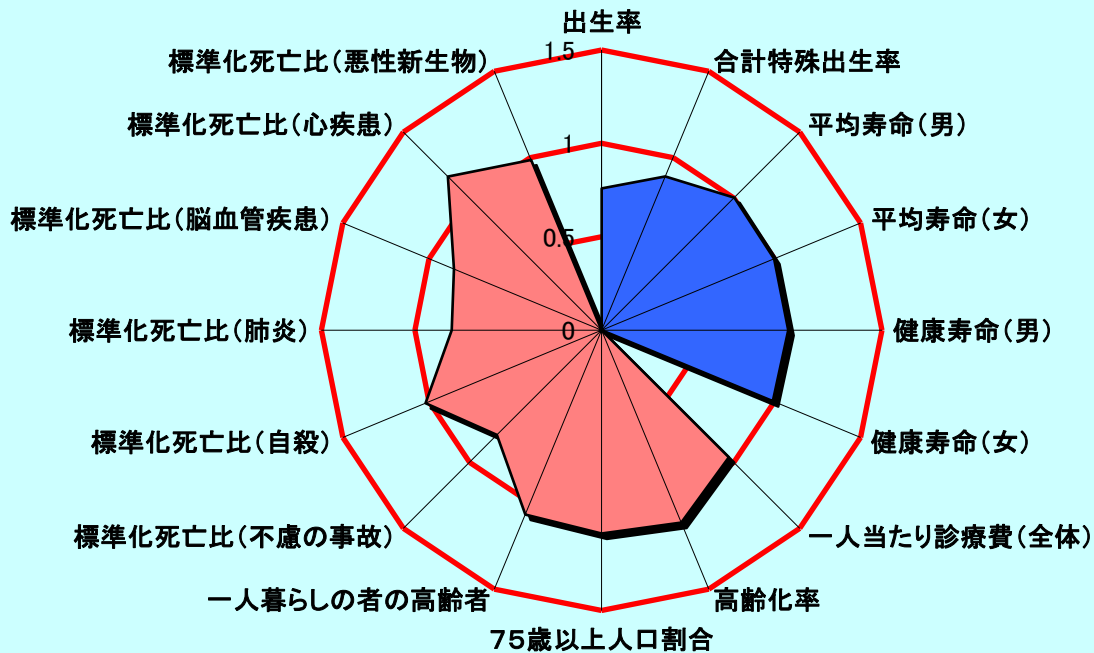


2025年度版

# 坂戸市の健康指数



## 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0.97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	* 健康寿命(男性)は、県内で36位です。
4 平均寿命(女)	1.0	* 健康寿命(女性)は、県内で40位です。
5 健康寿命(男)	1.0	* 一人当たり診療費(全体)は285,049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	1.1	* 高齢化率は29.4%で、 埼玉県の1.1倍です。
10 75歳以上人口割合	1.1	* 75歳以上人口割合は14.4%で、 埼玉県の1.1倍です。
11 一人暮らしの高齢者	1.1	
12 標準化死亡率(悪性新生物)	1.0	* 三大疾患のうち、埼玉県より 標準化死亡率が高いのは 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)	1.2	
14 標準化死亡率(脳血管疾患)	0.9	
15 標準化死亡率(肺炎)	0.8	
16 標準化死亡率(自殺)	1.0	
17 標準化死亡率(不慮の事故)	0.8	

(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)

# 坂戸市の現状

## [ 人口の状況 ]

人口静態(2025年) 単位:人

	総数	男	女
人口	99,632	49,680	49,952
65歳以上人口	30,056	13,469	16,587

資料:埼玉県町(丁)字別人口調査

世帯(2020年)

世帯数	44,555
一世帯人数	2.25

資料:国勢調査

人口動態(2024年) 単位:人

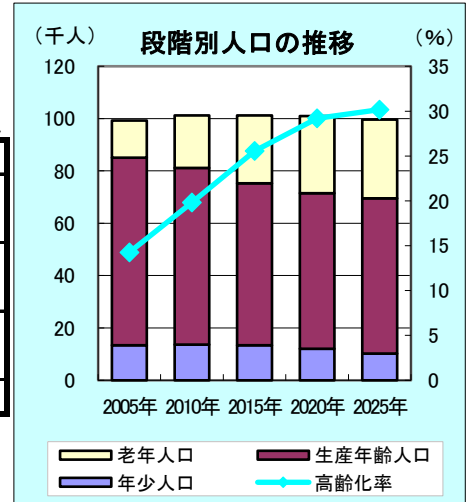
	総数	男	女
出生数	387	203	184
死亡数	1,239	680	559
出生率	3.9	(人口千対)	
死亡率	1,244.9	(人口10万対)	

資料:人口動態統計、埼玉県町(丁)字別人口調査

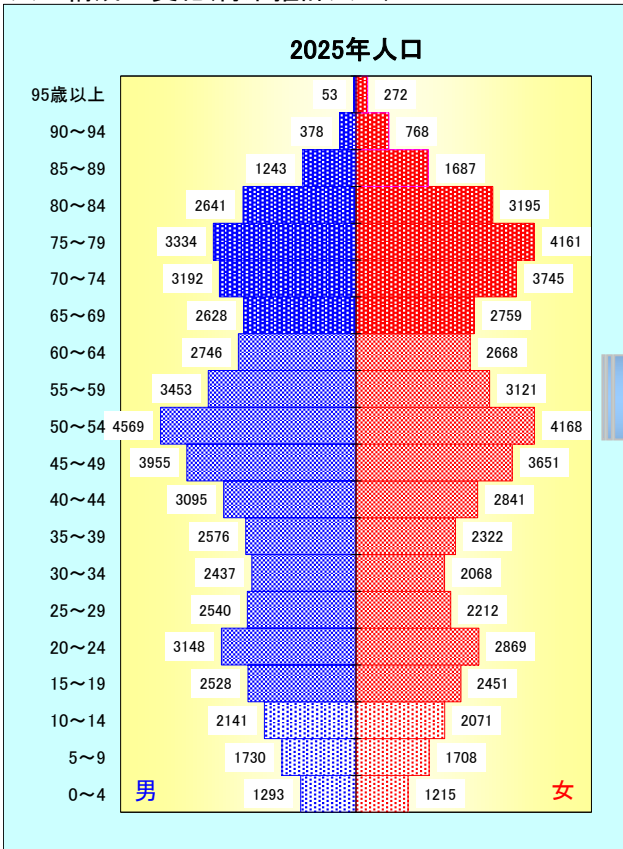
段階別人口の推移

	2005年	2010年	2015年	2020年	2025年
年少人口 (0~14歳)	13,419	13,590	13,376	12,114	10,158
生産年齢人口 (15~64歳)	71,706	67,591	61,951	59,408	59,418
老年人口 (65歳以上)	14,167	20,059	25,876	29,481	30,056
高齢化率	14.3%	19.8%	25.6%	29.2%	30.2%

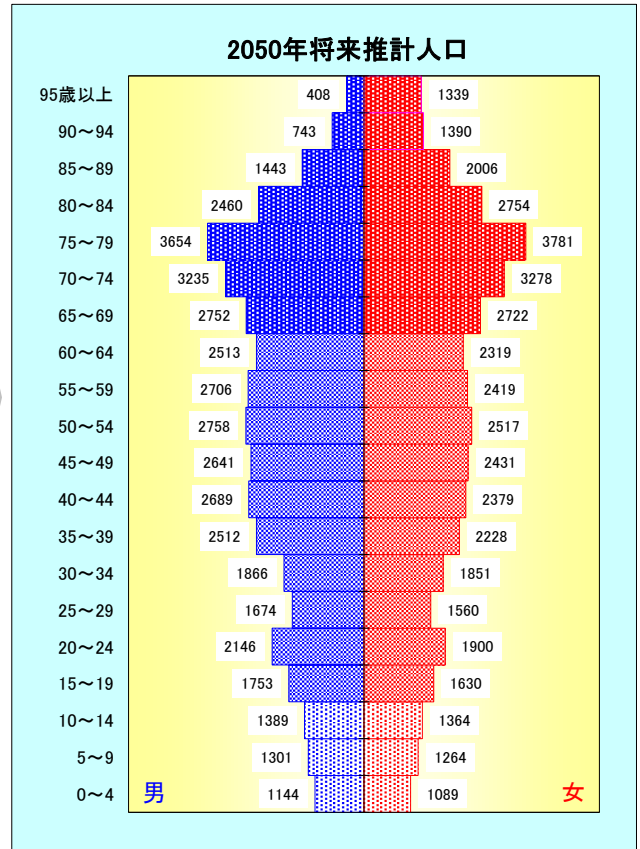
資料:埼玉県町(丁)字別人口調査



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)	—	81.48	86.95
65歳平均余命	—	19.62	24.25
65歳健康寿命	—	17.83	20.66
65歳要介護期間	—	1.79	3.59
要介護等認定率(65歳以上)	16.4%	13.1%	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 ]

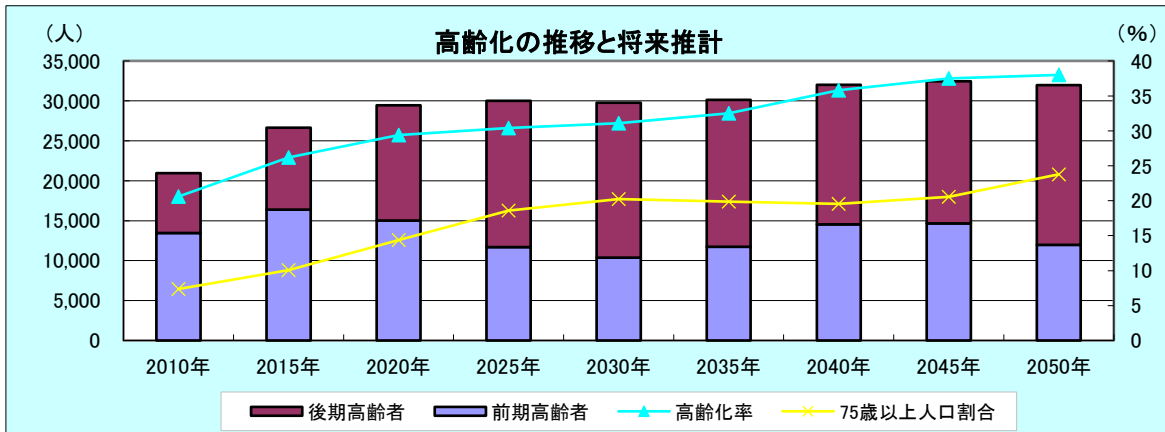
高齢化の推移と将来推計

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	101,700	101,679	100,275	98,595	95,855	92,702	89,418	86,507	84,008
高齢化率	20.6%	26.2%	29.4%	30.4%	31.1%	32.5%	35.8%	37.5%	38.0%
高齢者人口 (65歳以上)	20,959	26,642	29,435	30,010	29,784	30,124	32,002	32,463	31,965
前期高齢者 (65～74歳)	13,464	16,389	15,026	11,678	10,375	11,726	14,531	14,677	11,987
後期高齢者 (75歳以上)	7,495	10,253	14,409	18,332	19,409	18,398	17,471	17,786	19,978

資料: 2020年までは国勢調査

資料: 2025年以降は「日本の市町村別将来推計人口(2023年推計)」



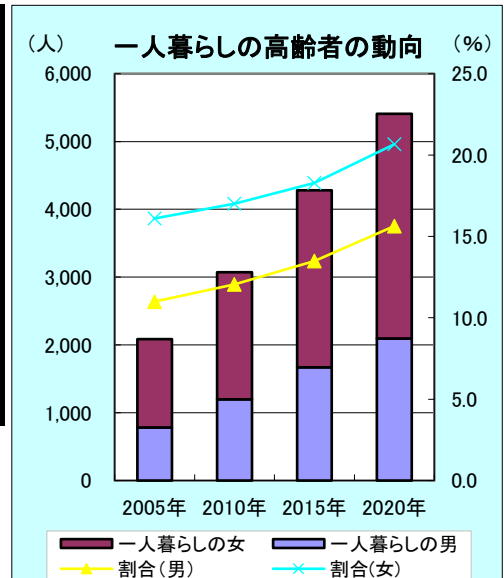
一人暮らしの高齢者の動向

単位:人

	2005年	2010年	2015年	2020年
(総数)				
一人暮らしの者	2,085	3,073	4,279	5,409
高齢者に占める割合	13.7%	14.7%	16.1%	18.4%
(男)				
一人暮らしの者	781	1,198	1,672	2,095
高齢者に占める割合	11.0%	12.1%	13.5%	15.6%
(女)				
一人暮らしの者	1,304	1,875	2,607	3,314
高齢者に占める割合	16.1%	17.0%	18.3%	20.7%

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 ]

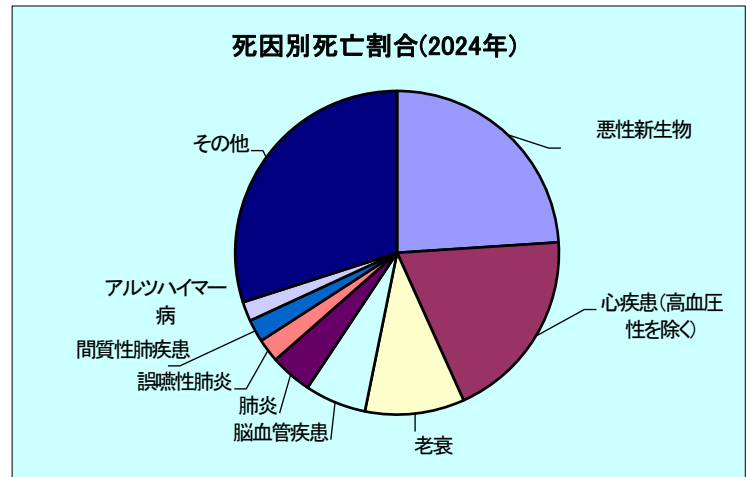
死因別死亡割合(2024年)

単位:人

		(%)
全死因		100
第1位	悪性新生物	24.0
第2位	心疾患(高血圧性を除く)	19.3
第3位	老衰	9.9
第4位	脳血管疾患	6.1
第5位	肺炎	4.2
第6位	誤嚥性肺炎	2.3
第7位	間質性肺疾患	2.3
第8位	アルツハイマー病	1.9
その他		29.9

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	脳血管疾患 16.7%	不慮の事故 33.3%	自殺 41.7%	自殺 32.4%	悪性新生物 36.0%	悪性新生物 26.5%	悪性新生物 27.0%
第2位	周産期に発生した病態 16.7%	自殺 33.3%	悪性新生物 16.7%	悪性新生物 18.3%	心疾患(高血圧性を除く) 18.5%	心疾患(高血圧性を除く) 17.6%	心疾患(高血圧性を除く) 17.6%
第3位	先天奇形、変形及び染色体異常 16.7%		心疾患(高血圧性を除く) 8.3%	心疾患(高血圧性を除く) 15.5%	自殺 6.6%	老衰 12.8%	老衰 11.6%
第4位			脳血管疾患 8.3%	不慮の事故 7.0%	脳血管疾患 4.3%	脳血管疾患 5.6%	脳血管疾患 5.6%
第5位			不慮の事故 8.3%	脳血管疾患 5.6%	肝疾患 3.3%	肺炎 5.2%	肺炎 4.9%
第6位				肝疾患 4.2%	不慮の事故 2.8%	誤嚥性肺炎 2.2%	誤嚥性肺炎 2.0%
第7位				大動脈瘤及び解離 1.4%	肺炎 1.8%	腎不全 2.0%	腎不全 1.9%
第8位				肺炎 1.4%	糖尿病 1.5%	間質性肺疾患 1.9%	間質性肺疾患 1.8%
	その他 50%	その他 33.3%	その他 16.7%	その他 14.1%	その他 25.1%	その他 26.2%	その他 27.6%

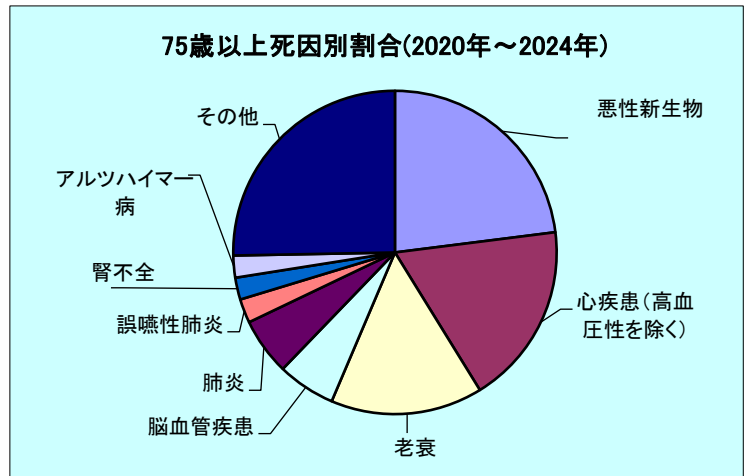
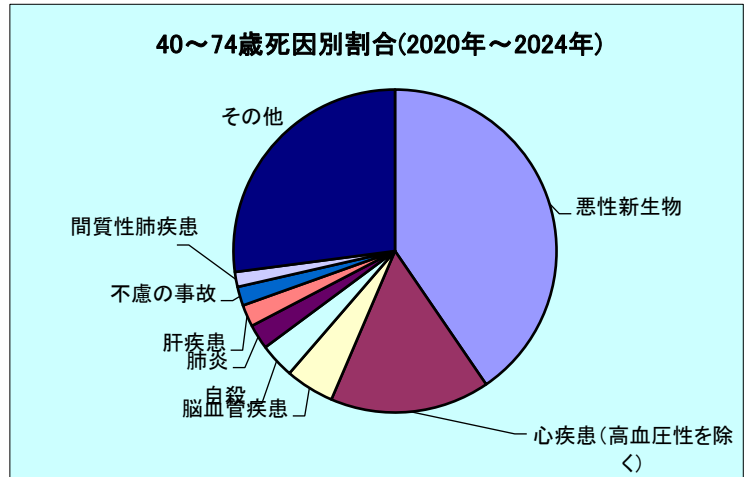
資料:人口動態統計 ※ 旧分類の「死因順位に用いる分類項目」による。死亡割合が同率の場合は、死因簡単分類のコード番号順に掲載している。9位以下は8位と同数であっても掲載していない。

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 40.5%	悪性新生物 23.0%
第2位	心疾患(高血圧性を除く) 16.0%	心疾患(高血圧性を除く) 18.2%
第3位	脳血管疾患 4.9%	老衰 15.2%
第4位	自殺 3.5%	脳血管疾患 5.8%
第5位	肺炎 2.5%	肺炎 5.7%
第6位	肝疾患 2.2%	誤嚥性肺炎 2.4%
第7位	不慮の事故 1.9%	腎不全 2.2%
第8位	間質性肺疾患 1.5%	アルツハイマー病 2.2%
	その他 27.1%	その他 25.3%

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。

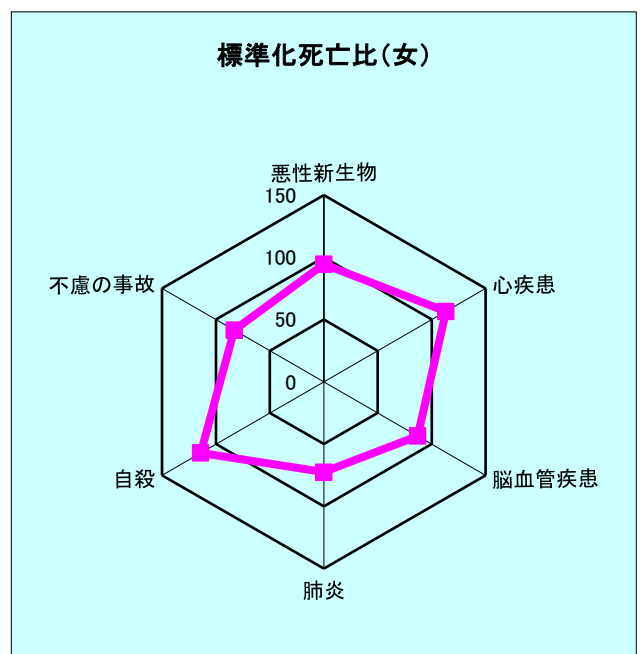
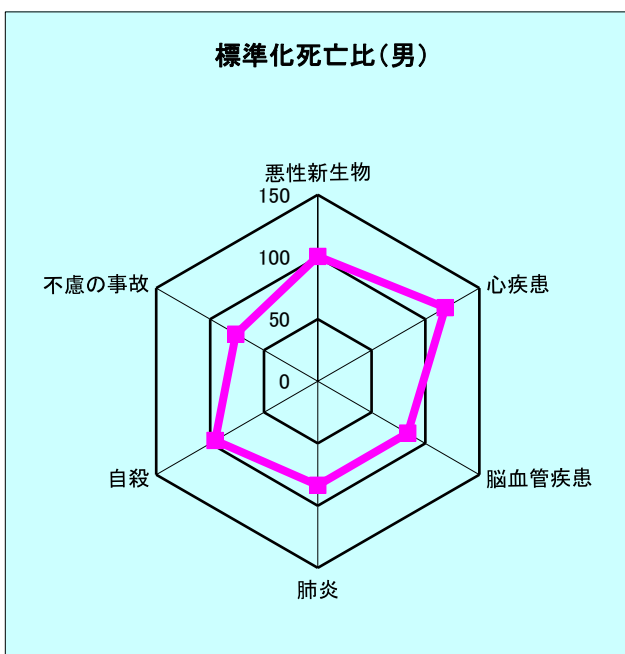


標準化死亡率(2020年～2024年)

(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	100.5	118.4 **	83.4 *	83.6 *	95.3	76.0 *
女	94.5	113.3 **	87.2	72.4 **	114.1	83.1
総数	98.7	116.4 **	85.5 **	80.2 **	102.0	79.3 *

SMR検定: \*p<0.05,\*\*p<0.01



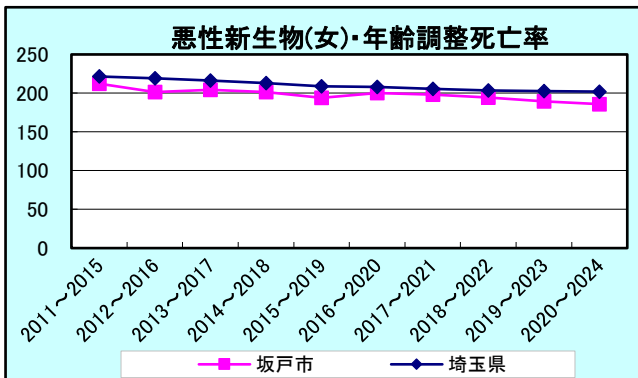
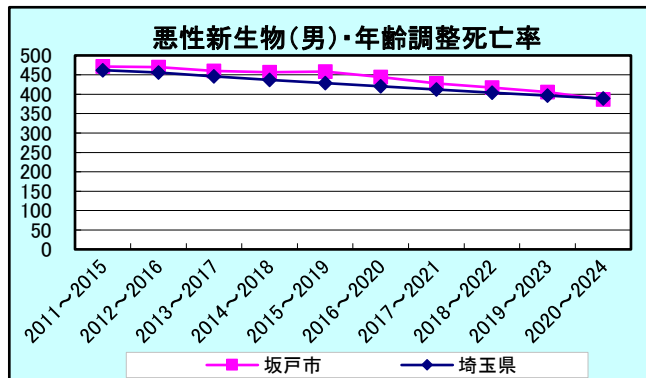
資料: 埼玉県の年齢調整死亡率とSMR算出ソフト「スマール君」

年齢調整死亡率

【悪性新生物】

(人口10万対)

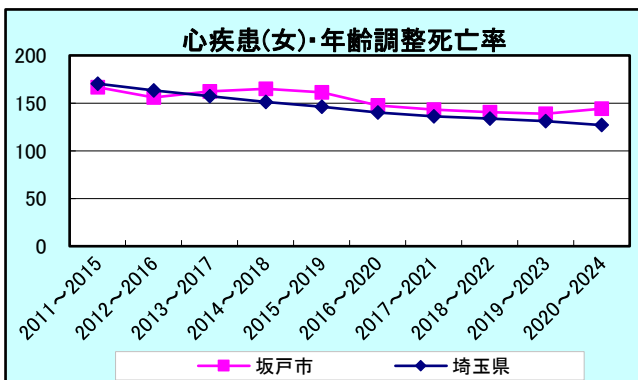
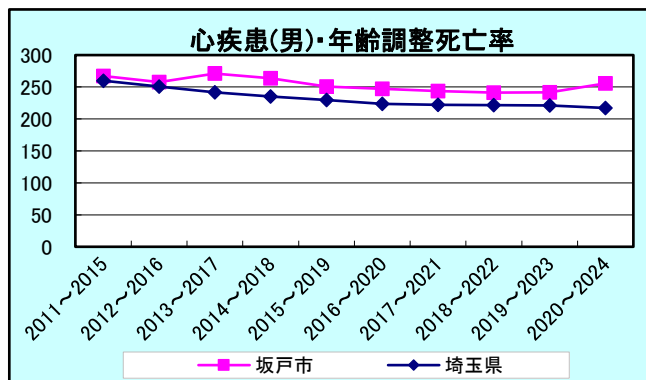
		'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年	'19 ~ '23年	'20 ~ '24年
男	坂戸市	471.4	470.0	460.1	457.0	458.0	444.6	428.1	416.8	405.3	386.3
	埼玉県	462.0	455.7	445.7	436.8	428.7	420.2	412.1	403.9	396.7	388.7
女	坂戸市	212.2	201.3	204.2	201.3	194.2	200.1	198.1	194.3	189.5	185.9
	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)

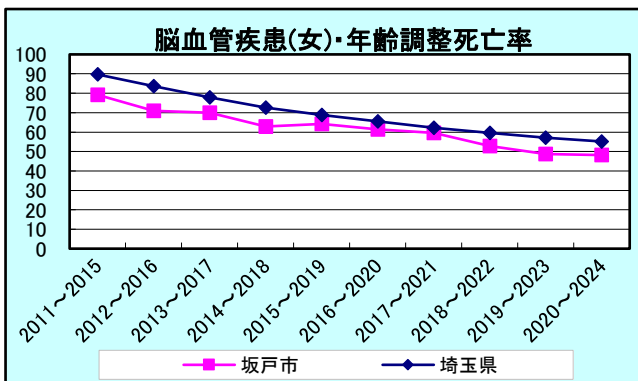
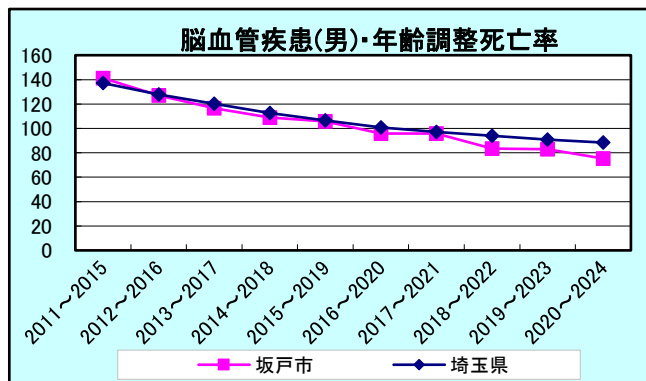
		'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年	'19 ~ '23年	'20 ~ '24年
男	坂戸市	267.4	257.9	271.0	263.9	250.6	247.1	243.8	241.3	241.7	255.7
	埼玉県	259.9	250.9	241.8	235.3	229.5	223.8	222.3	221.6	221.1	217.2
女	坂戸市	166.7	155.9	162.3	164.9	161.2	147.6	143.2	140.5	138.9	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)

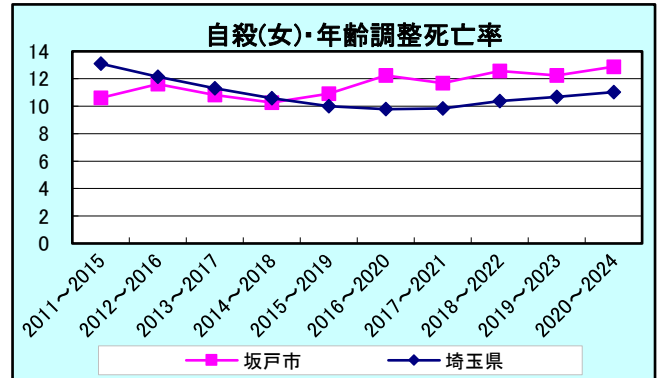
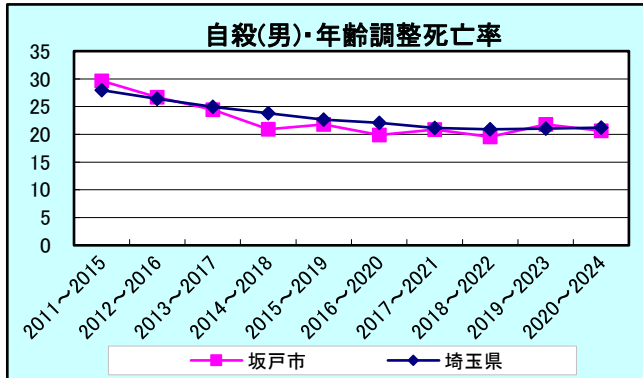
		'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年	'19 ~ '23年	'20 ~ '24年
男	坂戸市	141.1	127.1	116.6	108.9	105.6	95.7	95.8	83.6	82.9	75.3
	埼玉県	137.1	127.9	120.3	112.5	106.5	100.7	97.0	93.9	90.7	88.4
女	坂戸市	79.2	71.0	70.0	62.9	64.2	61.4	59.6	52.9	48.7	48.2
	埼玉県	89.7	83.6	77.9	72.6	68.8	65.4	62.2	59.7	57.2	55.2



【自殺】

(人口10万対)

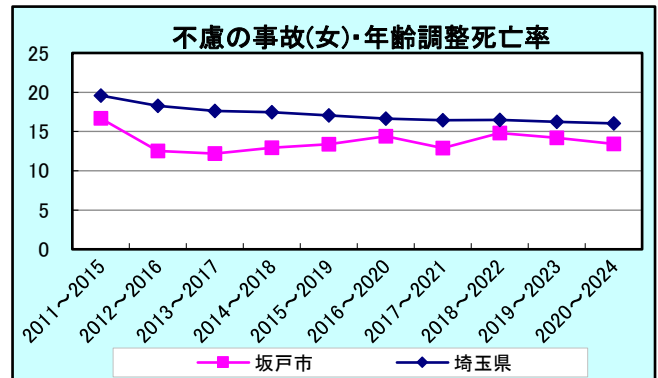
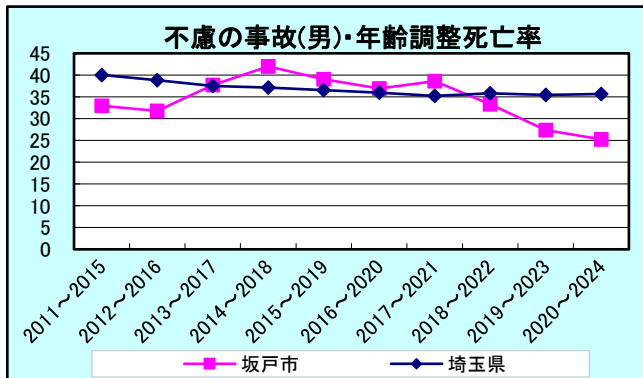
		'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年	'19 ~ '23年	'20 ~ '24年
男	坂戸市	29.6	26.7	24.4	20.9	21.8	19.9	20.9	19.6	21.8	20.6
	埼玉県	28.0	26.4	25.0	23.8	22.7	22.1	21.2	20.9	21.1	21.2
女	坂戸市	10.6	11.6	10.8	10.3	10.9	12.2	11.7	12.6	12.2	12.9
	埼玉県	13.1	12.2	11.3	10.6	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	坂戸市	33.0	31.8	37.7	42.0	39.1	36.9	38.6	33.3	27.4	25.3
	埼玉県	40.0	38.8	37.5	37.1	36.6	36.0	35.2	35.8	35.5	35.7
女	坂戸市	16.7	12.5	12.2	12.9	13.4	14.4	12.9	14.8	14.2	13.4
	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		
387	35	1	0	0

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
3.9 (人口千対)	90.4 (出生千対)	2.6 (出生千対)	0.0 (出生千対)	0.0 (人口10万対)

資料: 人口動態統計、埼玉県町(丁)字別人口調査

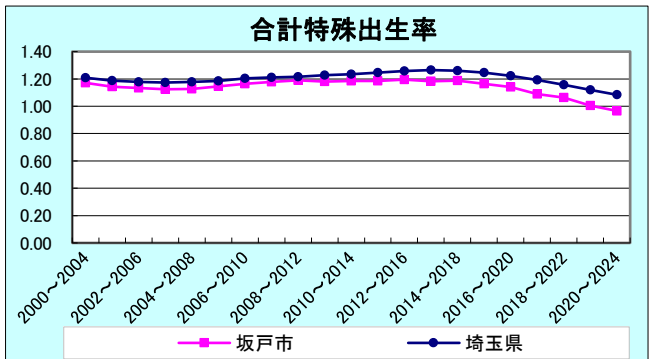
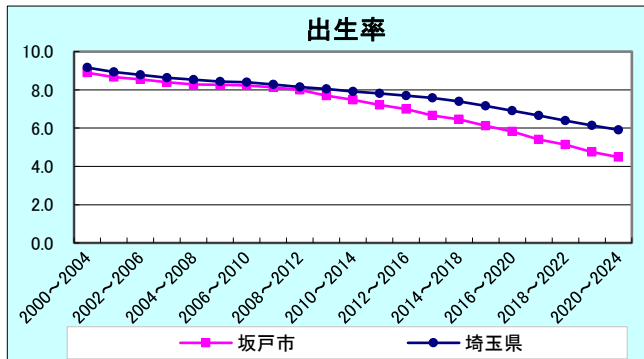
【出生率】

(人口千対)

	'06~'10年	'08~'12年	'10~'14年	'12~'16年	'14~'18年	'16~'20年	'18~'22年	'20~'24年
坂戸市	8.2	8.0	7.5	7.0	6.5	5.8	5.1	4.5
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
坂戸市	1.16	1.19	1.18	1.20	1.19	1.14	1.06	0.97
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】

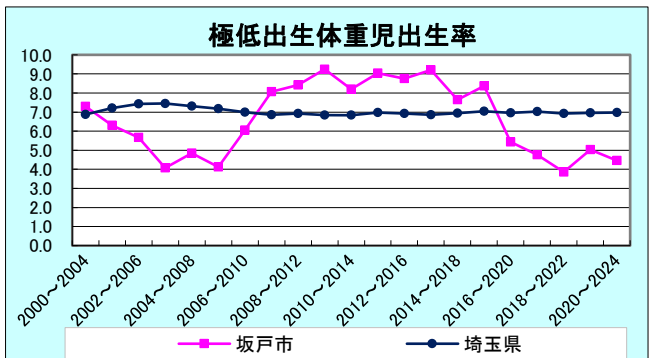
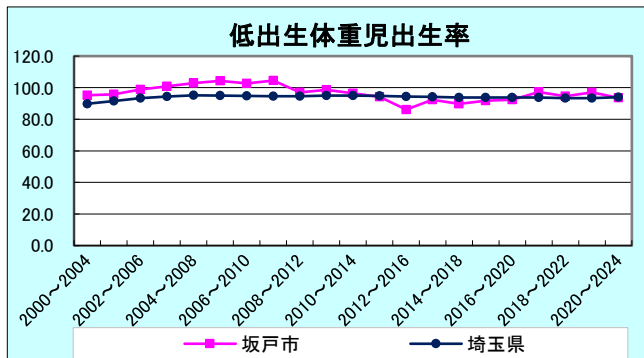
(出生千対)

	'06~'10年	'08~'12年	'10~'14年	'12~'16年	'14~'18年	'16~'20年	'18~'22年	'20~'24年
坂戸市	102.7	97.1	96.5	86.2	89.8	92.3	94.5	93.5
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
坂戸市	6.1	8.4	8.2	8.8	7.6	5.4	3.9	4.5
埼玉県	7.0	6.9	6.8	6.9	6.9	7.0	6.9	7.0



【乳児死亡率】

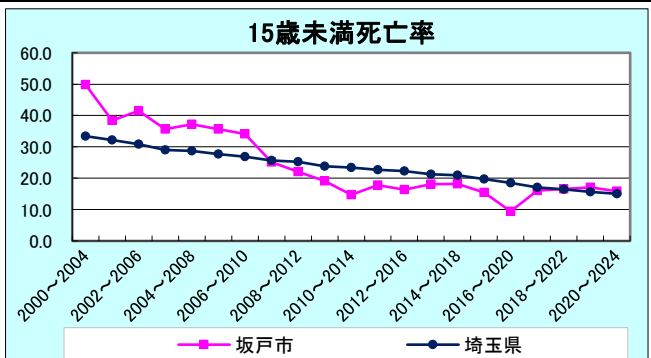
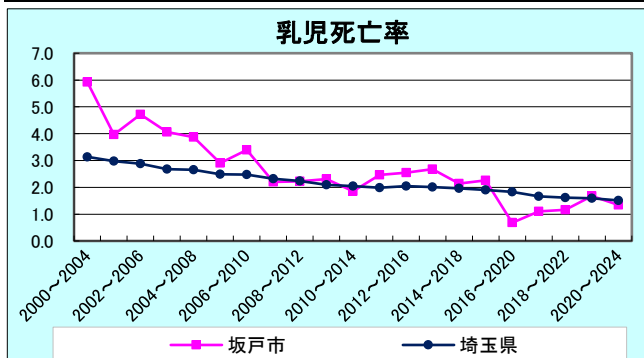
(出生千対)

	'06~'10年	'08~'12年	'10~'14年	'12~'16年	'14~'18年	'16~'20年	'18~'22年	'20~'24年
坂戸市	3.4	2.2	1.8	2.5	2.1	0.7	1.2	1.3
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
坂戸市	34.1	22.1	14.8	16.4	18.3	9.4	16.5	15.9
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
坂戸市	12,657	5,260	41.6%
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	116	4	0	0	3.4%	11.7%
動機付け支援	474	65	-	0	13.7%	

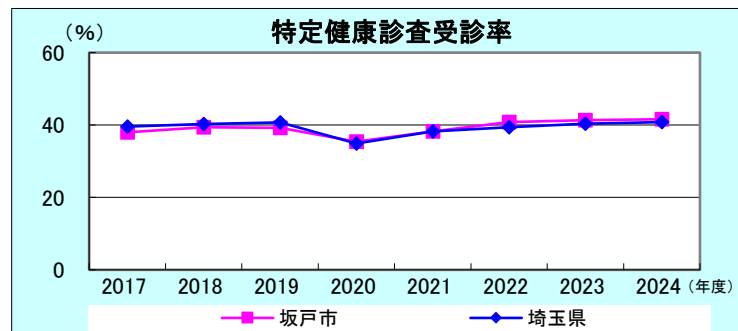
特定健康診査受診率の年次推移

(年度)

	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
坂戸市	38.0%	39.4%	39.2%	35.4%	38.2%	40.8%	41.3%	41.6%
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	24,638	437	3.5%	6.6%	86.2%
肺がん	40,045	627	1.6%	0.6%	50.0%
大腸がん	40,045	2,215	5.5%	5.3%	72.6%
子宮頸がん	28,768	1,451	10.7%	2.2%	57.6%
乳がん	19,505	1,008	10.1%	6.5%	87.9%

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。

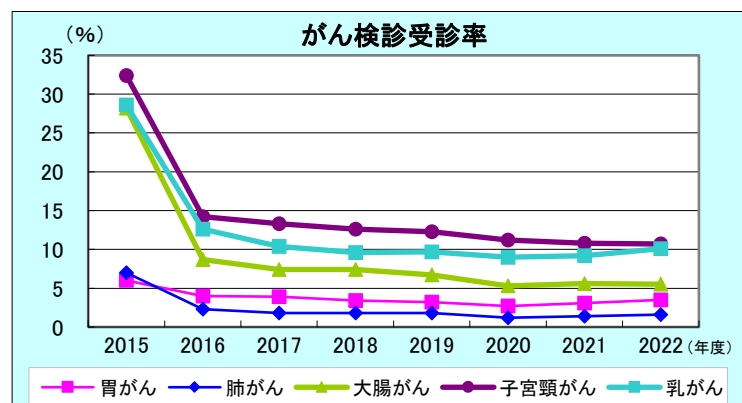
がん検診受診率の年次推移

(年度)

	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
胃がん	6.0%	4.0%	3.9%	3.4%	3.2%	2.7%	3.1%	3.5%
肺がん	7.0%	2.3%	1.8%	1.8%	1.8%	1.2%	1.4%	1.6%
大腸がん	28.2%	8.7%	7.4%	7.4%	6.7%	5.3%	5.6%	5.5%
子宮頸がん	32.4%	14.2%	13.3%	12.6%	12.3%	11.2%	10.8%	10.7%
乳がん	28.6%	12.6%	10.4%	9.6%	9.7%	9.0%	9.2%	10.1%

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。

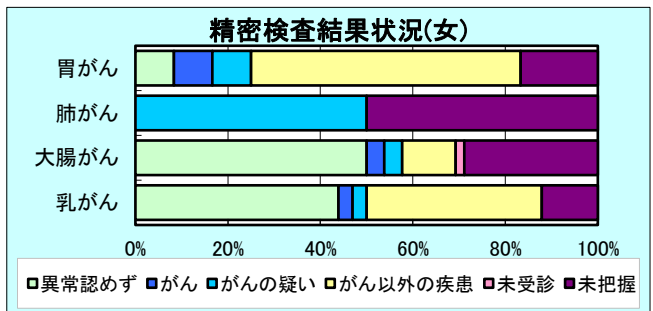
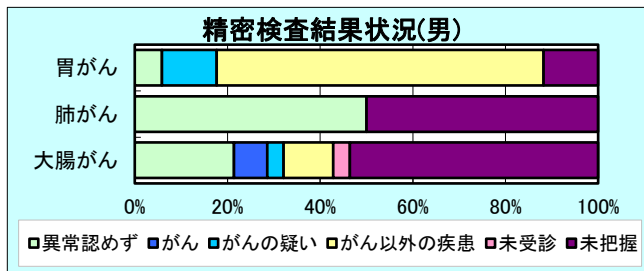
がん検診精密検査結果状況(2022年度)

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	17	1 5.9%	0 0%	2 11.8%	12 70.6%	0 0%	2 11.8%
	女	12	1 8.3%	1 8.3%	1 8.3%	7 58.3%	0 0%	2 16.7%
肺がん	男	2	1 50.0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	1 50.0%
	女	2	0 0%	0 0%	1 50.0%	0 0%	0 0%	1 50.0%
大腸がん	男	49	6 12.2%	2 4.1%	1 2.0%	3 6.1%	1 2.0%	15 30.6%
	女	68	26 38.2%	2 2.9%	2 2.9%	6 8.8%	1 1.5%	15 22.1%
子宮頸がん	33		8 24.2%	0 0%	CIN等 9 27.3%	2 6.1%	0 0%	14 42.4%
	66		29 43.9%	2 3.0%	2 3.0%	25 37.9%	0 0%	8 12.1%

※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。

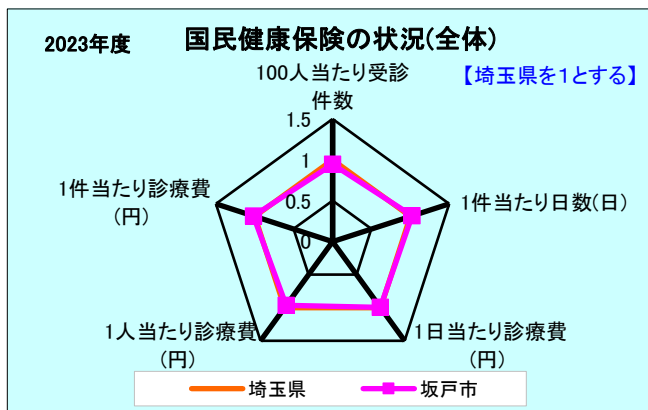
※「…」は、計数不明又は計数を表章することが不適当な場合を表す。

[ 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
坂戸市	1,009	1.81	15,589	285,049	28,250
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

# 坂戸市の現状(旧)

## [人口の状況]

人口静態(2025年) 単位:人

	総数	男	女
人口	99,632	49,680	49,952
65歳以上人口	30,056	13,469	16,587

資料:埼玉県町(丁)字別人口調査

世帯(2020年)

世帯数	44,555
一世帯人数	2.25

資料:国勢調査

人口動態(2024年) 単位:人

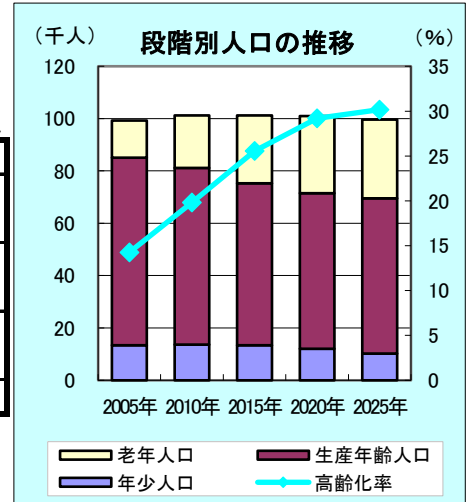
	総数	男	女
出生数	387	203	184
死亡数	1,239	680	559
出生率	3.9 (人口千対)		
死亡率	1,244.9 (人口10万対)		

資料:人口動態統計、埼玉県町(丁)字別人口調査

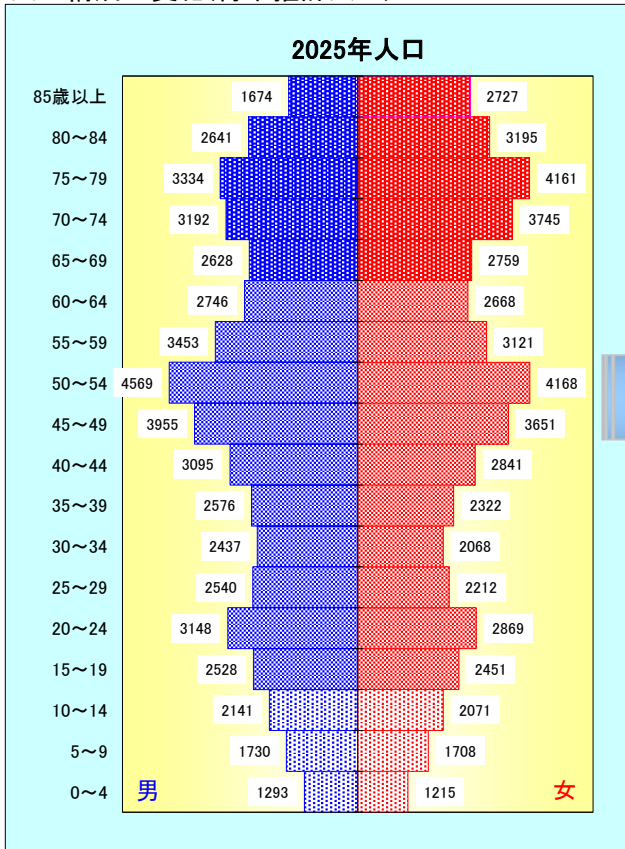
段階別人口の推移 単位:人

	2005年	2010年	2015年	2020年	2025年
年少人口 (0~14歳)	13,419	13,590	13,376	12,114	10,158
生産年齢人口 (15~64歳)	71,706	67,591	61,951	59,408	59,418
老年人口 (65歳以上)	14,167	20,059	25,876	29,481	30,056
高齢化率	14.3%	19.8%	25.6%	29.2%	30.2%

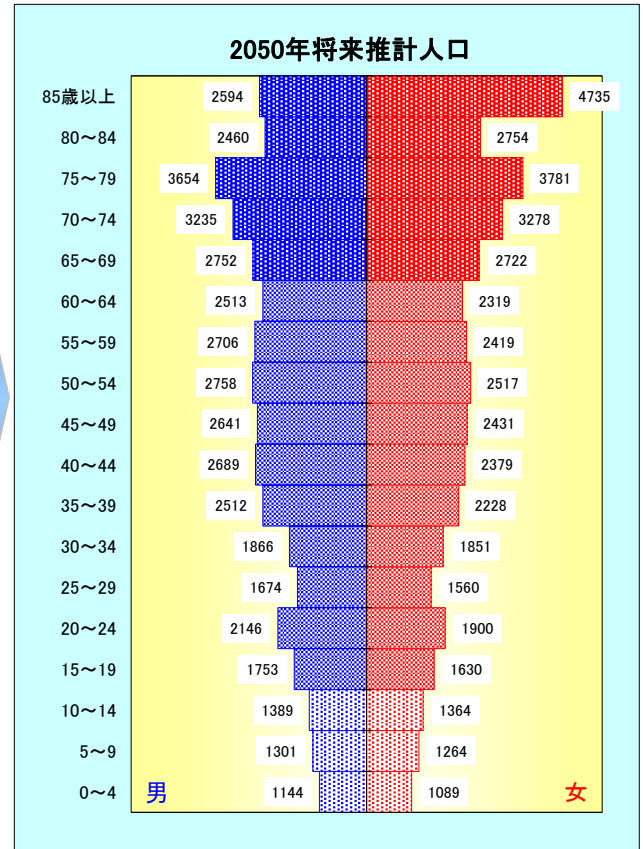
資料:埼玉県町(丁)字別人口調査



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)	—	81.48	86.95
65歳平均余命	—	19.62	24.25
65歳健康寿命	—	17.83	20.66
65歳要介護期間	—	1.79	3.59
要介護等認定率(65歳以上)	16.4%	13.1%	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 ]

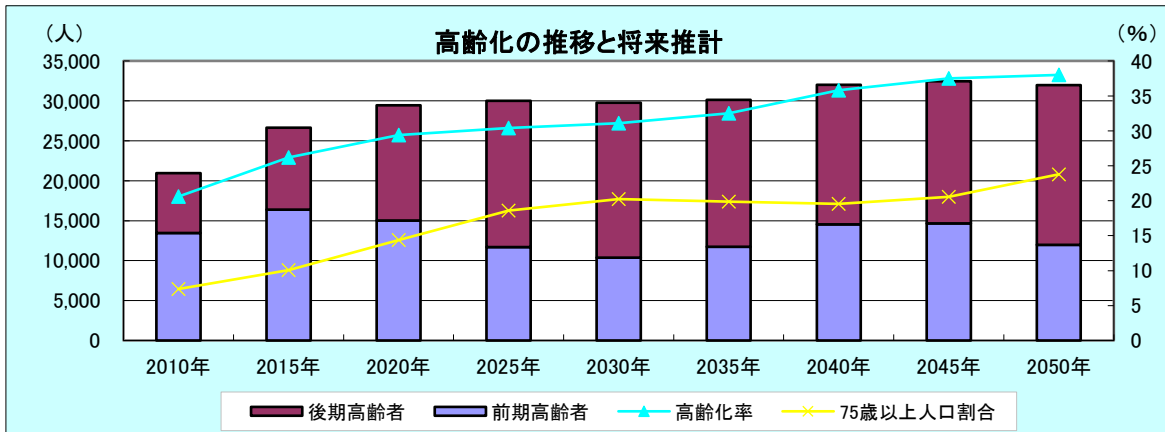
高齢化の推移と将来推計

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	101,700	101,679	100,275	98,595	95,855	92,702	89,418	86,507	84,008
高齢化率	20.6%	26.2%	29.4%	30.4%	31.1%	32.5%	35.8%	37.5%	38.0%
高齢者人口 (65歳以上)	20,959	26,642	29,435	30,010	29,784	30,124	32,002	32,463	31,965
前期高齢者 (65～74歳)	13,464	16,389	15,026	11,678	10,375	11,726	14,531	14,677	11,987
後期高齢者 (75歳以上)	7,495	10,253	14,409	18,332	19,409	18,398	17,471	17,786	19,978

資料: 2020年までは国勢調査

資料: 2025年以降は「日本の市町村別将来推計人口(2023年推計)」



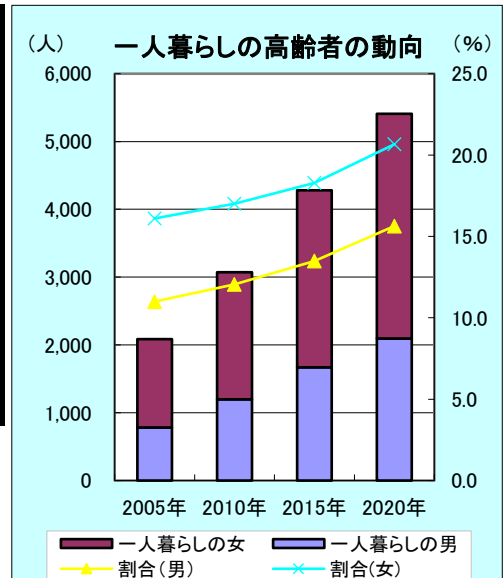
一人暮らしの高齢者の動向

単位:人

	2005年	2010年	2015年	2020年
(総数)				
一人暮らしの者	2,085	3,073	4,279	5,409
高齢者に占める割合	13.7%	14.7%	16.1%	18.4%
(男)				
一人暮らしの者	781	1,198	1,672	2,095
高齢者に占める割合	11.0%	12.1%	13.5%	15.6%
(女)				
一人暮らしの者	1,304	1,875	2,607	3,314
高齢者に占める割合	16.1%	17.0%	18.3%	20.7%

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 ]

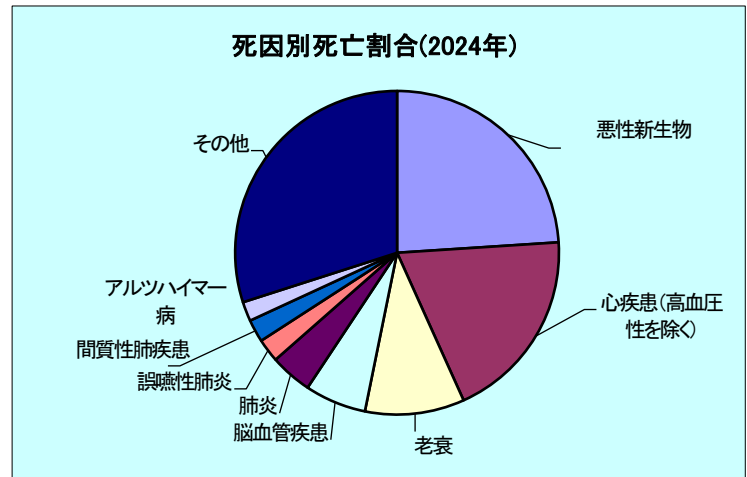
死因別死亡割合(2024年)

単位:人

		(%)
全死因		100
第1位	悪性新生物	24.0
第2位	心疾患(高血圧性を除く)	19.3
第3位	老衰	9.9
第4位	脳血管疾患	6.1
第5位	肺炎	4.2
第6位	誤嚥性肺炎	2.3
第7位	間質性肺疾患	2.3
第8位	アルツハイマー病	1.9
その他		29.9

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	脳血管疾患 16.7%	不慮の事故 33.3%	自殺 41.7%	自殺 32.4%	悪性新生物 36.0%	悪性新生物 26.5%	悪性新生物 27.0%
第2位	周産期に発生した病態 16.7%	自殺 33.3%	悪性新生物 16.7%	悪性新生物 18.3%	心疾患(高血圧性を除く) 18.5%	心疾患(高血圧性を除く) 17.6%	心疾患(高血圧性を除く) 17.6%
第3位	先天奇形、変形及び染色体異常 16.7%		心疾患(高血圧性を除く) 8.3%	心疾患(高血圧性を除く) 15.5%	自殺 6.6%	老衰 12.8%	老衰 11.6%
第4位			脳血管疾患 8.3%	不慮の事故 7.0%	脳血管疾患 4.3%	脳血管疾患 5.6%	脳血管疾患 5.6%
第5位			不慮の事故 8.3%	脳血管疾患 5.6%	肝疾患 3.3%	肺炎 5.2%	肺炎 4.9%
第6位				肝疾患 4.2%	不慮の事故 2.8%	誤嚥性肺炎 2.2%	誤嚥性肺炎 2.0%
第7位				大動脈瘤及び解離 1.4%	肺炎 1.8%	腎不全 2.0%	腎不全 1.9%
第8位				肺炎 1.4%	糖尿病 1.5%	間質性肺疾患 1.9%	間質性肺疾患 1.8%
	その他 50%	その他 33.3%	その他 16.7%	その他 14.1%	その他 25.1%	その他 26.2%	その他 27.6%

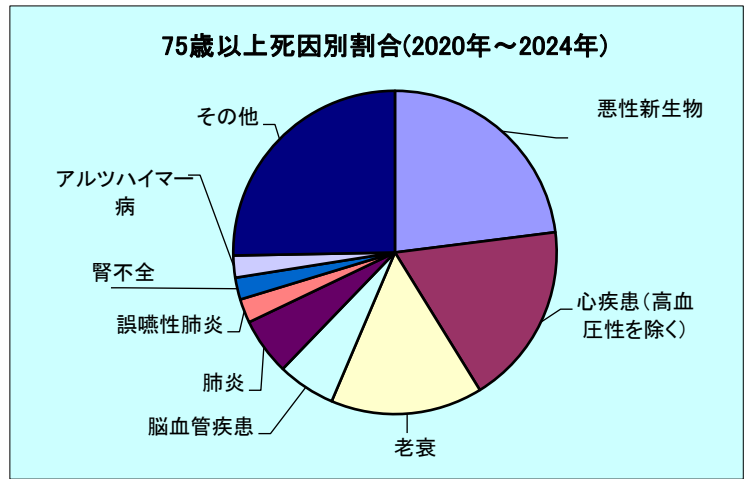
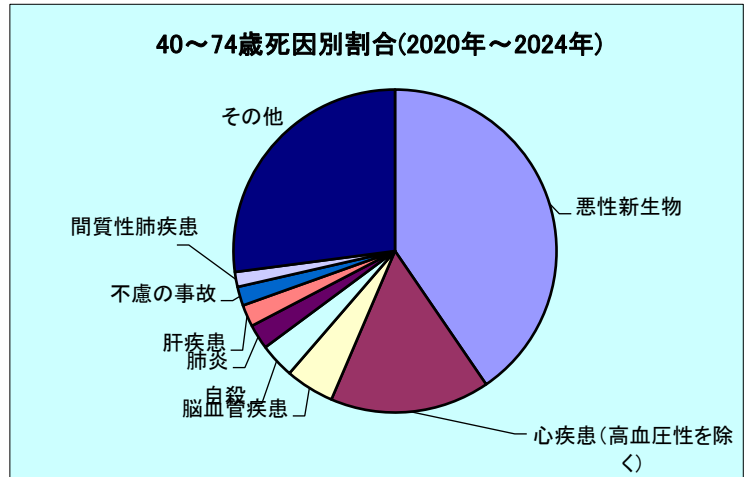
資料:人口動態統計 ※ 旧分類の「死因順位に用いる分類項目」による。死亡割合が同率の場合は、死因簡単分類のコード番号順に掲載している。9位以下は8位と同数であっても掲載していない。

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 40.5%	悪性新生物 23.0%
第2位	心疾患(高血圧性を除く) 16.0%	心疾患(高血圧性を除く) 18.2%
第3位	脳血管疾患 4.9%	老衰 15.2%
第4位	自殺 3.5%	脳血管疾患 5.8%
第5位	肺炎 2.5%	肺炎 5.7%
第6位	肝疾患 2.2%	誤嚥性肺炎 2.4%
第7位	不慮の事故 1.9%	腎不全 2.2%
第8位	間質性肺疾患 1.5%	アルツハイマー病 2.2%
	その他 27.1%	その他 25.3%

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。

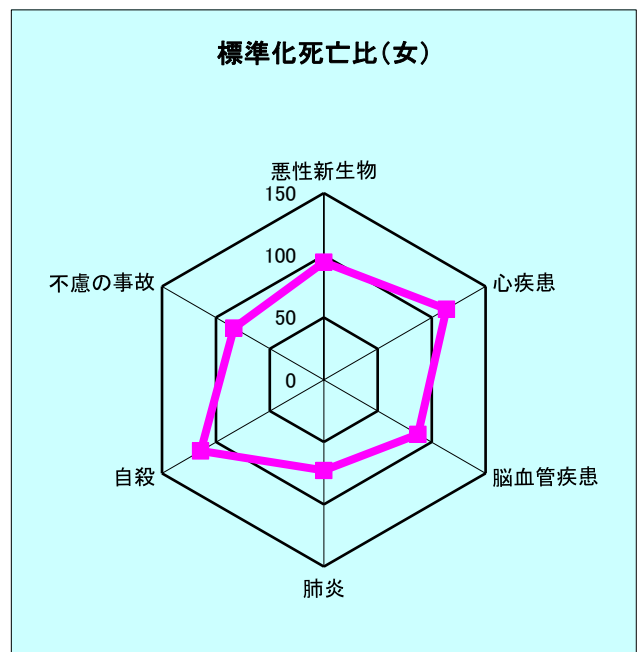
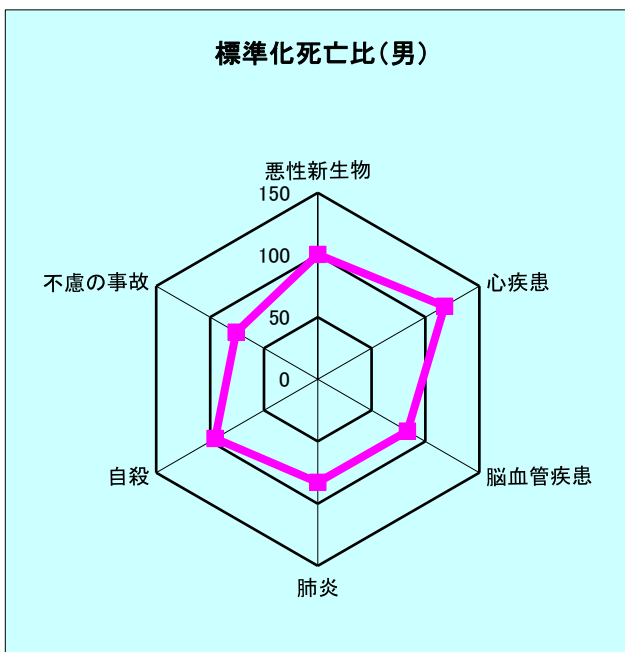


標準化死亡比(2020年～2024年)

(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	100.4	117.7 **	83.1 *	82.9 *	95.3	75.7 *
女	94.5	113.7 **	87.4	72.7 **	114.1	83.3
総数	98.6	116.2 **	85.4 **	80.1 **	102.0	79.2 *

SMR検定: \*p<0.05,\*\*p<0.01



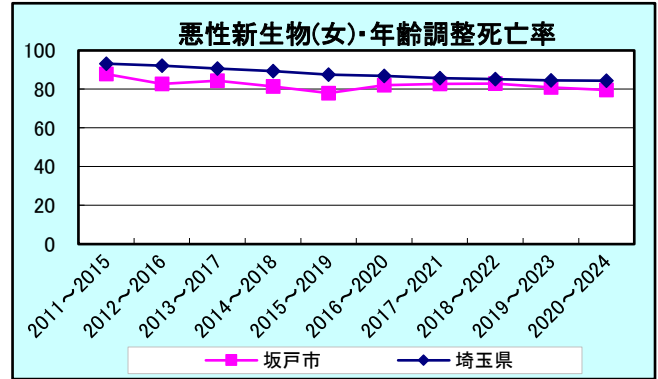
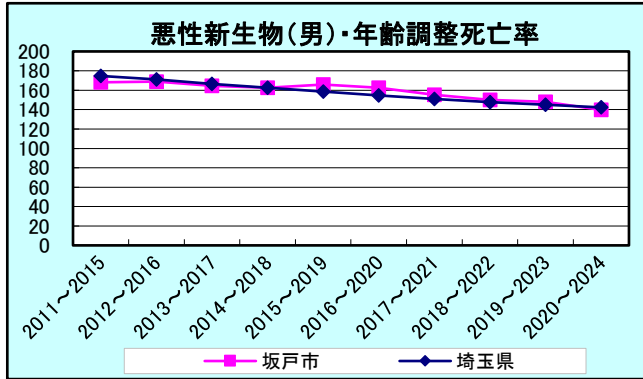
資料: 埼玉県の年齢調整死亡率とSMR算出ソフト「スマール君」

年齢調整死亡率

【悪性新生物】

(人口10万対)

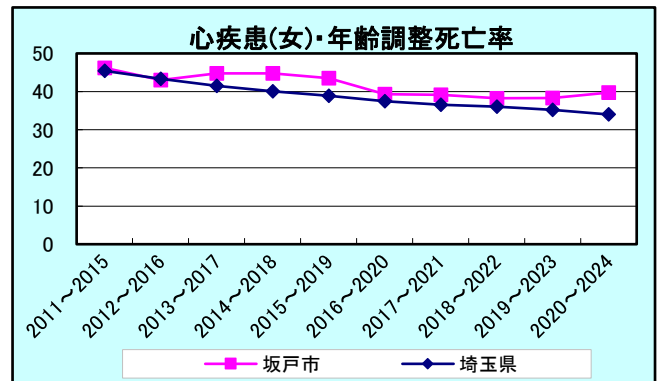
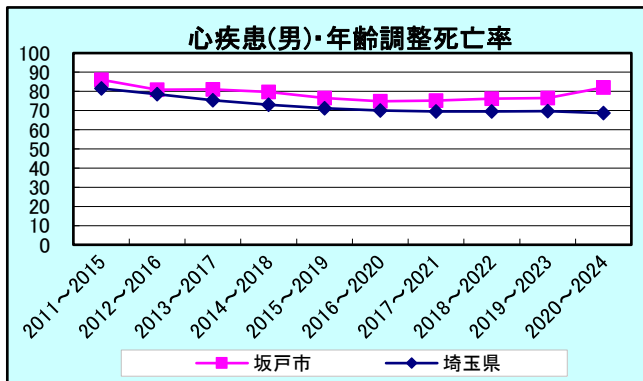
		'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年	'19 ~ '23年	'20 ~ '24年
男	坂戸市	168.0	168.9	164.7	162.7	165.9	162.7	155.4	149.9	148.0	139.7
	埼玉県	174.7	171.1	166.5	162.6	158.5	154.5	151.1	147.8	145.1	142.3
女	坂戸市	87.8	82.7	84.4	81.4	78.0	82.0	82.8	83.0	81.0	79.7
	埼玉県	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)

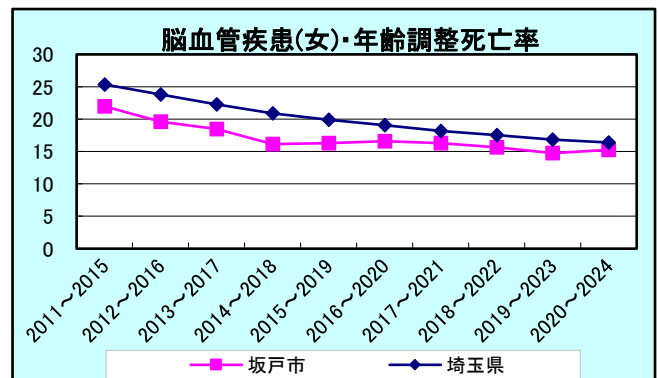
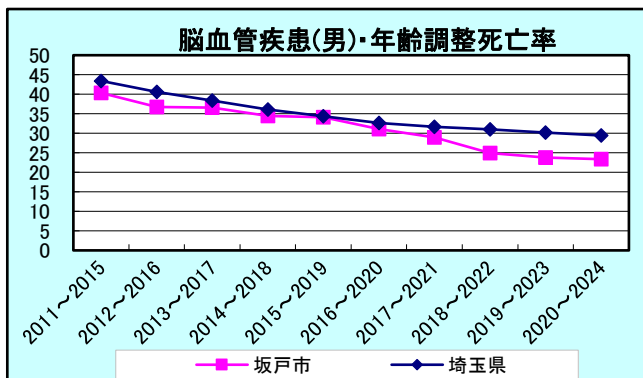
		'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年	'19 ~ '23年	'20 ~ '24年
男	坂戸市	86.1	80.8	81.1	79.8	76.6	74.9	75.3	76.2	76.5	82.1
	埼玉県	81.5	78.5	75.3	73.0	71.3	70.0	69.5	69.5	69.7	68.7
女	坂戸市	46.2	43.0	44.8	44.8	43.5	39.4	39.2	38.3	38.3	39.7
	埼玉県	45.4	43.4	41.5	40.1	38.9	37.5	36.6	36.0	35.2	34.0



【脳血管疾患】

(人口10万対)

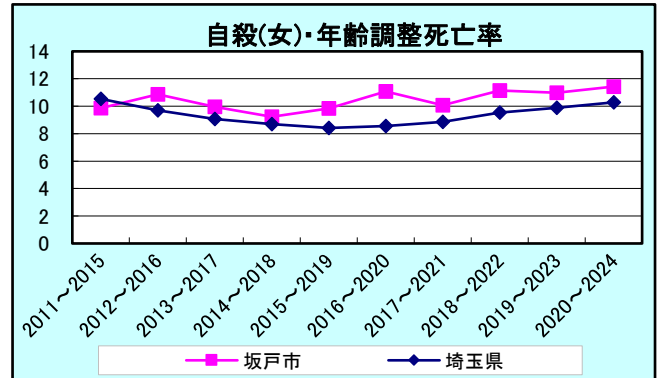
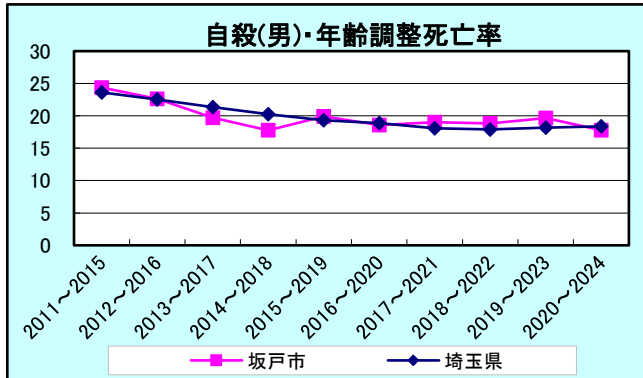
		'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年	'19 ~ '23年	'20 ~ '24年
男	坂戸市	40.3	36.8	36.6	34.5	34.1	31.1	29.0	25.0	23.8	23.4
	埼玉県	43.4	40.6	38.4	36.1	34.3	32.6	31.7	31.0	30.2	29.4
女	坂戸市	22.0	19.6	18.5	16.1	16.3	16.6	16.3	15.7	14.8	15.2
	埼玉県	25.4	23.8	22.3	20.9	19.9	19.1	18.2	17.6	16.8	16.4



【自殺】

(人口10万対)

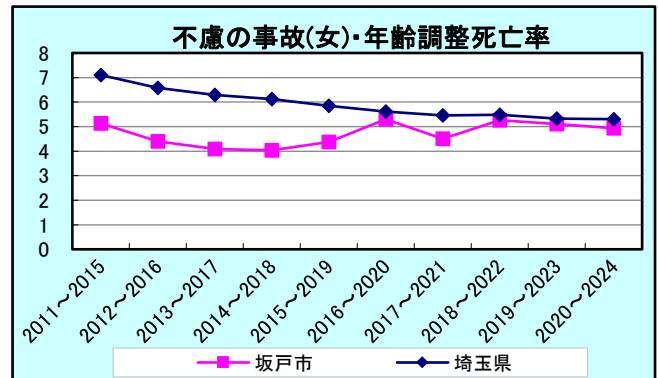
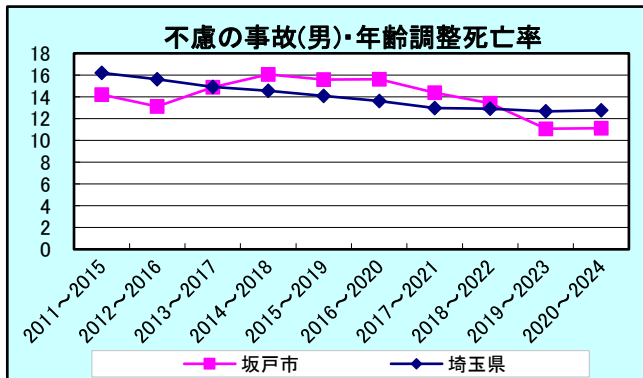
		'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年	'19 ~ '23年	'20 ~ '24年
男	坂戸市	24.4	22.7	19.7	17.8	19.9	18.6	19.0	18.8	19.7	17.8
	埼玉県	23.6	22.6	21.3	20.3	19.3	18.9	18.1	17.9	18.2	18.4
女	坂戸市	9.9	10.9	10.0	9.2	9.8	11.1	10.1	11.2	11.0	11.4
	埼玉県	10.5	9.7	9.1	8.7	8.4	8.6	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	坂戸市	14.2	13.1	14.9	16.1	15.6	15.6	14.4	13.4	11.1	11.1
	埼玉県	16.2	15.6	14.9	14.6	14.1	13.6	13.0	12.9	12.7	12.8
女	坂戸市	5.1	4.4	4.1	4.0	4.4	5.3	4.5	5.3	5.1	4.9
	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		
387	35	1	0	0

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
3.9 (人口千対)	90.4 (出生千対)	2.6 (出生千対)	0.0 (出生千対)	0.0 (人口10万対)

資料: 人口動態統計、埼玉県町(丁)字別人口調査

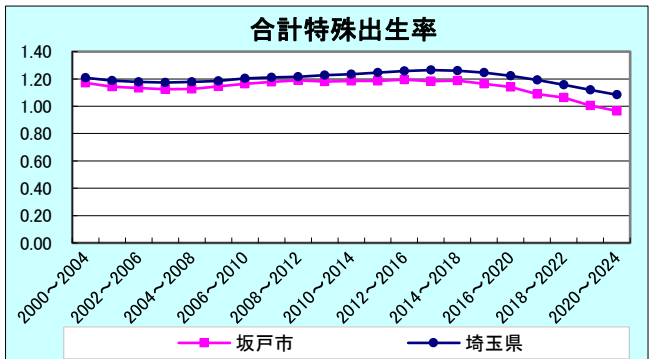
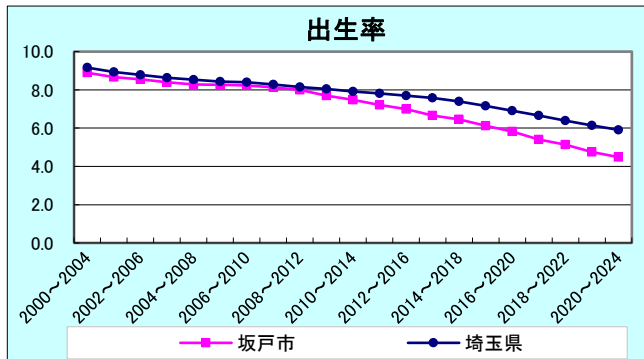
【出生率】

(人口千対)

	'06~'10年	'08~'12年	'10~'14年	'12~'16年	'14~'18年	'16~'20年	'18~'22年	'20~'24年
坂戸市	8.2	8.0	7.5	7.0	6.5	5.8	5.1	4.5
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
坂戸市	1.16	1.19	1.18	1.20	1.19	1.14	1.06	0.97
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】

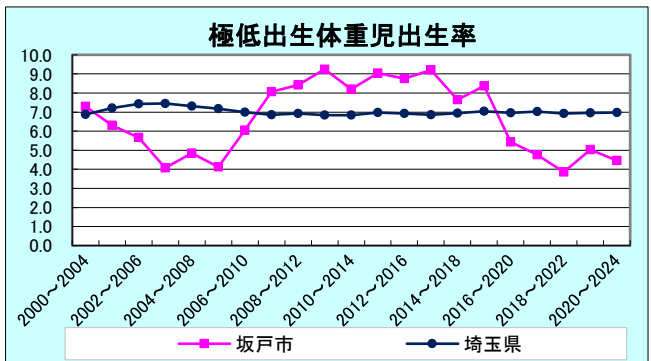
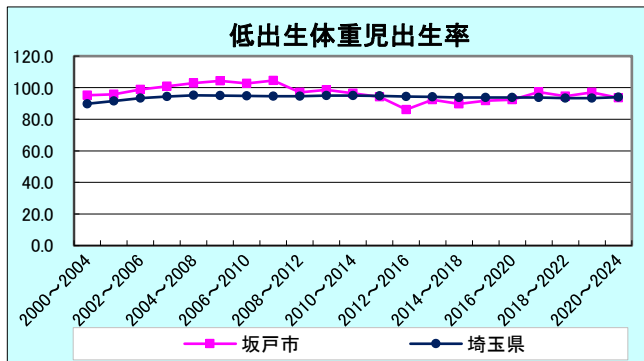
(出生千対)

	'06~'10年	'08~'12年	'10~'14年	'12~'16年	'14~'18年	'16~'20年	'18~'22年	'20~'24年
坂戸市	102.7	97.1	96.5	86.2	89.8	92.3	94.5	93.5
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
坂戸市	6.1	8.4	8.2	8.8	7.6	5.4	3.9	4.5
埼玉県	7.0	6.9	6.8	6.9	6.9	7.0	6.9	7.0



【乳児死亡率】

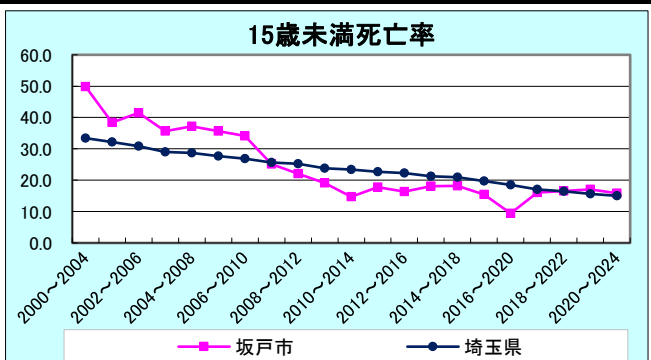
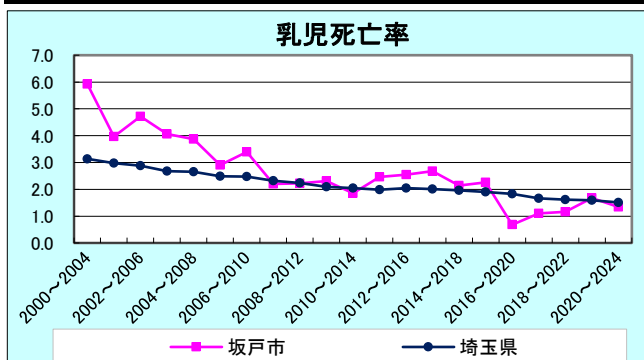
(出生千対)

	'06~'10年	'08~'12年	'10~'14年	'12~'16年	'14~'18年	'16~'20年	'18~'22年	'20~'24年
坂戸市	3.4	2.2	1.8	2.5	2.1	0.7	1.2	1.3
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
坂戸市	34.1	22.1	14.8	16.4	18.3	9.4	16.5	15.9
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
坂戸市	12,657	5,260	41.6%
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	116	4	0	0	3.4%	11.7%
動機付け支援	474	65	-	0	13.7%	

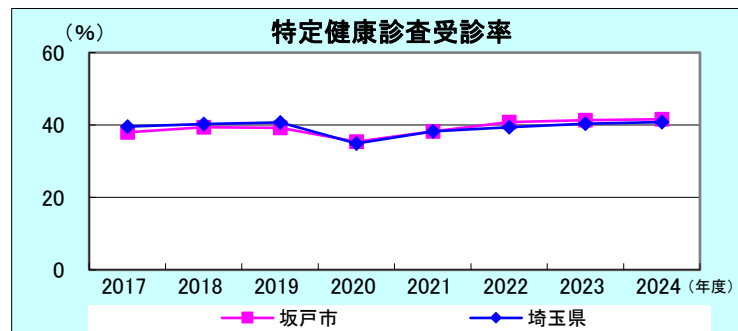
特定健康診査受診率の年次推移

(年度)

	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
坂戸市	38.0%	39.4%	39.2%	35.4%	38.2%	40.8%	41.3%	41.6%
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	24,638	437	3.5%	6.6%	86.2%
肺がん	40,045	627	1.6%	0.6%	50.0%
大腸がん	40,045	2,215	5.5%	5.3%	72.6%
子宮頸がん	28,768	1,451	10.7%	2.2%	57.6%
乳がん	19,505	1,008	10.1%	6.5%	87.9%

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。

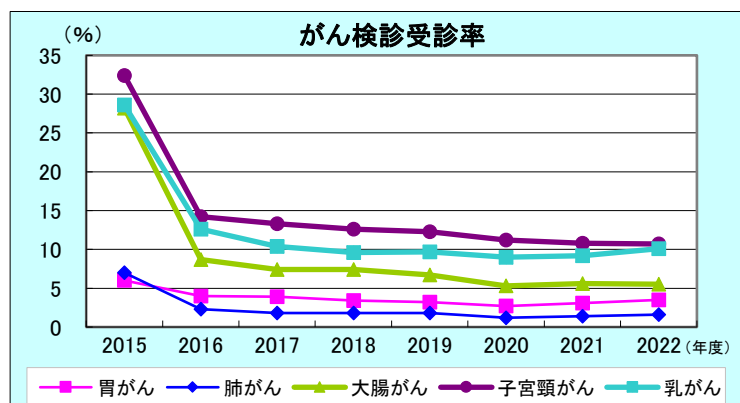
がん検診受診率の年次推移

(年度)

	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
胃がん	6.0%	4.0%	3.9%	3.4%	3.2%	2.7%	3.1%	3.5%
肺がん	7.0%	2.3%	1.8%	1.8%	1.8%	1.2%	1.4%	1.6%
大腸がん	28.2%	8.7%	7.4%	7.4%	6.7%	5.3%	5.6%	5.5%
子宮頸がん	32.4%	14.2%	13.3%	12.6%	12.3%	11.2%	10.8%	10.7%
乳がん	28.6%	12.6%	10.4%	9.6%	9.7%	9.0%	9.2%	10.1%

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。

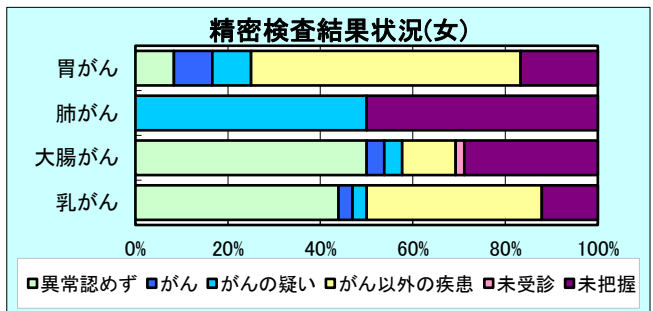
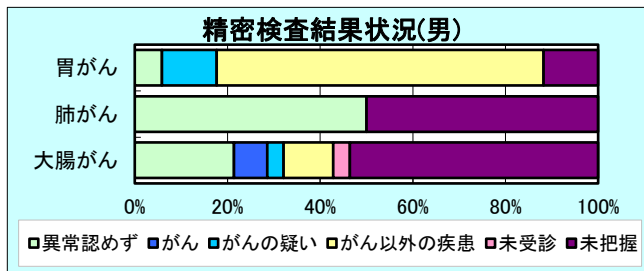
がん検診精密検査結果状況(2022年度)

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	17	1 5.9%	0 0%	2 11.8%	12 70.6%	0 0%	2 11.8%
	女	12	1 8.3%	1 8.3%	1 8.3%	7 58.3%	0 0%	2 16.7%
肺がん	男	2	1 50.0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	1 50.0%
	女	2	0 0%	0 0%	1 50.0%	0 0%	0 0%	1 50.0%
大腸がん	男	49	6 12.2%	2 4.1%	1 2.0%	3 6.1%	1 2.0%	15 30.6%
	女	68	26 38.2%	2 2.9%	2 2.9%	6 8.8%	1 1.5%	15 22.1%
子宮頸がん	33		8 24.2%	0 0%	CIN等 9 27.3%	2 6.1%	0 0%	14 42.4%
	66		29 43.9%	2 3.0%	2 3.0%	25 37.9%	0 0%	8 12.1%

※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。

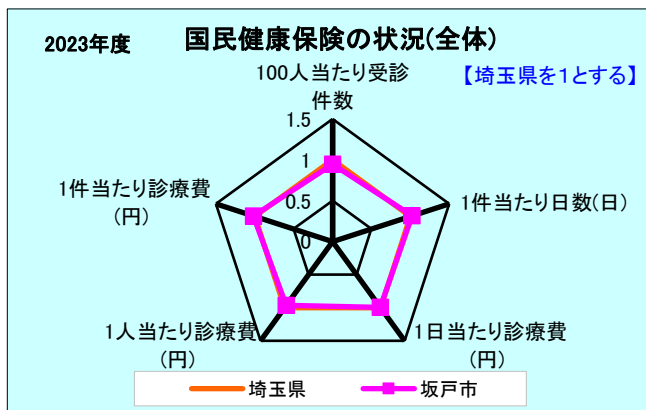
※「…」は、計数不明又は計数を表章することが不適当な場合を表す。

[ 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
坂戸市	1,009	1.81	15,589	285,049	28,250
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