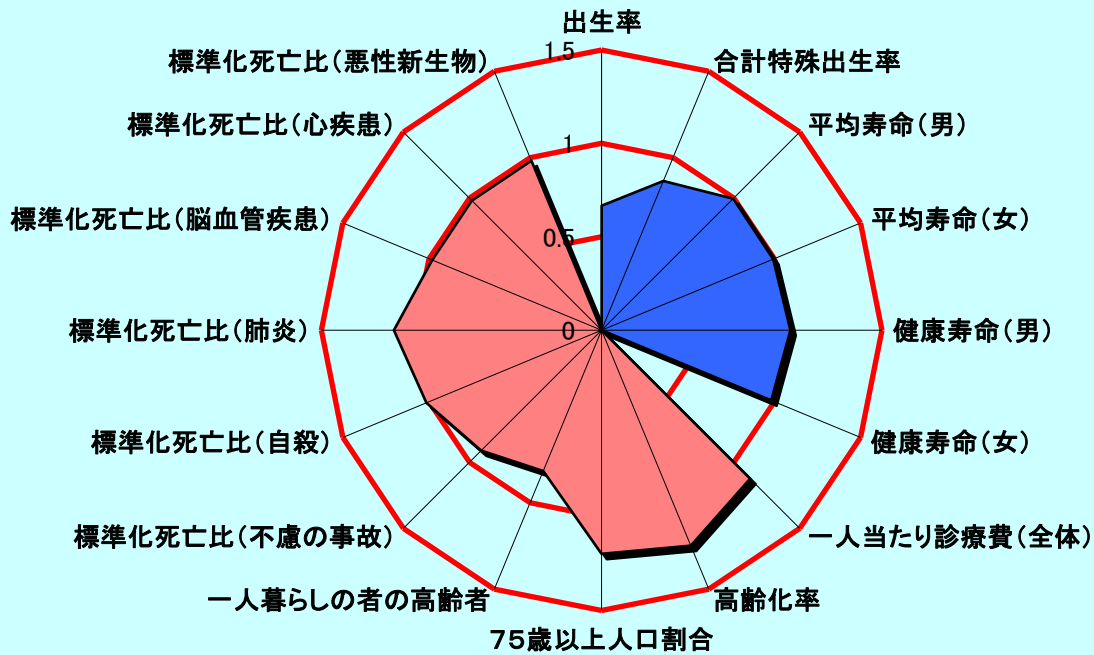


2025年度版

杉戸町の健康指数



埼玉県を1とした健康指数

項目		概要
1 出生率	0.7	* 合計特殊出生率は0.94で、 埼玉県の0.9倍です。
2 合計特殊出生率	0.9	
3 平均寿命(男)	1.0	* 健康寿命(男性)は、県内で26位です。 * 健康寿命(女性)は、県内で56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332,886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	1.2	* 高齢化率は32.9%で、 埼玉県の1.2倍です。
10 75歳以上人口割合	1.2	
11 一人暮らしの高齢者	0.8	* 75歳以上人口割合は15.8%で、 埼玉県の1.2倍です。
12 標準化死亡率(悪性新生物)	1.0	
13 標準化死亡率(心疾患)	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 ありません。
14 標準化死亡率(脳血管疾患)	1.0	
15 標準化死亡率(肺炎)	1.1	標準化死亡率が低いのは 悪性新生物、心疾患、脳血管疾患です。
16 標準化死亡率(自殺)	1.0	
17 標準化死亡率(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(2023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」(2024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」(2020年～2024年)

出生率・合計特殊出生率：「ツール君」(2020年～2024年)

杉戸町の現状

[人口の状況]

人口静態(2025年) 単位:人

	総数	男	女
人口	43,562	21,750	21,812
65歳以上人口	14,779	6,718	8,061

資料: 埼玉県町(丁)字別人口調査

世帯(2020年)

世帯数	17,706
一世帯人数	2.48

資料: 国勢調査

人口動態(2024年) 単位:人

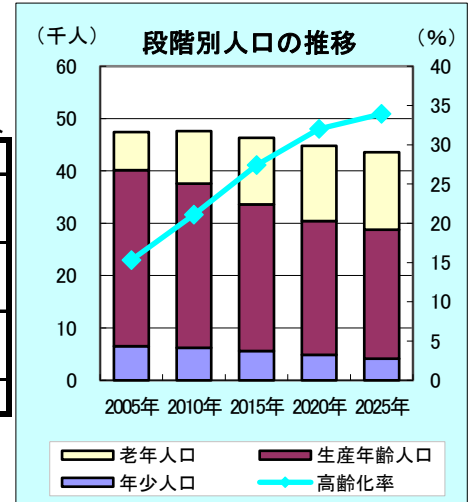
	総数	男	女
出生数	148	72	76
死亡数	675	372	303
出生率	3.4 (人口千対)		
死亡率	1,533.6 (人口10万対)		

資料: 人口動態統計、埼玉県町(丁)字別人口調査

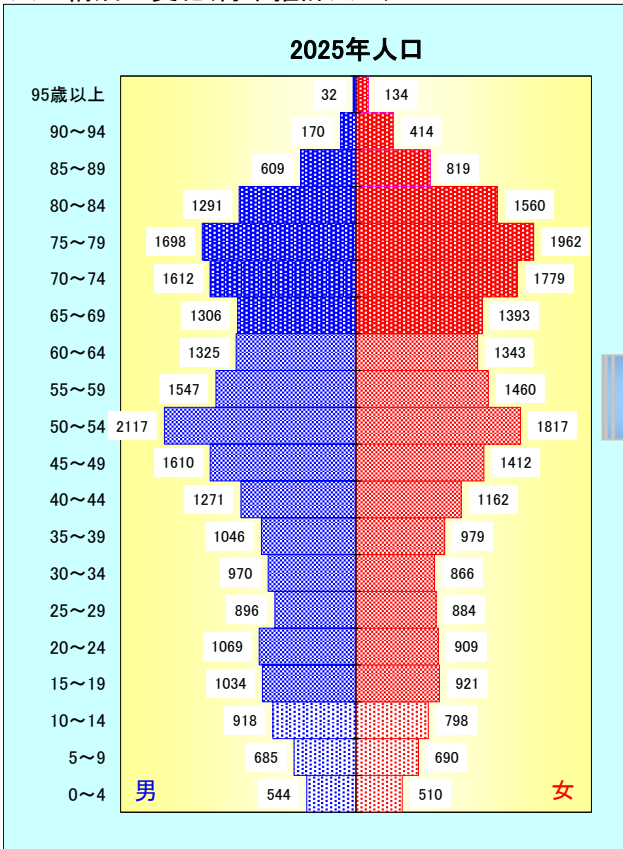
段階別人口の推移 単位:人

	2005年	2010年	2015年	2020年	2025年
年少人口 (0~14歳)	6,537	6,218	5,569	4,849	4,145
生産年齢人口 (15~64歳)	33,636	31,367	28,039	25,588	24,638
老年人口 (65歳以上)	7,268	10,051	12,690	14,340	14,779
高齢化率	15.3%	21.1%	27.4%	32.0%	33.9%

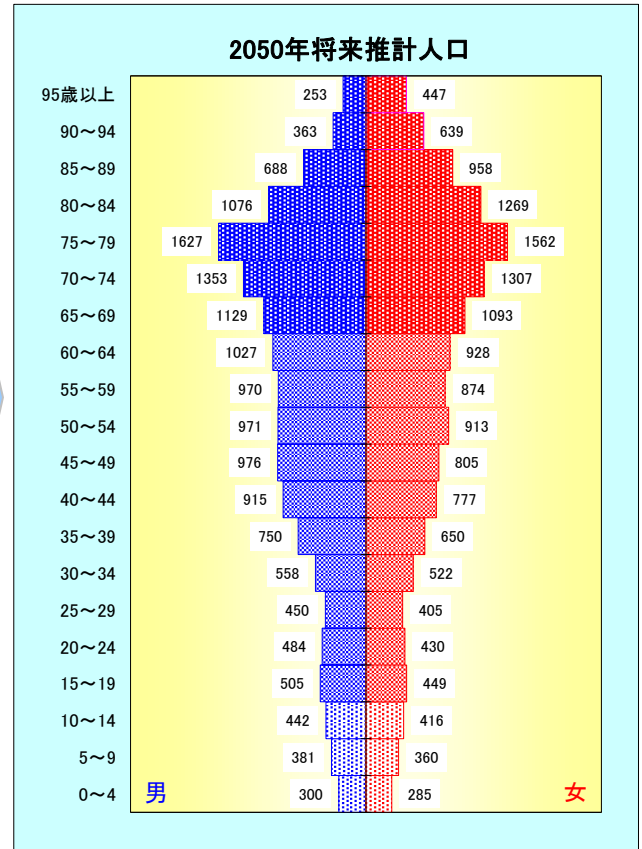
資料: 埼玉県町(丁)字別人口調査



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]

(2024年)

単位:年

	総数	男	女
平均寿命(0歳平均余命)	—	80.80	86.41
65歳平均余命	—	19.74	24.04
65歳健康寿命	—	18.03	20.44
65歳要介護期間	—	1.71	3.60
要介護等認定率(65歳以上)	16.1%	12.6%	19.1%

資料: 埼玉県健康寿命算出ソフト「健寿君」

[高齢化の状況]

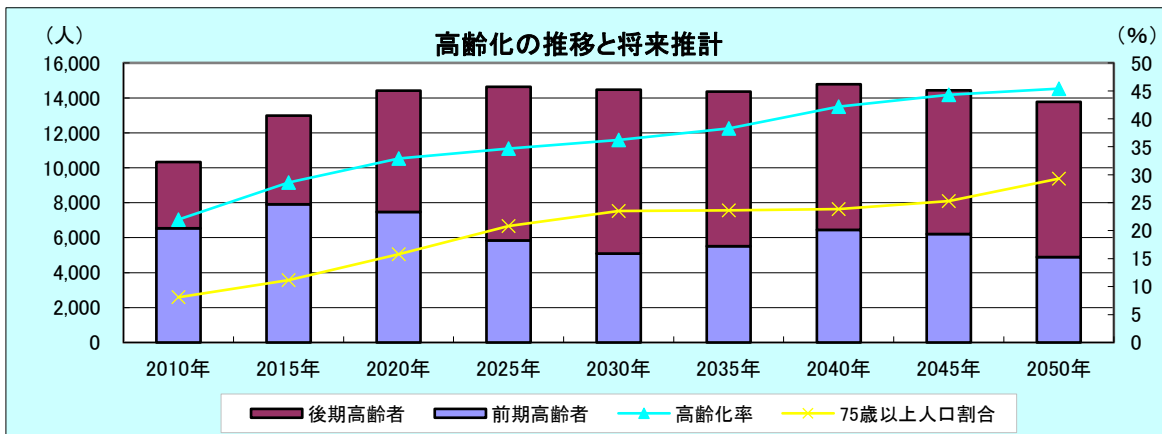
高齢化の推移と将来推計

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	46,923	45,495	43,845	42,121	39,920	37,485	34,993	32,562	30,307
高齢化率	22.0%	28.6%	32.9%	34.7%	36.2%	38.3%	42.2%	44.3%	45.4%
高齢者人口 (65歳以上)	10,327	12,993	14,406	14,626	14,470	14,366	14,782	14,433	13,764
前期高齢者 (65～74歳)	6,529	7,914	7,476	5,846	5,092	5,510	6,439	6,202	4,882
後期高齢者 (75歳以上)	3,798	5,079	6,930	8,780	9,378	8,856	8,343	8,231	8,882

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)」



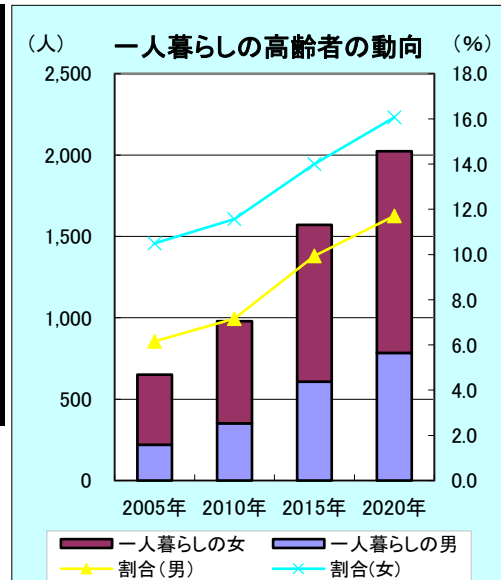
一人暮らしの高齢者の動向

単位:人

	2005年	2010年	2015年	2020年
(総数)				
一人暮らしの者	651	979	1,571	2,023
高齢者に占める割合	8.5%	9.5%	12.1%	14.0%
(男)				
一人暮らしの者	219	351	608	784
高齢者に占める割合	6.2%	7.2%	9.9%	11.7%
(女)				
一人暮らしの者	432	628	963	1,239
高齢者に占める割合	10.5%	11.6%	14.0%	16.1%

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]

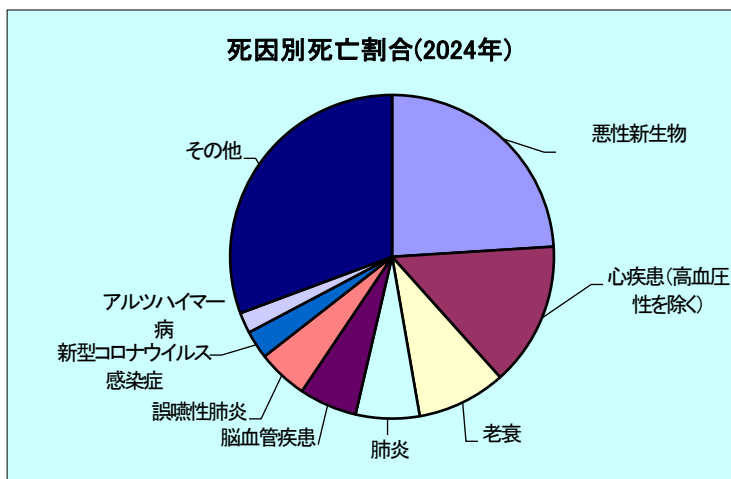
死因別死亡割合(2024年)

単位:人

		(%)
全死因		100
第1位	悪性新生物	24.0
第2位	心疾患(高血圧性を除く)	14.4
第3位	老衰	8.9
第4位	肺炎	6.4
第5位	脳血管疾患	5.8
第6位	誤嚥性肺炎	5.0
第7位	新型コロナウイルス感染症	2.8
第8位	アルツハイマー病	2.1
その他		30.7

資料:人口動態統計

※「死因順位に用いる分類項目」による。
死亡割合が同率の場合は、死因简单分類コード
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(2020年～2024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%		自殺 72.7%	悪性新生物 31.0%	悪性新生物 36.5%	悪性新生物 25.8%	悪性新生物 26.5%
第2位			大動脈瘤及び解離 9.1%	自殺 20.7%	心疾患(高血圧性を除く) 12.3%	心疾患(高血圧性を除く) 15.1%	心疾患(高血圧性を除く) 14.7%
第3位			不慮の事故 9.1%	心疾患(高血圧性を除く) 10.3%	脳血管疾患 8.9%	老衰 8.4%	老衰 7.7%
第4位				不慮の事故 6.9%	自殺 6.9%	肺炎 7.2%	肺炎 6.8%
第5位				脳血管疾患 3.4%	肝疾患 3.9%	脳血管疾患 6.2%	脳血管疾患 6.3%
第6位				肝疾患 3.4%	大動脈瘤及び解離 2.5%	誤嚥性肺炎 3.7%	誤嚥性肺炎 3.4%
第7位				腎不全 3.4%	肺炎 2.5%	間質性肺疾患 2.2%	間質性肺疾患 2.0%
第8位					不慮の事故 2.5%	腎不全 2.0%	不慮の事故 2.0%
	その他 60%		その他 9.1%	その他 20.7%	その他 24.1%	その他 29.3%	その他 30.6%

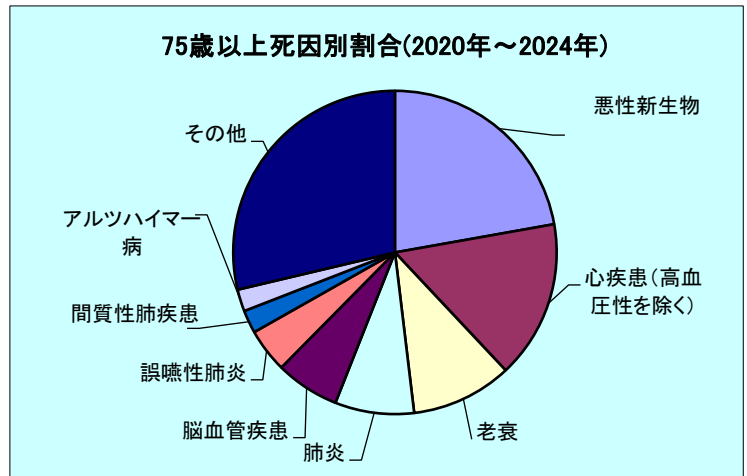
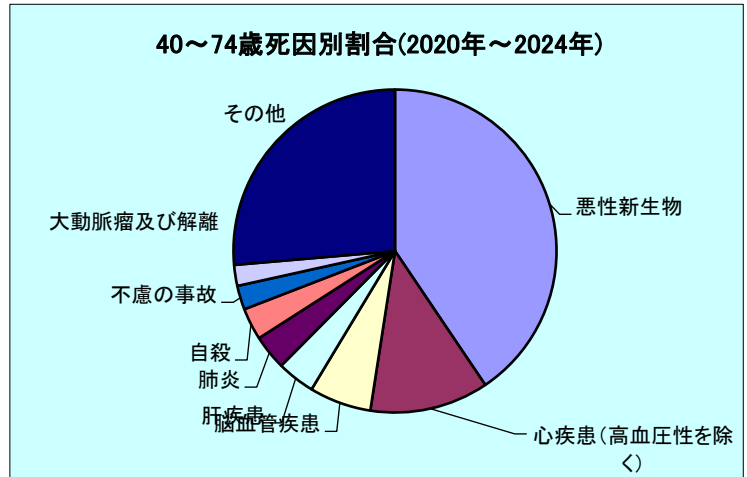
資料:人口動態統計 ※ 旧分類の「死因順位に用いる分類項目」による。死亡割合が同率の場合は、死因简单分類のコード番号順に掲載している。9位以下は8位と同数であっても掲載していない。

40歳以上の死因順位(2020年～2024年)

	40～74歳	75歳以上
第1位	悪性新生物 40.6%	悪性新生物 22.2%
第2位	心疾患(高血圧性を除く) 11.9%	心疾患(高血圧性を除く) 15.8%
第3位	脳血管疾患 6.2%	老衰 10.1%
第4位	肝疾患 3.8%	肺炎 7.9%
第5位	肺炎 3.5%	脳血管疾患 6.4%
第6位	自殺 3.2%	誤嚥性肺炎 4.4%
第7位	不慮の事故 2.4%	間質性肺疾患 2.3%
第8位	大動脈瘤及び解離 2.1%	アルツハイマー病 2.2%
	その他 26.4%	その他 28.7%

資料:人口動態統計

※ 旧分類の「死因順位に用いる分類項目」による。

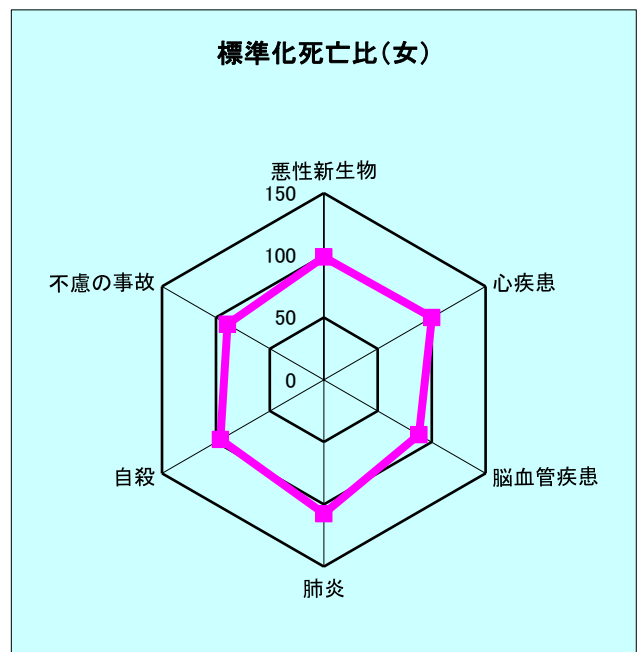
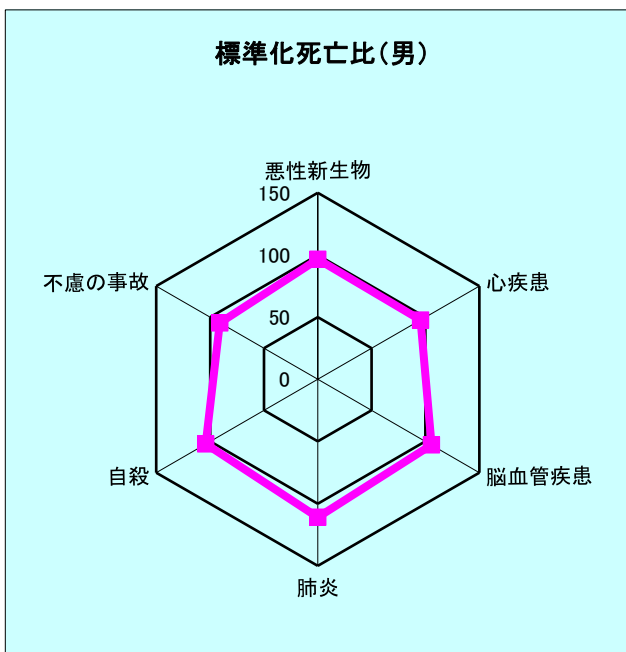


標準化死亡比(2020年～2024年)

(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	96.6	95.5	105.6	111.0	104.0	90.9
女	98.6	100.2	88.2	107.4	95.9	89.3
総数	98.2	98.2	98.2	111.2	101.5	91.2

SMR検定: *p<0.05, **p<0.01



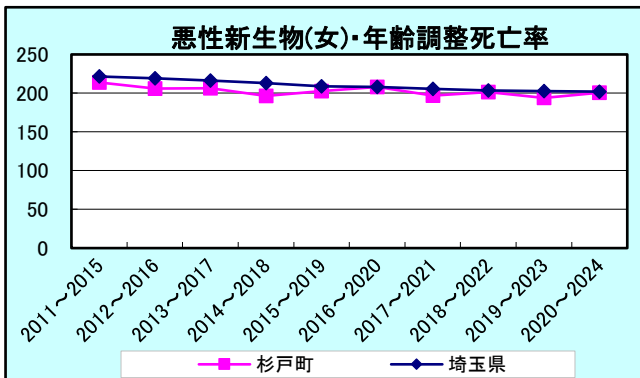
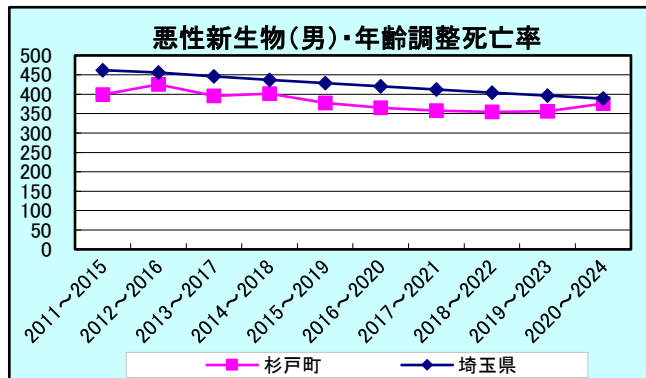
資料:埼玉県の年齢調整死亡率とSMR算出ソフト「スマール君」

年齢調整死亡率

【悪性新生物】

(人口10万対)

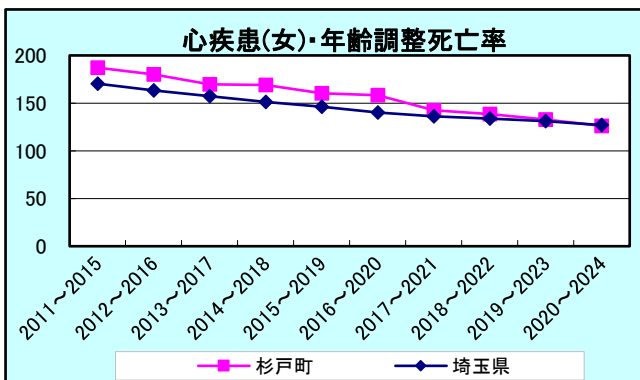
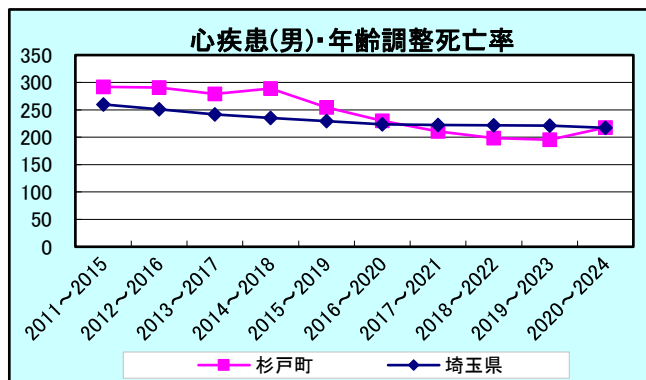
		'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年	'19 ~ '23年	'20 ~ '24年
男	杉戸町	398.8	425.3	395.4	401.4	377.6	365.2	357.5	354.3	355.7	375.7
	埼玉県	462.0	455.7	445.7	436.8	428.7	420.2	412.1	403.9	396.7	388.7
女	杉戸町	213.9	206.1	206.6	196.6	202.6	208.0	197.0	201.5	193.9	200.5
	埼玉県	221.5	219.0	216.5	212.9	209.0	208.0	205.4	203.7	202.5	202.0



【心疾患】

(人口10万対)

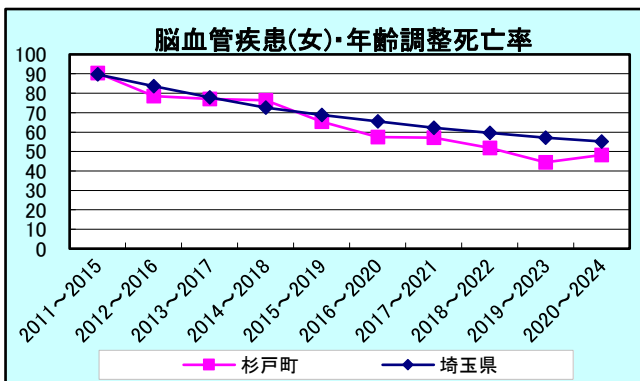
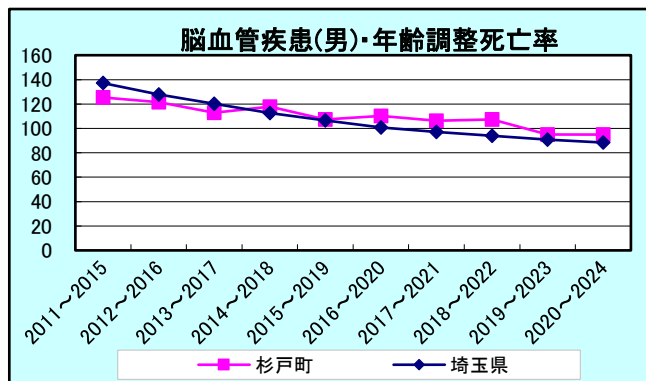
		'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年	'19 ~ '23年	'20 ~ '24年
男	杉戸町	292.0	290.9	279.3	288.9	254.3	229.7	210.9	198.3	195.5	217.8
	埼玉県	259.9	250.9	241.8	235.3	229.5	223.8	222.3	221.6	221.1	217.2
女	杉戸町	187.1	180.0	169.7	169.1	160.4	158.3	142.6	138.4	132.8	126.2
	埼玉県	170.4	163.4	157.2	151.3	146.1	140.1	136.2	133.9	131.1	127.0



【脳血管疾患】

(人口10万対)

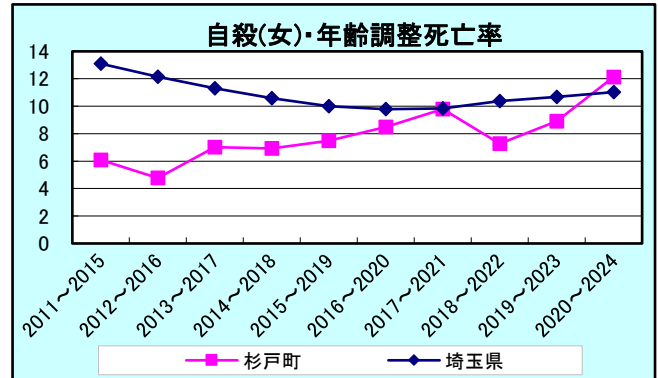
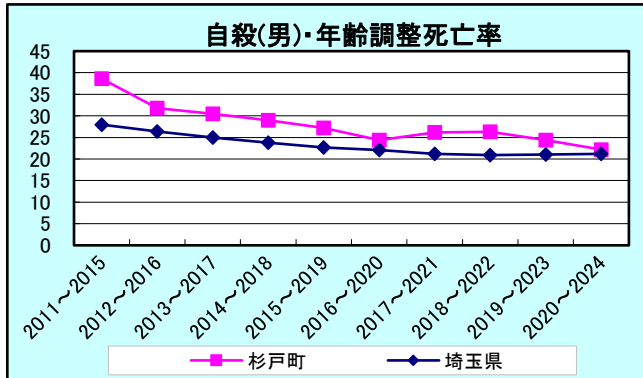
		'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年	'19 ~ '23年	'20 ~ '24年
男	杉戸町	125.4	121.4	112.9	117.9	107.5	110.2	106.3	107.2	95.1	94.9
	埼玉県	137.1	127.9	120.3	112.5	106.5	100.7	97.0	93.9	90.7	88.4
女	杉戸町	90.5	78.5	77.1	76.3	65.4	57.4	57.2	51.8	44.4	48.2
	埼玉県	89.7	83.6	77.9	72.6	68.8	65.4	62.2	59.7	57.2	55.2



【自殺】

(人口10万対)

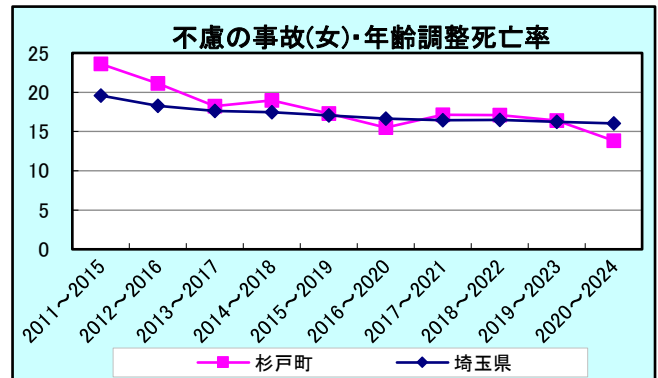
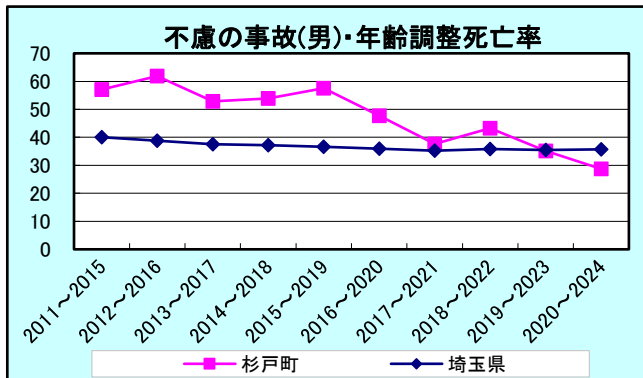
		'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年	'19 ~ '23年	'20 ~ '24年
男	杉戸町	38.6	31.8	30.5	29.0	27.2	24.4	26.2	26.3	24.4	22.2
	埼玉県	28.0	26.4	25.0	23.8	22.7	22.1	21.2	20.9	21.1	21.2
女	杉戸町	6.1	4.8	7.0	6.9	7.5	8.5	9.8	7.3	8.9	12.1
	埼玉県	13.1	12.2	11.3	10.6	10.0	9.8	9.8	10.4	10.7	11.0



【不慮の事故】

(人口10万対)

		'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年	'19 ~ '23年	'20 ~ '24年
男	杉戸町	57.1	61.9	52.9	53.9	57.6	47.7	37.7	43.3	35.2	28.7
	埼玉県	40.0	38.8	37.5	37.1	36.6	36.0	35.2	35.8	35.5	35.7
女	杉戸町	23.6	21.1	18.2	19.0	17.3	15.5	17.1	17.1	16.4	13.8
	埼玉県	19.6	18.3	17.6	17.4	17.0	16.7	16.4	16.5	16.2	16.0



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】

(2024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		
148	18	1	1	2

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
3.4	121.6	6.8	6.8	46.4
(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

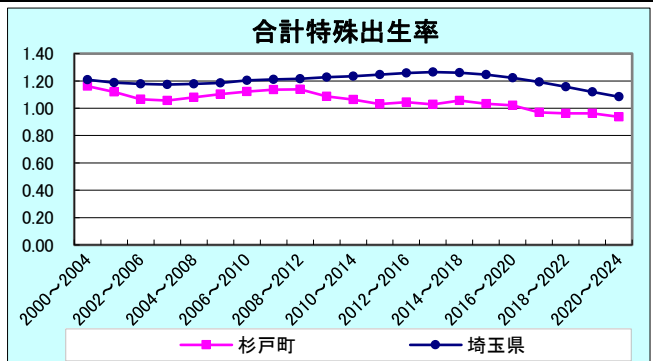
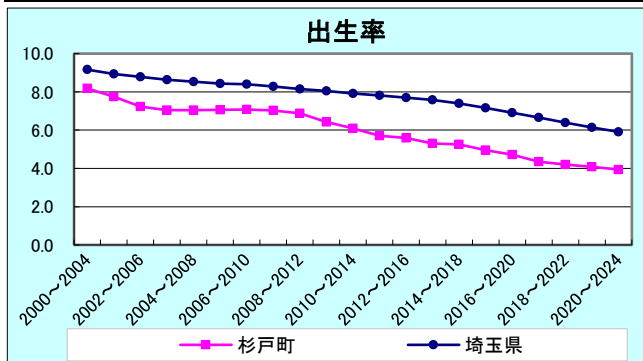
【出生率】

(人口千対)

	'06~'10年	'08~'12年	'10~'14年	'12~'16年	'14~'18年	'16~'20年	'18~'22年	'20~'24年
杉戸町	7.1	6.9	6.1	5.6	5.3	4.7	4.2	3.9
埼玉県	8.4	8.1	7.9	7.7	7.4	6.9	6.4	5.9

【合計特殊出生率】

	'06~'10年	'08~'12年	'10~'14年	'12~'16年	'14~'18年	'16~'20年	'18~'22年	'20~'24年
杉戸町	1.12	1.14	1.06	1.04	1.06	1.02	0.96	0.94
埼玉県	1.20	1.22	1.23	1.26	1.26	1.22	1.16	1.08



【低出生体重児出生率】

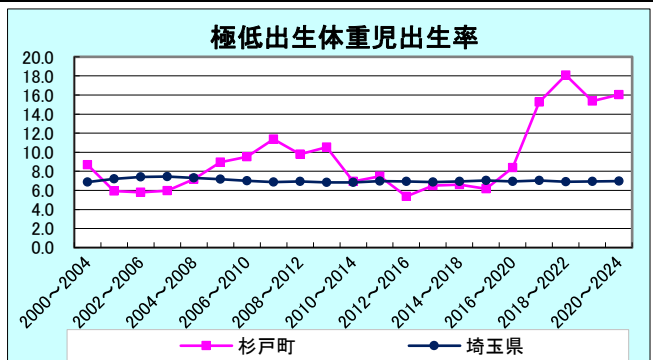
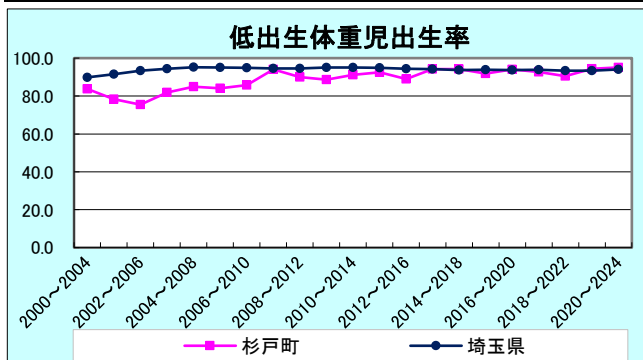
(出生千対)

	'06~'10年	'08~'12年	'10~'14年	'12~'16年	'14~'18年	'16~'20年	'18~'22年	'20~'24年
杉戸町	85.7	90.0	91.1	89.0	94.1	94.0	90.4	95.1
埼玉県	94.8	94.6	95.0	94.4	93.7	93.8	93.4	94.0

【極低出生体重児出生率】

(出生千対)

	'06~'10年	'08~'12年	'10~'14年	'12~'16年	'14~'18年	'16~'20年	'18~'22年	'20~'24年
杉戸町	9.5	9.8	7.0	5.4	6.6	8.4	18.1	16.0
埼玉県	7.0	6.9	6.8	6.9	6.9	7.0	6.9	7.0



【乳児死亡率】

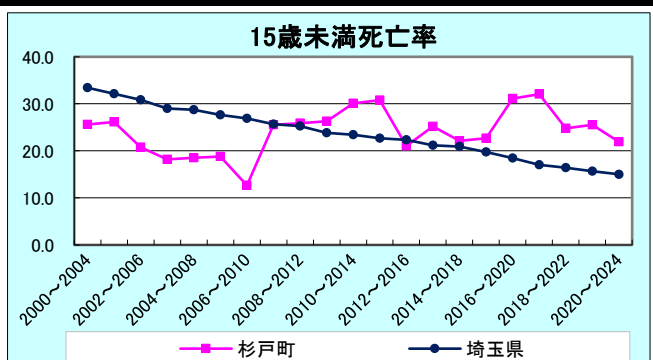
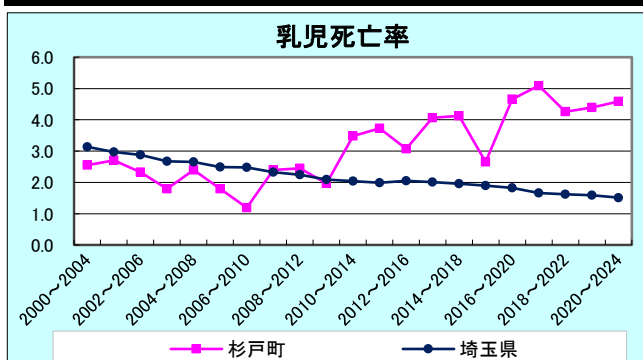
(出生千対)

	'06~'10年	'08~'12年	'10~'14年	'12~'16年	'14~'18年	'16~'20年	'18~'22年	'20~'24年
杉戸町	1.2	2.4	3.5	3.1	4.1	4.7	4.3	4.6
埼玉県	2.5	2.2	2.0	2.0	2.0	1.8	1.6	1.5

【15歳未満死亡率】

(15歳未満人口10万対)

	'06~'10年	'08~'12年	'10~'14年	'12~'16年	'14~'18年	'16~'20年	'18~'22年	'20~'24年
杉戸町	12.7	25.9	30.1	21.1	22.2	31.1	24.8	22.0
埼玉県	26.9	25.3	23.4	22.3	20.9	18.5	16.4	15.0



[特定健診・がん検診の状況]

特定健康診査(2024年度)

単位:人

	対象者数	受診者数	受診率
杉戸町	6,179	2,363	38.2%
埼玉県	866,542	353,634	40.8%

特定保健指導実施状況(2024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	指導後服薬者数	終了者数の割合	特定保健指導終了者の割合
積極的支援	87	15	0	0	17.2%	21.1%
動機付け支援	235	53	-	0	22.6%	

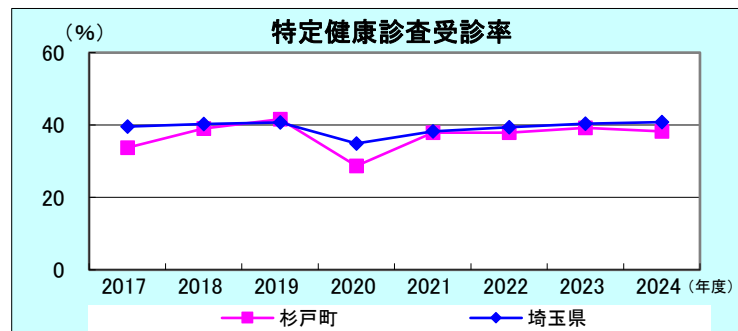
特定健康診査受診率の年次推移

(年度)

	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
杉戸町	33.7%	39.0%	41.6%	28.7%	37.9%	37.9%	39.2%	38.2%
埼玉県	39.6%	40.3%	40.7%	34.9%	38.2%	39.4%	40.4%	40.8%

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(2022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	12,001	486	5.8%	3.5%	76.5%
肺がん	18,050	781	4.3%	1.3%	80.0%
大腸がん	18,050	1,031	5.7%	4.2%	44.2%
子宮頸がん	12,458	929	15.6%	1.7%	50.0%
乳がん	8,795	545	12.5%	6.2%	73.5%

資料:2022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2023年度報告(2022年度における各検診受診者数、要精密検査者数)から算出。

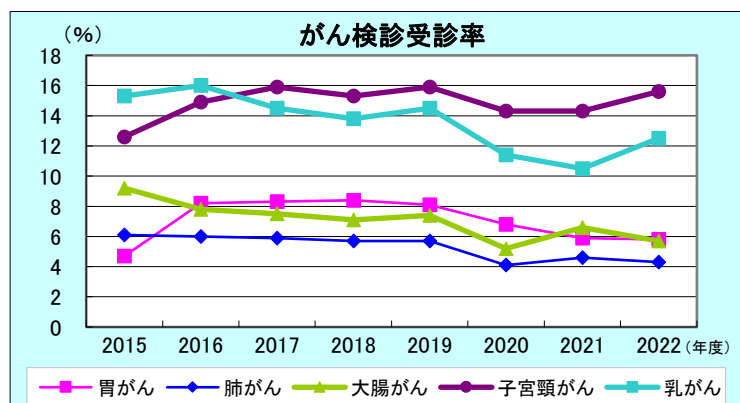
がん検診受診率の年次推移

(年度)

	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
胃がん	4.7%	8.2%	8.3%	8.4%	8.1%	6.8%	5.9%	5.8%
肺がん	6.1%	6.0%	5.9%	5.7%	5.7%	4.1%	4.6%	4.3%
大腸がん	9.2%	7.8%	7.5%	7.1%	7.4%	5.2%	6.6%	5.7%
子宮頸がん	12.6%	14.9%	15.9%	15.3%	15.9%	14.3%	14.3%	15.6%
乳がん	15.3%	16.0%	14.5%	13.8%	14.5%	11.4%	10.5%	12.5%

資料:地域保健・健康増進事業報告

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



※「-」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。

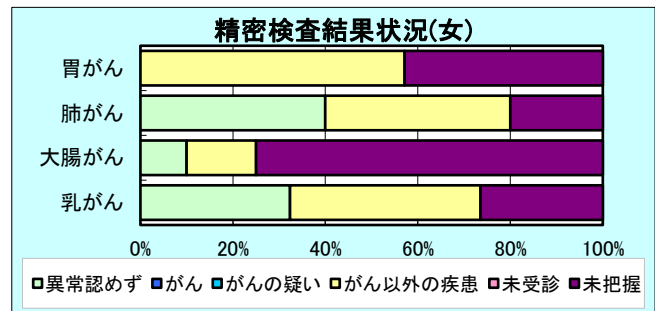
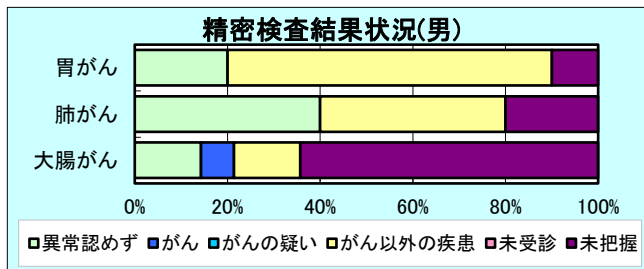
がん検診精密検査結果状況(2022年度)

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	10	2 20.0%	0 0%	0 0%	7 70.0%	0 0%	1 10.0%
	女	7	0 0%	0 0%	0 0%	4 57.1%	0 0%	3 42.9%
肺がん	男	5	2 40.0%	0 0%	0 0%	2 40.0%	0 0%	1 20.0%
	女	5	2 40.0%	0 0%	0 0%	2 40.0%	0 0%	1 20.0%
大腸がん	男	19	2 10.5%	1 5.3%	0 0%	2 10.5%	0 0%	9 47.4%
	女	24	2 8.3%	0 0%	0 0%	3 12.5%	0 0%	15 62.5%
子宮頸がん		16	1 6.3%	0 0%	CIN等 5 31.3%	2 12.5%	0 0%	8 50.0%
乳がん		34	11 32.4%	0 0%	0 0%	14 41.2%	0 0%	9 26.5%

※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

※「-」は、計数がないことを表す。

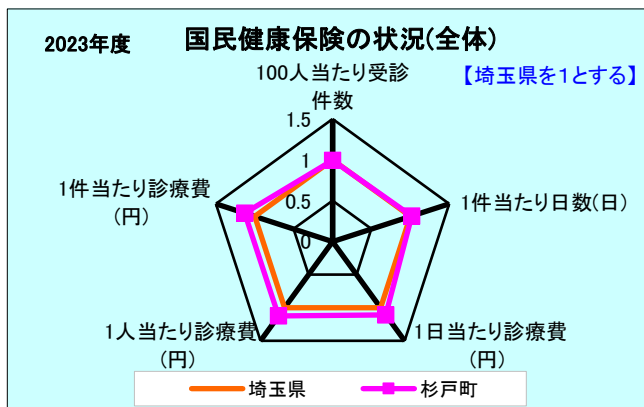
※「…」は、計数不明又は計数を表章することが不適当な場合を表す。

[国民健康保険の状況]

診療諸率(2023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
杉戸町	1,062	1.80	17,387	332,886	31,359
埼玉県	1,067	1.77	15,674	296,196	27,759



資料: 国民健康保険事業状況

杉戸町の現状(旧)

[人口の状況]

人口静態(2025年) 単位:人

	総数	男	女
人口	43,562	21,750	21,812
65歳以上人口	14,779	6,718	8,061

資料:埼玉県町(丁)字別人口調査

世帯(2020年)

世帯数	17,706
一世帯人数	2.48

資料:国勢調査

人口動態(2024年) 単位:人

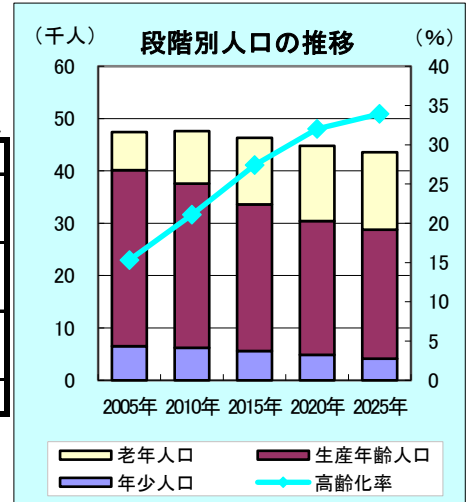
	総数	男	女
出生数	148	72	76
死亡数	675	372	303
出生率	3.4	(人口千対)	
死亡率	1,533.6	(人口10万対)	

資料:人口動態統計、埼玉県町(丁)字別人口調査

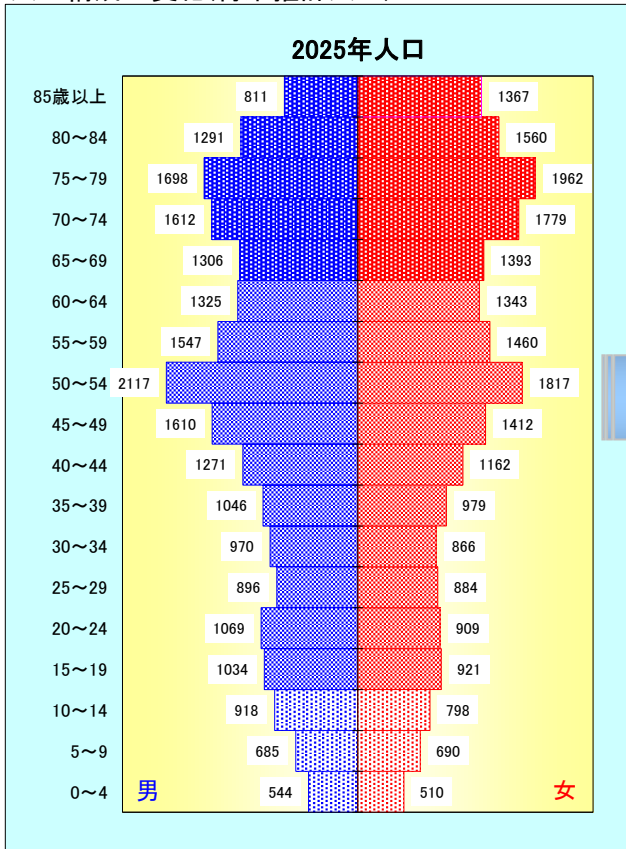
段階別人口の推移 単位:人

	2005年	2010年	2015年	2020年	2025年
年少人口 (0~14歳)	6,537	6,218	5,569	4,849	4,145
生産年齢人口 (15~64歳)	33,636	31,367	28,039	25,588	24,638
老年人口 (65歳以上)	7,268	10,051	12,690	14,340	14,779
高齢化率	15.3%	21.1%	27.4%	32.0%	33.9%

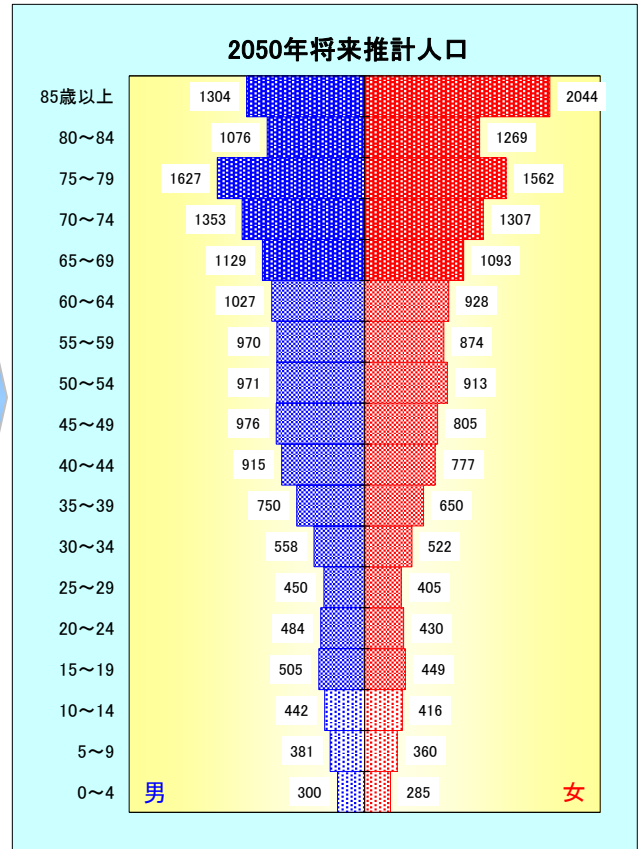
資料:埼玉県町(丁)字別人口調査



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]

(2024年)

単位:年

	総数	男	女
平均寿命(0歳平均余命)	—	80.80	86.41
65歳平均余命	—	19.74	24.04
65歳健康寿命	—	18.03	20.44
65歳要介護期間	—	1.71	3.60
要介護等認定率(65歳以上)	16.1%	12.6%	19.1%

資料: 埼玉県健康寿命算出ソフト「健寿君」

[高齢化の状況]

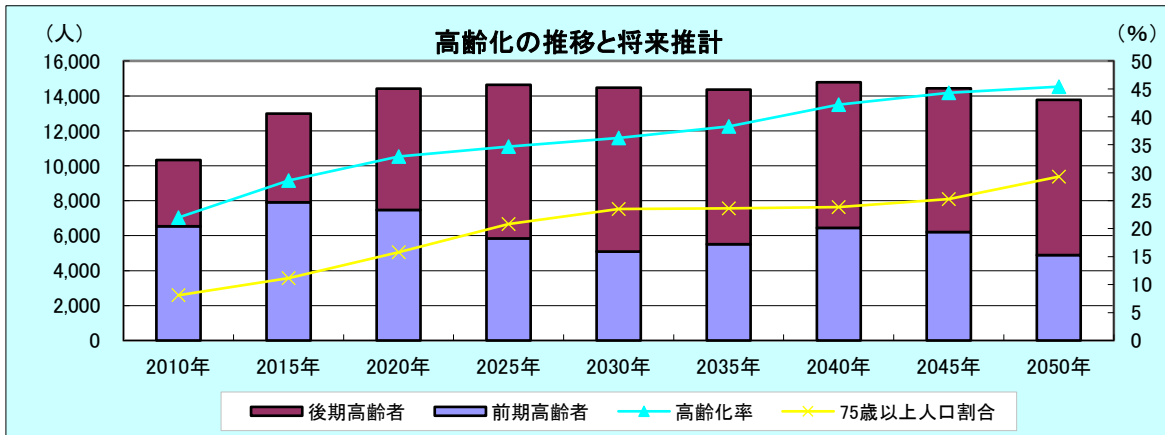
高齢化の推移と将来推計

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	46,923	45,495	43,845	42,121	39,920	37,485	34,993	32,562	30,307
高齢化率	22.0%	28.6%	32.9%	34.7%	36.2%	38.3%	42.2%	44.3%	45.4%
高齢者人口 (65歳以上)	10,327	12,993	14,406	14,626	14,470	14,366	14,782	14,433	13,764
前期高齢者 (65～74歳)	6,529	7,914	7,476	5,846	5,092	5,510	6,439	6,202	4,882
後期高齢者 (75歳以上)	3,798	5,079	6,930	8,780	9,378	8,856	8,343	8,231	8,882

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)」



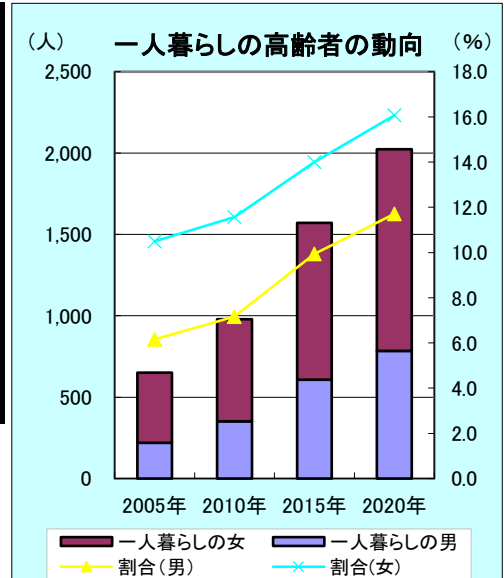
一人暮らしの高齢者の動向

単位:人

	2005年	2010年	2015年	2020年
(総数)				
一人暮らしの者	651	979	1,571	2,023
高齢者に占める割合	8.5%	9.5%	12.1%	14.0%
(男)				
一人暮らしの者	219	351	608	784
高齢者に占める割合	6.2%	7.2%	9.9%	11.7%
(女)				
一人暮らしの者	432	628	963	1,239
高齢者に占める割合	10.5%	11.6%	14.0%	16.1%

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]

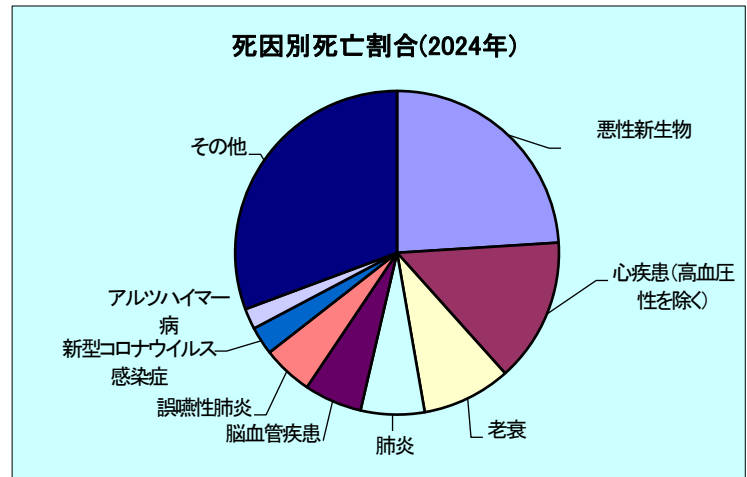
死因別死亡割合(2024年)

単位:人

		(%)
全死因		100
第1位	悪性新生物	24.0
第2位	心疾患(高血圧性を除く)	14.4
第3位	老衰	8.9
第4位	肺炎	6.4
第5位	脳血管疾患	5.8
第6位	誤嚥性肺炎	5.0
第7位	新型コロナウイルス感染症	2.8
第8位	アルツハイマー病	2.1
その他		30.7

資料:人口動態統計

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



ライフステージ別死因順位(2020年～2024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%		自殺 72.7%	悪性新生物 31.0%	悪性新生物 36.5%	悪性新生物 25.8%	悪性新生物 26.5%
第2位			大動脈瘤及び解離 9.1%	自殺 20.7%	心疾患(高血圧性を除く) 12.3%	心疾患(高血圧性を除く) 15.1%	心疾患(高血圧性を除く) 14.7%
第3位			不慮の事故 9.1%	心疾患(高血圧性を除く) 10.3%	脳血管疾患 8.9%	老衰 8.4%	老衰 7.7%
第4位				不慮の事故 6.9%	自殺 6.9%	肺炎 7.2%	肺炎 6.8%
第5位				脳血管疾患 3.4%	肝疾患 3.9%	脳血管疾患 6.2%	脳血管疾患 6.3%
第6位				肝疾患 3.4%	大動脈瘤及び解離 2.5%	誤嚥性肺炎 3.7%	誤嚥性肺炎 3.4%
第7位				腎不全 3.4%	肺炎 2.5%	間質性肺疾患 2.2%	間質性肺疾患 2.0%
第8位					不慮の事故 2.5%	腎不全 2.0%	不慮の事故 2.0%
	その他 60%		その他 9.1%	その他 20.7%	その他 24.1%	その他 29.3%	その他 30.6%

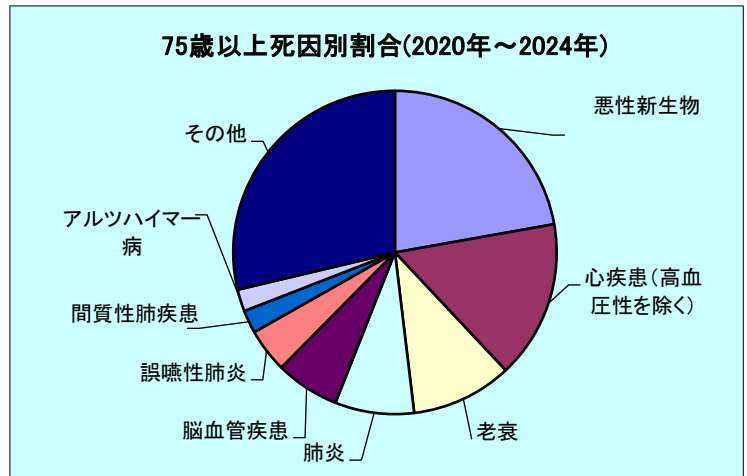
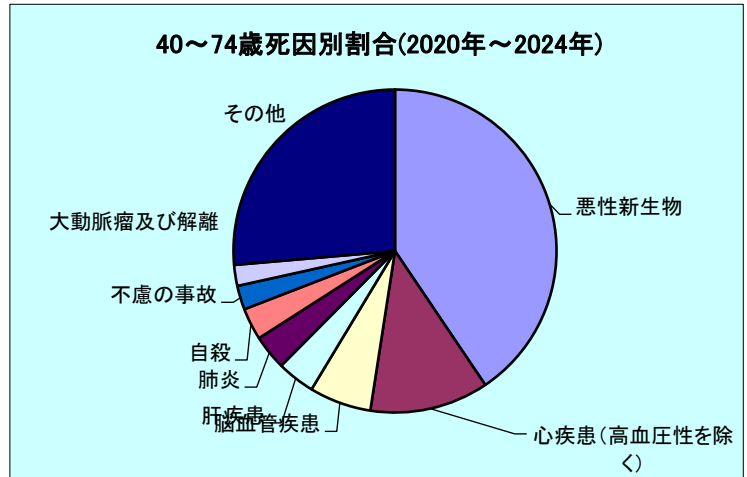
資料:人口動態統計 ※ 旧分類の「死因順位に用いる分類項目」による。死亡割合が同率の場合は、死因簡単分類のコード番号順に掲載している。9位以下は8位と同数であっても掲載していない。

40歳以上の死因順位(2020年～2024年)

	40～74歳	75歳以上
第1位	悪性新生物 40.6%	悪性新生物 22.2%
第2位	心疾患(高血圧性を除く) 11.9%	心疾患(高血圧性を除く) 15.8%
第3位	脳血管疾患 6.2%	老衰 10.1%
第4位	肝疾患 3.8%	肺炎 7.9%
第5位	肺炎 3.5%	脳血管疾患 6.4%
第6位	自殺 3.2%	誤嚥性肺炎 4.4%
第7位	不慮の事故 2.4%	間質性肺疾患 2.3%
第8位	大動脈瘤及び解離 2.1%	アルツハイマー病 2.2%
	その他 26.4%	その他 28.7%

資料: 人口動態統計

※ 旧分類の「死因順位に用いる分類項目」による。

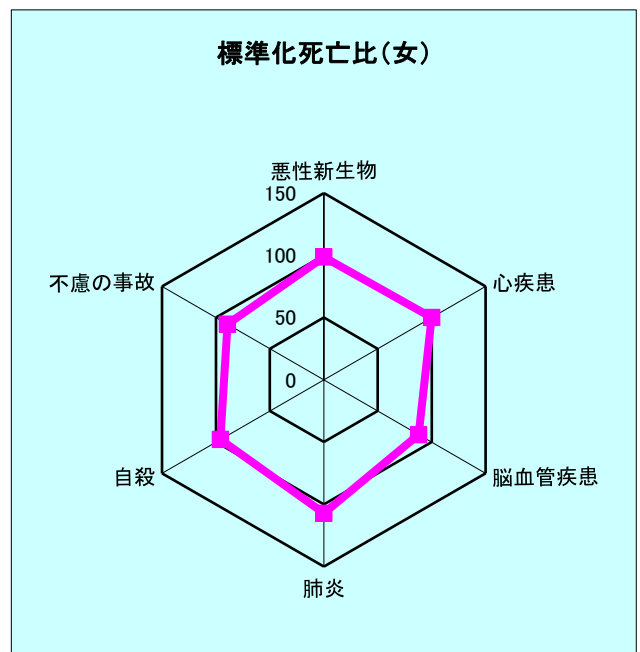
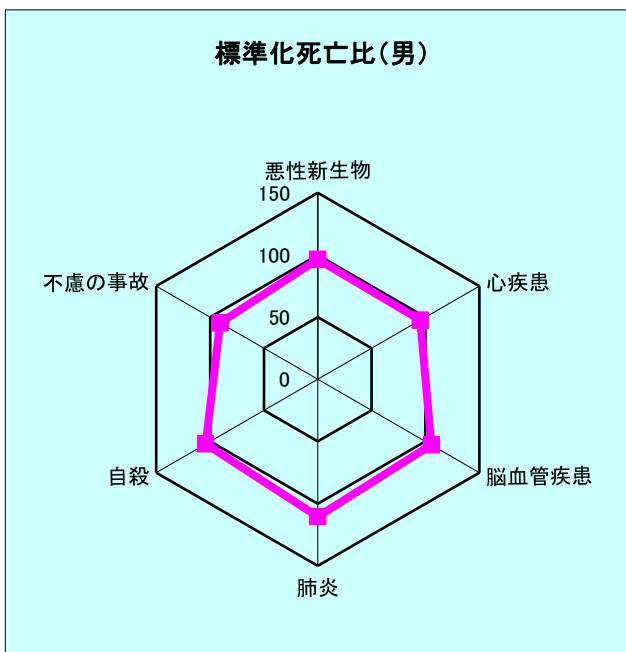


標準化死亡比(2020年～2024年)

(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	96.5	95.2	105.4	110.5	104.0	90.7
女	98.6	100.0	88.1	107.1	95.9	89.2
総数	98.2	97.8	98.0	110.8	101.5	90.9

SMR検定: *p<0.05,**p<0.01



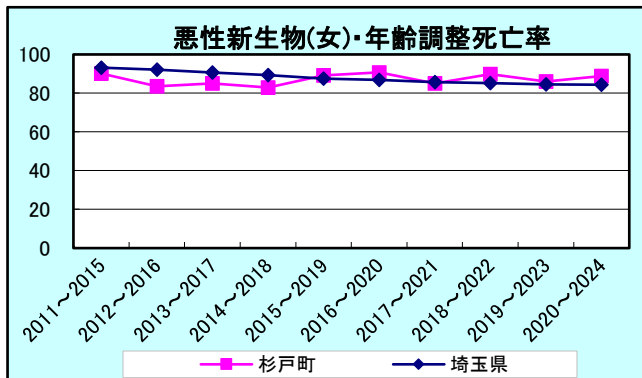
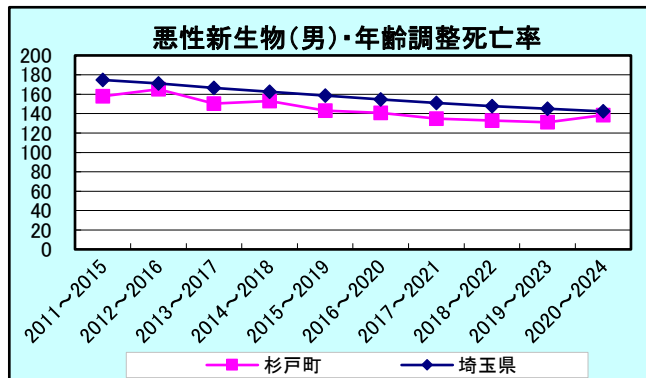
資料: 埼玉県の年齢調整死亡率とSMR算出ソフト「スマール君」

年齢調整死亡率

【悪性新生物】

(人口10万対)

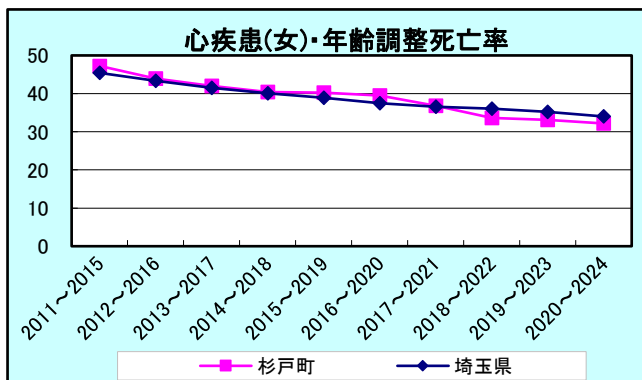
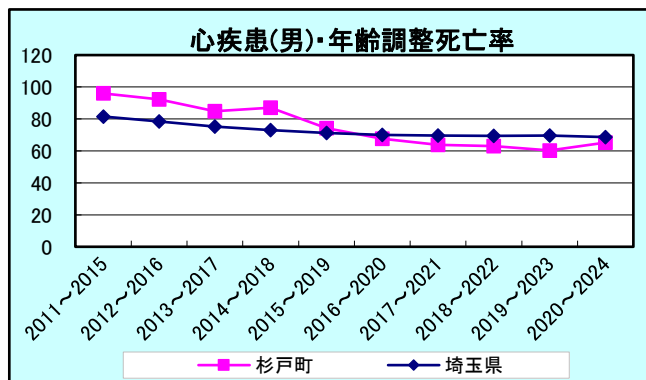
		'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年	'19 ~ '23年	'20 ~ '24年
男	杉戸町	158.0	165.1	150.3	152.9	142.9	140.7	134.8	132.9	131.1	138.3
	埼玉県	174.7	171.1	166.5	162.6	158.5	154.5	151.1	147.8	145.1	142.3
女	杉戸町	90.2	83.5	85.0	82.9	89.2	90.7	85.1	89.8	86.1	88.8
	埼玉県	93.2	92.1	90.7	89.3	87.6	86.9	85.8	85.2	84.5	84.4



【心疾患】

(人口10万対)

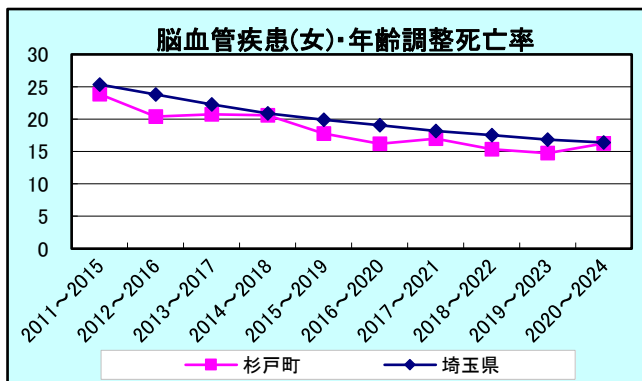
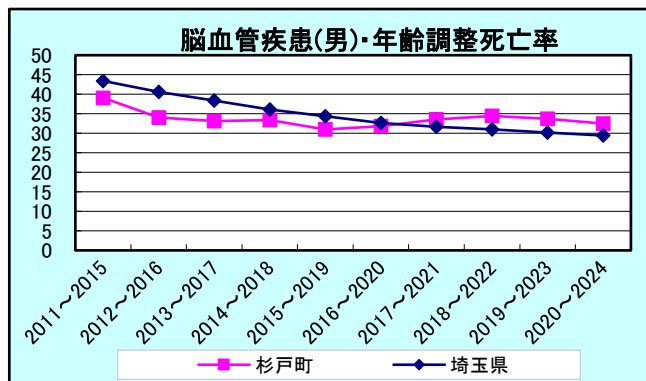
		'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年	'19 ~ '23年	'20 ~ '24年
男	杉戸町	96.0	92.3	84.9	87.1	74.3	67.6	63.7	63.0	60.3	65.2
	埼玉県	81.5	78.5	75.3	73.0	71.3	70.0	69.5	69.5	69.7	68.7
女	杉戸町	47.2	43.9	42.0	40.5	40.3	39.5	36.8	33.6	33.1	32.2
	埼玉県	45.4	43.4	41.5	40.1	38.9	37.5	36.6	36.0	35.2	34.0



【脳血管疾患】

(人口10万対)

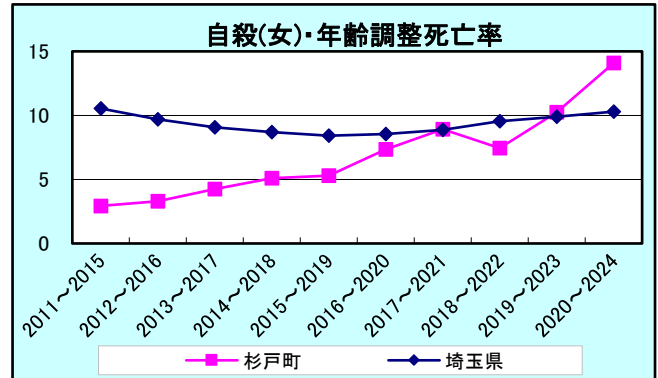
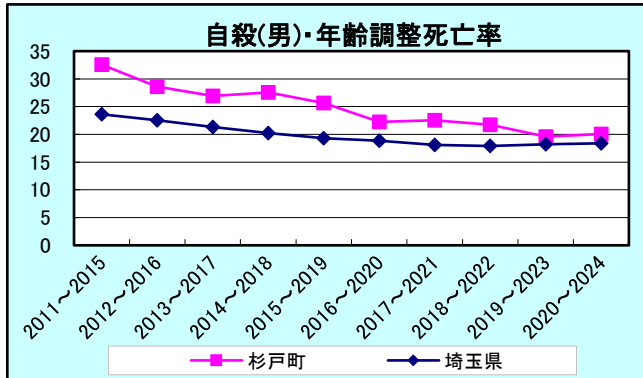
		'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年	'19 ~ '23年	'20 ~ '24年
男	杉戸町	39.1	34.1	33.2	33.3	31.0	31.8	33.5	34.4	33.7	32.5
	埼玉県	43.4	40.6	38.4	36.1	34.3	32.6	31.7	31.0	30.2	29.4
女	杉戸町	23.9	20.4	20.7	20.6	17.8	16.2	17.0	15.4	14.7	16.3
	埼玉県	25.4	23.8	22.3	20.9	19.9	19.1	18.2	17.6	16.8	16.4



【自殺】

(人口10万対)

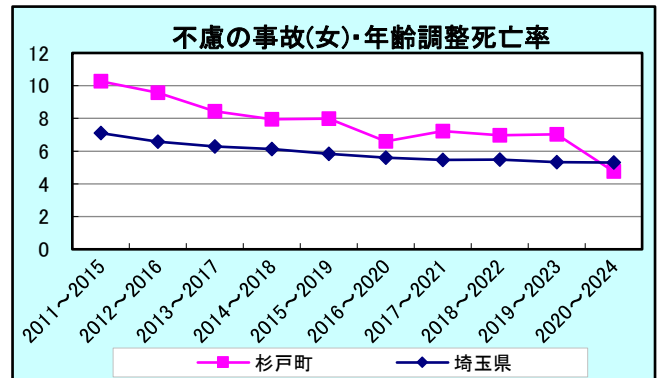
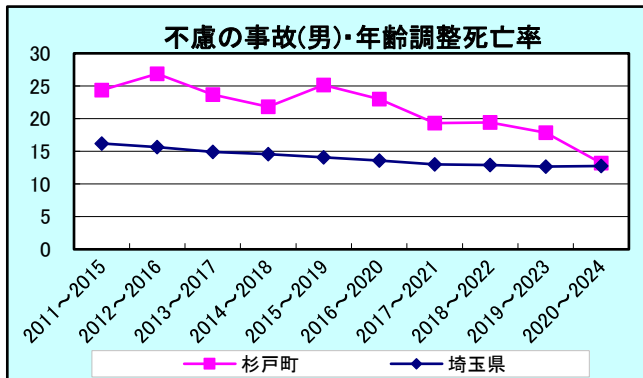
		'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年	'19 ~ '23年	'20 ~ '24年
男	杉戸町	32.6	28.6	26.9	27.6	25.7	22.3	22.6	21.7	19.6	20.1
	埼玉県	23.6	22.6	21.3	20.3	19.3	18.9	18.1	17.9	18.2	18.4
女	杉戸町	2.9	3.3	4.2	5.1	5.3	7.3	8.9	7.5	10.2	14.1
	埼玉県	10.5	9.7	9.1	8.7	8.4	8.6	8.9	9.5	9.9	10.3



【不慮の事故】

(人口10万対)

		'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年	'19 ~ '23年	'20 ~ '24年
男	杉戸町	24.4	26.9	23.7	21.8	25.1	23.0	19.3	19.4	17.9	13.2
	埼玉県	16.2	15.6	14.9	14.6	14.1	13.6	13.0	12.9	12.7	12.8
女	杉戸町	10.3	9.6	8.4	7.9	8.0	6.6	7.2	7.0	7.0	4.8
	埼玉県	7.1	6.6	6.3	6.1	5.8	5.6	5.5	5.5	5.3	5.3



資料: 埼玉県の年齢調整死亡率とSMR算出ソフト「スマール君」

【母子保健の状況】

(2024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		
148	18	1	1	2

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
3.4	121.6	6.8	6.8	46.4
(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

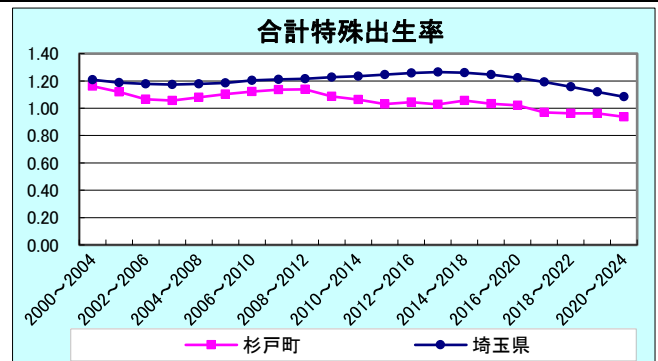
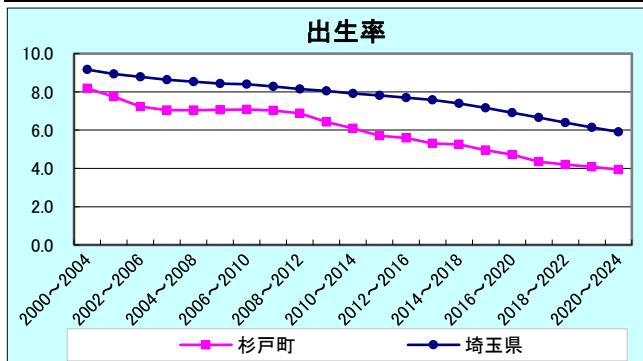
【出生率】

(人口千対)

	'06~'10年	'08~'12年	'10~'14年	'12~'16年	'14~'18年	'16~'20年	'18~'22年	'20~'24年
杉戸町	7.1	6.9	6.1	5.6	5.3	4.7	4.2	3.9
埼玉県	8.4	8.1	7.9	7.7	7.4	6.9	6.4	5.9

【合計特殊出生率】

	'06~'10年	'08~'12年	'10~'14年	'12~'16年	'14~'18年	'16~'20年	'18~'22年	'20~'24年
杉戸町	1.12	1.14	1.06	1.04	1.06	1.02	0.96	0.94
埼玉県	1.20	1.22	1.23	1.26	1.26	1.22	1.16	1.08



【低出生体重児出生率】

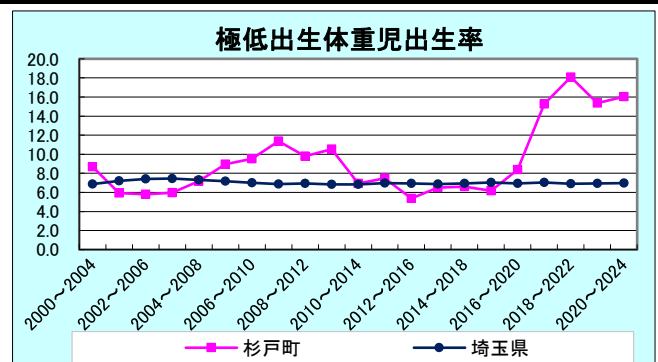
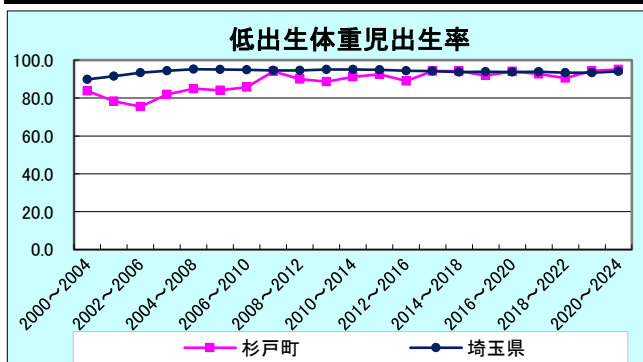
(出生千対)

	'06~'10年	'08~'12年	'10~'14年	'12~'16年	'14~'18年	'16~'20年	'18~'22年	'20~'24年
杉戸町	85.7	90.0	91.1	89.0	94.1	94.0	90.4	95.1
埼玉県	94.8	94.6	95.0	94.4	93.7	93.8	93.4	94.0

【極低出生体重児出生率】

(出生千対)

	'06~'10年	'08~'12年	'10~'14年	'12~'16年	'14~'18年	'16~'20年	'18~'22年	'20~'24年
杉戸町	9.5	9.8	7.0	5.4	6.6	8.4	18.1	16.0
埼玉県	7.0	6.9	6.8	6.9	6.9	7.0	6.9	7.0



【乳児死亡率】

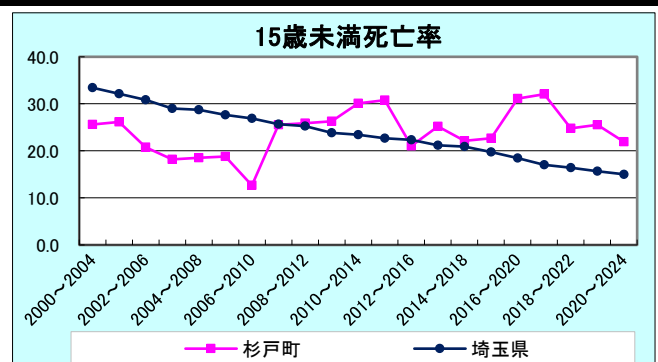
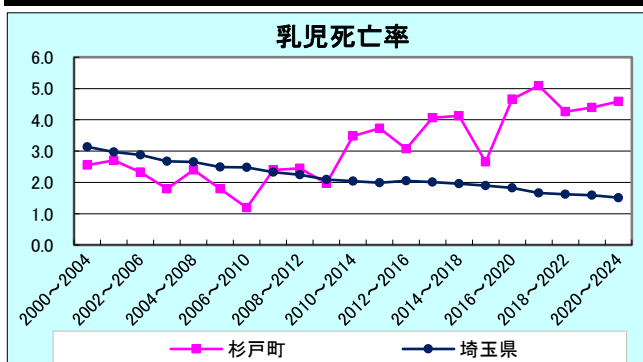
(出生千対)

	'06~'10年	'08~'12年	'10~'14年	'12~'16年	'14~'18年	'16~'20年	'18~'22年	'20~'24年
杉戸町	1.2	2.4	3.5	3.1	4.1	4.7	4.3	4.6
埼玉県	2.5	2.2	2.0	2.0	2.0	1.8	1.6	1.5

【15歳未満死亡率】

(15歳未満人口10万対)

	'06~'10年	'08~'12年	'10~'14年	'12~'16年	'14~'18年	'16~'20年	'18~'22年	'20~'24年
杉戸町	12.7	25.9	30.1	21.1	22.2	31.1	24.8	22.0
埼玉県	26.9	25.3	23.4	22.3	20.9	18.5	16.4	15.0



[特定健診・がん検診の状況]

特定健康診査(2024年度)

単位:人

	対象者数	受診者数	受診率
杉戸町	6,179	2,363	38.2%
埼玉県	866,542	353,634	40.8%

特定保健指導実施状況(2024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	指導後服薬者数	終了者数の割合	特定保健指導終了者の割合
積極的支援	87	15	0	0	17.2%	21.1%
動機付け支援	235	53	-	0	22.6%	

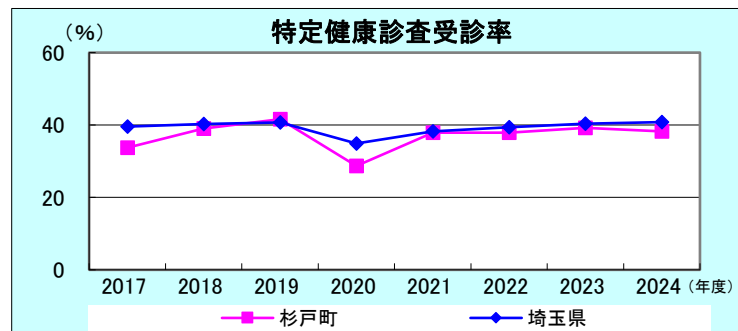
特定健康診査受診率の年次推移

(年度)

	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
杉戸町	33.7%	39.0%	41.6%	28.7%	37.9%	37.9%	39.2%	38.2%
埼玉県	39.6%	40.3%	40.7%	34.9%	38.2%	39.4%	40.4%	40.8%

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(2022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	12,001	486	5.8%	3.5%	76.5%
肺がん	18,050	781	4.3%	1.3%	80.0%
大腸がん	18,050	1,031	5.7%	4.2%	44.2%
子宮頸がん	12,458	929	15.6%	1.7%	50.0%
乳がん	8,795	545	12.5%	6.2%	73.5%

資料: 2022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2023年度報告(2022年度における各検診受診者数、要精密検査者数)から算出。

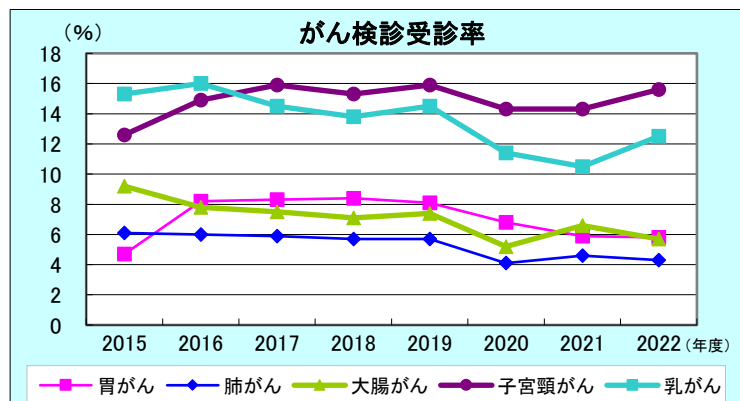
がん検診受診率の年次推移

(年度)

	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
胃がん	4.7%	8.2%	8.3%	8.4%	8.1%	6.8%	5.9%	5.8%
肺がん	6.1%	6.0%	5.9%	5.7%	5.7%	4.1%	4.6%	4.3%
大腸がん	9.2%	7.8%	7.5%	7.1%	7.4%	5.2%	6.6%	5.7%
子宮頸がん	12.6%	14.9%	15.9%	15.3%	15.9%	14.3%	14.3%	15.6%
乳がん	15.3%	16.0%	14.5%	13.8%	14.5%	11.4%	10.5%	12.5%

資料: 地域保健・健康増進事業報告

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



※「-」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。

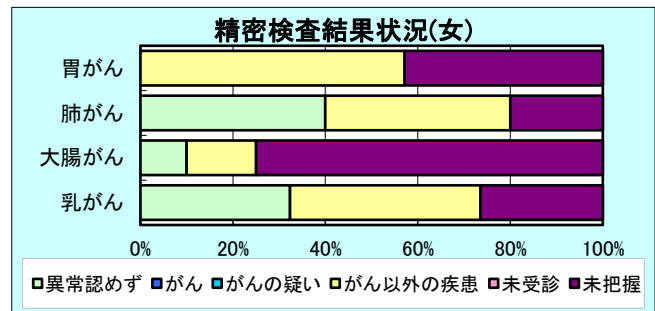
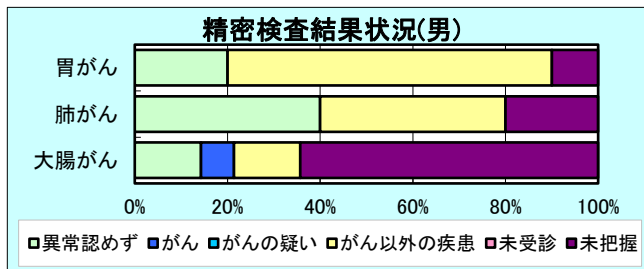
がん検診精密検査結果状況(2022年度)

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	10	2 20.0%	0 0%	0 0%	7 70.0%	0 0%	1 10.0%
	女	7	0 0%	0 0%	0 0%	4 57.1%	0 0%	3 42.9%
肺がん	男	5	2 40.0%	0 0%	0 0%	2 40.0%	0 0%	1 20.0%
	女	5	2 40.0%	0 0%	0 0%	2 40.0%	0 0%	1 20.0%
大腸がん	男	19	2 10.5%	1 5.3%	0 0%	2 10.5%	0 0%	9 47.4%
	女	24	2 8.3%	0 0%	0 0%	3 12.5%	0 0%	15 62.5%
子宮頸がん		16	1 6.3%	0 0%	CIN等 5 31.3%	2 12.5%	0 0%	8 50.0%
乳がん		34	11 32.4%	0 0%	0 0%	14 41.2%	0 0%	9 26.5%

※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。

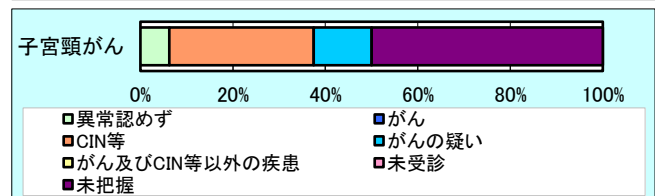
※「CIN等」は、CIN3～1、AIS又は腺異形成であった者を表す。



資料: 地域保健・健康増進事業報告

※「-」は、計数がないことを表す。

※「…」は、計数不明又は計数を表章することが不適当な場合を表す。

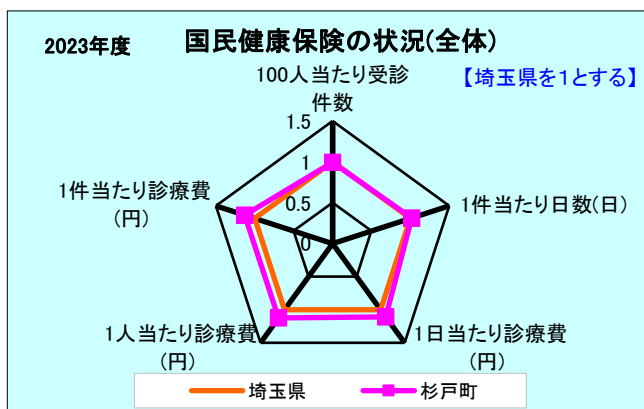


[国民健康保険の状況]

診療諸率(2023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
杉戸町	1,062	1.80	17,387	332,886	31,359
埼玉県	1,067	1.77	15,674	296,196	27,759



資料: 国民健康保険事業状況