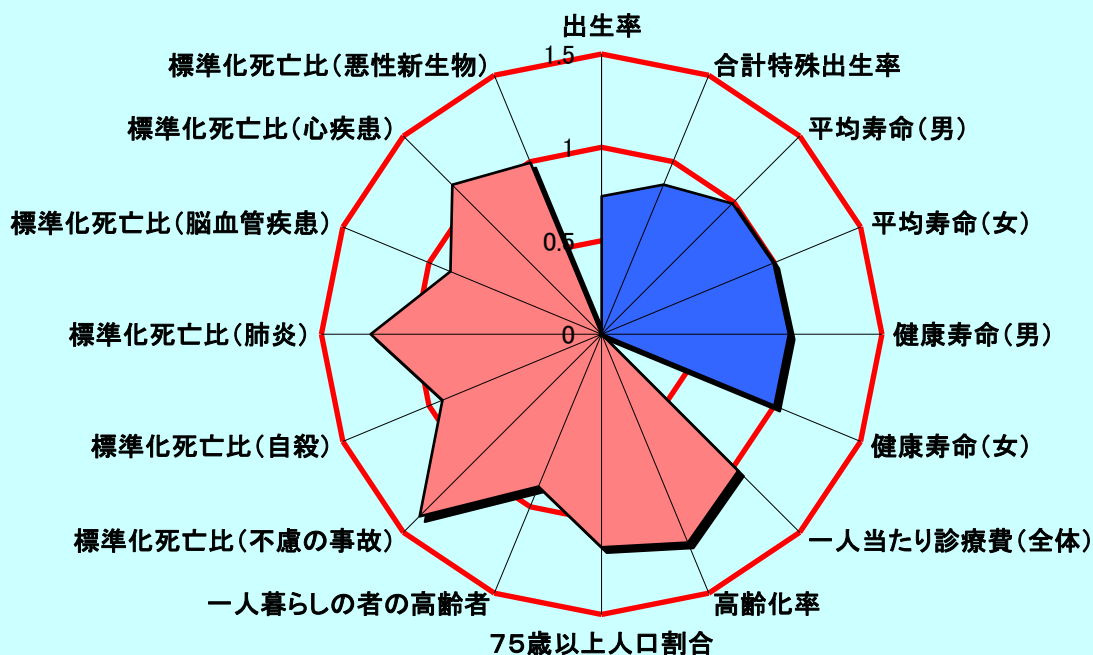


2023年度版

# 行田市の健康指数



## 埼玉県を1とした健康指数

項目		概要
1 出生率	0.7	* 合計特殊出生率は1.00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34位です。
4 平均寿命(女)	1.0	* 健康寿命(女性)は、県内で32位です。
5 健康寿命(男)	1.0	* 一人当たり診療費(全体)は288,737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31.8%で、埼玉県の1.2倍です。
10 75歳以上人口割合	1.1	* 75歳以上人口割合は15.1%で、埼玉県の1.1倍です。
11 一人暮らしの高齢者	0.9	* 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。
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	
14 標準化死亡率(脳血管疾患)	0.9	
15 標準化死亡率(肺炎)	1.2	
16 標準化死亡率(自殺)	0.9	
17 標準化死亡率(不慮の事故)	1.4	

(資料)

一人当たり診療費：国民健康保険事業状況(2021年度)

高齢化率・75歳以上人口の割合・一人暮らしの高齢者：国勢調査(2020年)

平均寿命・健康寿命：埼玉県の健康寿命算出ソフト「健寿君」(2022年)

標準化死亡率：埼玉県の年齢調整死亡率とSMR算出ソフト「スマール君」(2018年～2022年)

出生率・合計特殊出生率：「ツール君」(2018年～2022年)

# 行田市の現状

## [ 人口の状況 ]

人口静態(2023年) 単位:人

	総数	男	女
人口	78,741	39,017	39,724
65歳以上人口	25,626	11,509	14,117

資料:埼玉県町(丁)字別人口調査

世帯(2020年)

世帯数	31,876
一世帯人数	2.47

資料:国勢調査

人口動態(2022年) 単位:人

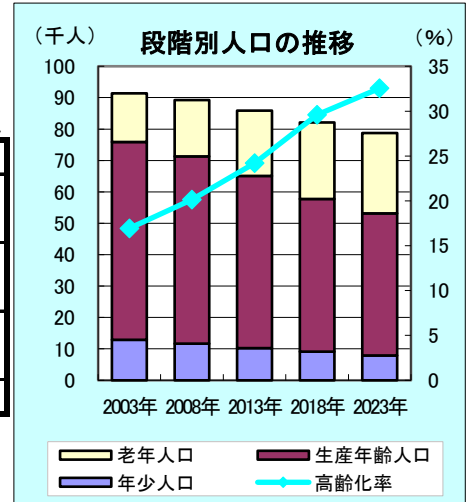
	総数	男	女
出生数	359	189	170
死亡数	1,102	559	543
出生率	4.6	(人口千対)	
死亡率	1,389.2	(人口10万対)	

資料:人口動態統計、埼玉県町(丁)字別人口調査

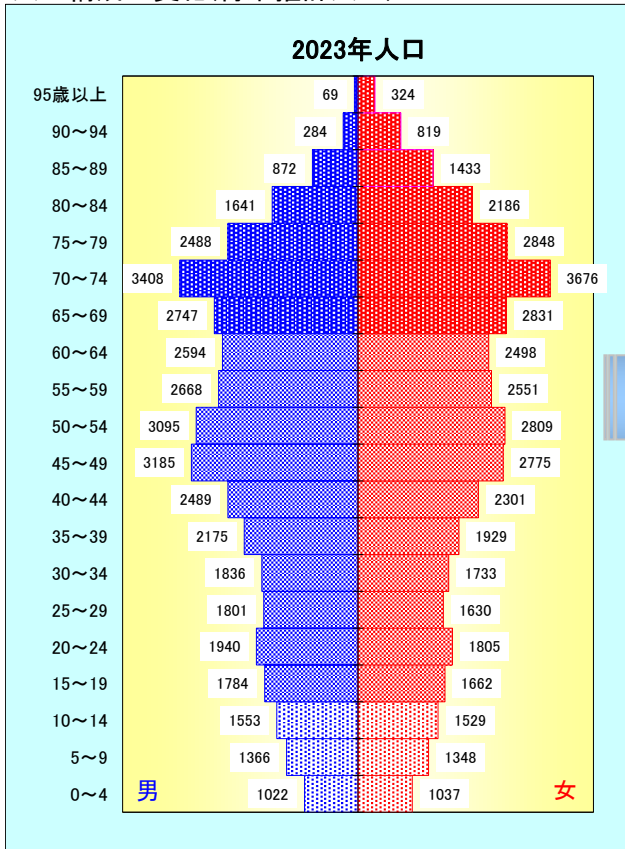
段階別人口の推移 単位:人

	2003年	2008年	2013年	2018年	2023年
年少人口 (0~14歳)	12,880	11,644	10,289	9,093	7,855
生産年齢人口 (15~64歳)	62,976	59,617	54,761	48,668	45,260
老年人口 (65歳以上)	15,474	17,975	20,774	24,290	25,626
高齢化率	16.9%	20.1%	24.2%	29.6%	32.5%

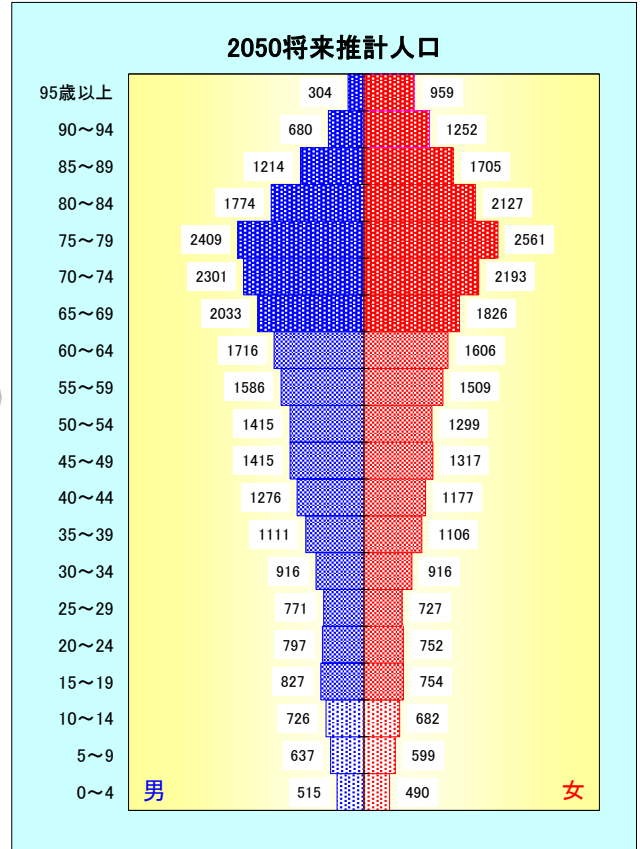
資料:埼玉県町(丁)字別人口調査



## 人口構成の変化(将来推計人口)



資料:埼玉県町(丁)字別人口調査



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

## [ 平均寿命と健康寿命 ]

(2022年)

単位:年

	総数	男	女
平均寿命(0歳平均余命)	—	80.69	87.13
65歳平均余命	—	19.72	24.41
65歳健康寿命	—	18.16	21.04
65歳要介護期間	—	1.56	3.37
要介護等認定率(65歳以上)	14.5%	10.3%	17.9%

資料: 埼玉県健康寿命算出ソフト「健寿君」

## [ 高齢化の状況 ]

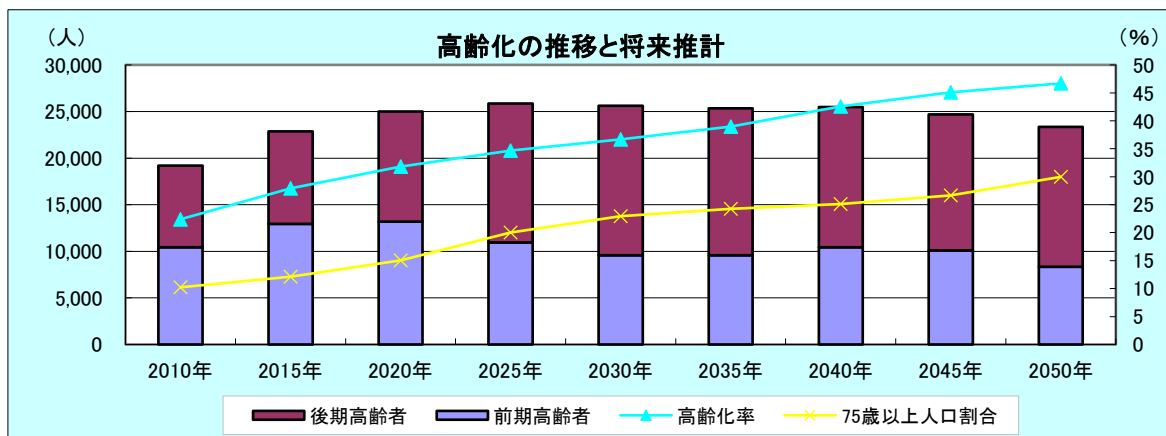
高齢化の推移と将来推計

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	85,786	82,113	78,617	74,480	69,888	64,977	59,840	54,777	49,980
高齢化率	22.4%	27.9%	31.8%	34.7%	36.7%	39.0%	42.6%	45.1%	46.7%
高齢者人口 (65歳以上)	19,208	22,874	25,010	25,852	25,623	25,355	25,468	24,690	23,338
前期高齢者 (65～74歳)	10,434	12,938	13,168	10,953	9,571	9,574	10,450	10,096	8,353
後期高齢者 (75歳以上)	8,774	9,936	11,842	14,899	16,052	15,781	15,018	14,594	14,985

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)」



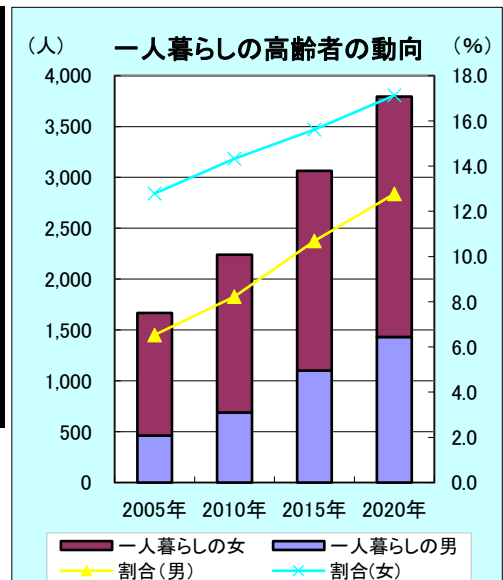
一人暮らしの高齢者の動向

単位:人

	2005年	2010年	2015年	2020年
(総数)				
一人暮らしの者	1,667	2,241	3,065	3,796
高齢者に占める割合	10.1%	11.7%	13.4%	15.2%
(男)				
一人暮らしの者	463	689	1,102	1,432
高齢者に占める割合	6.5%	8.2%	10.7%	12.8%
(女)				
一人暮らしの者	1,204	1,552	1,963	2,364
高齢者に占める割合	12.8%	14.3%	15.6%	17.1%

資料: 国勢調査

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



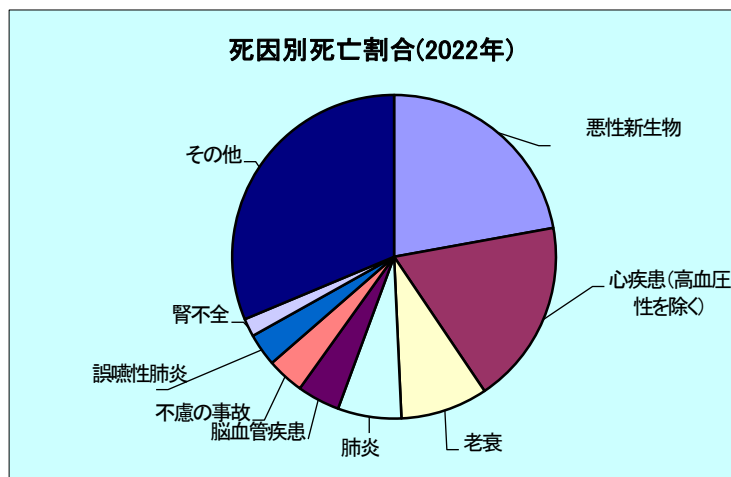
## [ 死亡の状況 ]

死因別死亡割合(2022年)

		(%)
全死因		100
第1位	悪性新生物	22.1
第2位	心疾患(高血圧性を除く)	18.4
第3位	老衰	8.7
第4位	肺炎	6.4
第5位	脳血管疾患	4.3
第6位	不慮の事故	3.7
第7位	誤嚥性肺炎	3.3
第8位	腎不全	1.8
その他		31.3

資料: 人口動態統計

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



ライフステージ別死因順位(2018年～2022年)

	幼年期 (0～4歳)	少年期 (5～14歳)	青年期 (15～24歳)	壮年期 (25～44歳)	中年期 (45～64歳)	高齢期 (65歳以上)	総数
第1位	周産期に発生した病態 28.6%	悪性新生物 20%	自殺 66.7%	悪性新生物 31.5%	悪性新生物 38.6%	悪性新生物 24.5%	悪性新生物 25.7%
第2位	先天奇形、変形及び染色体異常 28.6%	インフルエンザ 20%	悪性新生物 11.1%	自殺 20.4%	心疾患(高血圧性を除く) 15.7%	心疾患(高血圧性を除く) 17.5%	心疾患(高血圧性を除く) 17.2%
第3位	その他の新生物 14.3%	先天奇形、変形及び染色体異常 20%	先天奇形、変形及び染色体異常 11.1%	心疾患(高血圧性を除く) 11.1%	脳血管疾患 7.2%	肺炎 9.3%	肺炎 8.5%
第4位	心疾患(高血圧性を除く) 14.3%			脳血管疾患 11.1%	自殺 5.5%	老衰 8.6%	老衰 7.7%
第5位				不慮の事故 7.4%	大動脈瘤及び解離 2.7%	脳血管疾患 5.7%	脳血管疾患 5.8%
第6位				肝疾患 3.7%	不慮の事故 2.4%	誤嚥性肺炎 3.0%	不慮の事故 3.0%
第7位				その他の新生物 1.9%	肝疾患 1.9%	不慮の事故 3.0%	誤嚥性肺炎 2.7%
第8位				大動脈瘤及び解離 1.9%	糖尿病 1.4%	腎不全 1.9%	腎不全 1.8%
	その他 14.3%	その他 40%	その他 11.1%	その他 11.1%	その他 24.6%	その他 26.6%	その他 27.6%

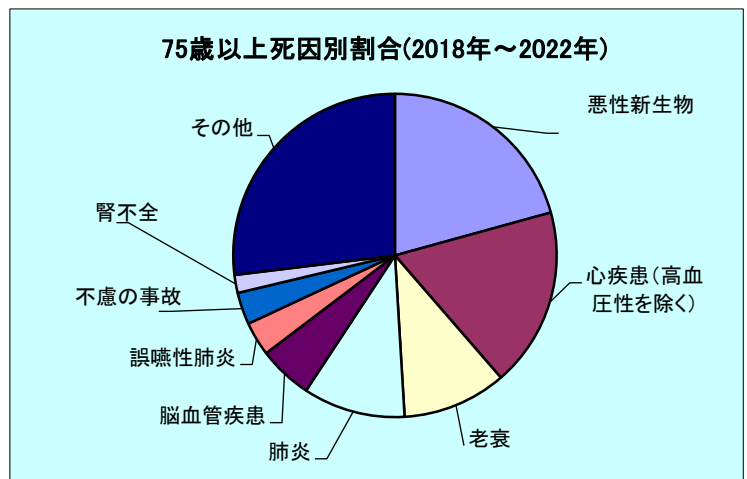
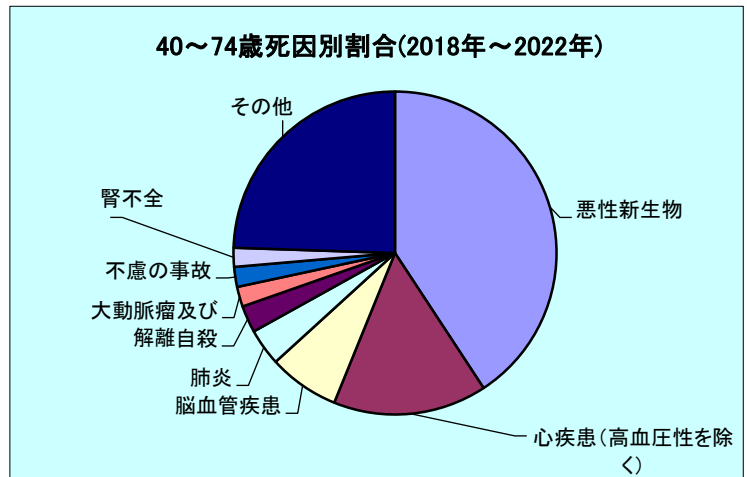
資料: 人口動態統計 ※ 「死因順位に用いる分類項目」による。死亡割合が同率の場合は、死因簡単分類のコード番号順に掲載している。9位以下は8位と同数であっても掲載していない。

40歳以上の死因順位(2018年～2022年)

	40～74歳	75歳以上
第1位	悪性新生物 40.8%	悪性新生物 20.7%
第2位	心疾患(高血圧性を除く) 15.4%	心疾患(高血圧性を除く) 17.9%
第3位	脳血管疾患 7.1%	老衰 10.4%
第4位	肺炎 3.7%	肺炎 10.2%
第5位	自殺 2.7%	脳血管疾患 5.4%
第6位	大動脈瘤及び解離 2.0%	誤嚥性肺炎 3.4%
第7位	不慮の事故 2.0%	不慮の事故 3.2%
第8位	腎不全 1.9%	腎不全 1.8%
	その他 24.5%	その他 26.9%

資料:人口動態統計

※「死因順位に用いる分類項目」による。

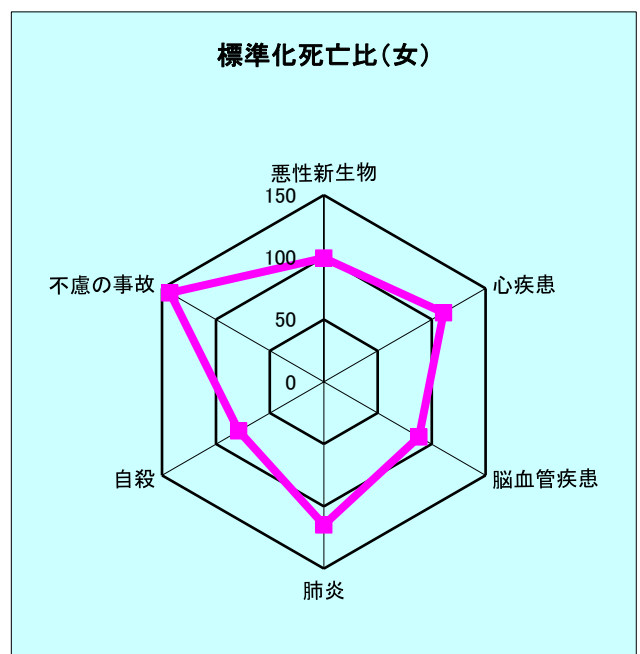
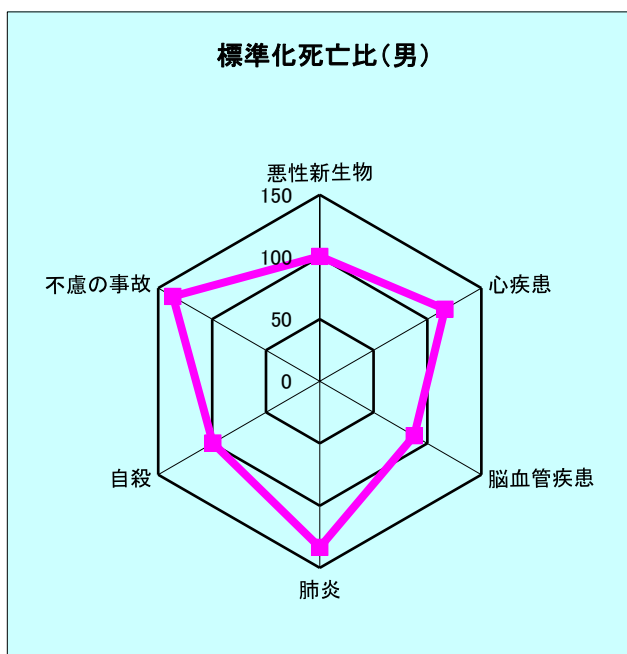


標準化死亡比(2018年～2022年)

(基準集団:埼玉県100)

	悪性新生物	心疾患	脳血管疾患	肺炎	自殺	不慮の事故
男	100.5	116.2 **	87.6	133.6 **	99.3	136.3 **
女	99.4	111.1 *	88.3	114.9	78.7	142.6 **
総数	99.4	113.1 **	87.6 *	123.6 **	92.2	137.8 **

SMR検定: \*p<0.05,\*\*p<0.01



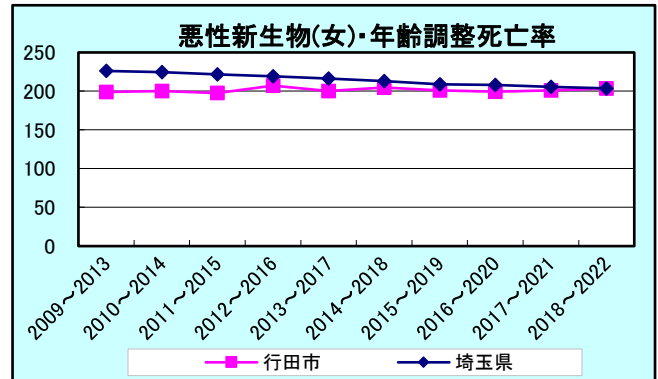
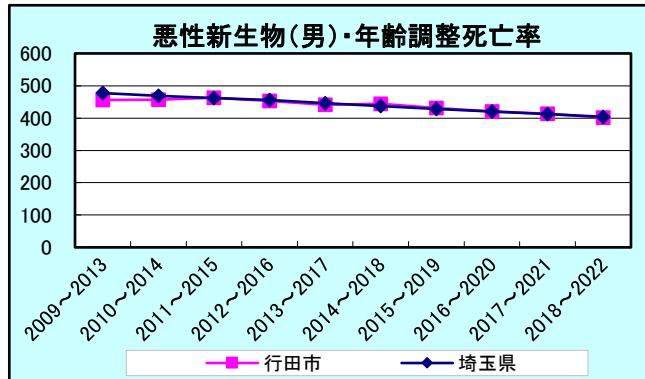
資料:埼玉県の年齢調整死亡率とSMR算出ソフト「スマール君」

年齢調整死亡率

【悪性新生物】

(人口10万対)

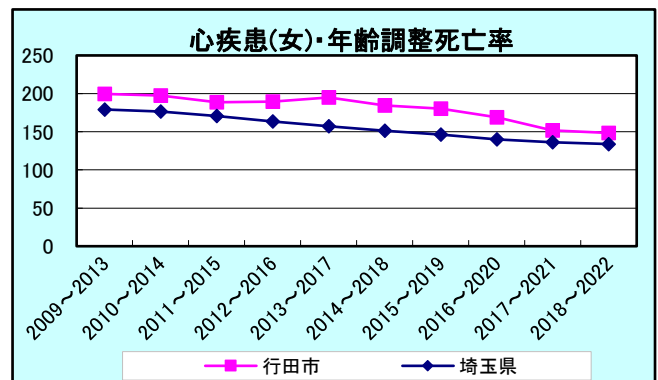
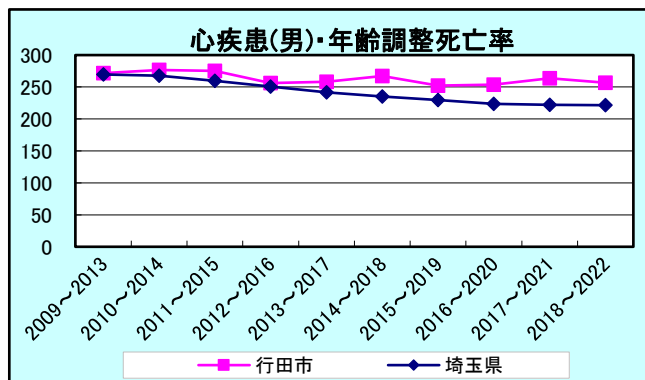
		'09 ~ '13年	'10 ~ '14年	'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年
男	行田市	455.9	456.5	463.0	453.2	440.9	444.3	430.8	420.1	413.8	401.6
	埼玉県	477.4	469.1	462.0	455.7	445.7	436.8	428.7	420.2	412.1	403.9
女	行田市	199.1	200.2	197.6	207.2	200.4	204.8	200.8	199.5	200.8	203.4
	埼玉県	226.1	224.8	221.5	219.0	216.5	212.9	209.0	208.0	205.4	203.7



【心疾患】

(人口10万対)

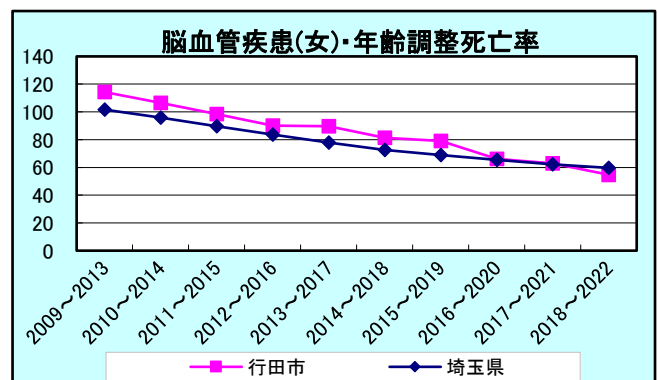
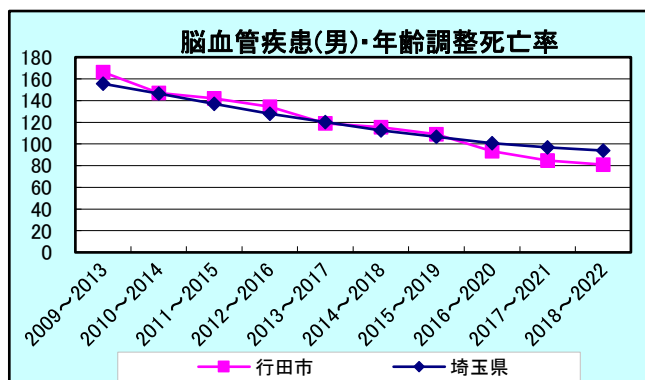
		'09 ~ '13年	'10 ~ '14年	'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年
男	行田市	271.6	276.7	275.4	256.2	258.0	267.3	252.3	253.5	263.5	256.5
	埼玉県	269.7	267.5	259.9	250.9	241.8	235.3	229.5	223.8	222.3	221.6
女	行田市	199.6	197.4	188.8	189.4	194.9	184.4	180.3	168.9	151.9	148.5
	埼玉県	179.2	176.4	170.4	163.4	157.2	151.3	146.1	140.1	136.2	133.9



【脳血管疾患】

(人口10万対)

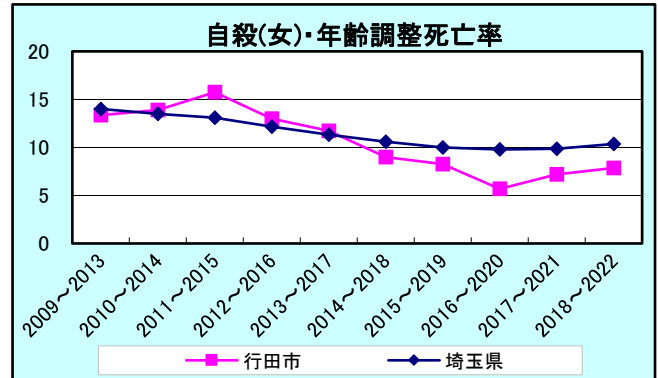
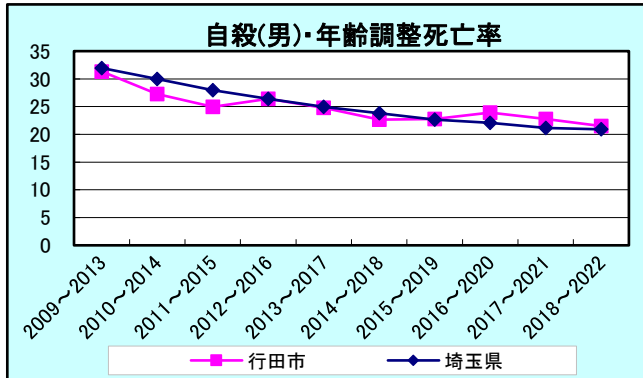
		'09 ~ '13年	'10 ~ '14年	'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年
男	行田市	166.2	147.1	141.9	134.2	119.1	115.3	109.1	93.3	84.8	80.9
	埼玉県	155.5	146.6	137.1	127.9	120.3	112.5	106.5	100.7	97.0	93.9
女	行田市	114.3	106.6	98.5	90.1	89.6	81.5	79.0	66.1	63.0	54.7
	埼玉県	101.6	95.8	89.7	83.6	77.9	72.6	68.8	65.4	62.2	59.7



【自殺】

(人口10万対)

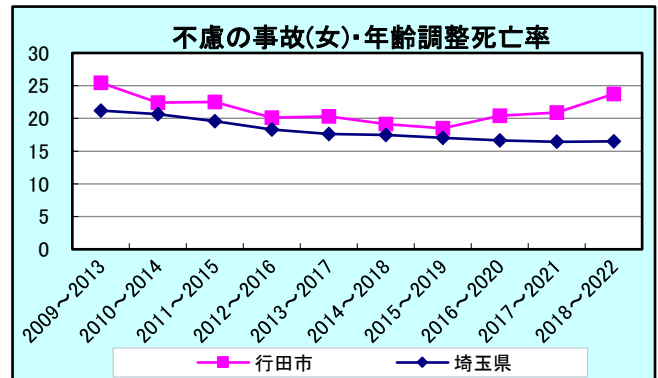
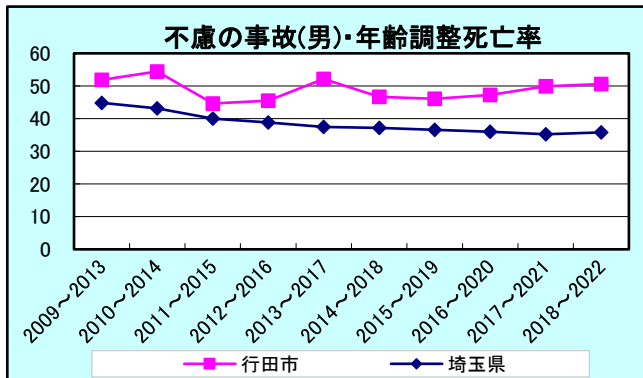
		'09 ~ '13年	'10 ~ '14年	'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年
男	行田市	31.3	27.3	25.0	26.4	24.8	22.7	22.8	23.9	22.8	21.5
	埼玉県	32.0	30.0	28.0	26.4	25.0	23.8	22.7	22.1	21.2	20.9
女	行田市	13.4	13.9	15.7	13.0	11.7	9.0	8.3	5.7	7.2	7.9
	埼玉県	14.0	13.5	13.1	12.2	11.3	10.6	10.0	9.8	9.8	10.4



【不慮の事故】

(人口10万対)

		'09 ~ '13年	'10 ~ '14年	'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年
男	行田市	51.9	54.5	44.7	45.5	52.1	46.7	46.0	47.3	49.9	50.6
	埼玉県	44.9	43.1	40.0	38.8	37.5	37.1	36.6	36.0	35.2	35.8
女	行田市	25.4	22.4	22.5	20.1	20.3	19.1	18.5	20.4	20.9	23.7
	埼玉県	21.2	20.7	19.6	18.3	17.6	17.4	17.0	16.7	16.4	16.5



資料: 埼玉県の年齢調整死亡率とSMR算出ソフト「スマール君」

【母子保健の状況】

(2022年)

単位: 人

出生数	(再掲)		乳児死亡数	15歳未満死亡数
	低出生体重児出生数	極低出生体重児出生数		
359	37	5	2	4

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
4.5	103.1	13.9	5.6	49.7
(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



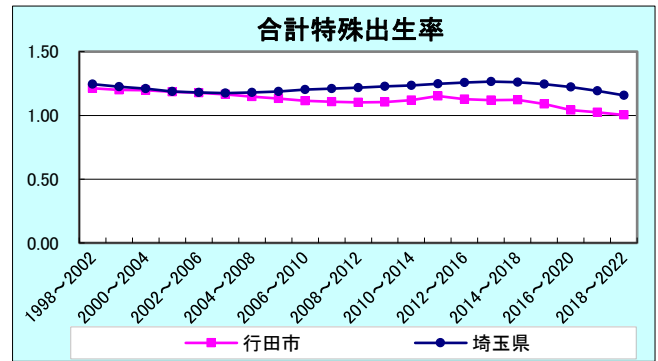
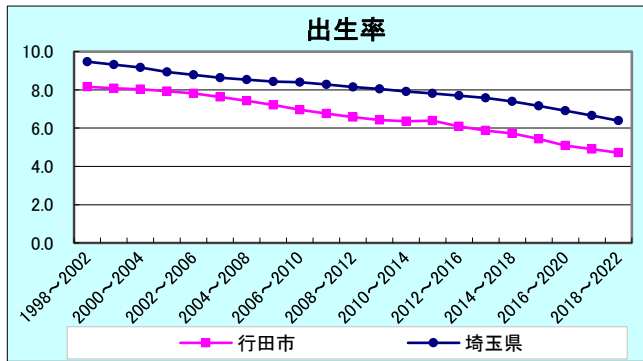
【出生率】

(人口千対)

	'04~'08年	'06~'10年	'08~'12年	'10~'14年	'12~'16年	'14~'18年	'16~'20年	'18~'22年
行田市	7.4	7.0	6.6	6.4	6.1	5.7	5.1	4.7
埼玉県	8.5	8.4	8.1	7.9	7.7	7.4	6.9	6.4

【合計特殊出生率】

	'04~'08年	'06~'10年	'08~'12年	'10~'14年	'12~'16年	'14~'18年	'16~'20年	'18~'22年
行田市	1.15	1.11	1.10	1.12	1.13	1.12	1.04	1.00
埼玉県	1.18	1.20	1.22	1.23	1.26	1.26	1.22	1.16



【低出生体重児出生率】

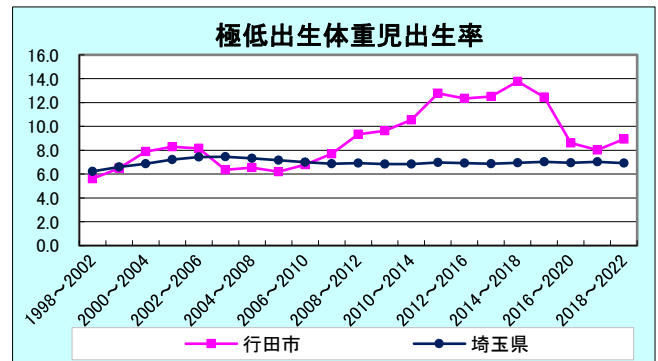
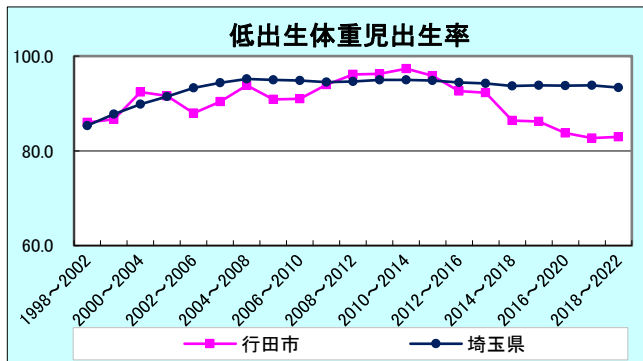
(出生千対)

	'04~'08年	'06~'10年	'08~'12年	'10~'14年	'12~'16年	'14~'18年	'16~'20年	'18~'22年
行田市	93.8	91.0	96.1	97.3	92.6	86.4	83.8	83.0
埼玉県	95.2	94.8	94.6	95.0	94.4	93.7	93.8	93.4

【極低出生体重児出生率】

(出生千対)

	'04~'08年	'06~'10年	'08~'12年	'10~'14年	'12~'16年	'14~'18年	'16~'20年	'18~'22年
行田市	6.6	6.8	9.3	10.5	12.4	13.8	8.6	8.9
埼玉県	7.3	7.0	6.9	6.8	6.9	6.9	7.0	6.9



【乳児死亡率】

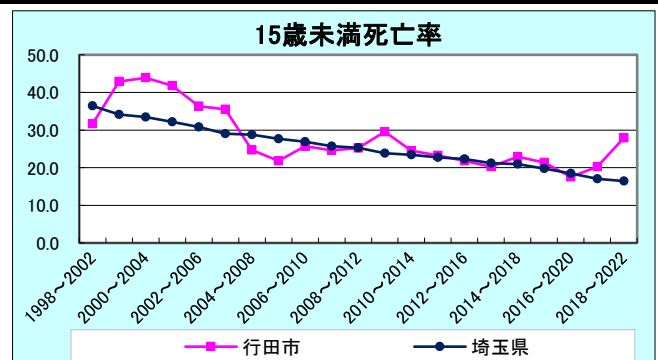
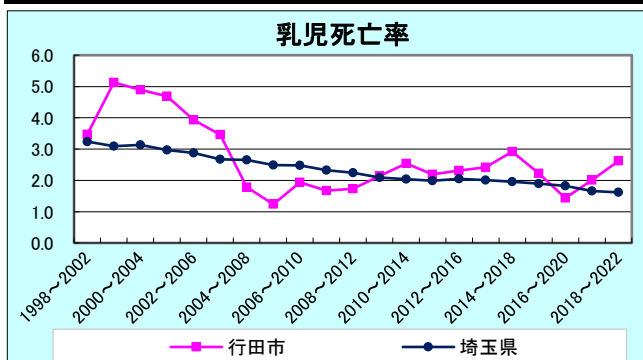
(出生千対)

	'04~'08年	'06~'10年	'08~'12年	'10~'14年	'12~'16年	'14~'18年	'16~'20年	'18~'22年
行田市	1.8	1.9	1.7	2.5	2.3	2.9	1.4	2.6
埼玉県	2.7	2.5	2.2	2.0	2.0	2.0	1.8	1.6

【15歳未満死亡率】

(15歳未満人口10万対)

	'04~'08年	'06~'10年	'08~'12年	'10~'14年	'12~'16年	'14~'18年	'16~'20年	'18~'22年
行田市	24.7	25.7	25.2	24.6	21.8	22.9	17.5	27.9
埼玉県	28.7	26.9	25.3	23.4	22.3	20.9	18.5	16.4





## [ 特定健診・がん検診の状況 ]

特定健康診査(2022年度)

単位:人

	対象者数	受診者数	受診率
行田市	12,745	4,947	38.8%
埼玉県	965,668	380,850	39.4%

特定保健指導実施状況(2022年度)

単位:人

	対象者数	終了者数	動機付け支援 相当終了者数	モデル事業 終了者数	終了者数の 割合	特定保健指導 終了者の割合
積極的支援	121	4	0	0	3.3%	7.7%
動機付け支援	539	47	-	-	8.7%	

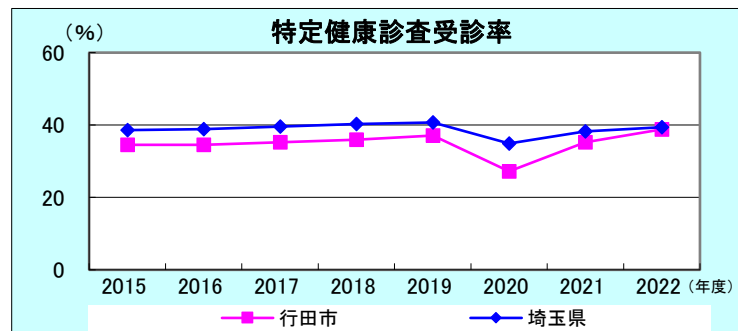
特定健康診査受診率の年次推移

(年度)

	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
行田市	34.5%	34.5%	35.2%	35.9%	37.1%	27.2%	35.2%	38.8%
埼玉県	38.6%	38.9%	39.6%	40.3%	40.7%	34.9%	38.2%	39.4%

資料: 特定健診・特定保健指導保険者別実施状況(法定報告)

※対象者: 市町村国民健康保険加入者



がん検診の状況(2020年度)

単位:人

	対象者数	受診者数	受診率	要精検率	精検受診率
胃がん	22,405	303	3.2%	12.5%	50.0%
肺がん	33,950	267	0.8%	0.7%	100.0%
大腸がん	33,950	1,185	3.5%	6.5%	55.8%
子宮頸がん	24,035	622	4.9%	2.4%	20.0%
乳がん	16,552	470	8.4%	3.6%	70.6%

資料: 2020年度地域保健・健康増進事業報告(閲覧(健康増進編)市区町村表)

要精検率、精検受診率は2021年度報告(2020年度における各検診受診者数、要精密検査者数)から算出。

がん検診受診率の年次推移

(年度)

	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
胃がん	7.4%	5.7%	5.9%	3.6%	4.5%	4.7%	4.0%	3.2%
肺がん	9.0%	8.0%	7.8%	2.6%	2.5%	1.9%	1.8%	0.8%
大腸がん	21.6%	21.1%	25.6%	6.8%	6.1%	5.5%	5.2%	3.5%
子宮頸がん	24.1%	27.4%	21.3%	8.4%	6.3%	5.4%	5.3%	4.9%
乳がん	34.9%	36.4%	...	16.3%	11.9%	10.5%	10.5%	8.4%

資料: 地域保健・健康増進事業報告

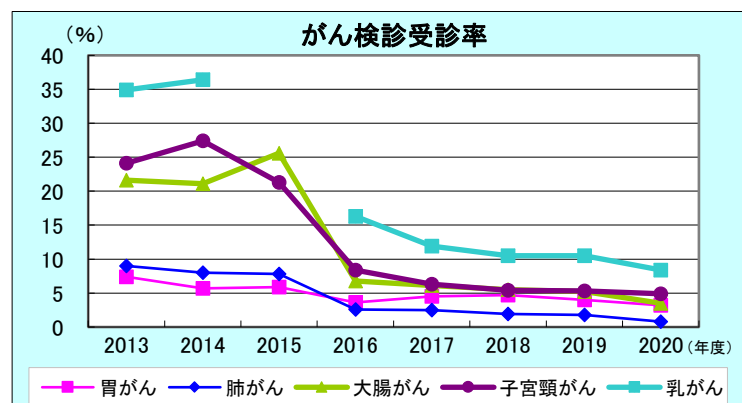
1) 「子宮頸がん検診」は、2012年度までは、「子宮がん検診」として調査。

2) 2013年度以降の受診率は、40～69歳(胃がんは2016年度以降50～69歳、子宮頸がんは20～69歳)を対象として算出。

※「-」は、計数がないことを表す。

※「…」は、計数不明又は計数を表章することが不適当な場合を表す。

※ 県、保健所、圏域の受診率は、計数不詳の市町村を除いた値である。



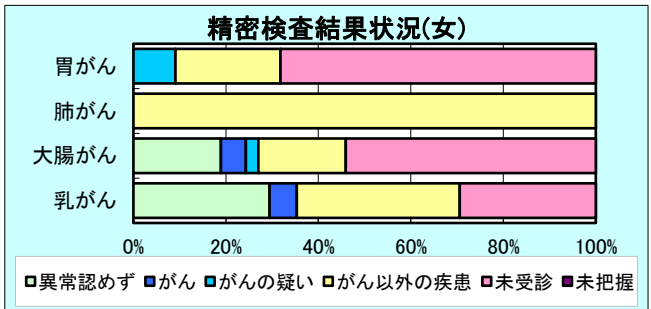
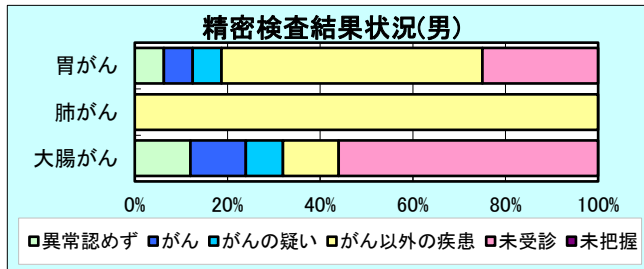
がん検診精密検査結果状況(2020年度)

単位:人

		要精検者数	異常認めず	がん	がんの疑い	がん以外の疾患	未受診	未把握
胃がん	男	16	1 6.3%	1 6.3%	1 6.3%	9 56.3%	4 25.0%	0 0%
	女	22	0 0%	0 0%	2 9.1%	5 22.7%	15 68.2%	0 0%
肺がん	男	1	0 0%	0 0%	0 0%	1 100.0%	0 0%	0 0%
	女	1	0 0%	0 0%	0 0%	1 100.0%	0 0%	0 0%
大腸がん	男	31	3 9.7%	3 9.7%	2 6.5%	3 9.7%	14 45.2%	0 0%
	女	46	7 15.2%	2 4.3%	1 2.2%	7 15.2%	20 43.5%	0 0%
子宮頸がん		15	2 13.3%	0 0%	CIN等 1 6.7%	0 0%	12 80.0%	0 0%
乳がん		17	5 29.4%	1 5.9%	0 0%	6 35.3%	5 29.4%	0 0%

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

※「CIN等」は、CIN3～1、AIS又は腺異形成であった者を表す。



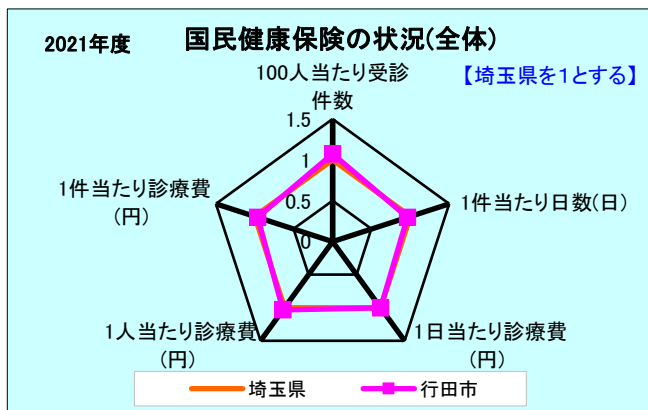
資料: 地域保健・健康増進事業報告

[ 国民健康保険の状況 ]

診療諸率(2021年度)

【全体】

	100人当たり受診件数	1件当たり日数	1日当たり診療費	1人当たり診療費	1件当たり診療費
行田市	1,089	1.75	15,176	288,737	26,515
埼玉県	1,014	1.81	15,180	279,418	27,543



資料: 国民健康保険事業状況

# 行田市の現状(旧)

## [人口の状況]

人口静態(2023年) 単位:人

	総数	男	女
人口	78,741	39,017	39,724
65歳以上人口	25,626	11,509	14,117

資料:埼玉県町(丁)字別人口調査

世帯(2020年)

世帯数	31,876
一世帯人数	2.47

資料:国勢調査

人口動態(2022年) 単位:人

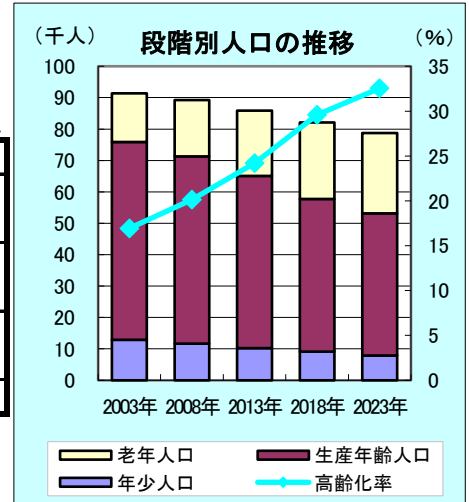
	総数	男	女
出生数	359	189	170
死亡数	1,102	559	543
出生率	4.6	(人口千対)	
死亡率	1,389.2	(人口10万対)	

資料:人口動態統計、埼玉県町(丁)字別人口調査

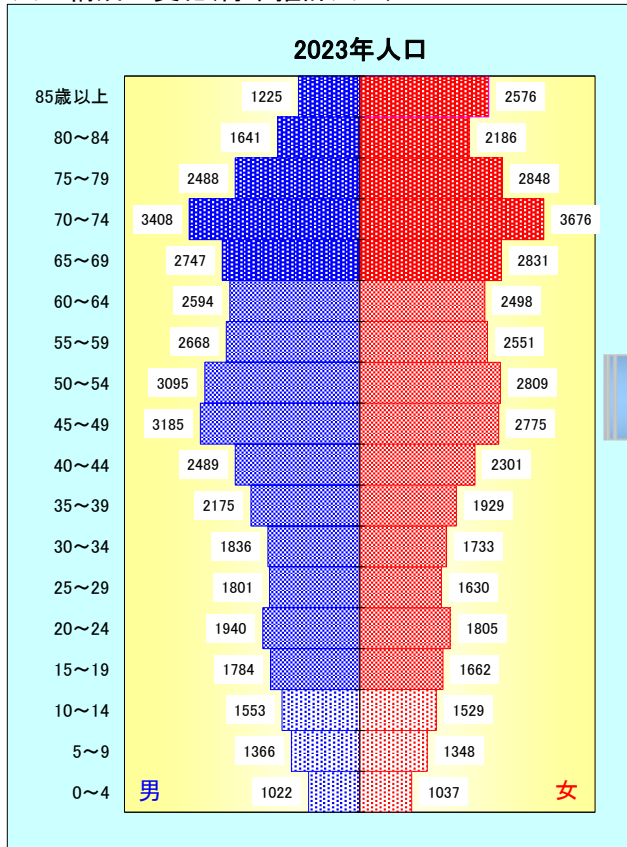
段階別人口の推移 単位:人

	2003年	2008年	2013年	2018年	2023年
年少人口 (0~14歳)	12,880	11,644	10,289	9,093	7,855
生産年齢人口 (15~64歳)	62,976	59,617	54,761	48,668	45,260
老年人口 (65歳以上)	15,474	17,975	20,774	24,290	25,626
高齢化率	16.9%	20.1%	24.2%	29.6%	32.5%

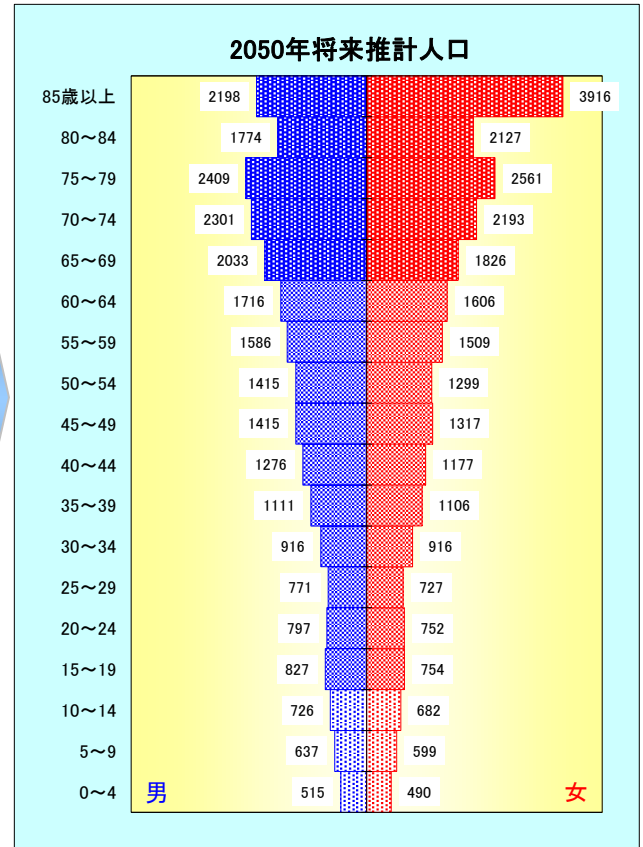
資料:埼玉県町(丁)字別人口調査



人口構成の変化(将来推計人口)



資料:埼玉県町(丁)字別人口調査



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

## [ 平均寿命と健康寿命 ]

(2022年)

単位:年

	総数	男	女
平均寿命(0歳平均余命)	—	80.69	87.13
65歳平均余命	—	19.72	24.41
65歳健康寿命	—	18.16	21.04
65歳要介護期間	—	1.56	3.37
要介護等認定率(65歳以上)	14.5%	10.3%	17.9%

資料: 埼玉県健康寿命算出ソフト「健寿君」

## [ 高齢化の状況 ]

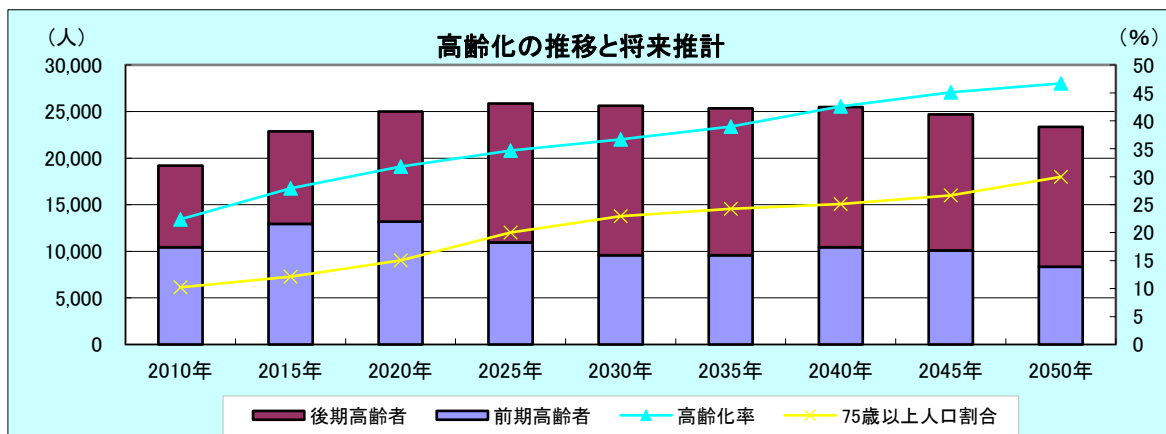
高齢化の推移と将来推計

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	85,786	82,113	78,617	74,480	69,888	64,977	59,840	54,777	49,980
高齢化率	22.4%	27.9%	31.8%	34.7%	36.7%	39.0%	42.6%	45.1%	46.7%
高齢者人口 (65歳以上)	19,208	22,874	25,010	25,852	25,623	25,355	25,468	24,690	23,338
前期高齢者 (65～74歳)	10,434	12,938	13,168	10,953	9,571	9,574	10,450	10,096	8,353
後期高齢者 (75歳以上)	8,774	9,936	11,842	14,899	16,052	15,781	15,018	14,594	14,985

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)」



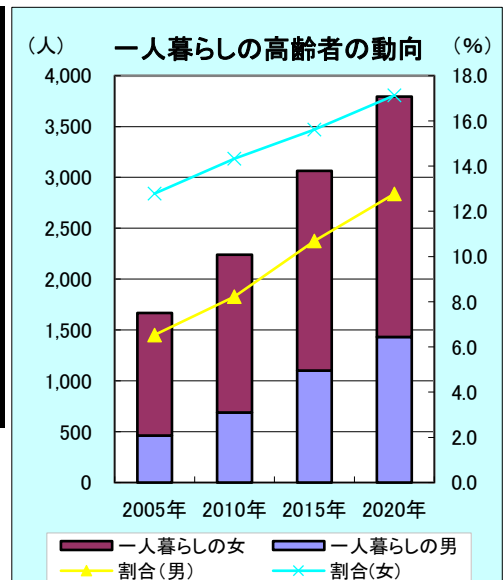
一人暮らしの高齢者の動向

単位:人

	2005年	2010年	2015年	2020年
(総数)				
一人暮らしの者	1,667	2,241	3,065	3,796
高齢者に占める割合	10.1%	11.7%	13.4%	15.2%
(男)				
一人暮らしの者	463	689	1,102	1,432
高齢者に占める割合	6.5%	8.2%	10.7%	12.8%
(女)				
一人暮らしの者	1,204	1,552	1,963	2,364
高齢者に占める割合	12.8%	14.3%	15.6%	17.1%

資料: 国勢調査

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



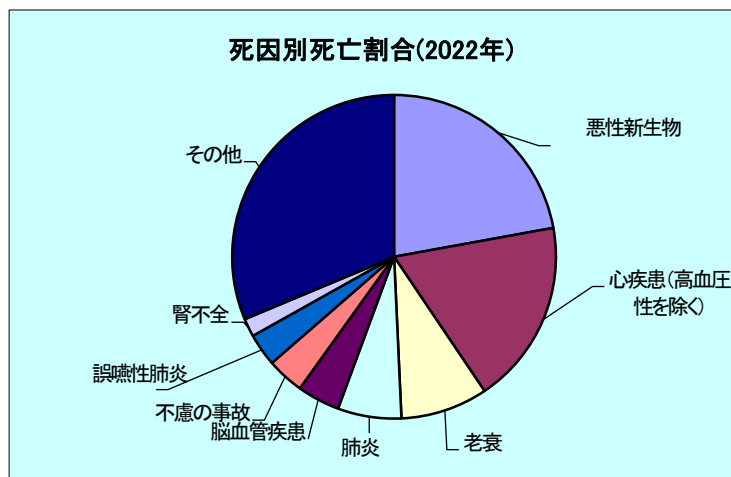
## [ 死亡の状況 ]

死因別死亡割合(2022年)

		(%)
全死因		100
第1位	悪性新生物	22.1
第2位	心疾患(高血圧性を除く)	18.4
第3位	老衰	8.7
第4位	肺炎	6.4
第5位	脳血管疾患	4.3
第6位	不慮の事故	3.7
第7位	誤嚥性肺炎	3.3
第8位	腎不全	1.8
その他		31.3

資料:人口動態統計

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



ライフステージ別死因順位(2018年～2022年)

	幼年期 (0～4歳)	少年期 (5～14歳)	青年期 (15～24歳)	壮年期 (25～44歳)	中年期 (45～64歳)	高齢期 (65歳以上)	総数
第1位	周産期に発生した病態 28.6%	悪性新生物 20%	自殺 66.7%	悪性新生物 31.5%	悪性新生物 38.6%	悪性新生物 24.5%	悪性新生物 25.7%
第2位	先天奇形、変形及び染色体異常 28.6%	インフルエンザ 20%	悪性新生物 11.1%	自殺 20.4%	心疾患(高血圧性を除く) 15.7%	心疾患(高血圧性を除く) 17.5%	心疾患(高血圧性を除く) 17.2%
第3位	その他の新生物 14.3%	先天奇形、変形及び染色体異常 20%	先天奇形、変形及び染色体異常 11.1%	心疾患(高血圧性を除く) 11.1%	脳血管疾患 7.2%	肺炎 9.3%	肺炎 8.5%
第4位	心疾患(高血圧性を除く) 14.3%			脳血管疾患 11.1%	自殺 5.5%	老衰 8.6%	老衰 7.7%
第5位				不慮の事故 7.4%	大動脈瘤及び解離 2.7%	脳血管疾患 5.7%	脳血管疾患 5.8%
第6位				肝疾患 3.7%	不慮の事故 2.4%	誤嚥性肺炎 3.0%	不慮の事故 3.0%
第7位				その他の新生物 1.9%	肝疾患 1.9%	不慮の事故 3.0%	誤嚥性肺炎 2.7%
第8位				大動脈瘤及び解離 1.9%	糖尿病 1.4%	腎不全 1.9%	腎不全 1.8%
	その他 14.3%	その他 40%	その他 11.1%	その他 11.1%	その他 24.6%	その他 26.6%	その他 27.6%

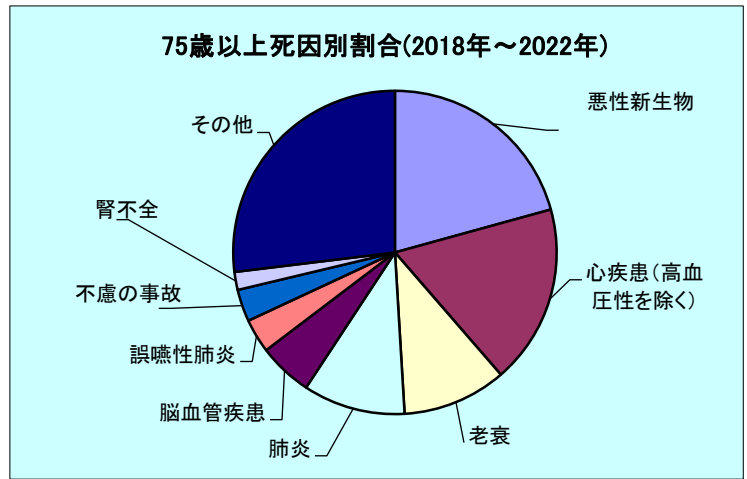
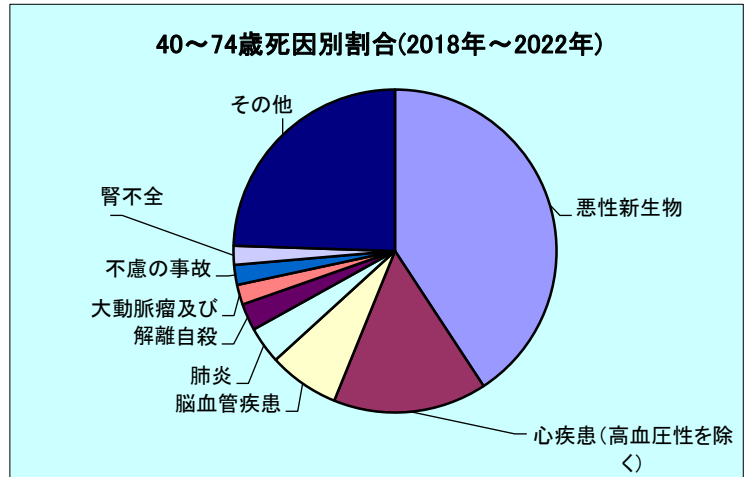
資料:人口動態統計 ※「死因順位に用いる分類項目」による。死亡割合が同率の場合は、死因簡単分類のコード番号順に掲載している。9位以下は8位と同数であっても掲載していない。

40歳以上の死因順位(2018年～2022年)

	40～74歳	75歳以上
第1位	悪性新生物 40.8%	悪性新生物 20.7%
第2位	心疾患(高血圧性を除く) 15.4%	心疾患(高血圧性を除く) 17.9%
第3位	脳血管疾患 7.1%	老衰 10.4%
第4位	肺炎 3.7%	肺炎 10.2%
第5位	自殺 2.7%	脳血管疾患 5.4%
第6位	大動脈瘤及び解離 2.0%	誤嚥性肺炎 3.4%
第7位	不慮の事故 2.0%	不慮の事故 3.2%
第8位	腎不全 1.9%	腎不全 1.8%
	その他 24.5%	その他 26.9%

資料:人口動態統計

※「死因順位に用いる分類項目」による。

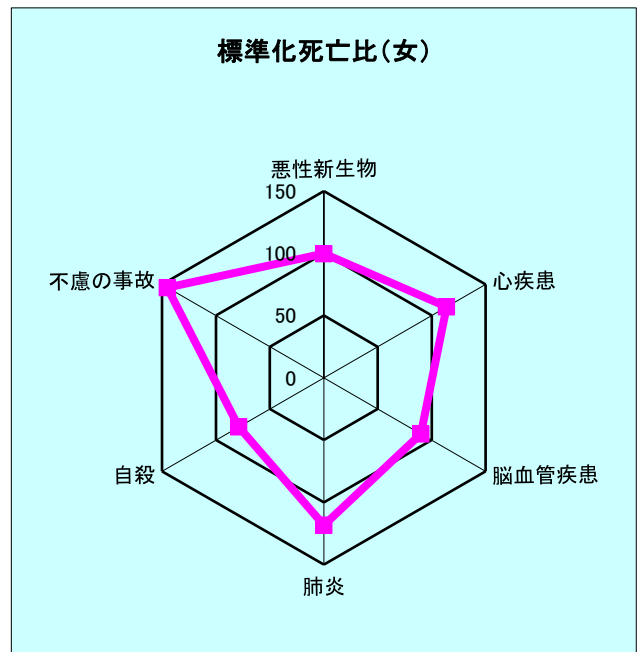
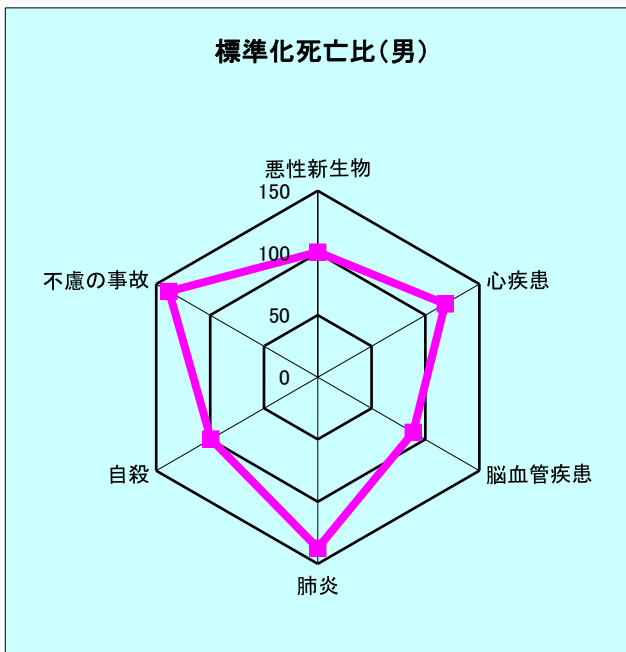


標準化死亡比(2018年～2022年)

(基準集団:埼玉県100)

	悪性新生物	心疾患	脳血管疾患	肺炎	自殺	不慮の事故
男	100.8	118.2 **	88.4	137.4 **	99.4	138.1 **
女	99.8	113.9 **	90.0	118.4 *	78.7	145.1 **
総数	99.6	115.7 **	89.0 *	126.9 **	92.2	139.7 **

SMR検定: \*p<0.05,\*\*p<0.01



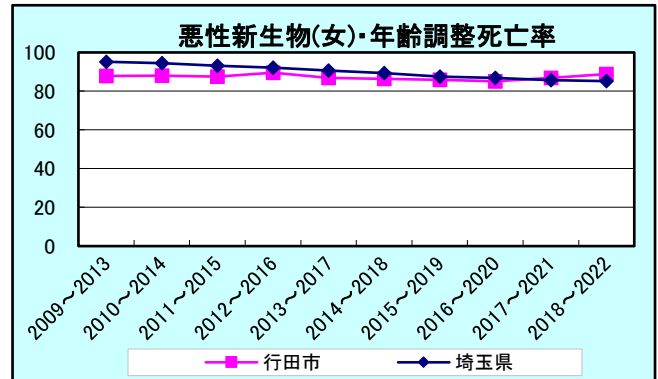
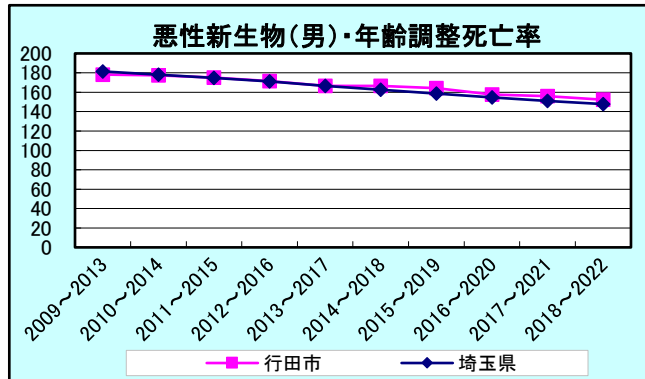
資料:埼玉県の年齢調整死亡率とSMR算出ソフト「スマール君」

年齢調整死亡率

【悪性新生物】

(人口10万対)

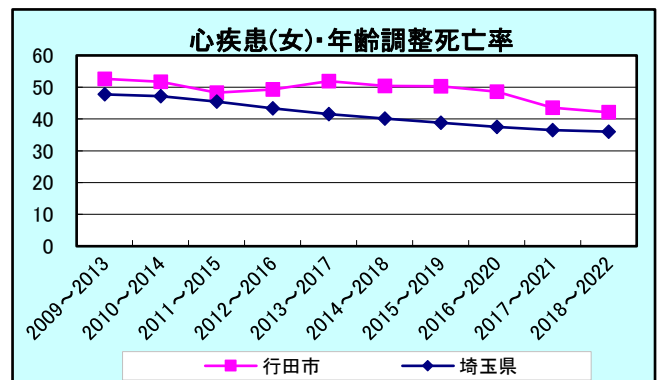
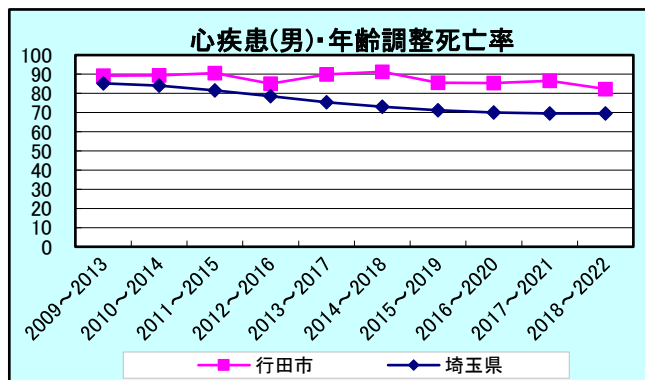
		'09 ~ '13年	'10 ~ '14年	'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年
男	行田市	178.2	177.5	175.2	171.6	166.4	166.4	164.3	157.5	156.0	152.3
	埼玉県	181.5	178.0	174.7	171.1	166.5	162.6	158.5	154.5	151.1	147.8
女	行田市	87.9	88.0	87.5	89.5	86.9	86.3	85.9	85.1	86.9	88.9
	埼玉県	95.2	94.5	93.2	92.1	90.7	89.3	87.6	86.9	85.8	85.2



【心疾患】

(人口10万対)

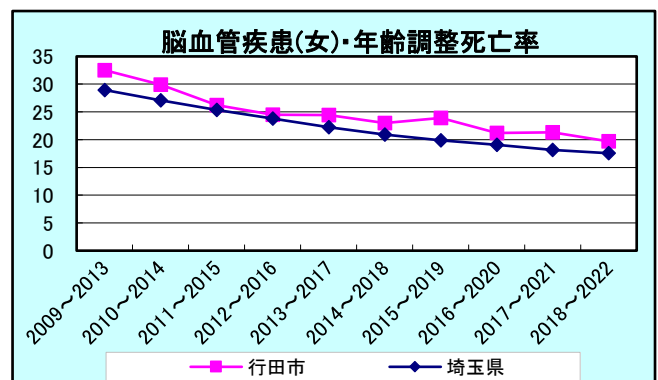
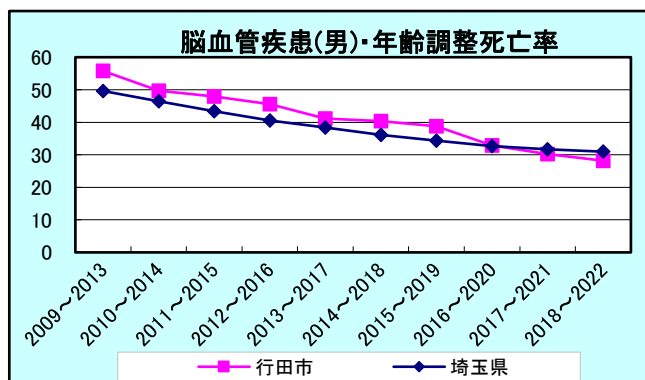
		'09 ~ '13年	'10 ~ '14年	'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年
男	行田市	89.2	89.4	90.7	85.0	89.9	91.3	85.5	85.4	86.6	82.3
	埼玉県	85.3	84.2	81.5	78.5	75.3	73.0	71.3	70.0	69.5	69.5
女	行田市	52.6	51.7	48.3	49.3	52.0	50.4	50.3	48.6	43.5	42.1
	埼玉県	47.7	47.2	45.4	43.4	41.5	40.1	38.9	37.5	36.6	36.0



【脳血管疾患】

(人口10万対)

		'09 ~ '13年	'10 ~ '14年	'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年
男	行田市	55.8	49.7	48.0	45.6	41.1	40.3	38.7	32.9	30.2	28.2
	埼玉県	49.6	46.5	43.4	40.6	38.4	36.1	34.3	32.6	31.7	31.0
女	行田市	32.5	29.9	26.2	24.5	24.4	23.0	23.9	21.2	21.3	19.7
	埼玉県	29.0	27.1	25.4	23.8	22.3	20.9	19.9	19.1	18.2	17.6

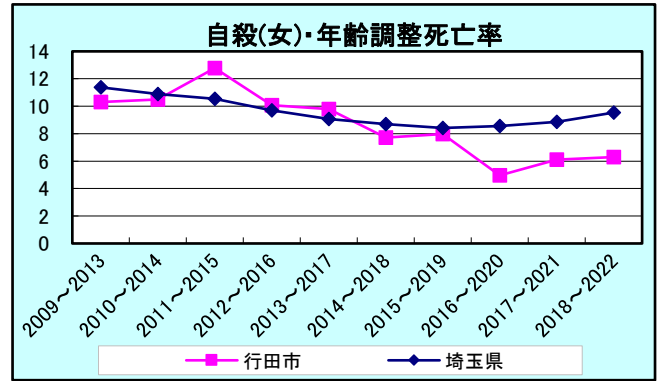
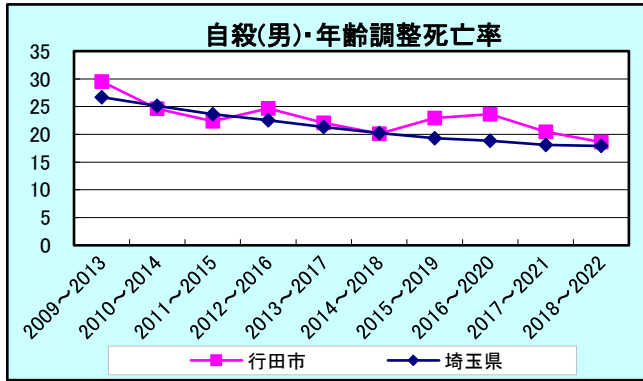




【自殺】

(人口10万対)

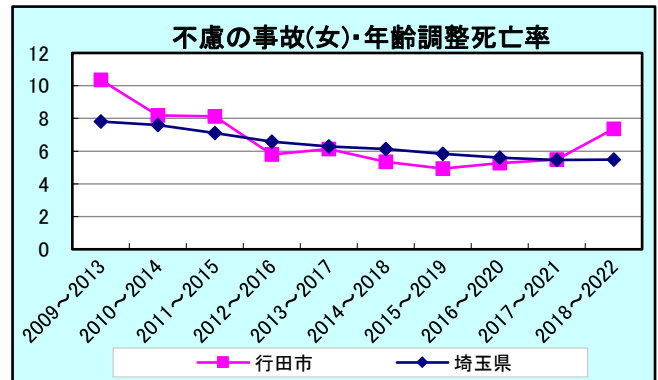
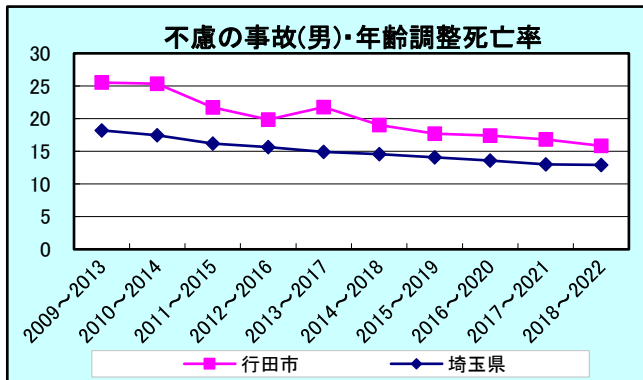
		'09 ~ '13年	'10 ~ '14年	'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年
男	行田市	29.5	24.6	22.4	24.7	22.1	20.1	23.0	23.7	20.5	18.6
	埼玉県	26.7	25.1	23.6	22.6	21.3	20.3	19.3	18.9	18.1	17.9
女	行田市	10.3	10.5	12.8	10.1	9.8	7.7	8.0	5.0	6.1	6.3
	埼玉県	11.4	10.9	10.5	9.7	9.1	8.7	8.4	8.6	8.9	9.5



【不慮の事故】

(人口10万対)

		'09 ~ '13年	'10 ~ '14年	'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年
男	行田市	25.5	25.3	21.7	19.8	21.8	19.0	17.7	17.4	16.8	15.8
	埼玉県	18.2	17.4	16.2	15.6	14.9	14.6	14.1	13.6	13.0	12.9
女	行田市	10.4	8.2	8.1	5.8	6.1	5.3	4.9	5.3	5.5	7.4
	埼玉県	7.8	7.6	7.1	6.6	6.3	6.1	5.8	5.6	5.5	5.5



資料: 埼玉県の年齢調整死亡率とSMR算出ソフト「スマール君」

【母子保健の状況】

(2022年)

単位: 人

出生数	(再掲)		乳児死亡数	15歳未満死亡数
	低出生体重児出生数	極低出生体重児出生数		
359	37	5	2	4

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
4.5	103.1	13.9	5.6	49.7
(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

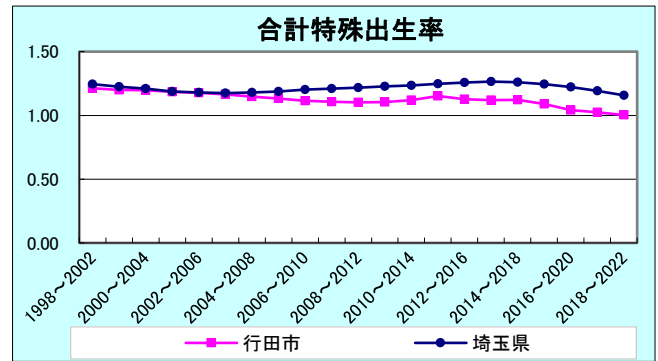
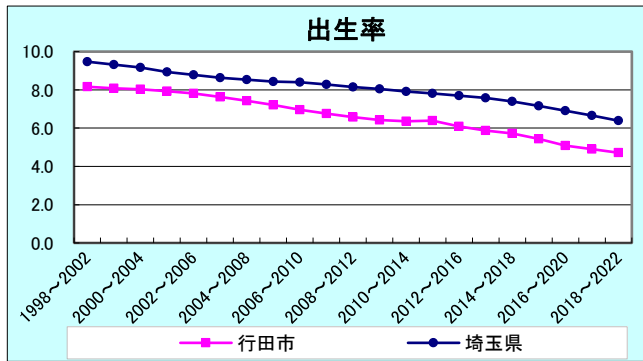
【出生率】

(人口千対)

	'04~'08年	'06~'10年	'08~'12年	'10~'14年	'12~'16年	'14~'18年	'16~'20年	'18~'22年
行田市	7.4	7.0	6.6	6.4	6.1	5.7	5.1	4.7
埼玉県	8.5	8.4	8.1	7.9	7.7	7.4	6.9	6.4

【合計特殊出生率】

	'04~'08年	'06~'10年	'08~'12年	'10~'14年	'12~'16年	'14~'18年	'16~'20年	'18~'22年
行田市	1.15	1.11	1.10	1.12	1.13	1.12	1.04	1.00
埼玉県	1.18	1.20	1.22	1.23	1.26	1.26	1.22	1.16



【低出生体重児出生率】

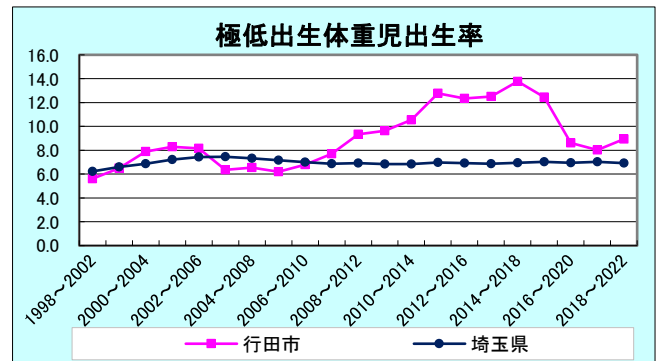
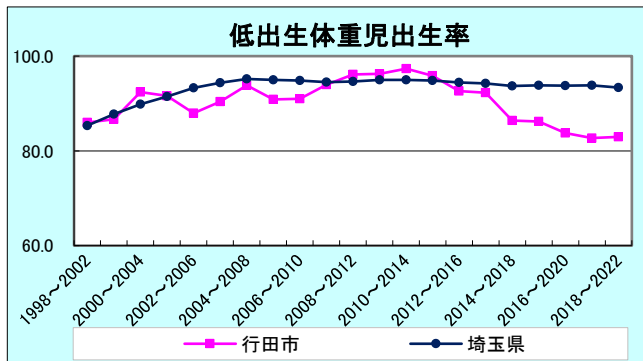
(出生千対)

	'04~'08年	'06~'10年	'08~'12年	'10~'14年	'12~'16年	'14~'18年	'16~'20年	'18~'22年
行田市	93.8	91.0	96.1	97.3	92.6	86.4	83.8	83.0
埼玉県	95.2	94.8	94.6	95.0	94.4	93.7	93.8	93.4

【極低出生体重児出生率】

(出生千対)

	'04~'08年	'06~'10年	'08~'12年	'10~'14年	'12~'16年	'14~'18年	'16~'20年	'18~'22年
行田市	6.6	6.8	9.3	10.5	12.4	13.8	8.6	8.9
埼玉県	7.3	7.0	6.9	6.8	6.9	6.9	7.0	6.9



【乳児死亡率】

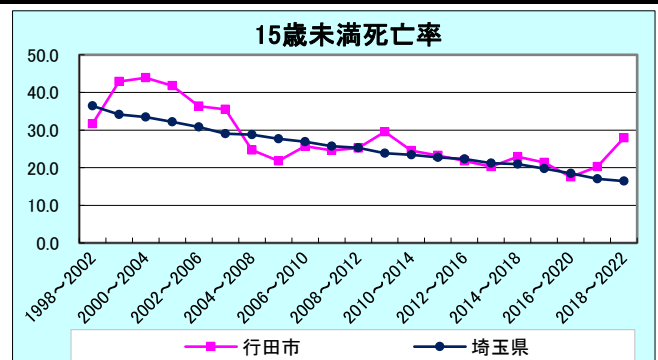
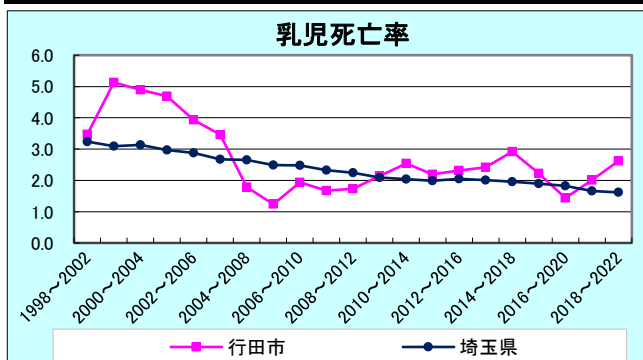
(出生千対)

	'04~'08年	'06~'10年	'08~'12年	'10~'14年	'12~'16年	'14~'18年	'16~'20年	'18~'22年
行田市	1.8	1.9	1.7	2.5	2.3	2.9	1.4	2.6
埼玉県	2.7	2.5	2.2	2.0	2.0	2.0	1.8	1.6

【15歳未満死亡率】

(15歳未満人口10万対)

	'04~'08年	'06~'10年	'08~'12年	'10~'14年	'12~'16年	'14~'18年	'16~'20年	'18~'22年
行田市	24.7	25.7	25.2	24.6	21.8	22.9	17.5	27.9
埼玉県	28.7	26.9	25.3	23.4	22.3	20.9	18.5	16.4



## [ 特定健診・がん検診の状況 ]

特定健康診査(2022年度)

単位:人

	対象者数	受診者数	受診率
行田市	12,745	4,947	38.8%
埼玉県	965,668	380,850	39.4%

特定保健指導実施状況(2022年度)

単位:人

	対象者数	終了者数	動機付け支援 相当終了者数	モデル事業 終了者数	終了者数の 割合	特定保健指導 終了者の割合
積極的支援	121	4	0	0	3.3%	7.7%
動機付け支援	539	47	-	-	8.7%	

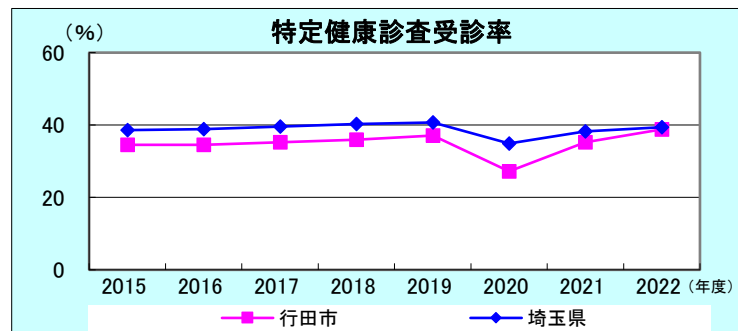
特定健康診査受診率の年次推移

(年度)

	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
行田市	34.5%	34.5%	35.2%	35.9%	37.1%	27.2%	35.2%	38.8%
埼玉県	38.6%	38.9%	39.6%	40.3%	40.7%	34.9%	38.2%	39.4%

資料: 特定健診・特定保健指導保険者別実施状況(法定報告)

※対象者: 市町村国民健康保険加入者



がん検診の状況(2020年度)

単位:人

	対象者数	受診者数	受診率	要精検率	精検受診率
胃がん	22,405	303	3.2%	12.5%	50.0%
肺がん	33,950	267	0.8%	0.7%	100.0%
大腸がん	33,950	1,185	3.5%	6.5%	55.8%
子宮頸がん	24,035	622	4.9%	2.4%	20.0%
乳がん	16,552	470	8.4%	3.6%	70.6%

資料: 2020年度地域保健・健康増進事業報告(閲覧(健康増進編)市区町村表)

要精検率、精検受診率は2021年度報告(2020年度における各検診受診者数、要精密検査者数)から算出。

がん検診受診率の年次推移

(年度)

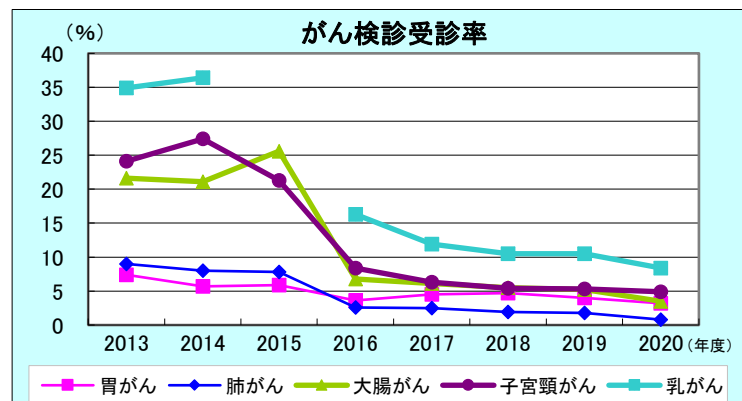
	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
胃がん	7.4%	5.7%	5.9%	3.6%	4.5%	4.7%	4.0%	3.2%
肺がん	9.0%	8.0%	7.8%	2.6%	2.5%	1.9%	1.8%	0.8%
大腸がん	21.6%	21.1%	25.6%	6.8%	6.1%	5.5%	5.2%	3.5%
子宮頸がん	24.1%	27.4%	21.3%	8.4%	6.3%	5.4%	5.3%	4.9%
乳がん	34.9%	36.4%	...	16.3%	11.9%	10.5%	10.5%	8.4%

資料: 地域保健・健康増進事業報告

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

2) 2013年度以降の受診率は、40～69歳(胃がんは2016年度以降50～69歳、子宮頸がんは20～69歳)を対象として算出。

- ※「-」は、計数がないことを表す。
- ※「…」は、計数不明又は計数を表章することが不適当な場合を表す。
- ※県、保健所、圏域の受診率は、計数不詳の市町村を除いた値である。



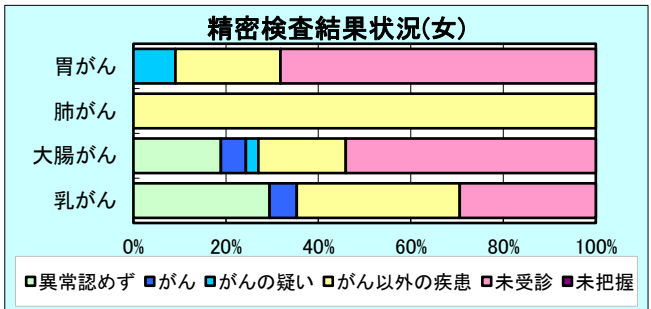
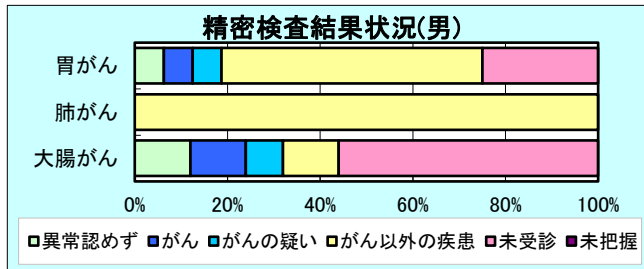
がん検診精密検査結果状況(2020年度)

単位:人

		要精検者数	異常認めず	がん	がんの疑い	がん以外の疾患	未受診	未把握
胃がん	男	16	1 6.3%	1 6.3%	1 6.3%	9 56.3%	4 25.0%	0 0%
	女	22	0 0%	0 0%	2 9.1%	5 22.7%	15 68.2%	0 0%
肺がん	男	1	0 0%	0 0%	0 0%	1 100.0%	0 0%	0 0%
	女	1	0 0%	0 0%	0 0%	1 100.0%	0 0%	0 0%
大腸がん	男	31	3 9.7%	3 9.7%	2 6.5%	3 9.7%	14 45.2%	0 0%
	女	46	7 15.2%	2 4.3%	1 2.2%	7 15.2%	20 43.5%	0 0%
子宮頸がん		15	2 13.3%	0 0%	CIN等 1 6.7%	0 0%	12 80.0%	0 0%
乳がん		17	5 29.4%	1 5.9%	0 0%	6 35.3%	5 29.4%	0 0%

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

※「CIN等」は、CIN3～1、AIS又は腺異形成であった者を表す。



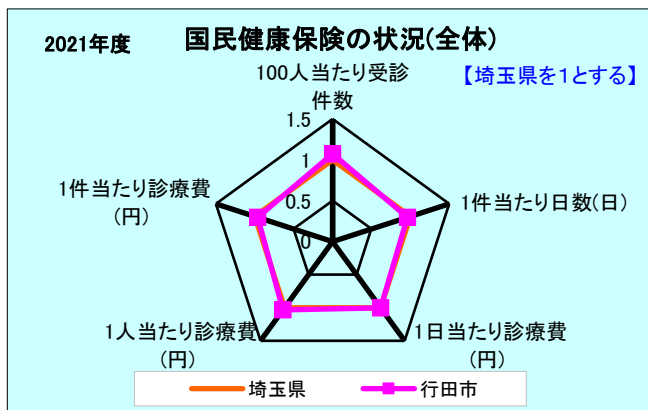
資料: 地域保健・健康増進事業報告

[ 国民健康保険の状況 ]

診療諸率(2021年度)

【全体】

	100人当たり受診件数	1件当たり日数	1日当たり診療費	1人当たり診療費	1件当たり診療費
行田市	1,089	1.75	15,176	288,737	26,515
埼玉県	1,014	1.81	15,180	279,418	27,543



資料: 国民健康保険事業状況