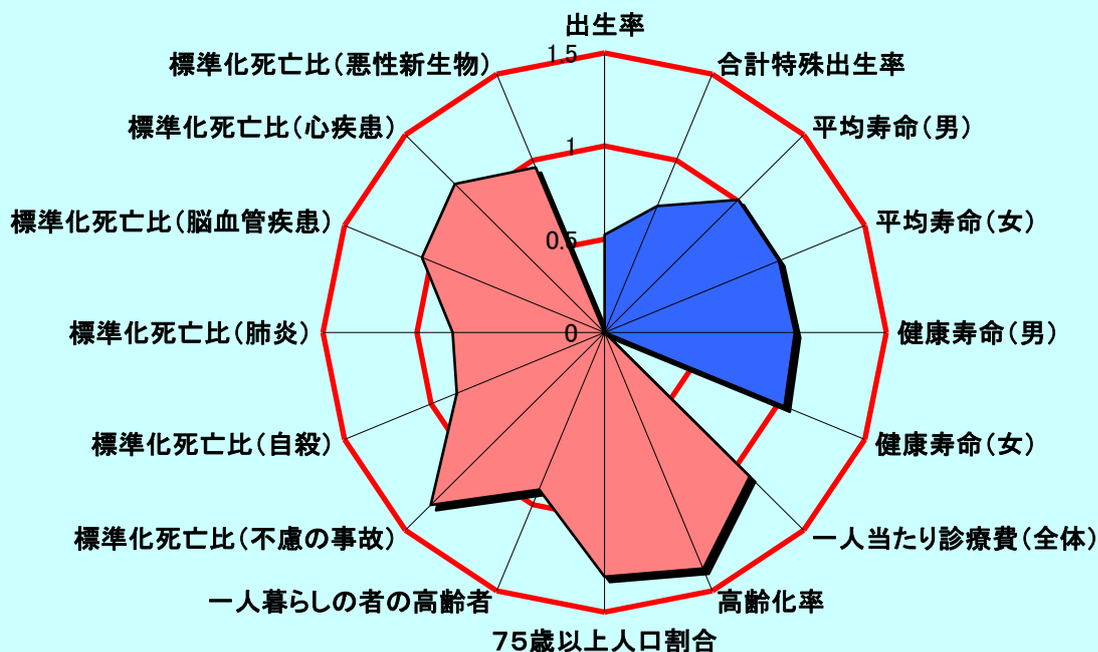


2023年度版

越生町の健康指数



埼玉県を1とした健康指数

項目	値	概要
1 出生率	0.5	* 合計特殊出生率は0.85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22位です。
4 平均寿命(女)	1.0	* 健康寿命(女性)は、県内で2位です。
5 健康寿命(男)	1.0	* 一人当たり診療費(全体)は305,224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	1.4	* 高齢化率は36.1%で、 埼玉県の1.4倍です。
10 75歳以上人口割合	1.3	* 75歳以上人口割合は17.3%で、 埼玉県の1.3倍です。
11 一人暮らしの高齢者	0.9	
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 心疾患、脳血管疾患です。 標準化死亡比が低いのは 悪性新生物です。
13 標準化死亡比(心疾患)	1.1	
14 標準化死亡比(脳血管疾患)	1.1	
15 標準化死亡比(肺炎)	0.8	
16 標準化死亡比(自殺)	0.9	
17 標準化死亡比(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(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)

越生町の現状

〔人口の状況〕

人口静態(2023年) 単位:人

	総数	男	女
人口	11,074	5,516	5,558
65歳以上人口	4,203	1,951	2,252

資料:埼玉県町(丁)字別人口調査

世帯(2020年)

世帯数	4,587
一世帯人数	2.40

資料:国勢調査

人口動態(2022年) 単位:人

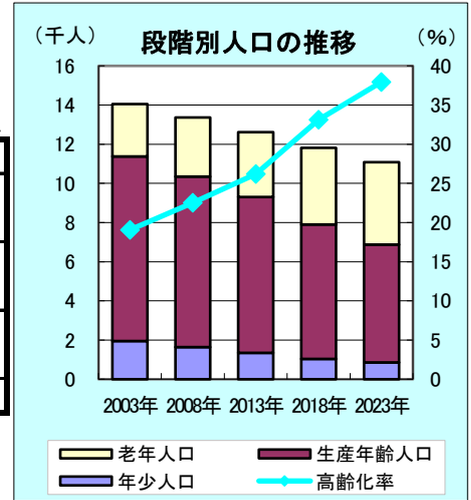
	総数	男	女
出生数	28	9	19
死亡数	172	96	76
出生率	2.5 (人口千対)		
死亡率	1,529.2 (人口10万対)		

資料:人口動態統計、埼玉県町(丁)字別人口調査

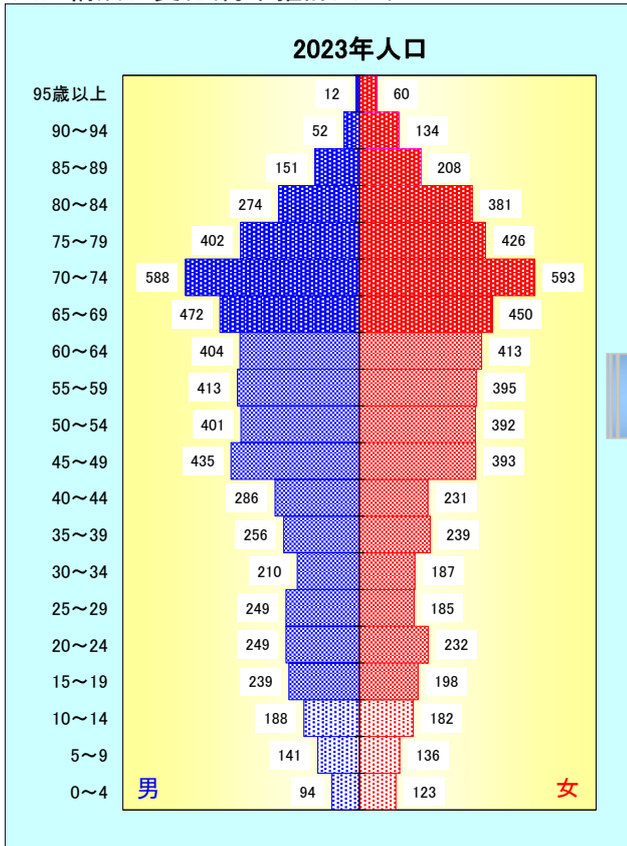
段階別人口の推移 単位:人

	2003年	2008年	2013年	2018年	2023年
年少人口 (0~14歳)	1,953	1,632	1,349	1,042	864
生産年齢人口 (15~64歳)	9,417	8,721	7,961	6,858	6,007
老年人口 (65歳以上)	2,679	3,008	3,302	3,913	4,203
高齢化率	19.1%	22.5%	26.2%	33.1%	38.0%

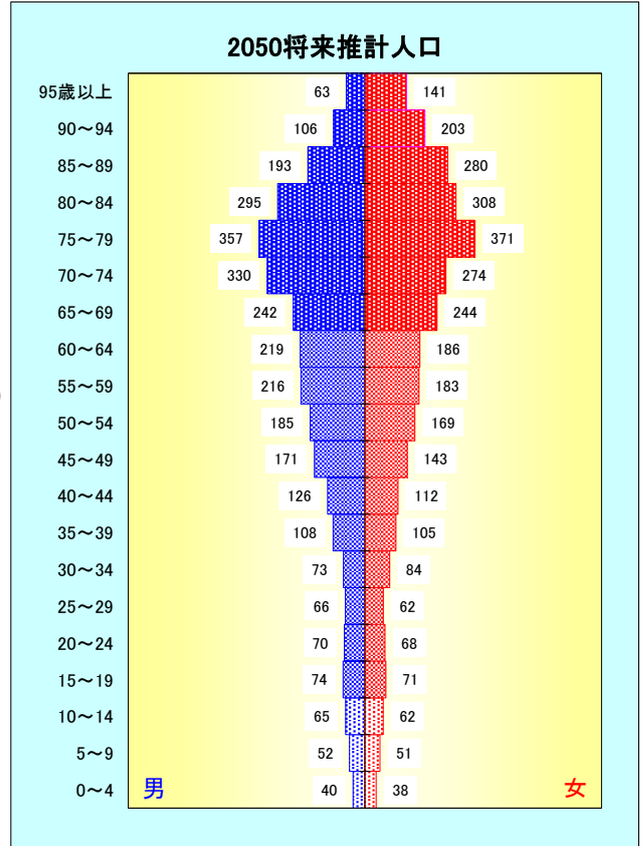
資料:埼玉県町(丁)字別人口調査



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)	—	82.13	87.87
65歳平均余命	—	20.49	25.12
65歳健康寿命	—	18.35	21.80
65歳要介護期間	—	2.14	3.31
要介護等認定率(65歳以上)	15.4%	11.7%	18.7%

資料: 埼玉県健康寿命算出ソフト「健寿君」

[高齢化の状況]

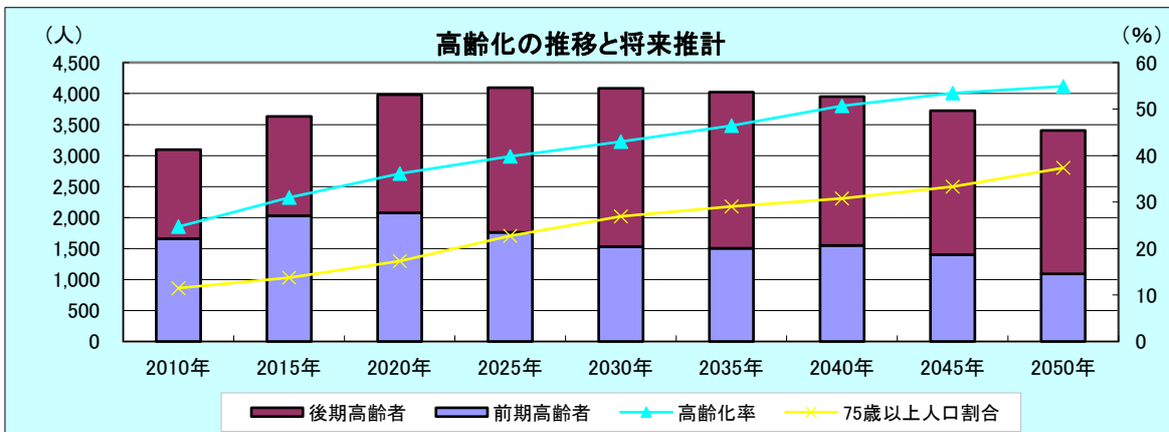
高齢化の推移と将来推計

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	12,537	11,716	11,029	10,279	9,488	8,659	7,800	6,975	6,206
高齢化率	24.7%	31.0%	36.1%	39.8%	43.0%	46.4%	50.7%	53.4%	54.9%
高齢者人口 (65歳以上)	3,097	3,633	3,984	4,094	4,083	4,021	3,952	3,724	3,407
前期高齢者 (65～74歳)	1,657	2,028	2,076	1,761	1,529	1,504	1,551	1,401	1,090
後期高齢者 (75歳以上)	1,440	1,605	1,908	2,333	2,554	2,517	2,401	2,323	2,317

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)」



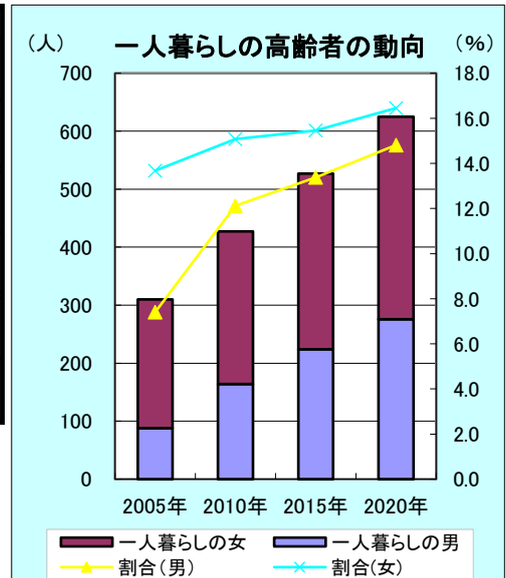
一人暮らしの高齢者の動向

単位:人

	2005年	2010年	2015年	2020年
(総数)				
一人暮らしの者	310	427	527	625
高齢者に占める割合	11.0%	13.8%	14.5%	15.7%
(男)				
一人暮らしの者	88	164	224	276
高齢者に占める割合	7.4%	12.1%	13.4%	14.8%
(女)				
一人暮らしの者	222	263	303	349
高齢者に占める割合	13.7%	15.1%	15.5%	16.5%

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。



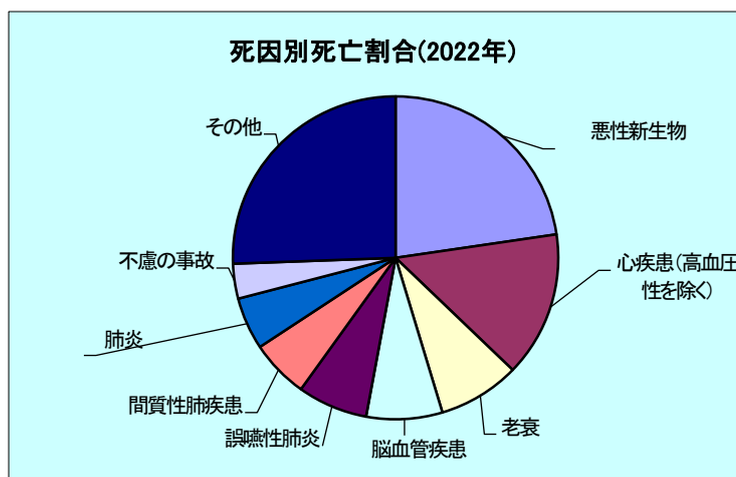
[死亡の状況]

死因別死亡割合(2022年)

		(%)
全死因		100
第1位	悪性新生物	22.7
第2位	心疾患(高血圧性を除く)	14.5
第3位	老衰	8.1
第4位	脳血管疾患	7.6
第5位	誤嚥性肺炎	7.0
第6位	間質性肺疾患	5.8
第7位	肺炎	5.2
第8位	不慮の事故	3.5
その他		25.6

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				悪性新生物 40%	悪性新生物 38.2%	悪性新生物 25.3%	悪性新生物 26.6%
第2位				心疾患(高血圧性を除く) 20%	心疾患(高血圧性を除く) 22.1%	心疾患(高血圧性を除く) 18.6%	心疾患(高血圧性を除く) 18.9%
第3位				自殺 20%	肝疾患 7.4%	脳血管疾患 8.2%	脳血管疾患 7.7%
第4位					不慮の事故 5.9%	老衰 7.2%	老衰 6.5%
第5位					大動脈瘤及び解離 4.4%	肺炎 6.7%	肺炎 6.2%
第6位					自殺 4.4%	誤嚥性肺炎 3.9%	誤嚥性肺炎 3.6%
第7位					脳血管疾患 2.9%	不慮の事故 2.8%	不慮の事故 3.0%
第8位					ウイルス性肝炎 1.5%	血管性及び詳細不明の認知症 2.6%	血管性及び詳細不明の認知症 2.4%
				その他 20%	その他 13.2%	その他 24.7%	その他 25.2%

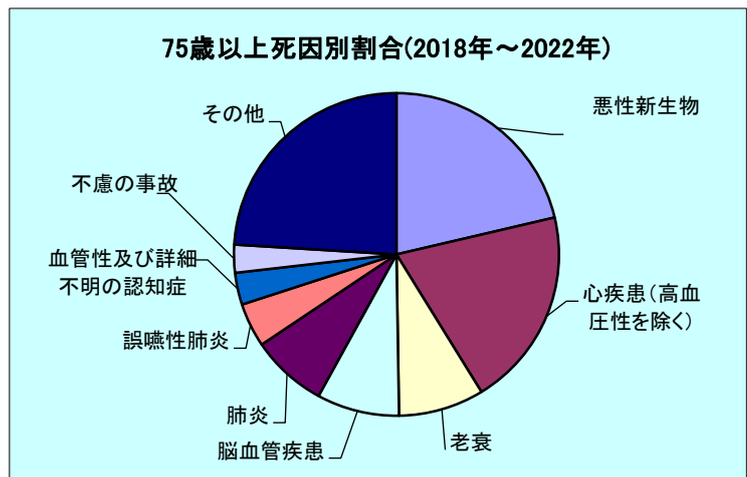
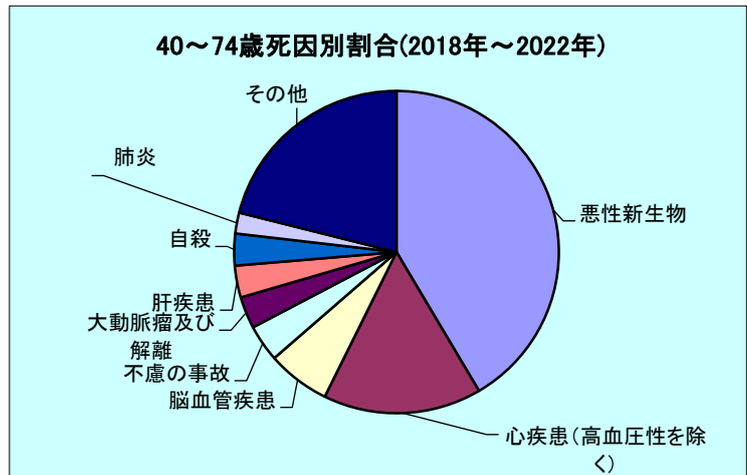
資料: 人口動態統計 ※ 「死因順位に用いる分類項目」による。死亡割合が同率の場合は、死因簡単分類のコード番号順に掲載している。9位以下は8位と同数であっても掲載していない。

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 21.3%
第2位	心疾患(高血圧性を除く) 15.8%	心疾患(高血圧性を除く) 19.9%
第3位	脳血管疾患 6.3%	老衰 8.5%
第4位	不慮の事故 3.7%	脳血管疾患 8.2%
第5位	大動脈瘤及び解離 3.2%	肺炎 7.6%
第6位	肝疾患 3.2%	誤嚥性肺炎 4.4%
第7位	自殺 3.2%	血管性及び詳細不明の認知症 3.2%
第8位	肺炎 2.1%	不慮の事故 2.8%
	その他 21.1%	その他 24.0%

資料:人口動態統計

※「死因順位に用いる分類項目」による。

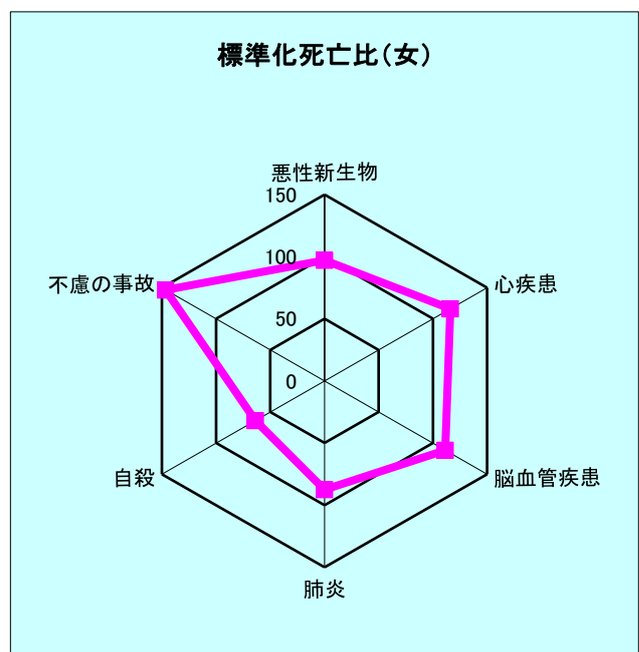
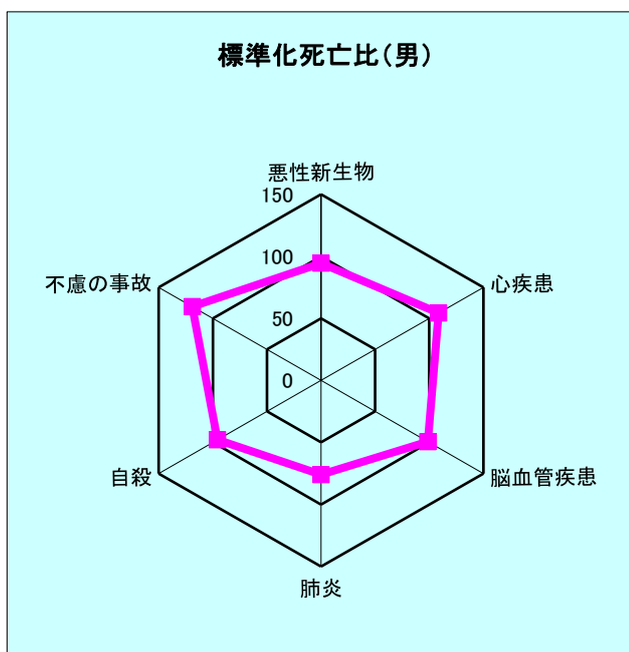


標準化死亡比(2018年～2022年)

(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	94.5	108.6	98.6	75.9	95.7	119.0
女	97.2	116.1	111.4	87.5	63.8	146.6
総数	95.9	112.7	105.3	80.9	85.3	130.9

SMR検定:*p<0.05,**p<0.01



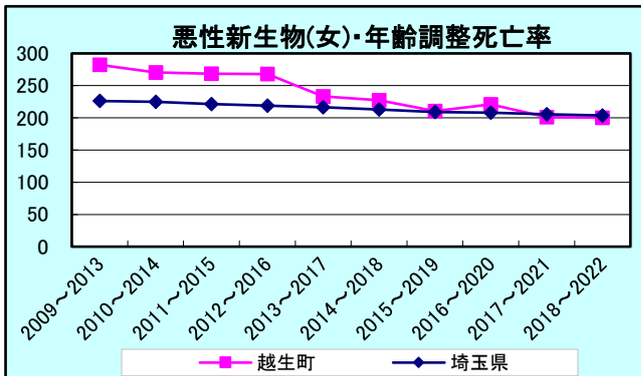
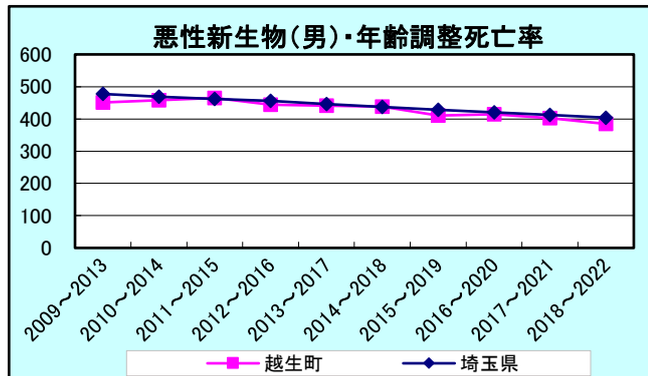
資料:埼玉県の年齢調整死亡率とSMR算出ソフト「スマール君」

年齢調整死亡率

【悪性新生物】

(人口10万対)

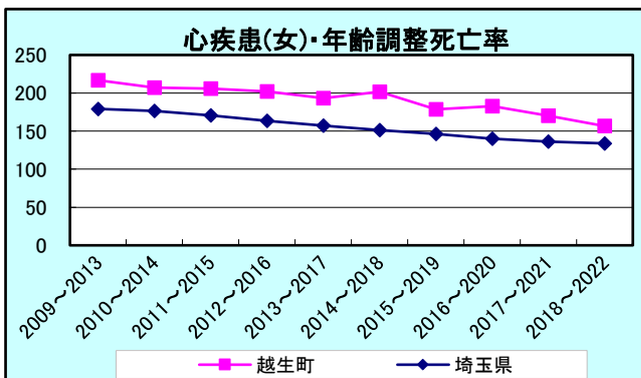
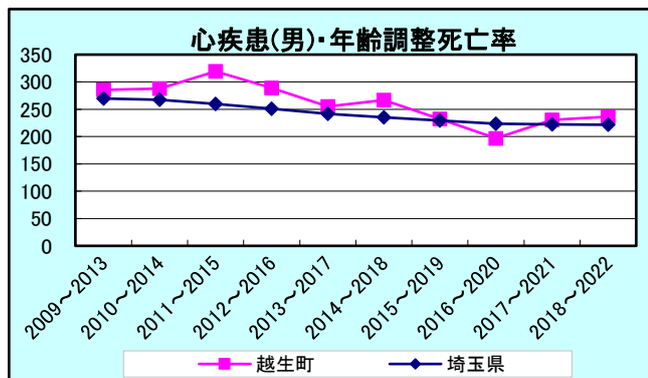
		'09 ~ '13年	'10 ~ '14年	'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年
男	越生町	450.8	457.9	465.1	443.9	440.9	438.5	410.4	414.0	402.6	384.5
	埼玉県	477.4	469.1	462.0	455.7	445.7	436.8	428.7	420.2	412.1	403.9
女	越生町	282.3	270.4	268.4	267.9	233.1	227.1	210.2	220.8	201.0	200.3
	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)

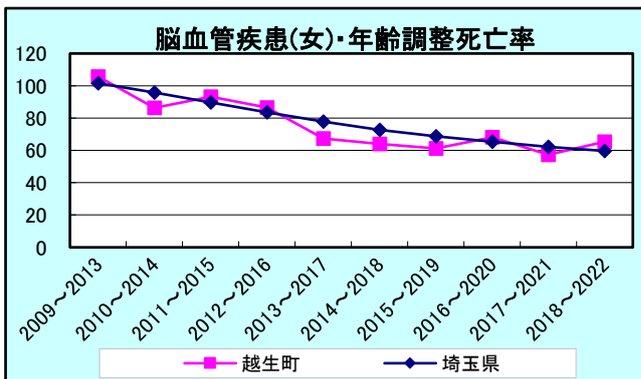
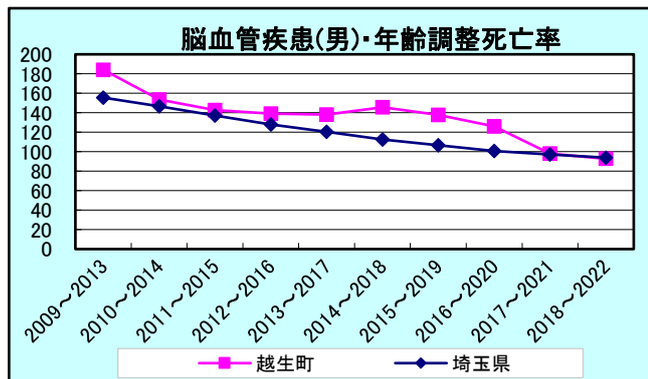
		'09 ~ '13年	'10 ~ '14年	'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年
男	越生町	285.7	287.7	319.3	289.0	255.3	266.7	232.2	196.9	230.5	236.3
	埼玉県	269.7	267.5	259.9	250.9	241.8	235.3	229.5	223.8	222.3	221.6
女	越生町	216.8	207.0	205.9	202.2	193.3	201.8	178.5	183.0	170.4	156.6
	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)

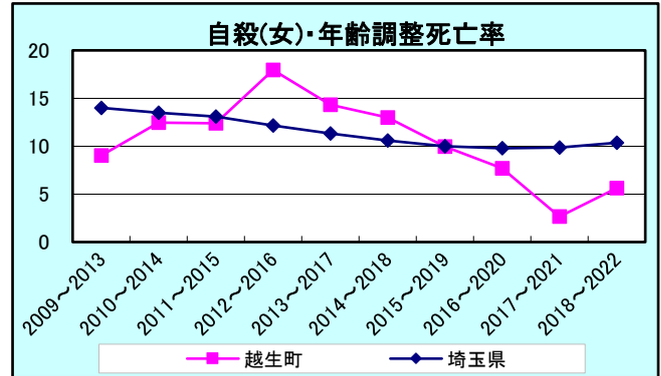
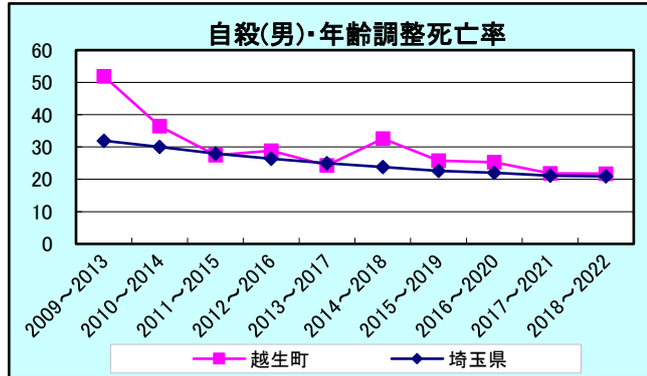
		'09 ~ '13年	'10 ~ '14年	'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年
男	越生町	184.2	153.7	142.8	139.2	138.1	145.6	137.8	126.1	97.9	92.7
	埼玉県	155.5	146.6	137.1	127.9	120.3	112.5	106.5	100.7	97.0	93.9
女	越生町	105.8	86.3	93.2	86.6	67.4	64.0	61.2	68.2	57.3	65.4
	埼玉県	101.6	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)

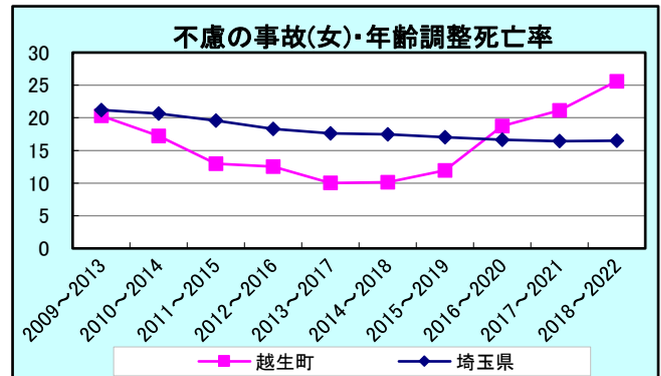
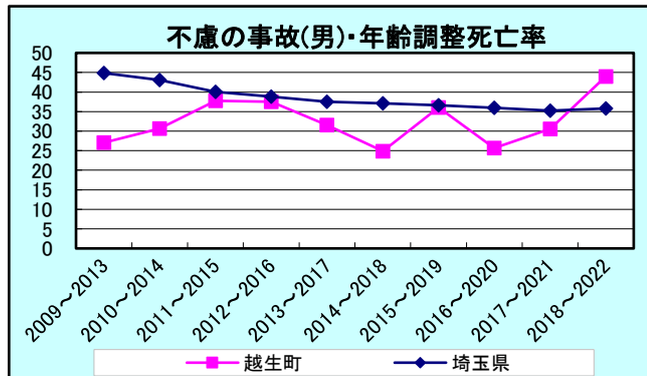
		'09 ~ '13年	'10 ~ '14年	'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年
男	越生町	51.9	36.5	27.5	28.8	24.3	32.6	25.8	25.3	21.8	21.8
	埼玉県	32.0	30.0	28.0	26.4	25.0	23.8	22.7	22.1	21.2	20.9
女	越生町	9.0	12.5	12.4	18.0	14.3	13.0	9.9	7.7	2.7	5.6
	埼玉県	14.0	13.5	13.1	12.2	11.3	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	越生町	27.1	30.7	37.7	37.5	31.5	24.9	36.0	25.7	30.5	44.0
	埼玉県	44.9	43.1	40.0	38.8	37.5	37.1	36.6	36.0	35.2	35.8
女	越生町	20.3	17.2	13.0	12.6	10.0	10.2	12.0	18.7	21.2	25.6
	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		
28	3	1	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
2.5 (人口千対)	107.1 (出生千対)	35.7 (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

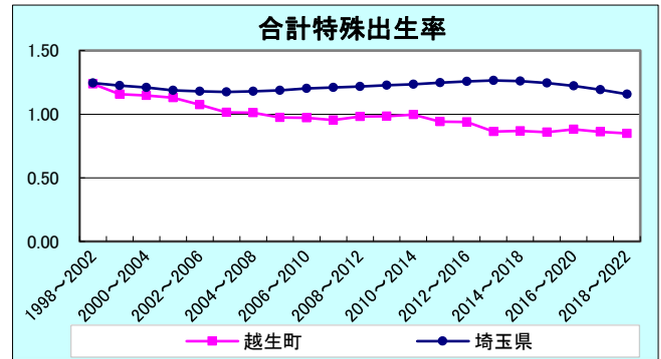
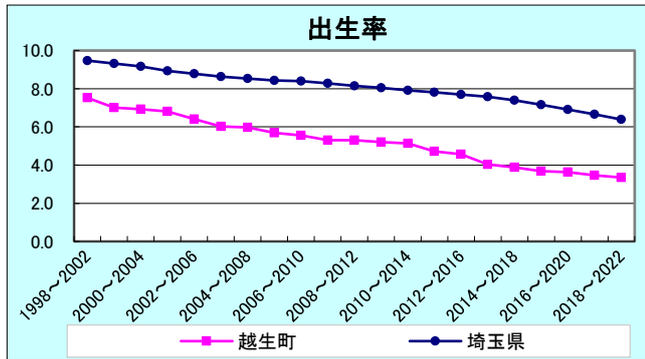
【出生率】

(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
越生町	6.0	5.6	5.3	5.1	4.6	3.9	3.6	3.3
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
越生町	1.01	0.97	0.98	1.00	0.94	0.87	0.88	0.85
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】

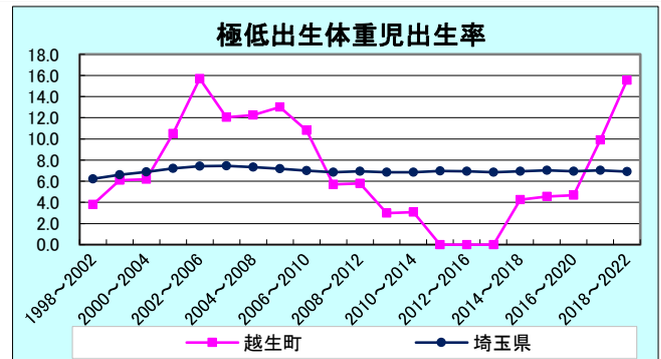
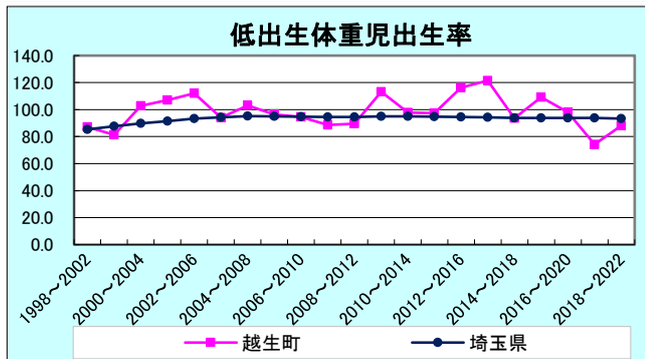
(出生千対)

	'04~'08年	'06~'10年	'08~'12年	'10~'14年	'12~'16年	'14~'18年	'16~'20年	'18~'22年
越生町	102.9	94.6	89.6	97.9	116.2	93.6	98.1	88.1
埼玉県	95.2	94.8	94.6	95.0	94.4	93.7	93.8	93.4

【極低出生体重児出生率】

(出生千対)

	'04~'08年	'06~'10年	'08~'12年	'10~'14年	'12~'16年	'14~'18年	'16~'20年	'18~'22年
越生町	12.3	10.8	5.8	3.1	0.0	4.3	4.7	15.5
埼玉県	7.3	7.0	6.9	6.8	6.9	6.9	7.0	6.9



【乳児死亡率】

(出生千対)

	'04~'08年	'06~'10年	'08~'12年	'10~'14年	'12~'16年	'14~'18年	'16~'20年	'18~'22年
越生町	7.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
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
越生町	57.2	12.4	26.8	28.9	31.2	17.1	0.0	0.0
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
越生町	2,188	722	33.0%
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	21	3	0	0	14.3%	26.8%
動機付け支援	76	23	-	-	30.3%	

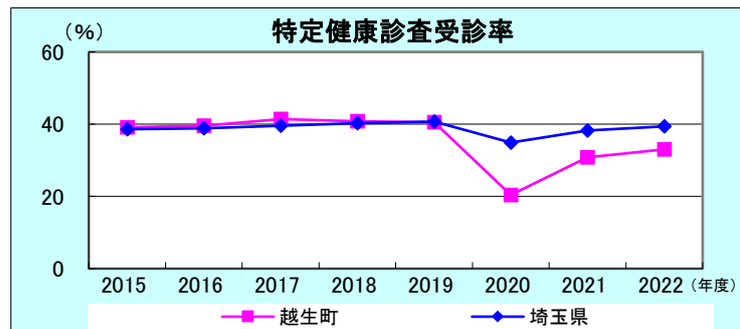
特定健康診査受診率の年次推移

(年度)

	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
越生町	39.1%	39.6%	41.4%	40.8%	40.5%	20.4%	30.8%	33.0%
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	3,420	87	6.5%	5.7%	100.0%
肺がん	4,888	112	2.3%	0.9%	100.0%
大腸がん	4,888	166	3.4%	10.2%	76.5%
子宮頸がん	3,255	166	11.2%	0.6%	100.0%
乳がん	2,379	127	13.6%	8.7%	81.8%

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)

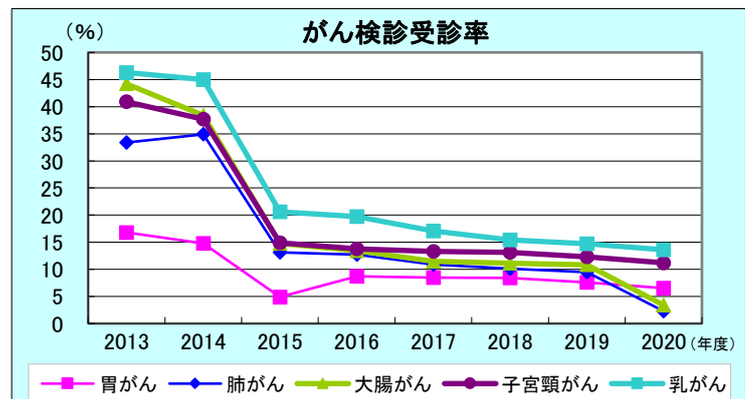
	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
胃がん	16.8%	14.8%	4.9%	8.7%	8.5%	8.4%	7.6%	6.5%
肺がん	33.4%	34.9%	13.1%	12.7%	10.9%	10.1%	9.5%	2.3%
大腸がん	44.2%	38.4%	14.8%	13.4%	11.5%	11.1%	10.8%	3.4%
子宮頸がん	40.9%	37.7%	14.9%	13.8%	13.3%	13.1%	12.3%	11.2%
乳がん	46.3%	45.0%	20.6%	19.7%	17.1%	15.4%	14.7%	13.6%

資料:地域保健・健康増進事業報告

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

2) 2013年度以降の受診率は、40～69歳(胃がんは2016年度以降50～69歳、子宮頸がんは20～69歳)を対象として算出。

- ※「-」は、計数がないことを表す。
- ※「…」は、計数不明又は計数を表章することが不適当な場合を表す。
- ※県、保健所、圏域の受診率は、計数不詳の市町村を除いた値である。



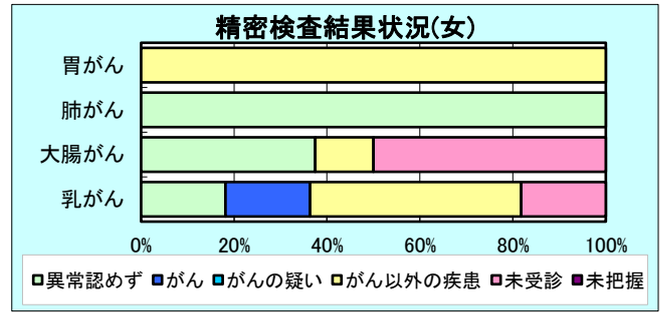
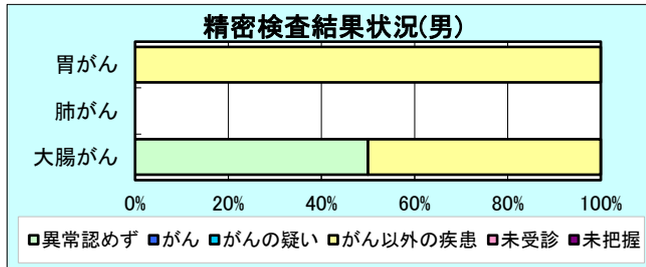
がん検診精密検査結果状況(2020年度)

単位:人

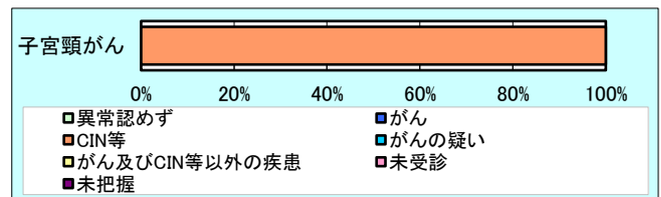
		要精検者数	異常認めず	がん	がんの疑い	がん以外の疾患	未受診	未把握
胃がん	男	3	0 0%	0 0%	0 0%	3 100.0%	0 0%	0 0%
	女	2	0 0%	0 0%	0 0%	2 100.0%	0 0%	0 0%
肺がん	男	0	0 -	0 -	0 -	0 -	0 -	0 -
	女	1	1 100.0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%
大腸がん	男	5	2 40.0%	0 0%	0 0%	2 40.0%	0 0%	0 0%
	女	12	3 25.0%	0 0%	0 0%	1 8.3%	4 33.3%	0 0%
子宮頸がん		1	0 0%	0 0%	CIN等 1 100.0%	0 0%	0 0%	0 0%
乳がん		11	2 18.2%	2 18.2%	0 0%	5 45.5%	2 18.2%	0 0%

※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

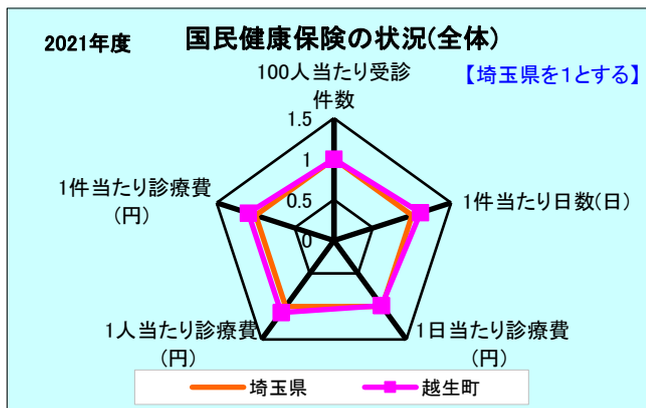


[国民健康保険の状況]

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
越生町	1,012	2.01	15,004	305,224	30,156
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

越生町の現状(旧)

[人口の状況]

人口静態(2023年) 単位:人

	総数	男	女
人口	11,074	5,516	5,558
65歳以上人口	4,203	1,951	2,252

資料:埼玉県町(丁)字別人口調査

世帯(2020年)

世帯数	4,587
一世帯人数	2.40

資料:国勢調査

人口動態(2022年) 単位:人

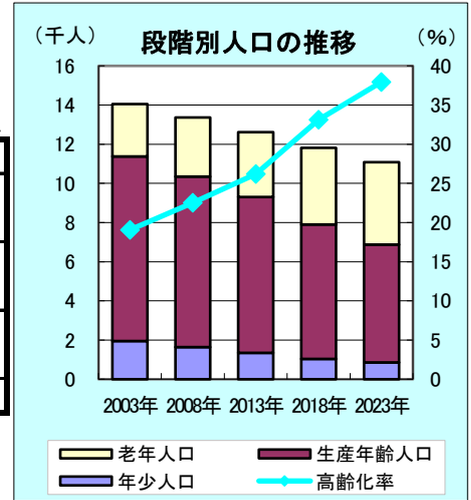
	総数	男	女
出生数	28	9	19
死亡数	172	96	76
出生率	2.5 (人口千対)		
死亡率	1,529.2 (人口10万対)		

資料:人口動態統計、埼玉県町(丁)字別人口調査

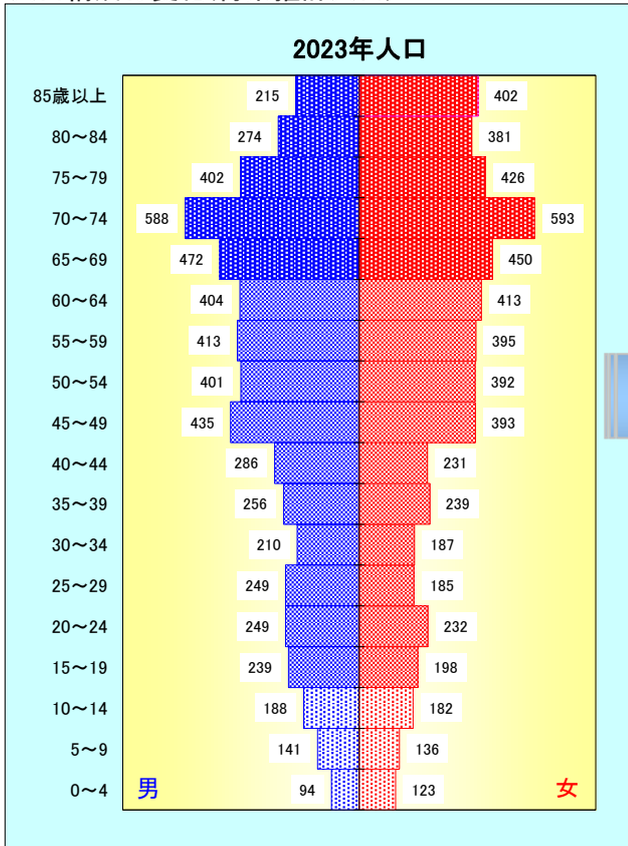
段階別人口の推移 単位:人

	2003年	2008年	2013年	2018年	2023年
年少人口 (0~14歳)	1,953	1,632	1,349	1,042	864
生産年齢人口 (15~64歳)	9,417	8,721	7,961	6,858	6,007
老年人口 (65歳以上)	2,679	3,008	3,302	3,913	4,203
高齢化率	19.1%	22.5%	26.2%	33.1%	38.0%

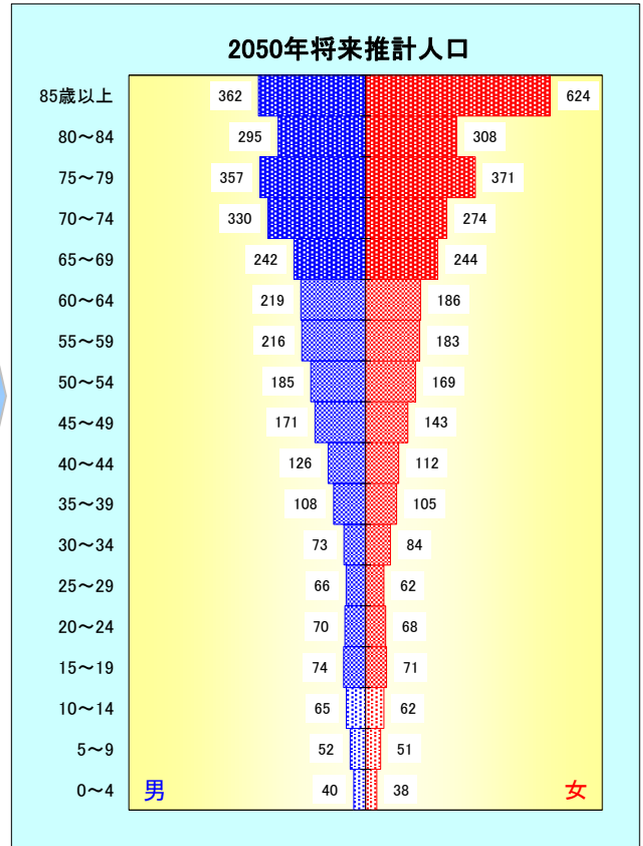
資料:埼玉県町(丁)字別人口調査



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)	—	82.13	87.87
65歳平均余命	—	20.49	25.12
65歳健康寿命	—	18.35	21.80
65歳要介護期間	—	2.14	3.31
要介護等認定率(65歳以上)	15.4%	11.7%	18.7%

資料: 埼玉県健康寿命算出ソフト「健寿君」

[高齢化の状況]

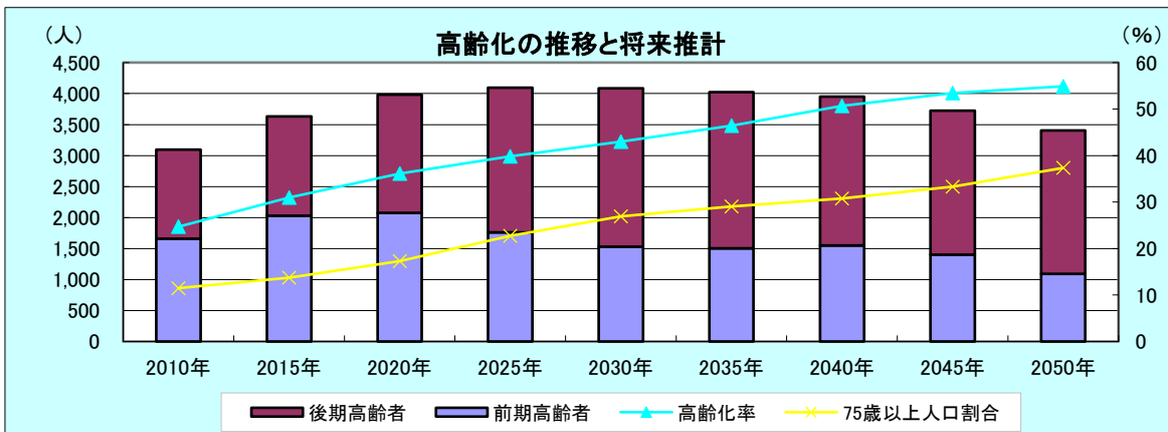
高齢化の推移と将来推計

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	12,537	11,716	11,029	10,279	9,488	8,659	7,800	6,975	6,206
高齢化率	24.7%	31.0%	36.1%	39.8%	43.0%	46.4%	50.7%	53.4%	54.9%
高齢者人口 (65歳以上)	3,097	3,633	3,984	4,094	4,083	4,021	3,952	3,724	3,407
前期高齢者 (65～74歳)	1,657	2,028	2,076	1,761	1,529	1,504	1,551	1,401	1,090
後期高齢者 (75歳以上)	1,440	1,605	1,908	2,333	2,554	2,517	2,401	2,323	2,317

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)」



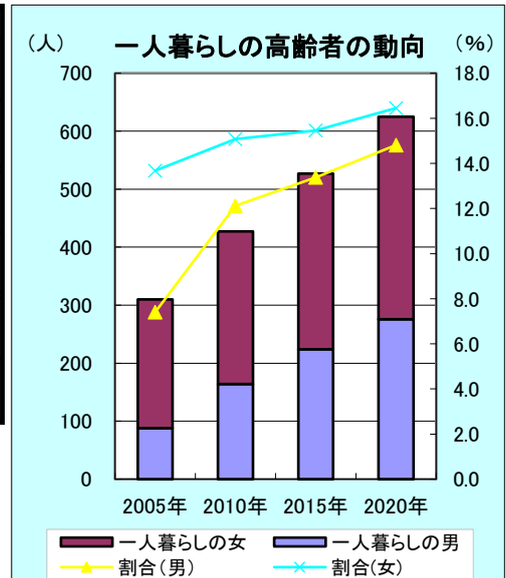
一人暮らしの高齢者の動向

単位:人

	2005年	2010年	2015年	2020年
(総数)				
一人暮らしの者	310	427	527	625
高齢者に占める割合	11.0%	13.8%	14.5%	15.7%
(男)				
一人暮らしの者	88	164	224	276
高齢者に占める割合	7.4%	12.1%	13.4%	14.8%
(女)				
一人暮らしの者	222	263	303	349
高齢者に占める割合	13.7%	15.1%	15.5%	16.5%

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。



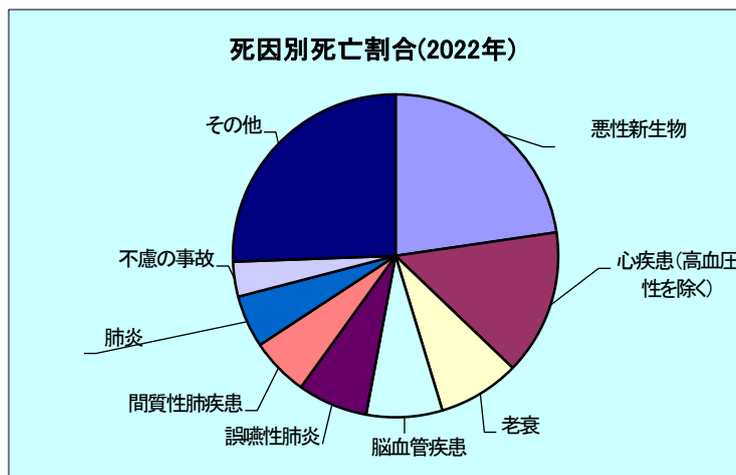
[死亡の状況]

死因別死亡割合(2022年)

		(%)
全死因		100
第1位	悪性新生物	22.7
第2位	心疾患(高血圧性を除く)	14.5
第3位	老衰	8.1
第4位	脳血管疾患	7.6
第5位	誤嚥性肺炎	7.0
第6位	間質性肺疾患	5.8
第7位	肺炎	5.2
第8位	不慮の事故	3.5
その他		25.6

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				悪性新生物 40%	悪性新生物 38.2%	悪性新生物 25.3%	悪性新生物 26.6%
第2位				心疾患(高血圧性を除く) 20%	心疾患(高血圧性を除く) 22.1%	心疾患(高血圧性を除く) 18.6%	心疾患(高血圧性を除く) 18.9%
第3位				自殺 20%	肝疾患 7.4%	脳血管疾患 8.2%	脳血管疾患 7.7%
第4位					不慮の事故 5.9%	老衰 7.2%	老衰 6.5%
第5位					大動脈瘤及び解離 4.4%	肺炎 6.7%	肺炎 6.2%
第6位					自殺 4.4%	誤嚥性肺炎 3.9%	誤嚥性肺炎 3.6%
第7位					脳血管疾患 2.9%	不慮の事故 2.8%	不慮の事故 3.0%
第8位					ウイルス性肝炎 1.5%	血管性及び詳細不明の認知症 2.6%	血管性及び詳細不明の認知症 2.4%
				その他 20%	その他 13.2%	その他 24.7%	その他 25.2%

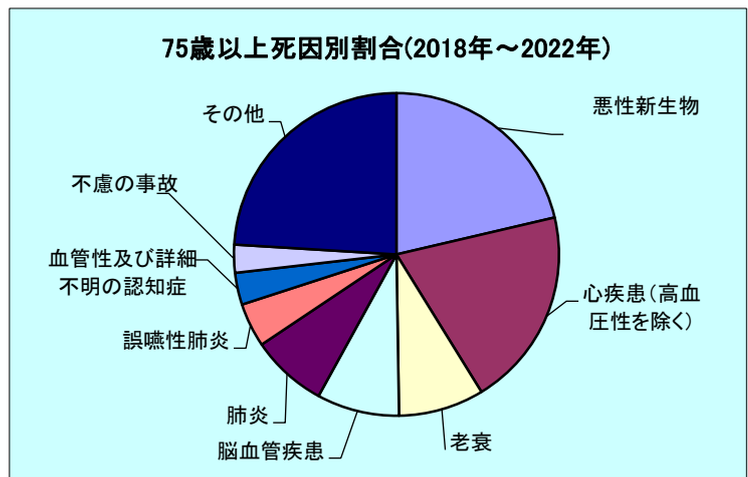
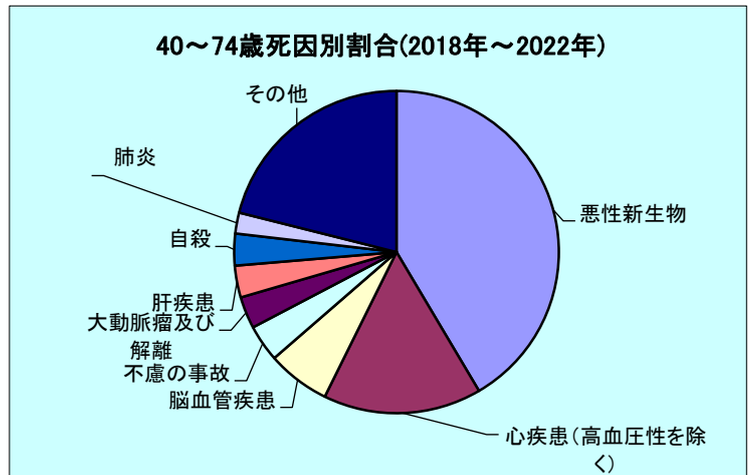
資料: 人口動態統計 ※ 「死因順位に用いる分類項目」による。死亡割合が同率の場合は、死因簡単分類のコード番号順に掲載している。9位以下は8位と同数であっても掲載していない。

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 21.3%
第2位	心疾患(高血圧性を除く) 15.8%	心疾患(高血圧性を除く) 19.9%
第3位	脳血管疾患 6.3%	老衰 8.5%
第4位	不慮の事故 3.7%	脳血管疾患 8.2%
第5位	大動脈瘤及び解離 3.2%	肺炎 7.6%
第6位	肝疾患 3.2%	誤嚥性肺炎 4.4%
第7位	自殺 3.2%	血管性及び詳細不明の認知症 3.2%
第8位	肺炎 2.1%	不慮の事故 2.8%
	その他 21.1%	その他 24.0%

資料:人口動態統計

※「死因順位に用いる分類項目」による。

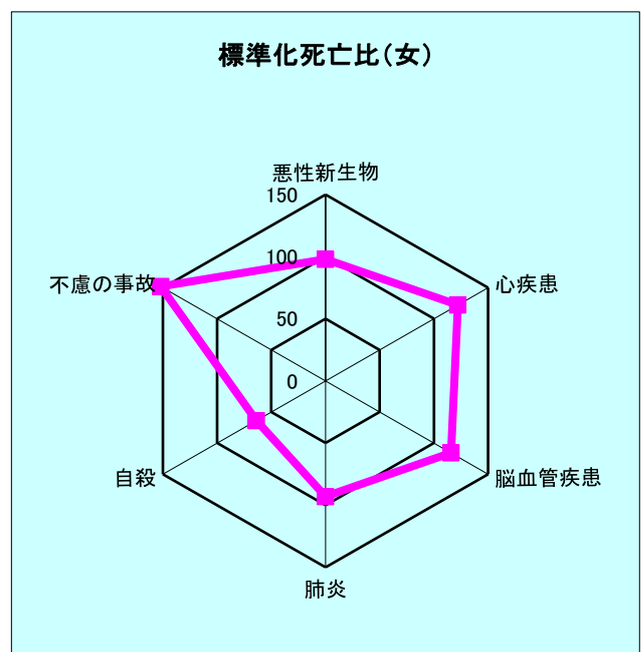
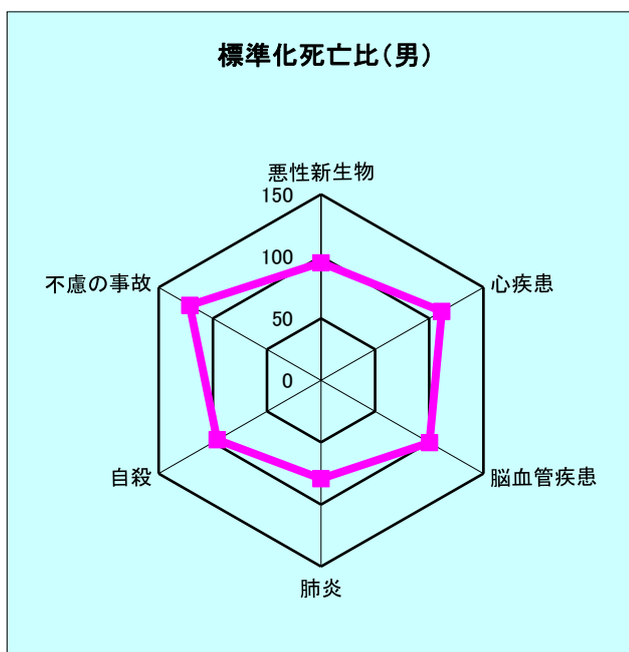


標準化死亡比(2018年～2022年)

(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	94.9	111.6	100.1	79.2	95.9	121.4
女	98.0	122.2	116.0	93.0	63.9	152.0
総数	96.3	117.1	108.2	84.7	85.3	134.1

SMR検定:*p<0.05,**p<0.01



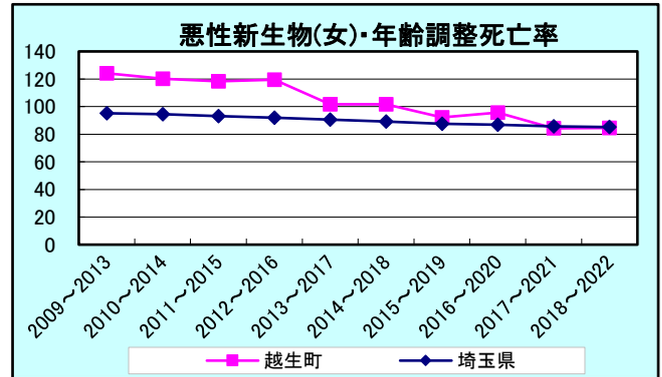
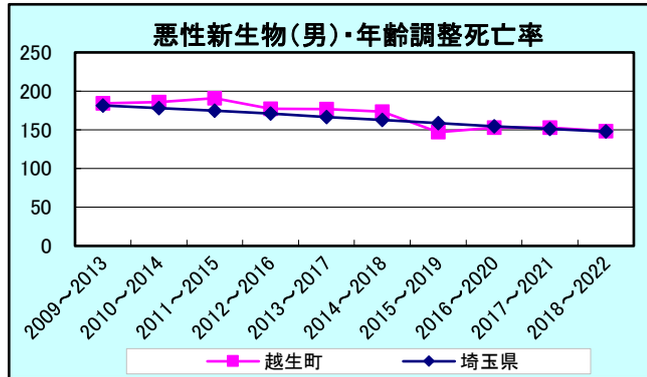
資料:埼玉県の年齢調整死亡率とSMR算出ソフト「スマール君」

年齢調整死亡率

【悪性新生物】

(人口10万対)

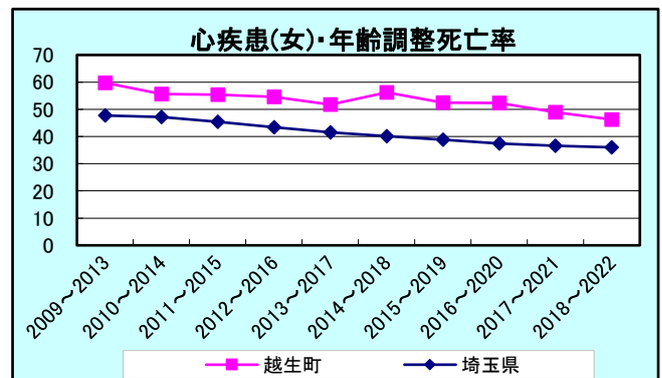
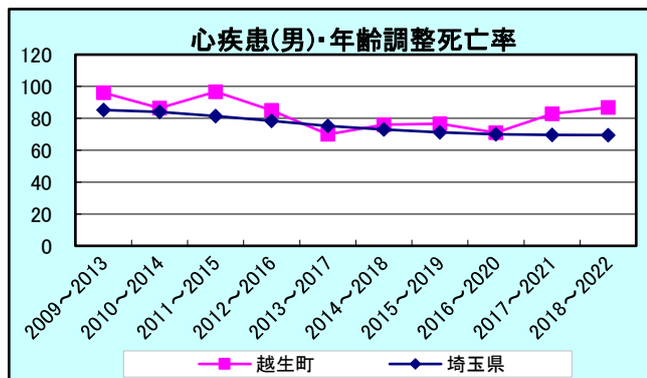
		'09 ~ '13年	'10 ~ '14年	'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年
男	越生町	184.4	185.7	190.8	177.0	176.6	173.5	147.0	153.0	152.8	148.2
	埼玉県	181.5	178.0	174.7	171.1	166.5	162.6	158.5	154.5	151.1	147.8
女	越生町	124.2	120.1	118.3	119.6	101.6	101.8	92.2	95.8	84.3	84.7
	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)

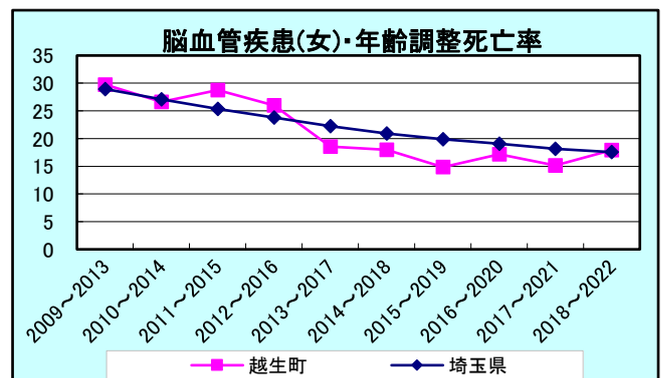
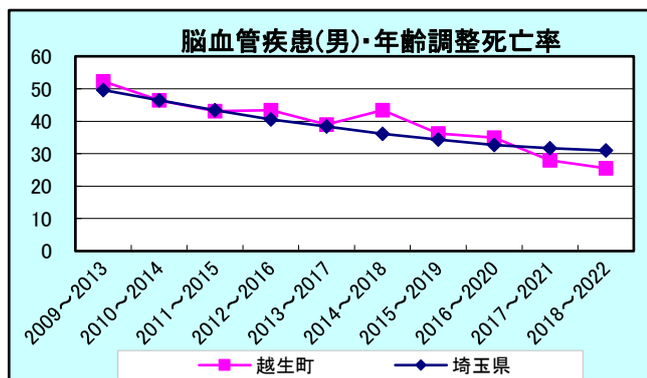
		'09 ~ '13年	'10 ~ '14年	'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年
男	越生町	96.1	86.6	96.7	85.1	70.0	76.0	76.6	71.0	82.9	86.9
	埼玉県	85.3	84.2	81.5	78.5	75.3	73.0	71.3	70.0	69.5	69.5
女	越生町	59.8	55.7	55.5	54.6	51.8	56.2	52.4	52.3	49.0	46.3
	埼玉県	47.7	47.2	45.4	43.4	41.5	40.1	38.9	37.5	36.6	36.0



【脳血管疾患】

(人口10万対)

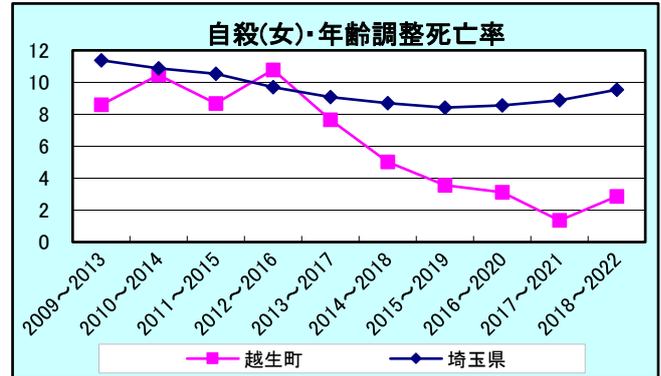
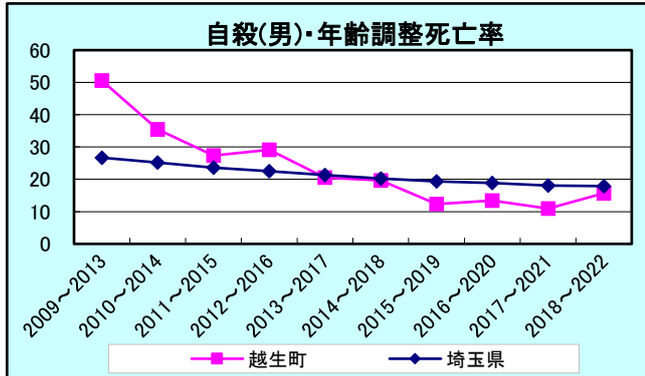
		'09 ~ '13年	'10 ~ '14年	'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年
男	越生町	52.3	46.4	43.1	43.4	39.0	43.4	36.2	35.0	27.9	25.5
	埼玉県	49.6	46.5	43.4	40.6	38.4	36.1	34.3	32.6	31.7	31.0
女	越生町	29.8	26.6	28.8	26.0	18.5	18.0	14.8	17.2	15.2	17.9
	埼玉県	29.0	27.1	25.4	23.8	22.3	20.9	19.9	19.1	18.2	17.6



【自殺】

(人口10万対)

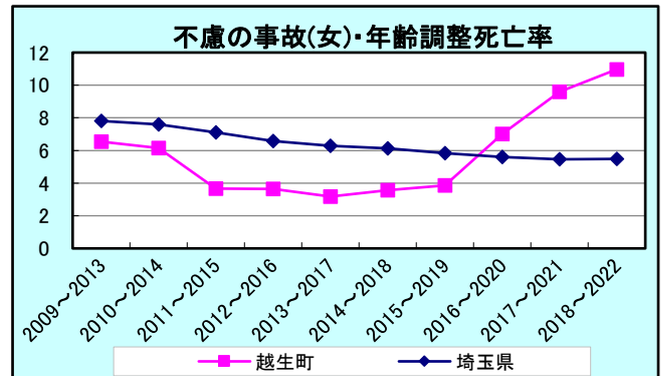
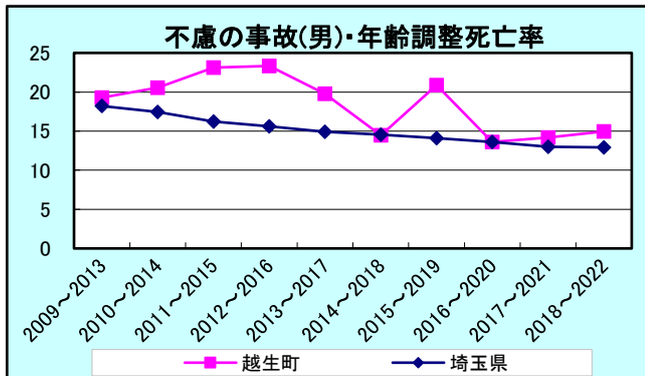
		'09 ~ '13年	'10 ~ '14年	'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年
男	越生町	50.6	35.4	27.3	29.1	20.5	19.7	12.4	13.5	10.9	15.7
	埼玉県	26.7	25.1	23.6	22.6	21.3	20.3	19.3	18.9	18.1	17.9
女	越生町	8.6	10.4	8.7	10.8	7.7	5.0	3.6	3.1	1.3	2.9
	埼玉県	11.4	10.9	10.5	9.7	9.1	8.7	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	越生町	19.3	20.6	23.1	23.3	19.8	14.5	20.9	13.6	14.2	14.9
	埼玉県	18.2	17.4	16.2	15.6	14.9	14.6	14.1	13.6	13.0	12.9
女	越生町	6.5	6.1	3.7	3.6	3.2	3.6	3.8	7.0	9.6	11.0
	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		
28	3	1	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
2.5	107.1	35.7	0.0	0.0
(人口千対)	(出生千対)	(出生千対)	(出生千対)	(人口10万対)

資料: 人口動態統計、埼玉県町(丁)字別人口調査

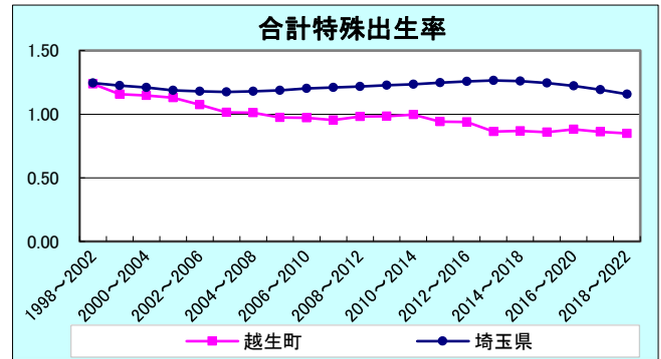
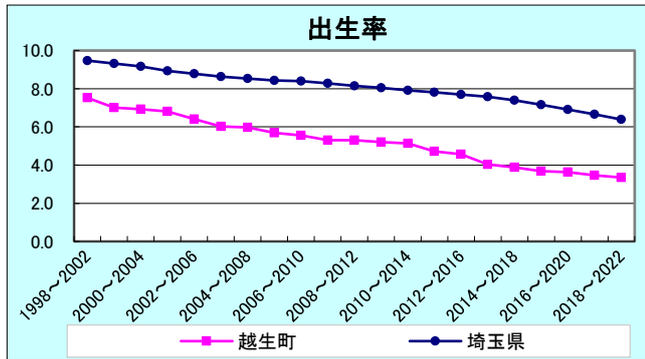
【出生率】

(人口千対)

	'04~'08年	'06~'10年	'08~'12年	'10~'14年	'12~'16年	'14~'18年	'16~'20年	'18~'22年
越生町	6.0	5.6	5.3	5.1	4.6	3.9	3.6	3.3
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
越生町	1.01	0.97	0.98	1.00	0.94	0.87	0.88	0.85
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】

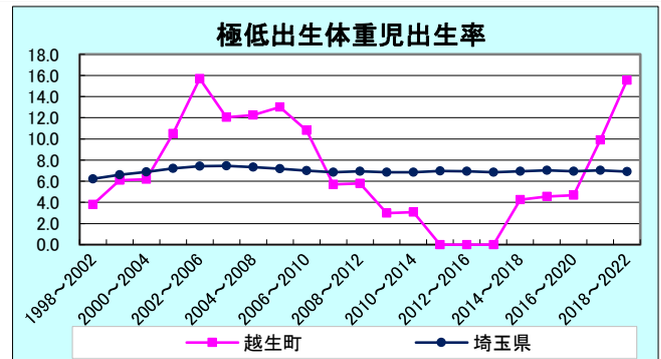
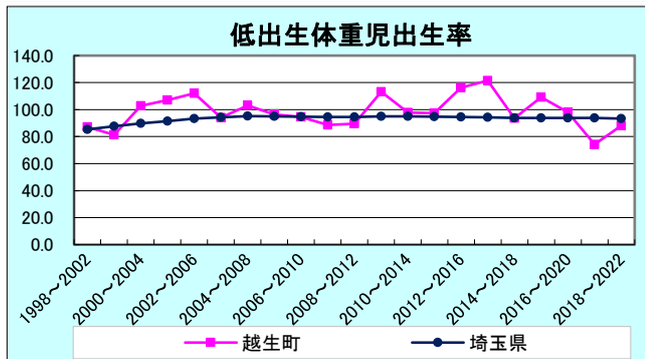
(出生千対)

	'04~'08年	'06~'10年	'08~'12年	'10~'14年	'12~'16年	'14~'18年	'16~'20年	'18~'22年
越生町	102.9	94.6	89.6	97.9	116.2	93.6	98.1	88.1
埼玉県	95.2	94.8	94.6	95.0	94.4	93.7	93.8	93.4

【極低出生体重児出生率】

(出生千対)

	'04~'08年	'06~'10年	'08~'12年	'10~'14年	'12~'16年	'14~'18年	'16~'20年	'18~'22年
越生町	12.3	10.8	5.8	3.1	0.0	4.3	4.7	15.5
埼玉県	7.3	7.0	6.9	6.8	6.9	6.9	7.0	6.9



【乳児死亡率】

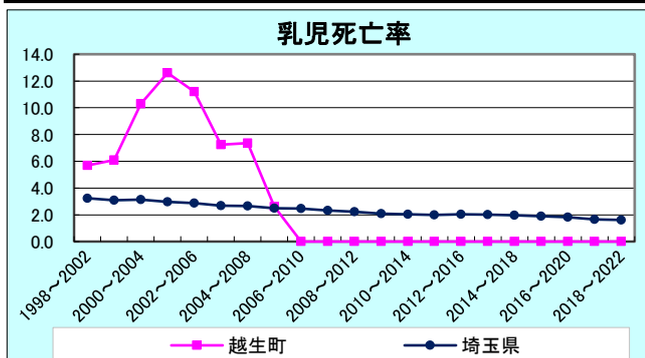
(出生千対)

	'04~'08年	'06~'10年	'08~'12年	'10~'14年	'12~'16年	'14~'18年	'16~'20年	'18~'22年
越生町	7.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
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
越生町	57.2	12.4	26.8	28.9	31.2	17.1	0.0	0.0
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
越生町	2,188	722	33.0%
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	21	3	0	0	14.3%	26.8%
動機付け支援	76	23	-	-	30.3%	

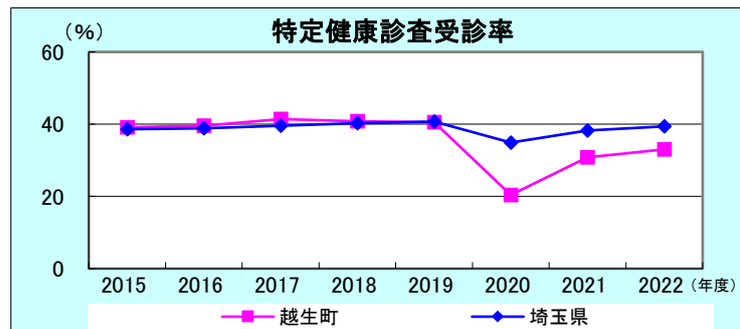
特定健康診査受診率の年次推移

(年度)

	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
越生町	39.1%	39.6%	41.4%	40.8%	40.5%	20.4%	30.8%	33.0%
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	3,420	87	6.5%	5.7%	100.0%
肺がん	4,888	112	2.3%	0.9%	100.0%
大腸がん	4,888	166	3.4%	10.2%	76.5%
子宮頸がん	3,255	166	11.2%	0.6%	100.0%
乳がん	2,379	127	13.6%	8.7%	81.8%

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)

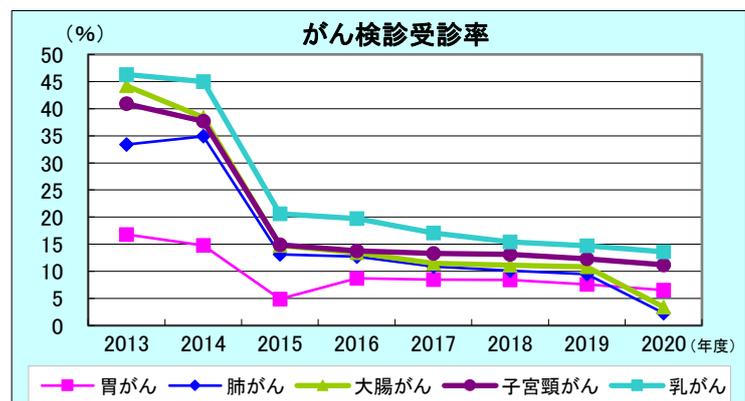
	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
胃がん	16.8%	14.8%	4.9%	8.7%	8.5%	8.4%	7.6%	6.5%
肺がん	33.4%	34.9%	13.1%	12.7%	10.9%	10.1%	9.5%	2.3%
大腸がん	44.2%	38.4%	14.8%	13.4%	11.5%	11.1%	10.8%	3.4%
子宮頸がん	40.9%	37.7%	14.9%	13.8%	13.3%	13.1%	12.3%	11.2%
乳がん	46.3%	45.0%	20.6%	19.7%	17.1%	15.4%	14.7%	13.6%

資料:地域保健・健康増進事業報告

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

2) 2013年度以降の受診率は、40～69歳(胃がんは2016年度以降50～69歳、子宮頸がんは20～69歳)を対象として算出。

- ※「-」は、計数がないことを表す。
- ※「…」は、計数不明又は計数を表章することが不適当な場合を表す。
- ※県、保健所、圏域の受診率は、計数不詳の市町村を除いた値である。



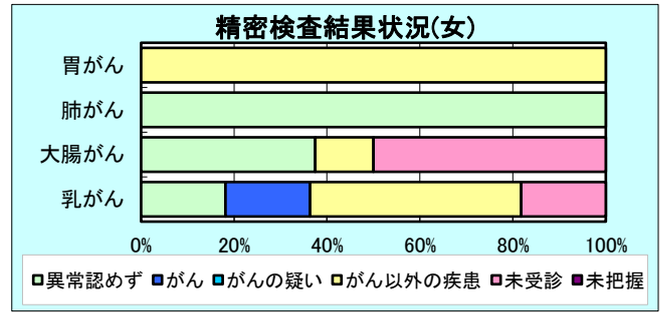
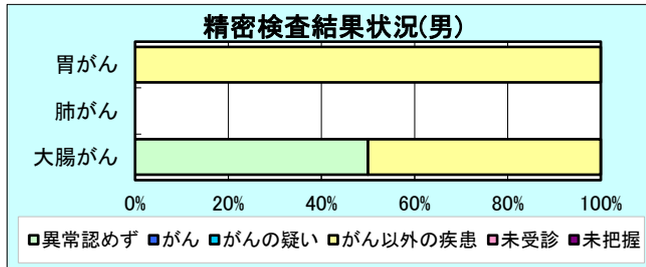
がん検診精密検査結果状況(2020年度)

単位:人

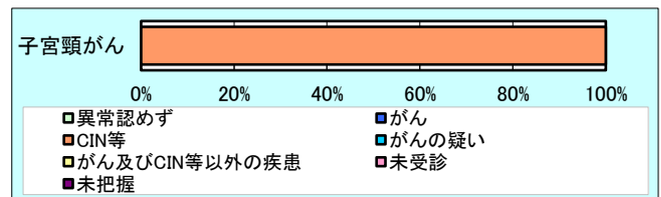
		要精検者数	異常認めず	がん	がんの疑い	がん以外の疾患	未受診	未把握
胃がん	男	3	0 0%	0 0%	0 0%	3 100.0%	0 0%	0 0%
	女	2	0 0%	0 0%	0 0%	2 100.0%	0 0%	0 0%
肺がん	男	0	0 -	0 -	0 -	0 -	0 -	0 -
	女	1	1 100.0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%
大腸がん	男	5	2 40.0%	0 0%	0 0%	2 40.0%	0 0%	0 0%
	女	12	3 25.0%	0 0%	0 0%	1 8.3%	4 33.3%	0 0%
子宮頸がん		1	0 0%	0 0%	CIN等 1 100.0%	0 0%	0 0%	0 0%
乳がん		11	2 18.2%	2 18.2%	0 0%	5 45.5%	2 18.2%	0 0%

※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

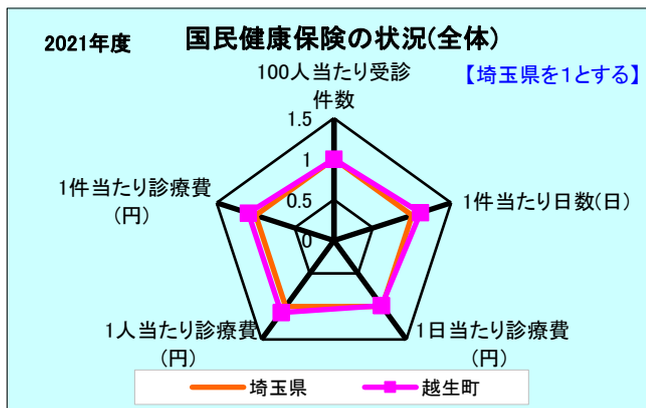


[国民健康保険の状況]

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
越生町	1,012	2.01	15,004	305,224	30,156
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