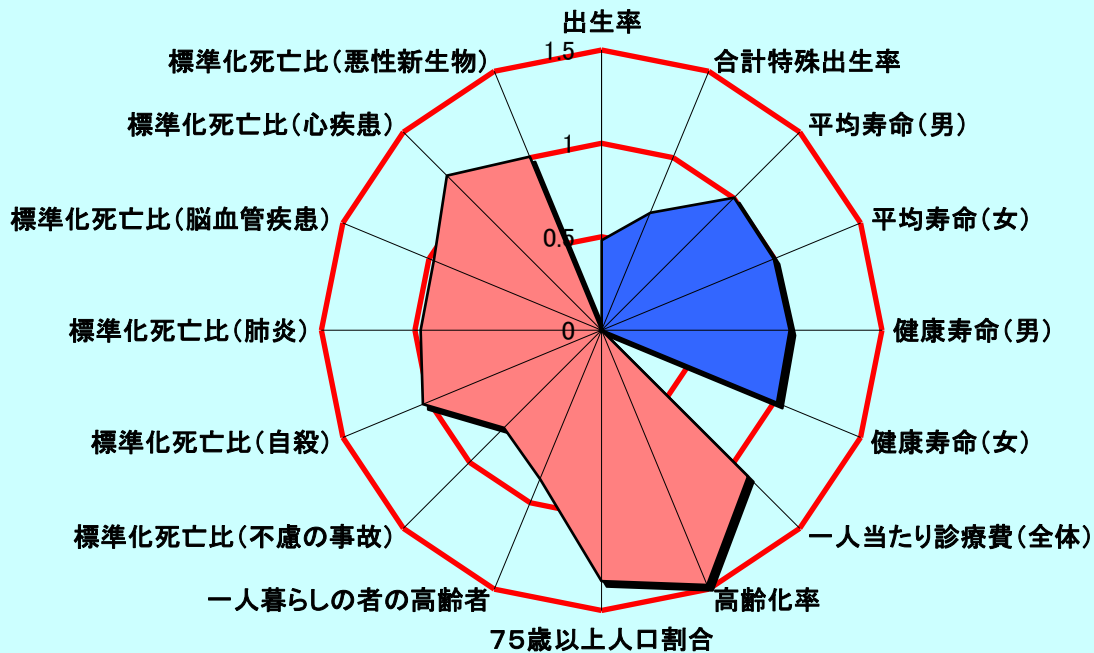


2023年度版

小川町の健康指数



埼玉県を1とした健康指数

項目		概要
1 出生率	0.5	* 合計特殊出生率は0.79で、 埼玉県の0.7倍です。
2 合計特殊出生率	0.7	
3 平均寿命(男)	1.0	* 健康寿命(男性)は、県内で28位です。
4 平均寿命(女)	1.0	* 健康寿命(女性)は、県内で12位です。
5 健康寿命(男)	1.0	* 一人当たり診療費(全体)は309,561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	1.5	* 高齢化率は38.9%で、 埼玉県の1.5倍です。
10 75歳以上人口割合	1.3	* 75歳以上人口割合は17.7%で、 埼玉県の1.3倍です。
11 一人暮らしの高齢者	0.9	* 三大疾患のうち、埼玉県より 標準化死亡比が高いのは 悪性新生物、心疾患です。 標準化死亡比が低いのは 脳血管疾患です。
12 標準化死亡比(悪性新生物)	1.0	
13 標準化死亡比(心疾患)	1.2	
14 標準化死亡比(脳血管疾患)	1.0	
15 標準化死亡比(肺炎)	1.0	
16 標準化死亡比(自殺)	1.0	
17 標準化死亡比(不慮の事故)	0.7	

(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)

標準化死亡比：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)

小川町の現状

[人口の状況]

人口静態(2023年) 単位:人

	総数	男	女
人口	28,244	14,096	14,148
65歳以上人口	11,572	5,372	6,200

資料:埼玉県町(丁)字別人口調査

世帯(2020年)

世帯数	11,781
一世帯人数	2.42

資料:国勢調査

人口動態(2022年) 単位:人

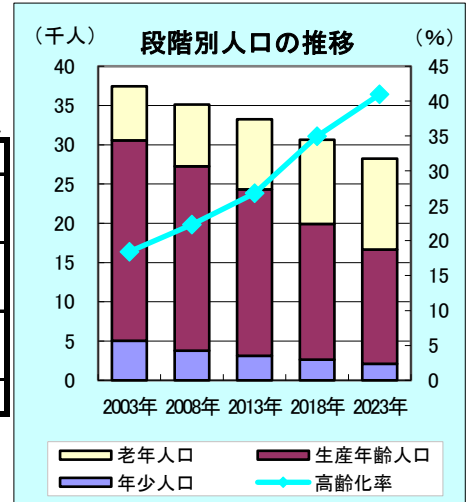
	総数	男	女
出生数	86	47	39
死亡数	485	259	226
出生率	3.1	(人口千対)	
死亡率	1,693.0	(人口10万対)	

資料:人口動態統計、埼玉県町(丁)字別人口調査

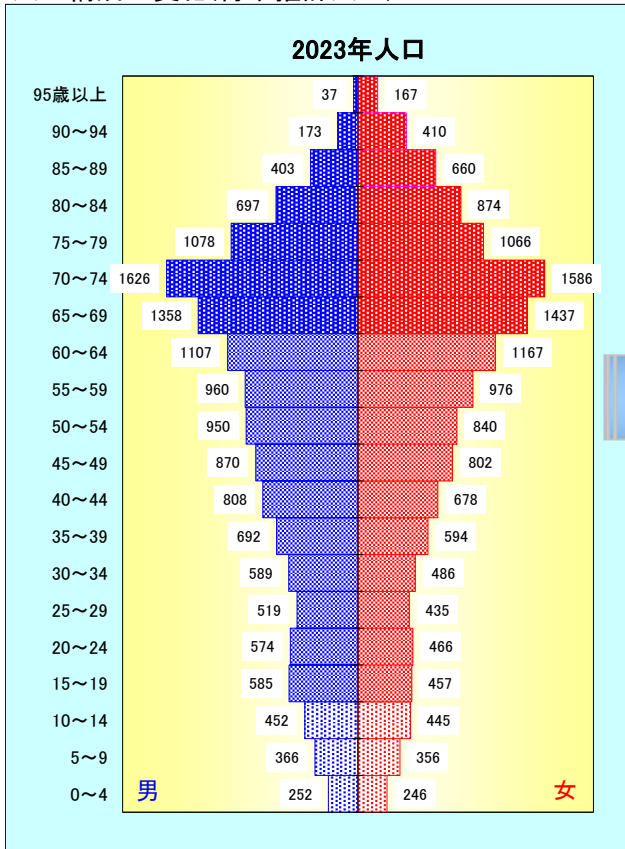
段階別人口の推移 単位:人

	2003年	2008年	2013年	2018年	2023年
年少人口 (0~14歳)	5,053	3,779	3,114	2,637	2,117
生産年齢人口 (15~64歳)	25,498	23,494	21,206	17,278	14,555
老年人口 (65歳以上)	6,905	7,835	8,916	10,704	11,572
高齢化率	18.4%	22.3%	26.8%	35.0%	41.0%

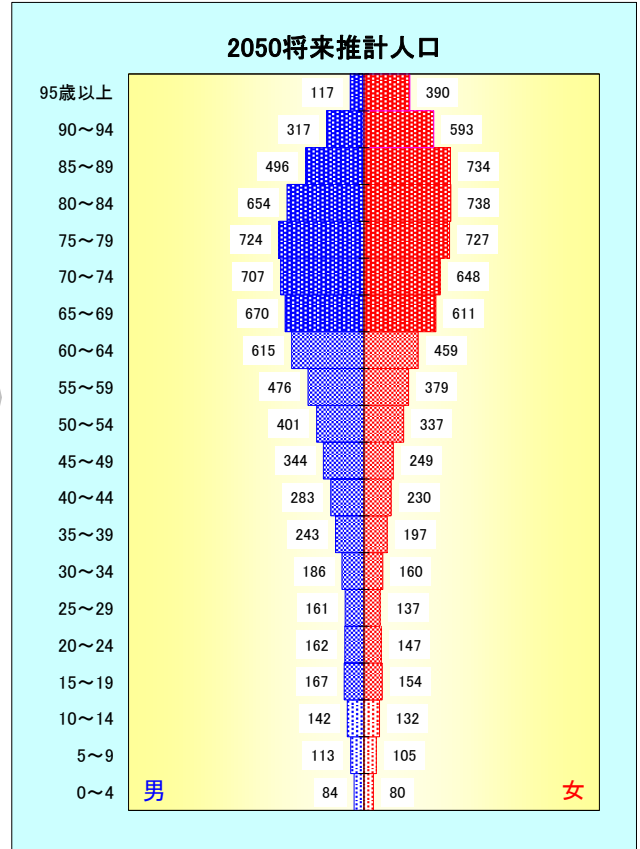
資料:埼玉県町(丁)字別人口調査



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)	—	81.85	87.31
65歳平均余命	—	19.78	24.72
65歳健康寿命	—	18.23	21.35
65歳要介護期間	—	1.55	3.37
要介護等認定率(65歳以上)	15.1%	10.6%	19.0%

資料: 埼玉県健康寿命算出ソフト「健寿君」

[高齢化の状況]

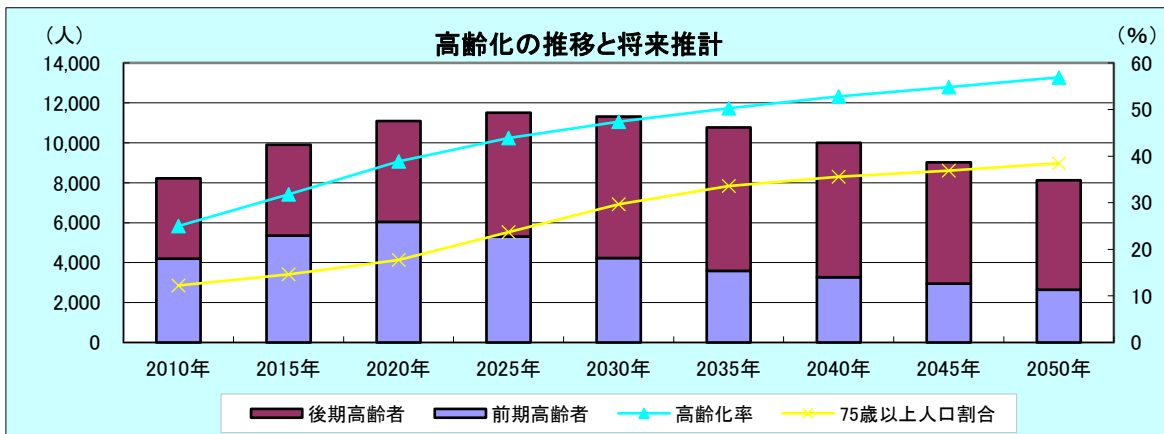
高齢化の推移と将来推計

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	32,913	31,178	28,524	26,221	23,853	21,418	18,922	16,486	14,269
高齢化率	25.0%	31.8%	38.9%	43.9%	47.4%	50.3%	52.8%	54.8%	56.9%
高齢者人口 (65歳以上)	8,221	9,908	11,093	11,512	11,311	10,772	9,998	9,029	8,126
前期高齢者 (65～74歳)	4,195	5,354	6,033	5,305	4,227	3,583	3,273	2,950	2,636
後期高齢者 (75歳以上)	4,026	4,554	5,060	6,207	7,084	7,189	6,725	6,079	5,490

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)」



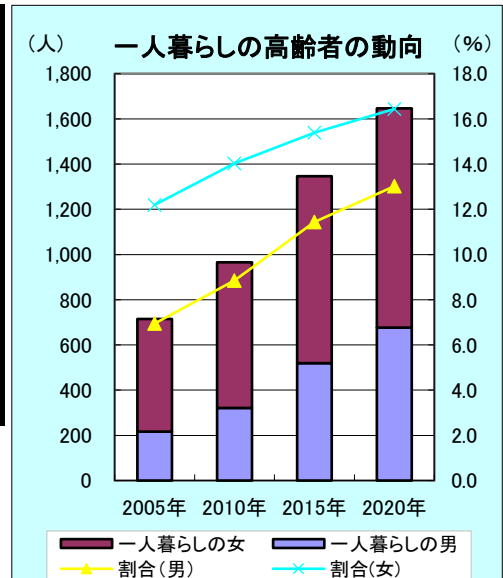
一人暮らしの高齢者の動向

単位:人

	2005年	2010年	2015年	2020年
(総数)				
一人暮らしの者	715	965	1,346	1,646
高齢者に占める割合	9.9%	11.7%	13.6%	14.8%
(男)				
一人暮らしの者	217	321	520	677
高齢者に占める割合	6.9%	8.8%	11.4%	13.0%
(女)				
一人暮らしの者	498	644	826	969
高齢者に占める割合	12.2%	14.0%	15.4%	16.4%

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。



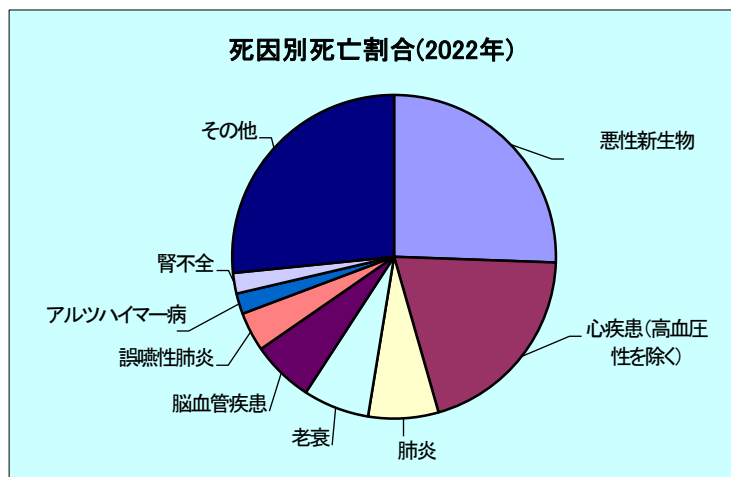
[死亡の状況]

死因別死亡割合(2022年)

		(%)
全死因		100
第1位	悪性新生物	25.6
第2位	心疾患(高血圧性を除く)	20.0
第3位	肺炎	7.0
第4位	老衰	6.6
第5位	脳血管疾患	6.2
第6位	誤嚥性肺炎	3.9
第7位	アルツハイマー病	2.1
第8位	腎不全	2.1
その他		26.6

資料: 人口動態統計

※ 「死因順位に用いる分類項目」による。
死亡割合が同率の場合は、死因简单分類コード
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			自殺 100%	悪性新生物 37.5%	悪性新生物 38.5%	悪性新生物 26.0%	悪性新生物 26.8%
第2位				自殺 29.2%	心疾患(高血圧性を除く) 13.9%	心疾患(高血圧性を除く) 19.6%	心疾患(高血圧性を除く) 19.1%
第3位				心疾患(高血圧性を除く) 8.3%	脳血管疾患 7.4%	肺炎 7.7%	肺炎 7.3%
第4位				脳血管疾患 8.3%	肝疾患 4.9%	脳血管疾患 6.8%	脳血管疾患 6.9%
第5位					不慮の事故 3.3%	老衰 6.0%	老衰 5.6%
第6位					自殺 3.3%	血管性及び詳細不明の認知症 2.8%	血管性及び詳細不明の認知症 2.6%
第7位					ウイルス性肝炎 1.6%	誤嚥性肺炎 2.7%	誤嚥性肺炎 2.5%
第8位					その他の新生物 1.6%	腎不全 2.0%	腎不全 1.9%
	その他 100%			その他 16.7%	その他 25.4%	その他 26.4%	その他 27.3%

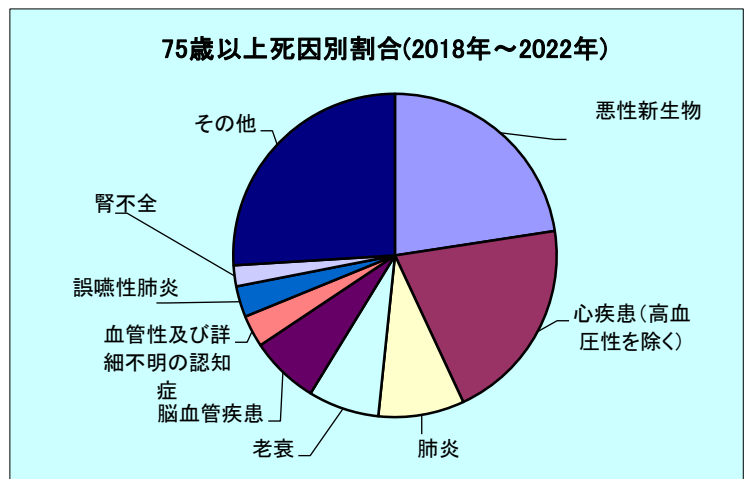
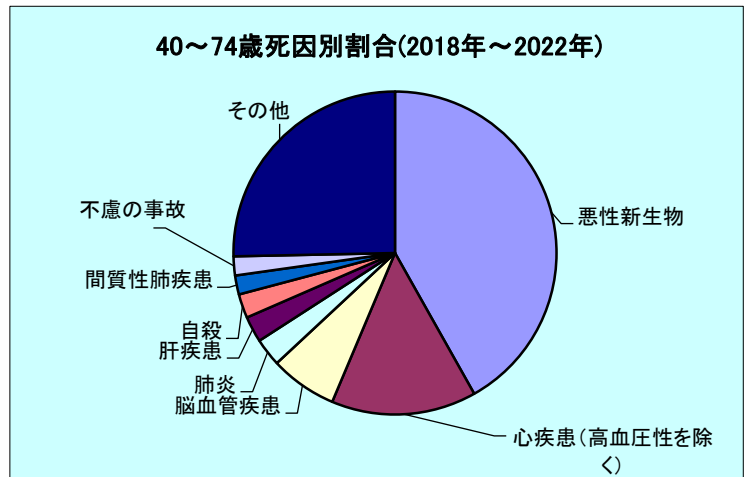
資料: 人口動態統計 ※ 「死因順位に用いる分類項目」による。死亡割合が同率の場合は、死因简单分類のコード番号順に掲載している。9位以下は8位と同数であっても掲載していない。

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 41.8%	悪性新生物 22.6%
第2位	心疾患(高血圧性を除く) 14.5%	心疾患(高血圧性を除く) 20.5%
第3位	脳血管疾患 6.7%	肺炎 8.6%
第4位	肺炎 2.8%	老衰 7.1%
第5位	肝疾患 2.6%	脳血管疾患 6.9%
第6位	自殺 2.4%	血管性及び詳細不明の認知症 3.2%
第7位	間質性肺疾患 1.9%	誤嚥性肺炎 3.1%
第8位	不慮の事故 1.9%	腎不全 2.1%
	その他 25.3%	その他 26.0%

資料:人口動態統計

※「死因順位に用いる分類項目」による。

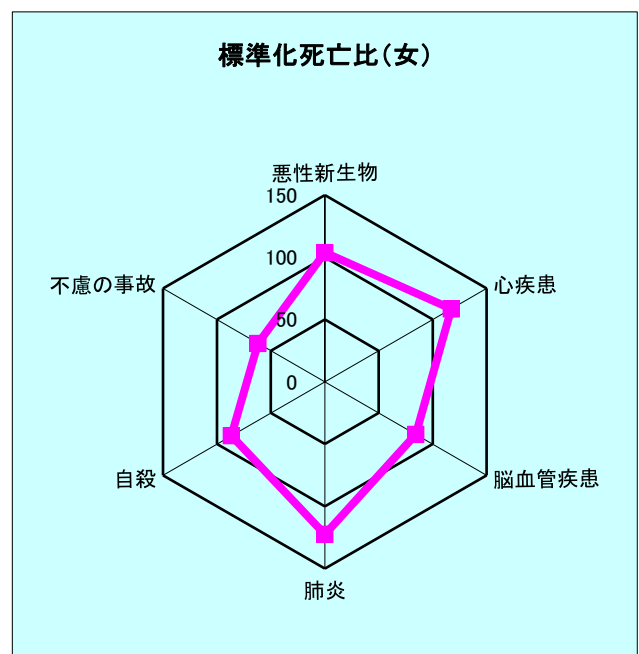
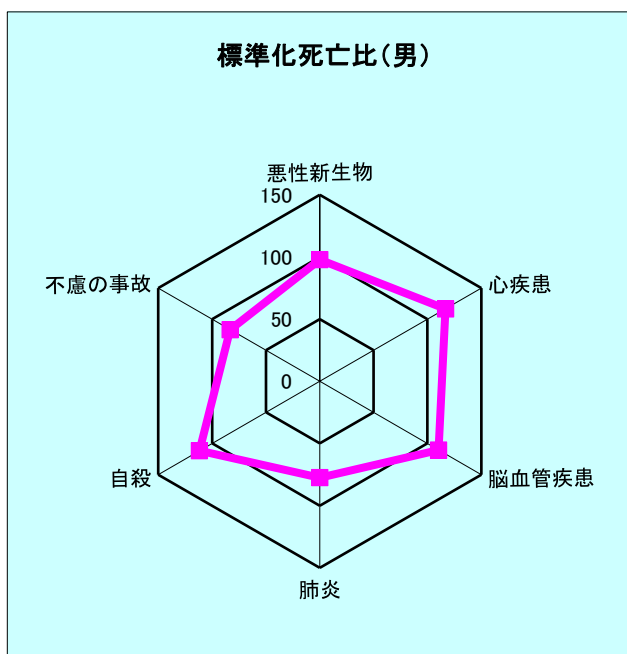


標準化死亡比(2018年～2022年)

(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	97.8	116.7 *	110.3	77.5 *	111.7	83.1
女	103.9	117.3 *	84.5	122.5	86.6	61.9
総数	100.6	117.1 **	97.3	96.9	103.5	73.9

SMR検定: *p<0.05,**p<0.01



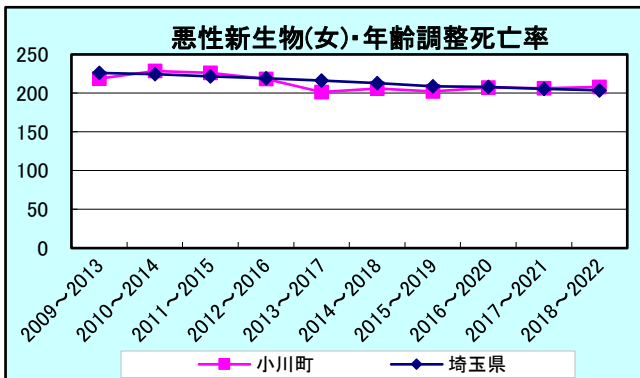
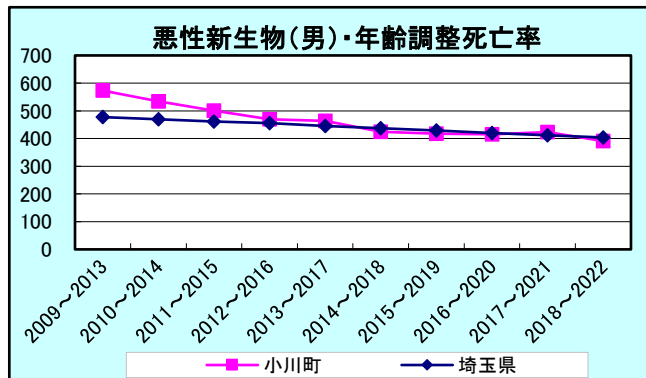
資料:埼玉県の年齢調整死亡率とSMR算出ソフト「スマール君」

年齢調整死亡率

【悪性新生物】

(人口10万対)

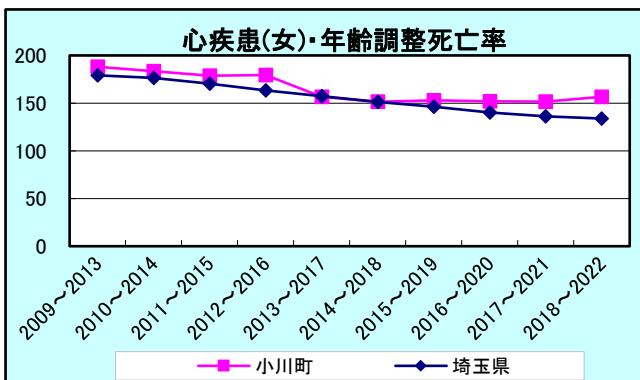
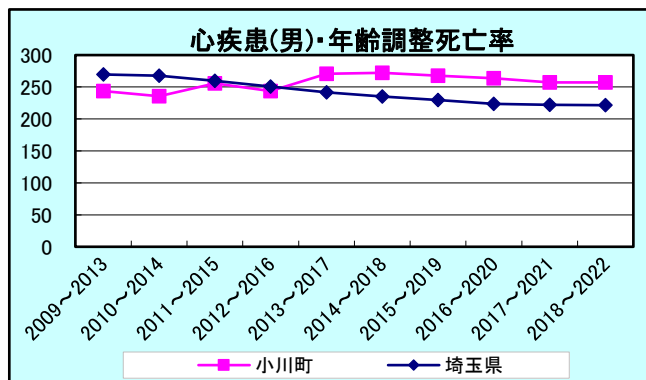
		'09 ~ '13年	'10 ~ '14年	'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年
男	小川町	573.1	534.2	500.8	470.1	464.0	424.2	417.5	415.4	423.2	390.8
	埼玉県	477.4	469.1	462.0	455.7	445.7	436.8	428.7	420.2	412.1	403.9
女	小川町	218.8	228.6	226.3	218.4	201.5	206.1	202.4	207.4	206.6	208.0
	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)

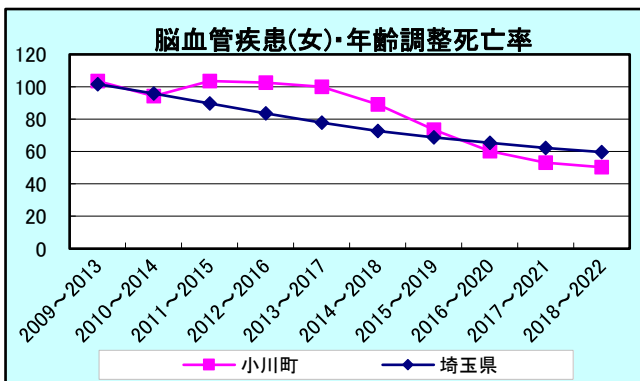
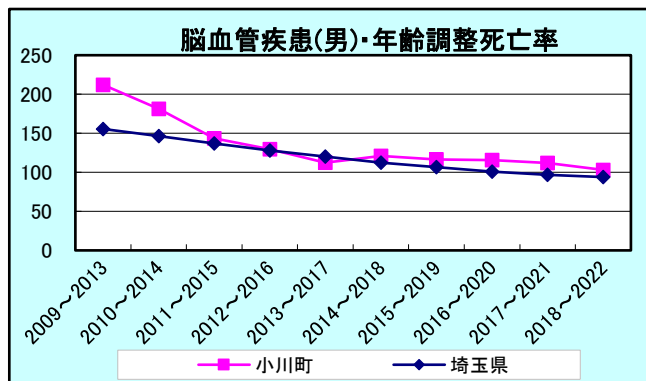
		'09 ~ '13年	'10 ~ '14年	'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年
男	小川町	243.6	235.6	255.5	243.8	270.9	272.3	267.6	263.9	257.4	257.4
	埼玉県	269.7	267.5	259.9	250.9	241.8	235.3	229.5	223.8	222.3	221.6
女	小川町	188.1	183.6	178.8	179.4	156.5	151.4	153.0	152.0	151.7	156.5
	埼玉県	179.2	176.4	170.4	163.4	157.2	151.3	146.1	140.1	136.2	133.9



【脳血管疾患】

(人口10万対)

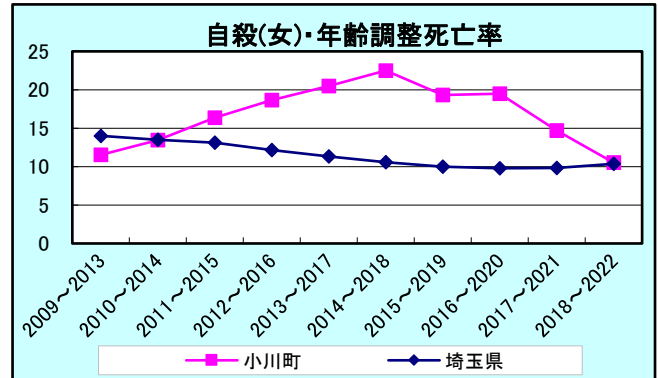
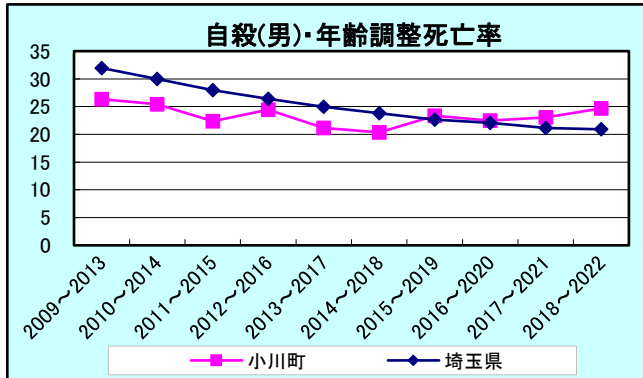
		'09 ~ '13年	'10 ~ '14年	'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年
男	小川町	212.1	181.2	143.6	129.6	112.2	121.0	116.3	115.5	112.0	103.1
	埼玉県	155.5	146.6	137.1	127.9	120.3	112.5	106.5	100.7	97.0	93.9
女	小川町	103.5	94.2	103.6	102.6	100.1	89.0	73.6	60.2	53.1	50.3
	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)

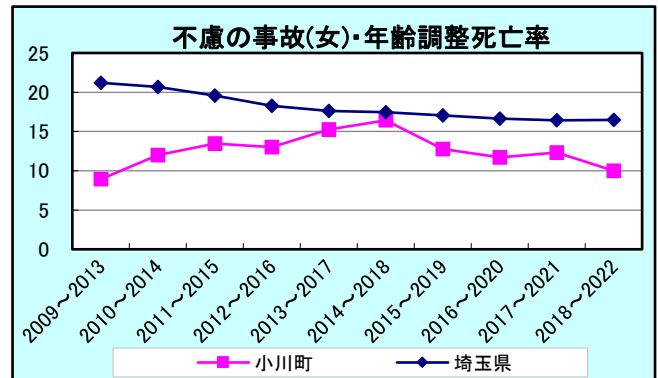
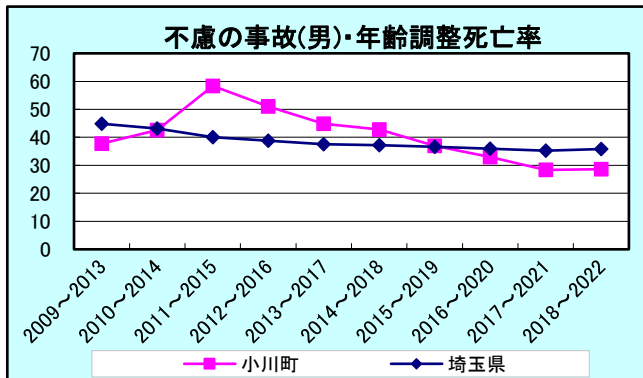
		'09 ~ '13年	'10 ~ '14年	'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年
男	小川町	26.4	25.4	22.4	24.5	21.2	20.4	23.3	22.5	23.1	24.7
	埼玉県	32.0	30.0	28.0	26.4	25.0	23.8	22.7	22.1	21.2	20.9
女	小川町	11.5	13.4	16.4	18.7	20.5	22.5	19.3	19.5	14.7	10.5
	埼玉県	14.0	13.5	13.1	12.2	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	小川町	37.8	42.5	58.4	51.0	44.9	42.7	36.9	33.0	28.4	28.6
	埼玉県	44.9	43.1	40.0	38.8	37.5	37.1	36.6	36.0	35.2	35.8
女	小川町	8.9	12.0	13.4	13.0	15.2	16.4	12.8	11.7	12.3	10.0
	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		
86	8	0	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
3.0 (人口千対)	93.0 (出生千対)	0.0 (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

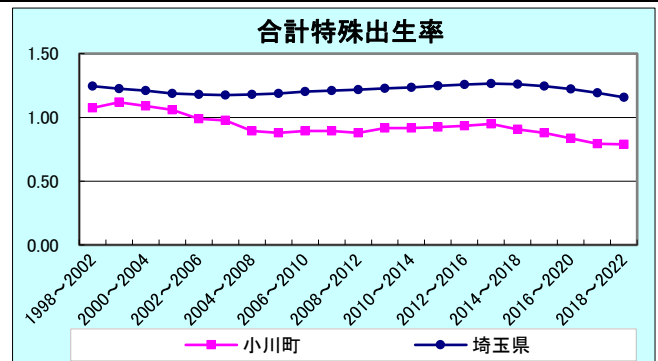
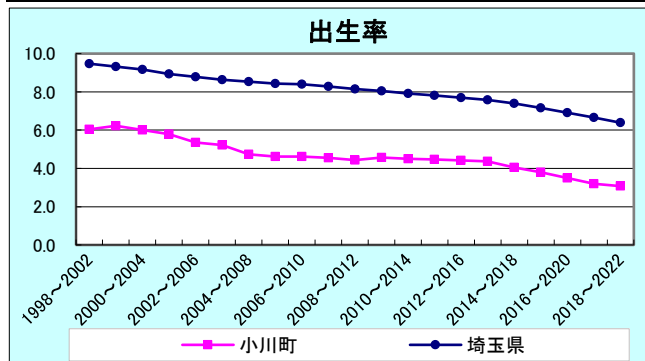
【出生率】

(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
小川町	4.7	4.6	4.4	4.5	4.4	4.1	3.5	3.1
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
小川町	0.89	0.89	0.88	0.92	0.93	0.91	0.84	0.79
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】

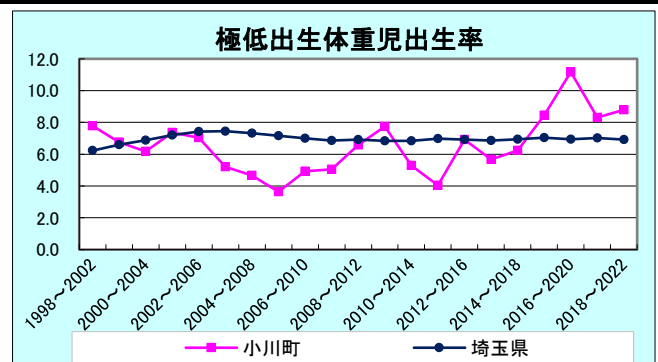
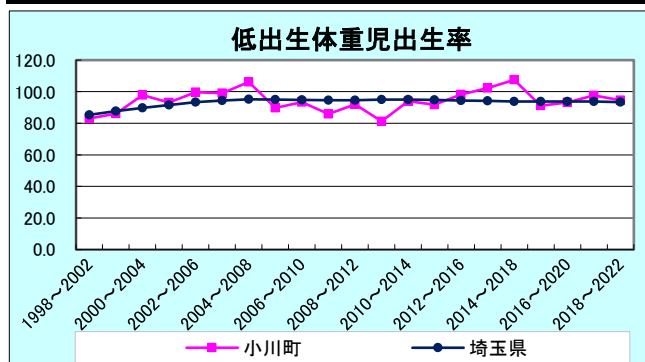
(出生千対)

	'04~'08年	'06~'10年	'08~'12年	'10~'14年	'12~'16年	'14~'18年	'16~'20年	'18~'22年
小川町	106.1	93.5	92.0	93.9	98.2	107.5	93.1	94.5
埼玉県	95.2	94.8	94.6	95.0	94.4	93.7	93.8	93.4

【極低出生体重児出生率】

(出生千対)

	'04~'08年	'06~'10年	'08~'12年	'10~'14年	'12~'16年	'14~'18年	'16~'20年	'18~'22年
小川町	4.7	4.9	6.6	5.3	6.9	6.2	11.2	8.8
埼玉県	7.3	7.0	6.9	6.8	6.9	6.9	7.0	6.9



【乳児死亡率】

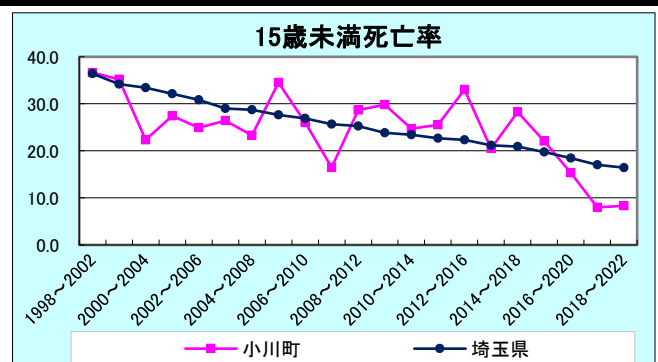
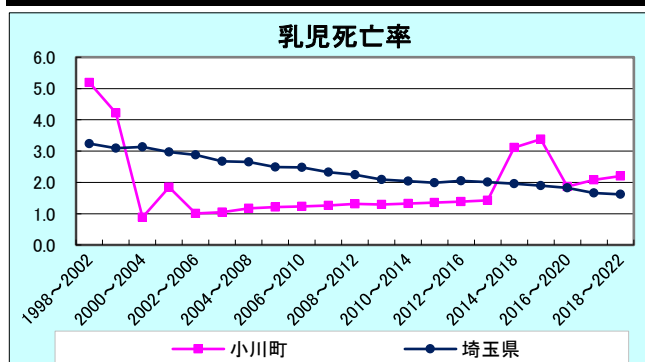
(出生千対)

	'04~'08年	'06~'10年	'08~'12年	'10~'14年	'12~'16年	'14~'18年	'16~'20年	'18~'22年
小川町	1.2	1.2	1.3	1.3	1.4	3.1	1.9	2.2
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
小川町	23.3	26.1	28.7	24.7	33.0	28.2	15.3	8.3
埼玉県	28.7	26.9	25.3	23.4	22.3	20.9	18.5	16.4



[特定健診・がん検診の状況]

特定健康診査(2022年度)

単位:人

	対象者数	受診者数	受診率
小川町	5,680	2,343	41.3%
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	27	1	0	0	3.7%	17.6%
動機付け支援	223	43	-	-	19.3%	

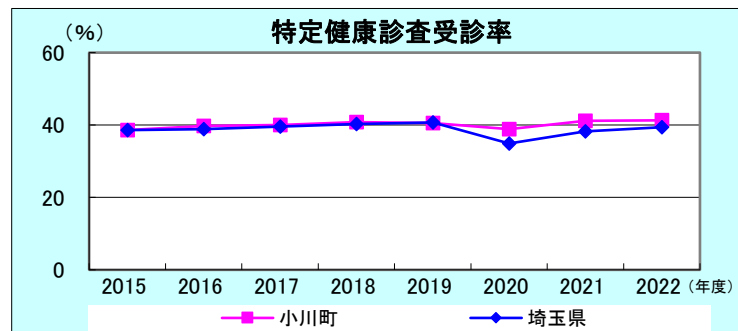
特定健康診査受診率の年次推移

(年度)

	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
小川町	38.6%	39.7%	40.0%	40.8%	40.5%	38.9%	41.2%	41.3%
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	9,314	272	6.1%	7.8%	76.2%
肺がん	12,524	345	2.8%	1.2%	25.0%
大腸がん	12,524	468	3.7%	6.4%	80.0%
子宮頸がん	8,295	448	10.4%	1.8%	50.0%
乳がん	6,164	217	11.3%	5.1%	63.6%

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)

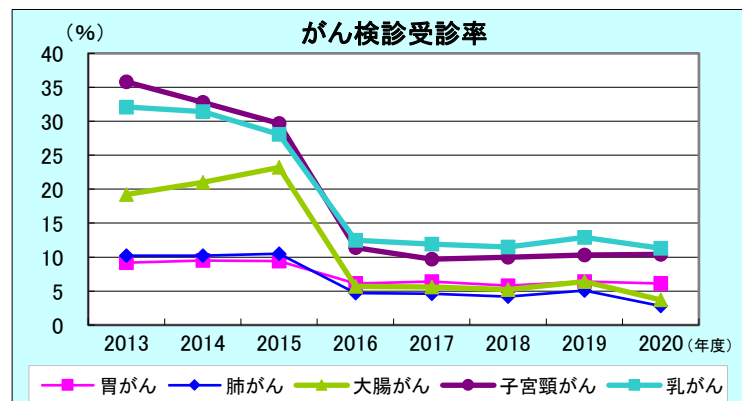
	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
胃がん	9.2%	9.5%	9.4%	6.1%	6.4%	5.8%	6.4%	6.1%
肺がん	10.2%	10.2%	10.5%	4.7%	4.6%	4.2%	5.1%	2.8%
大腸がん	19.2%	21.0%	23.2%	5.7%	5.6%	5.2%	6.4%	3.7%
子宮頸がん	35.8%	32.8%	29.7%	11.4%	9.7%	10.0%	10.3%	10.4%
乳がん	32.1%	31.4%	28.1%	12.5%	11.9%	11.5%	12.9%	11.3%

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。



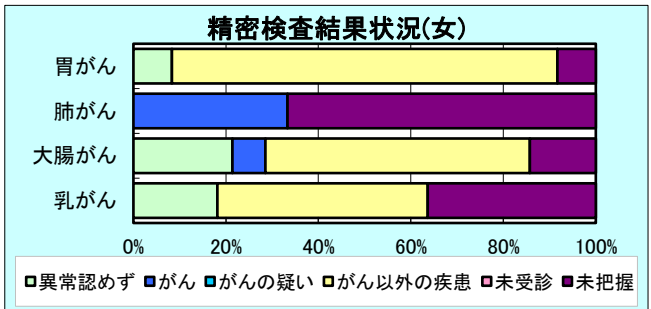
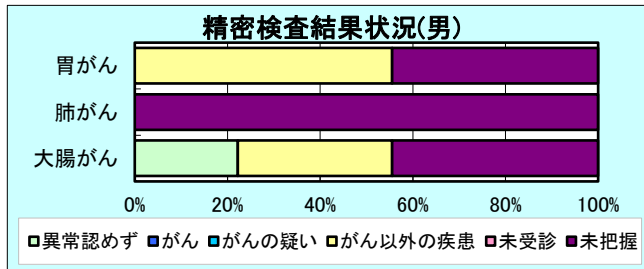
がん検診精密検査結果状況(2020年度)

単位:人

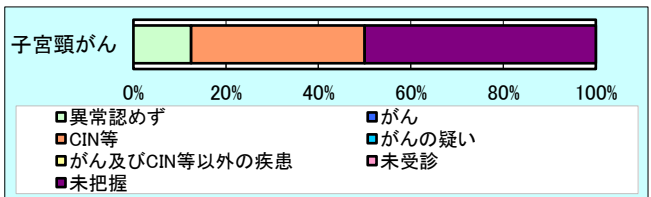
		要精検者数	異常認めず	がん	がんの疑い	がん以外の疾患	未受診	未把握
胃がん	男	9	0 0%	0 0%	0 0%	5 55.6%	0 0%	4 44.4%
	女	12	1 8.3%	0 0%	0 0%	10 83.3%	0 0%	1 8.3%
肺がん	男	1	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	1 100.0%
	女	3	0 0%	1 33.3%	0 0%	0 0%	0 0%	2 66.7%
大腸がん	男	10	2 20.0%	0 0%	0 0%	3 30.0%	0 0%	4 40.0%
	女	20	3 15.0%	1 5.0%	0 0%	8 40.0%	0 0%	2 10.0%
子宮頸がん			1 12.5%	0 0%	CIN等 3 37.5%	0 0%	0 0%	4 50.0%
			2 18.2%	0 0%	0 0%	5 45.5%	0 0%	4 36.4%

※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

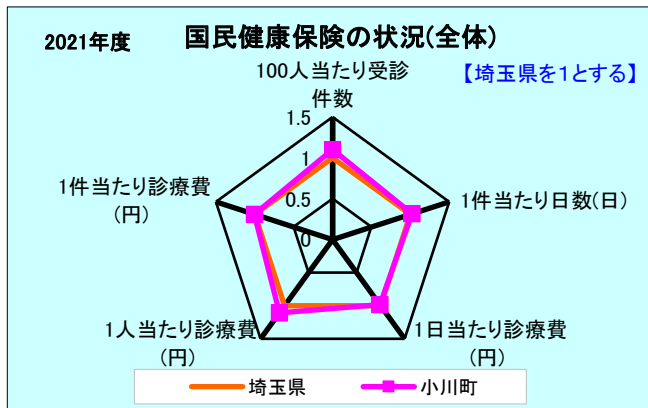


[国民健康保険の状況]

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
小川町	1,118	1.85	14,940	309,561	27,700
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

小川町の現状(旧)

[人口の状況]

人口静態(2023年) 単位:人

	総数	男	女
人口	28,244	14,096	14,148
65歳以上人口	11,572	5,372	6,200

資料:埼玉県町(丁)字別人口調査

世帯(2020年)

世帯数	11,781
一世帯人数	2.42

資料:国勢調査

人口動態(2022年) 単位:人

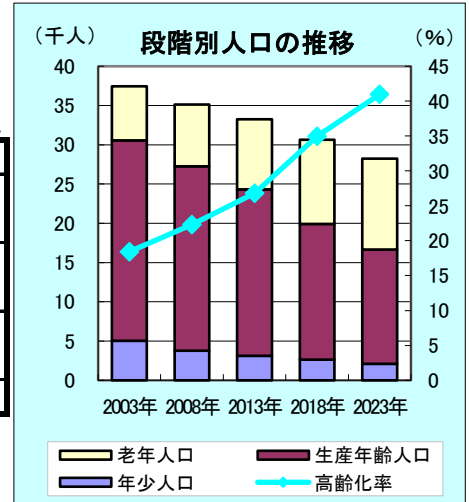
	総数	男	女
出生数	86	47	39
死亡数	485	259	226
出生率	3.1	(人口千対)	
死亡率	1,693.0	(人口10万対)	

資料:人口動態統計、埼玉県町(丁)字別人口調査

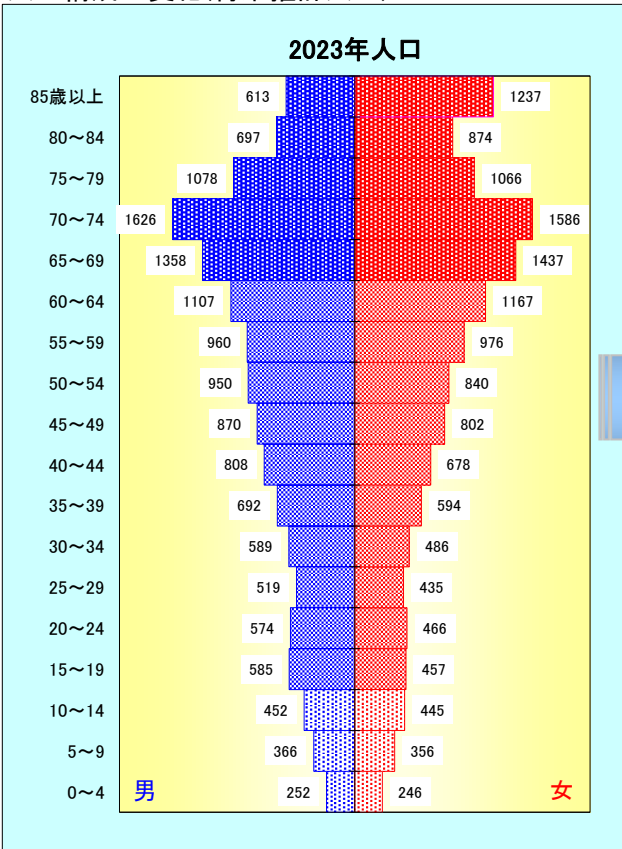
段階別人口の推移 単位:人

	2003年	2008年	2013年	2018年	2023年
年少人口 (0~14歳)	5,053	3,779	3,114	2,637	2,117
生産年齢人口 (15~64歳)	25,498	23,494	21,206	17,278	14,555
老年人口 (65歳以上)	6,905	7,835	8,916	10,704	11,572
高齢化率	18.4%	22.3%	26.8%	35.0%	41.0%

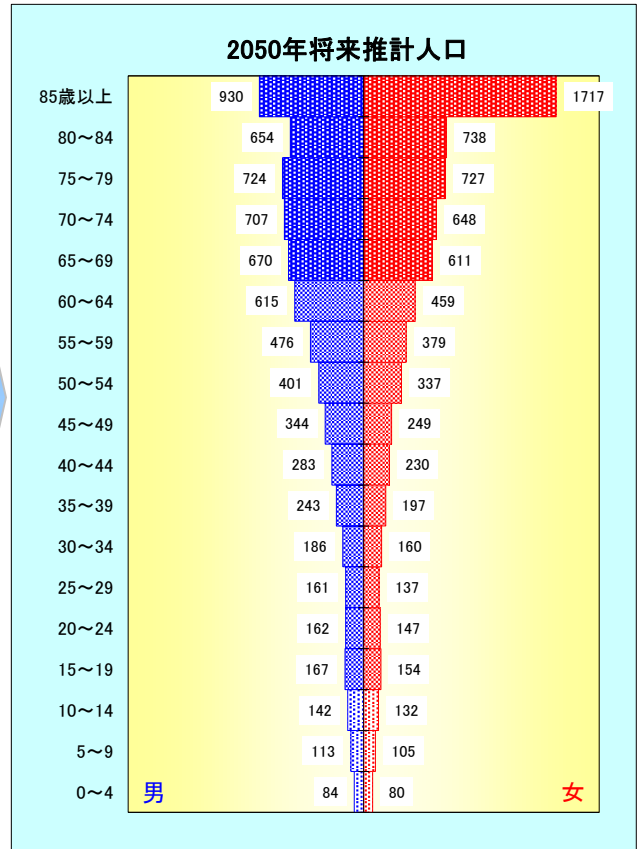
資料:埼玉県町(丁)字別人口調査



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)	—	81.85	87.31
65歳平均余命	—	19.78	24.72
65歳健康寿命	—	18.23	21.35
65歳要介護期間	—	1.55	3.37
要介護等認定率(65歳以上)	15.1%	10.6%	19.0%

資料: 埼玉県健康寿命算出ソフト「健寿君」

[高齢化の状況]

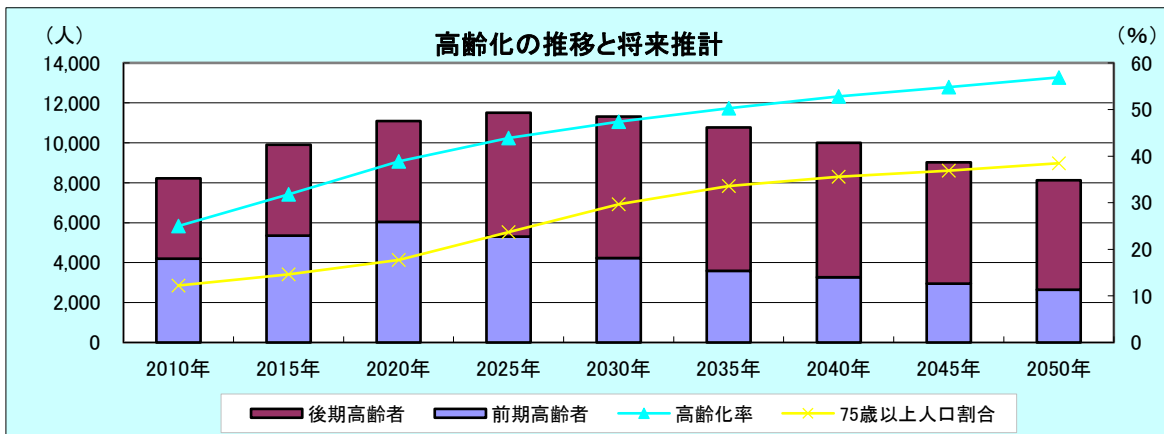
高齢化の推移と将来推計

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	32,913	31,178	28,524	26,221	23,853	21,418	18,922	16,486	14,269
高齢化率	25.0%	31.8%	38.9%	43.9%	47.4%	50.3%	52.8%	54.8%	56.9%
高齢者人口 (65歳以上)	8,221	9,908	11,093	11,512	11,311	10,772	9,998	9,029	8,126
前期高齢者 (65～74歳)	4,195	5,354	6,033	5,305	4,227	3,583	3,273	2,950	2,636
後期高齢者 (75歳以上)	4,026	4,554	5,060	6,207	7,084	7,189	6,725	6,079	5,490

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)」



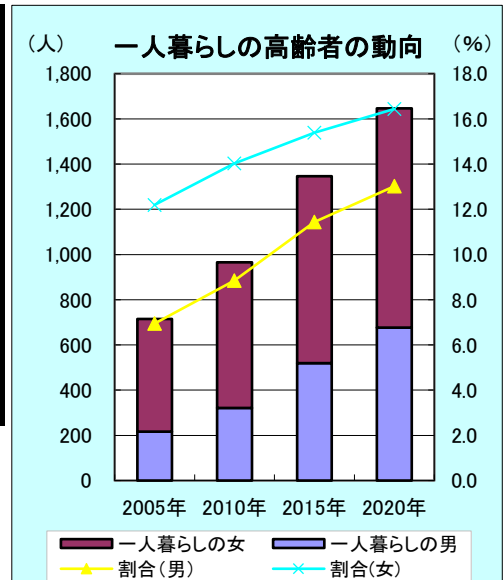
一人暮らしの高齢者の動向

単位:人

	2005年	2010年	2015年	2020年
(総数)				
一人暮らしの者	715	965	1,346	1,646
高齢者に占める割合	9.9%	11.7%	13.6%	14.8%
(男)				
一人暮らしの者	217	321	520	677
高齢者に占める割合	6.9%	8.8%	11.4%	13.0%
(女)				
一人暮らしの者	498	644	826	969
高齢者に占める割合	12.2%	14.0%	15.4%	16.4%

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。



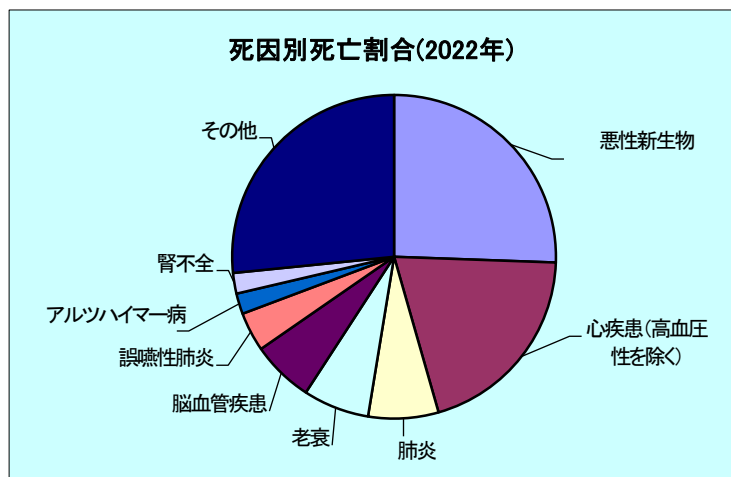
[死亡の状況]

死因別死亡割合(2022年)

		(%)
全死因		100
第1位	悪性新生物	25.6
第2位	心疾患(高血圧性を除く)	20.0
第3位	肺炎	7.0
第4位	老衰	6.6
第5位	脳血管疾患	6.2
第6位	誤嚥性肺炎	3.9
第7位	アルツハイマー病	2.1
第8位	腎不全	2.1
その他		26.6

資料:人口動態統計

※「死因順位に用いる分類項目」による。
死亡割合が同率の場合は、死因簡単分類コード
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			自殺 100%	悪性新生物 37.5%	悪性新生物 38.5%	悪性新生物 26.0%	悪性新生物 26.8%
第2位				自殺 29.2%	心疾患(高血圧性を除く) 13.9%	心疾患(高血圧性を除く) 19.6%	心疾患(高血圧性を除く) 19.1%
第3位				心疾患(高血圧性を除く) 8.3%	脳血管疾患 7.4%	肺炎 7.7%	肺炎 7.3%
第4位				脳血管疾患 8.3%	肝疾患 4.9%	脳血管疾患 6.8%	脳血管疾患 6.9%
第5位					不慮の事故 3.3%	老衰 6.0%	老衰 5.6%
第6位					自殺 3.3%	血管性及び詳細不明の認知症 2.8%	血管性及び詳細不明の認知症 2.6%
第7位					ウイルス性肝炎 1.6%	誤嚥性肺炎 2.7%	誤嚥性肺炎 2.5%
第8位					その他の新生物 1.6%	腎不全 2.0%	腎不全 1.9%
	その他 100%			その他 16.7%	その他 25.4%	その他 26.4%	その他 27.3%

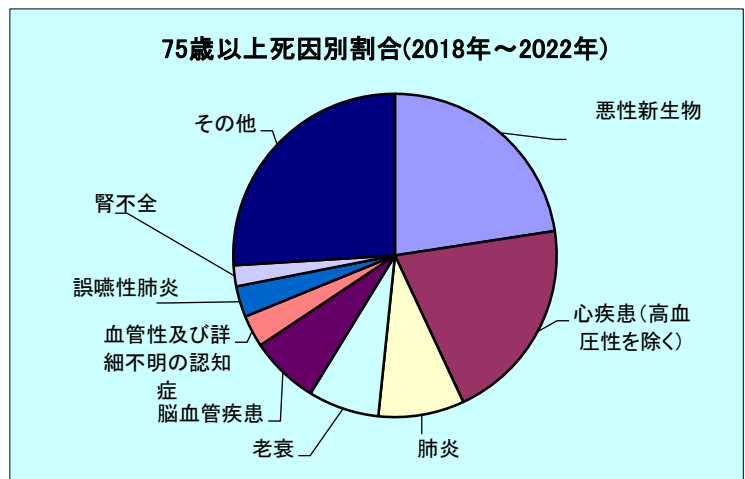
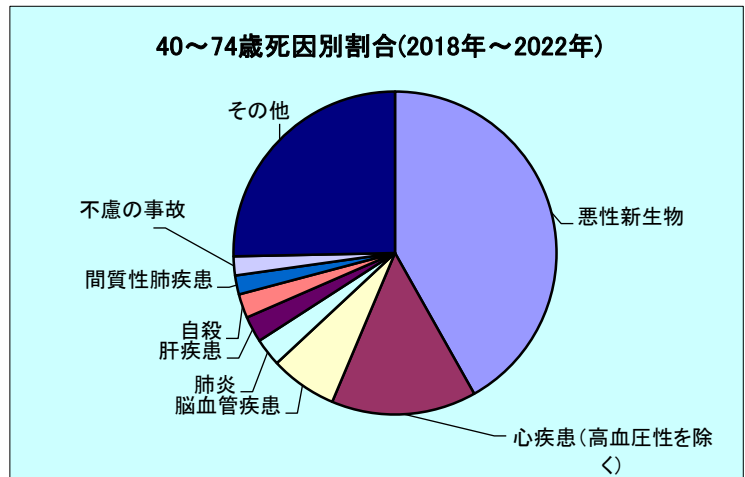
資料:人口動態統計 ※「死因順位に用いる分類項目」による。死亡割合が同率の場合は、死因簡単分類のコード番号順に掲載している。9位以下は8位と同数であっても掲載していない。

40歳以上の死因順位(2018年～2022年)

	40～74歳	75歳以上
第1位	悪性新生物 41.8%	悪性新生物 22.6%
第2位	心疾患(高血圧性を除く) 14.5%	心疾患(高血圧性を除く) 20.5%
第3位	脳血管疾患 6.7%	肺炎 8.6%
第4位	肺炎 2.8%	老衰 7.1%
第5位	肝疾患 2.6%	脳血管疾患 6.9%
第6位	自殺 2.4%	血管性及び詳細不明の認知症 3.2%
第7位	間質性肺疾患 1.9%	誤嚥性肺炎 3.1%
第8位	不慮の事故 1.9%	腎不全 2.1%
	その他 25.3%	その他 26.0%

資料:人口動態統計

※「死因順位に用いる分類項目」による。

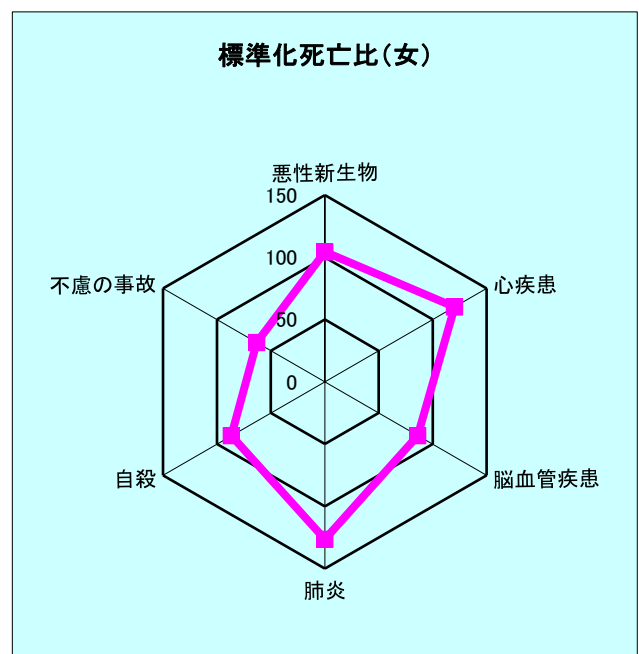
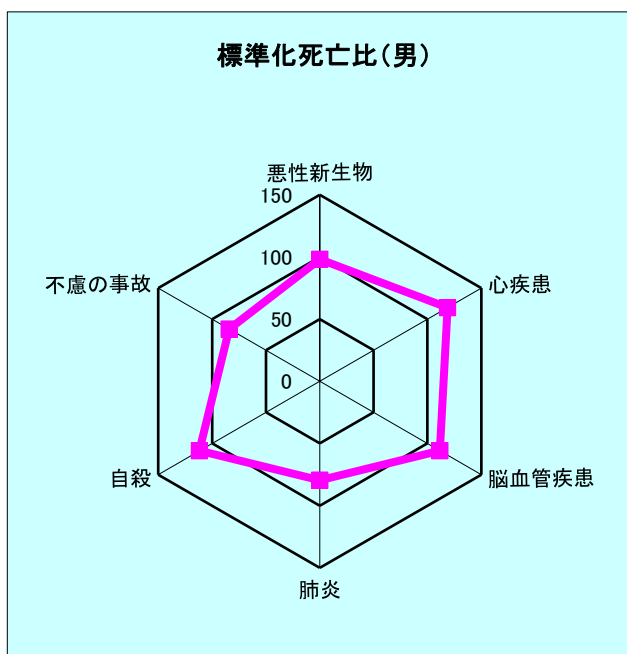


標準化死亡比(2018年～2022年)

(基準集団:埼玉県100)

	悪性新生物	心疾患	脳血管疾患	肺炎	自殺	不慮の事故
男	98.2	118.6 *	111.4	79.6	111.8	84.2
女	104.4	120.4 **	86.3	126.4 *	86.7	63.0
総数	100.8	119.7 **	98.9	99.4	103.5	74.9

SMR検定: *p<0.05,**p<0.01



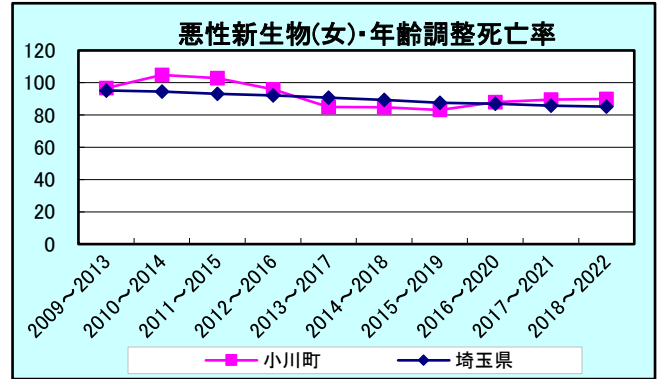
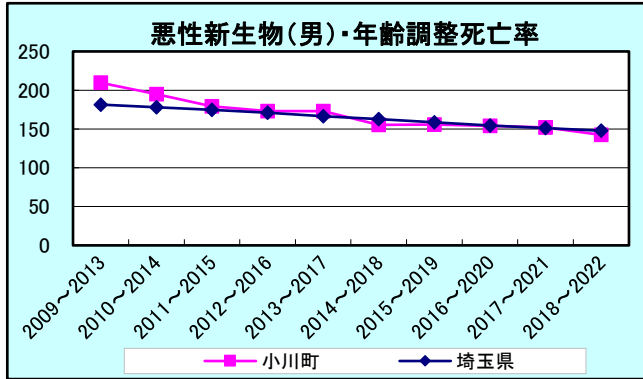
資料:埼玉県の年齢調整死亡率とSMR算出ソフト「スマール君」

年齢調整死亡率

【悪性新生物】

(人口10万対)

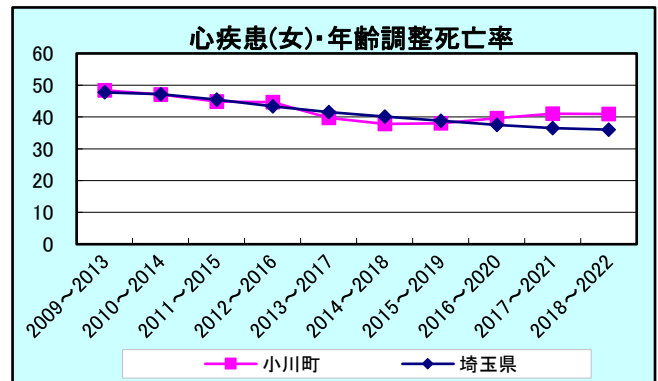
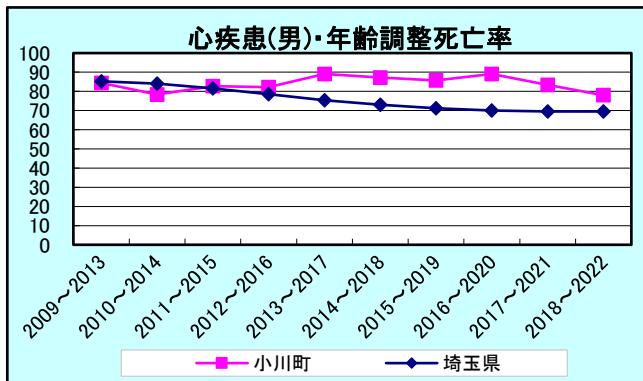
		'09 ~ '13年	'10 ~ '14年	'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年
男	小川町	209.6	194.9	179.4	173.1	173.2	155.4	155.8	154.2	152.1	142.4
	埼玉県	181.5	178.0	174.7	171.1	166.5	162.6	158.5	154.5	151.1	147.8
女	小川町	96.8	104.8	102.9	95.9	85.1	84.8	83.1	88.0	89.6	90.0
	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)

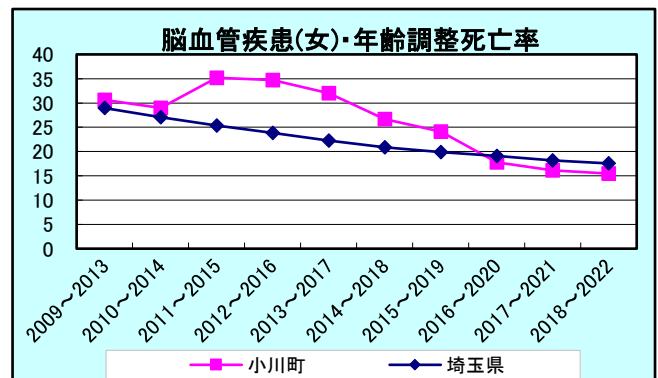
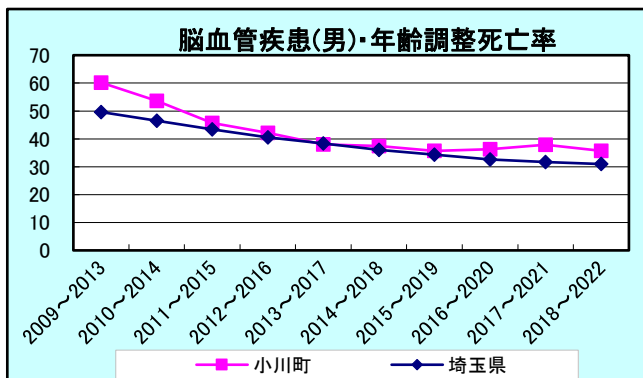
		'09 ~ '13年	'10 ~ '14年	'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年
男	小川町	84.4	78.3	82.7	82.2	89.1	87.2	85.7	89.0	83.4	78.0
	埼玉県	85.3	84.2	81.5	78.5	75.3	73.0	71.3	70.0	69.5	69.5
女	小川町	48.4	47.0	44.9	44.6	39.8	37.8	38.0	39.6	41.1	41.0
	埼玉県	47.7	47.2	45.4	43.4	41.5	40.1	38.9	37.5	36.6	36.0



【脳血管疾患】

(人口10万対)

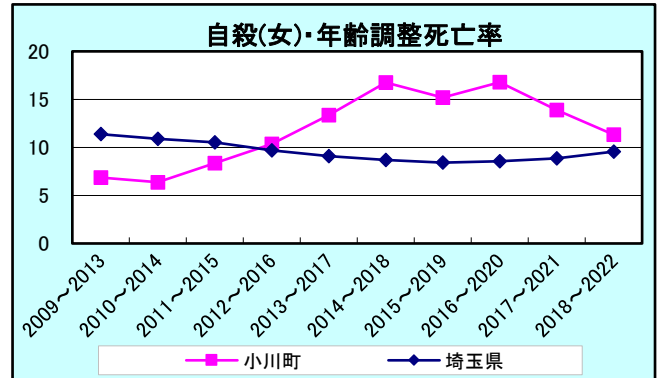
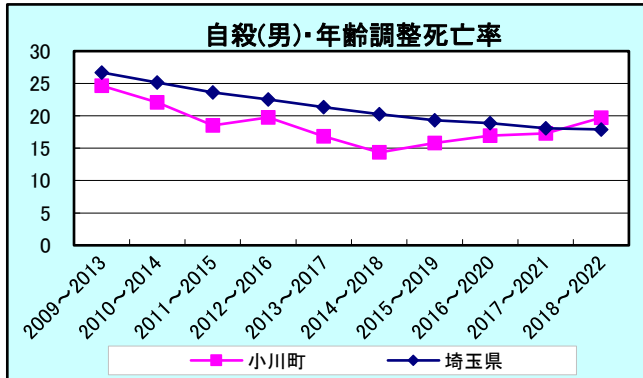
		'09 ~ '13年	'10 ~ '14年	'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年
男	小川町	60.2	53.6	45.6	42.2	38.0	37.4	35.7	36.3	37.9	35.7
	埼玉県	49.6	46.5	43.4	40.6	38.4	36.1	34.3	32.6	31.7	31.0
女	小川町	30.6	29.0	35.2	34.7	32.0	26.7	24.1	17.8	16.1	15.5
	埼玉県	29.0	27.1	25.4	23.8	22.3	20.9	19.9	19.1	18.2	17.6



【自殺】

(人口10万対)

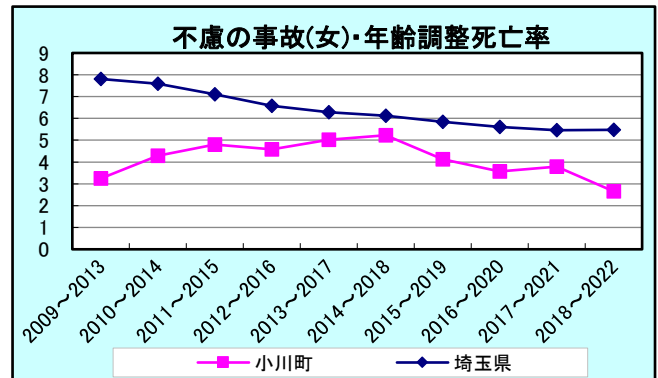
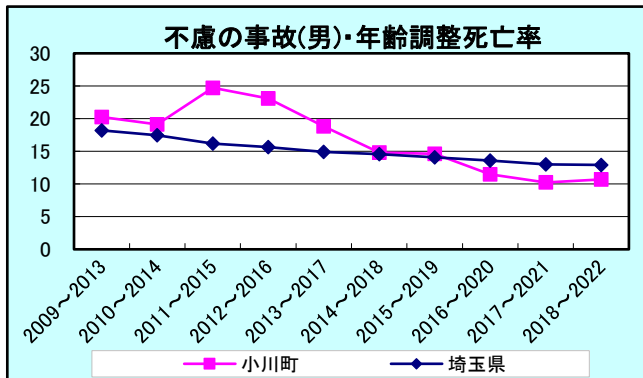
		'09 ~ '13年	'10 ~ '14年	'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年
男	小川町	24.7	22.1	18.5	19.7	16.8	14.4	15.8	16.9	17.3	19.7
	埼玉県	26.7	25.1	23.6	22.6	21.3	20.3	19.3	18.9	18.1	17.9
女	小川町	6.9	6.4	8.4	10.4	13.3	16.8	15.2	16.8	13.9	11.3
	埼玉県	11.4	10.9	10.5	9.7	9.1	8.7	8.4	8.6	8.9	9.5



【不慮の事故】

(人口10万対)

		'09 ~ '13年	'10 ~ '14年	'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年
男	小川町	20.2	19.1	24.7	23.1	18.8	14.8	14.6	11.5	10.2	10.7
	埼玉県	18.2	17.4	16.2	15.6	14.9	14.6	14.1	13.6	13.0	12.9
女	小川町	3.3	4.3	4.8	4.6	5.0	5.2	4.1	3.6	3.8	2.7
	埼玉県	7.8	7.6	7.1	6.6	6.3	6.1	5.8	5.6	5.5	5.5



資料: 埼玉県の年齢調整死亡率とSMR算出ソフト「スマール君」

【母子保健の状況】

(2022年)

単位: 人

出生数	(再掲)		乳児死亡数	15歳未満死亡数
	低出生体重児出生数	極低出生体重児出生数		
86	8	0	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
3.0 (人口千対)	93.0 (出生千対)	0.0 (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

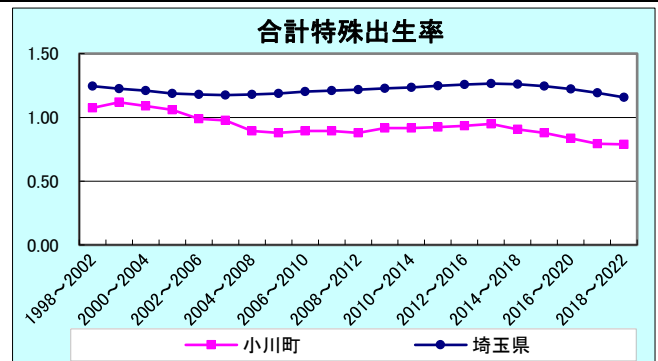
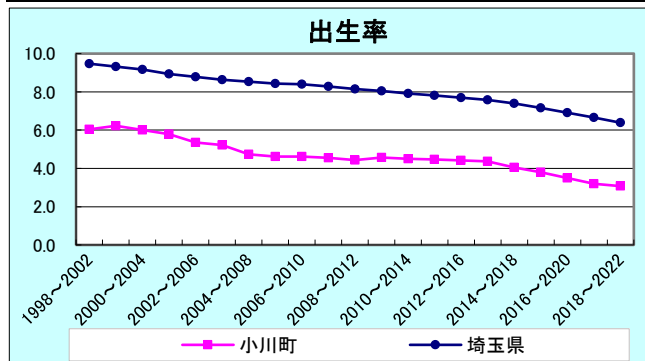
【出生率】

(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
小川町	4.7	4.6	4.4	4.5	4.4	4.1	3.5	3.1
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
小川町	0.89	0.89	0.88	0.92	0.93	0.91	0.84	0.79
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】

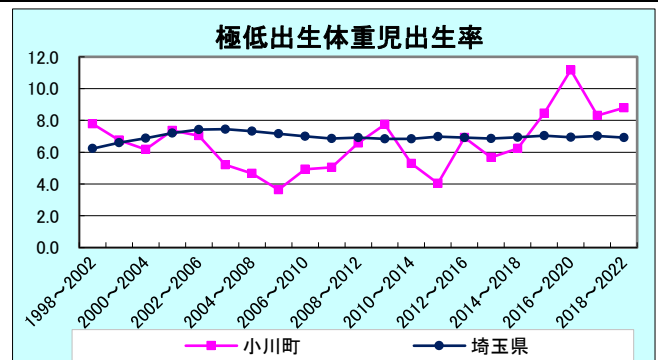
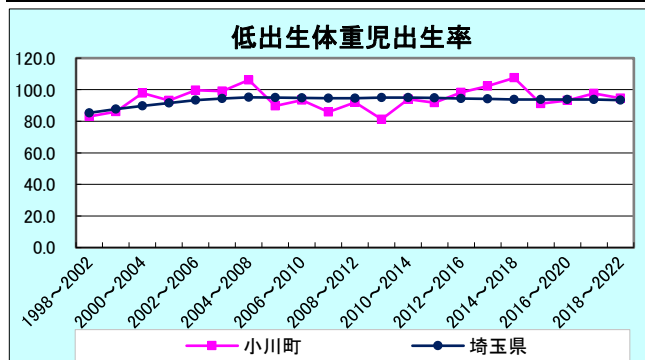
(出生千対)

	'04~'08年	'06~'10年	'08~'12年	'10~'14年	'12~'16年	'14~'18年	'16~'20年	'18~'22年
小川町	106.1	93.5	92.0	93.9	98.2	107.5	93.1	94.5
埼玉県	95.2	94.8	94.6	95.0	94.4	93.7	93.8	93.4

【極低出生体重児出生率】

(出生千対)

	'04~'08年	'06~'10年	'08~'12年	'10~'14年	'12~'16年	'14~'18年	'16~'20年	'18~'22年
小川町	4.7	4.9	6.6	5.3	6.9	6.2	11.2	8.8
埼玉県	7.3	7.0	6.9	6.8	6.9	6.9	7.0	6.9



【乳児死亡率】

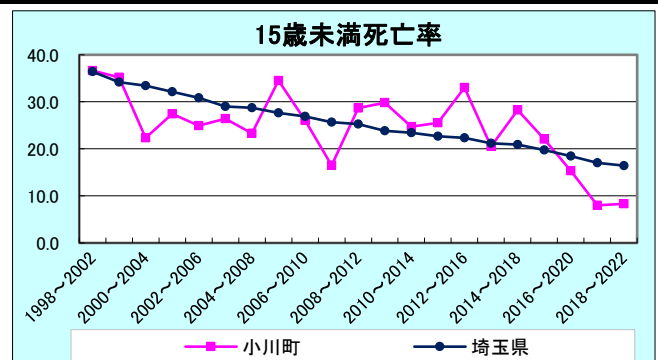
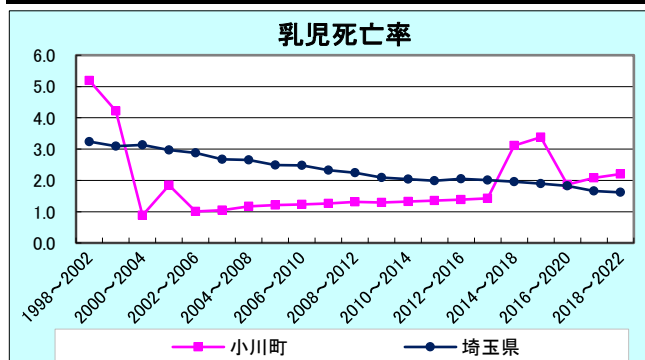
(出生千対)

	'04~'08年	'06~'10年	'08~'12年	'10~'14年	'12~'16年	'14~'18年	'16~'20年	'18~'22年
小川町	1.2	1.2	1.3	1.3	1.4	3.1	1.9	2.2
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
小川町	23.3	26.1	28.7	24.7	33.0	28.2	15.3	8.3
埼玉県	28.7	26.9	25.3	23.4	22.3	20.9	18.5	16.4



[特定健診・がん検診の状況]

特定健康診査(2022年度)

単位:人

	対象者数	受診者数	受診率
小川町	5,680	2,343	41.3%
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	27	1	0	0	3.7%	17.6%
動機付け支援	223	43	-	-	19.3%	

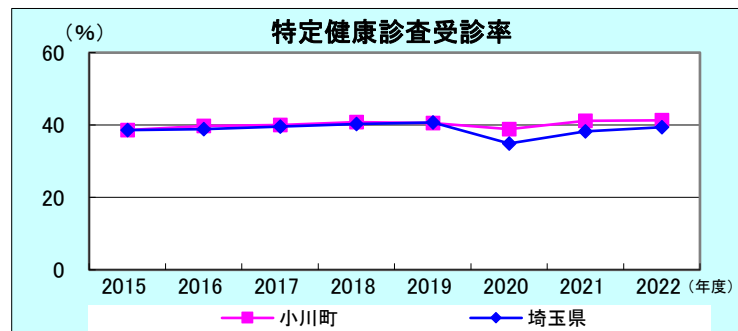
特定健康診査受診率の年次推移

(年度)

	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
小川町	38.6%	39.7%	40.0%	40.8%	40.5%	38.9%	41.2%	41.3%
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	9,314	272	6.1%	7.8%	76.2%
肺がん	12,524	345	2.8%	1.2%	25.0%
大腸がん	12,524	468	3.7%	6.4%	80.0%
子宮頸がん	8,295	448	10.4%	1.8%	50.0%
乳がん	6,164	217	11.3%	5.1%	63.6%

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	9.2%	9.5%	9.4%	6.1%	6.4%	5.8%	6.4%	6.1%
肺がん	10.2%	10.2%	10.5%	4.7%	4.6%	4.2%	5.1%	2.8%
大腸がん	19.2%	21.0%	23.2%	5.7%	5.6%	5.2%	6.4%	3.7%
子宮頸がん	35.8%	32.8%	29.7%	11.4%	9.7%	10.0%	10.3%	10.4%
乳がん	32.1%	31.4%	28.1%	12.5%	11.9%	11.5%	12.9%	11.3%

資料:地域保健・健康増進事業報告

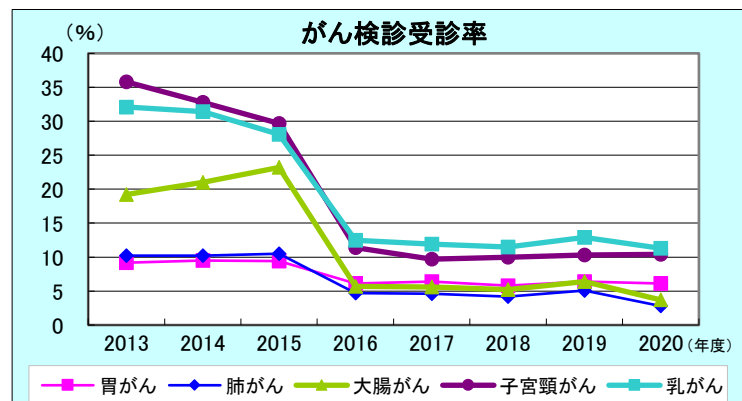
1)「子宮頸がん検診」は、2012年度までは、「子宮がん検診」として調査。

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。



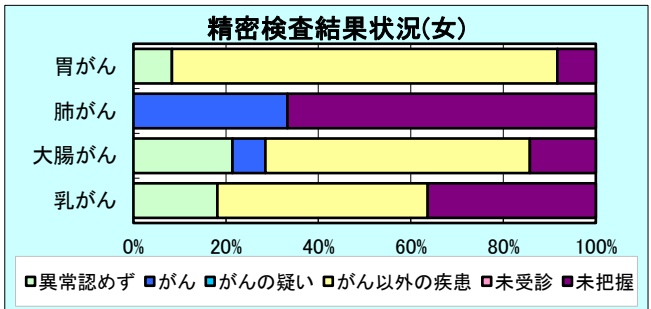
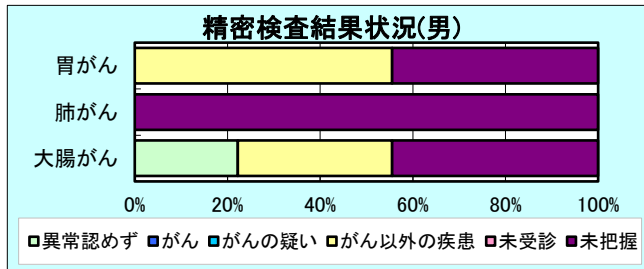
がん検診精密検査結果状況(2020年度)

単位:人

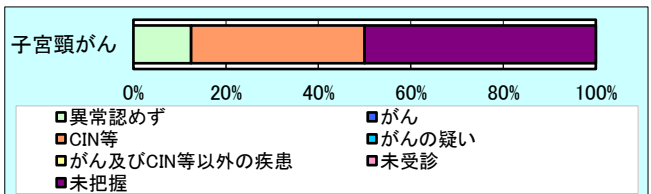
		要精検者数	異常認めず	がん	がんの疑い	がん以外の疾患	未受診	未把握
胃がん	男	9	0 0%	0 0%	0 0%	5 55.6%	0 0%	4 44.4%
	女	12	1 8.3%	0 0%	0 0%	10 83.3%	0 0%	1 8.3%
肺がん	男	1	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	1 100.0%
	女	3	0 0%	1 33.3%	0 0%	0 0%	0 0%	2 66.7%
大腸がん	男	10	2 20.0%	0 0%	0 0%	3 30.0%	0 0%	4 40.0%
	女	20	3 15.0%	1 5.0%	0 0%	8 40.0%	0 0%	2 10.0%
子宮頸がん			1 12.5%	0 0%	CIN等 3 37.5%	0 0%	0 0%	4 50.0%
			2 18.2%	0 0%	0 0%	5 45.5%	0 0%	4 36.4%

※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

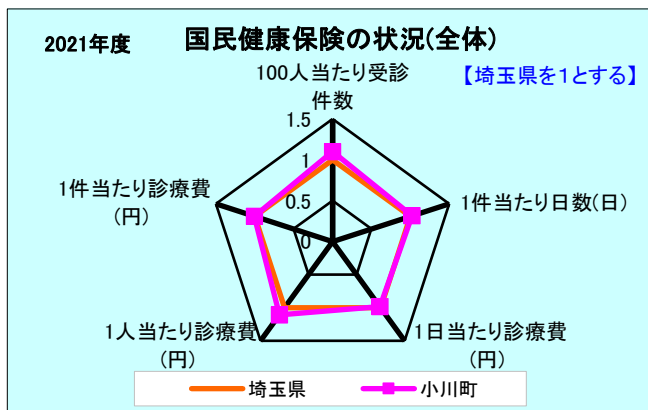


[国民健康保険の状況]

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
小川町	1,118	1.85	14,940	309,561	27,700
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