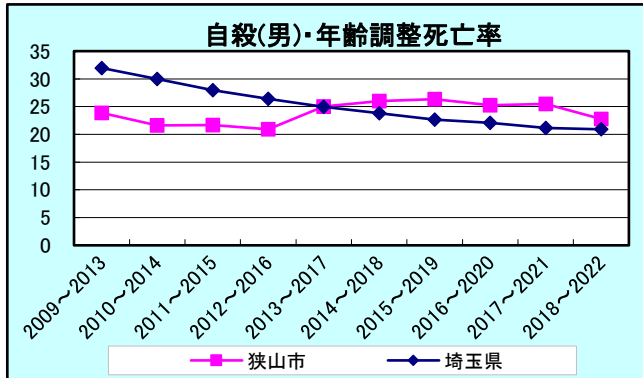
		'09 ~ '13年	'10 ~ '14年	'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年
男	狭山市	146.0	127.4	117.7	106.5	101.4	92.8	89.6	86.7	84.9	82.6
	埼玉県	155.5	146.6	137.1	127.9	120.3	112.5	106.5	100.7	97.0	93.9
女	狭山市	97.4	93.0	85.1	78.6	74.6	73.3	68.7	65.9	64.1	62.0
	埼玉県	101.6	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)

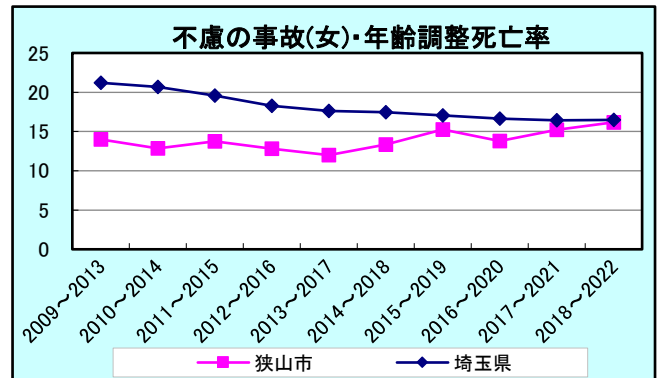
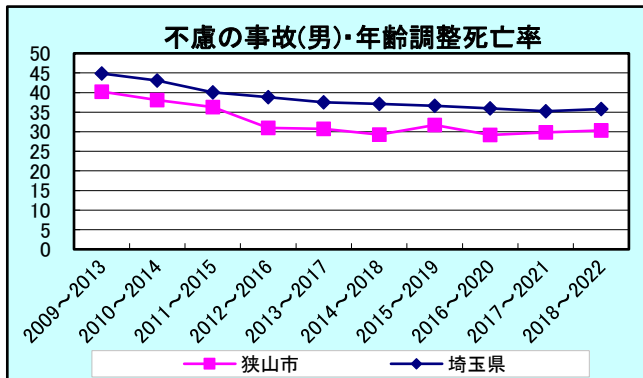
		'09 ~ '13年	'10 ~ '14年	'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年
男	狭山市	23.9	21.6	21.7	20.9	25.0	26.0	26.3	25.2	25.5	22.7
	埼玉県	32.0	30.0	28.0	26.4	25.0	23.8	22.7	22.1	21.2	20.9
女	狭山市	13.9	14.1	13.0	9.4	9.4	9.9	10.5	11.5	13.1	13.9
	埼玉県	14.0	13.5	13.1	12.2	11.3	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	狭山市	40.2	38.1	36.3	31.0	30.7	29.3	31.7	29.2	29.8	30.3
	埼玉県	44.9	43.1	40.0	38.8	37.5	37.1	36.6	36.0	35.2	35.8
女	狭山市	14.0	12.8	13.7	12.8	12.0	13.3	15.3	13.8	15.2	16.2
	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		
760	74	5	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
5.1 (人口千対)	97.4 (出生千対)	6.6 (出生千対)	1.3 (出生千対)	12.9 (人口10万対)

資料: 人口動態統計、埼玉県町(丁)字別人口調査

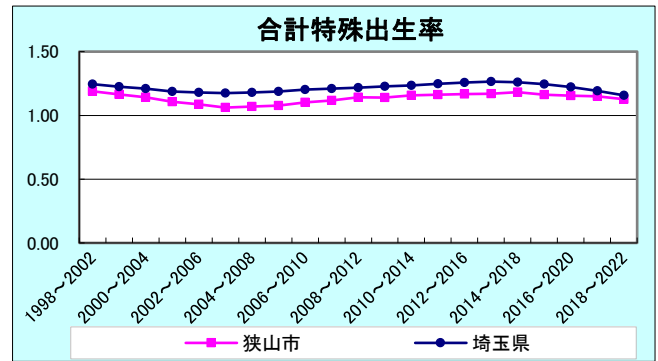
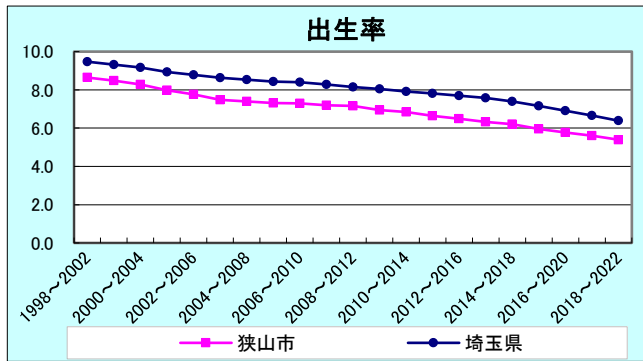
【出生率】

(人口千対)

	'04~'08年	'06~'10年	'08~'12年	'10~'14年	'12~'16年	'14~'18年	'16~'20年	'18~'22年
狭山市	7.4	7.3	7.2	6.8	6.5	6.2	5.8	5.4
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
狭山市	1.07	1.10	1.14	1.16	1.17	1.18	1.16	1.13
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】

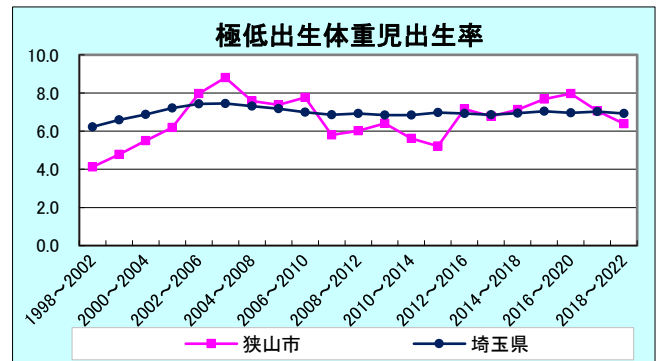
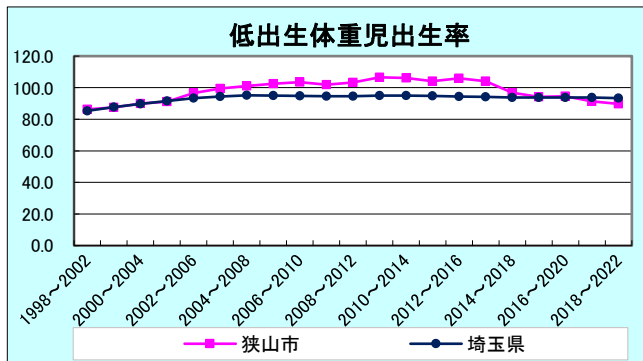
(出生千対)

	'04~'08年	'06~'10年	'08~'12年	'10~'14年	'12~'16年	'14~'18年	'16~'20年	'18~'22年
狭山市	101.2	103.6	103.4	106.2	106.0	96.9	94.6	89.7
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
狭山市	7.6	7.8	6.0	5.6	7.2	7.1	8.0	6.4
埼玉県	7.3	7.0	6.9	6.8	6.9	6.9	7.0	6.9



【乳児死亡率】

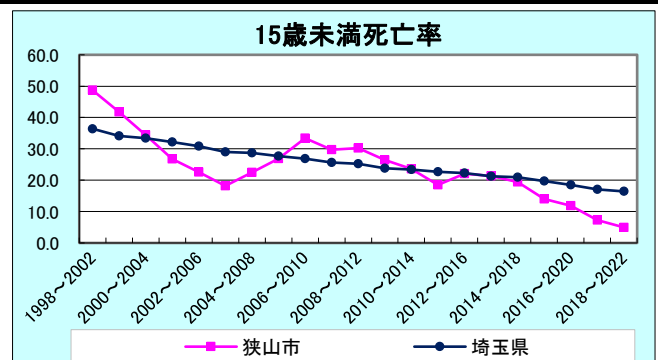
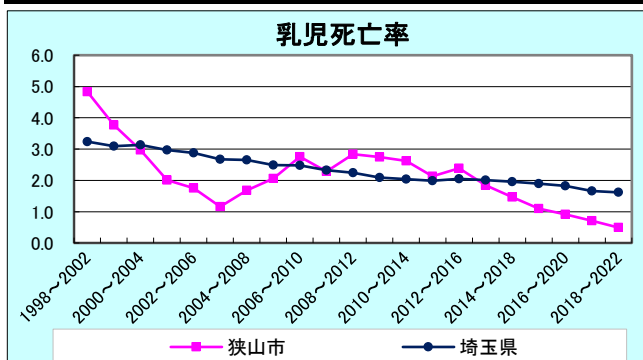
(出生千対)

	'04~'08年	'06~'10年	'08~'12年	'10~'14年	'12~'16年	'14~'18年	'16~'20年	'18~'22年
狭山市	1.7	2.8	2.8	2.6	2.4	1.5	0.9	0.5
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
狭山市	22.5	33.4	30.2	23.6	22.1	19.5	11.9	5.0
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
狭山市	22,465	8,555	38.1%
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	217	23	0	0	10.6%	19.7%
動機付け支援	877	192	-	-	21.9%	

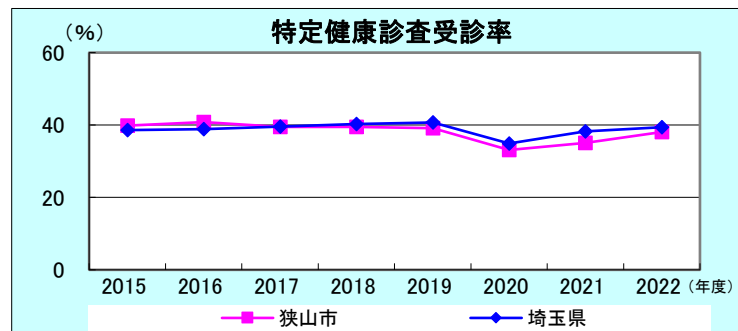
特定健康診査受診率の年次推移

(年度)

	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
狭山市	39.8%	40.8%	39.5%	39.5%	39.1%	33.1%	35.1%	38.1%
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	39,165	1,619	10.0%	7.8%	94.5%
肺がん	61,621	4,254	6.9%	1.0%	93.0%
大腸がん	61,621	3,284	5.3%	4.9%	73.1%
子宮頸がん	44,170	2,779	14.6%	1.2%	57.6%
乳がん	29,967	2,099	17.4%	5.4%	95.6%

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)

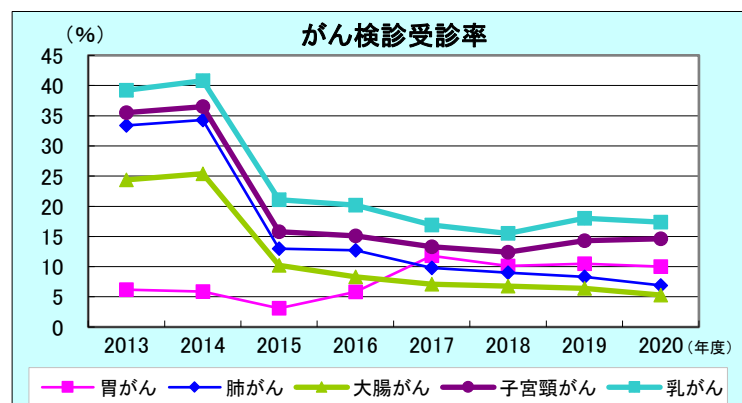
	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
胃がん	6.2%	5.9%	3.1%	5.8%	11.8%	10.1%	10.5%	10.0%
肺がん	33.4%	34.3%	13.0%	12.7%	9.8%	9.0%	8.3%	6.9%
大腸がん	24.4%	25.4%	10.2%	8.3%	7.1%	6.8%	6.4%	5.3%
子宮頸がん	35.5%	36.5%	15.8%	15.1%	13.3%	12.4%	14.3%	14.6%
乳がん	39.2%	40.8%	21.1%	20.2%	16.9%	15.5%	18.0%	17.4%

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。



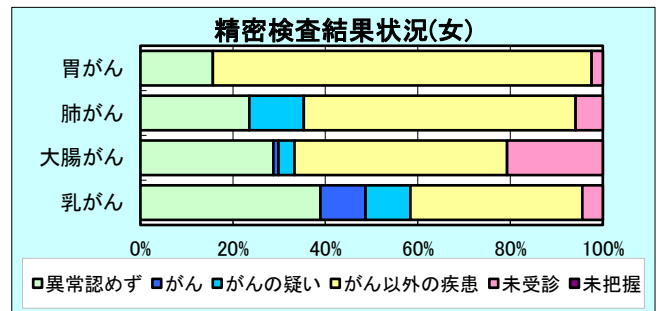
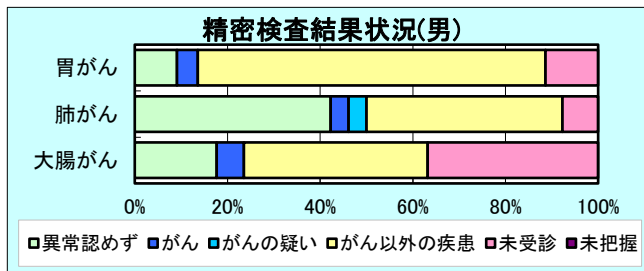
がん検診精密検査結果状況(2020年度)

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	44	4 9.1%	2 4.5%	0 0%	33 75.0%	5 11.4%	0 0%
	女	83	13 15.7%	0 0%	0 0%	68 81.9%	2 2.4%	0 0%
肺がん	男	26	11 42.3%	1 3.8%	1 3.8%	11 42.3%	2 7.7%	0 0%
	女	17	4 23.5%	0 0%	2 11.8%	10 58.8%	1 5.9%	0 0%
大腸がん	男	71	12 16.9%	4 5.6%	0 0%	27 38.0%	25 35.2%	0 0%
	女	89	25 28.1%	1 1.1%	3 3.4%	40 44.9%	18 20.2%	0 0%
子宮頸がん		33	7 21.2%	0 0%	CIN等 9 27.3%	3 9.1%	0 0%	13 39.4%
乳がん		113	44 38.9%	11 9.7%	11 9.7%	42 37.2%	5 4.4%	0 0%

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

※「CIN等」は、CIN3～1、AIS又は腺異形成であった者を表す。



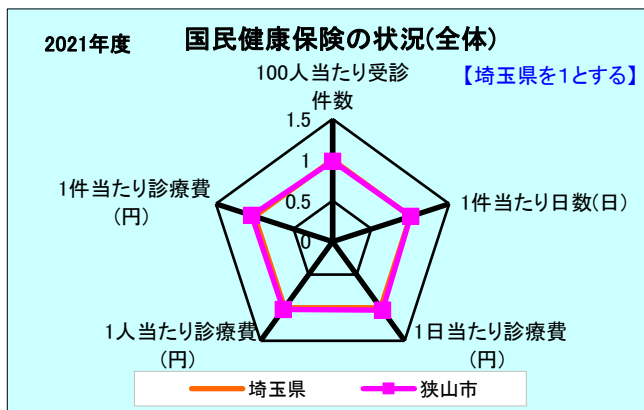
資料: 地域保健・健康増進事業報告

[ 国民健康保険の状況 ]

診療諸率(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
狭山市	999	1.82	15,737	286,200	28,655
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

# 狭山市の現状(旧)

## [人口の状況]

人口静態(2023年) 単位:人

	総数	男	女
人口	149,360	74,532	74,828
65歳以上人口	47,827	21,666	26,161

資料:埼玉県町(丁)字別人口調査

世帯(2020年)

世帯数	63,776
一世帯人数	2.33

資料:国勢調査

人口動態(2022年) 単位:人

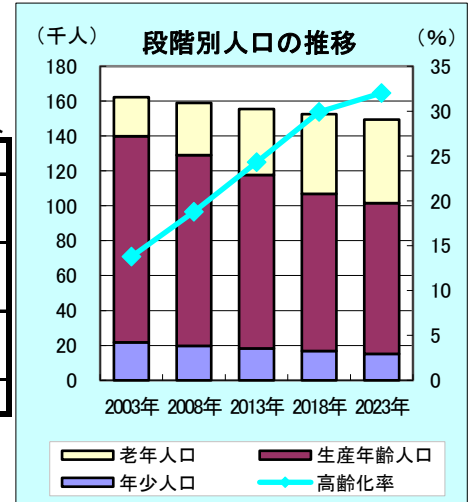
	総数	男	女
出生数	760	370	390
死亡数	1,864	996	868
出生率	5.1	(人口千対)	
死亡率	1,245.2	(人口10万対)	

資料:人口動態統計、埼玉県町(丁)字別人口調査

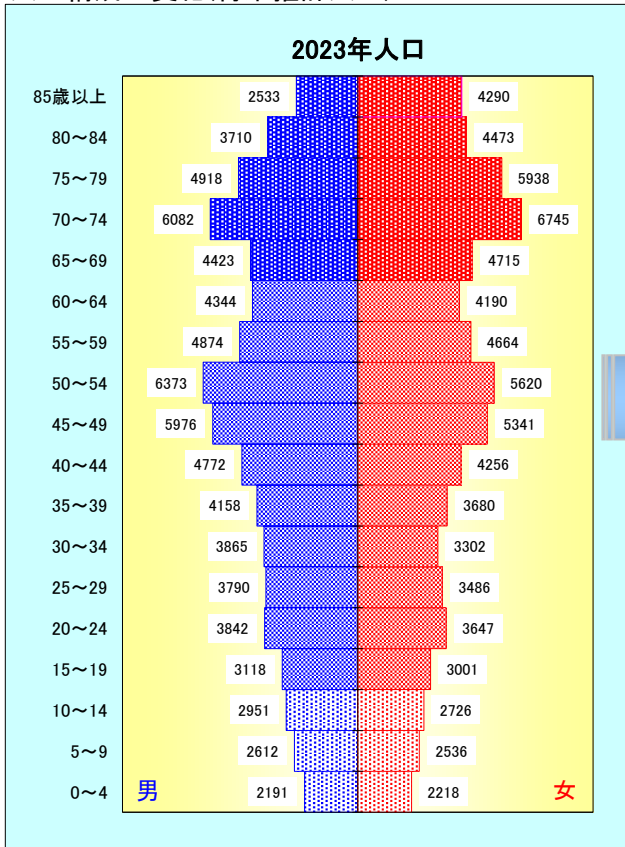
段階別人口の推移 単位:人

	2003年	2008年	2013年	2018年	2023年
年少人口 (0~14歳)	21,671	19,738	18,351	16,770	15,234
生産年齢人口 (15~64歳)	118,245	109,392	99,364	90,109	86,299
老年人口 (65歳以上)	22,350	29,876	37,835	45,608	47,827
高齢化率	13.8%	18.8%	24.3%	29.9%	32.0%

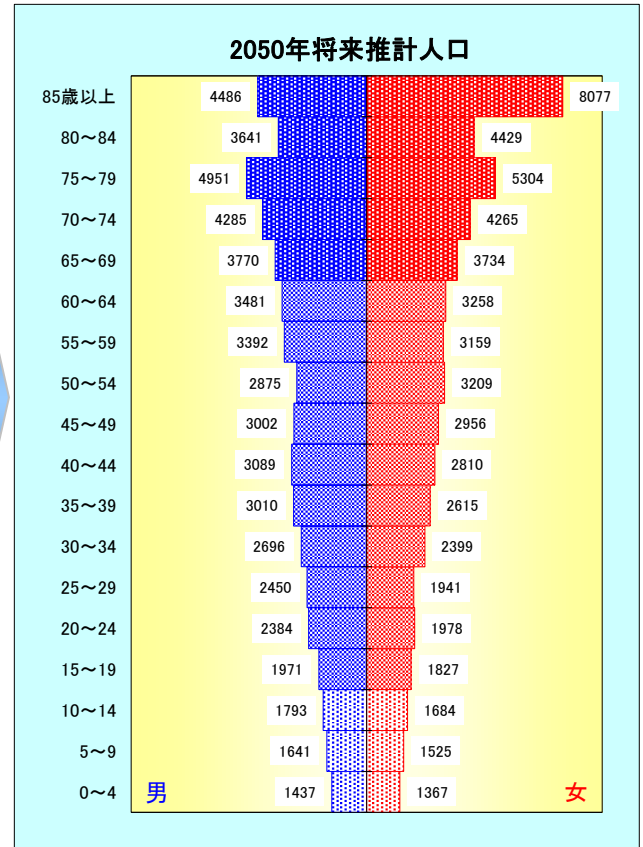
資料:埼玉県町(丁)字別人口調査



人口構成の変化(将来推計人口)



資料:埼玉県町(丁)字別人口調査



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

## [ 平均寿命と健康寿命 ]

(2022年)

単位:年

	総数	男	女
平均寿命(0歳平均余命)	—	81.97	87.78
65歳平均余命	—	20.22	24.78
65歳健康寿命	—	18.67	21.62
65歳要介護期間	—	1.55	3.17
要介護等認定率(65歳以上)	14.7%	11.7%	17.2%

資料: 埼玉県健康寿命算出ソフト「健寿君」

## [ 高齢化の状況 ]

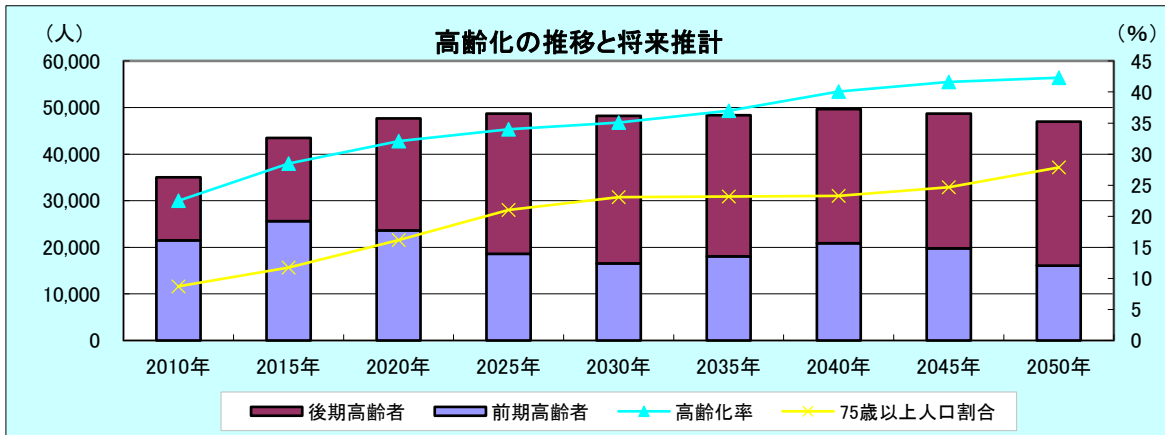
高齢化の推移と将来推計

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	155,727	152,405	148,699	143,489	137,382	130,676	123,734	116,987	110,891
高齢化率	22.5%	28.5%	32.1%	34.0%	35.1%	37.0%	40.1%	41.6%	42.3%
高齢者人口 (65歳以上)	35,045	43,489	47,661	48,727	48,243	48,341	49,648	48,661	46,942
前期高齢者 (65～74歳)	21,459	25,589	23,611	18,578	16,519	18,036	20,862	19,807	16,054
後期高齢者 (75歳以上)	13,586	17,900	24,050	30,149	31,724	30,305	28,786	28,854	30,888

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)」



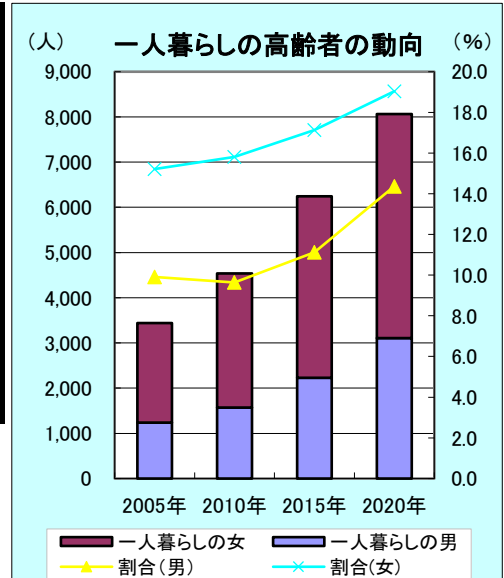
一人暮らしの高齢者の動向

単位:人

	2005年	2010年	2015年	2020年
(総数)				
一人暮らしの者	3,442	4,537	6,244	8,064
高齢者に占める割合	12.8%	12.9%	14.4%	16.9%
(男)				
一人暮らしの者	1,237	1,568	2,230	3,110
高齢者に占める割合	9.9%	9.6%	11.1%	14.4%
(女)				
一人暮らしの者	2,205	2,969	4,014	4,954
高齢者に占める割合	15.2%	15.8%	17.1%	19.0%

資料: 国勢調査

※棒グラフは「一人暮らしの者」を示し、国勢調査の「単独世帯」を指す。  
 ※折れ線グラフは高齢者人口に占める「一人暮らしの者」の割合を示す。



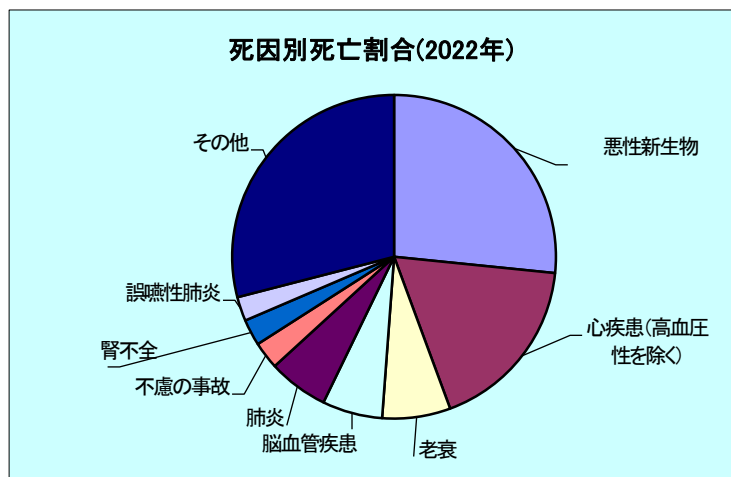
## [ 死亡の状況 ]

死因別死亡割合(2022年)

		(%)
全死因		100
第1位	悪性新生物	26.6
第2位	心疾患(高血圧性を除く)	17.8
第3位	老衰	6.8
第4位	脳血管疾患	6.0
第5位	肺炎	6.0
第6位	不慮の事故	2.7
第7位	腎不全	2.6
第8位	誤嚥性肺炎	2.4
その他		29.0

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	周産期に発生した病態 50%	脳血管疾患 50%	自殺 69.6%	自殺 36.3%	悪性新生物 38.7%	悪性新生物 27.3%	悪性新生物 28.0%
第2位	先天奇形、変形及び染色体異常 50%	不慮の事故 50%	心疾患(高血圧性を除く) 8.7%	悪性新生物 24.5%	心疾患(高血圧性を除く) 15.9%	心疾患(高血圧性を除く) 17.4%	心疾患(高血圧性を除く) 17.2%
第3位			悪性新生物 4.3%	心疾患(高血圧性を除く) 9.8%	脳血管疾患 5.8%	肺炎 7.9%	肺炎 7.3%
第4位			その他の新生物 4.3%	不慮の事故 7.8%	自殺 5.5%	老衰 7.0%	脳血管疾患 6.9%
第5位			ヘルニア及び腸閉塞 4.3%	脳血管疾患 5.9%	肝疾患 3.5%	脳血管疾患 7.0%	老衰 6.4%
第6位			不慮の事故 4.3%	肝疾患 2.9%	糖尿病 2.2%	腎不全 2.6%	腎不全 2.5%
第7位				その他の新生物 2.0%	敗血症 1.8%	誤嚥性肺炎 2.3%	誤嚥性肺炎 2.1%
第8位				ウイルス性肝炎 1.0%	不慮の事故 1.8%	不慮の事故 2.0%	不慮の事故 2.1%
			その他 4.3%	その他 9.8%	その他 24.9%	その他 26.4%	その他 27.6%

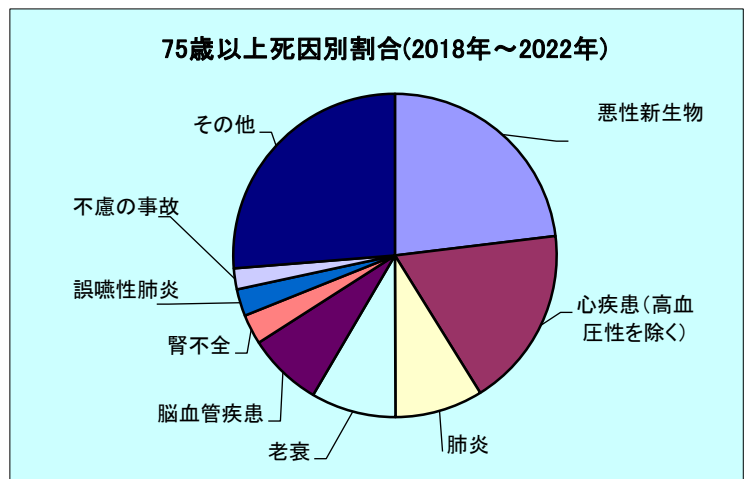
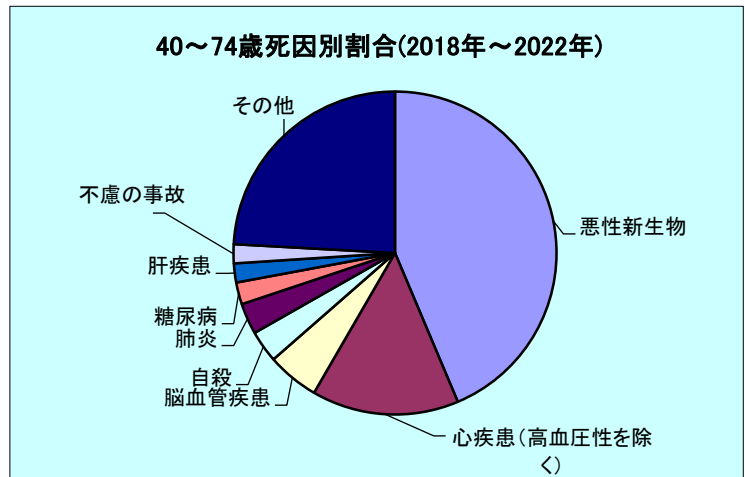
資料:人口動態統計 ※「死因順位に用いる分類項目」による。死亡割合が同率の場合は、死因簡単分類のコード番号順に掲載している。9位以下は8位と同数であっても掲載していない。

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 43.6%	悪性新生物 23.1%
第2位	心疾患(高血圧性を除く) 14.7%	心疾患(高血圧性を除く) 18.1%
第3位	脳血管疾患 5.2%	肺炎 8.8%
第4位	自殺 3.2%	老衰 8.5%
第5位	肺炎 3.1%	脳血管疾患 7.5%
第6位	糖尿病 2.2%	腎不全 3.0%
第7位	肝疾患 1.9%	誤嚥性肺炎 2.7%
第8位	不慮の事故 1.9%	不慮の事故 2.1%
	その他 24.1%	その他 26.3%

資料:人口動態統計

※「死因順位に用いる分類項目」による。

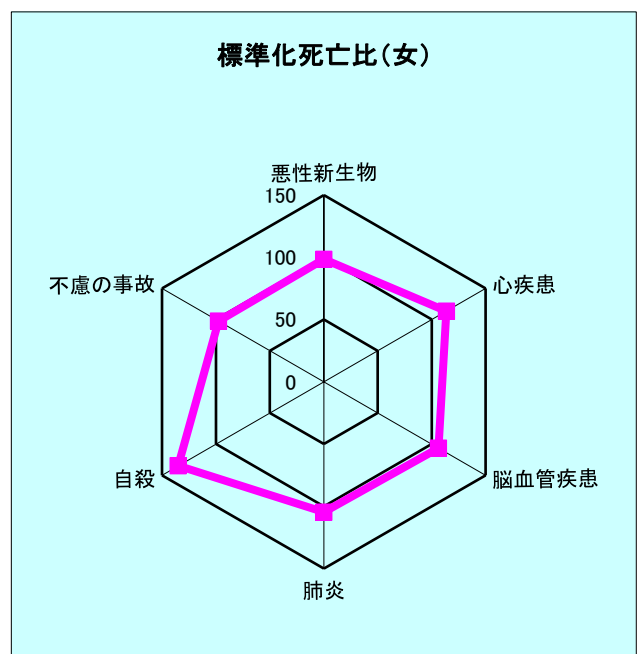
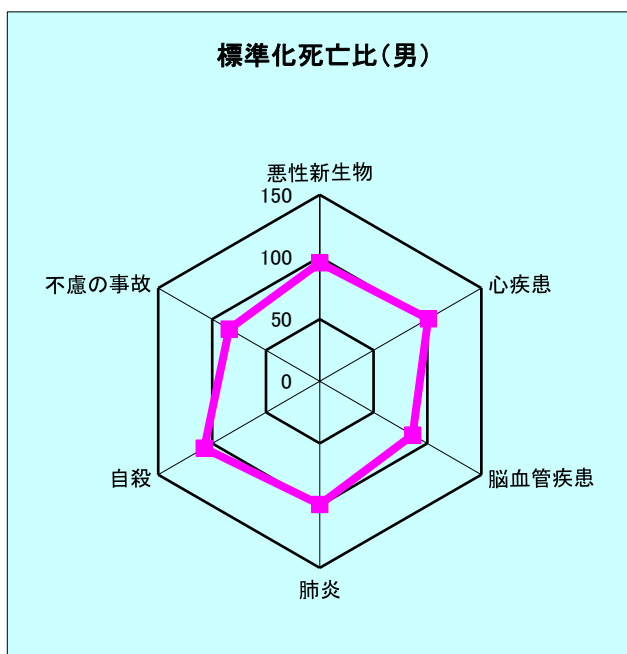


標準化死亡比(2018年～2022年)

(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	95.3	100.6	86.3 *	99.1	107.3	84.2
女	98.5	113.6 **	106.4	104.6	135.0 *	97.6
総数	97.0	107.0 *	96.0	102.0	116.9	89.9

SMR検定: \*p<0.05, \*\*p<0.01



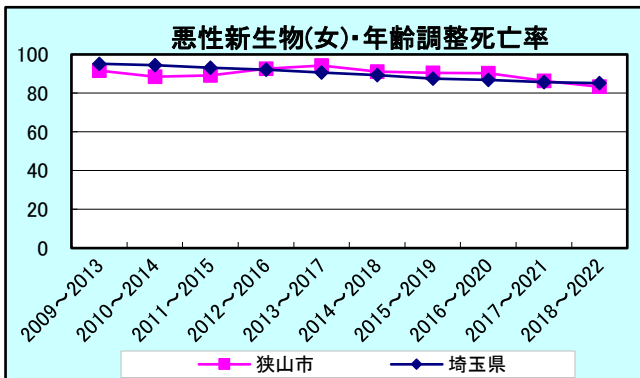
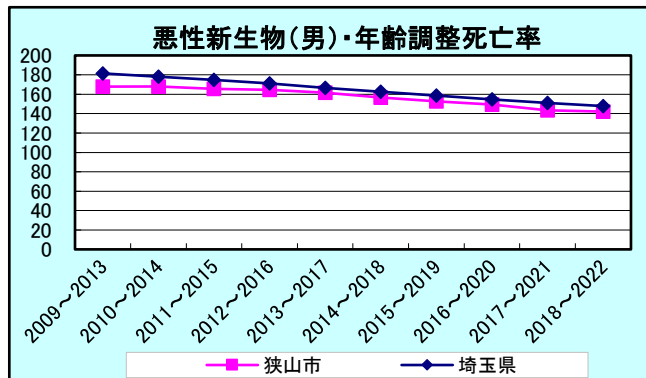
資料:埼玉県の年齢調整死亡率とSMR算出ソフト「スマール君」

年齢調整死亡率

【悪性新生物】

(人口10万対)

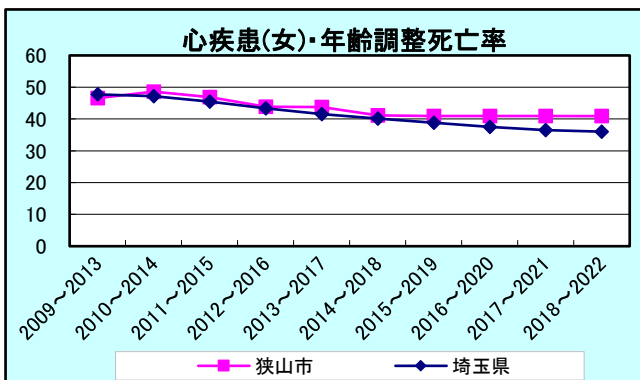
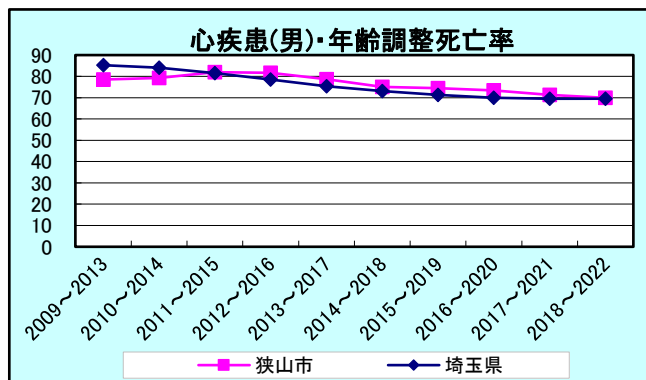
		'09 ~ '13年	'10 ~ '14年	'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年
男	狭山市	167.9	168.0	165.4	164.7	161.6	156.6	152.8	149.3	143.5	142.1
	埼玉県	181.5	178.0	174.7	171.1	166.5	162.6	158.5	154.5	151.1	147.8
女	狭山市	91.6	88.5	89.1	92.6	94.3	91.2	90.5	90.4	86.4	83.3
	埼玉県	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)

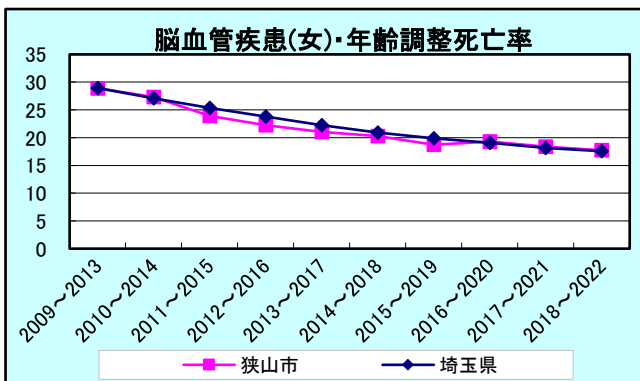
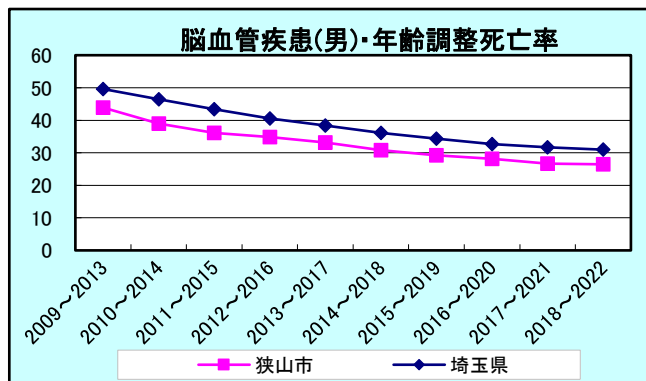
		'09 ~ '13年	'10 ~ '14年	'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年
男	狭山市	78.5	79.3	82.0	81.7	78.6	75.0	74.5	73.4	71.3	69.9
	埼玉県	85.3	84.2	81.5	78.5	75.3	73.0	71.3	70.0	69.5	69.5
女	狭山市	46.6	48.6	46.9	43.9	43.8	41.2	41.0	41.0	41.0	40.9
	埼玉県	47.7	47.2	45.4	43.4	41.5	40.1	38.9	37.5	36.6	36.0



【脳血管疾患】

(人口10万対)

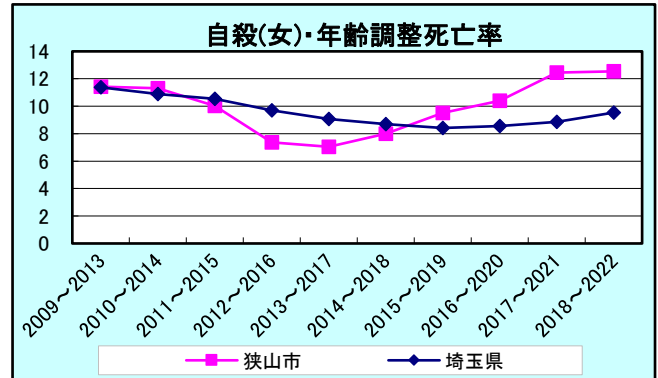
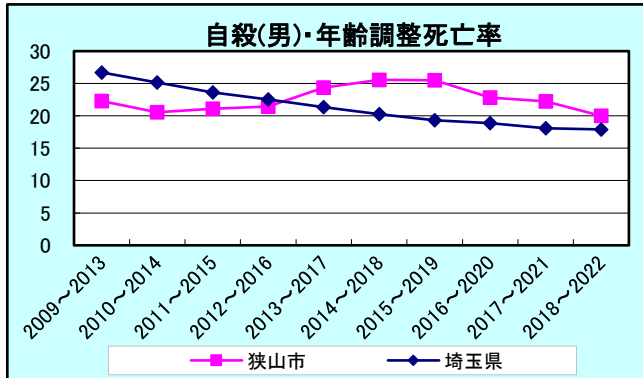
		'09 ~ '13年	'10 ~ '14年	'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年
男	狭山市	43.9	39.0	36.1	34.8	33.1	30.8	29.3	28.1	26.6	26.5
	埼玉県	49.6	46.5	43.4	40.6	38.4	36.1	34.3	32.6	31.7	31.0
女	狭山市	28.9	27.3	23.9	22.3	21.0	20.3	18.7	19.3	18.4	17.7
	埼玉県	29.0	27.1	25.4	23.8	22.3	20.9	19.9	19.1	18.2	17.6



【自殺】

(人口10万対)

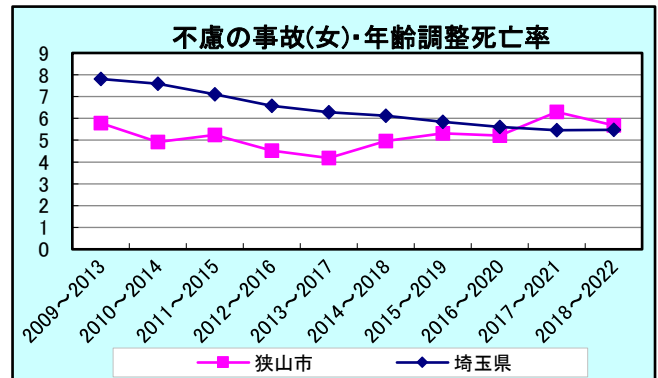
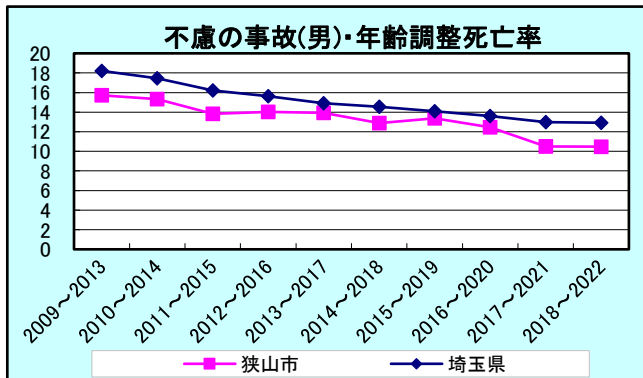
		'09 ~ '13年	'10 ~ '14年	'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年
男	狭山市	22.3	20.6	21.1	21.4	24.4	25.6	25.5	22.8	22.2	20.0
	埼玉県	26.7	25.1	23.6	22.6	21.3	20.3	19.3	18.9	18.1	17.9
女	狭山市	11.4	11.3	10.0	7.4	7.0	8.0	9.5	10.4	12.5	12.5
	埼玉県	11.4	10.9	10.5	9.7	9.1	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	狭山市	15.7	15.3	13.8	14.0	13.9	12.9	13.4	12.4	10.5	10.5
	埼玉県	18.2	17.4	16.2	15.6	14.9	14.6	14.1	13.6	13.0	12.9
女	狭山市	5.8	4.9	5.2	4.5	4.2	5.0	5.3	5.2	6.3	5.7
	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		
760	74	5	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
5.1 (人口千対)	97.4 (出生千対)	6.6 (出生千対)	1.3 (出生千対)	12.9 (人口10万対)

資料: 人口動態統計、埼玉県町(丁)字別人口調査



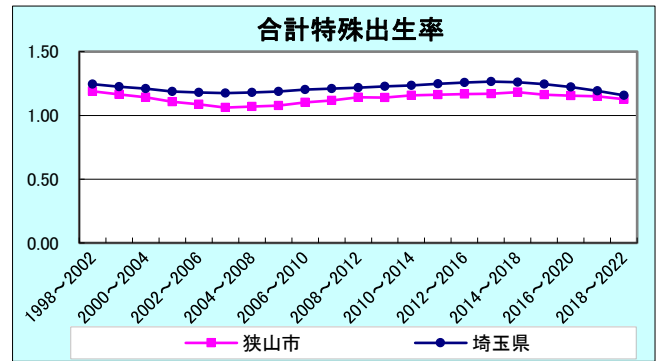
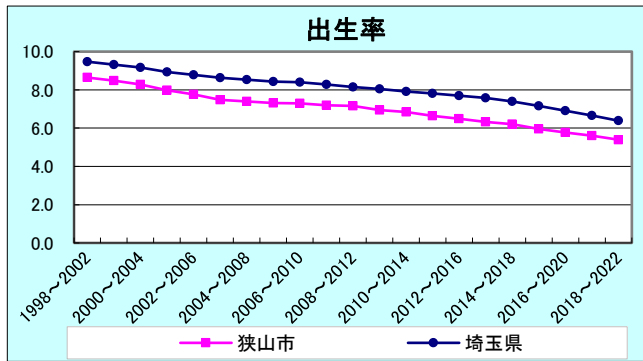
【出生率】

(人口千対)

	'04~'08年	'06~'10年	'08~'12年	'10~'14年	'12~'16年	'14~'18年	'16~'20年	'18~'22年
狭山市	7.4	7.3	7.2	6.8	6.5	6.2	5.8	5.4
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
狭山市	1.07	1.10	1.14	1.16	1.17	1.18	1.16	1.13
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】

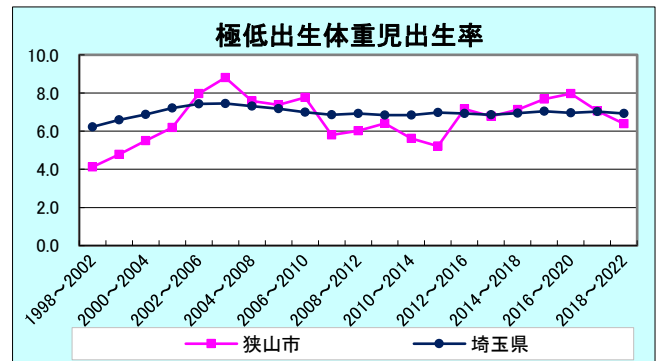
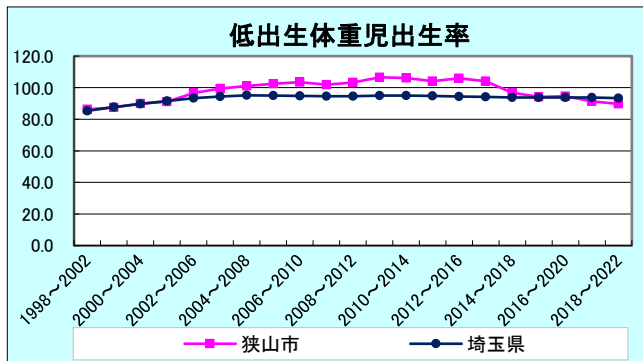
(出生千対)

	'04~'08年	'06~'10年	'08~'12年	'10~'14年	'12~'16年	'14~'18年	'16~'20年	'18~'22年
狭山市	101.2	103.6	103.4	106.2	106.0	96.9	94.6	89.7
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
狭山市	7.6	7.8	6.0	5.6	7.2	7.1	8.0	6.4
埼玉県	7.3	7.0	6.9	6.8	6.9	6.9	7.0	6.9



【乳児死亡率】

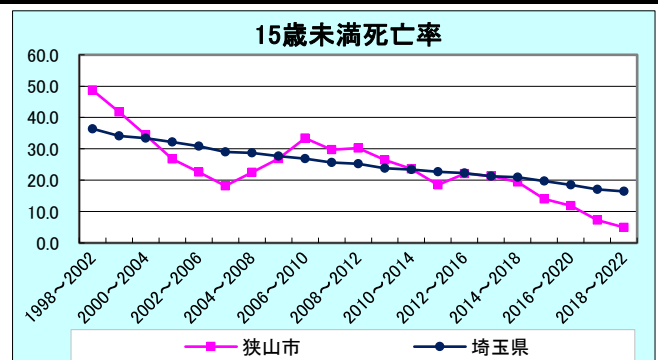
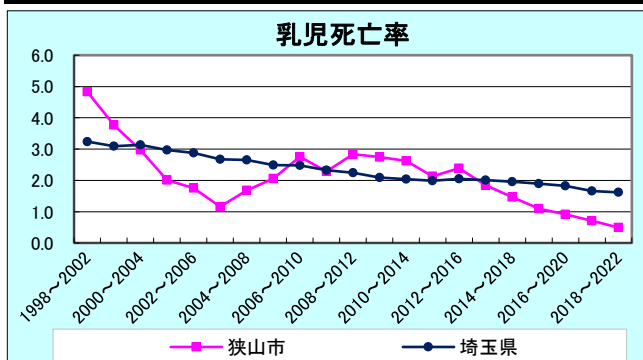
(出生千対)

	'04~'08年	'06~'10年	'08~'12年	'10~'14年	'12~'16年	'14~'18年	'16~'20年	'18~'22年
狭山市	1.7	2.8	2.8	2.6	2.4	1.5	0.9	0.5
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
狭山市	22.5	33.4	30.2	23.6	22.1	19.5	11.9	5.0
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
狭山市	22,465	8,555	38.1%
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	217	23	0	0	10.6%	19.7%
動機付け支援	877	192	-	-	21.9%	

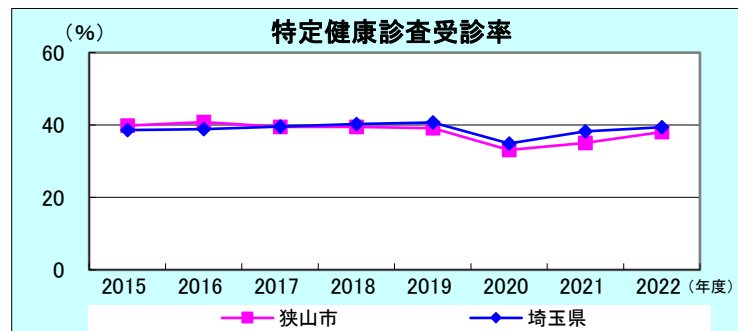
特定健康診査受診率の年次推移

(年度)

	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
狭山市	39.8%	40.8%	39.5%	39.5%	39.1%	33.1%	35.1%	38.1%
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	39,165	1,619	10.0%	7.8%	94.5%
肺がん	61,621	4,254	6.9%	1.0%	93.0%
大腸がん	61,621	3,284	5.3%	4.9%	73.1%
子宮頸がん	44,170	2,779	14.6%	1.2%	57.6%
乳がん	29,967	2,099	17.4%	5.4%	95.6%

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)

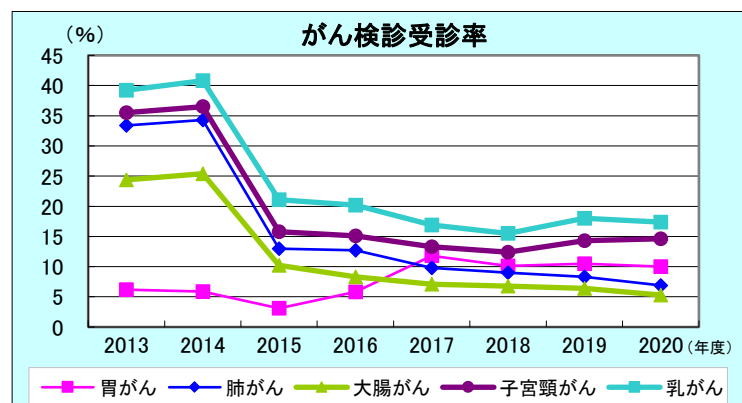
	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
胃がん	6.2%	5.9%	3.1%	5.8%	11.8%	10.1%	10.5%	10.0%
肺がん	33.4%	34.3%	13.0%	12.7%	9.8%	9.0%	8.3%	6.9%
大腸がん	24.4%	25.4%	10.2%	8.3%	7.1%	6.8%	6.4%	5.3%
子宮頸がん	35.5%	36.5%	15.8%	15.1%	13.3%	12.4%	14.3%	14.6%
乳がん	39.2%	40.8%	21.1%	20.2%	16.9%	15.5%	18.0%	17.4%

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。



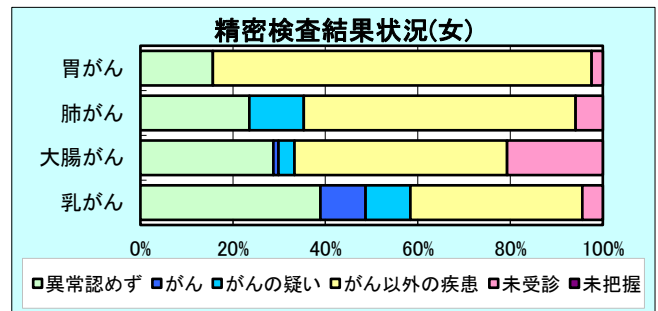
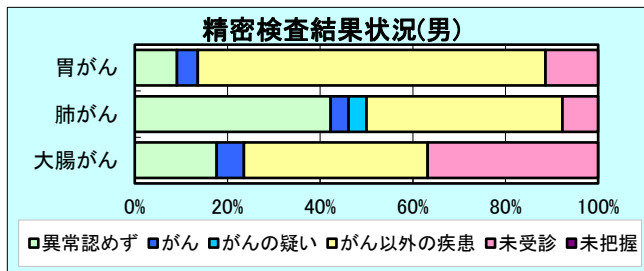
がん検診精密検査結果状況(2020年度)

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	44	4 9.1%	2 4.5%	0 0%	33 75.0%	5 11.4%	0 0%	
	女	83	13 15.7%	0 0%	0 0%	68 81.9%	2 2.4%	0 0%	
肺がん	男	26	11 42.3%	1 3.8%	1 3.8%	11 42.3%	2 7.7%	0 0%	
	女	17	4 23.5%	0 0%	2 11.8%	10 58.8%	1 5.9%	0 0%	
大腸がん	男	71	12 16.9%	4 5.6%	0 0%	27 38.0%	25 35.2%	0 0%	
	女	89	25 28.1%	1 1.1%	3 3.4%	40 44.9%	18 20.2%	0 0%	
子宮頸がん		33	7 21.2%	0 0%	CIN等 9 27.3%	3 9.1%	0 0%	13 39.4%	1 3.0%
乳がん		113	44 38.9%	11 9.7%	11 9.7%	42 37.2%	5 4.4%	0 0%	

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

※「CIN等」は、CIN3～1、AIS又は腺異形成であった者を表す。



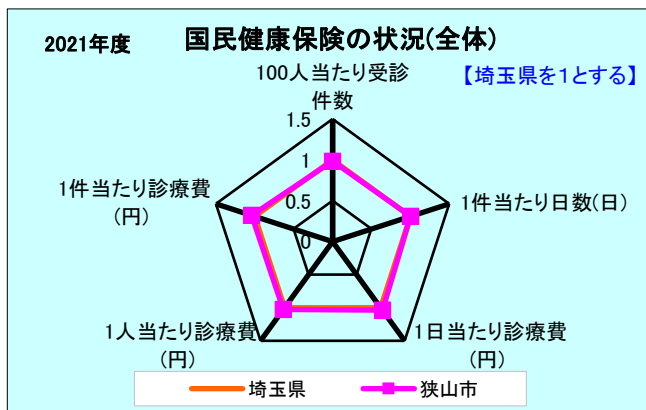
資料: 地域保健・健康増進事業報告

[ 国民健康保険の状況 ]

診療諸率(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
狭山市	999	1.82	15,737	286,200	28,655
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