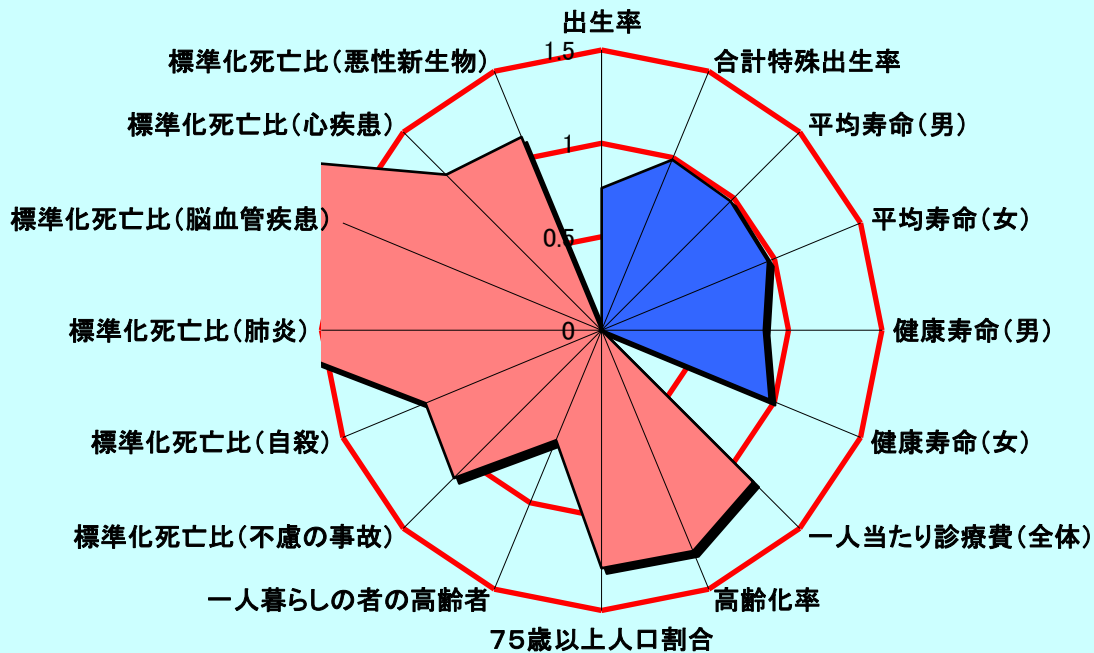


2023年度版

# 美里町の健康指数



## 埼玉県を1とした健康指数

項目	値	概要
1 出生率	0.8	* 合計特殊出生率は1.14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63位です。 * 健康寿命(女性)は、県内で61位です。
4 平均寿命(女)	1.0	
5 健康寿命(男)	0.9	* 一人当たり診療費(全体)は320,791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	* 高齢化率は33.7%で、 埼玉県の1.3倍です。
9 高齢化率	1.3	
10 75歳以上人口割合	1.3	
11 一人暮らしの高齢者	0.6	* 75歳以上人口割合は16.8%で、 埼玉県の1.3倍です。
12 標準化死亡率(悪性新生物)	1.1	
13 標準化死亡率(心疾患)	1.2	* 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、心疾患、脳血管疾患です。 標準化死亡率が低いのは ありません。
14 標準化死亡率(脳血管疾患)	2.5	
15 標準化死亡率(肺炎)	2.0	
16 標準化死亡率(自殺)	1.0	
17 標準化死亡率(不慮の事故)	1.1	

(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)

# 美里町の現状

## [ 人口の状況 ]

人口静態(2023年) 単位:人

	総数	男	女
人口	10,916	5,527	5,389
65歳以上人口	3,656	1,652	2,004

資料: 埼玉県町(丁)字別人口調査

世帯(2020年)

世帯数	3,854
一世帯人数	2.86

資料: 国勢調査

人口動態(2022年) 単位:人

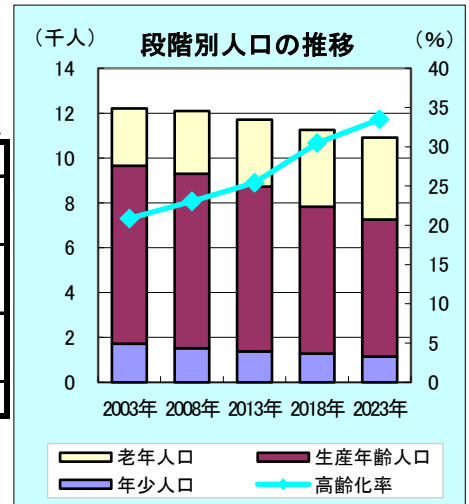
	総数	男	女
出生数	59	30	29
死亡数	237	129	108
出生率	5.4	(人口千対)	
死亡率	2,155.7	(人口10万対)	

資料: 人口動態統計、埼玉県町(丁)字別人口調査

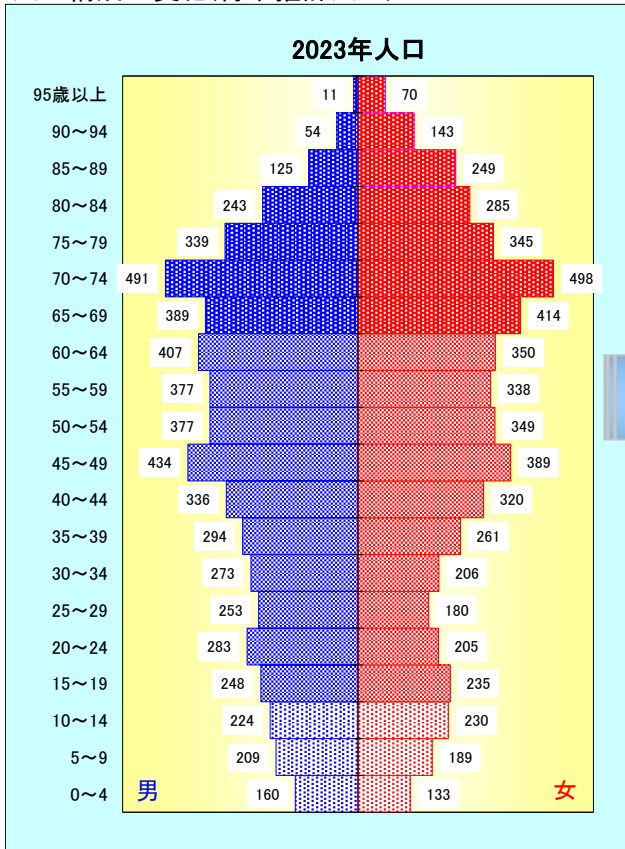
段階別人口の推移 単位:人

	2003年	2008年	2013年	2018年	2023年
年少人口 (0~14歳)	1,714	1,525	1,377	1,279	1,145
生産年齢人口 (15~64歳)	7,945	7,778	7,355	6,545	6,115
老年人口 (65歳以上)	2,548	2,786	2,976	3,428	3,656
高齢化率	20.9%	23.0%	25.4%	30.5%	33.5%

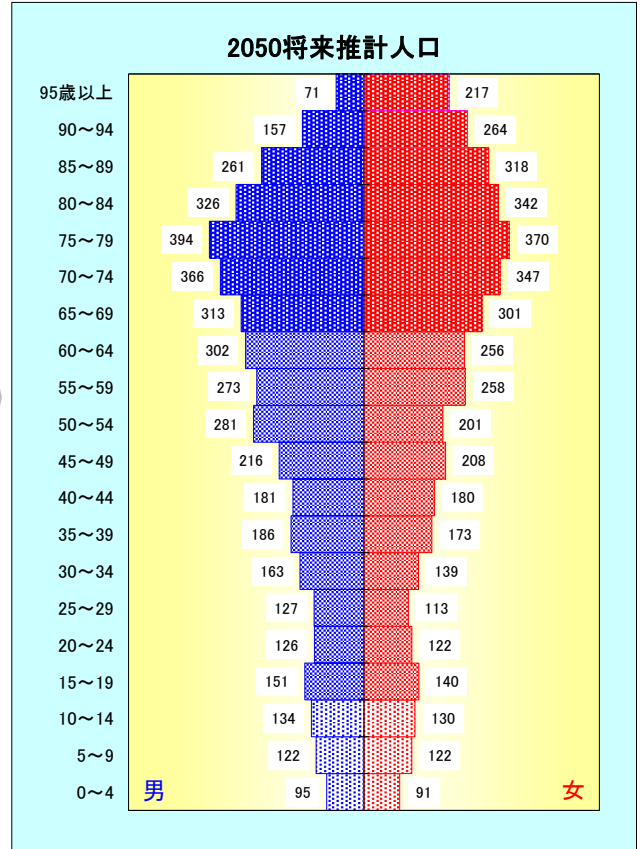
資料: 埼玉県町(丁)字別人口調査



## 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)	—	79.63	84.26
65歳平均余命	—	17.31	23.72
65歳健康寿命	—	15.74	20.47
65歳要介護期間	—	1.56	3.25
要介護等認定率(65歳以上)	14.5%	10.4%	17.9%

資料: 埼玉県健康寿命算出ソフト「健寿君」

## [ 高齢化の状況 ]

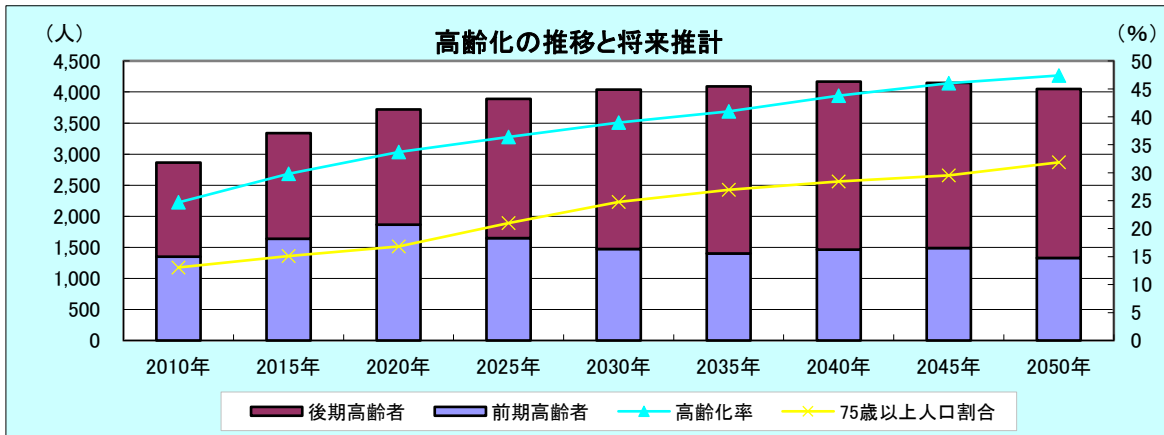
### 高齢化の推移と将来推計

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	11,605	11,207	11,039	10,682	10,363	9,969	9,513	9,014	8,537
高齢化率	24.7%	29.8%	33.7%	36.4%	39.0%	41.0%	43.8%	46.0%	47.4%
高齢者人口 (65歳以上)	2,866	3,336	3,720	3,889	4,037	4,088	4,168	4,148	4,047
前期高齢者 (65～74歳)	1,350	1,640	1,863	1,647	1,472	1,400	1,461	1,488	1,327
後期高齢者 (75歳以上)	1,516	1,696	1,857	2,242	2,565	2,688	2,707	2,660	2,720

資料: 2020年までは国勢調査

資料: 2025年以降は「日本の市町村別将来推計人口(2023年推計)」



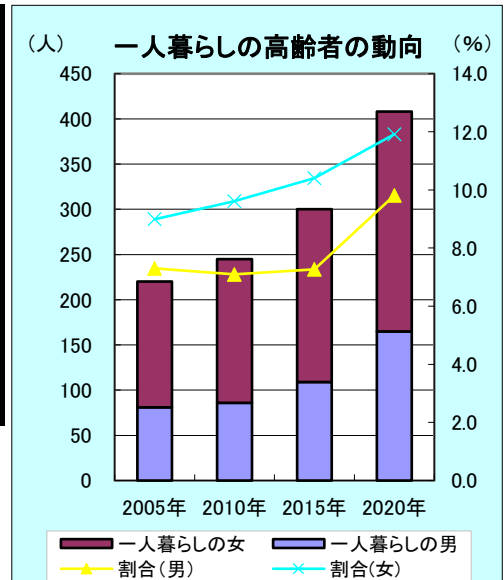
### 一人暮らしの高齢者の動向

単位:人

	2005年	2010年	2015年	2020年
(総数)				
一人暮らしの者	220	245	300	408
高齢者に占める割合	8.3%	8.5%	9.0%	11.0%
(男)				
一人暮らしの者	81	86	109	165
高齢者に占める割合	7.3%	7.1%	7.3%	9.8%
(女)				
一人暮らしの者	139	159	191	243
高齢者に占める割合	9.0%	9.6%	10.4%	11.9%

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。



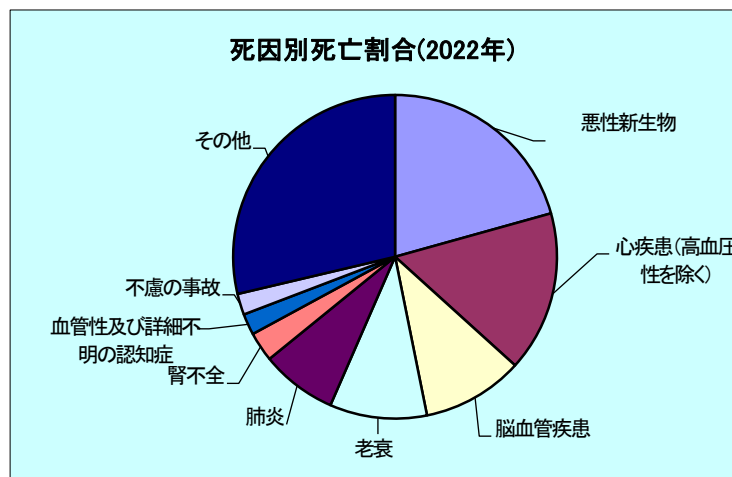
## [ 死亡の状況 ]

死因別死亡割合(2022年)

		(%)
全死因		100
第1位	悪性新生物	20.7
第2位	心疾患(高血圧性を除く)	16.0
第3位	脳血管疾患	10.1
第4位	老衰	9.7
第5位	肺炎	7.6
第6位	腎不全	3.0
第7位	血管性及び詳細不明の認知症	2.1
第8位	不慮の事故	2.1
その他		28.7

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(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 50%			悪性新生物 27.3%	悪性新生物 45.6%	悪性新生物 20.5%	悪性新生物 22.0%
第2位				脳血管疾患 18.2%	心疾患(高血圧性を除く) 8.8%	心疾患(高血圧性を除く) 15.4%	心疾患(高血圧性を除く) 14.9%
第3位				自殺 18.2%	脳血管疾患 8.8%	脳血管疾患 14.0%	脳血管疾患 13.7%
第4位				その他の新生物 9.1%	肝疾患 5.3%	肺炎 12.3%	肺炎 11.5%
第5位				心疾患(高血圧性を除く) 9.1%	自殺 5.3%	老衰 8.8%	老衰 8.2%
第6位					その他の新生物 3.5%	誤嚥性肺炎 2.0%	不慮の事故 1.9%
第7位					不慮の事故 3.5%	不慮の事故 1.9%	誤嚥性肺炎 1.8%
第8位					腸管感染症 1.8%	慢性閉塞性肺疾患 1.8%	慢性閉塞性肺疾患 1.6%
	その他 50%			その他 18.2%	その他 17.5%	その他 23.4%	その他 24.3%

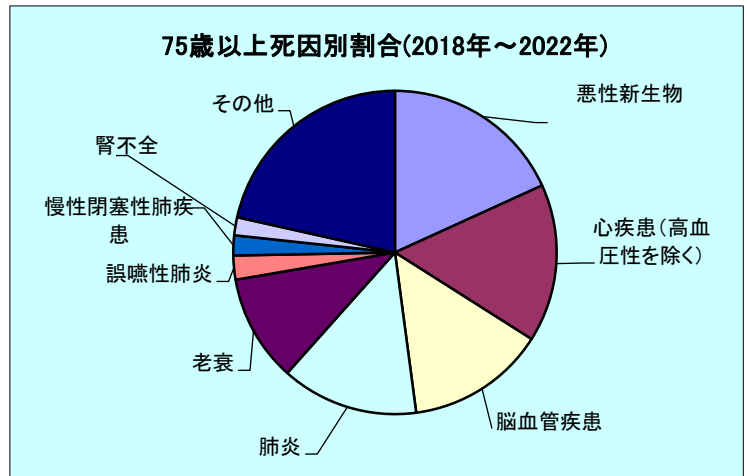
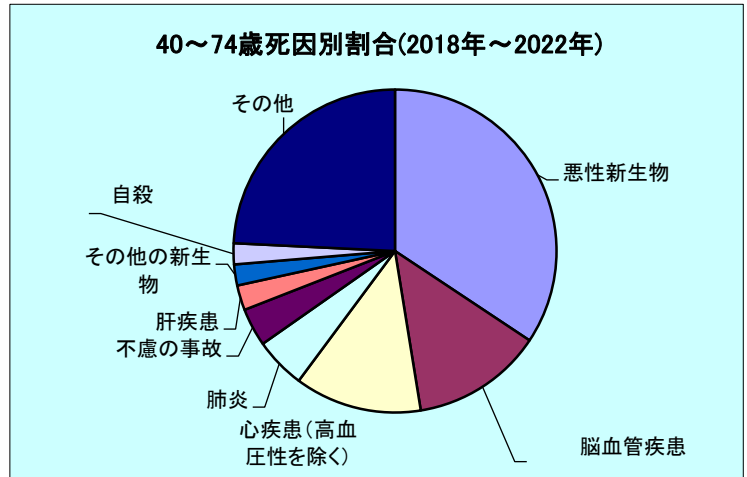
資料:人口動態統計 ※「死因順位に用いる分類項目」による。死亡割合が同率の場合は、死因簡単分類のコード番号順に掲載している。9位以下は8位と同数であっても掲載していない。

40歳以上の死因順位(2018年～2022年)

	40～74歳	75歳以上
第1位	悪性新生物 34.3%	悪性新生物 18.2%
第2位	脳血管疾患 13.1%	心疾患(高血圧性を除く) 15.8%
第3位	心疾患(高血圧性を除く) 12.7%	脳血管疾患 13.9%
第4位	肺炎 5.1%	肺炎 13.7%
第5位	不慮の事故 3.8%	老衰 10.7%
第6位	肝疾患 2.5%	誤嚥性肺炎 2.4%
第7位	その他の新生物 2.1%	慢性閉塞性肺疾患 2.0%
第8位	自殺 2.1%	腎不全 1.8%
	その他 24.2%	その他 21.5%

資料:人口動態統計

※「死因順位に用いる分類項目」による。

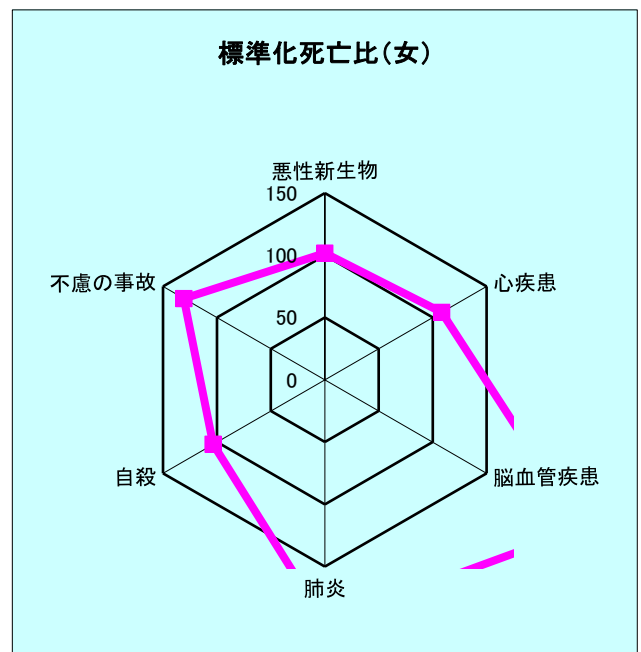
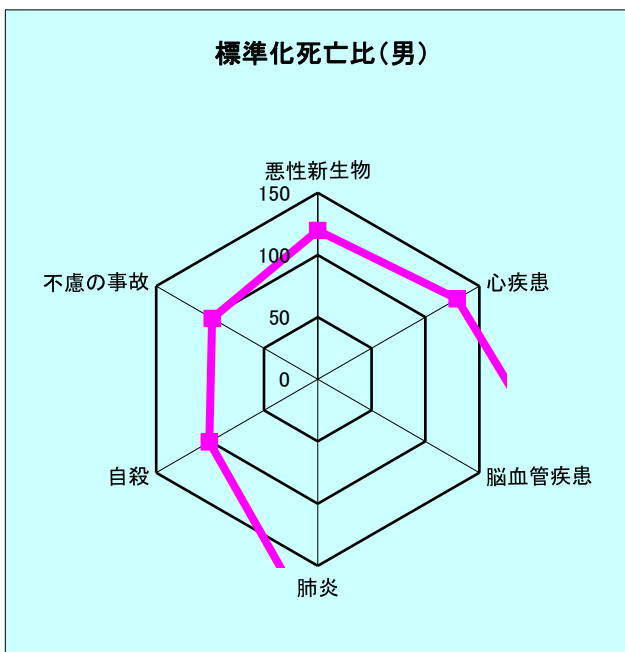


標準化死亡比(2018年～2022年)

(基準集団:埼玉県100)

	悪性新生物	心疾患	脳血管疾患	肺炎	自殺	不慮の事故
男	119.7 *	129.4 *	268.2 **	204.0 **	100.7	98.2
女	101.8	108.3	238.5 **	194.9 **	103.6	130.7
総数	111.9	117.7	252.2 **	195.8 **	102.1	111.9

SMR検定: \*p<0.05,\*\*p<0.01



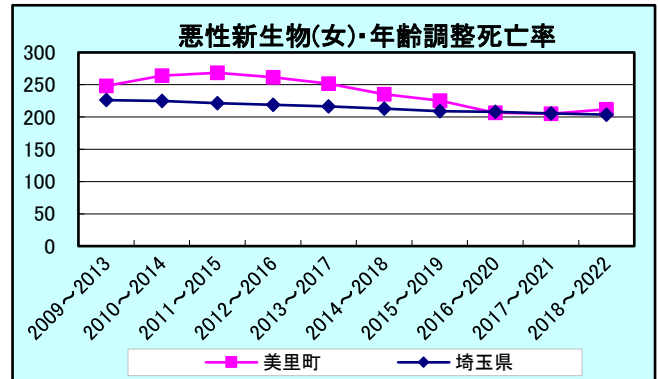
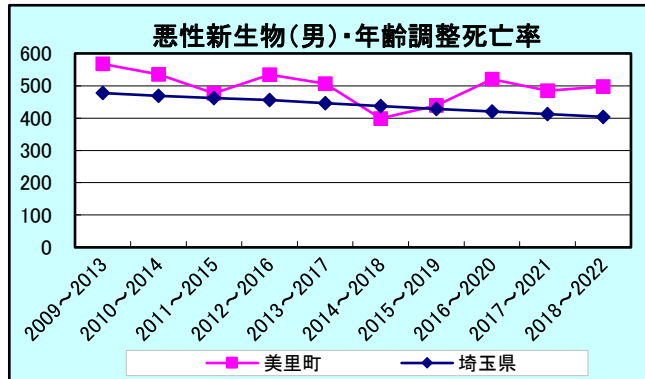
資料:埼玉県の年齢調整死亡率とSMR算出ソフト「スマール君」

年齢調整死亡率

【悪性新生物】

(人口10万対)

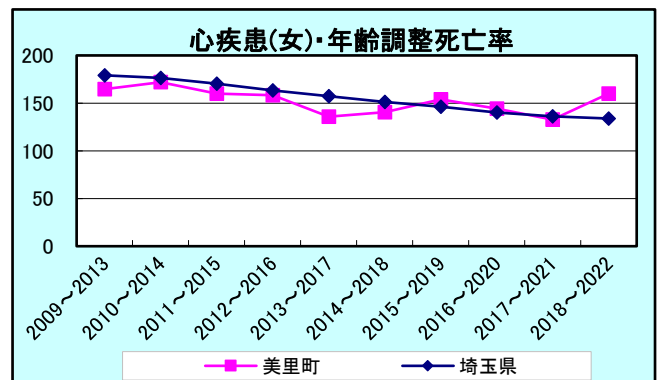
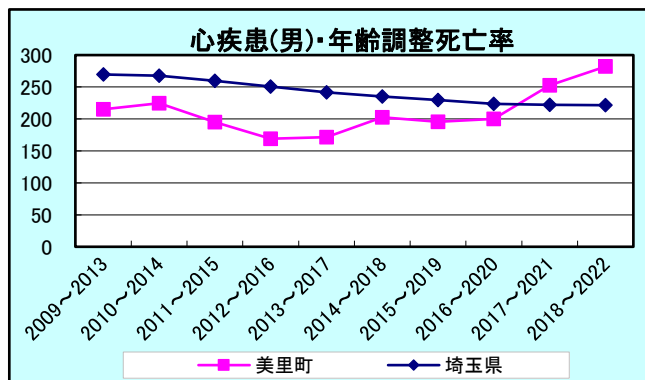
		'09 ~ '13年	'10 ~ '14年	'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年
男	美里町	567.4	534.9	476.6	534.6	506.3	398.9	438.9	520.1	484.5	497.9
	埼玉県	477.4	469.1	462.0	455.7	445.7	436.8	428.7	420.2	412.1	403.9
女	美里町	248.4	263.9	268.5	261.4	251.5	235.3	225.5	206.4	205.1	212.2
	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)

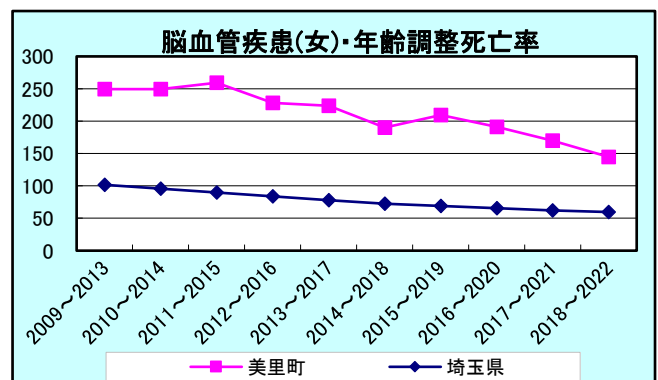
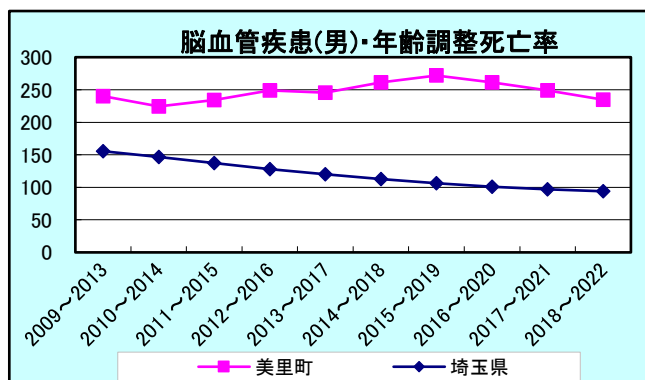
		'09 ~ '13年	'10 ~ '14年	'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年
男	美里町	215.3	224.4	195.3	169.1	171.4	202.8	195.8	200.0	252.7	282.0
	埼玉県	269.7	267.5	259.9	250.9	241.8	235.3	229.5	223.8	222.3	221.6
女	美里町	164.5	171.9	160.1	158.4	135.7	140.4	153.8	144.4	132.7	160.1
	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)

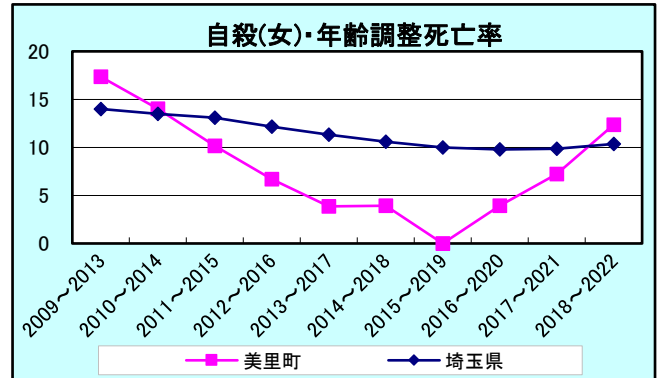
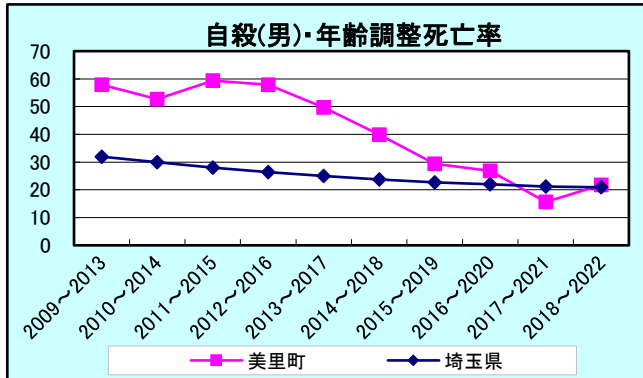
		'09 ~ '13年	'10 ~ '14年	'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年
男	美里町	240.3	224.4	234.2	249.1	245.6	261.1	271.9	261.1	249.0	234.8
	埼玉県	155.5	146.6	137.1	127.9	120.3	112.5	106.5	100.7	97.0	93.9
女	美里町	249.4	249.5	259.3	228.3	223.9	190.0	209.6	191.1	170.0	144.7
	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)

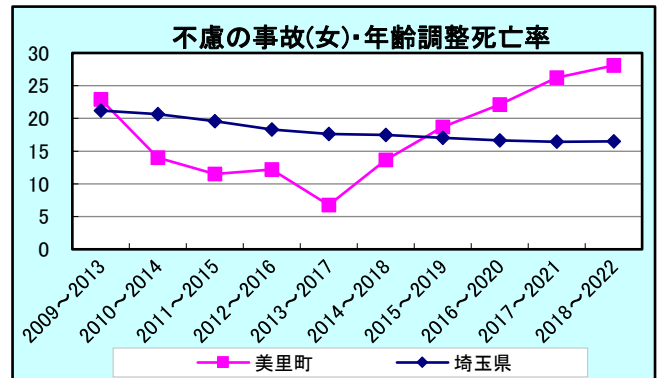
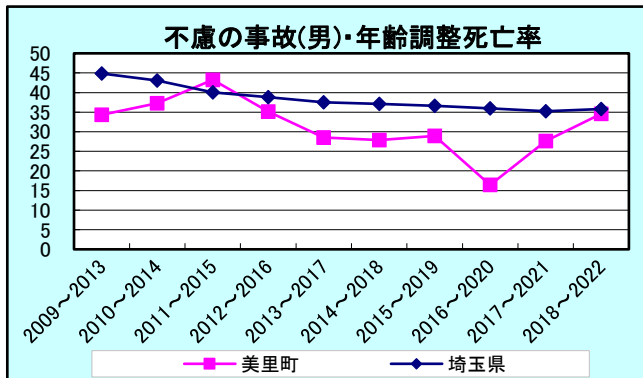
		'09 ~ '13年	'10 ~ '14年	'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年
男	美里町	57.9	52.7	59.4	57.8	49.7	39.9	29.4	26.9	15.6	21.8
	埼玉県	32.0	30.0	28.0	26.4	25.0	23.8	22.7	22.1	21.2	20.9
女	美里町	17.4	14.0	10.2	6.7	3.9	3.9	0.0	3.9	7.2	12.4
	埼玉県	14.0	13.5	13.1	12.2	11.3	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	美里町	34.3	37.3	43.3	35.1	28.5	27.9	28.9	16.4	27.6	34.6
	埼玉県	44.9	43.1	40.0	38.8	37.5	37.1	36.6	36.0	35.2	35.8
女	美里町	22.9	14.0	11.5	12.2	6.8	13.6	18.7	22.1	26.2	28.1
	埼玉県	21.2	20.7	19.6	18.3	17.6	17.4	17.0	16.7	16.4	16.5



資料: 埼玉県の年齢調整死亡率とSMR算出ソフト「スマール君」

【母子保健の状況】

(2022年)

単位: 人

出生数	(再掲)		乳児死亡数	15歳未満死亡数
	低出生体重児出生数	極低出生体重児出生数		
59	4	1	0	0

諸率

出生率	低出生体重児出生率	極低出生体重児出生率	乳児死亡率	15歳未満死亡率
5.4 (人口千対)	67.8 (出生千対)	16.9 (出生千対)	0.0 (出生千対)	0.0 (人口10万対)

資料: 人口動態統計、埼玉県町(丁)字別人口調査



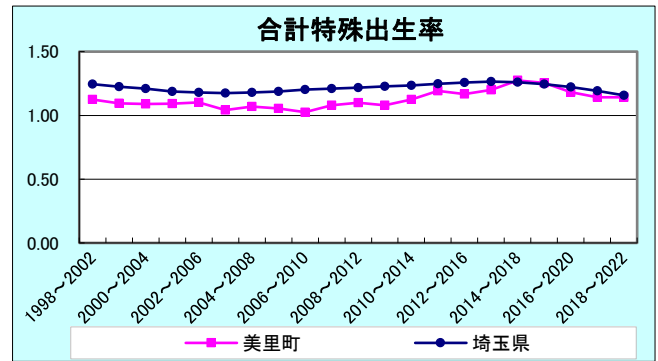
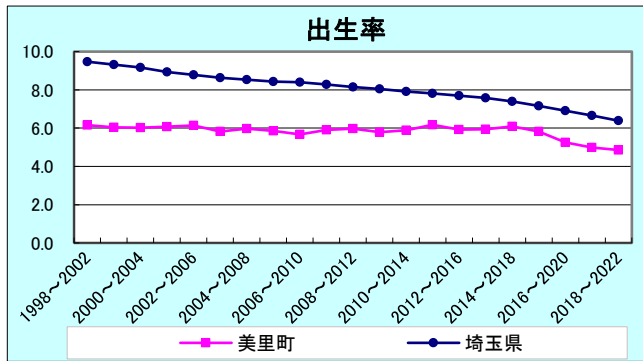
【出生率】

(人口千対)

	'04~'08年	'06~'10年	'08~'12年	'10~'14年	'12~'16年	'14~'18年	'16~'20年	'18~'22年
美里町	6.0	5.7	6.0	5.9	5.9	6.1	5.3	4.9
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
美里町	1.07	1.03	1.10	1.12	1.17	1.27	1.18	1.14
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】

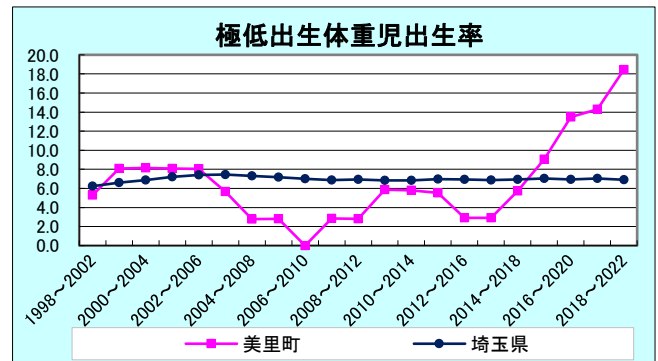
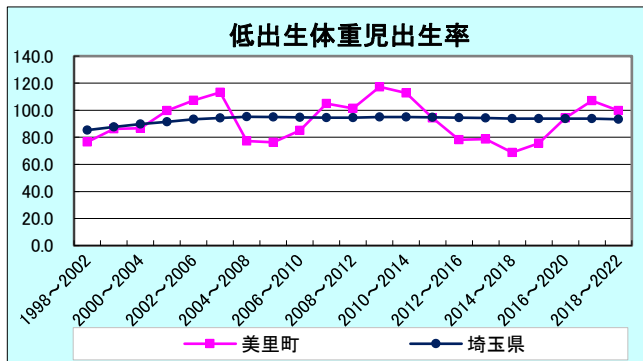
(出生千対)

	'04~'08年	'06~'10年	'08~'12年	'10~'14年	'12~'16年	'14~'18年	'16~'20年	'18~'22年
美里町	77.3	85.0	101.4	112.7	78.3	68.8	94.3	99.6
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
美里町	2.8	0.0	2.8	5.8	2.9	5.7	13.5	18.5
埼玉県	7.3	7.0	6.9	6.8	6.9	6.9	7.0	6.9



【乳児死亡率】

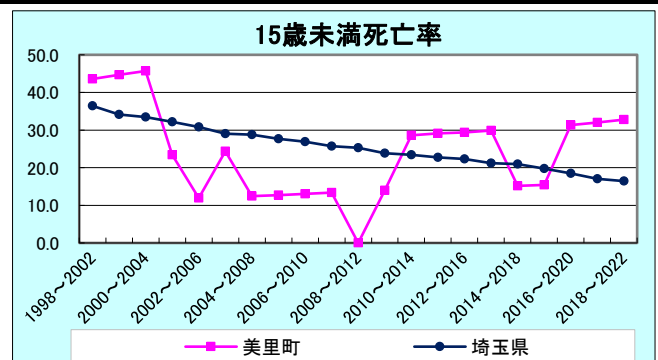
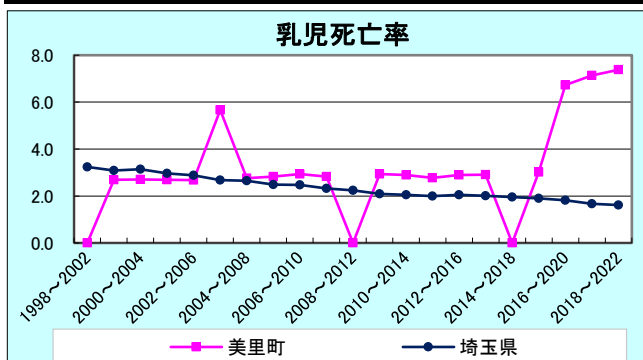
(出生千対)

	'04~'08年	'06~'10年	'08~'12年	'10~'14年	'12~'16年	'14~'18年	'16~'20年	'18~'22年
美里町	2.8	2.9	0.0	2.9	2.9	0.0	6.7	7.4
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
美里町	12.5	13.0	0.0	28.6	29.4	15.1	31.4	32.8
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
美里町	1,868	797	42.7%
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	24	3	1	0	16.7%	47.5%
動機付け支援	75	43	-	-	57.3%	

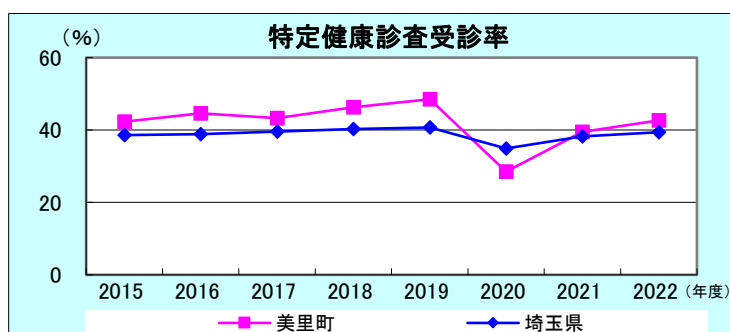
特定健康診査受診率の年次推移

(年度)

	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
美里町	42.3%	44.6%	43.3%	46.3%	48.5%	28.5%	39.5%	42.7%
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	3,057	45	2.1%	-	-
肺がん	4,547	189	4.2%	1.2%	100.0%
大腸がん	4,547	327	7.2%	4.9%	73.3%
子宮頸がん	3,109	307	19.4%	4.6%	75.0%
乳がん	2,201	299	21.9%	6.7%	85.0%

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	-	-	-	-	-	-	-	2.1%
肺がん	41.8%	42.3%	16.2%	14.8%	14.4%	14.7%	12.4%	4.2%
大腸がん	39.0%	41.5%	15.9%	15.8%	15.1%	14.7%	13.0%	7.2%
子宮頸がん	50.4%	55.0%	23.4%	23.1%	23.3%	22.6%	22.9%	19.4%
乳がん	52.5%	50.6%	23.9%	24.6%	25.0%	25.5%	25.6%	21.9%

資料:地域保健・健康増進事業報告

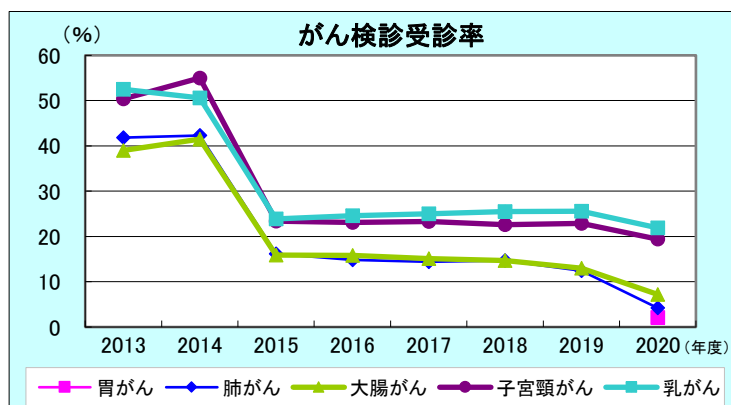
1) 「子宮頸がん検診」は、2012年度までは、「子宮がん検診」として調査。

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。



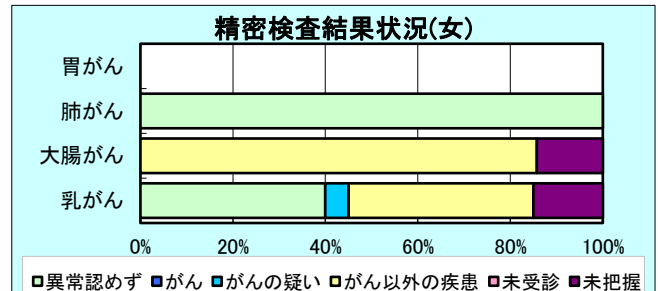
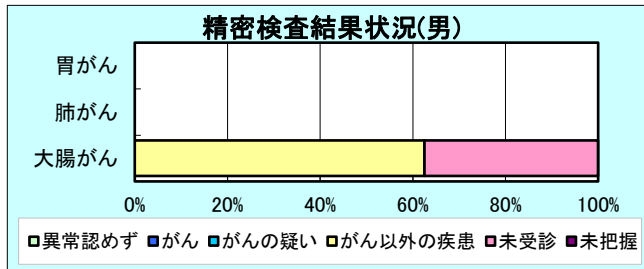
がん検診精密検査結果状況(2020年度)

単位:人

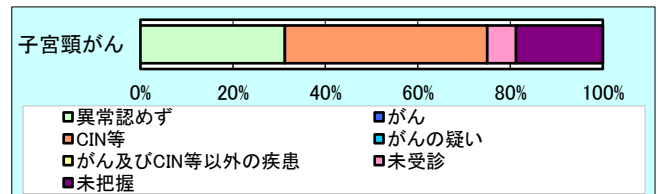
		要精検者数	異常認めず	がん	がんの疑い	がん以外の疾患	未受診	未把握
胃がん	男	0	0 -	0 -	0 -	0 -	0 -	0 -
	女	0	0 -	0 -	0 -	0 -	0 -	0 -
肺がん	男	0	0 -	0 -	0 -	0 -	0 -	0 -
	女	2	2 100.0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%
大腸がん	男	8	0 0%	0 0%	0 0%	5 62.5%	3 37.5%	0 0%
	女	7	0 0%	0 0%	0 0%	6 85.7%	0 0%	1 14.3%
子宮頸がん		16	5 31.3%	0 0%	CIN等 7 43.8%	0 0%	1 6.3%	3 18.8%
乳がん		20	8 40.0%	0 0%	1 5.0%	8 40.0%	0 0%	3 15.0%

※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

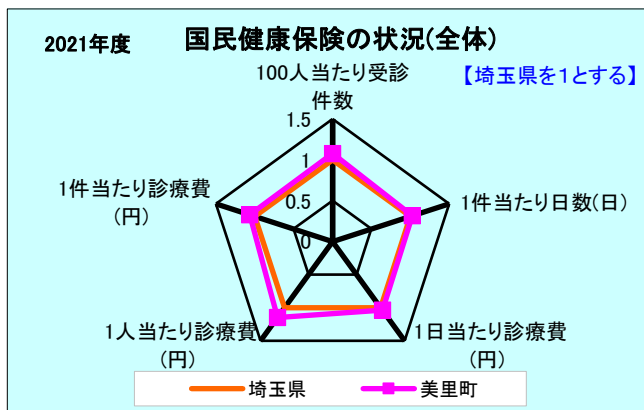


[ 国民健康保険の状況 ]

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
美里町	1,094	1.86	15,759	320,791	29,323
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

# 美里町の現状(旧)

## [ 人口の状況 ]

人口静態(2023年) 単位:人

	総数	男	女
人口	10,916	5,527	5,389
65歳以上人口	3,656	1,652	2,004

資料:埼玉県町(丁)字別人口調査

世帯(2020年)

世帯数	3,854
一世帯人数	2.86

資料:国勢調査

人口動態(2022年) 単位:人

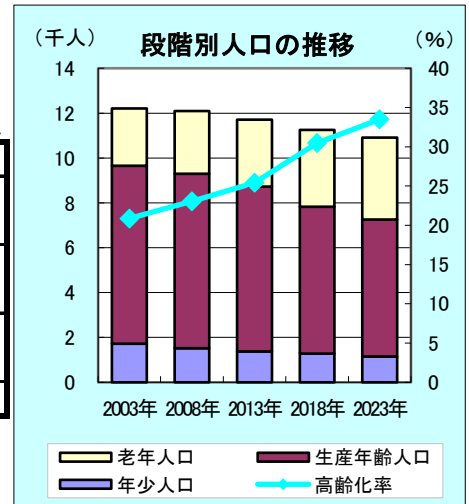
	総数	男	女
出生数	59	30	29
死亡数	237	129	108
出生率	5.4	(人口千対)	
死亡率	2,155.7	(人口10万対)	

資料:人口動態統計、埼玉県町(丁)字別人口調査

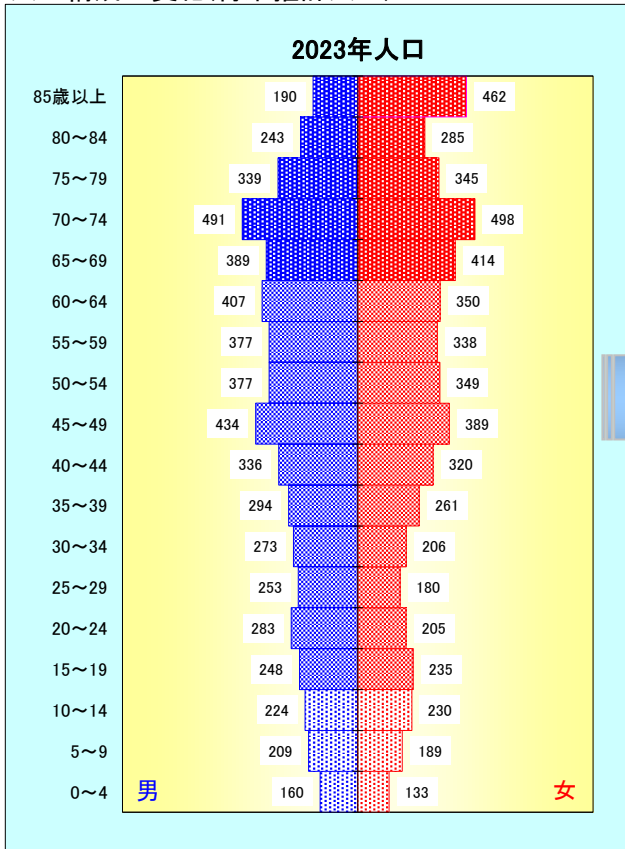
段階別人口の推移 単位:人

	2003年	2008年	2013年	2018年	2023年
年少人口 (0~14歳)	1,714	1,525	1,377	1,279	1,145
生産年齢人口 (15~64歳)	7,945	7,778	7,355	6,545	6,115
老年人口 (65歳以上)	2,548	2,786	2,976	3,428	3,656
高齢化率	20.9%	23.0%	25.4%	30.5%	33.5%

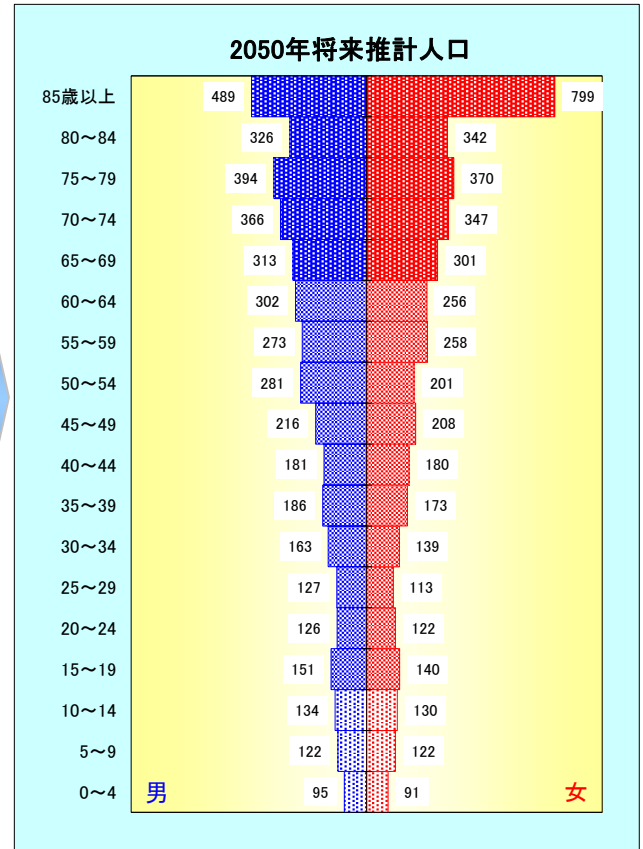
資料:埼玉県町(丁)字別人口調査



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)	—	79.63	84.26
65歳平均余命	—	17.31	23.72
65歳健康寿命	—	15.74	20.47
65歳要介護期間	—	1.56	3.25
要介護等認定率(65歳以上)	14.5%	10.4%	17.9%

資料: 埼玉県健康寿命算出ソフト「健寿君」

## [ 高齢化の状況 ]

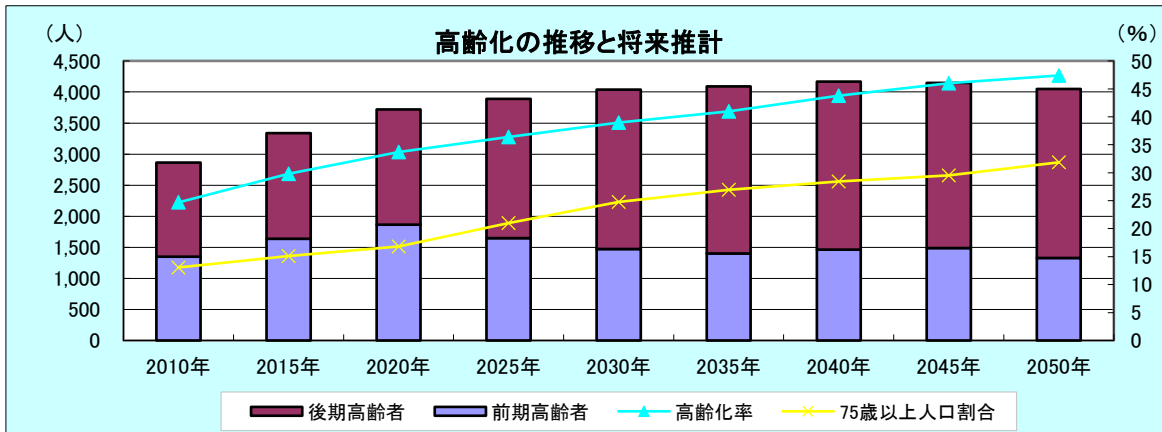
### 高齢化の推移と将来推計

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	11,605	11,207	11,039	10,682	10,363	9,969	9,513	9,014	8,537
高齢化率	24.7%	29.8%	33.7%	36.4%	39.0%	41.0%	43.8%	46.0%	47.4%
高齢者人口 (65歳以上)	2,866	3,336	3,720	3,889	4,037	4,088	4,168	4,148	4,047
前期高齢者 (65～74歳)	1,350	1,640	1,863	1,647	1,472	1,400	1,461	1,488	1,327
後期高齢者 (75歳以上)	1,516	1,696	1,857	2,242	2,565	2,688	2,707	2,660	2,720

資料: 2020年までは国勢調査

資料: 2025年以降は「日本の市町村別将来推計人口(2023年推計)」



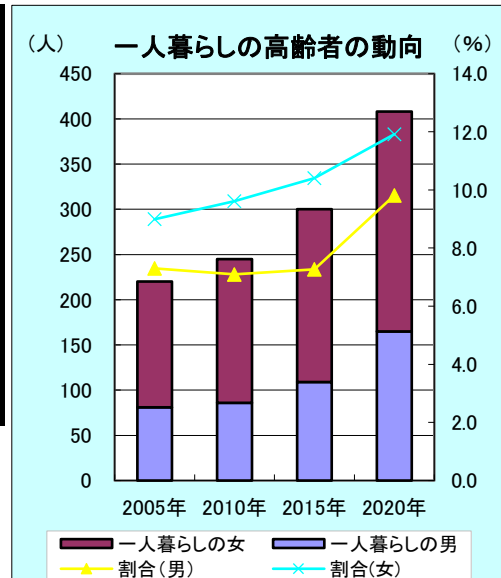
### 一人暮らしの高齢者の動向

単位:人

	2005年	2010年	2015年	2020年
(総数)				
一人暮らしの者	220	245	300	408
高齢者に占める割合	8.3%	8.5%	9.0%	11.0%
(男)				
一人暮らしの者	81	86	109	165
高齢者に占める割合	7.3%	7.1%	7.3%	9.8%
(女)				
一人暮らしの者	139	159	191	243
高齢者に占める割合	9.0%	9.6%	10.4%	11.9%

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。



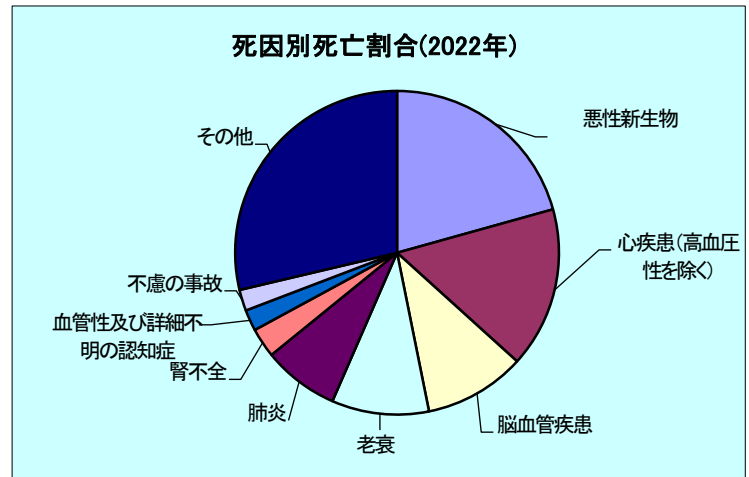
## [ 死亡の状況 ]

死因別死亡割合(2022年)

		(%)
全死因		100
第1位	悪性新生物	20.7
第2位	心疾患(高血圧性を除く)	16.0
第3位	脳血管疾患	10.1
第4位	老衰	9.7
第5位	肺炎	7.6
第6位	腎不全	3.0
第7位	血管性及び詳細不明の認知症	2.1
第8位	不慮の事故	2.1
その他		28.7

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(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 50%			悪性新生物 27.3%	悪性新生物 45.6%	悪性新生物 20.5%	悪性新生物 22.0%
第2位				脳血管疾患 18.2%	心疾患(高血圧性を除く) 8.8%	心疾患(高血圧性を除く) 15.4%	心疾患(高血圧性を除く) 14.9%
第3位				自殺 18.2%	脳血管疾患 8.8%	脳血管疾患 14.0%	脳血管疾患 13.7%
第4位				その他の新生物 9.1%	肝疾患 5.3%	肺炎 12.3%	肺炎 11.5%
第5位				心疾患(高血圧性を除く) 9.1%	自殺 5.3%	老衰 8.8%	老衰 8.2%
第6位					その他の新生物 3.5%	誤嚥性肺炎 2.0%	不慮の事故 1.9%
第7位					不慮の事故 3.5%	不慮の事故 1.9%	誤嚥性肺炎 1.8%
第8位					腸管感染症 1.8%	慢性閉塞性肺疾患 1.8%	慢性閉塞性肺疾患 1.6%
	その他 50%			その他 18.2%	その他 17.5%	その他 23.4%	その他 24.3%

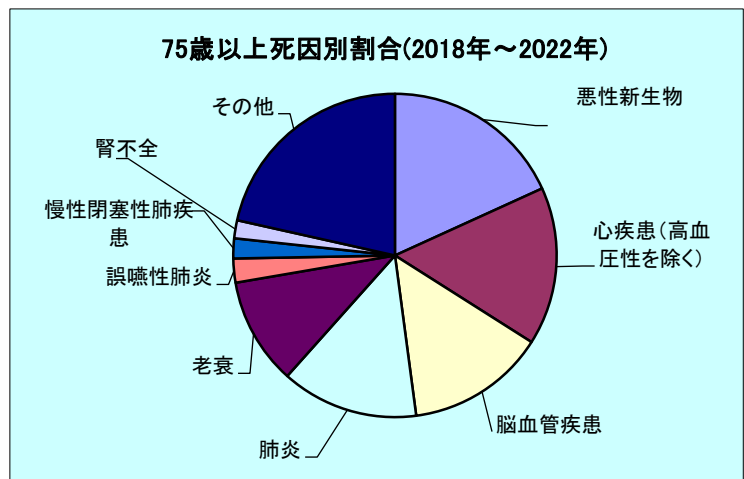
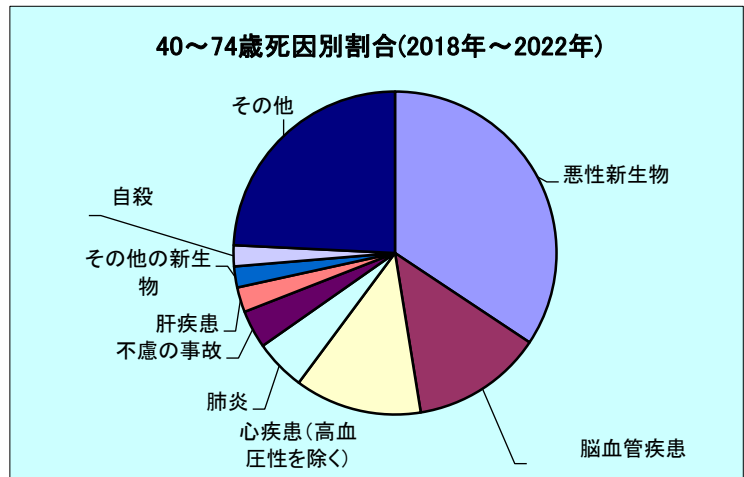
資料:人口動態統計 ※「死因順位に用いる分類項目」による。死亡割合が同率の場合は、死因簡単分類のコード番号順に掲載している。9位以下は8位と同数であっても掲載していない。

40歳以上の死因順位(2018年～2022年)

	40～74歳	75歳以上
第1位	悪性新生物 34.3%	悪性新生物 18.2%
第2位	脳血管疾患 13.1%	心疾患(高血圧性を除く) 15.8%
第3位	心疾患(高血圧性を除く) 12.7%	脳血管疾患 13.9%
第4位	肺炎 5.1%	肺炎 13.7%
第5位	不慮の事故 3.8%	老衰 10.7%
第6位	肝疾患 2.5%	誤嚥性肺炎 2.4%
第7位	その他の新生物 2.1%	慢性閉塞性肺疾患 2.0%
第8位	自殺 2.1%	腎不全 1.8%
	その他 24.2%	その他 21.5%

資料:人口動態統計

※「死因順位に用いる分類項目」による。

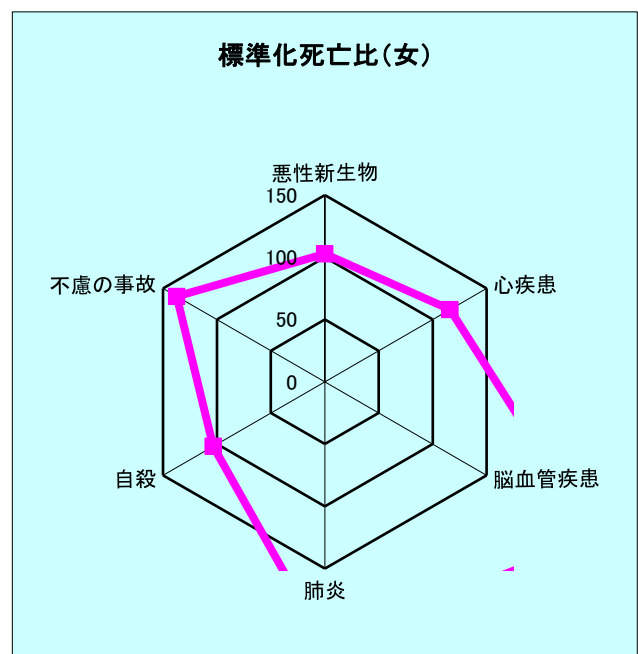
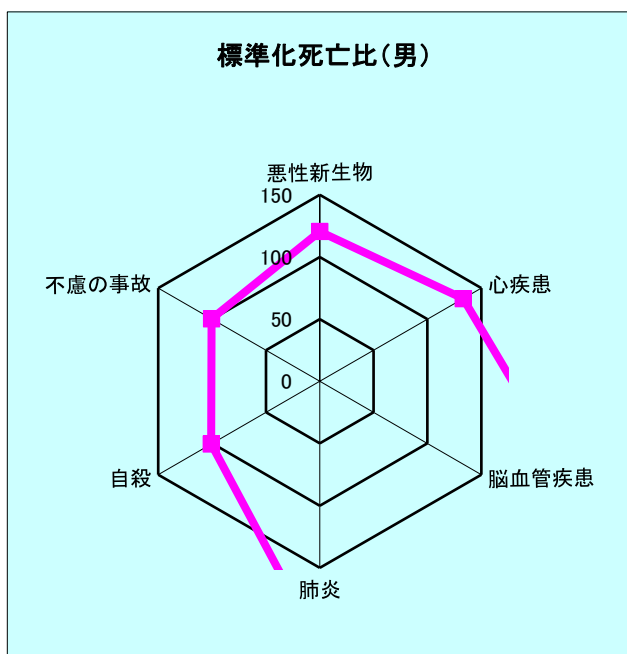


標準化死亡比(2018年～2022年)

(基準集団:埼玉県100)

	悪性新生物	心疾患	脳血管疾患	肺炎	自殺	不慮の事故
男	120.4 *	133.1 *	272.6 **	213.6 **	100.8	100.3
女	102.8	116.1	251.4 **	211.0 **	103.5	137.3
総数	112.5	124.1 *	261.7 **	207.8 **	102.1	115.6

SMR検定: \*p<0.05, \*\*p<0.01



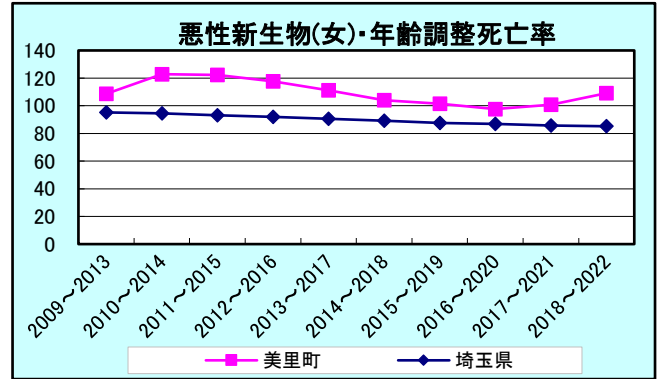
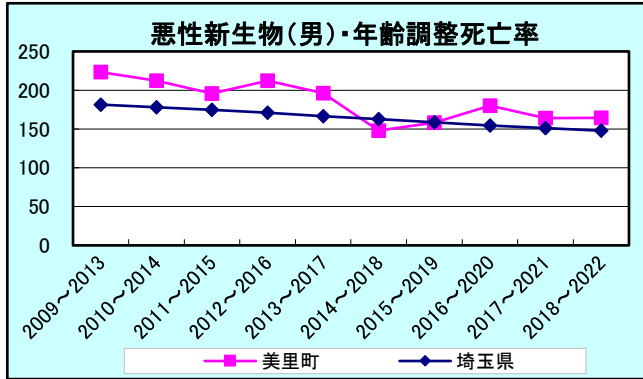
資料:埼玉県の年齢調整死亡率とSMR算出ソフト「スマール君」

年齢調整死亡率

【悪性新生物】

(人口10万対)

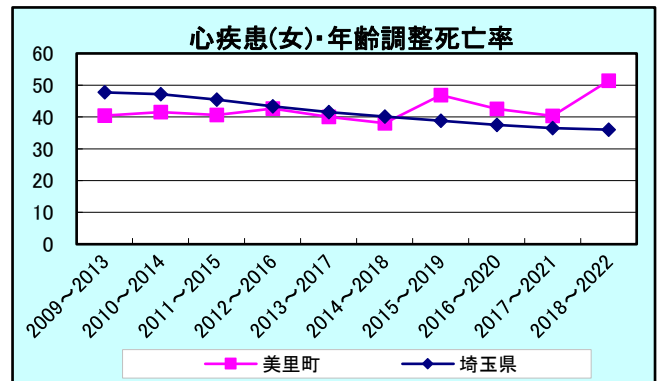
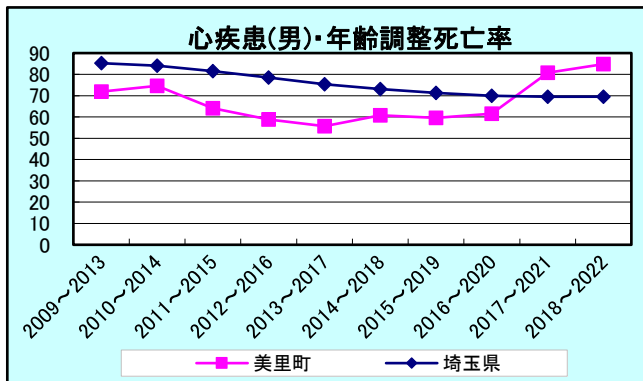
		'09 ~ '13年	'10 ~ '14年	'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年
男	美里町	223.3	212.3	195.9	212.4	196.1	148.0	158.1	180.0	164.0	164.5
	埼玉県	181.5	178.0	174.7	171.1	166.5	162.6	158.5	154.5	151.1	147.8
女	美里町	108.6	122.9	122.2	117.6	111.2	104.1	101.5	97.6	100.7	109.1
	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)

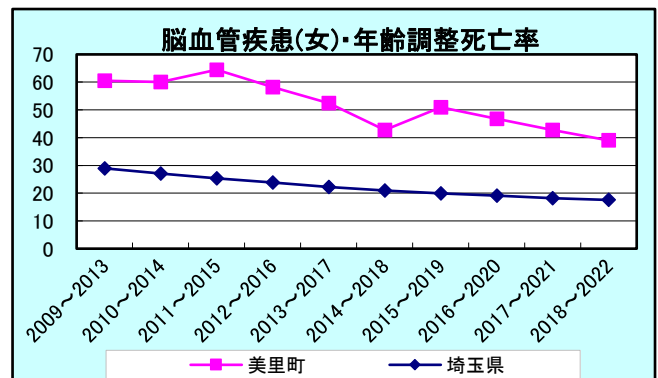
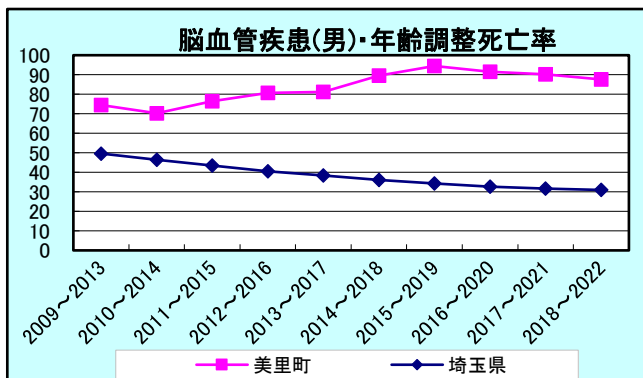
		'09 ~ '13年	'10 ~ '14年	'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年
男	美里町	71.8	74.7	64.1	58.9	55.7	60.8	59.6	61.5	80.7	84.8
	埼玉県	85.3	84.2	81.5	78.5	75.3	73.0	71.3	70.0	69.5	69.5
女	美里町	40.4	41.6	40.7	42.7	40.0	38.1	46.9	42.5	40.3	51.4
	埼玉県	47.7	47.2	45.4	43.4	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	美里町	74.5	70.3	76.4	80.6	81.2	89.5	94.5	91.5	90.1	87.7
	埼玉県	49.6	46.5	43.4	40.6	38.4	36.1	34.3	32.6	31.7	31.0
女	美里町	60.5	60.1	64.5	58.2	52.4	42.7	51.0	46.8	42.8	39.0
	埼玉県	29.0	27.1	25.4	23.8	22.3	20.9	19.9	19.1	18.2	17.6

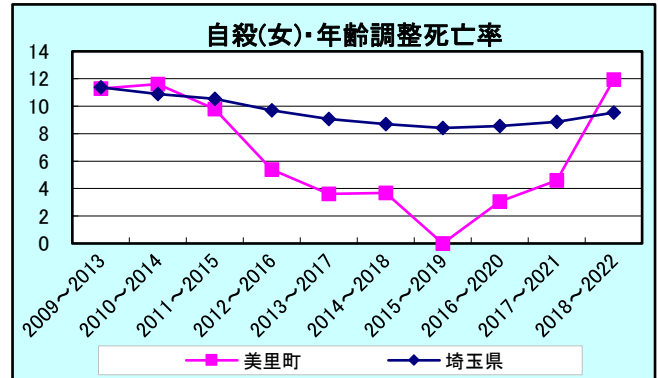
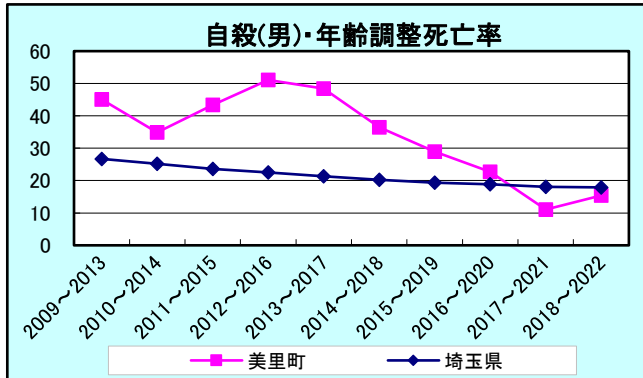




【自殺】

(人口10万対)

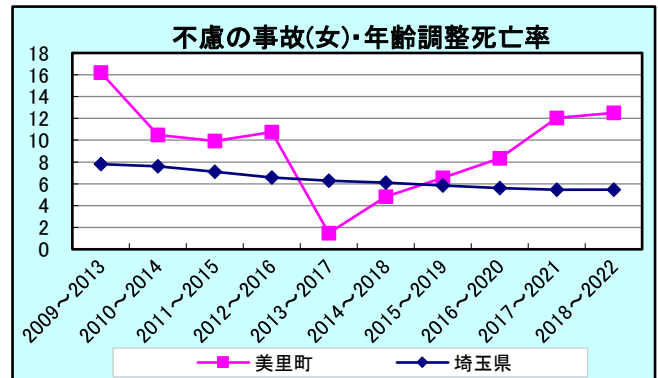
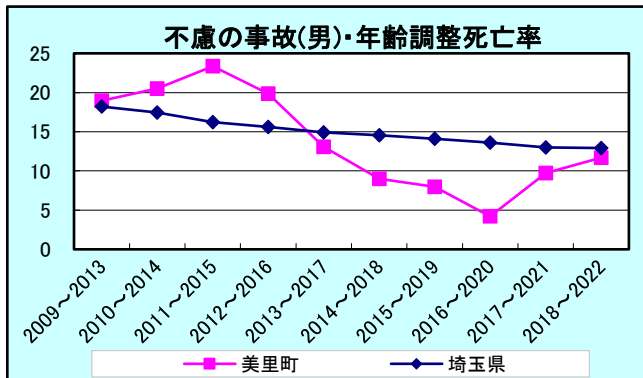
		'09 ~ '13年	'10 ~ '14年	'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年
男	美里町	45.0	34.9	43.4	51.1	48.4	36.5	29.0	22.7	11.1	15.4
	埼玉県	26.7	25.1	23.6	22.6	21.3	20.3	19.3	18.9	18.1	17.9
女	美里町	11.3	11.6	9.8	5.4	3.6	3.7	0.0	3.1	4.6	11.9
	埼玉県	11.4	10.9	10.5	9.7	9.1	8.7	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	美里町	19.0	20.5	23.4	19.9	13.1	9.0	8.0	4.2	9.7	11.7
	埼玉県	18.2	17.4	16.2	15.6	14.9	14.6	14.1	13.6	13.0	12.9
女	美里町	16.2	10.5	9.9	10.8	1.5	4.8	6.6	8.4	12.0	12.5
	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		
59	4	1	0	0

諸率

出生率	低出生体重児出生率	極低出生体重児出生率	乳児死亡率	15歳未満死亡率
5.4 (人口千対)	67.8 (出生千対)	16.9 (出生千対)	0.0 (出生千対)	0.0 (人口10万対)

資料: 人口動態統計、埼玉県町(丁)字別人口調査

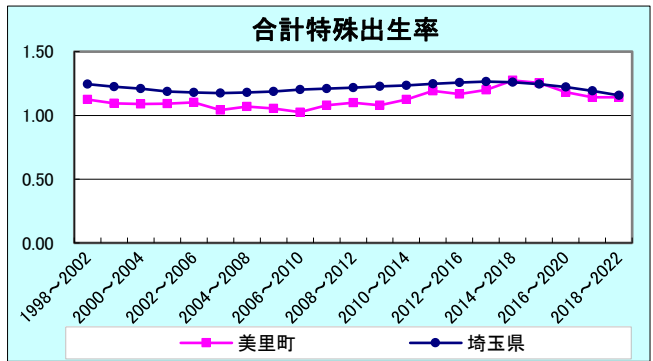
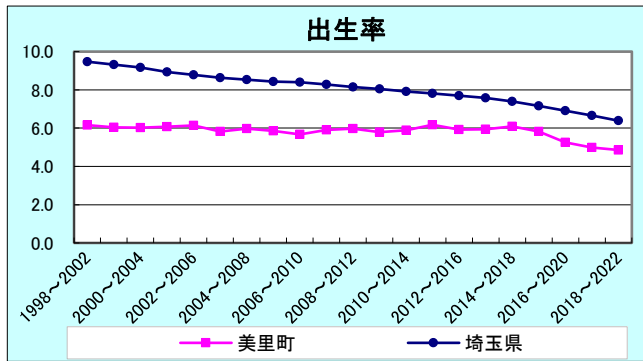
【出生率】

(人口千対)

	'04~'08年	'06~'10年	'08~'12年	'10~'14年	'12~'16年	'14~'18年	'16~'20年	'18~'22年
美里町	6.0	5.7	6.0	5.9	5.9	6.1	5.3	4.9
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
美里町	1.07	1.03	1.10	1.12	1.17	1.27	1.18	1.14
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】

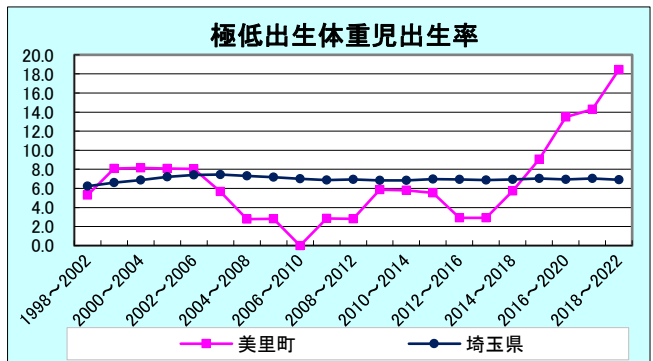
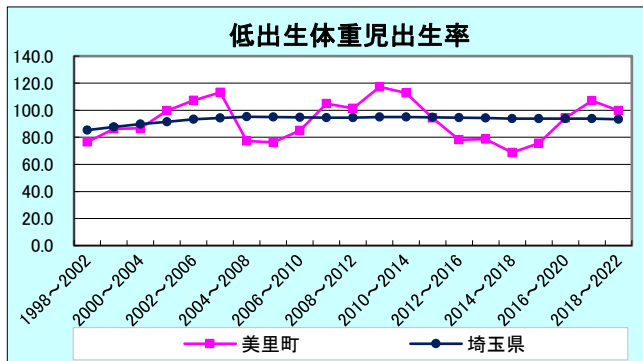
(出生千対)

	'04~'08年	'06~'10年	'08~'12年	'10~'14年	'12~'16年	'14~'18年	'16~'20年	'18~'22年
美里町	77.3	85.0	101.4	112.7	78.3	68.8	94.3	99.6
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
美里町	2.8	0.0	2.8	5.8	2.9	5.7	13.5	18.5
埼玉県	7.3	7.0	6.9	6.8	6.9	6.9	7.0	6.9



【乳児死亡率】

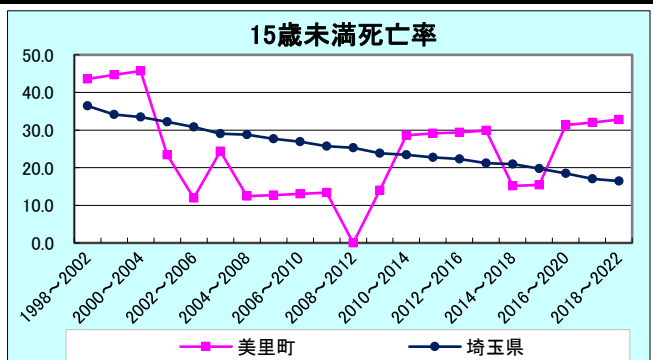
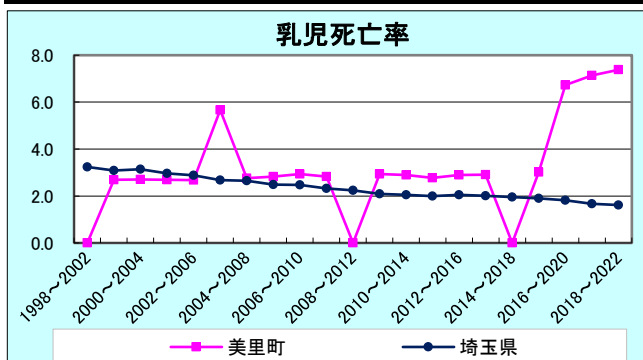
(出生千対)

	'04~'08年	'06~'10年	'08~'12年	'10~'14年	'12~'16年	'14~'18年	'16~'20年	'18~'22年
美里町	2.8	2.9	0.0	2.9	2.9	0.0	6.7	7.4
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
美里町	12.5	13.0	0.0	28.6	29.4	15.1	31.4	32.8
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
美里町	1,868	797	42.7%
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	24	3	1	0	16.7%	47.5%
動機付け支援	75	43	-	-	57.3%	

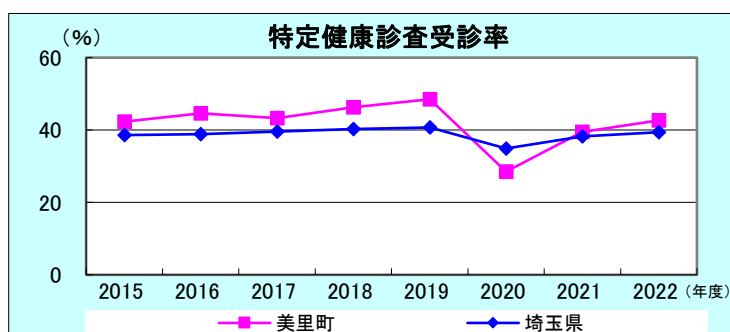
特定健康診査受診率の年次推移

(年度)

	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
美里町	42.3%	44.6%	43.3%	46.3%	48.5%	28.5%	39.5%	42.7%
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	3,057	45	2.1%	-	-
肺がん	4,547	189	4.2%	1.2%	100.0%
大腸がん	4,547	327	7.2%	4.9%	73.3%
子宮頸がん	3,109	307	19.4%	4.6%	75.0%
乳がん	2,201	299	21.9%	6.7%	85.0%

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	-	-	-	-	-	-	-	2.1%
肺がん	41.8%	42.3%	16.2%	14.8%	14.4%	14.7%	12.4%	4.2%
大腸がん	39.0%	41.5%	15.9%	15.8%	15.1%	14.7%	13.0%	7.2%
子宮頸がん	50.4%	55.0%	23.4%	23.1%	23.3%	22.6%	22.9%	19.4%
乳がん	52.5%	50.6%	23.9%	24.6%	25.0%	25.5%	25.6%	21.9%

資料:地域保健・健康増進事業報告

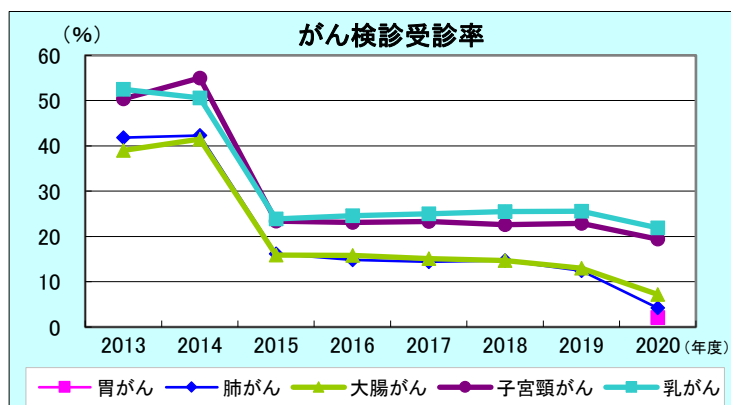
1) 「子宮頸がん検診」は、2012年度までは、「子宮がん検診」として調査。

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。



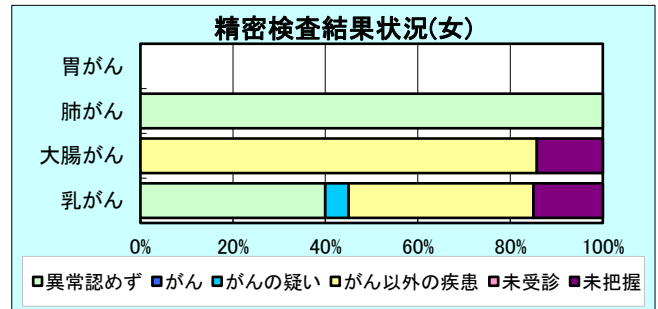
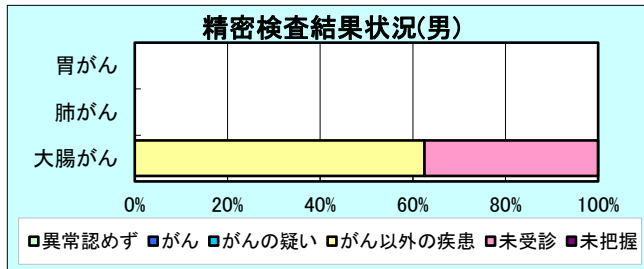
がん検診精密検査結果状況(2020年度)

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	0	0	0	0	0	0	0
	女	0	0	0	0	0	0	0
肺がん	男	0	0	0	0	0	0	0
	女	2	2 100.0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%
大腸がん	男	8	0 0%	0 0%	0 0%	5 62.5%	3 37.5%	0 0%
	女	7	0 0%	0 0%	0 0%	6 85.7%	0 0%	1 14.3%
子宮頸がん		16	5 31.3%	0 0%	CIN等 7 43.8%	0 0%	1 6.3%	3 18.8%
乳がん		20	8 40.0%	0 0%	1 5.0%	8 40.0%	0 0%	3 15.0%

※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。



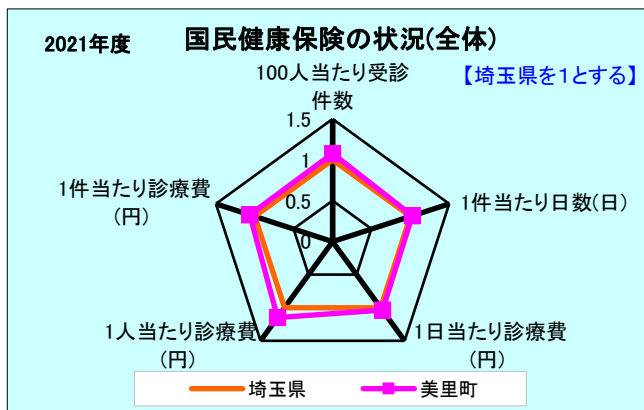
資料: 地域保健・健康増進事業報告

[ 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
美里町	1,094	1.86	15,759	320,791	29,323
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