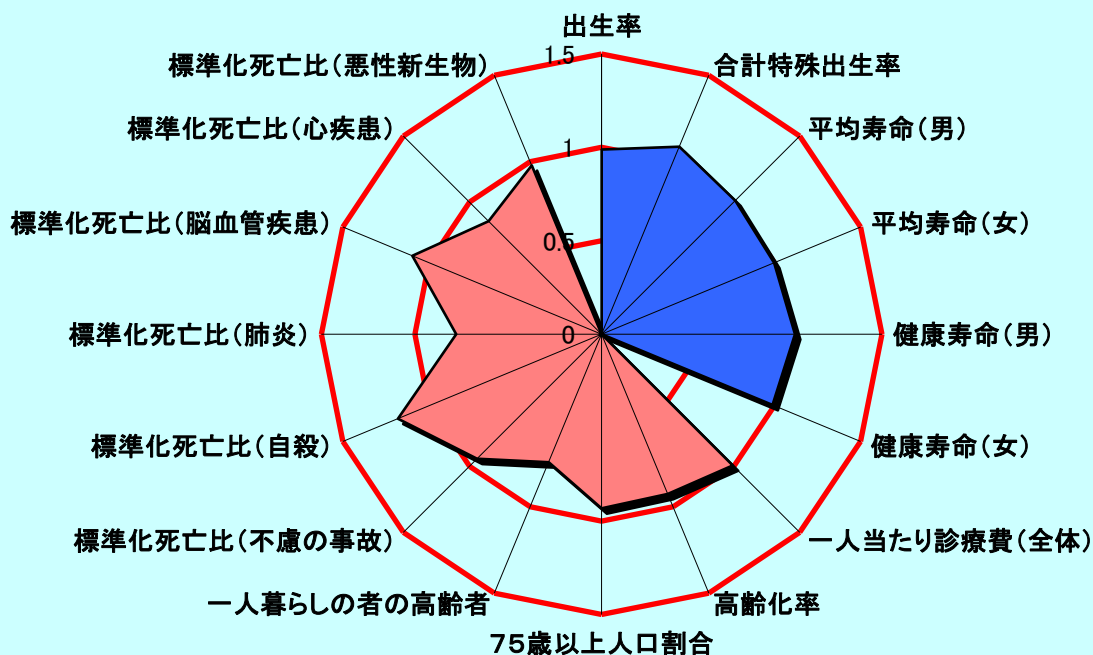


2023年度版

# 伊奈町の健康指数



## 埼玉県を1とした健康指数

項目		概要
1 出生率	1.0	* 合計特殊出生率は1.26で、 埼玉県の1.1倍です。 * 健康寿命(男性)は、県内で5位です。 * 健康寿命(女性)は、県内で49位です。 * 一人当たり診療費(全体)は277,242円で、 埼玉県の1.0倍です。
2 合計特殊出生率	1.1	
3 平均寿命(男)	1.0	
4 平均寿命(女)	1.0	
5 健康寿命(男)	1.0	
6 健康寿命(女)	1.0	
7 一人当たり診療費(全体)	1.0	
9 高齢化率	0.9	* 高齢化率は24.4%で、 埼玉県の0.9倍です。
10 75歳以上人口割合	0.9	* 75歳以上人口割合は12.3%で、 埼玉県の0.9倍です。
11 一人暮らしの高齢者	0.7	* 75歳以上人口割合は12.3%で、 埼玉県の0.9倍です。
12 標準化死亡比(悪性新生物)	1.0	* 三大疾患のうち、埼玉県より 標準化死亡比が高いのは 脳血管疾患です。 標準化死亡比が低いのは 悪性新生物、心疾患です。
13 標準化死亡比(心疾患)	0.9	
14 標準化死亡比(脳血管疾患)	1.1	
15 標準化死亡比(肺炎)	0.8	
16 標準化死亡比(自殺)	1.2	
17 標準化死亡比(不慮の事故)	0.9	

(資料)

一人当たり診療費：国民健康保険事業状況(2021年度)

高齢化率・75歳以上人口の割合・一人暮らしの高齢者：国勢調査(2020年)

平均寿命・健康寿命：埼玉県の健康寿命算出ソフト「健寿君」(2022年)

標準化死亡比：埼玉県の年齢調整死亡率とSMR算出ソフト「スマール君」(2018年～2022年)

出生率・合計特殊出生率：「ツール君」(2018年～2022年)

# 伊奈町の現状

## 〔人口の状況〕

人口静態(2023年) 単位:人

	総数	男	女
人口	45,221	22,845	22,376
65歳以上人口	10,890	4,903	5,987

資料:埼玉県町(丁)字別人口調査

世帯(2020年)

世帯数	17,812
一世帯人数	2.52

資料:国勢調査

人口動態(2022年) 単位:人

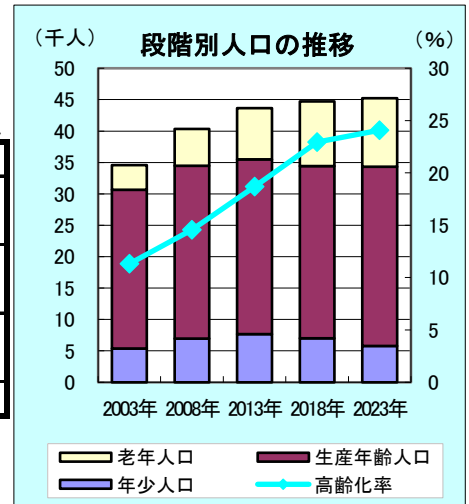
	総数	男	女
出生数	265	126	139
死亡数	407	235	172
出生率	5.9	(人口千対)	
死亡率	903.8	(人口10万対)	

資料:人口動態統計、埼玉県町(丁)字別人口調査

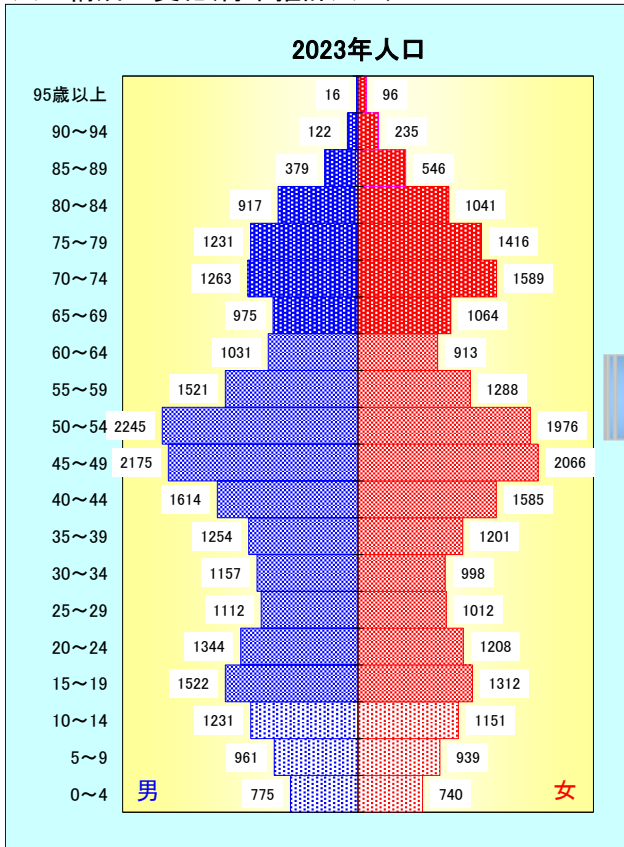
段階別人口の推移 単位:人

	2003年	2008年	2013年	2018年	2023年
年少人口 (0~14歳)	5,404	6,939	7,668	6,987	5,797
生産年齢人口 (15~64歳)	25,269	27,512	27,805	27,450	28,534
老年人口 (65歳以上)	3,916	5,875	8,158	10,262	10,890
高齢化率	11.3%	14.6%	18.7%	23.0%	24.1%

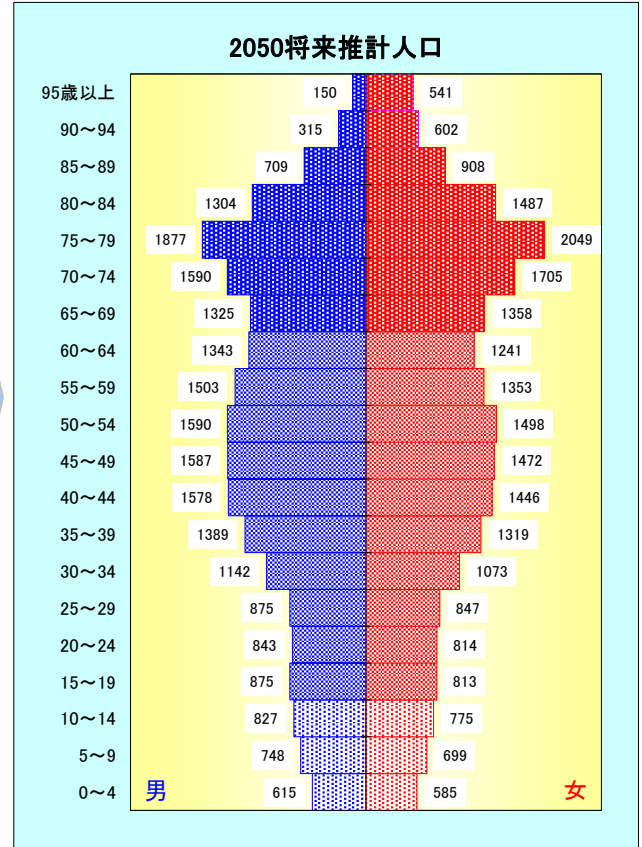
資料:埼玉県町(丁)字別人口調査



## 人口構成の変化(将来推計人口)



資料:埼玉県町(丁)字別人口調査



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

## [ 平均寿命と健康寿命 ]

(2022年)

単位:年

	総数	男	女
平均寿命(0歳平均余命)	—	82.48	87.41
65歳平均余命	—	20.55	24.51
65歳健康寿命	—	18.75	20.80
65歳要介護期間	—	1.81	3.71
要介護等認定率(65歳以上)	14.7%	11.5%	17.3%

資料: 埼玉県健康寿命算出ソフト「健寿君」

## [ 高齢化の状況 ]

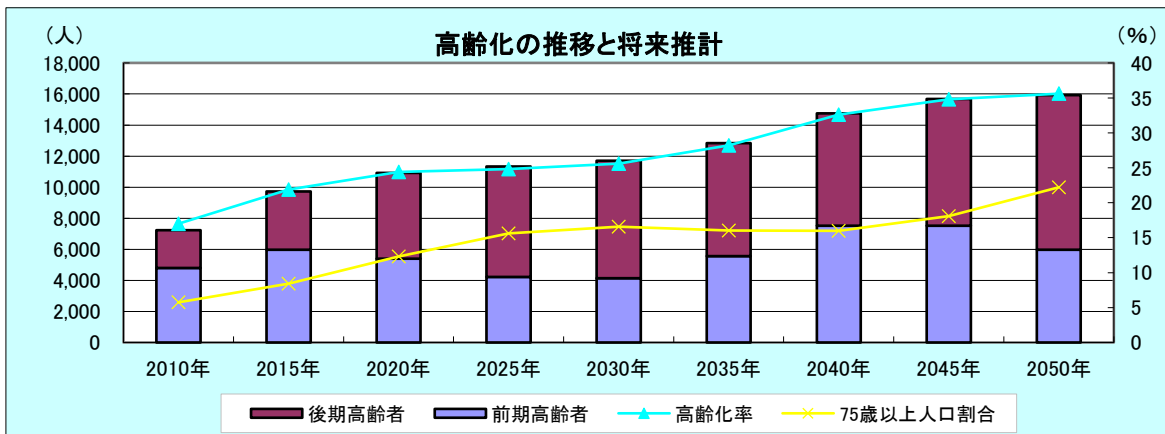
### 高齢化の推移と将来推計

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	42,494	44,442	44,841	45,588	45,670	45,495	45,266	45,040	44,770
高齢化率	17.0%	21.9%	24.4%	24.8%	25.6%	28.2%	32.6%	34.8%	35.6%
高齢者人口 (65歳以上)	7,232	9,727	10,920	11,326	11,708	12,841	14,744	15,675	15,920
前期高齢者 (65～74歳)	4,789	5,982	5,402	4,214	4,139	5,558	7,520	7,529	5,978
後期高齢者 (75歳以上)	2,443	3,745	5,518	7,112	7,569	7,283	7,224	8,146	9,942

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)」



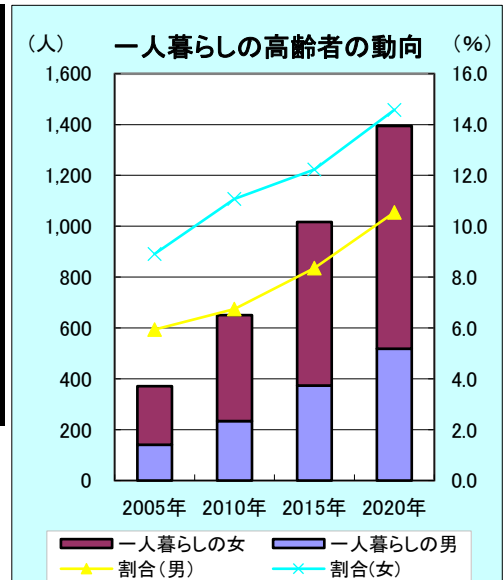
### 一人暮らしの高齢者の動向

単位:人

	2005年	2010年	2015年	2020年
<b>(総数)</b>				
一人暮らしの者	371	651	1,017	1,394
高齢者に占める割合	7.5%	9.0%	10.5%	12.8%
<b>(男)</b>				
一人暮らしの者	141	234	373	518
高齢者に占める割合	5.9%	6.7%	8.4%	10.5%
<b>(女)</b>				
一人暮らしの者	230	417	644	876
高齢者に占める割合	8.9%	11.1%	12.2%	14.6%

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。



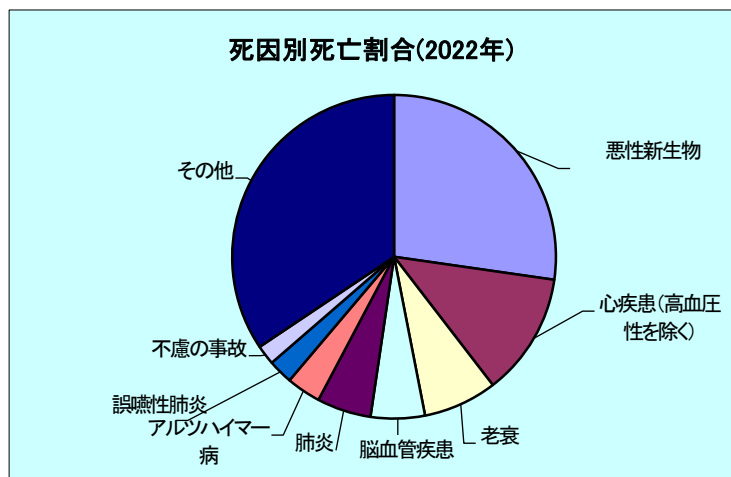
## [ 死亡の状況 ]

死因別死亡割合(2022年)

		(%)
全死因		100
第1位	悪性新生物	27.3
第2位	心疾患(高血圧性を除く)	12.3
第3位	老衰	7.4
第4位	脳血管疾患	5.4
第5位	肺炎	5.4
第6位	アルツハイマー病	3.4
第7位	誤嚥性肺炎	2.5
第8位	不慮の事故	2.0
その他		34.4

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 57.1%	悪性新生物 42.3%	悪性新生物 37.2%	悪性新生物 27.8%	悪性新生物 28.6%
第2位			不慮の事故 21.4%	心疾患(高血圧性を除く) 19.2%	自殺 10.4%	心疾患(高血圧性を除く) 13.7%	心疾患(高血圧性を除く) 13.3%
第3位			その他の新生物 7.1%	自殺 19.2%	心疾患(高血圧性を除く) 9.1%	脳血管疾患 7.9%	脳血管疾患 7.7%
第4位			心疾患(高血圧性を除く) 7.1%	肝疾患 3.8%	脳血管疾患 7.3%	老衰 7.8%	老衰 6.9%
第5位				不慮の事故 3.8%	大動脈瘤及び解離 3.7%	肺炎 5.8%	肺炎 5.2%
第6位					肝疾患 2.4%	アルツハイマー病 3.5%	アルツハイマー病 3.2%
第7位					敗血症 1.8%	誤嚥性肺炎 2.3%	不慮の事故 2.2%
第8位					間質性肺疾患 1.8%	不慮の事故 2.1%	自殺 2.2%
			その他 7.1%	その他 11.5%	その他 26.2%	その他 29.2%	その他 30.8%

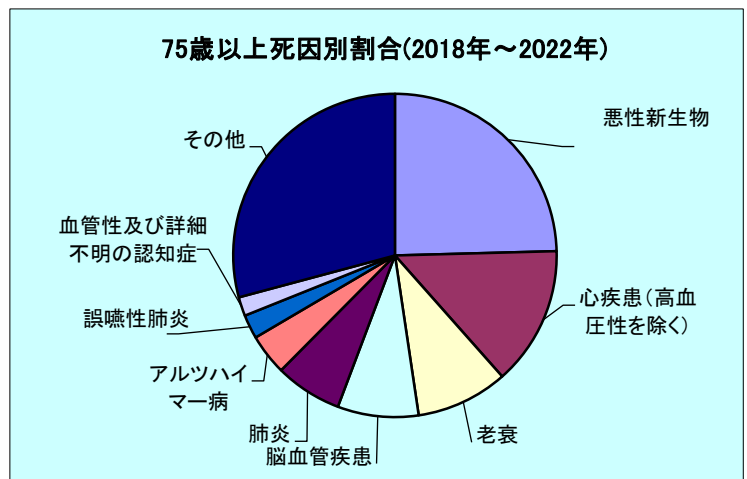
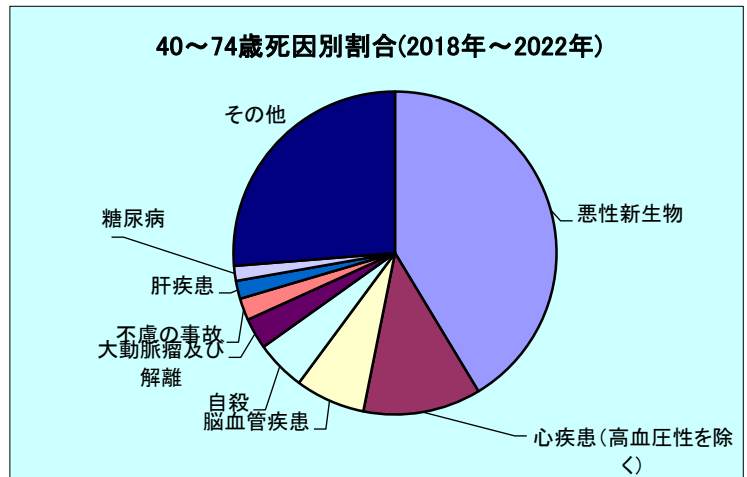
資料: 人口動態統計 ※ 「死因順位に用いる分類項目」による。死亡割合が同率の場合は、死因简单分類のコード番号順に掲載している。9位以下は8位と同数であっても掲載していない。

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 41.4%	悪性新生物 24.6%
第2位	心疾患(高血圧性を除く) 11.8%	心疾患(高血圧性を除く) 13.9%
第3位	脳血管疾患 7.0%	老衰 9.2%
第4位	自殺 5.0%	脳血管疾患 8.1%
第5位	大動脈瘤及び解離 3.1%	肺炎 6.7%
第6位	不慮の事故 2.2%	アルツハイマー病 4.1%
第7位	肝疾患 1.8%	誤嚥性肺炎 2.4%
第8位	糖尿病 1.5%	血管性及び詳細不明の認知症 1.9%
	その他 26.3%	その他 29.2%

資料:人口動態統計

※「死因順位に用いる分類項目」による。

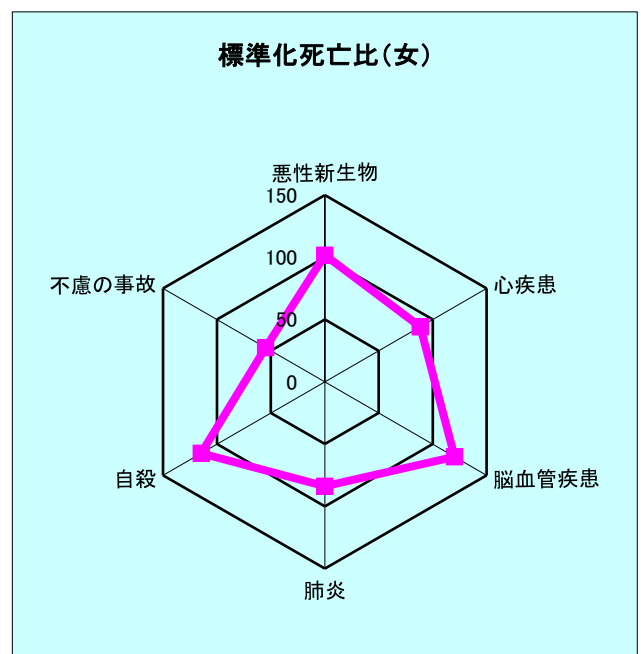
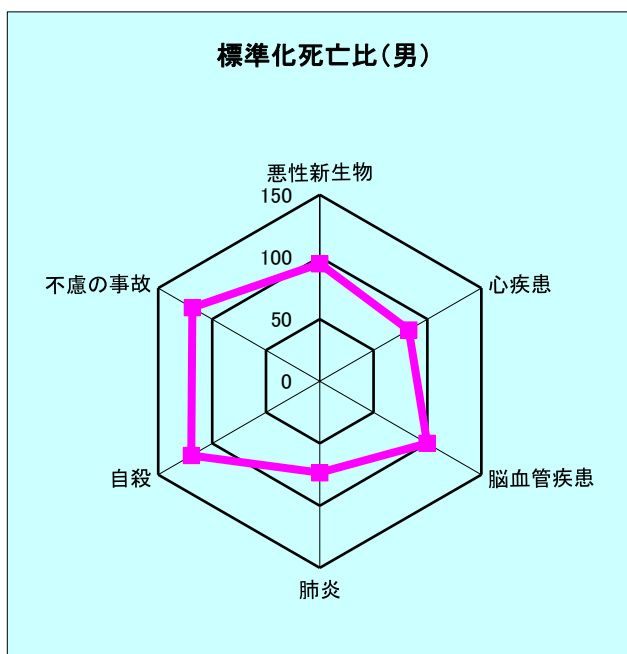


標準化死亡率(2018年～2022年)

(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	94.6	82.6 *	99.7	73.5 *	119.3	118.4
女	101.8	88.6	120.3	83.9	114.6	54.7
総数	97.8	85.6 *	109.7	77.9 *	118.0	94.3

SMR検定: \*p<0.05, \*\*p<0.01



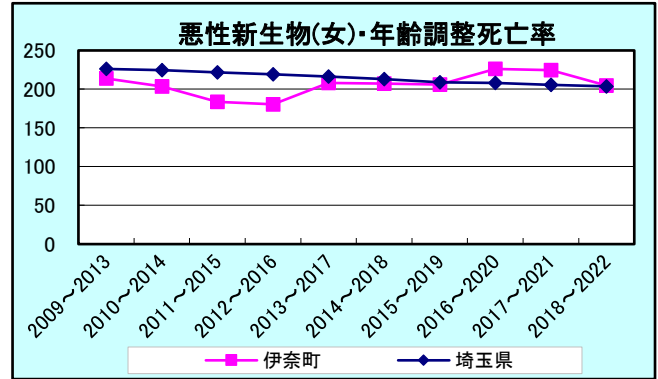
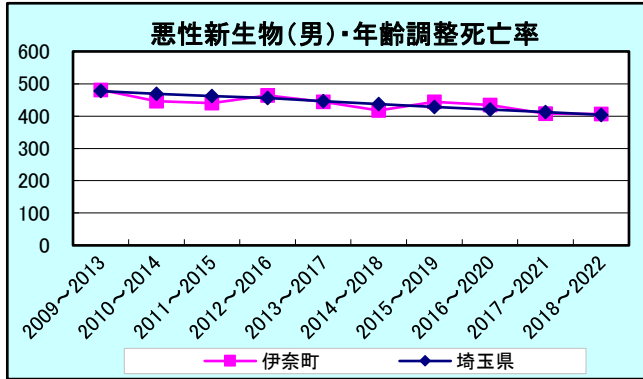
資料:埼玉県の年齢調整死亡率とSMR算出ソフト「スマール君」

年齢調整死亡率

【悪性新生物】

(人口10万対)

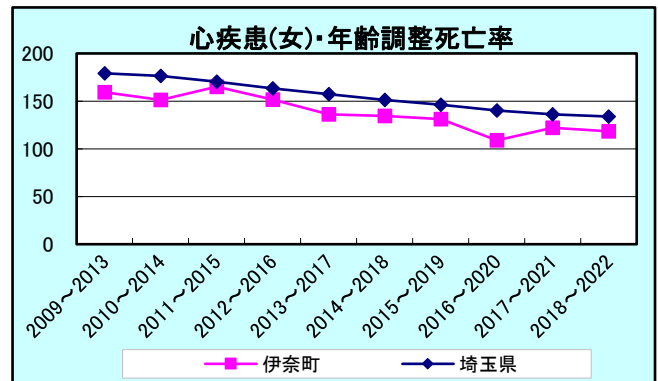
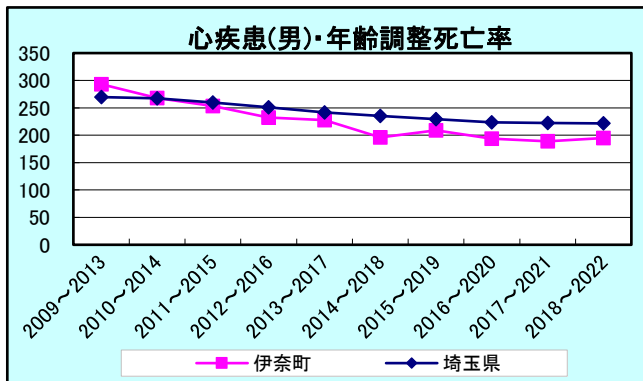
		'09 ~ '13年	'10 ~ '14年	'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年
男	伊奈町	481.1	446.1	439.9	463.9	444.6	417.8	444.4	434.4	407.3	406.5
	埼玉県	477.4	469.1	462.0	455.7	445.7	436.8	428.7	420.2	412.1	403.9
女	伊奈町	213.8	203.5	183.8	180.5	207.9	207.2	205.9	226.1	224.4	204.9
	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)

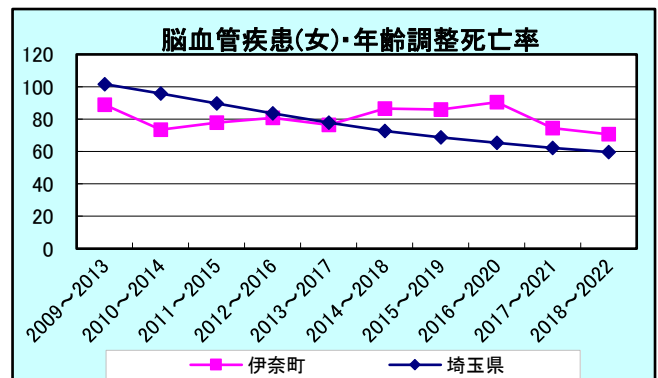
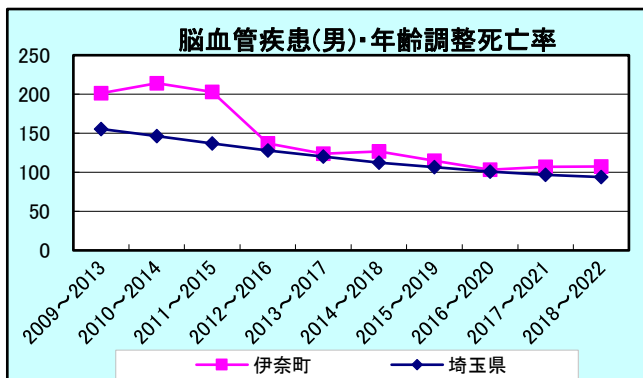
		'09 ~ '13年	'10 ~ '14年	'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年
男	伊奈町	293.2	268.0	253.2	232.1	227.6	196.3	209.0	193.5	188.9	195.0
	埼玉県	269.7	267.5	259.9	250.9	241.8	235.3	229.5	223.8	222.3	221.6
女	伊奈町	159.3	151.3	165.1	151.7	136.2	134.6	131.1	108.9	122.0	118.2
	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)

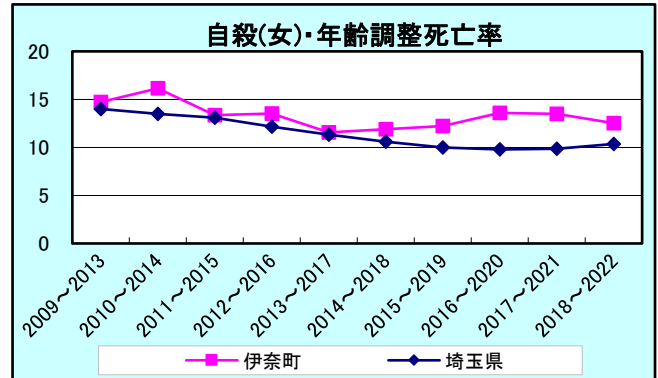
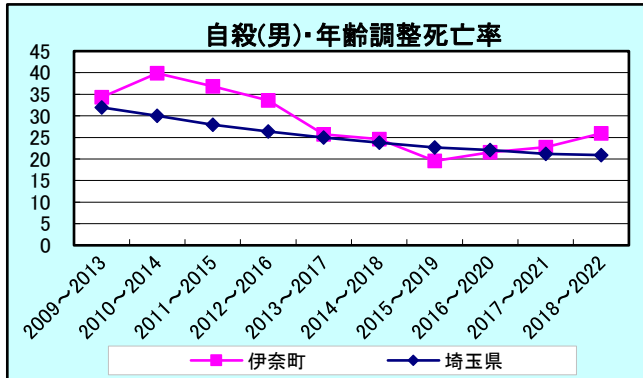
		'09 ~ '13年	'10 ~ '14年	'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年
男	伊奈町	201.3	214.2	202.8	137.0	123.7	126.5	115.0	103.3	107.0	107.4
	埼玉県	155.5	146.6	137.1	127.9	120.3	112.5	106.5	100.7	97.0	93.9
女	伊奈町	89.0	73.5	77.8	80.9	76.5	86.6	86.0	90.5	74.5	70.6
	埼玉県	101.6	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)

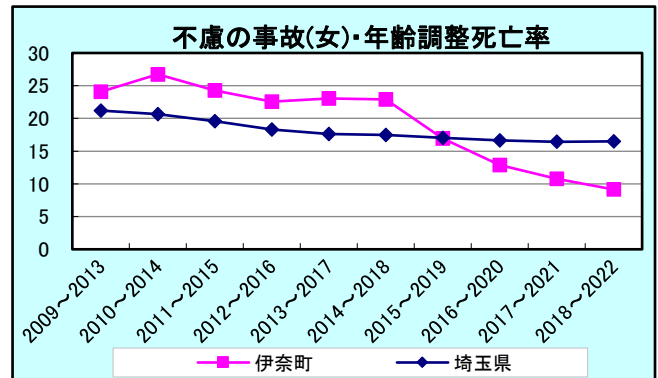
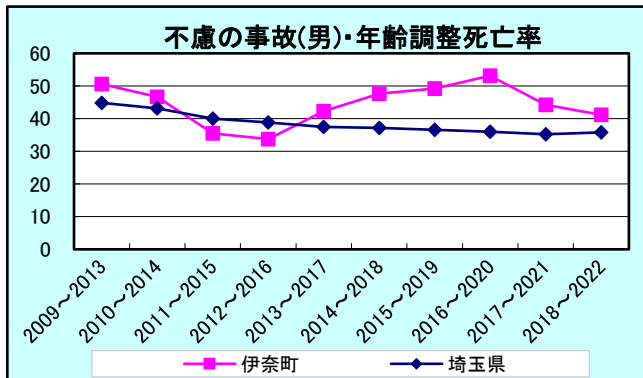
		'09 ~ '13年	'10 ~ '14年	'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年
男	伊奈町	34.3	39.9	36.9	33.6	25.7	24.6	19.6	21.6	22.7	25.9
	埼玉県	32.0	30.0	28.0	26.4	25.0	23.8	22.7	22.1	21.2	20.9
女	伊奈町	14.7	16.1	13.4	13.5	11.6	11.9	12.2	13.6	13.5	12.5
	埼玉県	14.0	13.5	13.1	12.2	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	伊奈町	50.6	46.7	35.5	33.7	42.3	47.7	49.2	53.1	44.3	41.2
	埼玉県	44.9	43.1	40.0	38.8	37.5	37.1	36.6	36.0	35.2	35.8
女	伊奈町	24.1	26.7	24.3	22.6	23.1	22.9	16.9	12.9	10.8	9.1
	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		
265	16	1	0	0

諸率

出生率	低出生体重児出生率	極低出生体重児出生率	乳児死亡率	15歳未満死亡率
5.9 (人口千対)	60.4 (出生千対)	3.8 (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

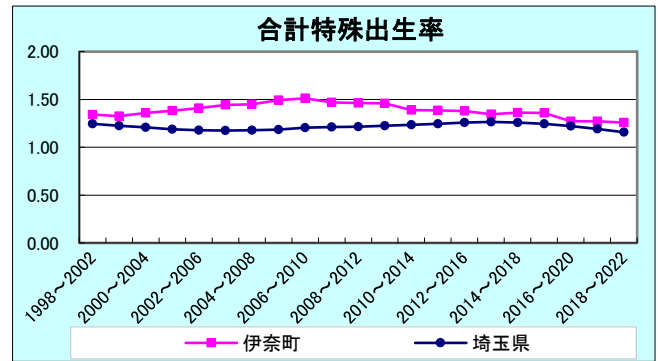
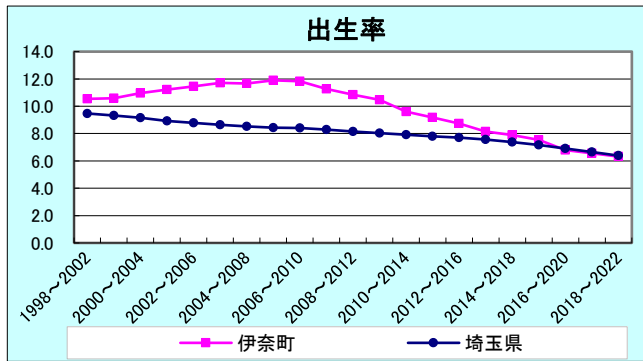
【出生率】

(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
伊奈町	11.7	11.8	10.8	9.6	8.7	7.9	6.8	6.3
埼玉県	8.5	8.4	8.1	7.9	7.7	7.4	6.9	6.4

【合計特殊出生率】

	'04~'08年	'06~'10年	'08~'12年	'10~'14年	'12~'16年	'14~'18年	'16~'20年	'18~'22年
伊奈町	1.45	1.51	1.46	1.39	1.38	1.36	1.27	1.26
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】

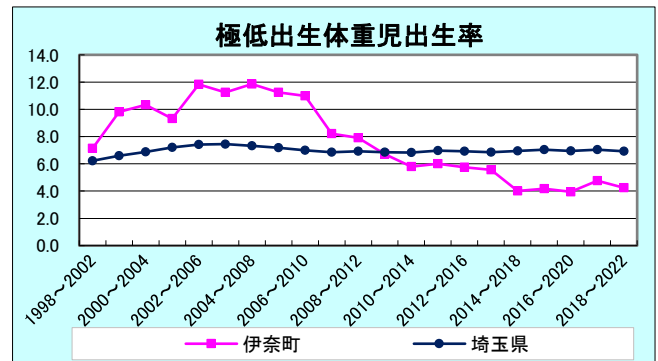
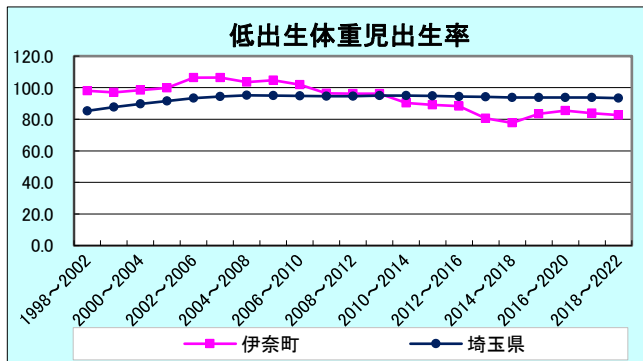
(出生千対)

	'04~'08年	'06~'10年	'08~'12年	'10~'14年	'12~'16年	'14~'18年	'16~'20年	'18~'22年
伊奈町	103.5	101.9	96.3	90.4	88.3	77.7	85.6	82.6
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
伊奈町	11.9	11.0	7.9	5.8	5.7	4.0	3.9	4.2
埼玉県	7.3	7.0	6.9	6.8	6.9	6.9	7.0	6.9



【乳児死亡率】

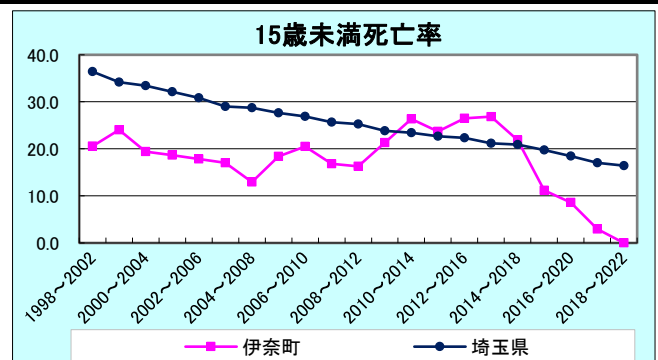
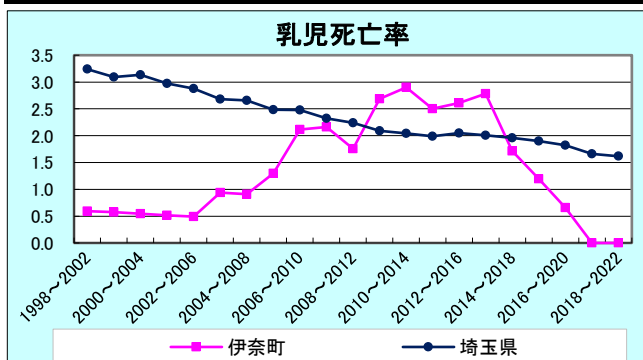
(出生千対)

	'04~'08年	'06~'10年	'08~'12年	'10~'14年	'12~'16年	'14~'18年	'16~'20年	'18~'22年
伊奈町	0.9	2.1	1.8	2.9	2.6	1.7	0.7	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
伊奈町	13.0	20.5	16.3	26.4	26.5	21.9	8.6	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
伊奈町	5,178	2,510	48.5%
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	65	0	0	0	0.0%	4.9%
動機付け支援	241	15	-	-	6.2%	

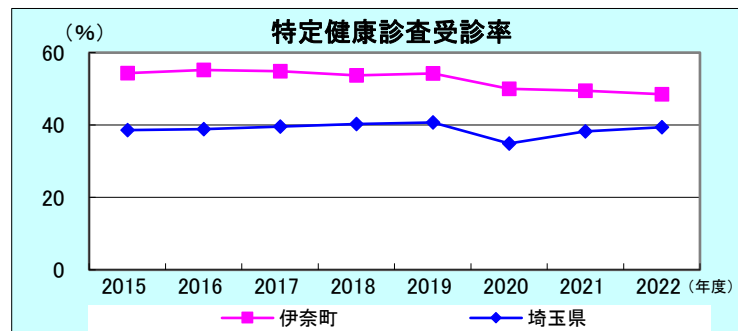
特定健康診査受診率の年次推移

(年度)

	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
伊奈町	54.3%	55.2%	54.9%	53.7%	54.2%	50.0%	49.5%	48.5%
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	9,923	84	2.0%	7.1%	66.7%
肺がん	18,244	38	0.2%	2.6%	-
大腸がん	18,244	1,137	6.2%	6.7%	59.2%
子宮頸がん	13,349	597	9.7%	2.4%	31.3%
乳がん	8,841	406	10.6%	4.4%	44.4%

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)

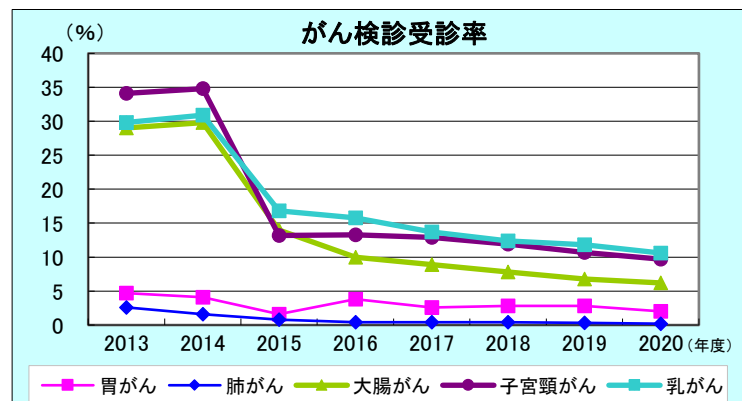
	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
胃がん	4.7%	4.1%	1.6%	3.8%	2.6%	2.8%	2.8%	2.0%
肺がん	2.6%	1.6%	0.8%	0.4%	0.4%	0.4%	0.3%	0.2%
大腸がん	29.0%	29.8%	14.0%	10.0%	8.9%	7.8%	6.8%	6.2%
子宮頸がん	34.1%	34.8%	13.2%	13.3%	12.9%	11.9%	10.7%	9.7%
乳がん	29.8%	30.9%	16.8%	15.8%	13.7%	12.4%	11.8%	10.6%

資料: 地域保健・健康増進事業報告

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

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

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



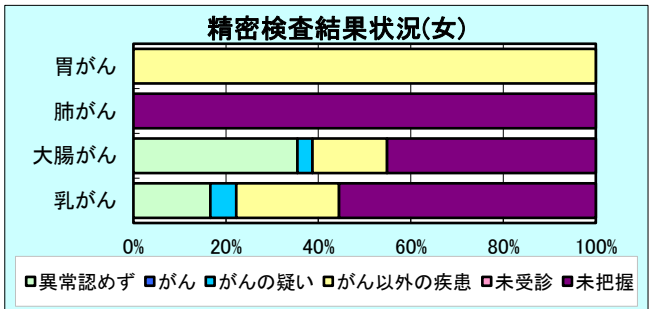
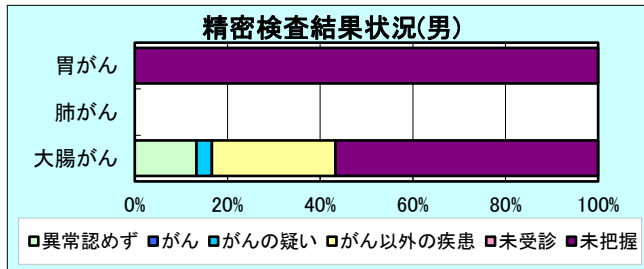
がん検診精密検査結果状況(2020年度)

単位:人

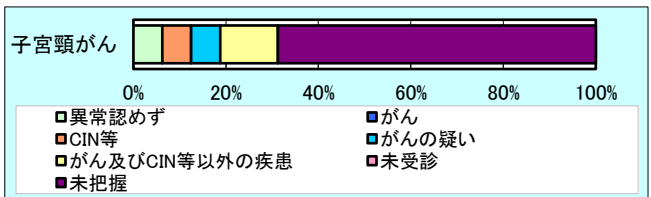
		要精検者数	異常認めず	がん	がんの疑い	がん以外の疾患	未受診	未把握	
胃がん	男	2	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	2 100.0%	
	女	4	0 0%	0 0%	0 0%	4 100.0%	0 0%	0 0%	
肺がん	男	0	0 -	0 -	0 -	0 -	0 -	0 -	
	女	1	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	1 100.0%	
大腸がん	男	35	4 11.4%	0 0%	1 2.9%	8 22.9%	0 0%	17 48.6%	
	女	41	11 26.8%	0 0%	1 2.4%	5 12.2%	0 0%	14 34.1%	
子宮頸がん		16	1 6.3%	0 0%	CIN等 1 6.3%	1 6.3%	2 12.5%	0 0%	11 68.8%
乳がん		18	3 16.7%	0 0%	1 5.6%	4 22.2%	0 0%	10 55.6%	

※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

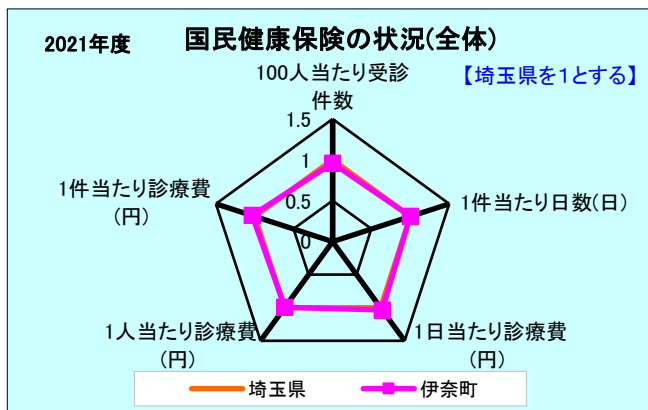


[ 国民健康保険の状況 ]

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
伊奈町	973	1.81	15,705	277,242	28,487
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

# 伊奈町の現状(旧)

## [ 人口の状況 ]

人口静態(2023年) 単位:人

	総数	男	女
人口	45,221	22,845	22,376
65歳以上人口	10,890	4,903	5,987

資料:埼玉県町(丁)字別人口調査

世帯(2020年)

世帯数	17,812
一世帯人数	2.52

資料:国勢調査

人口動態(2022年) 単位:人

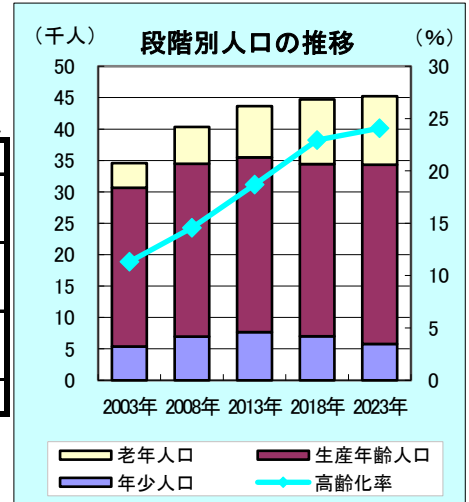
	総数	男	女
出生数	265	126	139
死亡数	407	235	172
出生率	5.9	(人口千対)	
死亡率	903.8	(人口10万対)	

資料:人口動態統計、埼玉県町(丁)字別人口調査

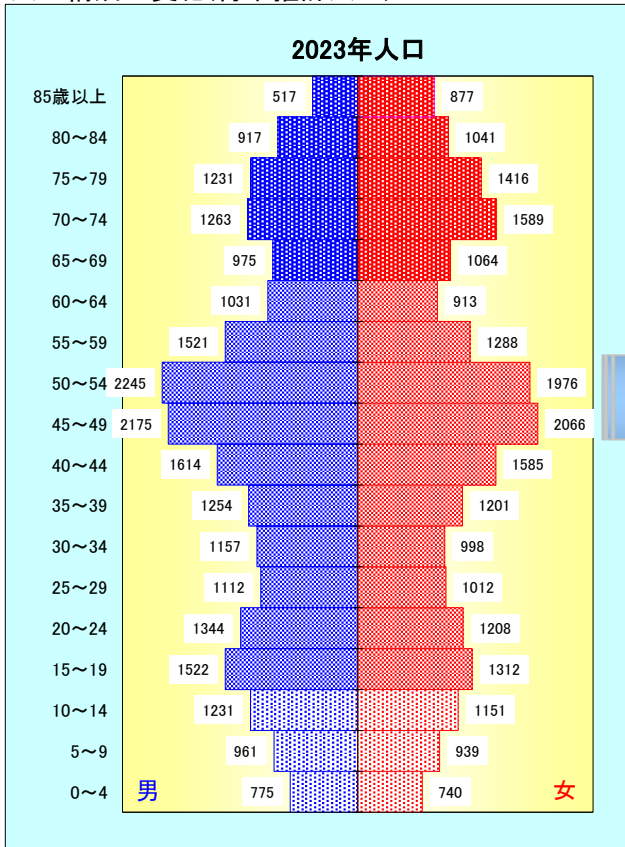
段階別人口の推移

	2003年	2008年	2013年	2018年	2023年
年少人口 (0~14歳)	5,404	6,939	7,668	6,987	5,797
生産年齢人口 (15~64歳)	25,269	27,512	27,805	27,450	28,534
老年人口 (65歳以上)	3,916	5,875	8,158	10,262	10,890
高齢化率	11.3%	14.6%	18.7%	23.0%	24.1%

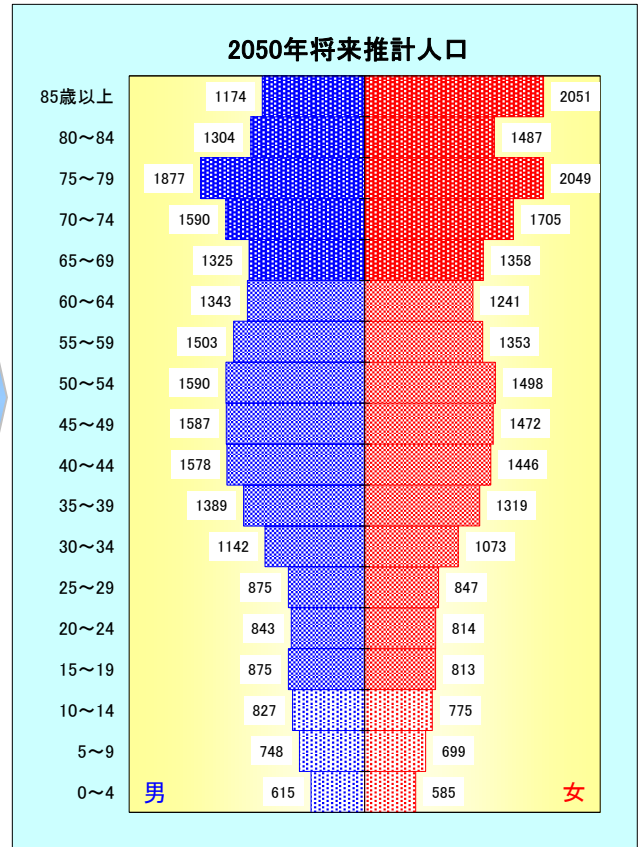
資料:埼玉県町(丁)字別人口調査



人口構成の変化(将来推計人口)



資料:埼玉県町(丁)字別人口調査



資料:国立社会保障・人口問題研究所

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

## [ 平均寿命と健康寿命 ]

(2022年)

単位:年

	総数	男	女
平均寿命(0歳平均余命)	—	82.48	87.41
65歳平均余命	—	20.55	24.51
65歳健康寿命	—	18.75	20.80
65歳要介護期間	—	1.81	3.71
要介護等認定率(65歳以上)	14.7%	11.5%	17.3%

資料: 埼玉県健康寿命算出ソフト「健寿君」

## [ 高齢化の状況 ]

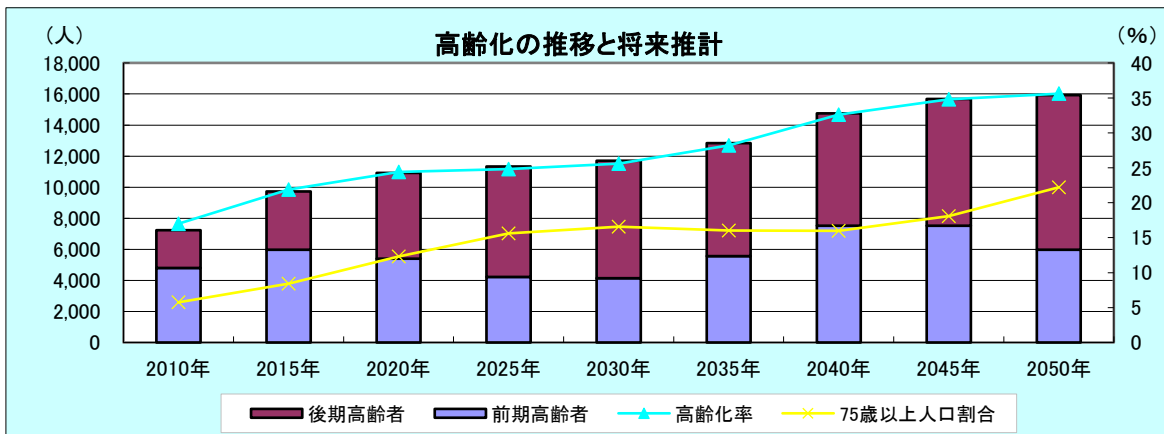
高齢化の推移と将来推計

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	42,494	44,442	44,841	45,588	45,670	45,495	45,266	45,040	44,770
高齢化率	17.0%	21.9%	24.4%	24.8%	25.6%	28.2%	32.6%	34.8%	35.6%
高齢者人口 (65歳以上)	7,232	9,727	10,920	11,326	11,708	12,841	14,744	15,675	15,920
前期高齢者 (65～74歳)	4,789	5,982	5,402	4,214	4,139	5,558	7,520	7,529	5,978
後期高齢者 (75歳以上)	2,443	3,745	5,518	7,112	7,569	7,283	7,224	8,146	9,942

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)」



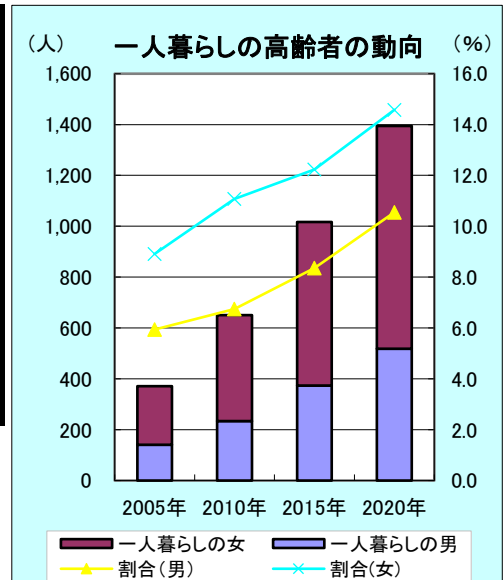
一人暮らしの高齢者の動向

単位:人

	2005年	2010年	2015年	2020年
(総数)				
一人暮らしの者	371	651	1,017	1,394
高齢者に占める割合	7.5%	9.0%	10.5%	12.8%
(男)				
一人暮らしの者	141	234	373	518
高齢者に占める割合	5.9%	6.7%	8.4%	10.5%
(女)				
一人暮らしの者	230	417	644	876
高齢者に占める割合	8.9%	11.1%	12.2%	14.6%

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。



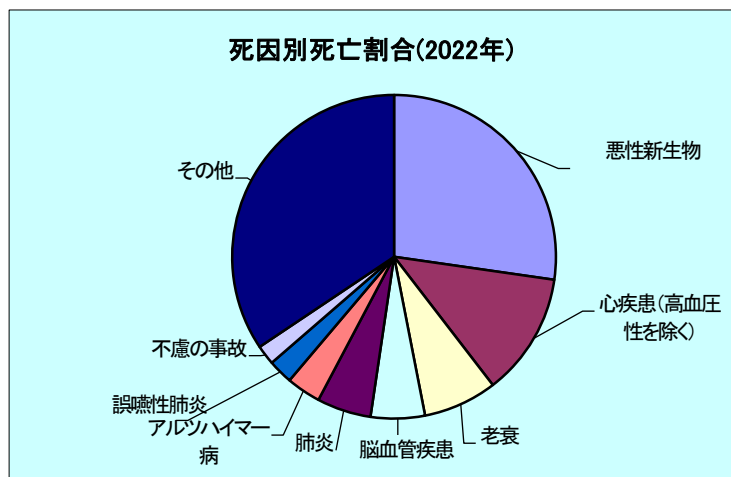
## [ 死亡の状況 ]

死因別死亡割合(2022年)

		(%)
全死因		100
第1位	悪性新生物	27.3
第2位	心疾患(高血圧性を除く)	12.3
第3位	老衰	7.4
第4位	脳血管疾患	5.4
第5位	肺炎	5.4
第6位	アルツハイマー病	3.4
第7位	誤嚥性肺炎	2.5
第8位	不慮の事故	2.0
その他		34.4

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 57.1%	悪性新生物 42.3%	悪性新生物 37.2%	悪性新生物 27.8%	悪性新生物 28.6%
第2位			不慮の事故 21.4%	心疾患(高血圧性を除く) 19.2%	自殺 10.4%	心疾患(高血圧性を除く) 13.7%	心疾患(高血圧性を除く) 13.3%
第3位			その他の新生物 7.1%	自殺 19.2%	心疾患(高血圧性を除く) 9.1%	脳血管疾患 7.9%	脳血管疾患 7.7%
第4位			心疾患(高血圧性を除く) 7.1%	肝疾患 3.8%	脳血管疾患 7.3%	老衰 7.8%	老衰 6.9%
第5位				不慮の事故 3.8%	大動脈瘤及び解離 3.7%	肺炎 5.8%	肺炎 5.2%
第6位					肝疾患 2.4%	アルツハイマー病 3.5%	アルツハイマー病 3.2%
第7位					敗血症 1.8%	誤嚥性肺炎 2.3%	不慮の事故 2.2%
第8位					間質性肺疾患 1.8%	不慮の事故 2.1%	自殺 2.2%
			その他 7.1%	その他 11.5%	その他 26.2%	その他 29.2%	その他 30.8%

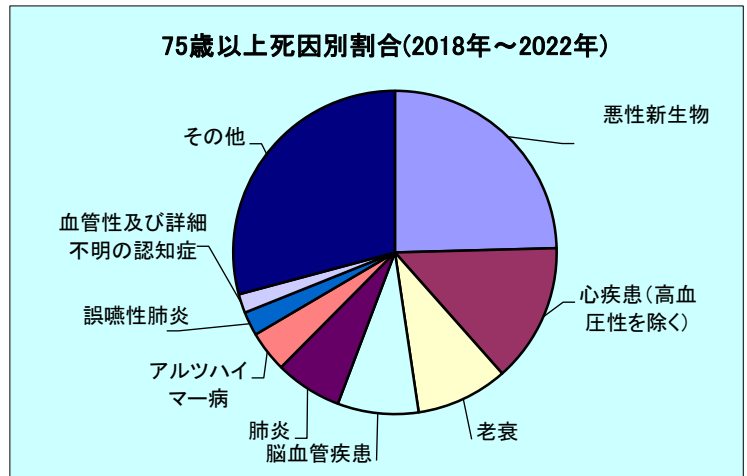
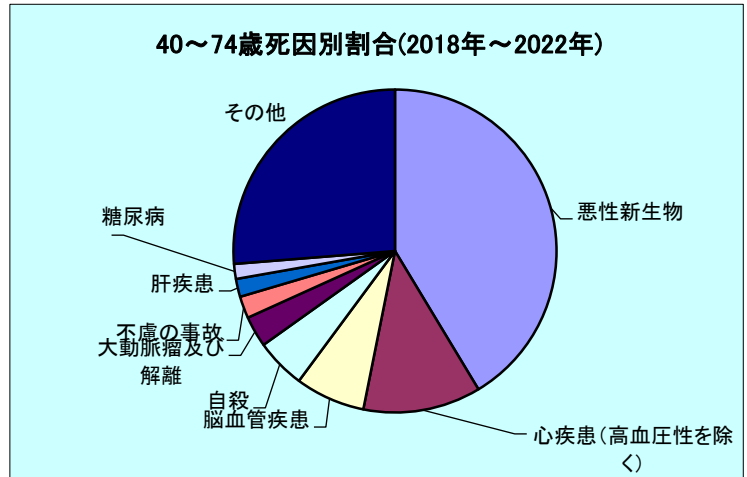
資料: 人口動態統計 ※ 「死因順位に用いる分類項目」による。死亡割合が同率の場合は、死因简单分類のコード番号順に掲載している。9位以下は8位と同数であっても掲載していない。

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 41.4%	悪性新生物 24.6%
第2位	心疾患(高血圧性を除く) 11.8%	心疾患(高血圧性を除く) 13.9%
第3位	脳血管疾患 7.0%	老衰 9.2%
第4位	自殺 5.0%	脳血管疾患 8.1%
第5位	大動脈瘤及び解離 3.1%	肺炎 6.7%
第6位	不慮の事故 2.2%	アルツハイマー病 4.1%
第7位	肝疾患 1.8%	誤嚥性肺炎 2.4%
第8位	糖尿病 1.5%	血管性及び詳細不明の認知症 1.9%
	その他 26.3%	その他 29.2%

資料:人口動態統計

※「死因順位に用いる分類項目」による。

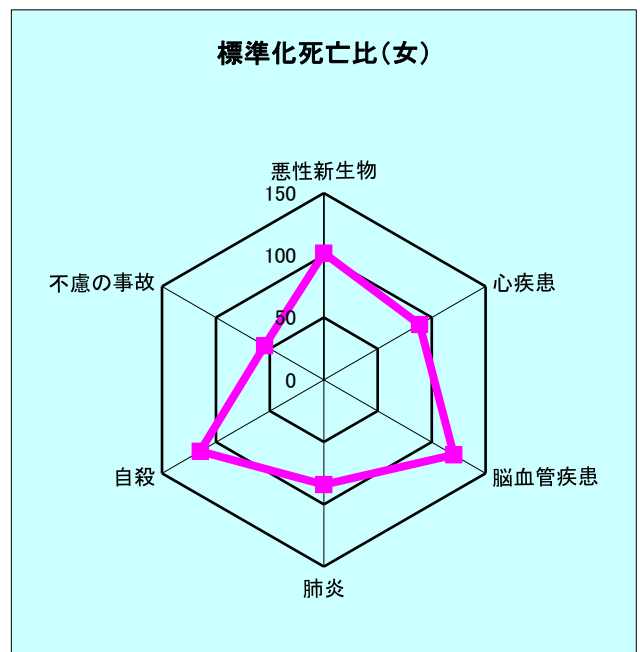
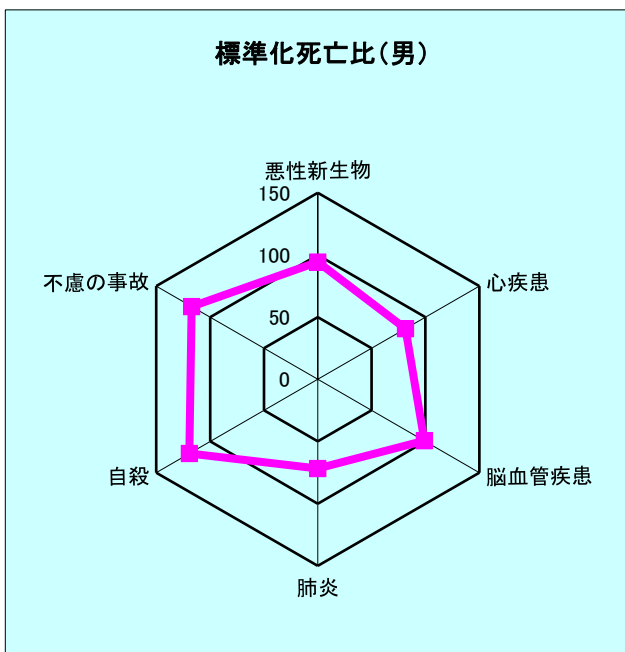


標準化死亡率(2018年～2022年)

(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	94.4	81.4 *	99.0	71.7 *	119.2	117.2
女	101.8	88.9	120.6	84.2	114.6	54.9
総数	97.8	85.1 *	109.2	77.4 *	118.0	94.0

SMR検定: \*p<0.05, \*\*p<0.01



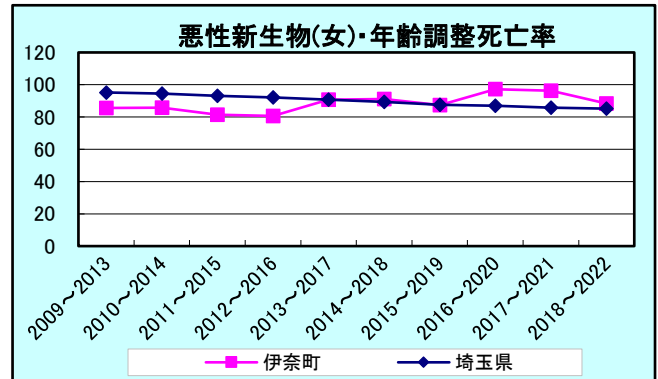
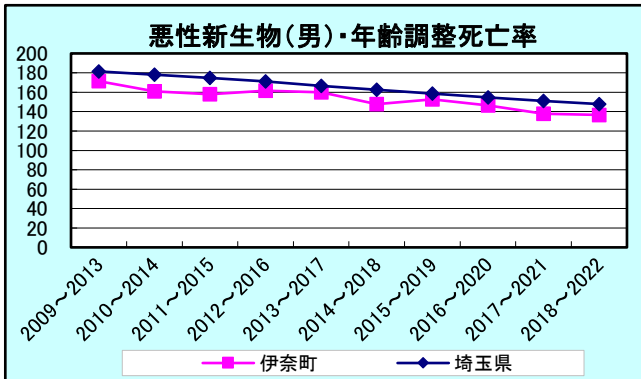
資料:埼玉県の年齢調整死亡率とSMR算出ソフト「スマール君」

年齢調整死亡率

【悪性新生物】

(人口10万対)

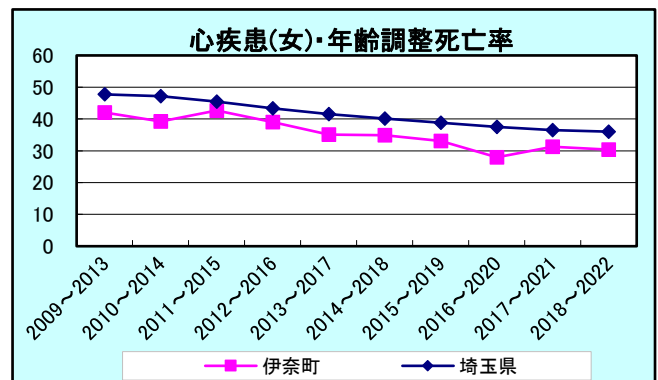
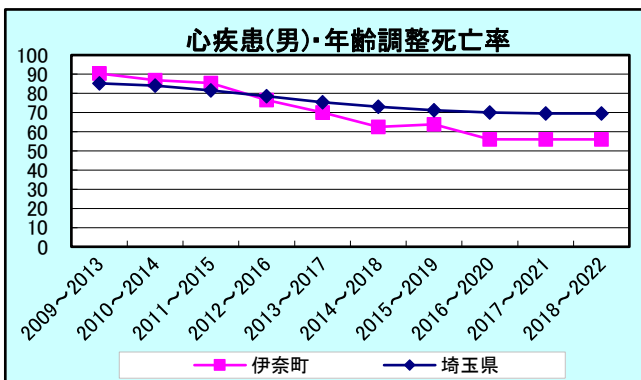
		'09 ~ '13年	'10 ~ '14年	'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年
男	伊奈町	171.4	161.0	158.0	161.5	159.8	147.7	152.6	146.3	137.8	136.6
	埼玉県	181.5	178.0	174.7	171.1	166.5	162.6	158.5	154.5	151.1	147.8
女	伊奈町	85.6	85.8	81.4	80.7	90.8	91.2	87.4	97.2	96.3	88.3
	埼玉県	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)

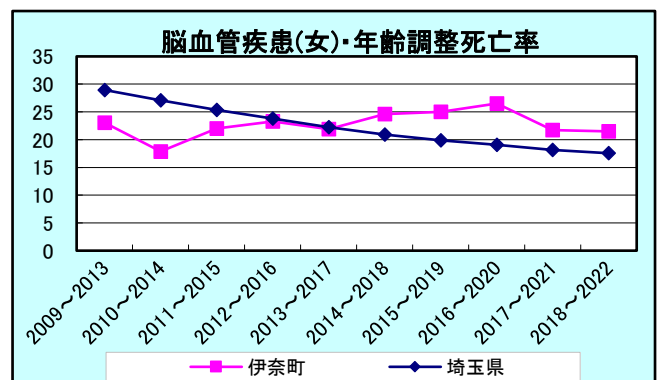
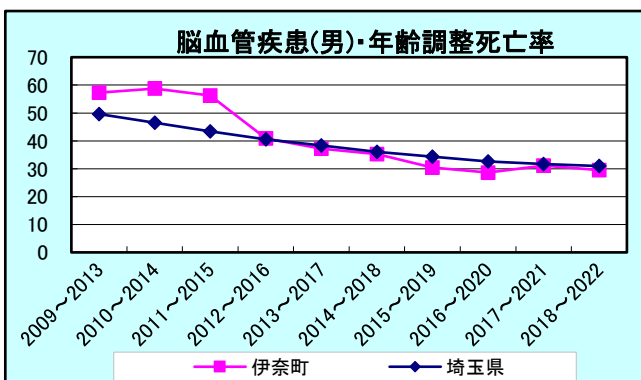
		'09 ~ '13年	'10 ~ '14年	'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年
男	伊奈町	90.4	86.9	85.4	76.5	70.1	62.5	63.8	56.0	56.1	56.1
	埼玉県	85.3	84.2	81.5	78.5	75.3	73.0	71.3	70.0	69.5	69.5
女	伊奈町	42.1	39.2	42.7	39.0	35.1	34.9	33.1	28.0	31.3	30.3
	埼玉県	47.7	47.2	45.4	43.4	41.5	40.1	38.9	37.5	36.6	36.0



【脳血管疾患】

(人口10万対)

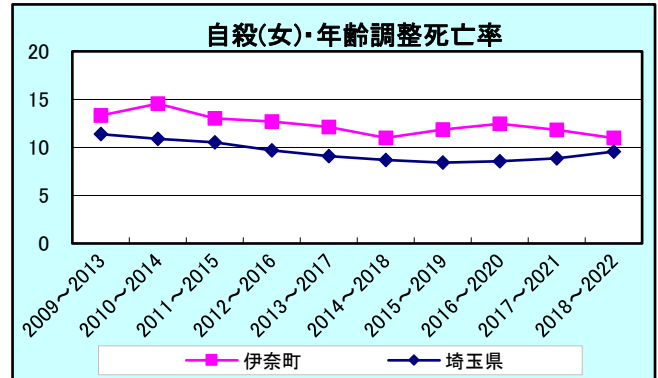
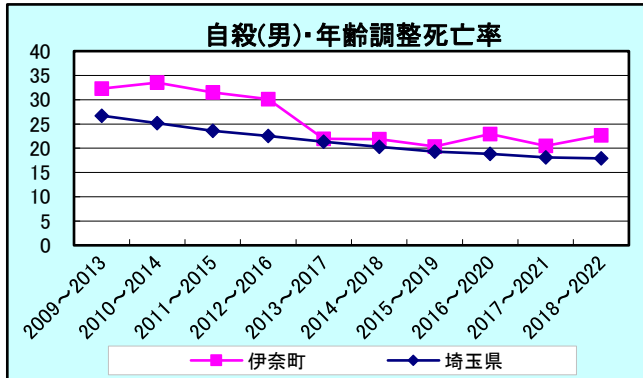
		'09 ~ '13年	'10 ~ '14年	'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年
男	伊奈町	57.3	58.7	56.2	40.9	37.2	35.2	30.5	28.6	31.1	29.5
	埼玉県	49.6	46.5	43.4	40.6	38.4	36.1	34.3	32.6	31.7	31.0
女	伊奈町	23.0	17.9	22.0	23.3	21.9	24.6	25.0	26.5	21.7	21.5
	埼玉県	29.0	27.1	25.4	23.8	22.3	20.9	19.9	19.1	18.2	17.6



【自殺】

(人口10万対)

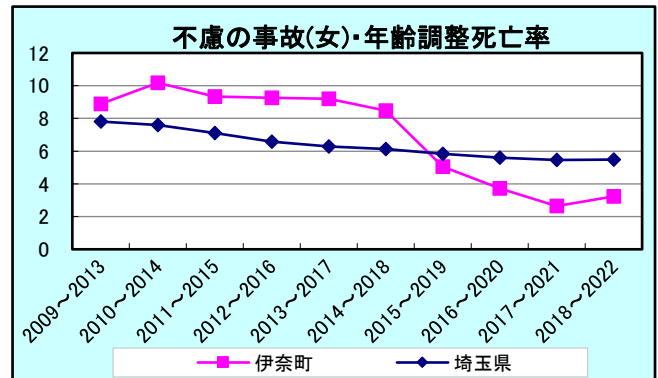
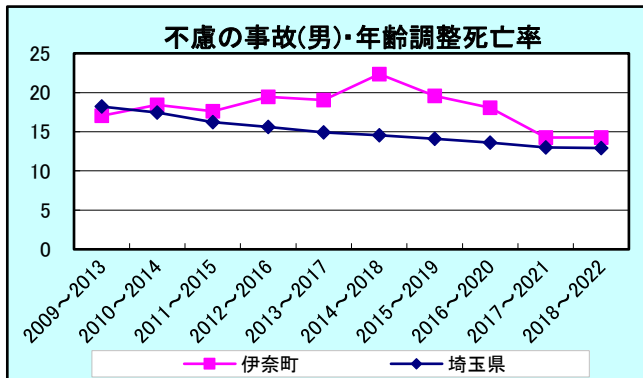
		'09 ~ '13年	'10 ~ '14年	'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年
男	伊奈町	32.3	33.5	31.5	30.1	21.9	21.9	20.4	22.9	20.5	22.7
	埼玉県	26.7	25.1	23.6	22.6	21.3	20.3	19.3	18.9	18.1	17.9
女	伊奈町	13.3	14.6	13.0	12.7	12.1	11.0	11.9	12.4	11.8	11.0
	埼玉県	11.4	10.9	10.5	9.7	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	伊奈町	17.0	18.4	17.6	19.4	19.0	22.4	19.6	18.1	14.3	14.3
	埼玉県	18.2	17.4	16.2	15.6	14.9	14.6	14.1	13.6	13.0	12.9
女	伊奈町	8.9	10.2	9.3	9.3	9.2	8.5	5.1	3.7	2.6	3.2
	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		
265	16	1	0	0

諸率

出生率	低出生体重児出生率	極低出生体重児出生率	乳児死亡率	15歳未満死亡率
5.9 (人口千対)	60.4 (出生千対)	3.8 (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



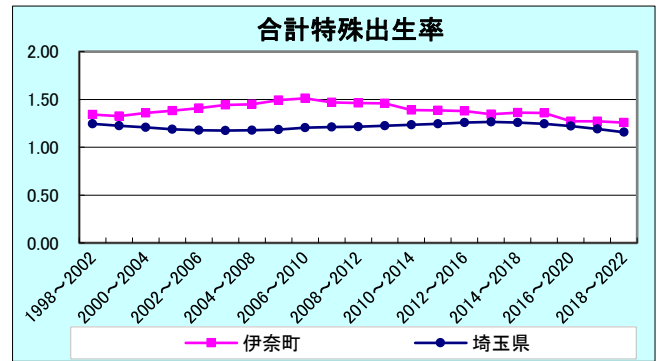
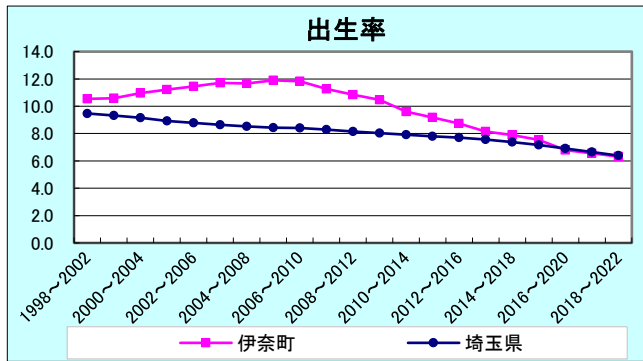
【出生率】

(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
伊奈町	11.7	11.8	10.8	9.6	8.7	7.9	6.8	6.3
埼玉県	8.5	8.4	8.1	7.9	7.7	7.4	6.9	6.4

【合計特殊出生率】

	'04~'08年	'06~'10年	'08~'12年	'10~'14年	'12~'16年	'14~'18年	'16~'20年	'18~'22年
伊奈町	1.45	1.51	1.46	1.39	1.38	1.36	1.27	1.26
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】

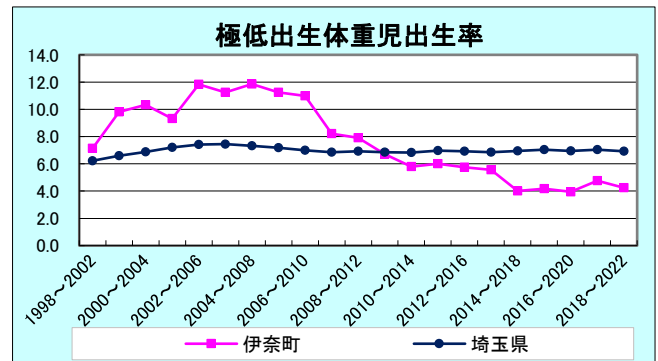
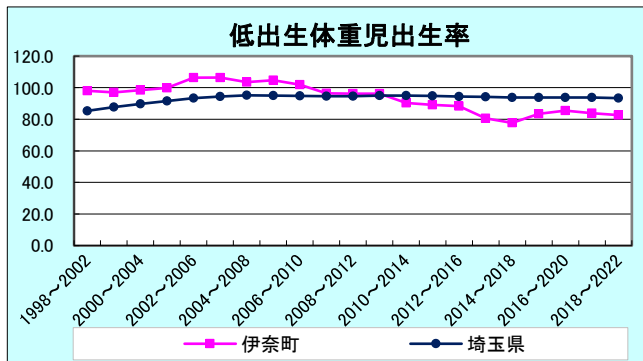
(出生千対)

	'04~'08年	'06~'10年	'08~'12年	'10~'14年	'12~'16年	'14~'18年	'16~'20年	'18~'22年
伊奈町	103.5	101.9	96.3	90.4	88.3	77.7	85.6	82.6
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
伊奈町	11.9	11.0	7.9	5.8	5.7	4.0	3.9	4.2
埼玉県	7.3	7.0	6.9	6.8	6.9	6.9	7.0	6.9



【乳児死亡率】

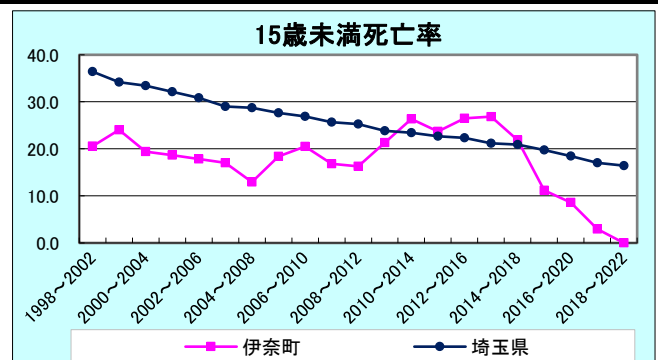
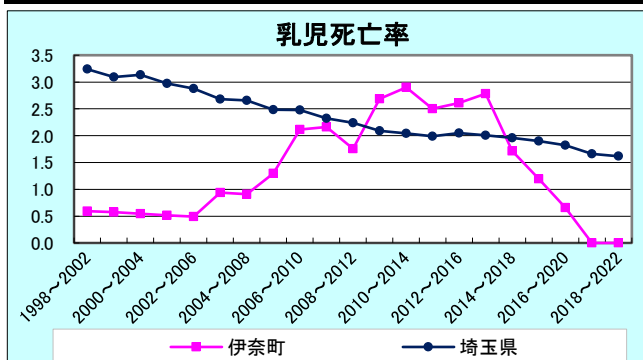
(出生千対)

	'04~'08年	'06~'10年	'08~'12年	'10~'14年	'12~'16年	'14~'18年	'16~'20年	'18~'22年
伊奈町	0.9	2.1	1.8	2.9	2.6	1.7	0.7	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
伊奈町	13.0	20.5	16.3	26.4	26.5	21.9	8.6	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
伊奈町	5,178	2,510	48.5%
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	65	0	0	0	0.0%	4.9%
動機付け支援	241	15	-	-	6.2%	

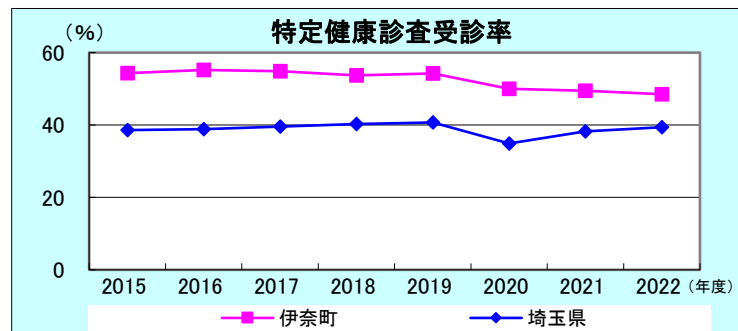
特定健康診査受診率の年次推移

(年度)

	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
伊奈町	54.3%	55.2%	54.9%	53.7%	54.2%	50.0%	49.5%	48.5%
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	9,923	84	2.0%	7.1%	66.7%
肺がん	18,244	38	0.2%	2.6%	-
大腸がん	18,244	1,137	6.2%	6.7%	59.2%
子宮頸がん	13,349	597	9.7%	2.4%	31.3%
乳がん	8,841	406	10.6%	4.4%	44.4%

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)

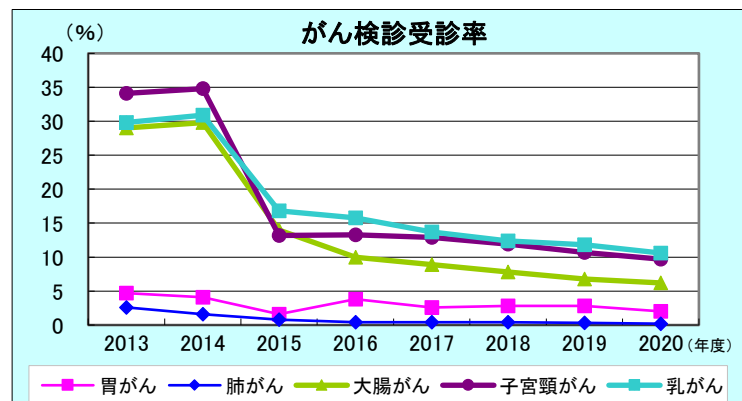
	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
胃がん	4.7%	4.1%	1.6%	3.8%	2.6%	2.8%	2.8%	2.0%
肺がん	2.6%	1.6%	0.8%	0.4%	0.4%	0.4%	0.3%	0.2%
大腸がん	29.0%	29.8%	14.0%	10.0%	8.9%	7.8%	6.8%	6.2%
子宮頸がん	34.1%	34.8%	13.2%	13.3%	12.9%	11.9%	10.7%	9.7%
乳がん	29.8%	30.9%	16.8%	15.8%	13.7%	12.4%	11.8%	10.6%

資料: 地域保健・健康増進事業報告

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

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

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



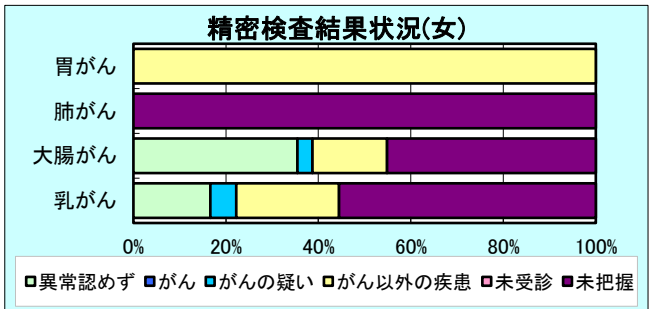
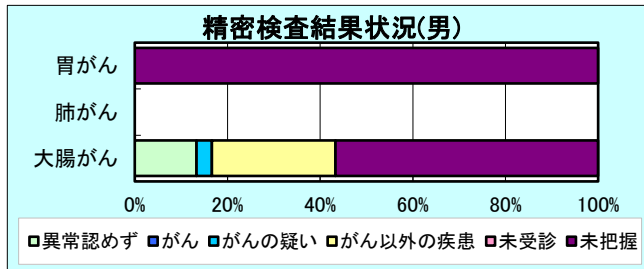
がん検診精密検査結果状況(2020年度)

単位:人

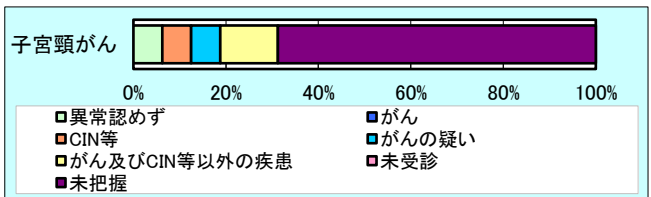
		要精検者数	異常認めず	がん	がんの疑い	がん以外の疾患	未受診	未把握	
胃がん	男	2	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	2 100.0%	
	女	4	0 0%	0 0%	0 0%	4 100.0%	0 0%	0 0%	
肺がん	男	0	0 -	0 -	0 -	0 -	0 -	0 -	
	女	1	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	1 100.0%	
大腸がん	男	35	4 11.4%	0 0%	1 2.9%	8 22.9%	0 0%	17 48.6%	
	女	41	11 26.8%	0 0%	1 2.4%	5 12.2%	0 0%	14 34.1%	
子宮頸がん		16	1 6.3%	0 0%	CIN等 1 6.3%	1 6.3%	2 12.5%	0 0%	11 68.8%
乳がん		18	3 16.7%	0 0%	1 5.6%	4 22.2%	0 0%	10 55.6%	

※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

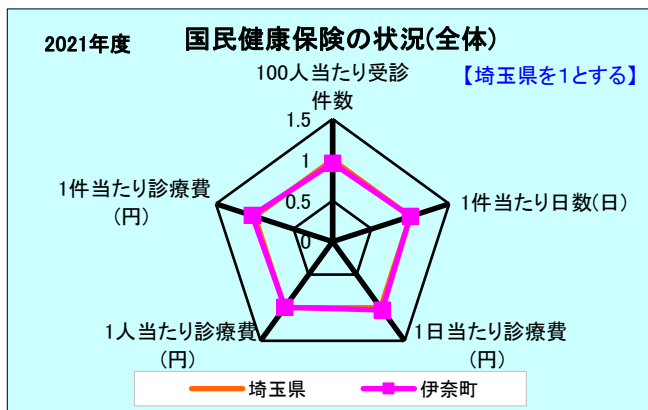


[ 国民健康保険の状況 ]

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
伊奈町	973	1.81	15,705	277,242	28,487
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