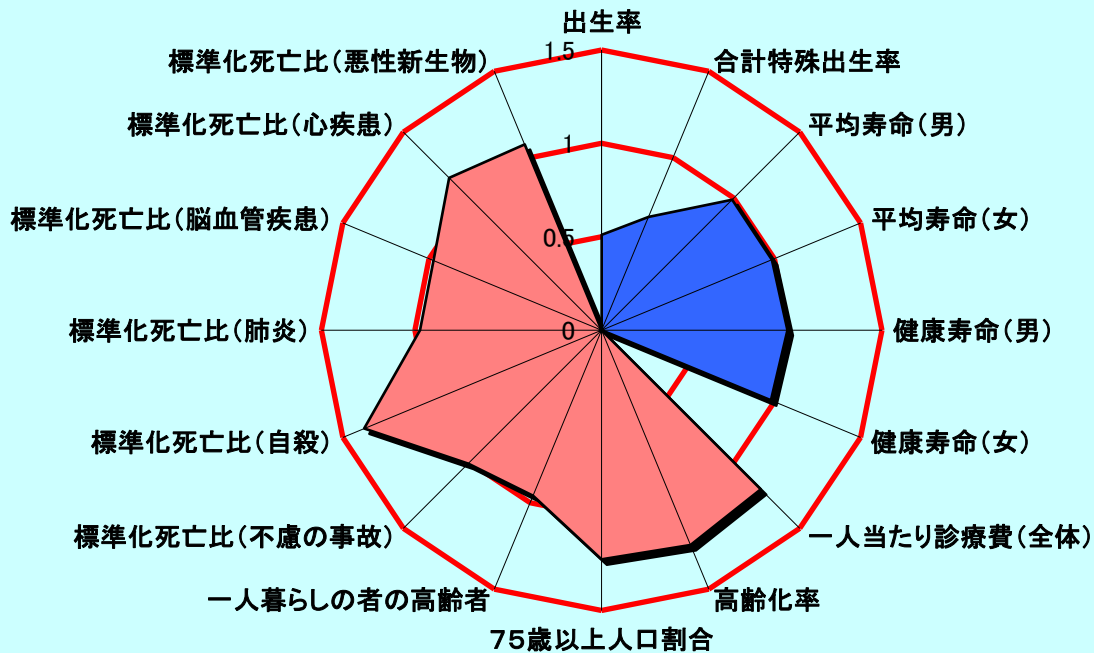


2025年度版

毛呂山町の健康指数



埼玉県を1とした健康指数

項目	値	概要
1 出生率	0.5	* 合計特殊出生率は0.71で、 埼玉県の0.7倍です。
2 合計特殊出生率	0.7	
3 平均寿命(男)	1.0	* 健康寿命(男性)は、県内で38位です。
4 平均寿命(女)	1.0	* 健康寿命(女性)は、県内で57位です。
5 健康寿命(男)	1.0	* 一人当たり診療費(全体)は356,665円で、 埼玉県の1.2倍です。
6 健康寿命(女)	1.0	
7 一人当たり診療費(全体)	1.2	
9 高齢化率	1.2	* 高齢化率は32.8%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	1.0	* 75歳以上人口割合は16.2%で、 埼玉県の1.2倍です。
12 標準化死亡比(悪性新生物)	1.1	* 三大疾患のうち、埼玉県より 標準化死亡比が高いのは 悪性新生物、心疾患です。 標準化死亡比が低いのは 脳血管疾患です。
13 標準化死亡比(心疾患)	1.2	
14 標準化死亡比(脳血管疾患)	1.0	
15 標準化死亡比(肺炎)	1.0	
16 標準化死亡比(自殺)	1.4	
17 標準化死亡比(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(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)

標準化死亡比：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)

毛呂山町の現状

[人口の状況]

人口静態(2025年) 単位:人

	総数	男	女
人口	32,043	15,964	16,079
65歳以上人口	11,541	5,264	6,277

資料:埼玉県町(丁)字別人口調査

世帯(2020年)

世帯数	15,764
一世帯人数	2.24

資料:国勢調査

人口動態(2024年) 単位:人

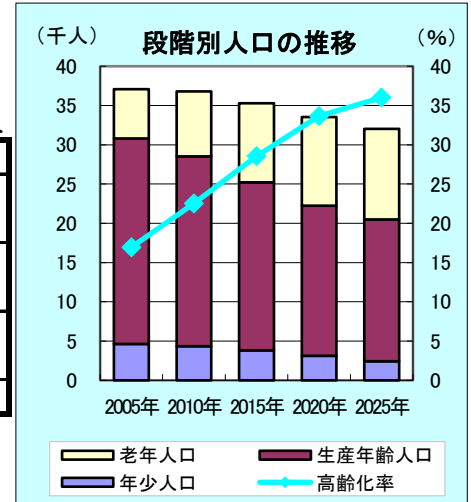
	総数	男	女
出生数	86	40	46
死亡数	522	279	243
出生率	2.7 (人口千対)		
死亡率	1,612.9 (人口10万対)		

資料:人口動態統計、埼玉県町(丁)字別人口調査

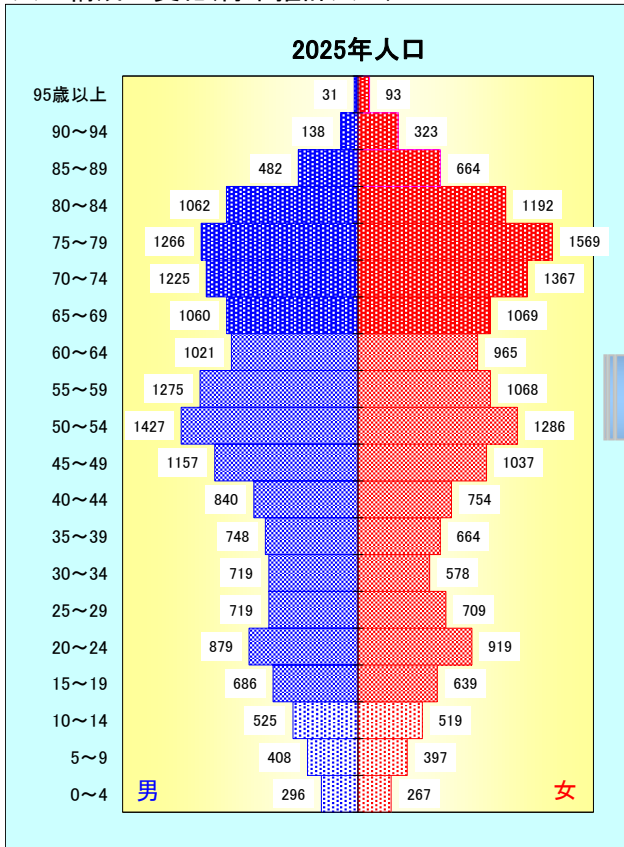
段階別人口の推移 単位:人

	2005年	2010年	2015年	2020年	2025年
年少人口 (0~14歳)	4,636	4,358	3,794	3,106	2,412
生産年齢人口 (15~64歳)	26,158	24,142	21,424	19,153	18,090
老年人口 (65歳以上)	6,285	8,283	10,086	11,292	11,541
高齢化率	17.0%	22.5%	28.6%	33.7%	36.0%

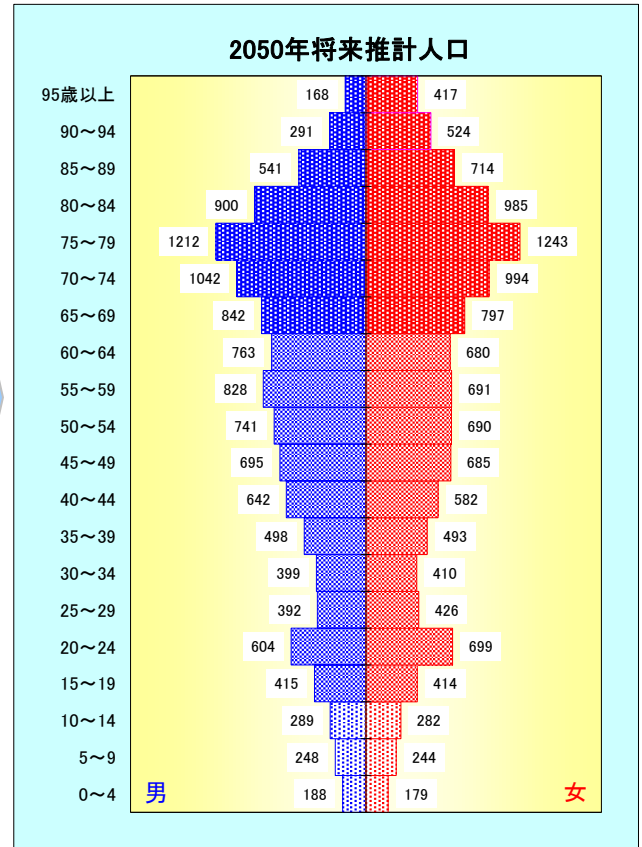
資料:埼玉県町(丁)字別人口調査



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)	—	80.20	85.75
65歳平均余命	—	19.55	23.91
65歳健康寿命	—	17.75	20.40
65歳要介護期間	—	1.80	3.51
要介護等認定率(65歳以上)	16.0%	13.1%	18.4%

資料: 埼玉県健康寿命算出ソフト「健寿君」

[高齢化の状況]

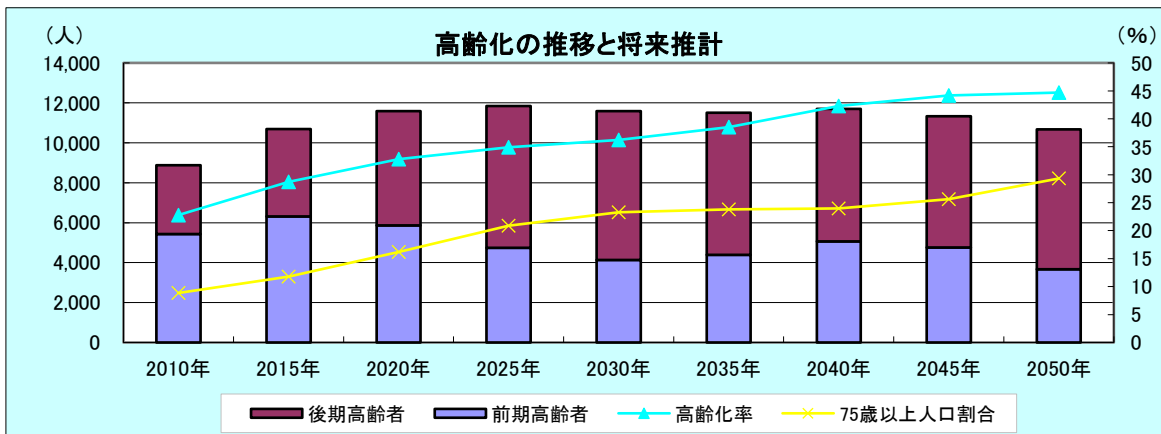
高齢化の推移と将来推計

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	39,054	37,275	35,366	33,936	32,001	29,855	27,681	25,651	23,847
高齢化率	22.8%	28.7%	32.8%	34.9%	36.2%	38.5%	42.3%	44.2%	44.7%
高齢者人口 (65歳以上)	8,885	10,694	11,594	11,837	11,582	11,499	11,697	11,335	10,670
前期高齢者 (65～74歳)	5,425	6,308	5,867	4,740	4,127	4,391	5,065	4,752	3,675
後期高齢者 (75歳以上)	3,460	4,386	5,727	7,097	7,455	7,108	6,632	6,583	6,995

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)」



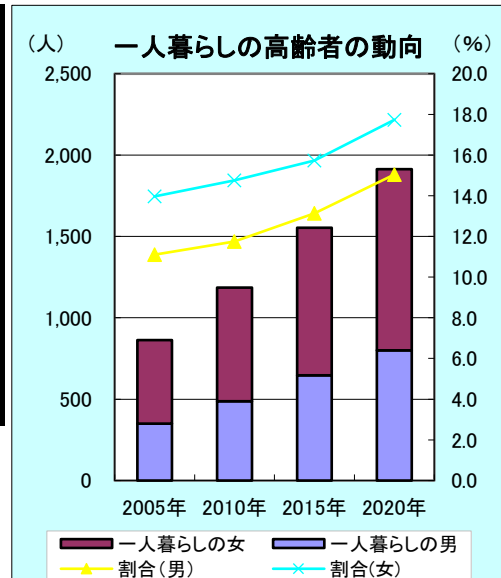
一人暮らしの高齢者の動向

単位:人

	2005年	2010年	2015年	2020年
(総数)				
一人暮らしの者	863	1,186	1,554	1,913
高齢者に占める割合	12.6%	13.3%	14.5%	16.5%
(男)				
一人暮らしの者	349	488	647	800
高齢者に占める割合	11.1%	11.7%	13.1%	15.0%
(女)				
一人暮らしの者	514	698	907	1,113
高齢者に占める割合	14.0%	14.8%	15.7%	17.7%

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]

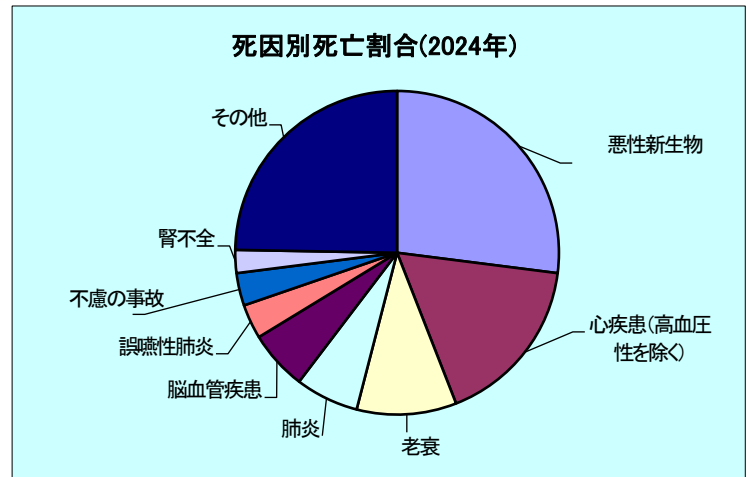
死因別死亡割合(2024年)

単位:人

		(%)
全死因		100
第1位	悪性新生物	27.0
第2位	心疾患(高血圧性を除く)	17.0
第3位	老衰	10.0
第4位	肺炎	6.3
第5位	脳血管疾患	5.9
第6位	誤嚥性肺炎	3.4
第7位	不慮の事故	3.3
第8位	腎不全	2.3
その他		24.7

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	周産期に発生した病態 100%	先天奇形、変形及び染色体異常 100%	自殺 71.4%	悪性新生物 20%	悪性新生物 34.6%	悪性新生物 27.2%	悪性新生物 27.6%
第2位			不慮の事故 28.6%	自殺 20%	心疾患(高血圧性を除く) 16.5%	心疾患(高血圧性を除く) 16.8%	心疾患(高血圧性を除く) 16.6%
第3位				心疾患(高血圧性を除く) 13.3%	脳血管疾患 9.0%	老衰 11.1%	老衰 10.0%
第4位				不慮の事故 10%	自殺 5.9%	肺炎 6.1%	脳血管疾患 6.0%
第5位				脳血管疾患 6.7%	肝疾患 3.2%	脳血管疾患 5.7%	肺炎 5.7%
第6位				大動脈瘤及び解離 3.3%	肺炎 2.7%	誤嚥性肺炎 3.7%	誤嚥性肺炎 3.4%
第7位					不慮の事故 2.7%	腎不全 2.1%	不慮の事故 2.1%
第8位					敗血症 2.1%	不慮の事故 1.9%	腎不全 1.9%
				その他 26.7%	その他 23.4%	その他 25.4%	その他 26.6%

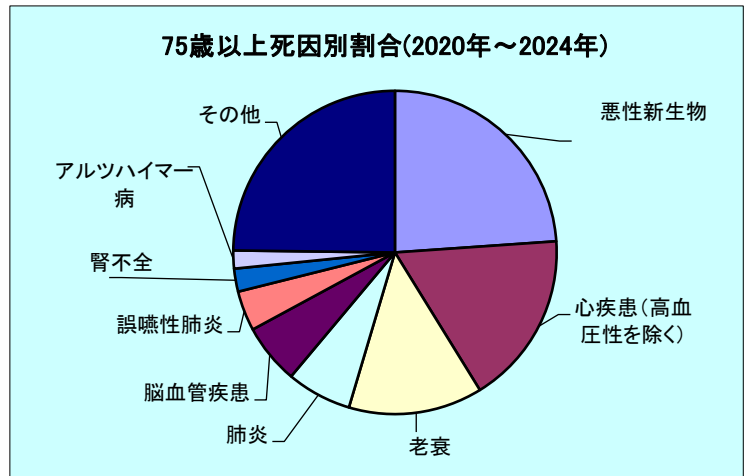
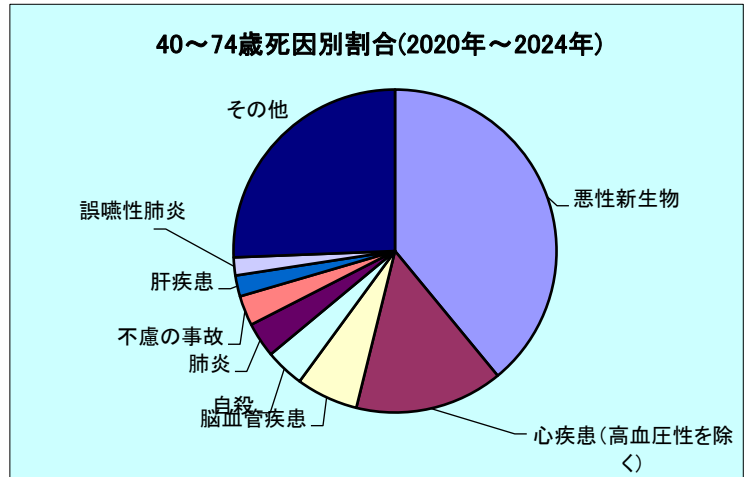
資料:人口動態統計 ※ 旧分類の「死因順位に用いる分類項目」による。死亡割合が同率の場合は、死因簡単分類のコード番号順に掲載している。9位以下は8位と同数であっても掲載していない。

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 39.0%	悪性新生物 23.9%
第2位	心疾患(高血圧性を除く) 14.8%	心疾患(高血圧性を除く) 17.3%
第3位	脳血管疾患 6.2%	老衰 13.4%
第4位	自殺 3.9%	肺炎 6.5%
第5位	肺炎 3.5%	脳血管疾患 6.0%
第6位	不慮の事故 3.0%	誤嚥性肺炎 4.0%
第7位	肝疾患 2.1%	腎不全 2.3%
第8位	誤嚥性肺炎 1.8%	アルツハイマー病 1.8%
	その他 25.6%	その他 24.8%

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。

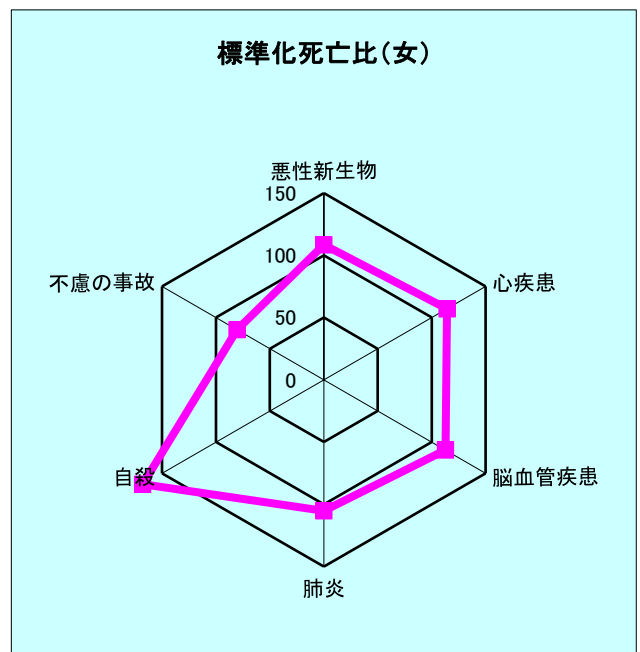
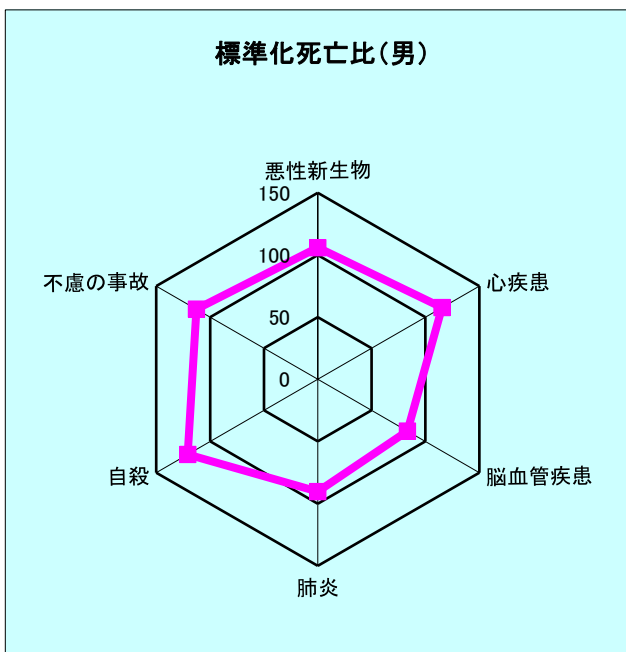


標準化死亡比(2020年～2024年)

(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	106.0	115.3 *	83.3	90.3	120.8	112.7
女	108.5	114.2	112.8	105.2	167.8	80.4
総数	107.7	115.4 **	97.3	97.2	137.6	101.0

SMR検定: *p<0.05, **p<0.01



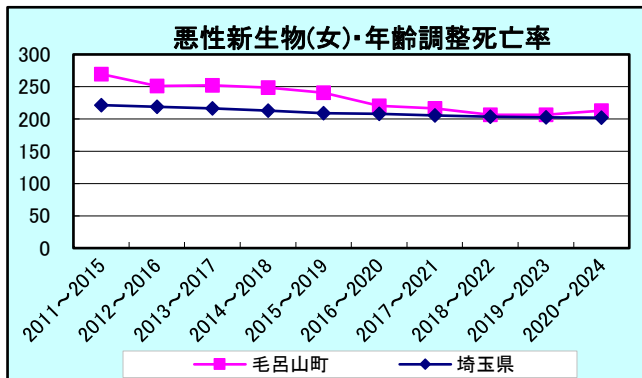
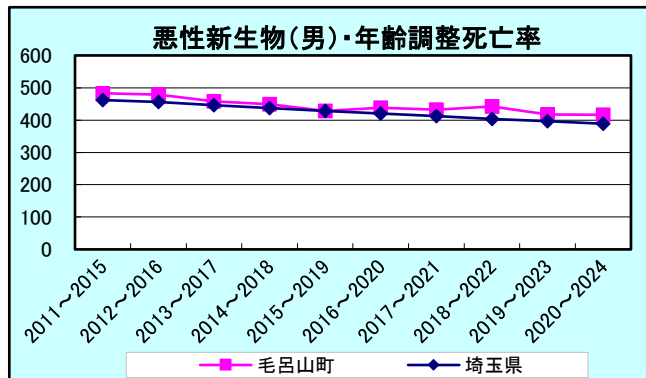
資料:埼玉県の年齢調整死亡率とSMR算出ソフト「スマール君」

年齢調整死亡率

【悪性新生物】

(人口10万対)

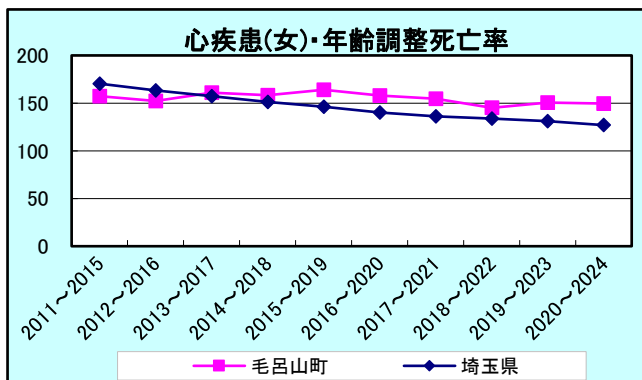
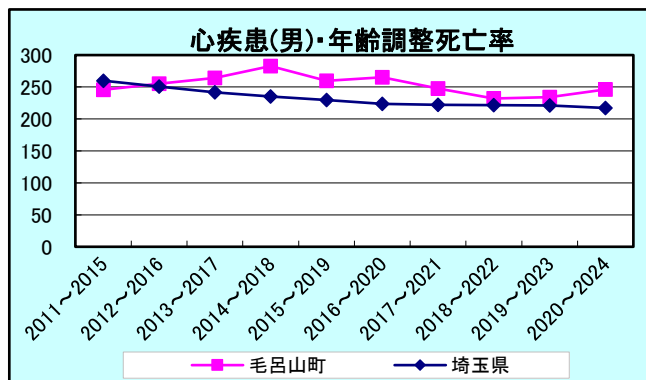
		'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年	'19 ~ '23年	'20 ~ '24年
男	毛呂山町	483.0	478.6	457.9	448.9	427.8	438.4	431.8	442.0	417.8	416.4
	埼玉県	462.0	455.7	445.7	436.8	428.7	420.2	412.1	403.9	396.7	388.7
女	毛呂山町	269.6	251.3	252.2	248.9	240.8	220.4	216.4	206.5	206.7	213.2
	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)

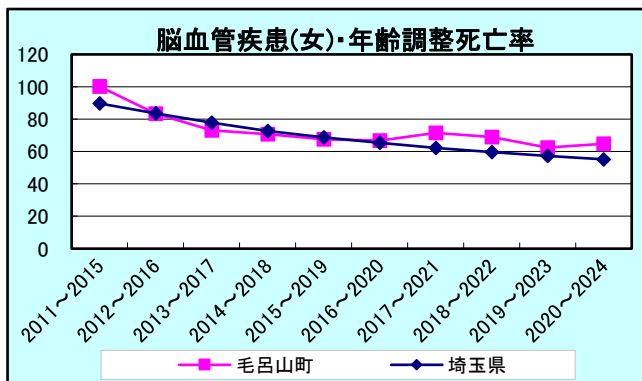
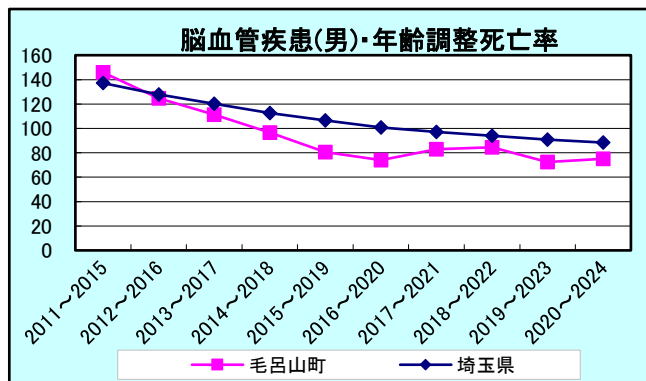
		'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年	'19 ~ '23年	'20 ~ '24年
男	毛呂山町	245.6	255.1	264.4	282.8	259.6	265.3	247.6	232.0	234.0	246.4
	埼玉県	259.9	250.9	241.8	235.3	229.5	223.8	222.3	221.6	221.1	217.2
女	毛呂山町	157.5	152.1	160.9	158.4	164.0	157.9	154.7	145.1	150.7	149.5
	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)

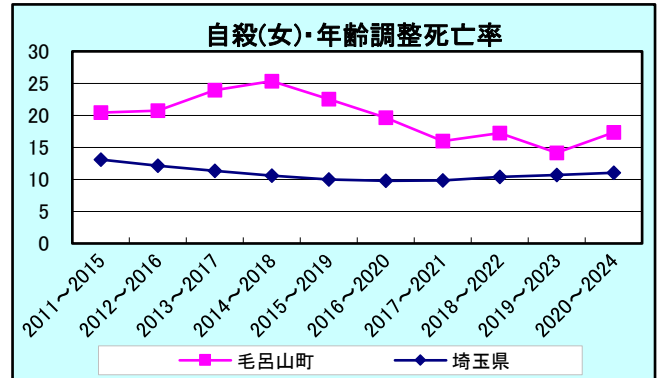
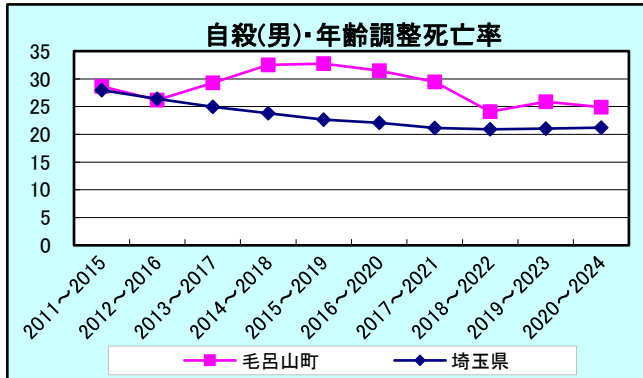
		'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年	'19 ~ '23年	'20 ~ '24年
男	毛呂山町	145.8	124.6	111.4	96.5	80.7	74.1	82.8	84.6	72.4	75.0
	埼玉県	137.1	127.9	120.3	112.5	106.5	100.7	97.0	93.9	90.7	88.4
女	毛呂山町	100.1	83.4	73.1	70.7	67.5	66.7	71.6	69.0	62.4	64.8
	埼玉県	89.7	83.6	77.9	72.6	68.8	65.4	62.2	59.7	57.2	55.2



【自殺】

(人口10万対)

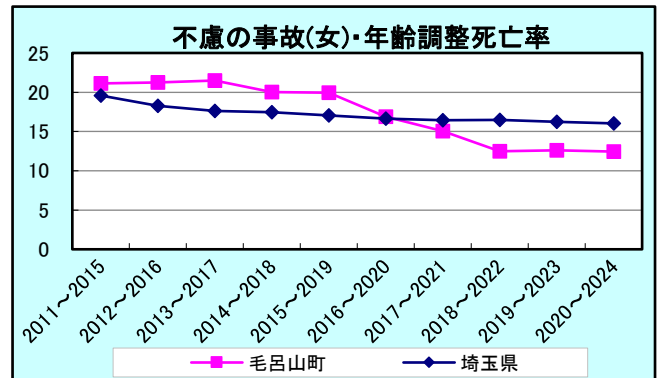
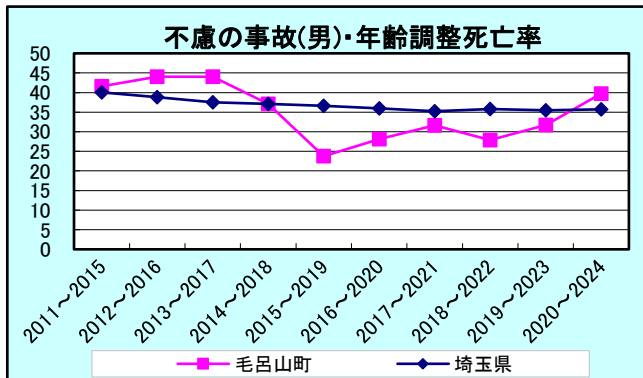
		'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年	'19 ~ '23年	'20 ~ '24年
男	毛呂山町	28.7	26.2	29.3	32.5	32.7	31.5	29.4	24.1	25.9	24.9
	埼玉県	28.0	26.4	25.0	23.8	22.7	22.1	21.2	20.9	21.1	21.2
女	毛呂山町	20.4	20.7	23.9	25.4	22.5	19.7	16.0	17.2	14.2	17.4
	埼玉県	13.1	12.2	11.3	10.6	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	毛呂山町	41.6	44.0	44.0	37.1	23.8	28.1	31.6	27.8	31.7	39.7
	埼玉県	40.0	38.8	37.5	37.1	36.6	36.0	35.2	35.8	35.5	35.7
女	毛呂山町	21.1	21.2	21.5	20.0	19.9	16.9	15.1	12.5	12.6	12.4
	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		
86	5	0	0	0

諸率

出生率	低出生体重児出生率	極低出生体重児出生率	乳児死亡率	15歳未満死亡率
2.7	58.1	0.0	0.0	0.0
(人口千対)	(出生千対)	(出生千対)	(出生千対)	(人口10万対)

資料: 人口動態統計、埼玉県町(丁)字別人口調査

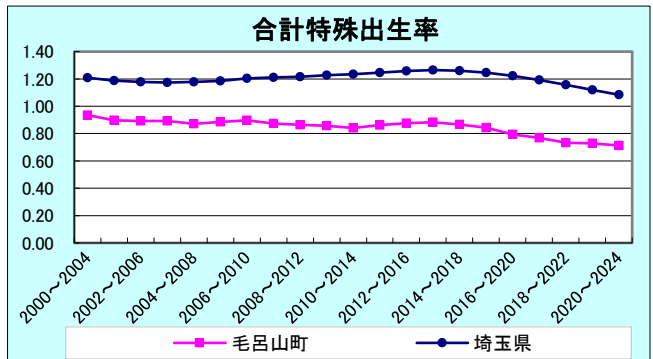
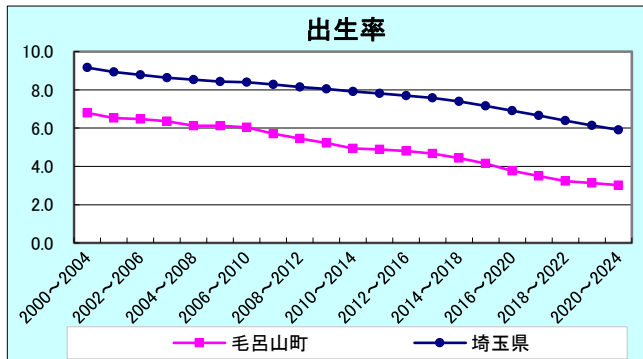
【出生率】

(人口千対)

	'06~'10年	'08~'12年	'10~'14年	'12~'16年	'14~'18年	'16~'20年	'18~'22年	'20~'24年
毛呂山町	6.0	5.5	4.9	4.8	4.4	3.8	3.2	3.0
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
毛呂山町	0.90	0.86	0.84	0.88	0.87	0.79	0.73	0.71
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】

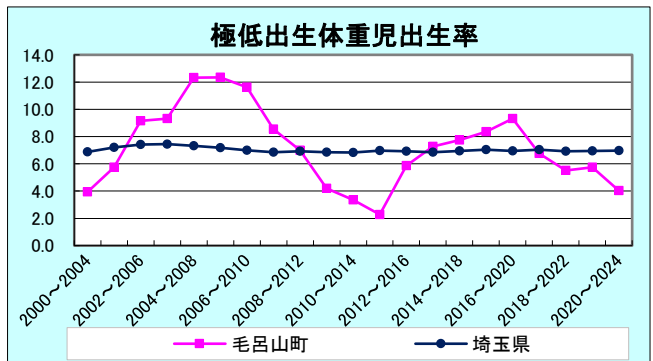
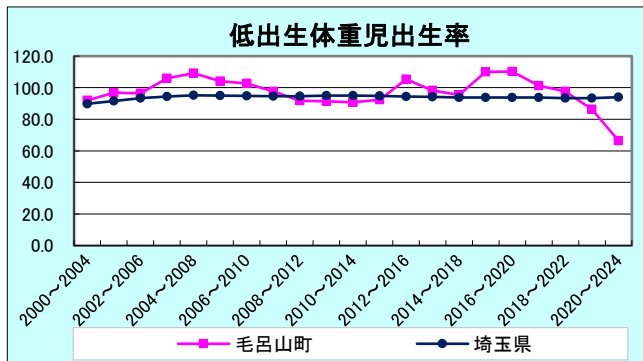
(出生千対)

	'06~'10年	'08~'12年	'10~'14年	'12~'16年	'14~'18年	'16~'20年	'18~'22年	'20~'24年
毛呂山町	102.8	91.8	90.7	105.4	95.5	110.2	97.6	66.4
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
毛呂山町	11.6	7.0	3.4	5.9	7.7	9.3	5.5	4.0
埼玉県	7.0	6.9	6.8	6.9	6.9	7.0	6.9	7.0



【乳児死亡率】

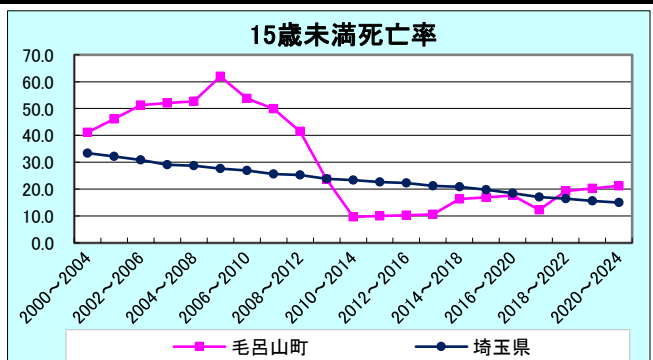
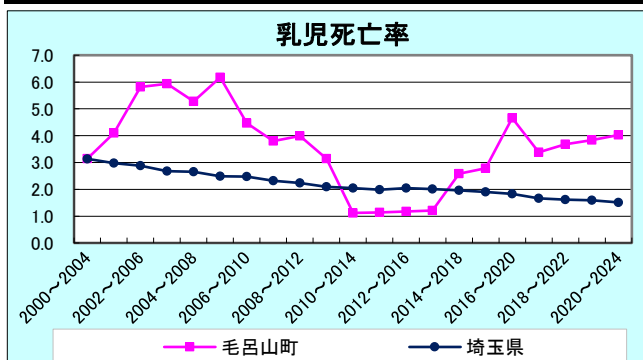
(出生千対)

	'06~'10年	'08~'12年	'10~'14年	'12~'16年	'14~'18年	'16~'20年	'18~'22年	'20~'24年
毛呂山町	4.5	4.0	1.1	1.2	2.6	4.7	3.7	4.0
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
毛呂山町	53.7	41.5	9.7	10.3	16.4	17.7	19.3	21.3
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
毛呂山町	4,755	2,340	49.2%
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	109	8	0	0	7.3%	49.5%
動機付け支援	291	190	-	0	65.3%	

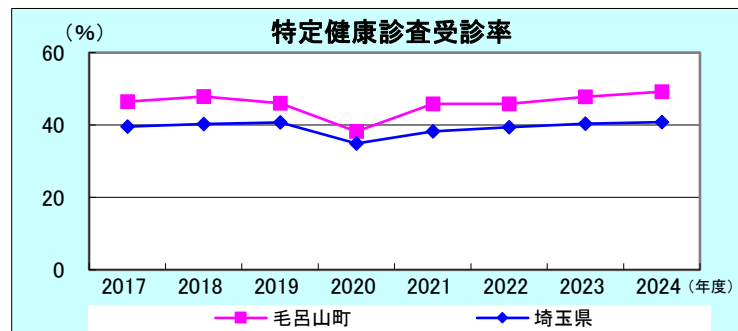
特定健康診査受診率の年次推移

(年度)

	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
毛呂山町	46.5%	47.9%	46.0%	38.2%	45.8%	45.8%	47.8%	49.2%
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	9,003	312	6.8%	5.1%	68.8%
肺がん	13,219	852	6.4%	2.0%	64.7%
大腸がん	13,219	1,119	8.5%	5.0%	58.9%
子宮頸がん	9,192	446	9.9%	1.1%	80.0%
乳がん	6,364	469	15.9%	7.0%	72.7%

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。

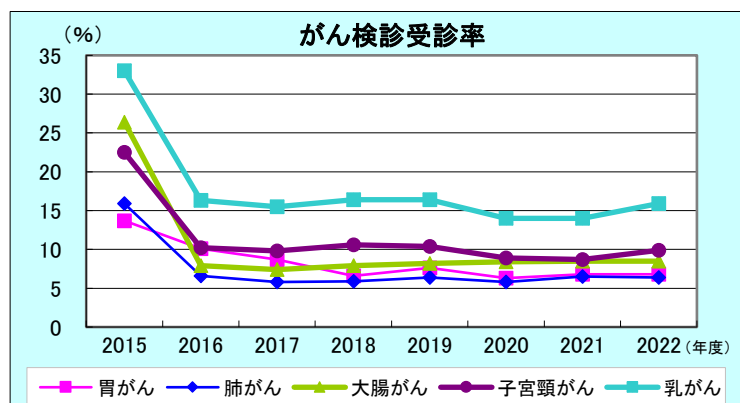
がん検診受診率の年次推移

(年度)

	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
胃がん	13.7%	10.1%	8.7%	6.6%	7.6%	6.3%	6.8%	6.8%
肺がん	15.9%	6.6%	5.8%	5.9%	6.4%	5.8%	6.5%	6.4%
大腸がん	26.4%	7.9%	7.4%	7.9%	8.2%	8.4%	8.5%	8.5%
子宮頸がん	22.5%	10.2%	9.8%	10.6%	10.4%	8.9%	8.7%	9.9%
乳がん	33.0%	16.3%	15.5%	16.4%	16.4%	14.0%	14.0%	15.9%

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。

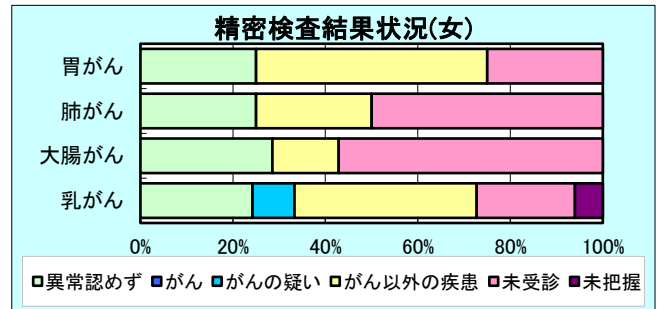
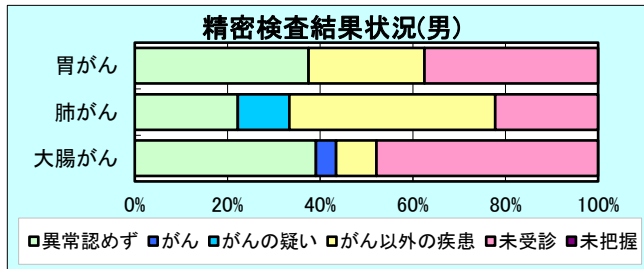
がん検診精密検査結果状況(2022年度)

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	8	3 37.5%	0 0%	0 0%	2 25.0%	3 37.5%	0 0%
	女	8	2 25.0%	0 0%	0 0%	4 50.0%	2 25.0%	0 0%
肺がん	男	9	2 22.2%	0 0%	1 11.1%	4 44.4%	2 22.2%	0 0%
	女	8	2 25.0%	0 0%	0 0%	2 25.0%	4 50.0%	0 0%
大腸がん	男	30	9 30.0%	1 3.3%	0 0%	2 6.7%	11 36.7%	0 0%
	女	26	6 23.1%	0 0%	0 0%	3 11.5%	12 46.2%	0 0%
子宮頸がん		5	2 40.0%	0 0%	CIN等 1 20.0%	0 0%	1 20.0%	0 0%
乳がん		33	8 24.2%	0 0%	3 9.1%	13 39.4%	7 21.2%	2 6.1%

※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。

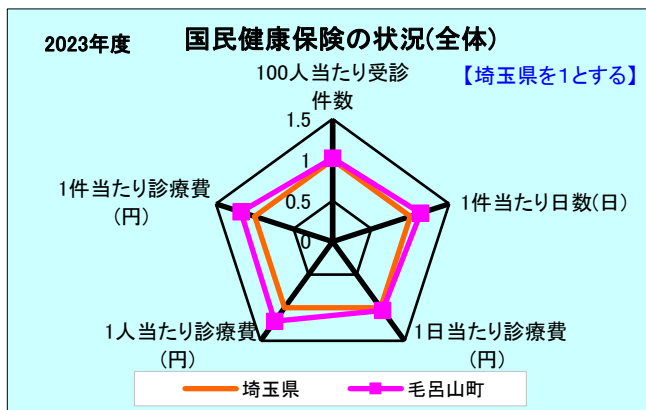
※「…」は、計数不明又は計数を表章することが不適当な場合を表す。

[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
毛呂山町	1,090	2.01	16,319	356,665	32,719
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

毛呂山町の現状(旧)

[人口の状況]

人口静態(2025年)

単位:人

	総数	男	女
人口	32,043	15,964	16,079
65歳以上人口	11,541	5,264	6,277

資料:埼玉県町(丁)字別人口調査

世帯(2020年)

世帯数	15,764
一世帯人数	2.24

資料:国勢調査

人口動態(2024年)

単位:人

	総数	男	女
出生数	86	40	46
死亡数	522	279	243
出生率	2.7	(人口千対)	
死亡率	1,612.9	(人口10万対)	

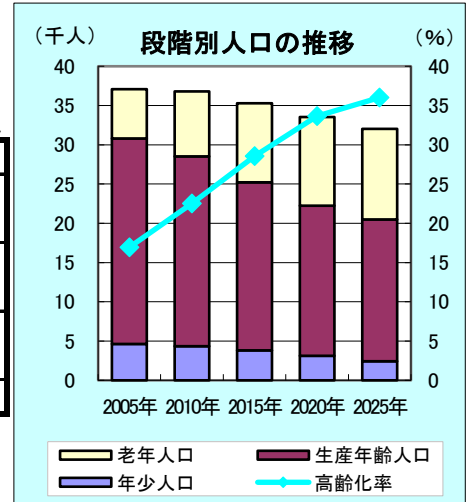
資料:人口動態統計、埼玉県町(丁)字別人口調査

段階別人口の推移

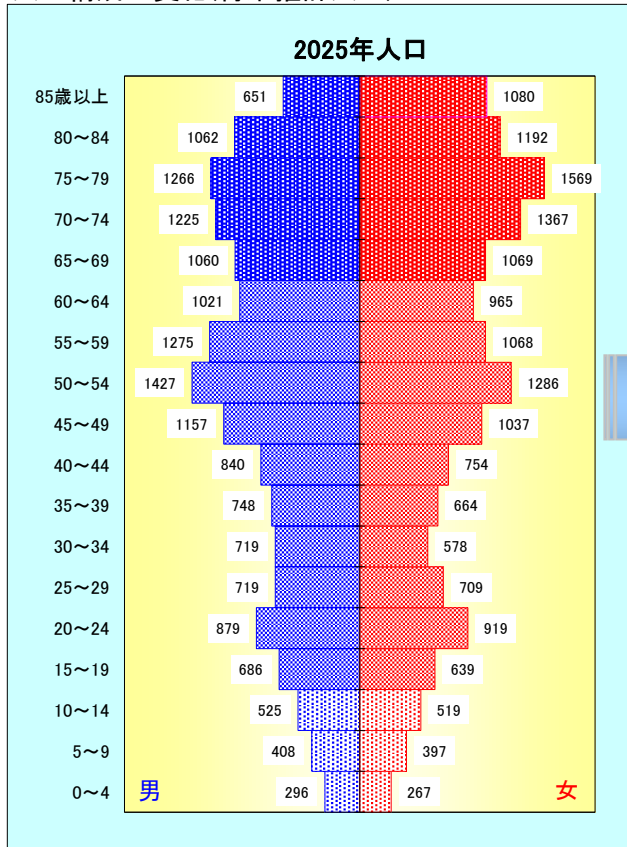
単位:人

	2005年	2010年	2015年	2020年	2025年
年少人口 (0~14歳)	4,636	4,358	3,794	3,106	2,412
生産年齢人口 (15~64歳)	26,158	24,142	21,424	19,153	18,090
老年人口 (65歳以上)	6,285	8,283	10,086	11,292	11,541
高齢化率	17.0%	22.5%	28.6%	33.7%	36.0%

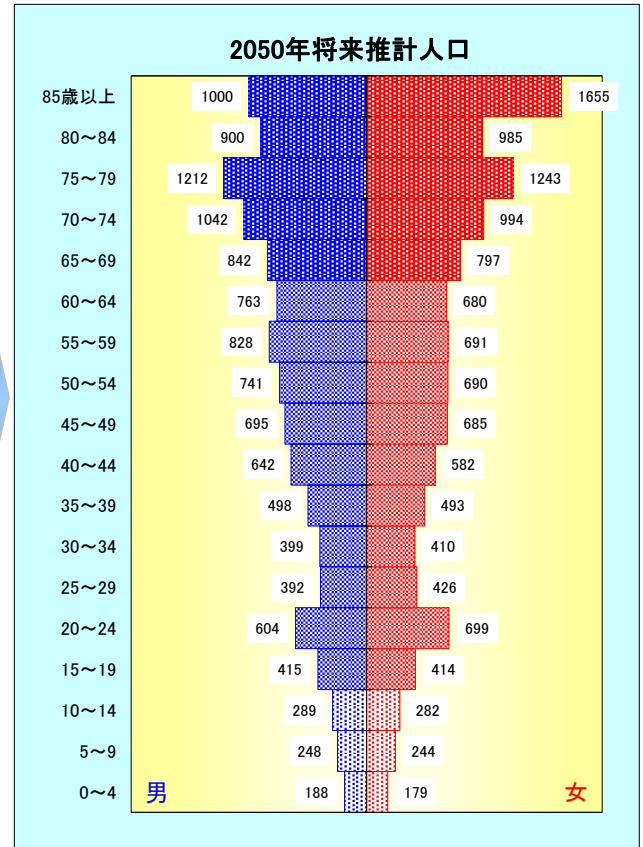
資料:埼玉県町(丁)字別人口調査



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)	—	80.20	85.75
65歳平均余命	—	19.55	23.91
65歳健康寿命	—	17.75	20.40
65歳要介護期間	—	1.80	3.51
要介護等認定率(65歳以上)	16.0%	13.1%	18.4%

資料: 埼玉県健康寿命算出ソフト「健寿君」

[高齢化の状況]

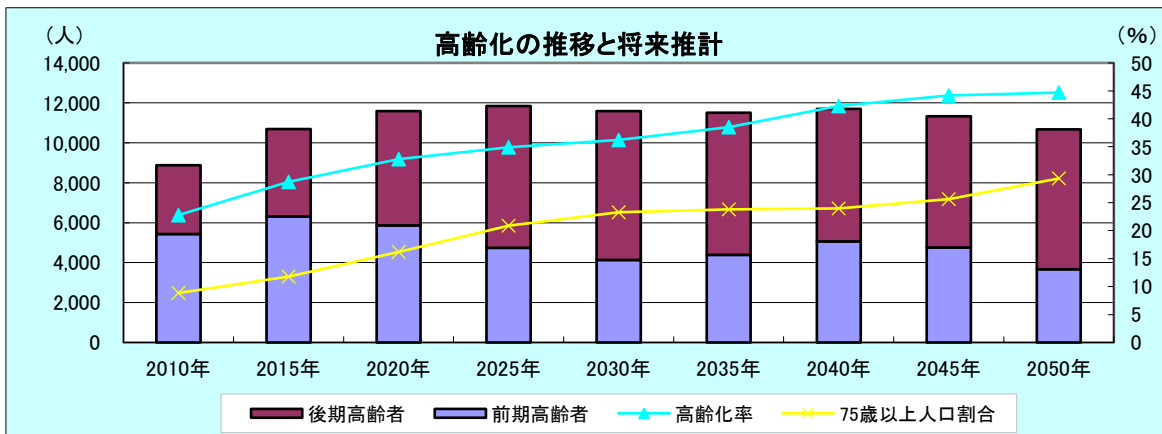
高齢化の推移と将来推計

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	39,054	37,275	35,366	33,936	32,001	29,855	27,681	25,651	23,847
高齢化率	22.8%	28.7%	32.8%	34.9%	36.2%	38.5%	42.3%	44.2%	44.7%
高齢者人口 (65歳以上)	8,885	10,694	11,594	11,837	11,582	11,499	11,697	11,335	10,670
前期高齢者 (65～74歳)	5,425	6,308	5,867	4,740	4,127	4,391	5,065	4,752	3,675
後期高齢者 (75歳以上)	3,460	4,386	5,727	7,097	7,455	7,108	6,632	6,583	6,995

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)」



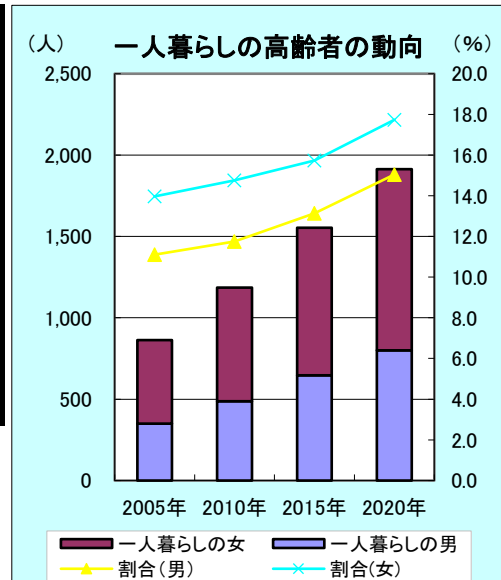
一人暮らしの高齢者の動向

単位:人

	2005年	2010年	2015年	2020年
(総数)				
一人暮らしの者	863	1,186	1,554	1,913
高齢者に占める割合	12.6%	13.3%	14.5%	16.5%
(男)				
一人暮らしの者	349	488	647	800
高齢者に占める割合	11.1%	11.7%	13.1%	15.0%
(女)				
一人暮らしの者	514	698	907	1,113
高齢者に占める割合	14.0%	14.8%	15.7%	17.7%

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]

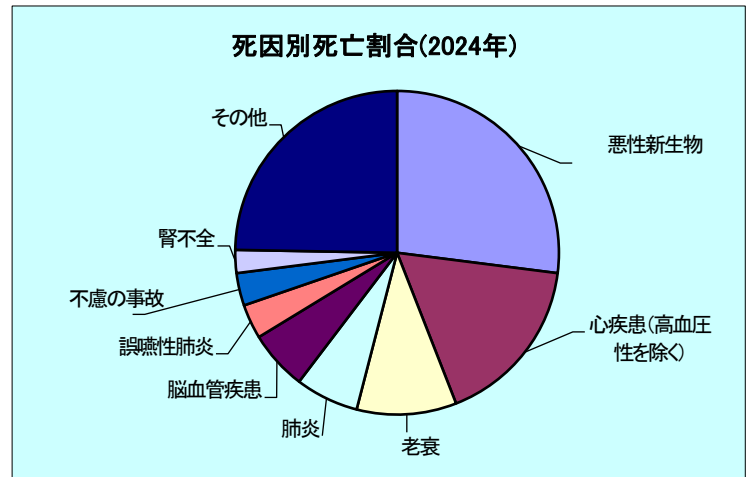
死因別死亡割合(2024年)

単位:人

		(%)
全死因		100
第1位	悪性新生物	27.0
第2位	心疾患(高血圧性を除く)	17.0
第3位	老衰	10.0
第4位	肺炎	6.3
第5位	脳血管疾患	5.9
第6位	誤嚥性肺炎	3.4
第7位	不慮の事故	3.3
第8位	腎不全	2.3
その他		24.7

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	周産期に発生した病態 100%	先天奇形、変形及び染色体異常 100%	自殺 71.4%	悪性新生物 20%	悪性新生物 34.6%	悪性新生物 27.2%	悪性新生物 27.6%
第2位			不慮の事故 28.6%	自殺 20%	心疾患(高血圧性を除く) 16.5%	心疾患(高血圧性を除く) 16.8%	心疾患(高血圧性を除く) 16.6%
第3位				心疾患(高血圧性を除く) 13.3%	脳血管疾患 9.0%	老衰 11.1%	老衰 10.0%
第4位				不慮の事故 10%	自殺 5.9%	肺炎 6.1%	脳血管疾患 6.0%
第5位				脳血管疾患 6.7%	肝疾患 3.2%	脳血管疾患 5.7%	肺炎 5.7%
第6位				大動脈瘤及び解離 3.3%	肺炎 2.7%	誤嚥性肺炎 3.7%	誤嚥性肺炎 3.4%
第7位					不慮の事故 2.7%	腎不全 2.1%	不慮の事故 2.1%
第8位					敗血症 2.1%	不慮の事故 1.9%	腎不全 1.9%
				その他 26.7%	その他 23.4%	その他 25.4%	その他 26.6%

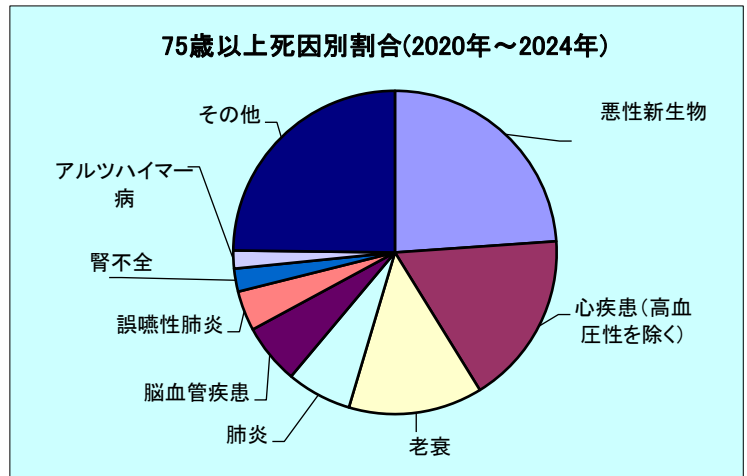
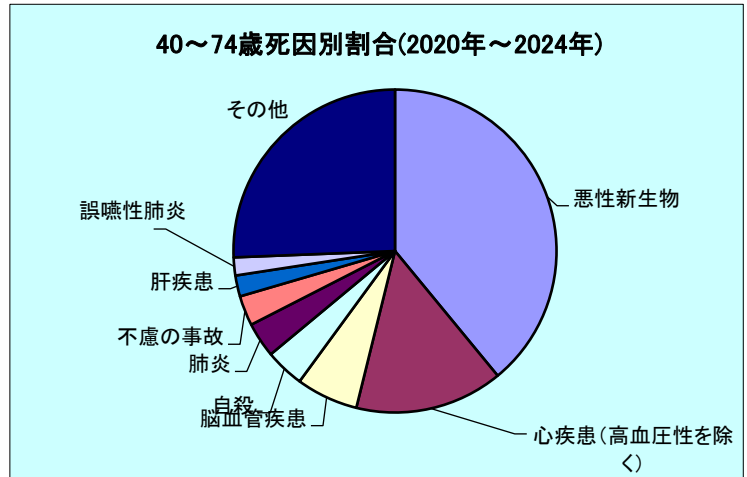
資料:人口動態統計 ※ 旧分類の「死因順位に用いる分類項目」による。死亡割合が同率の場合は、死因簡単分類のコード番号順に掲載している。9位以下は8位と同数であっても掲載していない。

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 39.0%	悪性新生物 23.9%
第2位	心疾患(高血圧性を除く) 14.8%	心疾患(高血圧性を除く) 17.3%
第3位	脳血管疾患 6.2%	老衰 13.4%
第4位	自殺 3.9%	肺炎 6.5%
第5位	肺炎 3.5%	脳血管疾患 6.0%
第6位	不慮の事故 3.0%	誤嚥性肺炎 4.0%
第7位	肝疾患 2.1%	腎不全 2.3%
第8位	誤嚥性肺炎 1.8%	アルツハイマー病 1.8%
	その他 25.6%	その他 24.8%

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。

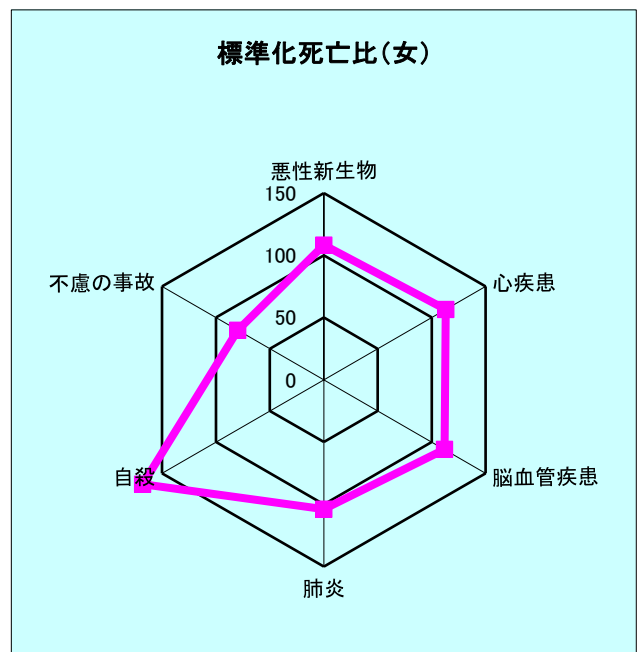
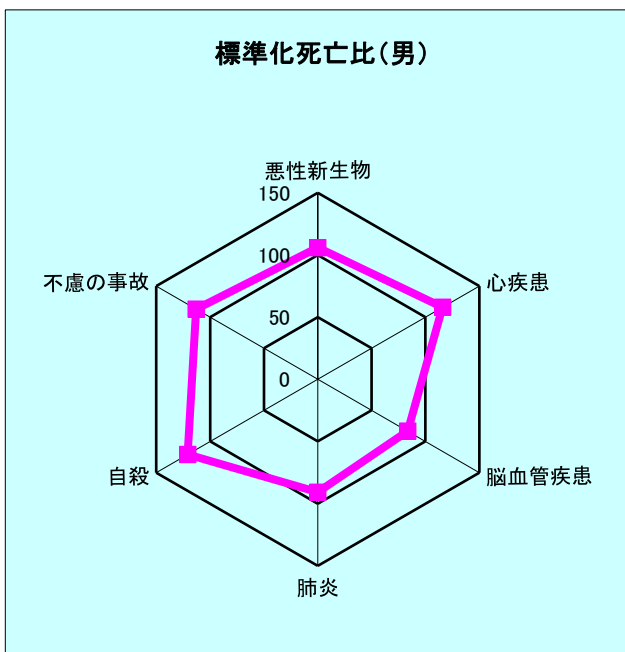


標準化死亡比(2020年～2024年)

(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	106.0	115.8 *	83.4	90.7	120.8	113.1
女	108.3	113.0	111.9	103.9	167.9	79.8
総数	107.6	115.0 **	97.1	96.7	137.6	100.7

SMR検定: *p<0.05,**p<0.01



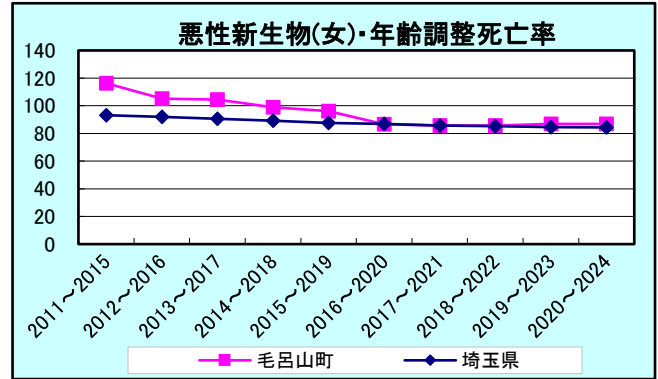
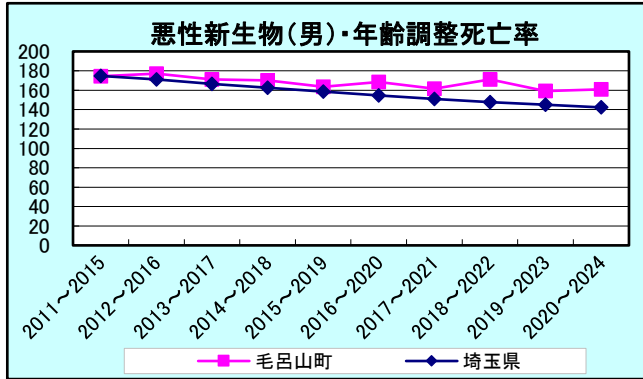
資料:埼玉県の年齢調整死亡率とSMR算出ソフト「スマール君」

年齢調整死亡率

【悪性新生物】

(人口10万対)

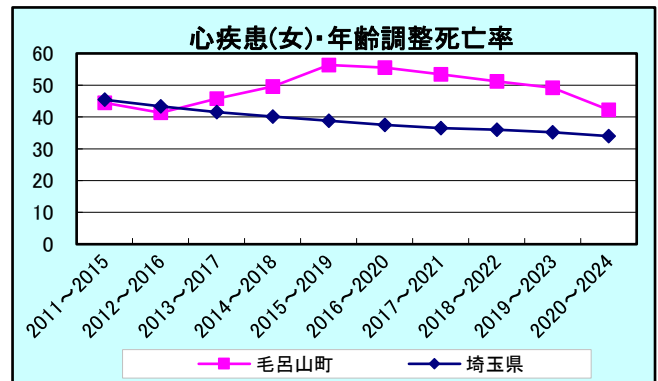
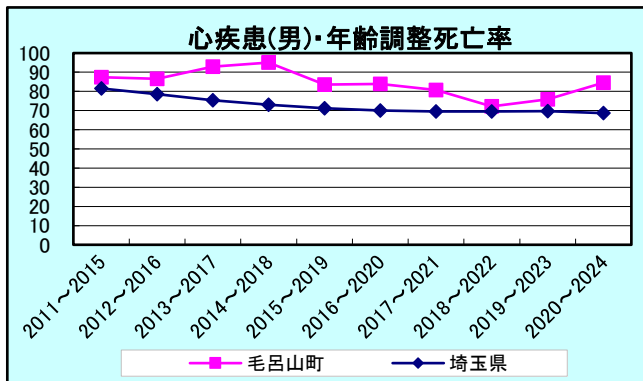
		'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年	'19 ~ '23年	'20 ~ '24年
男	毛呂山町	174.3	177.1	171.3	170.1	163.5	168.4	161.7	171.3	159.1	160.9
	埼玉県	174.7	171.1	166.5	162.6	158.5	154.5	151.1	147.8	145.1	142.3
女	毛呂山町	116.3	105.1	104.5	98.9	96.1	86.6	85.7	85.8	86.9	86.9
	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)

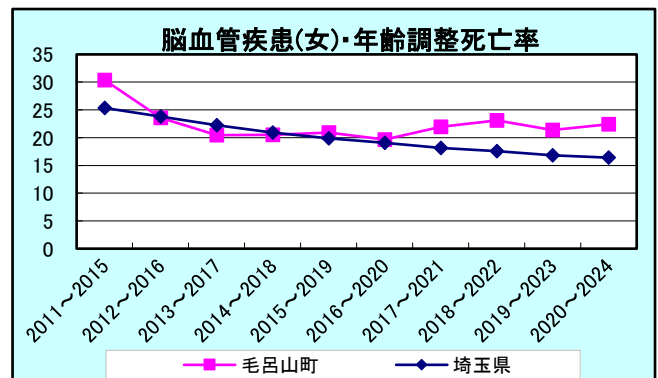
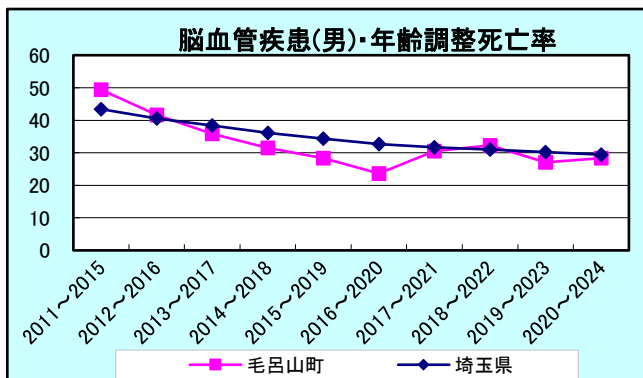
		'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年	'19 ~ '23年	'20 ~ '24年
男	毛呂山町	87.4	86.6	92.9	95.0	83.6	83.9	80.8	72.2	75.9	84.6
	埼玉県	81.5	78.5	75.3	73.0	71.3	70.0	69.5	69.5	69.7	68.7
女	毛呂山町	44.5	41.3	45.8	49.6	56.4	55.5	53.4	51.3	49.2	42.3
	埼玉県	45.4	43.4	41.5	40.1	38.9	37.5	36.6	36.0	35.2	34.0



【脳血管疾患】

(人口10万対)

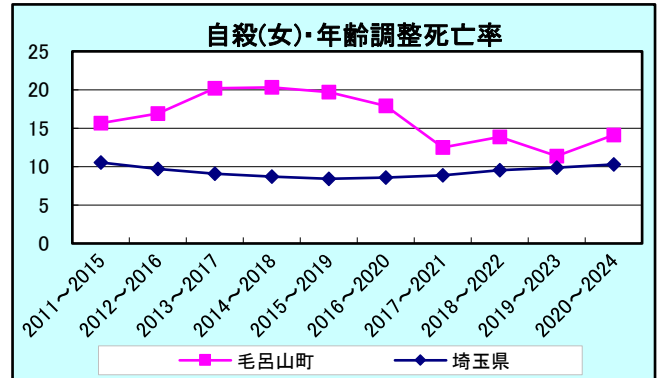
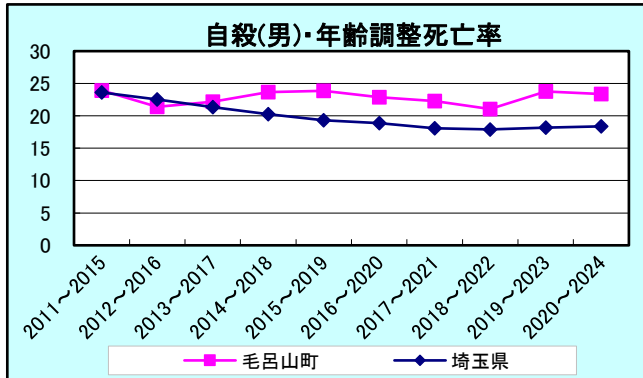
		'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年	'19 ~ '23年	'20 ~ '24年
男	毛呂山町	49.4	41.7	35.8	31.5	28.4	23.7	30.5	32.2	27.1	28.3
	埼玉県	43.4	40.6	38.4	36.1	34.3	32.6	31.7	31.0	30.2	29.4
女	毛呂山町	30.4	23.6	20.4	20.5	20.9	19.7	21.9	23.1	21.4	22.4
	埼玉県	25.4	23.8	22.3	20.9	19.9	19.1	18.2	17.6	16.8	16.4



【自殺】

(人口10万対)

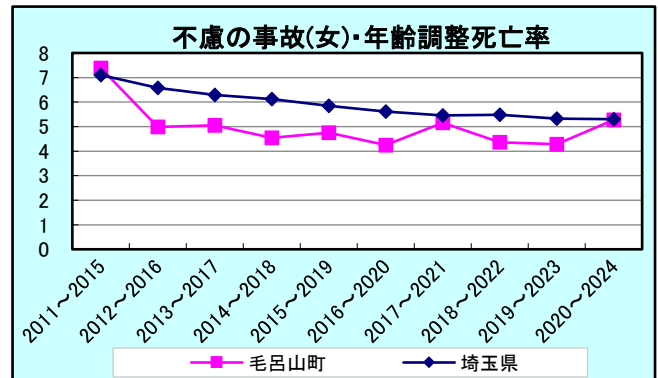
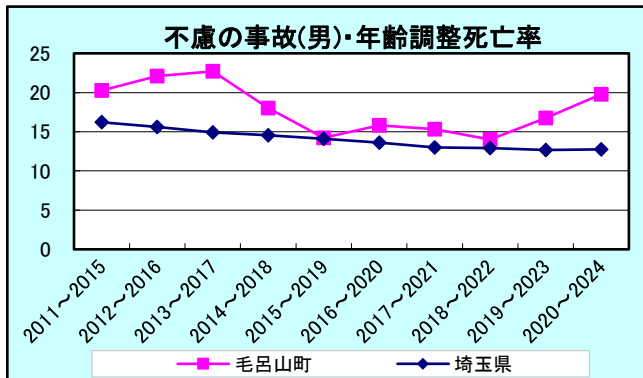
		'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年	'19 ~ '23年	'20 ~ '24年
男	毛呂山町	23.9	21.4	22.2	23.7	23.9	22.9	22.3	21.1	23.8	23.4
	埼玉県	23.6	22.6	21.3	20.3	19.3	18.9	18.1	17.9	18.2	18.4
女	毛呂山町	15.7	16.9	20.2	20.3	19.7	17.9	12.5	13.8	11.4	14.1
	埼玉県	10.5	9.7	9.1	8.7	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	毛呂山町	20.2	22.1	22.7	18.0	14.2	15.8	15.3	14.0	16.7	19.8
	埼玉県	16.2	15.6	14.9	14.6	14.1	13.6	13.0	12.9	12.7	12.8
女	毛呂山町	7.4	5.0	5.1	4.5	4.8	4.2	5.2	4.4	4.3	5.3
	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		
86	5	0	0	0

諸率

出生率	低出生体重児出生率	極低出生体重児出生率	乳児死亡率	15歳未満死亡率
2.7	58.1	0.0	0.0	0.0
(人口千対)	(出生千対)	(出生千対)	(出生千対)	(人口10万対)

資料: 人口動態統計、埼玉県町(丁)字別人口調査

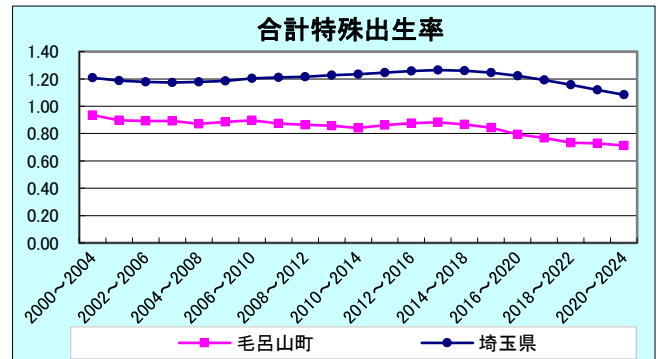
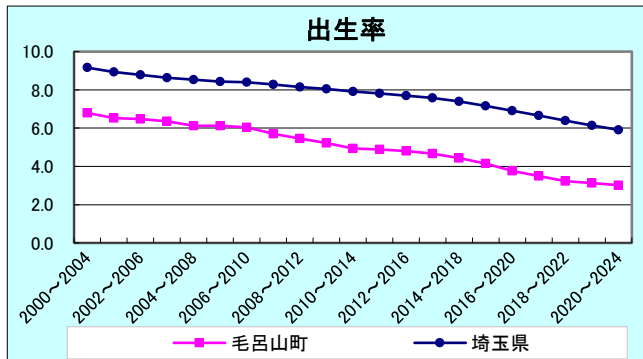
【出生率】

(人口千対)

	'06~'10年	'08~'12年	'10~'14年	'12~'16年	'14~'18年	'16~'20年	'18~'22年	'20~'24年
毛呂山町	6.0	5.5	4.9	4.8	4.4	3.8	3.2	3.0
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
毛呂山町	0.90	0.86	0.84	0.88	0.87	0.79	0.73	0.71
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】

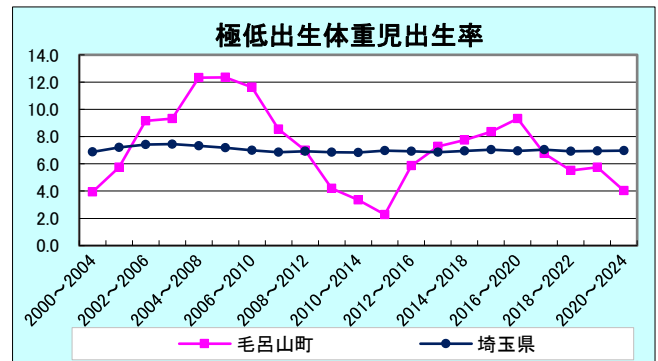
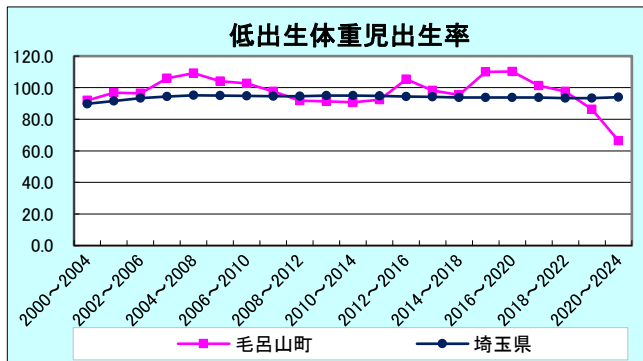
(出生千対)

	'06~'10年	'08~'12年	'10~'14年	'12~'16年	'14~'18年	'16~'20年	'18~'22年	'20~'24年
毛呂山町	102.8	91.8	90.7	105.4	95.5	110.2	97.6	66.4
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
毛呂山町	11.6	7.0	3.4	5.9	7.7	9.3	5.5	4.0
埼玉県	7.0	6.9	6.8	6.9	6.9	7.0	6.9	7.0



【乳児死亡率】

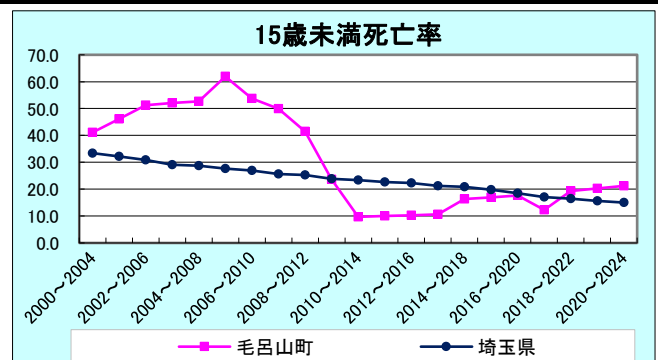
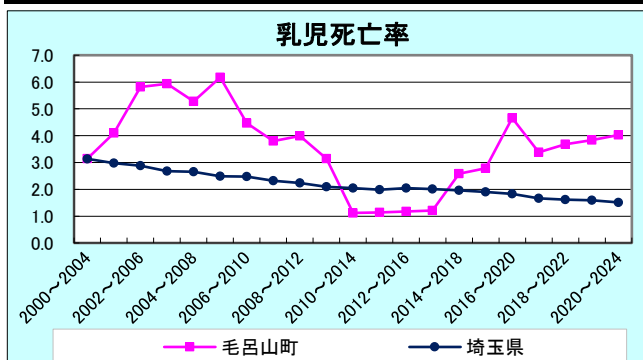
(出生千対)

	'06~'10年	'08~'12年	'10~'14年	'12~'16年	'14~'18年	'16~'20年	'18~'22年	'20~'24年
毛呂山町	4.5	4.0	1.1	1.2	2.6	4.7	3.7	4.0
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
毛呂山町	53.7	41.5	9.7	10.3	16.4	17.7	19.3	21.3
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
毛呂山町	4,755	2,340	49.2%
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	109	8	0	0	7.3%	49.5%
動機付け支援	291	190	-	0	65.3%	

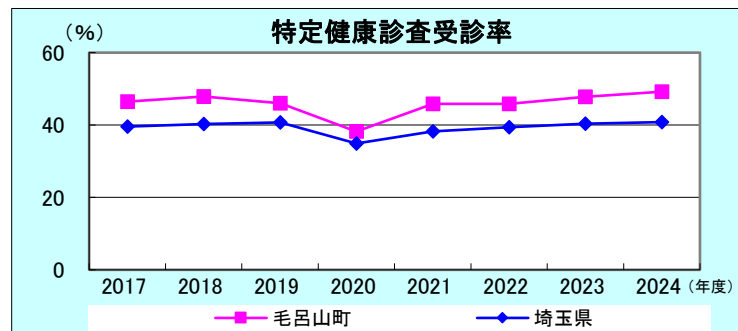
特定健康診査受診率の年次推移

(年度)

	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
毛呂山町	46.5%	47.9%	46.0%	38.2%	45.8%	45.8%	47.8%	49.2%
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	9,003	312	6.8%	5.1%	68.8%
肺がん	13,219	852	6.4%	2.0%	64.7%
大腸がん	13,219	1,119	8.5%	5.0%	58.9%
子宮頸がん	9,192	446	9.9%	1.1%	80.0%
乳がん	6,364	469	15.9%	7.0%	72.7%

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。

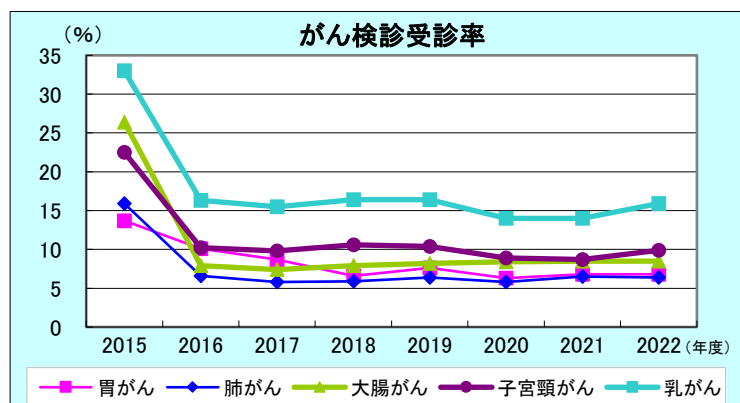
がん検診受診率の年次推移

(年度)

	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
胃がん	13.7%	10.1%	8.7%	6.6%	7.6%	6.3%	6.8%	6.8%
肺がん	15.9%	6.6%	5.8%	5.9%	6.4%	5.8%	6.5%	6.4%
大腸がん	26.4%	7.9%	7.4%	7.9%	8.2%	8.4%	8.5%	8.5%
子宮頸がん	22.5%	10.2%	9.8%	10.6%	10.4%	8.9%	8.7%	9.9%
乳がん	33.0%	16.3%	15.5%	16.4%	16.4%	14.0%	14.0%	15.9%

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。

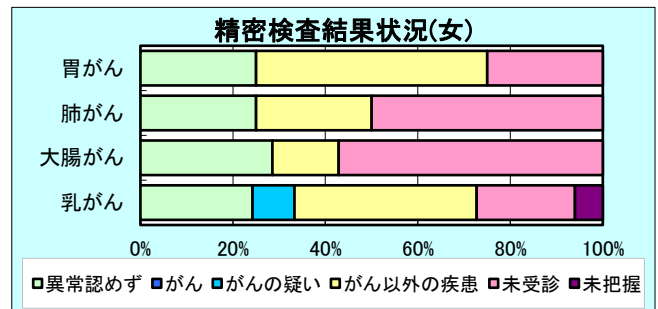
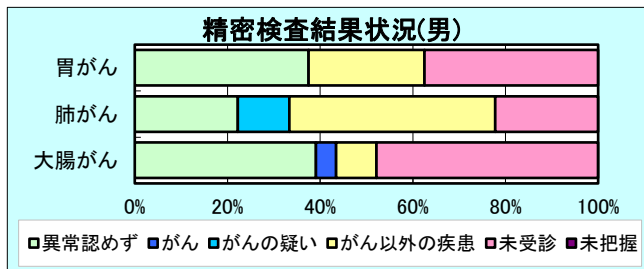
がん検診精密検査結果状況(2022年度)

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	8	3 37.5%	0 0%	0 0%	2 25.0%	3 37.5%	0 0%
	女	8	2 25.0%	0 0%	0 0%	4 50.0%	2 25.0%	0 0%
肺がん	男	9	2 22.2%	0 0%	1 11.1%	4 44.4%	2 22.2%	0 0%
	女	8	2 25.0%	0 0%	0 0%	2 25.0%	4 50.0%	0 0%
大腸がん	男	30	9 30.0%	1 3.3%	0 0%	2 6.7%	11 36.7%	0 0%
	女	26	6 23.1%	0 0%	0 0%	3 11.5%	12 46.2%	0 0%
子宮頸がん		5	2 40.0%	0 0%	CIN等 1 20.0%	0 0%	1 20.0%	0 0%
乳がん		33	8 24.2%	0 0%	3 9.1%	13 39.4%	7 21.2%	2 6.1%

※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。

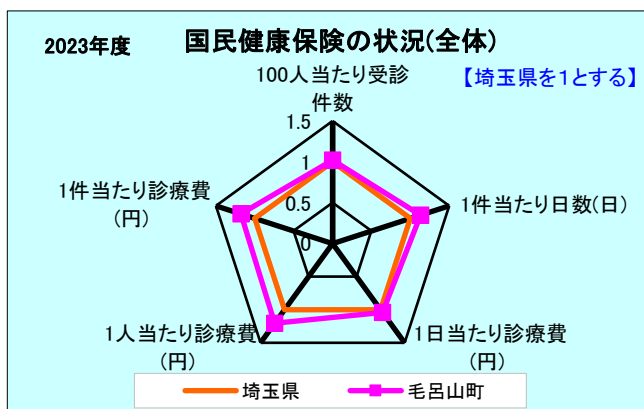
※「…」は、計数不明又は計数を表章することが不適当な場合を表す。

[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
毛呂山町	1,090	2.01	16,319	356,665	32,719
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