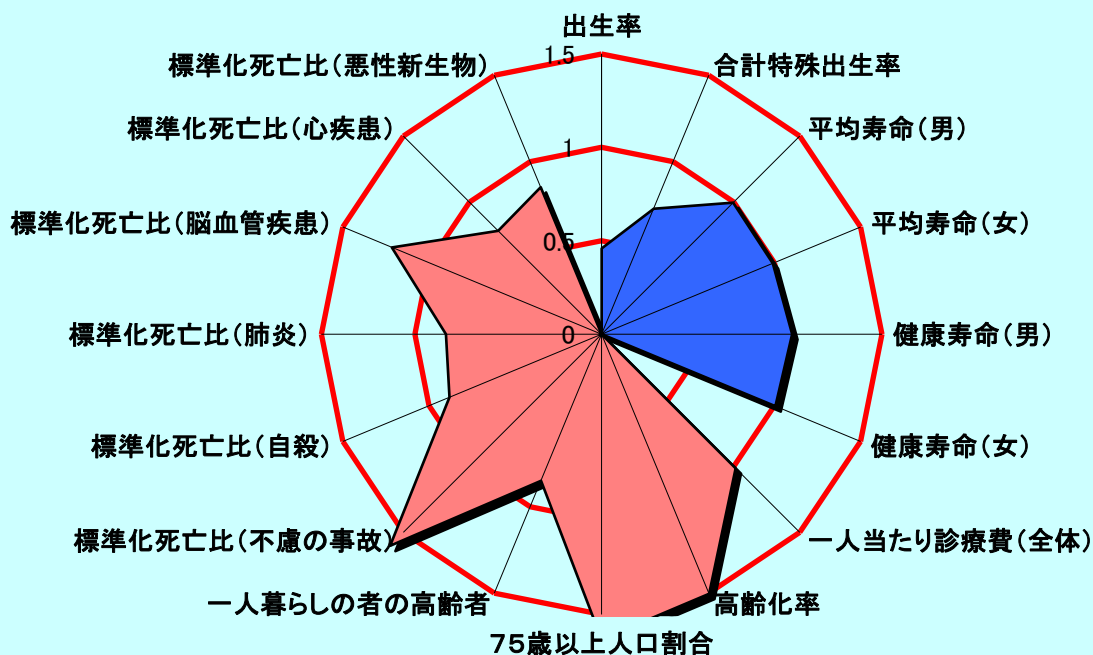


2023年度版

長瀬町の健康指数



埼玉県を1とした健康指数

項目		概要
1 出生率	0.5	* 合計特殊出生率は0.84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14位です。 * 健康寿命(女性)は、県内で25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283,333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	1.5	* 高齢化率は39.6%で、 埼玉県の1.5倍です。
10 75歳以上人口割合	1.6	
11 一人暮らしの高齢者	0.8	* 75歳以上人口割合は21.6%で、 埼玉県の1.6倍です。
12 標準化死亡率(悪性新生物)	0.9	
13 標準化死亡率(心疾患)	0.8	* 三大疾患のうち、埼玉県より 標準化死亡率が高いのは 脳血管疾患です。 標準化死亡率が低いのは 悪性新生物、心疾患です。
14 標準化死亡率(脳血管疾患)	1.2	
15 標準化死亡率(肺炎)	0.8	
16 標準化死亡率(自殺)	0.9	
17 標準化死亡率(不慮の事故)	1.6	

(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)

標準化死亡率：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)

長瀬町の現状

[人口の状況]

人口静態(2023年) 単位:人

	総数	男	女
人口	6,660	3,266	3,394
65歳以上人口	2,642	1,197	1,445

資料:埼玉県町(丁)字別人口調査

世帯(2020年)

世帯数	2,605
一世帯人数	2.61

資料:国勢調査

人口動態(2022年) 単位:人

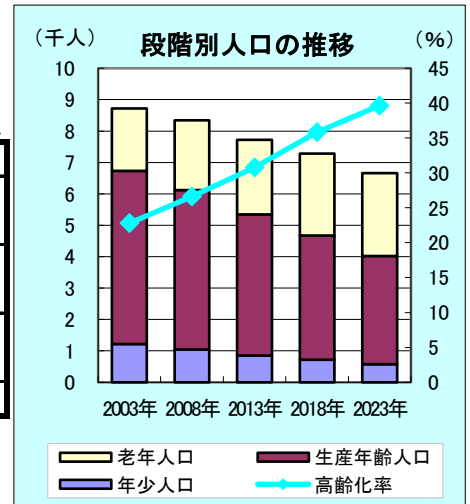
	総数	男	女
出生数	12	5	7
死亡数	124	62	62
出生率	1.8	(人口千対)	
死亡率	1,837.6	(人口10万対)	

資料:人口動態統計、埼玉県町(丁)字別人口調査

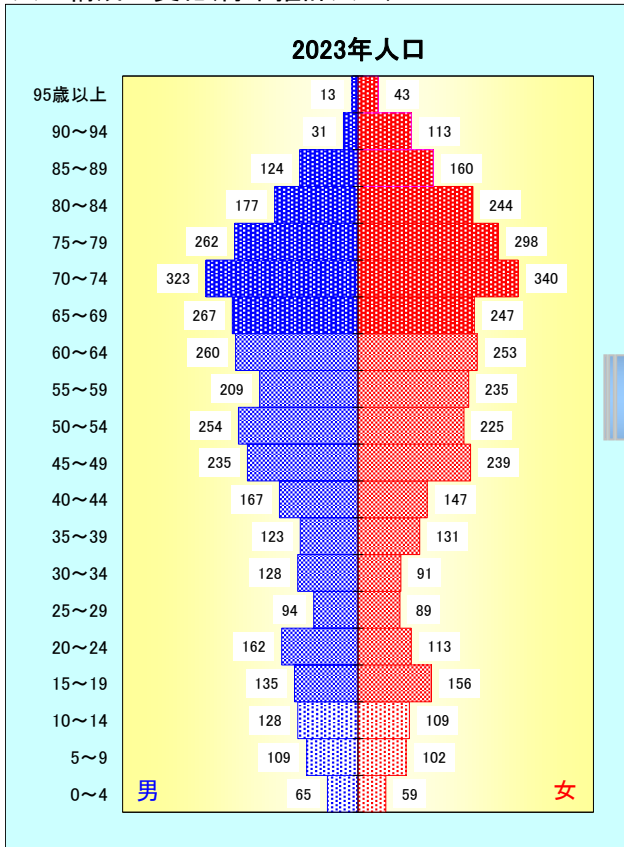
段階別人口の推移 単位:人

	2003年	2008年	2013年	2018年	2023年
年少人口 (0~14歳)	1,220	1,049	856	720	572
生産年齢人口 (15~64歳)	5,515	5,072	4,487	3,950	3,446
老年人口 (65歳以上)	1,989	2,221	2,380	2,609	2,642
高齢化率	22.8%	26.6%	30.8%	35.8%	39.7%

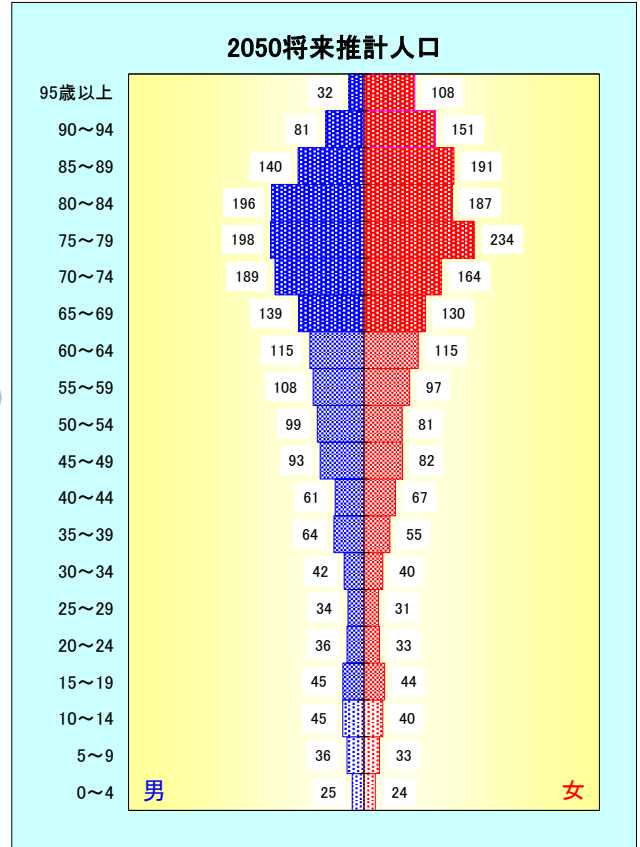
資料:埼玉県町(丁)字別人口調査



人口構成の変化(将来推計人口)



資料:埼玉県町(丁)字別人口調査



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

[平均寿命と健康寿命]

(2022年)

単位:年

	総数	男	女
平均寿命(0歳平均余命)	—	81.27	86.70
65歳平均余命	—	20.01	24.75
65歳健康寿命	—	18.47	21.17
65歳要介護期間	—	1.54	3.58
要介護等認定率(65歳以上)	17.3%	11.8%	21.7%

資料: 埼玉県健康寿命算出ソフト「健寿君」

[高齢化の状況]

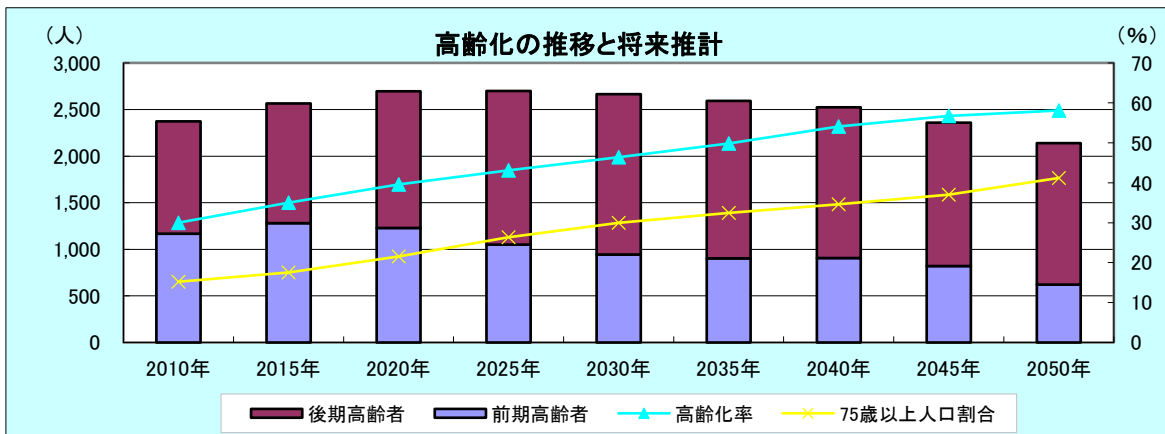
高齢化の推移と将来推計

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	7,908	7,324	6,807	6,269	5,736	5,201	4,668	4,157	3,685
高齢化率	30.0%	35.0%	39.6%	43.1%	46.4%	49.8%	54.1%	56.7%	58.1%
高齢者人口 (65歳以上)	2,372	2,564	2,697	2,699	2,664	2,591	2,524	2,358	2,140
前期高齢者 (65～74歳)	1,169	1,280	1,229	1,049	945	904	907	819	622
後期高齢者 (75歳以上)	1,203	1,284	1,468	1,650	1,719	1,687	1,617	1,539	1,518

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)」



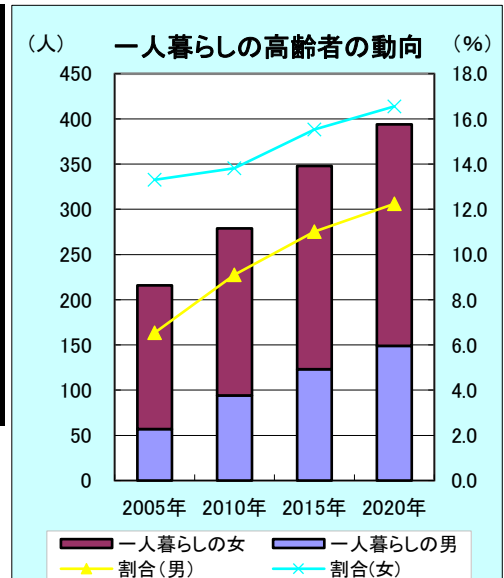
一人暮らしの高齢者の動向

単位:人

	2005年	2010年	2015年	2020年
(総数)				
一人暮らしの者	216	279	348	394
高齢者に占める割合	10.4%	11.8%	13.6%	14.6%
(男)				
一人暮らしの者	57	94	123	149
高齢者に占める割合	6.5%	9.1%	11.0%	12.2%
(女)				
一人暮らしの者	159	185	225	245
高齢者に占める割合	13.3%	13.8%	15.5%	16.6%

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。



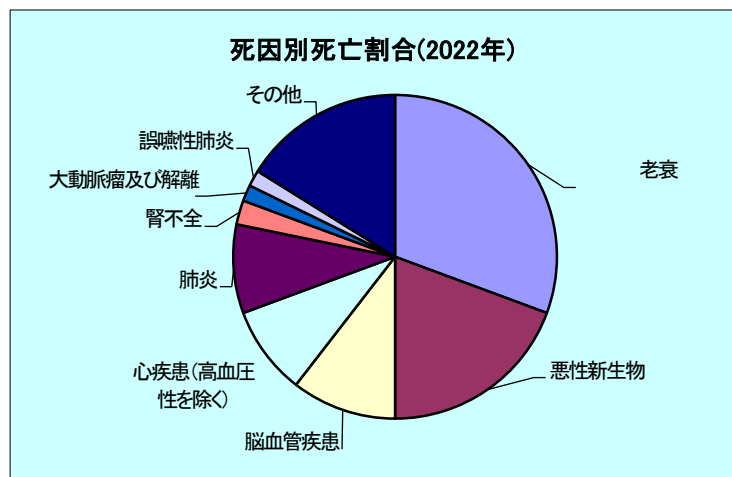
[死亡の状況]

死因別死亡割合(2022年)

		(%)
全死因		100
第1位	老衰	30.6
第2位	悪性新生物	19.4
第3位	脳血管疾患	10.5
第4位	心疾患(高血圧性を除く)	8.9
第5位	肺炎	8.9
第6位	腎不全	2.4
第7位	大動脈瘤及び解離	1.6
第8位	誤嚥性肺炎	1.6
その他		16.1

資料: 人口動態統計

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



ライフステージ別死因順位(2018年～2022年)

	幼年期 (0～4歳)	少年期 (5～14歳)	青年期 (15～24歳)	壮年期 (25～44歳)	中年期 (45～64歳)	高齢期 (65歳以上)	総数
第1位			自殺 100%	悪性新生物 25%	悪性新生物 45.7%	老衰 28.3%	老衰 26.2%
第2位				心疾患(高血圧性を除く) 25%	脳血管疾患 20%	悪性新生物 18.5%	悪性新生物 20.1%
第3位				肝疾患 12.5%	心疾患(高血圧性を除く) 11.4%	心疾患(高血圧性を除く) 11.8%	心疾患(高血圧性を除く) 12.0%
第4位				自殺 12.5%	糖尿病 2.9%	脳血管疾患 7.3%	脳血管疾患 8.0%
第5位					大動脈瘤及び解離 2.9%	肺炎 6.3%	肺炎 6.0%
第6位					肺炎 2.9%	不慮の事故 3.4%	不慮の事故 3.3%
第7位					間質性肺疾患 2.9%	誤嚥性肺炎 2.2%	誤嚥性肺炎 2.0%
第8位					不慮の事故 2.9%	腎不全 1.8%	大動脈瘤及び解離 1.7%
				その他 25%	その他 8.6%	その他 20.4%	その他 20.8%

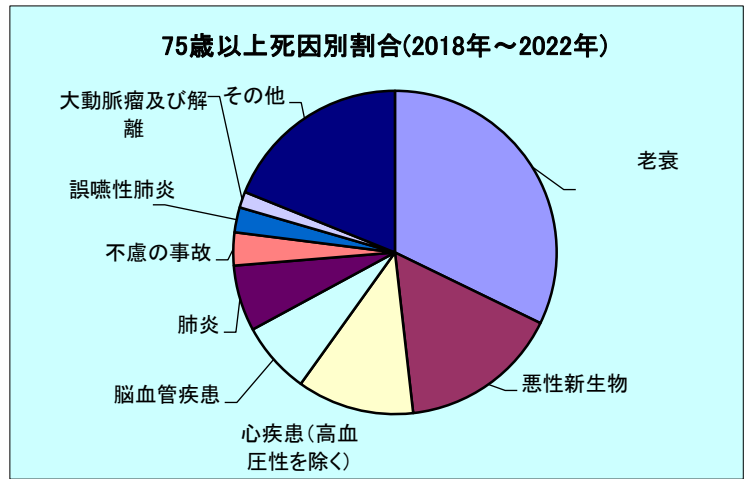
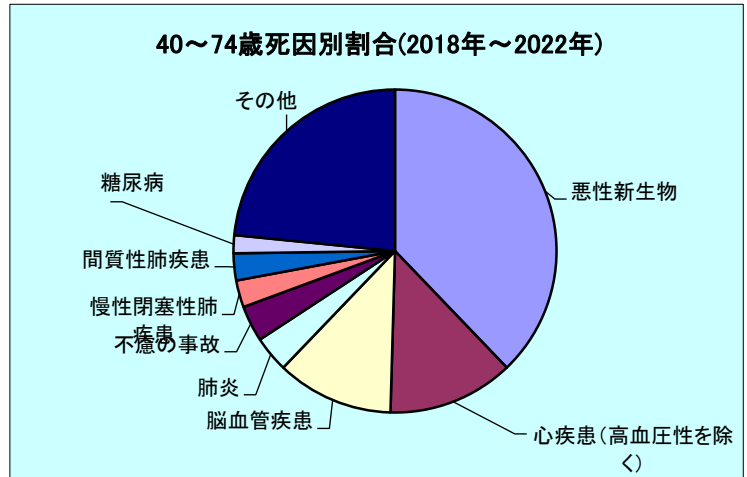
資料: 人口動態統計 ※ 「死因順位に用いる分類項目」による。死亡割合が同率の場合は、死因簡単分類のコード番号順に掲載している。9位以下は8位と同数であっても掲載していない。

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 37.8%	老衰 32.2%
第2位	心疾患(高血圧性を除く) 12.6%	悪性新生物 16.0%
第3位	脳血管疾患 11.7%	心疾患(高血圧性を除く) 11.7%
第4位	肺炎 3.6%	脳血管疾患 7.2%
第5位	不慮の事故 3.6%	肺炎 6.6%
第6位	慢性閉塞性肺疾患 2.7%	不慮の事故 3.3%
第7位	間質性肺疾患 2.7%	誤嚥性肺炎 2.5%
第8位	糖尿病 1.8%	大動脈瘤及び解離 1.6%
	その他 23.4%	その他 18.9%

資料:人口動態統計

※「死因順位に用いる分類項目」による。

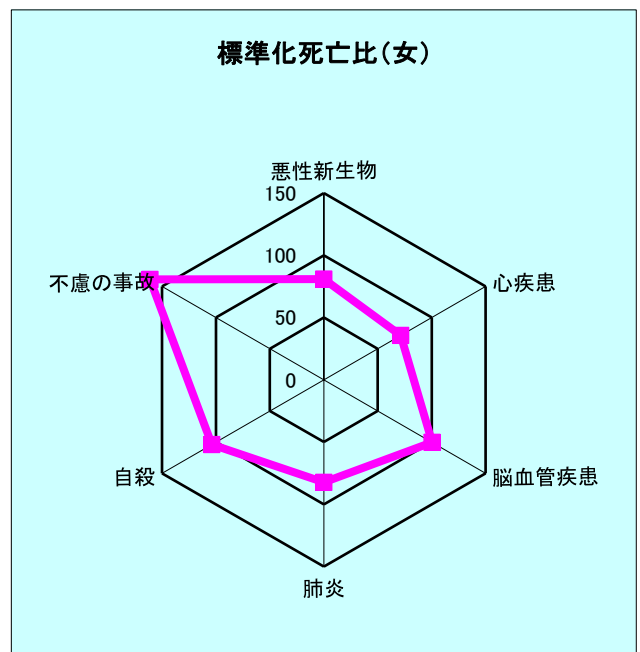
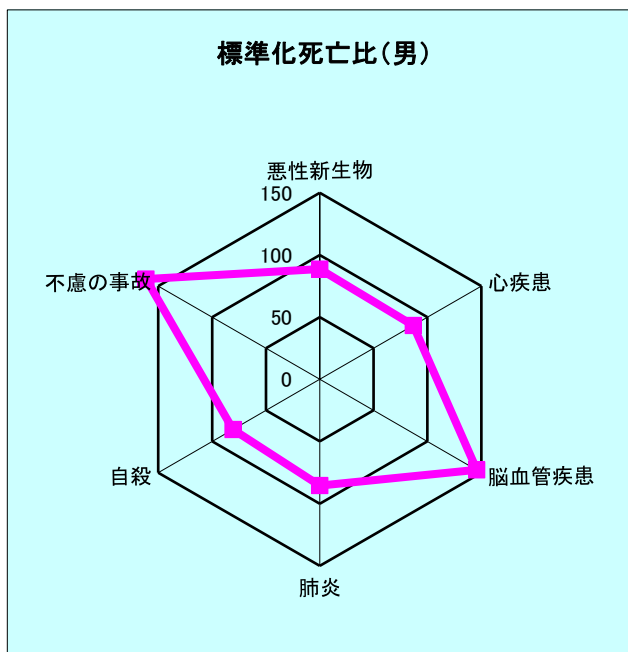


標準化死亡比(2018年～2022年)

(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	88.7	86.7	145.8	85.5	80.5	161.2
女	80.9	71.2	100.5	82.3	103.7	161.1
総数	85.2	78.3 *	121.5	83.3	88.1	160.1

SMR検定: *p<0.05, **p<0.01



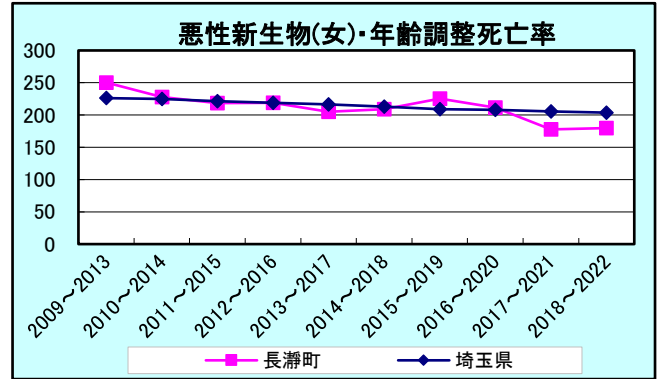
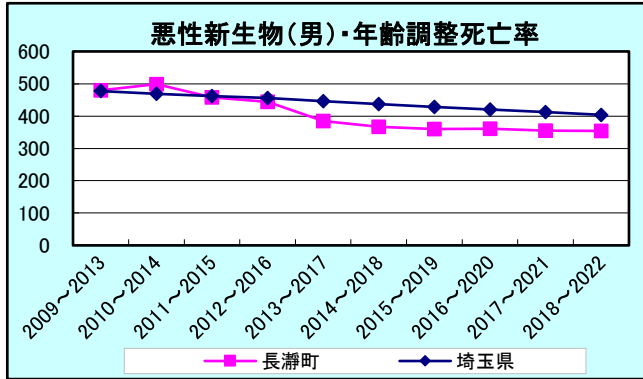
資料:埼玉県の年齢調整死亡率とSMR算出ソフト「スマール君」

年齢調整死亡率

【悪性新生物】

(人口10万対)

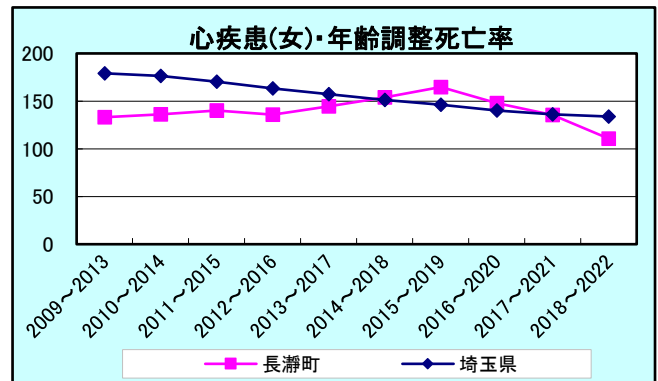
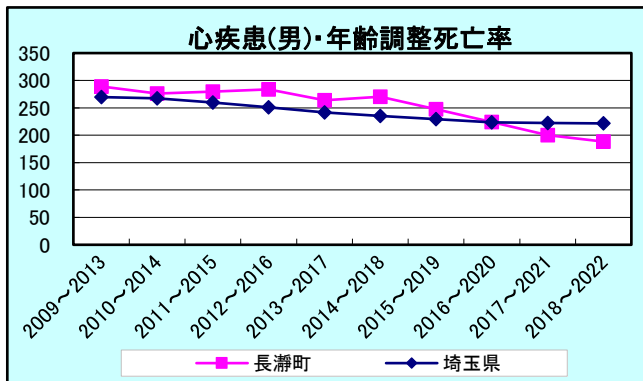
		'09 ~ '13年	'10 ~ '14年	'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年
男	長瀬町	480.2	498.8	457.5	444.2	384.2	366.9	359.5	360.7	354.6	354.0
	埼玉県	477.4	469.1	462.0	455.7	445.7	436.8	428.7	420.2	412.1	403.9
女	長瀬町	250.4	227.7	218.6	218.9	204.9	209.0	225.3	211.2	177.7	179.9
	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)

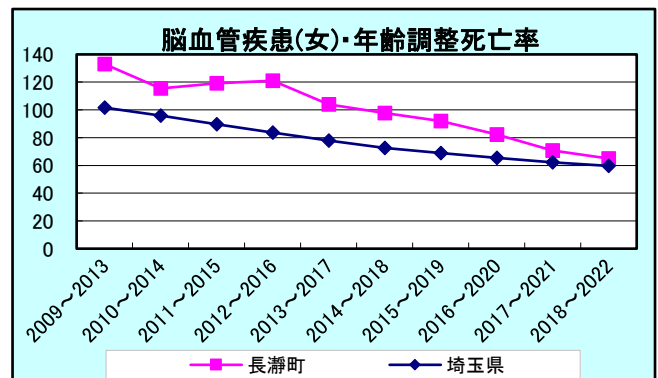
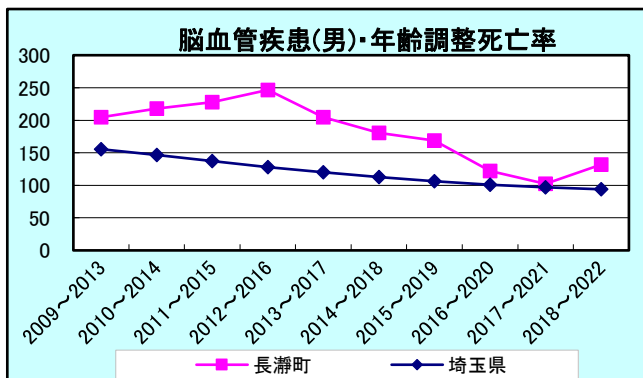
		'09 ~ '13年	'10 ~ '14年	'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年
男	長瀬町	289.1	275.9	279.5	284.0	263.6	270.6	247.7	224.0	200.4	188.4
	埼玉県	269.7	267.5	259.9	250.9	241.8	235.3	229.5	223.8	222.3	221.6
女	長瀬町	133.2	136.3	140.3	135.8	144.6	153.9	164.8	148.0	135.4	110.7
	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)

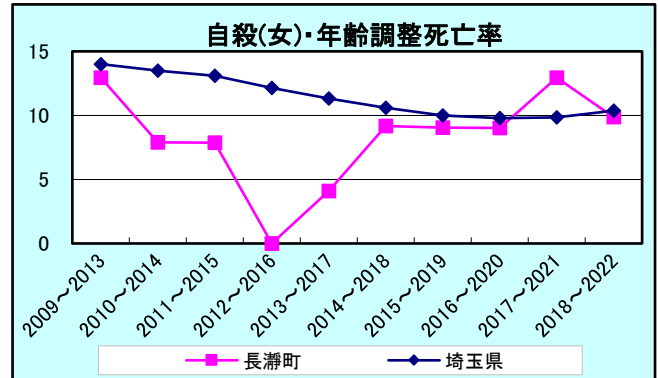
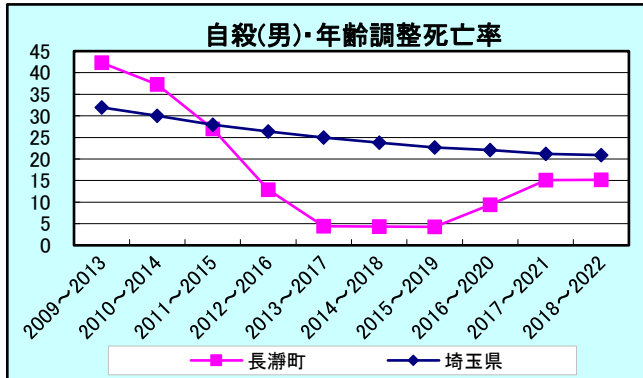
		'09 ~ '13年	'10 ~ '14年	'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年
男	長瀬町	204.5	218.0	227.9	246.7	204.6	180.8	168.6	121.8	102.3	132.0
	埼玉県	155.5	146.6	137.1	127.9	120.3	112.5	106.5	100.7	97.0	93.9
女	長瀬町	133.0	115.4	119.2	120.9	104.0	97.6	91.9	82.2	70.8	65.0
	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)

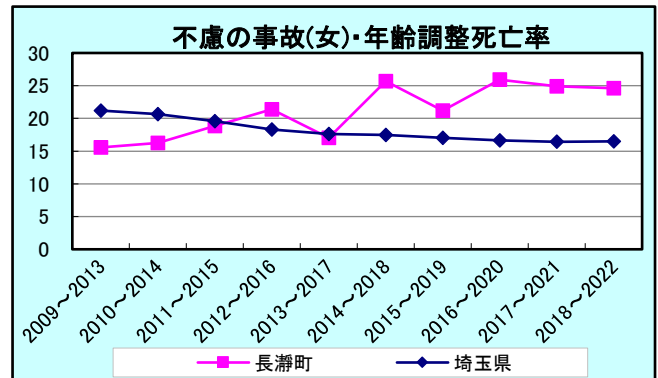
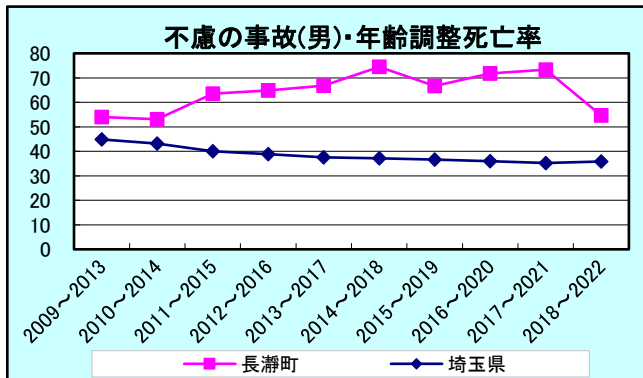
		'09 ~ '13年	'10 ~ '14年	'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年
男	長瀬町	42.3	37.3	26.9	12.9	4.4	4.3	4.3	9.4	15.1	15.2
	埼玉県	32.0	30.0	28.0	26.4	25.0	23.8	22.7	22.1	21.2	20.9
女	長瀬町	12.9	7.9	7.9	0.0	4.1	9.2	9.1	9.0	12.9	9.9
	埼玉県	14.0	13.5	13.1	12.2	11.3	10.6	10.0	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	長瀬町	54.0	53.1	63.5	64.9	66.8	74.5	66.7	71.8	73.4	54.7
	埼玉県	44.9	43.1	40.0	38.8	37.5	37.1	36.6	36.0	35.2	35.8
女	長瀬町	15.6	16.2	18.8	21.4	17.0	25.7	21.2	25.9	24.9	24.6
	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		
12	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
1.8 (人口千対)	166.7 (出生千対)	0.0 (出生千対)	0.0 (出生千対)	0.0 (人口10万対)

資料: 人口動態統計、埼玉県町(丁)字別人口調査

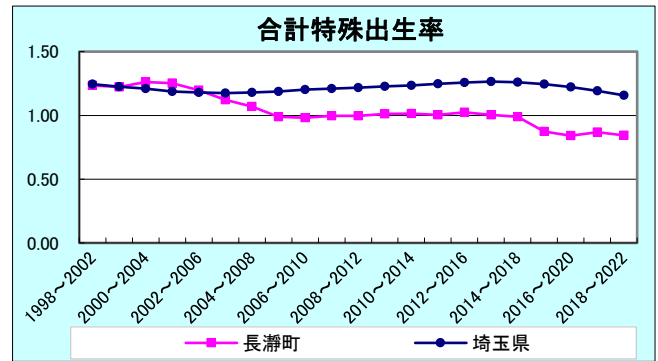
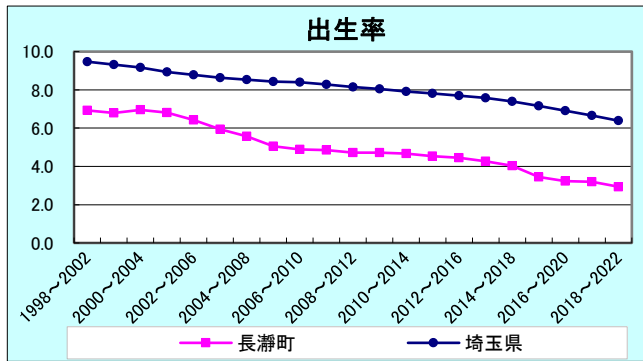
【出生率】

(人口千対)

	'04~'08年	'06~'10年	'08~'12年	'10~'14年	'12~'16年	'14~'18年	'16~'20年	'18~'22年
長瀬町	5.6	4.9	4.7	4.7	4.4	4.0	3.2	2.9
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
長瀬町	1.07	0.98	1.00	1.01	1.02	0.99	0.84	0.84
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】

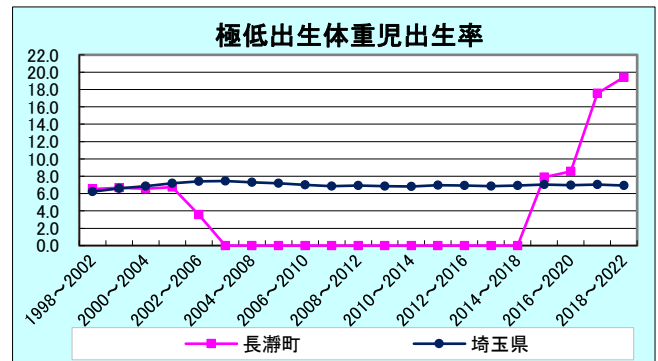
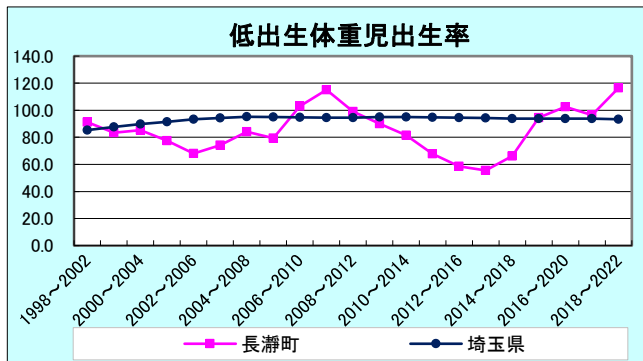
(出生千対)

	'04~'08年	'06~'10年	'08~'12年	'10~'14年	'12~'16年	'14~'18年	'16~'20年	'18~'22年
長瀬町	84.0	102.9	99.0	81.5	58.5	66.2	102.6	116.5
埼玉県	95.2	94.8	94.6	95.0	94.4	93.7	93.8	93.4

【極低出生体重児出生率】

(出生千対)

	'04~'08年	'06~'10年	'08~'12年	'10~'14年	'12~'16年	'14~'18年	'16~'20年	'18~'22年
長瀬町	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.5	19.4
埼玉県	7.3	7.0	6.9	6.8	6.9	6.9	7.0	6.9



【乳児死亡率】

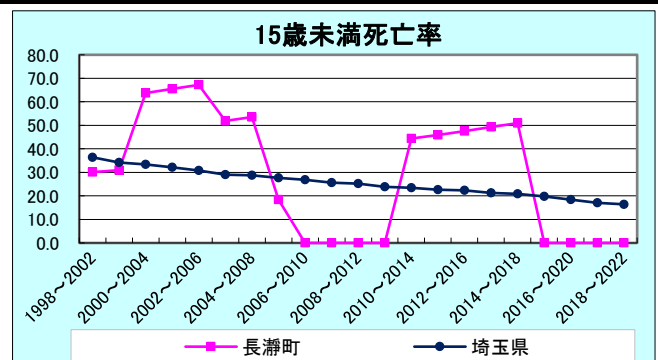
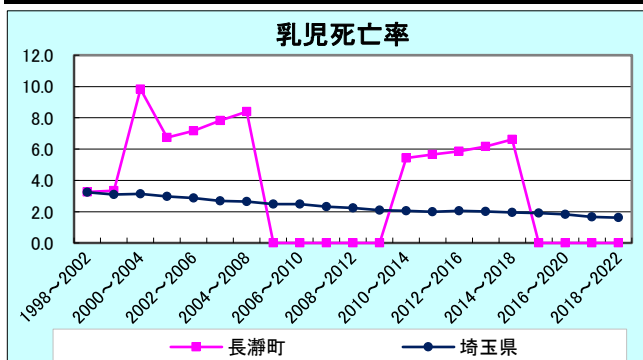
(出生千対)

	'04~'08年	'06~'10年	'08~'12年	'10~'14年	'12~'16年	'14~'18年	'16~'20年	'18~'22年
長瀬町	8.4	0.0	0.0	5.4	5.8	6.6	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
長瀬町	53.5	0.0	0.0	44.4	47.6	51.0	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
長瀨町	1,237	539	43.6%
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	6	0	0	0	0.0%	17.6%
動機付け支援	45	9	-	-	20.0%	

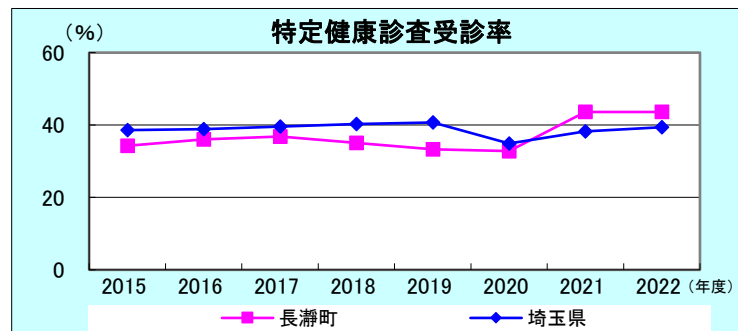
特定健康診査受診率の年次推移

(年度)

	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
長瀨町	34.3%	36.0%	36.8%	35.1%	33.3%	32.8%	43.6%	43.6%
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	1,989	64	...	4.7%	100.0%
肺がん	2,840	116	4.1%	1.7%	-
大腸がん	2,840	147	5.2%	5.4%	87.5%
子宮頸がん	1,847	93	10.4%	-	-
乳がん	1,400	89	14.5%	9.0%	87.5%

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	3.1%	3.1%	4.0%	6.6%	5.9%	5.5%	5.4%	...
肺がん	4.6%	5.0%	4.6%	4.9%	4.1%	4.4%	4.0%	4.1%
大腸がん	5.9%	5.8%	6.0%	5.5%	4.8%	5.2%	5.6%	5.2%
子宮頸がん	21.2%	18.2%	13.6%	10.8%	12.0%	10.3%	10.7%	10.4%
乳がん	27.7%	28.0%	19.4%	15.1%	16.1%	14.3%	15.4%	14.5%

資料: 地域保健・健康増進事業報告

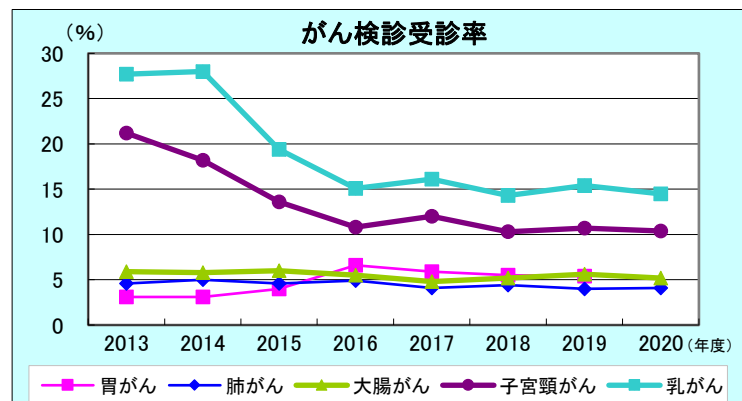
1) 「子宮頸がん検診」は、2012年度までは、「子宮がん検診」として調査。

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。



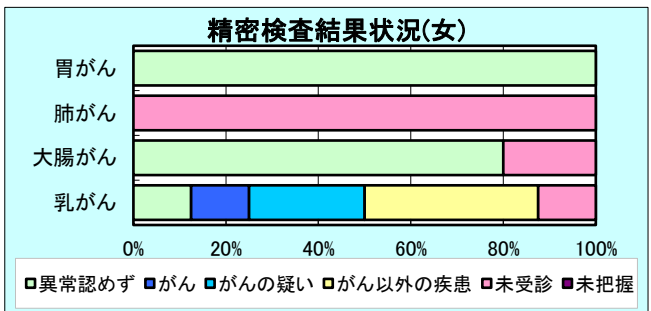
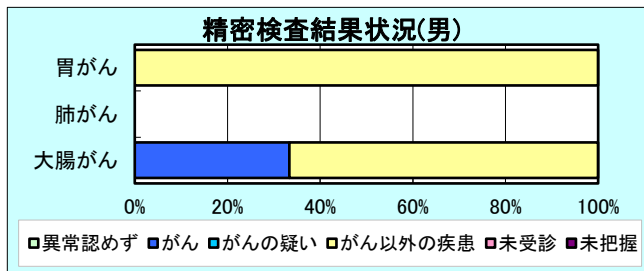
がん検診精密検査結果状況(2020年度)

単位:人

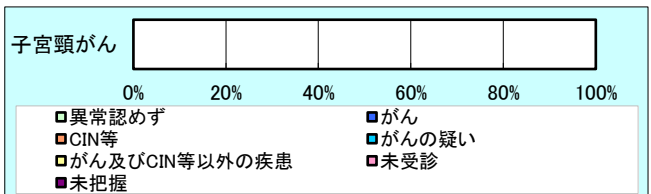
		要精検者数	異常認めず	がん	がんの疑い	がん以外の疾患	未受診	未把握
胃がん	男	2	0 0%	0 0%	0 0%	2 100.0%	0 0%	0 0%
	女	1	1 100.0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%
肺がん	男	0	0 -	0 -	0 -	0 -	0 -	0 -
	女	2	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	2 100.0%	0 0%
大腸がん	男	3	0 0%	1 33.3%	0 0%	2 66.7%	0 0%	0 0%
	女	5	4 80.0%	0 0%	0 0%	0 0%	1 20.0%	0 0%
子宮頸がん		0	0 -	0 -	CIN等 0 -	0 -	0 -	0 -
乳がん		8	1 12.5%	1 12.5%	2 25.0%	3 37.5%	1 12.5%	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

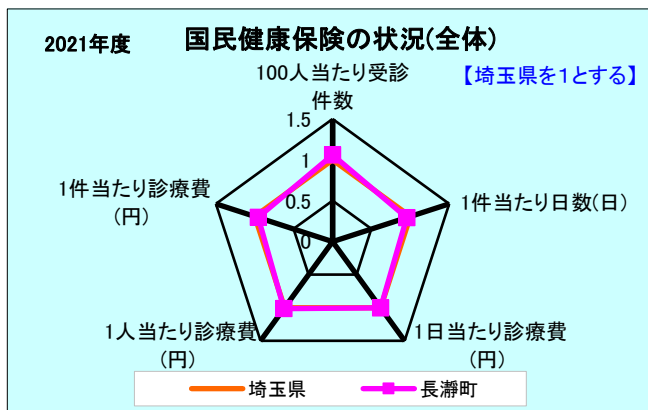


[国民健康保険の状況]

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
長瀬町	1,076	1.73	15,213	283,333	26,339
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

長瀨町の現状(旧)

[人口の状況]

人口静態(2023年)

単位:人

	総数	男	女
人口	6,660	3,266	3,394
65歳以上人口	2,642	1,197	1,445

資料:埼玉県町(丁)字別人口調査

世帯(2020年)

世帯数	2,605
一世帯人数	2.61

資料:国勢調査

人口動態(2022年)

単位:人

	総数	男	女
出生数	12	5	7
死亡数	124	62	62
出生率	1.8	(人口千対)	
死亡率	1,837.6	(人口10万対)	

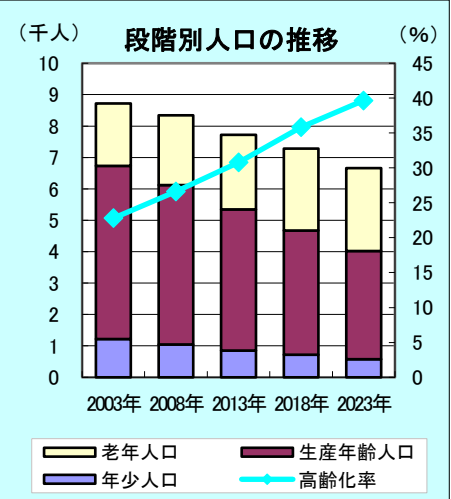
資料:人口動態統計、埼玉県町(丁)字別人口調査

段階別人口の推移

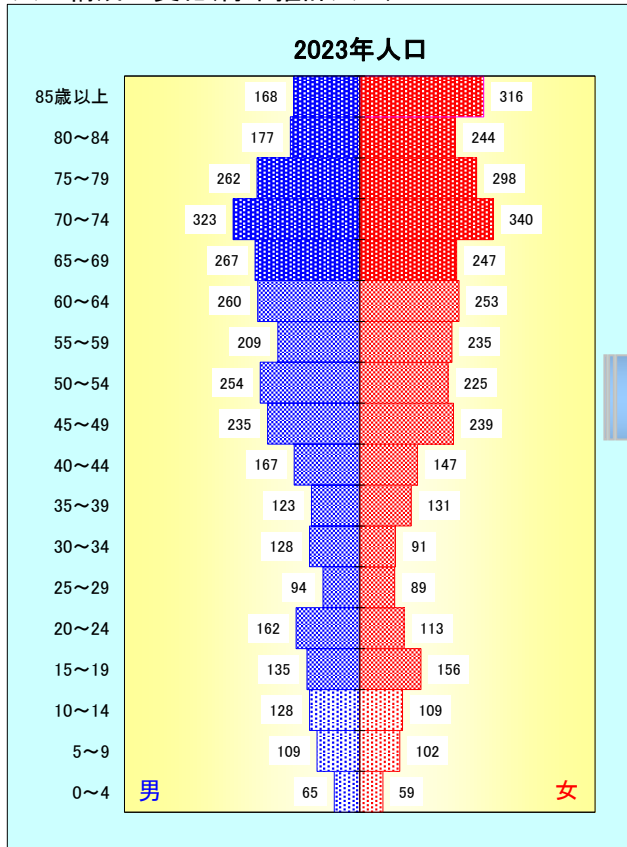
単位:人

	2003年	2008年	2013年	2018年	2023年
年少人口 (0~14歳)	1,220	1,049	856	720	572
生産年齢人口 (15~64歳)	5,515	5,072	4,487	3,950	3,446
老年人口 (65歳以上)	1,989	2,221	2,380	2,609	2,642
高齢化率	22.8%	26.6%	30.8%	35.8%	39.7%

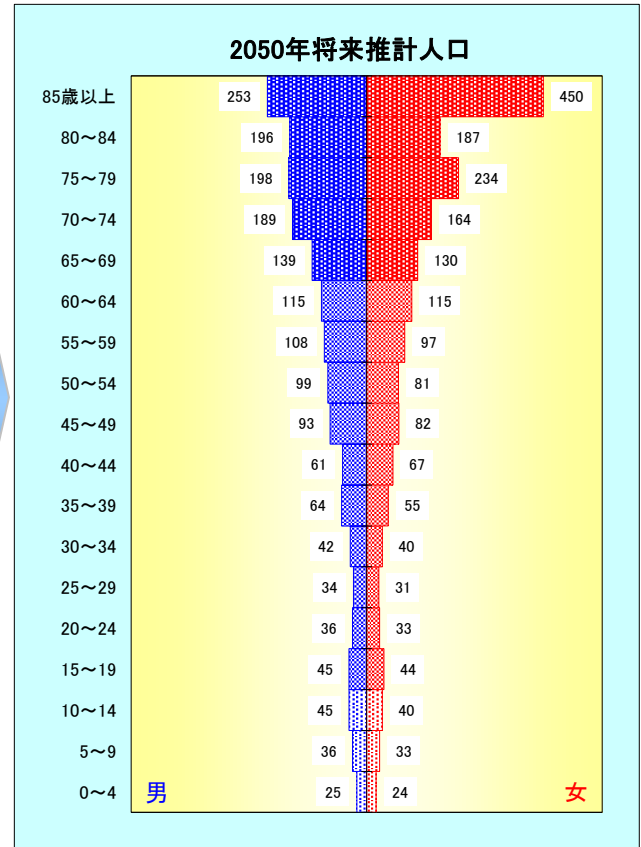
資料:埼玉県町(丁)字別人口調査



人口構成の変化(将来推計人口)



資料:埼玉県町(丁)字別人口調査



資料:国立社会保障・人口問題研究所

「日本の市区町村別将来推計人口(2023年推計)」
(2020年国勢調査人口を基準に推計)

[平均寿命と健康寿命]

(2022年)

単位:年

	総数	男	女
平均寿命(0歳平均余命)	—	81.27	86.70
65歳平均余命	—	20.01	24.75
65歳健康寿命	—	18.47	21.17
65歳要介護期間	—	1.54	3.58
要介護等認定率(65歳以上)	17.3%	11.8%	21.7%

資料: 埼玉県健康寿命算出ソフト「健寿君」

[高齢化の状況]

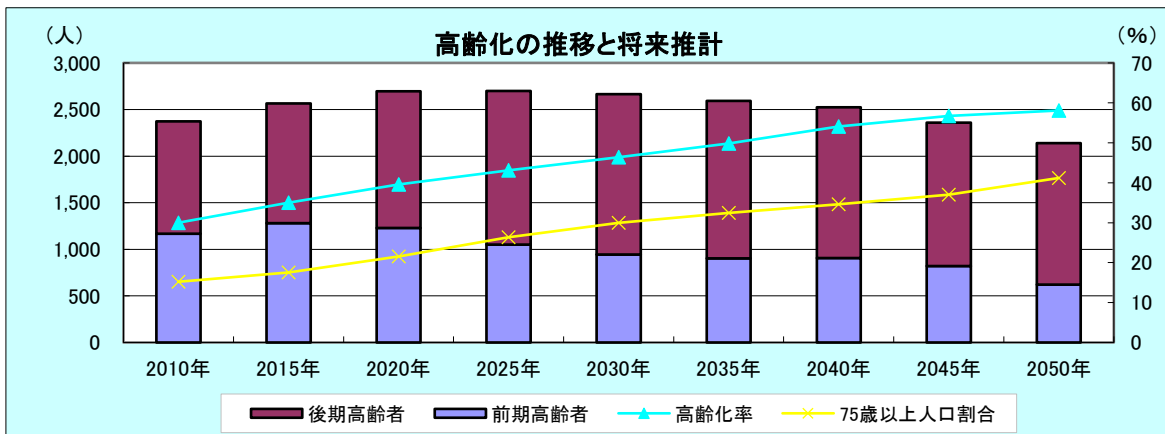
高齢化の推移と将来推計

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	7,908	7,324	6,807	6,269	5,736	5,201	4,668	4,157	3,685
高齢化率	30.0%	35.0%	39.6%	43.1%	46.4%	49.8%	54.1%	56.7%	58.1%
高齢者人口 (65歳以上)	2,372	2,564	2,697	2,699	2,664	2,591	2,524	2,358	2,140
前期高齢者 (65～74歳)	1,169	1,280	1,229	1,049	945	904	907	819	622
後期高齢者 (75歳以上)	1,203	1,284	1,468	1,650	1,719	1,687	1,617	1,539	1,518

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)」



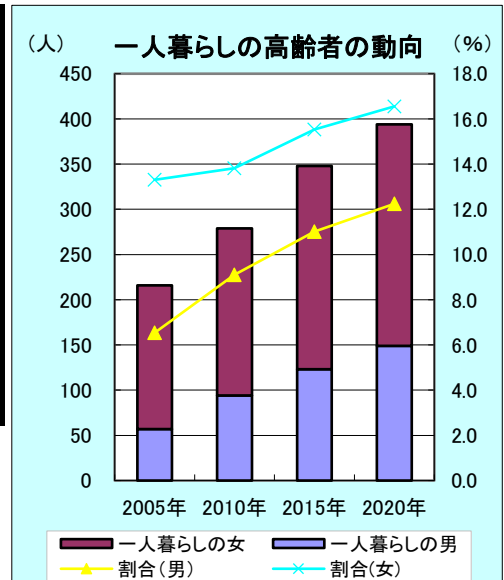
一人暮らしの高齢者の動向

単位:人

	2005年	2010年	2015年	2020年
(総数)				
一人暮らしの者	216	279	348	394
高齢者に占める割合	10.4%	11.8%	13.6%	14.6%
(男)				
一人暮らしの者	57	94	123	149
高齢者に占める割合	6.5%	9.1%	11.0%	12.2%
(女)				
一人暮らしの者	159	185	225	245
高齢者に占める割合	13.3%	13.8%	15.5%	16.6%

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。



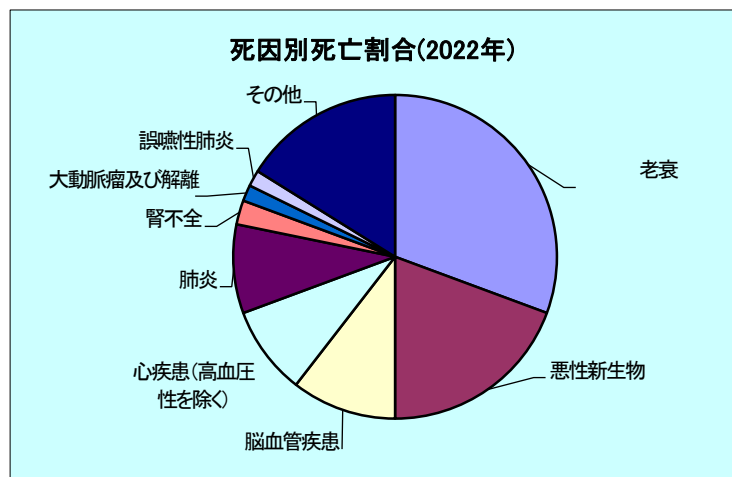
[死亡の状況]

死因別死亡割合(2022年)

		(%)
全死因		100
第1位	老衰	30.6
第2位	悪性新生物	19.4
第3位	脳血管疾患	10.5
第4位	心疾患(高血圧性を除く)	8.9
第5位	肺炎	8.9
第6位	腎不全	2.4
第7位	大動脈瘤及び解離	1.6
第8位	誤嚥性肺炎	1.6
その他		16.1

資料: 人口動態統計

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



ライフステージ別死因順位(2018年～2022年)

	幼年期 (0～4歳)	少年期 (5～14歳)	青年期 (15～24歳)	壮年期 (25～44歳)	中年期 (45～64歳)	高齢期 (65歳以上)	総数
第1位			自殺 100%	悪性新生物 25%	悪性新生物 45.7%	老衰 28.3%	老衰 26.2%
第2位				心疾患(高血圧性を除く) 25%	脳血管疾患 20%	悪性新生物 18.5%	悪性新生物 20.1%
第3位				肝疾患 12.5%	心疾患(高血圧性を除く) 11.4%	心疾患(高血圧性を除く) 11.8%	心疾患(高血圧性を除く) 12.0%
第4位				自殺 12.5%	糖尿病 2.9%	脳血管疾患 7.3%	脳血管疾患 8.0%
第5位					大動脈瘤及び解離 2.9%	肺炎 6.3%	肺炎 6.0%
第6位					肺炎 2.9%	不慮の事故 3.4%	不慮の事故 3.3%
第7位					間質性肺疾患 2.9%	誤嚥性肺炎 2.2%	誤嚥性肺炎 2.0%
第8位					不慮の事故 2.9%	腎不全 1.8%	大動脈瘤及び解離 1.7%
				その他 25%	その他 8.6%	その他 20.4%	その他 20.8%

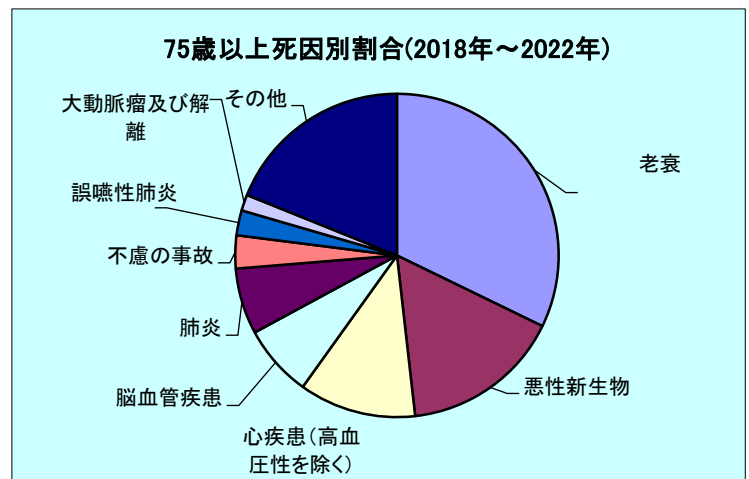
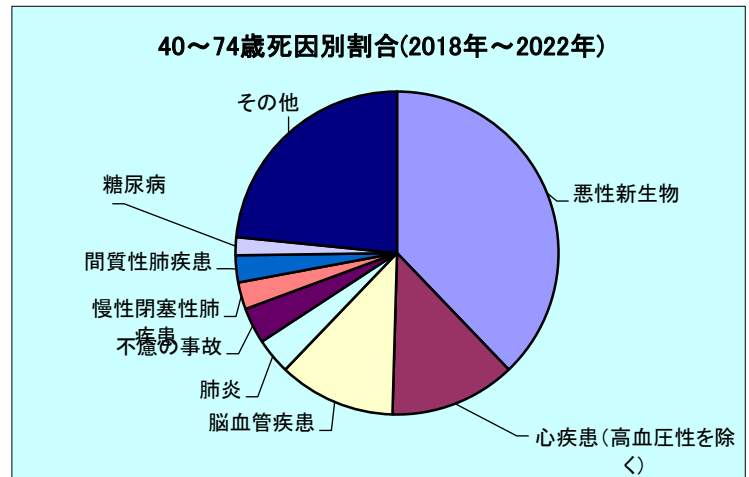
資料: 人口動態統計 ※ 「死因順位に用いる分類項目」による。死亡割合が同率の場合は、死因簡単分類のコード番号順に掲載している。9位以下は8位と同数であっても掲載していない。

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 37.8%	老衰 32.2%
第2位	心疾患(高血圧性を除く) 12.6%	悪性新生物 16.0%
第3位	脳血管疾患 11.7%	心疾患(高血圧性を除く) 11.7%
第4位	肺炎 3.6%	脳血管疾患 7.2%
第5位	不慮の事故 3.6%	肺炎 6.6%
第6位	慢性閉塞性肺疾患 2.7%	不慮の事故 3.3%
第7位	間質性肺疾患 2.7%	誤嚥性肺炎 2.5%
第8位	糖尿病 1.8%	大動脈瘤及び解離 1.6%
	その他 23.4%	その他 18.9%

資料:人口動態統計

※「死因順位に用いる分類項目」による。

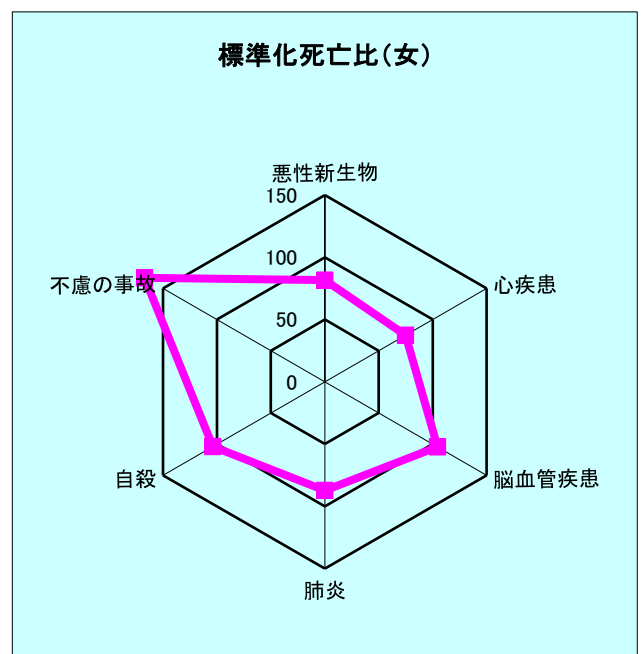
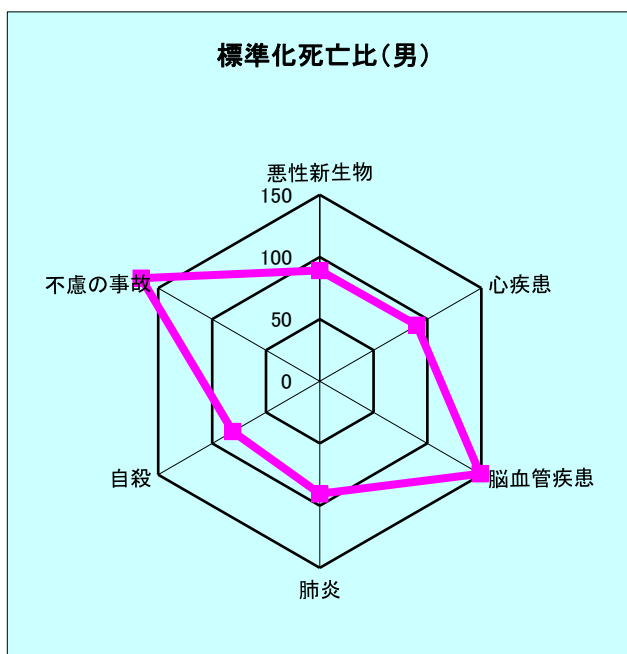


標準化死亡比(2018年～2022年)

(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	89.2	90.1	148.8	90.4	80.7	165.8
女	81.6	74.9	104.5	87.3	103.7	167.1
総数	85.6	81.9	125.5	87.6	88.1	164.7 *

SMR検定: *p<0.05, **p<0.01



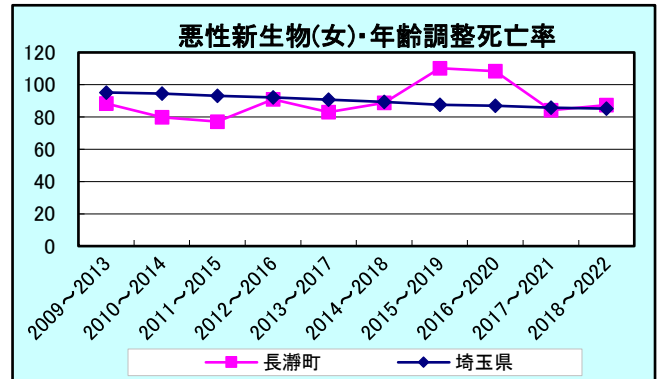
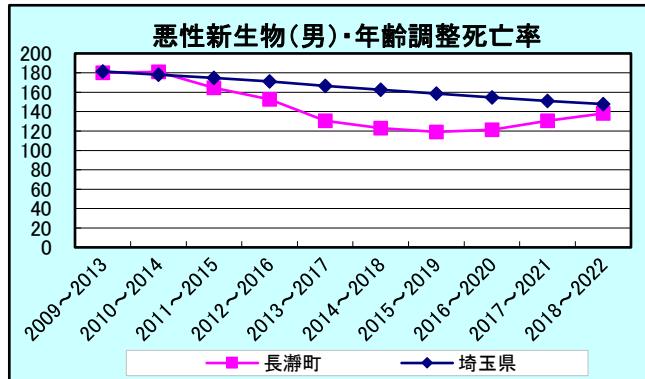
資料:埼玉県の年齢調整死亡率とSMR算出ソフト「スマール君」

年齢調整死亡率

【悪性新生物】

(人口10万対)

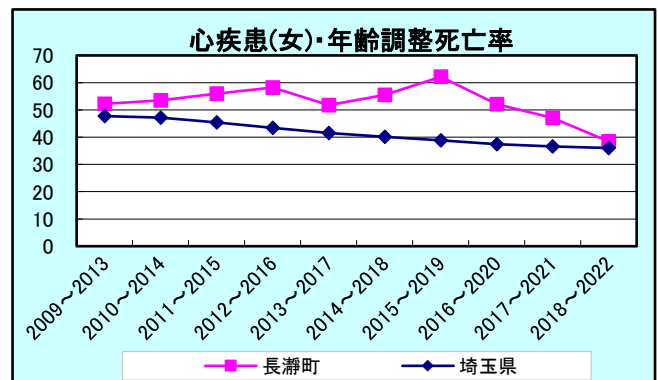
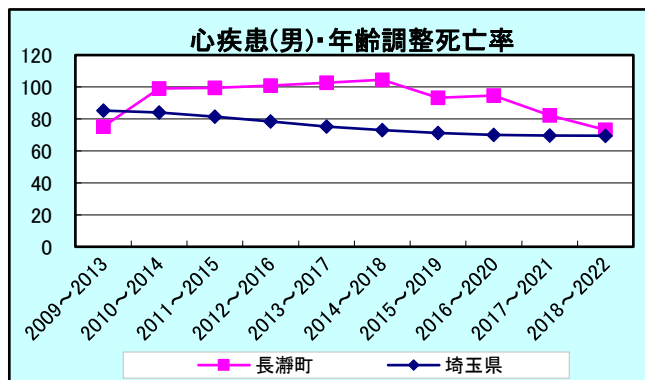
		'09 ~ '13年	'10 ~ '14年	'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年
男	長瀬町	179.9	181.0	164.6	152.7	130.6	123.0	119.1	121.2	130.6	138.1
	埼玉県	181.5	178.0	174.7	171.1	166.5	162.6	158.5	154.5	151.1	147.8
女	長瀬町	88.5	79.9	77.1	90.8	83.1	88.8	110.2	108.4	84.2	87.3
	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)

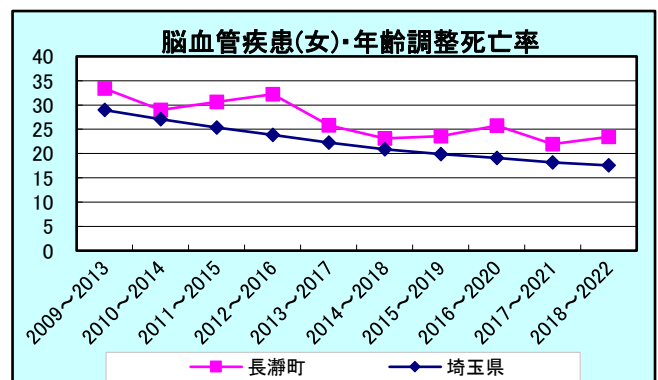
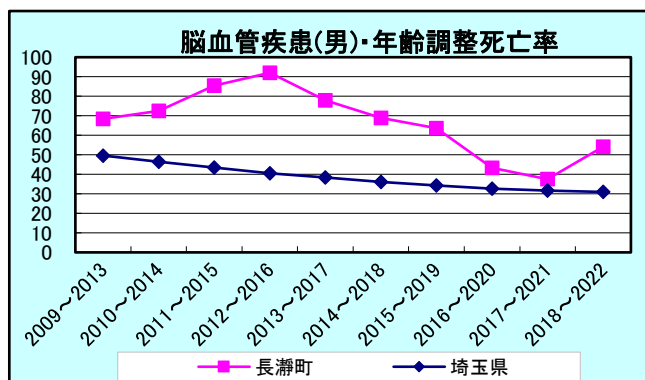
		'09 ~ '13年	'10 ~ '14年	'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年
男	長瀬町	75.2	99.1	99.5	100.8	102.6	104.6	93.3	94.7	82.3	73.1
	埼玉県	85.3	84.2	81.5	78.5	75.3	73.0	71.3	70.0	69.5	69.5
女	長瀬町	52.2	53.5	56.1	58.2	51.8	55.5	62.2	52.1	47.1	38.5
	埼玉県	47.7	47.2	45.4	43.4	41.5	40.1	38.9	37.5	36.6	36.0



【脳血管疾患】

(人口10万対)

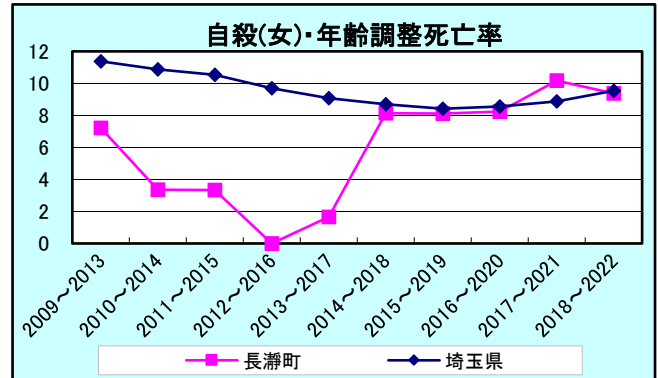
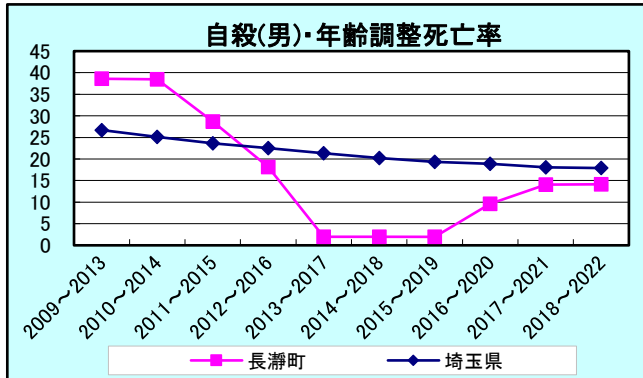
		'09 ~ '13年	'10 ~ '14年	'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年
男	長瀬町	68.4	72.5	85.5	92.0	77.8	68.9	63.6	43.4	37.5	54.1
	埼玉県	49.6	46.5	43.4	40.6	38.4	36.1	34.3	32.6	31.7	31.0
女	長瀬町	33.4	29.0	30.6	32.2	25.8	23.1	23.6	25.8	21.9	23.4
	埼玉県	29.0	27.1	25.4	23.8	22.3	20.9	19.9	19.1	18.2	17.6



【自殺】

(人口10万対)

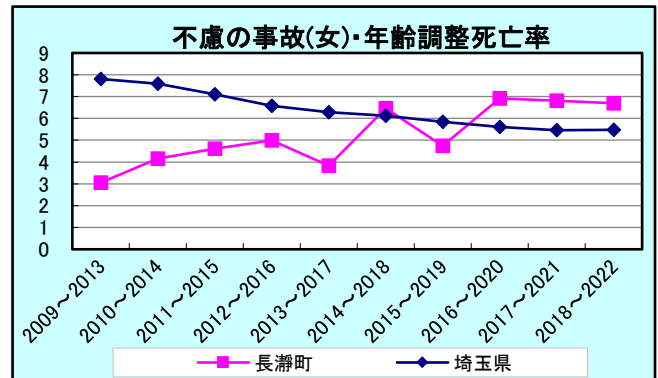
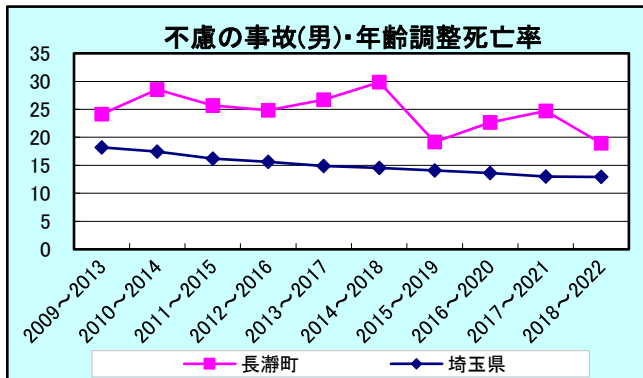
		'09 ~ '13年	'10 ~ '14年	'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年
男	長瀬町	38.6	38.5	28.7	18.2	2.0	2.0	2.0	9.6	14.1	14.1
	埼玉県	26.7	25.1	23.6	22.6	21.3	20.3	19.3	18.9	18.1	17.9
女	長瀬町	7.2	3.4	3.3	0.0	1.7	8.1	8.1	8.2	10.2	9.4
	埼玉県	11.4	10.9	10.5	9.7	9.1	8.7	8.4	8.6	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	長瀬町	24.1	28.6	25.7	24.8	26.7	29.8	19.2	22.7	24.7	18.9
	埼玉県	18.2	17.4	16.2	15.6	14.9	14.6	14.1	13.6	13.0	12.9
女	長瀬町	3.1	4.2	4.6	5.0	3.8	6.5	4.7	6.9	6.8	6.7
	埼玉県	7.8	7.6	7.1	6.6	6.3	6.1	5.8	5.6	5.5	5.5



資料: 埼玉県の年齢調整死亡率とSMR算出ソフト「スマール君」

【母子保健の状況】

(2022年)

単位: 人

出生数	(再掲)		乳児死亡数	15歳未満死亡数
	低出生体重児出生数	極低出生体重児出生数		
12	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
1.8 (人口千対)	166.7 (出生千対)	0.0 (出生千対)	0.0 (出生千対)	0.0 (人口10万対)

資料: 人口動態統計、埼玉県町(丁)字別人口調査

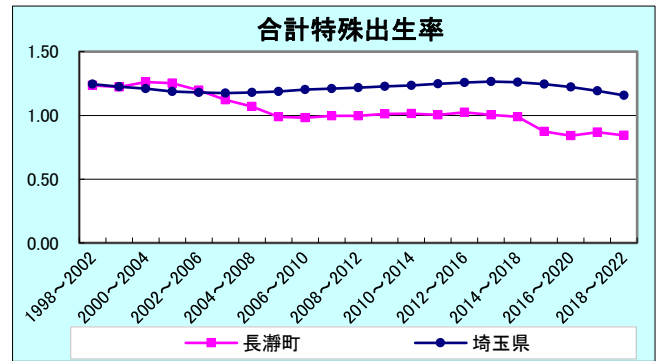
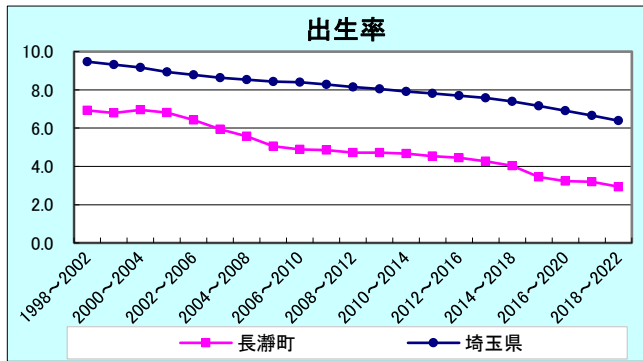
【出生率】

(人口千対)

	'04~'08年	'06~'10年	'08~'12年	'10~'14年	'12~'16年	'14~'18年	'16~'20年	'18~'22年
長瀨町	5.6	4.9	4.7	4.7	4.4	4.0	3.2	2.9
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
長瀨町	1.07	0.98	1.00	1.01	1.02	0.99	0.84	0.84
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】

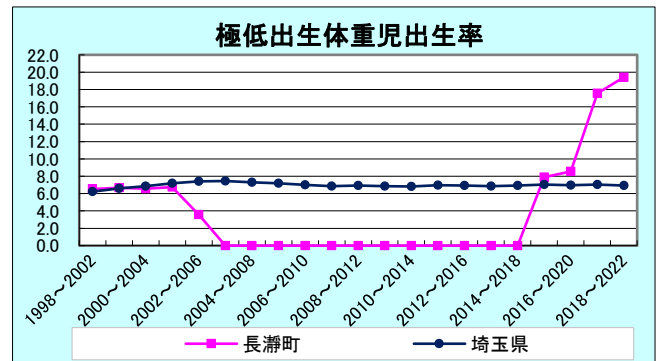
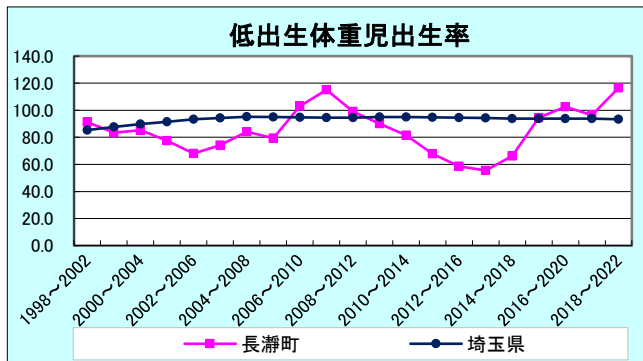
(出生千対)

	'04~'08年	'06~'10年	'08~'12年	'10~'14年	'12~'16年	'14~'18年	'16~'20年	'18~'22年
長瀨町	84.0	102.9	99.0	81.5	58.5	66.2	102.6	116.5
埼玉県	95.2	94.8	94.6	95.0	94.4	93.7	93.8	93.4

【極低出生体重児出生率】

(出生千対)

	'04~'08年	'06~'10年	'08~'12年	'10~'14年	'12~'16年	'14~'18年	'16~'20年	'18~'22年
長瀨町	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.5	19.4
埼玉県	7.3	7.0	6.9	6.8	6.9	6.9	7.0	6.9



【乳児死亡率】

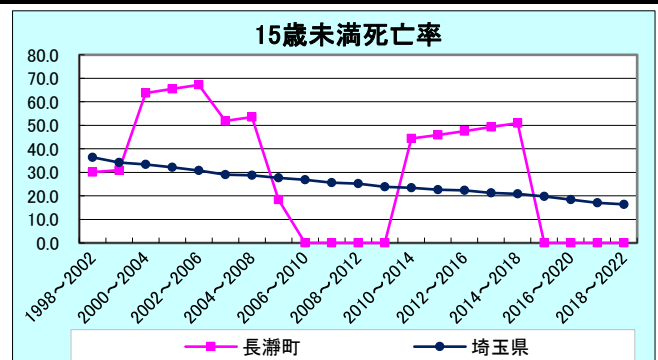
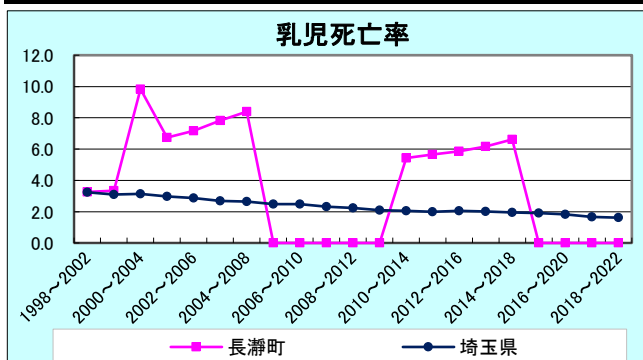
(出生千対)

	'04~'08年	'06~'10年	'08~'12年	'10~'14年	'12~'16年	'14~'18年	'16~'20年	'18~'22年
長瀨町	8.4	0.0	0.0	5.4	5.8	6.6	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
長瀨町	53.5	0.0	0.0	44.4	47.6	51.0	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
長瀨町	1,237	539	43.6%
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	6	0	0	0	0.0%	17.6%
動機付け支援	45	9	-	-	20.0%	

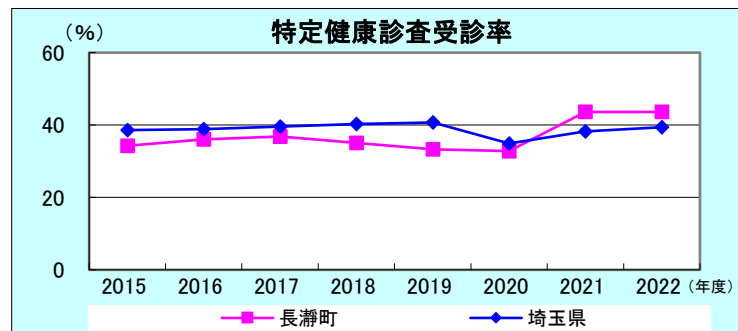
特定健康診査受診率の年次推移

(年度)

	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
長瀨町	34.3%	36.0%	36.8%	35.1%	33.3%	32.8%	43.6%	43.6%
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	1,989	64	...	4.7%	100.0%
肺がん	2,840	116	4.1%	1.7%	-
大腸がん	2,840	147	5.2%	5.4%	87.5%
子宮頸がん	1,847	93	10.4%	-	-
乳がん	1,400	89	14.5%	9.0%	87.5%

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	3.1%	3.1%	4.0%	6.6%	5.9%	5.5%	5.4%	...
肺がん	4.6%	5.0%	4.6%	4.9%	4.1%	4.4%	4.0%	4.1%
大腸がん	5.9%	5.8%	6.0%	5.5%	4.8%	5.2%	5.6%	5.2%
子宮頸がん	21.2%	18.2%	13.6%	10.8%	12.0%	10.3%	10.7%	10.4%
乳がん	27.7%	28.0%	19.4%	15.1%	16.1%	14.3%	15.4%	14.5%

資料:地域保健・健康増進事業報告

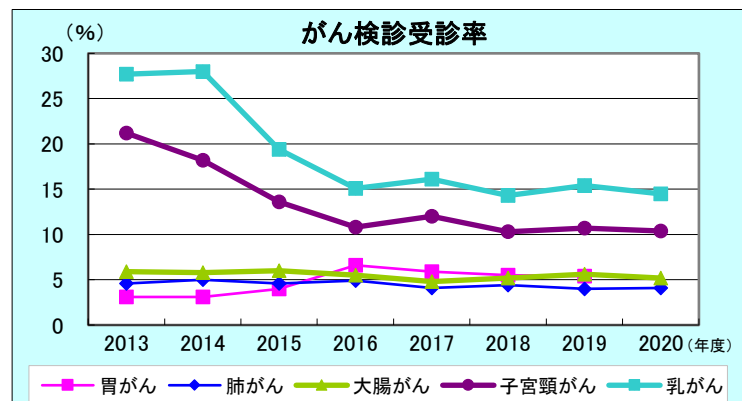
1) 「子宮頸がん検診」は、2012年度までは、「子宮がん検診」として調査。

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。



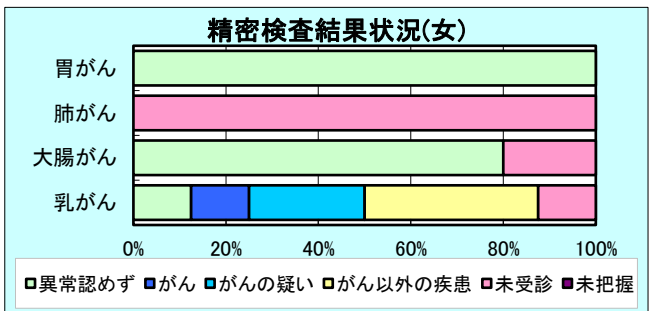
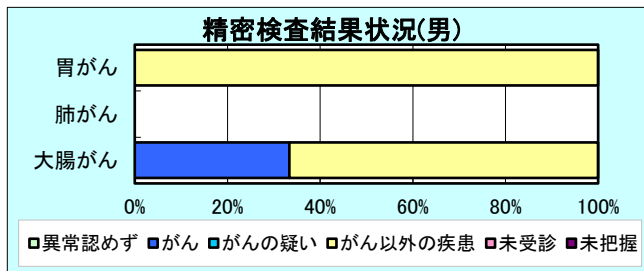
がん検診精密検査結果状況(2020年度)

単位:人

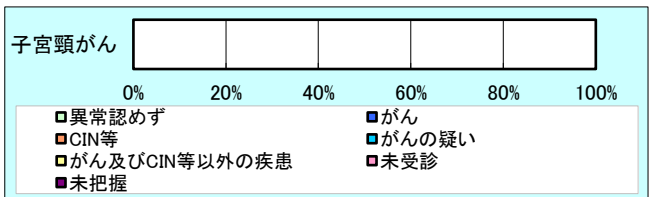
		要精検者数	異常認めず	がん	がんの疑い	がん以外の疾患	未受診	未把握
胃がん	男	2	0 0%	0 0%	0 0%	2 100.0%	0 0%	0 0%
	女	1	1 100.0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%
肺がん	男	0	0 -	0 -	0 -	0 -	0 -	0 -
	女	2	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	2 100.0%	0 0%
大腸がん	男	3	0 0%	1 33.3%	0 0%	2 66.7%	0 0%	0 0%
	女	5	4 80.0%	0 0%	0 0%	0 0%	1 20.0%	0 0%
子宮頸がん		0	0 -	0 -	CIN等 0 -	0 -	0 -	0 -
乳がん		8	1 12.5%	1 12.5%	2 25.0%	3 37.5%	1 12.5%	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

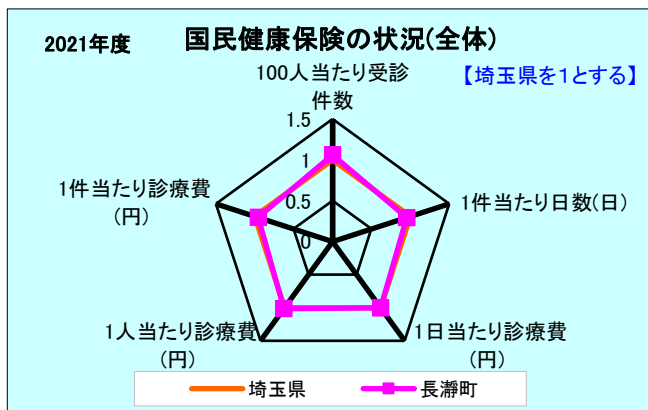


[国民健康保険の状況]

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
長瀬町	1,076	1.73	15,213	283,333	26,339
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