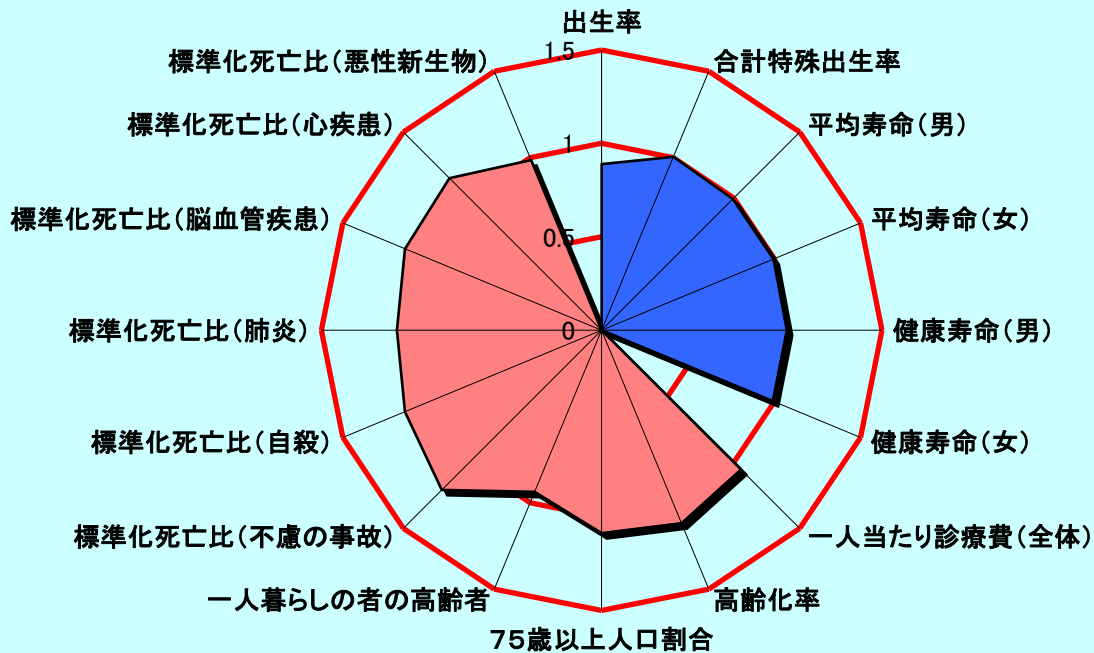


2023年度版

# 熊谷市の健康指数



## 埼玉県を1とした健康指数

項目		概要
1 出生率	0.9	* 合計特殊出生率は1.16で、 埼玉県の1.0倍です。
2 合計特殊出生率	1.0	
3 平均寿命(男)	1.0	* 健康寿命(男性)は、県内で42位です。 * 健康寿命(女性)は、県内で41位です。
4 平均寿命(女)	1.0	
5 健康寿命(男)	1.0	* 一人当たり診療費(全体)は294,768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	1.1	* 高齢化率は29.5%で、 埼玉県の1.1倍です。
10 75歳以上人口割合	1.1	
11 一人暮らしの高齢者	0.9	* 75歳以上人口割合は14.3%で、 埼玉県の1.1倍です。
12 標準化死亡率(悪性新生物)	1.0	
13 標準化死亡率(心疾患)	1.2	* 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、脳血管疾患です。 標準化死亡率が低いのは 悪性新生物です。
14 標準化死亡率(脳血管疾患)	1.1	
15 標準化死亡率(肺炎)	1.1	
16 標準化死亡率(自殺)	1.1	
17 標準化死亡率(不慮の事故)	1.2	

(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)

# 熊谷市の現状

## [ 人口の状況 ]

人口静態(2023年)

単位:人

	総数	男	女
人口	193,132	96,619	96,513
65歳以上人口	58,289	26,249	32,040

資料:埼玉県町(丁)字別人口調査

世帯(2020年)

世帯数	80,153
一世帯人数	2.43

資料:国勢調査

人口動態(2022年)

単位:人

	総数	男	女
出生数	1,004	498	506
死亡数	2,544	1,281	1,263
出生率	5.2	(人口千対)	
死亡率	1,312.6	(人口10万対)	

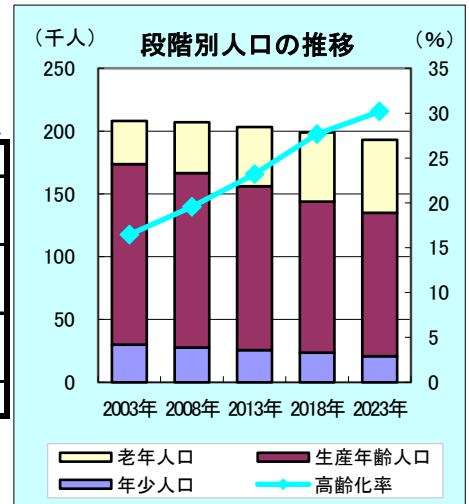
資料:人口動態統計、埼玉県町(丁)字別人口調査

段階別人口の推移

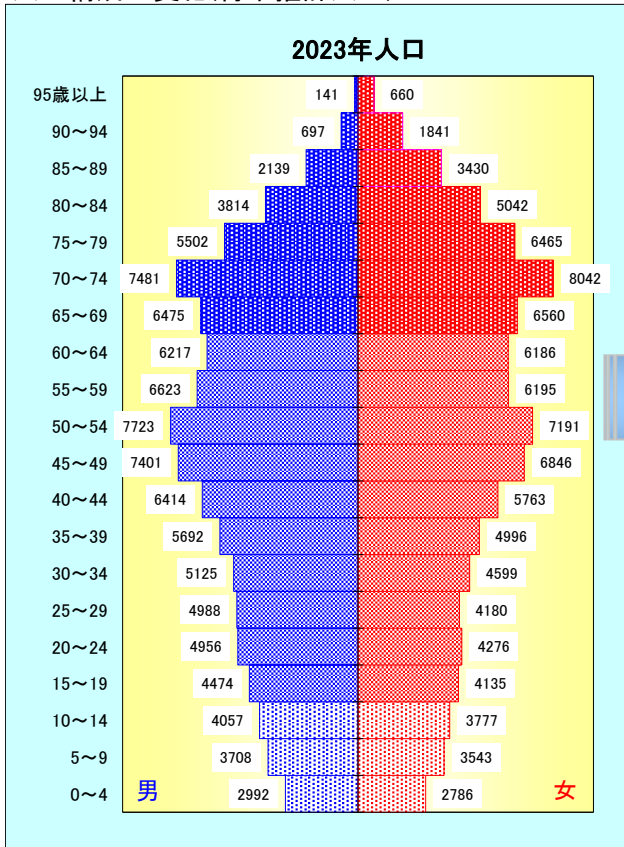
単位:人

	2003年	2008年	2013年	2018年	2023年
年少人口 (0~14歳)	30,025	27,665	25,538	23,466	20,863
生産年齢人口 (15~64歳)	143,686	138,887	130,615	120,359	113,980
老年人口 (65歳以上)	34,231	40,536	47,174	54,999	58,289
高齢化率	16.5%	19.6%	23.2%	27.7%	30.2%

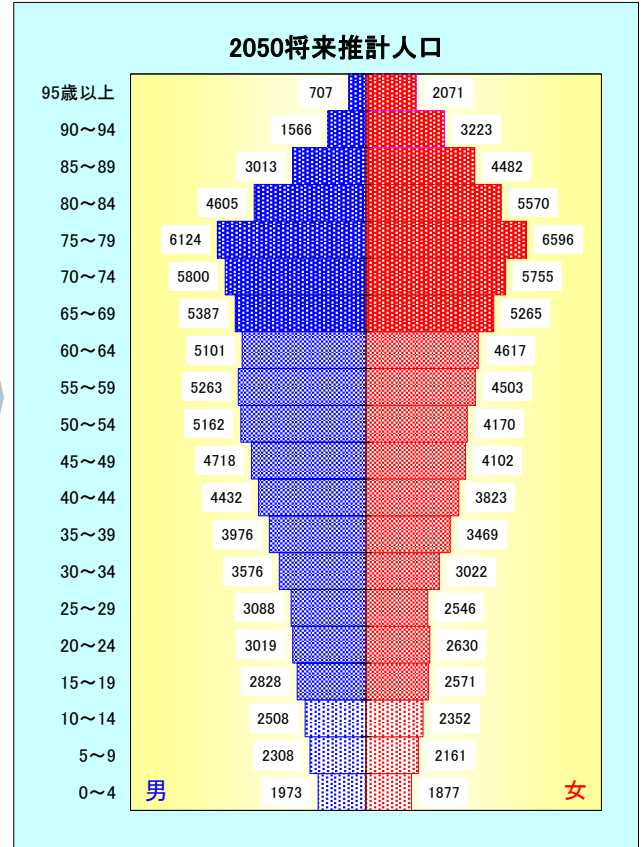
資料:埼玉県町(丁)字別人口調査



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 ]

(2022年)

単位:年

	総数	男	女
平均寿命(0歳平均余命)	—	81.04	87.02
65歳平均余命	—	19.66	24.43
65歳健康寿命	—	17.96	20.84
65歳要介護期間	—	1.70	3.59
要介護等認定率(65歳以上)	16.4%	11.9%	20.1%

資料: 埼玉県健康寿命算出ソフト「健寿君」

## [ 高齢化の状況 ]

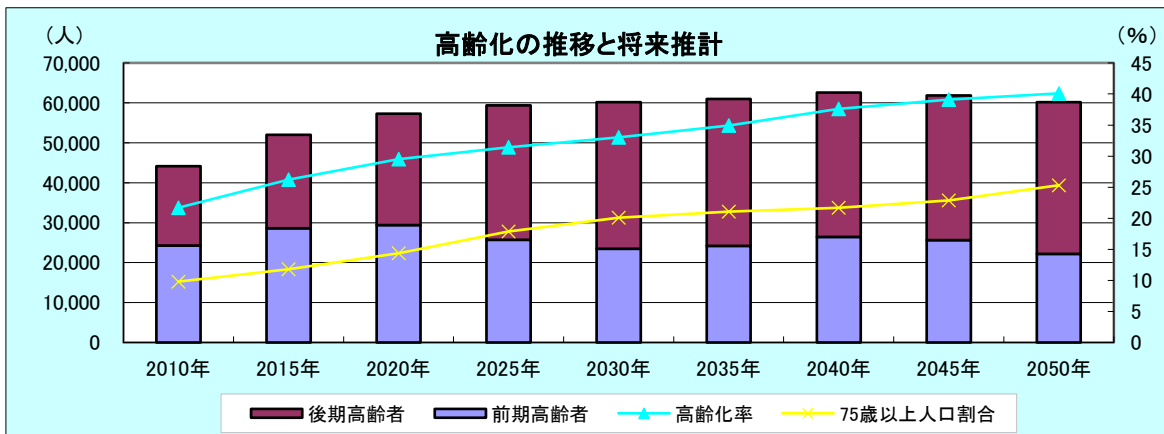
高齢化の推移と将来推計

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	203,180	198,742	194,415	188,920	182,280	174,770	166,581	158,137	149,959
高齢化率	21.7%	26.2%	29.5%	31.4%	33.0%	34.9%	37.6%	39.1%	40.1%
高齢者人口 (65歳以上)	44,184	52,007	57,262	59,402	60,151	60,942	62,590	61,861	60,164
前期高齢者 (65～74歳)	24,267	28,575	29,377	25,682	23,497	24,162	26,457	25,666	22,207
後期高齢者 (75歳以上)	19,917	23,432	27,885	33,720	36,654	36,780	36,133	36,195	37,957

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)」



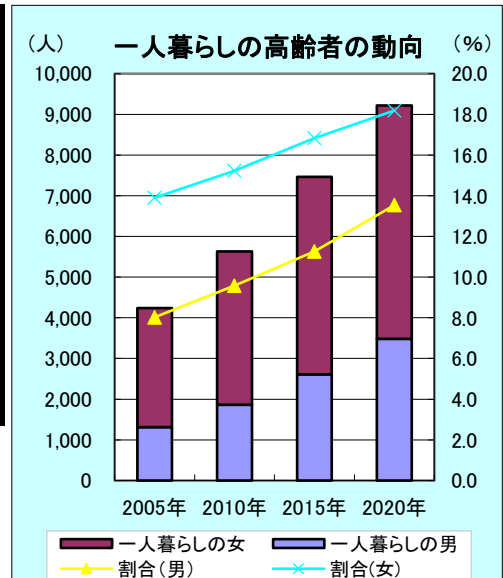
一人暮らしの高齢者の動向

単位:人

	2005年	2010年	2015年	2020年
(総数)				
一人暮らしの者	4,238	5,630	7,462	9,218
高齢者に占める割合	11.3%	12.7%	14.3%	16.1%
(男)				
一人暮らしの者	1,315	1,866	2,612	3,484
高齢者に占める割合	8.0%	9.6%	11.3%	13.5%
(女)				
一人暮らしの者	2,923	3,764	4,850	5,734
高齢者に占める割合	13.9%	15.2%	16.8%	18.2%

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。



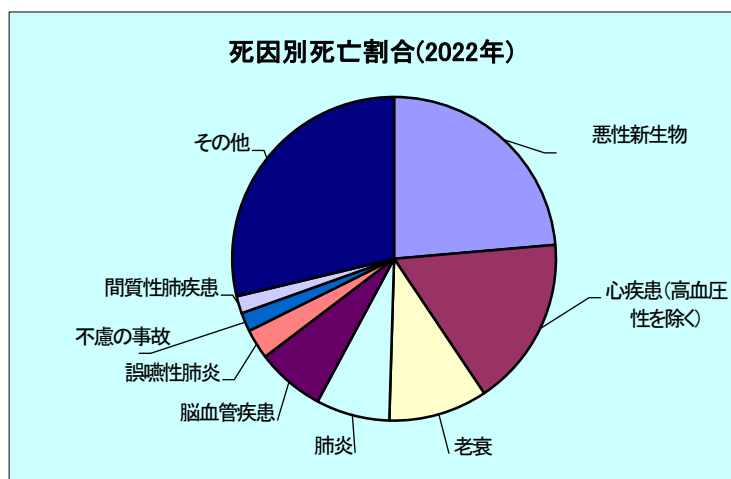
## [ 死亡の状況 ]

死因別死亡割合(2022年)

		(%)
全死因		100
第1位	悪性新生物	23.6
第2位	心疾患(高血圧性を除く)	17.0
第3位	老衰	9.9
第4位	肺炎	7.4
第5位	脳血管疾患	6.8
第6位	誤嚥性肺炎	3.0
第7位	不慮の事故	1.9
第8位	間質性肺疾患	1.7
その他		28.7

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、死因简单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	先天奇形、変形及び染色体異常 33.3%	悪性新生物 33.3%	自殺 44.8%	自殺 34.1%	悪性新生物 37.9%	悪性新生物 24.2%	悪性新生物 25.1%
第2位	周産期に発生した病態 22.2%	不慮の事故 33.3%	不慮の事故 20.7%	悪性新生物 18.0%	心疾患(高血圧性を除く) 14.7%	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	乳幼児突然死症候群 11.1%	心疾患(高血圧性を除く) 16.7%	悪性新生物 10.3%	心疾患(高血圧性を除く) 13.8%	脳血管疾患 8.3%	老衰 9.4%	老衰 8.5%
第4位		インフルエンザ 16.7%	敗血症 3.4%	不慮の事故 6.0%	自殺 6.2%	肺炎 8.0%	脳血管疾患 7.5%
第5位			心疾患(高血圧性を除く) 3.4%	脳血管疾患 3.0%	肝疾患 3.4%	脳血管疾患 7.5%	肺炎 7.4%
第6位			肝疾患 3.4%	肝疾患 2.4%	不慮の事故 3.2%	誤嚥性肺炎 3.8%	誤嚥性肺炎 3.5%
第7位			先天奇形、変形及び染色体異常 3.4%	糖尿病 1.8%	肺炎 1.8%	不慮の事故 2.4%	不慮の事故 2.6%
第8位				肺炎 1.8%	糖尿病 1.4%	腎不全 1.7%	腎不全 1.6%
	その他 33.3%		その他 10.3%	その他 19.2%	その他 23.2%	その他 25.5%	その他 26.6%

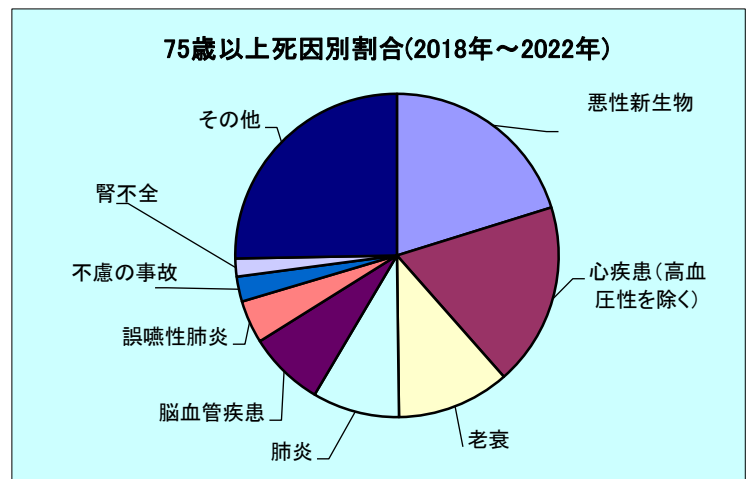
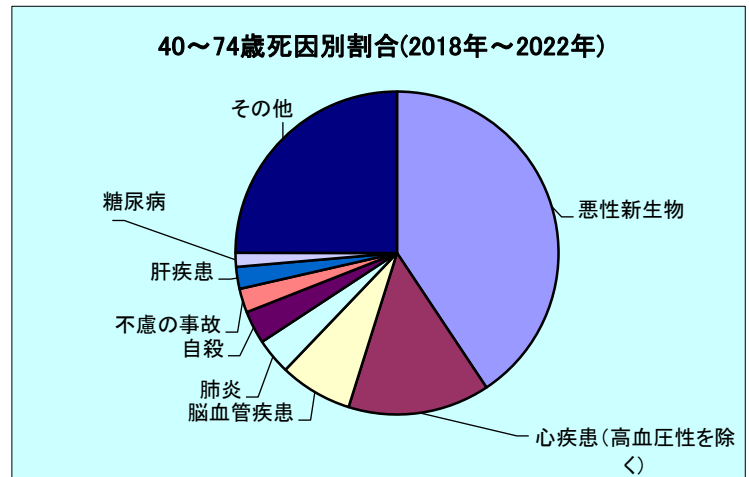
資料: 人口動態統計 ※ 「死因順位に用いる分類項目」による。死亡割合が同率の場合は、死因简单分類のコード番号順に掲載している。9位以下は8位と同数であっても掲載していない。

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 40.7%	悪性新生物 20.2%
第2位	心疾患(高血圧性を除く) 14.2%	心疾患(高血圧性を除く) 18.3%
第3位	脳血管疾患 7.3%	老衰 11.3%
第4位	肺炎 3.6%	肺炎 8.7%
第5位	自殺 3.3%	脳血管疾患 7.6%
第6位	不慮の事故 2.4%	誤嚥性肺炎 4.3%
第7位	肝疾患 2.2%	不慮の事故 2.5%
第8位	糖尿病 1.4%	腎不全 1.8%
	その他 25%	その他 25.3%

資料:人口動態統計

※「死因順位に用いる分類項目」による。

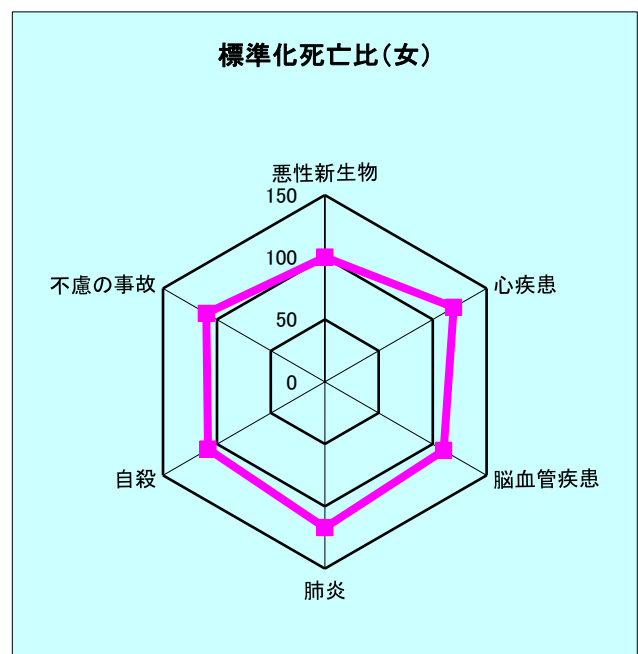
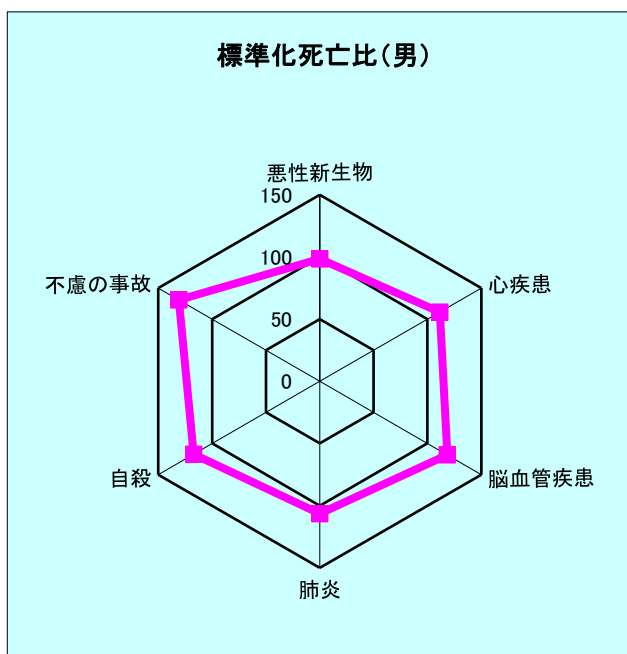


標準化死亡率(2018年～2022年)

(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	98.5	111.5 **	118.4 **	106.4	117.1	130.8 **
女	100.1	119.5 **	110.3 *	117.1 **	108.1	109.9
総数	98.6	115.1 **	114.0 **	109.6 **	114.0	120.9 **

SMR検定: \*p<0.05, \*\*p<0.01



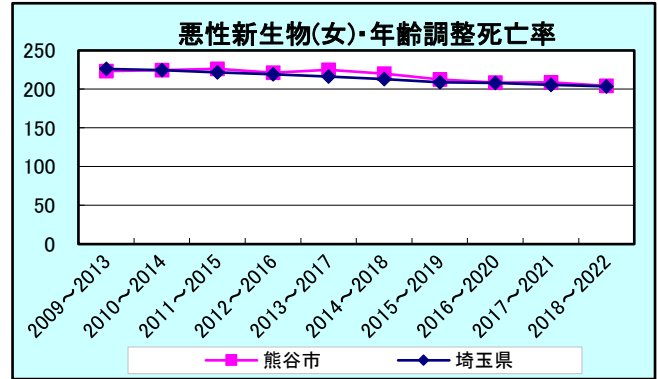
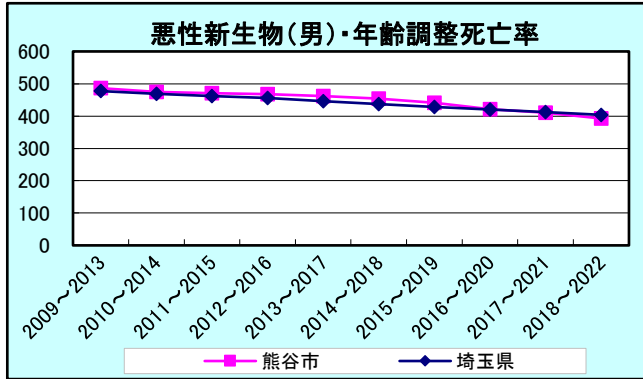
資料:埼玉県の年齢調整死亡率とSMR算出ソフト「スマール君」

年齢調整死亡率

【悪性新生物】

(人口10万対)

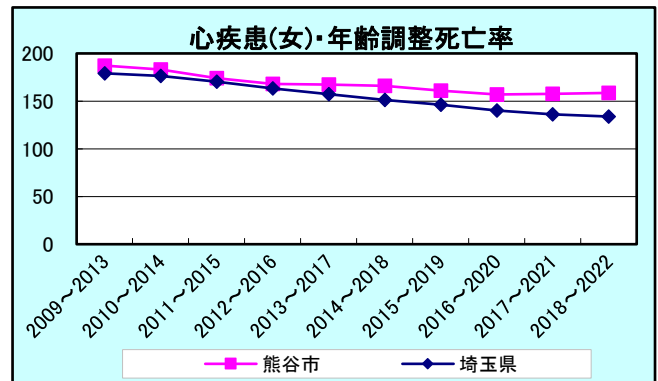
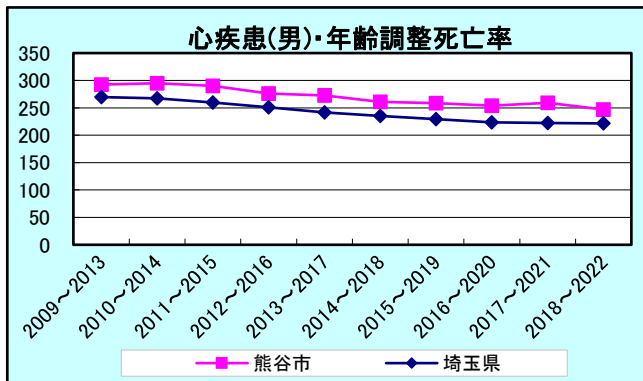
		'09 ~ '13年	'10 ~ '14年	'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年
男	熊谷市	486.4	475.1	470.6	467.9	462.2	453.7	440.7	421.0	410.8	392.6
	埼玉県	477.4	469.1	462.0	455.7	445.7	436.8	428.7	420.2	412.1	403.9
女	熊谷市	223.4	224.4	226.3	221.1	225.2	220.2	212.6	208.4	208.8	204.3
	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)

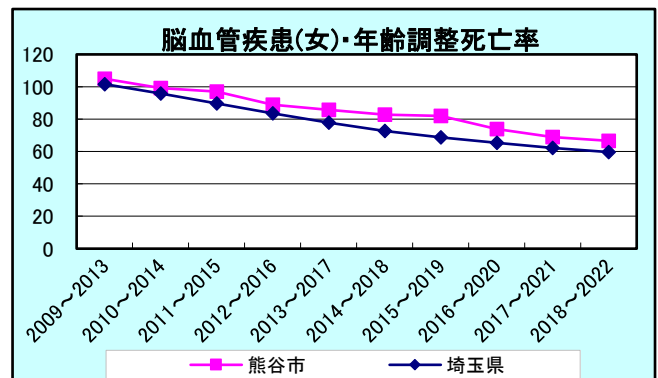
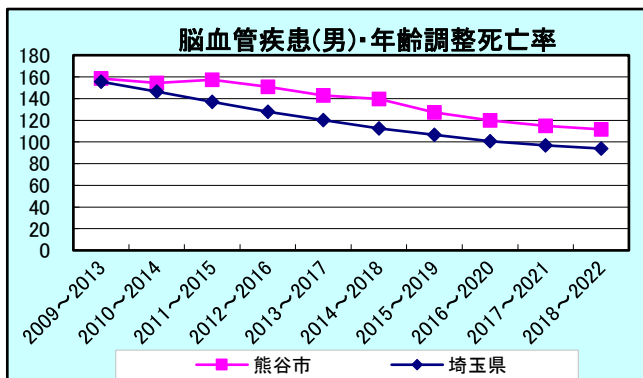
		'09 ~ '13年	'10 ~ '14年	'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年
男	熊谷市	292.7	295.0	289.9	276.3	272.7	260.8	258.8	253.9	259.3	246.9
	埼玉県	269.7	267.5	259.9	250.9	241.8	235.3	229.5	223.8	222.3	221.6
女	熊谷市	187.3	183.3	174.1	168.0	167.5	165.9	161.1	157.0	157.7	158.5
	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)

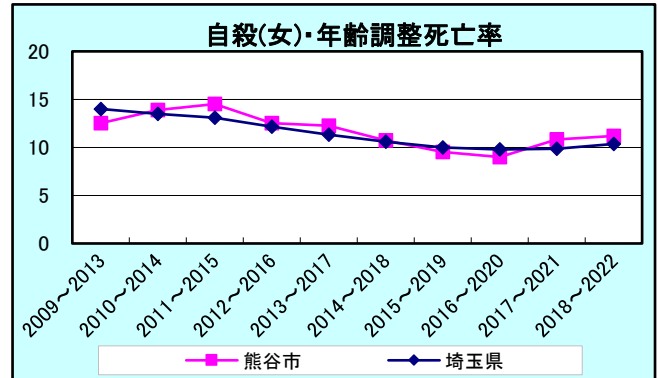
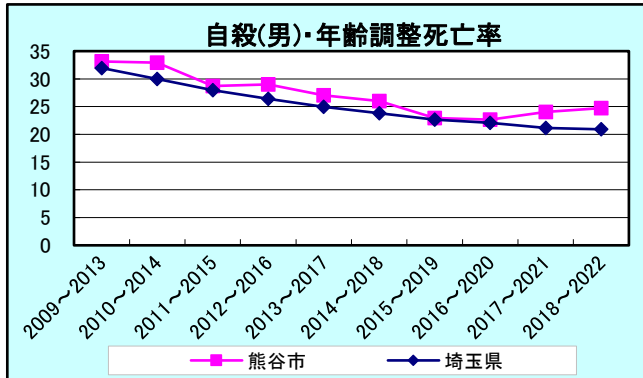
		'09 ~ '13年	'10 ~ '14年	'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年
男	熊谷市	158.5	154.4	157.4	150.9	143.0	139.5	127.1	119.8	115.0	111.6
	埼玉県	155.5	146.6	137.1	127.9	120.3	112.5	106.5	100.7	97.0	93.9
女	熊谷市	105.0	99.3	97.0	88.9	85.8	82.8	82.0	73.9	68.9	66.6
	埼玉県	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)

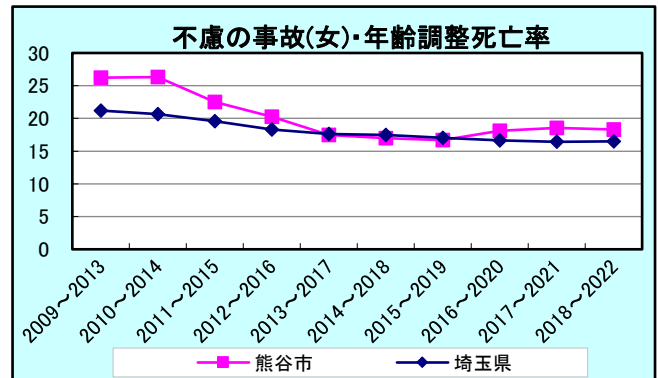
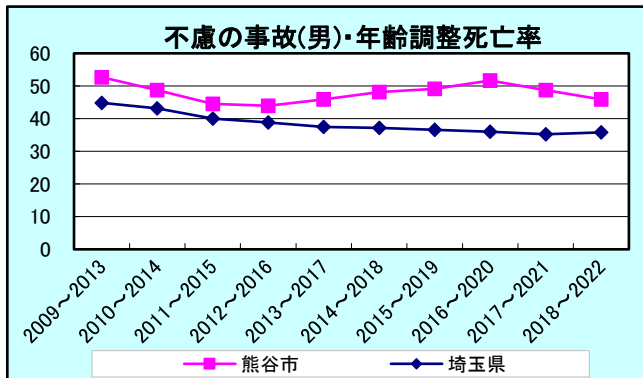
		'09 ~ '13年	'10 ~ '14年	'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年
男	熊谷市	33.1	32.9	28.7	29.0	27.0	26.0	23.0	22.7	24.1	24.7
	埼玉県	32.0	30.0	28.0	26.4	25.0	23.8	22.7	22.1	21.2	20.9
女	熊谷市	12.5	13.9	14.5	12.5	12.3	10.7	9.5	9.0	10.8	11.2
	埼玉県	14.0	13.5	13.1	12.2	11.3	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	熊谷市	52.7	48.8	44.5	44.0	45.9	48.2	49.2	51.7	48.7	45.9
	埼玉県	44.9	43.1	40.0	38.8	37.5	37.1	36.6	36.0	35.2	35.8
女	熊谷市	26.2	26.3	22.5	20.3	17.5	17.0	16.7	18.1	18.5	18.3
	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		
1,004	97	5	1	2

諸率

出生率	低出生体重児出生率	極低出生体重児出生率	乳児死亡率	15歳未満死亡率
5.2 (人口千対)	96.6 (出生千対)	5.0 (出生千対)	1.0 (出生千対)	9.3 (人口10万対)

資料: 人口動態統計、埼玉県町(丁)字別人口調査

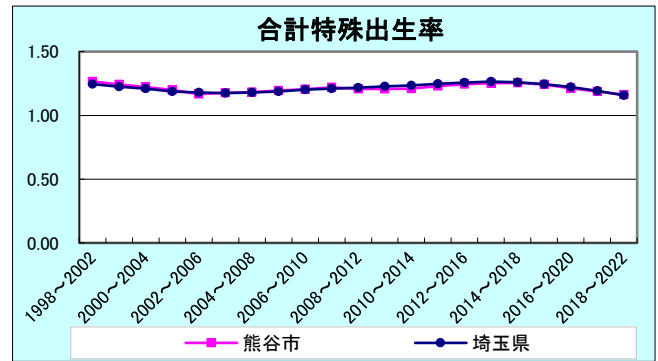
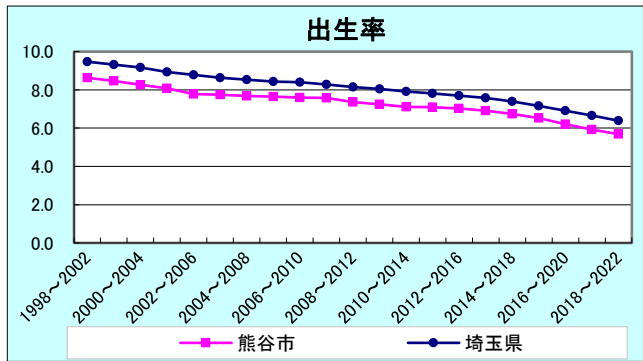
【出生率】

(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
熊谷市	7.7	7.6	7.4	7.1	7.0	6.7	6.2	5.7
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
熊谷市	1.18	1.20	1.21	1.21	1.24	1.25	1.21	1.16
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】

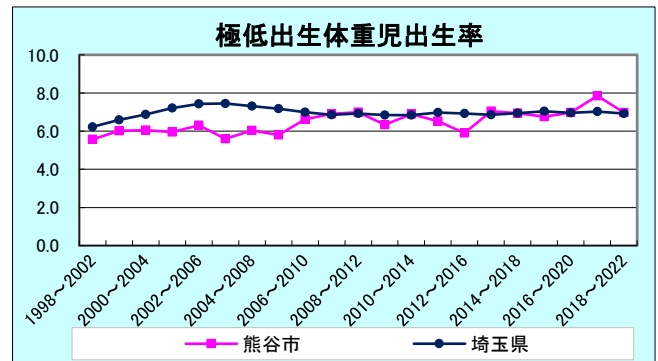
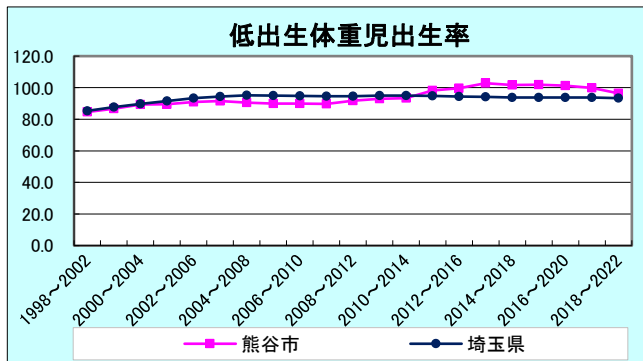
(出生千対)

	'04~'08年	'06~'10年	'08~'12年	'10~'14年	'12~'16年	'14~'18年	'16~'20年	'18~'22年
熊谷市	90.5	89.8	91.8	93.5	99.6	101.7	101.3	96.5
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
熊谷市	6.0	6.6	7.0	6.9	5.9	6.9	7.0	7.0
埼玉県	7.3	7.0	6.9	6.8	6.9	6.9	7.0	6.9



【乳児死亡率】

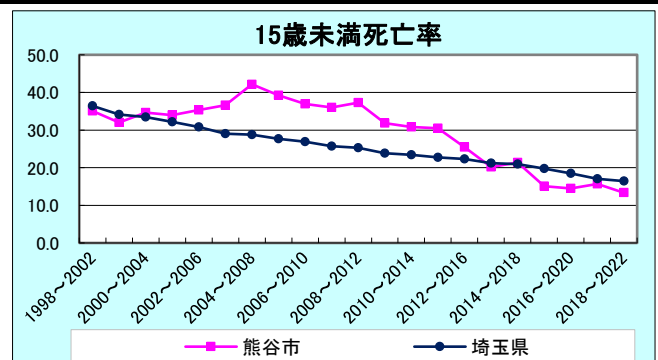
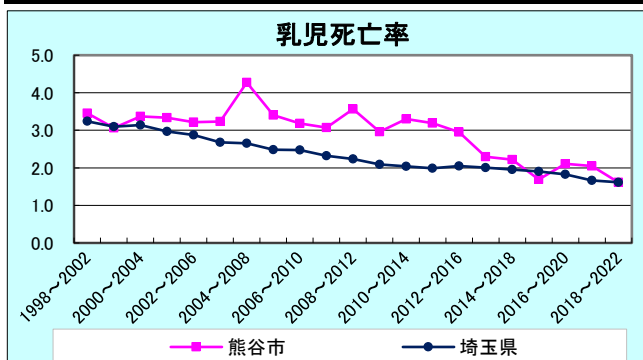
(出生千対)

	'04~'08年	'06~'10年	'08~'12年	'10~'14年	'12~'16年	'14~'18年	'16~'20年	'18~'22年
熊谷市	4.3	3.2	3.6	3.3	3.0	2.2	2.1	1.6
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
熊谷市	42.2	36.9	37.3	30.8	25.4	21.4	14.5	13.3
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
熊谷市	29,312	10,023	34.2%
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	266	13	0	0	4.9%	11.3%
動機付け支援	941	123	-	-	13.1%	

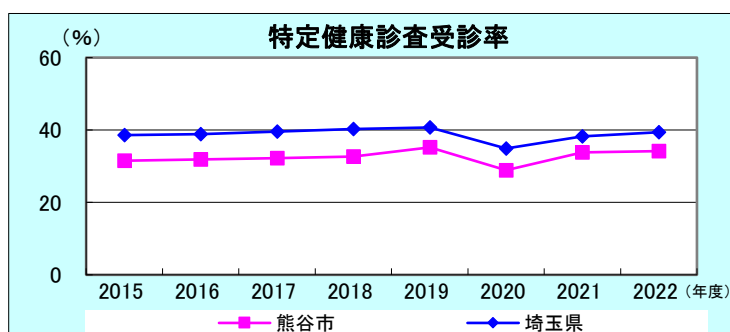
特定健康診査受診率の年次推移

(年度)

	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
熊谷市	31.5%	31.9%	32.2%	32.7%	35.2%	28.9%	33.8%	34.2%
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	53,622	1,558	12.9%	7.2%	97.3%
肺がん	82,096	5,431	6.6%	1.1%	88.7%
大腸がん	82,096	5,656	6.9%	5.1%	79.0%
子宮頸がん	58,855	4,468	15.7%	2.4%	57.5%
乳がん	40,098	2,677	14.7%	9.2%	95.5%

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)

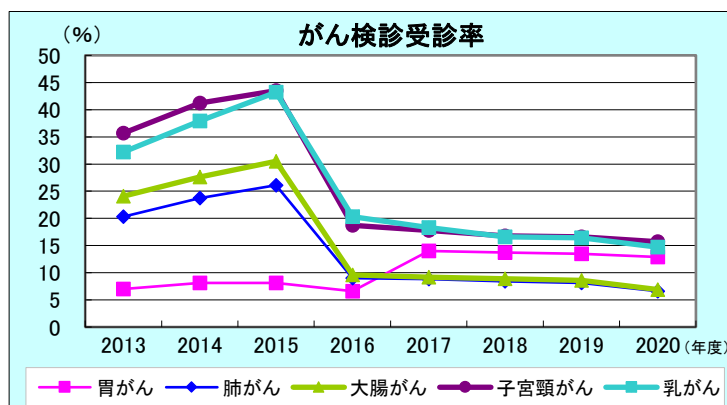
	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
胃がん	7.0%	8.1%	8.1%	6.6%	14.0%	13.7%	13.5%	12.9%
肺がん	20.3%	23.7%	26.1%	9.0%	8.8%	8.4%	8.1%	6.6%
大腸がん	24.1%	27.6%	30.5%	9.6%	9.2%	8.9%	8.6%	6.9%
子宮頸がん	35.7%	41.2%	43.5%	18.7%	17.8%	16.8%	16.6%	15.7%
乳がん	32.2%	37.9%	43.2%	20.3%	18.3%	16.6%	16.4%	14.7%

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。



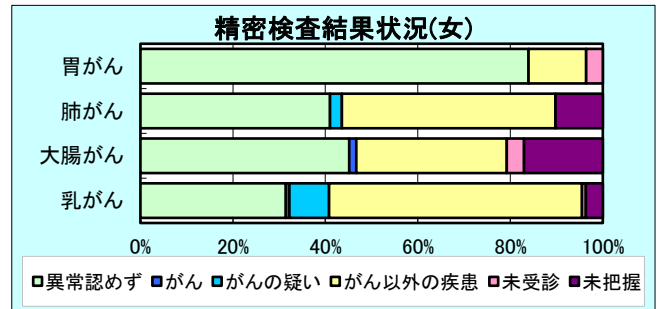
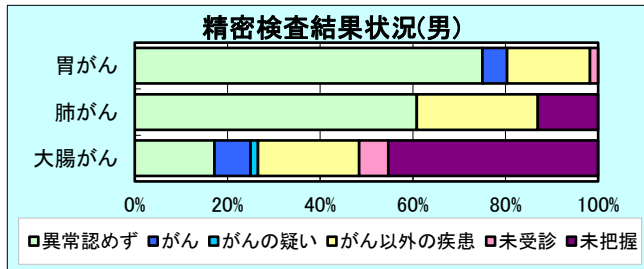
がん検診精密検査結果状況(2020年度)

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	56	42 75.0%	3 5.4%	0 0%	10 17.9%	1 1.8%	0 0%	
	女	56	47 83.9%	0 0%	0 0%	7 12.5%	2 3.6%	0 0%	
肺がん	男	23	14 60.9%	0 0%	0 0%	6 26.1%	0 0%	3 13.0%	
	女	39	16 41.0%	0 0%	1 2.6%	18 46.2%	0 0%	4 10.3%	
大腸がん	男	122	11 9.0%	5 4.1%	1 0.8%	14 11.5%	4 3.3%	29 23.8%	
	女	169	61 36.1%	2 1.2%	0 0%	44 26.0%	5 3.0%	23 13.6%	
子宮頸がん		106	19 17.9%	1 0.9%	CIN等 26 24.5%	12 11.3%	3 2.8%	3 2.8%	42 39.6%
乳がん		245	77 31.4%	2 0.8%	21 8.6%	134 54.7%	2 0.8%	9 3.7%	

※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。



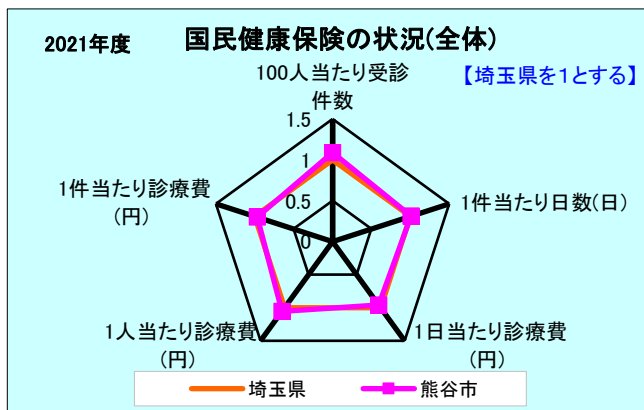
資料: 地域保健・健康増進事業報告

[ 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
熊谷市	1,105	1.83	14,573	294,768	26,684
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

# 熊谷市の現状(旧)

## [人口の状況]

人口静態(2023年)

単位:人

	総数	男	女
人口	193,132	96,619	96,513
65歳以上人口	58,289	26,249	32,040

資料:埼玉県町(丁)字別人口調査

世帯(2020年)

世帯数	80,153
一世帯人数	2.43

資料:国勢調査

人口動態(2022年)

単位:人

	総数	男	女
出生数	1,004	498	506
死亡数	2,544	1,281	1,263
出生率	5.2	(人口千対)	
死亡率	1,312.6	(人口10万対)	

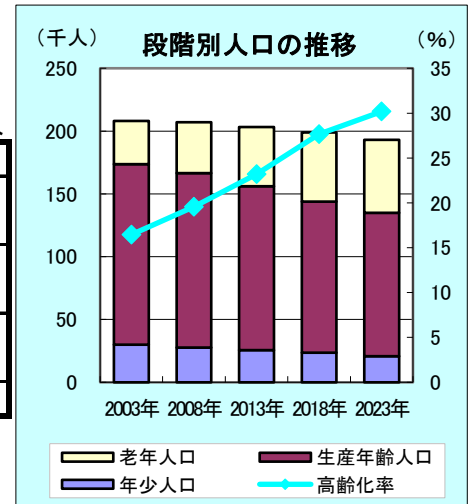
資料:人口動態統計、埼玉県町(丁)字別人口調査

段階別人口の推移

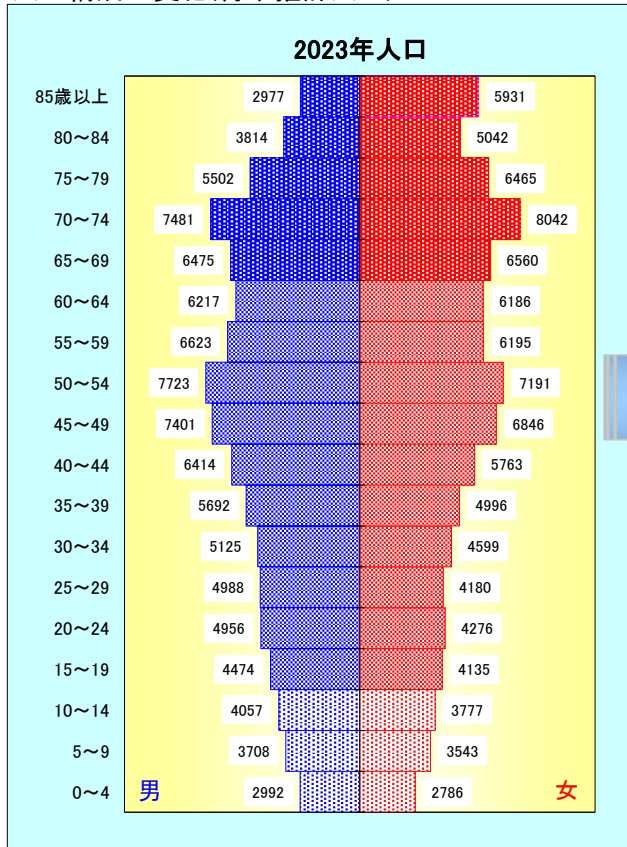
単位:人

	2003年	2008年	2013年	2018年	2023年
年少人口 (0~14歳)	30,025	27,665	25,538	23,466	20,863
生産年齢人口 (15~64歳)	143,686	138,887	130,615	120,359	113,980
老年人口 (65歳以上)	34,231	40,536	47,174	54,999	58,289
高齢化率	16.5%	19.6%	23.2%	27.7%	30.2%

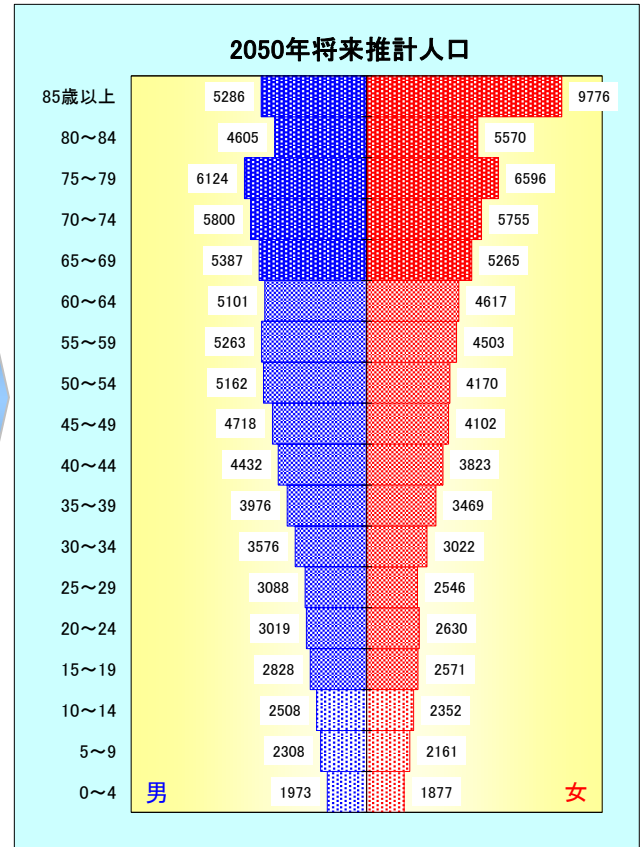
資料:埼玉県町(丁)字別人口調査



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 ]

(2022年)

単位:年

	総数	男	女
平均寿命(0歳平均余命)	—	81.04	87.02
65歳平均余命	—	19.66	24.43
65歳健康寿命	—	17.96	20.84
65歳要介護期間	—	1.70	3.59
要介護等認定率(65歳以上)	16.4%	11.9%	20.1%

資料: 埼玉県健康寿命算出ソフト「健寿君」

## [ 高齢化の状況 ]

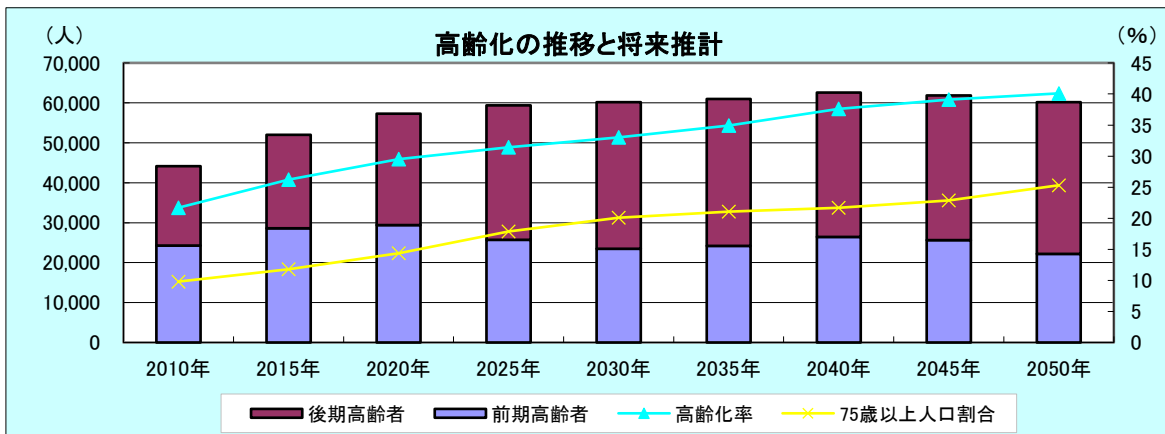
高齢化の推移と将来推計

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	203,180	198,742	194,415	188,920	182,280	174,770	166,581	158,137	149,959
高齢化率	21.7%	26.2%	29.5%	31.4%	33.0%	34.9%	37.6%	39.1%	40.1%
高齢者人口 (65歳以上)	44,184	52,007	57,262	59,402	60,151	60,942	62,590	61,861	60,164
前期高齢者 (65～74歳)	24,267	28,575	29,377	25,682	23,497	24,162	26,457	25,666	22,207
後期高齢者 (75歳以上)	19,917	23,432	27,885	33,720	36,654	36,780	36,133	36,195	37,957

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)」



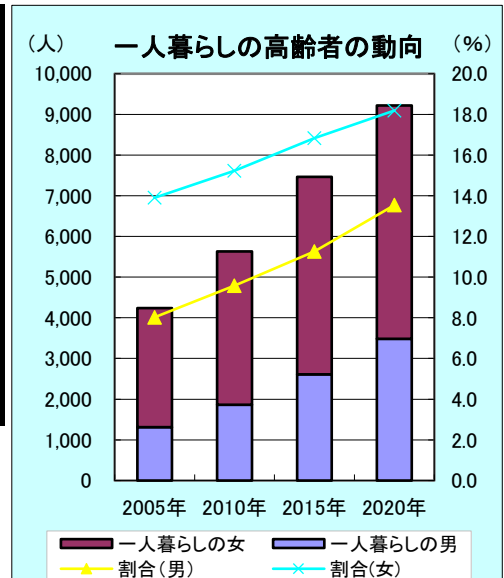
一人暮らしの高齢者の動向

単位:人

	2005年	2010年	2015年	2020年
(総数)				
一人暮らしの者	4,238	5,630	7,462	9,218
高齢者に占める割合	11.3%	12.7%	14.3%	16.1%
(男)				
一人暮らしの者	1,315	1,866	2,612	3,484
高齢者に占める割合	8.0%	9.6%	11.3%	13.5%
(女)				
一人暮らしの者	2,923	3,764	4,850	5,734
高齢者に占める割合	13.9%	15.2%	16.8%	18.2%

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。



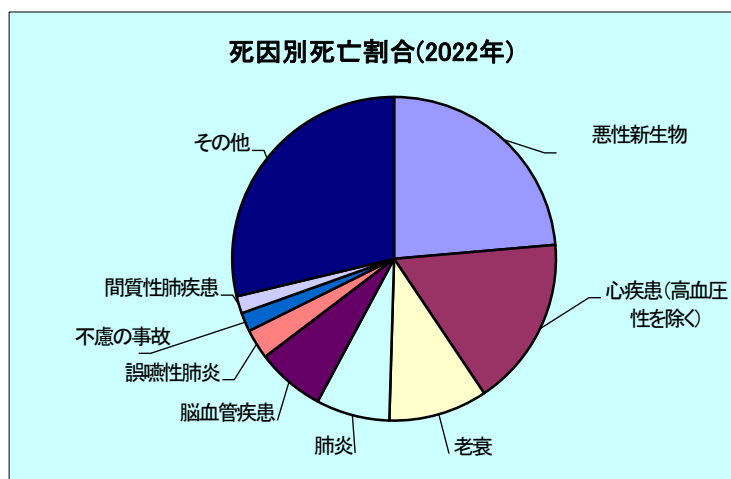
## [ 死亡の状況 ]

死因別死亡割合(2022年)

		(%)
全死因		100
第1位	悪性新生物	23.6
第2位	心疾患(高血圧性を除く)	17.0
第3位	老衰	9.9
第4位	肺炎	7.4
第5位	脳血管疾患	6.8
第6位	誤嚥性肺炎	3.0
第7位	不慮の事故	1.9
第8位	間質性肺疾患	1.7
その他		28.7

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	先天奇形、変形及び染色体異常 33.3%	悪性新生物 33.3%	自殺 44.8%	自殺 34.1%	悪性新生物 37.9%	悪性新生物 24.2%	悪性新生物 25.1%
第2位	周産期に発生した病態 22.2%	不慮の事故 33.3%	不慮の事故 20.7%	悪性新生物 18.0%	心疾患(高血圧性を除く) 14.7%	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	乳幼児突然死症候群 11.1%	心疾患(高血圧性を除く) 16.7%	悪性新生物 10.3%	心疾患(高血圧性を除く) 13.8%	脳血管疾患 8.3%	老衰 9.4%	老衰 8.5%
第4位		インフルエンザ 16.7%	敗血症 3.4%	不慮の事故 6.0%	自殺 6.2%	肺炎 8.0%	脳血管疾患 7.5%
第5位			心疾患(高血圧性を除く) 3.4%	脳血管疾患 3.0%	肝疾患 3.4%	脳血管疾患 7.5%	肺炎 7.4%
第6位			肝疾患 3.4%	肝疾患 2.4%	不慮の事故 3.2%	誤嚥性肺炎 3.8%	誤嚥性肺炎 3.5%
第7位			先天奇形、変形及び染色体異常 3.4%	糖尿病 1.8%	肺炎 1.8%	不慮の事故 2.4%	不慮の事故 2.6%
第8位				肺炎 1.8%	糖尿病 1.4%	腎不全 1.7%	腎不全 1.6%
	その他 33.3%		その他 10.3%	その他 19.2%	その他 23.2%	その他 25.5%	その他 26.6%

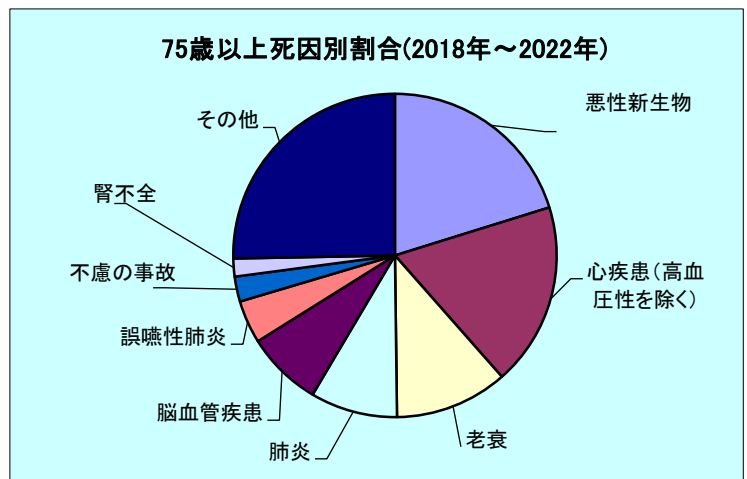
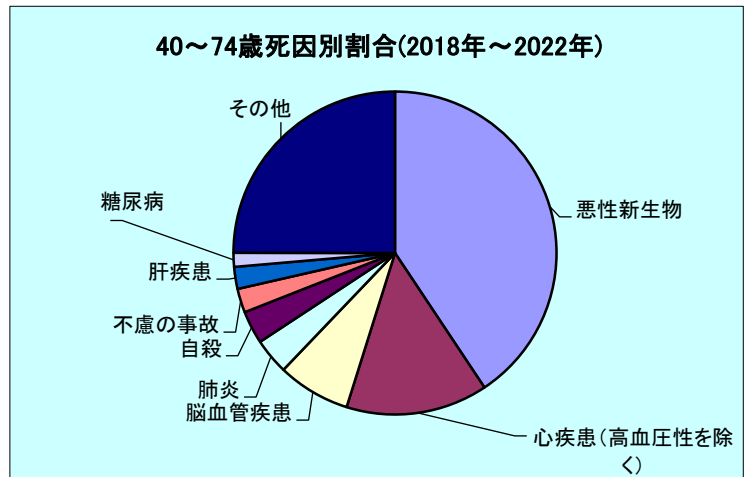
資料: 人口動態統計 ※ 「死因順位に用いる分類項目」による。死亡割合が同率の場合は、死因簡単分類のコード番号順に掲載している。9位以下は8位と同数であっても掲載していない。

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 40.7%	悪性新生物 20.2%
第2位	心疾患(高血圧性を除く) 14.2%	心疾患(高血圧性を除く) 18.3%
第3位	脳血管疾患 7.3%	老衰 11.3%
第4位	肺炎 3.6%	肺炎 8.7%
第5位	自殺 3.3%	脳血管疾患 7.6%
第6位	不慮の事故 2.4%	誤嚥性肺炎 4.3%
第7位	肝疾患 2.2%	不慮の事故 2.5%
第8位	糖尿病 1.4%	腎不全 1.8%
	その他 25%	その他 25.3%

資料:人口動態統計

※「死因順位に用いる分類項目」による。

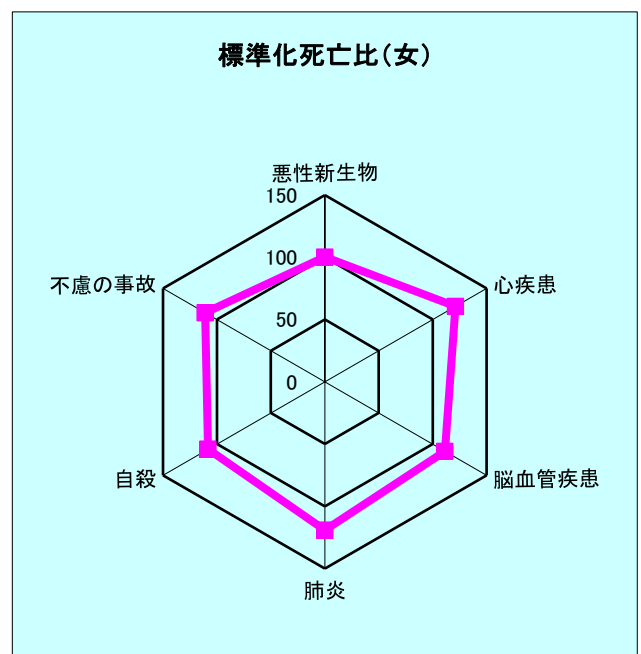
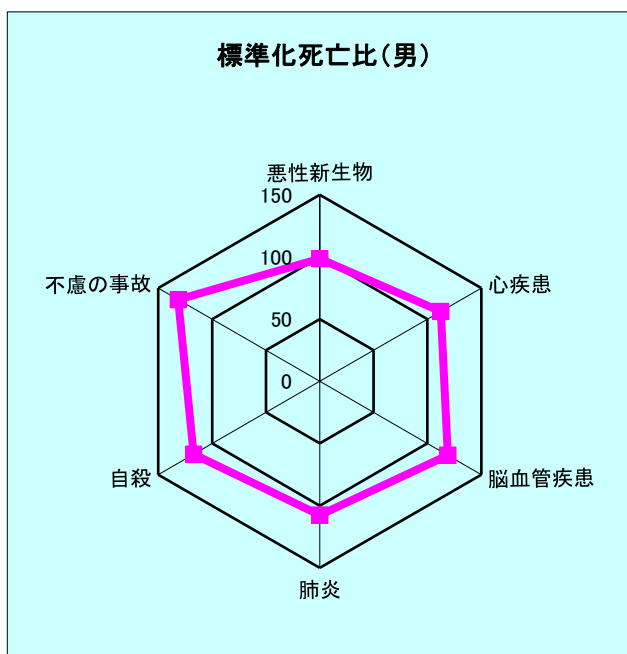


標準化死亡比(2018年～2022年)

(基準集団:埼玉県100)

	悪性新生物	心疾患	脳血管疾患	肺炎	自殺	不慮の事故
男	98.6	112.2 **	118.9 **	107.6	117.1	131.5 **
女	100.3	121.2 **	111.5 *	119.1 **	108.1	111.0
総数	98.7	116.5 **	114.9 **	111.1 **	114.0	121.8 **

SMR検定: \*p<0.05, \*\*p<0.01



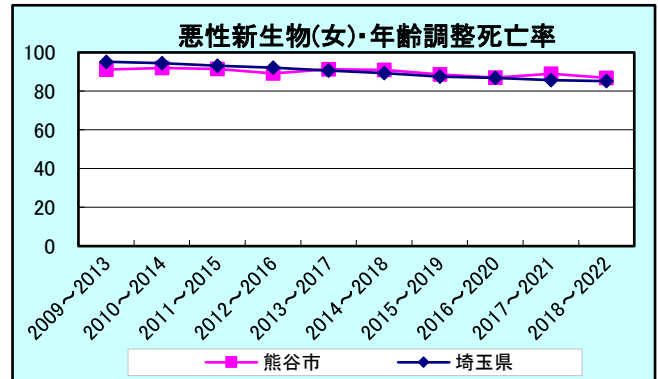
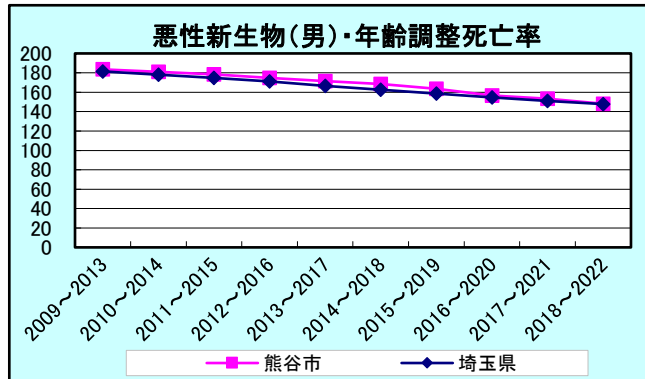
資料:埼玉県の年齢調整死亡率とSMR算出ソフト「スマール君」

年齢調整死亡率

【悪性新生物】

(人口10万対)

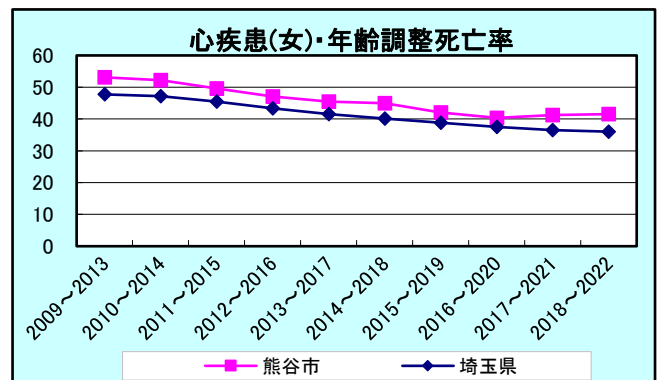
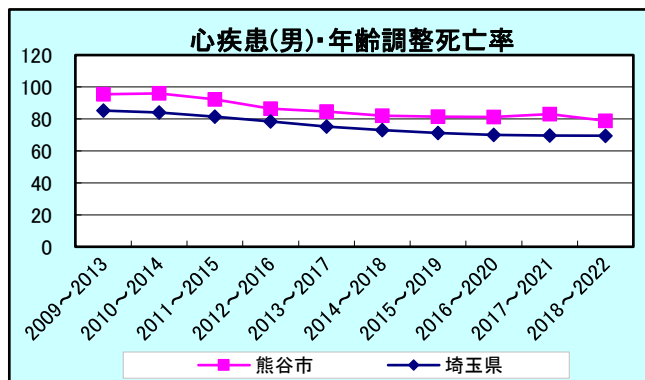
		'09 ~ '13年	'10 ~ '14年	'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年
男	熊谷市	183.6	181.2	178.4	174.9	171.6	168.6	163.5	156.5	153.4	148.1
	埼玉県	181.5	178.0	174.7	171.1	166.5	162.6	158.5	154.5	151.1	147.8
女	熊谷市	91.2	92.0	91.5	89.2	91.3	91.0	88.6	87.0	89.0	86.9
	埼玉県	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)

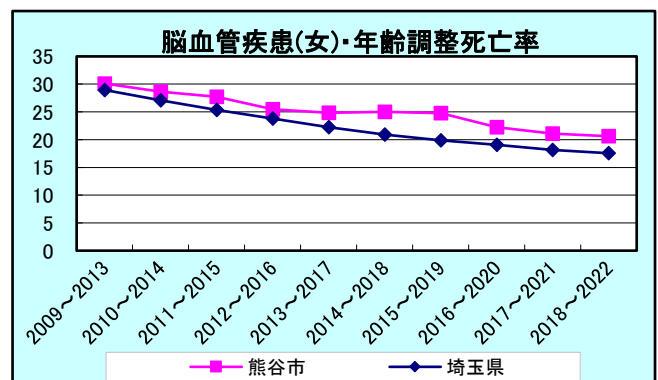
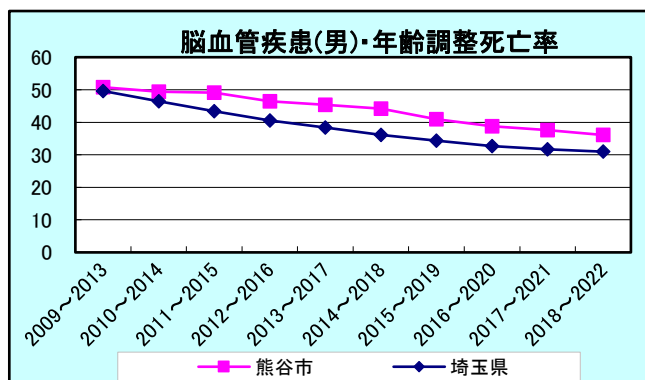
		'09 ~ '13年	'10 ~ '14年	'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年
男	熊谷市	95.5	96.0	92.3	86.4	84.6	82.0	81.4	81.2	83.0	78.9
	埼玉県	85.3	84.2	81.5	78.5	75.3	73.0	71.3	70.0	69.5	69.5
女	熊谷市	53.1	52.2	49.6	47.1	45.5	45.0	42.0	40.4	41.2	41.6
	埼玉県	47.7	47.2	45.4	43.4	41.5	40.1	38.9	37.5	36.6	36.0



【脳血管疾患】

(人口10万対)

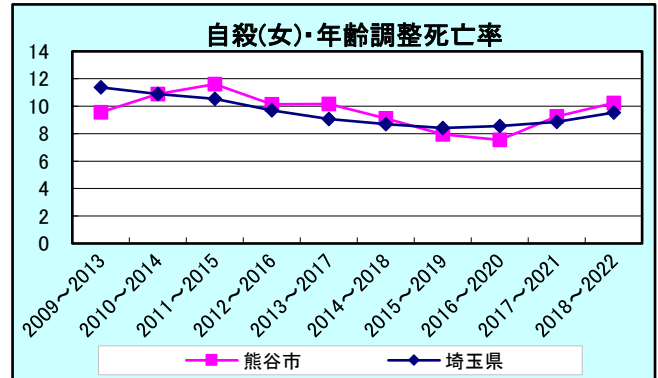
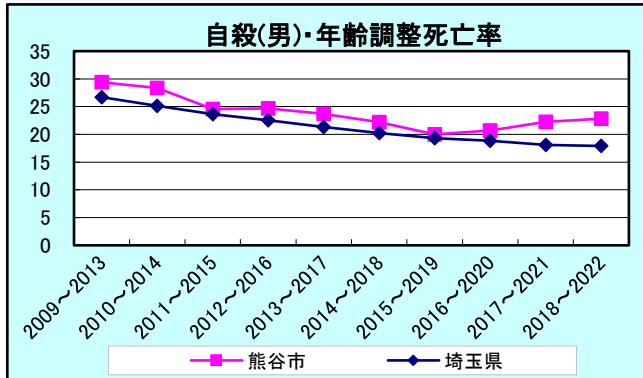
		'09 ~ '13年	'10 ~ '14年	'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年
男	熊谷市	50.8	49.4	49.1	46.4	45.4	44.2	41.0	38.8	37.6	36.1
	埼玉県	49.6	46.5	43.4	40.6	38.4	36.1	34.3	32.6	31.7	31.0
女	熊谷市	30.1	28.6	27.7	25.5	24.9	25.0	24.8	22.2	21.1	20.6
	埼玉県	29.0	27.1	25.4	23.8	22.3	20.9	19.9	19.1	18.2	17.6



【自殺】

(人口10万対)

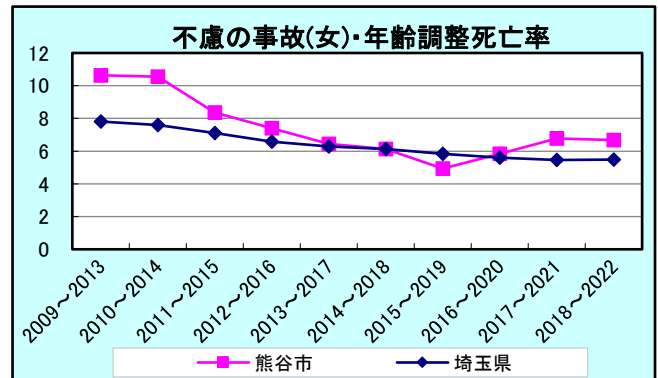
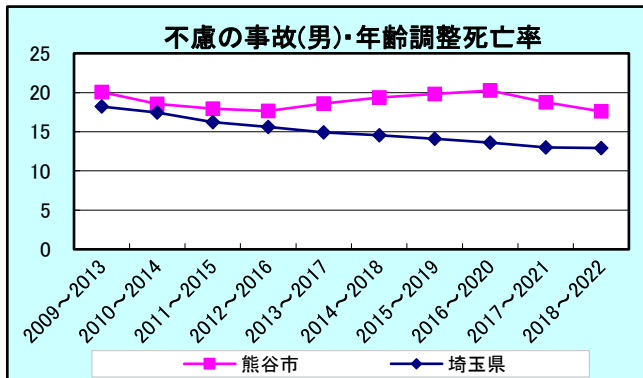
		'09 ~ '13年	'10 ~ '14年	'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年
男	熊谷市	29.4	28.4	24.5	24.7	23.7	22.2	20.0	20.7	22.3	22.8
	埼玉県	26.7	25.1	23.6	22.6	21.3	20.3	19.3	18.9	18.1	17.9
女	熊谷市	9.6	10.9	11.6	10.1	10.2	9.1	7.9	7.5	9.3	10.2
	埼玉県	11.4	10.9	10.5	9.7	9.1	8.7	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	熊谷市	20.0	18.6	17.9	17.7	18.6	19.4	19.8	20.3	18.8	17.6
	埼玉県	18.2	17.4	16.2	15.6	14.9	14.6	14.1	13.6	13.0	12.9
女	熊谷市	10.6	10.6	8.4	7.4	6.4	6.1	4.9	5.8	6.8	6.7
	埼玉県	7.8	7.6	7.1	6.6	6.3	6.1	5.8	5.6	5.5	5.5



資料: 埼玉県の年齢調整死亡率とSMR算出ソフト「スマール君」

【母子保健の状況】

(2022年)

単位: 人

出生数	(再掲)		乳児死亡数	15歳未満死亡数
	低出生体重児出生数	極低出生体重児出生数		
1,004	97	5	1	2

諸率

出生率	低出生体重児出生率	極低出生体重児出生率	乳児死亡率	15歳未満死亡率
5.2 (人口千対)	96.6 (出生千対)	5.0 (出生千対)	1.0 (出生千対)	9.3 (人口10万対)

資料: 人口動態統計、埼玉県町(丁)字別人口調査



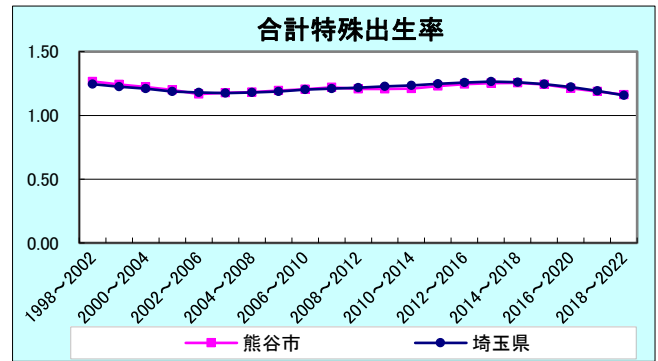
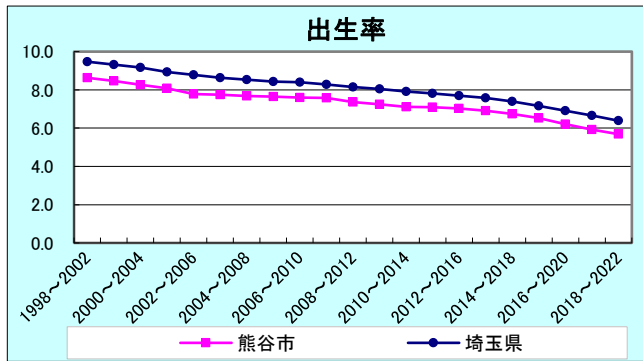
【出生率】

(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
熊谷市	7.7	7.6	7.4	7.1	7.0	6.7	6.2	5.7
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
熊谷市	1.18	1.20	1.21	1.21	1.24	1.25	1.21	1.16
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】

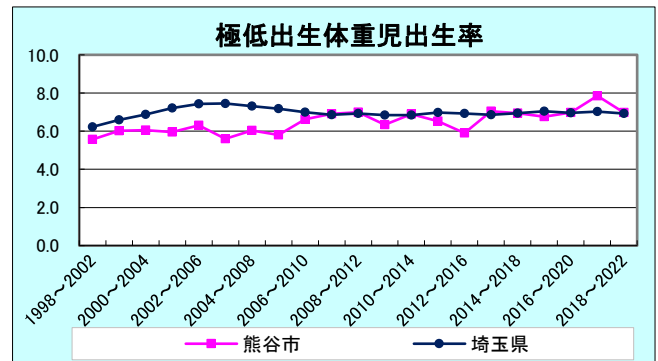
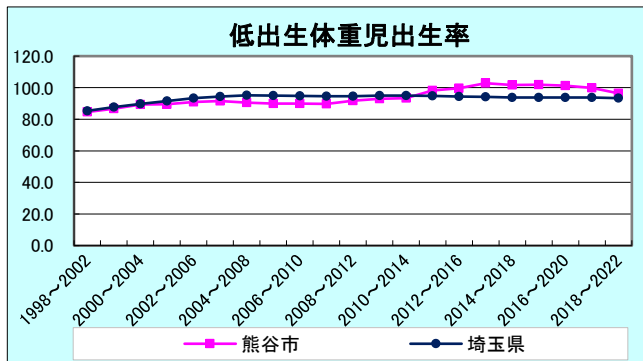
(出生千対)

	'04~'08年	'06~'10年	'08~'12年	'10~'14年	'12~'16年	'14~'18年	'16~'20年	'18~'22年
熊谷市	90.5	89.8	91.8	93.5	99.6	101.7	101.3	96.5
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
熊谷市	6.0	6.6	7.0	6.9	5.9	6.9	7.0	7.0
埼玉県	7.3	7.0	6.9	6.8	6.9	6.9	7.0	6.9



【乳児死亡率】

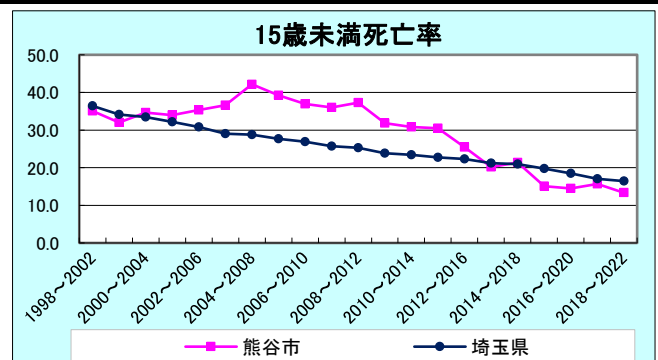
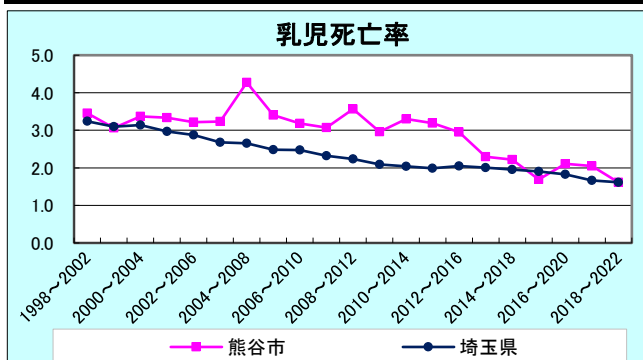
(出生千対)

	'04~'08年	'06~'10年	'08~'12年	'10~'14年	'12~'16年	'14~'18年	'16~'20年	'18~'22年
熊谷市	4.3	3.2	3.6	3.3	3.0	2.2	2.1	1.6
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
熊谷市	42.2	36.9	37.3	30.8	25.4	21.4	14.5	13.3
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
熊谷市	29,312	10,023	34.2%
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	266	13	0	0	4.9%	11.3%
動機付け支援	941	123	-	-	13.1%	

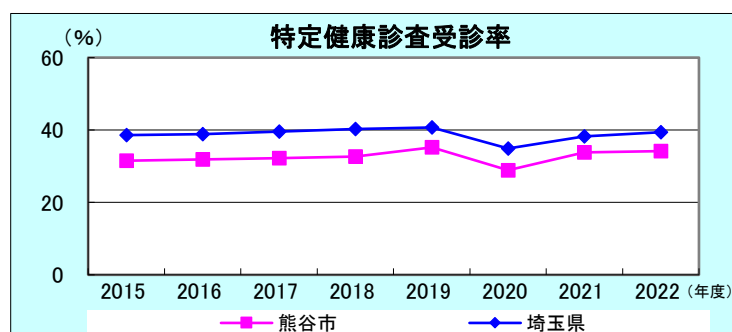
特定健康診査受診率の年次推移

(年度)

	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
熊谷市	31.5%	31.9%	32.2%	32.7%	35.2%	28.9%	33.8%	34.2%
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	53,622	1,558	12.9%	7.2%	97.3%
肺がん	82,096	5,431	6.6%	1.1%	88.7%
大腸がん	82,096	5,656	6.9%	5.1%	79.0%
子宮頸がん	58,855	4,468	15.7%	2.4%	57.5%
乳がん	40,098	2,677	14.7%	9.2%	95.5%

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)

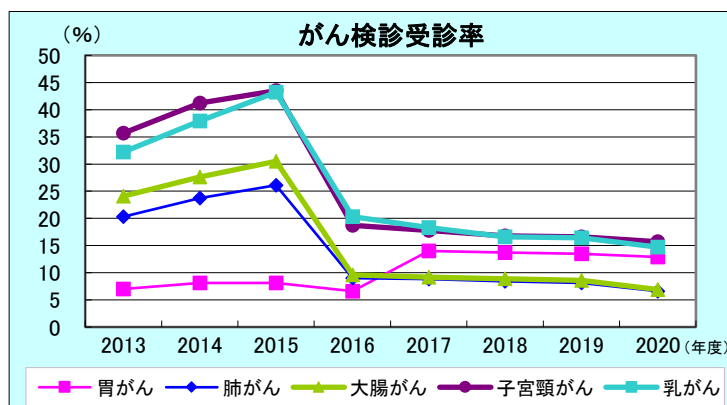
	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
胃がん	7.0%	8.1%	8.1%	6.6%	14.0%	13.7%	13.5%	12.9%
肺がん	20.3%	23.7%	26.1%	9.0%	8.8%	8.4%	8.1%	6.6%
大腸がん	24.1%	27.6%	30.5%	9.6%	9.2%	8.9%	8.6%	6.9%
子宮頸がん	35.7%	41.2%	43.5%	18.7%	17.8%	16.8%	16.6%	15.7%
乳がん	32.2%	37.9%	43.2%	20.3%	18.3%	16.6%	16.4%	14.7%

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。



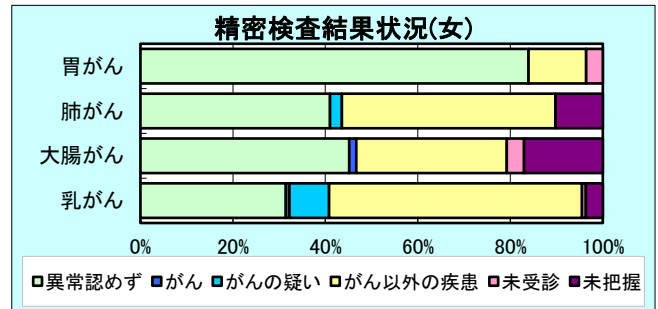
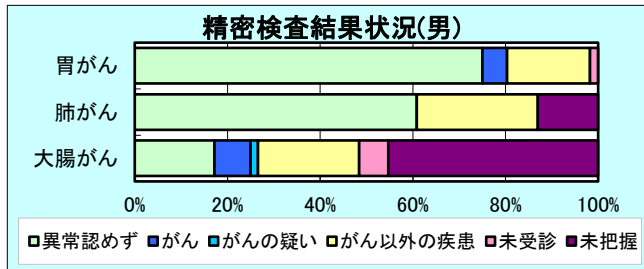
がん検診精密検査結果状況(2020年度)

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	56	42 75.0%	3 5.4%	0 0%	10 17.9%	1 1.8%	0 0%	
	女	56	47 83.9%	0 0%	0 0%	7 12.5%	2 3.6%	0 0%	
肺がん	男	23	14 60.9%	0 0%	0 0%	6 26.1%	0 0%	3 13.0%	
	女	39	16 41.0%	0 0%	1 2.6%	18 46.2%	0 0%	4 10.3%	
大腸がん	男	122	11 9.0%	5 4.1%	1 0.8%	14 11.5%	4 3.3%	29 23.8%	
	女	169	61 36.1%	2 1.2%	0 0%	44 26.0%	5 3.0%	23 13.6%	
子宮頸がん		106	19 17.9%	1 0.9%	CIN等 26 24.5%	12 11.3%	3 2.8%	3 2.8%	42 39.6%
乳がん		245	77 31.4%	2 0.8%	21 8.6%	134 54.7%	2 0.8%	9 3.7%	

※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。



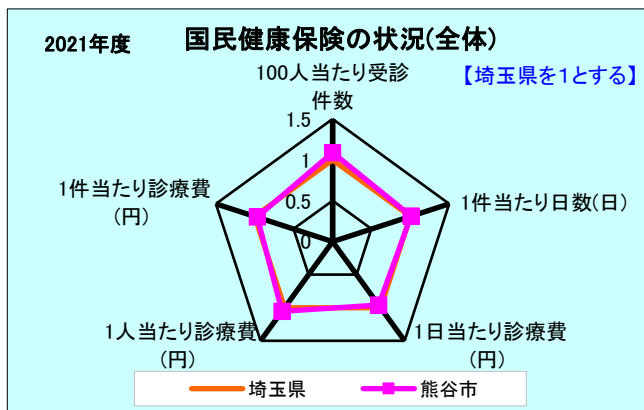
資料: 地域保健・健康増進事業報告

[ 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
熊谷市	1,105	1.83	14,573	294,768	26,684
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