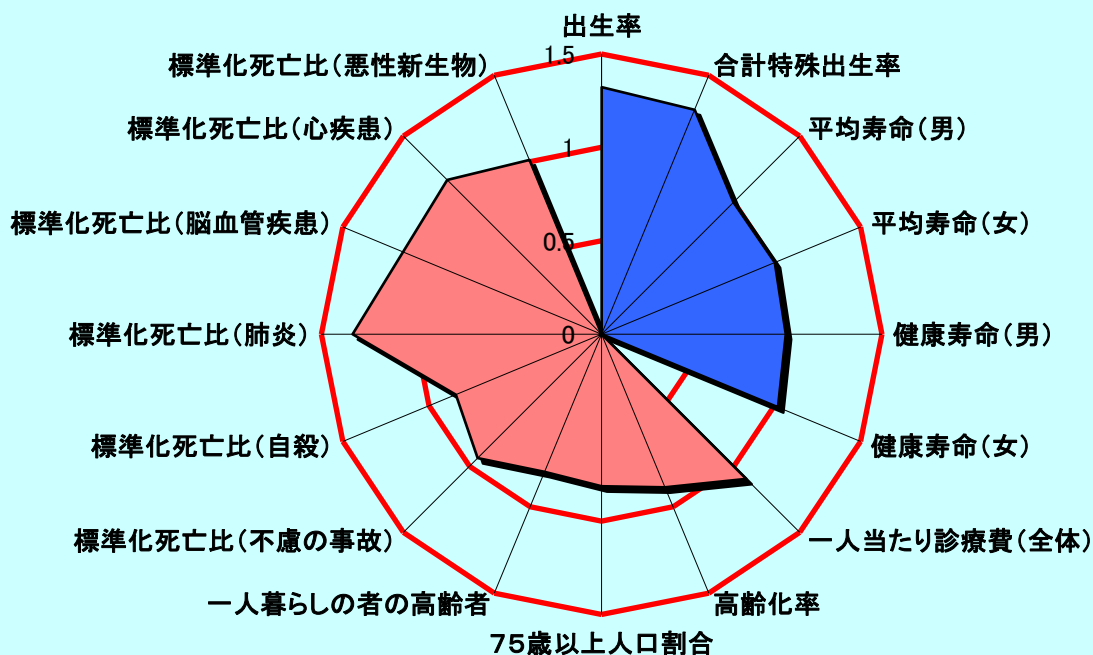


2023年度版

滑川町の健康指数



埼玉県を1とした健康指数

項目		概要
1 出生率	1.3	* 合計特殊出生率は1.50で、 埼玉県の1.3倍です。
2 合計特殊出生率	1.3	
3 平均寿命(男)	1.0	* 健康寿命(男性)は、県内で48位です。
4 平均寿命(女)	1.0	* 健康寿命(女性)は、県内で8位です。
5 健康寿命(男)	1.0	* 一人当たり診療費(全体)は305,810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	0.9	* 高齢化率は23.4%で、 埼玉県の0.9倍です。
10 75歳以上人口割合	0.8	* 75歳以上人口割合は10.7%で、 埼玉県の0.8倍です。
11 一人暮らしの高齢者	0.8	
12 標準化死亡比(悪性新生物)	1.0	* 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、脳血管疾患です。 標準化死亡比が低いのは ありません。
13 標準化死亡比(心疾患)	1.2	
14 標準化死亡比(脳血管疾患)	1.1	
15 標準化死亡比(肺炎)	1.3	
16 標準化死亡比(自殺)	0.8	
17 標準化死亡比(不慮の事故)	0.9	

(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)

滑川町の現状

[人口の状況]

人口静態(2023年) 単位:人

	総数	男	女
人口	19,711	10,059	9,652
65歳以上人口	4,518	2,128	2,390

資料: 埼玉県町(丁)字別人口調査

世帯(2020年)

世帯数	7,650
一世帯人数	2.58

資料: 国勢調査

人口動態(2022年) 単位:人

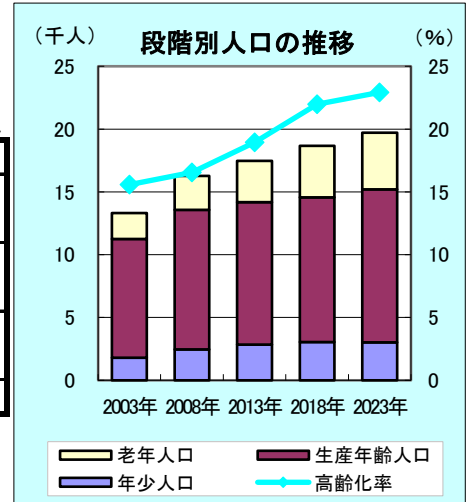
	総数	男	女
出生数	141	76	65
死亡数	178	96	82
出生率	7.2	(人口千対)	
死亡率	904.9	(人口10万対)	

資料: 人口動態統計、埼玉県町(丁)字別人口調査

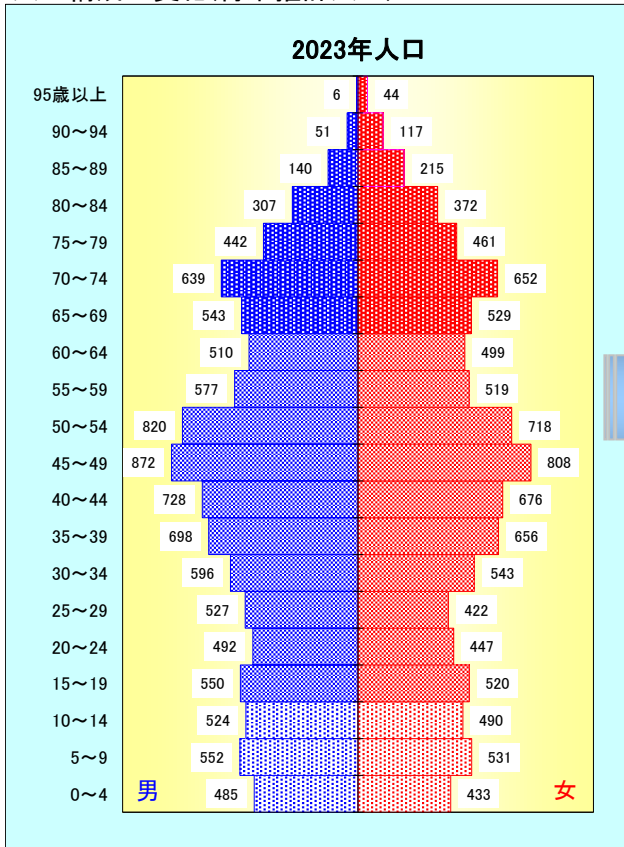
段階別人口の推移 単位:人

	2003年	2008年	2013年	2018年	2023年
年少人口 (0~14歳)	1,795	2,459	2,849	3,049	3,015
生産年齢人口 (15~64歳)	9,452	11,108	11,319	11,520	12,178
老年人口 (65歳以上)	2,075	2,691	3,311	4,102	4,518
高齢化率	15.6%	16.6%	18.9%	22.0%	22.9%

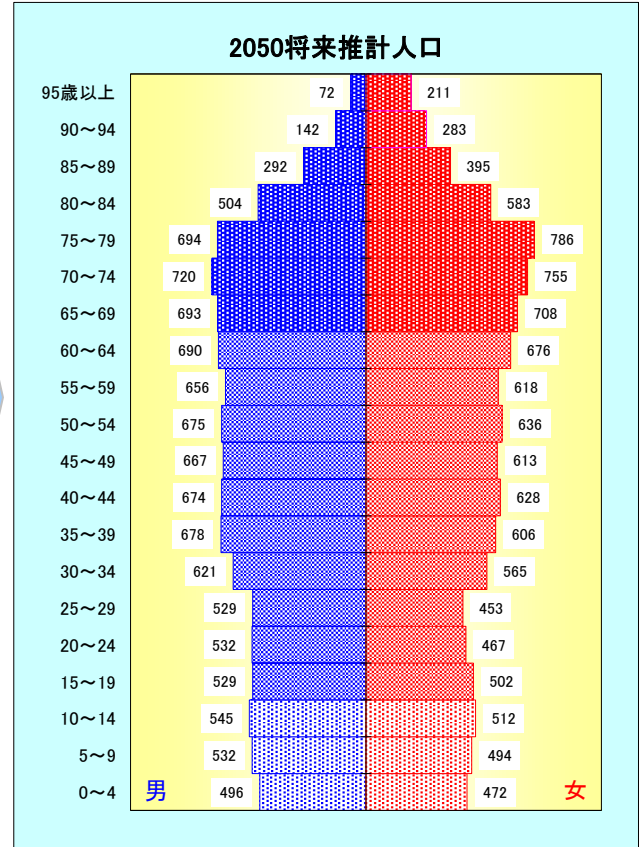
資料: 埼玉県町(丁)字別人口調査



人口構成の変化(将来推計人口)



資料: 埼玉県町(丁)字別人口調査



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

[平均寿命と健康寿命]

(2022年)

単位:年

	総数	男	女
平均寿命(0歳平均余命)	—	81.40	87.69
65歳平均余命	—	19.70	24.41
65歳健康寿命	—	17.85	21.47
65歳要介護期間	—	1.84	2.95
要介護等認定率(65歳以上)	12.7%	10.6%	14.5%

資料: 埼玉県健康寿命算出ソフト「健寿君」

[高齢化の状況]

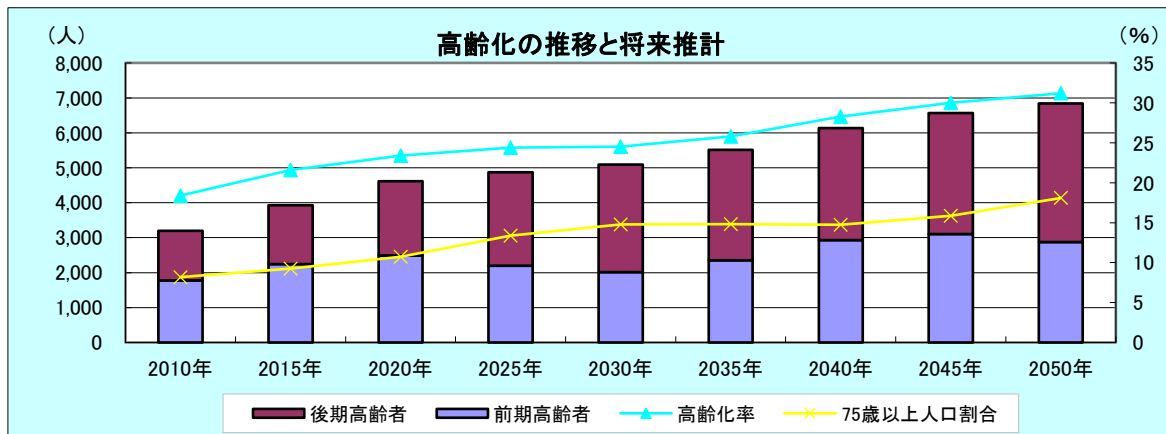
高齢化の推移と将来推計

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	17,323	18,212	19,732	19,998	20,785	21,356	21,712	21,874	21,904
高齢化率	18.4%	21.6%	23.4%	24.4%	24.5%	25.8%	28.3%	30.0%	31.2%
高齢者人口 (65歳以上)	3,191	3,929	4,611	4,874	5,093	5,517	6,135	6,569	6,838
前期高齢者 (65～74歳)	1,773	2,247	2,490	2,199	2,017	2,355	2,934	3,102	2,876
後期高齢者 (75歳以上)	1,418	1,682	2,121	2,675	3,076	3,162	3,201	3,467	3,962

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)」



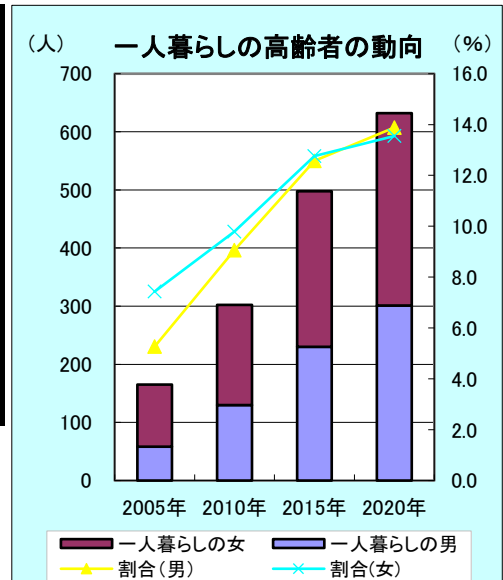
一人暮らしの高齢者の動向

単位:人

	2005年	2010年	2015年	2020年
(総数)				
一人暮らしの者	165	302	498	632
高齢者に占める割合	6.5%	9.5%	12.7%	13.7%
(男)				
一人暮らしの者	58	130	230	301
高齢者に占める割合	5.3%	9.1%	12.6%	13.9%
(女)				
一人暮らしの者	107	172	268	331
高齢者に占める割合	7.4%	9.8%	12.8%	13.5%

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。



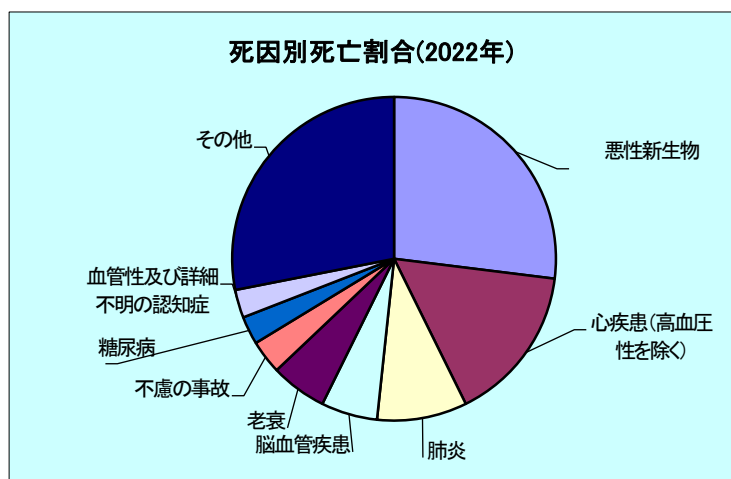
[死亡の状況]

死因別死亡割合(2022年)

		(%)
全死因		100
第1位	悪性新生物	27.0
第2位	心疾患(高血圧性を除く)	15.7
第3位	肺炎	9.0
第4位	脳血管疾患	5.6
第5位	老衰	5.6
第6位	不慮の事故	3.4
第7位	糖尿病	2.8
第8位	血管性及び詳細不明の認知症	2.8
その他		28.1

資料:人口動態統計

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



ライフステージ別死因順位(2018年～2022年)

	幼年期 (0～4歳)	少年期 (5～14歳)	青年期 (15～24歳)	壮年期 (25～44歳)	中年期 (45～64歳)	高齢期 (65歳以上)	総数
第1位	先天奇形、変形及び染色体異常 33.3%		悪性新生物 50%	悪性新生物 41.7%	悪性新生物 38.3%	悪性新生物 26.0%	悪性新生物 27.1%
第2位	悪性新生物 16.7%		自殺 50%	自殺 16.7%	心疾患(高血圧性を除く) 15%	心疾患(高血圧性を除く) 18.0%	心疾患(高血圧性を除く) 17.5%
第3位	心疾患(高血圧性を除く) 16.7%			心疾患(高血圧性を除く) 8.3%	脳血管疾患 10%	肺炎 9.4%	肺炎 8.7%
第4位	周産期に発生した病態 16.7%			肺炎 8.3%	肝疾患 3.3%	脳血管疾患 7.6%	脳血管疾患 7.6%
第5位				腎不全 8.3%	自殺 3.3%	老衰 7.0%	老衰 6.3%
第6位					敗血症 1.7%	不慮の事故 2.1%	不慮の事故 2.1%
第7位					アルツハイマー病 1.7%	血管性及び詳細不明の認知症 2.0%	血管性及び詳細不明の認知症 1.8%
第8位					高血圧性疾患 1.7%	誤嚥性肺炎 1.7%	誤嚥性肺炎 1.7%
	その他 16.7%	その他 100%		その他 16.7%	その他 25%	その他 26.1%	その他 27.2%

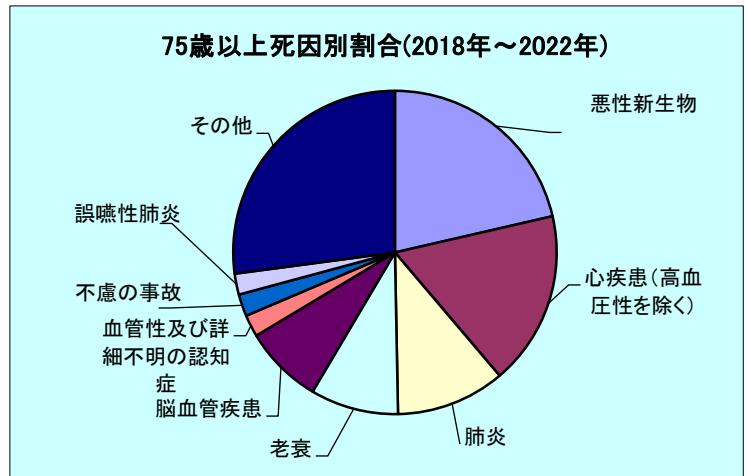
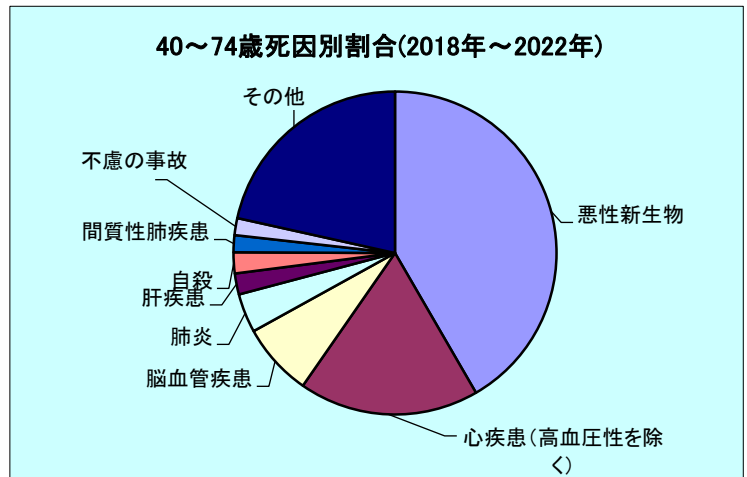
資料:人口動態統計 ※「死因順位に用いる分類項目」による。死亡割合が同率の場合は、死因簡単分類のコード番号順に掲載している。9位以下は8位と同数であっても掲載していない。

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 41.6%	悪性新生物 21.4%
第2位	心疾患(高血圧性を除く) 18.0%	心疾患(高血圧性を除く) 17.4%
第3位	脳血管疾患 7.3%	肺炎 10.9%
第4位	肺炎 3.9%	老衰 8.8%
第5位	肝疾患 2.1%	脳血管疾患 7.9%
第6位	自殺 2.1%	血管性及び詳細不明の認知症 2.2%
第7位	間質性肺疾患 1.7%	不慮の事故 2.2%
第8位	不慮の事故 1.7%	誤嚥性肺炎 2.1%
	その他 21.5%	その他 27.1%

資料:人口動態統計

※「死因順位に用いる分類項目」による。

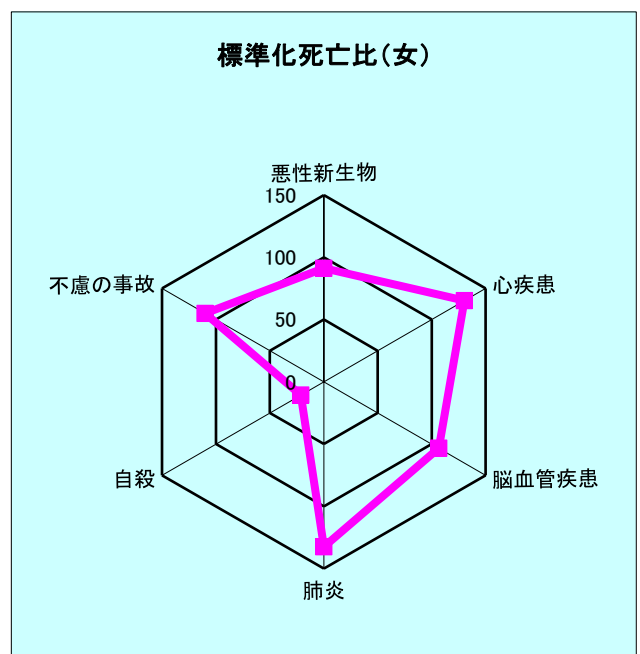
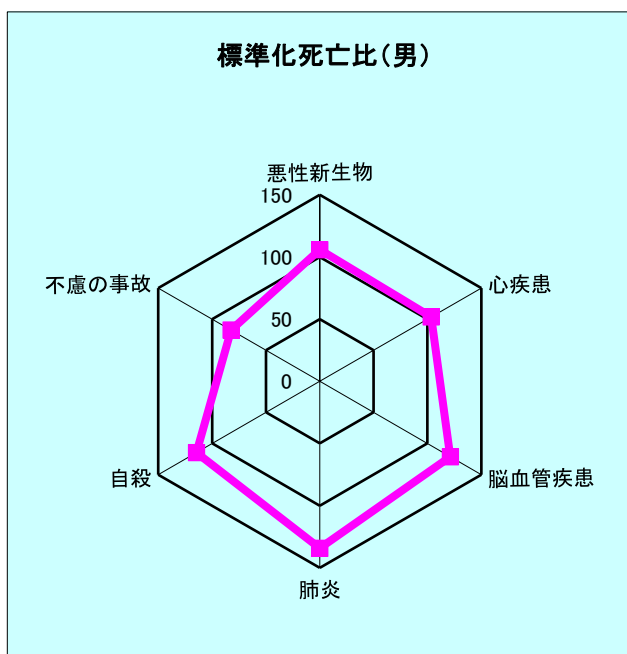


標準化死亡率(2018年～2022年)

(基準集団:埼玉県100)

	悪性新生物	心疾患	脳血管疾患	肺炎	自殺	不慮の事故
男	105.9	103.4	121.1	134.2	114.5	82.3
女	91.3	130.3 *	106.7	132.5	21.4	110.0
総数	101.0	116.9	115.0	133.3 *	84.5	93.8

SMR検定: *p<0.05, **p<0.01



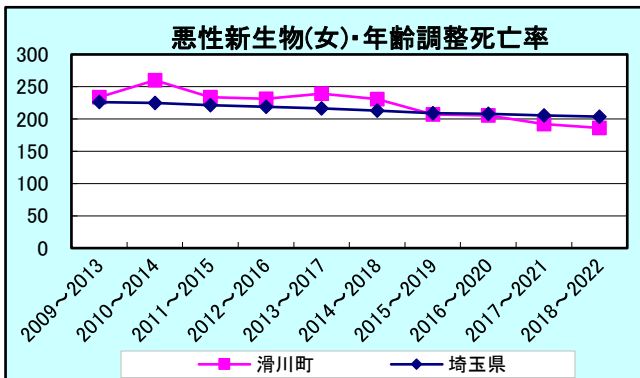
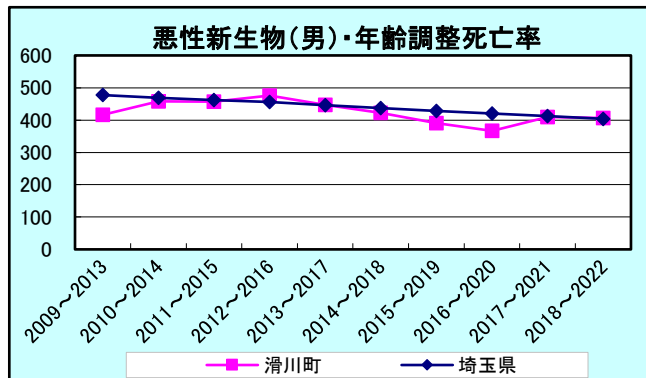
資料:埼玉県の年齢調整死亡率とSMR算出ソフト「スマール君」

年齢調整死亡率

【悪性新生物】

(人口10万対)

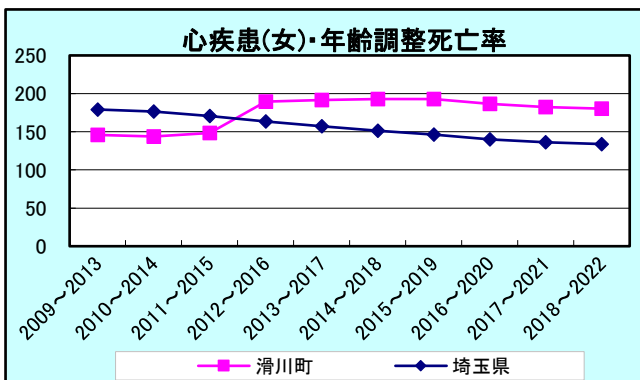
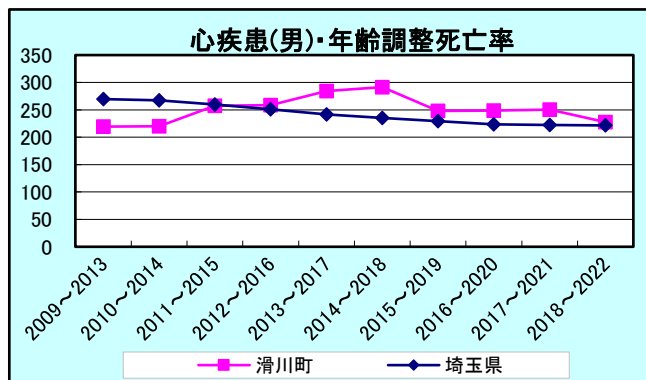
		'09 ~ '13年	'10 ~ '14年	'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年
男	滑川町	416.3	457.7	456.7	475.9	446.8	422.1	390.9	366.6	409.9	406.2
	埼玉県	477.4	469.1	462.0	455.7	445.7	436.8	428.7	420.2	412.1	403.9
女	滑川町	234.0	260.0	233.9	231.1	239.1	231.0	207.1	205.5	192.1	186.2
	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)

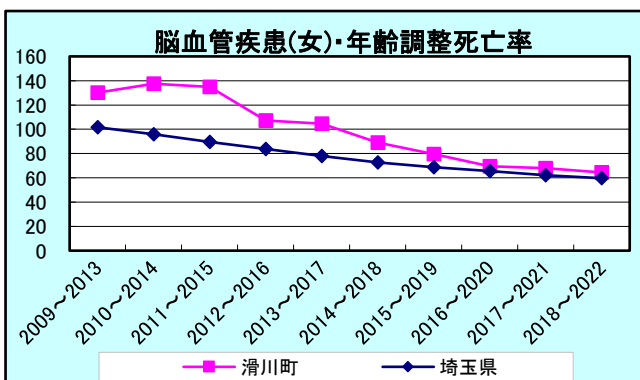
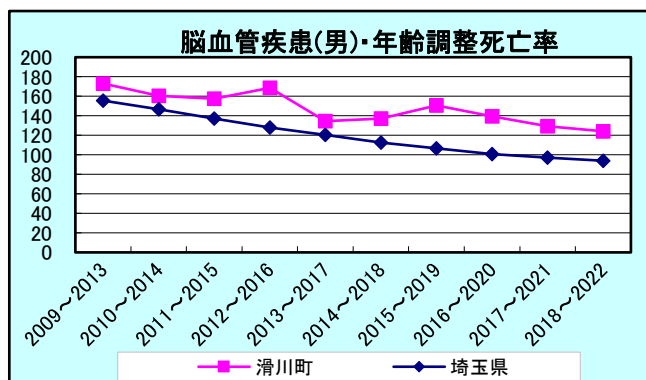
		'09 ~ '13年	'10 ~ '14年	'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年
男	滑川町	219.4	220.2	257.2	258.5	284.2	291.5	248.2	248.9	250.4	227.5
	埼玉県	269.7	267.5	259.9	250.9	241.8	235.3	229.5	223.8	222.3	221.6
女	滑川町	145.9	143.8	148.3	189.5	191.8	192.9	192.8	186.7	182.5	180.2
	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)

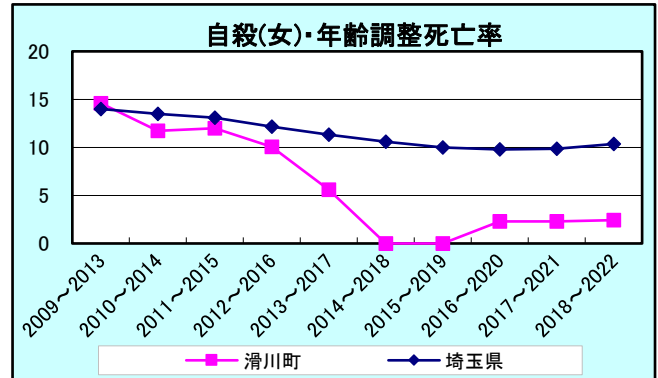
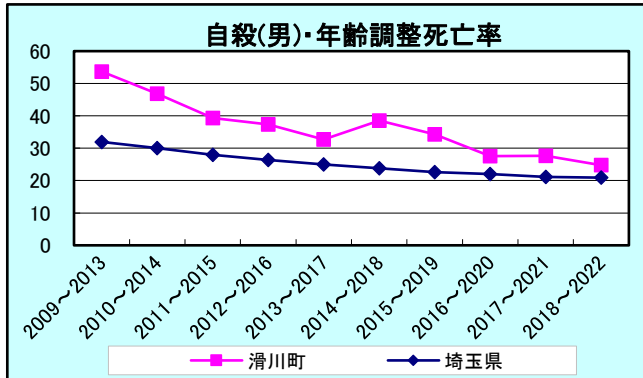
		'09 ~ '13年	'10 ~ '14年	'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年
男	滑川町	173.0	160.5	157.6	168.7	134.5	137.1	150.5	139.5	129.3	124.1
	埼玉県	155.5	146.6	137.1	127.9	120.3	112.5	106.5	100.7	97.0	93.9
女	滑川町	130.1	137.5	135.0	107.2	104.5	89.1	79.6	69.5	68.0	64.4
	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)

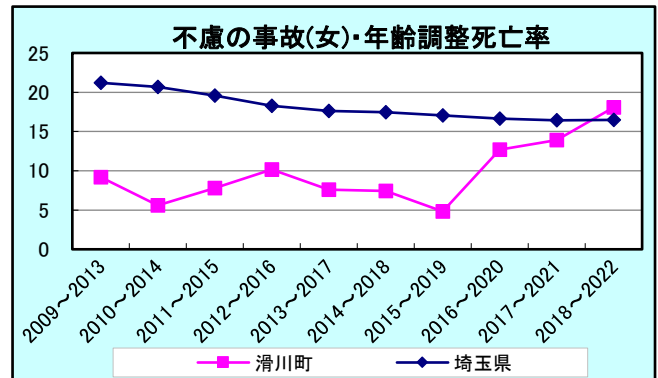
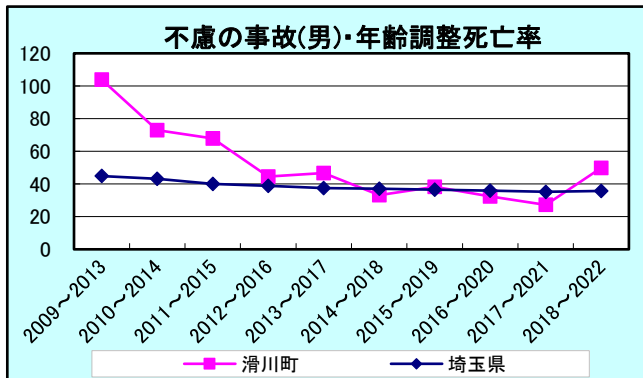
		'09 ~ '13年	'10 ~ '14年	'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年
男	滑川町	53.7	46.9	39.3	37.4	32.7	38.5	34.3	27.6	27.7	24.8
	埼玉県	32.0	30.0	28.0	26.4	25.0	23.8	22.7	22.1	21.2	20.9
女	滑川町	14.6	11.7	12.0	10.1	5.6	0.0	0.0	2.3	2.3	2.4
	埼玉県	14.0	13.5	13.1	12.2	11.3	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	滑川町	103.9	73.0	67.8	44.5	46.8	33.3	38.3	32.4	27.2	49.9
	埼玉県	44.9	43.1	40.0	38.8	37.5	37.1	36.6	36.0	35.2	35.8
女	滑川町	9.2	5.6	7.8	10.2	7.6	7.4	4.8	12.7	13.9	18.1
	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		
141	7	0	0	1

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
7.2	49.6	0.0	0.0	32.9
(人口千対)	(出生千対)	(出生千対)	(出生千対)	(人口10万対)

資料: 人口動態統計、埼玉県町(丁)字別人口調査

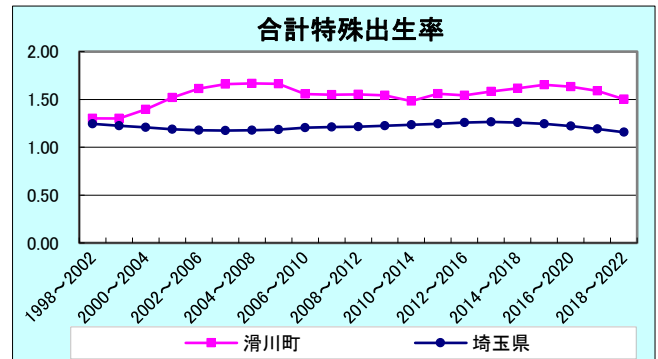
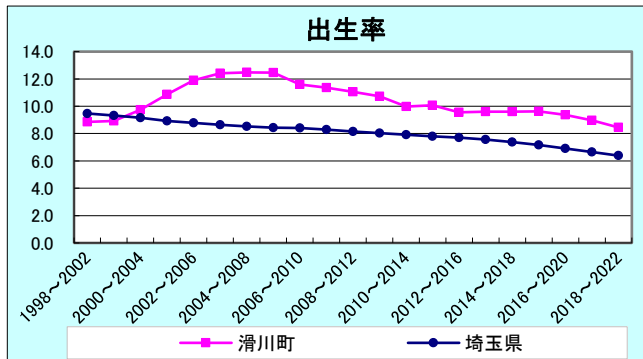
【出生率】

(人口千対)

	'04~'08年	'06~'10年	'08~'12年	'10~'14年	'12~'16年	'14~'18年	'16~'20年	'18~'22年
滑川町	12.5	11.6	11.1	10.0	9.6	9.6	9.4	8.4
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
滑川町	1.67	1.55	1.55	1.48	1.54	1.62	1.63	1.50
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】

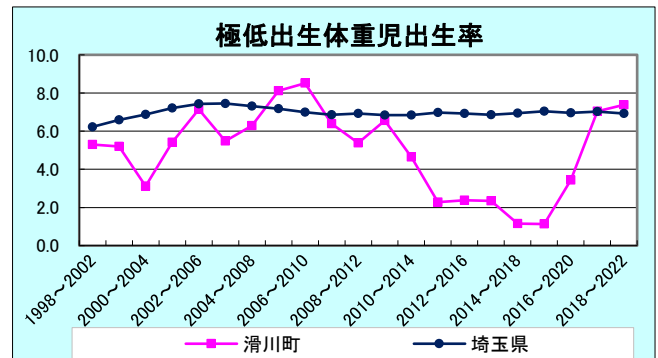
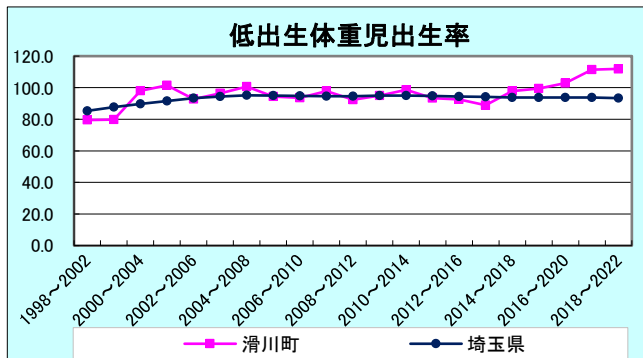
(出生千対)

	'04~'08年	'06~'10年	'08~'12年	'10~'14年	'12~'16年	'14~'18年	'16~'20年	'18~'22年
滑川町	100.6	93.6	92.5	98.7	92.6	97.9	102.9	111.9
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
滑川町	6.3	8.5	5.4	4.6	2.4	1.2	3.4	7.4
埼玉県	7.3	7.0	6.9	6.8	6.9	6.9	7.0	6.9



【乳児死亡率】

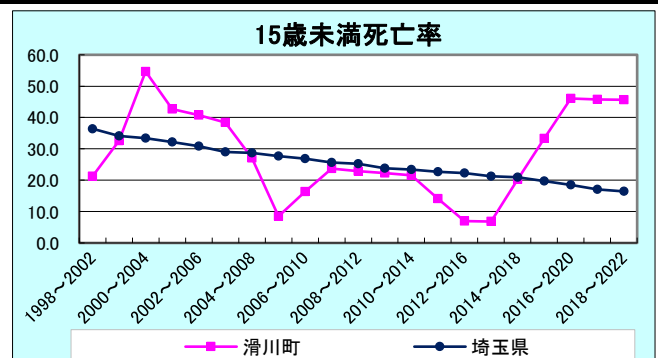
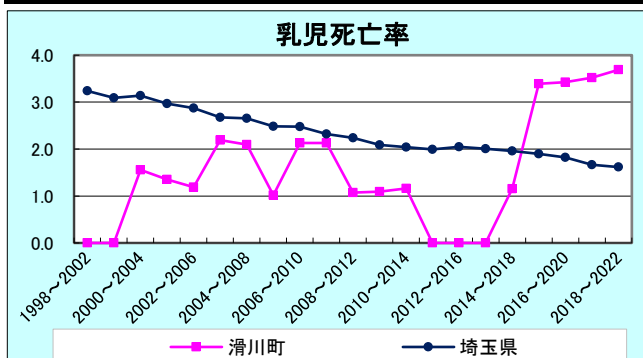
(出生千対)

	'04~'08年	'06~'10年	'08~'12年	'10~'14年	'12~'16年	'14~'18年	'16~'20年	'18~'22年
滑川町	2.1	2.1	1.1	1.2	0.0	1.2	3.4	3.7
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
滑川町	27.1	16.4	22.9	21.6	6.9	20.2	46.1	45.6
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
滑川町	2,449	1,066	43.5%
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%	14.8%
動機付け支援	135	23	-	-	17.0%	

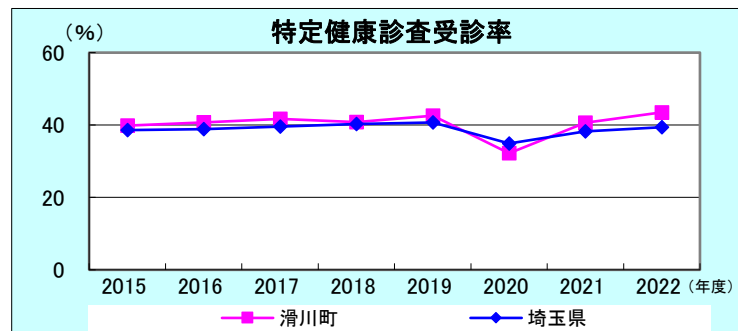
特定健康診査受診率の年次推移

(年度)

	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
滑川町	39.8%	40.7%	41.7%	40.8%	42.6%	32.2%	40.6%	43.5%
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	4,469	42	3.0%	-	-
肺がん	7,701	204	2.6%	-	-
大腸がん	7,701	202	2.6%	6.9%	35.7%
子宮頸がん	5,750	355	9.2%	1.1%	25.0%
乳がん	3,706	197	9.8%	7.1%	85.7%

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

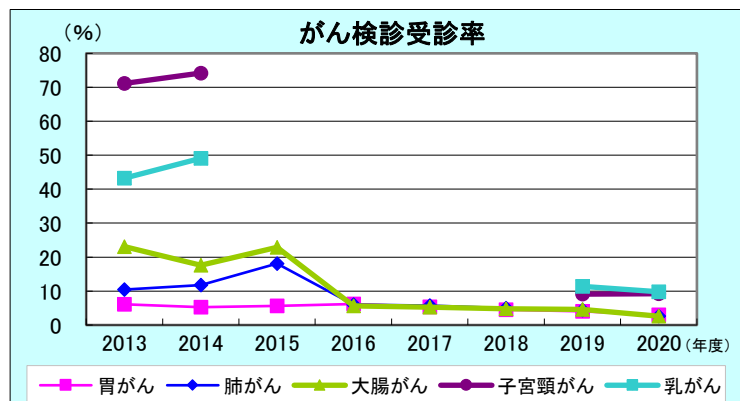
(年度)

	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
胃がん	6.1%	5.3%	5.6%	6.2%	5.4%	4.5%	4.0%	3.0%
肺がん	10.4%	11.8%	18.1%	6.0%	5.7%	5.0%	4.4%	2.6%
大腸がん	23.1%	17.6%	22.9%	5.6%	5.3%	4.8%	4.6%	2.6%
子宮頸がん	71.1%	74.2%	9.1%	9.2%
乳がん	43.2%	49.1%	11.4%	9.8%

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。

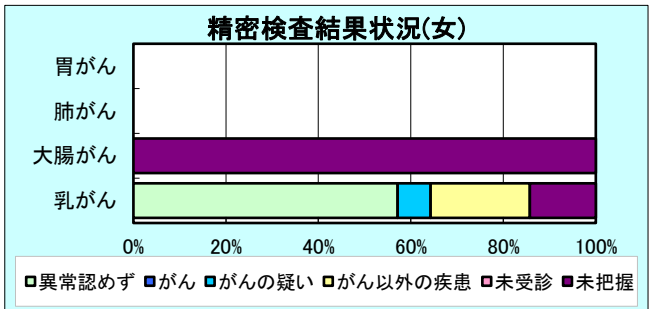
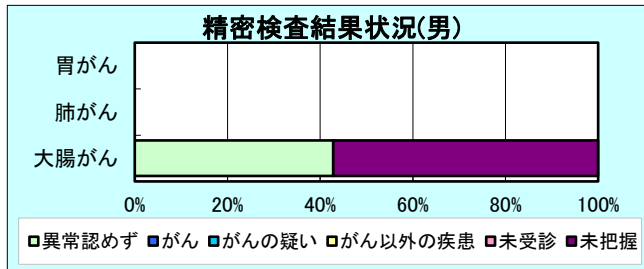
がん検診精密検査結果状況(2020年度)

単位:人

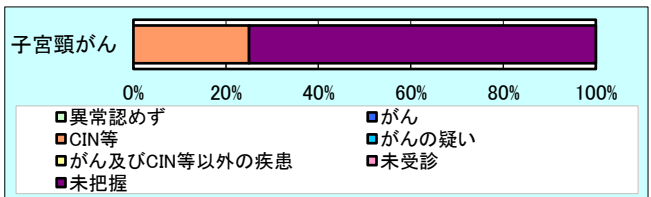
		要精検者数	異常認めず	がん	がんの疑い	がん以外の疾患	未受診	未把握
胃がん	男	0	0 -	0 -	0 -	0 -	0 -	0 -
	女	0	0 -	0 -	0 -	0 -	0 -	0 -
肺がん	男	0	0 -	0 -	0 -	0 -	0 -	0 -
	女	0	0 -	0 -	0 -	0 -	0 -	0 -
大腸がん	男	8	3 37.5%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	4 50.0%
	女	6	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	5 83.3%
子宮頸がん			0 0%	0 0%	CIN等 1 25.0%	0 0%	0 0%	3 75.0%
	乳がん	14	8 57.1%	0 0%	1 7.1%	3 21.4%	0 0%	2 14.3%

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

※「CIN等」は、CIN3～1、AIS又は腺異形成であった者を表す。



資料: 地域保健・健康増進事業報告

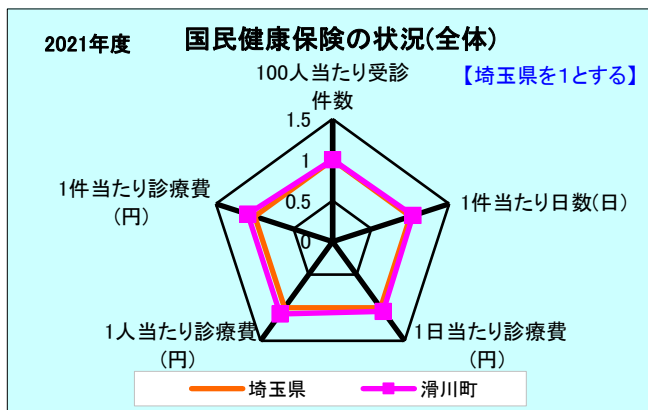


[国民健康保険の状況]

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
滑川町	1,018	1.88	16,006	305,810	30,030
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

滑川町の現状(旧)

[人口の状況]

人口静態(2023年) 単位:人

	総数	男	女
人口	19,711	10,059	9,652
65歳以上人口	4,518	2,128	2,390

資料:埼玉県町(丁)字別人口調査

世帯(2020年)

世帯数	7,650
一世帯人数	2.58

資料:国勢調査

人口動態(2022年) 単位:人

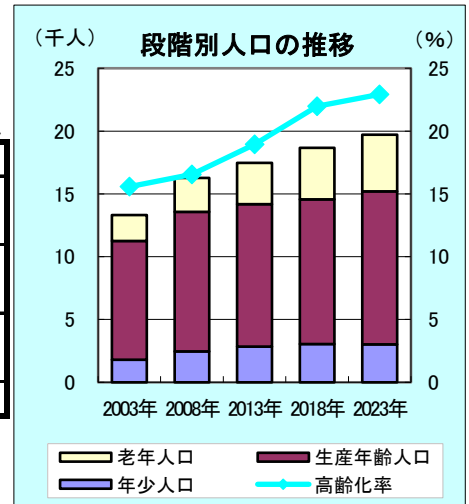
	総数	男	女
出生数	141	76	65
死亡数	178	96	82
出生率	7.2	(人口千対)	
死亡率	904.9	(人口10万対)	

資料:人口動態統計、埼玉県町(丁)字別人口調査

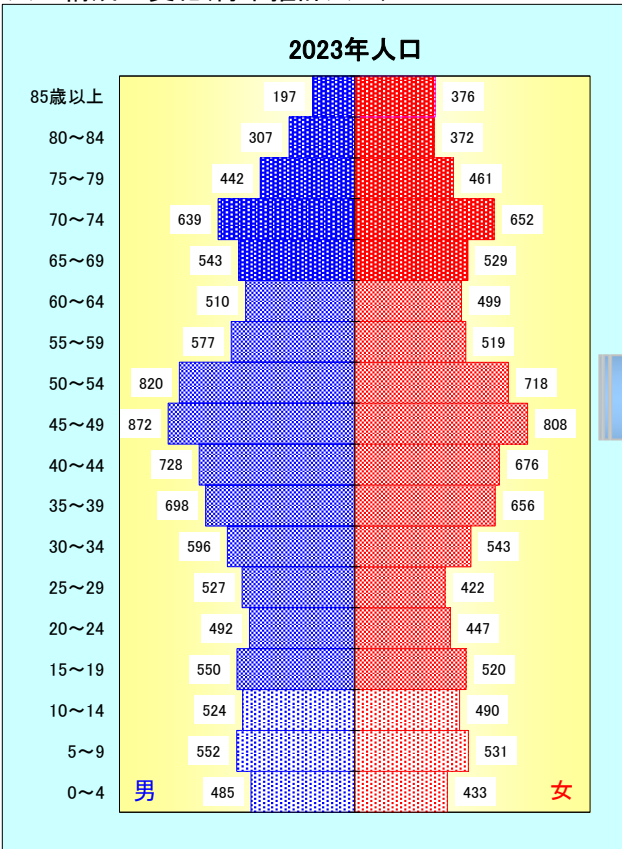
段階別人口の推移 単位:人

	2003年	2008年	2013年	2018年	2023年
年少人口 (0~14歳)	1,795	2,459	2,849	3,049	3,015
生産年齢人口 (15~64歳)	9,452	11,108	11,319	11,520	12,178
老年人口 (65歳以上)	2,075	2,691	3,311	4,102	4,518
高齢化率	15.6%	16.6%	18.9%	22.0%	22.9%

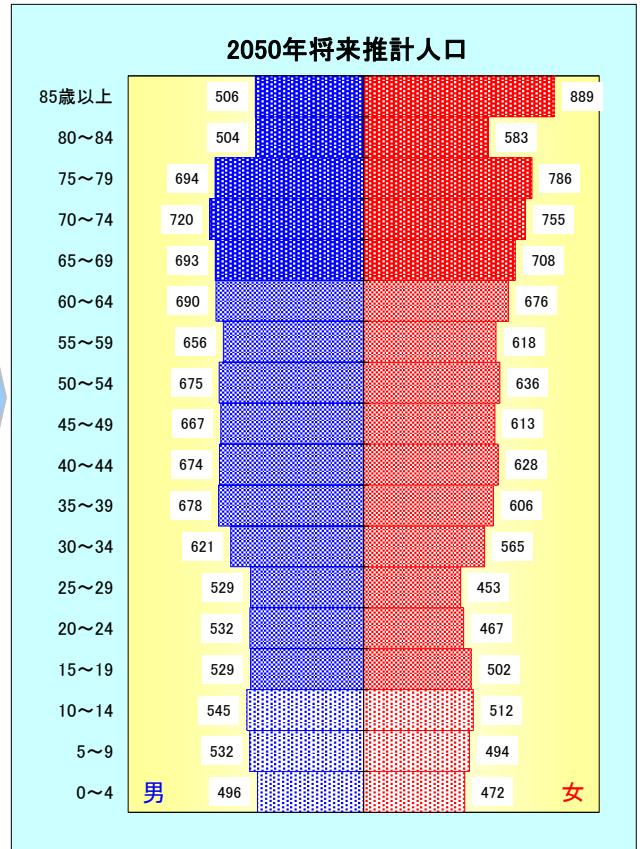
資料:埼玉県町(丁)字別人口調査



人口構成の変化(将来推計人口)



資料:埼玉県町(丁)字別人口調査



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

[平均寿命と健康寿命]

(2022年)

単位:年

	総数	男	女
平均寿命(0歳平均余命)	—	81.40	87.69
65歳平均余命	—	19.70	24.41
65歳健康寿命	—	17.85	21.47
65歳要介護期間	—	1.84	2.95
要介護等認定率(65歳以上)	12.7%	10.6%	14.5%

資料: 埼玉県健康寿命算出ソフト「健寿君」

[高齢化の状況]

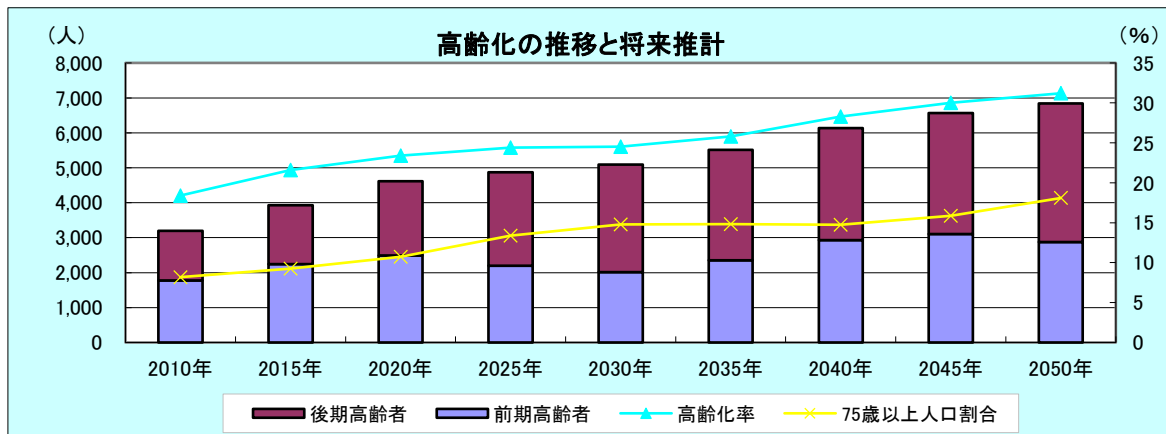
高齢化の推移と将来推計

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	17,323	18,212	19,732	19,998	20,785	21,356	21,712	21,874	21,904
高齢化率	18.4%	21.6%	23.4%	24.4%	24.5%	25.8%	28.3%	30.0%	31.2%
高齢者人口 (65歳以上)	3,191	3,929	4,611	4,874	5,093	5,517	6,135	6,569	6,838
前期高齢者 (65～74歳)	1,773	2,247	2,490	2,199	2,017	2,355	2,934	3,102	2,876
後期高齢者 (75歳以上)	1,418	1,682	2,121	2,675	3,076	3,162	3,201	3,467	3,962

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)」



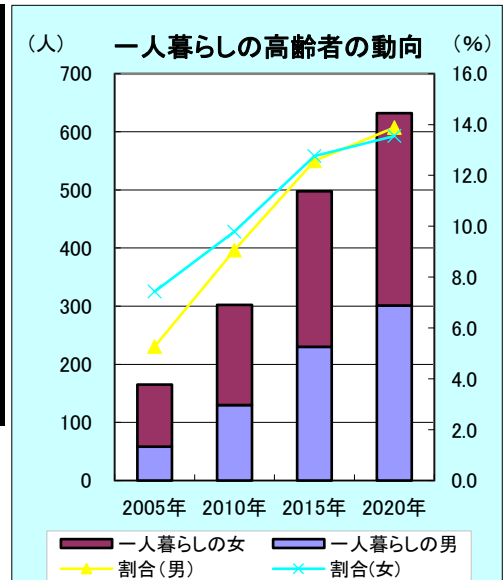
一人暮らしの高齢者の動向

単位:人

	2005年	2010年	2015年	2020年
(総数)				
一人暮らしの者	165	302	498	632
高齢者に占める割合	6.5%	9.5%	12.7%	13.7%
(男)				
一人暮らしの者	58	130	230	301
高齢者に占める割合	5.3%	9.1%	12.6%	13.9%
(女)				
一人暮らしの者	107	172	268	331
高齢者に占める割合	7.4%	9.8%	12.8%	13.5%

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。



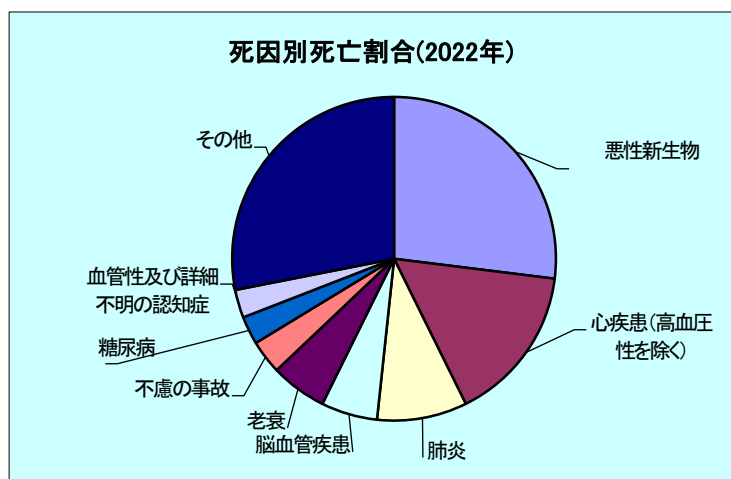
[死亡の状況]

死因別死亡割合(2022年)

		(%)
全死因		100
第1位	悪性新生物	27.0
第2位	心疾患(高血圧性を除く)	15.7
第3位	肺炎	9.0
第4位	脳血管疾患	5.6
第5位	老衰	5.6
第6位	不慮の事故	3.4
第7位	糖尿病	2.8
第8位	血管性及び詳細不明の認知症	2.8
その他		28.1

資料:人口動態統計

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



ライフステージ別死因順位(2018年～2022年)

	幼年期 (0～4歳)	少年期 (5～14歳)	青年期 (15～24歳)	壮年期 (25～44歳)	中年期 (45～64歳)	高齢期 (65歳以上)	総数
第1位	先天奇形、変形及び染色体異常 33.3%		悪性新生物 50%	悪性新生物 41.7%	悪性新生物 38.3%	悪性新生物 26.0%	悪性新生物 27.1%
第2位	悪性新生物 16.7%		自殺 50%	自殺 16.7%	心疾患(高血圧性を除く) 15%	心疾患(高血圧性を除く) 18.0%	心疾患(高血圧性を除く) 17.5%
第3位	心疾患(高血圧性を除く) 16.7%			心疾患(高血圧性を除く) 8.3%	脳血管疾患 10%	肺炎 9.4%	肺炎 8.7%
第4位	周産期に発生した病態 16.7%			肺炎 8.3%	肝疾患 3.3%	脳血管疾患 7.6%	脳血管疾患 7.6%
第5位				腎不全 8.3%	自殺 3.3%	老衰 7.0%	老衰 6.3%
第6位					敗血症 1.7%	不慮の事故 2.1%	不慮の事故 2.1%
第7位					アルツハイマー病 1.7%	血管性及び詳細不明の認知症 2.0%	血管性及び詳細不明の認知症 1.8%
第8位					高血圧性疾患 1.7%	誤嚥性肺炎 1.7%	誤嚥性肺炎 1.7%
	その他 16.7%	その他 100%		その他 16.7%	その他 25%	その他 26.1%	その他 27.2%

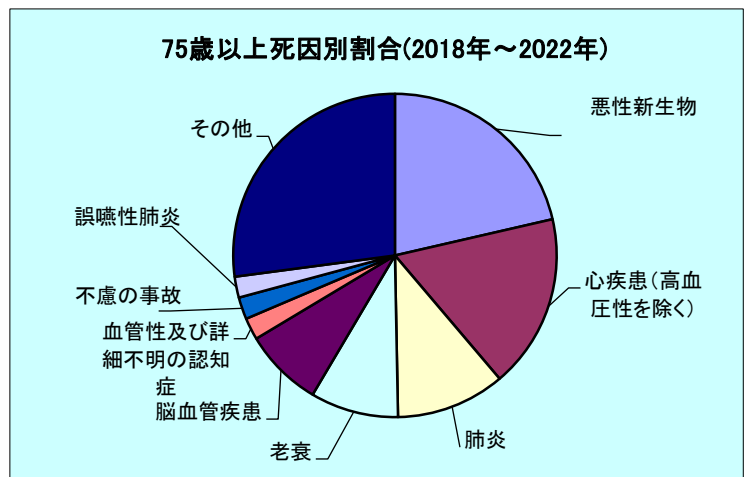
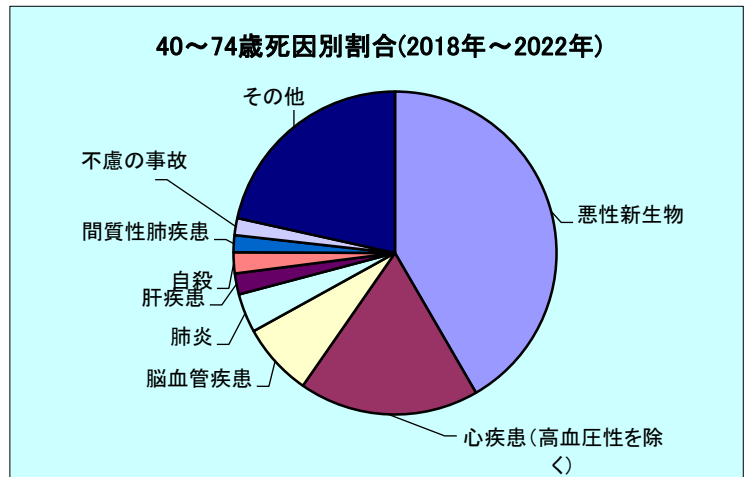
資料:人口動態統計 ※「死因順位に用いる分類項目」による。死亡割合が同率の場合は、死因簡単分類のコード番号順に掲載している。9位以下は8位と同数であっても掲載していない。

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 41.6%	悪性新生物 21.4%
第2位	心疾患(高血圧性を除く) 18.0%	心疾患(高血圧性を除く) 17.4%
第3位	脳血管疾患 7.3%	肺炎 10.9%
第4位	肺炎 3.9%	老衰 8.8%
第5位	肝疾患 2.1%	脳血管疾患 7.9%
第6位	自殺 2.1%	血管性及び詳細不明の認知症 2.2%
第7位	間質性肺疾患 1.7%	不慮の事故 2.2%
第8位	不慮の事故 1.7%	誤嚥性肺炎 2.1%
	その他 21.5%	その他 27.1%

資料:人口動態統計

※「死因順位に用いる分類項目」による。

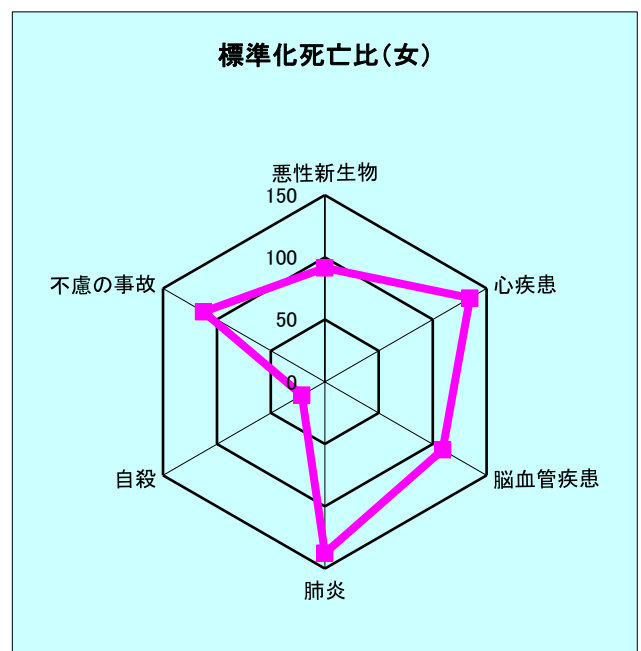
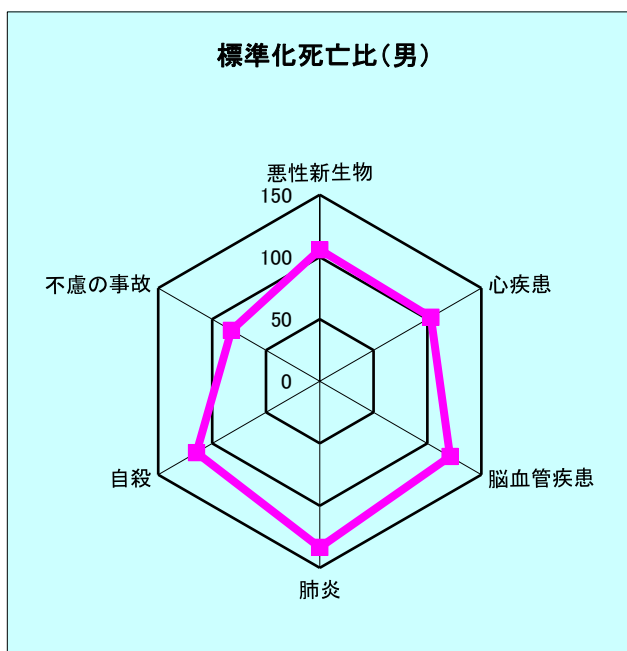


標準化死亡比(2018年～2022年)

(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	105.9	103.1	121.0	133.6	114.5	82.2
女	91.5	134.6 *	109.2	137.6	21.4	112.4
総数	101.1	118.6 *	116.1	135.6 *	84.5	94.6

SMR検定: *p<0.05, **p<0.01



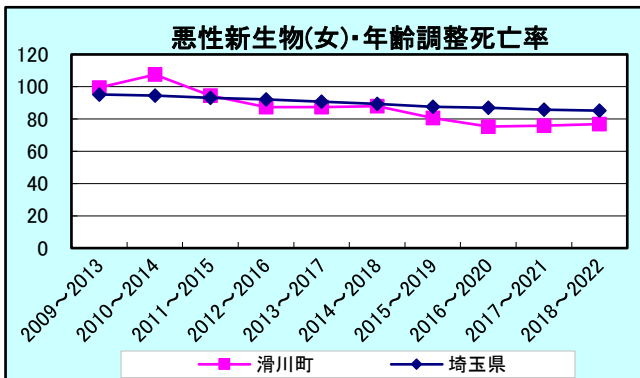
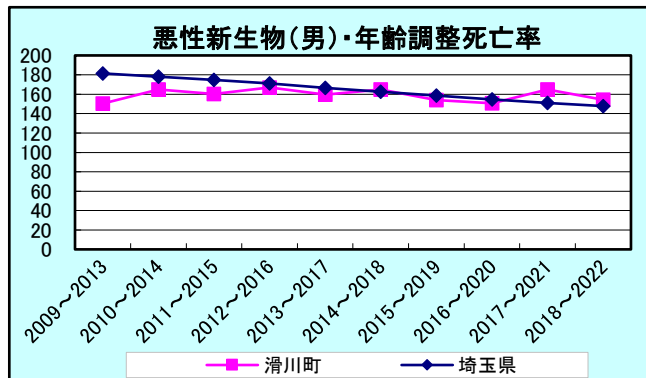
資料:埼玉県の年齢調整死亡率とSMR算出ソフト「スマール君」

年齢調整死亡率

【悪性新生物】

(人口10万対)

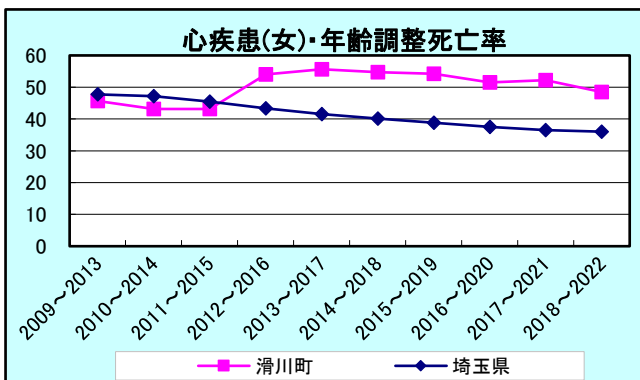
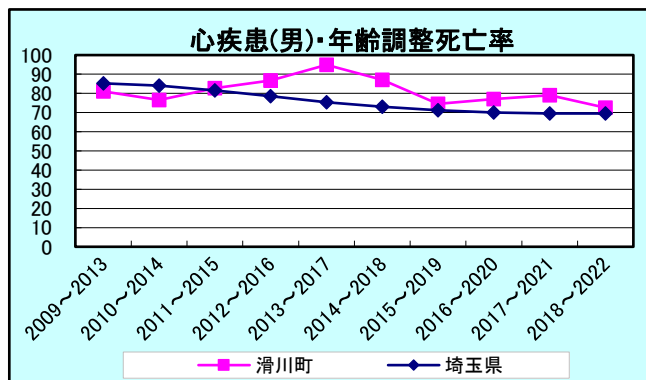
		'09 ~ '13年	'10 ~ '14年	'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年
男	滑川町	150.4	164.8	160.2	167.0	159.7	164.8	153.9	150.7	164.8	154.4
	埼玉県	181.5	178.0	174.7	171.1	166.5	162.6	158.5	154.5	151.1	147.8
女	滑川町	99.5	107.5	94.6	87.3	87.4	88.0	80.6	75.3	75.8	76.9
	埼玉県	95.2	94.5	93.2	92.1	90.7	89.3	87.6	86.9	85.8	85.2



【心疾患】

(人口10万対)

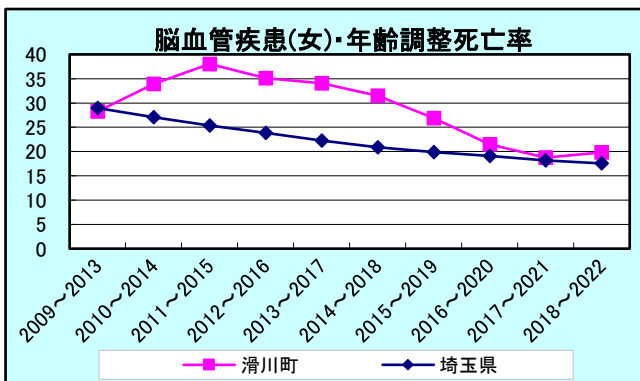
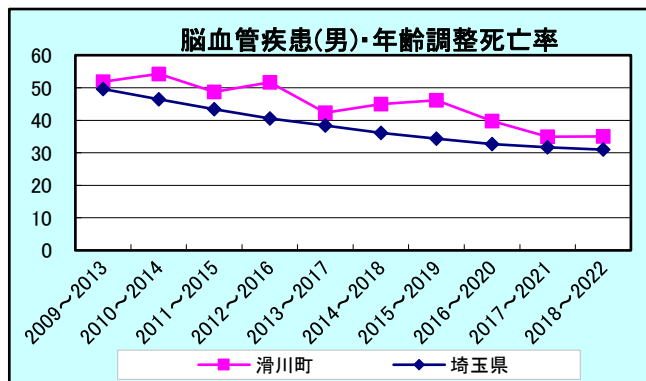
		'09 ~ '13年	'10 ~ '14年	'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年
男	滑川町	81.0	76.6	82.7	86.7	94.9	87.1	74.6	77.1	79.1	72.5
	埼玉県	85.3	84.2	81.5	78.5	75.3	73.0	71.3	70.0	69.5	69.5
女	滑川町	45.7	43.2	43.2	54.0	55.7	54.8	54.3	51.6	52.2	48.5
	埼玉県	47.7	47.2	45.4	43.4	41.5	40.1	38.9	37.5	36.6	36.0



【脳血管疾患】

(人口10万対)

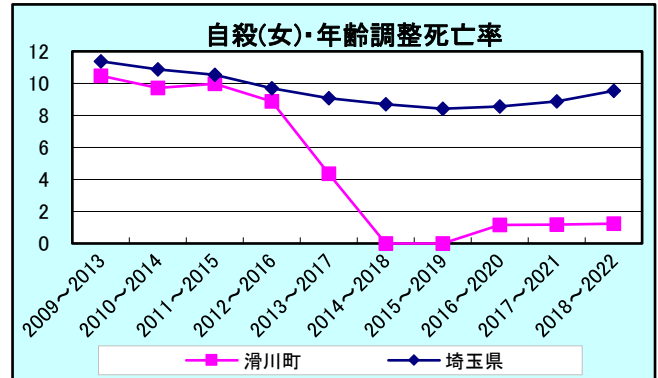
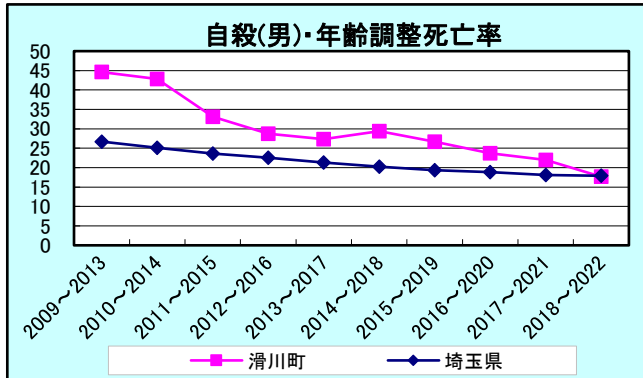
		'09 ~ '13年	'10 ~ '14年	'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年
男	滑川町	51.8	54.3	48.7	51.7	42.3	45.0	46.1	39.8	34.9	35.0
	埼玉県	49.6	46.5	43.4	40.6	38.4	36.1	34.3	32.6	31.7	31.0
女	滑川町	28.3	33.9	38.0	35.1	34.1	31.5	26.9	21.5	18.8	19.8
	埼玉県	29.0	27.1	25.4	23.8	22.3	20.9	19.9	19.1	18.2	17.6



【自殺】

(人口10万対)

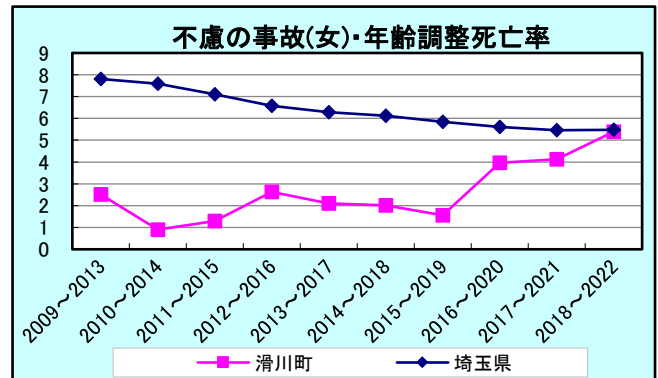
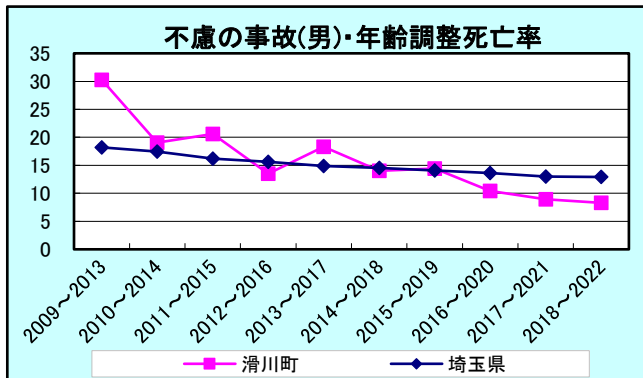
		'09 ~ '13年	'10 ~ '14年	'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年
男	滑川町	44.6	42.8	33.1	28.7	27.3	29.4	26.7	23.7	22.0	17.7
	埼玉県	26.7	25.1	23.6	22.6	21.3	20.3	19.3	18.9	18.1	17.9
女	滑川町	10.5	9.7	10.0	8.9	4.4	0.0	0.0	1.2	1.2	1.2
	埼玉県	11.4	10.9	10.5	9.7	9.1	8.7	8.4	8.6	8.9	9.5



【不慮の事故】

(人口10万対)

		'09 ~ '13年	'10 ~ '14年	'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年
男	滑川町	30.3	19.1	20.6	13.5	18.3	14.0	14.4	10.4	9.0	8.3
	埼玉県	18.2	17.4	16.2	15.6	14.9	14.6	14.1	13.6	13.0	12.9
女	滑川町	2.5	0.9	1.3	2.6	2.1	2.0	1.6	4.0	4.1	5.4
	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		
141	7	0	0	1

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
7.2	49.6	0.0	0.0	32.9
(人口千対)	(出生千対)	(出生千対)	(出生千対)	(人口10万対)

資料: 人口動態統計、埼玉県町(丁)字別人口調査

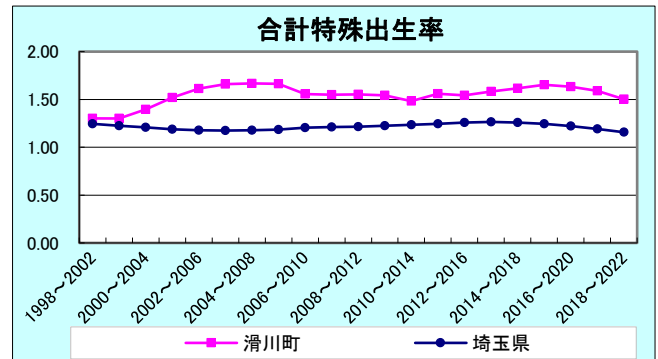
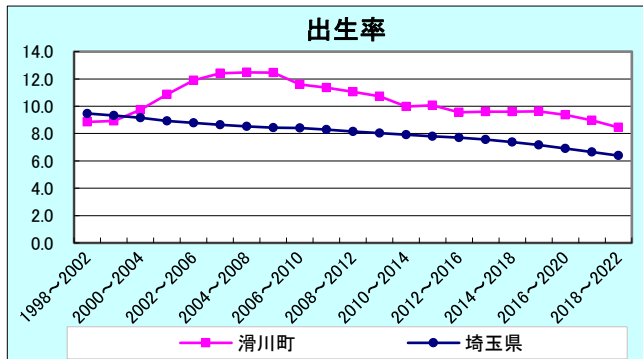
【出生率】

(人口千対)

	'04~'08年	'06~'10年	'08~'12年	'10~'14年	'12~'16年	'14~'18年	'16~'20年	'18~'22年
滑川町	12.5	11.6	11.1	10.0	9.6	9.6	9.4	8.4
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
滑川町	1.67	1.55	1.55	1.48	1.54	1.62	1.63	1.50
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】

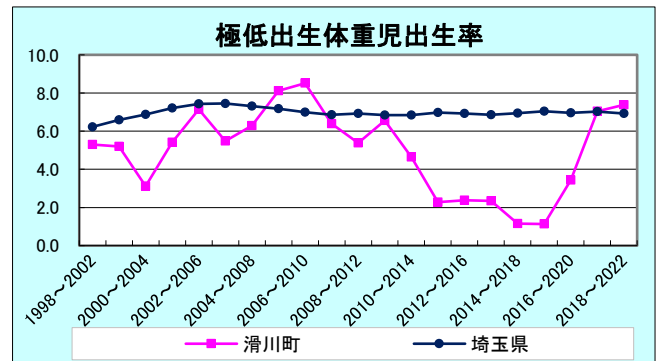
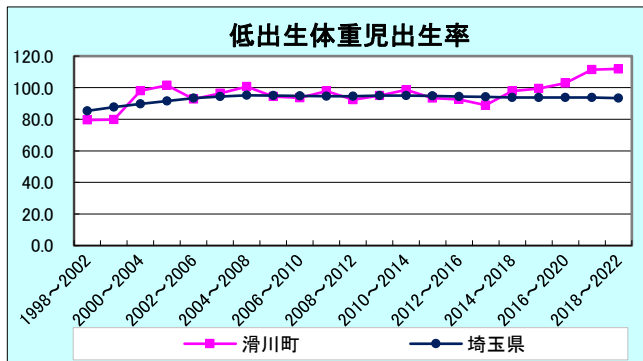
(出生千対)

	'04~'08年	'06~'10年	'08~'12年	'10~'14年	'12~'16年	'14~'18年	'16~'20年	'18~'22年
滑川町	100.6	93.6	92.5	98.7	92.6	97.9	102.9	111.9
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
滑川町	6.3	8.5	5.4	4.6	2.4	1.2	3.4	7.4
埼玉県	7.3	7.0	6.9	6.8	6.9	6.9	7.0	6.9



【乳児死亡率】

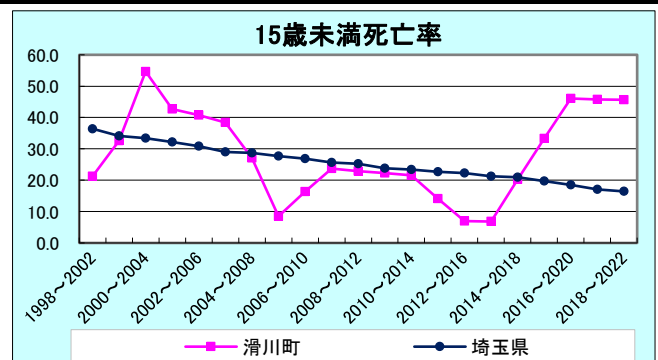
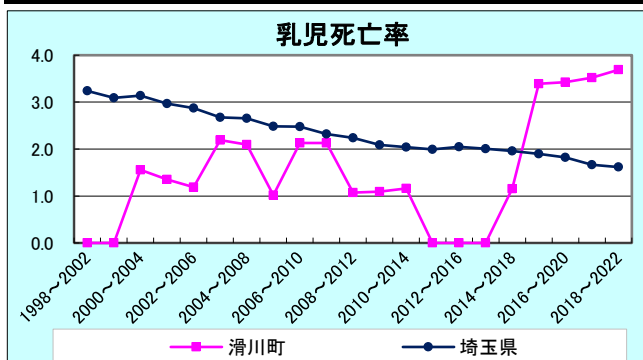
(出生千対)

	'04~'08年	'06~'10年	'08~'12年	'10~'14年	'12~'16年	'14~'18年	'16~'20年	'18~'22年
滑川町	2.1	2.1	1.1	1.2	0.0	1.2	3.4	3.7
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
滑川町	27.1	16.4	22.9	21.6	6.9	20.2	46.1	45.6
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
滑川町	2,449	1,066	43.5%
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%	14.8%
動機付け支援	135	23	-	-	17.0%	

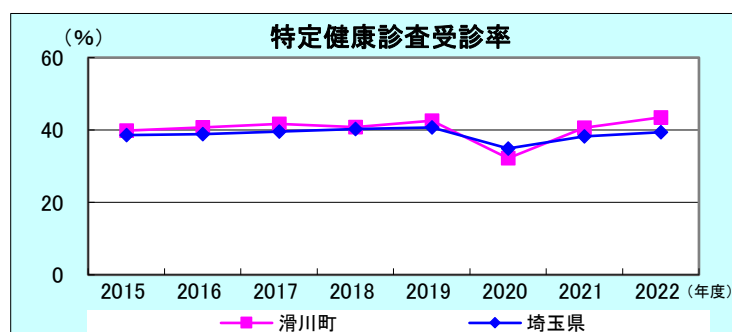
特定健康診査受診率の年次推移

(年度)

	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
滑川町	39.8%	40.7%	41.7%	40.8%	42.6%	32.2%	40.6%	43.5%
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	4,469	42	3.0%	-	-
肺がん	7,701	204	2.6%	-	-
大腸がん	7,701	202	2.6%	6.9%	35.7%
子宮頸がん	5,750	355	9.2%	1.1%	25.0%
乳がん	3,706	197	9.8%	7.1%	85.7%

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	6.1%	5.3%	5.6%	6.2%	5.4%	4.5%	4.0%	3.0%
肺がん	10.4%	11.8%	18.1%	6.0%	5.7%	5.0%	4.4%	2.6%
大腸がん	23.1%	17.6%	22.9%	5.6%	5.3%	4.8%	4.6%	2.6%
子宮頸がん	71.1%	74.2%	9.1%	9.2%
乳がん	43.2%	49.1%	11.4%	9.8%

資料:地域保健・健康増進事業報告

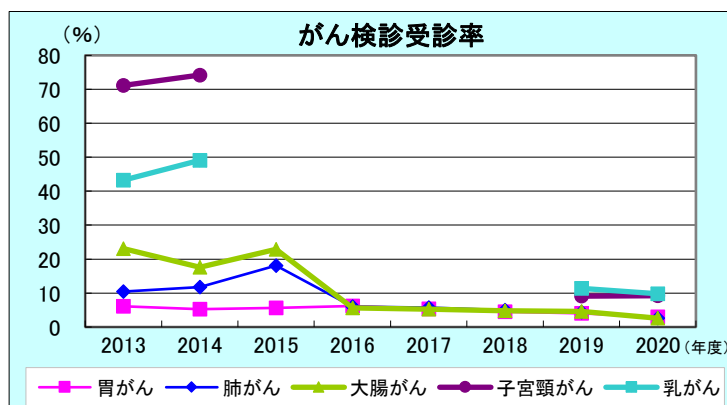
1) 「子宮頸がん検診」は、2012年度までは、「子宮がん検診」として調査。

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。



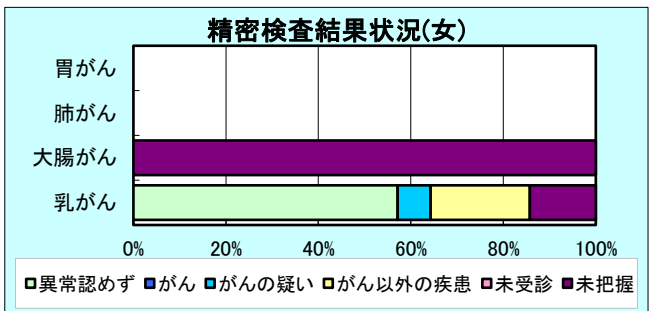
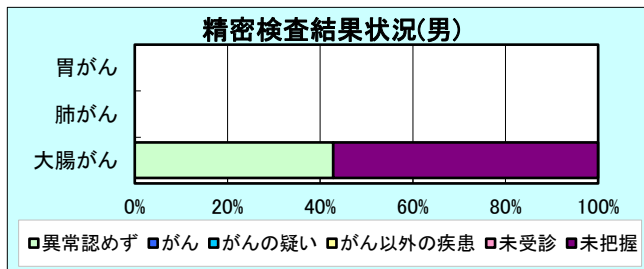
がん検診精密検査結果状況(2020年度)

単位:人

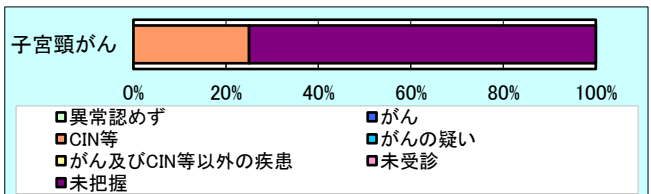
		要精検者数	異常認めず	がん	がんの疑い	がん以外の疾患	未受診	未把握
胃がん	男	0	0 -	0 -	0 -	0 -	0 -	0 -
	女	0	0 -	0 -	0 -	0 -	0 -	0 -
肺がん	男	0	0 -	0 -	0 -	0 -	0 -	0 -
	女	0	0 -	0 -	0 -	0 -	0 -	0 -
大腸がん	男	8	3 37.5%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	4 50.0%
	女	6	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	5 83.3%
子宮頸がん			0 0%	0 0%	CIN等 1 25.0%	0 0%	0 0%	3 75.0%
	乳がん	14	8 57.1%	0 0%	1 7.1%	3 21.4%	0 0%	2 14.3%

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

※「CIN等」は、CIN3～1、AIS又は腺異形成であった者を表す。



資料: 地域保健・健康増進事業報告

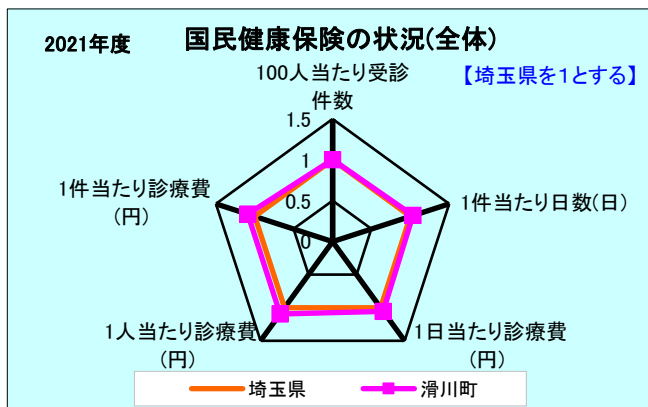


[国民健康保険の状況]

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
滑川町	1,018	1.88	16,006	305,810	30,030
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