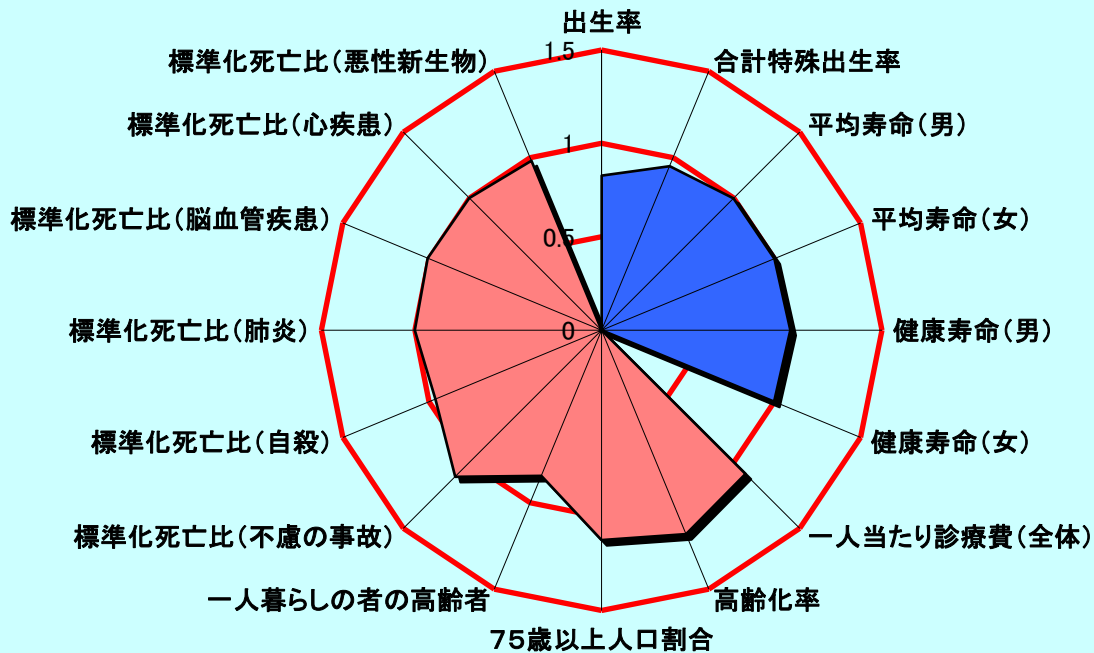


2025年度版

利根医療圏の健康指数



埼玉県を1とした健康指数

項目	値	概要
1 出生率	0.8	* 合計特殊出生率は1.03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	*
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322,485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、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)	1.0	
15 標準化死亡率(肺炎)	1.0	
16 標準化死亡率(自殺)	1.0	
17 標準化死亡率(不慮の事故)	1.1	

(資料)

一人当たり診療費：国民健康保険事業状況(2023年度)

高齢化率・75歳以上人口の割合・一人暮らしの高齢者：国勢調査(2020年)

平均寿命・健康寿命：埼玉県の健康寿命算出ソフト「健寿君」(2024年)

標準化死亡率：埼玉県の年齢調整死亡率とSMR算出ソフト「スマール君」(2020年～2024年)

出生率・合計特殊出生率：「ツール君」(2020年～2024年)

利根医療圏の現状

[人口の状況]

人口静態(2025年) 単位:人

	総数	男	女
人口	633,887	316,469	317,418
65歳以上人口	203,395	92,708	110,687

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(2024年) 単位:人

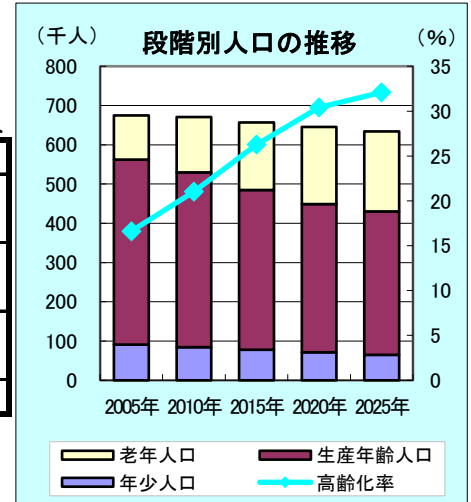
	総数	男	女
出生数	2,914	1,483	1,431
死亡数	8,539	4,553	3,986
出生率	4.6	(人口千対)	
死亡率	1,343.1	(人口10万対)	

資料:人口動態統計、埼玉県町(丁)字別人口調査

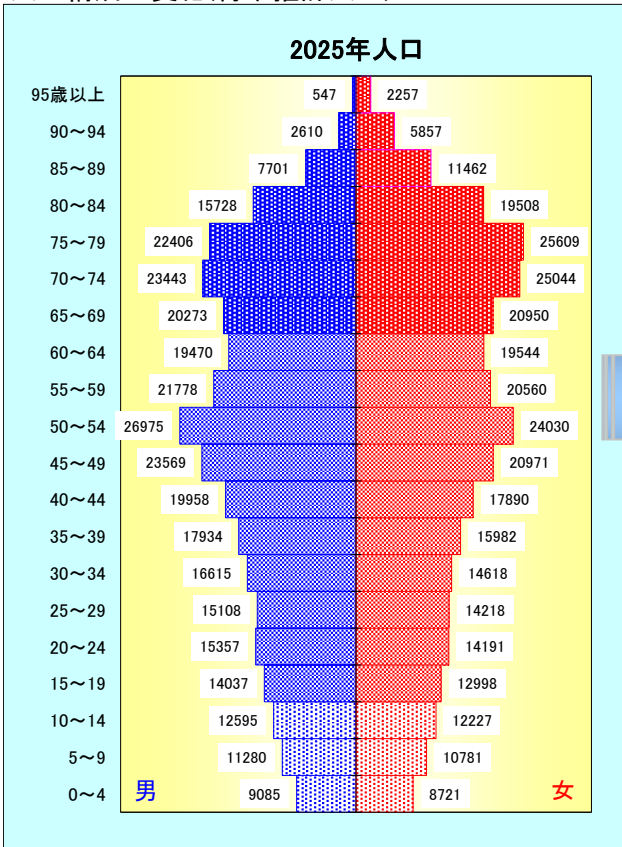
段階別人口の推移

	2005年	2010年	2015年	2020年	2025年
年少人口 (0~14歳)	90,814	84,026	77,666	71,650	64,689
生産年齢人口 (15~64歳)	471,693	445,254	406,910	377,510	365,803
老年人口 (65歳以上)	112,125	141,079	172,577	196,145	203,395
高齢化率	16.6%	21.0%	26.3%	30.4%	32.1%

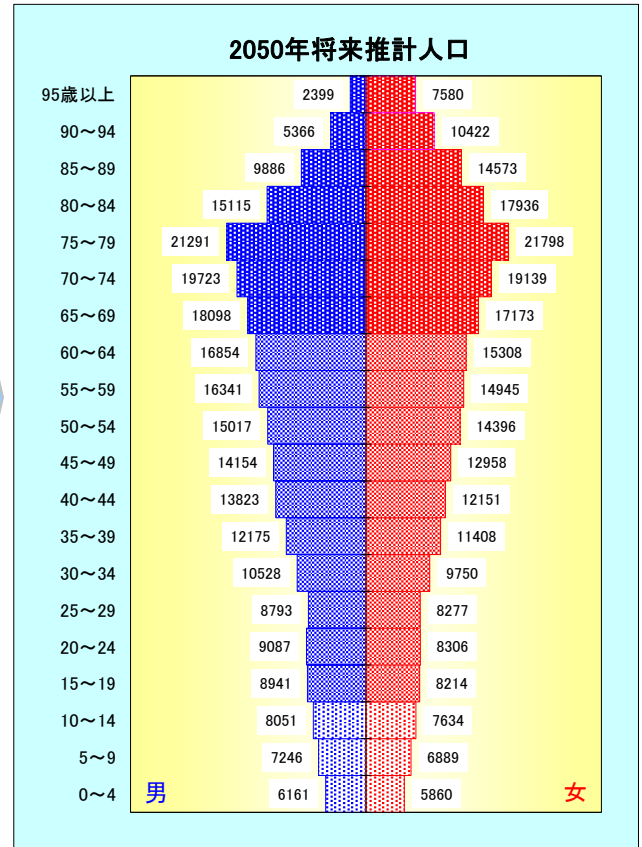
資料:埼玉県町(丁)字別人口調査



人口構成の変化(将来推計人口)



資料:埼玉県町(丁)字別人口調査



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

[平均寿命と健康寿命]

(2024年)

単位:年

	総数	男	女
平均寿命(0歳平均余命)	—	81.06	87.04
65歳平均余命	—	19.62	24.19
65歳健康寿命	—	18.03	20.80
65歳要介護期間	—	1.60	3.39
要介護等認定率(65歳以上)	16.1%	11.9%	19.6%

資料: 埼玉県健康寿命算出ソフト「健寿君」

[高齢化の状況]

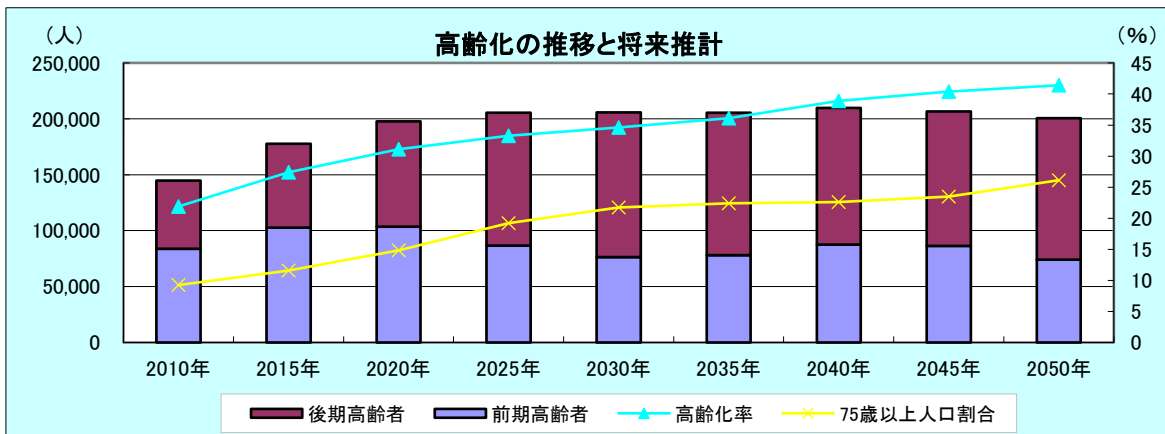
高齢化の推移と将来推計

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)」



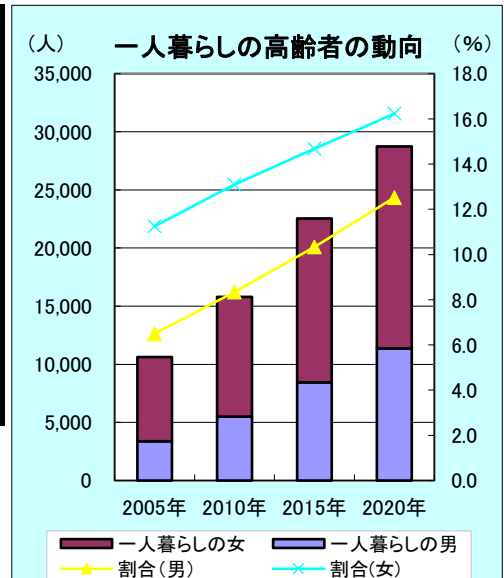
一人暮らしの高齢者の動向

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]

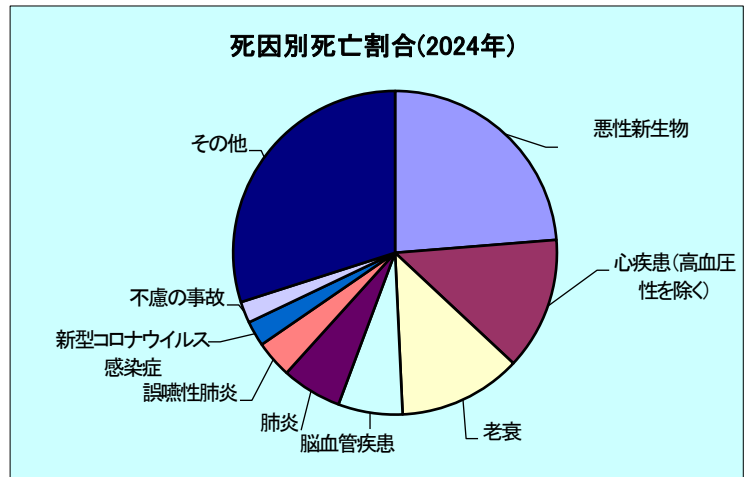
死因別死亡割合(2024年)

単位:人

		(%)
全死因		100
第1位	悪性新生物	23.7
第2位	心疾患(高血圧性を除く)	13.2
第3位	老衰	12.3
第4位	脳血管疾患	6.4
第5位	肺炎	6.0
第6位	誤嚥性肺炎	3.7
第7位	新型コロナウイルス感染症	2.5
第8位	不慮の事故	2.1
その他		29.9

資料:人口動態統計

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



ライフステージ別死因順位(2020年~2024年)

	幼年期 (0~4歳)	少年期 (5~14歳)	青年期 (15~24歳)	壮年期 (25~44歳)	中年期 (45~64歳)	高齢期 (65歳以上)	総数
第1位	先天奇形、変形及び染色体異常 42.4%	自殺 30%	自殺 50.6%	自殺 27.4%	悪性新生物 36.8%	悪性新生物 24.7%	悪性新生物 25.6%
第2位	周産期に発生した病態 15.2%	悪性新生物 20%	不慮の事故 11.2%	悪性新生物 23.8%	心疾患(高血圧性を除く) 14.3%	心疾患(高血圧性を除く) 15.2%	心疾患(高血圧性を除く) 15.0%
第3位	不慮の事故 6.1%	先天奇形、変形及び染色体異常 10%	悪性新生物 3.4%	心疾患(高血圧性を除く) 11.6%	脳血管疾患 7.6%	老衰 11.0%	老衰 10.1%
第4位	腸管感染症 3.0%	その他の新生物 5%	心疾患(高血圧性を除く) 3.4%	不慮の事故 6.4%	自殺 5.8%	肺炎 6.6%	脳血管疾患 6.4%
第5位	悪性新生物 3.0%	心疾患(高血圧性を除く) 5%	その他の新生物 2.2%	脳血管疾患 6.1%	肝疾患 3.4%	脳血管疾患 6.4%	肺炎 6.1%
第6位	その他の新生物 3.0%	インフルエンザ 5%	糖尿病 2.2%	肝疾患 2.6%	不慮の事故 2.5%	誤嚥性肺炎 3.6%	誤嚥性肺炎 3.3%
第7位	乳幼児突然死症候群 3.0%	不慮の事故 5%	先天奇形、変形及び染色体異常 2.2%	大動脈瘤及び解離 1.7%	大動脈瘤及び解離 1.9%	不慮の事故 2.3%	不慮の事故 2.4%
第8位			脳血管疾患 1.1%	糖尿病 1.4%	糖尿病 1.5%	腎不全 1.9%	腎不全 1.8%
	その他 24.2%	その他 20%	その他 23.6%	その他 19.1%	その他 26.1%	その他 28.3%	その他 29.3%

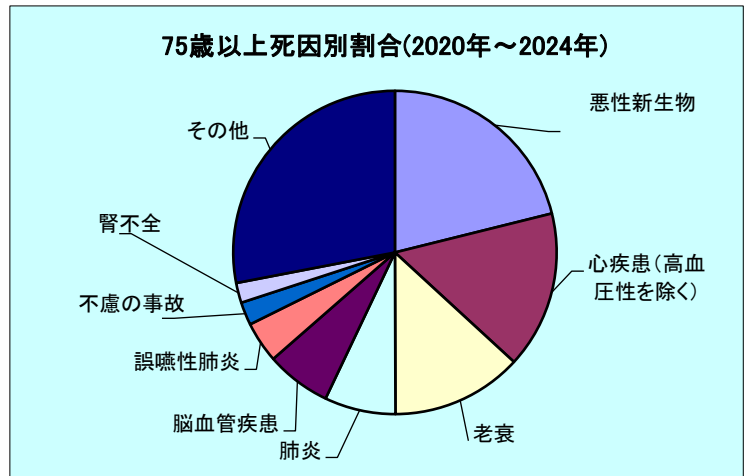
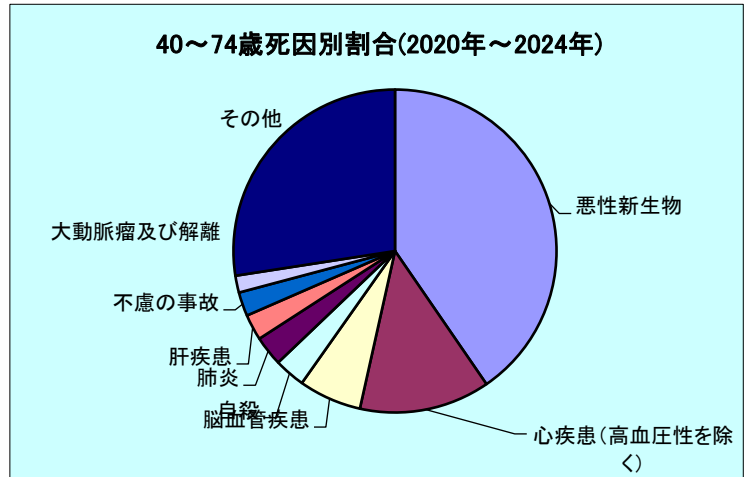
資料:人口動態統計 ※ 旧分類の「死因順位に用いる分類項目」による。死亡割合が同率の場合は、死因簡単分類のコード番号順に掲載している。9位以下は8位と同数であっても掲載していない。

40歳以上の死因順位(2020年～2024年)

	40～74歳	75歳以上
第1位	悪性新生物 40.5%	悪性新生物 21.1%
第2位	心疾患(高血圧性を除く) 13.1%	心疾患(高血圧性を除く) 15.7%
第3位	脳血管疾患 6.3%	老衰 13.1%
第4位	自殺 3.1%	肺炎 7.1%
第5位	肺炎 3.0%	脳血管疾患 6.5%
第6位	肝疾患 2.6%	誤嚥性肺炎 4.1%
第7位	不慮の事故 2.4%	不慮の事故 2.3%
第8位	大動脈瘤及び解離 1.7%	腎不全 2.0%
	その他 27.5%	その他 28.0%

資料:人口動態統計

※ 旧分類の「死因順位に用いる分類項目」による。

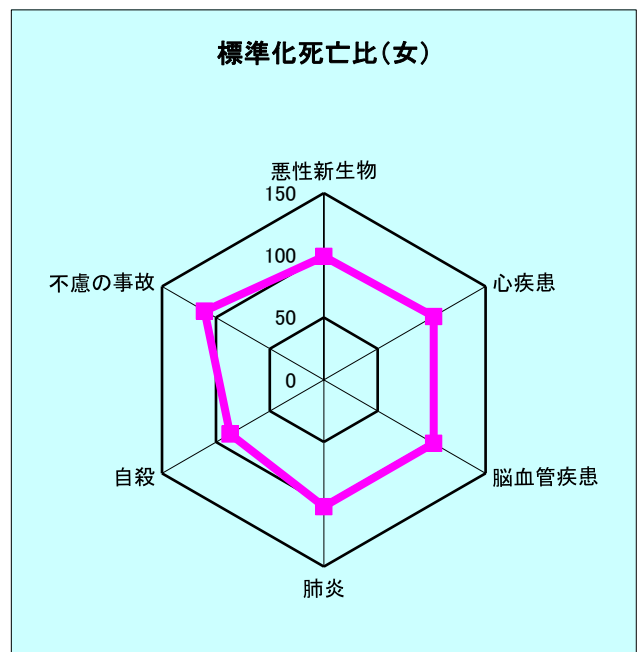
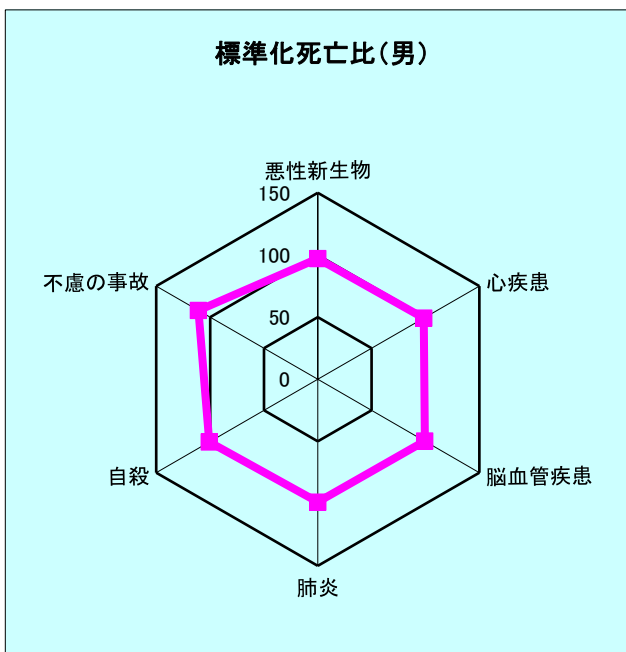


標準化死亡比(2020年～2024年)

(基準集団:埼玉県100)

	悪性新生物	心疾患	脳血管疾患	肺炎	自殺	不慮の事故
男	97.1 *	98.3	99.4	98.7	100.9	110.8 *
女	99.1	101.8	101.9	101.8	86.9	110.5
総数	98.2	100.1	100.8	100.0	96.2	110.8 **

SMR検定: *p<0.05, **p<0.01



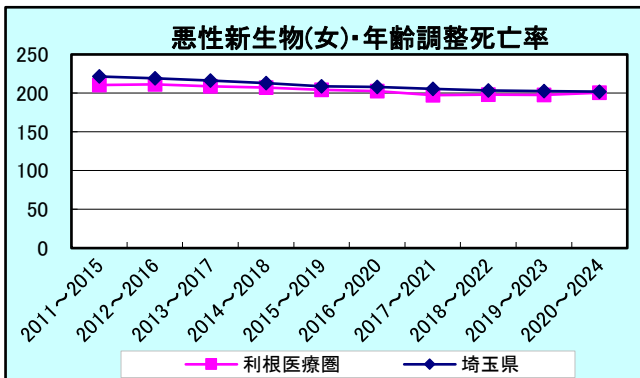
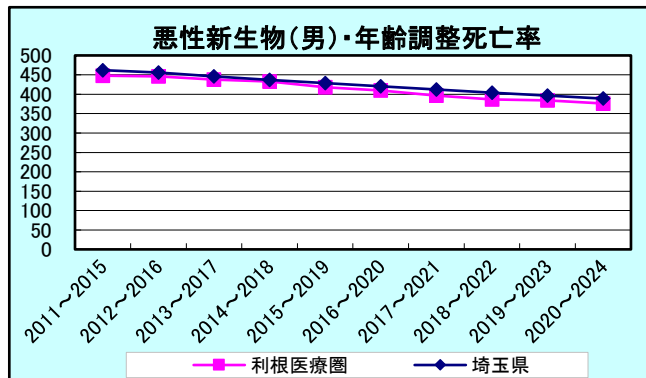
資料:埼玉県の年齢調整死亡率とSMR算出ソフト「スマール君」

年齢調整死亡率

【悪性新生物】

(人口10万対)

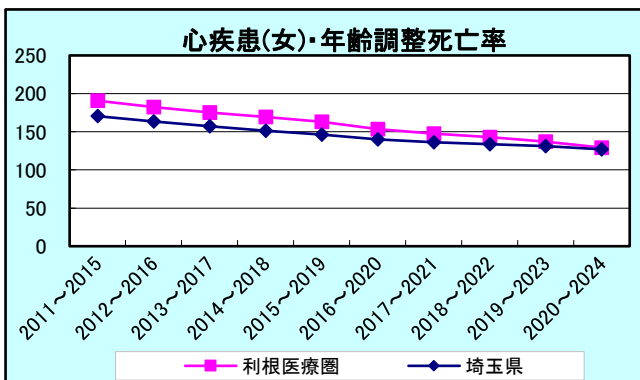
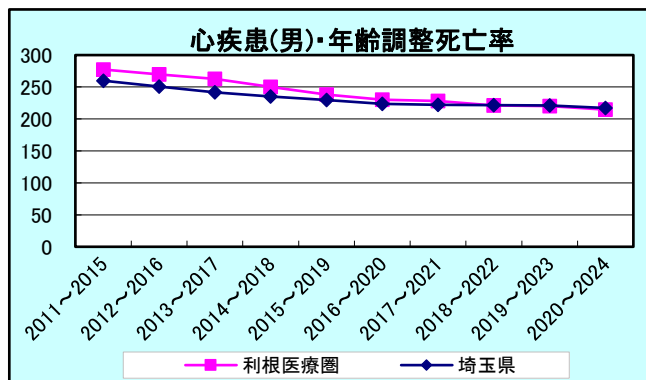
		'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年	'19 ~ '23年	'20 ~ '24年
男	利根医療圏	447.8	445.6	437.7	432.5	418.3	409.3	396.4	386.2	383.9	376.1
	埼玉県	462.0	455.7	445.7	436.8	428.7	420.2	412.1	403.9	396.7	388.7
女	利根医療圏	210.7	211.4	208.8	207.2	204.2	202.8	197.5	198.2	197.7	200.5
	埼玉県	221.5	219.0	216.5	212.9	209.0	208.0	205.4	203.7	202.5	202.0



【心疾患】

(人口10万対)

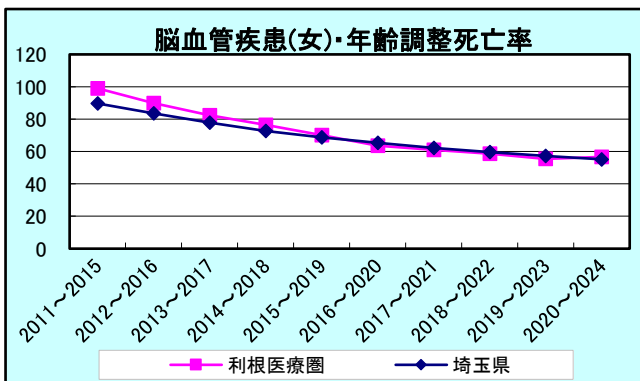
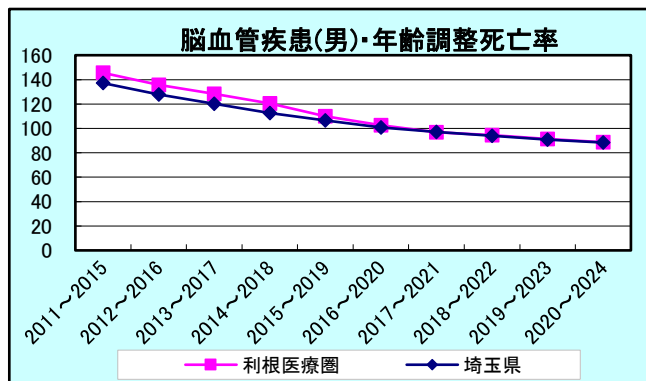
		'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年	'19 ~ '23年	'20 ~ '24年
男	利根医療圏	277.4	269.6	262.8	250.0	238.1	230.2	228.2	221.2	220.2	214.6
	埼玉県	259.9	250.9	241.8	235.3	229.5	223.8	222.3	221.6	221.1	217.2
女	利根医療圏	190.6	182.2	175.4	169.4	163.0	153.6	147.6	143.0	137.2	129.3
	埼玉県	170.4	163.4	157.2	151.3	146.1	140.1	136.2	133.9	131.1	127.0



【脳血管疾患】

(人口10万対)

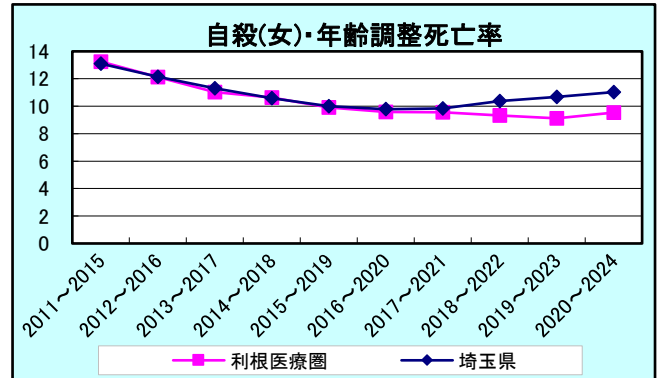
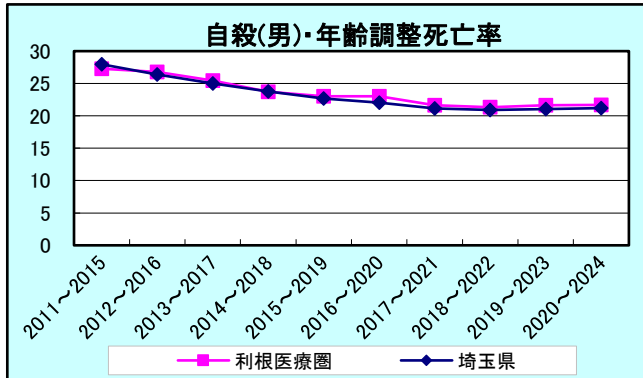
		'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年	'19 ~ '23年	'20 ~ '24年
男	利根医療圏	145.5	135.7	128.2	120.5	109.9	102.7	96.9	94.4	91.2	88.7
	埼玉県	137.1	127.9	120.3	112.5	106.5	100.7	97.0	93.9	90.7	88.4
女	利根医療圏	99.0	90.0	82.4	76.5	70.2	63.7	61.0	58.6	55.4	56.6
	埼玉県	89.7	83.6	77.9	72.6	68.8	65.4	62.2	59.7	57.2	55.2



【自殺】

(人口10万対)

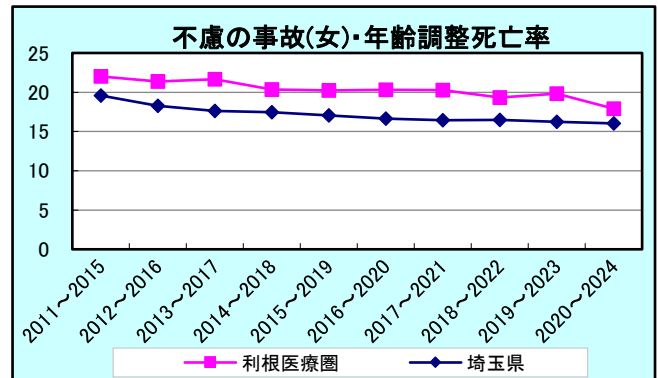
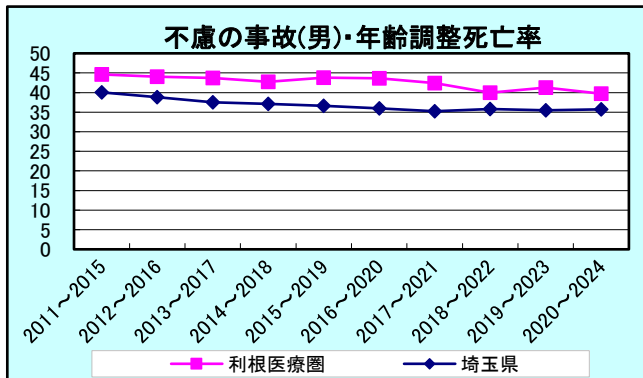
		'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年	'19 ~ '23年	'20 ~ '24年
男	利根医療圏	27.3	26.8	25.5	23.7	23.1	23.1	21.6	21.3	21.6	21.7
	埼玉県	28.0	26.4	25.0	23.8	22.7	22.1	21.2	20.9	21.1	21.2
女	利根医療圏	13.3	12.1	11.0	10.6	9.9	9.6	9.6	9.3	9.1	9.5
	埼玉県	13.1	12.2	11.3	10.6	10.0	9.8	9.8	10.4	10.7	11.0



【不慮の事故】

(人口10万対)

		'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年	'19 ~ '23年	'20 ~ '24年
男	利根医療圏	44.6	44.1	43.7	42.7	43.8	43.7	42.4	39.9	41.3	39.7
	埼玉県	40.0	38.8	37.5	37.1	36.6	36.0	35.2	35.8	35.5	35.7
女	利根医療圏	22.0	21.4	21.6	20.4	20.2	20.3	20.3	19.3	19.8	17.9
	埼玉県	19.6	18.3	17.6	17.4	17.0	16.7	16.4	16.5	16.2	16.0



資料: 埼玉県の年齢調整死亡率とSMR算出ソフト「スマール君」

【母子保健の状況】

(2024年)

単位: 人

出生数	(再掲)		乳児死亡数	15歳未満死亡数
	低出生体重児出生数	極低出生体重児出生数		
2,914	290	20	9	16

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
4.6 (人口千対)	99.5 (出生千対)	6.9 (出生千対)	3.1 (出生千対)	24.2 (人口10万対)

資料: 人口動態統計、埼玉県町(丁)字別人口調査

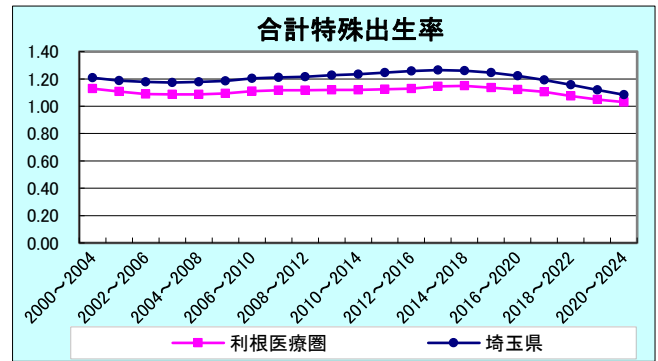
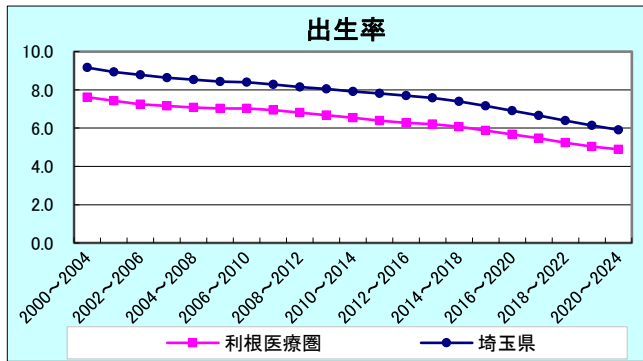
【出生率】

(人口千対)

	'06~'10年	'08~'12年	'10~'14年	'12~'16年	'14~'18年	'16~'20年	'18~'22年	'20~'24年
利根医療圏	7.0	6.8	6.5	6.3	6.1	5.7	5.2	4.9
埼玉県	8.4	8.1	7.9	7.7	7.4	6.9	6.4	5.9

【合計特殊出生率】

	'06~'10年	'08~'12年	'10~'14年	'12~'16年	'14~'18年	'16~'20年	'18~'22年	'20~'24年
利根医療圏	1.11	1.12	1.12	1.13	1.15	1.12	1.07	1.03
埼玉県	1.20	1.22	1.23	1.26	1.26	1.22	1.16	1.08



【低出生体重児出生率】

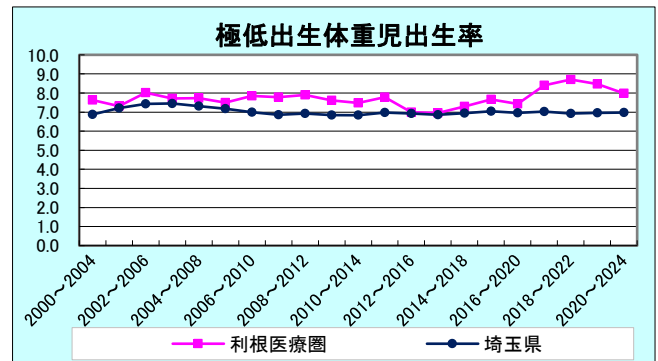
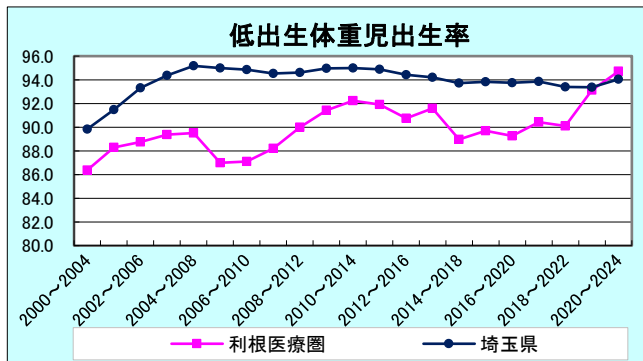
(出生千対)

	'06~'10年	'08~'12年	'10~'14年	'12~'16年	'14~'18年	'16~'20年	'18~'22年	'20~'24年
利根医療圏	87.1	90.0	92.2	90.8	89.0	89.3	90.1	94.7
埼玉県	94.8	94.6	95.0	94.4	93.7	93.8	93.4	94.0

【極低出生体重児出生率】

(出生千対)

	'06~'10年	'08~'12年	'10~'14年	'12~'16年	'14~'18年	'16~'20年	'18~'22年	'20~'24年
利根医療圏	7.8	7.9	7.5	7.0	7.3	7.4	8.7	8.0
埼玉県	7.0	6.9	6.8	6.9	6.9	7.0	6.9	7.0



【乳児死亡率】

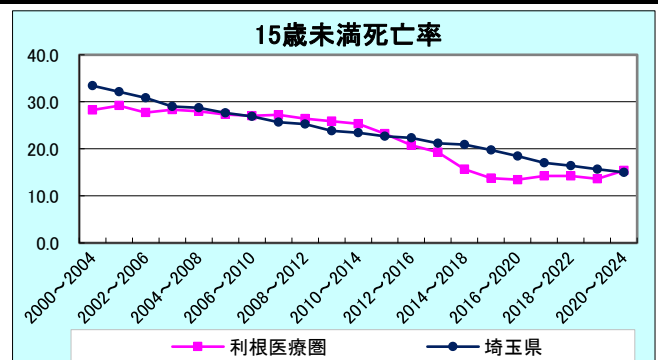
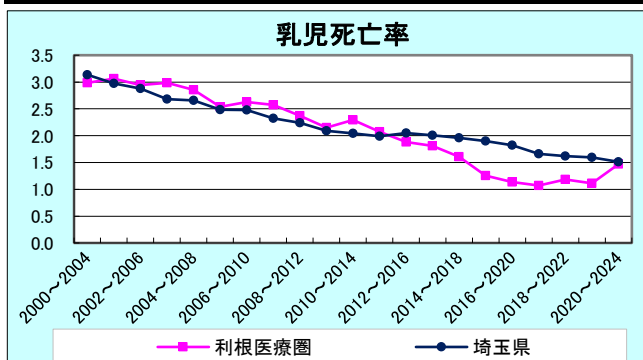
(出生千対)

	'06~'10年	'08~'12年	'10~'14年	'12~'16年	'14~'18年	'16~'20年	'18~'22年	'20~'24年
利根医療圏	2.6	2.4	2.3	1.9	1.6	1.1	1.2	1.5
埼玉県	2.5	2.2	2.0	2.0	2.0	1.8	1.6	1.5

【15歳未満死亡率】

(15歳未満人口10万対)

	'06~'10年	'08~'12年	'10~'14年	'12~'16年	'14~'18年	'16~'20年	'18~'22年	'20~'24年
利根医療圏	27.0	26.4	25.3	20.8	15.7	13.5	14.2	15.4
埼玉県	26.9	25.3	23.4	22.3	20.9	18.5	16.4	15.0



[特定健診・がん検診の状況]

特定健康診査(2024年度)

単位:人

	対象者数	受診者数	受診率
利根医療圏	87,163	36,262	41.6%
埼玉県	866,542	353,634	40.8%

特定保健指導実施状況(2024年度)

単位:人

	対象者数	終了者数	動機付け支援相当終了者数	指導後服薬者数	終了者数の割合	特定保健指導終了者の割合
積極的支援	854	76	0	2	8.9%	17.6%
動機付け支援	3,360	667	-	0	19.9%	

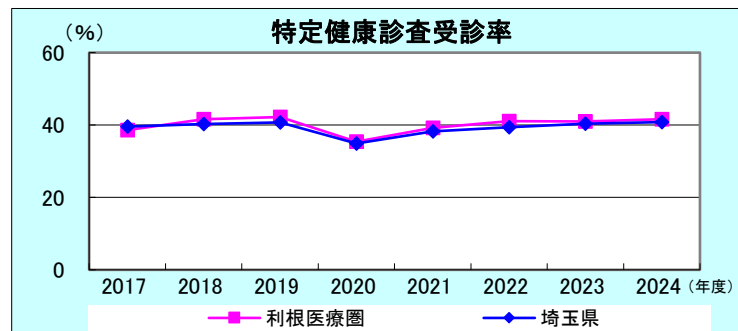
特定健康診査受診率の年次推移

(年度)

	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
利根医療圏	38.6%	41.6%	42.2%	35.4%	39.2%	41.1%	41.0%	41.6%
埼玉県	39.6%	40.3%	40.7%	34.9%	38.2%	39.4%	40.4%	40.8%

資料:特定健診・特定保健指導保険者別実施状況(法定報告)

※対象者:市町村国民健康保険加入者



がん検診の状況(2022年度)

単位:人

	対象者数	受診者数	受診率	要精検率	精検受診率
胃がん	172,063	6,730	5.5%	5.7%	82.6%
肺がん	259,804	12,931	5.0%	1.9%	88.4%
大腸がん	259,804	18,690	7.2%	4.5%	71.2%
子宮頸がん	185,811	14,215	13.3%	1.7%	53.8%
乳がん	126,552	8,908	13.8%	7.1%	82.9%

資料:2022年度地域保健・健康増進事業報告(閲覧(健康増進編)市区町村表)

要精検率、精検受診率は2023年度報告(2022年度における各検診受診者数、要精密検査者数)から算出。

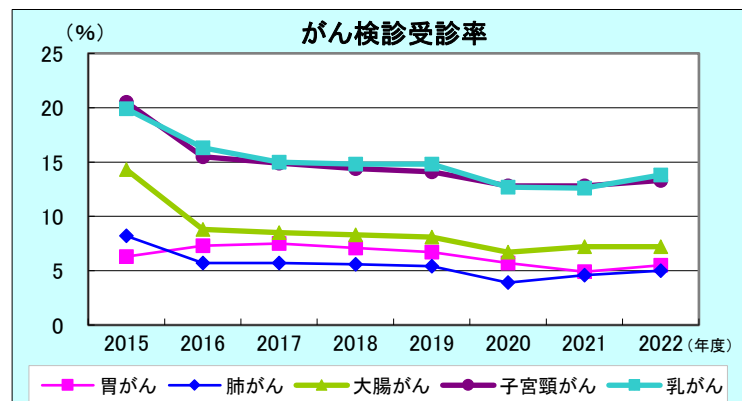
がん検診受診率の年次推移

(年度)

	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
胃がん	6.3%	7.3%	7.5%	7.1%	6.7%	5.7%	4.9%	5.5%
肺がん	8.2%	5.7%	5.7%	5.6%	5.4%	3.9%	4.6%	5.0%
大腸がん	14.3%	8.8%	8.5%	8.3%	8.1%	6.7%	7.2%	7.2%
子宮頸がん	20.5%	15.5%	14.9%	14.4%	14.1%	12.8%	12.8%	13.3%
乳がん	19.9%	16.3%	15.0%	14.8%	14.8%	12.7%	12.6%	13.8%

資料:地域保健・健康増進事業報告

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



※「-」は、計数がないことを表す。

※「…」は、計数不明又は計数を表章することが不適当な場合を表す。

※県、保健所、圏域の受診率は、計数不詳の市町村を除いた値である。

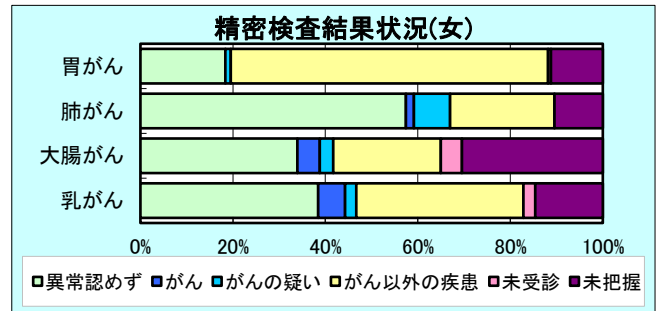
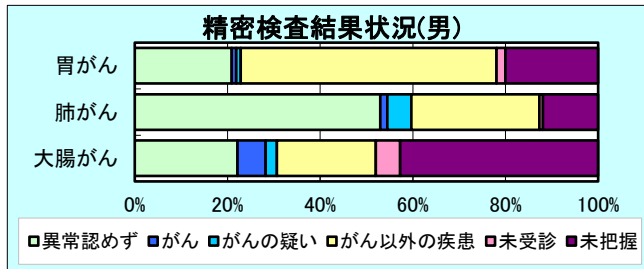
がん検診精密検査結果状況(2022年度)

単位:人

		要精検者数	異常認めず	がん	がんの疑い	がん以外の疾患	未受診	未把握
胃がん	男	210	44 21.0%	2 1.0%	2 1.0%	116 55.2%	4 1.9%	42 20.0%
	女	169	31 18.3%	0 0%	2 1.2%	116 68.6%	1 0.6%	19 11.2%
肺がん	男	134	71 53.0%	2 1.5%	7 5.2%	37 27.6%	1 0.7%	16 11.9%
	女	115	66 57.4%	2 1.7%	9 7.8%	26 22.6%	0 0%	12 10.4%
大腸がん	男	378	55 14.6%	15 4.0%	6 1.6%	53 14.0%	13 3.4%	106 28.0%
	女	458	118 25.8%	17 3.7%	10 2.2%	81 17.7%	16 3.5%	106 23.1%
子宮頸がん		240	32 13.3%	5 2.1%	CIN等 69 28.8%	15 6.3%	8 3.3%	12 5.0%
乳がん		630	242 38.4%	37 5.9%	15 2.4%	228 36.2%	16 2.5%	92 14.6%

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

※「CIN等」は、CIN3～1、AIS又は腺異形成であった者を表す。



資料: 地域保健・健康増進事業報告

※「-」は、計数がないことを表す。

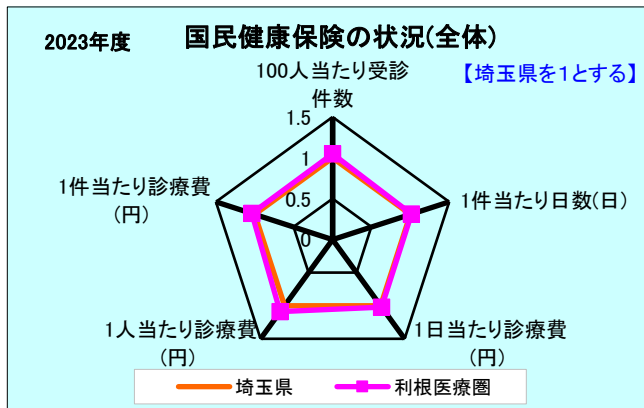
※「…」は、計数不明又は計数を表章することが不適当な場合を表す。

[国民健康保険の状況]

診療諸率(2023年度)

【全体】

	100人当たり受診件数	1件当たり日数	1日当たり診療費	1人当たり診療費	1件当たり診療費
利根医療圏	1,119	1.80	16,035	322,485	28,818
埼玉県	1,067	1.77	15,674	296,196	27,759



資料: 国民健康保険事業状況

利根医療圏の現状(旧)

[人口の状況]

人口静態(2025年)

単位:人

	総数	男	女
人口	633,887	316,469	317,418
65歳以上人口	203,395	92,708	110,687

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(2024年)

単位:人

	総数	男	女
出生数	2,914	1,483	1,431
死亡数	8,539	4,553	3,986
出生率	4.6	(人口千対)	
死亡率	1,343.1	(人口10万対)	

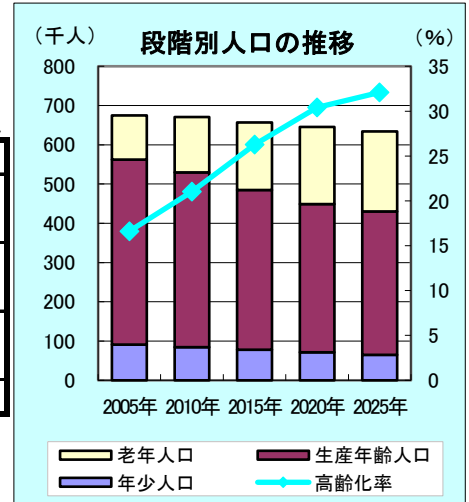
資料:人口動態統計、埼玉県町(丁)字別人口調査

段階別人口の推移

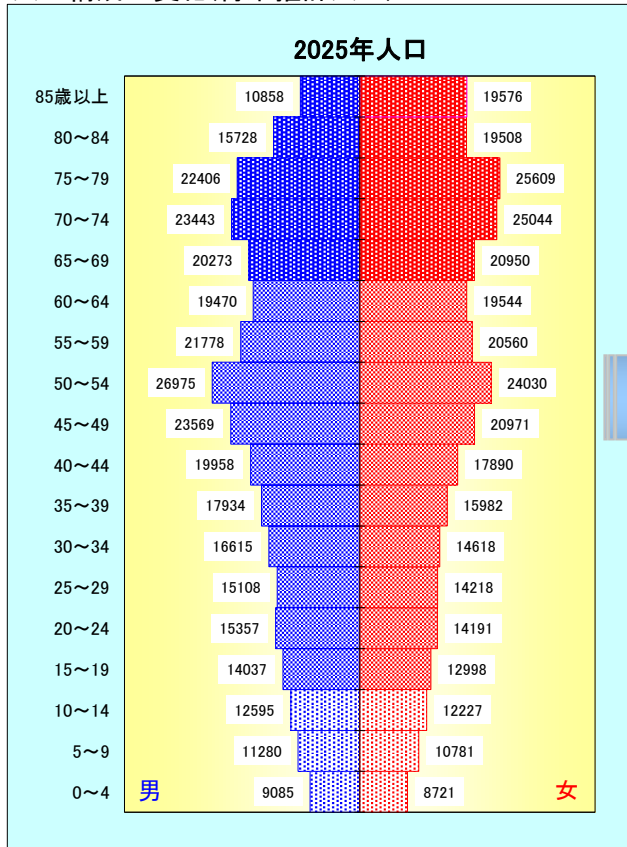
単位:人

	2005年	2010年	2015年	2020年	2025年
年少人口 (0~14歳)	90,814	84,026	77,666	71,650	64,689
生産年齢人口 (15~64歳)	471,693	445,254	406,910	377,510	365,803
老年人口 (65歳以上)	112,125	141,079	172,577	196,145	203,395
高齢化率	16.6%	21.0%	26.3%	30.4%	32.1%

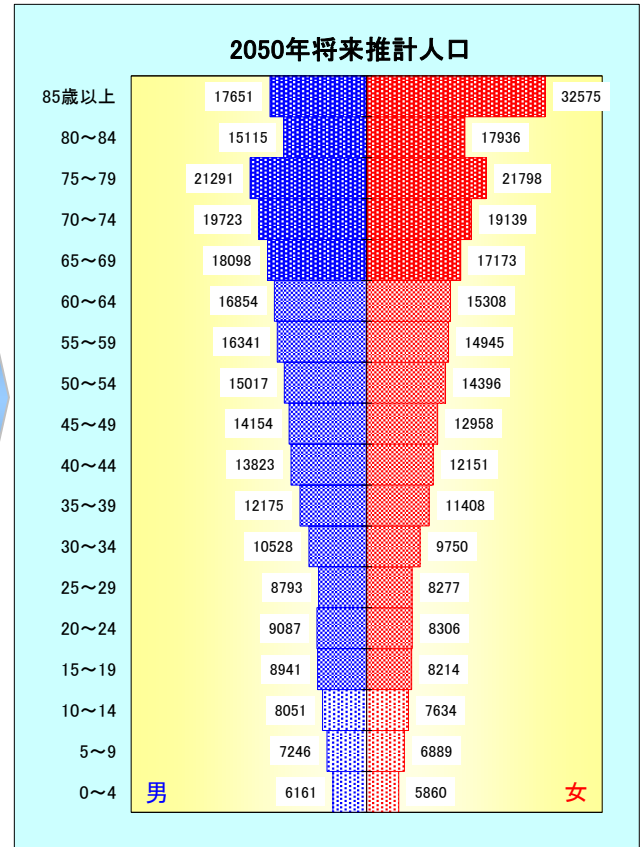
資料:埼玉県町(丁)字別人口調査



人口構成の変化(将来推計人口)



資料:埼玉県町(丁)字別人口調査



資料:国立社会保障・人口問題研究所

「日本の市区町村別将来推計人口(2023年推計)」
(2020年国勢調査人口を基準に推計)

[平均寿命と健康寿命]

(2024年)

単位:年

	総数	男	女
平均寿命(0歳平均余命)	—	81.06	87.04
65歳平均余命	—	19.62	24.19
65歳健康寿命	—	18.03	20.80
65歳要介護期間	—	1.60	3.39
要介護等認定率(65歳以上)	16.1%	11.9%	19.6%

資料: 埼玉県健康寿命算出ソフト「健寿君」

[高齢化の状況]

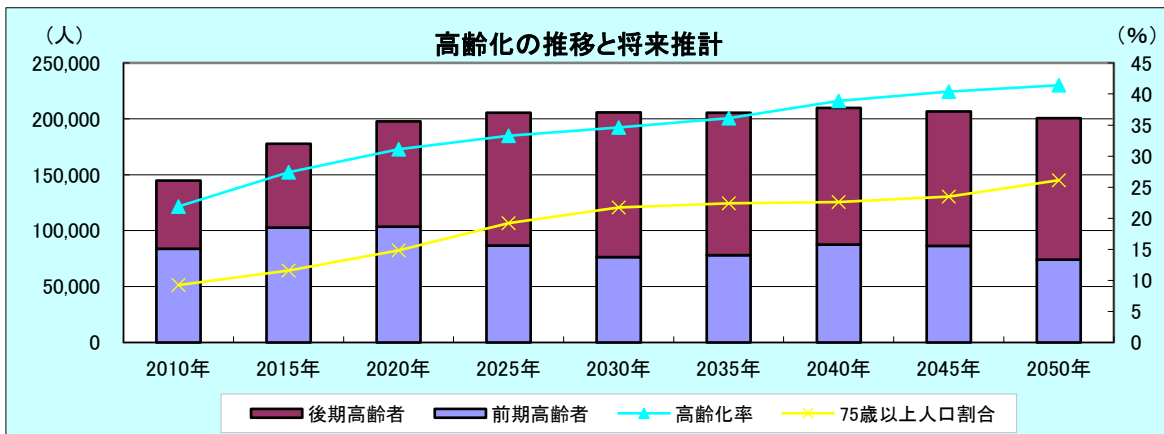
高齢化の推移と将来推計

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)」



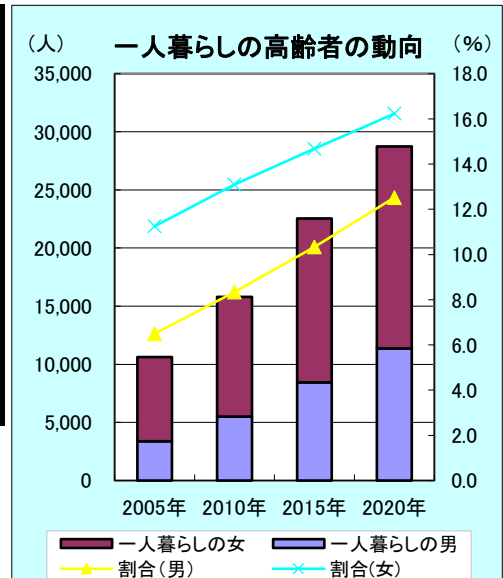
一人暮らしの高齢者の動向

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]

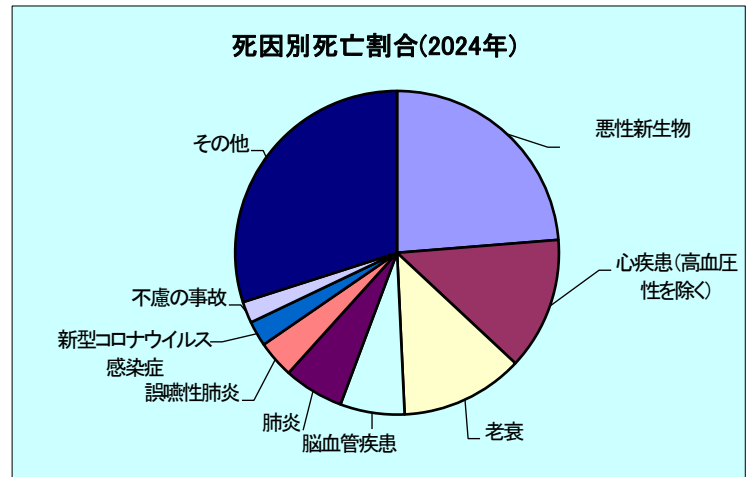
死因別死亡割合(2024年)

単位:人

		(%)
全死因		100
第1位	悪性新生物	23.7
第2位	心疾患(高血圧性を除く)	13.2
第3位	老衰	12.3
第4位	脳血管疾患	6.4
第5位	肺炎	6.0
第6位	誤嚥性肺炎	3.7
第7位	新型コロナウイルス感染症	2.5
第8位	不慮の事故	2.1
その他		29.9

資料:人口動態統計

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



ライフステージ別死因順位(2020年~2024年)

	幼年期 (0~4歳)	少年期 (5~14歳)	青年期 (15~24歳)	壮年期 (25~44歳)	中年期 (45~64歳)	高齢期 (65歳以上)	総数
第1位	先天奇形、変形及び染色体異常 42.4%	自殺 30%	自殺 50.6%	自殺 27.4%	悪性新生物 36.8%	悪性新生物 24.7%	悪性新生物 25.6%
第2位	周産期に発生した病態 15.2%	悪性新生物 20%	不慮の事故 11.2%	悪性新生物 23.8%	心疾患(高血圧性を除く) 14.3%	心疾患(高血圧性を除く) 15.2%	心疾患(高血圧性を除く) 15.0%
第3位	不慮の事故 6.1%	先天奇形、変形及び染色体異常 10%	悪性新生物 3.4%	心疾患(高血圧性を除く) 11.6%	脳血管疾患 7.6%	老衰 11.0%	老衰 10.1%
第4位	腸管感染症 3.0%	その他の新生物 5%	心疾患(高血圧性を除く) 3.4%	不慮の事故 6.4%	自殺 5.8%	肺炎 6.6%	脳血管疾患 6.4%
第5位	悪性新生物 3.0%	心疾患(高血圧性を除く) 5%	その他の新生物 2.2%	脳血管疾患 6.1%	肝疾患 3.4%	脳血管疾患 6.4%	肺炎 6.1%
第6位	その他の新生物 3.0%	インフルエンザ 5%	糖尿病 2.2%	肝疾患 2.6%	不慮の事故 2.5%	誤嚥性肺炎 3.6%	誤嚥性肺炎 3.3%
第7位	乳幼児突然死症候群 3.0%	不慮の事故 5%	先天奇形、変形及び染色体異常 2.2%	大動脈瘤及び解離 1.7%	大動脈瘤及び解離 1.9%	不慮の事故 2.3%	不慮の事故 2.4%
第8位			脳血管疾患 1.1%	糖尿病 1.4%	糖尿病 1.5%	腎不全 1.9%	腎不全 1.8%
	その他 24.2%	その他 20%	その他 23.6%	その他 19.1%	その他 26.1%	その他 28.3%	その他 29.3%

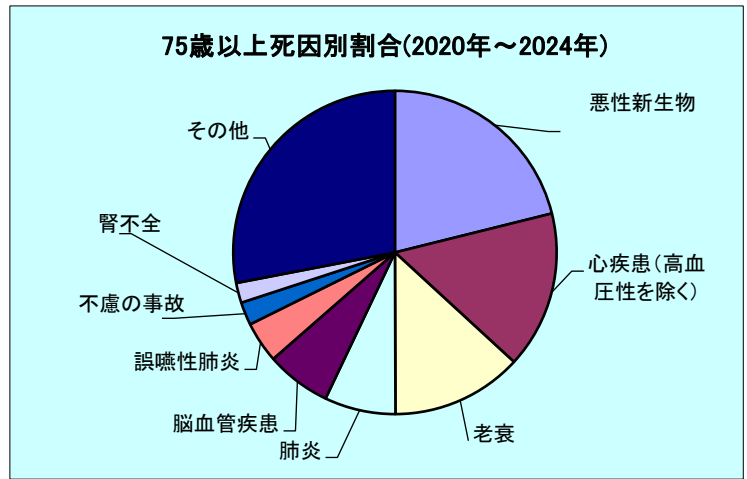
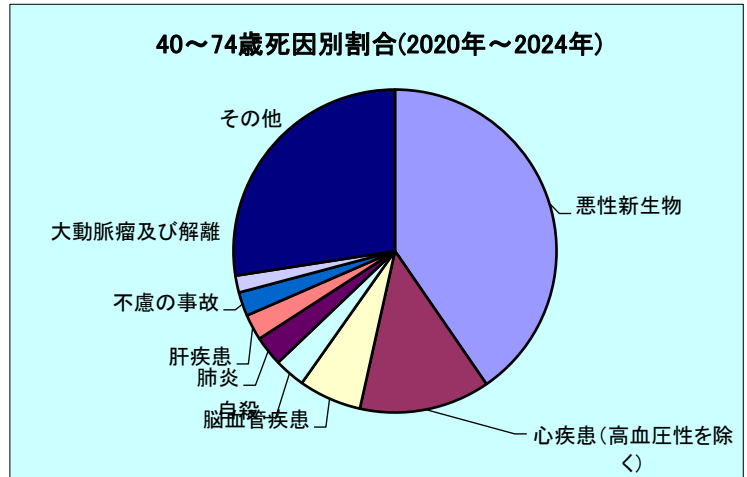
資料:人口動態統計 ※ 旧分類の「死因順位に用いる分類項目」による。死亡割合が同率の場合は、死因簡単分類のコード番号順に掲載している。9位以下は8位と同数であっても掲載していない。

40歳以上の死因順位(2020年～2024年)

	40～74歳	75歳以上
第1位	悪性新生物 40.5%	悪性新生物 21.1%
第2位	心疾患(高血圧性を除く) 13.1%	心疾患(高血圧性を除く) 15.7%
第3位	脳血管疾患 6.3%	老衰 13.1%
第4位	自殺 3.1%	肺炎 7.1%
第5位	肺炎 3.0%	脳血管疾患 6.5%
第6位	肝疾患 2.6%	誤嚥性肺炎 4.1%
第7位	不慮の事故 2.4%	不慮の事故 2.3%
第8位	大動脈瘤及び解離 1.7%	腎不全 2.0%
	その他 27.5%	その他 28.0%

資料:人口動態統計

※ 旧分類の「死因順位に用いる分類項目」による。

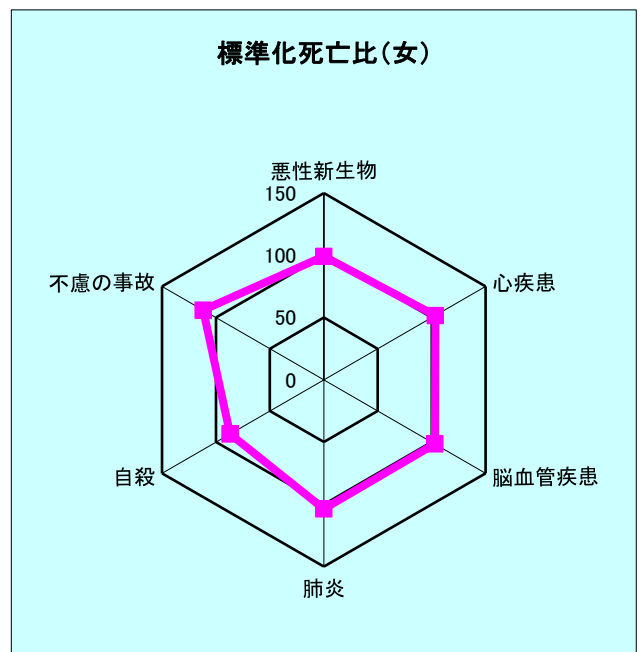
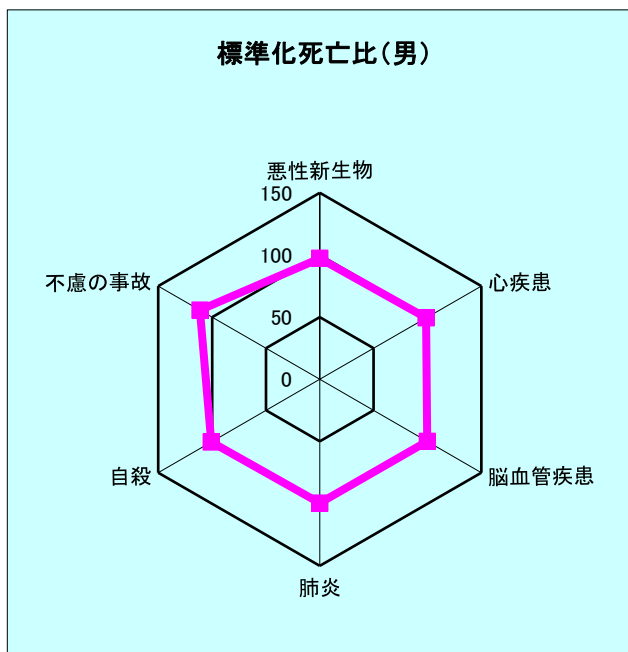


標準化死亡率(2020年～2024年)

(基準集団:埼玉県100)

	悪性新生物	心疾患	脳血管疾患	肺炎	自殺	不慮の事故
男	97.3 *	98.8	99.7	99.5	100.9	111.3 *
女	99.3	103.5	103.1	103.7	86.9	111.8 *
総数	98.3	101.2	101.6	101.2	96.2	111.6 **

SMR検定: *p<0.05, **p<0.01



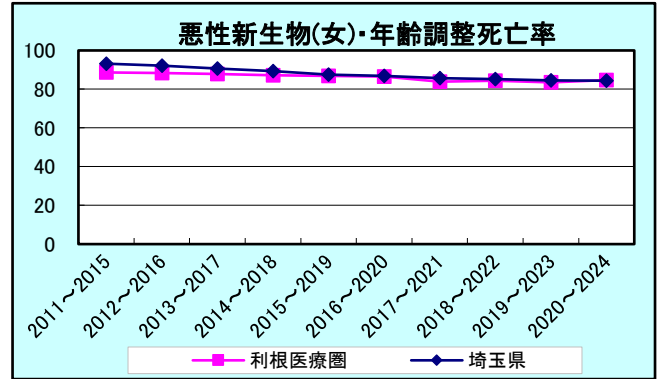
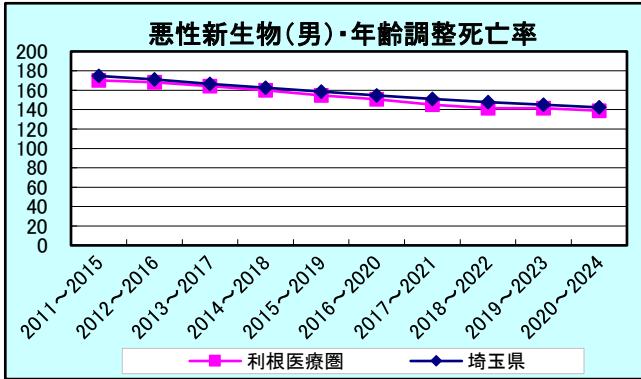
資料:埼玉県の年齢調整死亡率とSMR算出ソフト「スマール君」

年齢調整死亡率

【悪性新生物】

(人口10万対)

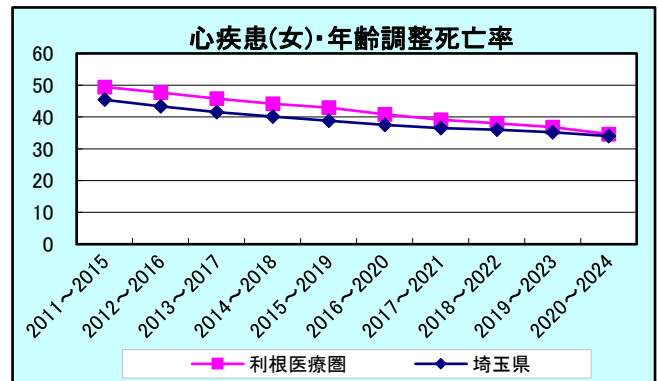
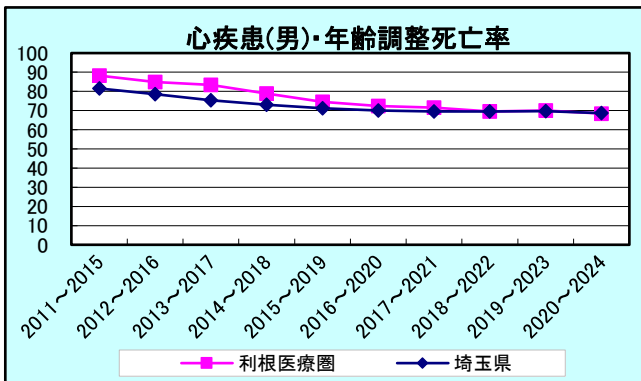
		'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年	'19 ~ '23年	'20 ~ '24年
男	利根医療圏	170.2	168.2	164.0	160.0	154.5	150.6	145.2	141.3	141.4	138.9
	埼玉県	174.7	171.1	166.5	162.6	158.5	154.5	151.1	147.8	145.1	142.3
女	利根医療圏	88.6	88.4	87.8	87.2	86.9	86.5	83.9	84.3	83.5	84.8
	埼玉県	93.2	92.1	90.7	89.3	87.6	86.9	85.8	85.2	84.5	84.4



【心疾患】

(人口10万対)

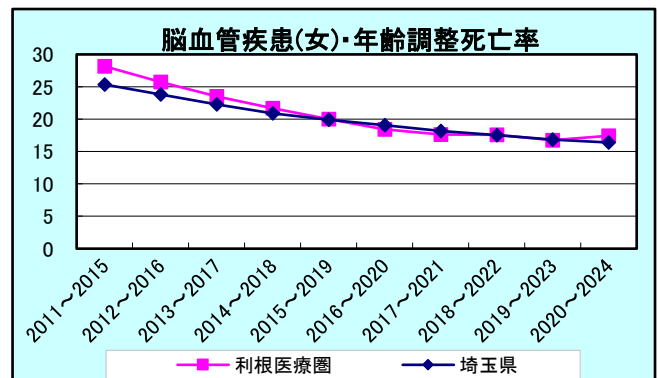
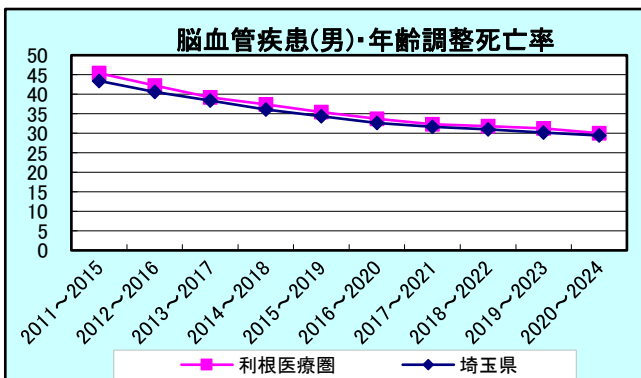
		'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年	'19 ~ '23年	'20 ~ '24年
男	利根医療圏	88.3	85.0	83.4	78.8	74.6	72.4	71.5	69.5	70.0	68.5
	埼玉県	81.5	78.5	75.3	73.0	71.3	70.0	69.5	69.5	69.7	68.7
女	利根医療圏	49.5	47.7	45.8	44.2	43.0	40.9	39.1	38.1	36.9	34.6
	埼玉県	45.4	43.4	41.5	40.1	38.9	37.5	36.6	36.0	35.2	34.0



【脳血管疾患】

(人口10万対)

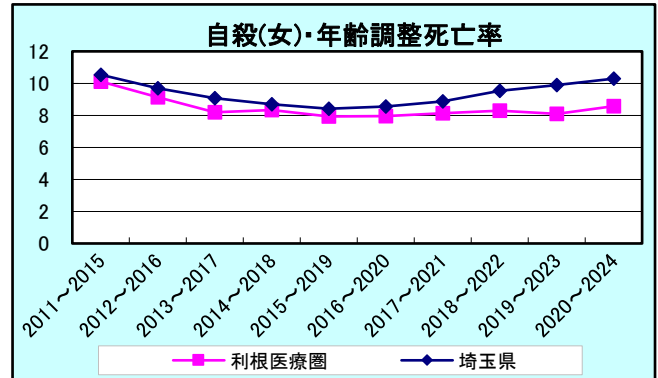
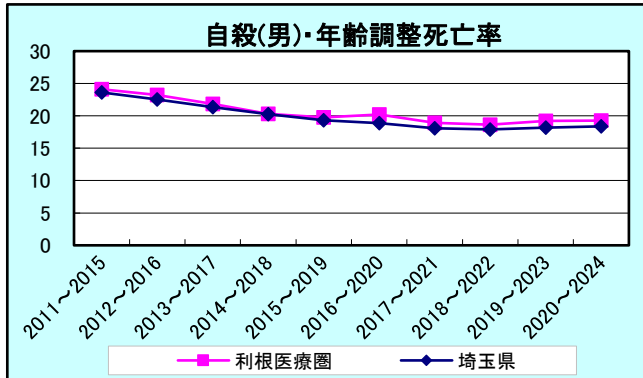
		'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年	'19 ~ '23年	'20 ~ '24年
男	利根医療圏	45.4	42.2	39.2	37.4	35.5	33.7	32.3	31.8	31.3	30.0
	埼玉県	43.4	40.6	38.4	36.1	34.3	32.6	31.7	31.0	30.2	29.4
女	利根医療圏	28.2	25.7	23.5	21.7	20.0	18.4	17.6	17.6	16.8	17.4
	埼玉県	25.4	23.8	22.3	20.9	19.9	19.1	18.2	17.6	16.8	16.4



【自殺】

(人口10万対)

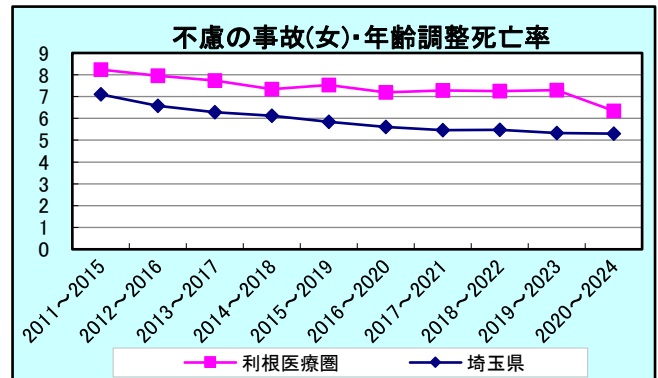
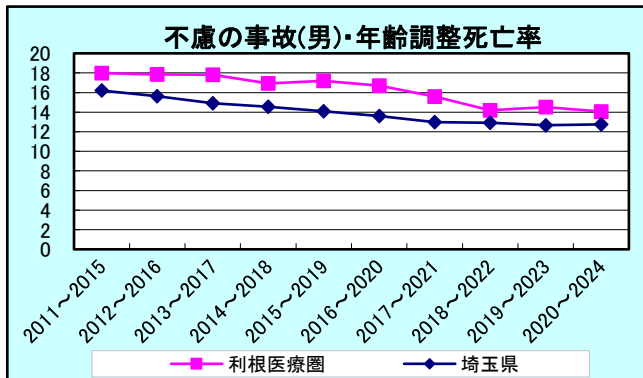
		'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年	'19 ~ '23年	'20 ~ '24年
男	利根医療圏	24.1	23.2	21.9	20.3	19.8	20.2	18.9	18.6	19.2	19.3
	埼玉県	23.6	22.6	21.3	20.3	19.3	18.9	18.1	17.9	18.2	18.4
女	利根医療圏	10.1	9.1	8.2	8.3	7.9	8.0	8.1	8.3	8.1	8.6
	埼玉県	10.5	9.7	9.1	8.7	8.4	8.6	8.9	9.5	9.9	10.3



【不慮の事故】

(人口10万対)

		'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年	'19 ~ '23年	'20 ~ '24年
男	利根医療圏	18.0	17.8	17.8	16.9	17.2	16.7	15.6	14.2	14.5	14.1
	埼玉県	16.2	15.6	14.9	14.6	14.1	13.6	13.0	12.9	12.7	12.8
女	利根医療圏	8.2	8.0	7.7	7.3	7.5	7.2	7.3	7.3	7.3	6.3
	埼玉県	7.1	6.6	6.3	6.1	5.8	5.6	5.5	5.5	5.3	5.3



資料: 埼玉県の年齢調整死亡率とSMR算出ソフト「スマール君」

【母子保健の状況】

(2024年)

単位: 人

出生数	(再掲)		乳児死亡数	15歳未満死亡数
	低出生体重児出生数	極低出生体重児出生数		
2,914	290	20	9	16

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
4.6	99.5	6.9	3.1	24.2
(人口千対)	(出生千対)	(出生千対)	(出生千対)	(人口10万対)

資料: 人口動態統計、埼玉県町(丁)字別人口調査

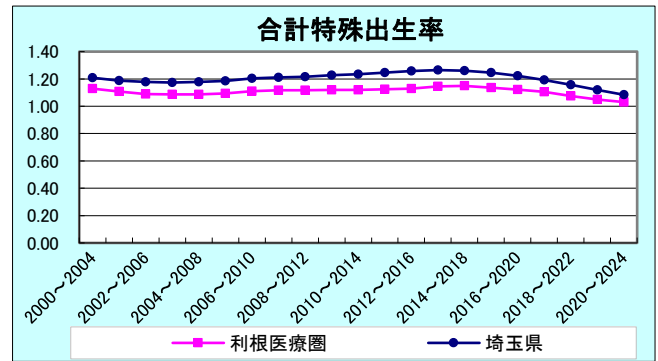
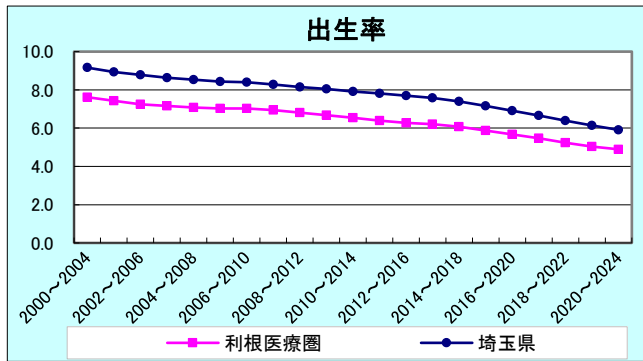
【出生率】

(人口千対)

	'06~'10年	'08~'12年	'10~'14年	'12~'16年	'14~'18年	'16~'20年	'18~'22年	'20~'24年
利根医療圏	7.0	6.8	6.5	6.3	6.1	5.7	5.2	4.9
埼玉県	8.4	8.1	7.9	7.7	7.4	6.9	6.4	5.9

【合計特殊出生率】

	'06~'10年	'08~'12年	'10~'14年	'12~'16年	'14~'18年	'16~'20年	'18~'22年	'20~'24年
利根医療圏	1.11	1.12	1.12	1.13	1.15	1.12	1.07	1.03
埼玉県	1.20	1.22	1.23	1.26	1.26	1.22	1.16	1.08



【低出生体重児出生率】

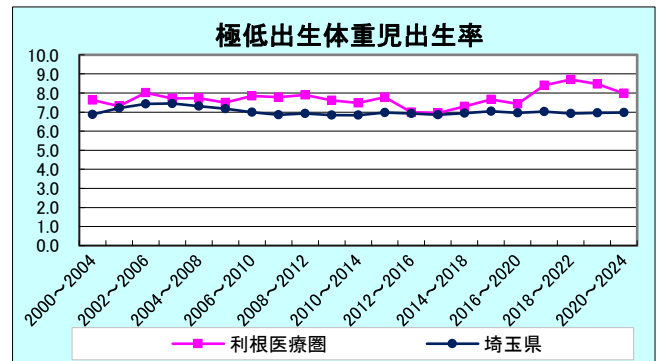
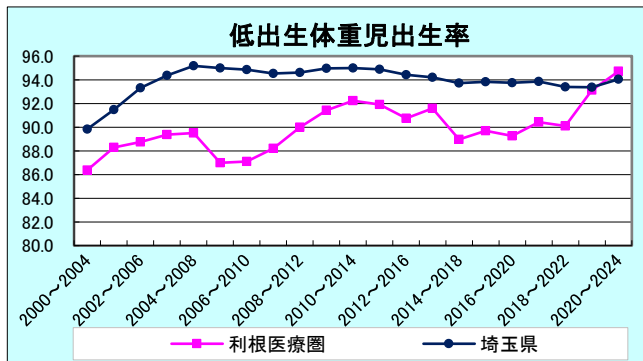
(出生千対)

	'06~'10年	'08~'12年	'10~'14年	'12~'16年	'14~'18年	'16~'20年	'18~'22年	'20~'24年
利根医療圏	87.1	90.0	92.2	90.8	89.0	89.3	90.1	94.7
埼玉県	94.8	94.6	95.0	94.4	93.7	93.8	93.4	94.0

【極低出生体重児出生率】

(出生千対)

	'06~'10年	'08~'12年	'10~'14年	'12~'16年	'14~'18年	'16~'20年	'18~'22年	'20~'24年
利根医療圏	7.8	7.9	7.5	7.0	7.3	7.4	8.7	8.0
埼玉県	7.0	6.9	6.8	6.9	6.9	7.0	6.9	7.0



【乳児死亡率】

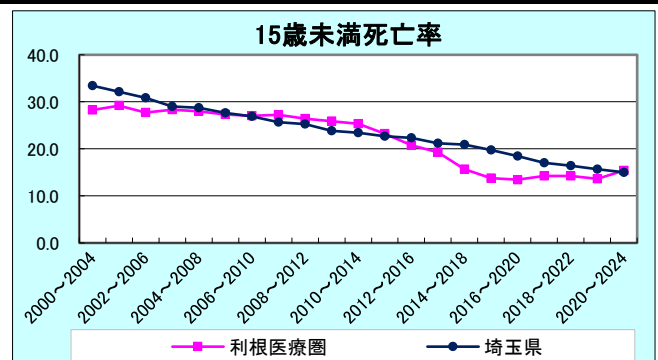
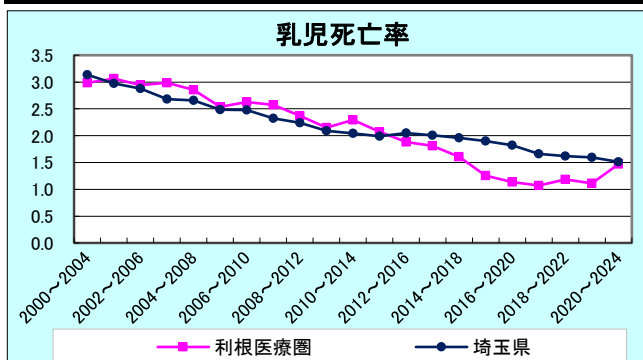
(出生千対)

	'06~'10年	'08~'12年	'10~'14年	'12~'16年	'14~'18年	'16~'20年	'18~'22年	'20~'24年
利根医療圏	2.6	2.4	2.3	1.9	1.6	1.1	1.2	1.5
埼玉県	2.5	2.2	2.0	2.0	2.0	1.8	1.6	1.5

【15歳未満死亡率】

(15歳未満人口10万対)

	'06~'10年	'08~'12年	'10~'14年	'12~'16年	'14~'18年	'16~'20年	'18~'22年	'20~'24年
利根医療圏	27.0	26.4	25.3	20.8	15.7	13.5	14.2	15.4
埼玉県	26.9	25.3	23.4	22.3	20.9	18.5	16.4	15.0



[特定健診・がん検診の状況]

特定健康診査(2024年度)

単位:人

	対象者数	受診者数	受診率
利根医療圏	87,163	36,262	41.6%
埼玉県	866,542	353,634	40.8%

特定保健指導実施状況(2024年度)

単位:人

	対象者数	終了者数	動機付け支援相当終了者数	指導後服薬者数	終了者数の割合	特定保健指導終了者の割合
積極的支援	854	76	0	2	8.9%	17.6%
動機付け支援	3,360	667	-	0	19.9%	

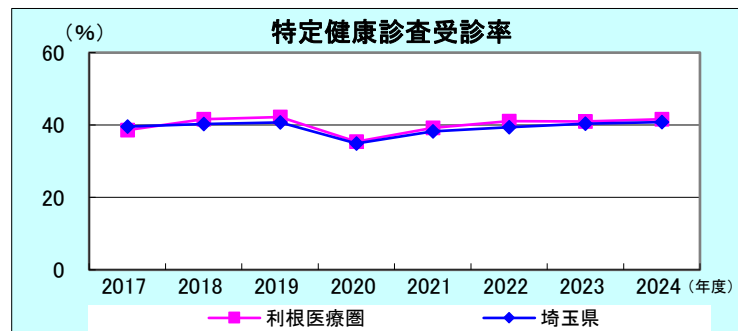
特定健康診査受診率の年次推移

(年度)

	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
利根医療圏	38.6%	41.6%	42.2%	35.4%	39.2%	41.1%	41.0%	41.6%
埼玉県	39.6%	40.3%	40.7%	34.9%	38.2%	39.4%	40.4%	40.8%

資料: 特定健診・特定保健指導保険者別実施状況(法定報告)

※対象者: 市町村国民健康保険加入者



がん検診の状況(2022年度)

単位:人

	対象者数	受診者数	受診率	要精検率	精検受診率
胃がん	172,063	6,730	5.5%	5.7%	82.6%
肺がん	259,804	12,931	5.0%	1.9%	88.4%
大腸がん	259,804	18,690	7.2%	4.5%	71.2%
子宮頸がん	185,811	14,215	13.3%	1.7%	53.8%
乳がん	126,552	8,908	13.8%	7.1%	82.9%

資料: 2022年度地域保健・健康増進事業報告(閲覧(健康増進編)市区町村表)

要精検率、精検受診率は2023年度報告(2022年度における各検診受診者数、要精密検査者数)から算出。

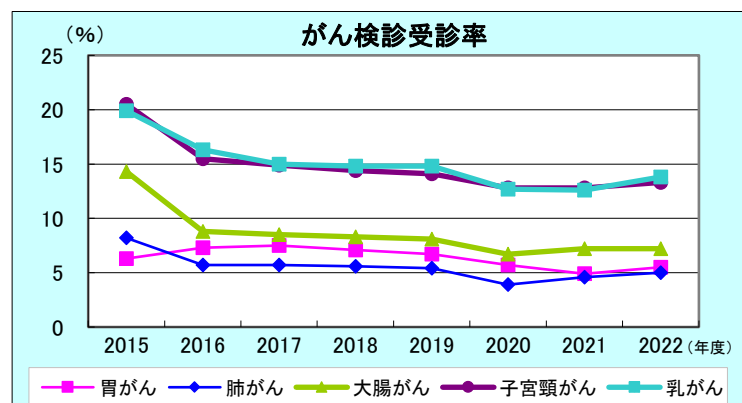
がん検診受診率の年次推移

(年度)

	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
胃がん	6.3%	7.3%	7.5%	7.1%	6.7%	5.7%	4.9%	5.5%
肺がん	8.2%	5.7%	5.7%	5.6%	5.4%	3.9%	4.6%	5.0%
大腸がん	14.3%	8.8%	8.5%	8.3%	8.1%	6.7%	7.2%	7.2%
子宮頸がん	20.5%	15.5%	14.9%	14.4%	14.1%	12.8%	12.8%	13.3%
乳がん	19.9%	16.3%	15.0%	14.8%	14.8%	12.7%	12.6%	13.8%

資料: 地域保健・健康増進事業報告

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



※「-」は、計数がないことを表す。

※「…」は、計数不明又は計数を表章することが不適当な場合を表す。

※ 県、保健所、圏域の受診率は、計数不詳の市町村を除いた値である。

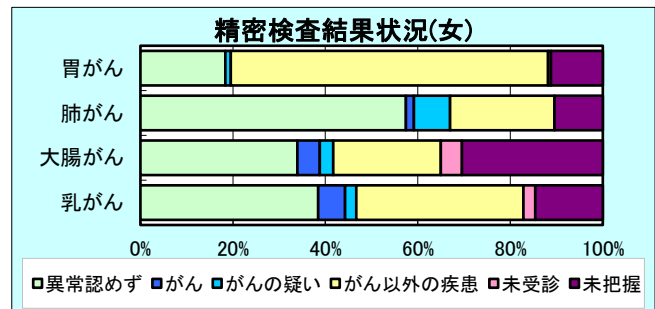
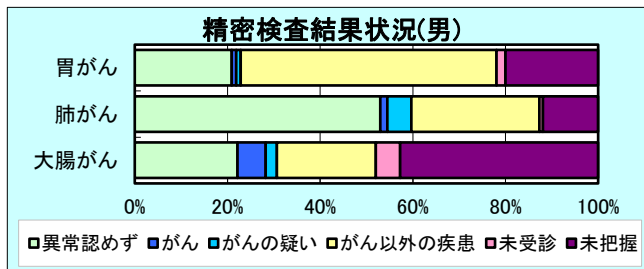
がん検診精密検査結果状況(2022年度)

単位:人

		要精検者数	異常認めず	がん	がんの疑い	がん以外の疾患	未受診	未把握
胃がん	男	210	44 21.0%	2 1.0%	2 1.0%	116 55.2%	4 1.9%	42 20.0%
	女	169	31 18.3%	0 0%	2 1.2%	116 68.6%	1 0.6%	19 11.2%
肺がん	男	134	71 53.0%	2 1.5%	7 5.2%	37 27.6%	1 0.7%	16 11.9%
	女	115	66 57.4%	2 1.7%	9 7.8%	26 22.6%	0 0%	12 10.4%
大腸がん	男	378	55 14.6%	15 4.0%	6 1.6%	53 14.0%	13 3.4%	106 28.0%
	女	458	118 25.8%	17 3.7%	10 2.2%	81 17.7%	16 3.5%	106 23.1%
子宮頸がん		240	32 13.3%	5 2.1%	CIN等 69 28.8%	15 6.3%	8 3.3%	12 5.0%
乳がん		630	242 38.4%	37 5.9%	15 2.4%	228 36.2%	16 2.5%	92 14.6%

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

※「CIN等」は、CIN3～1、AIS又は腺異形成であった者を表す。



資料: 地域保健・健康増進事業報告

※「-」は、計数がないことを表す。

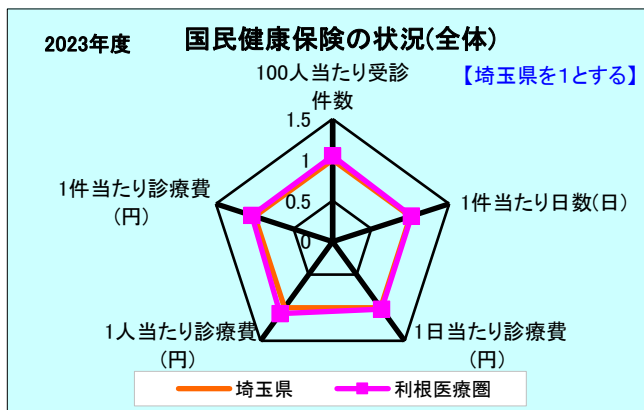
※「…」は、計数不明又は計数を表章することが不適当な場合を表す。

[国民健康保険の状況]

診療諸率(2023年度)

【全体】

	100人当たり受診件数	1件当たり日数	1日当たり診療費	1人当たり診療費	1件当たり診療費
利根医療圏	1,119	1.80	16,035	322,485	28,818
埼玉県	1,067	1.77	15,674	296,196	27,759



資料: 国民健康保険事業状況