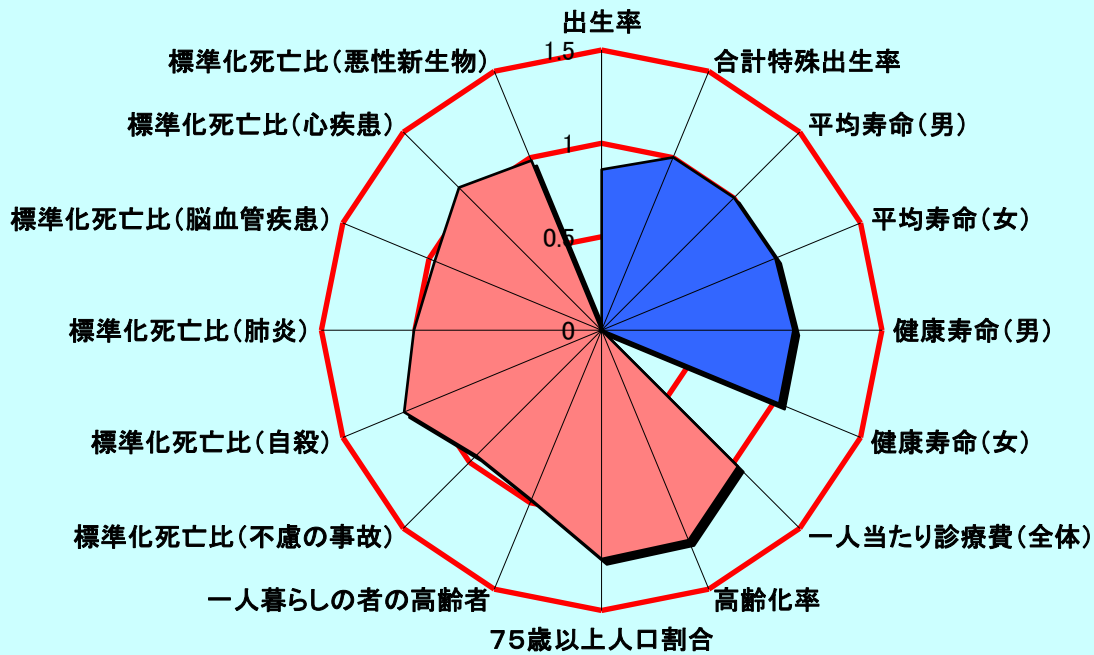


2025年度版

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	0.9	* 合計特殊出生率は1.09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10位です。 * 健康寿命(女性)は、県内で2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305,434円で、埼玉県の1.0倍です。
6 健康寿命(女)	1.0	
7 一人当たり診療費(全体)	1.0	
9 高齢化率	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	
11 一人暮らしの高齢者	1.0	* 75歳以上人口割合は16.2%で、埼玉県の1.2倍です。
12 標準化死亡率(悪性新生物)	1.0	
13 標準化死亡率(心疾患)	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。
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)	1.1	
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(2023年度)

高齢化率・75歳以上人口の割合・一人暮らしの高齢者：国勢調査(2020年)

平均寿命・健康寿命：埼玉県の健康寿命算出ソフト「健寿君」(2024年)

標準化死亡率：埼玉県の年齢調整死亡率とSMR算出ソフト「スマール君」(2020年～2024年)

出生率・合計特殊出生率：「ツール君」(2020年～2024年)

狭山市の現状

[人口の状況]

人口静態(2025年) 単位:人

	総数	男	女
人口	148,221	73,833	74,388
65歳以上人口	47,804	21,515	26,289

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(2024年) 単位:人

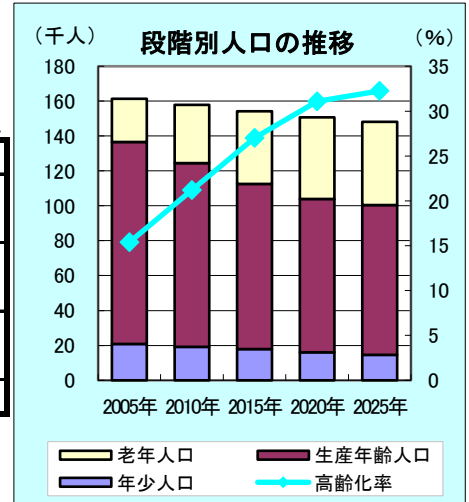
	総数	男	女
出生数	682	347	335
死亡数	2,109	1,191	918
出生率	4.6	(人口千対)	
死亡率	1,416.7	(人口10万対)	

資料:人口動態統計、埼玉県町(丁)字別人口調査

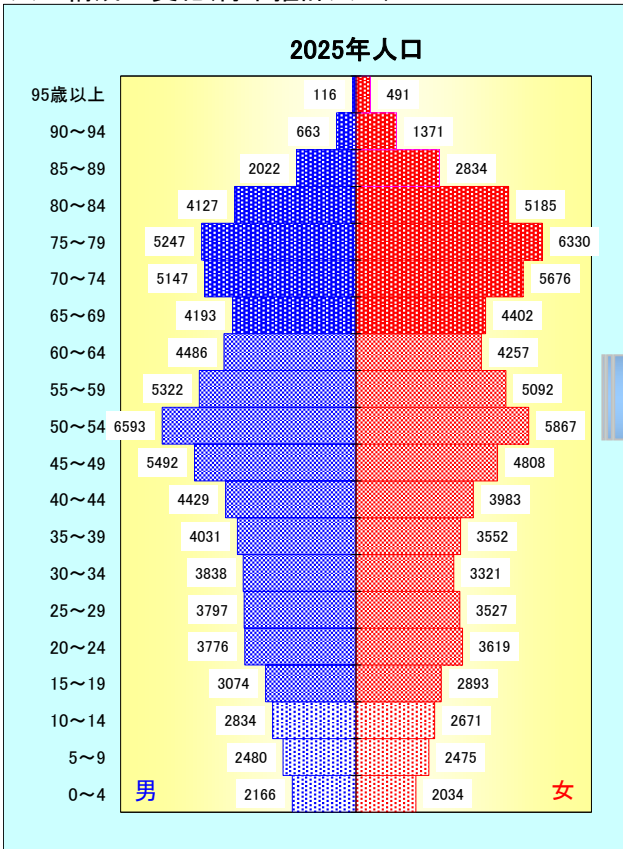
段階別人口の推移 単位:人

	2005年	2010年	2015年	2020年	2025年
年少人口 (0~14歳)	20,859	19,147	17,887	16,040	14,660
生産年齢人口 (15~64歳)	115,654	105,294	94,688	87,839	85,757
老年人口 (65歳以上)	24,827	33,491	41,713	46,840	47,804
高齢化率	15.4%	21.2%	27.0%	31.1%	32.3%

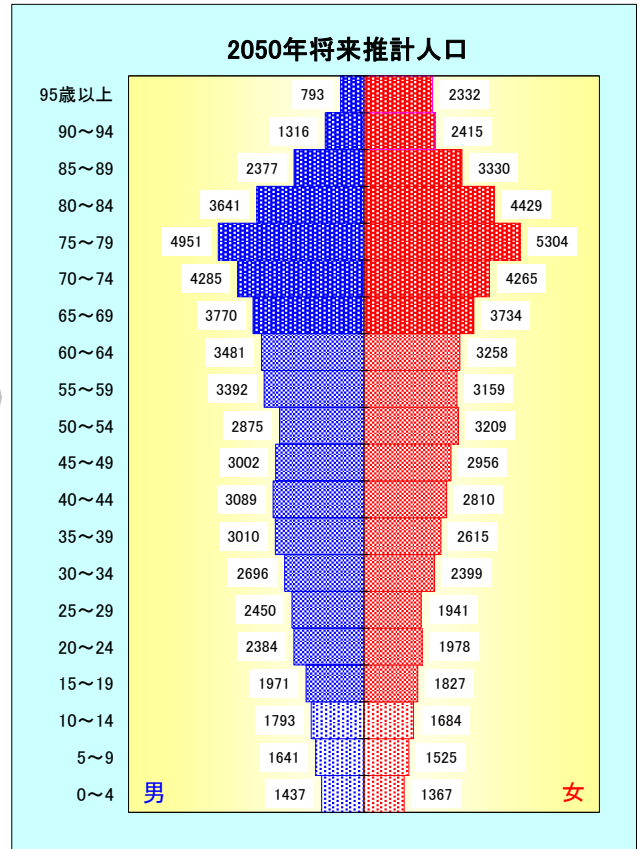
資料:埼玉県町(丁)字別人口調査



人口構成の変化(将来推計人口)



資料:埼玉県町(丁)字別人口調査



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

[平均寿命と健康寿命]

(2024年)

単位:年

	総数	男	女
平均寿命(0歳平均余命)	—	81.41	87.59
65歳平均余命	—	19.73	24.41
65歳健康寿命	—	18.33	21.44
65歳要介護期間	—	1.40	2.98
要介護等認定率(65歳以上)	16.3%	13.0%	19.1%

資料: 埼玉県健康寿命算出ソフト「健寿君」

[高齢化の状況]

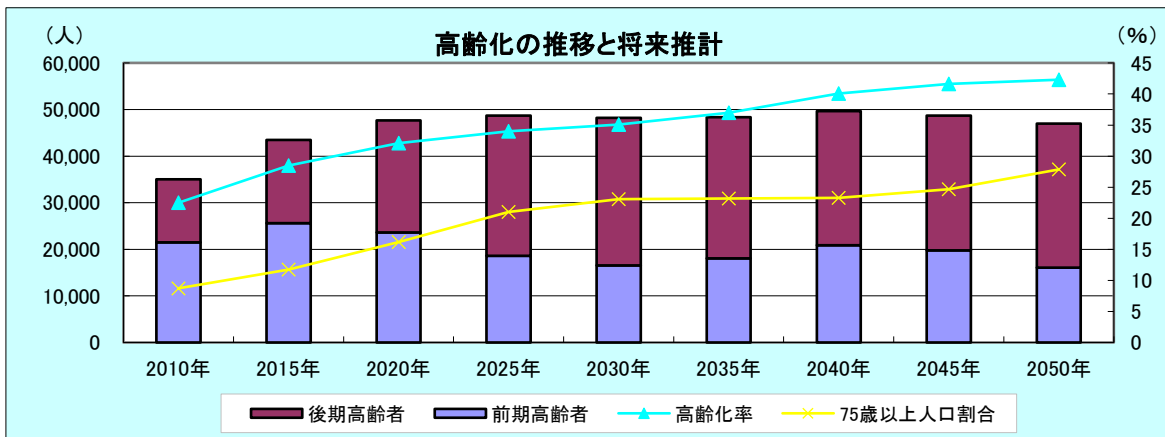
高齢化の推移と将来推計

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	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)」



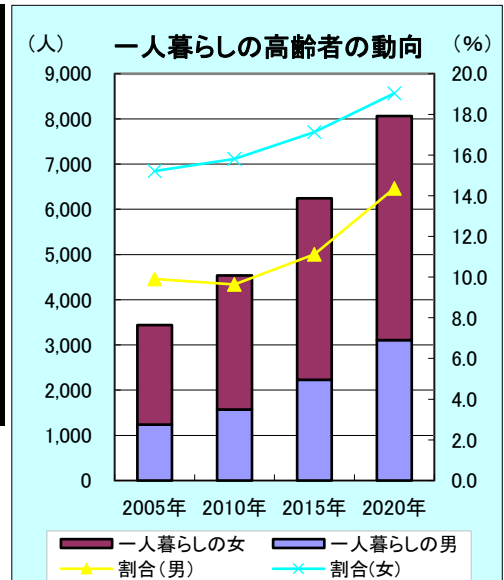
一人暮らしの高齢者の動向

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]

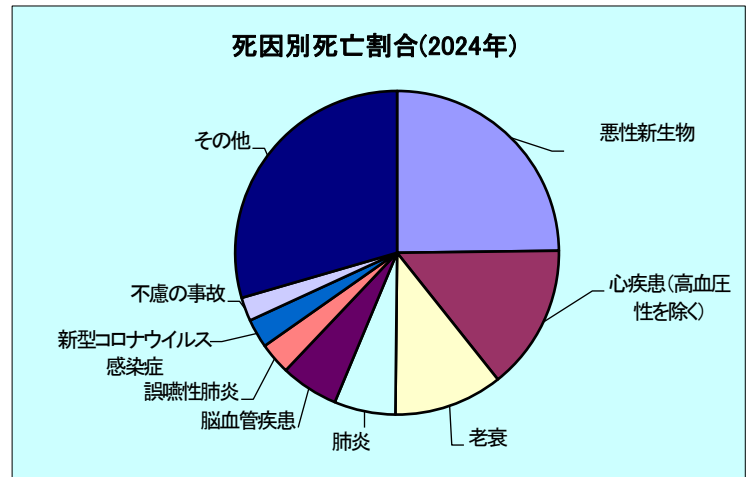
死因別死亡割合(2024年)

単位:人

		(%)
全死因		100
第1位	悪性新生物	24.8
第2位	心疾患(高血圧性を除く)	14.5
第3位	老衰	10.9
第4位	肺炎	6.1
第5位	脳血管疾患	5.8
第6位	誤嚥性肺炎	3.2
第7位	新型コロナウイルス感染症	2.9
第8位	不慮の事故	2.4
その他		29.5

資料:人口動態統計

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



ライフステージ別死因順位(2020年~2024年)

	幼年期 (0~4歳)	少年期 (5~14歳)	青年期 (15~24歳)	壮年期 (25~44歳)	中年期 (45~64歳)	高齢期 (65歳以上)	総数
第1位	周産期に発生した病態 33.3%	脳血管疾患 50%	自殺 57.9%	自殺 37.6%	悪性新生物 36.8%	悪性新生物 26.4%	悪性新生物 27.0%
第2位	先天奇形、変形及び染色体異常 33.3%	不慮の事故 50%	心疾患(高血圧性を除く) 10.5%	悪性新生物 19.4%	心疾患(高血圧性を除く) 16.1%	心疾患(高血圧性を除く) 17.0%	心疾患(高血圧性を除く) 16.9%
第3位			不慮の事故 10.5%	心疾患(高血圧性を除く) 11.8%	自殺 6.9%	老衰 8.7%	老衰 8.0%
第4位			悪性新生物 5.3%	脳血管疾患 7.5%	脳血管疾患 5.8%	肺炎 6.8%	脳血管疾患 6.5%
第5位			その他の新生物 5.3%	不慮の事故 7.5%	肝疾患 3.0%	脳血管疾患 6.5%	肺炎 6.4%
第6位			ヘルニア及び腸閉塞 5.3%	その他の新生物 3.2%	大動脈瘤及び解離 2.8%	誤嚥性肺炎 2.9%	誤嚥性肺炎 2.6%
第7位				肺炎 2.2%	肺炎 1.9%	腎不全 2.3%	腎不全 2.2%
第8位				肝疾患 2.2%	敗血症 1.4%	不慮の事故 2.1%	不慮の事故 2.2%
	その他 33.3%		その他 5.3%	その他 8.6%	その他 25.2%	その他 27.2%	その他 28.3%

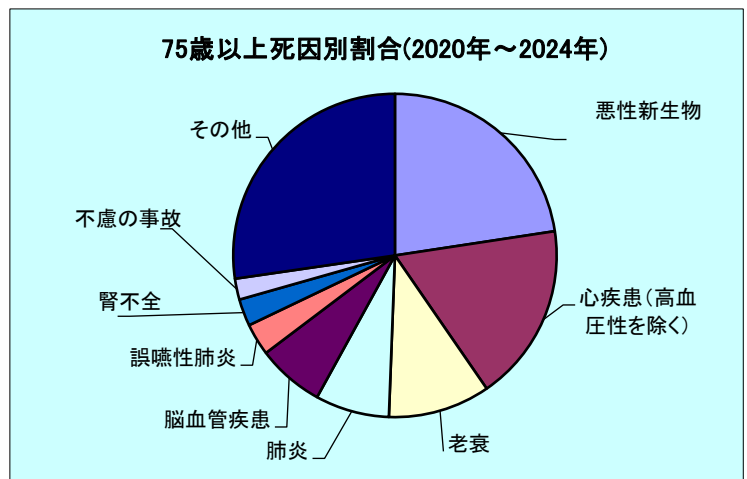
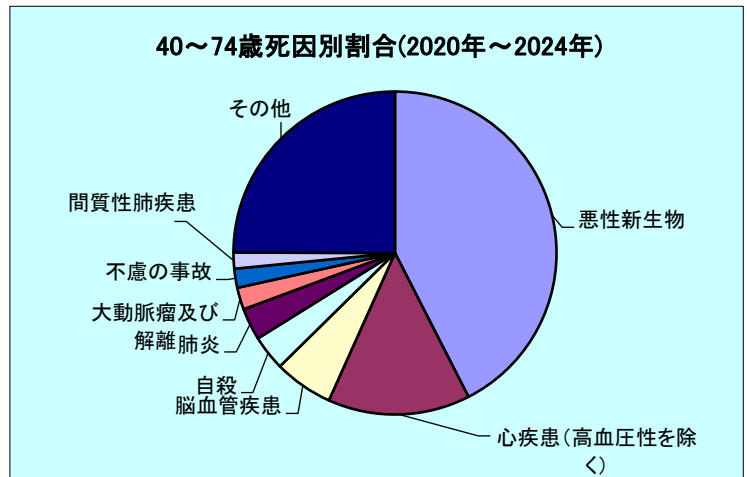
資料:人口動態統計 ※ 旧分類の「死因順位に用いる分類項目」による。死亡割合が同率の場合は、死因簡単分類のコード番号順に掲載している。9位以下は8位と同数であっても掲載していない。

40歳以上の死因順位(2020年～2024年)

	40～74歳	75歳以上
第1位	悪性新生物 42.4%	悪性新生物 22.6%
第2位	心疾患(高血圧性を除く) 14.2%	心疾患(高血圧性を除く) 17.8%
第3位	脳血管疾患 5.9%	老衰 10.2%
第4位	自殺 3.5%	肺炎 7.4%
第5位	肺炎 3.2%	脳血管疾患 6.7%
第6位	大動脈瘤及び解離 2.2%	誤嚥性肺炎 3.2%
第7位	不慮の事故 1.9%	腎不全 2.7%
第8位	間質性肺疾患 1.6%	不慮の事故 2.1%
	その他 24.9%	その他 27.3%

資料: 人口動態統計

※ 旧分類の「死因順位に用いる分類項目」による。

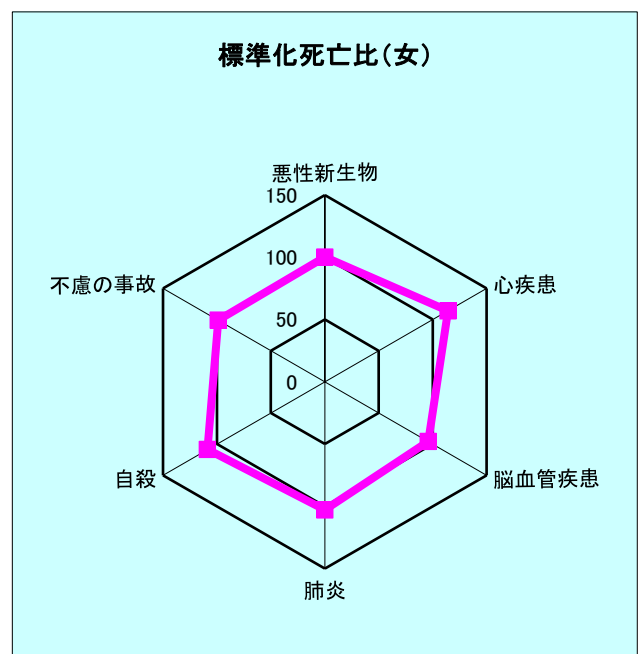
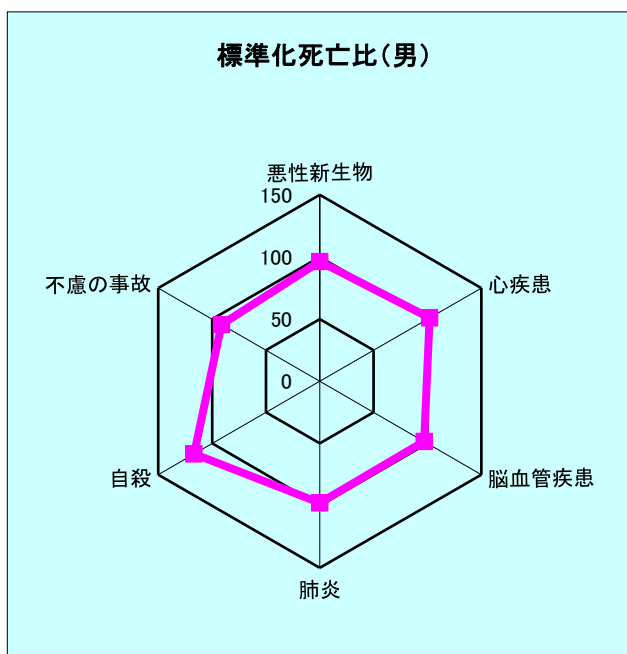


標準化死亡比(2020年～2024年)

(基準集団: 埼玉県100)

	悪性新生物	心疾患	脳血管疾患	肺炎	自殺	不慮の事故
男	96.4	101.9	96.8	97.8	116.7	91.3
女	100.2	114.2 **	95.8	102.8	108.8	98.9
総数	98.3	108.0 **	96.7	100.5	114.4	94.9

SMR検定: *p<0.05,**p<0.01



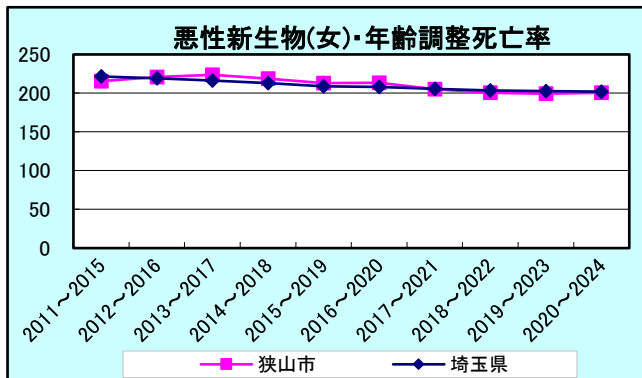
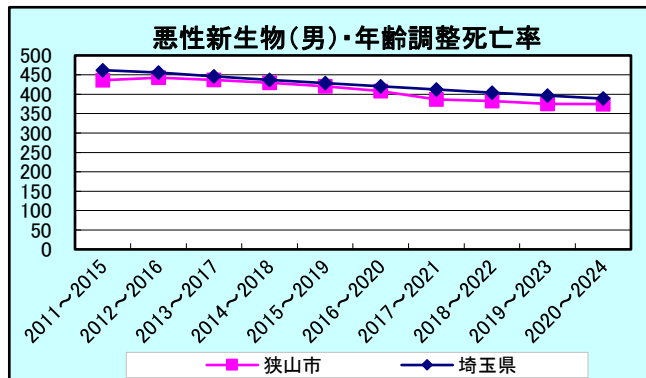
資料: 埼玉県の年齢調整死亡率とSMR算出ソフト「スマール君」

年齢調整死亡率

【悪性新生物】

(人口10万対)

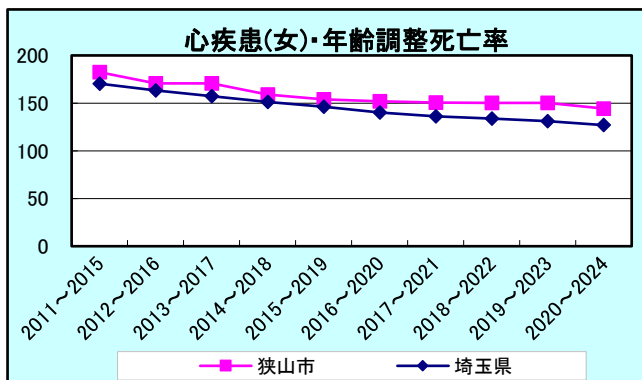
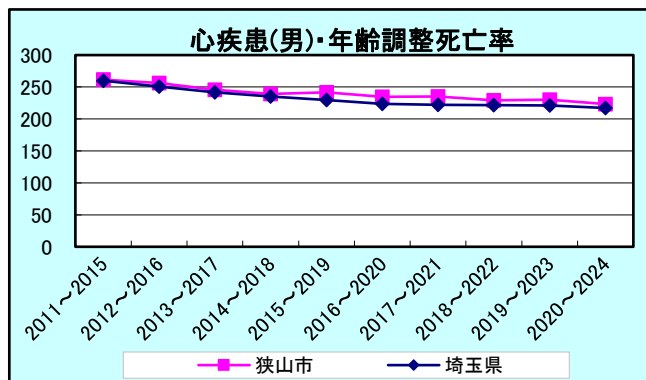
		'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年	'19 ~ '23年	'20 ~ '24年
男	狭山市	436.3	442.6	436.8	429.9	420.2	408.2	386.6	382.2	375.3	374.6
	埼玉県	462.0	455.7	445.7	436.8	428.7	420.2	412.1	403.9	396.7	388.7
女	狭山市	215.3	220.7	223.7	218.6	213.0	213.4	205.3	200.6	199.2	200.6
	埼玉県	221.5	219.0	216.5	212.9	209.0	208.0	205.4	203.7	202.5	202.0



【心疾患】

(人口10万対)

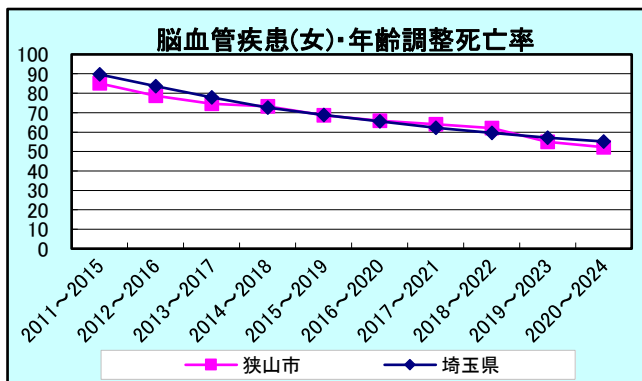
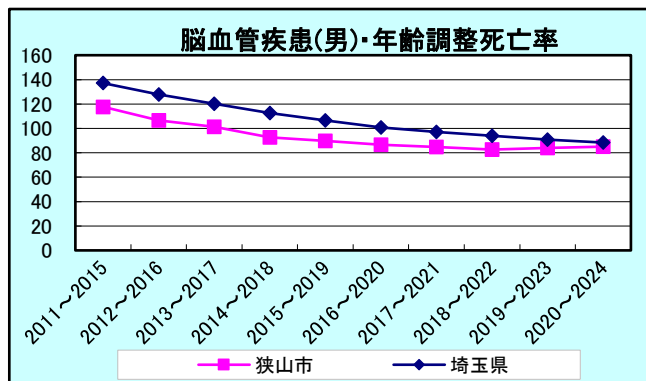
		'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年	'19 ~ '23年	'20 ~ '24年
男	狭山市	261.5	256.1	245.8	239.0	241.5	234.9	235.3	229.1	230.1	223.3
	埼玉県	259.9	250.9	241.8	235.3	229.5	223.8	222.3	221.6	221.1	217.2
女	狭山市	182.4	170.8	170.7	158.9	154.1	151.8	150.7	150.2	150.1	144.3
	埼玉県	170.4	163.4	157.2	151.3	146.1	140.1	136.2	133.9	131.1	127.0



【脳血管疾患】

(人口10万対)

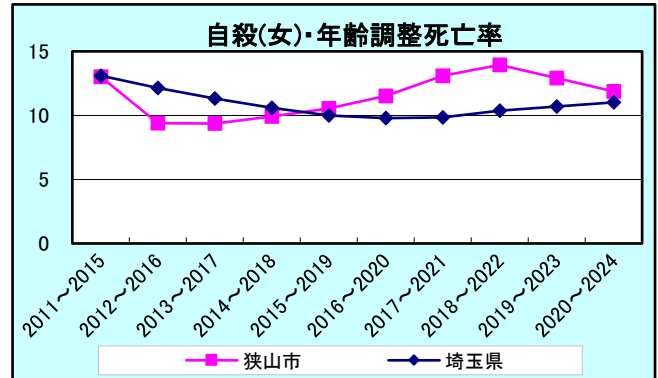
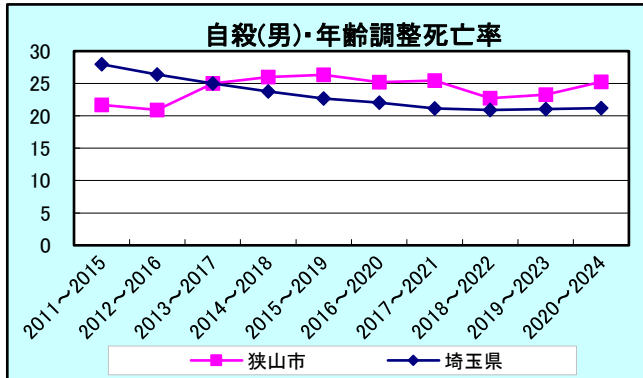
		'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年	'19 ~ '23年	'20 ~ '24年
男	狭山市	117.7	106.5	101.4	92.8	89.6	86.7	84.9	82.6	83.9	85.0
	埼玉県	137.1	127.9	120.3	112.5	106.5	100.7	97.0	93.9	90.7	88.4
女	狭山市	85.1	78.6	74.6	73.3	68.7	65.9	64.1	62.0	55.0	52.2
	埼玉県	89.7	83.6	77.9	72.6	68.8	65.4	62.2	59.7	57.2	55.2



【自殺】

(人口10万対)

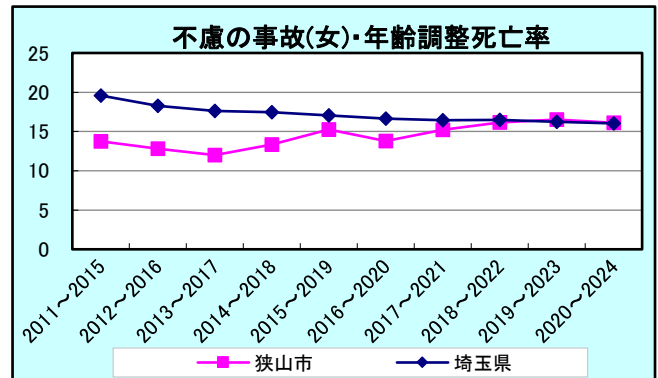
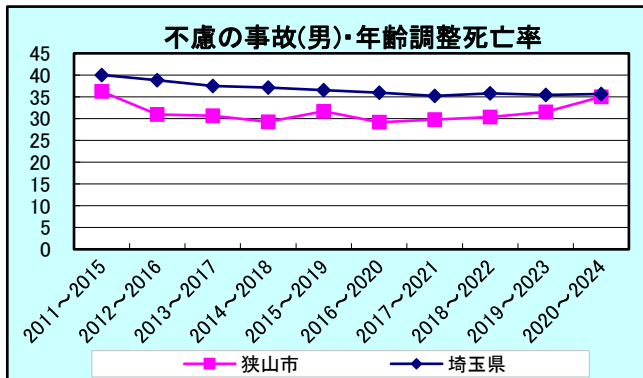
		'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年	'19 ~ '23年	'20 ~ '24年
男	狭山市	21.7	20.9	25.0	26.0	26.3	25.2	25.5	22.7	23.3	25.3
	埼玉県	28.0	26.4	25.0	23.8	22.7	22.1	21.2	20.9	21.1	21.2
女	狭山市	13.0	9.4	9.4	9.9	10.5	11.5	13.1	13.9	12.9	11.9
	埼玉県	13.1	12.2	11.3	10.6	10.0	9.8	9.8	10.4	10.7	11.0



【不慮の事故】

(人口10万対)

		'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年	'19 ~ '23年	'20 ~ '24年
男	狭山市	36.3	31.0	30.7	29.3	31.7	29.2	29.8	30.3	31.5	35.0
	埼玉県	40.0	38.8	37.5	37.1	36.6	36.0	35.2	35.8	35.5	35.7
女	狭山市	13.7	12.8	12.0	13.3	15.3	13.8	15.2	16.2	16.5	16.1
	埼玉県	19.6	18.3	17.6	17.4	17.0	16.7	16.4	16.5	16.2	16.0



資料: 埼玉県の年齢調整死亡率とSMR算出ソフト「スマール君」

【母子保健の状況】

(2024年)

単位: 人

出生数	(再掲)		乳児死亡数	15歳未満死亡数
	低出生体重児出生数	極低出生体重児出生数		
682	81	4	0	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
4.6	118.8	5.9	0.0	13.4
(人口千対)	(出生千対)	(出生千対)	(出生千対)	(人口10万対)

資料: 人口動態統計、埼玉県町(丁)字別人口調査

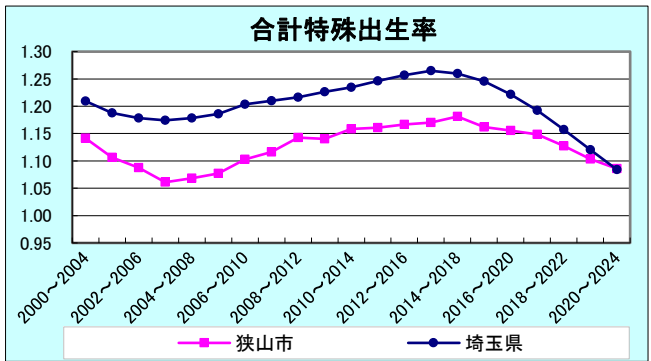
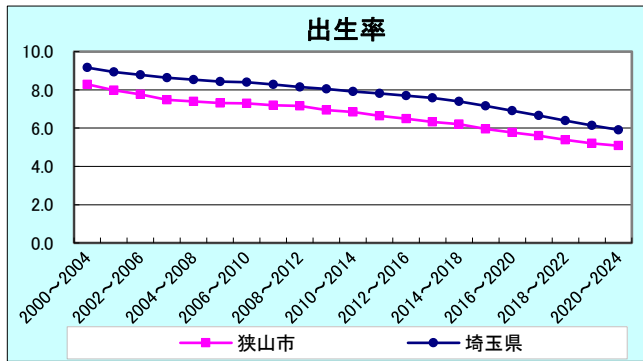
【出生率】

(人口千対)

	'06~'10年	'08~'12年	'10~'14年	'12~'16年	'14~'18年	'16~'20年	'18~'22年	'20~'24年
狭山市	7.3	7.2	6.8	6.5	6.2	5.8	5.4	5.1
埼玉県	8.4	8.1	7.9	7.7	7.4	6.9	6.4	5.9

【合計特殊出生率】

	'06~'10年	'08~'12年	'10~'14年	'12~'16年	'14~'18年	'16~'20年	'18~'22年	'20~'24年
狭山市	1.10	1.14	1.16	1.17	1.18	1.16	1.13	1.09
埼玉県	1.20	1.22	1.23	1.26	1.26	1.22	1.16	1.08



【低出生体重児出生率】

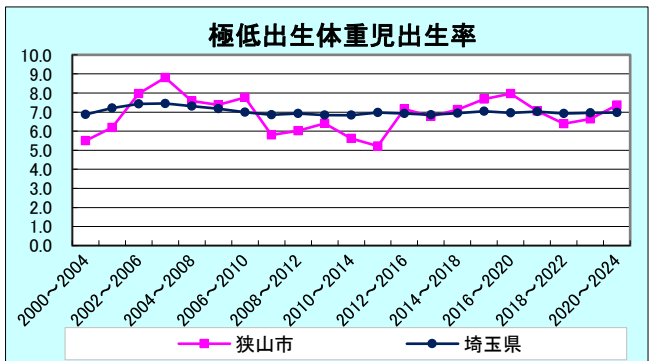
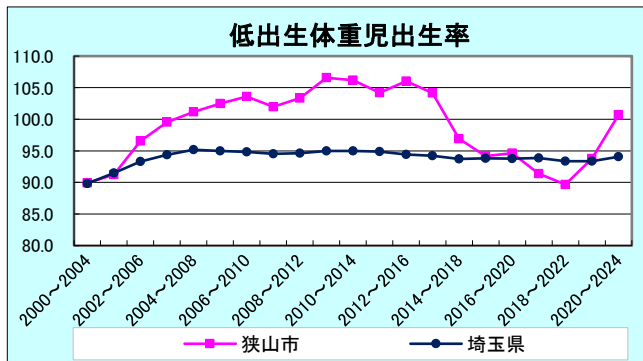
(出生千対)

	'06~'10年	'08~'12年	'10~'14年	'12~'16年	'14~'18年	'16~'20年	'18~'22年	'20~'24年
狭山市	103.6	103.4	106.2	106.0	96.9	94.6	89.7	100.7
埼玉県	94.8	94.6	95.0	94.4	93.7	93.8	93.4	94.0

【極低出生体重児出生率】

(出生千対)

	'06~'10年	'08~'12年	'10~'14年	'12~'16年	'14~'18年	'16~'20年	'18~'22年	'20~'24年
狭山市	7.8	6.0	5.6	7.2	7.1	8.0	6.4	7.4
埼玉県	7.0	6.9	6.8	6.9	6.9	7.0	6.9	7.0



【乳児死亡率】

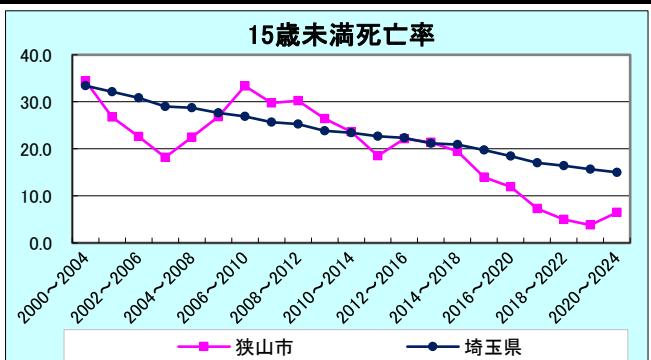
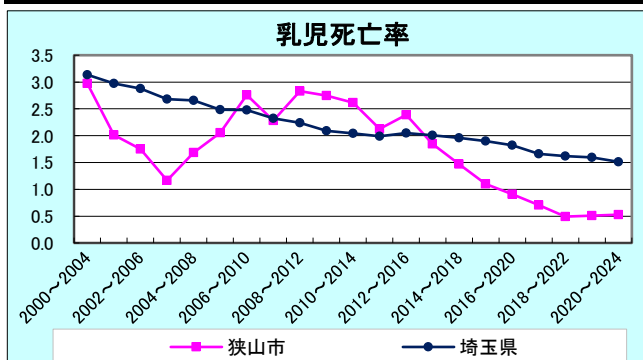
(出生千対)

	'06~'10年	'08~'12年	'10~'14年	'12~'16年	'14~'18年	'16~'20年	'18~'22年	'20~'24年
狭山市	2.8	2.8	2.6	2.4	1.5	0.9	0.5	0.5
埼玉県	2.5	2.2	2.0	2.0	2.0	1.8	1.6	1.5

【15歳未満死亡率】

(15歳未満人口10万対)

	'06~'10年	'08~'12年	'10~'14年	'12~'16年	'14~'18年	'16~'20年	'18~'22年	'20~'24年
狭山市	33.4	30.2	23.6	22.1	19.5	11.9	5.0	6.5
埼玉県	26.9	25.3	23.4	22.3	20.9	18.5	16.4	15.0



[特定健診・がん検診の状況]

特定健康診査(2024年度)

単位:人

	対象者数	受診者数	受診率
狭山市	19,744	8,747	44.3%
埼玉県	866,542	353,634	40.8%

特定保健指導実施状況(2024年度)

単位:人

	対象者数	終了者数	動機付け支援相当終了者数	指導後服薬者数	終了者数の割合	特定保健指導終了者の割合
積極的支援	311	33	0	0	10.6%	16.4%
動機付け支援	900	165	-	0	18.3%	

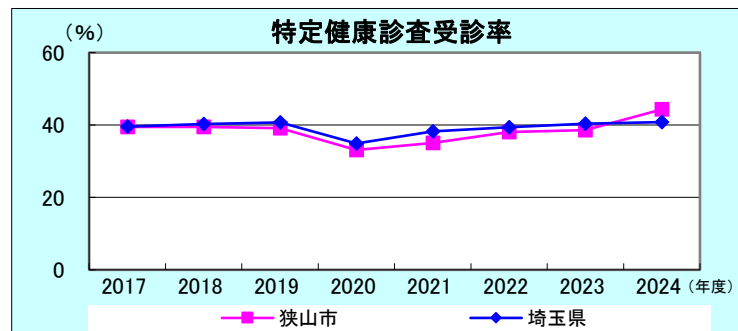
特定健康診査受診率の年次推移

(年度)

	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
狭山市	39.5%	39.5%	39.1%	33.1%	35.1%	38.1%	38.6%	44.3%
埼玉県	39.6%	40.3%	40.7%	34.9%	38.2%	39.4%	40.4%	40.8%

資料: 特定健診・特定保健指導保険者別実施状況(法定報告)

※対象者: 市町村国民健康保険加入者



がん検診の状況(2022年度)

単位:人

	対象者数	受診者数	受診率	要精検率	精検受診率
胃がん	38,794	1,982	10.5%	8.6%	92.9%
肺がん	59,792	4,236	7.1%	1.3%	82.1%
大腸がん	59,792	3,498	5.9%	4.6%	65.6%
子宮頸がん	43,023	3,656	17.6%	1.7%	48.4%
乳がん	28,959	2,870	20.7%	6.5%	87.6%

資料: 2022年度地域保健・健康増進事業報告(閲覧(健康増進編)市区町村表)

要精検率、精検受診率は2023年度報告(2022年度における各検診受診者数、要精密検査者数)から算出。

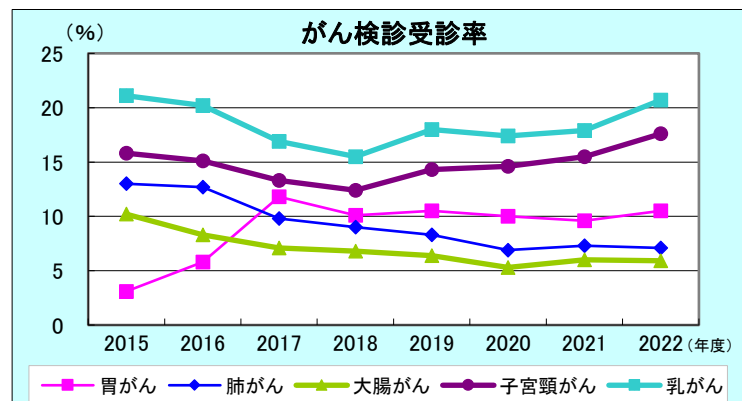
がん検診受診率の年次推移

(年度)

	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
胃がん	3.1%	5.8%	11.8%	10.1%	10.5%	10.0%	9.6%	10.5%
肺がん	13.0%	12.7%	9.8%	9.0%	8.3%	6.9%	7.3%	7.1%
大腸がん	10.2%	8.3%	7.1%	6.8%	6.4%	5.3%	6.0%	5.9%
子宮頸がん	15.8%	15.1%	13.3%	12.4%	14.3%	14.6%	15.5%	17.6%
乳がん	21.1%	20.2%	16.9%	15.5%	18.0%	17.4%	17.9%	20.7%

資料: 地域保健・健康増進事業報告

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



※「-」は、計数がないことを表す。

※「…」は、計数不明又は計数を表章することが不適当な場合を表す。

※ 県、保健所、圏域の受診率は、計数不詳の市町村を除いた値である。

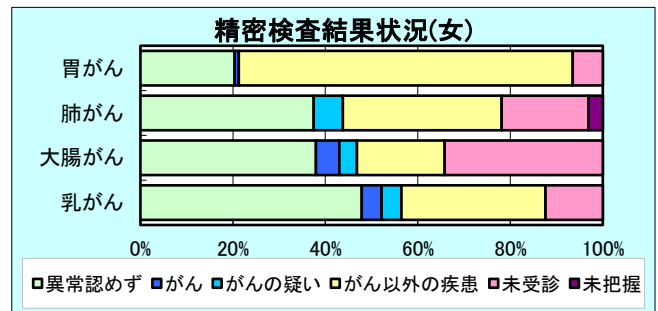
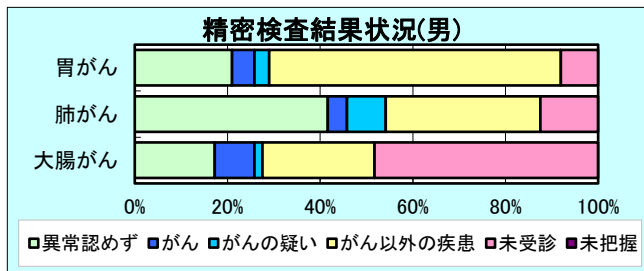
がん検診精密検査結果状況(2022年度)

単位:人

		要精検者数	異常認めず	がん	がんの疑い	がん以外の疾患	未受診	未把握
胃がん	男	62	13 21.0%	3 4.8%	2 3.2%	39 62.9%	5 8.1%	0 0%
	女	108	22 20.4%	1 0.9%	0 0%	78 72.2%	7 6.5%	0 0%
肺がん	男	24	10 41.7%	1 4.2%	2 8.3%	8 33.3%	3 12.5%	0 0%
	女	32	12 37.5%	0 0%	2 6.3%	11 34.4%	6 18.8%	1 3.1%
大腸がん	男	67	10 14.9%	5 7.5%	1 1.5%	14 20.9%	28 41.8%	0 0%
	女	93	30 32.3%	4 4.3%	3 3.2%	15 16.1%	27 29.0%	0 0%
子宮頸がん		62	8 12.9%	0 0%	CIN等 15 24.2%	3 4.8%	4 6.5%	32 51.6%
乳がん		186	89 47.8%	8 4.3%	8 4.3%	58 31.2%	23 12.4%	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

※「-」は、計数がないことを表す。

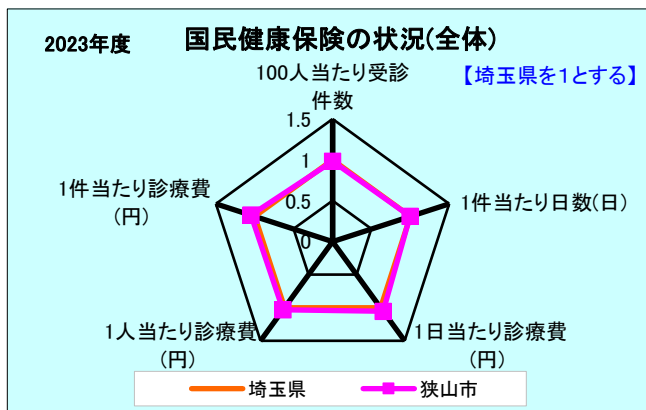
※「…」は、計数不明又は計数を表章することが不適当な場合を表す。

[国民健康保険の状況]

診療諸率(2023年度)

【全体】

	100人当たり受診件数	1件当たり日数	1日当たり診療費	1人当たり診療費	1件当たり診療費
狭山市	1,049	1.76	16,508	305,434	29,128
埼玉県	1,067	1.77	15,674	296,196	27,759



資料: 国民健康保険事業状況

狭山市の現状(旧)

[人口の状況]

人口静態(2025年) 単位:人

	総数	男	女
人口	148,221	73,833	74,388
65歳以上人口	47,804	21,515	26,289

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(2024年) 単位:人

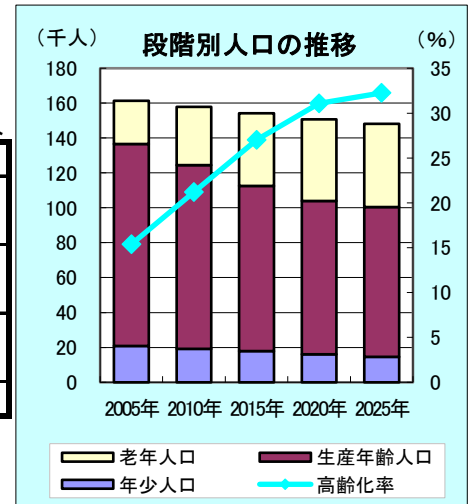
	総数	男	女
出生数	682	347	335
死亡数	2,109	1,191	918
出生率	4.6	(人口千対)	
死亡率	1,416.7	(人口10万対)	

資料:人口動態統計、埼玉県町(丁)字別人口調査

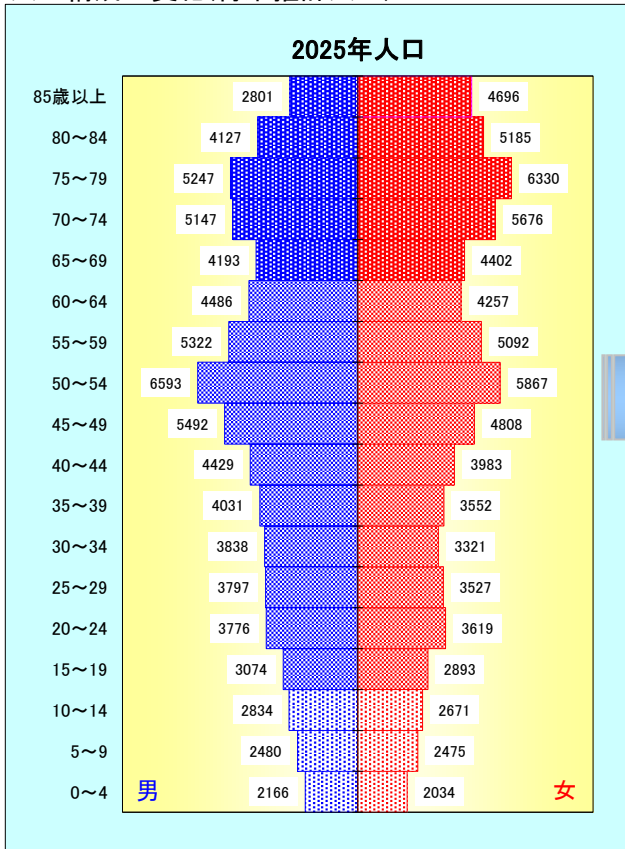
段階別人口の推移 単位:人

	2005年	2010年	2015年	2020年	2025年
年少人口 (0~14歳)	20,859	19,147	17,887	16,040	14,660
生産年齢人口 (15~64歳)	115,654	105,294	94,688	87,839	85,757
老年人口 (65歳以上)	24,827	33,491	41,713	46,840	47,804
高齢化率	15.4%	21.2%	27.0%	31.1%	32.3%

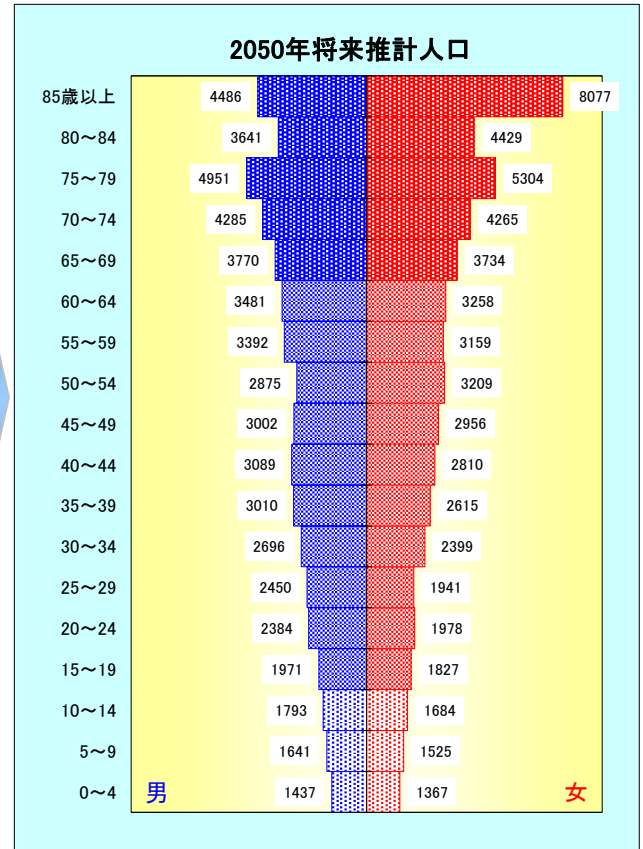
資料:埼玉県町(丁)字別人口調査



人口構成の変化(将来推計人口)



資料:埼玉県町(丁)字別人口調査



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

[平均寿命と健康寿命]

(2024年)

単位:年

	総数	男	女
平均寿命(0歳平均余命)	—	81.41	87.59
65歳平均余命	—	19.73	24.41
65歳健康寿命	—	18.33	21.44
65歳要介護期間	—	1.40	2.98
要介護等認定率(65歳以上)	16.3%	13.0%	19.1%

資料: 埼玉県健康寿命算出ソフト「健寿君」

[高齢化の状況]

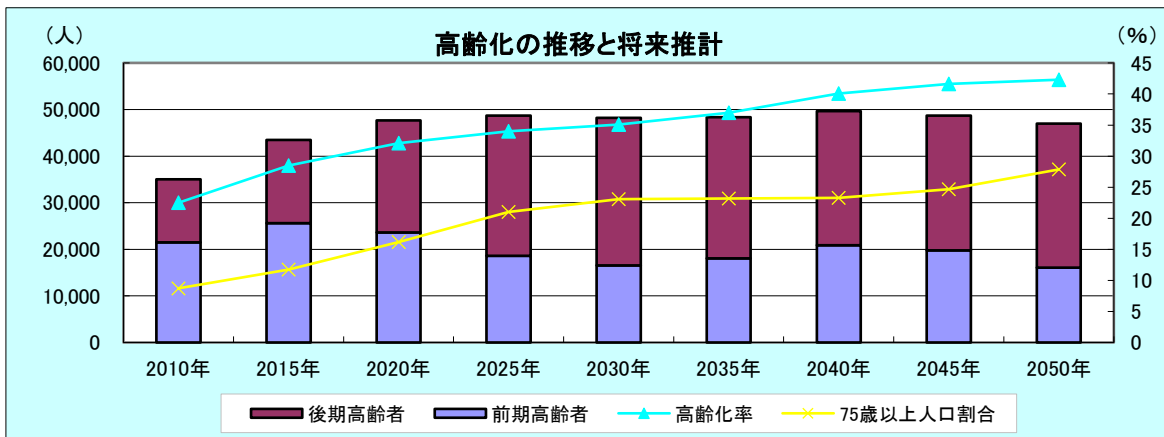
高齢化の推移と将来推計

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	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)」



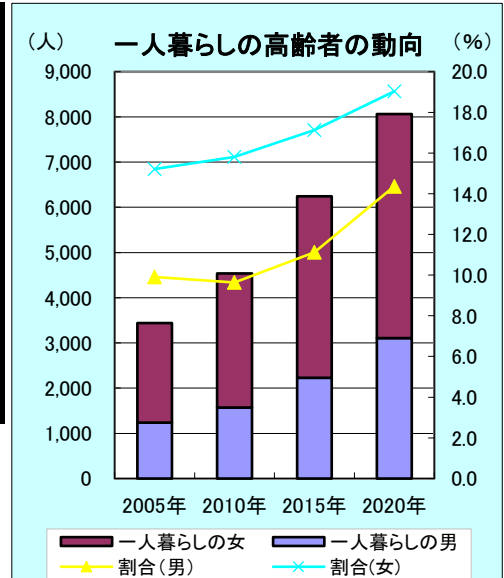
一人暮らしの高齢者の動向

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]

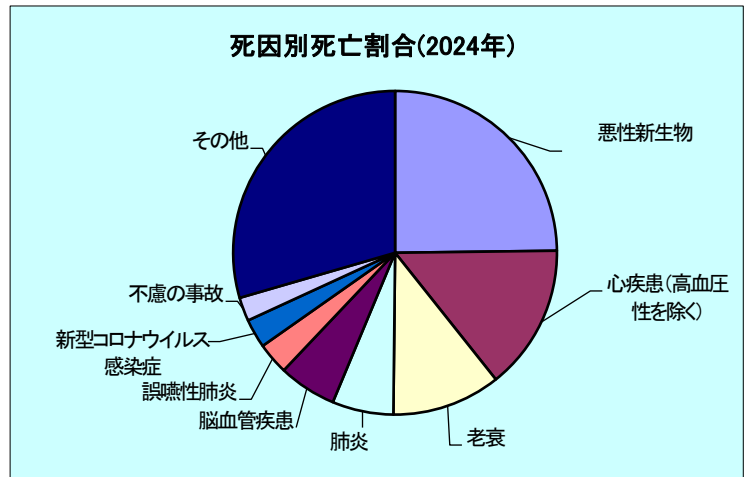
死因別死亡割合(2024年)

単位:人

		(%)
全死因		100
第1位	悪性新生物	24.8
第2位	心疾患(高血圧性を除く)	14.5
第3位	老衰	10.9
第4位	肺炎	6.1
第5位	脳血管疾患	5.8
第6位	誤嚥性肺炎	3.2
第7位	新型コロナウイルス感染症	2.9
第8位	不慮の事故	2.4
その他		29.5

資料:人口動態統計

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



ライフステージ別死因順位(2020年~2024年)

	幼年期 (0~4歳)	少年期 (5~14歳)	青年期 (15~24歳)	壮年期 (25~44歳)	中年期 (45~64歳)	高齢期 (65歳以上)	総数
第1位	周産期に発生した病態 33.3%	脳血管疾患 50%	自殺 57.9%	自殺 37.6%	悪性新生物 36.8%	悪性新生物 26.4%	悪性新生物 27.0%
第2位	先天奇形、変形及び染色体異常 33.3%	不慮の事故 50%	心疾患(高血圧性を除く) 10.5%	悪性新生物 19.4%	心疾患(高血圧性を除く) 16.1%	心疾患(高血圧性を除く) 17.0%	心疾患(高血圧性を除く) 16.9%
第3位			不慮の事故 10.5%	心疾患(高血圧性を除く) 11.8%	自殺 6.9%	老衰 8.7%	老衰 8.0%
第4位			悪性新生物 5.3%	脳血管疾患 7.5%	脳血管疾患 5.8%	肺炎 6.8%	脳血管疾患 6.5%
第5位			その他の新生物 5.3%	不慮の事故 7.5%	肝疾患 3.0%	脳血管疾患 6.5%	肺炎 6.4%
第6位			ヘルニア及び腸閉塞 5.3%	その他の新生物 3.2%	大動脈瘤及び解離 2.8%	誤嚥性肺炎 2.9%	誤嚥性肺炎 2.6%
第7位				肺炎 2.2%	肺炎 1.9%	腎不全 2.3%	腎不全 2.2%
第8位				肝疾患 2.2%	敗血症 1.4%	不慮の事故 2.1%	不慮の事故 2.2%
	その他 33.3%		その他 5.3%	その他 8.6%	その他 25.2%	その他 27.2%	その他 28.3%

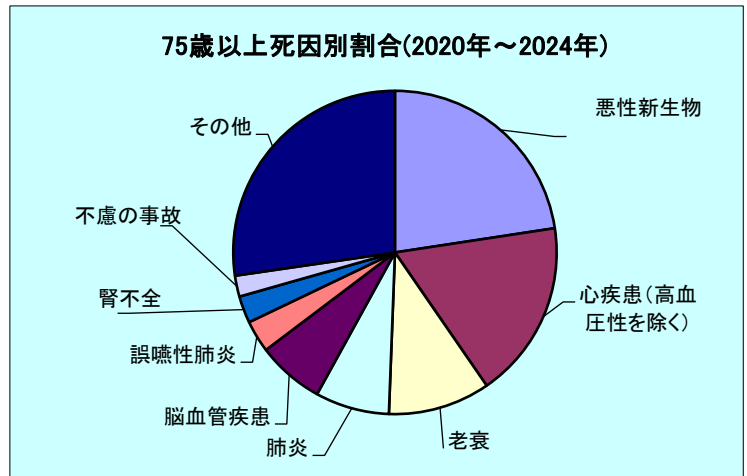
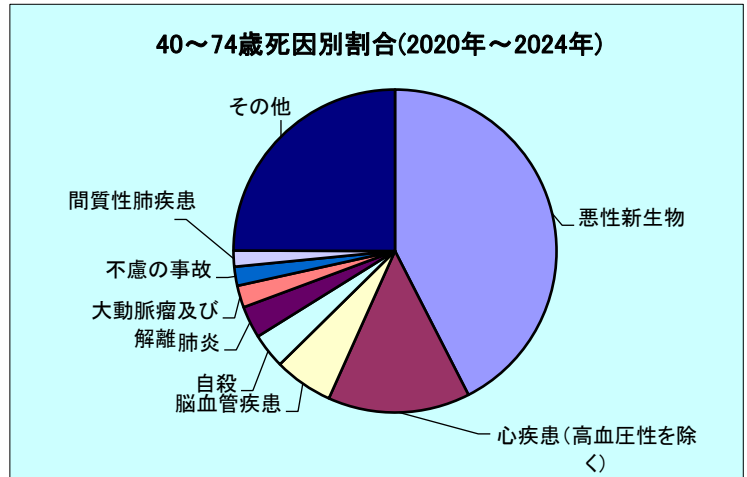
資料:人口動態統計 ※ 旧分類の「死因順位に用いる分類項目」による。死亡割合が同率の場合は、死因簡単分類のコード番号順に掲載している。9位以下は8位と同数であっても掲載していない。

40歳以上の死因順位(2020年～2024年)

	40～74歳	75歳以上
第1位	悪性新生物 42.4%	悪性新生物 22.6%
第2位	心疾患(高血圧性を除く) 14.2%	心疾患(高血圧性を除く) 17.8%
第3位	脳血管疾患 5.9%	老衰 10.2%
第4位	自殺 3.5%	肺炎 7.4%
第5位	肺炎 3.2%	脳血管疾患 6.7%
第6位	大動脈瘤及び解離 2.2%	誤嚥性肺炎 3.2%
第7位	不慮の事故 1.9%	腎不全 2.7%
第8位	間質性肺疾患 1.6%	不慮の事故 2.1%
	その他 24.9%	その他 27.3%

資料: 人口動態統計

※ 旧分類の「死因順位に用いる分類項目」による。

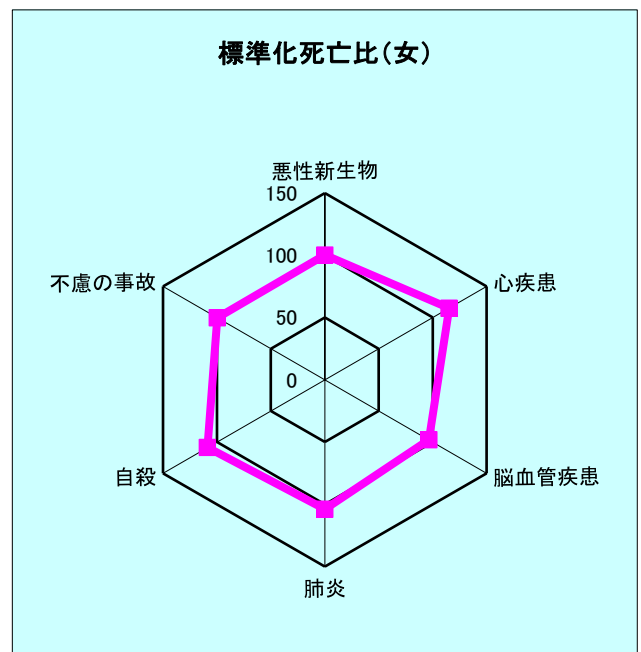
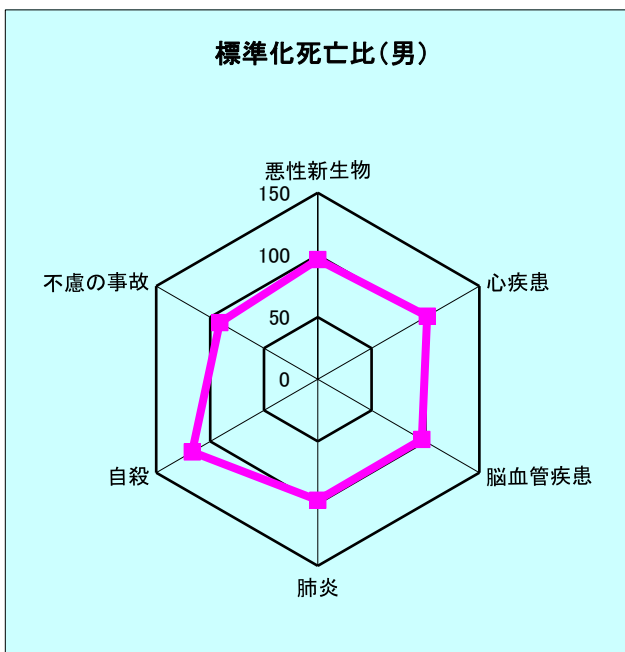


標準化死亡率(2020年～2024年)

(基準集団: 埼玉県100)

	悪性新生物	心疾患	脳血管疾患	肺炎	自殺	不慮の事故
男	96.3	101.5	96.6	97.2	116.7	91.1
女	100.3	115.3 **	96.5	103.9	108.8	99.6
総数	98.3	108.2 **	96.8	100.7	114.4	95.0

SMR検定: *p<0.05,**p<0.01



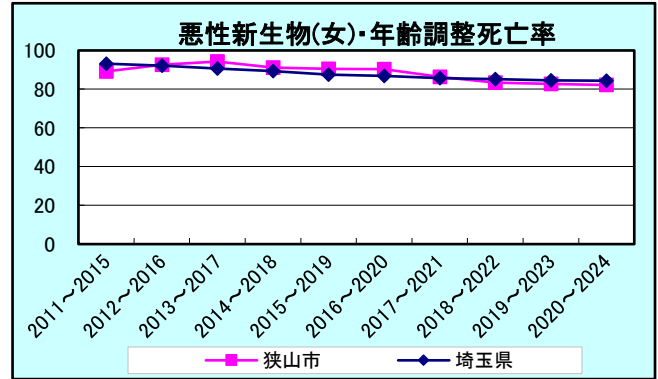
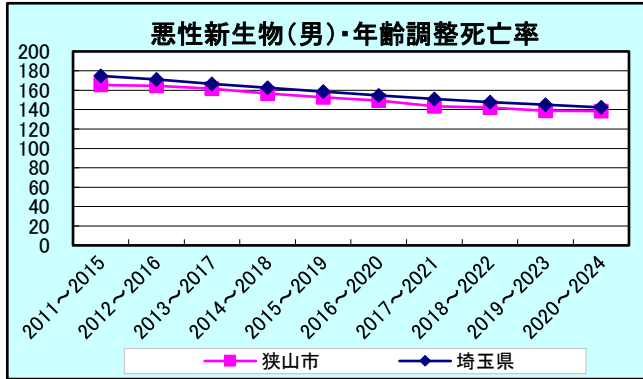
資料: 埼玉県の年齢調整死亡率とSMR算出ソフト「スマール君」

年齢調整死亡率

【悪性新生物】

(人口10万対)

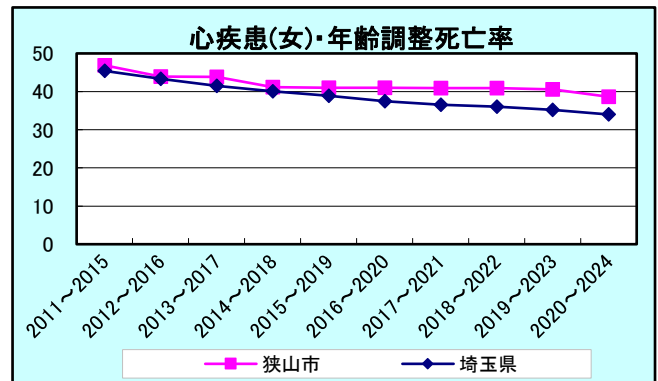
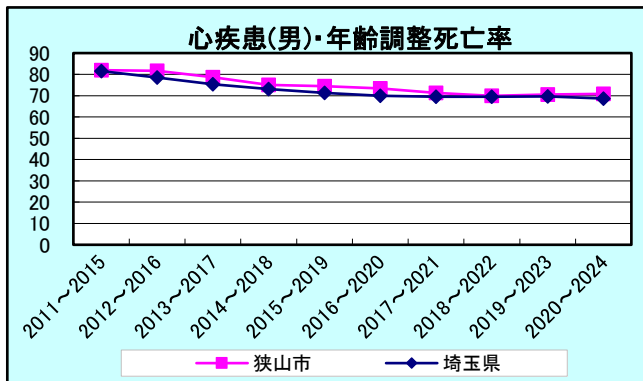
		'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年	'19 ~ '23年	'20 ~ '24年
男	狭山市	165.4	164.7	161.6	156.6	152.8	149.3	143.5	142.1	138.7	138.5
	埼玉県	174.7	171.1	166.5	162.6	158.5	154.5	151.1	147.8	145.1	142.3
女	狭山市	89.1	92.6	94.3	91.2	90.5	90.4	86.4	83.3	82.8	82.2
	埼玉県	93.2	92.1	90.7	89.3	87.6	86.9	85.8	85.2	84.5	84.4



【心疾患】

(人口10万対)

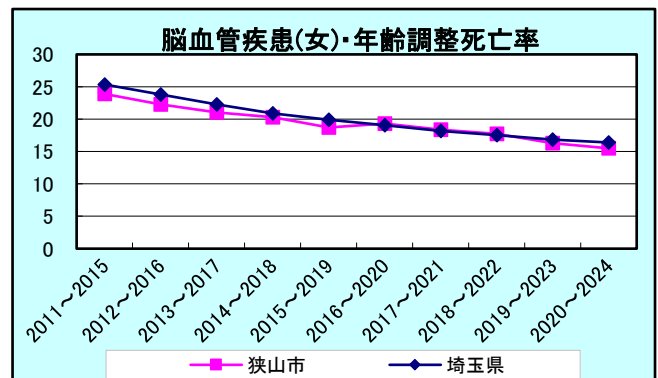
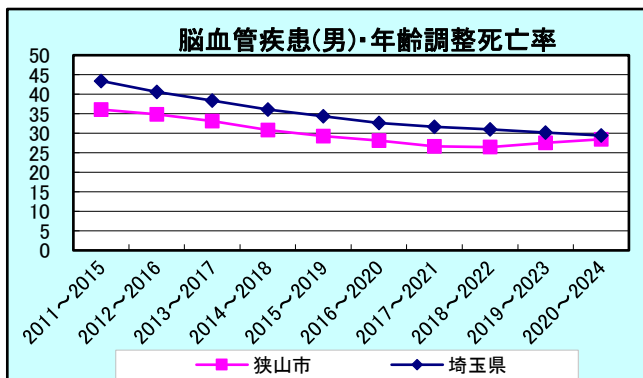
		'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年	'19 ~ '23年	'20 ~ '24年
男	狭山市	82.0	81.7	78.6	75.0	74.5	73.4	71.3	69.9	70.6	70.9
	埼玉県	81.5	78.5	75.3	73.0	71.3	70.0	69.5	69.5	69.7	68.7
女	狭山市	46.9	43.9	43.8	41.2	41.0	41.0	41.0	40.9	40.6	38.6
	埼玉県	45.4	43.4	41.5	40.1	38.9	37.5	36.6	36.0	35.2	34.0



【脳血管疾患】

(人口10万対)

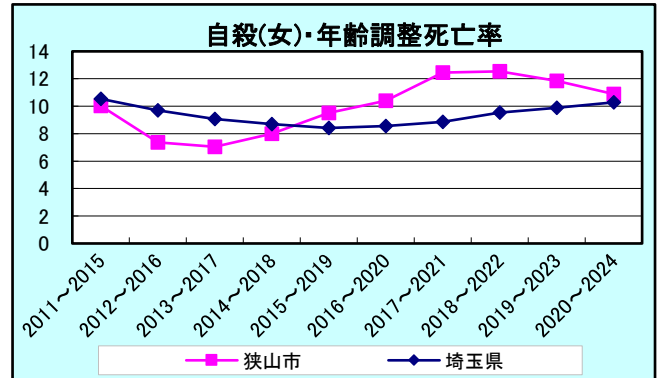
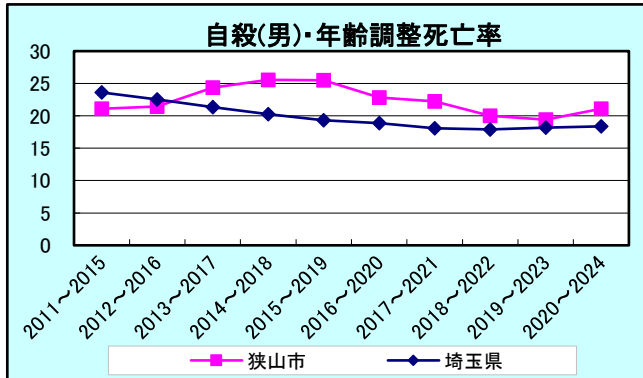
		'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年	'19 ~ '23年	'20 ~ '24年
男	狭山市	36.1	34.8	33.1	30.8	29.3	28.1	26.6	26.5	27.5	28.5
	埼玉県	43.4	40.6	38.4	36.1	34.3	32.6	31.7	31.0	30.2	29.4
女	狭山市	23.9	22.3	21.0	20.3	18.7	19.3	18.4	17.7	16.3	15.5
	埼玉県	25.4	23.8	22.3	20.9	19.9	19.1	18.2	17.6	16.8	16.4



【自殺】

(人口10万対)

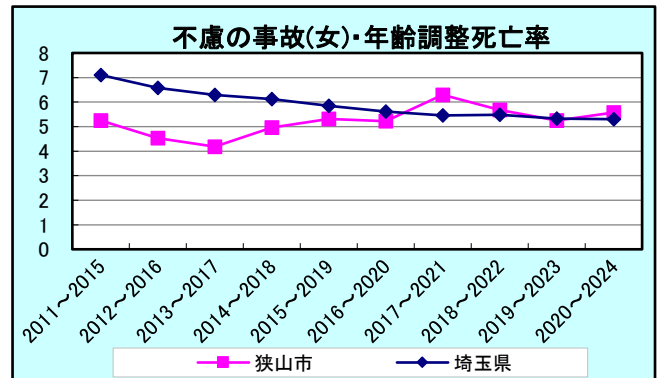
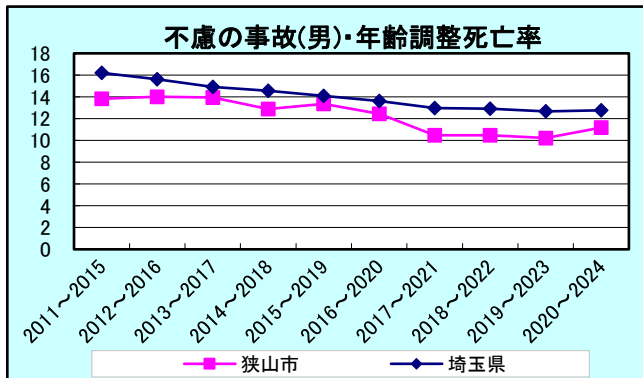
		'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年	'19 ~ '23年	'20 ~ '24年
男	狭山市	21.1	21.4	24.4	25.6	25.5	22.8	22.2	20.0	19.4	21.1
	埼玉県	23.6	22.6	21.3	20.3	19.3	18.9	18.1	17.9	18.2	18.4
女	狭山市	10.0	7.4	7.0	8.0	9.5	10.4	12.5	12.5	11.9	10.9
	埼玉県	10.5	9.7	9.1	8.7	8.4	8.6	8.9	9.5	9.9	10.3



【不慮の事故】

(人口10万対)

		'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年	'19 ~ '23年	'20 ~ '24年
男	狭山市	13.8	14.0	13.9	12.9	13.4	12.4	10.5	10.5	10.2	11.2
	埼玉県	16.2	15.6	14.9	14.6	14.1	13.6	13.0	12.9	12.7	12.8
女	狭山市	5.2	4.5	4.2	5.0	5.3	5.2	6.3	5.7	5.2	5.6
	埼玉県	7.1	6.6	6.3	6.1	5.8	5.6	5.5	5.5	5.3	5.3



資料: 埼玉県の年齢調整死亡率とSMR算出ソフト「スマール君」

【母子保健の状況】

(2024年)

単位: 人

出生数	(再掲)		乳児死亡数	15歳未満死亡数
	低出生体重児出生数	極低出生体重児出生数		
682	81	4	0	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
4.6	118.8	5.9	0.0	13.4
(人口千対)	(出生千対)	(出生千対)	(出生千対)	(人口10万対)

資料: 人口動態統計、埼玉県町(丁)字別人口調査

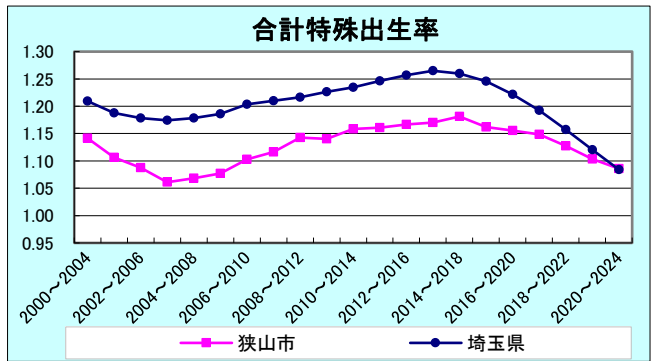
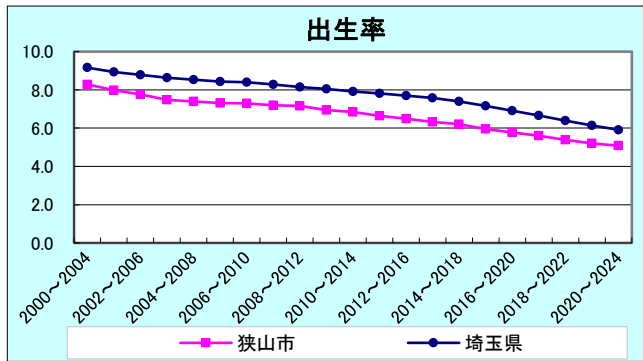
【出生率】

(人口千対)

	'06~'10年	'08~'12年	'10~'14年	'12~'16年	'14~'18年	'16~'20年	'18~'22年	'20~'24年
狭山市	7.3	7.2	6.8	6.5	6.2	5.8	5.4	5.1
埼玉県	8.4	8.1	7.9	7.7	7.4	6.9	6.4	5.9

【合計特殊出生率】

	'06~'10年	'08~'12年	'10~'14年	'12~'16年	'14~'18年	'16~'20年	'18~'22年	'20~'24年
狭山市	1.10	1.14	1.16	1.17	1.18	1.16	1.13	1.09
埼玉県	1.20	1.22	1.23	1.26	1.26	1.22	1.16	1.08



【低出生体重児出生率】

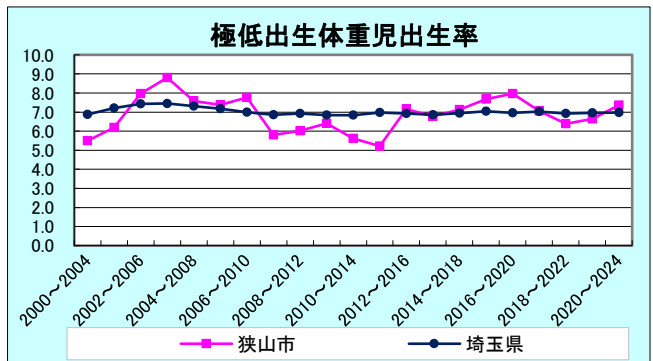
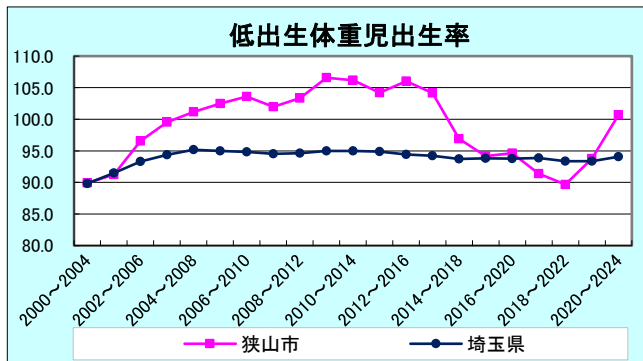
(出生千対)

	'06~'10年	'08~'12年	'10~'14年	'12~'16年	'14~'18年	'16~'20年	'18~'22年	'20~'24年
狭山市	103.6	103.4	106.2	106.0	96.9	94.6	89.7	100.7
埼玉県	94.8	94.6	95.0	94.4	93.7	93.8	93.4	94.0

【極低出生体重児出生率】

(出生千対)

	'06~'10年	'08~'12年	'10~'14年	'12~'16年	'14~'18年	'16~'20年	'18~'22年	'20~'24年
狭山市	7.8	6.0	5.6	7.2	7.1	8.0	6.4	7.4
埼玉県	7.0	6.9	6.8	6.9	6.9	7.0	6.9	7.0



【乳児死亡率】

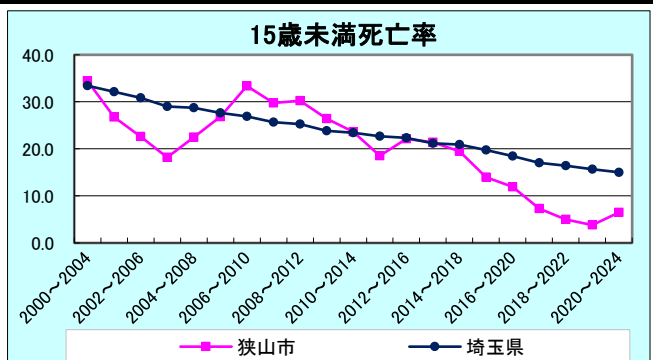
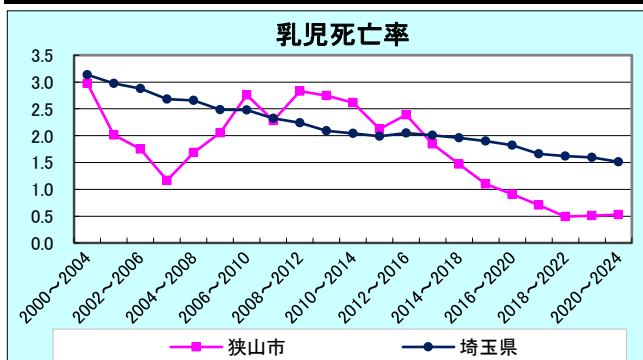
(出生千対)

	'06~'10年	'08~'12年	'10~'14年	'12~'16年	'14~'18年	'16~'20年	'18~'22年	'20~'24年
狭山市	2.8	2.8	2.6	2.4	1.5	0.9	0.5	0.5
埼玉県	2.5	2.2	2.0	2.0	2.0	1.8	1.6	1.5

【15歳未満死亡率】

(15歳未満人口10万対)

	'06~'10年	'08~'12年	'10~'14年	'12~'16年	'14~'18年	'16~'20年	'18~'22年	'20~'24年
狭山市	33.4	30.2	23.6	22.1	19.5	11.9	5.0	6.5
埼玉県	26.9	25.3	23.4	22.3	20.9	18.5	16.4	15.0



[特定健診・がん検診の状況]

特定健康診査(2024年度)

単位:人

	対象者数	受診者数	受診率
狭山市	19,744	8,747	44.3%
埼玉県	866,542	353,634	40.8%

特定保健指導実施状況(2024年度)

単位:人

	対象者数	終了者数	動機付け支援 相当終了者数	指導後服薬者 数	終了者数の 割合	特定保健指導 終了者の割合
積極的支援	311	33	0	0	10.6%	16.4%
動機付け支援	900	165	-	0	18.3%	

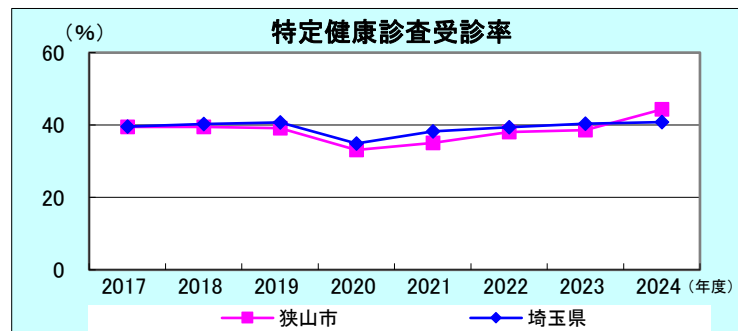
特定健康診査受診率の年次推移

(年度)

	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
狭山市	39.5%	39.5%	39.1%	33.1%	35.1%	38.1%	38.6%	44.3%
埼玉県	39.6%	40.3%	40.7%	34.9%	38.2%	39.4%	40.4%	40.8%

資料: 特定健診・特定保健指導保険者別実施状況(法定報告)

※対象者: 市町村国民健康保険加入者



がん検診の状況(2022年度)

単位:人

	対象者数	受診者数	受診率	要精検率	精検受診率
胃がん	38,794	1,982	10.5%	8.6%	92.9%
肺がん	59,792	4,236	7.1%	1.3%	82.1%
大腸がん	59,792	3,498	5.9%	4.6%	65.6%
子宮頸がん	43,023	3,656	17.6%	1.7%	48.4%
乳がん	28,959	2,870	20.7%	6.5%	87.6%

資料: 2022年度地域保健・健康増進事業報告(閲覧(健康増進編)市区町村表)

要精検率、精検受診率は2023年度報告(2022年度における各検診受診者数、要精密検査者数)から算出。

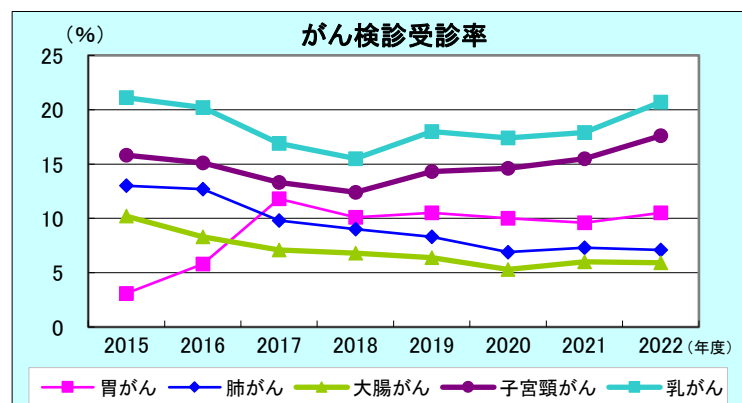
がん検診受診率の年次推移

(年度)

	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
胃がん	3.1%	5.8%	11.8%	10.1%	10.5%	10.0%	9.6%	10.5%
肺がん	13.0%	12.7%	9.8%	9.0%	8.3%	6.9%	7.3%	7.1%
大腸がん	10.2%	8.3%	7.1%	6.8%	6.4%	5.3%	6.0%	5.9%
子宮頸がん	15.8%	15.1%	13.3%	12.4%	14.3%	14.6%	15.5%	17.6%
乳がん	21.1%	20.2%	16.9%	15.5%	18.0%	17.4%	17.9%	20.7%

資料: 地域保健・健康増進事業報告

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



※「-」は、計数がないことを表す。

※「…」は、計数不明又は計数を表章することが不適当な場合を表す。

※ 県、保健所、圏域の受診率は、計数不詳の市町村を除いた値である。

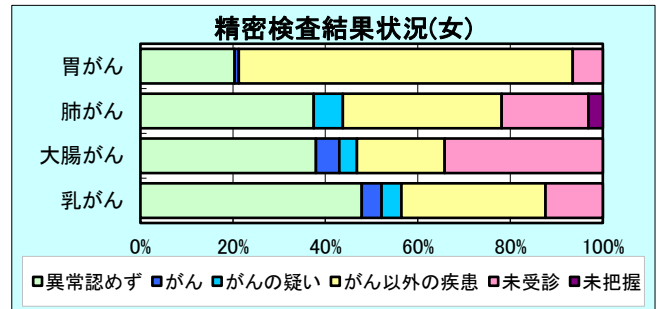
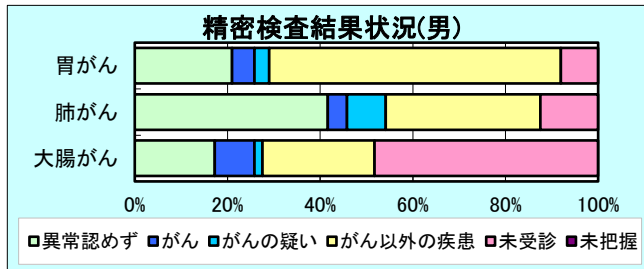
がん検診精密検査結果状況(2022年度)

単位:人

		要精検者数	異常認めず	がん	がんの疑い	がん以外の疾患	未受診	未把握
胃がん	男	62	13 21.0%	3 4.8%	2 3.2%	39 62.9%	5 8.1%	0 0%
	女	108	22 20.4%	1 0.9%	0 0%	78 72.2%	7 6.5%	0 0%
肺がん	男	24	10 41.7%	1 4.2%	2 8.3%	8 33.3%	3 12.5%	0 0%
	女	32	12 37.5%	0 0%	2 6.3%	11 34.4%	6 18.8%	1 3.1%
大腸がん	男	67	10 14.9%	5 7.5%	1 1.5%	14 20.9%	28 41.8%	0 0%
	女	93	30 32.3%	4 4.3%	3 3.2%	15 16.1%	27 29.0%	0 0%
子宮頸がん		62	8 12.9%	0 0%	CIN等 15 24.2%	3 4.8%	4 6.5%	32 51.6%
乳がん		186	89 47.8%	8 4.3%	8 4.3%	58 31.2%	23 12.4%	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

※「-」は、計数がないことを表す。

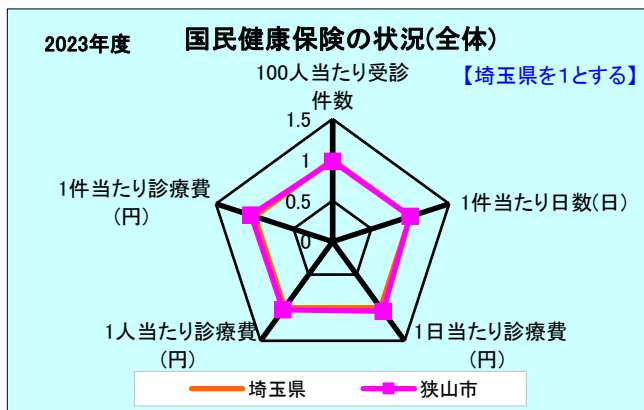
※「…」は、計数不明又は計数を表章することが不適当な場合を表す。

[国民健康保険の状況]

診療諸率(2023年度)

【全体】

	100人当たり受診件数	1件当たり日数	1日当たり診療費	1人当たり診療費	1件当たり診療費
狭山市	1,049	1.76	16,508	305,434	29,128
埼玉県	1,067	1.77	15,674	296,196	27,759



資料: 国民健康保険事業状況