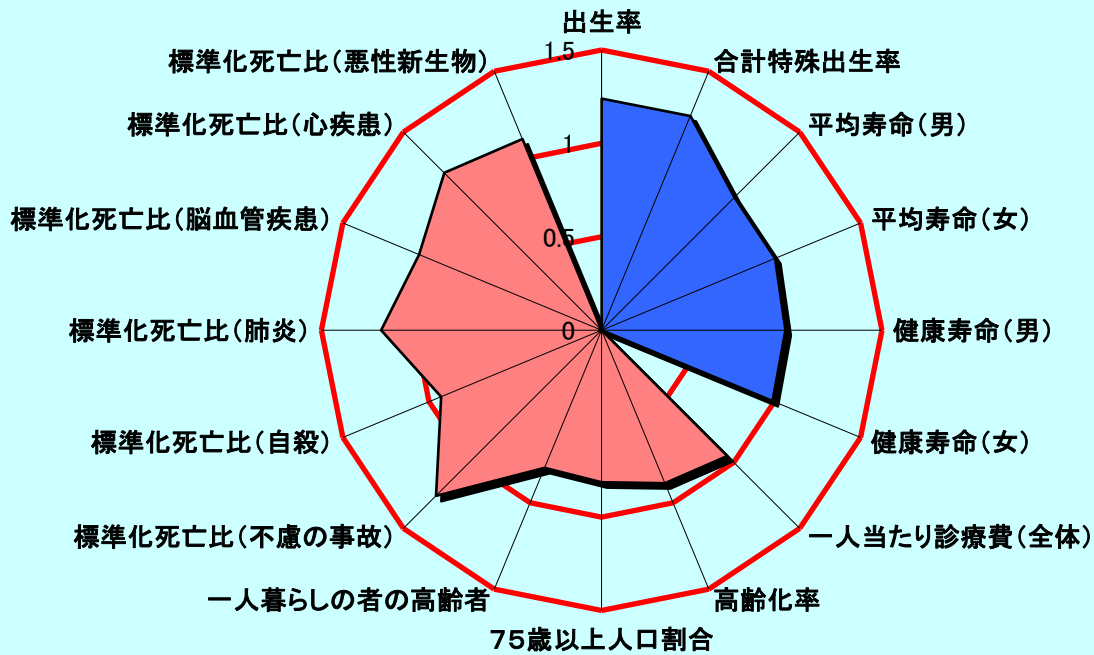


2025年度版

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	1.2	* 合計特殊出生率は1.35で、 埼玉県の1.2倍です。
2 合計特殊出生率	1.2	
3 平均寿命(男)	1.0	* 健康寿命(男性)は、県内で47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281,683円で、 埼玉県の1.0倍です。
6 健康寿命(女)	1.0	
7 一人当たり診療費(全体)	1.0	
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	
11 一人暮らしの高齢者	0.8	* 75歳以上人口割合は10.7%で、 埼玉県の0.8倍です。
12 標準化死亡率(悪性新生物)	1.1	
13 標準化死亡率(心疾患)	1.2	* 三大疾患のうち、埼玉県より 標準化死亡率が高いのは 悪性新生物、心疾患、脳血管疾患です。 標準化死亡率が低いのは ありません。
14 標準化死亡率(脳血管疾患)	1.1	
15 標準化死亡率(肺炎)	1.2	
16 標準化死亡率(自殺)	0.9	
17 標準化死亡率(不慮の事故)	1.3	

(資料)

一人当たり診療費：国民健康保険事業状況(2023年度)

高齢化率・75歳以上人口の割合・一人暮らしの高齢者：国勢調査(2020年)

平均寿命・健康寿命：埼玉県健康寿命算出ソフト「健寿君」(2024年)

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

出生率・合計特殊出生率：「ツール君」(2020年～2024年)

滑川町の現状

[人口の状況]

人口静態(2025年) 単位:人

	総数	男	女
人口	19,757	10,099	9,658
65歳以上人口	4,616	2,131	2,485

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(2024年) 単位:人

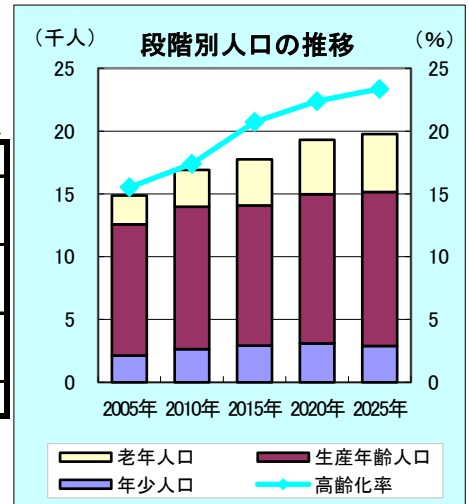
	総数	男	女
出生数	124	59	65
死亡数	210	116	94
出生率	6.3	(人口千対)	
死亡率	1,063.6	(人口10万対)	

資料: 人口動態統計、埼玉県町(丁)字別人口調査

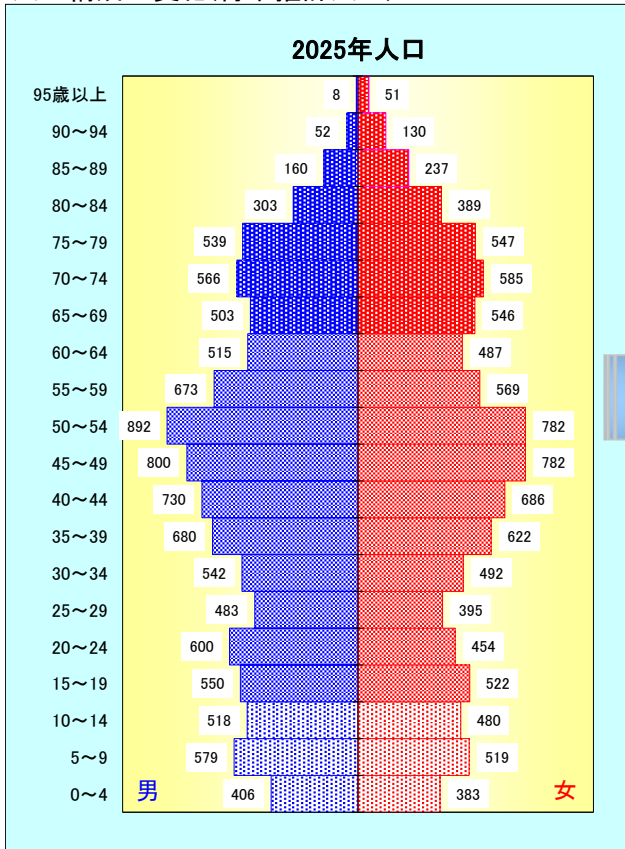
段階別人口の推移 単位:人

	2005年	2010年	2015年	2020年	2025年
年少人口 (0~14歳)	2,118	2,642	2,921	3,088	2,885
生産年齢人口 (15~64歳)	10,449	11,335	11,146	11,888	12,256
老年人口 (65歳以上)	2,309	2,941	3,681	4,318	4,616
高齢化率	15.5%	17.4%	20.7%	22.4%	23.4%

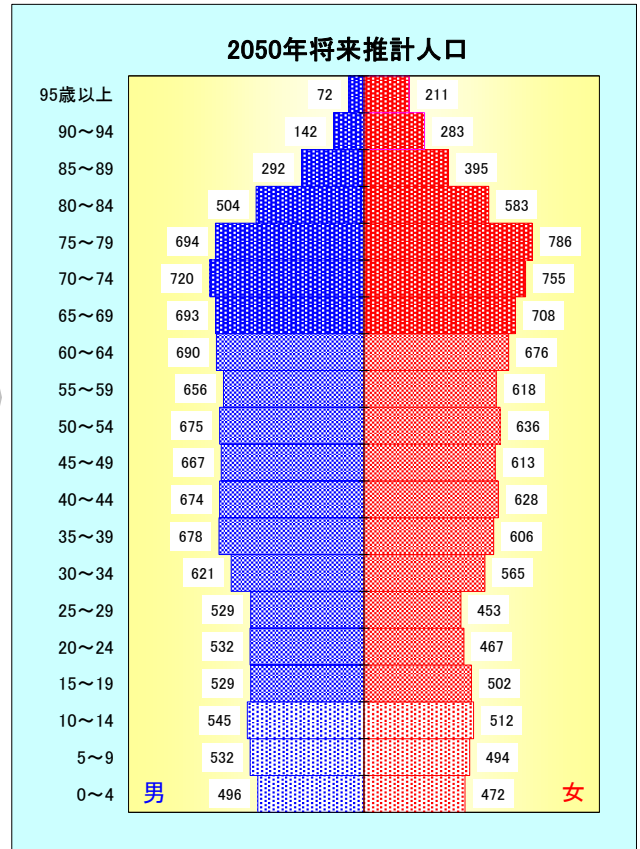
資料: 埼玉県町(丁)字別人口調査



人口構成の変化(将来推計人口)



資料: 埼玉県町(丁)字別人口調査



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

[平均寿命と健康寿命]

(2024年)

単位:年

	総数	男	女
平均寿命(0歳平均余命)	—	81.58	87.48
65歳平均余命	—	19.33	24.01
65歳健康寿命	—	17.56	20.62
65歳要介護期間	—	1.77	3.40
要介護等認定率(65歳以上)	14.5%	11.5%	17.1%

資料: 埼玉県健康寿命算出ソフト「健寿君」

[高齢化の状況]

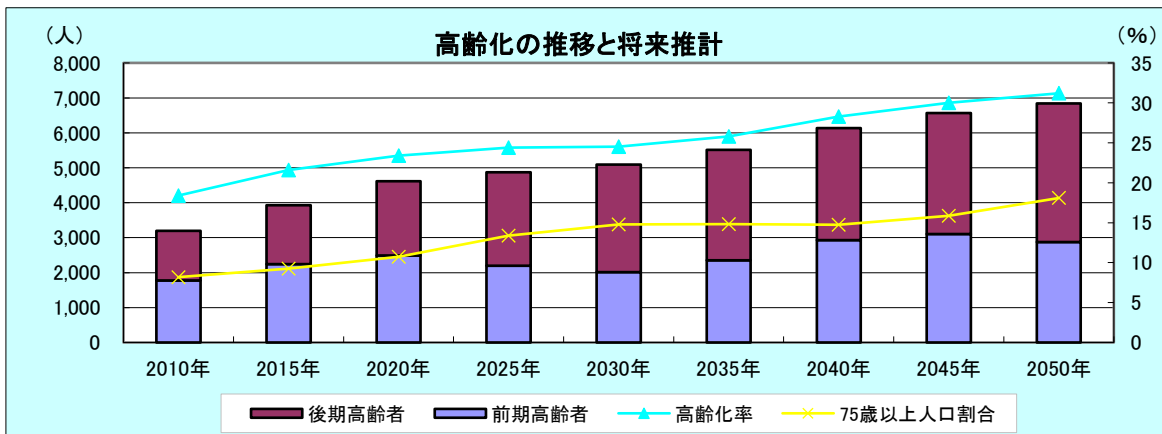
高齢化の推移と将来推計

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)」



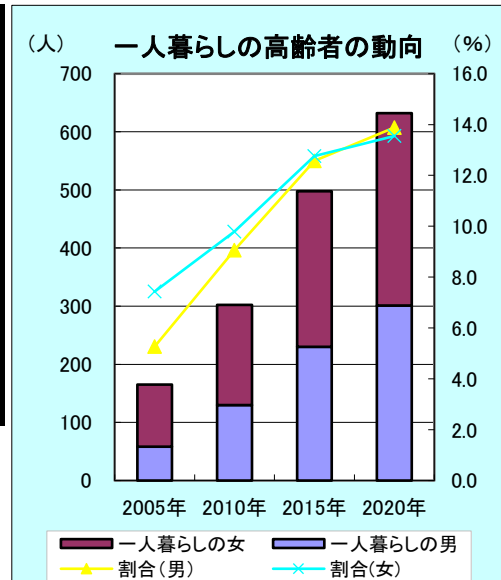
一人暮らしの高齢者の動向

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]

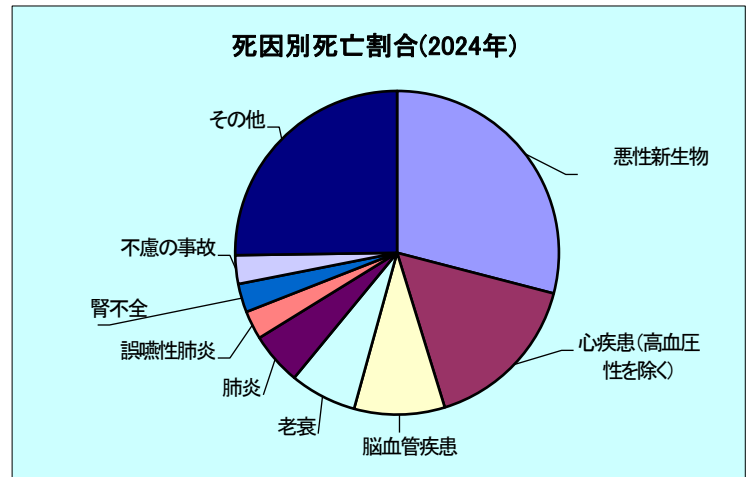
死因別死亡割合(2024年)

単位:人

		(%)
全死因		100
第1位	悪性新生物	29.0
第2位	心疾患(高血圧性を除く)	16.2
第3位	脳血管疾患	9.0
第4位	老衰	6.7
第5位	肺炎	5.2
第6位	誤嚥性肺炎	2.9
第7位	腎不全	2.9
第8位	不慮の事故	2.9
その他		25.2

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、死因簡単分類コード
番号順に掲載している。
9位以下は8位と同率であっても掲載していない。



ライフステージ別死因順位(2020年～2024年)

	幼年期 (0～4歳)	少年期 (5～14歳)	青年期 (15～24歳)	壮年期 (25～44歳)	中年期 (45～64歳)	高齢期 (65歳以上)	総数
第1位	心疾患(高血圧性を除く) 50%		自殺 100%	悪性新生物 50%	悪性新生物 40.7%	悪性新生物 28.1%	悪性新生物 29.0%
第2位				心疾患(高血圧性を除く) 14.3%	心疾患(高血圧性を除く) 11.1%	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				肺炎 14.3%	脳血管疾患 11.1%	老衰 7.6%	老衰 7.0%
第4位				自殺 14.3%	自殺 7.4%	肺炎 7.1%	肺炎 6.9%
第5位				脳血管疾患 7.1%	敗血症 1.9%	脳血管疾患 6.4%	脳血管疾患 6.6%
第6位					アルツハイマー病 1.9%	不慮の事故 2.9%	不慮の事故 2.7%
第7位					大動脈瘤及び解離 1.9%	誤嚥性肺炎 2.0%	誤嚥性肺炎 1.8%
第8位					肺炎 1.9%	間質性肺疾患 2.0%	間質性肺疾患 1.8%
	その他 50%	その他 100%			その他 22.2%	その他 26.0%	その他 26.6%

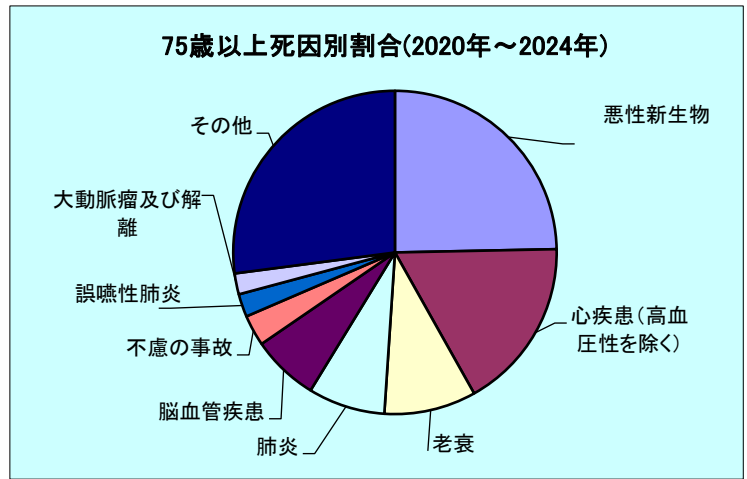
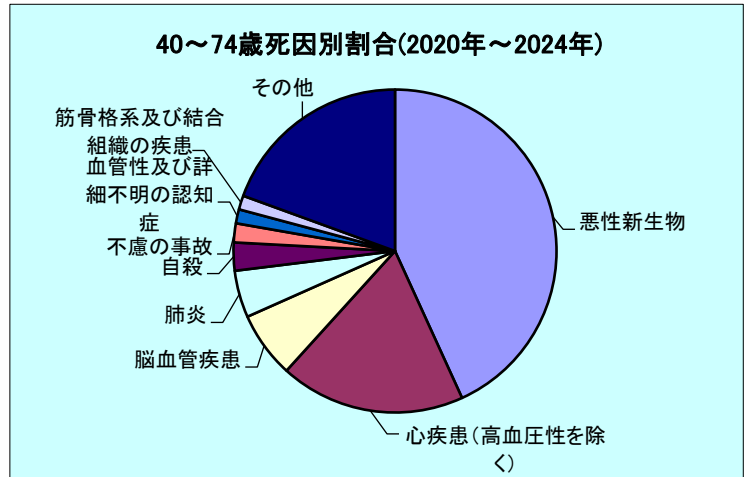
資料:人口動態統計 ※ 旧分類の「死因順位に用いる分類項目」による。死亡割合が同率の場合は、死因簡単分類のコード番号順に掲載している。9位以下は8位と同数であっても掲載していない。

40歳以上の死因順位(2020年～2024年)

	40～74歳	75歳以上
第1位	悪性新生物 43.1%	悪性新生物 24.7%
第2位	心疾患(高血圧性を除く) 18.5%	心疾患(高血圧性を除く) 17.2%
第3位	脳血管疾患 6.6%	老衰 9.2%
第4位	肺炎 4.7%	肺炎 7.7%
第5位	自殺 2.8%	脳血管疾患 6.7%
第6位	不慮の事故 1.9%	不慮の事故 3.1%
第7位	血管性及び詳細不明の認知症 1.4%	誤嚥性肺炎 2.3%
第8位	筋骨格系及び結合組織の疾患 1.4%	大動脈瘤及び解離 2.1%
	その他 19.4%	その他 27.1%

資料: 人口動態統計

※ 旧分類の「死因順位に用いる分類項目」による。

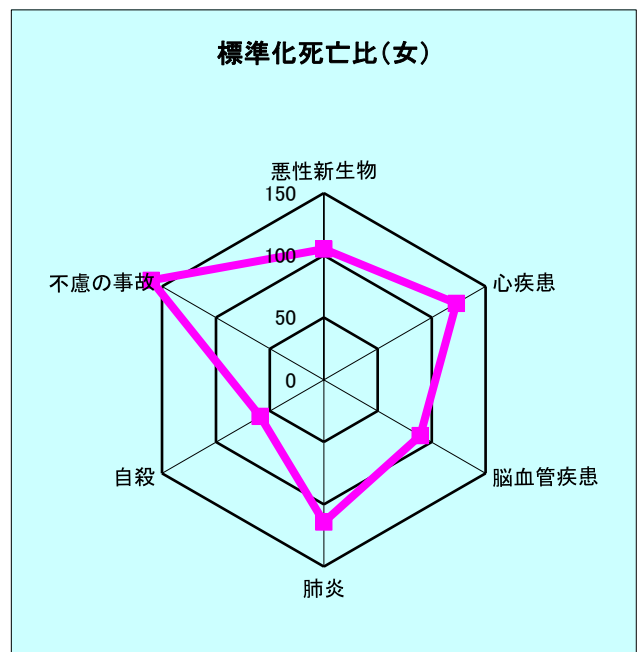
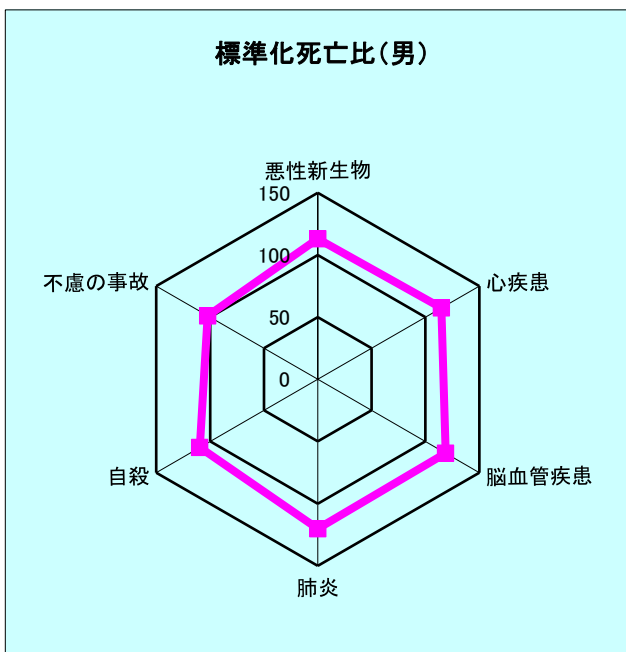


標準化死亡比(2020年～2024年)

(基準集団: 埼玉県100)

	悪性新生物	心疾患	脳血管疾患	肺炎	自殺	不慮の事故
男	113.0	114.7	118.7	120.1	109.5	102.3
女	105.0	122.9	89.3	114.2	58.9	160.0
総数	110.8	119.2 *	105.7	118.0	93.0	125.4

SMR検定: *p<0.05,**p<0.01



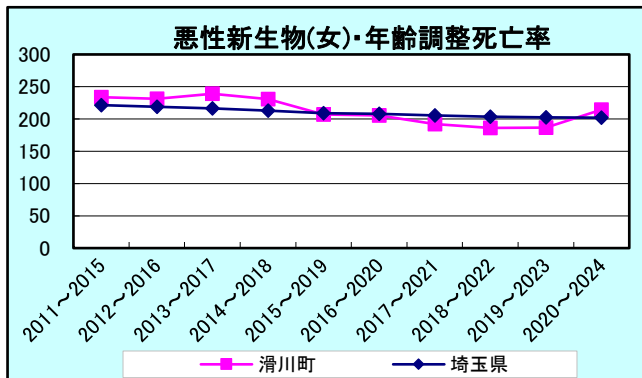
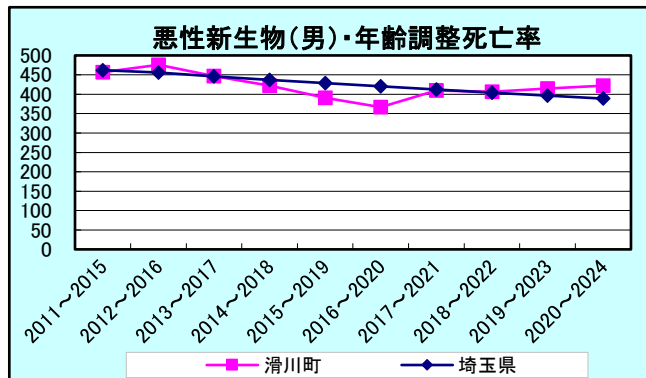
資料: 埼玉県の年齢調整死亡率とSMR算出ソフト「スマール君」

年齢調整死亡率

【悪性新生物】

(人口10万対)

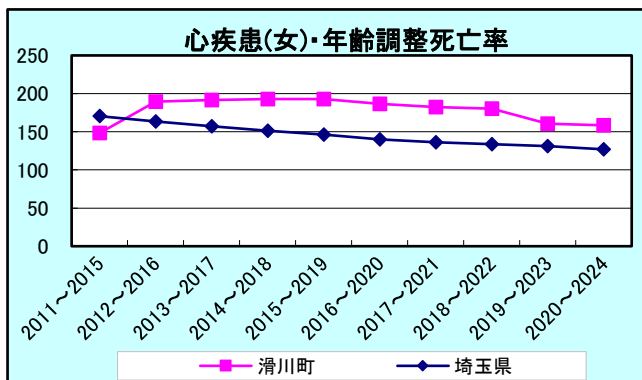
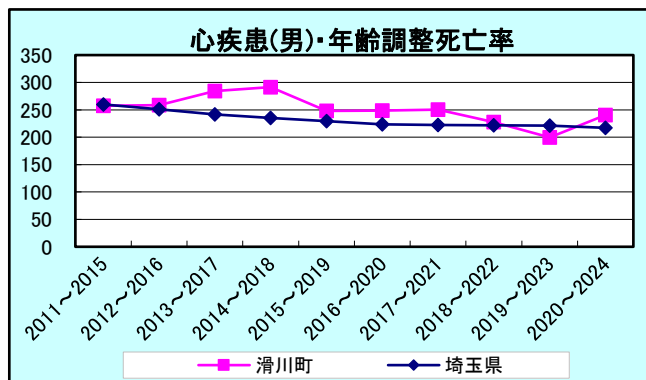
		'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年	'19 ~ '23年	'20 ~ '24年
男	滑川町	456.7	475.9	446.8	422.1	390.9	366.6	409.9	406.2	415.0	421.8
	埼玉県	462.0	455.7	445.7	436.8	428.7	420.2	412.1	403.9	396.7	388.7
女	滑川町	233.9	231.1	239.1	231.0	207.1	205.5	192.1	186.2	186.9	214.6
	埼玉県	221.5	219.0	216.5	212.9	209.0	208.0	205.4	203.7	202.5	202.0



【心疾患】

(人口10万対)

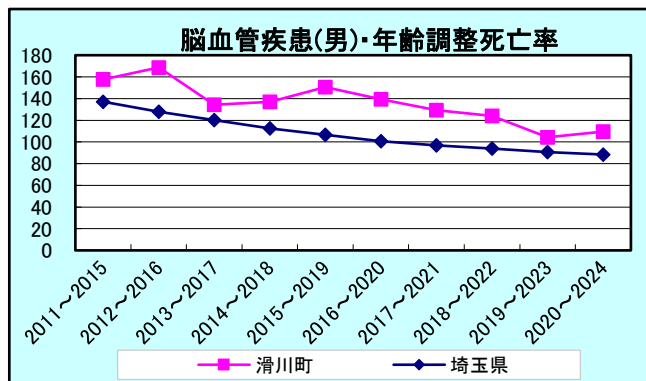
		'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年	'19 ~ '23年	'20 ~ '24年
男	滑川町	257.2	258.5	284.2	291.5	248.2	248.9	250.4	227.5	199.7	240.3
	埼玉県	259.9	250.9	241.8	235.3	229.5	223.8	222.3	221.6	221.1	217.2
女	滑川町	148.3	189.5	191.8	192.9	192.8	186.7	182.5	180.2	160.7	158.5
	埼玉県	170.4	163.4	157.2	151.3	146.1	140.1	136.2	133.9	131.1	127.0



【脳血管疾患】

(人口10万対)

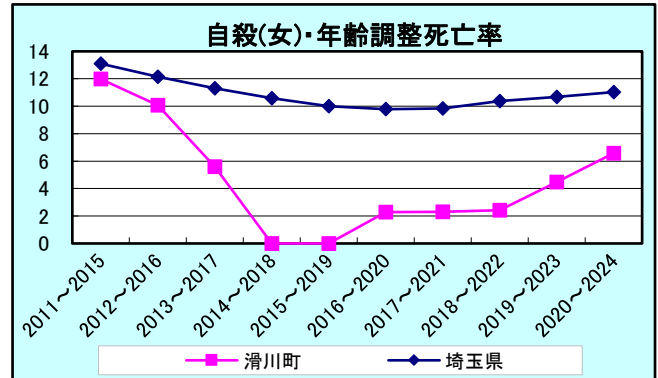
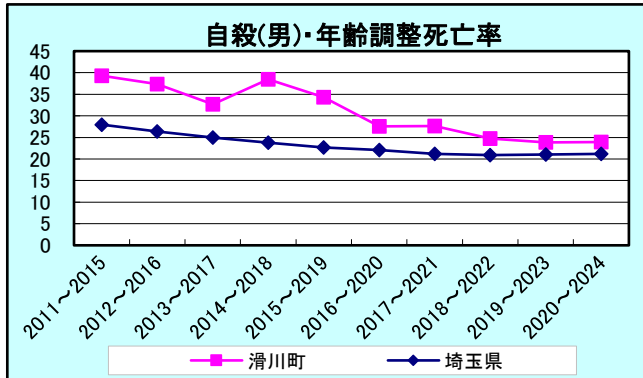
		'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年	'19 ~ '23年	'20 ~ '24年
男	滑川町	157.6	168.7	134.5	137.1	150.5	139.5	129.3	124.1	104.3	109.5
	埼玉県	137.1	127.9	120.3	112.5	106.5	100.7	97.0	93.9	90.7	88.4
女	滑川町	135.0	107.2	104.5	89.1	79.6	69.5	68.0	64.4	52.3	47.7
	埼玉県	89.7	83.6	77.9	72.6	68.8	65.4	62.2	59.7	57.2	55.2



【自殺】

(人口10万対)

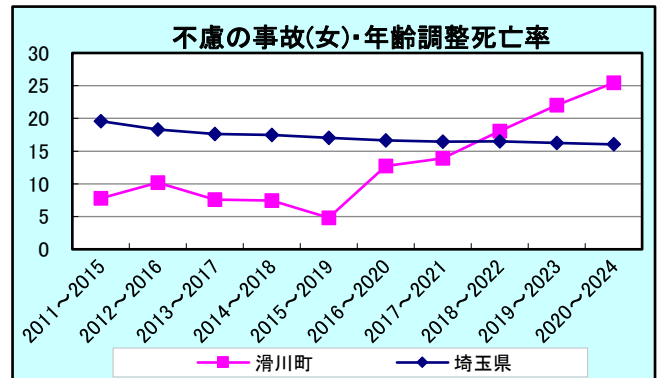
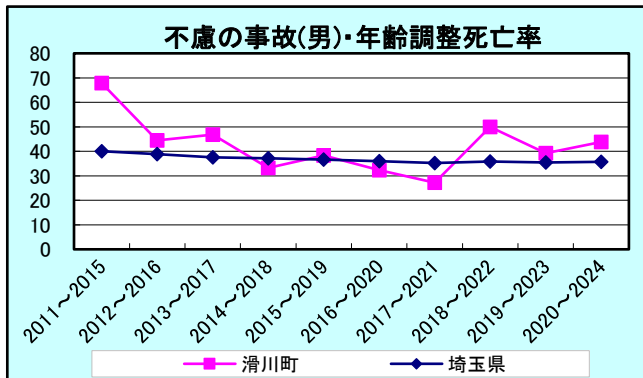
		'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年	'19 ~ '23年	'20 ~ '24年
男	滑川町	39.3	37.4	32.7	38.5	34.3	27.6	27.7	24.8	23.9	23.9
	埼玉県	28.0	26.4	25.0	23.8	22.7	22.1	21.2	20.9	21.1	21.2
女	滑川町	12.0	10.1	5.6	0.0	0.0	2.3	2.3	2.4	4.5	6.6
	埼玉県	13.1	12.2	11.3	10.6	10.0	9.8	9.8	10.4	10.7	11.0



【不慮の事故】

(人口10万対)

		'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年	'19 ~ '23年	'20 ~ '24年
男	滑川町	67.8	44.5	46.8	33.3	38.3	32.4	27.2	49.9	39.2	43.8
	埼玉県	40.0	38.8	37.5	37.1	36.6	36.0	35.2	35.8	35.5	35.7
女	滑川町	7.8	10.2	7.6	7.4	4.8	12.7	13.9	18.1	22.0	25.4
	埼玉県	19.6	18.3	17.6	17.4	17.0	16.7	16.4	16.5	16.2	16.0



資料: 埼玉県の年齢調整死亡率とSMR算出ソフト「スマール君」

【母子保健の状況】

(2024年)

単位: 人

出生数	(再掲)		乳児死亡数	15歳未満死亡数
	低出生体重児出生数	極低出生体重児出生数		
124	13	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
6.3 (人口千対)	104.8 (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

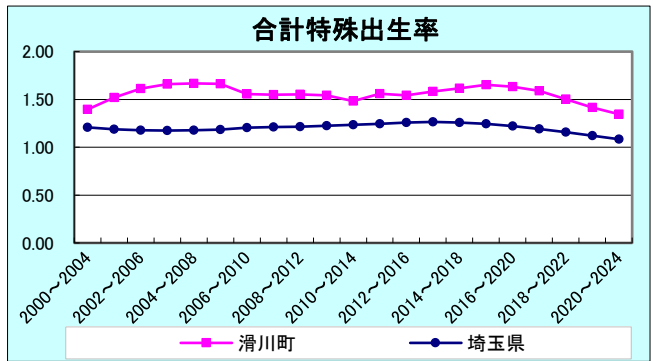
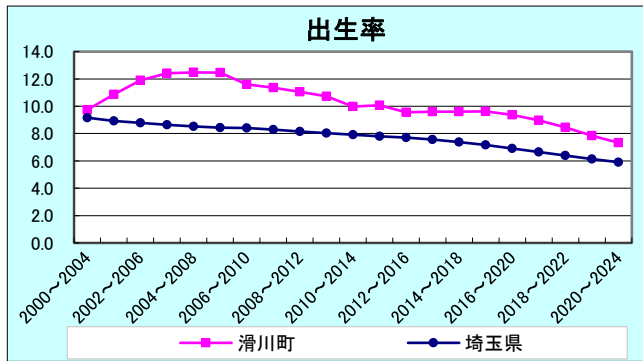
【出生率】

(人口千対)

	'06~'10年	'08~'12年	'10~'14年	'12~'16年	'14~'18年	'16~'20年	'18~'22年	'20~'24年
滑川町	11.6	11.1	10.0	9.6	9.6	9.4	8.4	7.3
埼玉県	8.4	8.1	7.9	7.7	7.4	6.9	6.4	5.9

【合計特殊出生率】

	'06~'10年	'08~'12年	'10~'14年	'12~'16年	'14~'18年	'16~'20年	'18~'22年	'20~'24年
滑川町	1.55	1.55	1.48	1.54	1.62	1.63	1.50	1.35
埼玉県	1.20	1.22	1.23	1.26	1.26	1.22	1.16	1.08



【低出生体重児出生率】

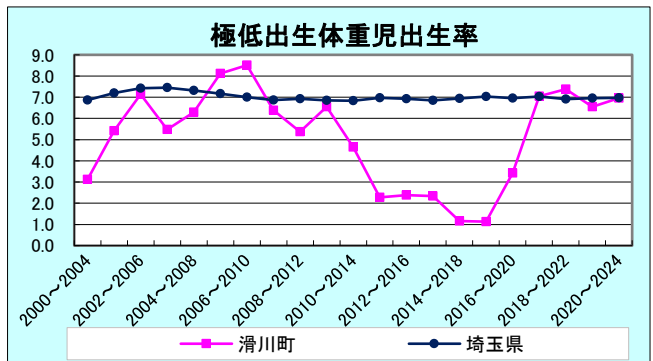
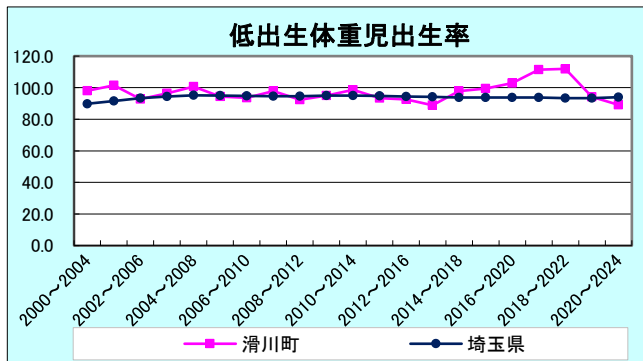
(出生千対)

	'06~'10年	'08~'12年	'10~'14年	'12~'16年	'14~'18年	'16~'20年	'18~'22年	'20~'24年
滑川町	93.6	92.5	98.7	92.6	97.9	102.9	111.9	89.1
埼玉県	94.8	94.6	95.0	94.4	93.7	93.8	93.4	94.0

【極低出生体重児出生率】

(出生千対)

	'06~'10年	'08~'12年	'10~'14年	'12~'16年	'14~'18年	'16~'20年	'18~'22年	'20~'24年
滑川町	8.5	5.4	4.6	2.4	1.2	3.4	7.4	7.0
埼玉県	7.0	6.9	6.8	6.9	6.9	7.0	6.9	7.0



【乳児死亡率】

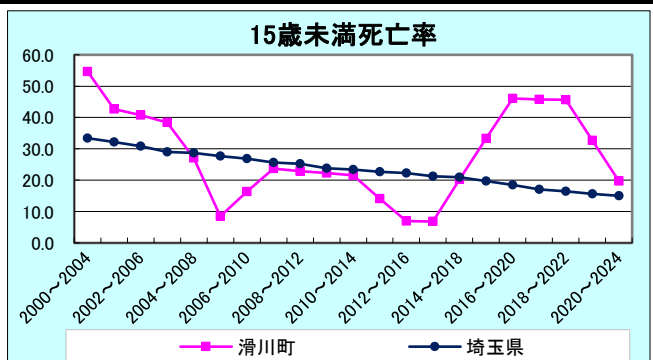
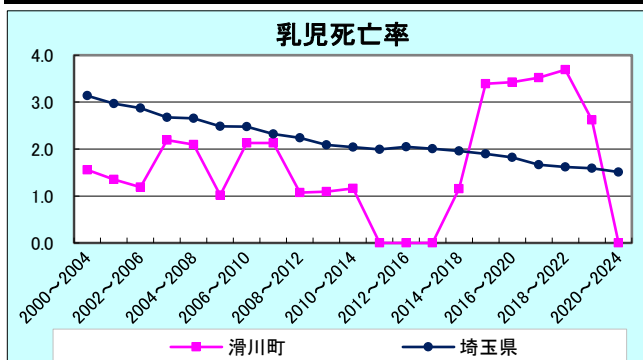
(出生千対)

	'06~'10年	'08~'12年	'10~'14年	'12~'16年	'14~'18年	'16~'20年	'18~'22年	'20~'24年
滑川町	2.1	1.1	1.2	0.0	1.2	3.4	3.7	0.0
埼玉県	2.5	2.2	2.0	2.0	2.0	1.8	1.6	1.5

【15歳未満死亡率】

(15歳未満人口10万対)

	'06~'10年	'08~'12年	'10~'14年	'12~'16年	'14~'18年	'16~'20年	'18~'22年	'20~'24年
滑川町	16.4	22.9	21.6	6.9	20.2	46.1	45.6	19.8
埼玉県	26.9	25.3	23.4	22.3	20.9	18.5	16.4	15.0



[特定健診・がん検診の状況]

特定健康診査(2024年度)

単位:人

	対象者数	受診者数	受診率
滑川町	2,194	1,018	46.4%
埼玉県	866,542	353,634	40.8%

特定保健指導実施状況(2024年度)

単位:人

	対象者数	終了者数	動機付け支援 相当終了者数	指導後服薬者 数	終了者数の 割合	特定保健指導 終了者の割合
積極的支援	23	3	0	0	13.0%	31.1%
動機付け支援	109	38	-	0	34.9%	

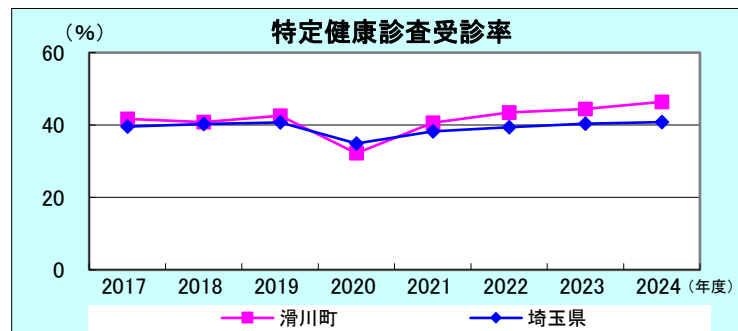
特定健康診査受診率の年次推移

(年度)

	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
滑川町	41.7%	40.8%	42.6%	32.2%	40.6%	43.5%	44.4%	46.4%
埼玉県	39.6%	40.3%	40.7%	34.9%	38.2%	39.4%	40.4%	40.8%

資料: 特定健診・特定保健指導保険者別実施状況(法定報告)

※対象者: 市町村国民健康保険加入者



がん検診の状況(2022年度)

単位:人

	対象者数	受診者数	受診率	要精検率	精検受診率
胃がん	4,629	61	2.1%	3.3%	100.0%
肺がん	7,748	231	3.0%	3.0%	100.0%
大腸がん	7,748	240	3.1%	5.0%	83.3%
子宮頸がん	5,800	411	10.8%	3.4%	92.9%
乳がん	3,718	220	8.2%	4.1%	88.9%

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

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

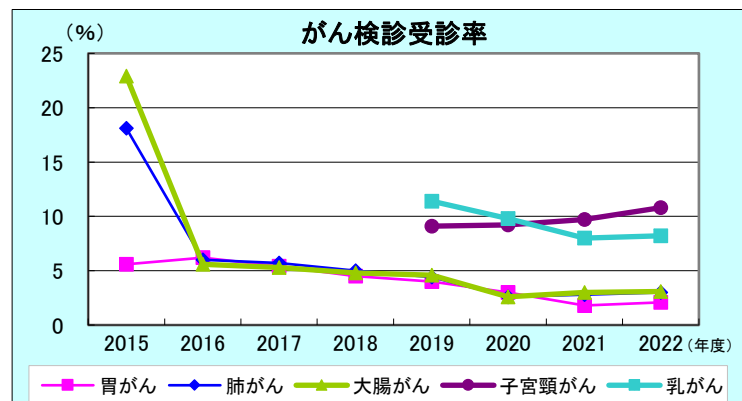
がん検診受診率の年次推移

(年度)

	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
胃がん	5.6%	6.2%	5.4%	4.5%	4.0%	3.0%	1.8%	2.1%
肺がん	18.1%	6.0%	5.7%	5.0%	4.4%	2.6%	2.8%	3.0%
大腸がん	22.9%	5.6%	5.3%	4.8%	4.6%	2.6%	3.0%	3.1%
子宮頸がん	9.1%	9.2%	9.7%	10.8%
乳がん	11.4%	9.8%	8.0%	8.2%

資料: 地域保健・健康増進事業報告

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



※「-」は、計数がないことを表す。

※「…」は、計数不明又は計数を表章することが不適当な場合を表す。

※ 県、保健所、圏域の受診率は、計数不詳の市町村を除いた値である。

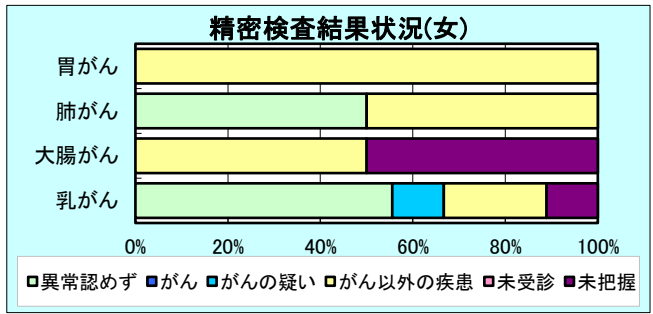
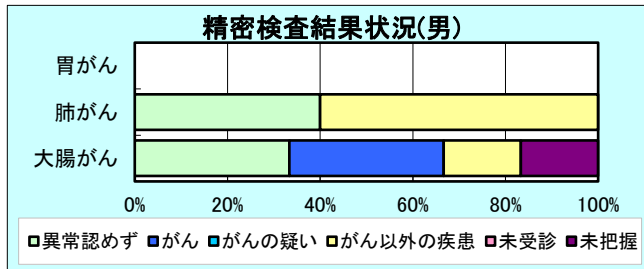
がん検診精密検査結果状況(2022年度)

単位:人

		要精検者数	異常認めず	がん	がんの疑い	がん以外の疾患	未受診	未把握
胃がん	男	0	0 -	0 -	0 -	0 -	0 -	0 -
	女	2	0 0%	0 0%	0 0%	2 100.0%	0 0%	0 0%
肺がん	男	5	2 40.0%	0 0%	0 0%	3 60.0%	0 0%	0 0%
	女	2	1 50.0%	0 0%	0 0%	1 50.0%	0 0%	0 0%
大腸がん	男	9	2 22.2%	2 22.2%	0 0%	1 11.1%	0 0%	1 11.1%
	女	3	0 0%	0 0%	0 0%	1 33.3%	0 0%	1 33.3%
子宮頸がん		14	10 71.4%	0 0%	CIN等 2 14.3%	1 7.1%	0 0%	1 7.1%
乳がん		9	5 55.6%	0 0%	1 11.1%	2 22.2%	0 0%	1 11.1%

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

※「CIN等」は、CIN3～1、AIS又は腺異形成であった者を表す。



資料: 地域保健・健康増進事業報告

※「-」は、計数がないことを表す。

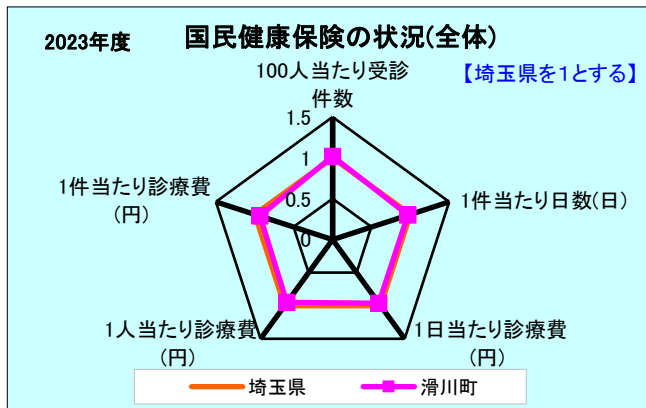
※「…」は、計数不明又は計数を表章することが不適当な場合を表す。

[国民健康保険の状況]

診療諸率(2023年度)

【全体】

	100人当たり受診件数	1件当たり日数	1日当たり診療費	1人当たり診療費	1件当たり診療費
滑川町	1,088	1.72	15,083	281,683	25,886
埼玉県	1,067	1.77	15,674	296,196	27,759



資料: 国民健康保険事業状況

滑川町の現状(旧)

[人口の状況]

人口静態(2025年) 単位:人

	総数	男	女
人口	19,757	10,099	9,658
65歳以上人口	4,616	2,131	2,485

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(2024年) 単位:人

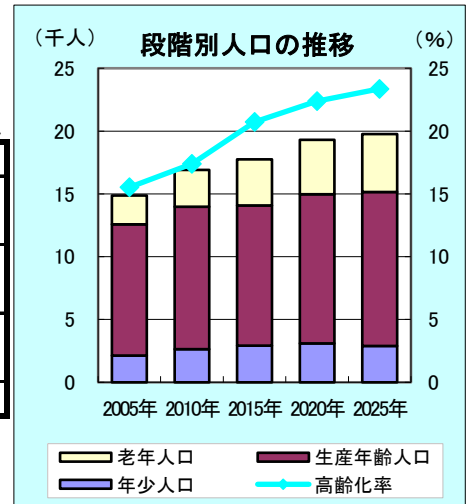
	総数	男	女
出生数	124	59	65
死亡数	210	116	94
出生率	6.3	(人口千対)	
死亡率	1,063.6	(人口10万対)	

資料:人口動態統計、埼玉県町(丁)字別人口調査

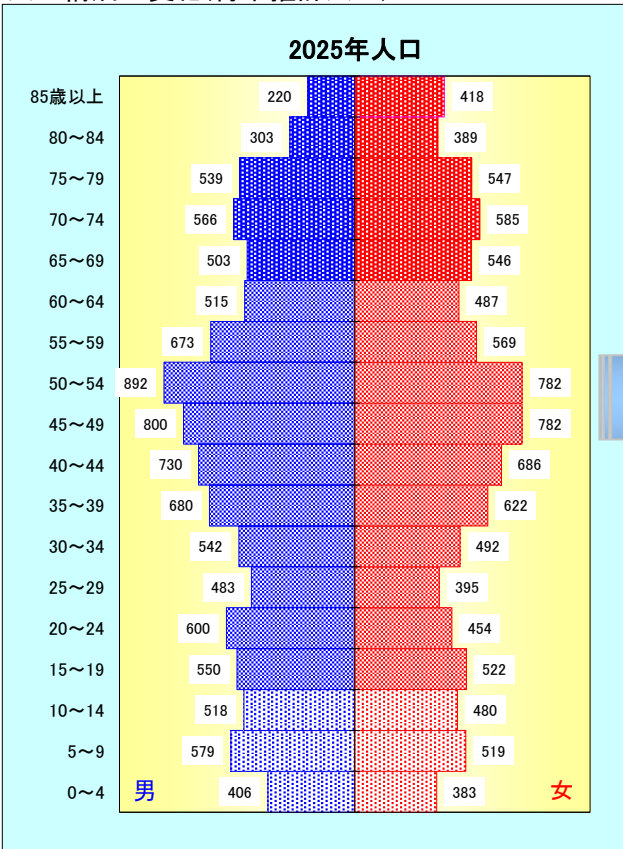
段階別人口の推移 単位:人

	2005年	2010年	2015年	2020年	2025年
年少人口 (0~14歳)	2,118	2,642	2,921	3,088	2,885
生産年齢人口 (15~64歳)	10,449	11,335	11,146	11,888	12,256
老年人口 (65歳以上)	2,309	2,941	3,681	4,318	4,616
高齢化率	15.5%	17.4%	20.7%	22.4%	23.4%

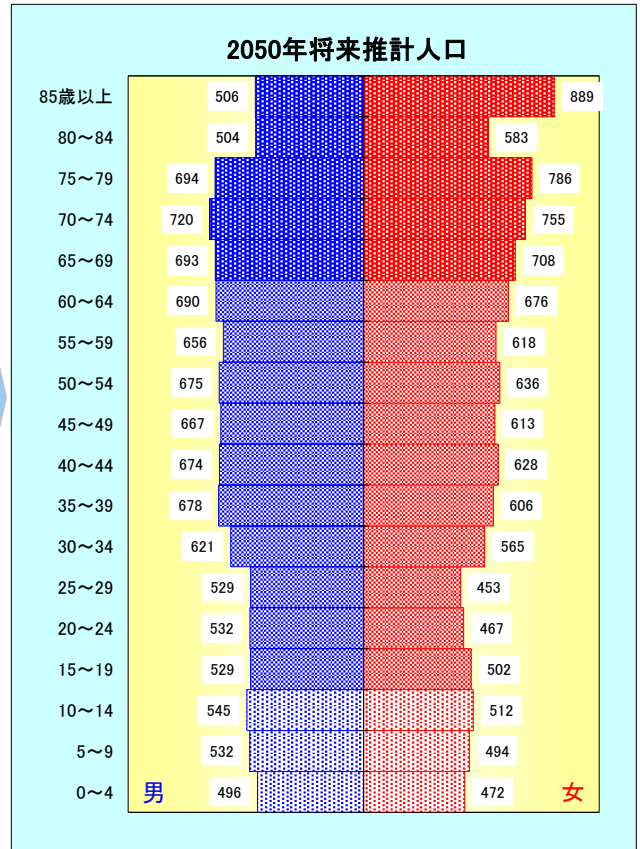
資料:埼玉県町(丁)字別人口調査



人口構成の変化(将来推計人口)



資料:埼玉県町(丁)字別人口調査



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

[平均寿命と健康寿命]

(2024年)

単位:年

	総数	男	女
平均寿命(0歳平均余命)	—	81.58	87.48
65歳平均余命	—	19.33	24.01
65歳健康寿命	—	17.56	20.62
65歳要介護期間	—	1.77	3.40
要介護等認定率(65歳以上)	14.5%	11.5%	17.1%

資料: 埼玉県健康寿命算出ソフト「健寿君」

[高齢化の状況]

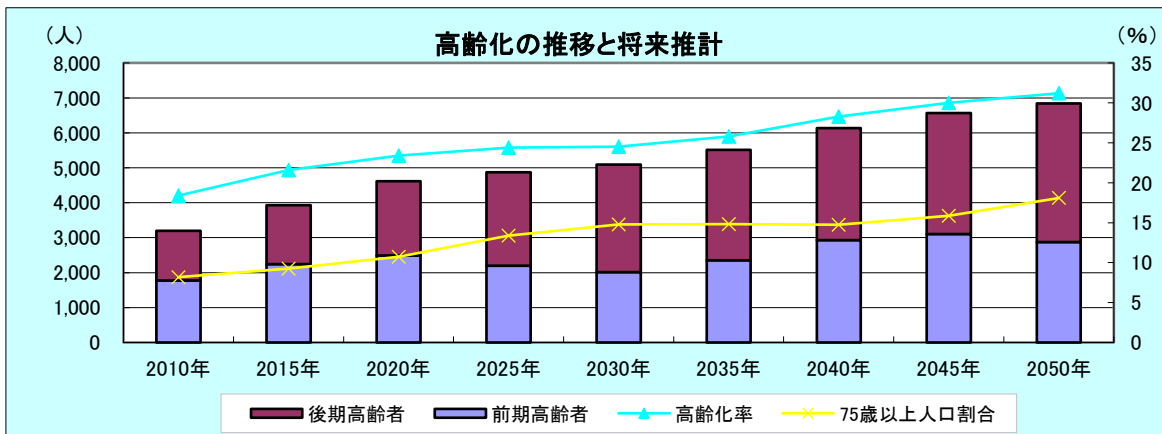
高齢化の推移と将来推計

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)」



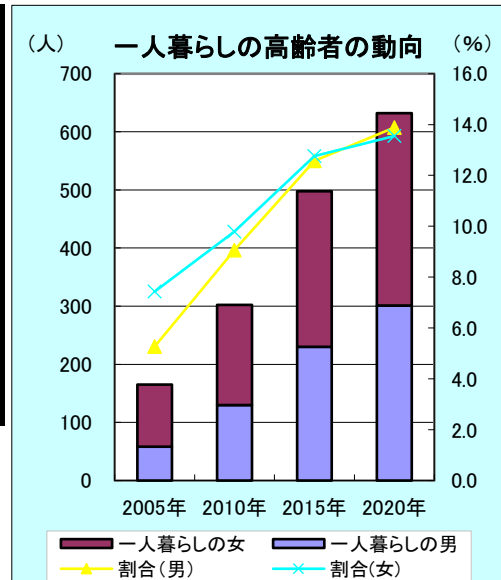
一人暮らしの高齢者の動向

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]

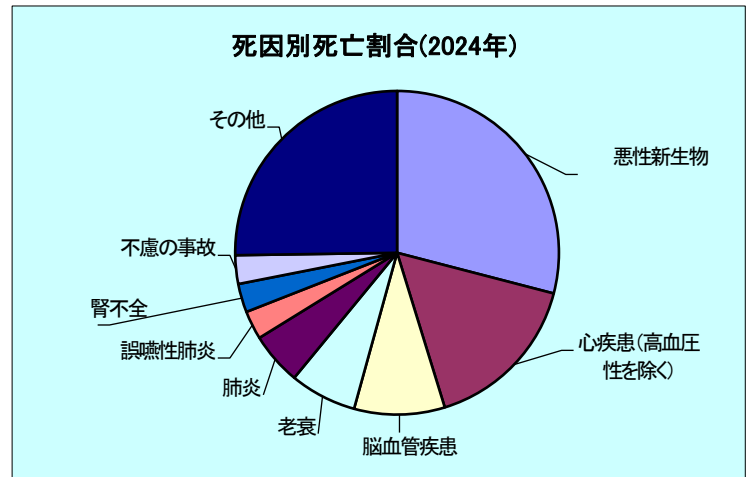
死因別死亡割合(2024年)

単位:人

		(%)
全死因		100
第1位	悪性新生物	29.0
第2位	心疾患(高血圧性を除く)	16.2
第3位	脳血管疾患	9.0
第4位	老衰	6.7
第5位	肺炎	5.2
第6位	誤嚥性肺炎	2.9
第7位	腎不全	2.9
第8位	不慮の事故	2.9
その他		25.2

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、死因簡単分類コード
番号順に掲載している。
9位以下は8位と同率であっても掲載していない。



ライフステージ別死因順位(2020年～2024年)

	幼年期 (0～4歳)	少年期 (5～14歳)	青年期 (15～24歳)	壮年期 (25～44歳)	中年期 (45～64歳)	高齢期 (65歳以上)	総数
第1位	心疾患(高血圧性を除く) 50%		自殺 100%	悪性新生物 50%	悪性新生物 40.7%	悪性新生物 28.1%	悪性新生物 29.0%
第2位				心疾患(高血圧性を除く) 14.3%	心疾患(高血圧性を除く) 11.1%	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				肺炎 14.3%	脳血管疾患 11.1%	老衰 7.6%	老衰 7.0%
第4位				自殺 14.3%	自殺 7.4%	肺炎 7.1%	肺炎 6.9%
第5位				脳血管疾患 7.1%	敗血症 1.9%	脳血管疾患 6.4%	脳血管疾患 6.6%
第6位					アルツハイマー病 1.9%	不慮の事故 2.9%	不慮の事故 2.7%
第7位					大動脈瘤及び解離 1.9%	誤嚥性肺炎 2.0%	誤嚥性肺炎 1.8%
第8位					肺炎 1.9%	間質性肺疾患 2.0%	間質性肺疾患 1.8%
	その他 50%	その他 100%			その他 22.2%	その他 26.0%	その他 26.6%

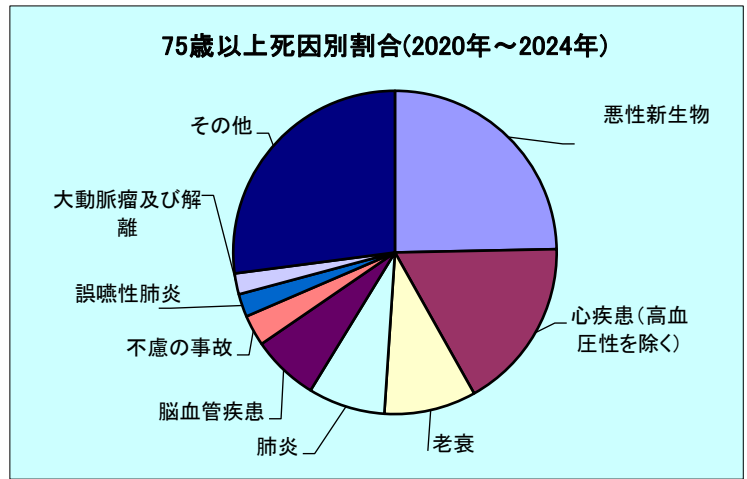
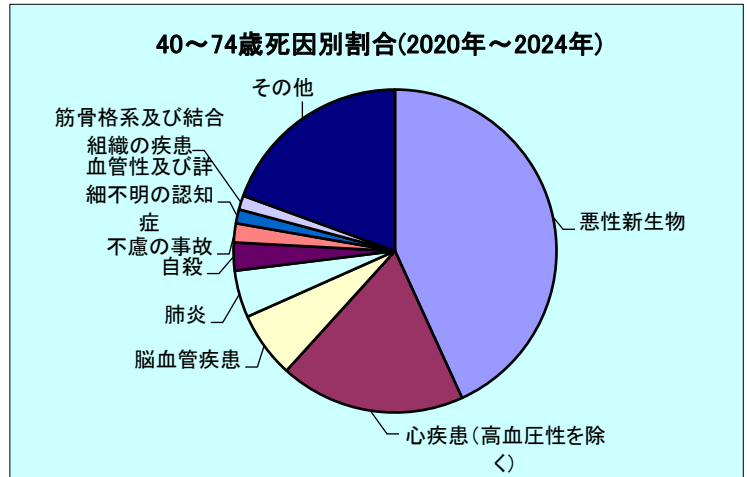
資料:人口動態統計 ※ 旧分類の「死因順位に用いる分類項目」による。死亡割合が同率の場合は、死因簡単分類のコード番号順に掲載している。9位以下は8位と同数であっても掲載していない。

40歳以上の死因順位(2020年～2024年)

	40～74歳	75歳以上
第1位	悪性新生物 43.1%	悪性新生物 24.7%
第2位	心疾患(高血圧性を除く) 18.5%	心疾患(高血圧性を除く) 17.2%
第3位	脳血管疾患 6.6%	老衰 9.2%
第4位	肺炎 4.7%	肺炎 7.7%
第5位	自殺 2.8%	脳血管疾患 6.7%
第6位	不慮の事故 1.9%	不慮の事故 3.1%
第7位	血管性及び詳細不明の認知症 1.4%	誤嚥性肺炎 2.3%
第8位	筋骨格系及び結合組織の疾患 1.4%	大動脈瘤及び解離 2.1%
	その他 19.4%	その他 27.1%

資料: 人口動態統計

※ 旧分類の「死因順位に用いる分類項目」による。

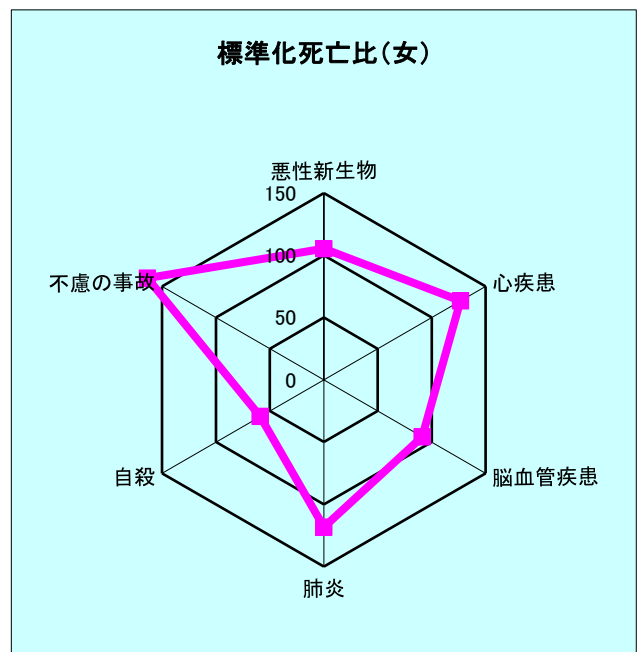
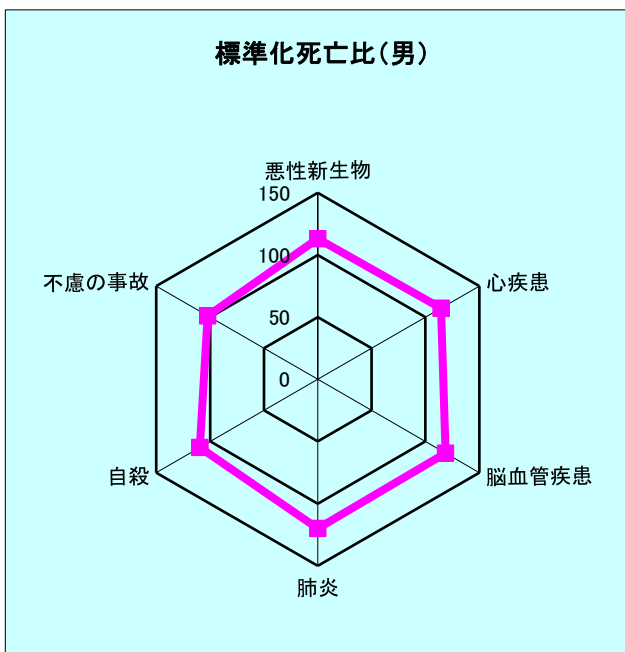


標準化死亡率(2020年～2024年)

(基準集団: 埼玉県100)

	悪性新生物	心疾患	脳血管疾患	肺炎	自殺	不慮の事故
男	113.1	114.6	118.7	120.0	109.5	102.1
女	105.4	126.7 *	91.3	118.3	58.9	163.6
総数	111.0	120.9 *	106.8	120.0	93.0	126.5

SMR検定: *p<0.05,**p<0.01



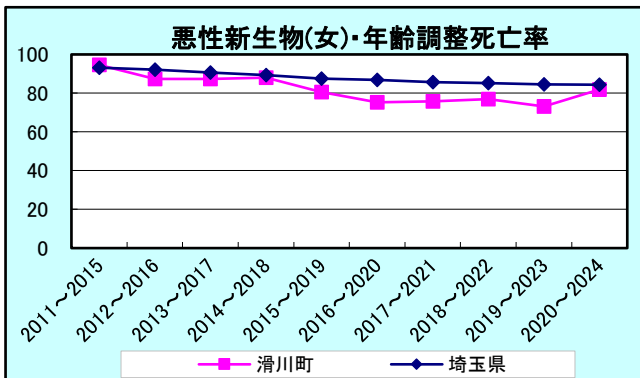
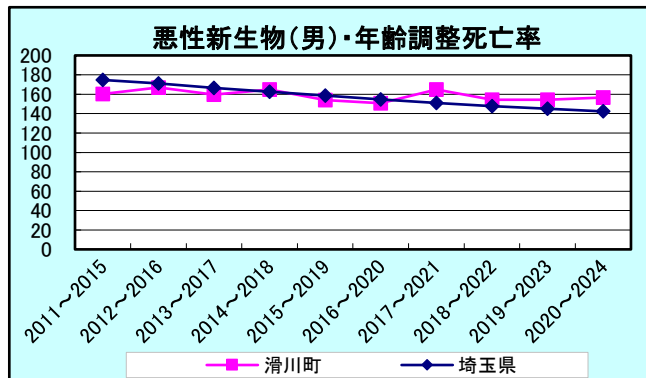
資料: 埼玉県の年齢調整死亡率とSMR算出ソフト「スマール君」

年齢調整死亡率

【悪性新生物】

(人口10万対)

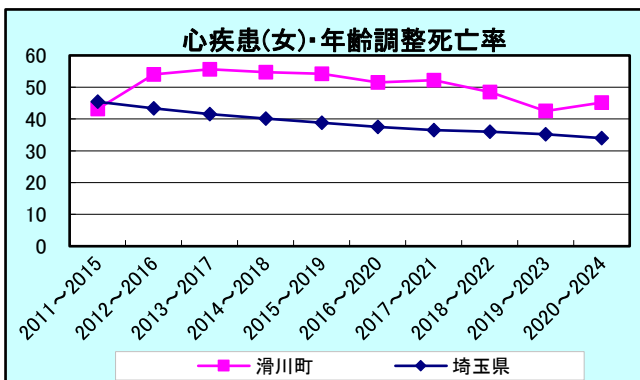
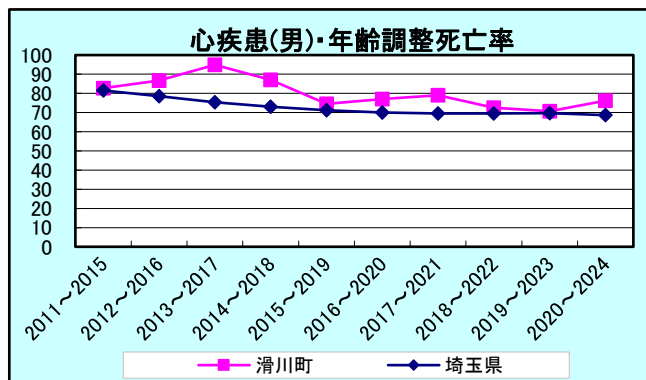
		'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年	'19 ~ '23年	'20 ~ '24年
男	滑川町	160.2	167.0	159.7	164.8	153.9	150.7	164.8	154.4	154.3	156.6
	埼玉県	174.7	171.1	166.5	162.6	158.5	154.5	151.1	147.8	145.1	142.3
女	滑川町	94.6	87.3	87.4	88.0	80.6	75.3	75.8	76.9	73.2	81.9
	埼玉県	93.2	92.1	90.7	89.3	87.6	86.9	85.8	85.2	84.5	84.4



【心疾患】

(人口10万対)

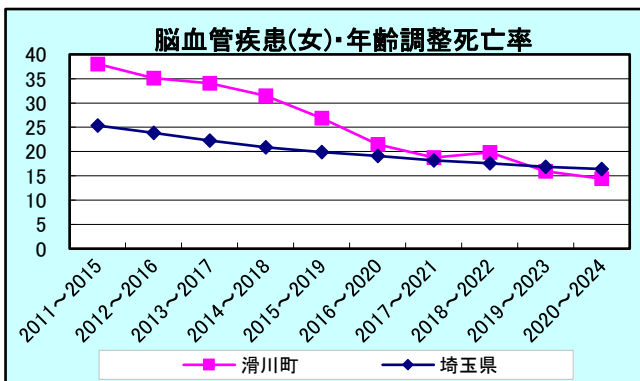
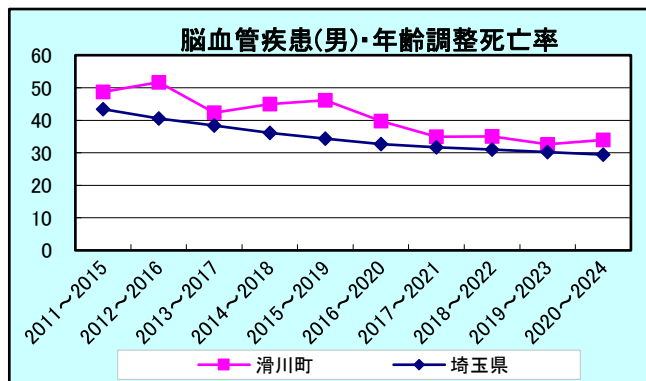
		'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年	'19 ~ '23年	'20 ~ '24年
男	滑川町	82.7	86.7	94.9	87.1	74.6	77.1	79.1	72.5	70.7	76.2
	埼玉県	81.5	78.5	75.3	73.0	71.3	70.0	69.5	69.5	69.7	68.7
女	滑川町	43.2	54.0	55.7	54.8	54.3	51.6	52.2	48.5	42.5	45.2
	埼玉県	45.4	43.4	41.5	40.1	38.9	37.5	36.6	36.0	35.2	34.0



【脳血管疾患】

(人口10万対)

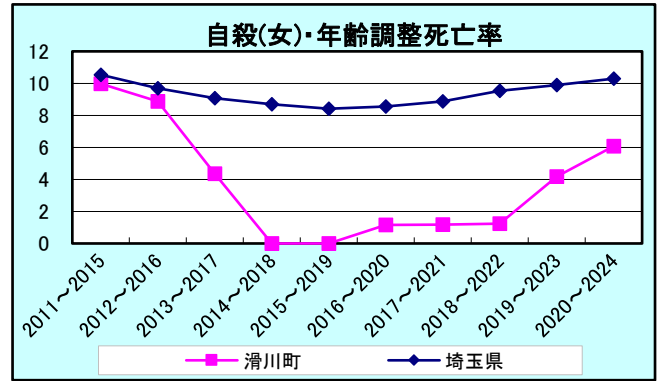
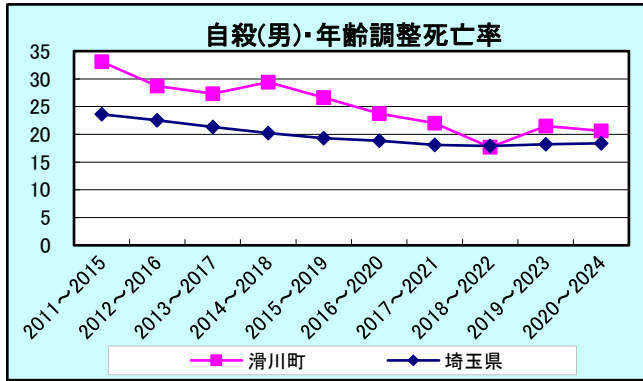
		'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年	'19 ~ '23年	'20 ~ '24年
男	滑川町	48.7	51.7	42.3	45.0	46.1	39.8	34.9	35.0	32.6	34.0
	埼玉県	43.4	40.6	38.4	36.1	34.3	32.6	31.7	31.0	30.2	29.4
女	滑川町	38.0	35.1	34.1	31.5	26.9	21.5	18.8	19.8	15.9	14.4
	埼玉県	25.4	23.8	22.3	20.9	19.9	19.1	18.2	17.6	16.8	16.4



【自殺】

(人口10万対)

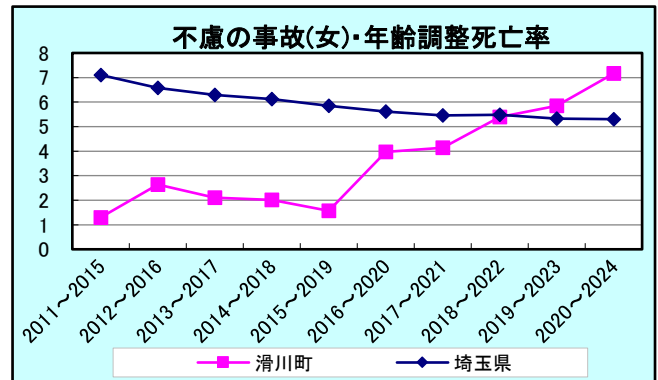
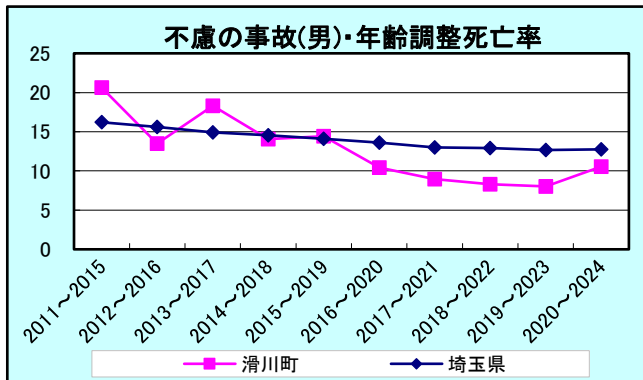
		'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年	'19 ~ '23年	'20 ~ '24年
男	滑川町	33.1	28.7	27.3	29.4	26.7	23.7	22.0	17.7	21.5	20.6
	埼玉県	23.6	22.6	21.3	20.3	19.3	18.9	18.1	17.9	18.2	18.4
女	滑川町	10.0	8.9	4.4	0.0	0.0	1.2	1.2	1.2	4.2	6.1
	埼玉県	10.5	9.7	9.1	8.7	8.4	8.6	8.9	9.5	9.9	10.3



【不慮の事故】

(人口10万対)

		'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年	'19 ~ '23年	'20 ~ '24年
男	滑川町	20.6	13.5	18.3	14.0	14.4	10.4	9.0	8.3	8.0	10.5
	埼玉県	16.2	15.6	14.9	14.6	14.1	13.6	13.0	12.9	12.7	12.8
女	滑川町	1.3	2.6	2.1	2.0	1.6	4.0	4.1	5.4	5.9	7.2
	埼玉県	7.1	6.6	6.3	6.1	5.8	5.6	5.5	5.5	5.3	5.3



資料: 埼玉県の年齢調整死亡率とSMR算出ソフト「スマール君」

【母子保健の状況】

(2024年)

単位: 人

出生数	(再掲)		乳児死亡数	15歳未満死亡数
	低出生体重児出生数	極低出生体重児出生数		
124	13	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
6.3 (人口千対)	104.8 (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

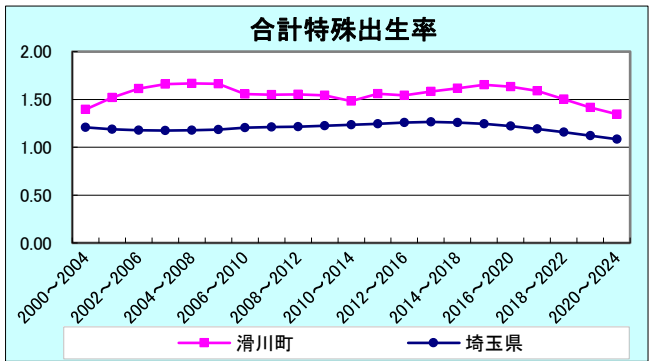
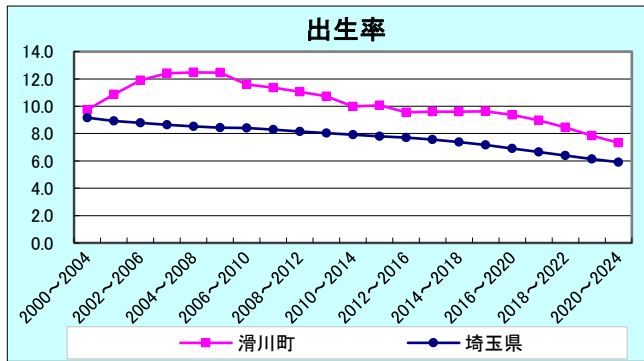
【出生率】

(人口千対)

	'06~'10年	'08~'12年	'10~'14年	'12~'16年	'14~'18年	'16~'20年	'18~'22年	'20~'24年
滑川町	11.6	11.1	10.0	9.6	9.6	9.4	8.4	7.3
埼玉県	8.4	8.1	7.9	7.7	7.4	6.9	6.4	5.9

【合計特殊出生率】

	'06~'10年	'08~'12年	'10~'14年	'12~'16年	'14~'18年	'16~'20年	'18~'22年	'20~'24年
滑川町	1.55	1.55	1.48	1.54	1.62	1.63	1.50	1.35
埼玉県	1.20	1.22	1.23	1.26	1.26	1.22	1.16	1.08



【低出生体重児出生率】

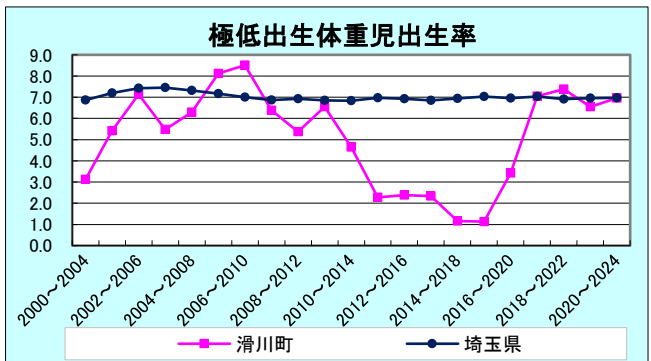
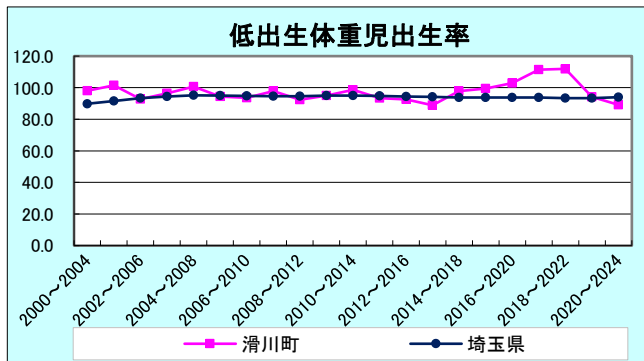
(出生千対)

	'06~'10年	'08~'12年	'10~'14年	'12~'16年	'14~'18年	'16~'20年	'18~'22年	'20~'24年
滑川町	93.6	92.5	98.7	92.6	97.9	102.9	111.9	89.1
埼玉県	94.8	94.6	95.0	94.4	93.7	93.8	93.4	94.0

【極低出生体重児出生率】

(出生千対)

	'06~'10年	'08~'12年	'10~'14年	'12~'16年	'14~'18年	'16~'20年	'18~'22年	'20~'24年
滑川町	8.5	5.4	4.6	2.4	1.2	3.4	7.4	7.0
埼玉県	7.0	6.9	6.8	6.9	6.9	7.0	6.9	7.0



【乳児死亡率】

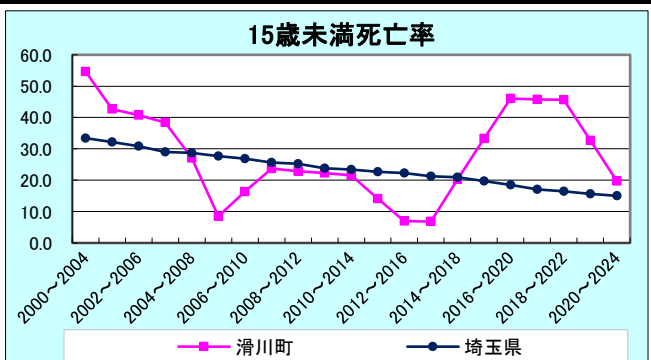
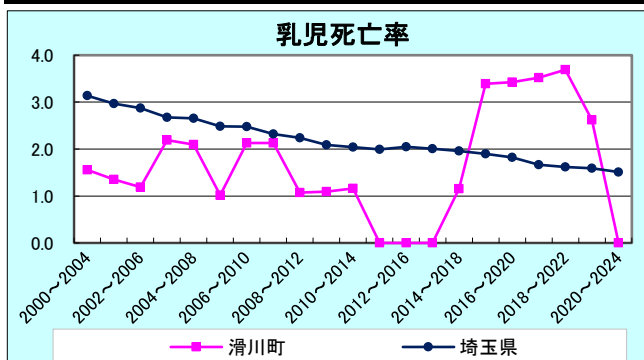
(出生千対)

	'06~'10年	'08~'12年	'10~'14年	'12~'16年	'14~'18年	'16~'20年	'18~'22年	'20~'24年
滑川町	2.1	1.1	1.2	0.0	1.2	3.4	3.7	0.0
埼玉県	2.5	2.2	2.0	2.0	2.0	1.8	1.6	1.5

【15歳未満死亡率】

(15歳未満人口10万対)

	'06~'10年	'08~'12年	'10~'14年	'12~'16年	'14~'18年	'16~'20年	'18~'22年	'20~'24年
滑川町	16.4	22.9	21.6	6.9	20.2	46.1	45.6	19.8
埼玉県	26.9	25.3	23.4	22.3	20.9	18.5	16.4	15.0



[特定健診・がん検診の状況]

特定健康診査(2024年度)

単位:人

	対象者数	受診者数	受診率
滑川町	2,194	1,018	46.4%
埼玉県	866,542	353,634	40.8%

特定保健指導実施状況(2024年度)

単位:人

	対象者数	終了者数	動機付け支援 相当終了者数	指導後服薬者 数	終了者数の 割合	特定保健指導 終了者の割合
積極的支援	23	3	0	0	13.0%	31.1%
動機付け支援	109	38	-	0	34.9%	

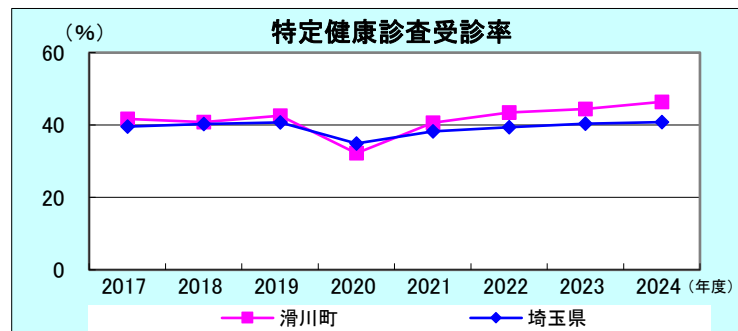
特定健康診査受診率の年次推移

(年度)

	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
滑川町	41.7%	40.8%	42.6%	32.2%	40.6%	43.5%	44.4%	46.4%
埼玉県	39.6%	40.3%	40.7%	34.9%	38.2%	39.4%	40.4%	40.8%

資料: 特定健診・特定保健指導保険者別実施状況(法定報告)

※対象者: 市町村国民健康保険加入者



がん検診の状況(2022年度)

単位:人

	対象者数	受診者数	受診率	要精検率	精検受診率
胃がん	4,629	61	2.1%	3.3%	100.0%
肺がん	7,748	231	3.0%	3.0%	100.0%
大腸がん	7,748	240	3.1%	5.0%	83.3%
子宮頸がん	5,800	411	10.8%	3.4%	92.9%
乳がん	3,718	220	8.2%	4.1%	88.9%

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

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

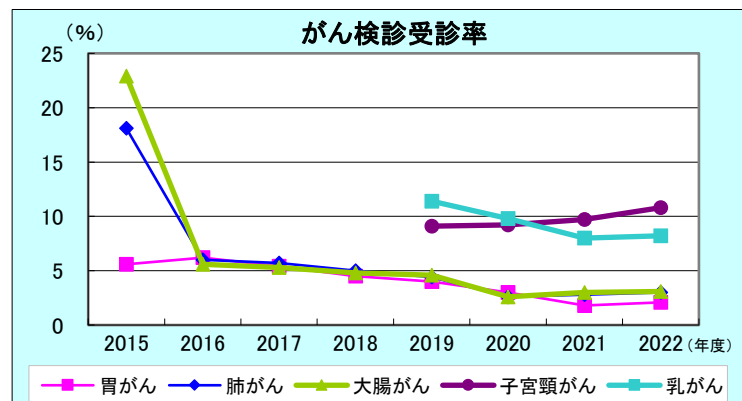
がん検診受診率の年次推移

(年度)

	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
胃がん	5.6%	6.2%	5.4%	4.5%	4.0%	3.0%	1.8%	2.1%
肺がん	18.1%	6.0%	5.7%	5.0%	4.4%	2.6%	2.8%	3.0%
大腸がん	22.9%	5.6%	5.3%	4.8%	4.6%	2.6%	3.0%	3.1%
子宮頸がん	9.1%	9.2%	9.7%	10.8%
乳がん	11.4%	9.8%	8.0%	8.2%

資料: 地域保健・健康増進事業報告

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



※「-」は、計数がないことを表す。

※「…」は、計数不明又は計数を表章することが不適当な場合を表す。

※ 県、保健所、圏域の受診率は、計数不詳の市町村を除いた値である。

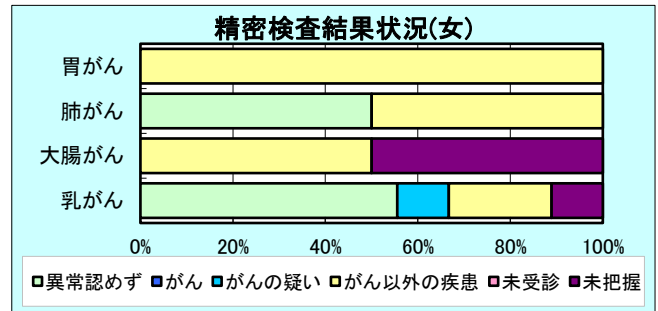
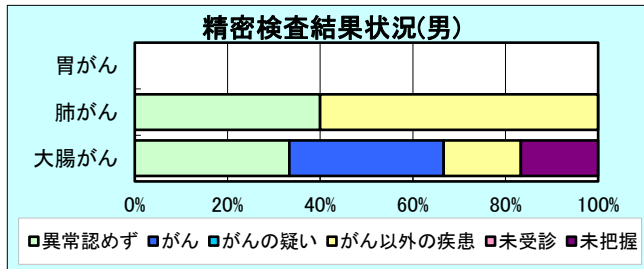
がん検診精密検査結果状況(2022年度)

単位:人

		要精検者数	異常認めず	がん	がんの疑い	がん以外の疾患	未受診	未把握
胃がん	男	0	0 -	0 -	0 -	0 -	0 -	0 -
	女	2	0 0%	0 0%	0 0%	2 100.0%	0 0%	0 0%
肺がん	男	5	2 40.0%	0 0%	0 0%	3 60.0%	0 0%	0 0%
	女	2	1 50.0%	0 0%	0 0%	1 50.0%	0 0%	0 0%
大腸がん	男	9	2 22.2%	2 22.2%	0 0%	1 11.1%	0 0%	1 11.1%
	女	3	0 0%	0 0%	0 0%	1 33.3%	0 0%	1 33.3%
子宮頸がん		14	10 71.4%	0 0%	CIN等 2 14.3%	1 7.1%	0 0%	1 7.1%
乳がん		9	5 55.6%	0 0%	1 11.1%	2 22.2%	0 0%	1 11.1%

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

※「CIN等」は、CIN3～1、AIS又は腺異形成であった者を表す。



資料: 地域保健・健康増進事業報告

※「-」は、計数がないことを表す。

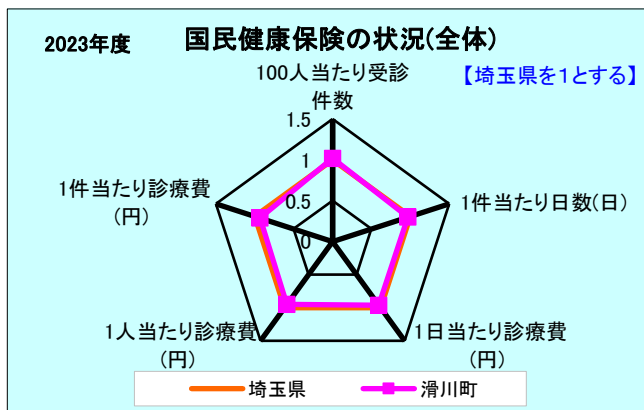
※「…」は、計数不明又は計数を表章することが不適当な場合を表す。

[国民健康保険の状況]

診療諸率(2023年度)

【全体】

	100人当たり受診件数	1件当たり日数	1日当たり診療費	1人当たり診療費	1件当たり診療費
滑川町	1,088	1.72	15,083	281,683	25,886
埼玉県	1,067	1.77	15,674	296,196	27,759



資料: 国民健康保険事業状況