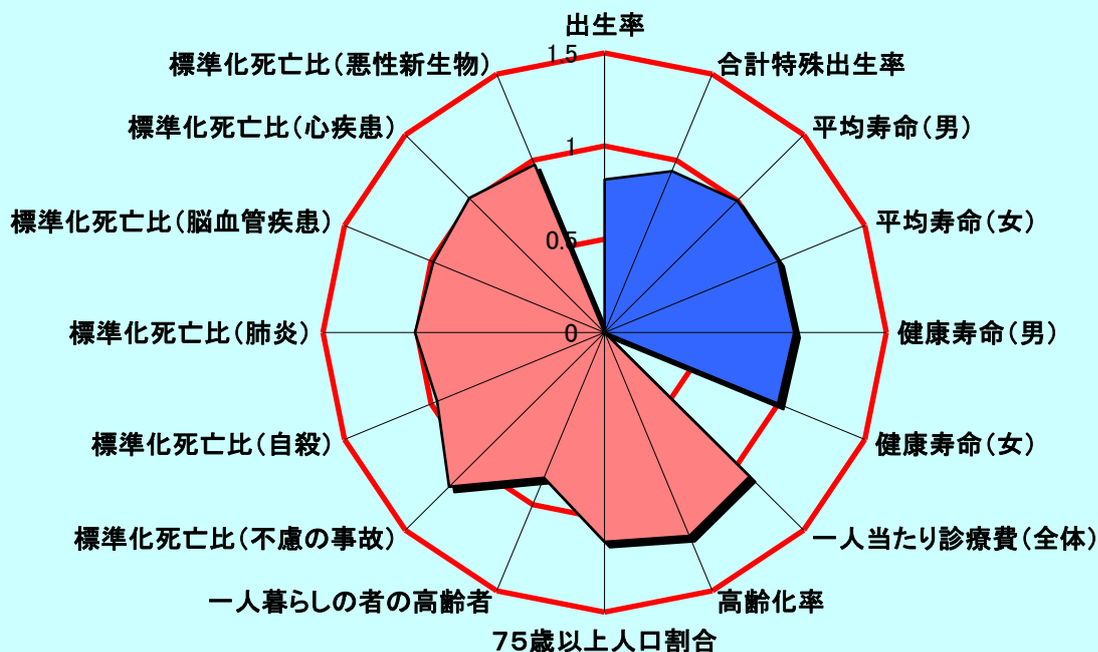


2024年度版

# 利根医療圏の健康指数



## 埼玉県を1とした健康指数

項目		概要
1 出生率	0.8	* 合計特殊出生率は1.05で、 埼玉県の0.9倍です。
2 合計特殊出生率	0.9	
3 平均寿命(男)	1.0	*
4 平均寿命(女)	1.0	*
5 健康寿命(男)	1.0	* 一人当たり診療費(全体)は312,552円で、 埼玉県の1.1倍です。
6 健康寿命(女)	1.0	
7 一人当たり診療費(全体)	1.1	
9 高齢化率	1.2	* 高齢化率は31.1%で、 埼玉県の1.2倍です。
10 75歳以上人口割合	1.1	
11 一人暮らしの高齢者	0.8	* 75歳以上人口割合は14.8%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)	1.0	* 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。
14 標準化死亡率(脳血管疾患)	1.0	
15 標準化死亡率(肺炎)	1.0	標準化死亡率が低いのは 悪性新生物、脳血管疾患です。
16 標準化死亡率(自殺)	1.0	
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(2022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」(2023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」(2019年～2023年)

出生率・合計特殊出生率：「ツール君」(2019年～2023年)

# 利根医療圏の現状

## [ 人口の状況 ]

人口静態(2024年) 単位:人

	総数	男	女
人口	635,781	317,366	318,415
65歳以上人口	202,905	92,692	110,213

資料: 埼玉県町(丁)字別人口調査

世帯(2020年)

世帯数	259,024
一世帯人数	2.45

資料: 国勢調査

人口動態(2023年) 単位:人

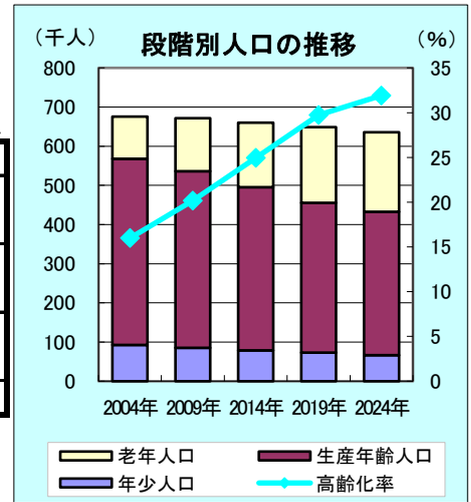
出生数	3,019	1,531	1,488
死亡数	8,383	4,517	3,866
出生率	4.8	(人口千対)	
死亡率	1,316.2	(人口10万対)	

資料: 人口動態統計、埼玉県町(丁)字別人口調査

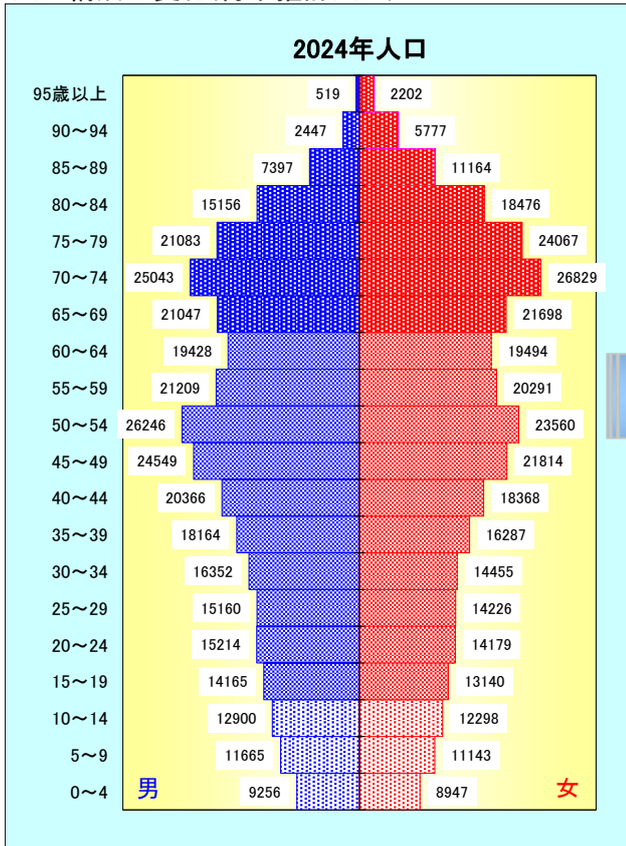
段階別人口の推移 単位:人

	2004年	2009年	2014年	2019年	2024年
年少人口 (0~14歳)	92,793	85,273	78,779	73,207	66,209
生産年齢人口 (15~64歳)	475,062	450,778	416,551	382,571	366,667
老年人口 (65歳以上)	108,053	135,518	164,805	192,785	202,905
高齢化率	16.0%	20.2%	25.0%	29.7%	31.9%

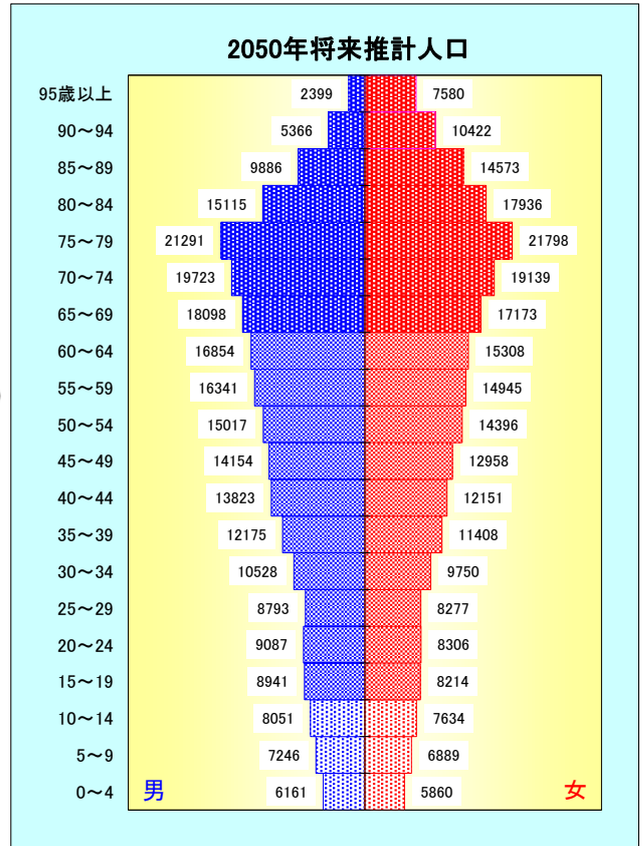
資料: 埼玉県町(丁)字別人口調査



## 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 ]

(2023年)

単位:年

	総数	男	女
平均寿命(0歳平均余命)	—	81.32	87.42
65歳平均余命	—	19.86	24.50
65歳健康寿命	—	18.21	20.97
65歳要介護期間	—	1.65	3.54
要介護等認定率(65歳以上)	15.5%	11.4%	18.9%

資料: 埼玉県健康寿命算出ソフト「健寿君」

## [ 高齢化の状況 ]

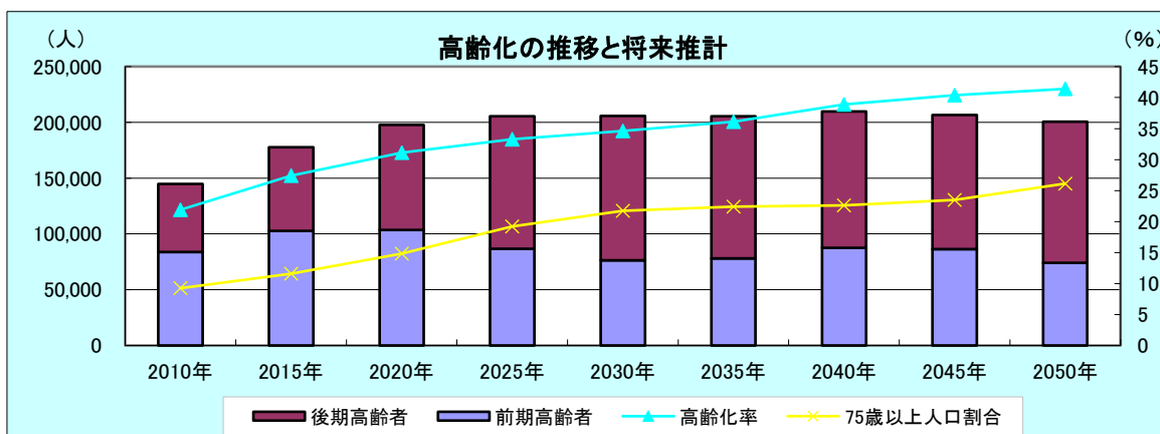
高齢化の推移と将来推計

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	659,459	647,166	635,455	618,049	594,907	568,522	539,773	510,846	483,766
高齢化率	21.9%	27.4%	31.1%	33.3%	34.6%	36.1%	38.9%	40.4%	41.4%
高齢者人口 (65歳以上)	144,730	177,620	197,723	205,551	205,628	205,351	209,761	206,572	200,499
前期高齢者 (65～74歳)	83,770	102,665	103,467	86,688	76,346	78,047	87,663	86,495	74,133
後期高齢者 (75歳以上)	60,960	74,955	94,256	118,863	129,282	127,304	122,098	120,077	126,366

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	10,632	15,808	22,535	28,730
高齢者に占める割合	9.1%	10.9%	12.7%	14.5%
(男)				
一人暮らしの者	3,388	5,505	8,443	11,354
高齢者に占める割合	6.5%	8.3%	10.3%	12.5%
(女)				
一人暮らしの者	7,244	10,303	14,092	17,376
高齢者に占める割合	11.3%	13.1%	14.7%	16.2%

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 ]

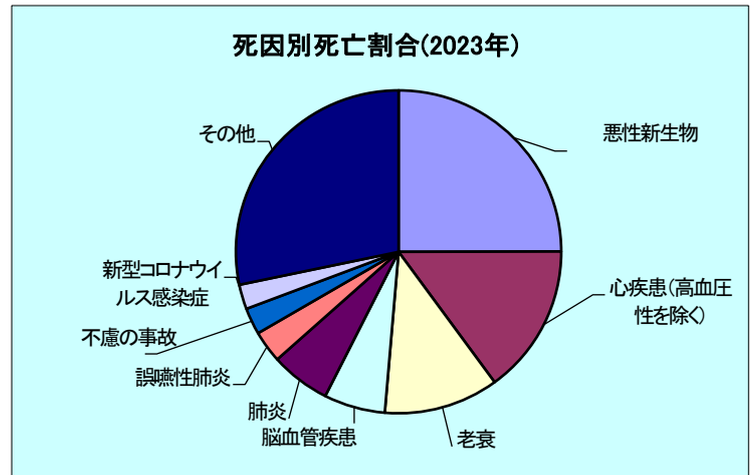
死因別死亡割合(2023年)

単位:人

		(%)
全死因		100
第1位	悪性新生物	25.0
第2位	心疾患(高血圧性を除く)	15.0
第3位	老衰	11.4
第4位	脳血管疾患	6.1
第5位	肺炎	6.0
第6位	誤嚥性肺炎	3.2
第7位	不慮の事故	2.7
第8位	新型コロナウイルス感染症	2.5
その他		28.3

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(2019年~2023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 46.4%	悪性新生物 20%	自殺 43.3%	自殺 28.1%	悪性新生物 37.8%	悪性新生物 25.3%	悪性新生物 26.2%
第2位	周産期に発生した病態 14.3%	自殺 20%	不慮の事故 13.3%	悪性新生物 22.3%	心疾患(高血圧性を除く) 14.4%	心疾患(高血圧性を除く) 16.0%	心疾患(高血圧性を除く) 15.8%
第3位	不慮の事故 10.7%	インフルエンザ 15%	悪性新生物 7.8%	心疾患(高血圧性を除く) 12.5%	脳血管疾患 7.5%	老衰 9.8%	老衰 9.0%
第4位	悪性新生物 3.6%	先天奇形、変形及び染色体異常 15%	心疾患(高血圧性を除く) 3.3%	不慮の事故 7.3%	自殺 5.8%	肺炎 7.1%	肺炎 6.6%
第5位	その他の新生物 3.6%	その他の新生物 5%	その他の新生物 2.2%	脳血管疾患 6.5%	肝疾患 3.5%	脳血管疾患 6.5%	脳血管疾患 6.6%
第6位		心疾患(高血圧性を除く) 5%	先天奇形、変形及び染色体異常 2.2%	肝疾患 2.9%	不慮の事故 2.7%	誤嚥性肺炎 3.4%	誤嚥性肺炎 3.1%
第7位		脳血管疾患 5%	糖尿病 1.1%	大動脈瘤及び解離 1.3%	大動脈瘤及び解離 2.0%	不慮の事故 2.5%	不慮の事故 2.6%
第8位		不慮の事故 5%	脳血管疾患 1.1%	糖尿病 1.1%	糖尿病 1.7%	腎不全 2.0%	腎不全 1.9%
	その他 21.4%	その他 10%	その他 25.6%	その他 18.0%	その他 24.6%	その他 27.4%	その他 28.4%

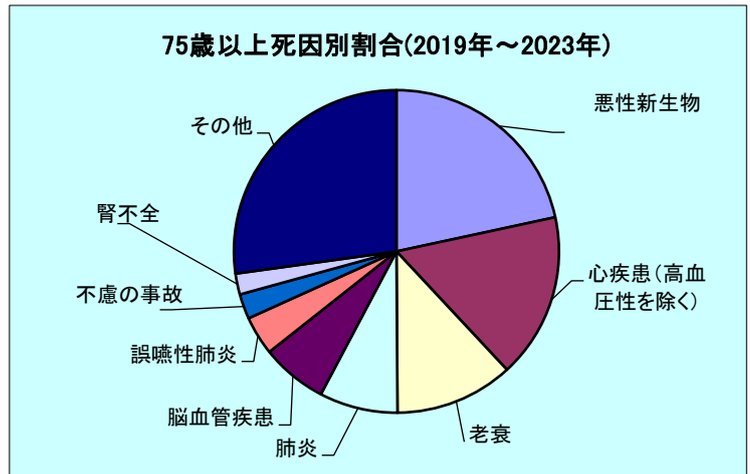
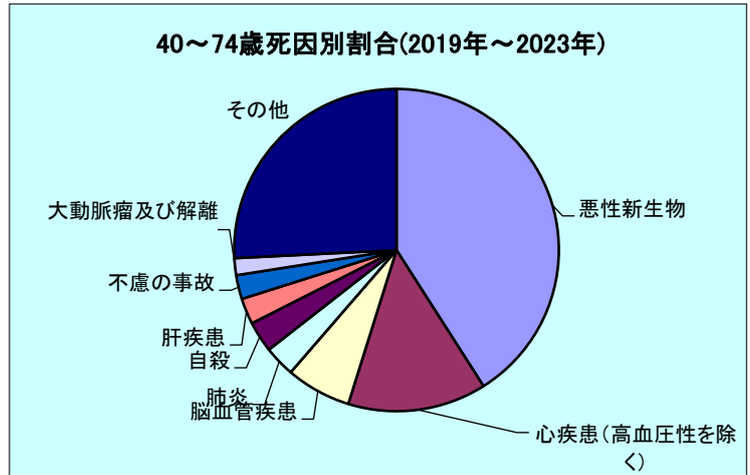
資料:人口動態統計 ※ 旧分類の「死因順位に用いる分類項目」による。死亡割合が同率の場合は、死因簡単分類のコード番号順に掲載している。9位以下は8位と同数であっても掲載していない。

40歳以上の死因順位(2019年～2023年)

	40～74歳	75歳以上
第1位	悪性新生物 41.0%	悪性新生物 21.6%
第2位	心疾患(高血圧性を除く) 13.8%	心疾患(高血圧性を除く) 16.5%
第3位	脳血管疾患 6.5%	老衰 11.8%
第4位	肺炎 3.1%	肺炎 7.8%
第5位	自殺 3.1%	脳血管疾患 6.6%
第6位	肝疾患 2.6%	誤嚥性肺炎 3.9%
第7位	不慮の事故 2.4%	不慮の事故 2.5%
第8位	大動脈瘤及び解離 1.7%	腎不全 2.1%
	その他 25.8%	その他 27.2%

資料:人口動態統計

※ 旧分類の「死因順位に用いる分類項目」による。

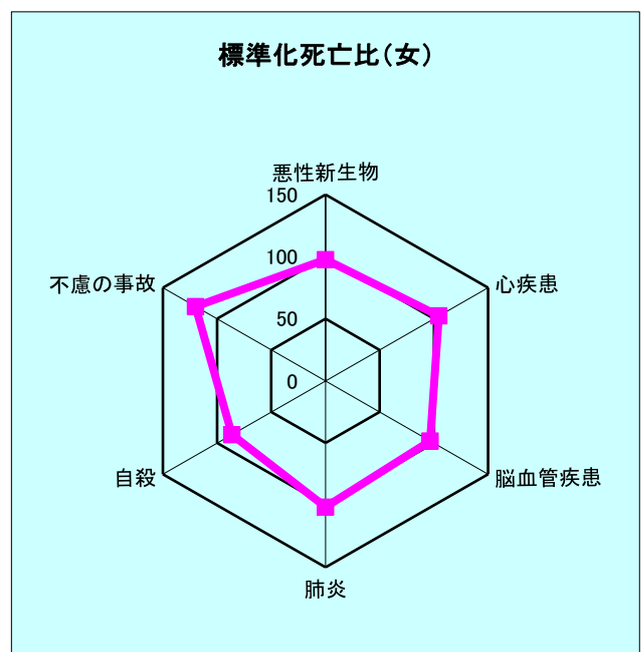
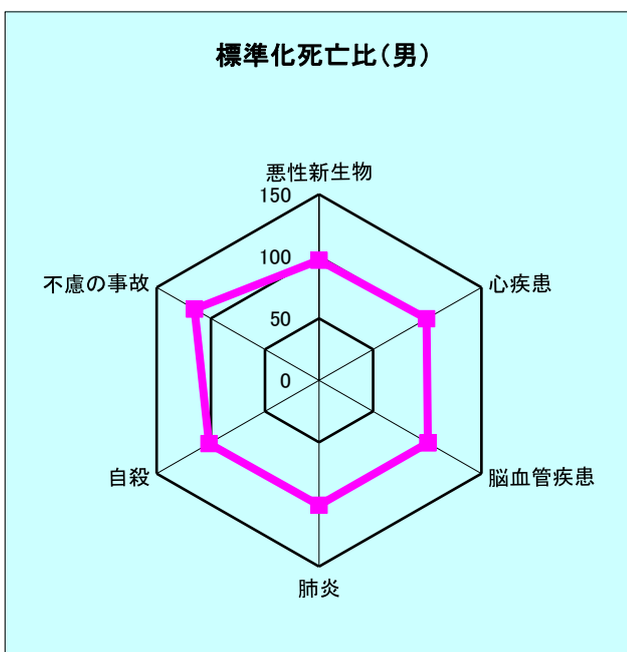


標準化死亡率(2019年～2023年)

(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	97.0 *	99.3	100.5	100.6	101.6	115.0 **
女	97.7	104.6 *	96.6	101.5	86.3	119.9 **
総数	97.5 *	102.0	98.8	101.0	96.6	117.1 **

SMR検定: \*p<0.05,\*\*p<0.01



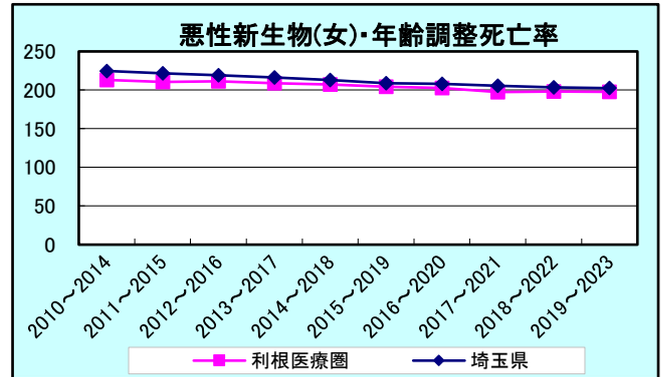
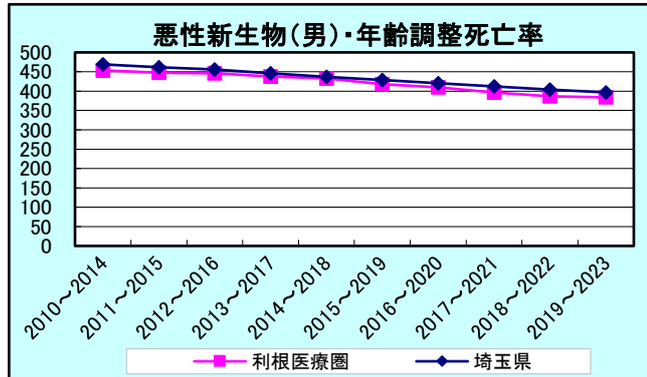
資料:埼玉県の年齢調整死亡率とSMR算出ソフト「スマール君」

年齢調整死亡率

【悪性新生物】

(人口10万対)

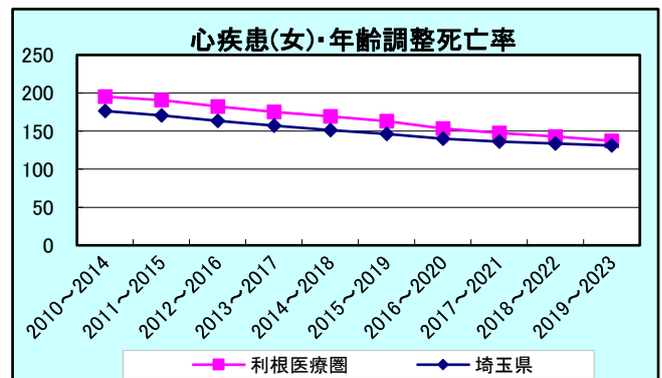
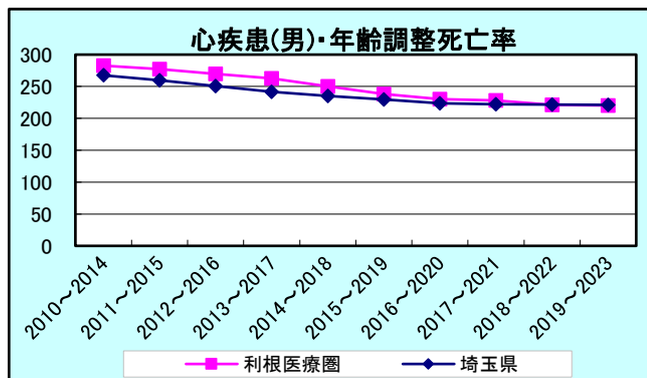
		'10 ~ '14年	'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年	'19 ~ '23年
男	利根医療圏	453.5	447.8	445.6	437.7	432.5	418.3	409.3	396.4	386.2	383.9
	埼玉県	469.1	462.0	455.7	445.7	436.8	428.7	420.2	412.1	403.9	396.7
女	利根医療圏	213.2	210.7	211.4	208.8	207.2	204.2	202.8	197.5	198.2	197.7
	埼玉県	224.8	221.5	219.0	216.5	212.9	209.0	208.0	205.4	203.7	202.5



【心疾患】

(人口10万対)

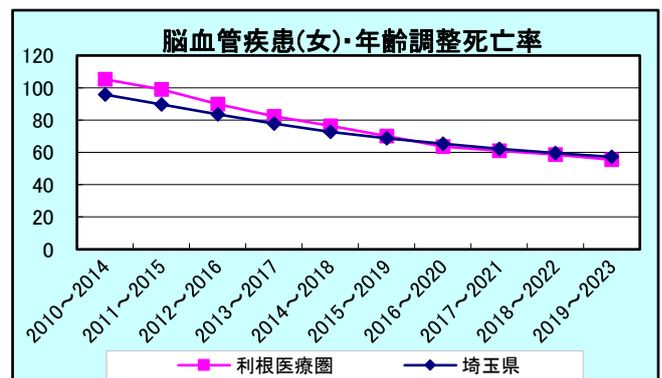
		'10 ~ '14年	'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年	'19 ~ '23年
男	利根医療圏	282.7	277.4	269.6	262.8	250.0	238.1	230.2	228.2	221.2	220.2
	埼玉県	267.5	259.9	250.9	241.8	235.3	229.5	223.8	222.3	221.6	221.1
女	利根医療圏	195.2	190.6	182.2	175.4	169.4	163.0	153.6	147.6	143.0	137.2
	埼玉県	176.4	170.4	163.4	157.2	151.3	146.1	140.1	136.2	133.9	131.1



【脳血管疾患】

(人口10万対)

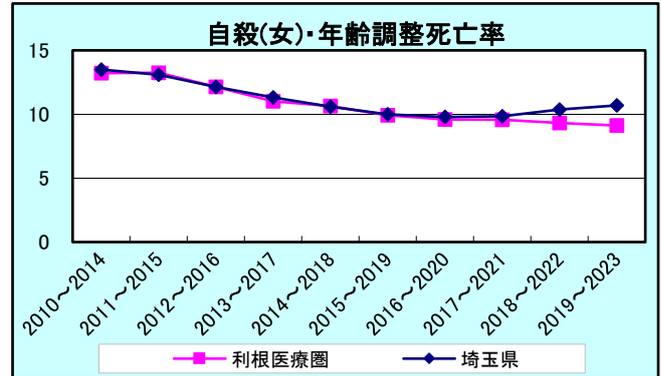
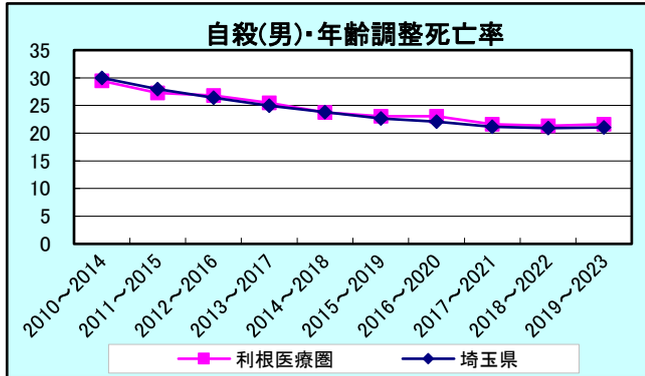
		'10 ~ '14年	'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年	'19 ~ '23年
男	利根医療圏	154.8	145.5	135.7	128.2	120.5	109.9	102.7	96.9	94.4	91.2
	埼玉県	146.6	137.1	127.9	120.3	112.5	106.5	100.7	97.0	93.9	90.7
女	利根医療圏	105.3	99.0	90.0	82.4	76.5	70.2	63.7	61.0	58.6	55.4
	埼玉県	95.8	89.7	83.6	77.9	72.6	68.8	65.4	62.2	59.7	57.2



【自殺】

(人口10万対)

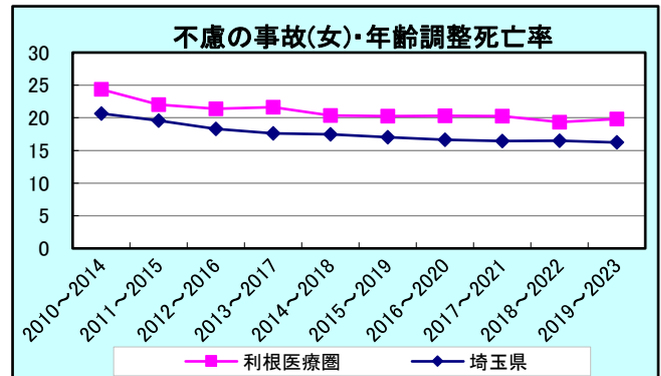
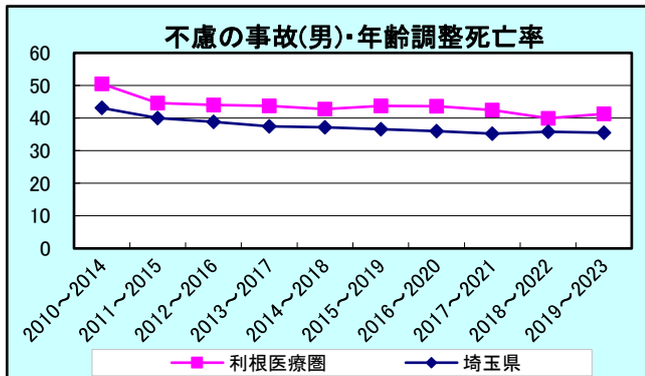
		'10 ~ '14年	'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年	'19 ~ '23年
男	利根医療圏	29.4	27.3	26.8	25.5	23.7	23.1	23.1	21.6	21.3	21.6
	埼玉県	30.0	28.0	26.4	25.0	23.8	22.7	22.1	21.2	20.9	21.1
女	利根医療圏	13.2	13.3	12.1	11.0	10.6	9.9	9.6	9.6	9.3	9.1
	埼玉県	13.5	13.1	12.2	11.3	10.6	10.0	9.8	9.8	10.4	10.7



【不慮の事故】

(人口10万対)

		'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	'19 ~ '23年
男	利根医療圏	50.5	44.6	44.1	43.7	42.7	43.8	43.7	42.4	39.9	41.3
	埼玉県	43.1	40.0	38.8	37.5	37.1	36.6	36.0	35.2	35.8	35.5
女	利根医療圏	24.4	22.0	21.4	21.6	20.4	20.2	20.3	20.3	19.3	19.8
	埼玉県	20.7	19.6	18.3	17.6	17.4	17.0	16.7	16.4	16.5	16.2



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】

(2023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		
3,019	299	25	1	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
4.7 (人口千対)	99.0 (出生千対)	8.3 (出生千対)	0.3 (出生千対)	5.9 (人口10万対)

資料: 人口動態統計、埼玉県町(丁)字別人口調査

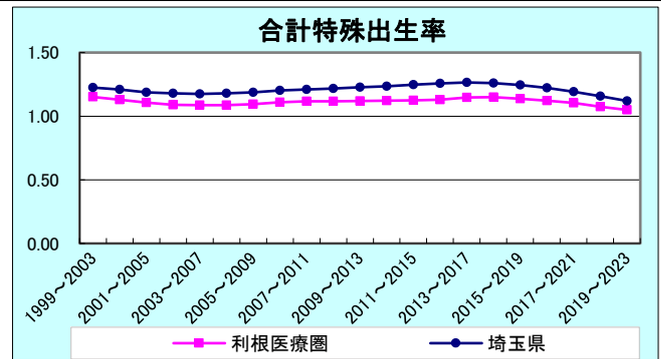
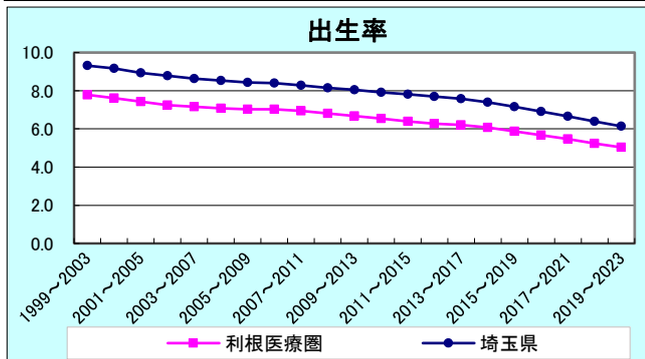
【出生率】

(人口千対)

	'05~'09年	'07~'11年	'09~'13年	'11~'15年	'13~'17年	'15~'19年	'17~'21年	'19~'23年
利根医療圏	7.0	6.9	6.7	6.4	6.2	5.9	5.5	5.0
埼玉県	8.4	8.3	8.0	7.8	7.6	7.2	6.7	6.1

【合計特殊出生率】

	'05~'09年	'07~'11年	'09~'13年	'11~'15年	'13~'17年	'15~'19年	'17~'21年	'19~'23年
利根医療圏	1.09	1.12	1.12	1.12	1.15	1.14	1.11	1.05
埼玉県	1.19	1.21	1.23	1.25	1.26	1.25	1.19	1.12



【低出生体重児出生率】

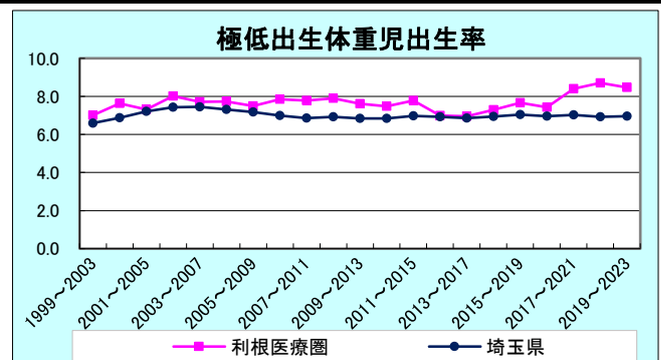
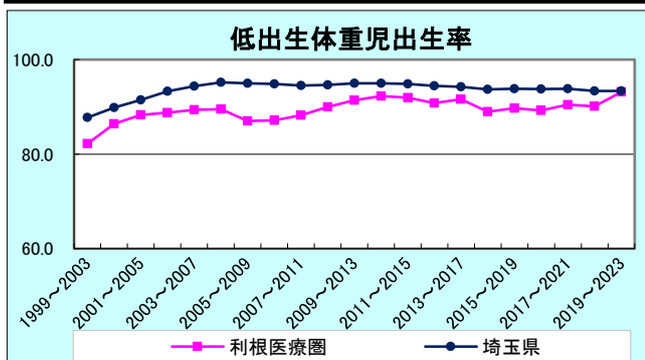
(出生千対)

	'05~'09年	'07~'11年	'09~'13年	'11~'15年	'13~'17年	'15~'19年	'17~'21年	'19~'23年
利根医療圏	87.0	88.2	91.4	91.9	91.6	89.7	90.4	93.1
埼玉県	95.0	94.5	95.0	94.9	94.2	93.8	93.9	93.4

【極低出生体重児出生率】

(出生千対)

	'05~'09年	'07~'11年	'09~'13年	'11~'15年	'13~'17年	'15~'19年	'17~'21年	'19~'23年
利根医療圏	7.5	7.8	7.6	7.8	7.0	7.7	8.4	8.5
埼玉県	7.2	6.9	6.8	7.0	6.9	7.0	7.0	7.0



【乳児死亡率】

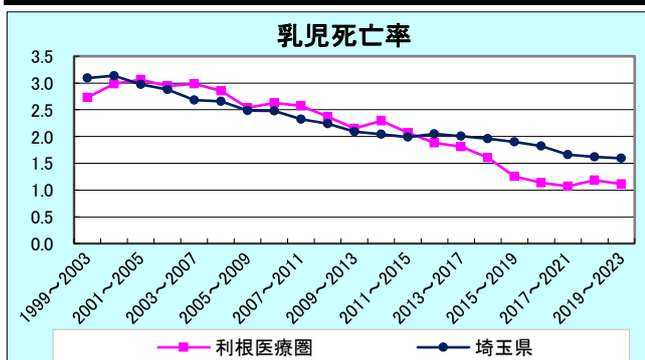
(出生千対)

	'05~'09年	'07~'11年	'09~'13年	'11~'15年	'13~'17年	'15~'19年	'17~'21年	'19~'23年
利根医療圏	2.5	2.6	2.2	2.1	1.8	1.3	1.1	1.1
埼玉県	2.5	2.3	2.1	2.0	2.0	1.9	1.7	1.6

【15歳未満死亡率】

(15歳未満人口10万対)

	'05~'09年	'07~'11年	'09~'13年	'11~'15年	'13~'17年	'15~'19年	'17~'21年	'19~'23年
利根医療圏	27.3	27.2	25.9	23.2	19.3	13.8	14.2	13.7
埼玉県	27.7	25.7	23.9	22.7	21.2	19.8	17.1	15.7



## [ 特定健診・がん検診の状況 ]

特定健康診査(2023年度)

単位:人

	対象者数	受診者数	受診率
利根医療圏	92,898	38,076	41.0%
埼玉県	916,404	369,846	40.4%

特定保健指導実施状況(2023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	830	78	0	0	9.4%	17.4%
動機付け支援	3,454	666	-	-	19.3%	

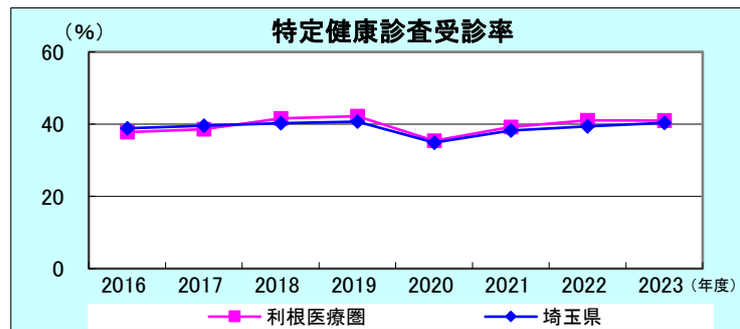
特定健康診査受診率の年次推移

(年度)

	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023
利根医療圏	37.8%	38.6%	41.6%	42.2%	35.4%	39.2%	41.1%	41.0%
埼玉県	38.9%	39.6%	40.3%	40.7%	34.9%	38.2%	39.4%	40.4%

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(2021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	171,967	6,400	4.9%	6.4%	80.9%
肺がん	262,005	11,959	4.6%	2.8%	82.5%
大腸がん	262,032	18,957	7.2%	4.8%	74.8%
子宮頸がん	187,340	14,248	12.8%	1.3%	56.0%
乳がん	127,483	9,170	12.6%	7.0%	76.9%

資料: 2021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2022年度報告(2021年度における各検診受診者数、要精密検査者数)から算出。

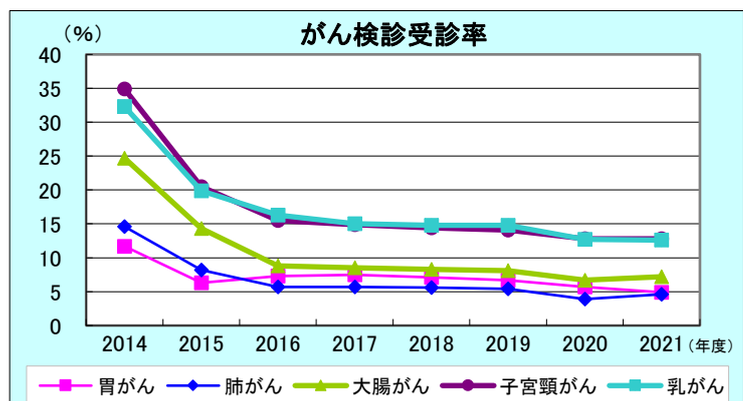
がん検診受診率の年次推移

(年度)

	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
胃がん	11.7%	6.3%	7.3%	7.5%	7.1%	6.7%	5.7%	4.9%
肺がん	14.6%	8.2%	5.7%	5.7%	5.6%	5.4%	3.9%	4.6%
大腸がん	24.7%	14.3%	8.8%	8.5%	8.3%	8.1%	6.7%	7.2%
子宮頸がん	34.9%	20.5%	15.5%	14.9%	14.4%	14.1%	12.8%	12.8%
乳がん	32.3%	19.9%	16.3%	15.0%	14.8%	14.8%	12.7%	12.6%

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。

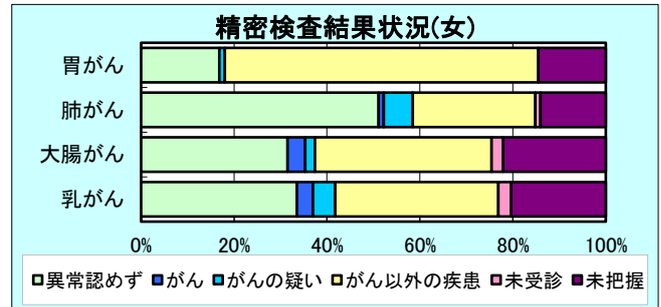
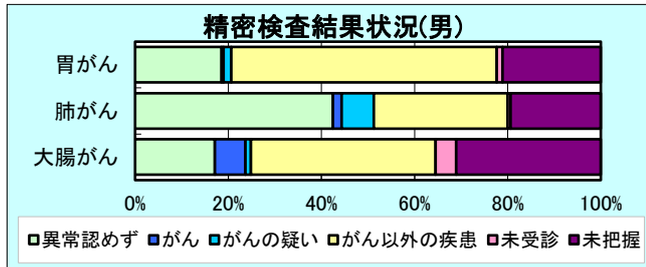
がん検診精密検査結果状況(2021年度)

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	237	44 18.6%	1 0.4%	4 1.7%	135 57.0%	3 1.3%	50 21.1%
	女	172	29 16.9%	0 0%	2 1.2%	116 67.4%	0 0%	25 14.5%
肺がん	男	160	68 42.5%	3 1.9%	11 6.9%	46 28.8%	1 0.6%	31 19.4%
	女	178	91 51.1%	2 1.1%	11 6.2%	47 26.4%	2 1.1%	25 14.0%
大腸がん	男	402	58 14.4%	22 5.5%	4 1.0%	134 33.3%	15 3.7%	105 26.1%
	女	507	140 27.6%	17 3.4%	9 1.8%	169 33.3%	11 2.2%	98 19.3%
子宮頸がん		191	25 13.1%	4 2.1%	CIN等 55 28.8%	16 8.4%	7 3.7%	14 7.3%
乳がん		644	216 33.5%	22 3.4%	31 4.8%	226 35.1%	18 2.8%	131 20.3%

※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。

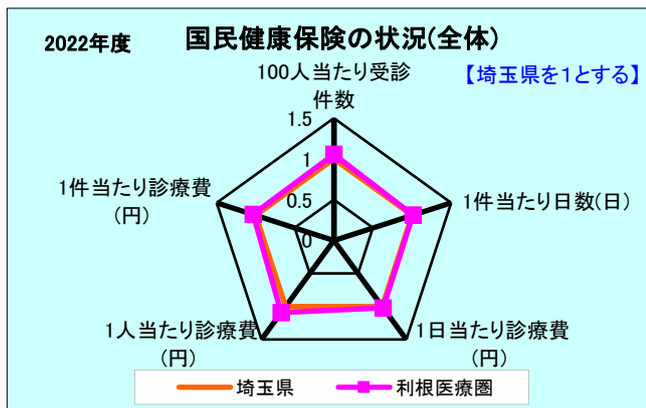
※「…」は、計数不明又は計数を表章することが不適当な場合を表す。

[ 国民健康保険の状況 ]

診療諸率(2022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
利根医療圏	1,100	1.81	15,744	312,552	28,422
埼玉県	1,041	1.78	15,413	286,187	27,497



資料: 国民健康保険事業状況

# 利根医療圏の現状(旧)

## [ 人口の状況 ]

人口静態(2024年) 単位:人

	総数	男	女
人口	635,781	317,366	318,415
65歳以上人口	202,905	92,692	110,213

資料:埼玉県町(丁)字別人口調査

世帯(2020年)

世帯数	259,024
一世帯人数	2.45

資料:国勢調査

人口動態(2023年) 単位:人

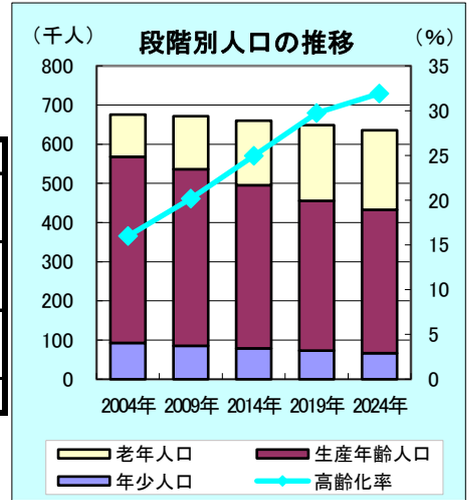
	総数	男	女
出生数	3,019	1,531	1,488
死亡数	8,383	4,517	3,866
出生率	4.8	(人口千対)	
死亡率	1,316.2	(人口10万対)	

資料:人口動態統計、埼玉県町(丁)字別人口調査

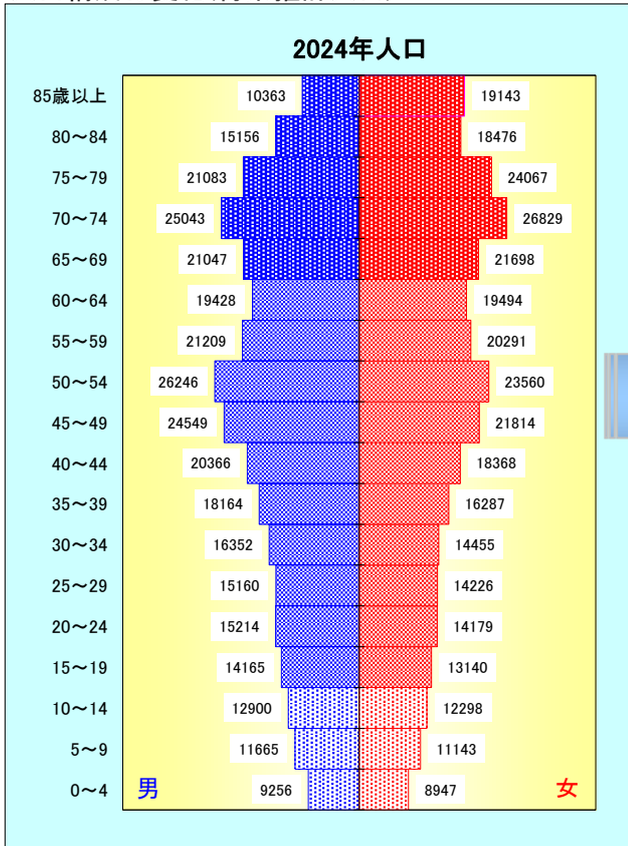
段階別人口の推移 単位:人

	2004年	2009年	2014年	2019年	2024年
年少人口 (0~14歳)	92,793	85,273	78,779	73,207	66,209
生産年齢人口 (15~64歳)	475,062	450,778	416,551	382,571	366,667
老年人口 (65歳以上)	108,053	135,518	164,805	192,785	202,905
高齢化率	16.0%	20.2%	25.0%	29.7%	31.9%

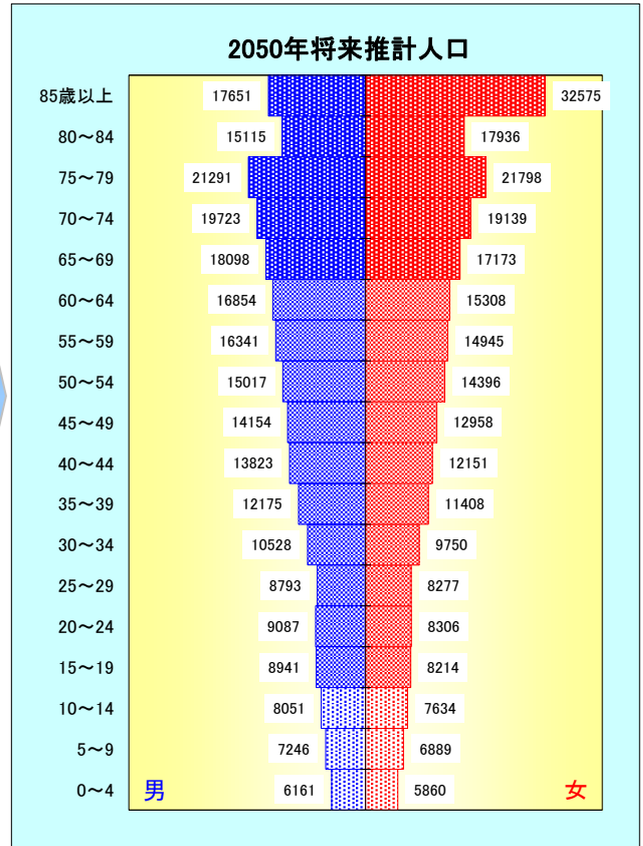
資料:埼玉県町(丁)字別人口調査



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 ]

(2023年)

単位:年

	総数	男	女
平均寿命(0歳平均余命)	—	81.32	87.42
65歳平均余命	—	19.86	24.50
65歳健康寿命	—	18.21	20.97
65歳要介護期間	—	1.65	3.54
要介護等認定率(65歳以上)	15.5%	11.4%	18.9%

資料: 埼玉県健康寿命算出ソフト「健寿君」

## [ 高齢化の状況 ]

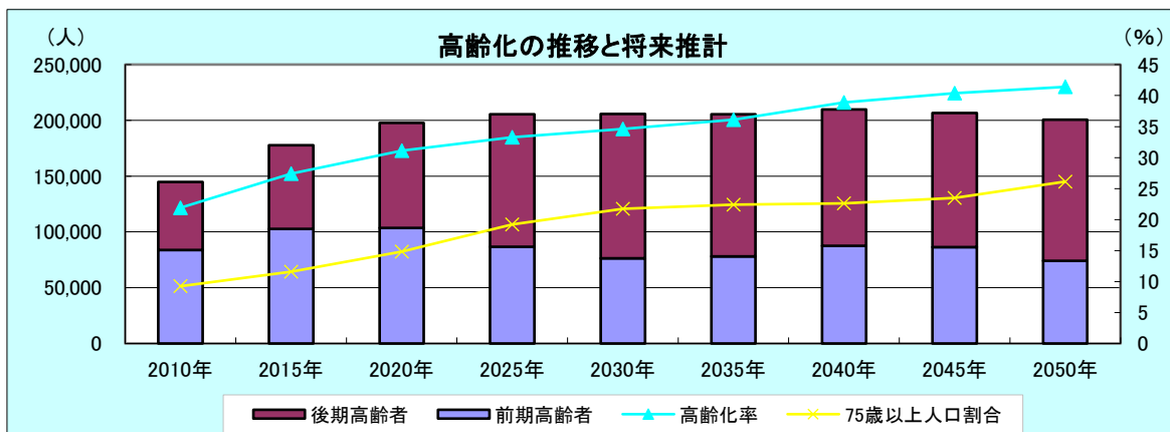
高齢化の推移と将来推計

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	659,459	647,166	635,455	618,049	594,907	568,522	539,773	510,846	483,766
高齢化率	21.9%	27.4%	31.1%	33.3%	34.6%	36.1%	38.9%	40.4%	41.4%
高齢者人口 (65歳以上)	144,730	177,620	197,723	205,551	205,628	205,351	209,761	206,572	200,499
前期高齢者 (65～74歳)	83,770	102,665	103,467	86,688	76,346	78,047	87,663	86,495	74,133
後期高齢者 (75歳以上)	60,960	74,955	94,256	118,863	129,282	127,304	122,098	120,077	126,366

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)」



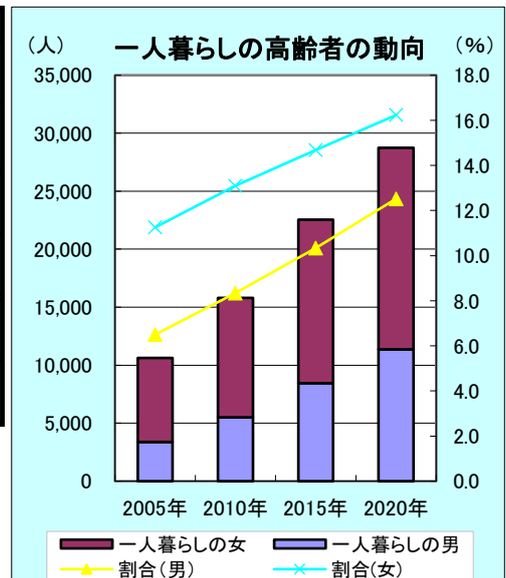
一人暮らしの高齢者の動向

単位:人

	2005年	2010年	2015年	2020年
(総数)				
一人暮らしの者	10,632	15,808	22,535	28,730
高齢者に占める割合	9.1%	10.9%	12.7%	14.5%
(男)				
一人暮らしの者	3,388	5,505	8,443	11,354
高齢者に占める割合	6.5%	8.3%	10.3%	12.5%
(女)				
一人暮らしの者	7,244	10,303	14,092	17,376
高齢者に占める割合	11.3%	13.1%	14.7%	16.2%

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 ]

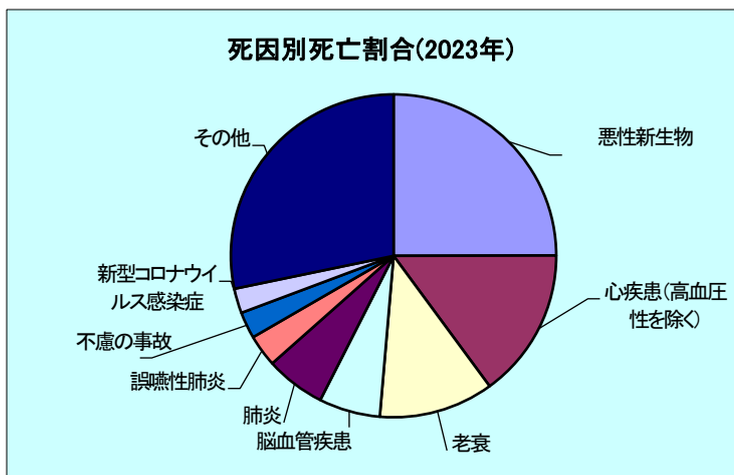
死因別死亡割合(2023年)

単位:人

		(%)
全死因		100
第1位	悪性新生物	25.0
第2位	心疾患(高血圧性を除く)	15.0
第3位	老衰	11.4
第4位	脳血管疾患	6.1
第5位	肺炎	6.0
第6位	誤嚥性肺炎	3.2
第7位	不慮の事故	2.7
第8位	新型コロナウイルス感染症	2.5
その他		28.3

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(2019年～2023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 46.4%	悪性新生物 20%	自殺 43.3%	自殺 28.1%	悪性新生物 37.8%	悪性新生物 25.3%	悪性新生物 26.2%
第2位	周産期に発生した病態 14.3%	自殺 20%	不慮の事故 13.3%	悪性新生物 22.3%	心疾患(高血圧性を除く) 14.4%	心疾患(高血圧性を除く) 16.0%	心疾患(高血圧性を除く) 15.8%
第3位	不慮の事故 10.7%	インフルエンザ 15%	悪性新生物 7.8%	心疾患(高血圧性を除く) 12.5%	脳血管疾患 7.5%	老衰 9.8%	老衰 9.0%
第4位	悪性新生物 3.6%	先天奇形、変形及び染色体異常 15%	心疾患(高血圧性を除く) 3.3%	不慮の事故 7.3%	自殺 5.8%	肺炎 7.1%	肺炎 6.6%
第5位	その他の新生物 3.6%	その他の新生物 5%	その他の新生物 2.2%	脳血管疾患 6.5%	肝疾患 3.5%	脳血管疾患 6.5%	脳血管疾患 6.6%
第6位		心疾患(高血圧性を除く) 5%	先天奇形、変形及び染色体異常 2.2%	肝疾患 2.9%	不慮の事故 2.7%	誤嚥性肺炎 3.4%	誤嚥性肺炎 3.1%
第7位		脳血管疾患 5%	糖尿病 1.1%	大動脈瘤及び解離 1.3%	大動脈瘤及び解離 2.0%	不慮の事故 2.5%	不慮の事故 2.6%
第8位		不慮の事故 5%	脳血管疾患 1.1%	糖尿病 1.1%	糖尿病 1.7%	腎不全 2.0%	腎不全 1.9%
	その他 21.4%	その他 10%	その他 25.6%	その他 18.0%	その他 24.6%	その他 27.4%	その他 28.4%

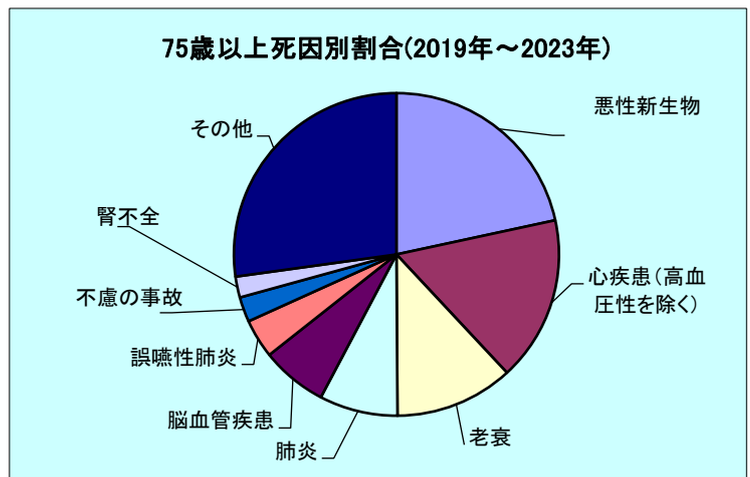
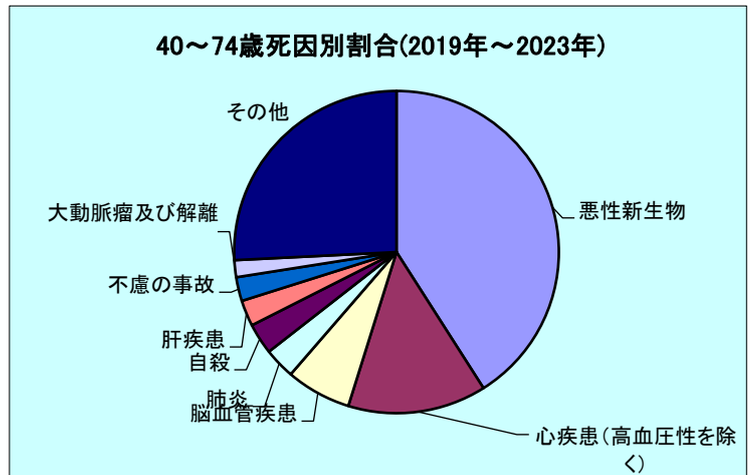
資料:人口動態統計 ※ 旧分類の「死因順位に用いる分類項目」による。死亡割合が同率の場合は、死因簡単分類のコード番号順に掲載している。9位以下は8位と同数であっても掲載していない。

40歳以上の死因順位(2019年～2023年)

	40～74歳	75歳以上
第1位	悪性新生物 41.0%	悪性新生物 21.6%
第2位	心疾患(高血圧性を除く) 13.8%	心疾患(高血圧性を除く) 16.5%
第3位	脳血管疾患 6.5%	老衰 11.8%
第4位	肺炎 3.1%	肺炎 7.8%
第5位	自殺 3.1%	脳血管疾患 6.6%
第6位	肝疾患 2.6%	誤嚥性肺炎 3.9%
第7位	不慮の事故 2.4%	不慮の事故 2.5%
第8位	大動脈瘤及び解離 1.7%	腎不全 2.1%
	その他 25.8%	その他 27.2%

資料:人口動態統計

※ 旧分類の「死因順位に用いる分類項目」による。

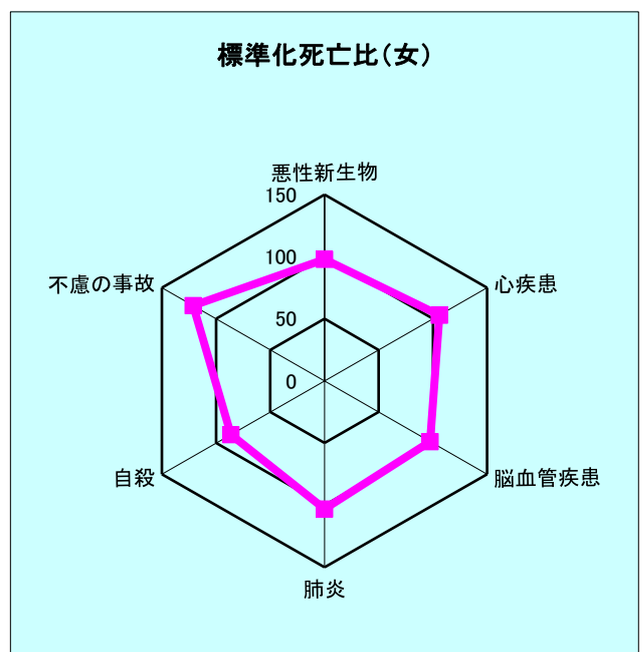
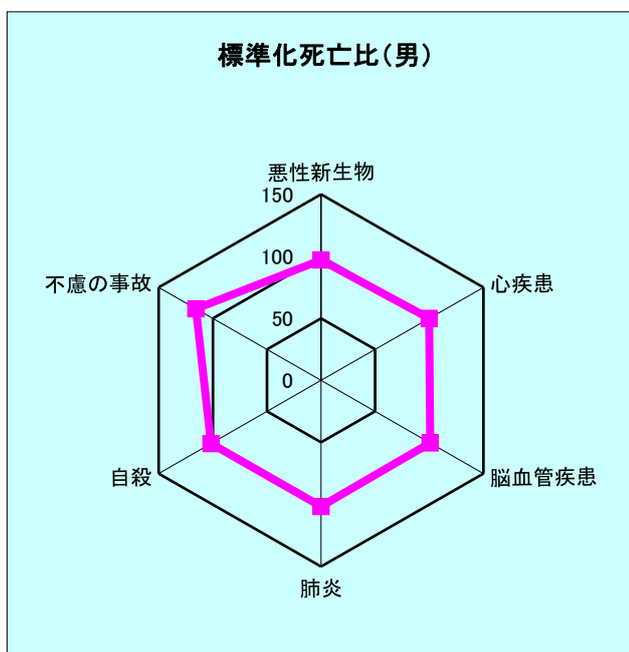


標準化死亡比(2019年～2023年)

(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	97.1 *	99.9	100.8	101.5	101.7	115.6 **
女	97.9	106.0 **	97.6	103.1	86.3	121.1 **
総数	97.6 *	103.0 *	99.5	102.1	96.6	117.9 **

SMR検定: \*p<0.05,\*\*p<0.01



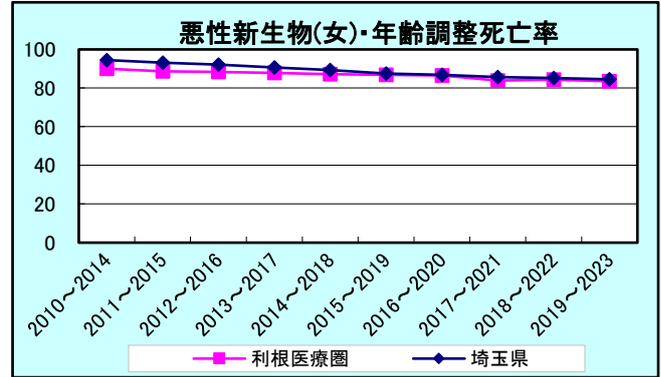
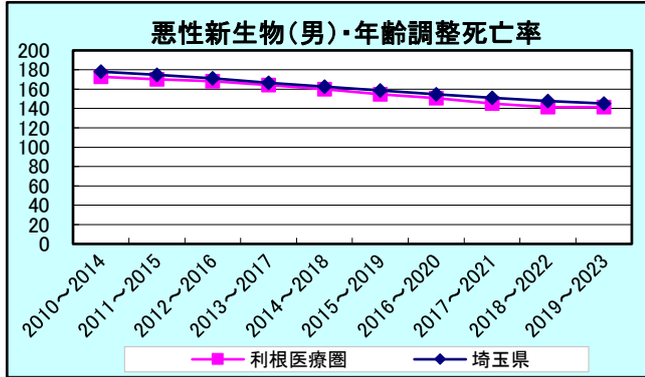
資料:埼玉県の年齢調整死亡率とSMR算出ソフト「スマール君」

年齢調整死亡率

【悪性新生物】

(人口10万対)

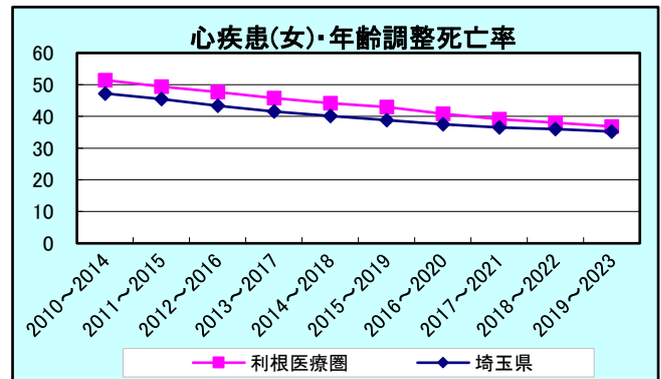
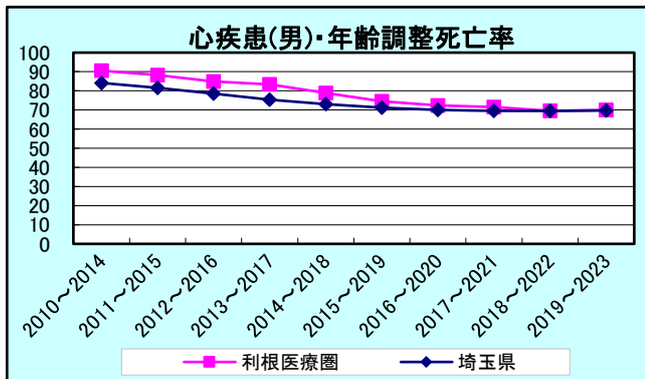
		'10 ~ '14年	'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年	'19 ~ '23年
男	利根医療圏	172.7	170.2	168.2	164.0	160.0	154.5	150.6	145.2	141.3	141.4
	埼玉県	178.0	174.7	171.1	166.5	162.6	158.5	154.5	151.1	147.8	145.1
女	利根医療圏	90.0	88.6	88.4	87.8	87.2	86.9	86.5	83.9	84.3	83.5
	埼玉県	94.5	93.2	92.1	90.7	89.3	87.6	86.9	85.8	85.2	84.5



【心疾患】

(人口10万対)

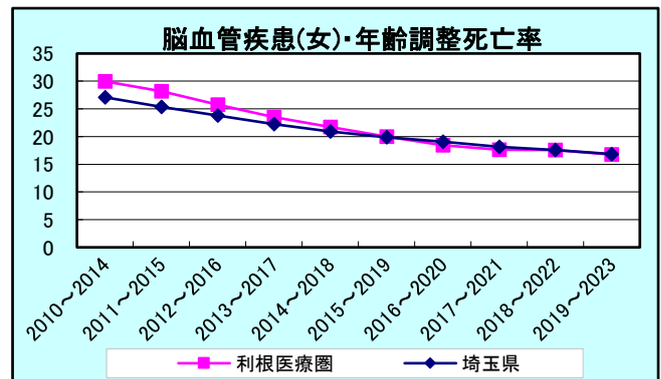
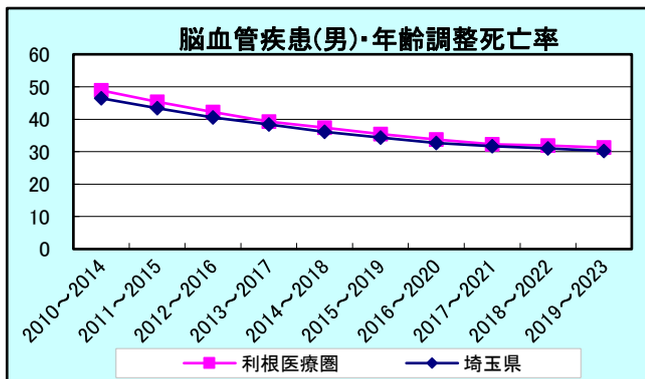
		'10 ~ '14年	'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年	'19 ~ '23年
男	利根医療圏	90.6	88.3	85.0	83.4	78.8	74.6	72.4	71.5	69.5	70.0
	埼玉県	84.2	81.5	78.5	75.3	73.0	71.3	70.0	69.5	69.5	69.7
女	利根医療圏	51.5	49.5	47.7	45.8	44.2	43.0	40.9	39.1	38.1	36.9
	埼玉県	47.2	45.4	43.4	41.5	40.1	38.9	37.5	36.6	36.0	35.2



【脳血管疾患】

(人口10万対)

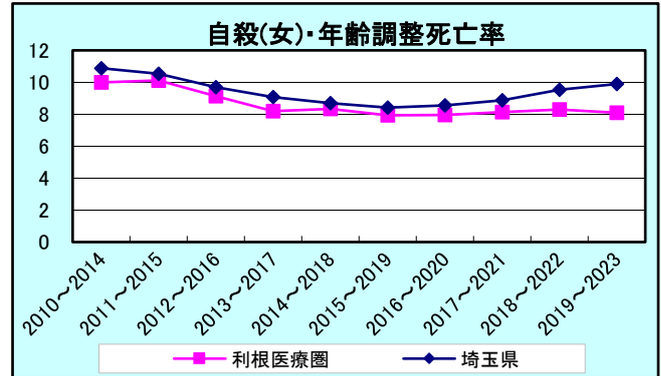
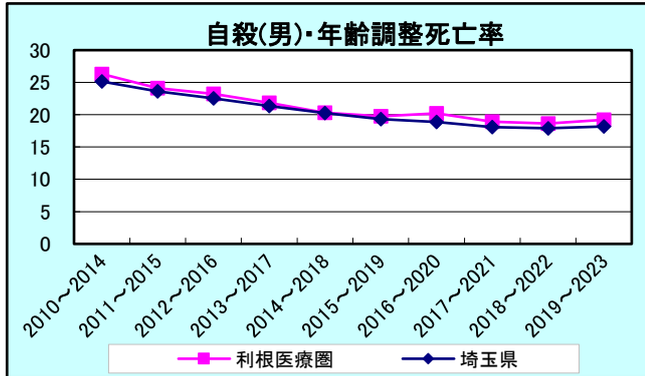
		'10 ~ '14年	'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年	'19 ~ '23年
男	利根医療圏	48.9	45.4	42.2	39.2	37.4	35.5	33.7	32.3	31.8	31.3
	埼玉県	46.5	43.4	40.6	38.4	36.1	34.3	32.6	31.7	31.0	30.2
女	利根医療圏	30.0	28.2	25.7	23.5	21.7	20.0	18.4	17.6	17.6	16.8
	埼玉県	27.1	25.4	23.8	22.3	20.9	19.9	19.1	18.2	17.6	16.8



【自殺】

(人口10万対)

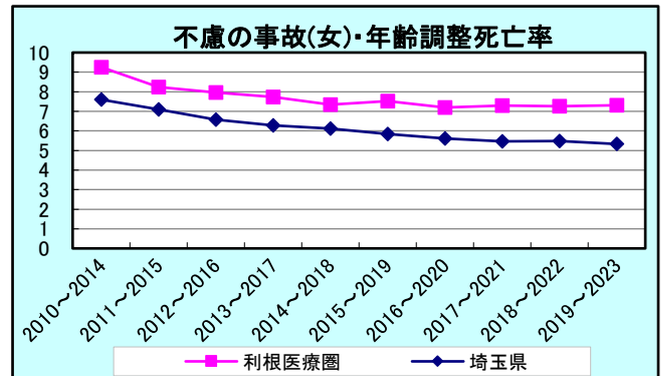
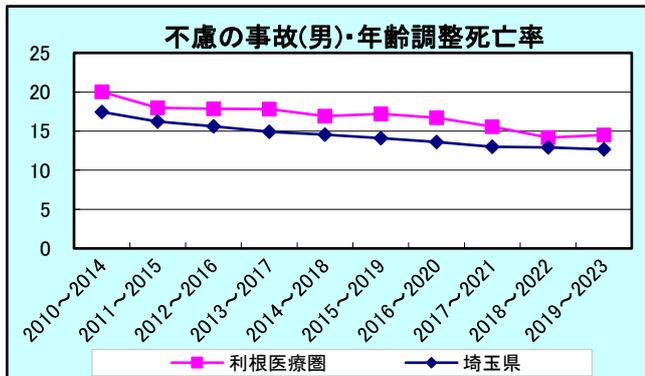
		'10 ~ '14年	'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年	'19 ~ '23年
男	利根医療圏	26.3	24.1	23.2	21.9	20.3	19.8	20.2	18.9	18.6	19.2
	埼玉県	25.1	23.6	22.6	21.3	20.3	19.3	18.9	18.1	17.9	18.2
女	利根医療圏	10.0	10.1	9.1	8.2	8.3	7.9	8.0	8.1	8.3	8.1
	埼玉県	10.9	10.5	9.7	9.1	8.7	8.4	8.6	8.9	9.5	9.9



【不慮の事故】

(人口10万対)

		'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	'19 ~ '23年
男	利根医療圏	20.0	18.0	17.8	17.8	16.9	17.2	16.7	15.6	14.2	14.5
	埼玉県	17.4	16.2	15.6	14.9	14.6	14.1	13.6	13.0	12.9	12.7
女	利根医療圏	9.3	8.2	8.0	7.7	7.3	7.5	7.2	7.3	7.3	7.3
	埼玉県	7.6	7.1	6.6	6.3	6.1	5.8	5.6	5.5	5.5	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】

(2023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		
3,019	299	25	1	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
4.7	99.0	8.3	0.3	5.9
(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

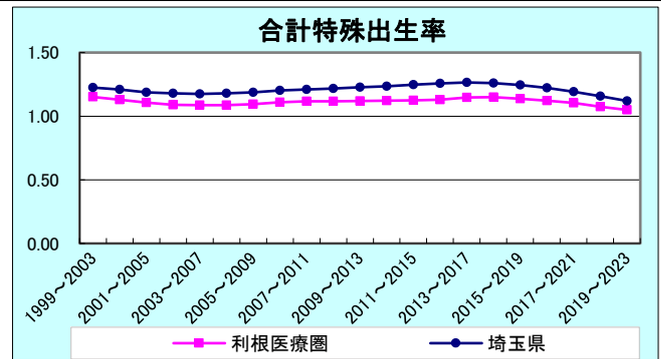
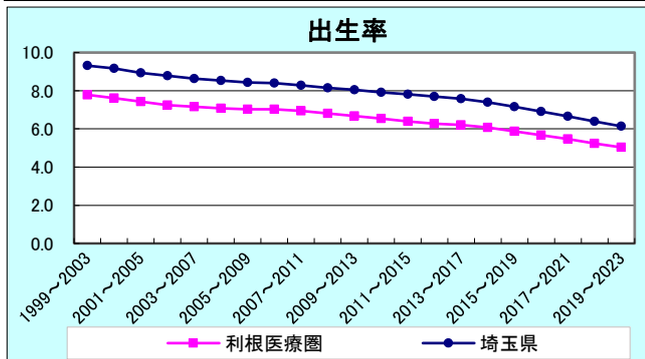
【出生率】

(人口千対)

	'05~'09年	'07~'11年	'09~'13年	'11~'15年	'13~'17年	'15~'19年	'17~'21年	'19~'23年
利根医療圏	7.0	6.9	6.7	6.4	6.2	5.9	5.5	5.0
埼玉県	8.4	8.3	8.0	7.8	7.6	7.2	6.7	6.1

【合計特殊出生率】

	'05~'09年	'07~'11年	'09~'13年	'11~'15年	'13~'17年	'15~'19年	'17~'21年	'19~'23年
利根医療圏	1.09	1.12	1.12	1.12	1.15	1.14	1.11	1.05
埼玉県	1.19	1.21	1.23	1.25	1.26	1.25	1.19	1.12



【低出生体重児出生率】

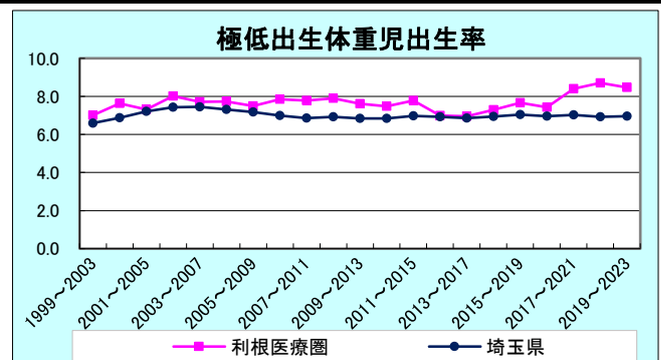
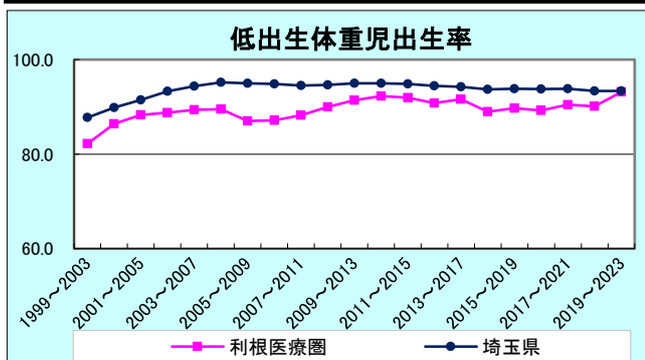
(出生千対)

	'05~'09年	'07~'11年	'09~'13年	'11~'15年	'13~'17年	'15~'19年	'17~'21年	'19~'23年
利根医療圏	87.0	88.2	91.4	91.9	91.6	89.7	90.4	93.1
埼玉県	95.0	94.5	95.0	94.9	94.2	93.8	93.9	93.4

【極低出生体重児出生率】

(出生千対)

	'05~'09年	'07~'11年	'09~'13年	'11~'15年	'13~'17年	'15~'19年	'17~'21年	'19~'23年
利根医療圏	7.5	7.8	7.6	7.8	7.0	7.7	8.4	8.5
埼玉県	7.2	6.9	6.8	7.0	6.9	7.0	7.0	7.0



【乳児死亡率】

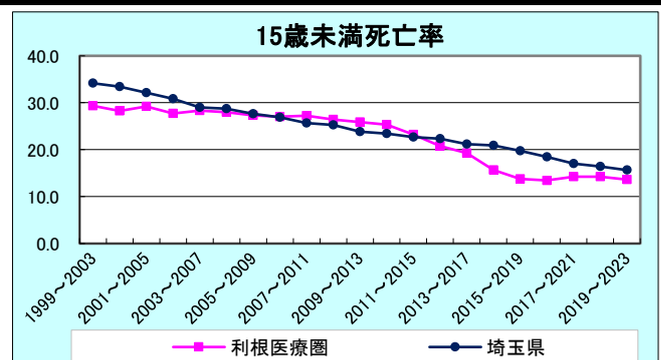
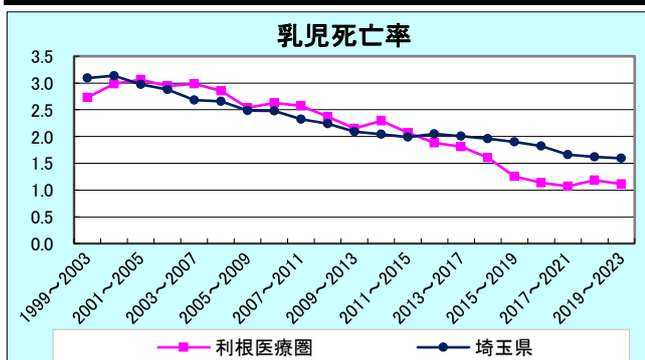
(出生千対)

	'05~'09年	'07~'11年	'09~'13年	'11~'15年	'13~'17年	'15~'19年	'17~'21年	'19~'23年
利根医療圏	2.5	2.6	2.2	2.1	1.8	1.3	1.1	1.1
埼玉県	2.5	2.3	2.1	2.0	2.0	1.9	1.7	1.6

【15歳未満死亡率】

(15歳未満人口10万対)

	'05~'09年	'07~'11年	'09~'13年	'11~'15年	'13~'17年	'15~'19年	'17~'21年	'19~'23年
利根医療圏	27.3	27.2	25.9	23.2	19.3	13.8	14.2	13.7
埼玉県	27.7	25.7	23.9	22.7	21.2	19.8	17.1	15.7



## [ 特定健診・がん検診の状況 ]

特定健康診査(2023年度)

単位:人

	対象者数	受診者数	受診率
利根医療圏	92,898	38,076	41.0%
埼玉県	916,404	369,846	40.4%

特定保健指導実施状況(2023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	830	78	0	0	9.4%	17.4%
動機付け支援	3,454	666	-	-	19.3%	

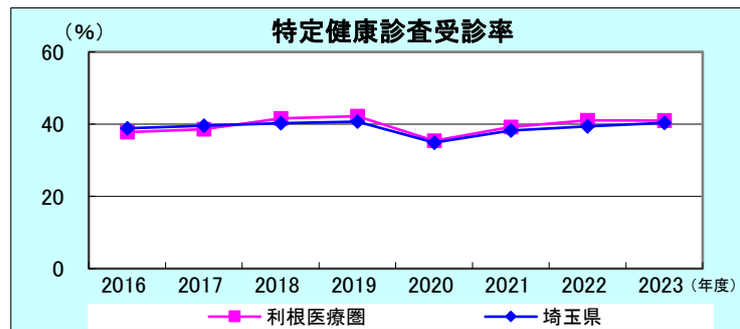
特定健康診査受診率の年次推移

(年度)

	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023
利根医療圏	37.8%	38.6%	41.6%	42.2%	35.4%	39.2%	41.1%	41.0%
埼玉県	38.9%	39.6%	40.3%	40.7%	34.9%	38.2%	39.4%	40.4%

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(2021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	171,967	6,400	4.9%	6.4%	80.9%
肺がん	262,005	11,959	4.6%	2.8%	82.5%
大腸がん	262,032	18,957	7.2%	4.8%	74.8%
子宮頸がん	187,340	14,248	12.8%	1.3%	56.0%
乳がん	127,483	9,170	12.6%	7.0%	76.9%

資料: 2021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2022年度報告(2021年度における各検診受診者数、要精密検査者数)から算出。

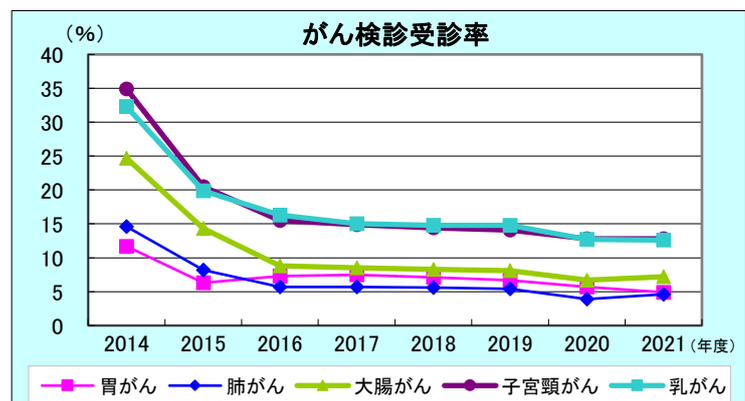
がん検診受診率の年次推移

(年度)

	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
胃がん	11.7%	6.3%	7.3%	7.5%	7.1%	6.7%	5.7%	4.9%
肺がん	14.6%	8.2%	5.7%	5.7%	5.6%	5.4%	3.9%	4.6%
大腸がん	24.7%	14.3%	8.8%	8.5%	8.3%	8.1%	6.7%	7.2%
子宮頸がん	34.9%	20.5%	15.5%	14.9%	14.4%	14.1%	12.8%	12.8%
乳がん	32.3%	19.9%	16.3%	15.0%	14.8%	14.8%	12.7%	12.6%

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。

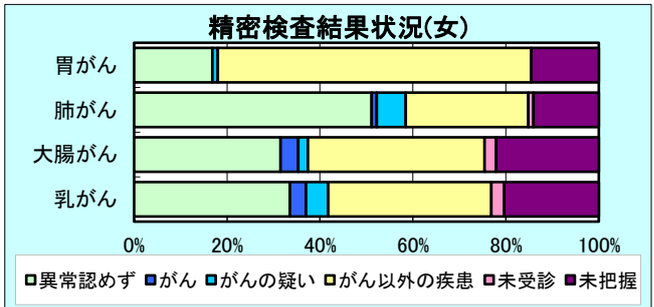
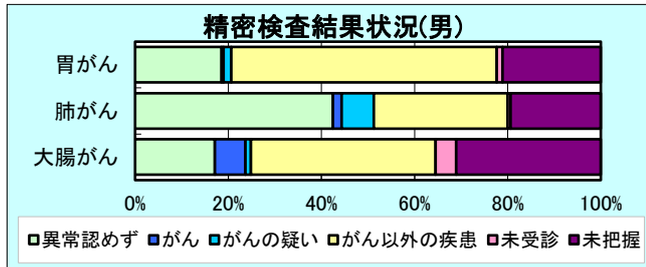
がん検診精密検査結果状況(2021年度)

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	237	44 18.6%	1 0.4%	4 1.7%	135 57.0%	3 1.3%	50 21.1%
	女	172	29 16.9%	0 0%	2 1.2%	116 67.4%	0 0%	25 14.5%
肺がん	男	160	68 42.5%	3 1.9%	11 6.9%	46 28.8%	1 0.6%	31 19.4%
	女	178	91 51.1%	2 1.1%	11 6.2%	47 26.4%	2 1.1%	25 14.0%
大腸がん	男	402	58 14.4%	22 5.5%	4 1.0%	134 33.3%	15 3.7%	105 26.1%
	女	507	140 27.6%	17 3.4%	9 1.8%	169 33.3%	11 2.2%	98 19.3%
子宮頸がん		191	25 13.1%	4 2.1%	CIN等 55 28.8%	16 8.4%	7 3.7%	14 7.3%
乳がん		644	216 33.5%	22 3.4%	31 4.8%	226 35.1%	18 2.8%	131 20.3%

※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。

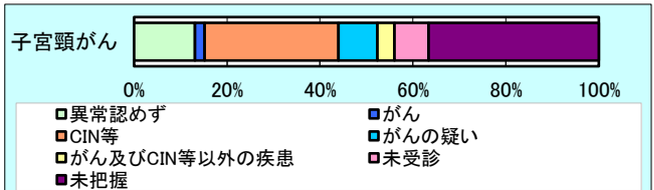
※「CIN等」は、CIN3～1、AIS又は腺異形成であった者を表す。



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。

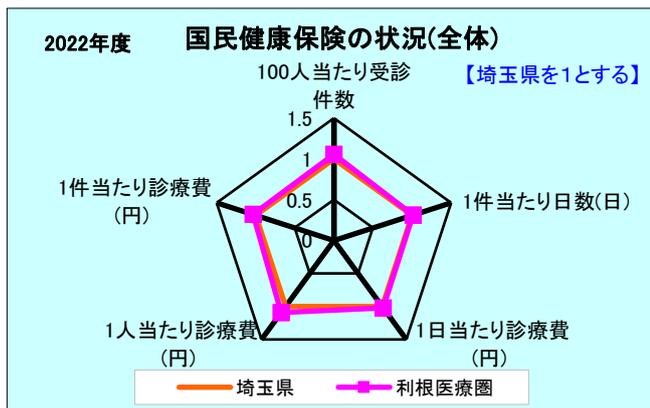


[ 国民健康保険の状況 ]

診療諸率(2022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
利根医療圏	1,100	1.81	15,744	312,552	28,422
埼玉県	1,041	1.78	15,413	286,187	27,497



資料: 国民健康保険事業状況