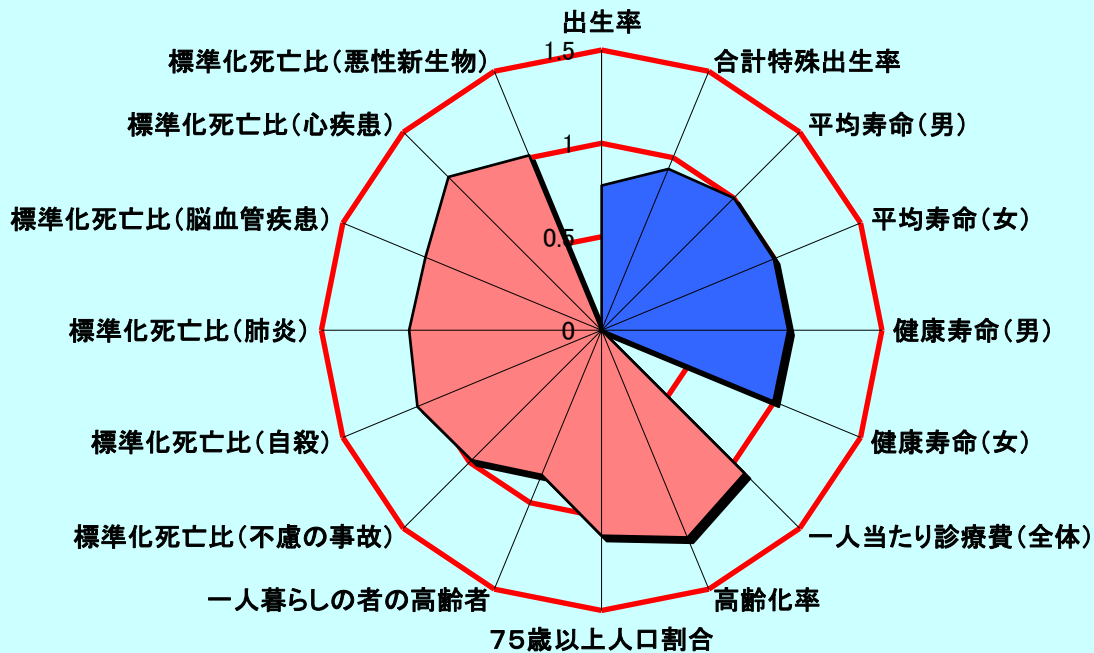


2025年度版

# 東松山保健所の健康指数



## 埼玉県を1とした健康指数

項目		概要
1 出生率	0.8	* 合計特殊出生率は1.01で、 埼玉県の0.9倍です。
2 合計特殊出生率	0.9	
3 平均寿命(男)	1.0	*
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320,418円で、 埼玉県の1.1倍です。
6 健康寿命(女)	1.0	
7 一人当たり診療費(全体)	1.1	
9 高齢化率	1.2	* 高齢化率は31.6%で、 埼玉県の1.2倍です。
10 75歳以上人口割合	1.1	
11 一人暮らしの高齢者	0.8	* 75歳以上人口割合は14.5%で、 埼玉県の1.1倍です。
12 標準化死亡比(悪性新生物)	1.0	
13 標準化死亡比(心疾患)	1.2	* 三大疾患のうち、埼玉県より 標準化死亡比が高いのは 悪性新生物、心疾患、脳血管疾患です。 標準化死亡比が低いのは ありません。
14 標準化死亡比(脳血管疾患)	1.0	
15 標準化死亡比(肺炎)	1.0	
16 標準化死亡比(自殺)	1.1	
17 標準化死亡比(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(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)

標準化死亡比：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)

# 東松山保健所の現状

## [ 人口の状況 ]

人口静態(2025年) 単位:人

	総数	男	女
人口	204,715	103,050	101,665
65歳以上人口	69,083	32,126	36,957

資料:埼玉県町(丁)字別人口調査

世帯(2020年)

世帯数	85,973
一世帯人数	2.43

資料:国勢調査

人口動態(2024年) 単位:人

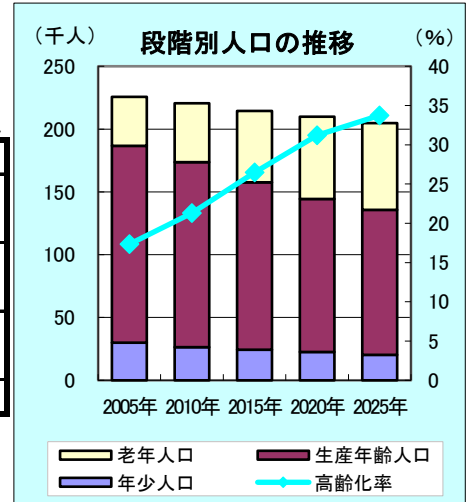
	総数	男	女
出生数	870	423	447
死亡数	2,961	1,546	1,415
出生率	4.3	(人口千対)	
死亡率	1,438.3	(人口10万対)	

資料:人口動態統計、埼玉県町(丁)字別人口調査

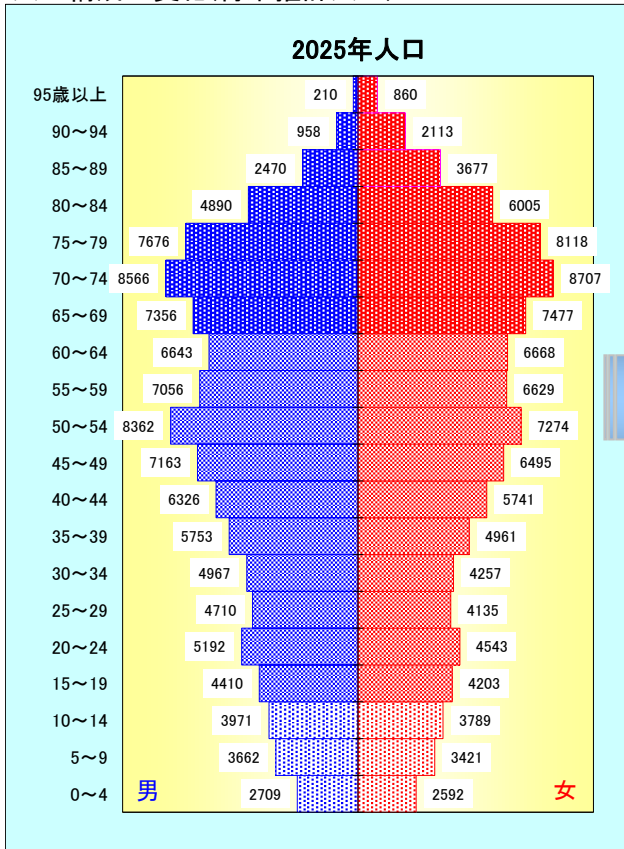
段階別人口の推移 単位:人

	2005年	2010年	2015年	2020年	2025年
年少人口 (0~14歳)	29,978	26,472	24,287	22,516	20,144
生産年齢人口 (15~64歳)	156,566	147,126	133,341	121,866	115,488
老年人口 (65歳以上)	39,134	47,004	56,813	65,472	69,083
高齢化率	17.3%	21.3%	26.5%	31.2%	33.7%

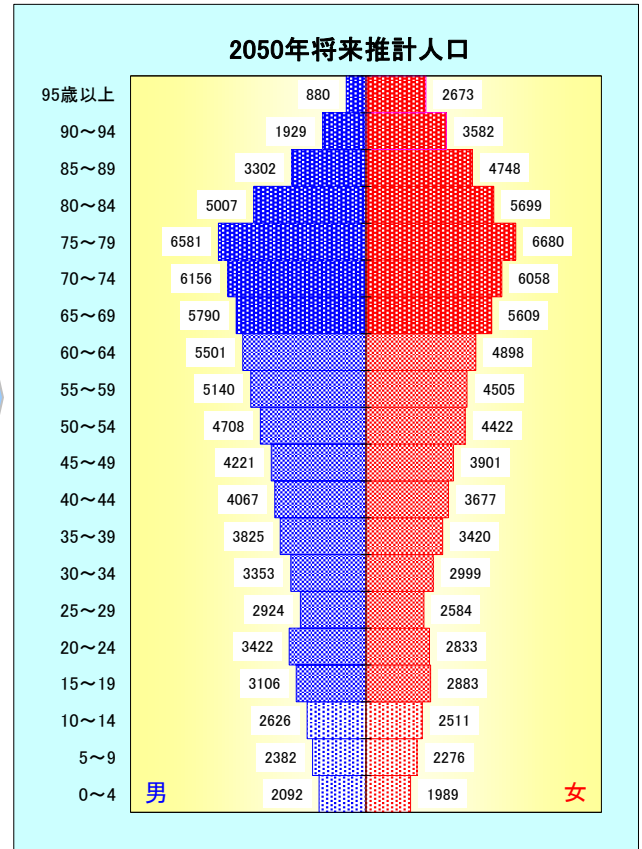
資料:埼玉県町(丁)字別人口調査



## 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)	—	81.21	86.82
65歳平均余命	—	19.53	24.13
65歳健康寿命	—	17.83	20.74
65歳要介護期間	—	1.70	3.39
要介護等認定率(65歳以上)	16.0%	12.2%	19.4%

資料: 埼玉県健康寿命算出ソフト「健寿君」

## [ 高齢化の状況 ]

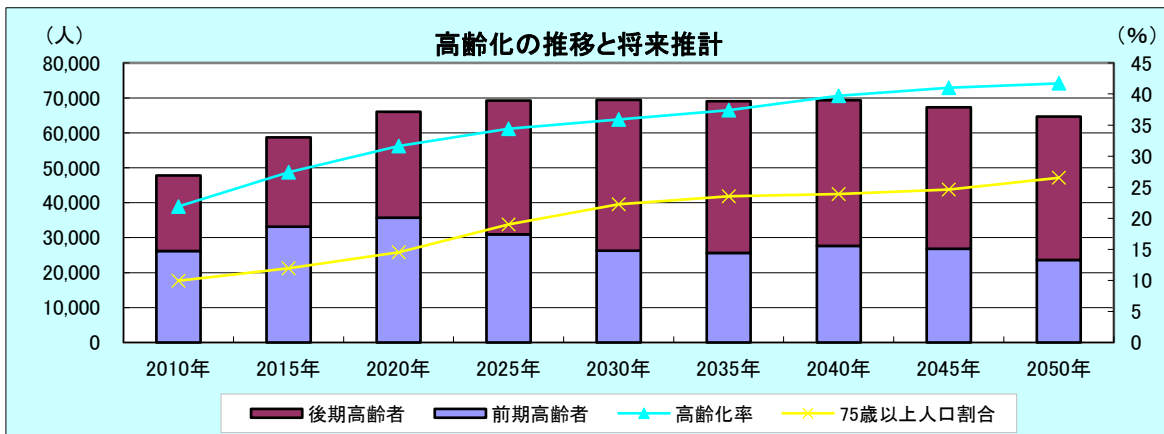
高齢化の推移と将来推計

単位:人

	2010年	2015年	2020年	2025年	2030年	2035年	2040年	2045年	2050年
	国勢調査人口			将来推計人口					
総人口	218,214	213,994	208,755	201,468	193,609	184,512	174,528	164,388	154,959
高齢化率	21.9%	27.4%	31.6%	34.4%	35.9%	37.4%	39.7%	41.0%	41.7%
高齢者人口 (65歳以上)	47,837	58,727	66,036	69,239	69,415	69,084	69,302	67,317	64,694
前期高齢者 (65～74歳)	26,144	33,169	35,717	30,931	26,316	25,677	27,615	26,826	23,613
後期高齢者 (75歳以上)	21,693	25,558	30,319	38,308	43,099	43,407	41,687	40,491	41,081

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)」



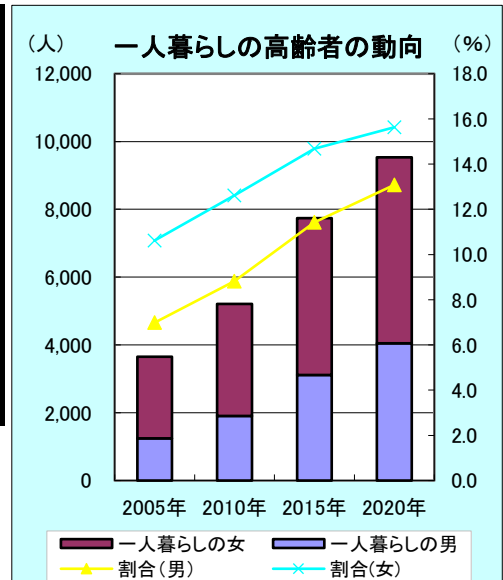
一人暮らしの高齢者の動向

単位:人

	2005年	2010年	2015年	2020年
(総数)				
一人暮らしの者	3,647	5,213	7,737	9,534
高齢者に占める割合	9.0%	10.9%	13.2%	14.4%
(男)				
一人暮らしの者	1,245	1,906	3,112	4,044
高齢者に占める割合	7.0%	8.8%	11.4%	13.1%
(女)				
一人暮らしの者	2,402	3,307	4,625	5,490
高齢者に占める割合	10.6%	12.6%	14.7%	15.6%

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 ]

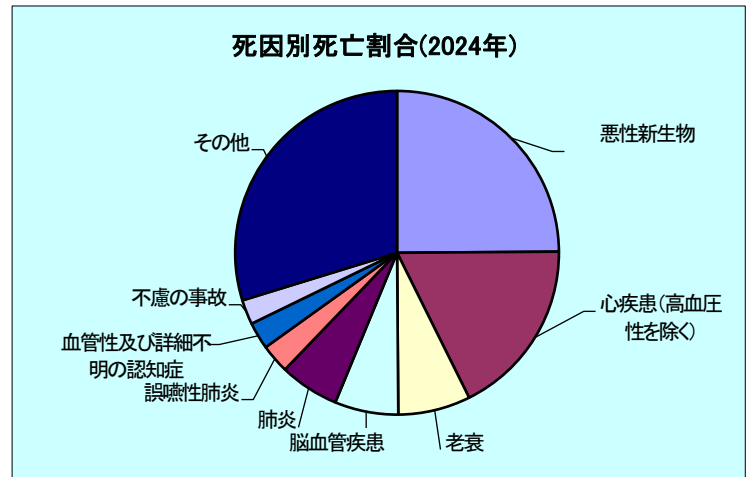
死因別死亡割合(2024年)

単位:人

		(%)
全死因		100
第1位	悪性新生物	24.9
第2位	心疾患(高血圧性を除く)	17.8
第3位	老衰	7.2
第4位	脳血管疾患	6.3
第5位	肺炎	5.9
第6位	誤嚥性肺炎	2.9
第7位	血管性及び詳細不明の認知症	2.7
第8位	不慮の事故	2.5
その他		29.8

資料:人口動態統計

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



ライフステージ別死因順位(2020年～2024年)

	幼年期 (0～4歳)	少年期 (5～14歳)	青年期 (15～24歳)	壮年期 (25～44歳)	中年期 (45～64歳)	高齢期 (65歳以上)	総数
第1位	先天奇形、変形及び染色体異常 18.2%		自殺 55.6%	自殺 26.2%	悪性新生物 38.5%	悪性新生物 24.9%	悪性新生物 25.9%
第2位	乳幼児突然死症候群 18.2%		不慮の事故 11.1%	悪性新生物 24.6%	心疾患(高血圧性を除く) 14.7%	心疾患(高血圧性を除く) 17.7%	心疾患(高血圧性を除く) 17.5%
第3位	敗血症 9.1%		悪性新生物 7.4%	心疾患(高血圧性を除く) 13.8%	脳血管疾患 6.3%	老衰 8.9%	老衰 8.2%
第4位	心疾患(高血圧性を除く) 9.1%		心疾患(高血圧性を除く) 7.4%	脳血管疾患 3.8%	自殺 5.9%	肺炎 6.7%	脳血管疾患 6.5%
第5位			その他の新生物 3.7%	不慮の事故 3.8%	肝疾患 3.8%	脳血管疾患 6.5%	肺炎 6.3%
第6位			ヘルニア及び腸閉塞 3.7%	大動脈瘤及び解離 3.1%	不慮の事故 2.9%	誤嚥性肺炎 3.0%	誤嚥性肺炎 2.8%
第7位				肺炎 3.1%	肺炎 2.2%	血管性及び詳細不明の認知症 2.2%	不慮の事故 2.1%
第8位				先天奇形、変形及び染色体異常 2.3%	糖尿病 1.0%	間質性肺疾患 2.2%	血管性及び詳細不明の認知症 2.1%
	その他 45.5%	その他 100%	その他 11.1%	その他 19.2%	その他 24.8%	その他 27.7%	その他 28.7%

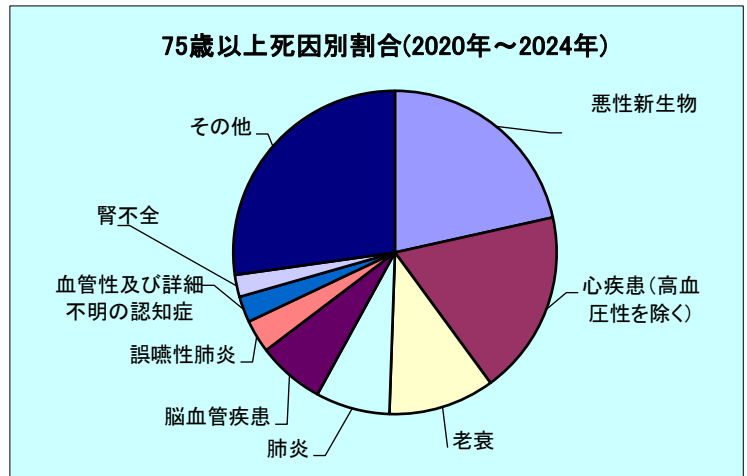
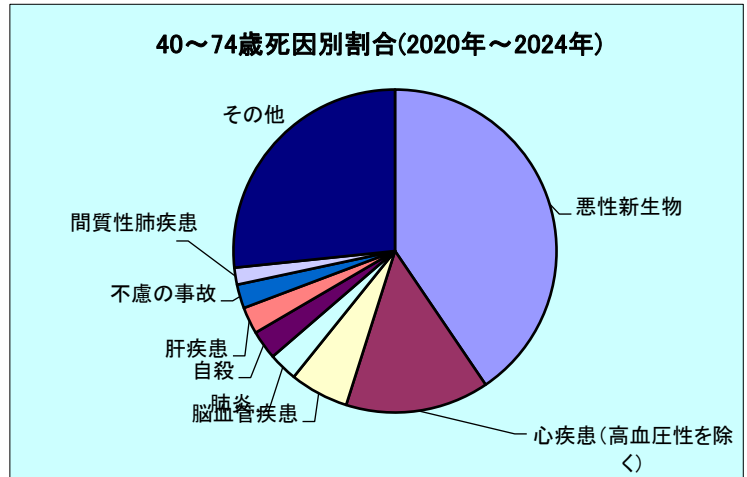
資料:人口動態統計 ※ 旧分類の「死因順位に用いる分類項目」による。死亡割合が同率の場合は、死因簡単分類のコード番号順に掲載している。9位以下は8位と同数であっても掲載していない。

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 40.6%	悪性新生物 21.5%
第2位	心疾患(高血圧性を除く) 14.4%	心疾患(高血圧性を除く) 18.4%
第3位	脳血管疾患 5.9%	老衰 10.6%
第4位	肺炎 2.9%	肺炎 7.4%
第5位	自殺 2.9%	脳血管疾患 6.7%
第6位	肝疾患 2.7%	誤嚥性肺炎 3.3%
第7位	不慮の事故 2.4%	血管性及び詳細不明の認知症 2.6%
第8位	間質性肺疾患 1.7%	腎不全 2.2%
	その他 26.7%	その他 27.2%

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。

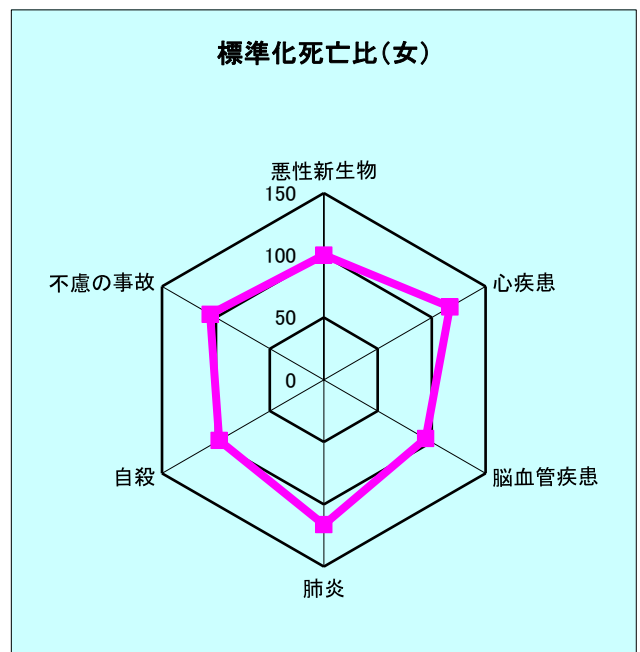
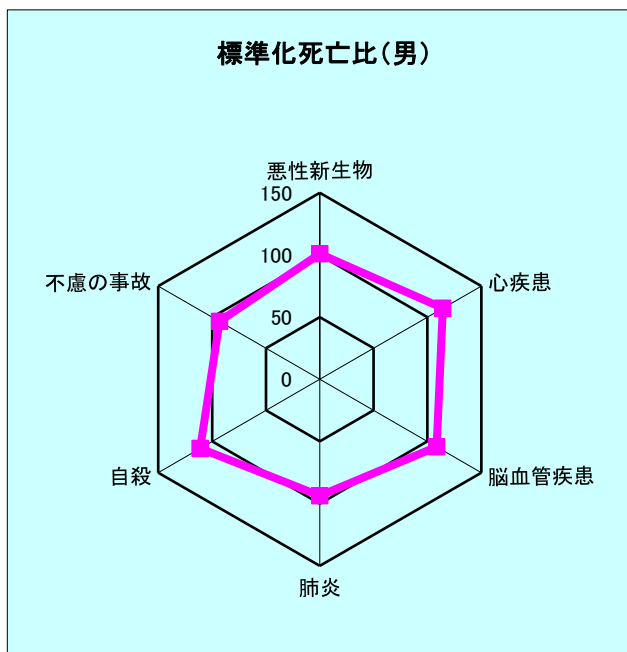


標準化死亡比(2020年～2024年)

(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	101.0	114.2 **	108.5	93.7	111.0	93.1
女	100.3	117.0 **	94.4	116.3 **	97.0	105.4
総数	101.3	116.0 **	102.1	103.0	106.8	98.5

SMR検定: \*p<0.05,\*\*p<0.01



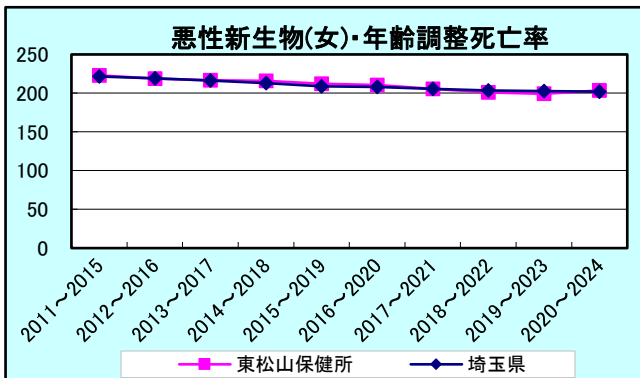
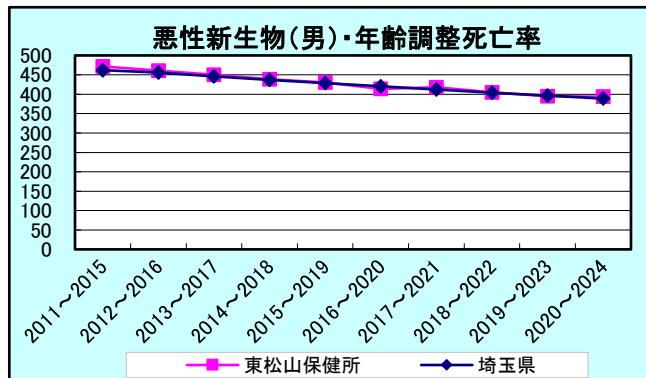
資料: 埼玉県の年齢調整死亡率とSMR算出ソフト「スマール君」

年齢調整死亡率

【悪性新生物】

(人口10万対)

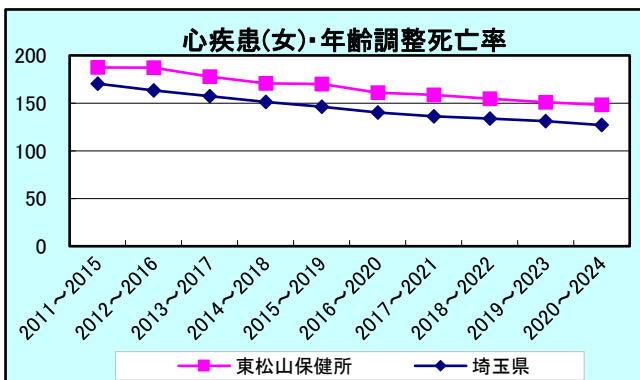
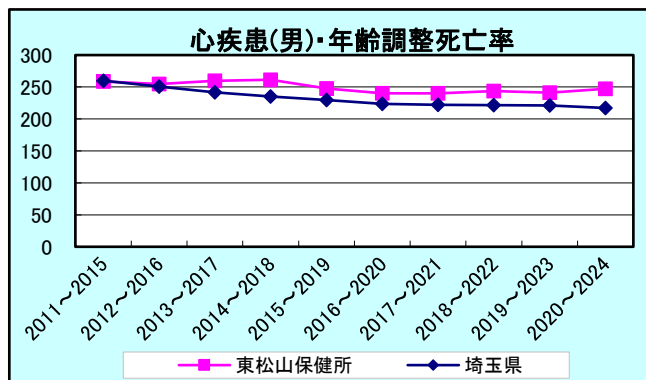
		'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年	'19 ~ '23年	'20 ~ '24年
男	東松山保健所	471.7	460.5	450.4	438.6	430.6	413.6	418.0	405.0	395.1	393.6
	埼玉県	462.0	455.7	445.7	436.8	428.7	420.2	412.1	403.9	396.7	388.7
女	東松山保健所	223.0	218.8	216.8	215.9	212.3	210.4	205.7	201.0	199.2	203.6
	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)

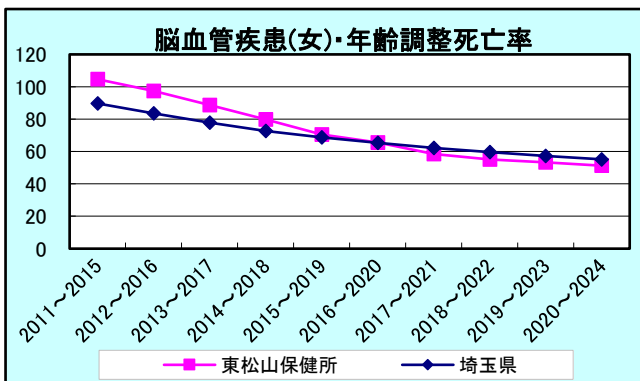
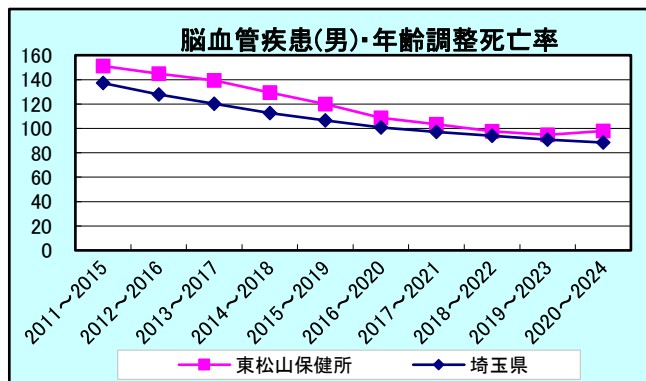
		'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年	'19 ~ '23年	'20 ~ '24年
男	東松山保健所	258.9	254.6	259.5	261.4	247.8	240.4	240.1	243.6	241.4	247.2
	埼玉県	259.9	250.9	241.8	235.3	229.5	223.8	222.3	221.6	221.1	217.2
女	東松山保健所	187.4	187.1	177.7	170.6	170.2	160.9	158.6	154.5	150.9	148.2
	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)

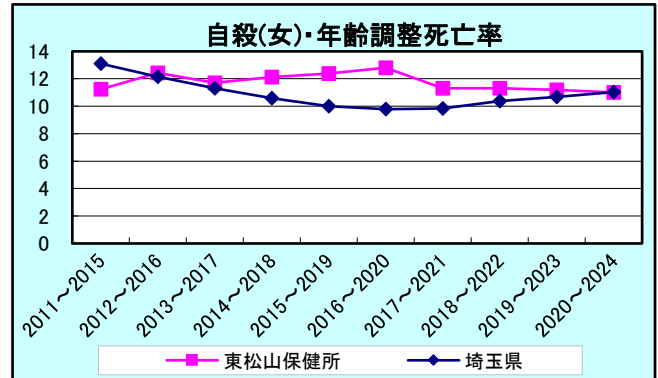
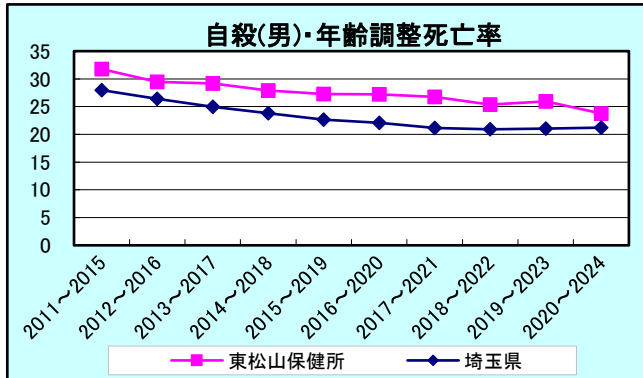
		'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年	'19 ~ '23年	'20 ~ '24年
男	東松山保健所	151.1	145.0	139.3	129.3	119.9	108.8	103.4	97.8	94.7	97.8
	埼玉県	137.1	127.9	120.3	112.5	106.5	100.7	97.0	93.9	90.7	88.4
女	東松山保健所	104.7	97.4	88.6	79.8	70.6	65.6	58.5	55.0	53.2	51.3
	埼玉県	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)

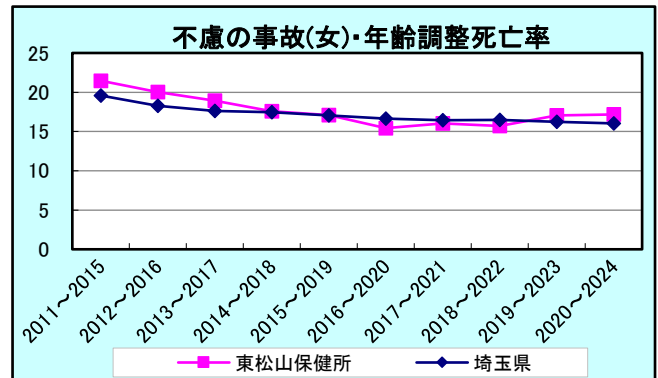
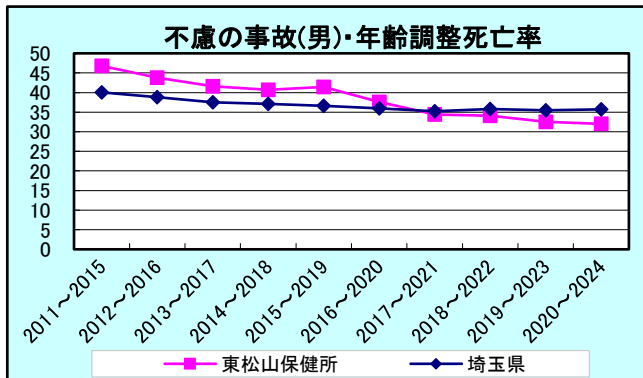
		'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年	'19 ~ '23年	'20 ~ '24年
男	東松山保健所	31.8	29.4	29.2	27.9	27.3	27.2	26.8	25.4	25.9	23.8
	埼玉県	28.0	26.4	25.0	23.8	22.7	22.1	21.2	20.9	21.1	21.2
女	東松山保健所	11.2	12.4	11.7	12.1	12.4	12.8	11.3	11.3	11.2	11.0
	埼玉県	13.1	12.2	11.3	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	東松山保健所	46.8	43.8	41.6	40.7	41.4	37.6	34.4	34.1	32.6	32.0
	埼玉県	40.0	38.8	37.5	37.1	36.6	36.0	35.2	35.8	35.5	35.7
女	東松山保健所	21.5	20.0	18.9	17.6	17.1	15.4	16.0	15.7	17.0	17.2
	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		
870	109	7	0	1

諸率

出生率	低出生体重児出生率	極低出生体重児出生率	乳児死亡率	15歳未満死亡率
4.2 (人口千対)	125.3 (出生千対)	8.0 (出生千対)	0.0 (出生千対)	4.8 (人口10万対)

資料: 人口動態統計、埼玉県町(丁)字別人口調査

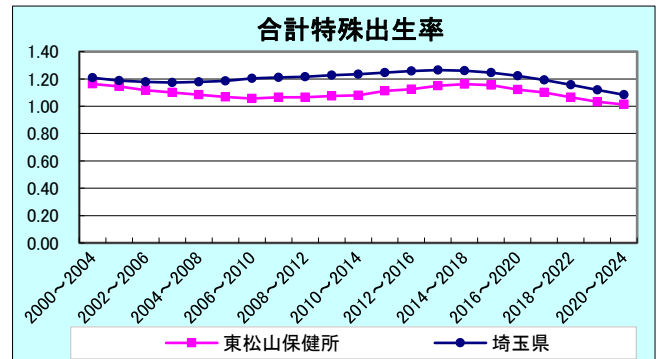
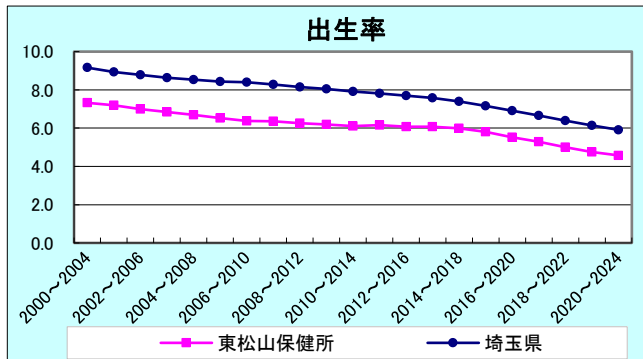
【出生率】

(人口千対)

	'06~'10年	'08~'12年	'10~'14年	'12~'16年	'14~'18年	'16~'20年	'18~'22年	'20~'24年
東松山保健所	6.4	6.3	6.1	6.1	6.0	5.5	5.0	4.6
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
東松山保健所	1.06	1.07	1.08	1.12	1.16	1.12	1.07	1.01
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】

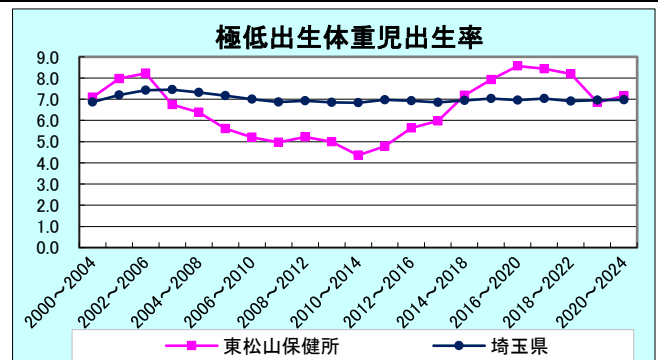
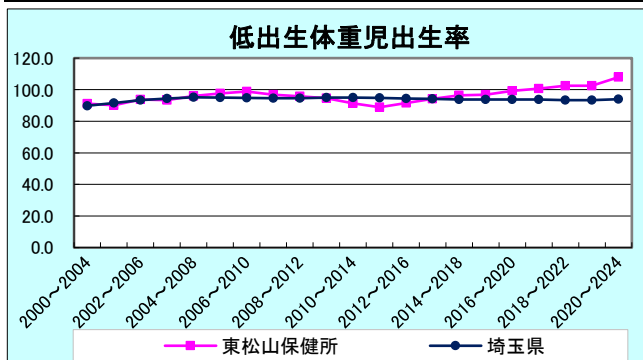
(出生千対)

	'06~'10年	'08~'12年	'10~'14年	'12~'16年	'14~'18年	'16~'20年	'18~'22年	'20~'24年
東松山保健所	98.9	95.8	91.3	91.6	96.4	99.2	102.6	108.0
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
東松山保健所	5.2	5.2	4.4	5.6	7.2	8.6	8.2	7.2
埼玉県	7.0	6.9	6.8	6.9	6.9	7.0	6.9	7.0



【乳児死亡率】

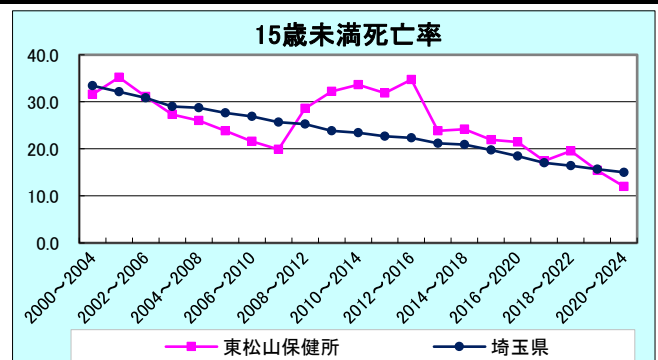
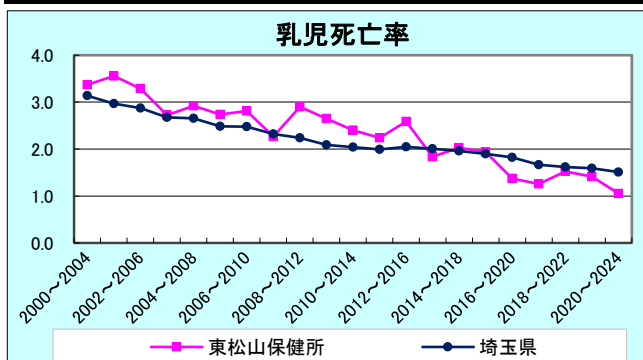
(出生千対)

	'06~'10年	'08~'12年	'10~'14年	'12~'16年	'14~'18年	'16~'20年	'18~'22年	'20~'24年
東松山保健所	2.8	2.9	2.4	2.6	2.0	1.4	1.5	1.1
埼玉県	2.5	2.2	2.0	2.0	2.0	1.8	1.6	1.5

【15歳未満死亡率】

(15歳未満人口10万対)

	'06~'10年	'08~'12年	'10~'14年	'12~'16年	'14~'18年	'16~'20年	'18~'22年	'20~'24年
東松山保健所	21.6	28.6	33.6	34.8	24.2	21.4	19.5	12.0
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
東松山保健所	30,707	13,863	45.1%
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	300	30	0	2	10.1%	23.9%
動機付け支援	1,425	381	-	1	26.8%	

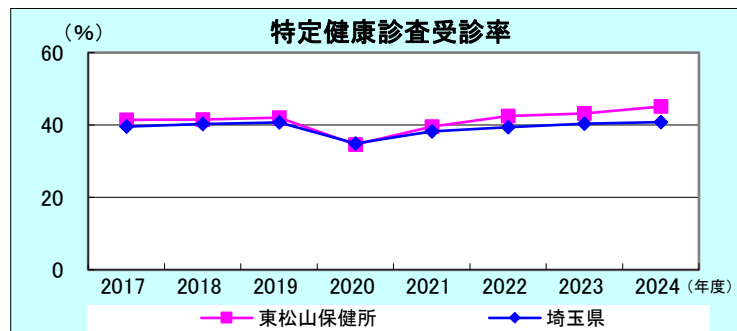
特定健康診査受診率の年次推移

(年度)

	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
東松山保健所	41.4%	41.5%	42.0%	34.6%	39.6%	42.5%	43.2%	45.1%
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	57,794	1,706	4.2%	4.4%	73.3%
肺がん	84,979	3,434	4.0%	1.6%	73.2%
大腸がん	84,979	4,698	5.5%	5.1%	68.8%
子宮頸がん	59,608	3,071	8.8%	2.0%	60.0%
乳がん	41,173	3,229	13.1%	6.0%	84.5%

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。

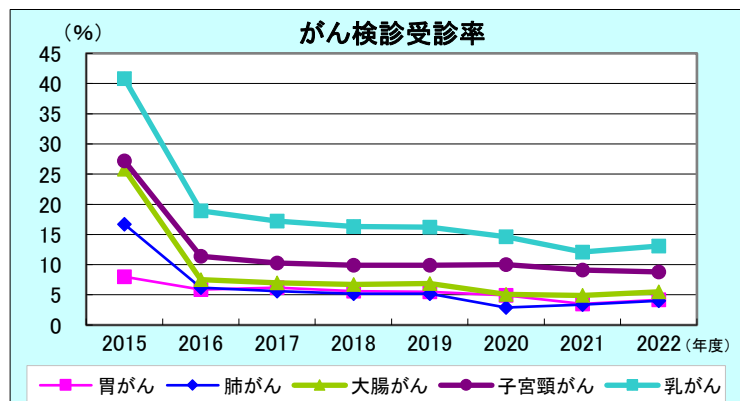
がん検診受診率の年次推移

(年度)

	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
胃がん	8.0%	5.9%	6.2%	5.6%	5.5%	4.9%	3.5%	4.2%
肺がん	16.7%	6.2%	5.6%	5.2%	5.2%	2.9%	3.4%	4.0%
大腸がん	25.8%	7.5%	7.0%	6.7%	6.9%	5.1%	4.9%	5.5%
子宮頸がん	27.2%	11.4%	10.3%	9.9%	9.9%	10.0%	9.1%	8.8%
乳がん	40.8%	18.9%	17.2%	16.3%	16.2%	14.6%	12.1%	13.1%

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。

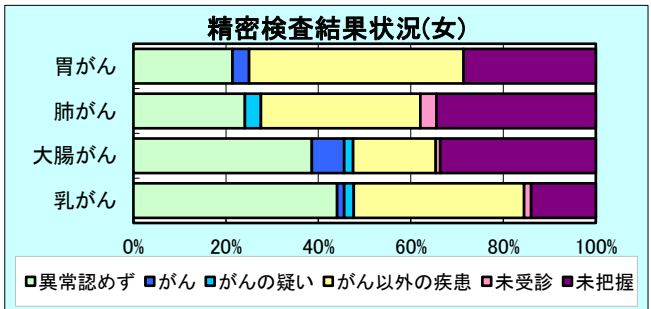
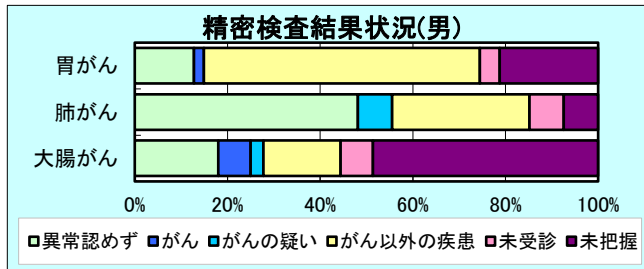
がん検診精密検査結果状況(2022年度)

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	47	6 12.8%	1 2.1%	0 0%	28 59.6%	2 4.3%	10 21.3%
	女	28	6 21.4%	1 3.6%	0 0%	13 46.4%	0 0%	8 28.6%
肺がん	男	27	13 48.1%	0 0%	2 7.4%	8 29.6%	2 7.4%	2 7.4%
	女	29	7 24.1%	0 0%	1 3.4%	10 34.5%	1 3.4%	10 34.5%
大腸がん	男	106	13 12.3%	5 4.7%	2 1.9%	12 11.3%	5 4.7%	35 33.0%
	女	134	39 29.1%	7 5.2%	2 1.5%	18 13.4%	1 0.7%	34 25.4%
子宮頸がん	60		23 38.3%	0 0%	CIN等 9 15.0%	2 3.3%	2 3.3%	1 1.7%
								23 38.3%
乳がん	193		85 44.0%	3 1.6%	4 2.1%	71 36.8%	3 1.6%	27 14.0%

※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。

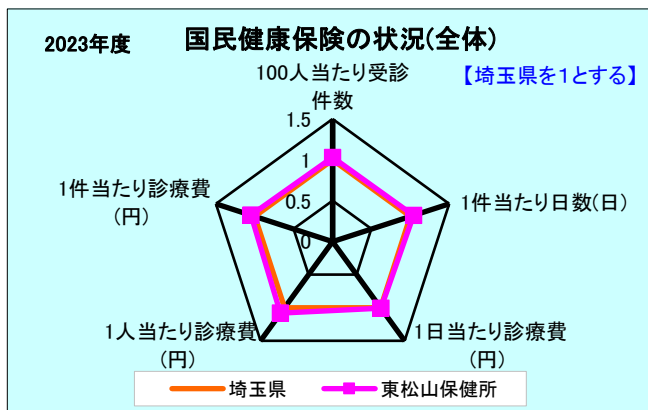
※「…」は、計数不明又は計数を表章することが不適当な場合を表す。

[ 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
東松山保健所	1,101	1.84	15,789	320,418	29,115
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

# 東松山保健所の現状(旧)

## [ 人口の状況 ]

人口静態(2025年) 単位:人

	総数	男	女
人口	204,715	103,050	101,665
65歳以上人口	69,083	32,126	36,957

資料:埼玉県町(丁)字別人口調査

世帯(2020年)

世帯数	85,973
一世帯人数	2.43

資料:国勢調査

人口動態(2024年) 単位:人

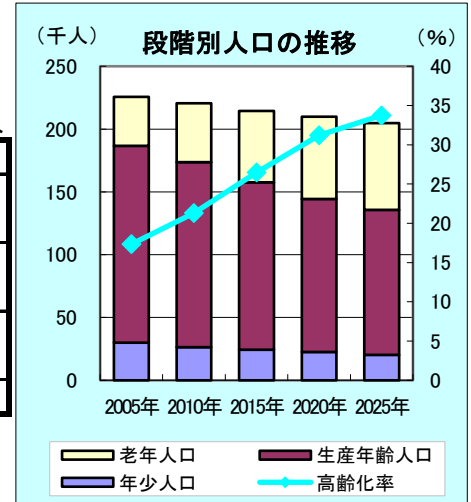
	総数	男	女
出生数	870	423	447
死亡数	2,961	1,546	1,415
出生率	4.3	(人口千対)	
死亡率	1,438.3	(人口10万対)	

資料:人口動態統計、埼玉県町(丁)字別人口調査

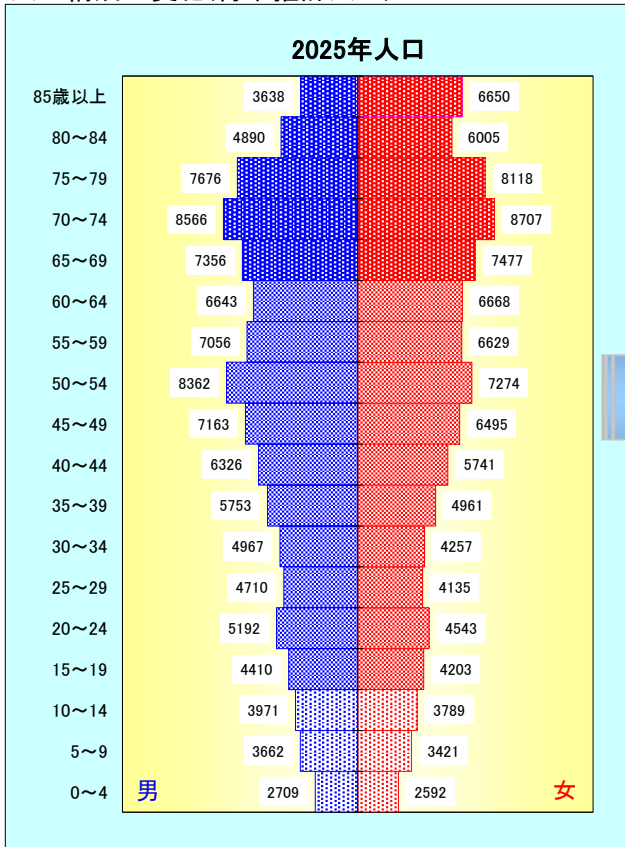
段階別人口の推移 単位:人

	2005年	2010年	2015年	2020年	2025年
年少人口 (0~14歳)	29,978	26,472	24,287	22,516	20,144
生産年齢人口 (15~64歳)	156,566	147,126	133,341	121,866	115,488
老年人口 (65歳以上)	39,134	47,004	56,813	65,472	69,083
高齢化率	17.3%	21.3%	26.5%	31.2%	33.7%

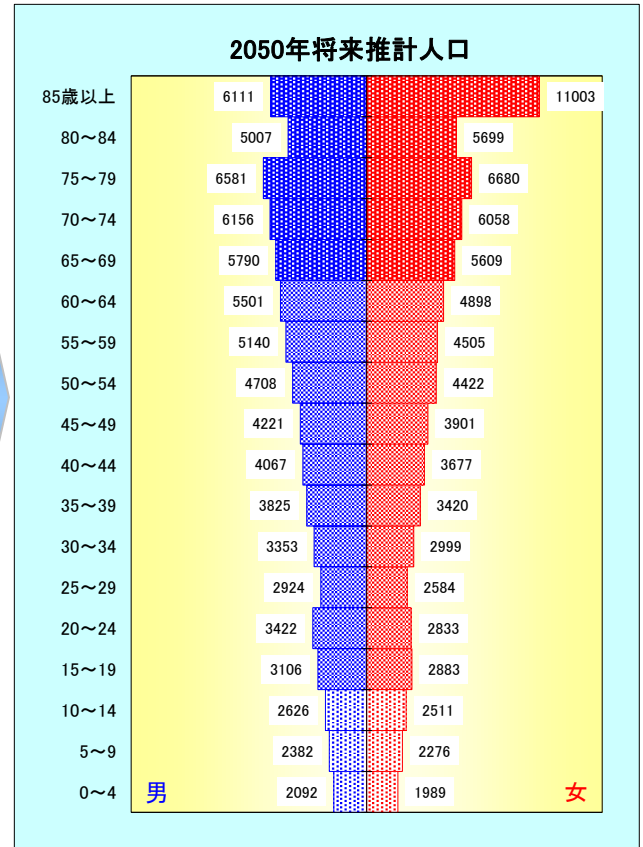
資料:埼玉県町(丁)字別人口調査



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)	—	81.21	86.82
65歳平均余命	—	19.53	24.13
65歳健康寿命	—	17.83	20.74
65歳要介護期間	—	1.70	3.39
要介護等認定率(65歳以上)	16.0%	12.2%	19.4%

資料: 埼玉県健康寿命算出ソフト「健寿君」

## [ 高齢化の状況 ]

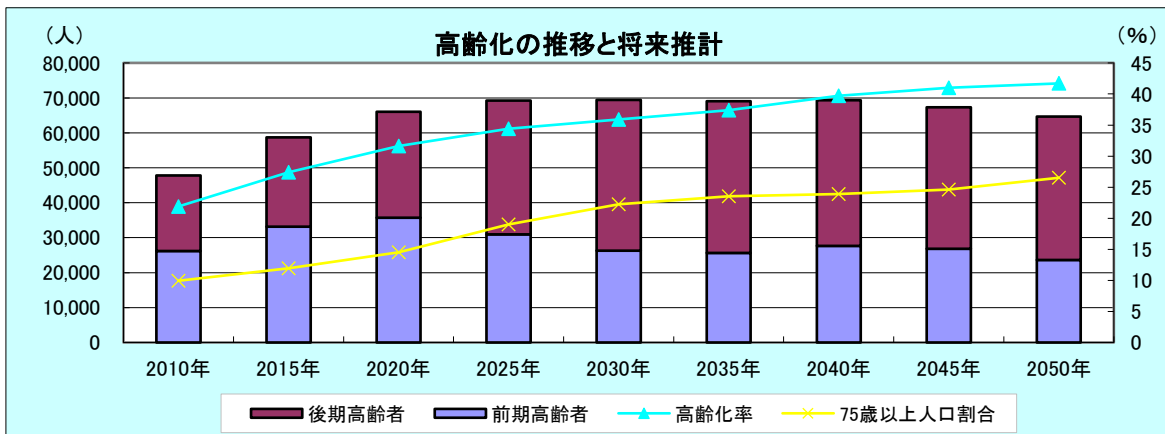
高齢化の推移と将来推計

単位:人

	2010年	2015年	2020年	2025年	2030年	2035年	2040年	2045年	2050年
	国勢調査人口			将来推計人口					
総人口	218,214	213,994	208,755	201,468	193,609	184,512	174,528	164,388	154,959
高齢化率	21.9%	27.4%	31.6%	34.4%	35.9%	37.4%	39.7%	41.0%	41.7%
高齢者人口 (65歳以上)	47,837	58,727	66,036	69,239	69,415	69,084	69,302	67,317	64,694
前期高齢者 (65～74歳)	26,144	33,169	35,717	30,931	26,316	25,677	27,615	26,826	23,613
後期高齢者 (75歳以上)	21,693	25,558	30,319	38,308	43,099	43,407	41,687	40,491	41,081

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)」



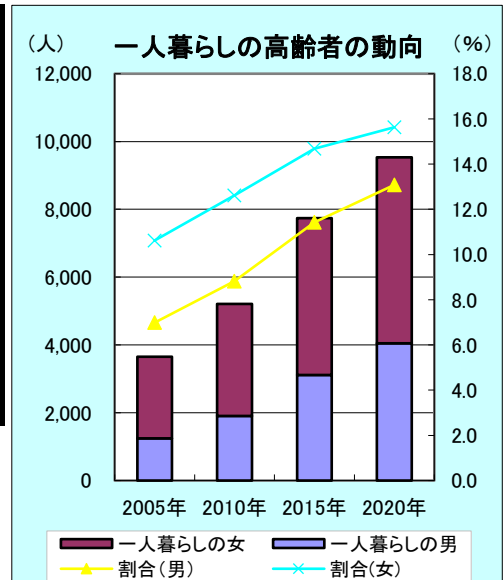
一人暮らしの高齢者の動向

単位:人

	2005年	2010年	2015年	2020年
(総数)				
一人暮らしの者	3,647	5,213	7,737	9,534
高齢者に占める割合	9.0%	10.9%	13.2%	14.4%
(男)				
一人暮らしの者	1,245	1,906	3,112	4,044
高齢者に占める割合	7.0%	8.8%	11.4%	13.1%
(女)				
一人暮らしの者	2,402	3,307	4,625	5,490
高齢者に占める割合	10.6%	12.6%	14.7%	15.6%

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 ]

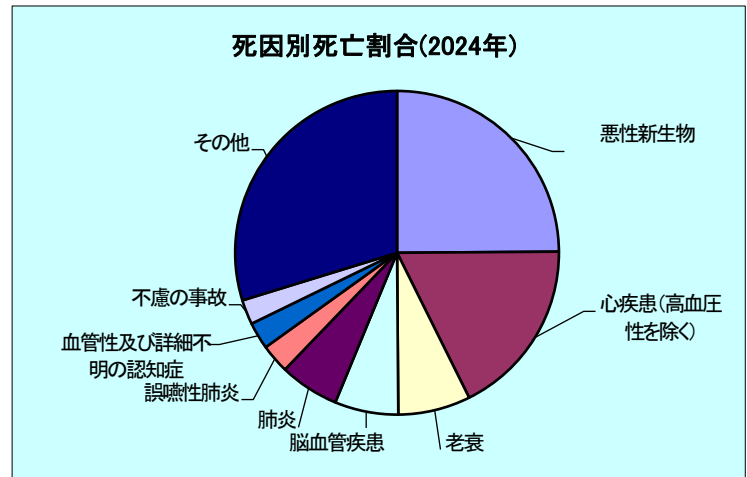
死因別死亡割合(2024年)

単位:人

		(%)
全死因		100
第1位	悪性新生物	24.9
第2位	心疾患(高血圧性を除く)	17.8
第3位	老衰	7.2
第4位	脳血管疾患	6.3
第5位	肺炎	5.9
第6位	誤嚥性肺炎	2.9
第7位	血管性及び詳細不明の認知症	2.7
第8位	不慮の事故	2.5
その他		29.8

資料:人口動態統計

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



ライフステージ別死因順位(2020年～2024年)

	幼年期 (0～4歳)	少年期 (5～14歳)	青年期 (15～24歳)	壮年期 (25～44歳)	中年期 (45～64歳)	高齢期 (65歳以上)	総数
第1位	先天奇形、変形及び染色体異常 18.2%		自殺 55.6%	自殺 26.2%	悪性新生物 38.5%	悪性新生物 24.9%	悪性新生物 25.9%
第2位	乳幼児突然死症候群 18.2%		不慮の事故 11.1%	悪性新生物 24.6%	心疾患(高血圧性を除く) 14.7%	心疾患(高血圧性を除く) 17.7%	心疾患(高血圧性を除く) 17.5%
第3位	敗血症 9.1%		悪性新生物 7.4%	心疾患(高血圧性を除く) 13.8%	脳血管疾患 6.3%	老衰 8.9%	老衰 8.2%
第4位	心疾患(高血圧性を除く) 9.1%		心疾患(高血圧性を除く) 7.4%	脳血管疾患 3.8%	自殺 5.9%	肺炎 6.7%	脳血管疾患 6.5%
第5位			その他の新生物 3.7%	不慮の事故 3.8%	肝疾患 3.8%	脳血管疾患 6.5%	肺炎 6.3%
第6位			ヘルニア及び腸閉塞 3.7%	大動脈瘤及び解離 3.1%	不慮の事故 2.9%	誤嚥性肺炎 3.0%	誤嚥性肺炎 2.8%
第7位				肺炎 3.1%	肺炎 2.2%	血管性及び詳細不明の認知症 2.2%	不慮の事故 2.1%
第8位				先天奇形、変形及び染色体異常 2.3%	糖尿病 1.0%	間質性肺疾患 2.2%	血管性及び詳細不明の認知症 2.1%
	その他 45.5%	その他 100%	その他 11.1%	その他 19.2%	その他 24.8%	その他 27.7%	その他 28.7%

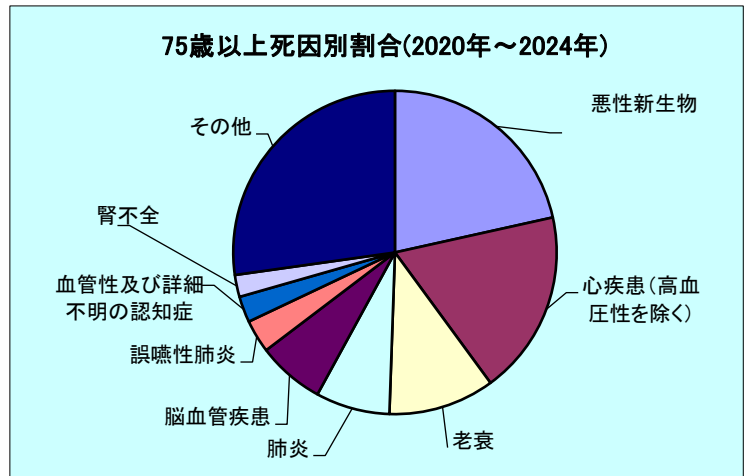
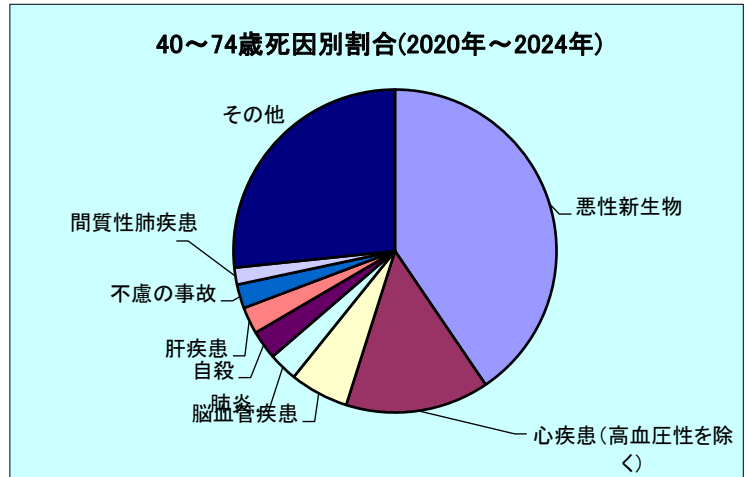
資料:人口動態統計 ※ 旧分類の「死因順位に用いる分類項目」による。死亡割合が同率の場合は、死因簡単分類のコード番号順に掲載している。9位以下は8位と同数であっても掲載していない。

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 40.6%	悪性新生物 21.5%
第2位	心疾患(高血圧性を除く) 14.4%	心疾患(高血圧性を除く) 18.4%
第3位	脳血管疾患 5.9%	老衰 10.6%
第4位	肺炎 2.9%	肺炎 7.4%
第5位	自殺 2.9%	脳血管疾患 6.7%
第6位	肝疾患 2.7%	誤嚥性肺炎 3.3%
第7位	不慮の事故 2.4%	血管性及び詳細不明の認知症 2.6%
第8位	間質性肺疾患 1.7%	腎不全 2.2%
	その他 26.7%	その他 27.2%

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。

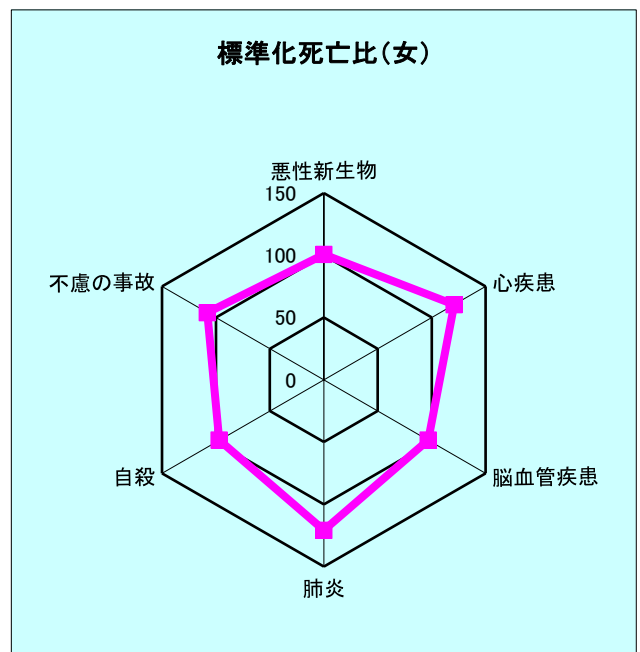
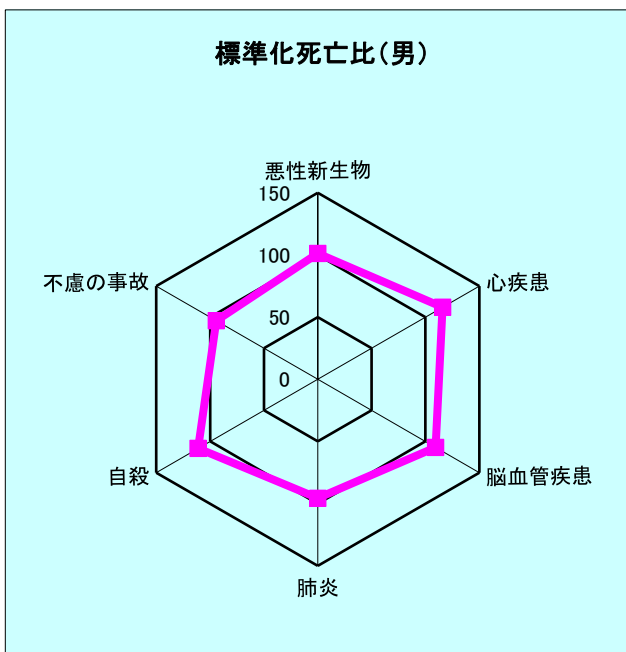


標準化死亡率(2020年～2024年)

(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	101.2	115.8 **	109.4	95.6	111.1	94.1
女	100.7	120.9 **	96.8	120.8 **	97.0	108.0
総数	101.6	118.7 **	103.8	105.7	106.7	100.0

SMR検定: \*p<0.05,\*\*p<0.01



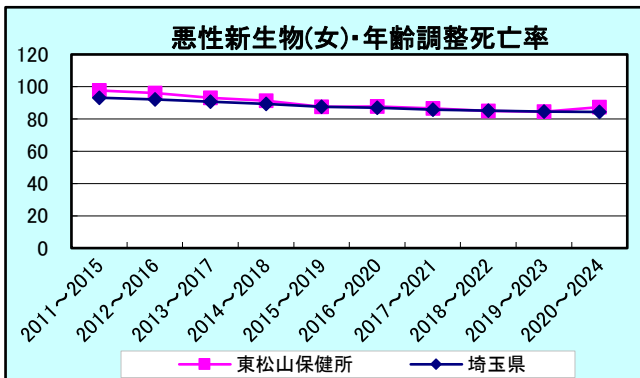
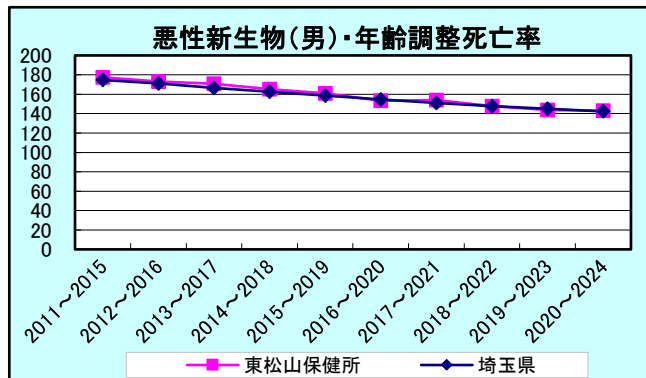
資料: 埼玉県の年齢調整死亡率とSMR算出ソフト「スマール君」

年齢調整死亡率

【悪性新生物】

(人口10万対)

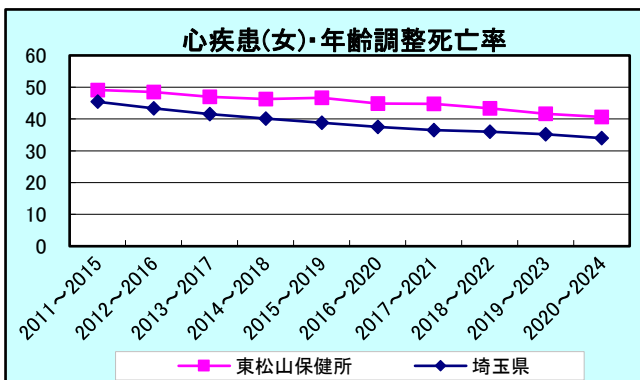
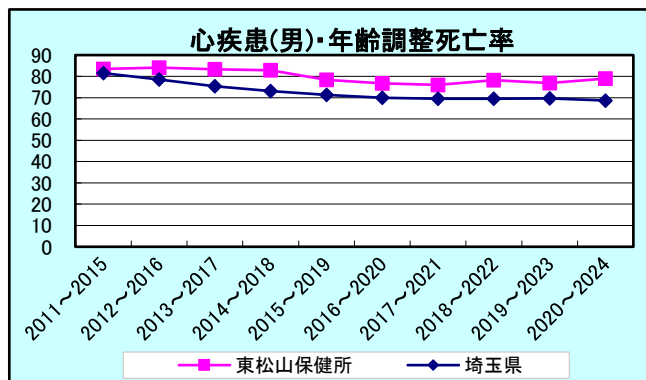
		'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年	'19 ~ '23年	'20 ~ '24年
男	東松山保健所	177.5	173.1	170.7	165.2	161.1	153.2	153.9	147.8	143.7	142.9
	埼玉県	174.7	171.1	166.5	162.6	158.5	154.5	151.1	147.8	145.1	142.3
女	東松山保健所	97.7	96.1	93.1	91.3	87.6	87.7	86.6	85.0	84.5	87.4
	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)

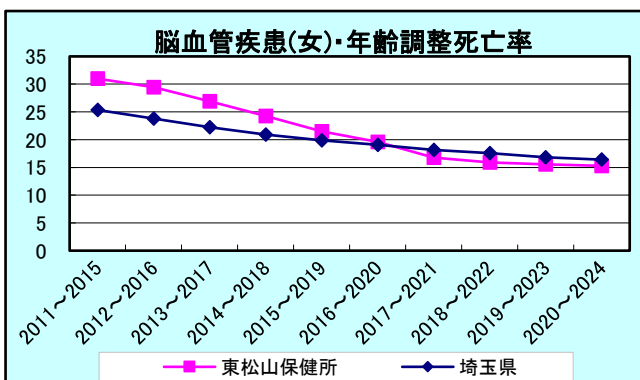
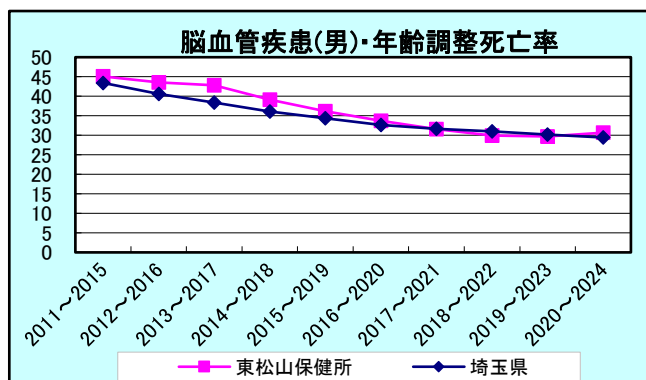
		'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年	'19 ~ '23年	'20 ~ '24年
男	東松山保健所	83.5	84.1	83.3	82.8	78.4	76.7	76.0	78.2	76.8	79.0
	埼玉県	81.5	78.5	75.3	73.0	71.3	70.0	69.5	69.5	69.7	68.7
女	東松山保健所	49.2	48.5	47.0	46.3	46.7	44.8	44.8	43.3	41.6	40.7
	埼玉県	45.4	43.4	41.5	40.1	38.9	37.5	36.6	36.0	35.2	34.0



【脳血管疾患】

(人口10万対)

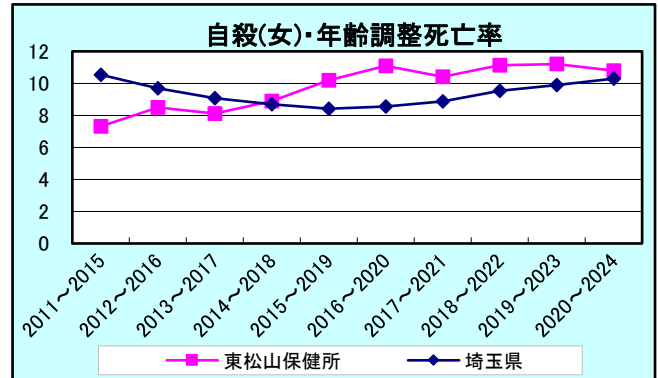
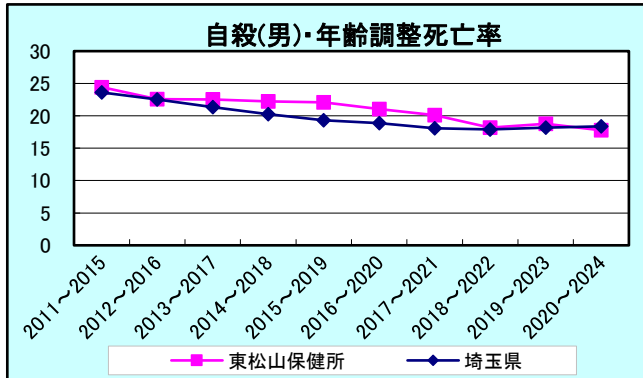
		'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年	'19 ~ '23年	'20 ~ '24年
男	東松山保健所	45.1	43.5	42.8	39.1	36.2	33.7	31.6	29.9	29.7	30.6
	埼玉県	43.4	40.6	38.4	36.1	34.3	32.6	31.7	31.0	30.2	29.4
女	東松山保健所	31.0	29.5	26.9	24.3	21.5	19.6	16.8	15.9	15.5	15.3
	埼玉県	25.4	23.8	22.3	20.9	19.9	19.1	18.2	17.6	16.8	16.4



【自殺】

(人口10万対)

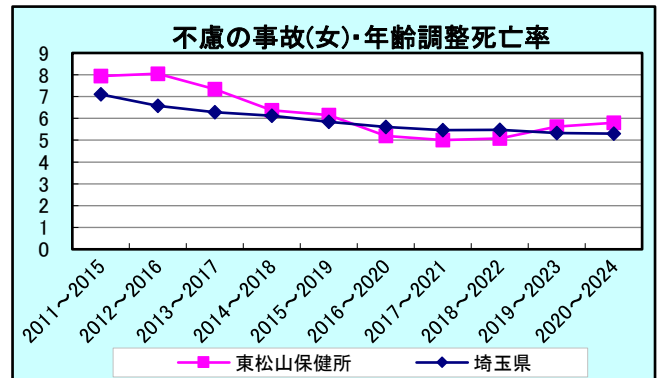
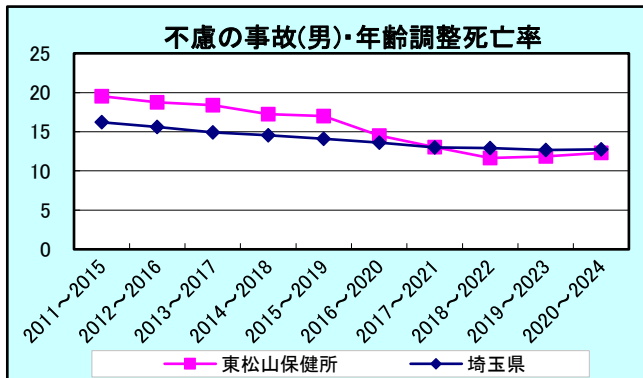
		'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年	'19 ~ '23年	'20 ~ '24年
男	東松山保健所	24.4	22.6	22.5	22.2	22.1	21.1	20.1	18.2	18.8	17.8
	埼玉県	23.6	22.6	21.3	20.3	19.3	18.9	18.1	17.9	18.2	18.4
女	東松山保健所	7.3	8.5	8.1	8.9	10.2	11.1	10.4	11.1	11.2	10.8
	埼玉県	10.5	9.7	9.1	8.7	8.4	8.6	8.9	9.5	9.9	10.3



【不慮の事故】

(人口10万対)

		'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年	'19 ~ '23年	'20 ~ '24年
男	東松山保健所	19.5	18.8	18.4	17.2	17.0	14.5	13.0	11.6	11.9	12.3
	埼玉県	16.2	15.6	14.9	14.6	14.1	13.6	13.0	12.9	12.7	12.8
女	東松山保健所	7.9	8.0	7.3	6.4	6.2	5.2	5.0	5.1	5.6	5.8
	埼玉県	7.1	6.6	6.3	6.1	5.8	5.6	5.5	5.5	5.3	5.3



資料: 埼玉県の年齢調整死亡率とSMR算出ソフト「スマール君」

【母子保健の状況】

(2024年)

単位: 人

出生数	(再掲)		乳児死亡数	15歳未満死亡数
	低出生体重児出生数	極低出生体重児出生数		
870	109	7	0	1

諸率

出生率	低出生体重児出生率	極低出生体重児出生率	乳児死亡率	15歳未満死亡率
4.2	125.3	8.0	0.0	4.8
(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

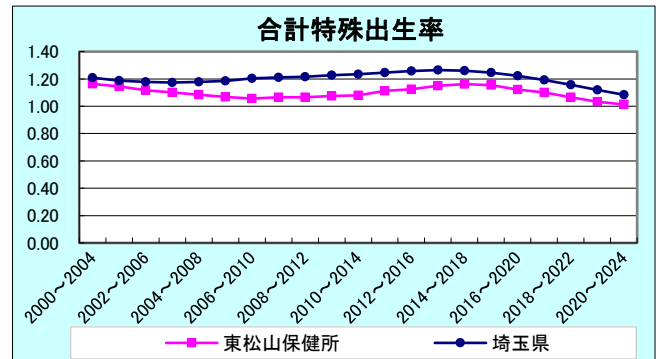
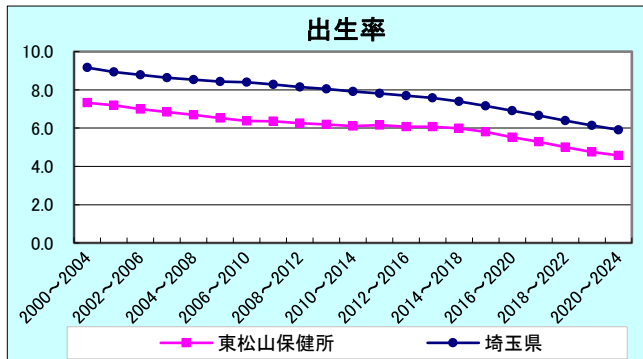
【出生率】

(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
東松山保健所	6.4	6.3	6.1	6.1	6.0	5.5	5.0	4.6
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
東松山保健所	1.06	1.07	1.08	1.12	1.16	1.12	1.07	1.01
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】

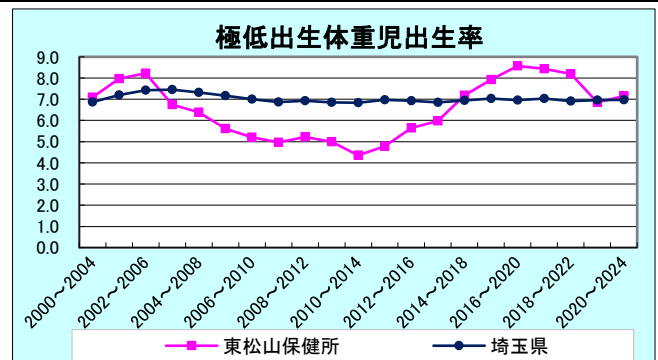
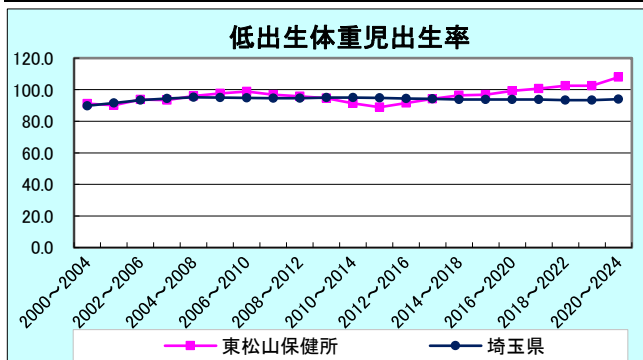
(出生千対)

	'06~'10年	'08~'12年	'10~'14年	'12~'16年	'14~'18年	'16~'20年	'18~'22年	'20~'24年
東松山保健所	98.9	95.8	91.3	91.6	96.4	99.2	102.6	108.0
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
東松山保健所	5.2	5.2	4.4	5.6	7.2	8.6	8.2	7.2
埼玉県	7.0	6.9	6.8	6.9	6.9	7.0	6.9	7.0



【乳児死亡率】

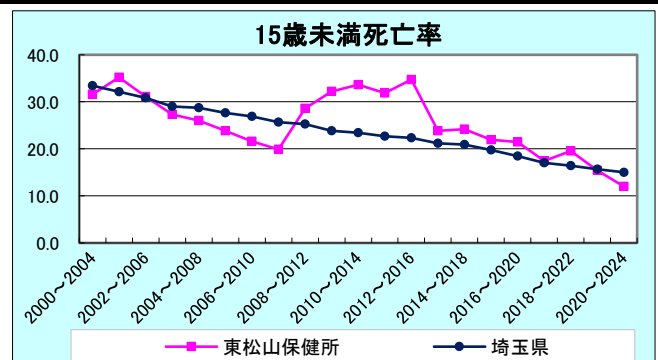
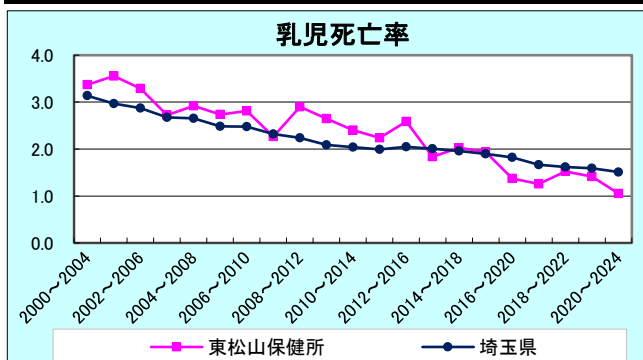
(出生千対)

	'06~'10年	'08~'12年	'10~'14年	'12~'16年	'14~'18年	'16~'20年	'18~'22年	'20~'24年
東松山保健所	2.8	2.9	2.4	2.6	2.0	1.4	1.5	1.1
埼玉県	2.5	2.2	2.0	2.0	2.0	1.8	1.6	1.5

【15歳未満死亡率】

(15歳未満人口10万対)

	'06~'10年	'08~'12年	'10~'14年	'12~'16年	'14~'18年	'16~'20年	'18~'22年	'20~'24年
東松山保健所	21.6	28.6	33.6	34.8	24.2	21.4	19.5	12.0
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
東松山保健所	30,707	13,863	45.1%
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	300	30	0	2	10.1%	23.9%
動機付け支援	1,425	381	-	1	26.8%	

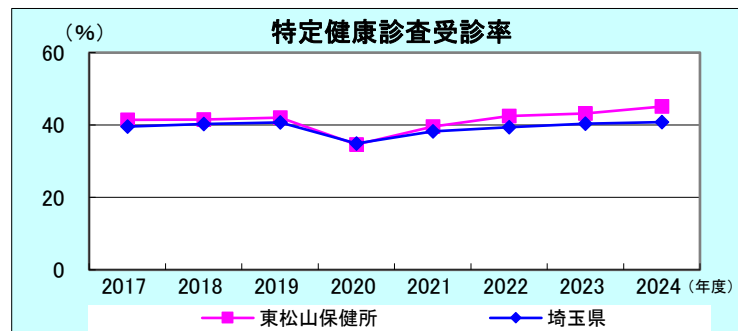
特定健康診査受診率の年次推移

(年度)

	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
東松山保健所	41.4%	41.5%	42.0%	34.6%	39.6%	42.5%	43.2%	45.1%
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	57,794	1,706	4.2%	4.4%	73.3%
肺がん	84,979	3,434	4.0%	1.6%	73.2%
大腸がん	84,979	4,698	5.5%	5.1%	68.8%
子宮頸がん	59,608	3,071	8.8%	2.0%	60.0%
乳がん	41,173	3,229	13.1%	6.0%	84.5%

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。

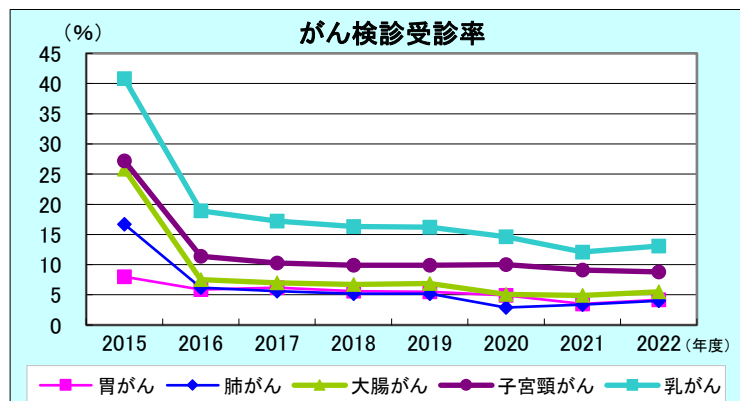
がん検診受診率の年次推移

(年度)

	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
胃がん	8.0%	5.9%	6.2%	5.6%	5.5%	4.9%	3.5%	4.2%
肺がん	16.7%	6.2%	5.6%	5.2%	5.2%	2.9%	3.4%	4.0%
大腸がん	25.8%	7.5%	7.0%	6.7%	6.9%	5.1%	4.9%	5.5%
子宮頸がん	27.2%	11.4%	10.3%	9.9%	9.9%	10.0%	9.1%	8.8%
乳がん	40.8%	18.9%	17.2%	16.3%	16.2%	14.6%	12.1%	13.1%

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。

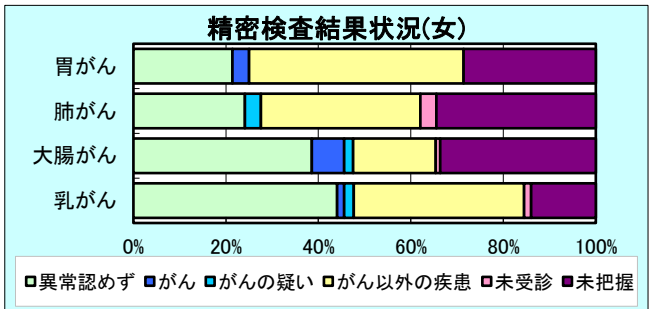
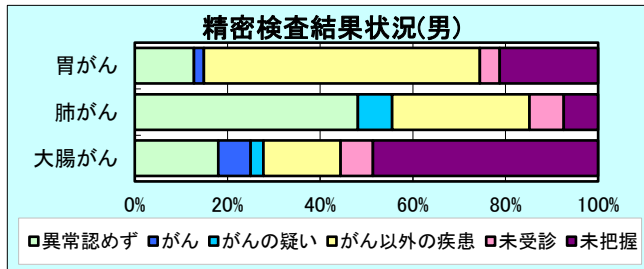
がん検診精密検査結果状況(2022年度)

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	47	6 12.8%	1 2.1%	0 0%	28 59.6%	2 4.3%	10 21.3%
	女	28	6 21.4%	1 3.6%	0 0%	13 46.4%	0 0%	8 28.6%
肺がん	男	27	13 48.1%	0 0%	2 7.4%	8 29.6%	2 7.4%	2 7.4%
	女	29	7 24.1%	0 0%	1 3.4%	10 34.5%	1 3.4%	10 34.5%
大腸がん	男	106	13 12.3%	5 4.7%	2 1.9%	12 11.3%	5 4.7%	35 33.0%
	女	134	39 29.1%	7 5.2%	2 1.5%	18 13.4%	1 0.7%	34 25.4%
子宮頸がん	60		23 38.3%	0 0%	CIN等 9 15.0%	2 3.3%	2 3.3%	1 1.7%
								23 38.3%
乳がん	193		85 44.0%	3 1.6%	4 2.1%	71 36.8%	3 1.6%	27 14.0%

※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。

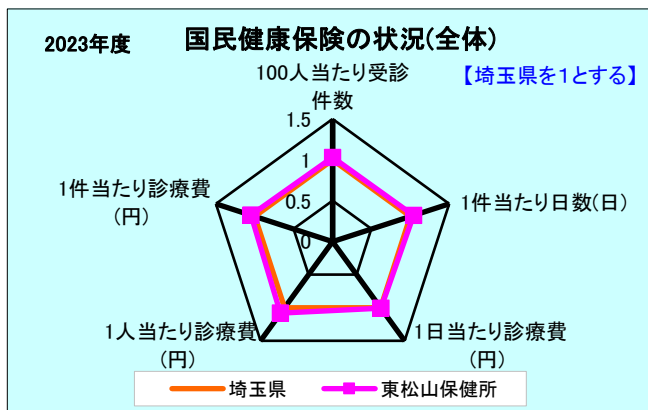
※「…」は、計数不明又は計数を表章することが不適当な場合を表す。

[ 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
東松山保健所	1,101	1.84	15,789	320,418	29,115
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