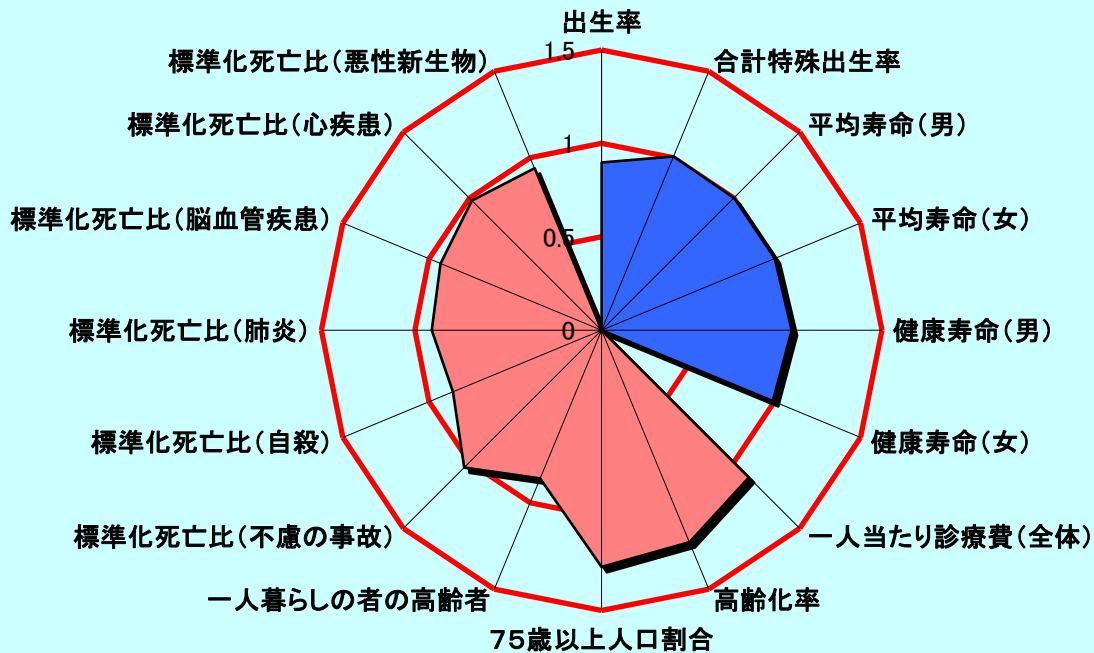


2023年度版

蓮田市の健康指数



埼玉県を1とした健康指数

項目	健康指数	概要
1 出生率	0.9	* 合計特殊出生率は1.17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15位です。 * 健康寿命(女性)は、県内で45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311,255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32.4%で、 埼玉県の1.2倍です。
10 75歳以上人口割合	1.3	
11 一人暮らしの高齢者	0.9	* 75歳以上人口割合は16.7%で、 埼玉県の1.3倍です。
12 標準化死亡率(悪性新生物)	0.9	
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 ありません。 標準化死亡率が低いのは 悪性新生物、心疾患、脳血管疾患です。
14 標準化死亡率(脳血管疾患)	0.9	
15 標準化死亡率(肺炎)	0.9	
16 標準化死亡率(自殺)	0.9	
17 標準化死亡率(不慮の事故)	1.0	

(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)

蓮田市の現状

[人口の状況]

人口静態(2023年) 単位:人

	総数	男	女
人口	61,211	30,397	30,814
65歳以上人口	19,642	8,893	10,749

資料:埼玉県町(丁)字別人口調査

世帯(2020年)

世帯数	25,474
一世帯人数	2.41

資料:国勢調査

人口動態(2022年) 単位:人

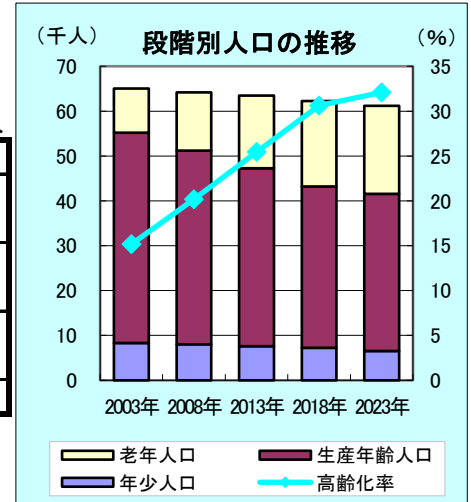
	総数	男	女
出生数	357	190	167
死亡数	768	414	354
出生率	5.8	(人口千対)	
死亡率	1,247.5	(人口10万対)	

資料:人口動態統計、埼玉県町(丁)字別人口調査

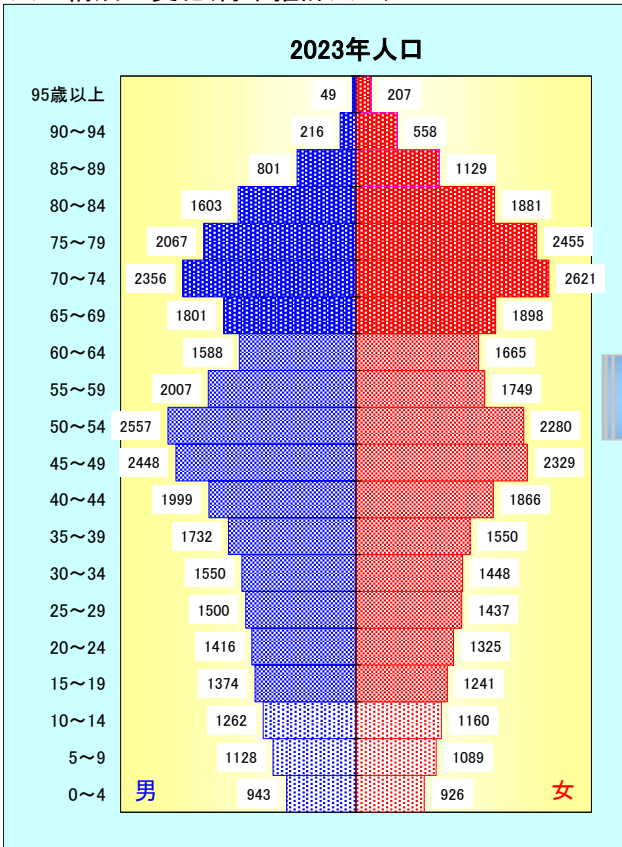
段階別人口の推移

	2003年	2008年	2013年	2018年	2023年
年少人口 (0~14歳)	8,300	8,011	7,592	7,212	6,508
生産年齢人口 (15~64歳)	46,859	43,190	39,711	35,967	35,061
老年人口 (65歳以上)	9,864	12,951	16,162	19,048	19,642
高齢化率	15.2%	20.2%	25.5%	30.6%	32.1%

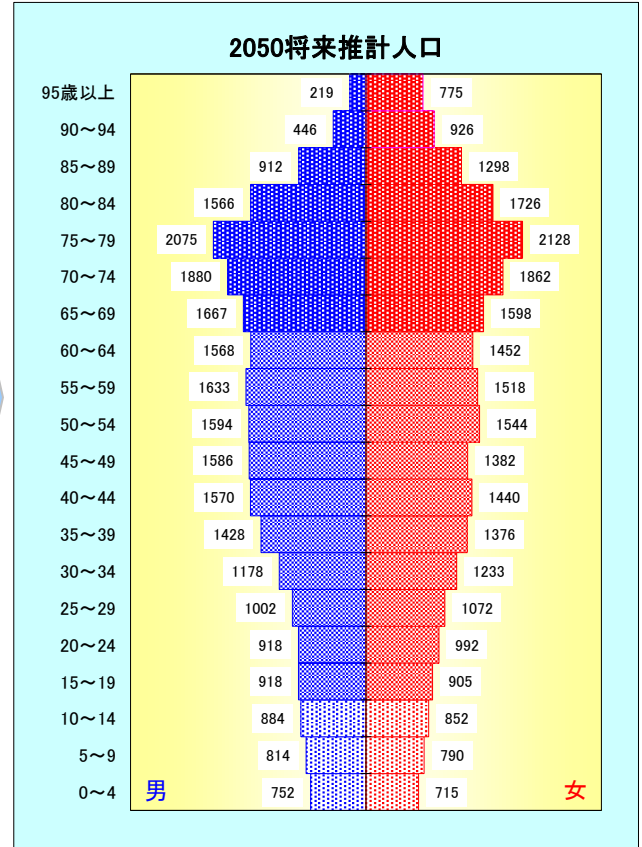
資料:埼玉県町(丁)字別人口調査



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]

(2022年)

単位:年

	総数	男	女
平均寿命(0歳平均余命)	—	81.73	87.75
65歳平均余命	—	20.48	25.05
65歳健康寿命	—	18.43	20.83
65歳要介護期間	—	2.05	4.22
要介護等認定率(65歳以上)	15.9%	12.4%	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]

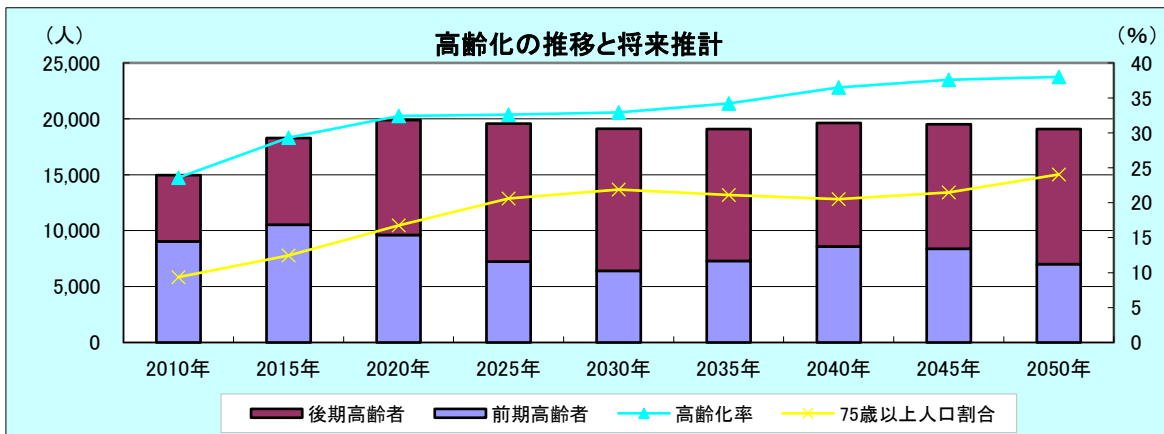
高齢化の推移と将来推計

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	63,309	62,380	61,499	60,028	58,032	55,909	53,764	51,816	50,194
高齢化率	23.6%	29.3%	32.4%	32.6%	32.9%	34.2%	36.5%	37.6%	38.0%
高齢者人口 (65歳以上)	14,965	18,290	19,902	19,583	19,107	19,100	19,617	19,503	19,078
前期高齢者 (65～74歳)	9,041	10,535	9,612	7,229	6,414	7,293	8,580	8,379	7,007
後期高齢者 (75歳以上)	5,924	7,755	10,290	12,354	12,693	11,807	11,037	11,124	12,071

資料: 2020年までは国勢調査

資料: 2025年以降は「日本の市町村別将来推計人口(2023年推計)」



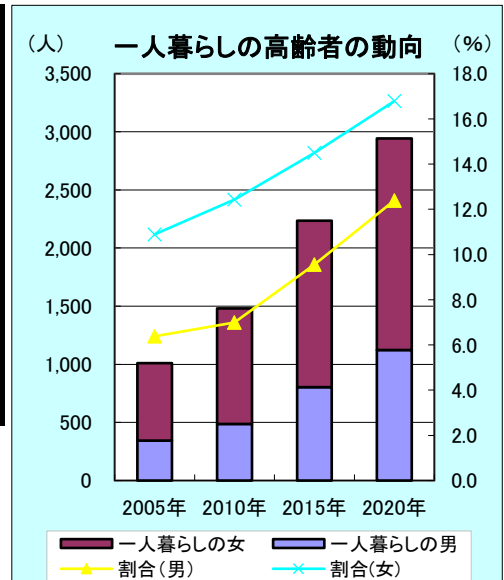
一人暮らしの高齢者の動向

単位:人

	2005年	2010年	2015年	2020年
(総数)				
一人暮らしの者	1,010	1,481	2,235	2,943
高齢者に占める割合	8.8%	9.9%	12.2%	14.8%
(男)				
一人暮らしの者	343	488	803	1,123
高齢者に占める割合	6.4%	7.0%	9.5%	12.4%
(女)				
一人暮らしの者	667	993	1,432	1,820
高齢者に占める割合	10.9%	12.4%	14.5%	16.8%

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。



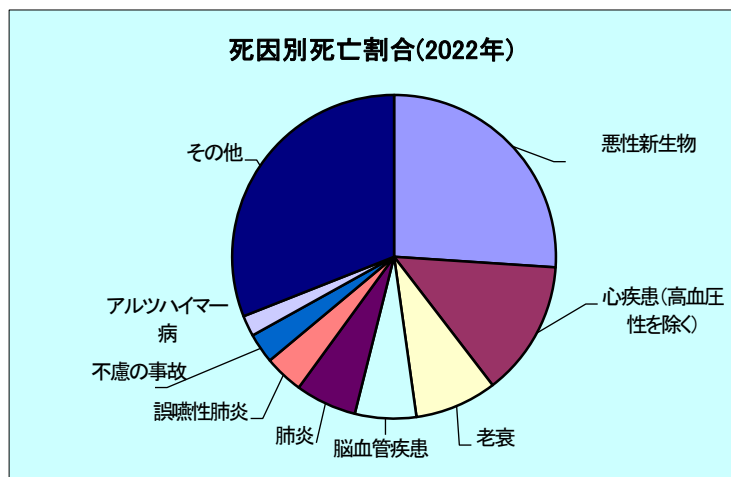
[死亡の状況]

死因別死亡割合(2022年)

		(%)
全死因		100
第1位	悪性新生物	26.0
第2位	心疾患(高血圧性を除く)	13.5
第3位	老衰	8.2
第4位	脳血管疾患	6.1
第5位	肺炎	6.1
第6位	誤嚥性肺炎	3.9
第7位	不慮の事故	3.0
第8位	アルツハイマー病	2.1
その他		31.0

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 66.7%	自殺 100%	自殺 31.3%	自殺 25%	悪性新生物 41.5%	悪性新生物 26.7%	悪性新生物 27.6%
第2位	悪性新生物 33.3%		不慮の事故 18.8%	悪性新生物 21.2%	心疾患(高血圧性を除く) 17.1%	心疾患(高血圧性を除く) 16.4%	心疾患(高血圧性を除く) 16.4%
第3位			悪性新生物 12.5%	心疾患(高血圧性を除く) 17.3%	脳血管疾患 8.1%	肺炎 7.4%	脳血管疾患 6.9%
第4位			心疾患(高血圧性を除く) 6.3%	脳血管疾患 7.7%	肝疾患 4.1%	老衰 7.3%	肺炎 6.8%
第5位			肝疾患 6.3%	不慮の事故 7.7%	自殺 3.3%	脳血管疾患 6.8%	老衰 6.6%
第6位			他殺 6.3%	糖尿病 1.9%	敗血症 2.0%	誤嚥性肺炎 4.2%	誤嚥性肺炎 3.8%
第7位				肝疾患 1.9%	肺炎 1.6%	不慮の事故 2.4%	不慮の事故 2.5%
第8位					不慮の事故 1.2%	腎不全 2.2%	腎不全 2.0%
			その他 18.8%	その他 17.3%	その他 21.1%	その他 26.6%	その他 27.3%

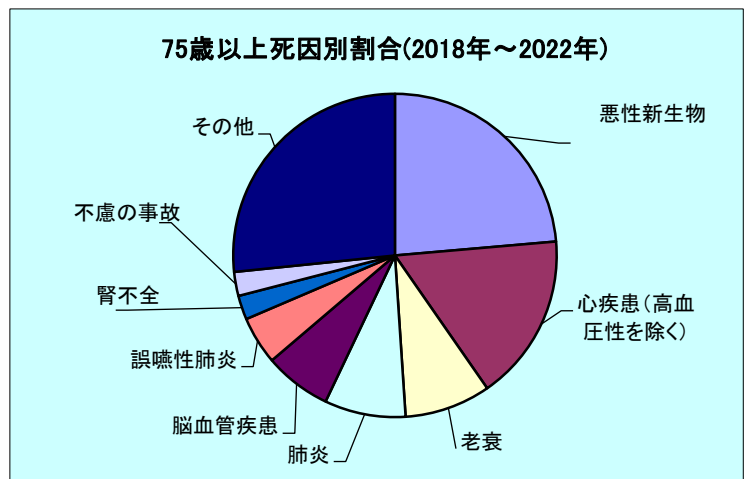
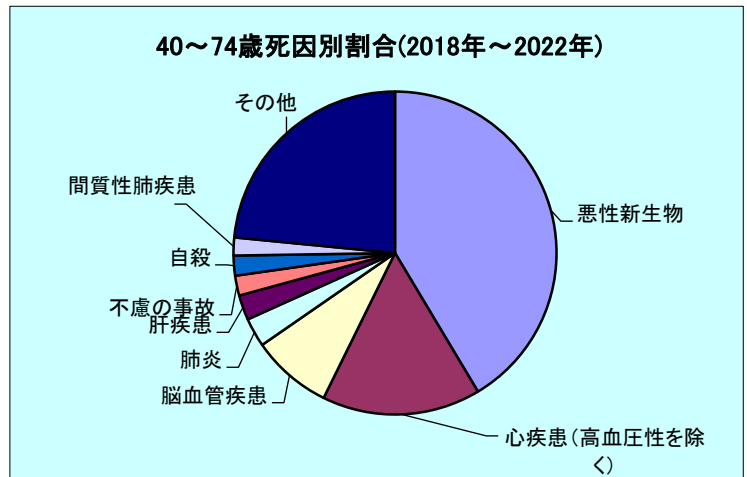
資料: 人口動態統計 ※ 「死因順位に用いる分類項目」による。死亡割合が同率の場合は、死因简单分類のコード番号順に掲載している。9位以下は8位と同数であっても掲載していない。

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 41.5%	悪性新生物 23.6%
第2位	心疾患(高血圧性を除く) 15.9%	心疾患(高血圧性を除く) 16.7%
第3位	脳血管疾患 8.1%	老衰 8.6%
第4位	肺炎 2.9%	肺炎 8.1%
第5位	肝疾患 2.5%	脳血管疾患 6.7%
第6位	不慮の事故 2.0%	誤嚥性肺炎 4.8%
第7位	自殺 2.0%	腎不全 2.4%
第8位	間質性肺疾患 1.8%	不慮の事故 2.4%
	その他 23.5%	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。

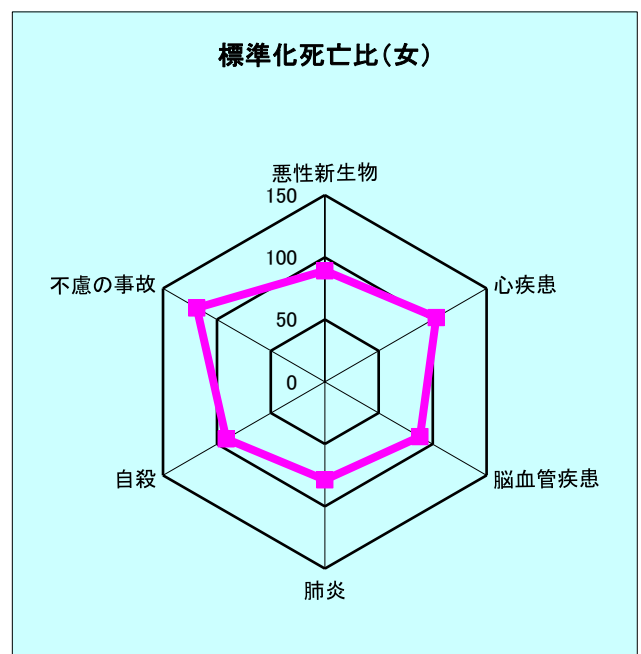
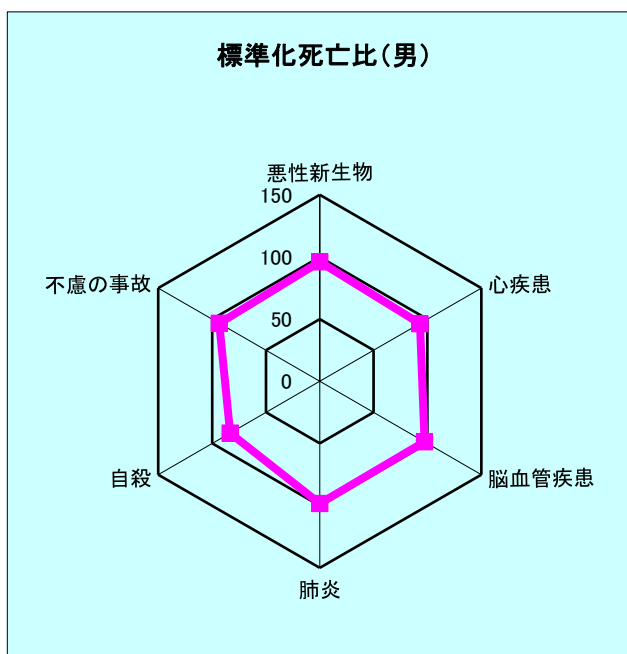


標準化死亡比(2018年～2022年)

(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	96.1	93.0	97.3	98.3	83.4	93.3
女	89.3 *	103.3	88.2	78.7 *	91.5	118.7
総数	93.9	98.2	93.3	90.9	86.2	104.0

SMR検定:*p<0.05,**p<0.01



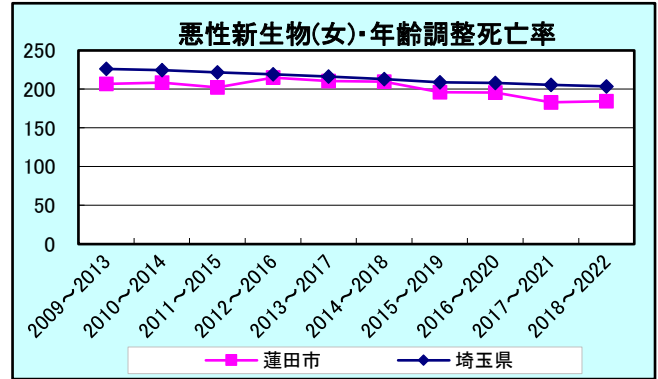
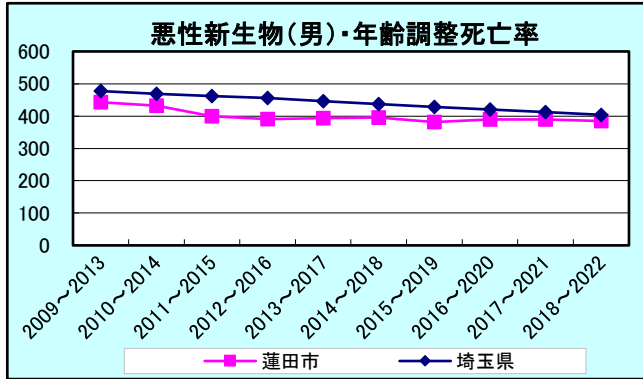
資料:埼玉県の年齢調整死亡率とSMR算出ソフト「スマール君」

年齢調整死亡率

【悪性新生物】

(人口10万対)

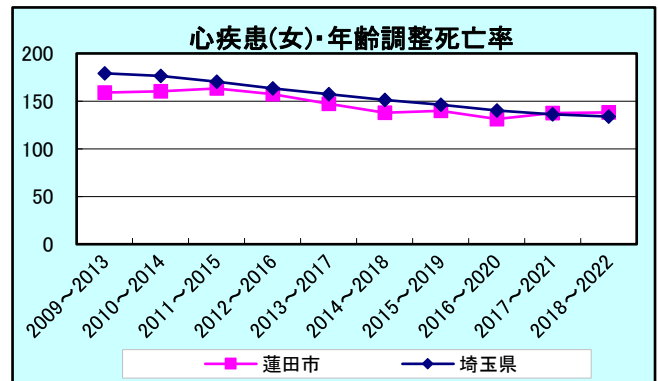
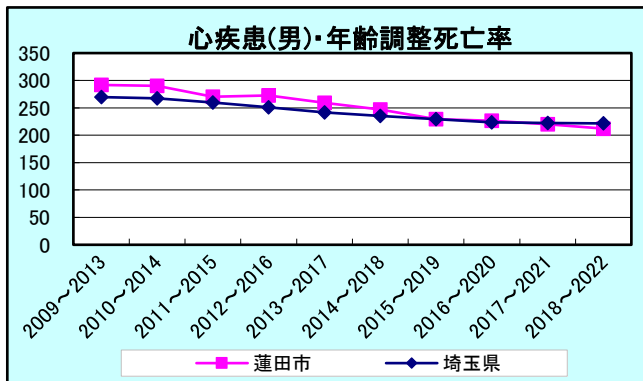
		'09 ~ '13年	'10 ~ '14年	'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年
男	蓮田市	442.8	431.8	399.4	390.7	393.7	395.3	381.5	390.1	389.5	385.1
	埼玉県	477.4	469.1	462.0	455.7	445.7	436.8	428.7	420.2	412.1	403.9
女	蓮田市	206.8	208.6	202.3	214.9	210.7	209.8	196.2	195.6	183.1	184.6
	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)

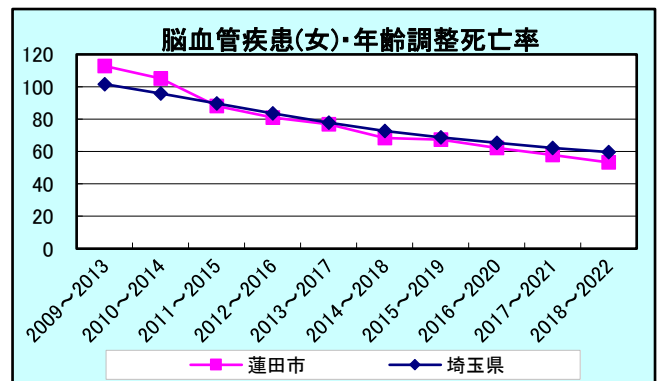
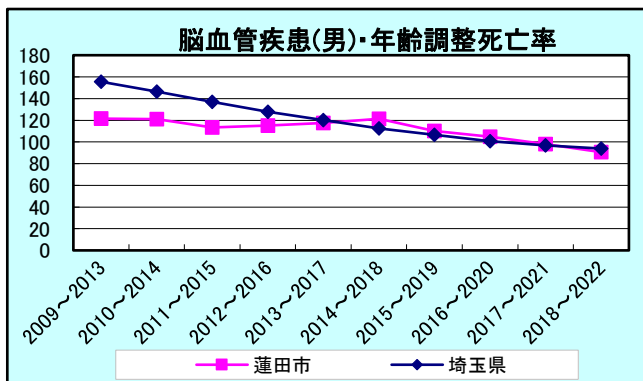
		'09 ~ '13年	'10 ~ '14年	'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年
男	蓮田市	291.8	290.2	270.3	272.5	259.0	246.7	229.4	226.6	220.2	212.1
	埼玉県	269.7	267.5	259.9	250.9	241.8	235.3	229.5	223.8	222.3	221.6
女	蓮田市	158.8	160.4	163.3	157.5	147.3	138.0	139.8	131.2	137.7	138.1
	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)

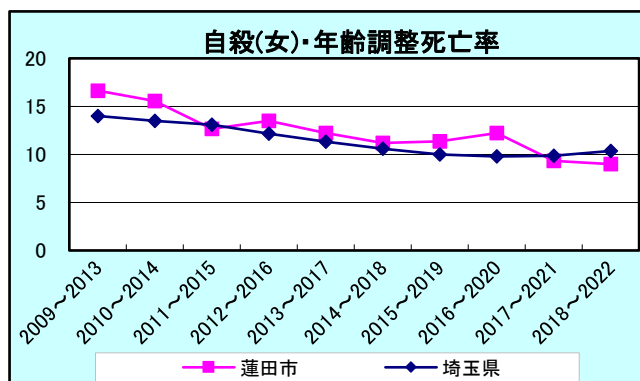
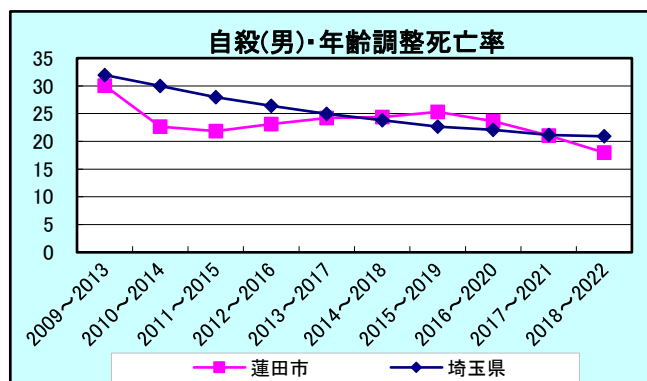
		'09 ~ '13年	'10 ~ '14年	'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年
男	蓮田市	121.5	121.2	113.5	115.0	117.5	121.2	110.2	104.9	97.9	90.6
	埼玉県	155.5	146.6	137.1	127.9	120.3	112.5	106.5	100.7	97.0	93.9
女	蓮田市	112.8	105.2	88.1	80.9	76.8	68.3	67.3	62.2	57.8	53.2
	埼玉県	101.6	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)

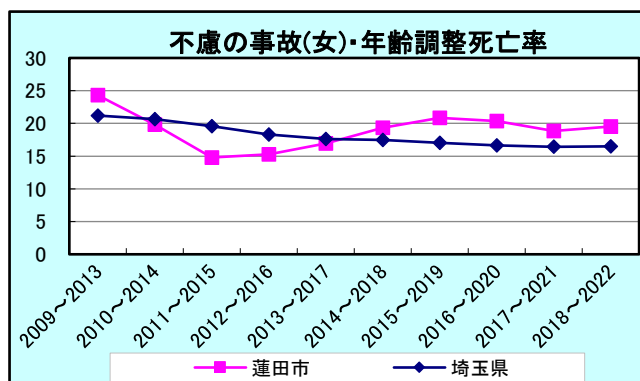
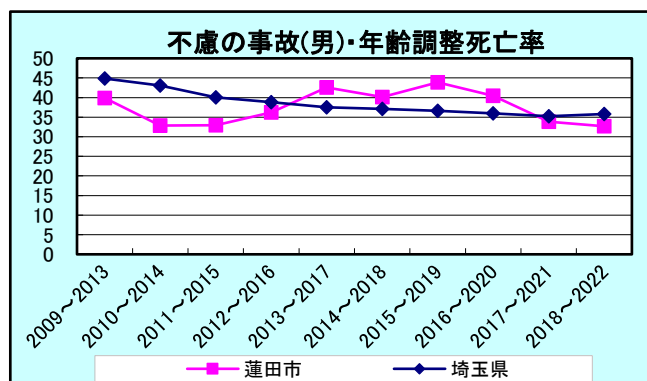
		'09 ~ '13年	'10 ~ '14年	'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年
男	蓮田市	30.1	22.7	21.8	23.1	24.2	24.4	25.3	23.6	21.1	18.0
	埼玉県	32.0	30.0	28.0	26.4	25.0	23.8	22.7	22.1	21.2	20.9
女	蓮田市	16.6	15.6	12.7	13.5	12.2	11.2	11.4	12.2	9.3	9.0
	埼玉県	14.0	13.5	13.1	12.2	11.3	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	蓮田市	39.9	32.9	33.0	36.2	42.6	40.1	43.9	40.5	33.8	32.7
	埼玉県	44.9	43.1	40.0	38.8	37.5	37.1	36.6	36.0	35.2	35.8
女	蓮田市	24.3	19.8	14.8	15.3	16.9	19.3	20.8	20.4	18.9	19.5
	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		
357	23	2	0	0

諸率

出生率	低出生体重児出生率	極低出生体重児出生率	乳児死亡率	15歳未満死亡率
5.8	64.4	5.6	0.0	0.0
(人口千対)	(出生千対)	(出生千対)	(出生千対)	(人口10万対)

資料: 人口動態統計、埼玉県町(丁)字別人口調査

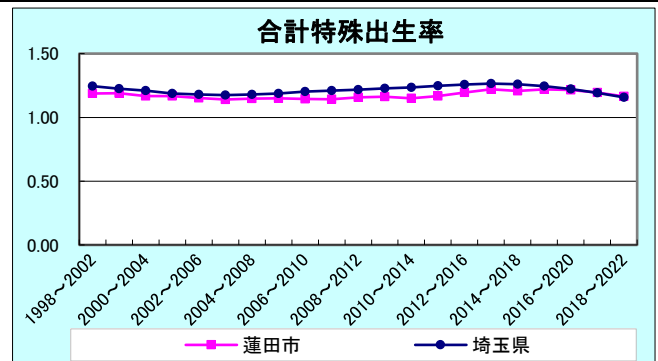
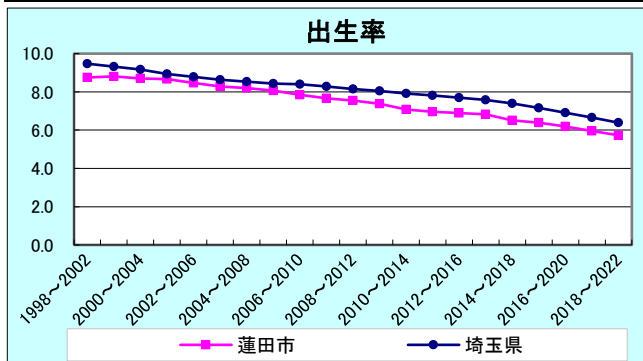
【出生率】

(人口千対)

	'04~'08年	'06~'10年	'08~'12年	'10~'14年	'12~'16年	'14~'18年	'16~'20年	'18~'22年
蓮田市	8.2	7.9	7.5	7.1	6.9	6.5	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
蓮田市	1.15	1.15	1.16	1.15	1.19	1.21	1.21	1.17
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】

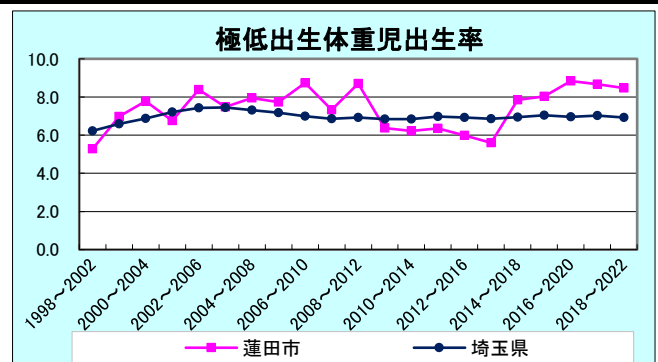
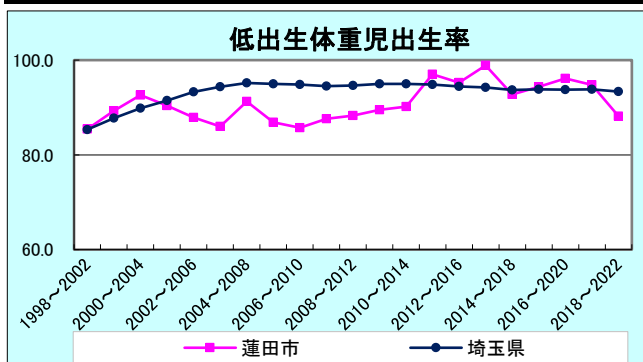
(出生千対)

	'04~'08年	'06~'10年	'08~'12年	'10~'14年	'12~'16年	'14~'18年	'16~'20年	'18~'22年
蓮田市	91.3	85.7	88.3	90.2	95.3	92.8	96.2	88.1
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
蓮田市	8.0	8.7	8.7	6.2	6.0	7.9	8.8	8.5
埼玉県	7.3	7.0	6.9	6.8	6.9	6.9	7.0	6.9



【乳児死亡率】

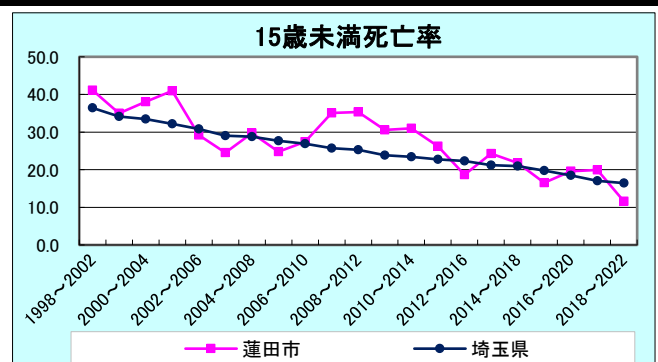
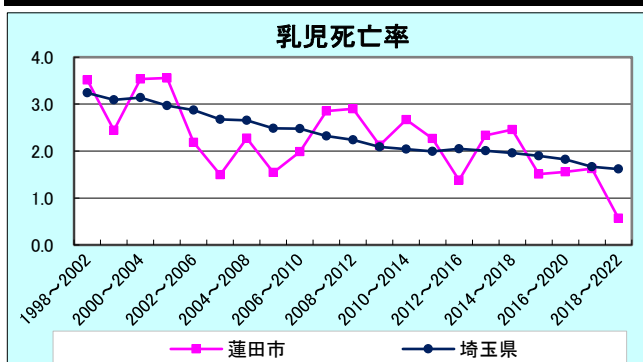
(出生千対)

	'04~'08年	'06~'10年	'08~'12年	'10~'14年	'12~'16年	'14~'18年	'16~'20年	'18~'22年
蓮田市	2.3	2.0	2.9	2.7	1.4	2.5	1.6	0.6
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
蓮田市	29.7	27.4	35.3	31.0	18.6	21.8	19.6	11.6
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
蓮田市	8,620	3,947	45.8%
埼玉県	965,668	380,850	39.4%

特定保健指導実施状況(2022年度)

単位:人

	対象者数	終了者数	動機付け支援 相当終了者数	モデル事業 終了者数	終了者数の 割合	特定保健指導 終了者の割合
積極的支援	88	5	0	0	5.7%	9.5%
動機付け支援	332	35	-	-	10.5%	

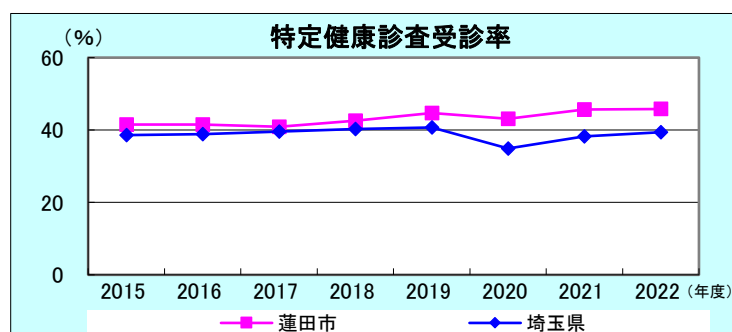
特定健康診査受診率の年次推移

(年度)

	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
蓮田市	41.5%	41.5%	40.9%	42.6%	44.7%	43.1%	45.7%	45.8%
埼玉県	38.6%	38.9%	39.6%	40.3%	40.7%	34.9%	38.2%	39.4%

資料:特定健診・特定保健指導保険者別実施状況(法定報告)

※対象者:市町村国民健康保険加入者



がん検診の状況(2020年度)

単位:人

	対象者数	受診者数	受診率	要精検率	精検受診率
胃がん	15,471	476	5.3%	5.9%	96.4%
肺がん	24,789	1,483	6.0%	2.3%	82.4%
大腸がん	24,789	1,692	6.8%	5.9%	77.8%
子宮頸がん	18,008	1,746	16.1%	1.8%	71.0%
乳がん	12,119	707	12.6%	9.5%	89.6%

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

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

がん検診受診率の年次推移

(年度)

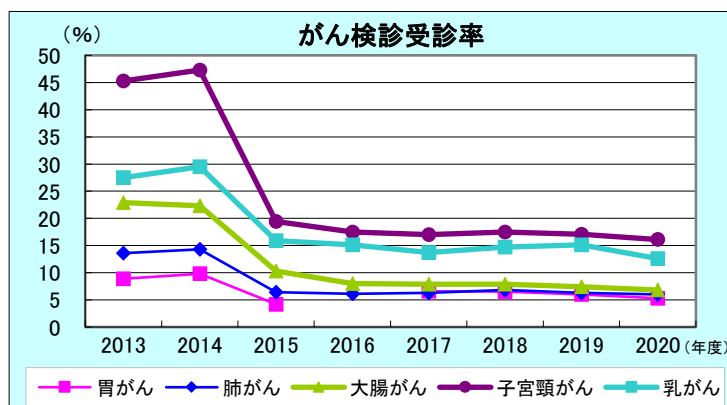
	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
胃がん	8.9%	9.8%	4.2%	...	6.6%	6.5%	6.0%	5.3%
肺がん	13.6%	14.3%	6.4%	6.1%	6.3%	6.8%	6.3%	6.0%
大腸がん	22.9%	22.3%	10.3%	8.0%	7.9%	7.9%	7.4%	6.8%
子宮頸がん	45.3%	47.3%	19.4%	17.5%	17.0%	17.5%	17.1%	16.1%
乳がん	27.5%	29.5%	15.9%	15.1%	13.7%	14.7%	15.1%	12.6%

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。



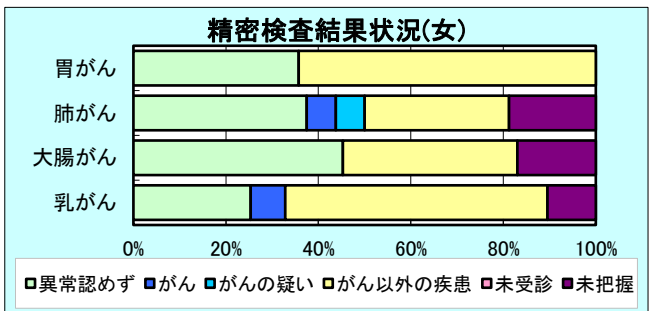
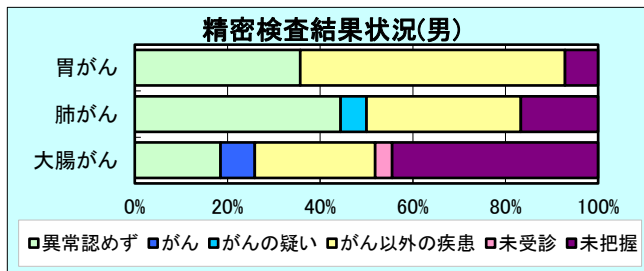
がん検診精密検査結果状況(2020年度)

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	14	5 35.7%	0 0%	0 0%	8 57.1%	0 0%	1 7.1%	
	女	14	5 35.7%	0 0%	0 0%	9 64.3%	0 0%	0 0%	
肺がん	男	18	8 44.4%	0 0%	1 5.6%	6 33.3%	0 0%	3 16.7%	
	女	16	6 37.5%	1 6.3%	1 6.3%	5 31.3%	0 0%	3 18.8%	
大腸がん	男	32	5 15.6%	2 6.3%	0 0%	7 21.9%	1 3.1%	12 37.5%	
	女	67	24 35.8%	0 0%	0 0%	20 29.9%	0 0%	9 13.4%	
子宮頸がん		31	9 29.0%	0 0%	CIN等 9 29.0%	3 9.7%	1 3.2%	0 0%	9 29.0%
乳がん		67	17 25.4%	5 7.5%	0 0%	38 56.7%	0 0%	7 10.4%	

※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。



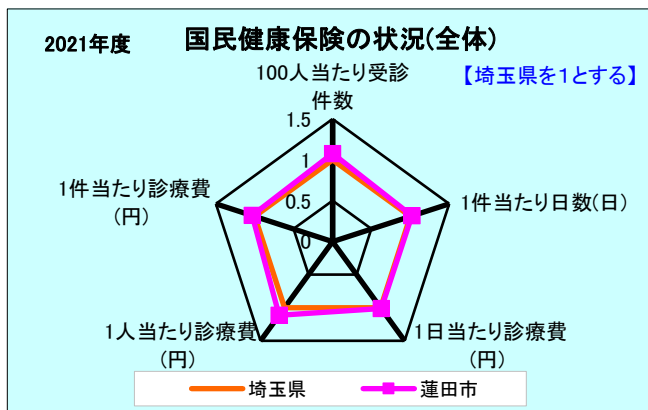
資料: 地域保健・健康増進事業報告

[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
蓮田市	1,094	1.85	15,376	311,255	28,462
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

蓮田市の現状(旧)

[人口の状況]

人口静態(2023年) 単位:人

	総数	男	女
人口	61,211	30,397	30,814
65歳以上人口	19,642	8,893	10,749

資料:埼玉県町(丁)字別人口調査

世帯(2020年)

世帯数	25,474
一世帯人数	2.41

資料:国勢調査

人口動態(2022年) 単位:人

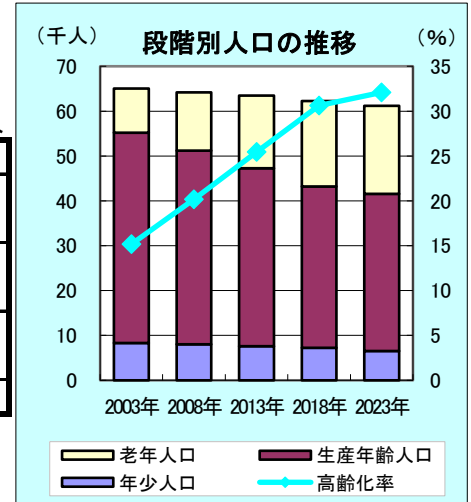
	総数	男	女
出生数	357	190	167
死亡数	768	414	354
出生率	5.8	(人口千対)	
死亡率	1,247.5	(人口10万対)	

資料:人口動態統計、埼玉県町(丁)字別人口調査

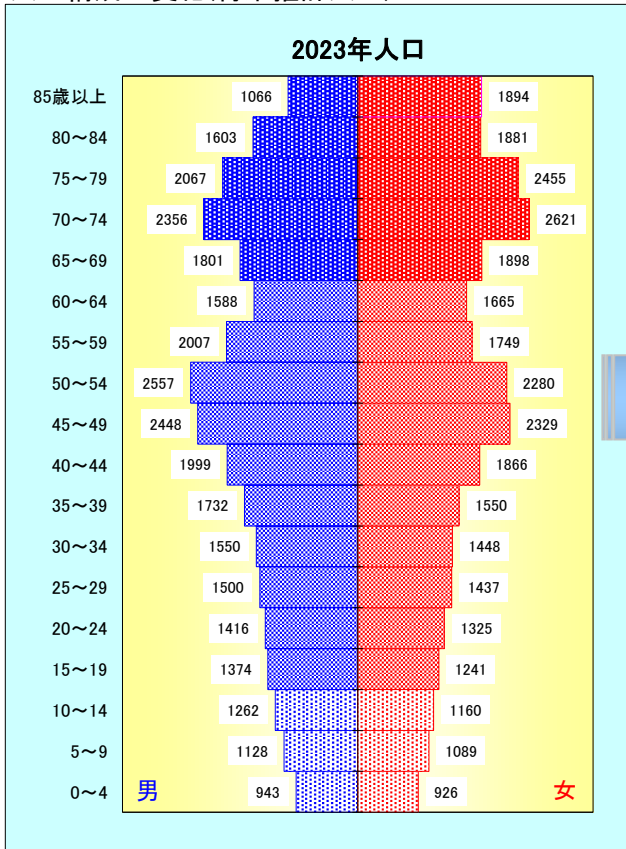
段階別人口の推移 単位:人

	2003年	2008年	2013年	2018年	2023年
年少人口 (0~14歳)	8,300	8,011	7,592	7,212	6,508
生産年齢人口 (15~64歳)	46,859	43,190	39,711	35,967	35,061
老年人口 (65歳以上)	9,864	12,951	16,162	19,048	19,642
高齢化率	15.2%	20.2%	25.5%	30.6%	32.1%

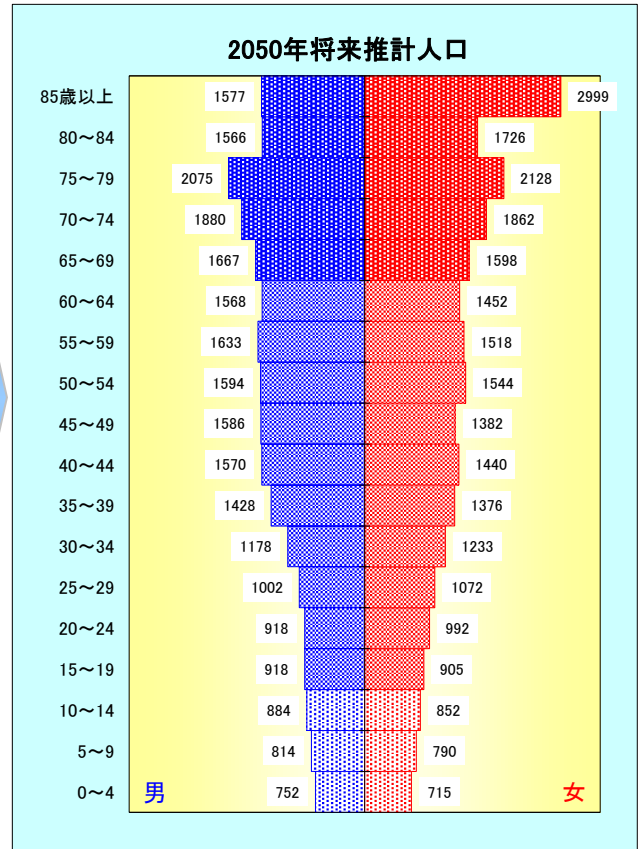
資料:埼玉県町(丁)字別人口調査



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]

(2022年)

単位:年

	総数	男	女
平均寿命(0歳平均余命)	—	81.73	87.75
65歳平均余命	—	20.48	25.05
65歳健康寿命	—	18.43	20.83
65歳要介護期間	—	2.05	4.22
要介護等認定率(65歳以上)	15.9%	12.4%	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]

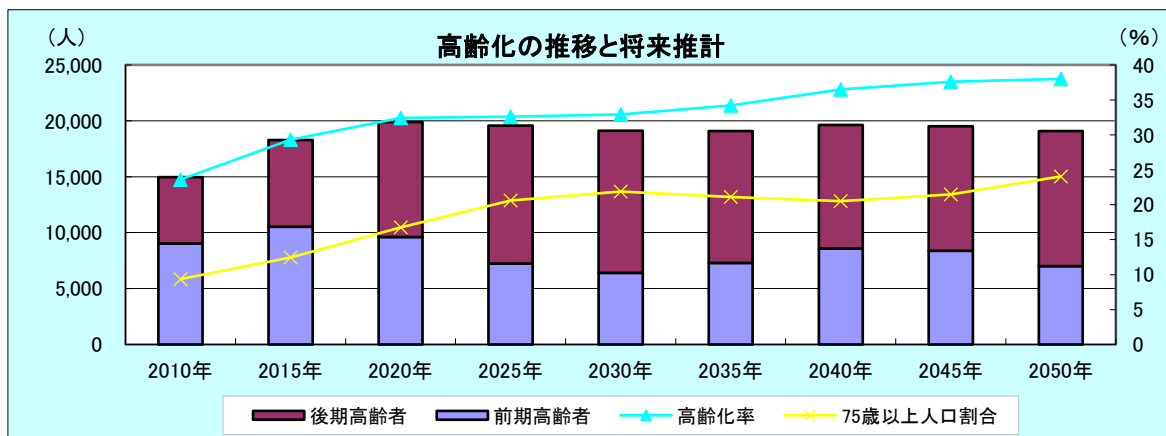
高齢化の推移と将来推計

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	63,309	62,380	61,499	60,028	58,032	55,909	53,764	51,816	50,194
高齢化率	23.6%	29.3%	32.4%	32.6%	32.9%	34.2%	36.5%	37.6%	38.0%
高齢者人口(65歳以上)	14,965	18,290	19,902	19,583	19,107	19,100	19,617	19,503	19,078
前期高齢者(65～74歳)	9,041	10,535	9,612	7,229	6,414	7,293	8,580	8,379	7,007
後期高齢者(75歳以上)	5,924	7,755	10,290	12,354	12,693	11,807	11,037	11,124	12,071

資料: 2020年までは国勢調査

資料: 2025年以降は「日本の市町村別将来推計人口(2023年推計)」



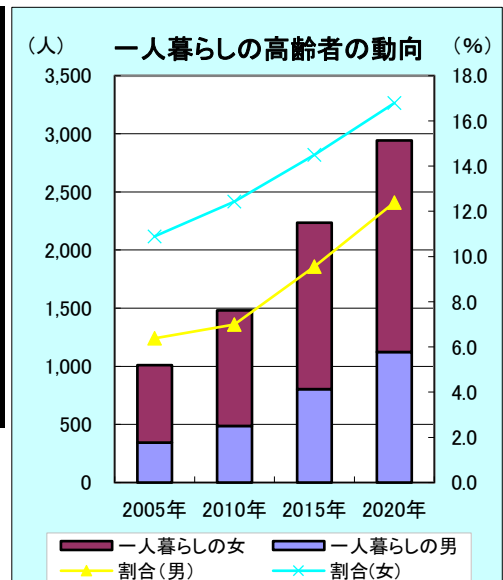
一人暮らしの高齢者の動向

単位:人

	2005年	2010年	2015年	2020年
(総数)				
一人暮らしの者	1,010	1,481	2,235	2,943
高齢者に占める割合	8.8%	9.9%	12.2%	14.8%
(男)				
一人暮らしの者	343	488	803	1,123
高齢者に占める割合	6.4%	7.0%	9.5%	12.4%
(女)				
一人暮らしの者	667	993	1,432	1,820
高齢者に占める割合	10.9%	12.4%	14.5%	16.8%

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。



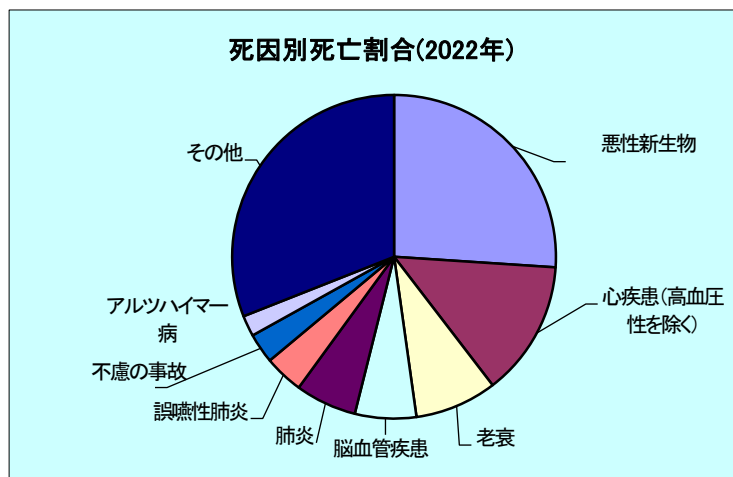
[死亡の状況]

死因別死亡割合(2022年)

		(%)
全死因		100
第1位	悪性新生物	26.0
第2位	心疾患(高血圧性を除く)	13.5
第3位	老衰	8.2
第4位	脳血管疾患	6.1
第5位	肺炎	6.1
第6位	誤嚥性肺炎	3.9
第7位	不慮の事故	3.0
第8位	アルツハイマー病	2.1
その他		31.0

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 66.7%	自殺 100%	自殺 31.3%	自殺 25%	悪性新生物 41.5%	悪性新生物 26.7%	悪性新生物 27.6%
第2位	悪性新生物 33.3%		不慮の事故 18.8%	悪性新生物 21.2%	心疾患(高血圧性を除く) 17.1%	心疾患(高血圧性を除く) 16.4%	心疾患(高血圧性を除く) 16.4%
第3位			悪性新生物 12.5%	心疾患(高血圧性を除く) 17.3%	脳血管疾患 8.1%	肺炎 7.4%	脳血管疾患 6.9%
第4位			心疾患(高血圧性を除く) 6.3%	脳血管疾患 7.7%	肝疾患 4.1%	老衰 7.3%	肺炎 6.8%
第5位			肝疾患 6.3%	不慮の事故 7.7%	自殺 3.3%	脳血管疾患 6.8%	老衰 6.6%
第6位			他殺 6.3%	糖尿病 1.9%	敗血症 2.0%	誤嚥性肺炎 4.2%	誤嚥性肺炎 3.8%
第7位				肝疾患 1.9%	肺炎 1.6%	不慮の事故 2.4%	不慮の事故 2.5%
第8位					不慮の事故 1.2%	腎不全 2.2%	腎不全 2.0%
			その他 18.8%	その他 17.3%	その他 21.1%	その他 26.6%	その他 27.3%

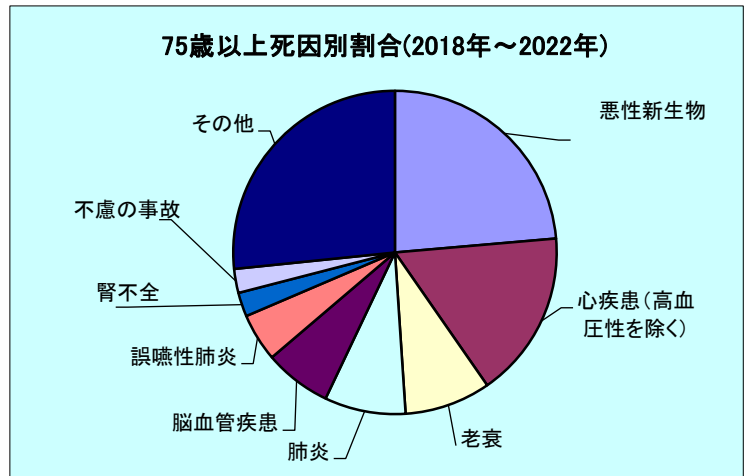
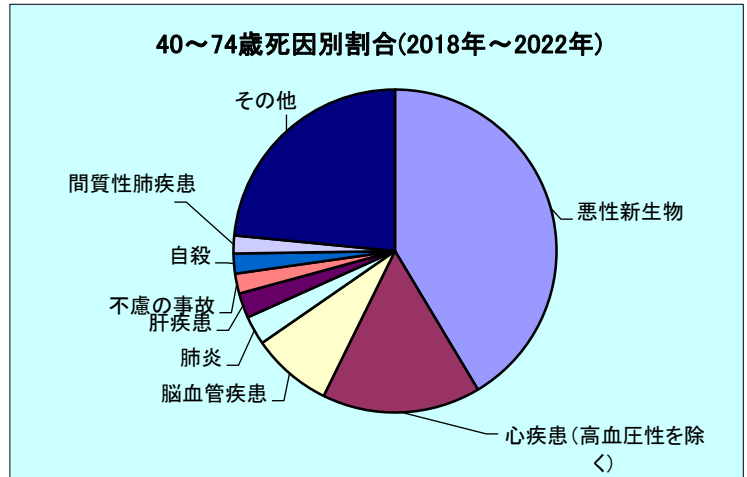
資料:人口動態統計 ※「死因順位に用いる分類項目」による。死亡割合が同率の場合は、死因简单分類のコード番号順に掲載している。9位以下は8位と同数であっても掲載していない。

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 41.5%	悪性新生物 23.6%
第2位	心疾患(高血圧性を除く) 15.9%	心疾患(高血圧性を除く) 16.7%
第3位	脳血管疾患 8.1%	老衰 8.6%
第4位	肺炎 2.9%	肺炎 8.1%
第5位	肝疾患 2.5%	脳血管疾患 6.7%
第6位	不慮の事故 2.0%	誤嚥性肺炎 4.8%
第7位	自殺 2.0%	腎不全 2.4%
第8位	間質性肺疾患 1.8%	不慮の事故 2.4%
	その他 23.5%	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。

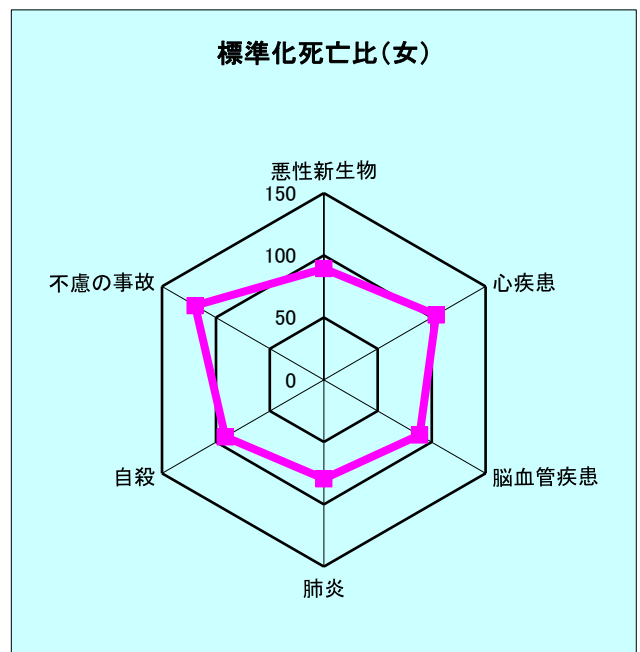
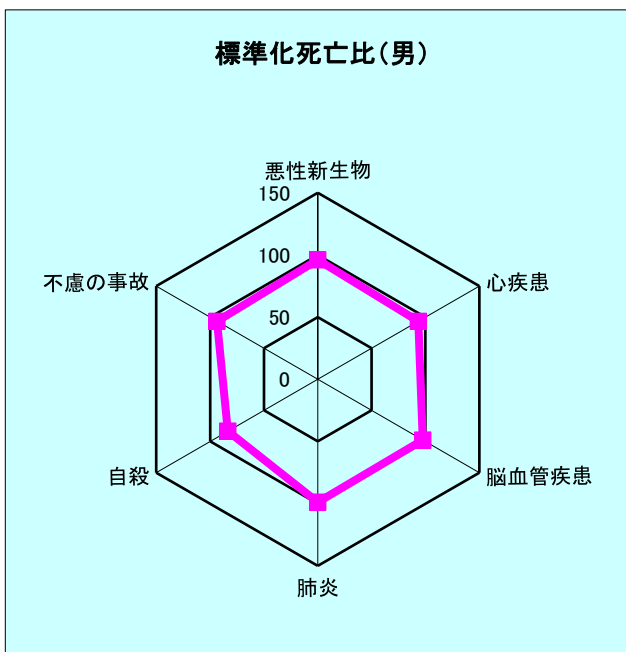


標準化死亡比(2018年～2022年)

(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	96.1	93.3	97.5	98.8	83.4	93.6
女	89.4 *	104.1	88.7	79.5 *	91.5	119.3
総数	93.9	98.8	93.6	91.5	86.2	104.3

SMR検定:*p<0.05,**p<0.01



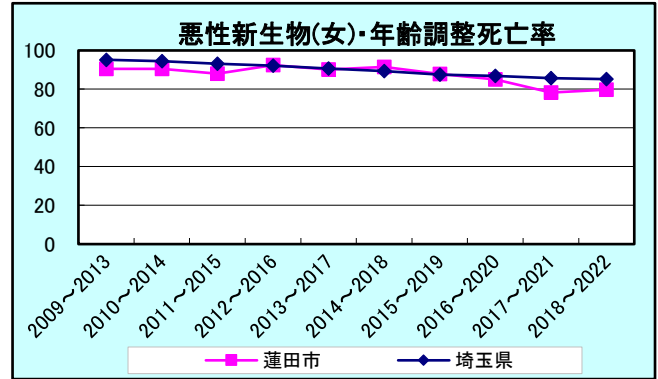
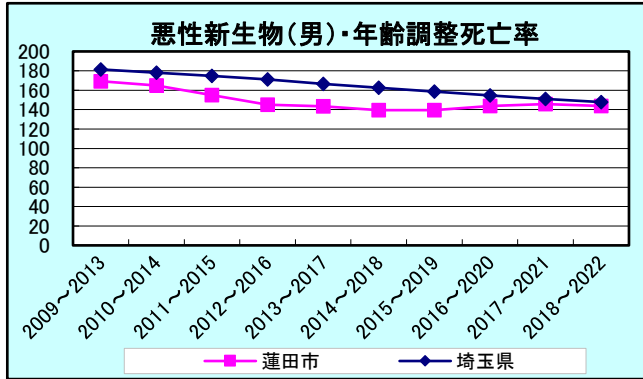
資料:埼玉県の年齢調整死亡率とSMR算出ソフト「スマール君」

年齢調整死亡率

【悪性新生物】

(人口10万対)

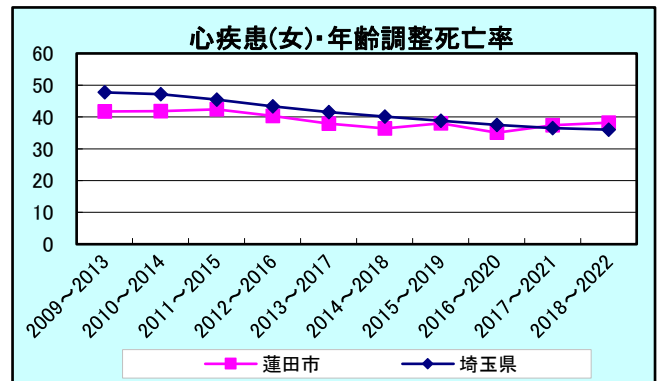
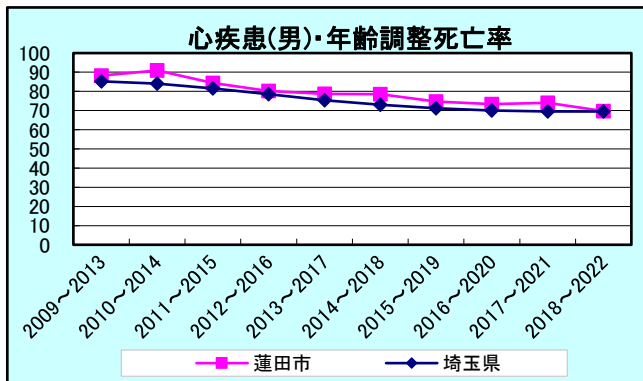
		'09 ~ '13年	'10 ~ '14年	'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年
男	蓮田市	169.3	164.9	154.8	145.1	143.5	139.6	139.5	143.9	145.8	143.8
	埼玉県	181.5	178.0	174.7	171.1	166.5	162.6	158.5	154.5	151.1	147.8
女	蓮田市	90.5	90.6	88.0	92.4	90.2	91.5	87.8	85.0	78.3	79.8
	埼玉県	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)

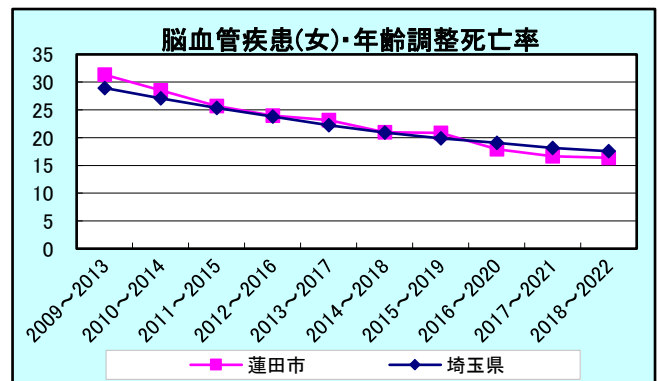
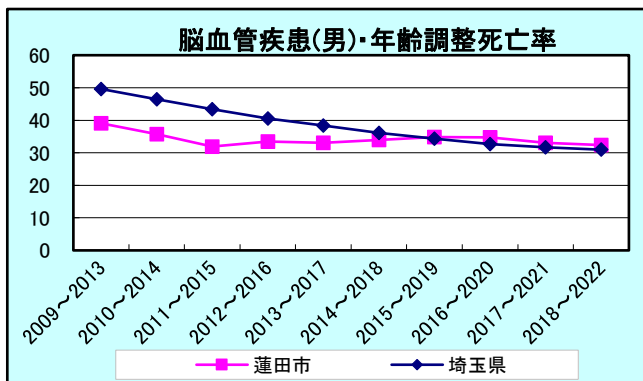
		'09 ~ '13年	'10 ~ '14年	'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年
男	蓮田市	88.3	90.9	84.4	80.3	78.7	78.5	74.7	73.4	74.0	69.7
	埼玉県	85.3	84.2	81.5	78.5	75.3	73.0	71.3	70.0	69.5	69.5
女	蓮田市	41.7	41.9	42.4	40.3	37.9	36.4	38.1	35.1	37.4	38.2
	埼玉県	47.7	47.2	45.4	43.4	41.5	40.1	38.9	37.5	36.6	36.0



【脳血管疾患】

(人口10万対)

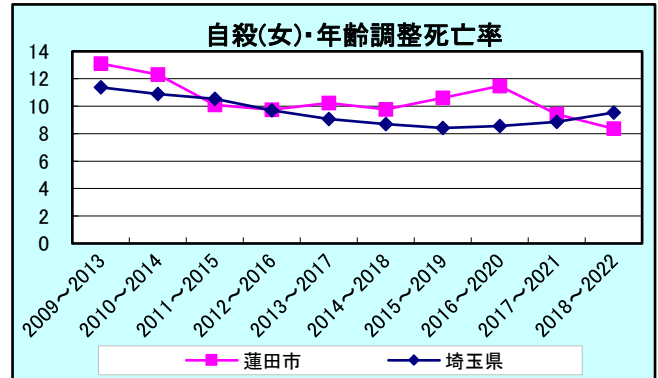
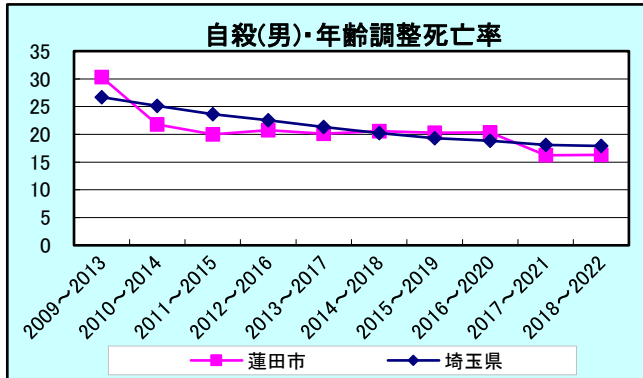
		'09 ~ '13年	'10 ~ '14年	'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年
男	蓮田市	39.1	35.7	31.9	33.4	33.1	33.9	34.8	34.8	33.0	32.4
	埼玉県	49.6	46.5	43.4	40.6	38.4	36.1	34.3	32.6	31.7	31.0
女	蓮田市	31.3	28.5	25.7	24.0	23.1	21.0	20.8	17.9	16.6	16.4
	埼玉県	29.0	27.1	25.4	23.8	22.3	20.9	19.9	19.1	18.2	17.6



【自殺】

(人口10万対)

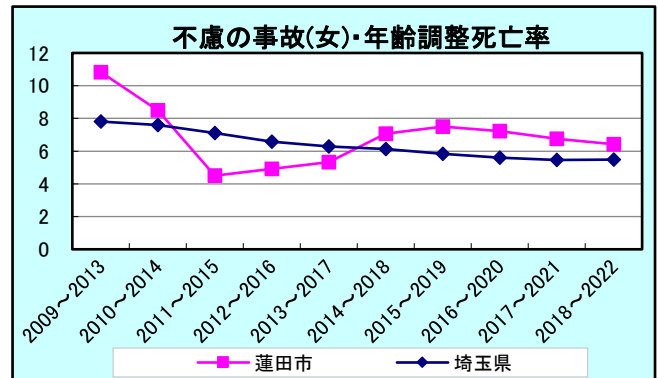
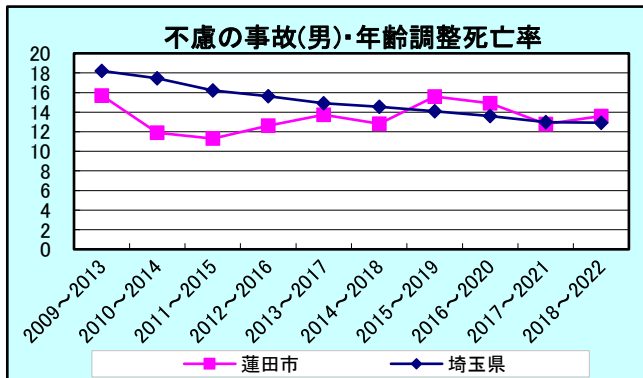
		'09 ~ '13年	'10 ~ '14年	'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年
男	蓮田市	30.3	21.8	20.0	20.7	20.1	20.6	20.3	20.3	16.2	16.3
	埼玉県	26.7	25.1	23.6	22.6	21.3	20.3	19.3	18.9	18.1	17.9
女	蓮田市	13.1	12.3	10.1	9.7	10.2	9.8	10.6	11.5	9.4	8.4
	埼玉県	11.4	10.9	10.5	9.7	9.1	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	蓮田市	15.7	11.9	11.3	12.6	13.7	12.8	15.6	14.9	12.8	13.6
	埼玉県	18.2	17.4	16.2	15.6	14.9	14.6	14.1	13.6	13.0	12.9
女	蓮田市	10.8	8.5	4.5	4.9	5.3	7.1	7.5	7.2	6.7	6.4
	埼玉県	7.8	7.6	7.1	6.6	6.3	6.1	5.8	5.6	5.5	5.5



資料: 埼玉県の年齢調整死亡率とSMR算出ソフト「スマール君」

【母子保健の状況】

(2022年)

単位: 人

出生数	(再掲)		乳児死亡数	15歳未満死亡数
	低出生体重児出生数	極低出生体重児出生数		
357	23	2	0	0

諸率

出生率	低出生体重児出生率	極低出生体重児出生率	乳児死亡率	15歳未満死亡率
5.8 (人口千対)	64.4 (出生千対)	5.6 (出生千対)	0.0 (出生千対)	0.0 (人口10万対)

資料: 人口動態統計、埼玉県町(丁)字別人口調査

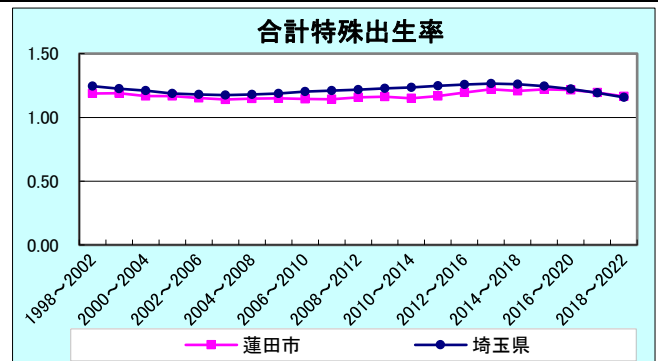
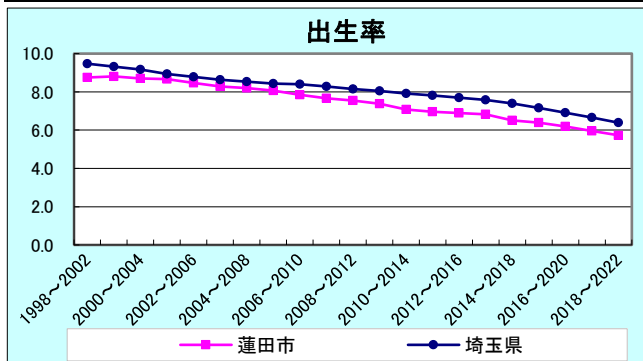
【出生率】

(人口千対)

	'04~'08年	'06~'10年	'08~'12年	'10~'14年	'12~'16年	'14~'18年	'16~'20年	'18~'22年
蓮田市	8.2	7.9	7.5	7.1	6.9	6.5	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
蓮田市	1.15	1.15	1.16	1.15	1.19	1.21	1.21	1.17
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】

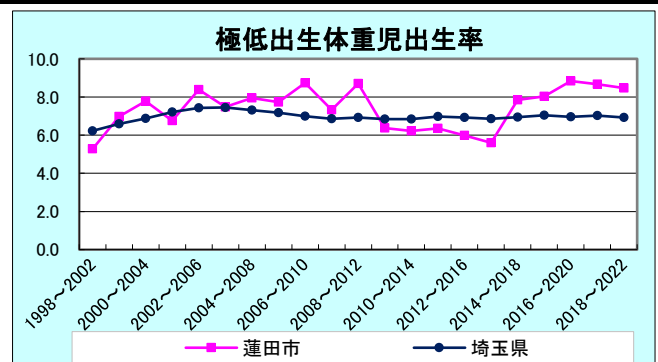
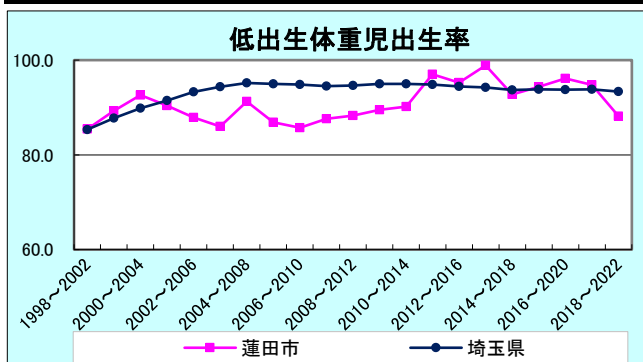
(出生千対)

	'04~'08年	'06~'10年	'08~'12年	'10~'14年	'12~'16年	'14~'18年	'16~'20年	'18~'22年
蓮田市	91.3	85.7	88.3	90.2	95.3	92.8	96.2	88.1
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
蓮田市	8.0	8.7	8.7	6.2	6.0	7.9	8.8	8.5
埼玉県	7.3	7.0	6.9	6.8	6.9	6.9	7.0	6.9



【乳児死亡率】

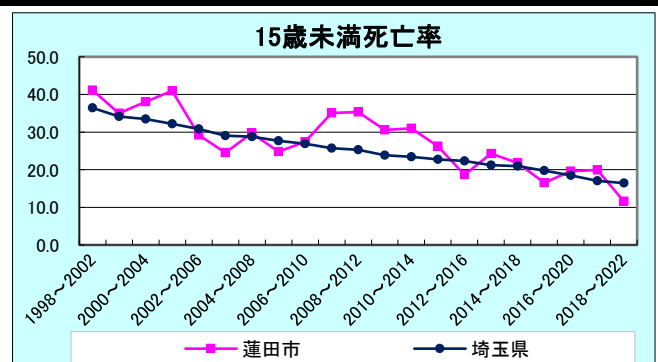
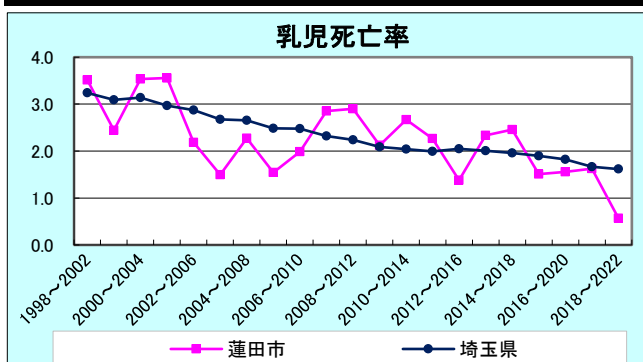
(出生千対)

	'04~'08年	'06~'10年	'08~'12年	'10~'14年	'12~'16年	'14~'18年	'16~'20年	'18~'22年
蓮田市	2.3	2.0	2.9	2.7	1.4	2.5	1.6	0.6
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
蓮田市	29.7	27.4	35.3	31.0	18.6	21.8	19.6	11.6
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
蓮田市	8,620	3,947	45.8%
埼玉県	965,668	380,850	39.4%

特定保健指導実施状況(2022年度)

単位:人

	対象者数	終了者数	動機付け支援 相当終了者数	モデル事業 終了者数	終了者数の 割合	特定保健指導 終了者の割合
積極的支援	88	5	0	0	5.7%	9.5%
動機付け支援	332	35	-	-	10.5%	

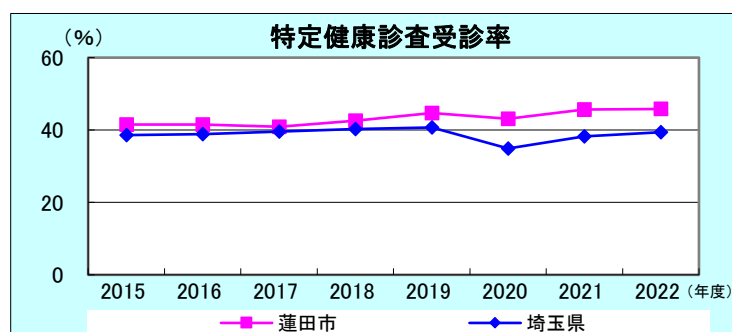
特定健康診査受診率の年次推移

(年度)

	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
蓮田市	41.5%	41.5%	40.9%	42.6%	44.7%	43.1%	45.7%	45.8%
埼玉県	38.6%	38.9%	39.6%	40.3%	40.7%	34.9%	38.2%	39.4%

資料:特定健診・特定保健指導保険者別実施状況(法定報告)

※対象者:市町村国民健康保険加入者



がん検診の状況(2020年度)

単位:人

	対象者数	受診者数	受診率	要精検率	精検受診率
胃がん	15,471	476	5.3%	5.9%	96.4%
肺がん	24,789	1,483	6.0%	2.3%	82.4%
大腸がん	24,789	1,692	6.8%	5.9%	77.8%
子宮頸がん	18,008	1,746	16.1%	1.8%	71.0%
乳がん	12,119	707	12.6%	9.5%	89.6%

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

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

がん検診受診率の年次推移

(年度)

	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
胃がん	8.9%	9.8%	4.2%	...	6.6%	6.5%	6.0%	5.3%
肺がん	13.6%	14.3%	6.4%	6.1%	6.3%	6.8%	6.3%	6.0%
大腸がん	22.9%	22.3%	10.3%	8.0%	7.9%	7.9%	7.4%	6.8%
子宮頸がん	45.3%	47.3%	19.4%	17.5%	17.0%	17.5%	17.1%	16.1%
乳がん	27.5%	29.5%	15.9%	15.1%	13.7%	14.7%	15.1%	12.6%

資料:地域保健・健康増進事業報告

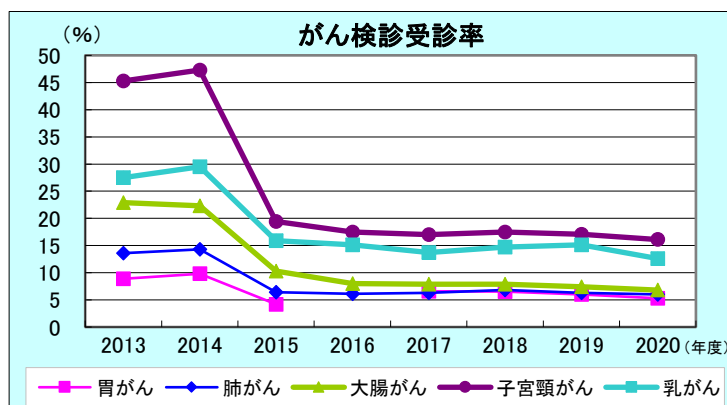
1) 「子宮頸がん検診」は、2012年度までは、「子宮がん検診」として調査。

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。



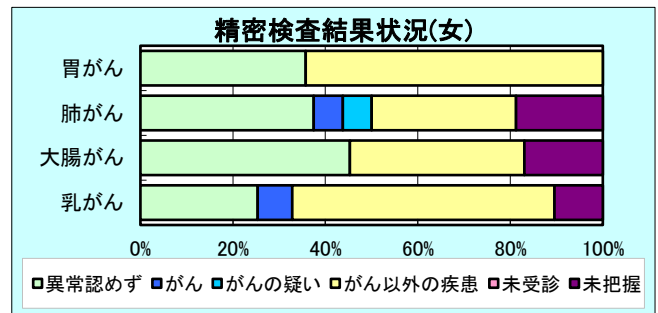
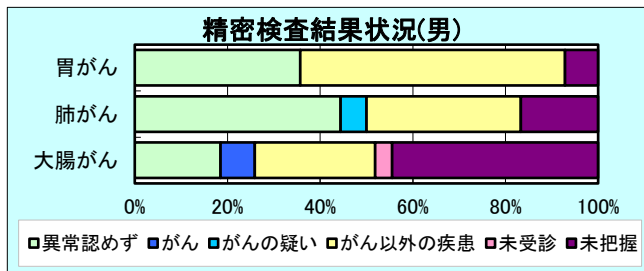
がん検診精密検査結果状況(2020年度)

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	14	5 35.7%	0 0%	0 0%	8 57.1%	0 0%	1 7.1%	
	女	14	5 35.7%	0 0%	0 0%	9 64.3%	0 0%	0 0%	
肺がん	男	18	8 44.4%	0 0%	1 5.6%	6 33.3%	0 0%	3 16.7%	
	女	16	6 37.5%	1 6.3%	1 6.3%	5 31.3%	0 0%	3 18.8%	
大腸がん	男	32	5 15.6%	2 6.3%	0 0%	7 21.9%	1 3.1%	12 37.5%	
	女	67	24 35.8%	0 0%	0 0%	20 29.9%	0 0%	9 13.4%	
子宮頸がん		31	9 29.0%	0 0%	CIN等 9 29.0%	3 9.7%	1 3.2%	0 0%	9 29.0%
乳がん		67	17 25.4%	5 7.5%	0 0%	38 56.7%	0 0%	7 10.4%	

※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。



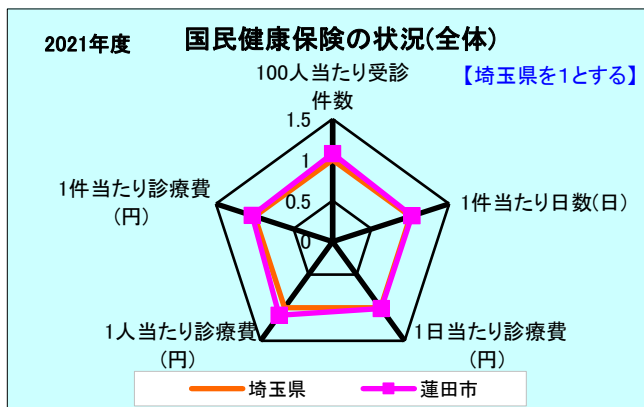
資料: 地域保健・健康増進事業報告

[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
蓮田市	1,094	1.85	15,376	311,255	28,462
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