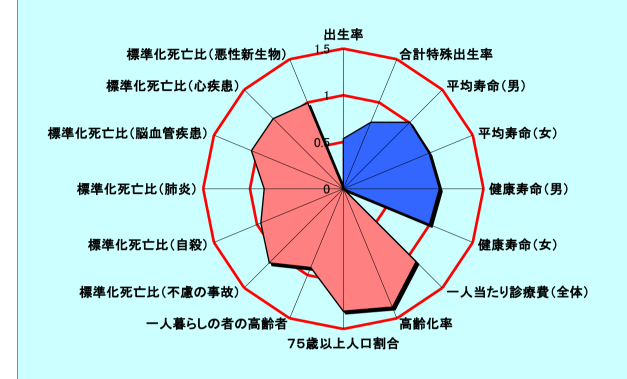
2024年度版

越生町の健康指数



埼玉県を1とした健康指数

「「日本元」とした。 日本元 日本元		
項目		概要
1 出生率	0.5	* 合計特殊出生率は0.86で、
2 合計特殊出生率	0.8	埼玉県の0.8倍です。
3 平均寿命(男)	1.0	* 健康寿命(男性)は、県内で11位です。
4 平均寿命(女)	1.0	* 健康寿命(女性)は、県内で35位です。
5 健康寿命(男)	1.0	* 一人当たり診療費(全体)は315,223円で、
6 健康寿命(女)	1.0	埼玉県の1.1倍です。
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、
10 75歳以上人口割合	1.3	埼玉県の1.4倍です。
11 一人暮らしの高齢者	0.9	* 75歳以上人口割合は17.3%で、
12 標準化死亡比(悪性新生物)	1.0	埼玉県の1.3倍です。
13 標準化死亡比(心疾患)	1.1	* 三大疾患のうち、埼玉県より
14 標準化死亡比(脳血管疾患)	1.1	標準化死亡比が高いのは
15 標準化死亡比(肺炎)	0.8	心疾患、脳血管疾患です。
16 標準化死亡比(自殺)	1.0	標準化死亡比が低いのは
17 標準化死亡比(不慮の事故)	1.1	悪性新生物です。

(資料)

一人当たり診療費:国民健康保険事業状況(2022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」(2023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」(2019年~2023年)

出生率・合計特殊出生率:「ツール君」(2019年~2023年)

2024年度版

越生町の現状

「人口の状況]

単位:人

単位:人 人口動態(2023年) 総数 出生数 41 23 18 死亡数 185 83 102 出生率 3.8 (人口千対) 死亡率 1,670.6 (人口10万対)

資料:人口動態統計、埼玉県町(丁)字別人口調査

	/		1 12:71			
	総数	男	女			
人口	10,863	5,414	5,449			
65歳以上人口	4,193	1,952	2,241			

資料:埼玉県町(丁)字別人口調査

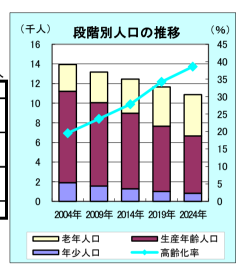
世帯(2020年)

世帯数	4,587
一世帯人数	2.40

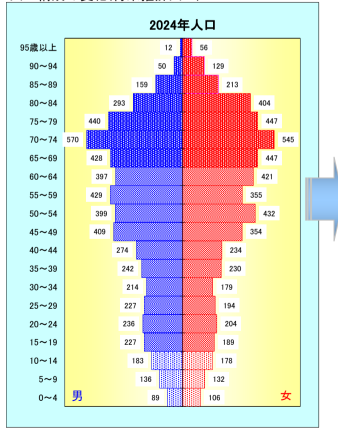
資料:国勢調査

段階別人口の推移 単位: 丿								
	2004年	2009年	2014年	2019年	2024年			
年少人口 (0~14歳)	1,894	1,554	1,273	1,007	824			
生産年齢人口 (15~64歳)	9,315	8,505	7,710	6,649	5,846			
老年人口 (65歳以上)	2,722	3,111	3,465	3,988	4,193			
高齢化率	19.5%	23.6%	27.8%	34.2%	38.6%			

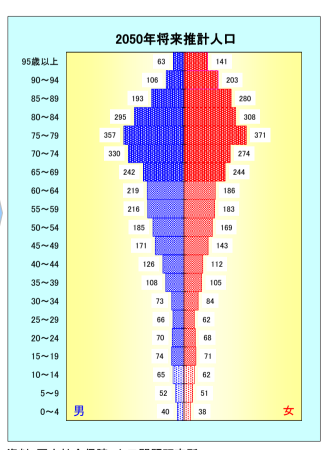
資料:埼玉県町(丁)字別人口調査



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]

(2023年) 単位:年

	総数	男	女
平均寿命(0歳平均余命)	_	81.88	86.85
65歳平均余命	_	20.76	24.67
65歳健康寿命	_	18.54	20.93
65歳要介護期間	_	2.22	3.74
要介護等認定率(65歳以上)	16.1%	12.6%	19.1%

資料:埼玉県の健康寿命算出ソフト「健寿君」

[高齢化の状況]

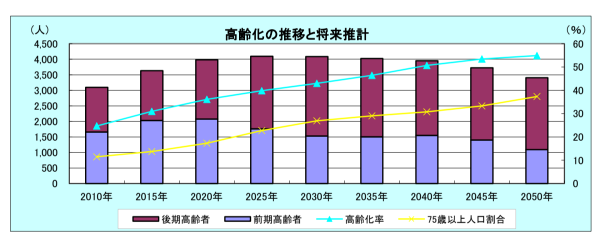
高齢化の推移と将来推計

単位:人

						ー 一 二・・・・			
	2010年	2015年	2020年	2025年	2030年	2035年	2040年	2045年	2050年
	Ξ	国勢調査人				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)」



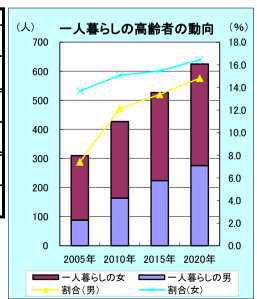
一人暮らしの高齢者の動向

単位:人

一人春らしの高脚石の割内					
	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(2023年)

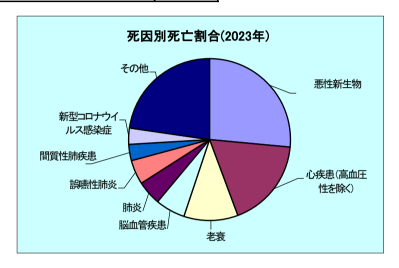
単位:人

		(%)
全死因		100
第1位	悪性新生物	26.5
第2位	心疾患(高血圧性を除く)	17.8
第3位	老衰	10.8
第4位	脳血管疾患	5.9
第5位	肺炎	4.9
第6位	誤嚥性肺炎	4.9
第7位	間質性肺疾患	3.2
第8位	新型コロナウイルス感染症	3.2
その他		22.7

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(2019年~2023年)

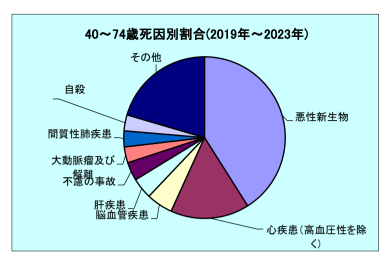
7177		$\sqrt{2019+\sim20}$					
	幼年期	少年期	青年期	壮年期	中年期	高齢期	総数
· · · ·	(0~4歳)	(5~14歳)	(15~24歳)	(25~44歳)	(45~64歳)	(65歳以上)	110.22
第1位				自殺	悪性新生物	悪性新生物	悪性新生物
				33.3%	37.5%	25.4%	26.3%
第2位				悪性新生物	心疾患(高血圧性 を除く)	心疾患(高血圧性 を除く)	心疾患(高血圧性 を除く)
				11.1%	18.1%	17.2%	17.2%
第3位				心疾患(高血圧性 を除く)	肝疾患	老衰	老衰
				11.1%	6.9%	8.9%	8.0%
第4位				肝疾患	脳血管疾患	脳血管疾患	脳血管疾患
				11.1%	5.6%	7.5%	7.3%
第5位					不慮の事故	肺炎	肺炎
					5.6%	6.6%	5.9%
第6位					自殺	誤嚥性肺炎	誤嚥性肺炎
					5.6%	4.6%	4.3%
第7位					大動脈瘤及 び解離	間質性肺疾 患	不慮の事故
					4.2%	2.6%	2.5%
第8位					敗血症	不慮の事故	間質性肺疾患
					1.4%	2.2%	2.4%
				その他	その他	その他	その他
				33.3%	15.3%	25.0%	26.2%

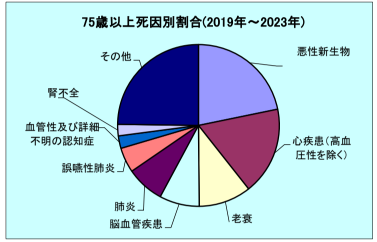
資料:人口動態統計 ※ 旧分類の「死因順位に用いる分類項目」による。死亡割合が同率の場合は、死因簡単分類のコード番号順に掲載している。9位以下は8位と同数であっても掲載していない。

40歳以上の死因順位(2019年~2023年)

サリがスと		$(2019 + \sim 202)$
	40~74歳	75歳以上
第1位	悪性新生物	悪性新生物
	41.1%	21.8%
第2位	心疾患(高血圧性 を除く)	心疾患(高血圧性 を除く)
	15.8%	17.6%
第3位	脳血管疾患	老衰
	5.3%	10.5%
第4位	肝疾患	脳血管疾患
	4.2%	8.0%
第5位	不慮の事故	肺炎
	3.7%	7.6%
第6位	大動脈瘤及 び解離	誤嚥性肺炎
	3.2%	5.0%
第7位	間質性肺疾患 患	血管性及び詳細 不明の認知症
	3.2%	2.5%
第8位	自殺	腎不全
	3.2%	2.3%
	その他	その他
	20.5%	24.8%

資料:人口動態統計



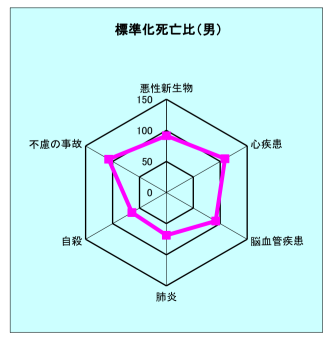


標準化死亡比(2019年~2023年)

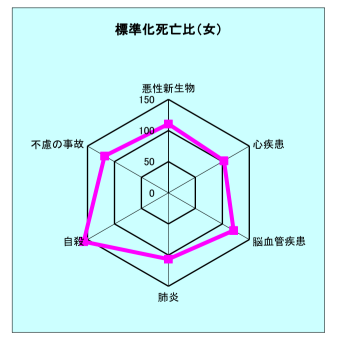
(基準集	田・控	きま 追	100)
(本华来	ᄓᆀᆞᆦ	正工玩	: IUU /

	悪性新生物	心疾患	脳血管疾患	肺炎	自殺	不慮の事故
男	91.4	108.8	91.6	68.7	64.0	107.2
女	110.6	103.0	120.9	106.5	157.0	118.3
総数	99.4	106.1	106.5	84.6	95.6	112.1

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」



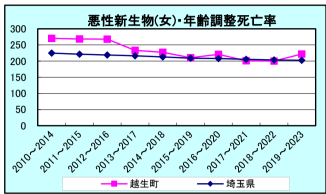
[※] 旧分類の「死因順位に用いる分類項 目」による。

年齢調整死亡率

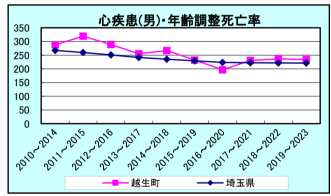
【悪性新生物】 (人口10万対)

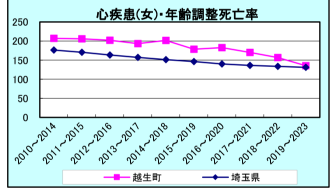
											,, ,,	
			'10 ~ '14年	'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年	'19 ~ '23年
ľ	 男	越生町	457.9	465.1	443.9	440.9	438.5	410.4	414.0	402.6	384.5	375.1
ı		埼玉県	469.1	462.0	455.7	445.7	436.8	428.7	420.2	412.1	403.9	396.7
	女	越生町	270.4	268.4	267.9	233.1	227.1	210.2	220.8	201.0	200.3	222.0
ı	~	埼玉県	224.8	221.5	219.0	216.5	212.9	209.0	208.0	205.4	203.7	202.5



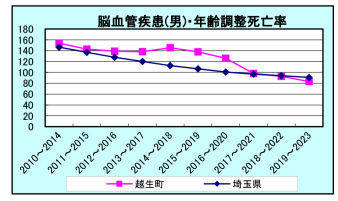


【心疾	患】									(人口	10万対)
		'10 ~	'11 ~	'12 ~	'13 ~	'14 ~	'15 ~	'16 ~	'17 ~	'18 ~	'19 ~
		'14年	'15年	'16年	'17年	'18年	'19年	'20年	'21年	'22年	'23年
男	越生町	287.7	319.3	289.0	255.3	266.7	232.2	196.9	230.5	236.3	234.0
五	埼玉県	267.5	259.9	250.9	241.8	235.3	229.5	223.8	222.3	221.6	221.1
女	越生町	207.0	205.9	202.2	193.3	201.8	178.5	183.0	170.4	156.6	135.4
×	埼玉県	176.4	170.4	163.4	157.2	151.3	146.1	140.1	136.2	133.9	131.1





【脳血	管疾患】									(人口	10万対)
		'10 ~	'11 ~	'12 ~	'13 ~	'14 ~	'15 ~	'16 ~	'17 ~	'18 ~	'19 ~
		'14年	'15年	'16年	'17年	'18年	'19年	'20年	'21年	'22年	'23年
男	越生町	153.7	142.8	139.2	138.1	145.6	137.8	126.1	97.9	92.7	83.2
	埼玉県	146.6	137.1	127.9	120.3	112.5	106.5	100.7	97.0	93.9	90.7
女	越生町	86.3	93.2	86.6	67.4	64.0	61.2	68.2	57.3	65.4	67.2
×	埼玉県	95.8	89.7	83.6	77.9	72.6	68.8	65.4	62.2	59.7	57.2





【自殺】 (人口10万対)

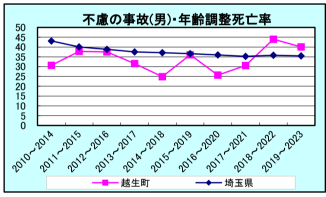
		'10 ~ '14年	'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年	'19 ~ '23年
男	越生町	36.5	27.5	28.8	24.3	32.6	25.8	25.3	21.8	21.8	14.4
Ð	埼玉県	30.0	28.0	26.4	25.0	23.8	22.7	22.1	21.2	20.9	21.1
+-	越生町	12.5	12.4	18.0	14.3	13.0	9.9	7.7	2.7	5.6	17.0
女	埼玉県	13.5	13.1	12.2	11.3	10.6	10.0	9.8	9.8	10.4	10.7





【不慮の事故】 (人口10万対)

_		ツず以】									(),T	10/3/2/
			'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	'19 ~ '23年
	男	越生町	30.7	37.7	37.5	31.5	24.9	36.0	25.7	30.5	44.0	40.0
	カ	埼玉県	43.1	40.0	38.8	37.5	37.1	36.6	36.0	35.2	35.8	35.5
	+	越生町	17.2	13.0	12.6	10.0	10.2	12.0	18.7	21.2	25.6	20.5
	女	埼玉県	20.7	19.6	18.3	17.6	17.4	17.0	16.7	16.4	16.5	16.2





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]

(2023年) 単位:人

出生数	(再掲)	乳児死亡数	15歳未満死亡数		
山工奴	低出生体重児出生数	極低出生体重児出生数	そしづじづし 仁 奴	「「一一」の一一の一一の一一の	
41	2	0	0	0	

諸妪

出生率	低出生体重児出生率	極低出生体重児出生率	乳児死亡率	15歳未満死亡率
3.7	48.8	0.0	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)

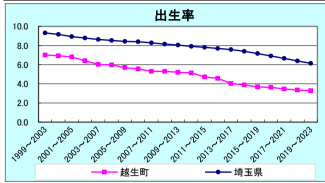
資料:人口動態統計、埼玉県町(丁)字別人口調査

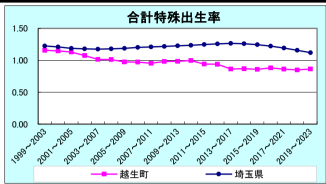
【出生率】 (人口千対)

	'05~'09年	'07~'11年	'09~'13年	'11~'15年	'13~'17年	'15~'19年	'17~'21年	'19~'23年
越生町	5.7	5.3	5.2	4.7	4.0	3.7	3.5	3.3
埼玉県	8.4	8.3	8.0	7.8	7.6	7.2	6.7	6.1

【合計特殊出生率】

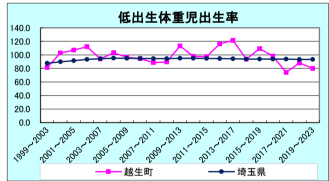
	'05~'09年	'07~'11年	'09~'13年	'11~'15年	'13~'17年	'15~'19年	'17~'21年	'19~'23年
越生町	0.97	0.95	0.98	0.94	0.86	0.86	0.86	0.86
埼玉県	1.19	1.21	1.23	1.25	1.26	1.25	1.19	1.12





【低出生体重児出生率】												
	'05~'09年	'07~'11年	'09~'13年	'11~'15年	'13~'17年	'15~'19年	'17~'21年	'19~'23年				
越生町	96.4	88.6	113.1	97.3	121.5	109.1	74.3	80.2				
埼玉世	95.0	94.5	95.0	949	94.2	93.8	93.9	93.4				

【極低出生体里児出生	王举】							(出生十对)
	'05~'09年	'07~'11年	'09~'13年	'11~'15年	'13~'17年	'15~'19年	'17~'21年	'19~'23年
越生町	13.0	5.7	3.0	0.0	0.0	4.5	9.9	10.7
埼玉県	7.2	6.9	6.8	7.0	6.9	7.0	7.0	7.0





/ULL - II

【乳児死亡率】 (出生千対) '05~'09年 '07~'11年 '09~'13年 '11~'15年 '13~'17年 '15~'19年 '17~'21年 '19~'23年 越生町 2.6 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 埼玉県 2.5 23 21 20 20 19 17 1.6

							(15歳未満.	人口10万対)
	'05~'09年	'07~'11年	'09~'13年	'11~'15年	'13~'17年	'15~'19年	'17~'21年	'19~'23年
越生町	35.7	12.9	13.9	30.0	16.2	0.0	0.0	0.0
埼玉県	27.7	25.7	23.9	22.7	21.2	19.8	17.1	15.7





「特定健診・がん検診の状況]

特定健康診査(2023年度)

単位:人

	1 12/		1 1 1 1 1
	対象者数	受診者数	受診率
越生町	2,060	725	35.2%
埼玉県	916,404	369,846	40.4%

特定保健指導実施状況(2023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	19	2	0	0	10.5%	22.20/
動機付け支援	71	28	_	-	39.4%	33.3%

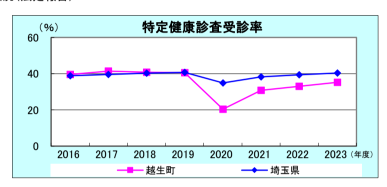
特定健康診査受診率の年次推移

(年度)

	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023
越生町	39.6%	41.4%	40.8%	40.5%	20.4%	30.8%	33.0%	35.2%
埼玉県	38.9%	39.6%	40.3%	40.7%	34.9%	38.2%	39.4%	40.4%

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(2021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	3,384	113	4.3%	3.5%	100.0%
肺がん	4,734	177	3.7%	_	_
大腸がん	4,734	200	4.2%	3.0%	83.3%
子宮頸がん	3,141	184	11.0%	0.5%	100.0%
乳がん	2,276	162	12.6%	3.7%	100.0%

資料:2021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2022年度報告(2021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)

<u> かん快診支診率の年</u>	- 火推移							(年度)
	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
胃がん	14.8%	4.9%	8.7%	8.5%	8.4%	7.6%	6.5%	4.3%
肺がん	34.9%	13.1%	12.7%	10.9%	10.1%	9.5%	2.3%	3.7%
大腸がん	38.4%	14.8%	13.4%	11.5%	11.1%	10.8%	3.4%	4.2%
子宮頸がん	37.7%	14.9%	13.8%	13.3%	13.1%	12.3%	11.2%	11.0%
乳がん	45.0%	20.6%	19.7%	17.1%	15.4%	14.7%	13.6%	12.6%

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。

- ※「一」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。



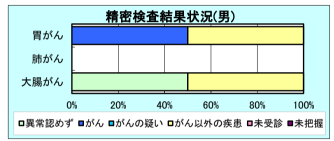
がん検診精密検査結果状況(2021年度)

***	ㅗ	
—	177	
-	<u> </u>	\sim

					101 - 67.			
	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
Ħ	9	0	1		0	1	0	0
77	۷	0%	50.0	%	0%	50.0%	0%	0%
+	c	0	0		0	2	0	0
۷	۷	0%	0%		0%	100.0%	0%	Ο%
Ħ	0	0	0		0	0	0	0
五	U	_	_		_	_	_	_
4	0	0	0		0	0	0	0
٧	U	_	_		_	-	_	_
Ш	r	1	0		0	1	0	0
五	3	33.3%	0%		0%	33.3%	0%	0%
4	· ·	1	0		0	1	0	1
4	3	33.3%	0%		0%	33.3%	0%	33.3%
				CIN≒	等			
ん	1	1	0	0	0	0	0	0
		100.0%	0%	0%	0%	0%	Ο%	0%
		4	0		0	2	0	0
	ь	66.7%	0%		Ο%	33.3%	0%	0%
	男 女 男 女 男 女	要精検者数 男 2 女 2 男 0 女 3 ん 1	男 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	要精検者数 異常認めず がん 男 2 0 1 女 2 0 0 少 0 0 0 男 0 0 0 女 0 0 0 男 3 1 0 33.3% 0% み 3 1 0 33.3% 0% ん 1 1 0 100.0% 0% 4 0	要精検者数 異常認めず がん 男 2 0 1 女 2 0 0 男 0 0 0 男 0 0 0 女 0 0 0 男 3 1 0 33.3% 0% 女 3 1 0 33.3% 0% 0 ん 1 1 0 0 1 1 0 0 0 1 1 0 0 0 1 0 0 0 0 6 4 0 0	要精検者数 異常認めず がん がんの疑い 男 2 0 1 0 女 2 0 0 0 男 0 0 0 0 男 0 0 0 0 女 0 0 0 0 男 3 1 0 0 女 3 1 0 0 女 3 1 0 0 女 3 1 0 0 33.3% 0% 0% 0% ん 1 1 0 0 0 100.0% 0% 0% 0% 0%	要精検者数 異常認めず がん がんの疑い がん以外の疾患 男 2 0 1 0 1 女 2 0 0 0 2 0% 0% 0% 0% 0 0 男 0 0 0 0 0 女 0 0 0 0 0 男 3 1 0 0 0 1 男 3 1 0 0 0 1 男 3 1 0 0 0 1 女 3 1 0 0 0 1 み 3 1 0 0 0 0 1 1 0 0 0 0 0 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	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 男 2 0 1 0 50.0% 0% 女 2 0 0 0 2 0 男 0 0 0 0 0 0 男 0 0 0 0 0 0 男 3 1 0 0 0 0 0 男 3 1 0 0 1 0 0 女 3 1 0 0 1 0 0 女 3 1 0 0 0 0 0 ん 1 1 0 0 0 0 0 6 4 0 0 0 0 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。

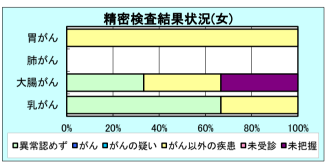
※「CIN等」は、CIN3~1、AIS又は腺異形成であった者を表す。



資料:地域保健・健康増進事業報告

※「一」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。



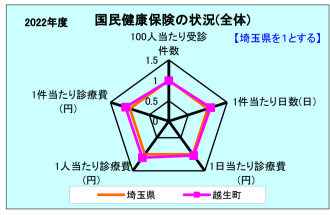


[国民健康保険の状況]

診療諸率(2022年度)

【全体】

L — 1 Z	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	1,031	1.92	15,931	315,223	30,581
埼玉県	1,041	1.78	15,413	286,187	27,497



資料:国民健康保険事業状況

2024年度版

越生町の現状(旧)

「人口の状況]

人口静態(2024年)

人口

65歳以上人口

単位:人 女 5,449

2.241

咨判	: 埼玉	県町	(丁)字	別人	口調杳
目 不斗					

総数

10.863

4.193

人口動態(2023年)

単位:人

<u> </u>	/		ー 二・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	総数	男	女	
出生数	41	23	18	
死亡数	185	83	102	
出生率	3.8	(人口千対)		
死亡率	1.670.6	(人口1	0万対)	

資料:人口動態統計、埼玉県町(丁)字別人口調査

世帯数	4,587
一世帯人数	2.40

資料:国勢調査

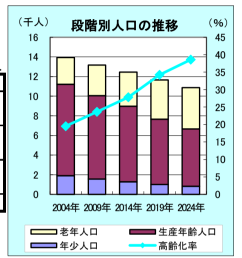
畄位.」

段階別人口の推荐	多				単位:人
	2004年	2009年	2014年	2019年	2024年
年少人口 (0~14歳)	1,894	1,554	1,273	1,007	824
生産年齢人口 (15~64歳)	9,315	8,505	7,710	6,649	5,846
老年人口 (65歳以上)	2,722	3,111	3,465	3,988	4,193
高齢化率	19.5%	23.6%	27.8%	34.2%	38.6%

5,414

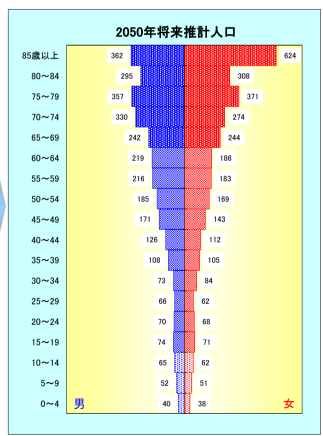
1.952

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]

(2023年) 単位:年

	総数	男	女
平均寿命(0歳平均余命)	_	81.88	86.85
65歳平均余命	_	20.76	24.67
65歳健康寿命	_	18.54	20.93
65歳要介護期間	_	2.22	3.74
要介護等認定率(65歳以上)	16.1%	12.6%	19.1%

資料:埼玉県の健康寿命算出ソフト「健寿君」

[高齢化の状況]

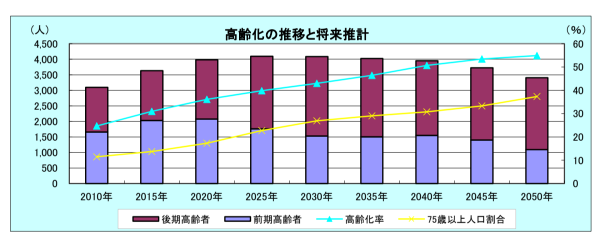
高齢化の推移と将来推計

単位:人

		1							ー 一 二・・・・
	2010年	2015年	2020年	2025年	2030年	2035年	2040年	2045年	2050年
	Ξ	国勢調査人				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)」



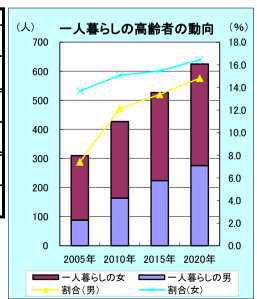
一人暮らしの高齢者の動向

単位:人

一人春りしの同断白の男	JIHJ			平位∶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(2023年)

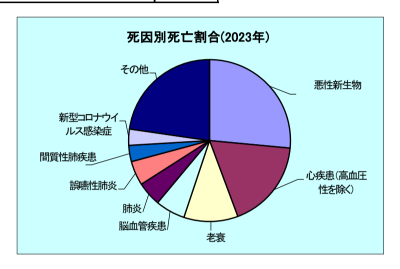
単位:人

		(%)
全死因		100
第1位	悪性新生物	26.5
第2位	心疾患(高血圧性を除く)	17.8
第3位	老衰	10.8
第4位	脳血管疾患	5.9
第5位	肺炎	4.9
第6位	誤嚥性肺炎	4.9
第7位	間質性肺疾患	3.2
第8位	新型コロナウイルス感染症	3.2
その他		22.7

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(2019年~2023年)

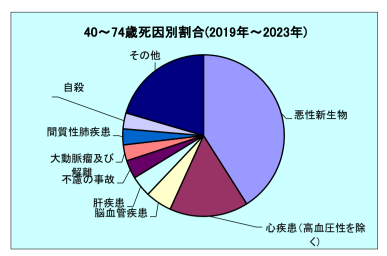
<u> </u>		<u>业(2019年~20</u>					
	幼年期 (0~4歳)	少年期 (5~14歳)	青年期 (15~24歳)	壮年期 (25~44歳)	中年期 (45~64歳)	高齢期 (65歳以上)	総数
第1位	(3 1/1/20)	(0 11/1/20)	(10 21/100)	自殺	悪性新生物	悪性新生物	悪性新生物
				33.3%	37.5%	25.4%	26.3%
第2位				悪性新生物	心疾患(高血圧性 を除く)	心疾患(高血圧性 を除く)	心疾患(高血圧性 を除く)
				11.1%	18.1%	17.2%	17.2%
第3位				心疾患(高血圧性 を除く)	肝疾患	老衰	老衰
				11.1%	6.9%	8.9%	8.0%
第4位				肝疾患	脳血管疾患	脳血管疾患	脳血管疾患
				11.1%	5.6%	7.5%	7.3%
第5位					不慮の事故	肺炎	肺炎
					5.6%	6.6%	5.9%
第6位					自殺	誤嚥性肺炎	誤嚥性肺炎
					5.6%	4.6%	4.3%
第7位					大動脈瘤及 び解離	間質性肺疾 患	不慮の事故
					4.2%	2.6%	2.5%
第8位					敗血症	不慮の事故	間質性肺疾 患
					1.4%	2.2%	2.4%
				その他	その他	その他	その他
				33.3%	15.3%	25.0%	26.2%

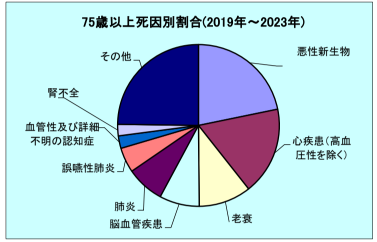
資料:人口動態統計 ※ 旧分類の「死因順位に用いる分類項目」による。死亡割合が同率の場合は、死因簡単分類のコード番号順に掲載している。9位以下は8位と同数であっても掲載していない。

40歳以上の死因順位(2019年~2023年)

サリがスと		$(2019 + \sim 202)$
	40~74歳	75歳以上
第1位	悪性新生物	悪性新生物
	41.1%	21.8%
第2位	心疾患(高血圧性 を除く)	心疾患(高血圧性 を除く)
	15.8%	17.6%
第3位	脳血管疾患	老衰
	5.3%	10.5%
第4位	肝疾患	脳血管疾患
	4.2%	8.0%
第5位	不慮の事故	肺炎
	3.7%	7.6%
第6位	大動脈瘤及 び解離	誤嚥性肺炎
	3.2%	5.0%
第7位	間質性肺疾患 患	血管性及び詳細 不明の認知症
	3.2%	2.5%
第8位	自殺	腎不全
	3.2%	2.3%
	その他	その他
	20.5%	24.8%

資料:人口動態統計



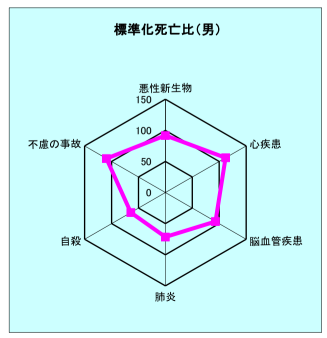


標準化死亡比(2019年~2023年)

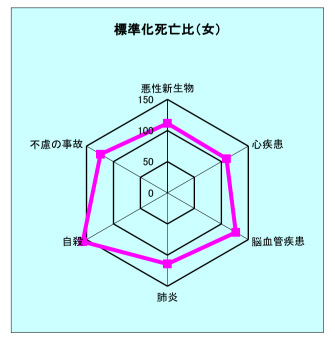
(其淮集団	: 埼玉県100)
【本华未凹	: 埼玉宗 IUU

 家中旧九七郎(2010年—2020年)									
	悪性新生物	心疾患	脳血管疾患	肺炎	自殺	不慮の事故			
男	91.8	111.7	92.9	71.4	64.1	109.4			
女	111.5	109.7	126.9	114.3	157.0	124.0			
総数	99.8	110.9	109.8	88.8	95.6	115.4			

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」

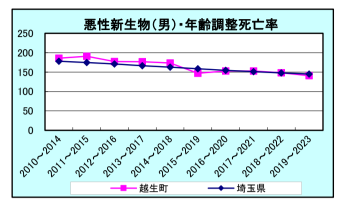


[※] 旧分類の「死因順位に用いる分類項目」による。

年齢調整死亡率

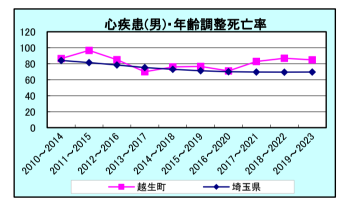
【悪性新生物】 (人口10万対)

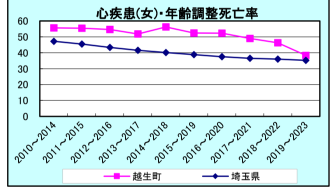
					10/3/2/						
		'10 ~ '14年	'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年	'19 ~ '23年
男	越生町	185.7	190.8	177.0	176.6	173.5	147.0	153.0	152.8	148.2	140.7
カ	埼玉県	178.0	174.7	171.1	166.5	162.6	158.5	154.5	151.1	147.8	145.1
	越生町	120.1	118.3	119.6	101.6	101.8	92.2	95.8	84.3	84.7	87.9
女	埼玉県	94.5	93.2	92.1	90.7	89.3	87.6	86.9	85.8	85.2	84.5



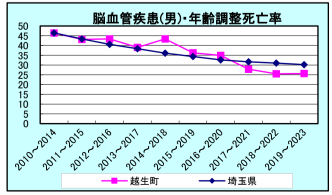


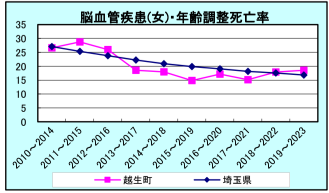
【心疾	患】									(人口	10万対)
		'10 ~ '14年	'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年	'19 ~ '23年
	越生町	86.6	96.7	85.1	70.0	76.0	76.6	71.0	82.9	86.9	84.8
男	埼玉県	84.2	81.5	78.5	75.3	73.0	71.3	70.0	69.5	69.5	69.7
	越生町	55.7	55.5	54.6	51.8	56.2	52.4	52.3	49.0	46.3	38.4
女	埼玉県	47.2	45.4	43.4	41.5	40.1	38.9	37.5	36.6	36.0	35.2





【脳血	管疾患】									(人口	10万対)
		'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	'19 ~ '23年
男	越生町	46.4	43.1	43.4	39.0	43.4	36.2	35.0	27.9	25.5	25.7
艻	埼玉県	46.5	43.4	40.6	38.4	36.1	34.3	32.6	31.7	31.0	30.2
女	越生町	26.6	28.8	26.0	18.5	18.0	14.8	17.2	15.2	17.9	18.5
х	埼玉県	27.1	25.4	23.8	22.3	20.9	19.9	19.1	18.2	17.6	16.8

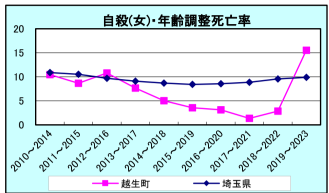




【自殺】 (人口10万対)

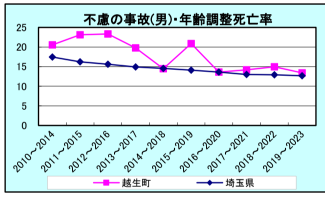
		'10 ~ '14年	'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年	'19 ~ '23年
男	越生町	35.4	27.3	29.1	20.5	19.7	12.4	13.5	10.9	15.7	16.1
五	埼玉県	25.1	23.6	22.6	21.3	20.3	19.3	18.9	18.1	17.9	18.2
+-	越生町	10.4	8.7	10.8	7.7	5.0	3.6	3.1	1.3	2.9	15.5
女	埼玉県	10.9	10.5	9.7	9.1	8.7	8.4	8.6	8.9	9.5	9.9





【不慮の事故】 (人口10万対)

	徳の子以』									(),T	10/3/3/
		'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	'19 ~ '23年
男	越生町	20.6	23.1	23.3	19.8	14.5	20.9	13.6	14.2	14.9	13.4
カ	埼玉県	17.4	16.2	15.6	14.9	14.6	14.1	13.6	13.0	12.9	12.7
+	越生町	6.1	3.7	3.6	3.2	3.6	3.8	7.0	9.6	11.0	9.2
女	埼玉県	7.6	7.1	6.6	6.3	6.1	5.8	5.6	5.5	5.5	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]

(2023年) 単位:人

出生数	(再掲)	乳児死亡数	15歳未満死亡数		
山工奴	低出生体重児出生数	極低出生体重児出生数	そしりじりし 仁 奴	15歳未満死匸数	
41	2	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
ı	3.7	48.8	0.0	0.0	0.0
ı	(人口千対)	(出生千対)	(出生千対)	(出生千対)	(人口10万対)

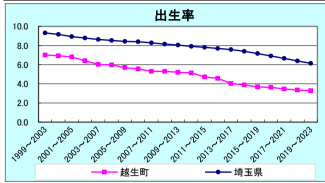
資料:人口動態統計、埼玉県町(丁)字別人口調査

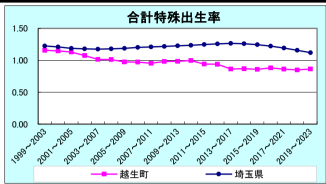
【出生率】 (人口千対)

	'05~'09年	'07~'11年	'09~'13年	'11~'15年	'13~'17年	'15~'19年	'17~'21年	'19~'23年
越生町	5.7	5.3	5.2	4.7	4.0	3.7	3.5	3.3
埼玉県	8.4	8.3	8.0	7.8	7.6	7.2	6.7	6.1

【合計特殊出生率】

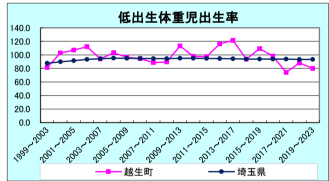
	'05~'09年	'07~'11年	'09~'13年	'11~'15年	'13~'17年	'15~'19年	'17~'21年	'19~'23年
越生町	0.97	0.95	0.98	0.94	0.86	0.86	0.86	0.86
埼玉県	1.19	1.21	1.23	1.25	1.26	1.25	1.19	1.12





【低出生体重児出生率】										
	'05~'09年	'07~'11年	'09~'13年	'11~'15年	'13~'17年	'15~'19年	'17~'21年	'19~'23年		
越生町	96.4	88.6	113.1	97.3	121.5	109.1	74.3	80.2		
埼玉世	95.0	94.5	95.0	949	94.2	93.8	93.9	93.4		

【極低出生体里児出生	王举】							(出生十对)
	'05~'09年	'07~'11年	'09~'13年	'11~'15年	'13~'17年	'15~'19年	'17~'21年	'19~'23年
越生町	13.0	5.7	3.0	0.0	0.0	4.5	9.9	10.7
埼玉県	7.2	6.9	6.8	7.0	6.9	7.0	7.0	7.0





/ULL - II

【乳児死亡率】 (出生千対) '05~'09年 '07~'11年 '09~'13年 '11~'15年 '13~'17年 '15~'19年 '17~'21年 '19~'23年 越生町 2.6 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 埼玉県 2.5 23 21 20 20 19 17 1.6

							(15歳未満.	人口10万対)
	'05~'09年	'07~'11年	'09~'13年	'11~'15年	'13~'17年	'15~'19年	'17~'21年	'19~'23年
越生町	35.7	12.9	13.9	30.0	16.2	0.0	0.0	0.0
埼玉県	27.7	25.7	23.9	22.7	21.2	19.8	17.1	15.7





「特定健診・がん検診の状況]

特定健康診査(2023年度)

単位:人

	1 12/		1 1 1 1 1
	対象者数	受診者数	受診率
越生町	2,060	725	35.2%
埼玉県	916,404	369,846	40.4%

特定保健指導実施状況(2023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	19	2	0	0	10.5%	22.20/
動機付け支援	71	28	_	-	39.4%	33.3%

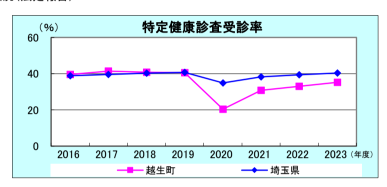
特定健康診査受診率の年次推移

(年度)

	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023
越生町	39.6%	41.4%	40.8%	40.5%	20.4%	30.8%	33.0%	35.2%
埼玉県	38.9%	39.6%	40.3%	40.7%	34.9%	38.2%	39.4%	40.4%

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(2021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	3,384	113	4.3%	3.5%	100.0%
肺がん	4,734	177	3.7%	_	_
大腸がん	4,734	200	4.2%	3.0%	83.3%
子宮頸がん	3,141	184	11.0%	0.5%	100.0%
乳がん	2,276	162	12.6%	3.7%	100.0%

資料:2021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2022年度報告(2021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)

_かん検診支診率の年次推移									
	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	
胃がん	14.8%	4.9%	8.7%	8.5%	8.4%	7.6%	6.5%	4.3%	
肺がん	34.9%	13.1%	12.7%	10.9%	10.1%	9.5%	2.3%	3.7%	
大腸がん	38.4%	14.8%	13.4%	11.5%	11.1%	10.8%	3.4%	4.2%	
子宮頸がん	37.7%	14.9%	13.8%	13.3%	13.1%	12.3%	11.2%	11.0%	
乳がん	45.0%	20.6%	19.7%	17.1%	15.4%	14.7%	13.6%	12.6%	

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。

- ※「一」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。



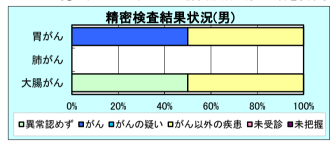
がん検診精密検査結果状況(2021年度)

***	ட	
—	77	
-	<u>~</u>	\sim

					101 - 67.				
	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	
Ħ	9	0	1		0	1	0	0	
77	۷	0%	50.0	%	0%	50.0%	0%	0%	
+	c	0	0		0	2	0	0	
۷	۷	0%	0%		0%	100.0%	0%	Ο%	
Ħ	0	0	0		0	0	0	0	
五	U	_	_		_	_	_	_	
4	0	0 0			0	0	0	0	
		_	-		_	-	_	_	
Ш	r	1	0		0	1	0	0	
五	3	33.3%	0%		0%	33.3%	0%	0%	
4	r	1	0		0	1	0	1	
4	3	33.3%	0%		0%	33.3%	0%	33.3%	
				CIN≒	等				
ん	1	1	0	0	0	0	0	0	
		100.0%	0%	0%	0%	0%	Ο%	0%	
		4	0		0	2	0	0	
乳がん		66.7%	0%		Ο%	33.3%	Ο%	0%	
	男 女 男 女 男 女 ん	要精検者数 男 2 女 2 男 0 女 3 ん 1	男 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	要精検者数 異常認めず がん 男 2 0 1 女 2 0 0 少 0 0 0 男 0 0 0 女 0 0 0 男 3 1 0 33.3% 0% み 3 1 0 33.3% 0% ん 1 1 0 100.0% 0% 4 0	要精検者数 異常認めず がん 男 2 0 1 女 2 0 0 男 0 0 0 男 0 0 0 女 0 0 0 男 3 1 0 33.3% 0% 女 3 1 0 33.3% 0% 0 ん 1 1 0 0 1 1 0 0 0 1 1 0 0 0 1 0 0 0 0 6 4 0 0	要精検者数 異常認めず がん がんの疑い 男 2 0 1 0 女 2 0 0 0 男 0 0 0 0 男 0 0 0 0 女 0 0 0 0 男 3 1 0 0 女 3 1 0 0 女 3 1 0 0 女 3 1 0 0 33.3% 0% 0% 0% ん 1 1 0 0 0 100.0% 0% 0% 0% 0%	要精検者数 異常認めず がん がんの疑い がん以外の疾患 男 2 0 1 0 1 女 2 0 0 0 2 0% 0% 0% 0% 0 0 男 0 0 0 0 0 女 0 0 0 0 0 男 3 1 0 0 0 1 男 3 1 0 0 0 1 男 3 1 0 0 0 1 女 3 1 0 0 0 1 み 3 1 0 0 0 0 1 1 0 0 0 0 0 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	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 男 2 0 1 0 50.0% 0% 女 2 0 0 0 2 0 男 0 0 0 0 0 0 男 0 0 0 0 0 0 男 3 1 0 0 0 0 0 男 3 1 0 0 1 0 0 女 3 1 0 0 1 0 0 女 3 1 0 0 0 0 0 ん 1 1 0 0 0 0 0 6 4 0 0 0 0 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。

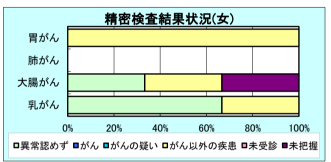
※「CIN等」は、CIN3~1、AIS又は腺異形成であった者を表す。



資料:地域保健・健康増進事業報告

※「一」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。



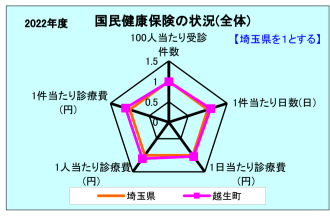


[国民健康保険の状況]

診療諸率(2022年度)

【全体】

L= 1 2	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	1,031	1.92	15,931	315,223	30,581
埼玉県	1,041	1.78	15,413	286,187	27,497



資料:国民健康保険事業状況