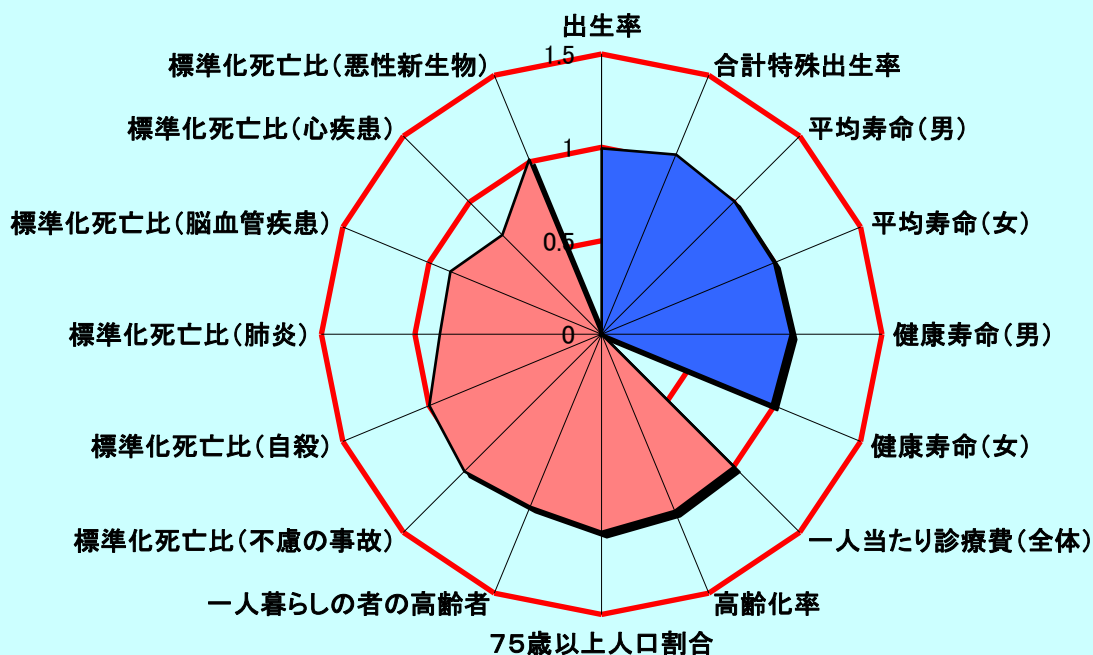


2023年度版

# 上尾市の健康指数



## 埼玉県を1とした健康指数

項目	値	概要
1 出生率	1.0	* 合計特殊出生率は1.20で、 埼玉県の1.0倍です。
2 合計特殊出生率	1.0	
3 平均寿命(男)	1.0	* 健康寿命(男性)は、県内で23位です。 * 健康寿命(女性)は、県内で53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279,924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	* 高齢化率は27.0%で、 埼玉県の1.0倍です。
9 高齢化率	1.0	
10 75歳以上人口割合	1.1	* 75歳以上人口割合は14.0%で、 埼玉県の1.1倍です。
11 一人暮らしの高齢者	1.0	
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 悪性新生物です。 標準化死亡率が低いのは 心疾患、脳血管疾患です。
13 標準化死亡率(心疾患)	0.8	
14 標準化死亡率(脳血管疾患)	0.9	
15 標準化死亡率(肺炎)	0.9	
16 標準化死亡率(自殺)	1.0	
17 標準化死亡率(不慮の事故)	1.0	

(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)

# 上尾市の現状

## [ 人口の状況 ]

人口静態(2023年)

単位:人

	総数	男	女
人口	230,229	113,968	116,261
65歳以上人口	63,573	28,416	35,157

資料:埼玉県町(丁)字別人口調査

世帯(2020年)

世帯数	96,559
一世帯人数	2.35

資料:国勢調査

人口動態(2022年)

単位:人

	総数	男	女
出生数	1,446	733	713
死亡数	2,597	1,435	1,162
出生率	6.3	(人口千対)	
死亡率	1,126.6	(人口10万対)	

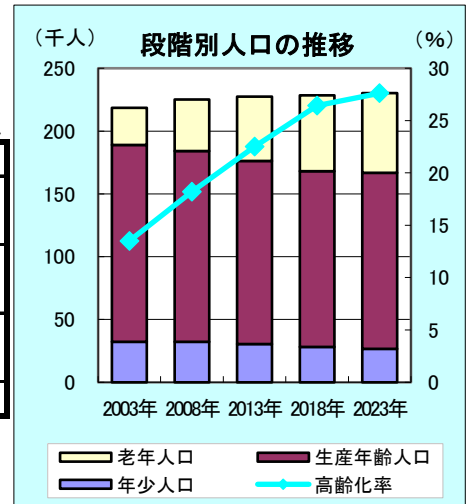
資料:人口動態統計、埼玉県町(丁)字別人口調査

段階別人口の推移

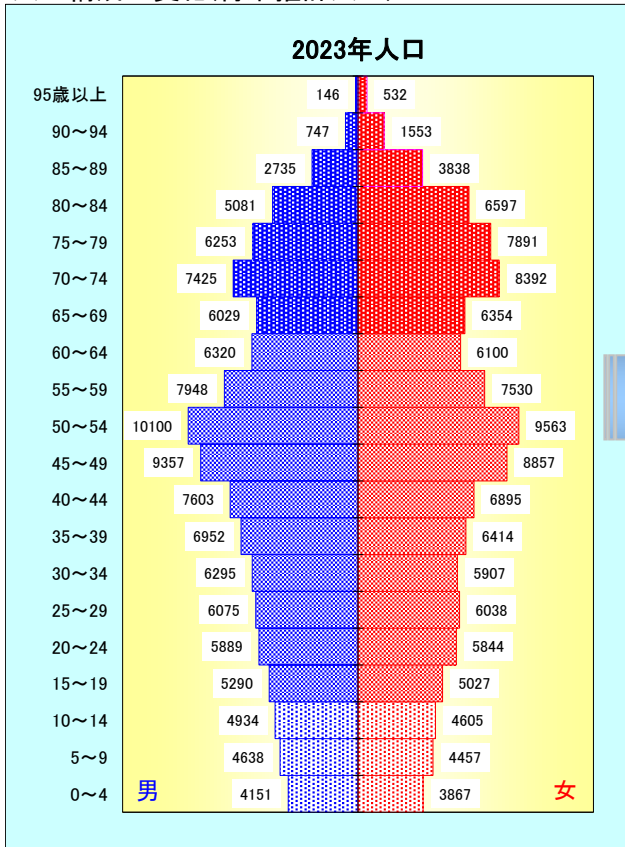
単位:人

	2003年	2008年	2013年	2018年	2023年
年少人口 (0~14歳)	32,187	32,364	30,544	28,261	26,652
生産年齢人口 (15~64歳)	156,831	151,861	145,746	139,845	140,004
老年人口 (65歳以上)	29,525	40,981	51,235	60,374	63,573
高齢化率	13.5%	18.2%	22.5%	26.4%	27.6%

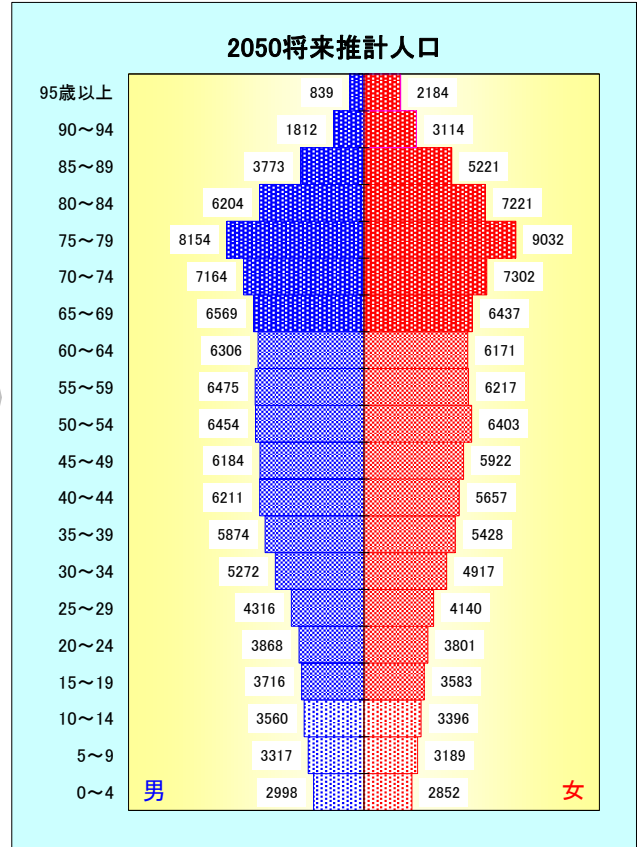
資料:埼玉県町(丁)字別人口調査



人口構成の変化(将来推計人口)



資料:埼玉県町(丁)字別人口調査



資料:国立社会保障・人口問題研究所

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

## [ 平均寿命と健康寿命 ]

(2022年)

単位:年

	総数	男	女
平均寿命(0歳平均余命)	—	82.00	87.38
65歳平均余命	—	20.15	24.80
65歳健康寿命	—	18.35	20.72
65歳要介護期間	—	1.80	4.07
要介護等認定率(65歳以上)	16.5%	12.6%	19.7%

資料: 埼玉県健康寿命算出ソフト「健寿君」

## [ 高齢化の状況 ]

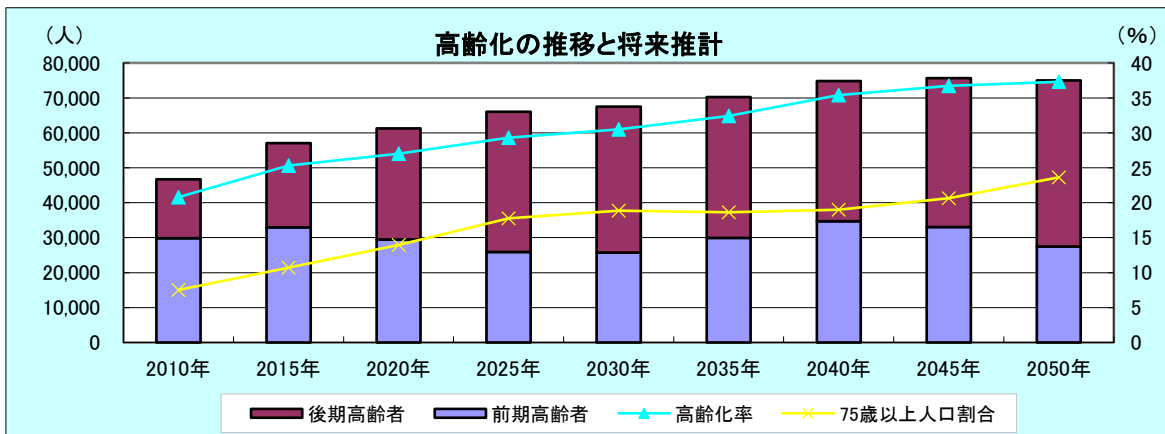
高齢化の推移と将来推計

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	223,926	225,196	226,940	225,590	221,466	216,497	211,307	206,237	201,253
高齢化率	20.8%	25.3%	27.0%	29.3%	30.5%	32.4%	35.4%	36.7%	37.3%
高齢者人口 (65歳以上)	46,667	57,052	61,216	66,001	67,478	70,245	74,838	75,635	75,026
前期高齢者 (65～74歳)	29,831	32,951	29,511	25,904	25,706	29,941	34,706	33,034	27,472
後期高齢者 (75歳以上)	16,836	24,101	31,705	40,097	41,772	40,304	40,132	42,601	47,554

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)」



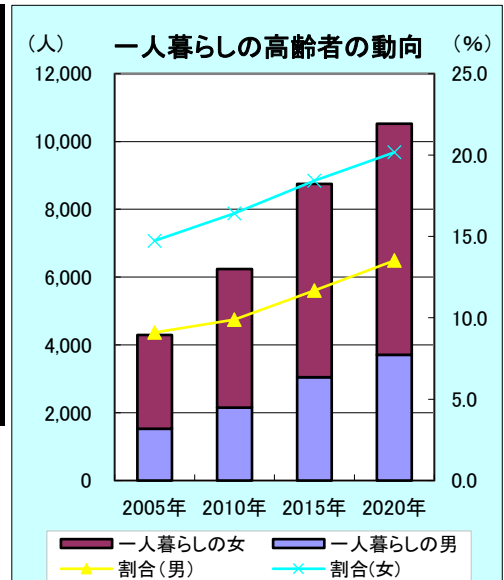
一人暮らしの高齢者の動向

単位:人

	2005年	2010年	2015年	2020年
(総数)				
一人暮らしの者	4,293	6,240	8,748	10,520
高齢者に占める割合	12.1%	13.4%	15.3%	17.2%
(男)				
一人暮らしの者	1,528	2,151	3,048	3,711
高齢者に占める割合	9.1%	9.9%	11.7%	13.5%
(女)				
一人暮らしの者	2,765	4,089	5,700	6,809
高齢者に占める割合	14.7%	16.4%	18.4%	20.2%

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。



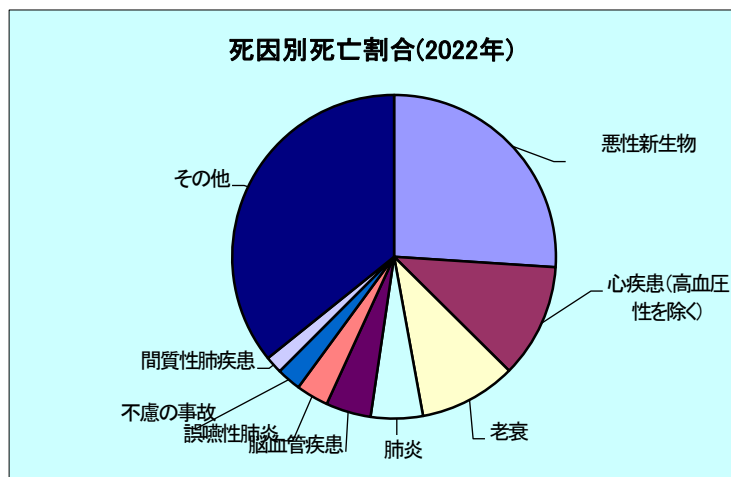
## [ 死亡の状況 ]

死因別死亡割合(2022年)

		(%)
全死因		100
第1位	悪性新生物	26.0
第2位	心疾患(高血圧性を除く)	11.4
第3位	老衰	9.7
第4位	肺炎	5.2
第5位	脳血管疾患	4.5
第6位	誤嚥性肺炎	3.2
第7位	不慮の事故	2.4
第8位	間質性肺疾患	1.7
その他		35.8

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	先天奇形、変形及び染色体異常 40%	先天奇形、変形及び染色体異常 25%	自殺 67.6%	悪性新生物 27.2%	悪性新生物 41.8%	悪性新生物 28.4%	悪性新生物 29.4%
第2位	肝疾患 6.7%	悪性新生物 12.5%	不慮の事故 11.8%	自殺 25.9%	心疾患(高血圧性を除く) 10.4%	心疾患(高血圧性を除く) 12.3%	心疾患(高血圧性を除く) 12.0%
第3位	腎不全 6.7%	その他の新生物 12.5%	悪性新生物 5.9%	脳血管疾患 9.5%	脳血管疾患 7.0%	老衰 9.5%	老衰 8.5%
第4位	周産期に発生した病態 6.7%	心疾患(高血圧性を除く) 12.5%	その他の新生物 2.9%	心疾患(高血圧性を除く) 8.8%	自殺 6.0%	肺炎 6.7%	脳血管疾患 6.3%
第5位		不慮の事故 12.5%		不慮の事故 6.1%	不慮の事故 3.5%	脳血管疾患 6.2%	肺炎 6.1%
第6位		自殺 12.5%		肝疾患 2.0%	肝疾患 2.2%	誤嚥性肺炎 3.1%	誤嚥性肺炎 2.8%
第7位				糖尿病 1.4%	肺炎 2.0%	不慮の事故 2.2%	不慮の事故 2.4%
第8位				腸管感染症 0.7%	大動脈瘤及び解離 1.5%	間質性肺疾患 2.0%	間質性肺疾患 1.8%
	その他 40%	その他 12.5%	その他 11.8%	その他 18.4%	その他 25.6%	その他 29.6%	その他 30.5%

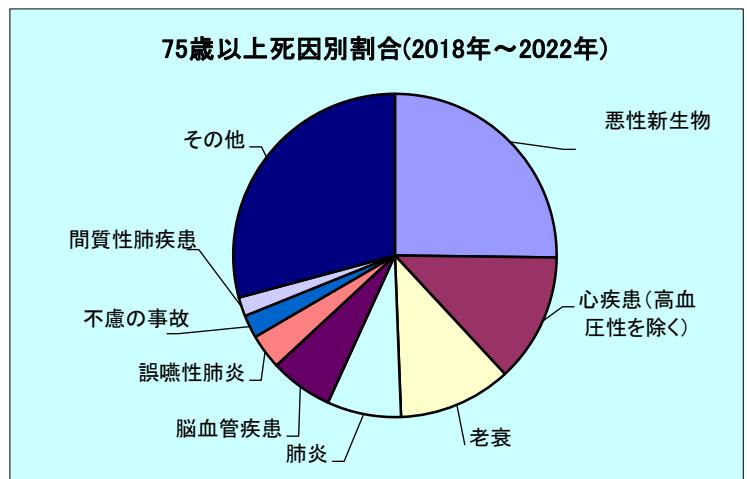
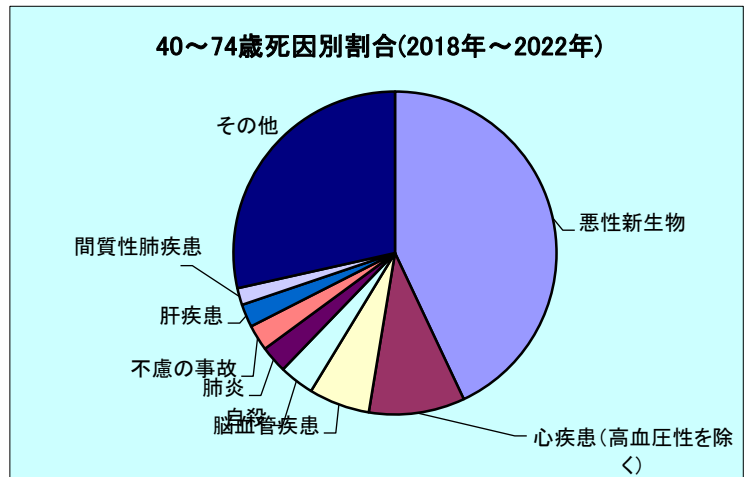
資料: 人口動態統計 ※ 「死因順位に用いる分類項目」による。死亡割合が同率の場合は、死因簡単分類のコード番号順に掲載している。9位以下は8位と同数であっても掲載していない。

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 43.0%	悪性新生物 25.2%
第2位	心疾患(高血圧性を除く) 9.6%	心疾患(高血圧性を除く) 12.9%
第3位	脳血管疾患 6.1%	老衰 11.3%
第4位	自殺 3.5%	肺炎 7.4%
第5位	肺炎 2.7%	脳血管疾患 6.3%
第6位	不慮の事故 2.6%	誤嚥性肺炎 3.5%
第7位	肝疾患 2.3%	不慮の事故 2.3%
第8位	間質性肺疾患 1.7%	間質性肺疾患 1.9%
	その他 28.5%	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。

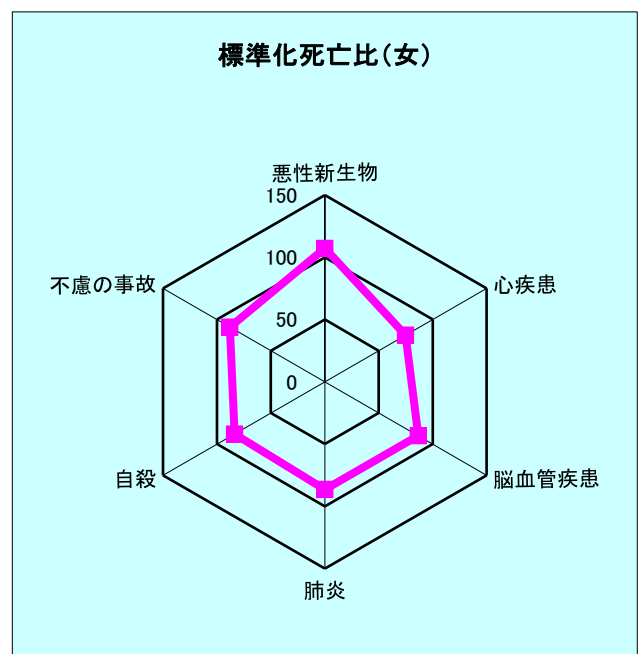
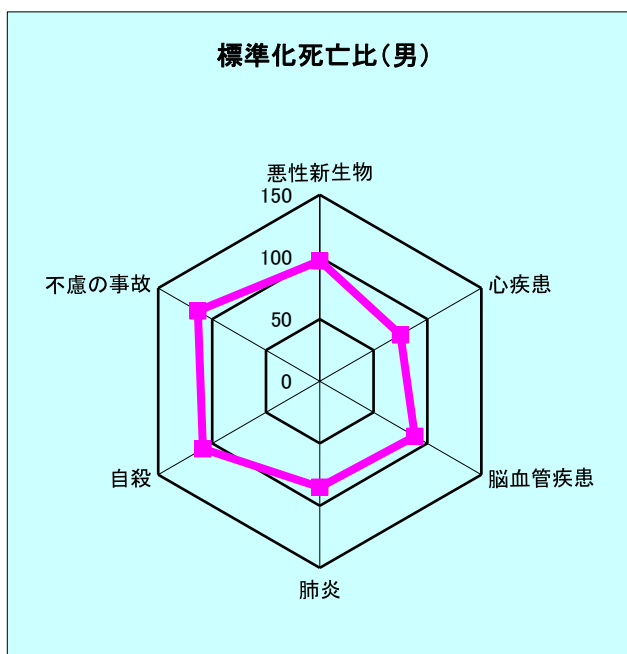


標準化死亡率(2018年～2022年)

(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	97.0	75.0 **	88.2 *	85.2 **	108.4	113.2
女	107.3 **	75.0 **	86.7 *	86.5 *	83.7	88.0
総数	101.2	75.1 **	87.6 **	86.7 **	99.8	103.8

SMR検定: \*p<0.05,\*\*p<0.01



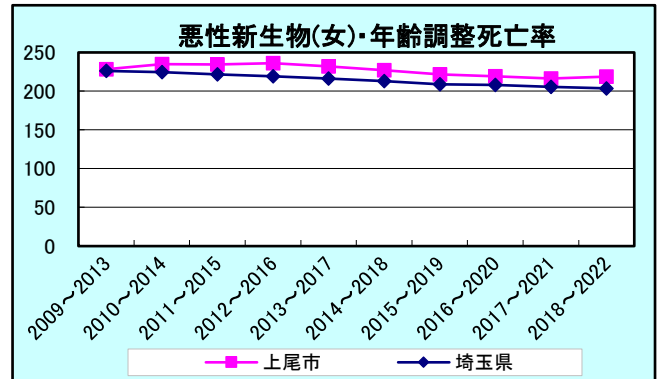
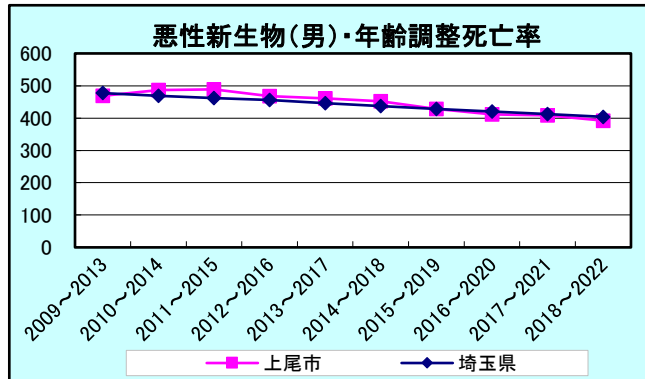
資料:埼玉県の年齢調整死亡率とSMR算出ソフト「スマール君」

年齢調整死亡率

【悪性新生物】

(人口10万対)

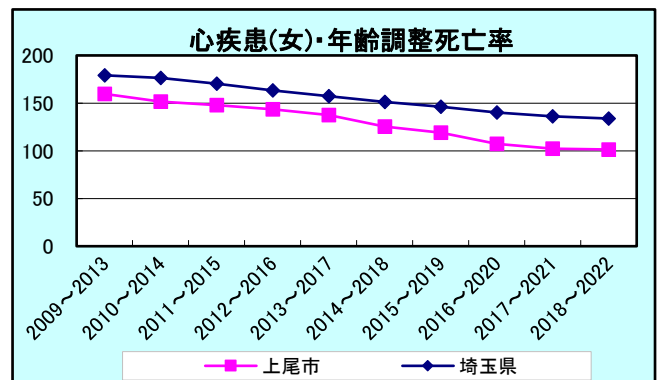
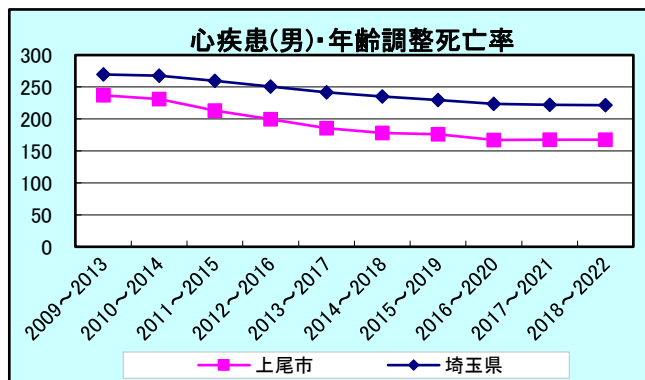
		'09 ~ '13年	'10 ~ '14年	'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年
男	上尾市	468.9	486.8	488.8	467.8	461.1	451.9	428.3	411.7	408.9	392.1
	埼玉県	477.4	469.1	462.0	455.7	445.7	436.8	428.7	420.2	412.1	403.9
女	上尾市	228.2	234.8	234.5	236.2	232.0	226.9	221.6	219.4	216.4	218.8
	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)

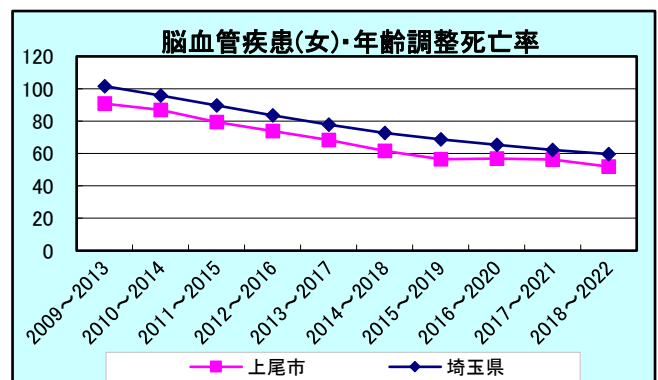
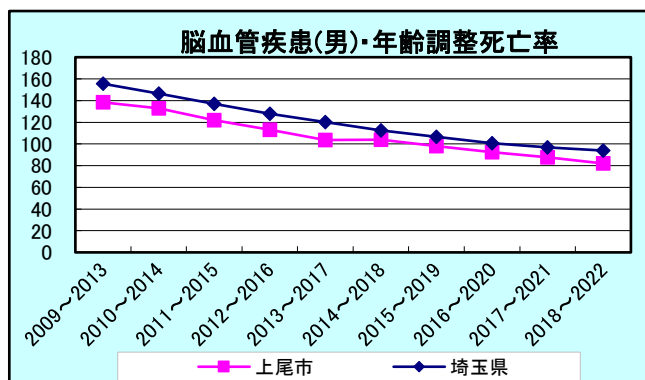
		'09 ~ '13年	'10 ~ '14年	'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年
男	上尾市	237.0	231.4	213.3	199.7	185.6	178.2	176.0	167.1	167.7	167.3
	埼玉県	269.7	267.5	259.9	250.9	241.8	235.3	229.5	223.8	222.3	221.6
女	上尾市	159.7	151.4	147.9	143.6	137.5	125.3	119.1	107.3	102.4	101.4
	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)

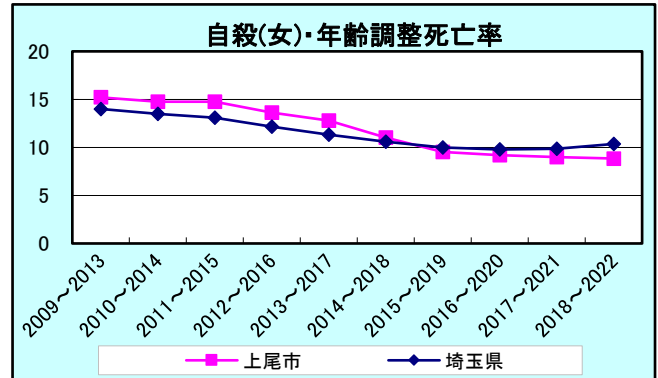
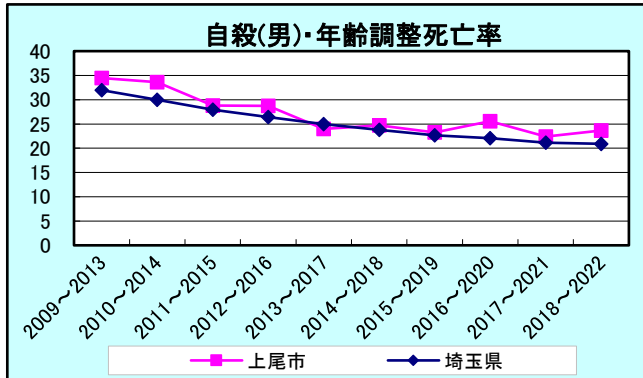
		'09 ~ '13年	'10 ~ '14年	'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年
男	上尾市	138.4	132.7	121.9	113.0	103.6	104.0	98.1	92.5	87.8	82.0
	埼玉県	155.5	146.6	137.1	127.9	120.3	112.5	106.5	100.7	97.0	93.9
女	上尾市	90.8	87.0	79.5	73.8	68.4	61.7	56.4	56.8	56.4	51.9
	埼玉県	101.6	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)

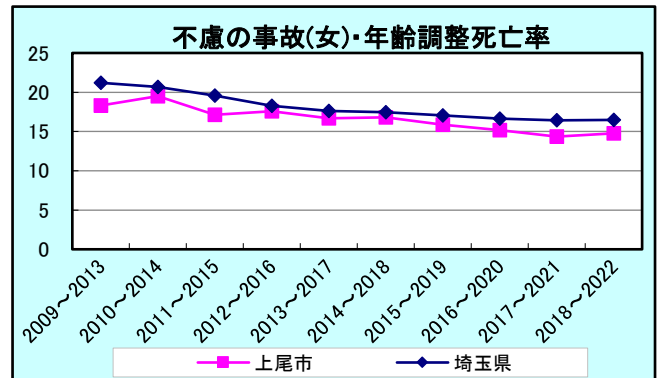
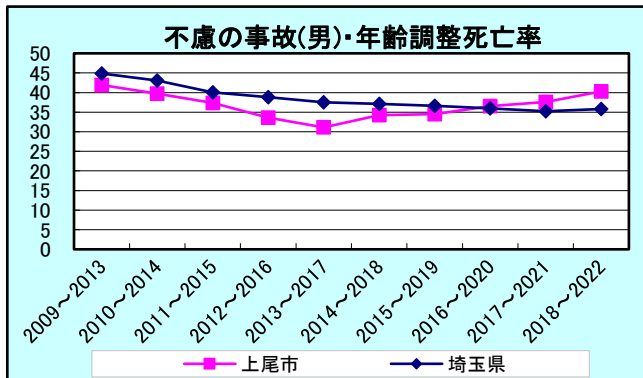
		'09 ~ '13年	'10 ~ '14年	'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年
男	上尾市	34.5	33.6	28.8	28.8	24.0	24.7	23.2	25.5	22.4	23.6
	埼玉県	32.0	30.0	28.0	26.4	25.0	23.8	22.7	22.1	21.2	20.9
女	上尾市	15.2	14.8	14.7	13.6	12.8	11.0	9.5	9.2	9.0	8.8
	埼玉県	14.0	13.5	13.1	12.2	11.3	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	上尾市	41.9	39.7	37.4	33.6	31.1	34.2	34.5	36.6	37.6	40.3
	埼玉県	44.9	43.1	40.0	38.8	37.5	37.1	36.6	36.0	35.2	35.8
女	上尾市	18.3	19.5	17.1	17.6	16.7	16.8	15.9	15.2	14.3	14.8
	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		
1,446	114	7	2	3

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
6.3 (人口千対)	78.8 (出生千対)	4.8 (出生千対)	1.4 (出生千対)	11.1 (人口10万対)

資料: 人口動態統計、埼玉県町(丁)字別人口調査

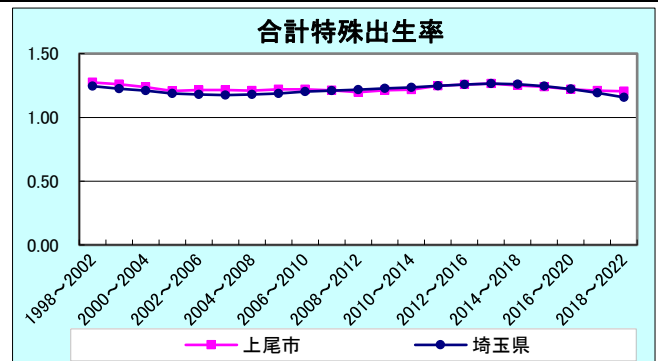
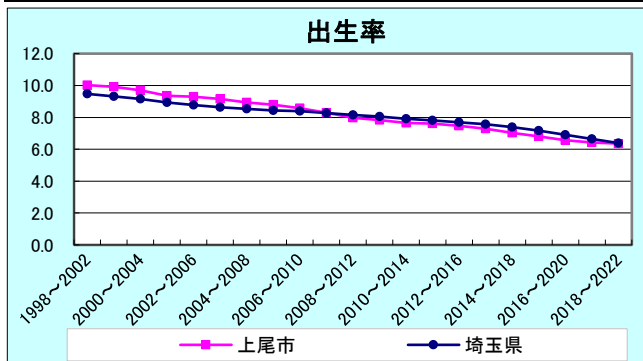
【出生率】

(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
上尾市	8.9	8.6	8.0	7.7	7.5	7.0	6.6	6.4
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
上尾市	1.21	1.22	1.20	1.22	1.26	1.25	1.22	1.20
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】

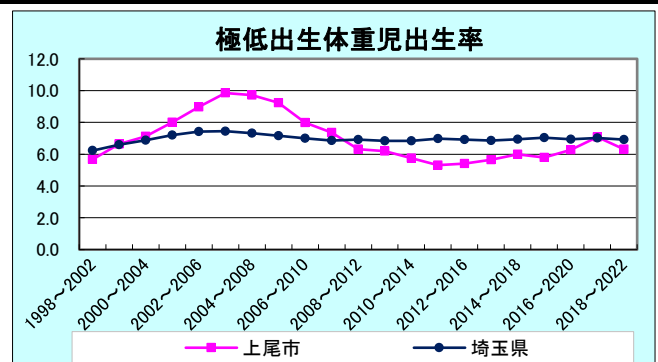
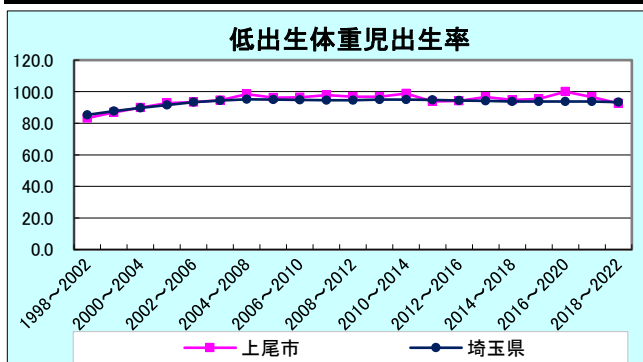
(出生千対)

	'04~'08年	'06~'10年	'08~'12年	'10~'14年	'12~'16年	'14~'18年	'16~'20年	'18~'22年
上尾市	98.4	96.4	96.9	98.9	94.2	94.8	100.0	92.6
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
上尾市	9.7	8.0	6.3	5.7	5.4	6.0	6.3	6.3
埼玉県	7.3	7.0	6.9	6.8	6.9	6.9	7.0	6.9



【乳児死亡率】

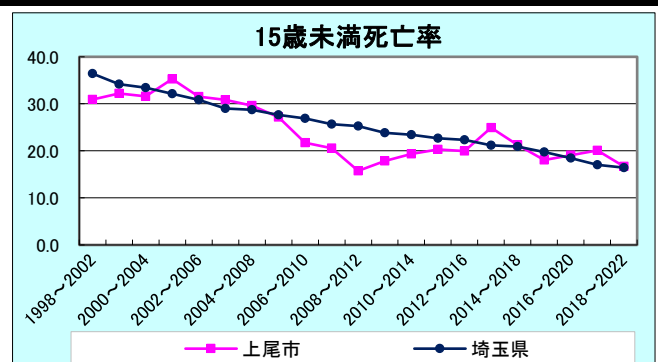
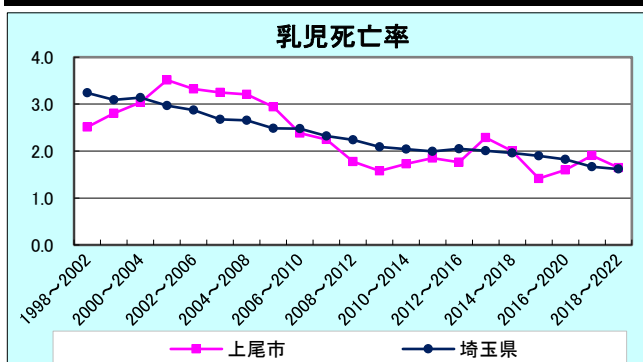
(出生千対)

	'04~'08年	'06~'10年	'08~'12年	'10~'14年	'12~'16年	'14~'18年	'16~'20年	'18~'22年
上尾市	3.2	2.4	1.8	1.7	1.8	2.0	1.6	1.6
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
上尾市	29.6	21.7	15.8	19.4	19.9	21.2	19.1	16.7
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
上尾市	29,196	13,155	45.1%
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	317	15	0	0	4.7%	8.6%
動機付け支援	1,178	113	-	-	9.6%	

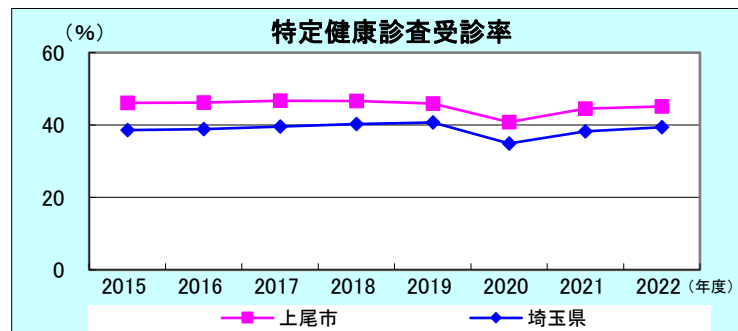
特定健康診査受診率の年次推移

(年度)

	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
上尾市	46.1%	46.2%	46.7%	46.6%	45.9%	40.8%	44.5%	45.1%
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	58,061	987	3.3%	6.0%	86.4%
肺がん	92,832	2,383	2.6%	2.3%	83.3%
大腸がん	92,832	5,777	6.2%	5.8%	83.6%
子宮頸がん	65,941	3,447	10.3%	2.6%	66.3%
乳がん	42,639	2,027	11.7%	7.3%	89.2%

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)

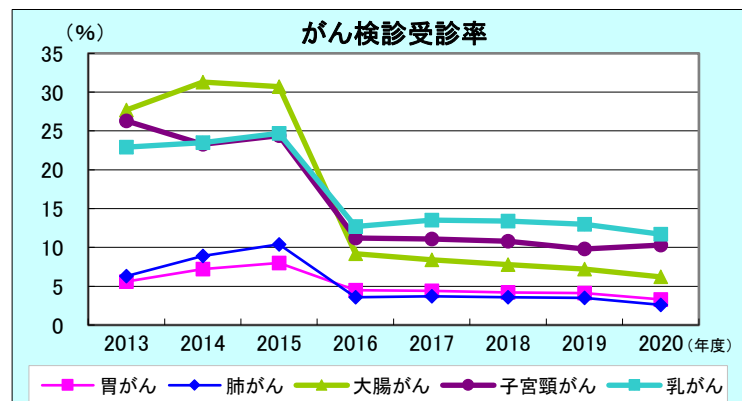
	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
胃がん	5.6%	7.2%	8.0%	4.5%	4.4%	4.2%	4.1%	3.3%
肺がん	6.3%	8.9%	10.4%	3.6%	3.7%	3.6%	3.5%	2.6%
大腸がん	27.7%	31.3%	30.7%	9.2%	8.4%	7.8%	7.2%	6.2%
子宮頸がん	26.3%	23.3%	24.4%	11.2%	11.1%	10.8%	9.8%	10.3%
乳がん	22.9%	23.5%	24.7%	12.7%	13.5%	13.4%	13.0%	11.7%

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。



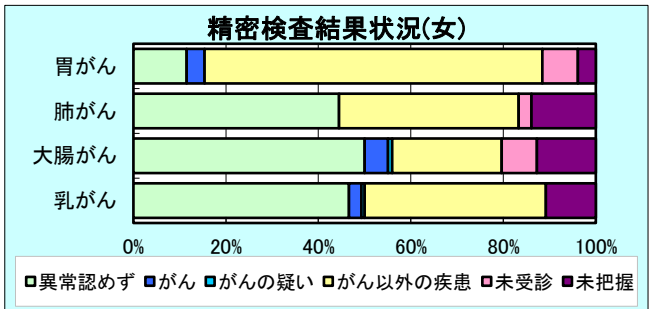
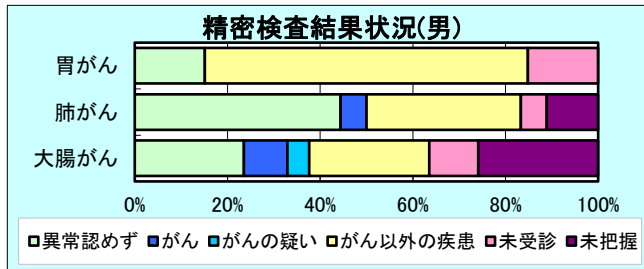
がん検診精密検査結果状況(2020年度)

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	33	5 15.2%	0 0%	0 0%	23 69.7%	5 15.2%	0 0%
	女	26	3 11.5%	1 3.8%	0 0%	19 73.1%	2 7.7%	1 3.8%
肺がん	男	18	8 44.4%	1 5.6%	0 0%	6 33.3%	1 5.6%	2 11.1%
	女	36	16 44.4%	0 0%	0 0%	14 38.9%	1 2.8%	5 13.9%
大腸がん	男	138	20 14.5%	8 5.8%	4 2.9%	22 15.9%	9 6.5%	22 15.9%
	女	197	59 29.9%	6 3.0%	1 0.5%	28 14.2%	9 4.6%	15 7.6%
子宮頸がん		89	14 15.7%	1 1.1%	CIN等 35 39.3%	8 9.0%	1 1.1%	29 32.6%
乳がん		148	69 46.6%	4 2.7%	1 0.7%	58 39.2%	0 0%	16 10.8%

※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。



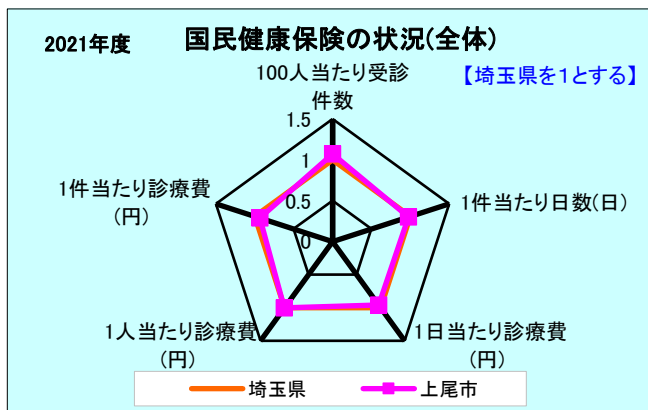
資料: 地域保健・健康増進事業報告

[ 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
上尾市	1,087	1.77	14,525	279,924	25,744
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

# 上尾市の現状(旧)

## [ 人口の状況 ]

人口静態(2023年)

単位:人

	総数	男	女
人口	230,229	113,968	116,261
65歳以上人口	63,573	28,416	35,157

資料:埼玉県町(丁)字別人口調査

世帯(2020年)

世帯数	96,559
一世帯人数	2.35

資料:国勢調査

人口動態(2022年)

単位:人

	総数	男	女
出生数	1,446	733	713
死亡数	2,597	1,435	1,162
出生率	6.3	(人口千対)	
死亡率	1,126.6	(人口10万対)	

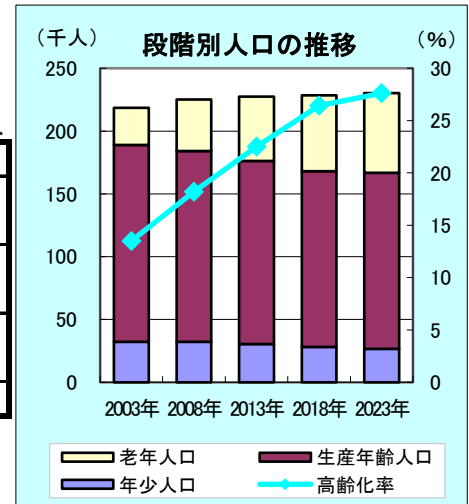
資料:人口動態統計、埼玉県町(丁)字別人口調査

段階別人口の推移

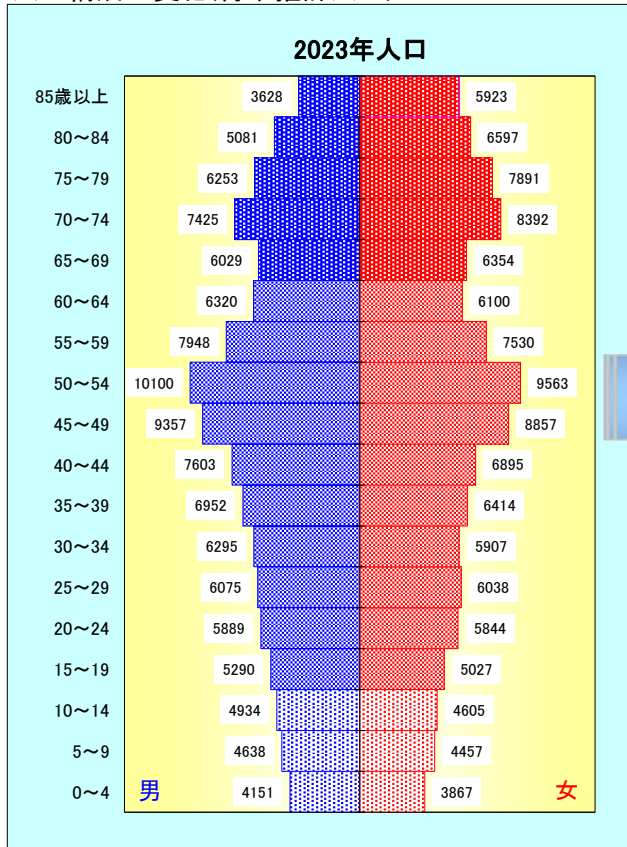
単位:人

	2003年	2008年	2013年	2018年	2023年
年少人口 (0~14歳)	32,187	32,364	30,544	28,261	26,652
生産年齢人口 (15~64歳)	156,831	151,861	145,746	139,845	140,004
老年人口 (65歳以上)	29,525	40,981	51,235	60,374	63,573
高齢化率	13.5%	18.2%	22.5%	26.4%	27.6%

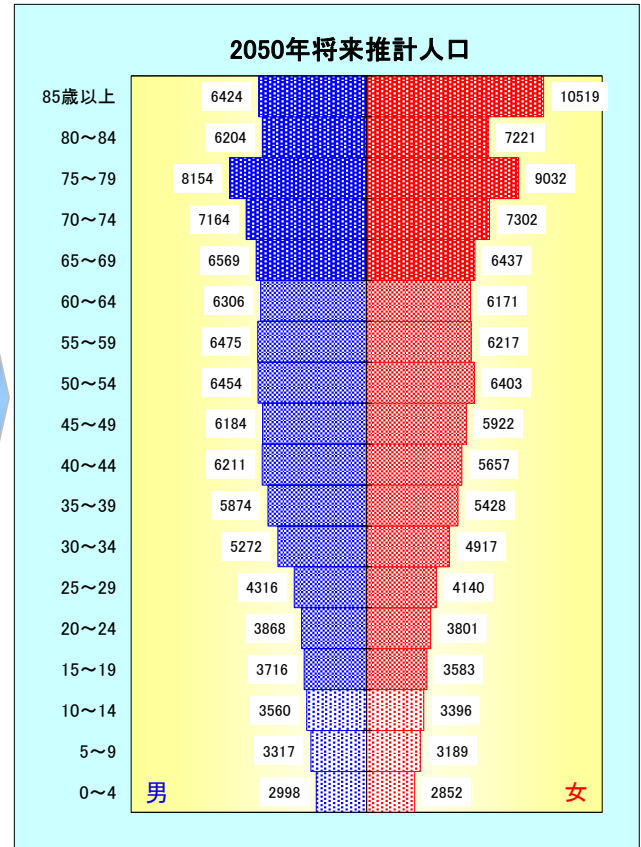
資料:埼玉県町(丁)字別人口調査



人口構成の変化(将来推計人口)



資料:埼玉県町(丁)字別人口調査



資料:国立社会保障・人口問題研究所

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

## [ 平均寿命と健康寿命 ]

(2022年)

単位:年

	総数	男	女
平均寿命(0歳平均余命)	—	82.00	87.38
65歳平均余命	—	20.15	24.80
65歳健康寿命	—	18.35	20.72
65歳要介護期間	—	1.80	4.07
要介護等認定率(65歳以上)	16.5%	12.6%	19.7%

資料: 埼玉県健康寿命算出ソフト「健寿君」

## [ 高齢化の状況 ]

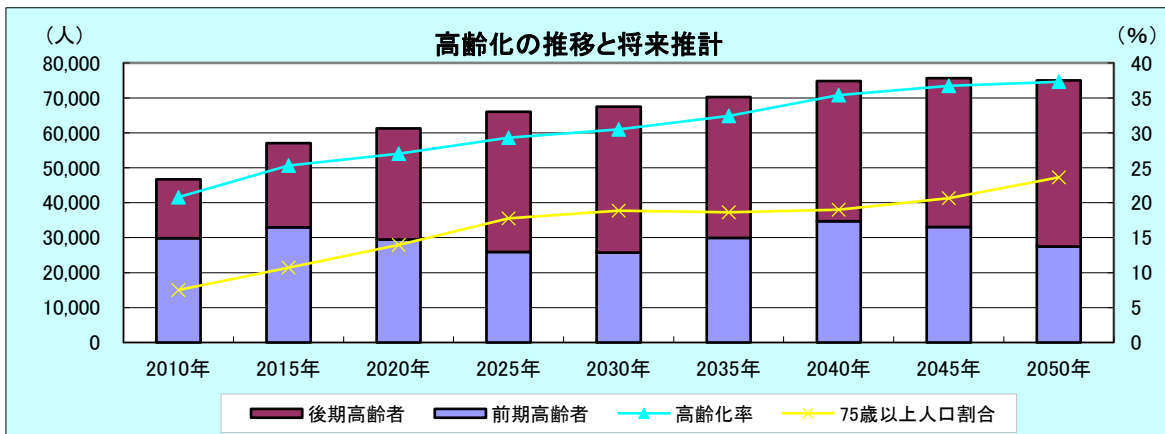
高齢化の推移と将来推計

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	223,926	225,196	226,940	225,590	221,466	216,497	211,307	206,237	201,253
高齢化率	20.8%	25.3%	27.0%	29.3%	30.5%	32.4%	35.4%	36.7%	37.3%
高齢者人口 (65歳以上)	46,667	57,052	61,216	66,001	67,478	70,245	74,838	75,635	75,026
前期高齢者 (65～74歳)	29,831	32,951	29,511	25,904	25,706	29,941	34,706	33,034	27,472
後期高齢者 (75歳以上)	16,836	24,101	31,705	40,097	41,772	40,304	40,132	42,601	47,554

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)」



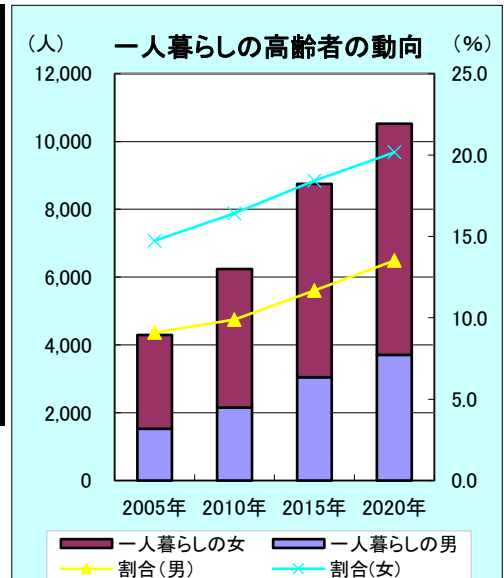
一人暮らしの高齢者の動向

単位:人

	2005年	2010年	2015年	2020年
(総数)				
一人暮らしの者	4,293	6,240	8,748	10,520
高齢者に占める割合	12.1%	13.4%	15.3%	17.2%
(男)				
一人暮らしの者	1,528	2,151	3,048	3,711
高齢者に占める割合	9.1%	9.9%	11.7%	13.5%
(女)				
一人暮らしの者	2,765	4,089	5,700	6,809
高齢者に占める割合	14.7%	16.4%	18.4%	20.2%

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。



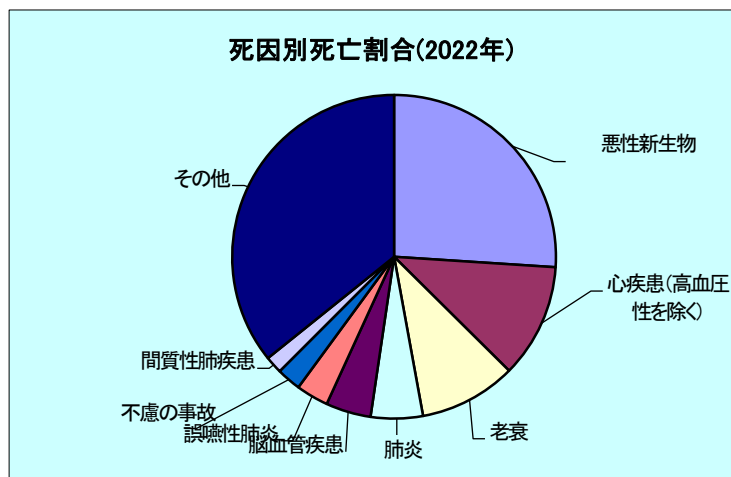
## [ 死亡の状況 ]

死因別死亡割合(2022年)

		(%)
全死因		100
第1位	悪性新生物	26.0
第2位	心疾患(高血圧性を除く)	11.4
第3位	老衰	9.7
第4位	肺炎	5.2
第5位	脳血管疾患	4.5
第6位	誤嚥性肺炎	3.2
第7位	不慮の事故	2.4
第8位	間質性肺疾患	1.7
その他		35.8

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	先天奇形、変形及び染色体異常 40%	先天奇形、変形及び染色体異常 25%	自殺 67.6%	悪性新生物 27.2%	悪性新生物 41.8%	悪性新生物 28.4%	悪性新生物 29.4%
第2位	肝疾患 6.7%	悪性新生物 12.5%	不慮の事故 11.8%	自殺 25.9%	心疾患(高血圧性を除く) 10.4%	心疾患(高血圧性を除く) 12.3%	心疾患(高血圧性を除く) 12.0%
第3位	腎不全 6.7%	その他の新生物 12.5%	悪性新生物 5.9%	脳血管疾患 9.5%	脳血管疾患 7.0%	老衰 9.5%	老衰 8.5%
第4位	周産期に発生した病態 6.7%	心疾患(高血圧性を除く) 12.5%	その他の新生物 2.9%	心疾患(高血圧性を除く) 8.8%	自殺 6.0%	肺炎 6.7%	脳血管疾患 6.3%
第5位		不慮の事故 12.5%		不慮の事故 6.1%	不慮の事故 3.5%	脳血管疾患 6.2%	肺炎 6.1%
第6位		自殺 12.5%		肝疾患 2.0%	肝疾患 2.2%	誤嚥性肺炎 3.1%	誤嚥性肺炎 2.8%
第7位				糖尿病 1.4%	肺炎 2.0%	不慮の事故 2.2%	不慮の事故 2.4%
第8位				腸管感染症 0.7%	大動脈瘤及び解離 1.5%	間質性肺疾患 2.0%	間質性肺疾患 1.8%
	その他 40%	その他 12.5%	その他 11.8%	その他 18.4%	その他 25.6%	その他 29.6%	その他 30.5%

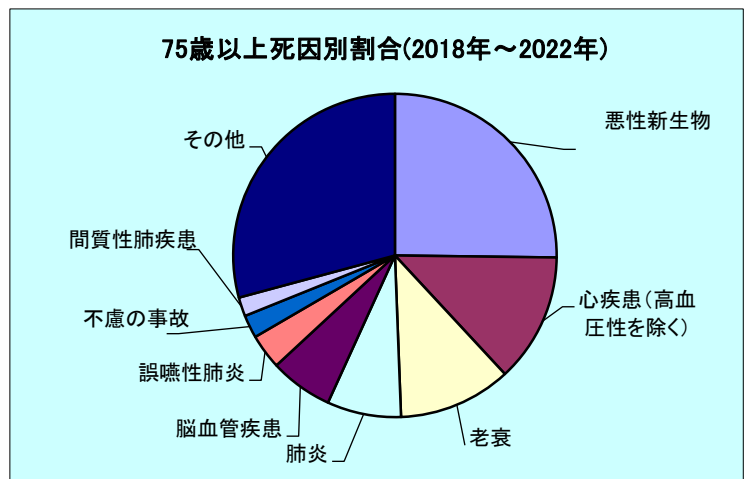
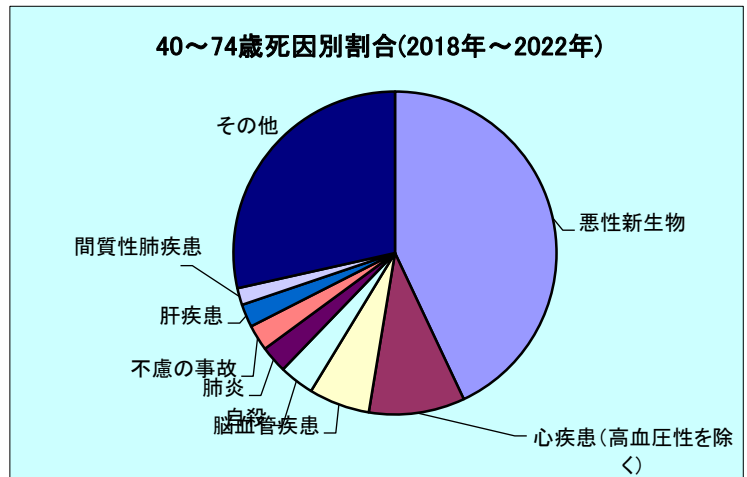
資料: 人口動態統計 ※ 「死因順位に用いる分類項目」による。死亡割合が同率の場合は、死因簡単分類のコード番号順に掲載している。9位以下は8位と同数であっても掲載していない。

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 43.0%	悪性新生物 25.2%
第2位	心疾患(高血圧性を除く) 9.6%	心疾患(高血圧性を除く) 12.9%
第3位	脳血管疾患 6.1%	老衰 11.3%
第4位	自殺 3.5%	肺炎 7.4%
第5位	肺炎 2.7%	脳血管疾患 6.3%
第6位	不慮の事故 2.6%	誤嚥性肺炎 3.5%
第7位	肝疾患 2.3%	不慮の事故 2.3%
第8位	間質性肺疾患 1.7%	間質性肺疾患 1.9%
	その他 28.5%	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。

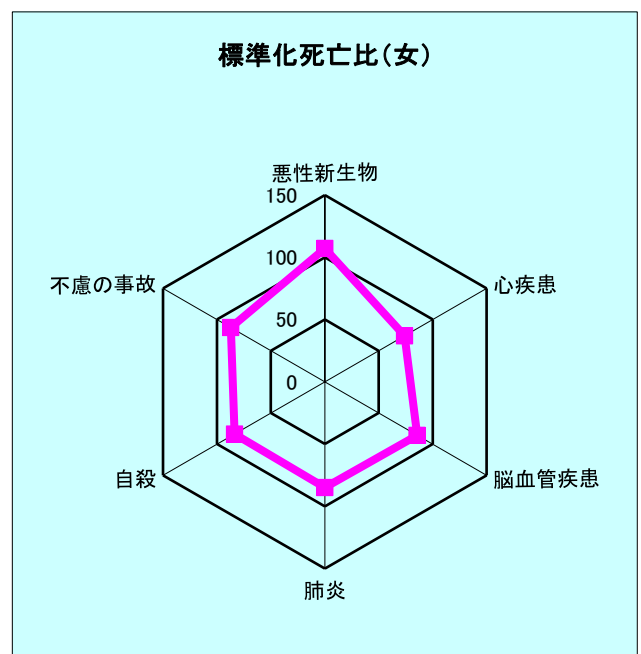
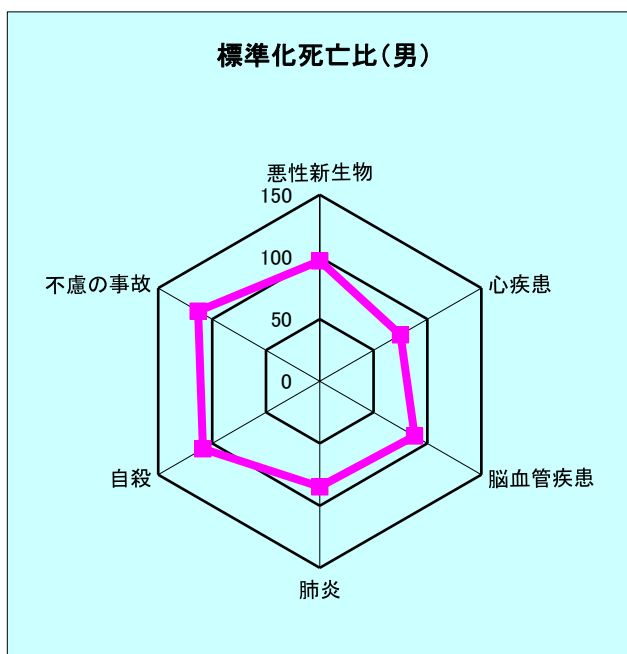


標準化死亡率(2018年～2022年)

(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	96.9	74.8 **	88.1 *	84.8 **	108.4	112.9
女	107.1 *	73.9 **	85.7 **	84.9 **	83.7	87.1
総数	101.1	74.4 **	87.0 **	85.7 **	99.8	103.2

SMR検定: \*p<0.05,\*\*p<0.01



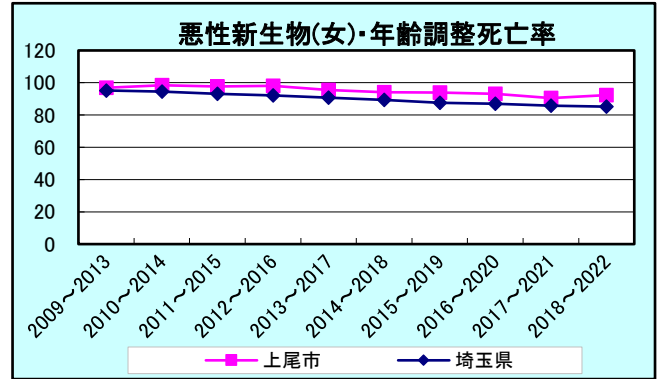
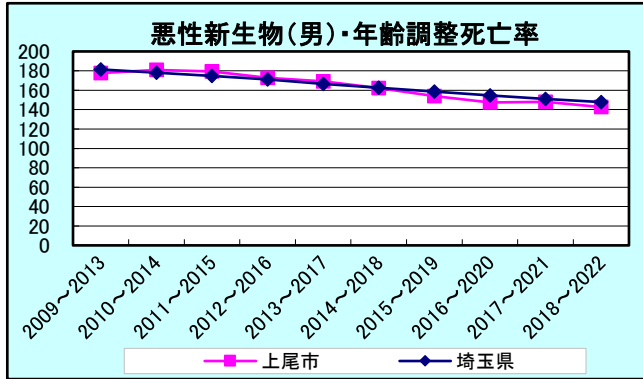
資料:埼玉県の年齢調整死亡率とSMR算出ソフト「スマール君」

年齢調整死亡率

【悪性新生物】

(人口10万対)

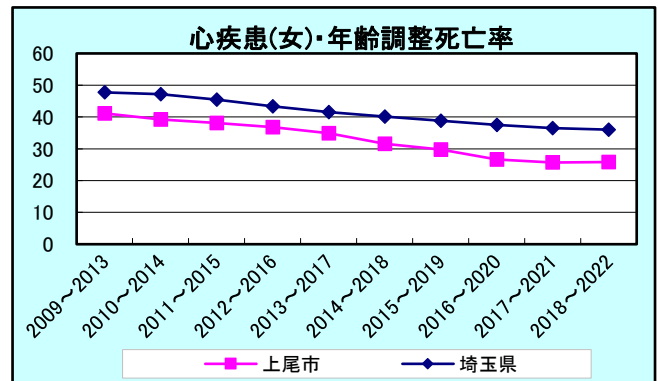
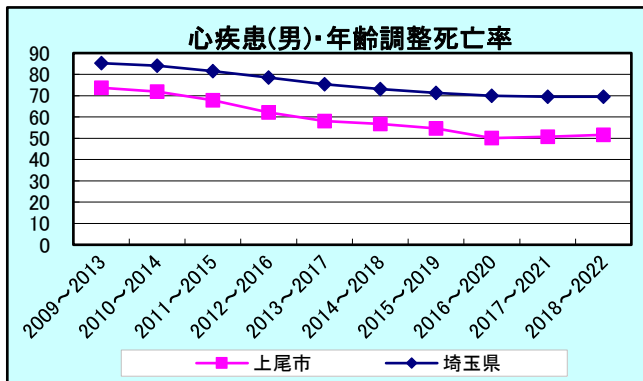
		'09 ~ '13年	'10 ~ '14年	'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年
男	上尾市	177.8	180.9	179.4	172.7	169.0	162.1	154.0	147.3	148.0	142.6
	埼玉県	181.5	178.0	174.7	171.1	166.5	162.6	158.5	154.5	151.1	147.8
女	上尾市	96.8	98.4	97.6	98.1	95.5	94.2	93.9	93.1	90.5	92.4
	埼玉県	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)

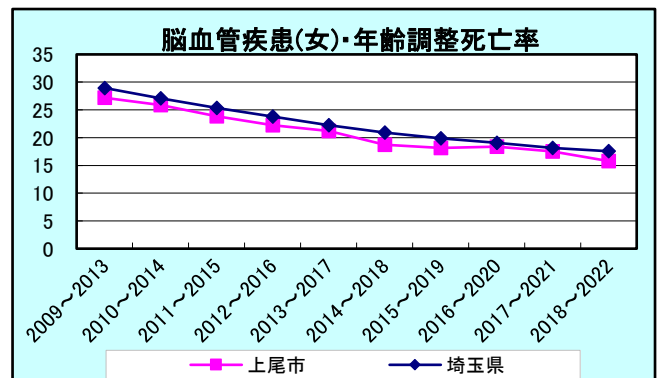
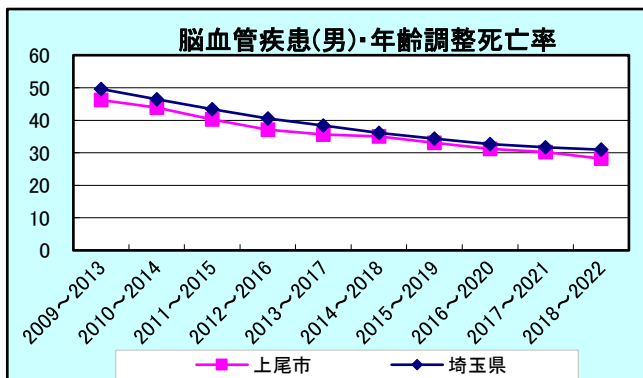
		'09 ~ '13年	'10 ~ '14年	'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年
男	上尾市	73.7	71.9	67.9	62.1	58.1	56.8	54.6	50.1	50.8	51.6
	埼玉県	85.3	84.2	81.5	78.5	75.3	73.0	71.3	70.0	69.5	69.5
女	上尾市	41.1	39.2	38.1	36.8	35.0	31.6	29.8	26.6	25.7	25.9
	埼玉県	47.7	47.2	45.4	43.4	41.5	40.1	38.9	37.5	36.6	36.0



【脳血管疾患】

(人口10万対)

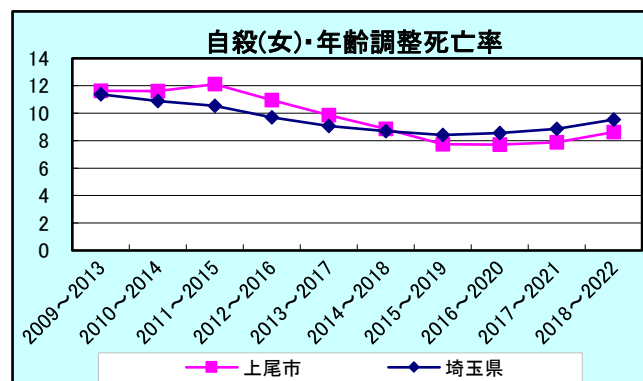
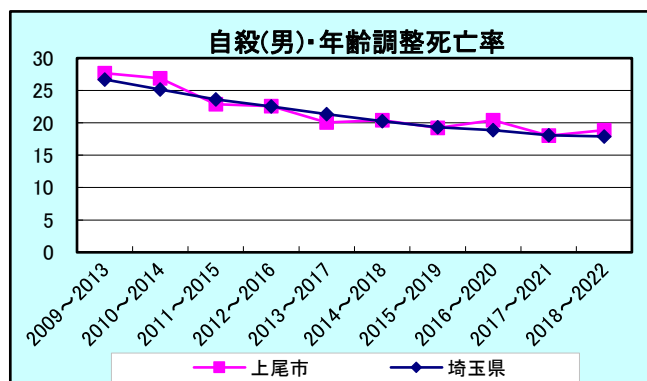
		'09 ~ '13年	'10 ~ '14年	'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年
男	上尾市	46.2	43.8	40.3	37.1	35.6	35.0	33.0	31.2	30.2	28.2
	埼玉県	49.6	46.5	43.4	40.6	38.4	36.1	34.3	32.6	31.7	31.0
女	上尾市	27.2	25.9	23.8	22.2	21.2	18.7	18.2	18.4	17.5	15.8
	埼玉県	29.0	27.1	25.4	23.8	22.3	20.9	19.9	19.1	18.2	17.6



【自殺】

(人口10万対)

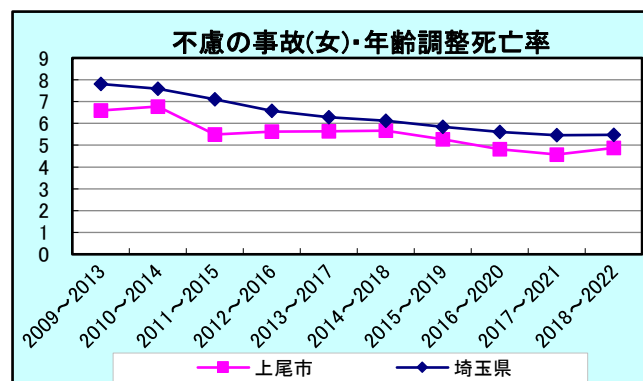
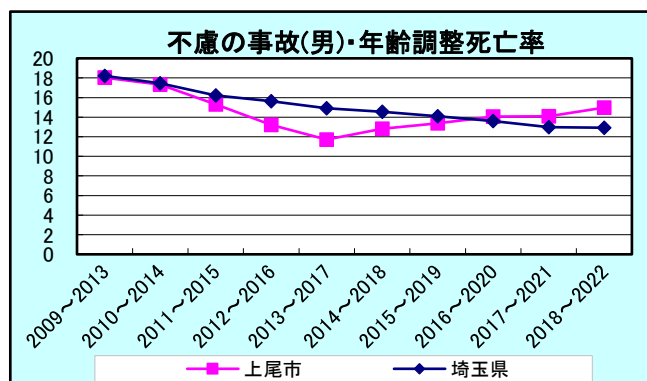
		'09 ~ '13年	'10 ~ '14年	'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年
男	上尾市	27.7	26.9	22.9	22.6	20.0	20.4	19.2	20.4	18.0	18.9
	埼玉県	26.7	25.1	23.6	22.6	21.3	20.3	19.3	18.9	18.1	17.9
女	上尾市	11.6	11.6	12.1	11.0	9.9	8.9	7.7	7.7	7.9	8.6
	埼玉県	11.4	10.9	10.5	9.7	9.1	8.7	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	上尾市	18.0	17.3	15.3	13.2	11.7	12.8	13.4	14.1	14.1	15.0
	埼玉県	18.2	17.4	16.2	15.6	14.9	14.6	14.1	13.6	13.0	12.9
女	上尾市	6.6	6.8	5.5	5.6	5.6	5.7	5.3	4.8	4.6	4.9
	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		
1,446	114	7	2	3

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
6.3 (人口千対)	78.8 (出生千対)	4.8 (出生千対)	1.4 (出生千対)	11.1 (人口10万対)

資料: 人口動態統計、埼玉県町(丁)字別人口調査



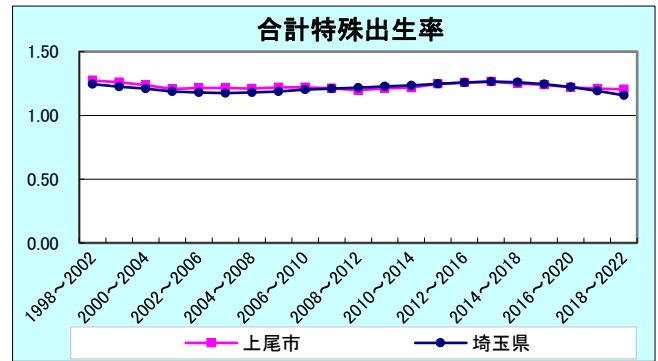
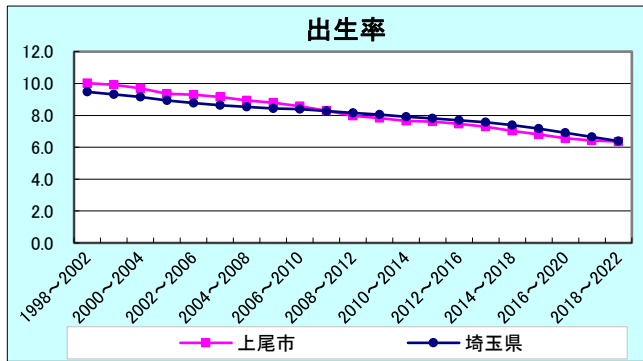
【出生率】

(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
上尾市	8.9	8.6	8.0	7.7	7.5	7.0	6.6	6.4
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
上尾市	1.21	1.22	1.20	1.22	1.26	1.25	1.22	1.20
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】

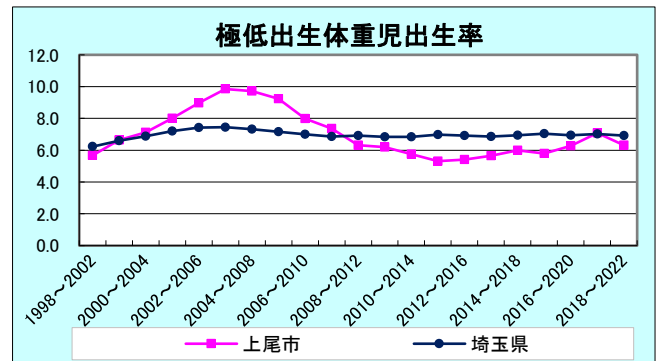
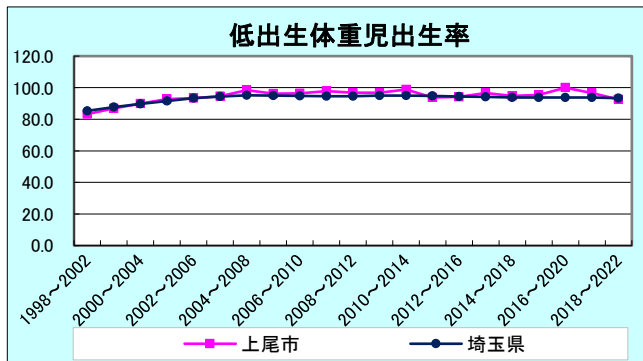
(出生千対)

	'04~'08年	'06~'10年	'08~'12年	'10~'14年	'12~'16年	'14~'18年	'16~'20年	'18~'22年
上尾市	98.4	96.4	96.9	98.9	94.2	94.8	100.0	92.6
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
上尾市	9.7	8.0	6.3	5.7	5.4	6.0	6.3	6.3
埼玉県	7.3	7.0	6.9	6.8	6.9	6.9	7.0	6.9



【乳児死亡率】

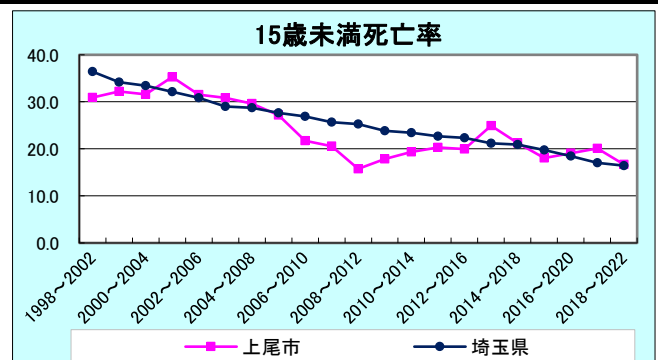
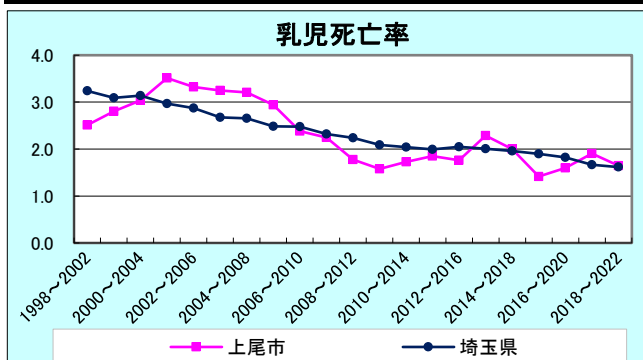
(出生千対)

	'04~'08年	'06~'10年	'08~'12年	'10~'14年	'12~'16年	'14~'18年	'16~'20年	'18~'22年
上尾市	3.2	2.4	1.8	1.7	1.8	2.0	1.6	1.6
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
上尾市	29.6	21.7	15.8	19.4	19.9	21.2	19.1	16.7
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
上尾市	29,196	13,155	45.1%
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	317	15	0	0	4.7%	8.6%
動機付け支援	1,178	113	-	-	9.6%	

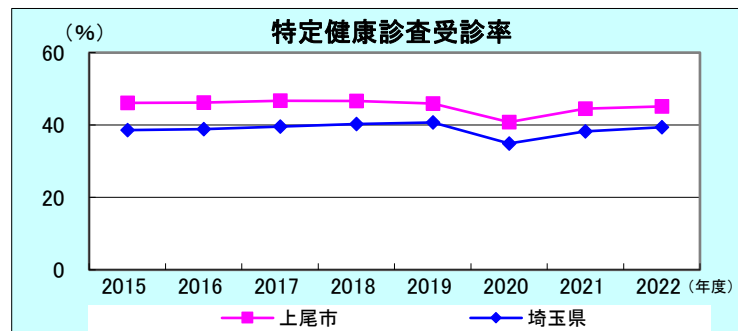
特定健康診査受診率の年次推移

(年度)

	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
上尾市	46.1%	46.2%	46.7%	46.6%	45.9%	40.8%	44.5%	45.1%
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	58,061	987	3.3%	6.0%	86.4%
肺がん	92,832	2,383	2.6%	2.3%	83.3%
大腸がん	92,832	5,777	6.2%	5.8%	83.6%
子宮頸がん	65,941	3,447	10.3%	2.6%	66.3%
乳がん	42,639	2,027	11.7%	7.3%	89.2%

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)

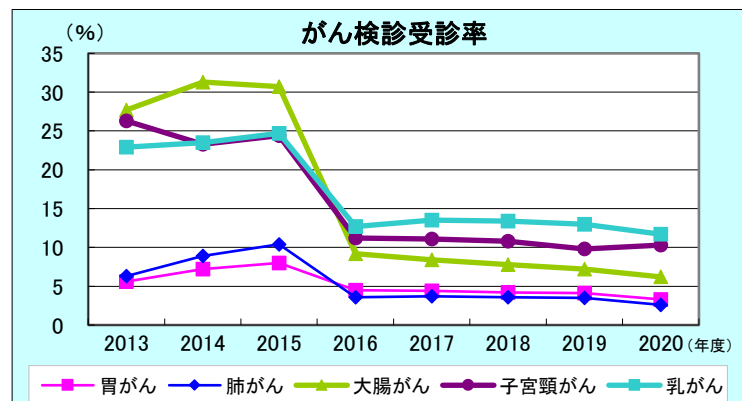
	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
胃がん	5.6%	7.2%	8.0%	4.5%	4.4%	4.2%	4.1%	3.3%
肺がん	6.3%	8.9%	10.4%	3.6%	3.7%	3.6%	3.5%	2.6%
大腸がん	27.7%	31.3%	30.7%	9.2%	8.4%	7.8%	7.2%	6.2%
子宮頸がん	26.3%	23.3%	24.4%	11.2%	11.1%	10.8%	9.8%	10.3%
乳がん	22.9%	23.5%	24.7%	12.7%	13.5%	13.4%	13.0%	11.7%

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。



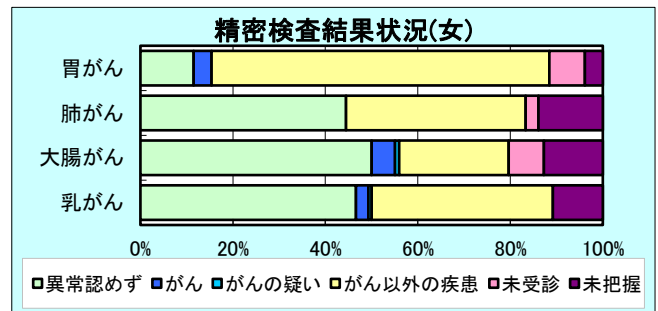
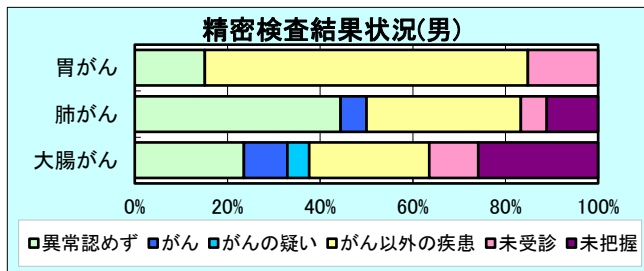
がん検診精密検査結果状況(2020年度)

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	33	5 15.2%	0 0%	0 0%	23 69.7%	5 15.2%	0 0%
	女	26	3 11.5%	1 3.8%	0 0%	19 73.1%	2 7.7%	1 3.8%
肺がん	男	18	8 44.4%	1 5.6%	0 0%	6 33.3%	1 5.6%	2 11.1%
	女	36	16 44.4%	0 0%	0 0%	14 38.9%	1 2.8%	5 13.9%
大腸がん	男	138	20 14.5%	8 5.8%	4 2.9%	22 15.9%	9 6.5%	22 15.9%
	女	197	59 29.9%	6 3.0%	1 0.5%	28 14.2%	9 4.6%	15 7.6%
子宮頸がん		89	14 15.7%	1 1.1%	CIN等 35 39.3%	8 9.0%	1 1.1%	29 32.6%
乳がん		148	69 46.6%	4 2.7%	1 0.7%	58 39.2%	0 0%	16 10.8%

※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。



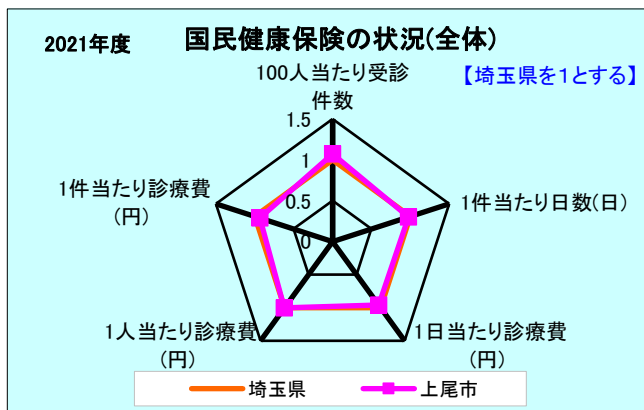
資料: 地域保健・健康増進事業報告

[ 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
上尾市	1,087	1.77	14,525	279,924	25,744
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