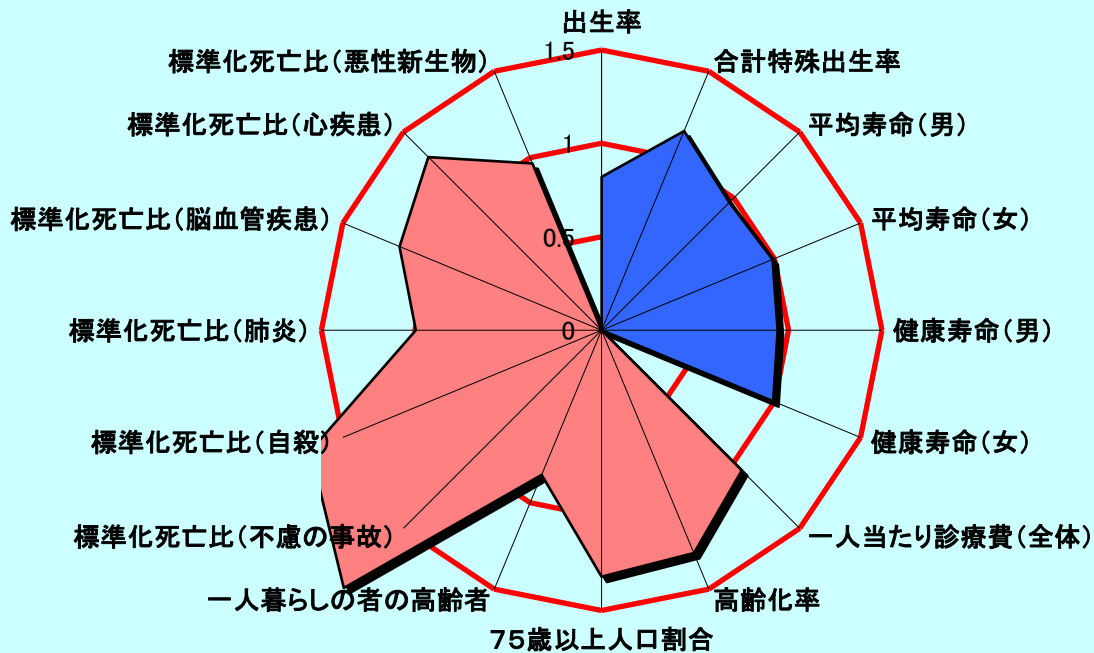


2023年度版

横瀬町の健康指数



埼玉県を1とした健康指数

項目		概要
1 出生率	0.8	* 合計特殊出生率は1.34で、 埼玉県の1.2倍です。
2 合計特殊出生率	1.2	
3 平均寿命(男)	1.0	* 健康寿命(男性)は、県内で61位です。
4 平均寿命(女)	1.0	* 健康寿命(女性)は、県内で39位です。
5 健康寿命(男)	0.9	* 一人当たり診療費(全体)は296,486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	1.3	* 高齢化率は34.0%で、 埼玉県の1.3倍です。
10 75歳以上人口割合	1.3	
11 一人暮らしの高齢者	0.8	* 75歳以上人口割合は17.4%で、 埼玉県の1.3倍です。
12 標準化死亡率(悪性新生物)	1.0	* 三大疾患のうち、埼玉県より 標準化死亡率が高いのは 心疾患、脳血管疾患です。 標準化死亡率が低いのは 悪性新生物です。
13 標準化死亡率(心疾患)	1.3	
14 標準化死亡率(脳血管疾患)	1.2	
15 標準化死亡率(肺炎)	1.0	
16 標準化死亡率(自殺)	1.7	
17 標準化死亡率(不慮の事故)	2.0	

(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)

横瀬町の現状

[人口の状況]

人口静態(2023年) 単位:人

	総数	男	女
人口	7,835	3,876	3,959
65歳以上人口	2,730	1,242	1,488

資料:埼玉県町(丁)字別人口調査

世帯(2020年)

世帯数	3,080
一世帯人数	2.59

資料:国勢調査

人口動態(2022年) 単位:人

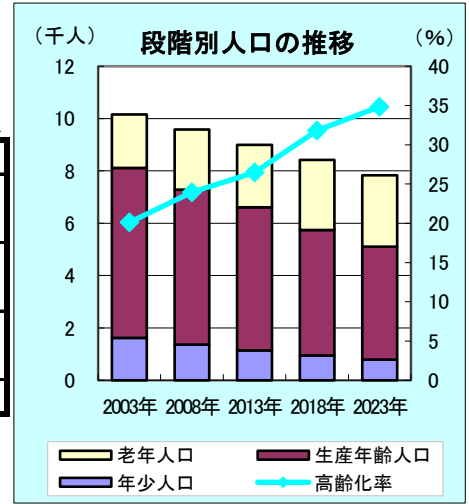
	総数	男	女
出生数	38	21	17
死亡数	149	80	69
出生率	4.8	(人口千対)	
死亡率	1,868.1	(人口10万対)	

資料:人口動態統計、埼玉県町(丁)字別人口調査

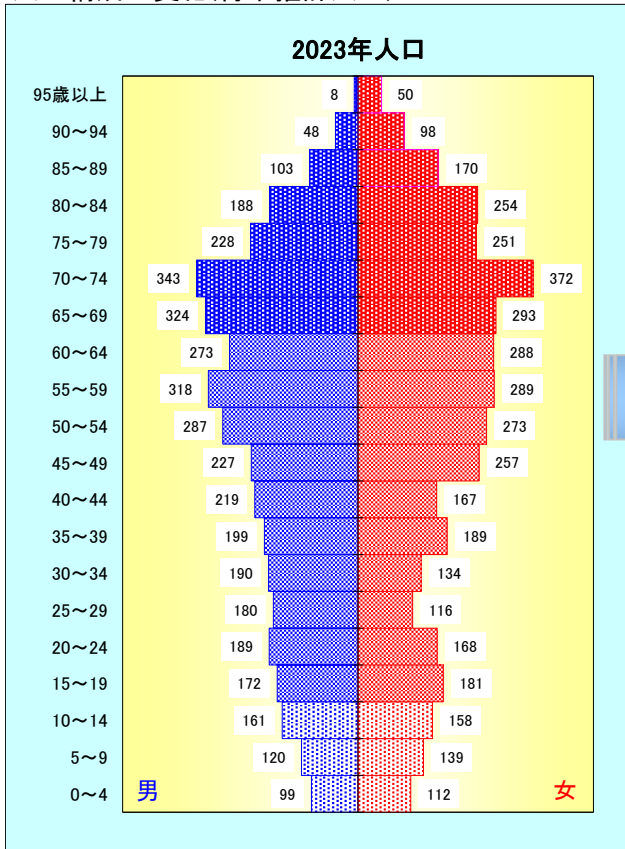
段階別人口の推移 単位:人

	2003年	2008年	2013年	2018年	2023年
年少人口 (0~14歳)	1,618	1,359	1,147	951	789
生産年齢人口 (15~64歳)	6,497	5,930	5,467	4,791	4,316
老年人口 (65歳以上)	2,044	2,295	2,381	2,678	2,730
高齢化率	20.1%	23.9%	26.5%	31.8%	34.8%

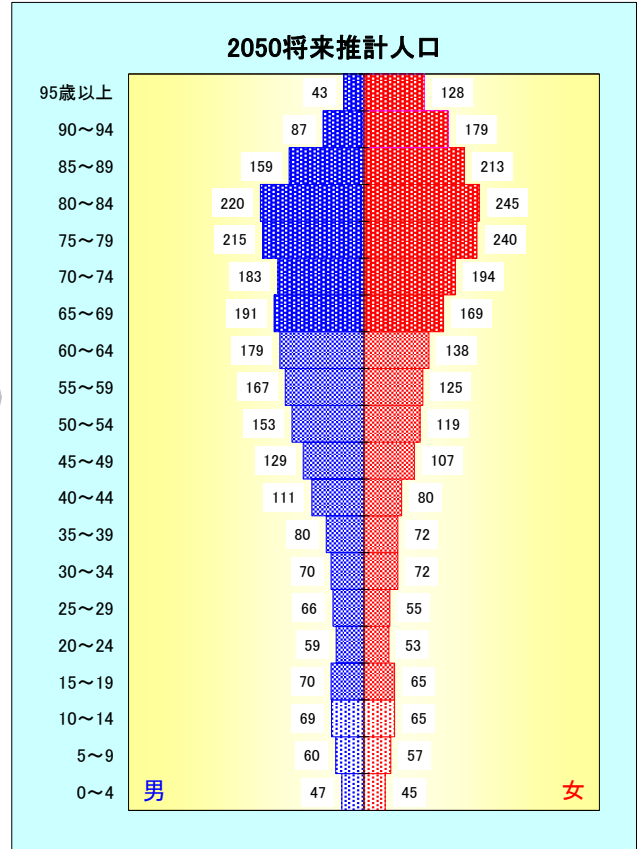
資料:埼玉県町(丁)字別人口調査



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)	—	78.85	86.58
65歳平均余命	—	18.64	24.05
65歳健康寿命	—	17.07	20.89
65歳要介護期間	—	1.58	3.16
要介護等認定率(65歳以上)	16.7%	12.4%	20.3%

資料: 埼玉県健康寿命算出ソフト「健寿君」

[高齢化の状況]

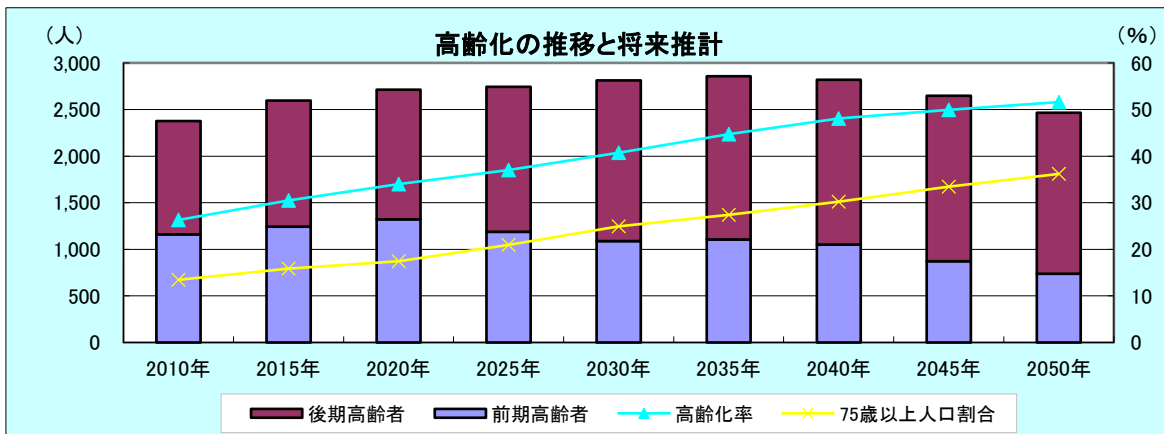
高齢化の推移と将来推計

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	9,039	8,519	7,979	7,422	6,912	6,383	5,856	5,311	4,779
高齢化率	26.3%	30.5%	34.0%	37.0%	40.7%	44.7%	48.1%	49.9%	51.6%
高齢者人口 (65歳以上)	2,376	2,595	2,713	2,743	2,812	2,856	2,818	2,649	2,466
前期高齢者 (65～74歳)	1,160	1,244	1,323	1,189	1,087	1,107	1,049	871	737
後期高齢者 (75歳以上)	1,216	1,351	1,390	1,554	1,725	1,749	1,769	1,778	1,729

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)」



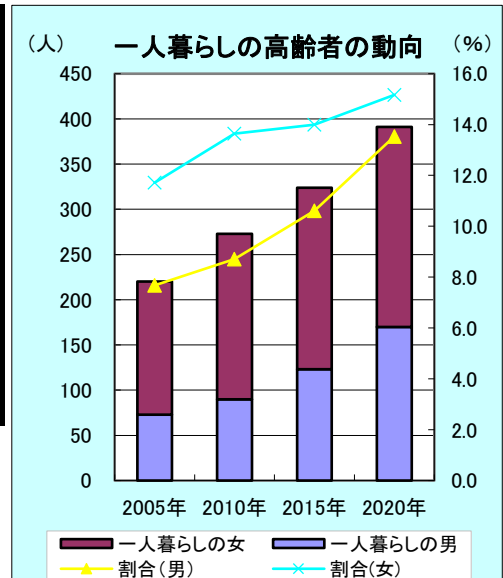
一人暮らしの高齢者の動向

単位:人

	2005年	2010年	2015年	2020年
(総数)				
一人暮らしの者	220	273	324	391
高齢者に占める割合	10.0%	11.5%	12.5%	14.4%
(男)				
一人暮らしの者	73	90	123	170
高齢者に占める割合	7.7%	8.7%	10.6%	13.5%
(女)				
一人暮らしの者	147	183	201	221
高齢者に占める割合	11.7%	13.6%	14.0%	15.2%

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。



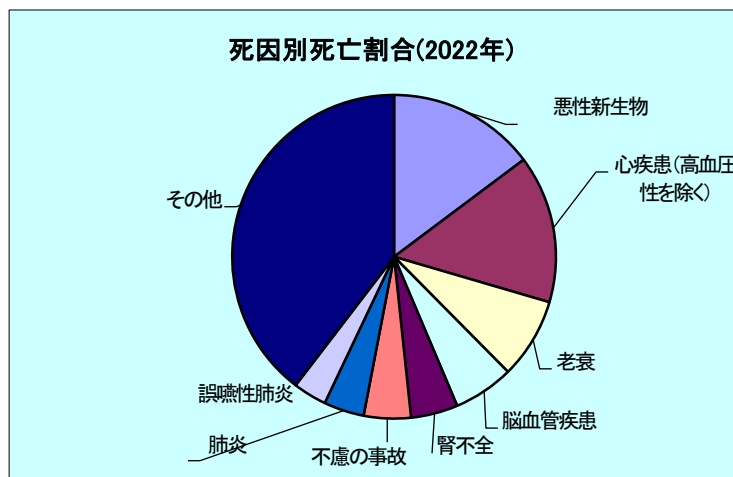
[死亡の状況]

死因別死亡割合(2022年)

		(%)
全死因		100
第1位	悪性新生物	14.8
第2位	心疾患(高血圧性を除く)	14.8
第3位	老衰	8.1
第4位	脳血管疾患	6.0
第5位	腎不全	4.7
第6位	不慮の事故	4.7
第7位	肺炎	4.0
第8位	誤嚥性肺炎	3.4
その他		39.6

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	誤嚥性肺炎 33.3%	悪性新生物 100%		悪性新生物 25%	悪性新生物 32.5%	悪性新生物 19.7%	悪性新生物 20.5%
第2位	先天奇形、変形及び染色体異常 33.3%			脳血管疾患 25%	自殺 12.5%	心疾患(高血圧性を除く) 18.3%	心疾患(高血圧性を除く) 17.6%
第3位				自殺 25%	心疾患(高血圧性を除く) 10%	老衰 7.8%	老衰 7.2%
第4位					脳血管疾患 7.5%	脳血管疾患 6.7%	脳血管疾患 6.8%
第5位					大動脈瘤及び解離 5%	肺炎 6.7%	肺炎 6.2%
第6位					肝疾患 5%	不慮の事故 3.9%	不慮の事故 3.6%
第7位					敗血症 2.5%	誤嚥性肺炎 3.3%	誤嚥性肺炎 3.2%
第8位					ウイルス性肝炎 2.5%	腎不全 2.6%	腎不全 2.6%
	その他 33.3%		その他 100%	その他 25%	その他 22.5%	その他 31.2%	その他 32.4%

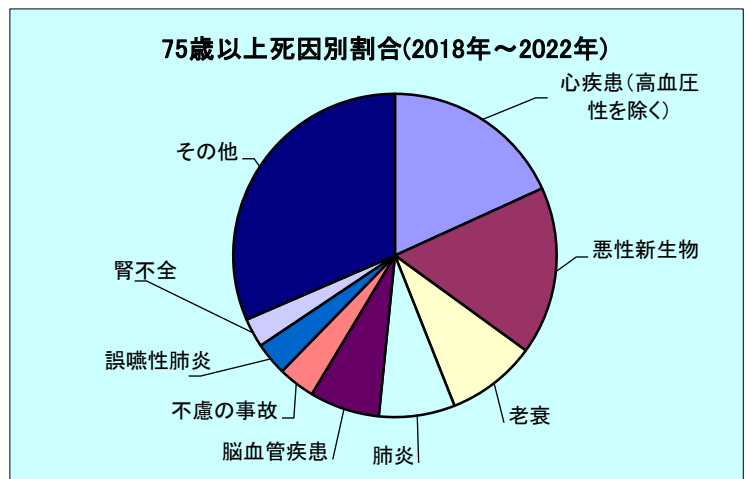
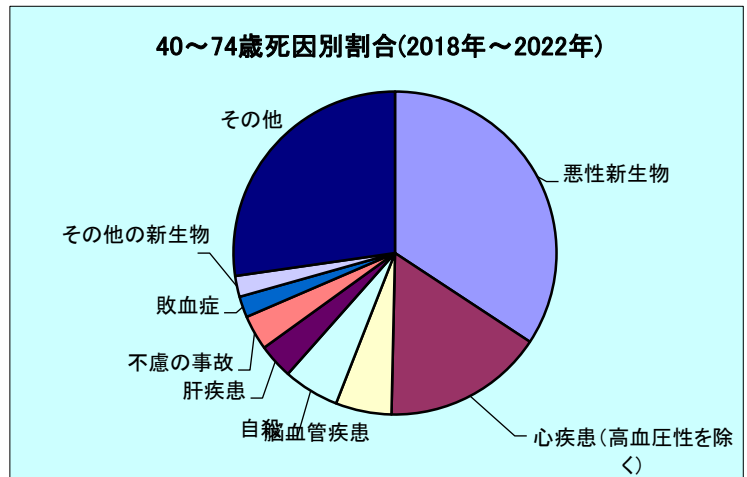
資料:人口動態統計 ※「死因順位に用いる分類項目」による。死亡割合が同率の場合は、死因簡単分類のコード番号順に掲載している。9位以下は8位と同数であっても掲載していない。

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 34.3%	心疾患(高血圧性を除く) 18.2%
第2位	心疾患(高血圧性を除く) 16.1%	悪性新生物 16.8%
第3位	脳血管疾患 5.6%	老衰 9.0%
第4位	自殺 5.6%	肺炎 7.6%
第5位	肝疾患 3.5%	脳血管疾患 7.0%
第6位	不慮の事故 3.5%	不慮の事故 3.7%
第7位	敗血症 2.1%	誤嚥性肺炎 3.3%
第8位	その他の新生物 2.1%	腎不全 2.9%
	その他 27.3%	その他 31.5%

資料:人口動態統計

※「死因順位に用いる分類項目」による。

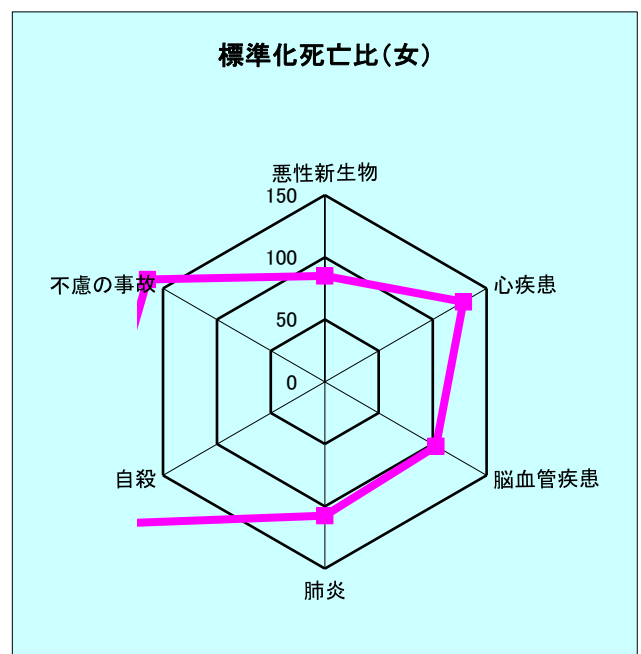
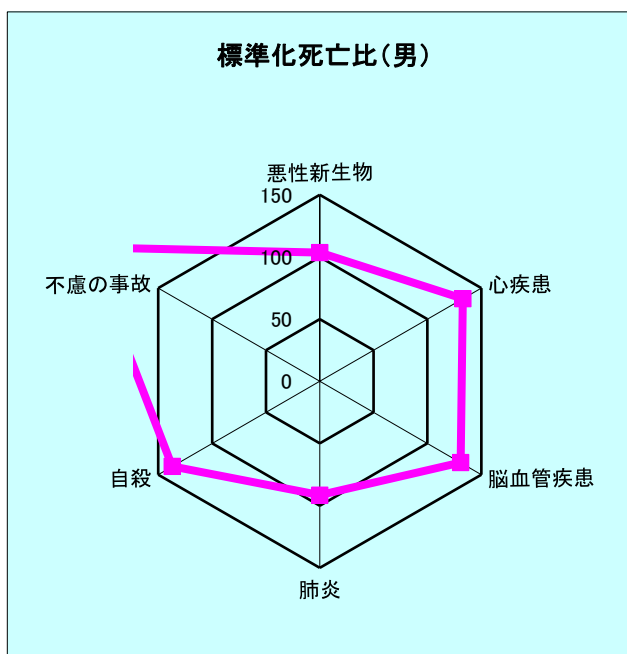


標準化死亡率(2018年～2022年)

(基準集団:埼玉県100)

	悪性新生物	心疾患	脳血管疾患	肺炎	自殺	不慮の事故
男	103.4	132.8 *	130.8	91.5	137.1	215.5 **
女	85.1	128.5	103.2	107.5	230.0	164.3
総数	96.7	131.1 **	117.1	99.4	168.7	195.1 **

SMR検定: * $p < 0.05$, ** $p < 0.01$



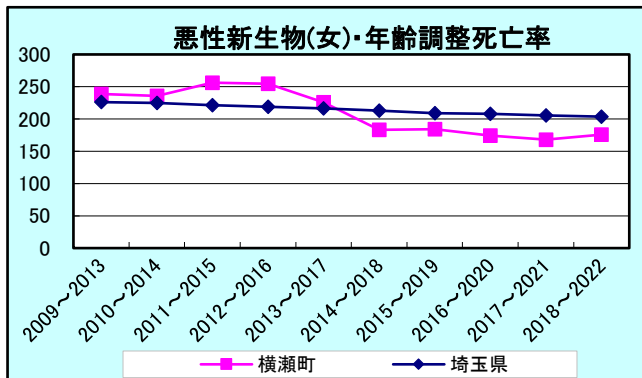
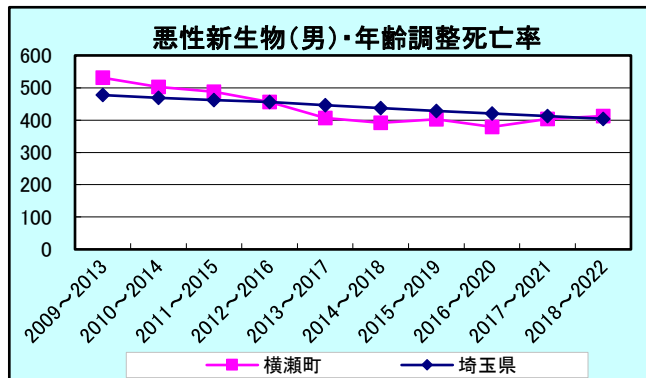
資料:埼玉県の年齢調整死亡率とSMR算出ソフト「スマール君」

年齢調整死亡率

【悪性新生物】

(人口10万対)

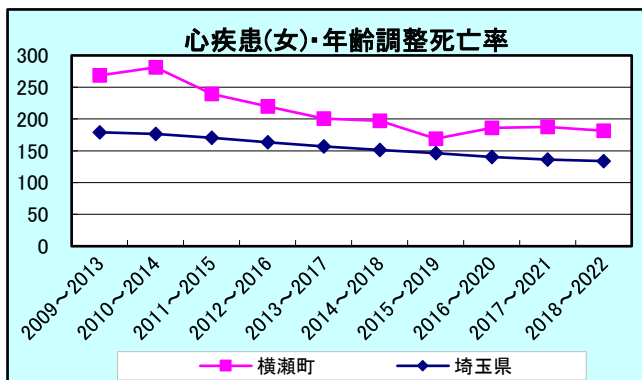
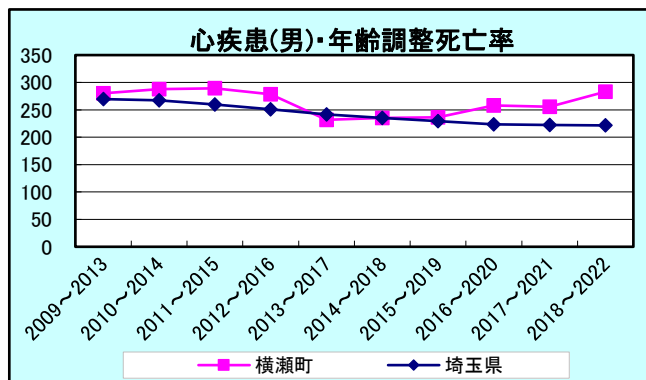
		'09 ~ '13年	'10 ~ '14年	'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年
男	横瀬町	530.9	502.3	487.5	456.0	406.8	391.7	402.5	378.9	403.8	412.0
	埼玉県	477.4	469.1	462.0	455.7	445.7	436.8	428.7	420.2	412.1	403.9
女	横瀬町	238.8	235.9	256.3	254.4	225.7	183.1	184.0	174.4	168.0	175.9
	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)

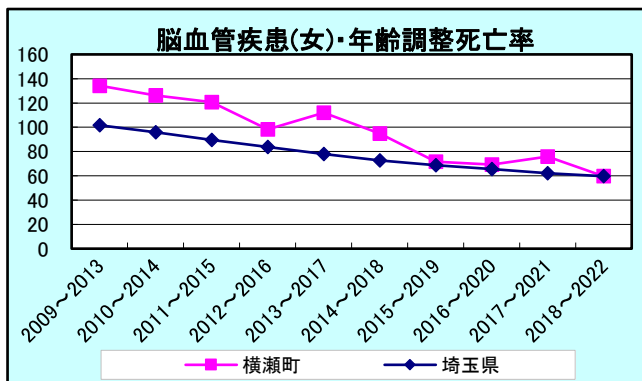
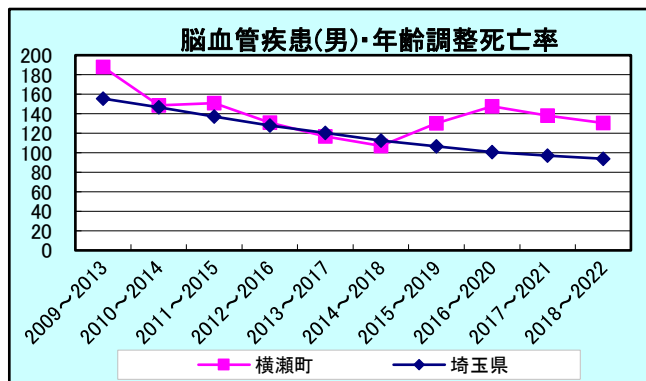
		'09 ~ '13年	'10 ~ '14年	'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年
男	横瀬町	280.0	288.1	289.3	278.3	231.8	235.1	236.4	258.0	255.9	283.2
	埼玉県	269.7	267.5	259.9	250.9	241.8	235.3	229.5	223.8	222.3	221.6
女	横瀬町	268.6	281.2	239.6	219.7	200.7	197.4	169.1	186.0	187.7	181.7
	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)

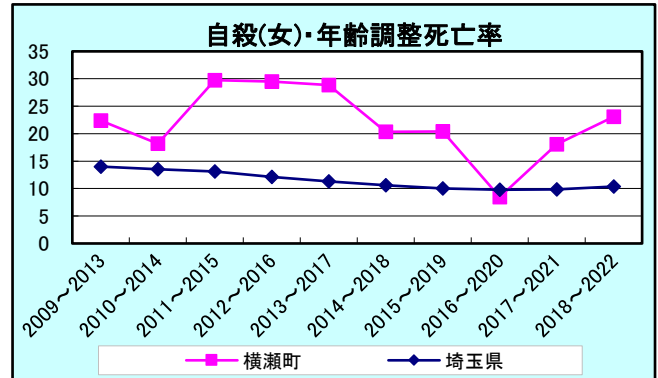
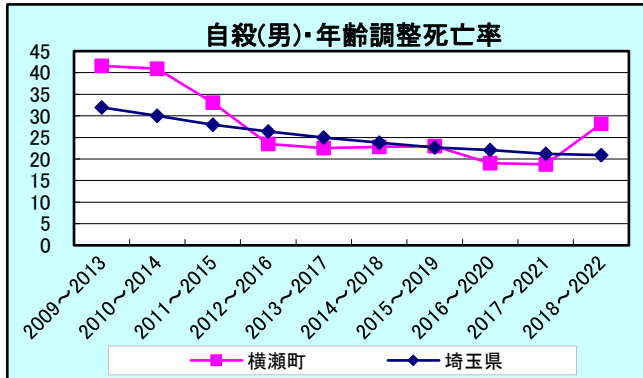
		'09 ~ '13年	'10 ~ '14年	'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年
男	横瀬町	187.8	148.5	150.8	130.8	116.9	107.1	130.1	147.8	138.2	130.4
	埼玉県	155.5	146.6	137.1	127.9	120.3	112.5	106.5	100.7	97.0	93.9
女	横瀬町	134.2	126.3	120.7	98.2	112.0	94.8	71.5	69.1	75.9	59.6
	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)

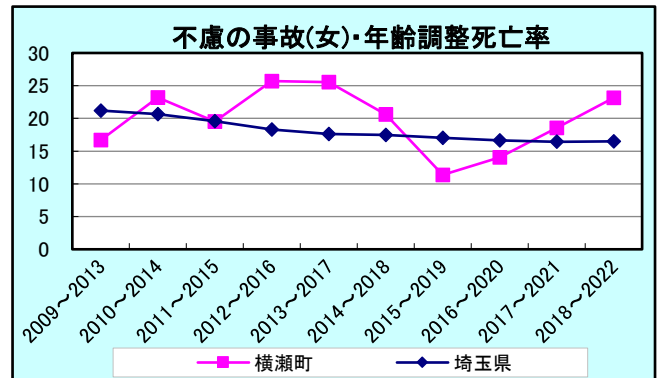
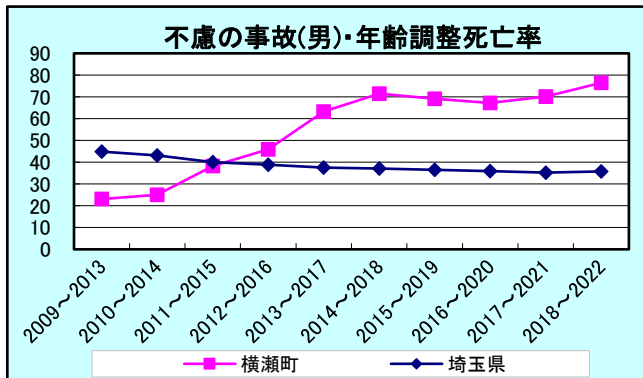
		'09 ~ '13年	'10 ~ '14年	'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年
男	横瀬町	41.6	40.9	33.1	23.5	22.6	22.8	23.0	19.0	18.8	28.2
	埼玉県	32.0	30.0	28.0	26.4	25.0	23.8	22.7	22.1	21.2	20.9
女	横瀬町	22.4	18.2	29.8	29.5	28.9	20.4	20.4	8.5	18.1	23.1
	埼玉県	14.0	13.5	13.1	12.2	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	横瀬町	23.1	25.1	38.3	45.9	63.2	71.5	69.1	67.2	70.2	76.4
	埼玉県	44.9	43.1	40.0	38.8	37.5	37.1	36.6	36.0	35.2	35.8
女	横瀬町	16.7	23.2	19.5	25.7	25.5	20.6	11.4	14.0	18.6	23.1
	埼玉県	21.2	20.7	19.6	18.3	17.6	17.4	17.0	16.7	16.4	16.5



資料: 埼玉県の年齢調整死亡率とSMR算出ソフト「スマール君」

【母子保健の状況】

(2022年)

単位: 人

出生数	(再掲)		乳児死亡数	15歳未満死亡数
	低出生体重児出生数	極低出生体重児出生数		
38	5	2	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
4.8	131.6	52.6	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

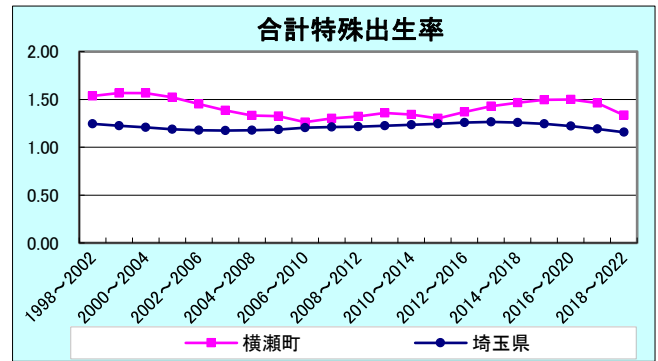
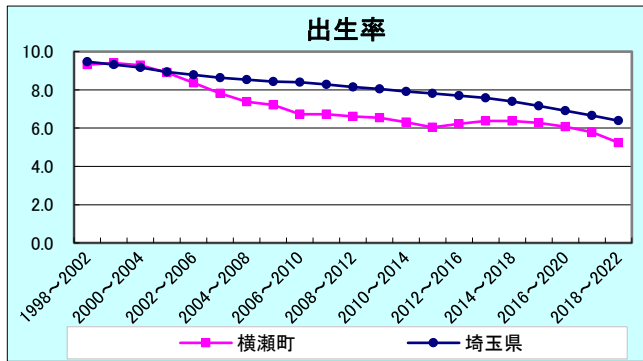
【出生率】

(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
横瀬町	7.4	6.7	6.6	6.3	6.2	6.4	6.1	5.2
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
横瀬町	1.33	1.26	1.32	1.34	1.37	1.46	1.50	1.34
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】

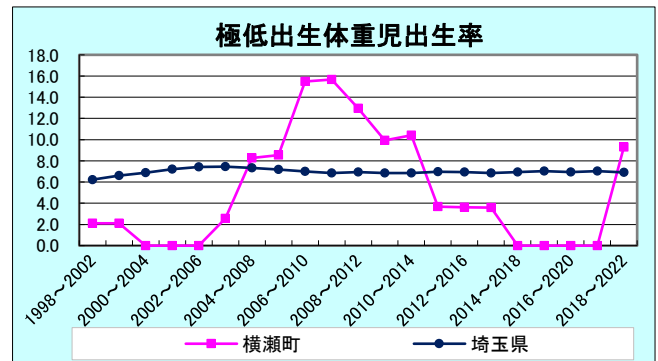
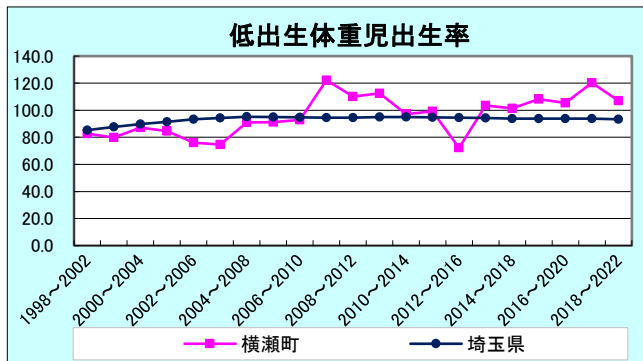
(出生千対)

	'04~'08年	'06~'10年	'08~'12年	'10~'14年	'12~'16年	'14~'18年	'16~'20年	'18~'22年
横瀬町	90.9	92.9	110.0	97.2	72.2	101.4	105.5	107.0
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
横瀬町	8.3	15.5	12.9	10.4	3.6	0.0	0.0	9.3
埼玉県	7.3	7.0	6.9	6.8	6.9	6.9	7.0	6.9



【乳児死亡率】

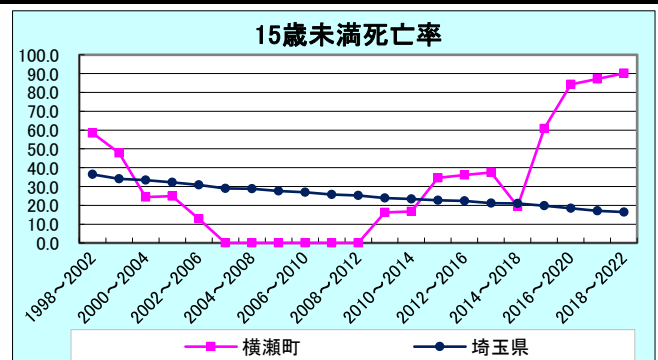
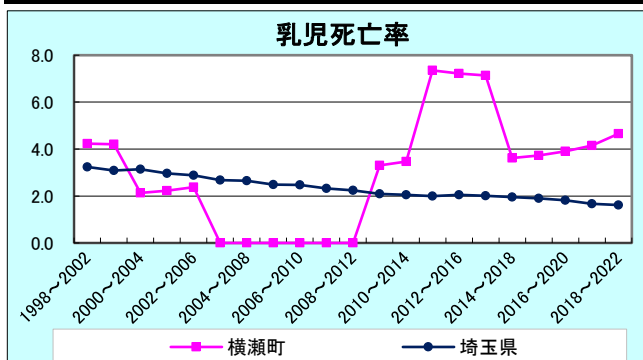
(出生千対)

	'04~'08年	'06~'10年	'08~'12年	'10~'14年	'12~'16年	'14~'18年	'16~'20年	'18~'22年
横瀬町	0.0	0.0	0.0	3.5	7.2	3.6	3.9	4.7
埼玉県	2.7	2.5	2.2	2.0	2.0	2.0	1.8	1.6

【15歳未満死亡率】

(15歳未満人口10万対)

	'04~'08年	'06~'10年	'08~'12年	'10~'14年	'12~'16年	'14~'18年	'16~'20年	'18~'22年
横瀬町	0.0	0.0	0.0	16.8	36.1	19.5	84.4	90.2
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
横瀬町	1,476	654	44.3%
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	12	1	0	0	8.3%	32.9%
動機付け支援	70	26	-	-	37.1%	

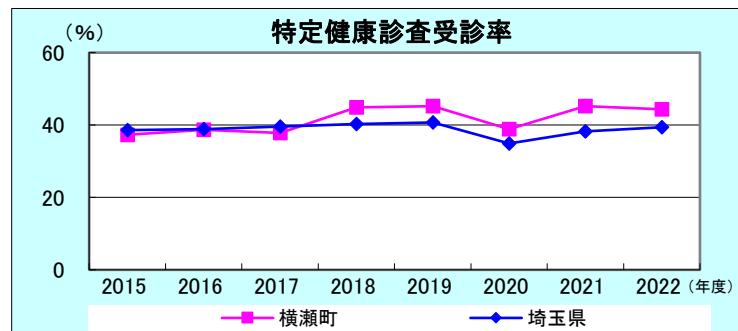
特定健康診査受診率の年次推移

(年度)

	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
横瀬町	37.3%	38.7%	37.8%	44.9%	45.2%	38.9%	45.2%	44.3%
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	2,399	117	8.0%	6.8%	87.5%
肺がん	3,350	291	8.7%	0.3%	100.0%
大腸がん	3,350	292	8.7%	4.1%	83.3%
子宮頸がん	2,263	150	13.8%	-	-
乳がん	1,646	130	18.2%	9.2%	83.3%

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)

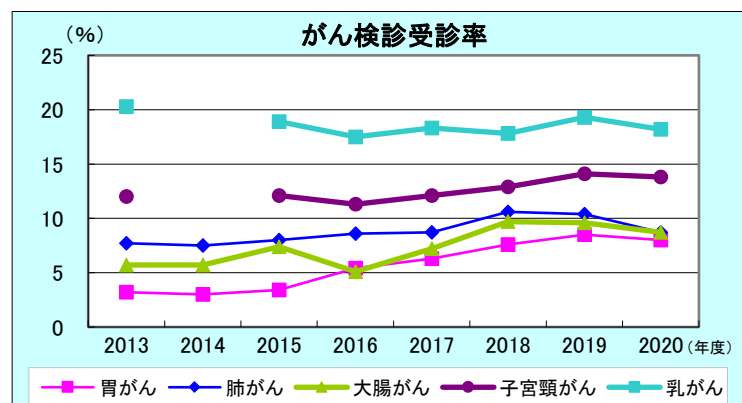
	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
胃がん	3.2%	3.0%	3.4%	5.4%	6.3%	7.6%	8.5%	8.0%
肺がん	7.7%	7.5%	8.0%	8.6%	8.7%	10.6%	10.4%	8.7%
大腸がん	5.7%	5.7%	7.4%	5.1%	7.2%	9.7%	9.6%	8.7%
子宮頸がん	12.0%	...	12.1%	11.3%	12.1%	12.9%	14.1%	13.8%
乳がん	20.3%	...	18.9%	17.5%	18.3%	17.8%	19.3%	18.2%

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。



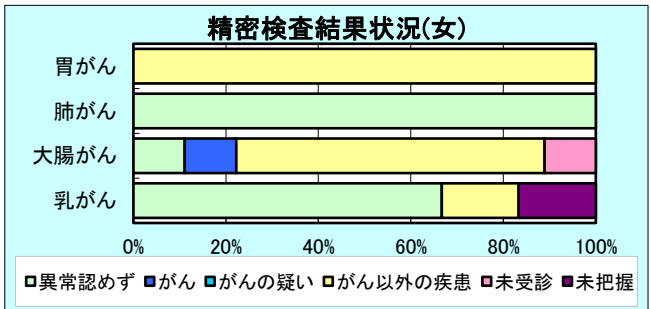
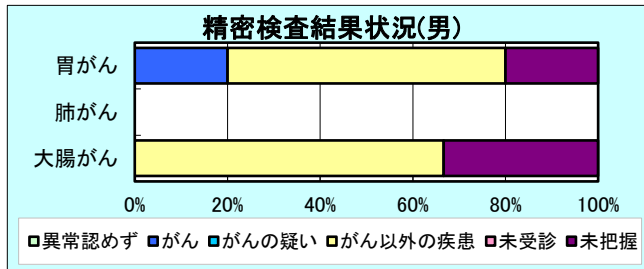
がん検診精密検査結果状況(2020年度)

単位:人

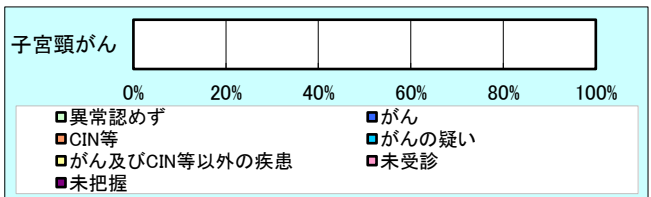
		要精検者数	異常認めず	がん	がんの疑い	がん以外の疾患	未受診	未把握
胃がん	男	5	0 0%	1 20.0%	0 0%	3 60.0%	0 0%	1 20.0%
	女	3	0 0%	0 0%	0 0%	3 100.0%	0 0%	0 0%
肺がん	男	0	0 -	0 -	0 -	0 -	0 -	0 -
	女	1	1 100.0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%
大腸がん	男	3	0 0%	0 0%	0 0%	2 66.7%	0 0%	1 33.3%
	女	9	1 11.1%	1 11.1%	0 0%	6 66.7%	1 11.1%	0 0%
子宮頸がん		0	0 -	0 -	CIN等 0 -	0 -	0 -	0 -
乳がん		12	8 66.7%	0 0%	0 0%	2 16.7%	0 0%	2 16.7%

※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

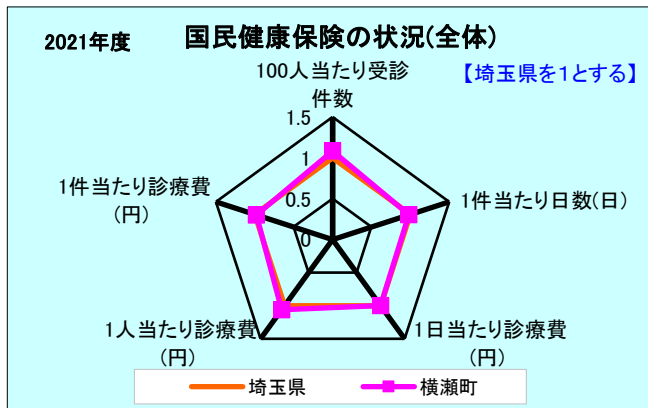


[国民健康保険の状況]

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
横瀬町	1,099	1.78	15,146	296,486	26,982
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

横瀬町の現状(旧)

[人口の状況]

人口静態(2023年) 単位:人

	総数	男	女
人口	7,835	3,876	3,959
65歳以上人口	2,730	1,242	1,488

資料:埼玉県町(丁)字別人口調査

世帯(2020年)

世帯数	3,080
一世帯人数	2.59

資料:国勢調査

人口動態(2022年) 単位:人

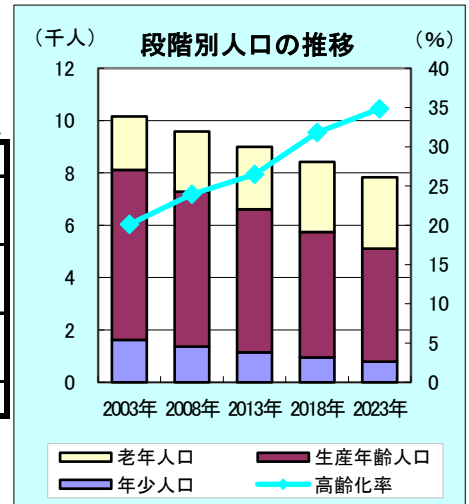
	総数	男	女
出生数	38	21	17
死亡数	149	80	69
出生率	4.8	(人口千対)	
死亡率	1,868.1	(人口10万対)	

資料:人口動態統計、埼玉県町(丁)字別人口調査

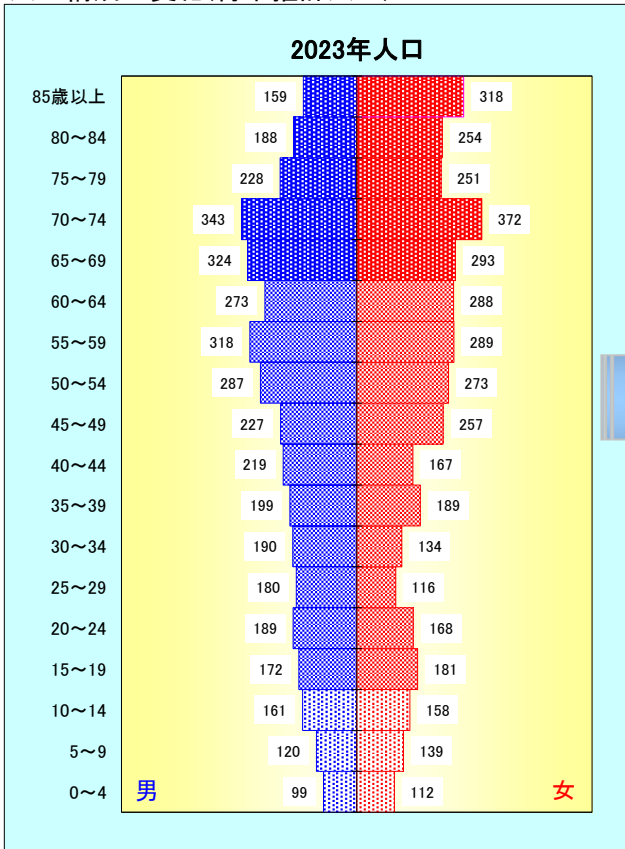
段階別人口の推移 単位:人

	2003年	2008年	2013年	2018年	2023年
年少人口 (0~14歳)	1,618	1,359	1,147	951	789
生産年齢人口 (15~64歳)	6,497	5,930	5,467	4,791	4,316
老年人口 (65歳以上)	2,044	2,295	2,381	2,678	2,730
高齢化率	20.1%	23.9%	26.5%	31.8%	34.8%

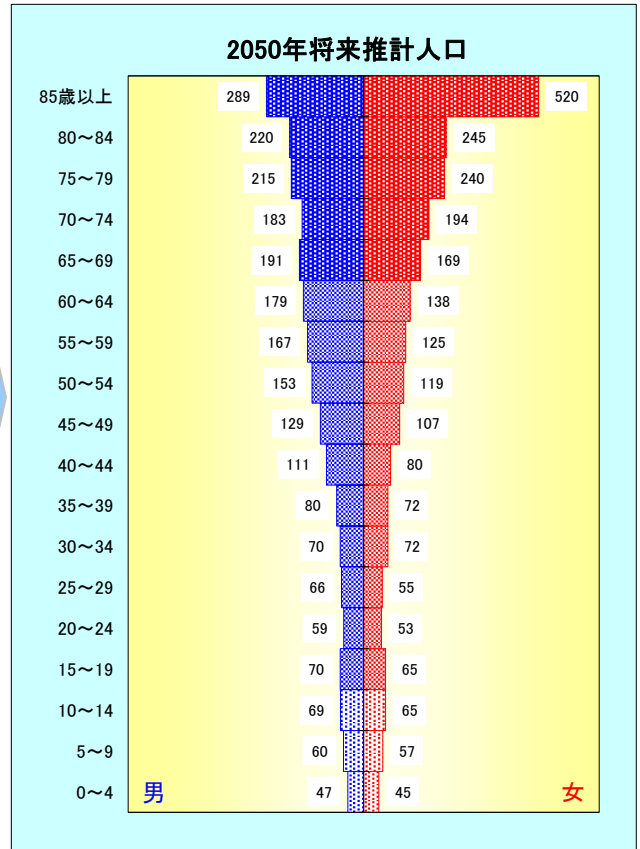
資料:埼玉県町(丁)字別人口調査



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)	—	78.85	86.58
65歳平均余命	—	18.64	24.05
65歳健康寿命	—	17.07	20.89
65歳要介護期間	—	1.58	3.16
要介護等認定率(65歳以上)	16.7%	12.4%	20.3%

資料: 埼玉県健康寿命算出ソフト「健寿君」

[高齢化の状況]

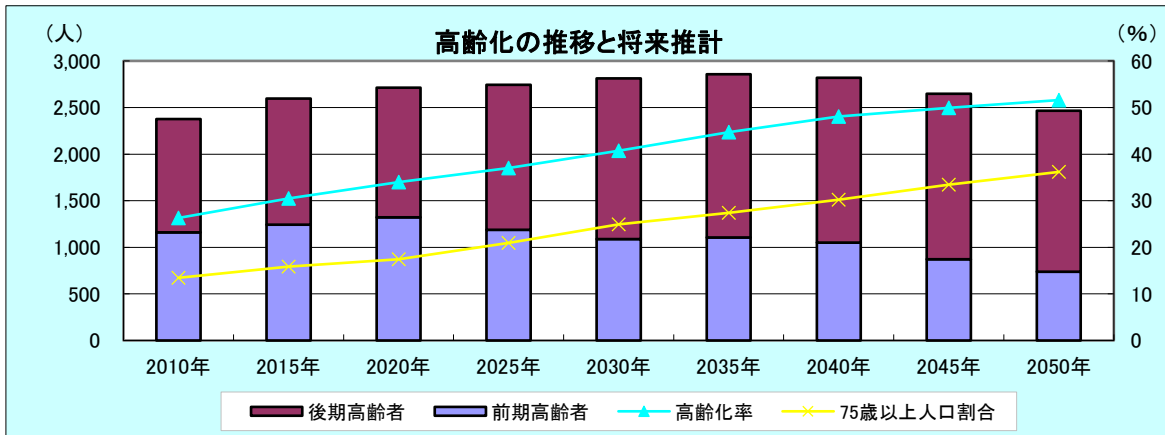
高齢化の推移と将来推計

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	9,039	8,519	7,979	7,422	6,912	6,383	5,856	5,311	4,779
高齢化率	26.3%	30.5%	34.0%	37.0%	40.7%	44.7%	48.1%	49.9%	51.6%
高齢者人口 (65歳以上)	2,376	2,595	2,713	2,743	2,812	2,856	2,818	2,649	2,466
前期高齢者 (65～74歳)	1,160	1,244	1,323	1,189	1,087	1,107	1,049	871	737
後期高齢者 (75歳以上)	1,216	1,351	1,390	1,554	1,725	1,749	1,769	1,778	1,729

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)」



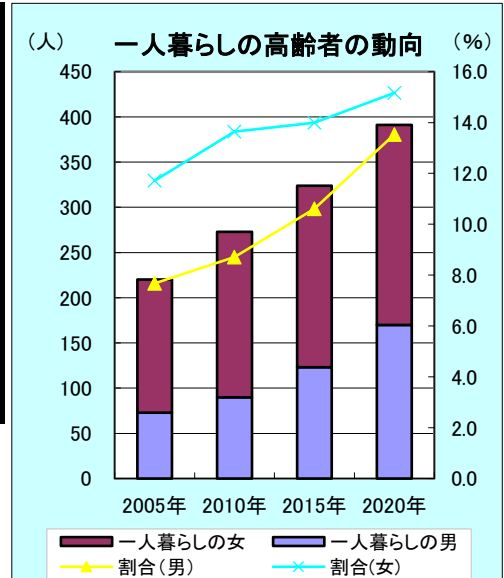
一人暮らしの高齢者の動向

単位:人

	2005年	2010年	2015年	2020年
(総数)				
一人暮らしの者	220	273	324	391
高齢者に占める割合	10.0%	11.5%	12.5%	14.4%
(男)				
一人暮らしの者	73	90	123	170
高齢者に占める割合	7.7%	8.7%	10.6%	13.5%
(女)				
一人暮らしの者	147	183	201	221
高齢者に占める割合	11.7%	13.6%	14.0%	15.2%

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。



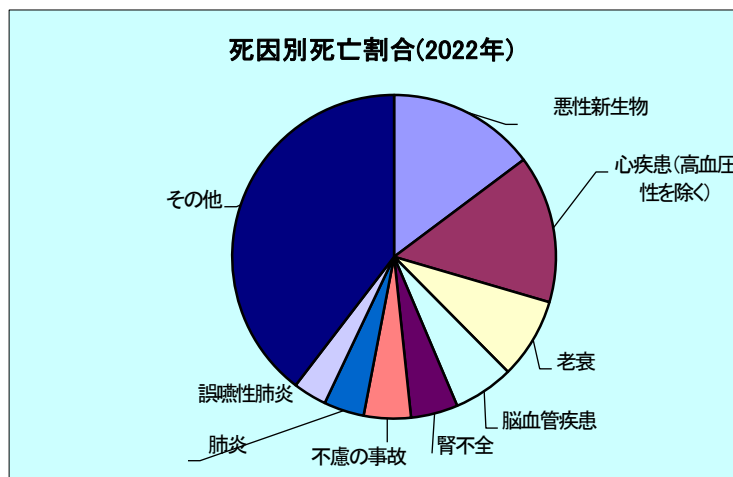
[死亡の状況]

死因別死亡割合(2022年)

		(%)
全死因		100
第1位	悪性新生物	14.8
第2位	心疾患(高血圧性を除く)	14.8
第3位	老衰	8.1
第4位	脳血管疾患	6.0
第5位	腎不全	4.7
第6位	不慮の事故	4.7
第7位	肺炎	4.0
第8位	誤嚥性肺炎	3.4
その他		39.6

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、死因简单分類コード
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	誤嚥性肺炎 33.3%	悪性新生物 100%		悪性新生物 25%	悪性新生物 32.5%	悪性新生物 19.7%	悪性新生物 20.5%
第2位	先天奇形、変形及び染色体異常 33.3%			脳血管疾患 25%	自殺 12.5%	心疾患(高血圧性を除く) 18.3%	心疾患(高血圧性を除く) 17.6%
第3位				自殺 25%	心疾患(高血圧性を除く) 10%	老衰 7.8%	老衰 7.2%
第4位					脳血管疾患 7.5%	脳血管疾患 6.7%	脳血管疾患 6.8%
第5位					大動脈瘤及び解離 5%	肺炎 6.7%	肺炎 6.2%
第6位					肝疾患 5%	不慮の事故 3.9%	不慮の事故 3.6%
第7位					敗血症 2.5%	誤嚥性肺炎 3.3%	誤嚥性肺炎 3.2%
第8位					ウイルス性肝炎 2.5%	腎不全 2.6%	腎不全 2.6%
	その他 33.3%		その他 100%	その他 25%	その他 22.5%	その他 31.2%	その他 32.4%

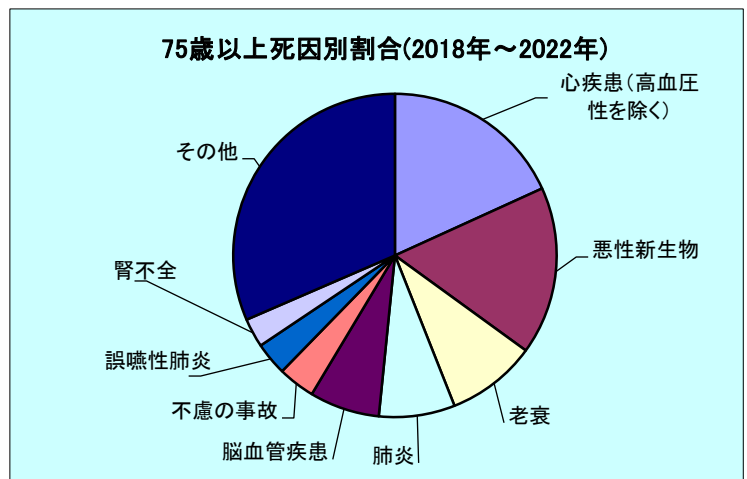
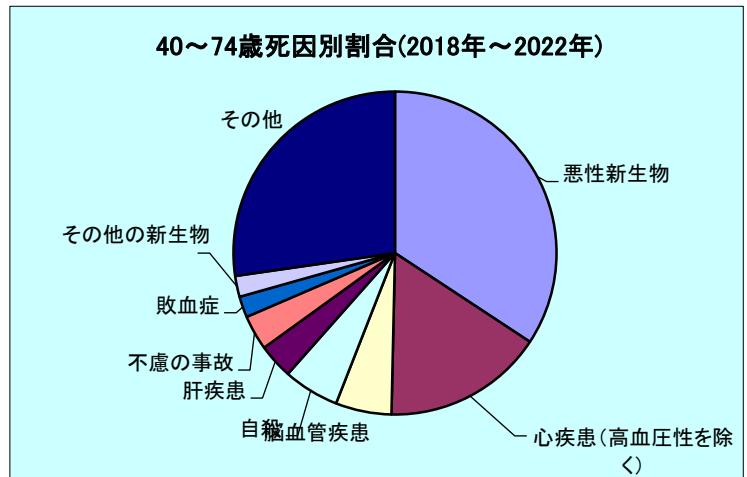
資料:人口動態統計 ※「死因順位に用いる分類項目」による。死亡割合が同率の場合は、死因简单分類のコード番号順に掲載している。9位以下は8位と同数であっても掲載していない。

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 34.3%	心疾患(高血圧性を除く) 18.2%
第2位	心疾患(高血圧性を除く) 16.1%	悪性新生物 16.8%
第3位	脳血管疾患 5.6%	老衰 9.0%
第4位	自殺 5.6%	肺炎 7.6%
第5位	肝疾患 3.5%	脳血管疾患 7.0%
第6位	不慮の事故 3.5%	不慮の事故 3.7%
第7位	敗血症 2.1%	誤嚥性肺炎 3.3%
第8位	その他の新生物 2.1%	腎不全 2.9%
	その他 27.3%	その他 31.5%

資料:人口動態統計

※「死因順位に用いる分類項目」による。

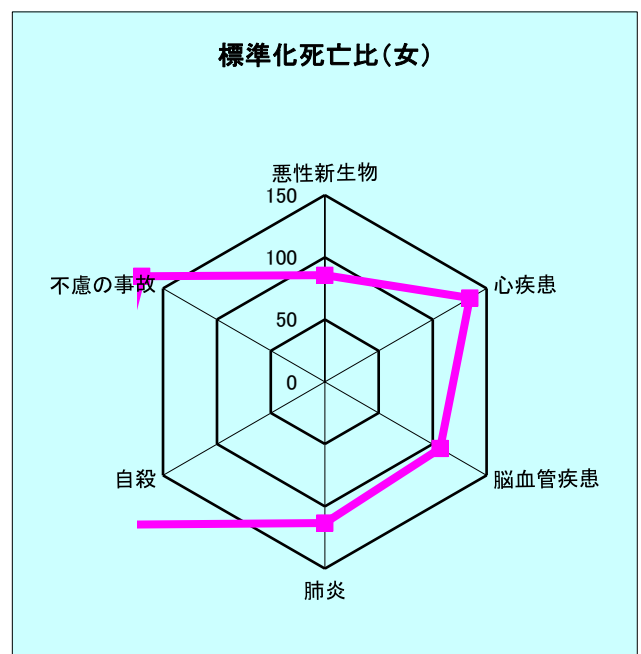
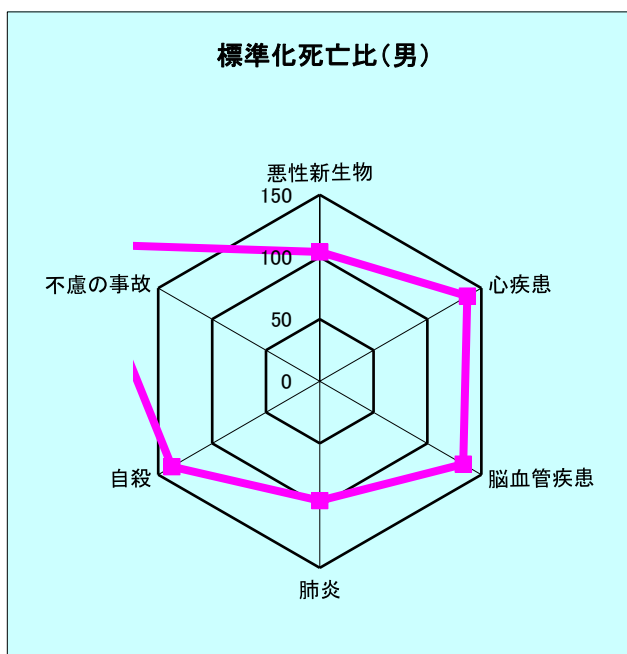


標準化死亡比(2018年～2022年)

(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	104.1	137.0 *	133.1	96.0	137.3	220.6 **
女	85.7	134.5 *	106.9	113.4	230.0	169.7
総数	97.1	135.9 **	120.1	103.5	168.7	199.5 **

SMR検定: *p<0.05,**p<0.01



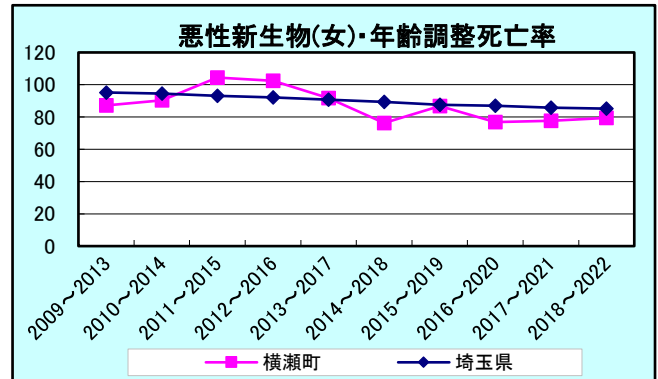
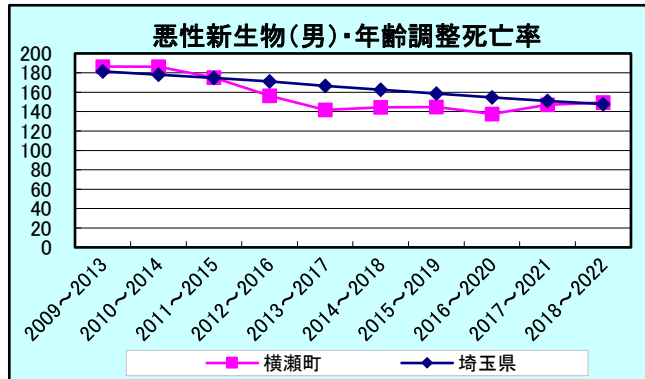
資料:埼玉県の年齢調整死亡率とSMR算出ソフト「スマール君」

年齢調整死亡率

【悪性新生物】

(人口10万対)

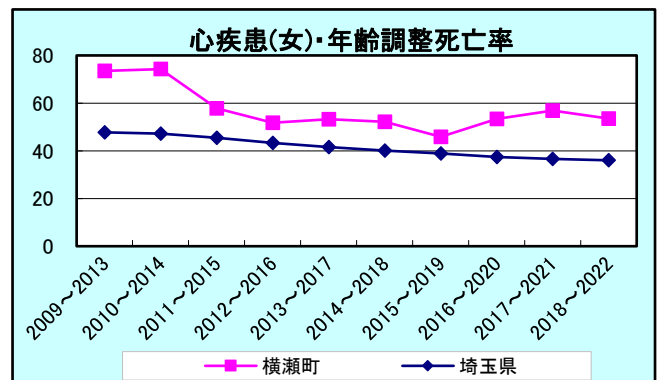
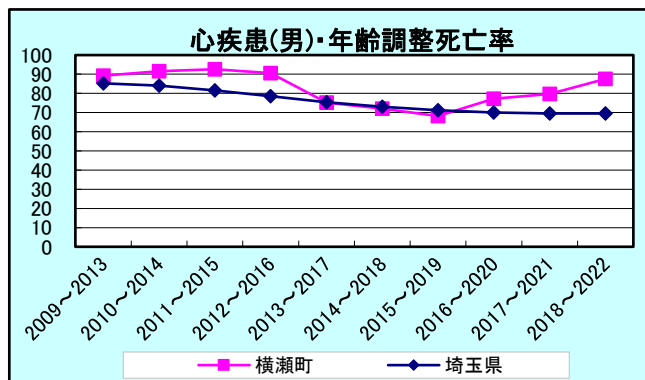
		'09 ~ '13年	'10 ~ '14年	'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年
男	横瀬町	186.5	186.3	175.2	156.1	141.9	144.3	144.7	137.6	147.1	149.3
	埼玉県	181.5	178.0	174.7	171.1	166.5	162.6	158.5	154.5	151.1	147.8
女	横瀬町	87.2	90.3	104.4	102.4	91.8	76.3	86.9	76.9	77.7	79.3
	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)

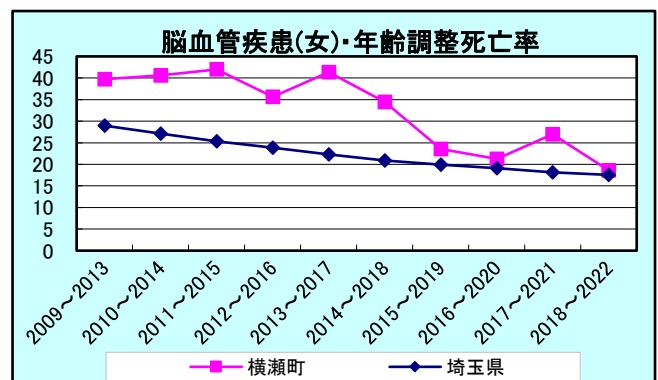
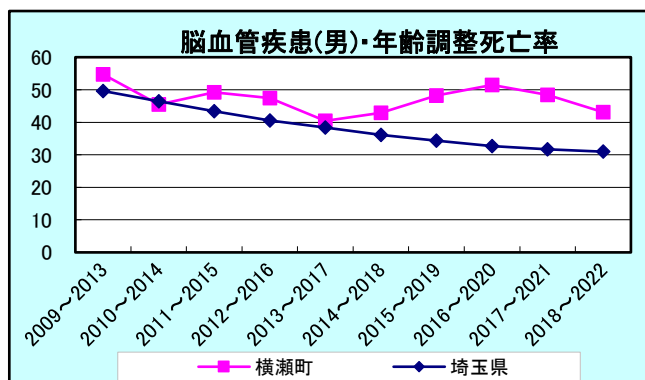
		'09 ~ '13年	'10 ~ '14年	'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年
男	横瀬町	89.3	91.6	92.6	90.6	75.2	72.1	68.2	77.3	79.7	87.6
	埼玉県	85.3	84.2	81.5	78.5	75.3	73.0	71.3	70.0	69.5	69.5
女	横瀬町	73.6	74.3	57.8	51.8	53.3	52.1	45.9	53.5	56.8	53.6
	埼玉県	47.7	47.2	45.4	43.4	41.5	40.1	38.9	37.5	36.6	36.0



【脳血管疾患】

(人口10万対)

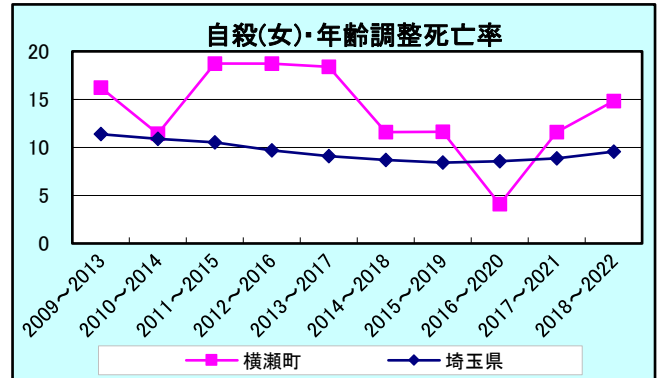
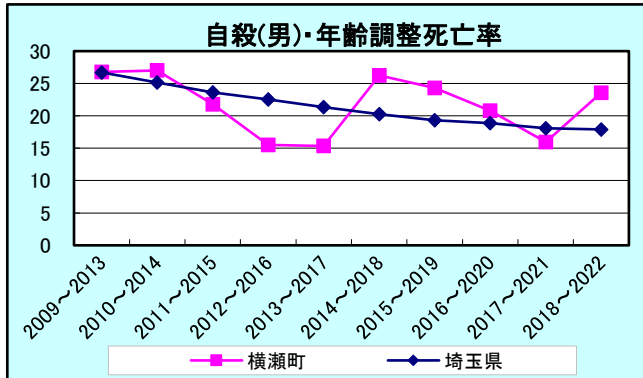
		'09 ~ '13年	'10 ~ '14年	'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年
男	横瀬町	54.7	45.4	49.2	47.5	40.4	42.9	48.2	51.4	48.4	43.1
	埼玉県	49.6	46.5	43.4	40.6	38.4	36.1	34.3	32.6	31.7	31.0
女	横瀬町	39.7	40.6	42.0	35.7	41.4	34.4	23.6	21.2	27.0	18.6
	埼玉県	29.0	27.1	25.4	23.8	22.3	20.9	19.9	19.1	18.2	17.6



【自殺】

(人口10万対)

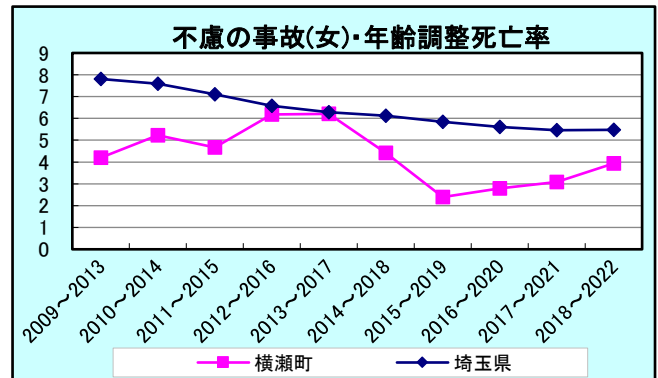
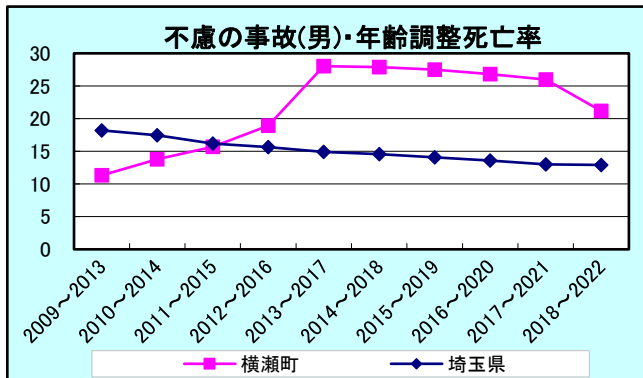
		'09 ~ '13年	'10 ~ '14年	'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年
男	横瀬町	26.8	27.0	21.8	15.5	15.3	26.2	24.3	20.8	16.0	23.6
	埼玉県	26.7	25.1	23.6	22.6	21.3	20.3	19.3	18.9	18.1	17.9
女	横瀬町	16.2	11.4	18.7	18.7	18.4	11.6	11.6	4.1	11.6	14.8
	埼玉県	11.4	10.9	10.5	9.7	9.1	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	横瀬町	11.3	13.8	15.7	18.9	28.0	27.9	27.5	26.8	26.0	21.2
	埼玉県	18.2	17.4	16.2	15.6	14.9	14.6	14.1	13.6	13.0	12.9
女	横瀬町	4.2	5.2	4.7	6.2	6.2	4.4	2.4	2.8	3.1	3.9
	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		
38	5	2	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
4.8	131.6	52.6	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

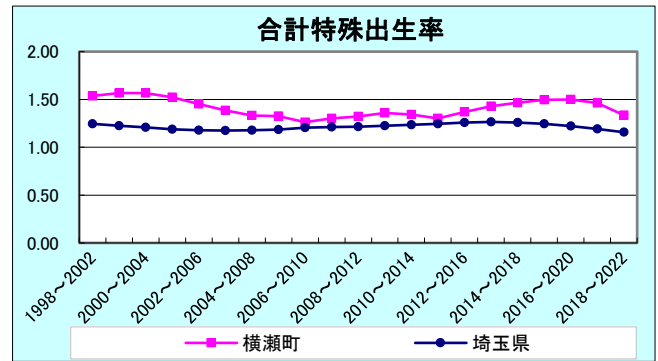
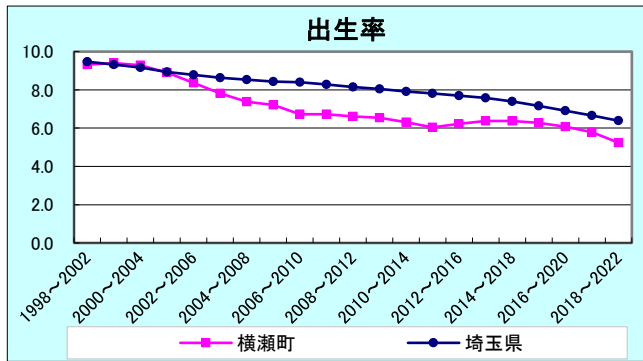
【出生率】

(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
横瀬町	7.4	6.7	6.6	6.3	6.2	6.4	6.1	5.2
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
横瀬町	1.33	1.26	1.32	1.34	1.37	1.46	1.50	1.34
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】

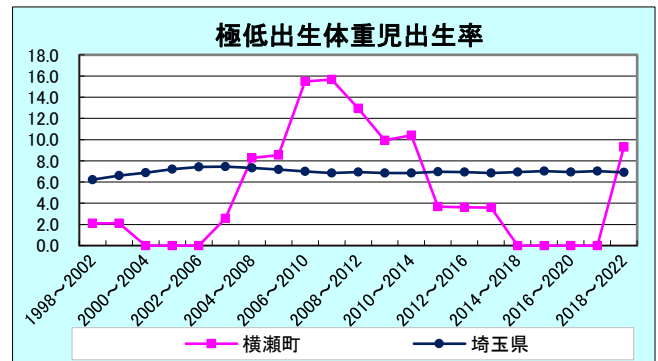
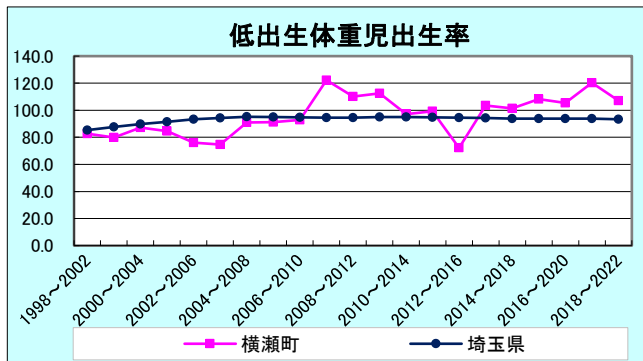
(出生千対)

	'04~'08年	'06~'10年	'08~'12年	'10~'14年	'12~'16年	'14~'18年	'16~'20年	'18~'22年
横瀬町	90.9	92.9	110.0	97.2	72.2	101.4	105.5	107.0
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
横瀬町	8.3	15.5	12.9	10.4	3.6	0.0	0.0	9.3
埼玉県	7.3	7.0	6.9	6.8	6.9	6.9	7.0	6.9



【乳児死亡率】

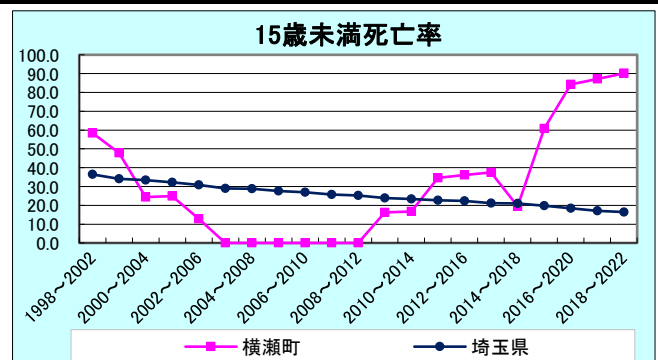
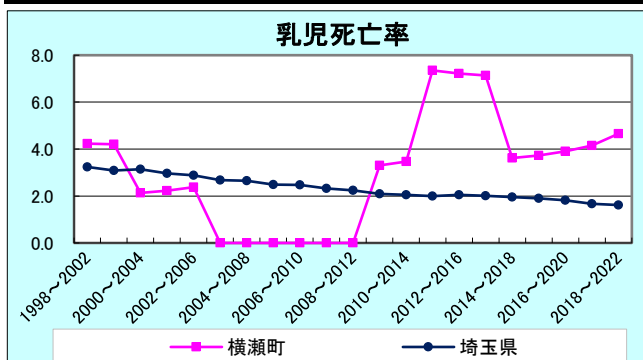
(出生千対)

	'04~'08年	'06~'10年	'08~'12年	'10~'14年	'12~'16年	'14~'18年	'16~'20年	'18~'22年
横瀬町	0.0	0.0	0.0	3.5	7.2	3.6	3.9	4.7
埼玉県	2.7	2.5	2.2	2.0	2.0	2.0	1.8	1.6

【15歳未満死亡率】

(15歳未満人口10万対)

	'04~'08年	'06~'10年	'08~'12年	'10~'14年	'12~'16年	'14~'18年	'16~'20年	'18~'22年
横瀬町	0.0	0.0	0.0	16.8	36.1	19.5	84.4	90.2
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
横瀬町	1,476	654	44.3%
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	12	1	0	0	8.3%	32.9%
動機付け支援	70	26	-	-	37.1%	

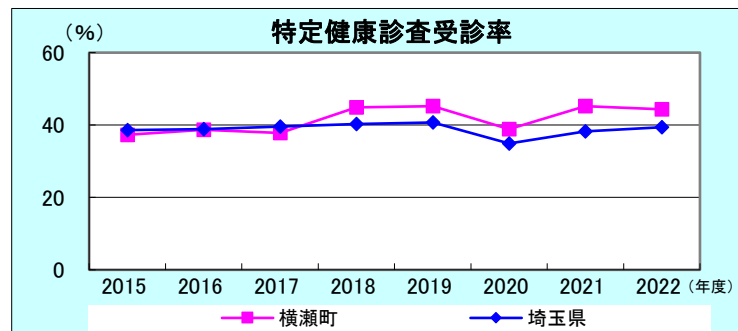
特定健康診査受診率の年次推移

(年度)

	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
横瀬町	37.3%	38.7%	37.8%	44.9%	45.2%	38.9%	45.2%	44.3%
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	2,399	117	8.0%	6.8%	87.5%
肺がん	3,350	291	8.7%	0.3%	100.0%
大腸がん	3,350	292	8.7%	4.1%	83.3%
子宮頸がん	2,263	150	13.8%	-	-
乳がん	1,646	130	18.2%	9.2%	83.3%

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	3.2%	3.0%	3.4%	5.4%	6.3%	7.6%	8.5%	8.0%
肺がん	7.7%	7.5%	8.0%	8.6%	8.7%	10.6%	10.4%	8.7%
大腸がん	5.7%	5.7%	7.4%	5.1%	7.2%	9.7%	9.6%	8.7%
子宮頸がん	12.0%	...	12.1%	11.3%	12.1%	12.9%	14.1%	13.8%
乳がん	20.3%	...	18.9%	17.5%	18.3%	17.8%	19.3%	18.2%

資料:地域保健・健康増進事業報告

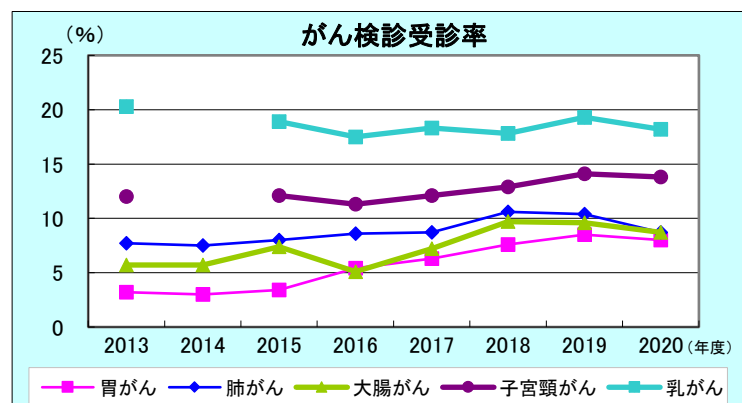
1) 「子宮頸がん検診」は、2012年度までは、「子宮がん検診」として調査。

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。



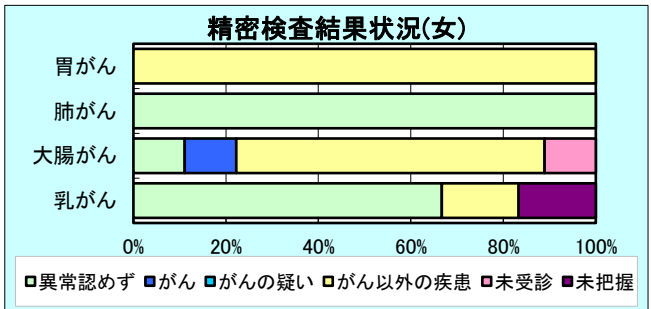
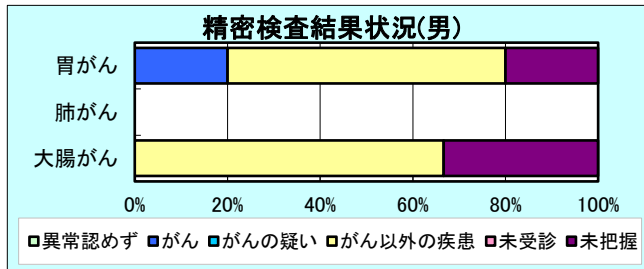
がん検診精密検査結果状況(2020年度)

単位:人

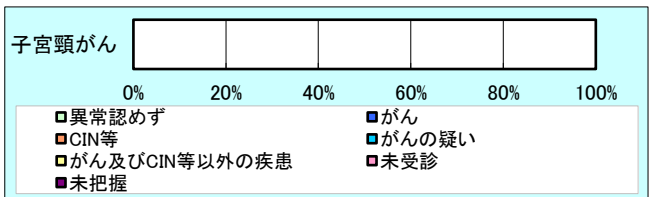
		要精検者数	異常認めず	がん	がんの疑い	がん以外の疾患	未受診	未把握
胃がん	男	5	0 0%	1 20.0%	0 0%	3 60.0%	0 0%	1 20.0%
	女	3	0 0%	0 0%	0 0%	3 100.0%	0 0%	0 0%
肺がん	男	0	0 -	0 -	0 -	0 -	0 -	0 -
	女	1	1 100.0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%
大腸がん	男	3	0 0%	0 0%	0 0%	2 66.7%	0 0%	1 33.3%
	女	9	1 11.1%	1 11.1%	0 0%	6 66.7%	1 11.1%	0 0%
子宮頸がん		0	0 -	0 -	CIN等 0 -	0 -	0 -	0 -
乳がん		12	8 66.7%	0 0%	0 0%	2 16.7%	0 0%	2 16.7%

※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

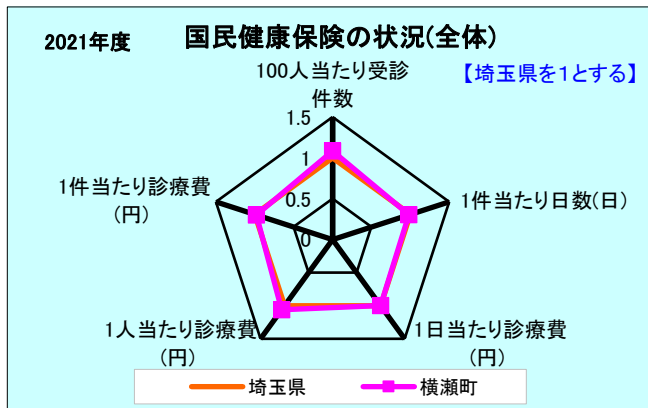


[国民健康保険の状況]

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
横瀬町	1,099	1.78	15,146	296,486	26,982
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