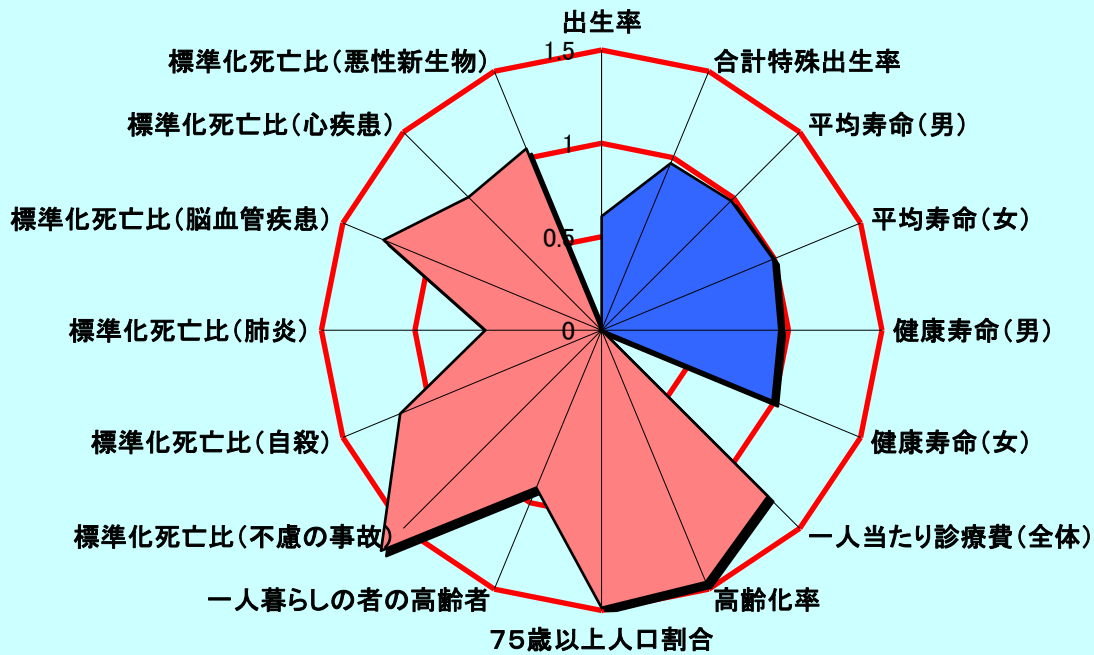


2025年度版

# 皆野町の健康指数



## 埼玉県を1とした健康指数

項目	数値	概要
1 出生率	0.6	* 合計特殊出生率は1.05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60位です。 * 健康寿命(女性)は、県内で44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372,658円で、 埼玉県の1.3倍です。
6 健康寿命(女)	1.0	
7 一人当たり診療費(全体)	1.3	* 高齢化率は38.5%で、 埼玉県の1.5倍です。
9 高齢化率	1.5	
10 75歳以上人口割合	1.5	
11 一人暮らしの高齢者	0.9	* 75歳以上人口割合は19.6%で、 埼玉県の1.5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、脳血管疾患です。 標準化死亡比が低いのは ありません。
13 標準化死亡比(心疾患)	1.0	
14 標準化死亡比(脳血管疾患)	1.3	
15 標準化死亡比(肺炎)	0.6	
16 標準化死亡比(自殺)	1.2	
17 標準化死亡比(不慮の事故)	1.7	

(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)

# 皆野町の現状

## [ 人口の状況 ]

人口静態(2025年) 単位:人

	総数	男	女
人口	8,878	4,419	4,459
65歳以上人口	3,580	1,643	1,937

資料:埼玉県町(丁)字別人口調査

世帯(2020年)

世帯数	3,584
一世帯人数	2.60

資料:国勢調査

人口動態(2024年) 単位:人

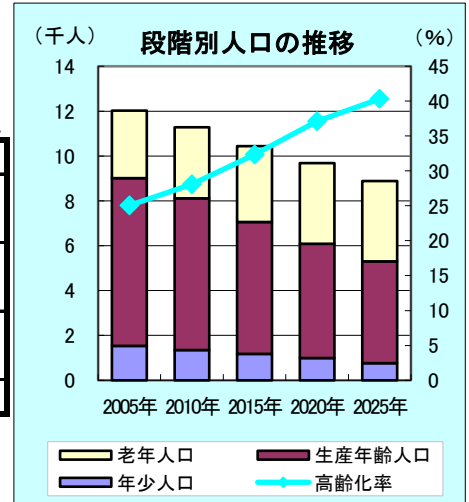
出生数	22	6	16
死亡数	194	99	95
出生率	2.5	(人口千対)	
死亡率	2,143.6	(人口10万対)	

資料:人口動態統計、埼玉県町(丁)字別人口調査

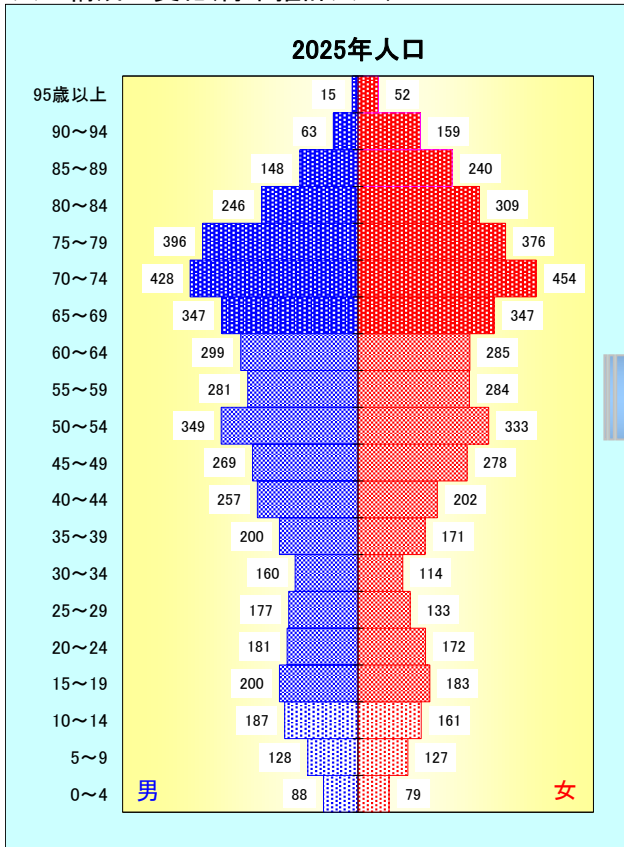
段階別人口の推移 単位:人

	2005年	2010年	2015年	2020年	2025年
年少人口 (0~14歳)	1,534	1,346	1,175	987	770
生産年齢人口 (15~64歳)	7,476	6,766	5,885	5,097	4,528
老年人口 (65歳以上)	3,012	3,172	3,374	3,593	3,580
高齢化率	25.1%	28.1%	32.3%	37.1%	40.3%

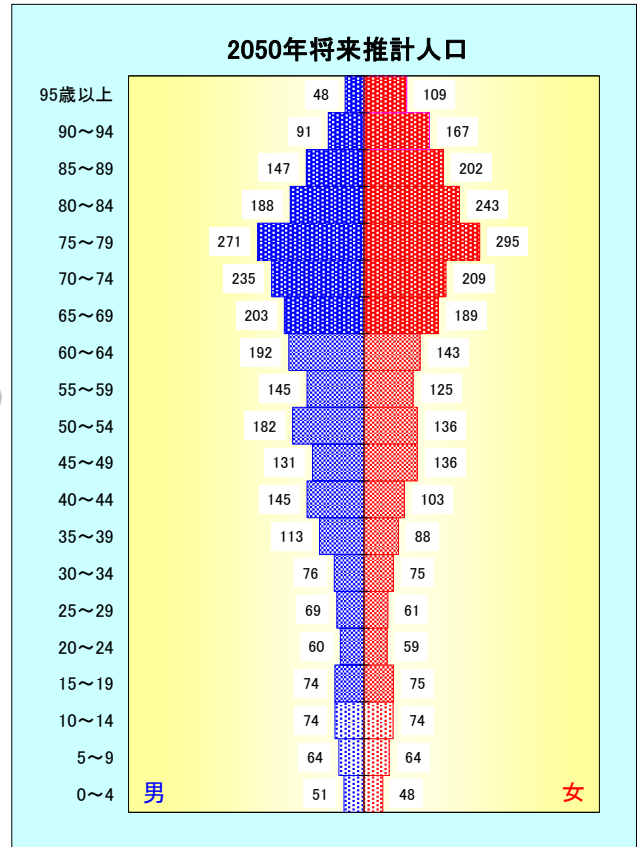
資料:埼玉県町(丁)字別人口調査



## 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)	—	79.55	86.42
65歳平均余命	—	18.55	24.07
65歳健康寿命	—	16.98	20.62
65歳要介護期間	—	1.58	3.45
要介護等認定率(65歳以上)	19.2%	15.5%	22.3%

資料: 埼玉県健康寿命算出ソフト「健寿君」

## [ 高齢化の状況 ]

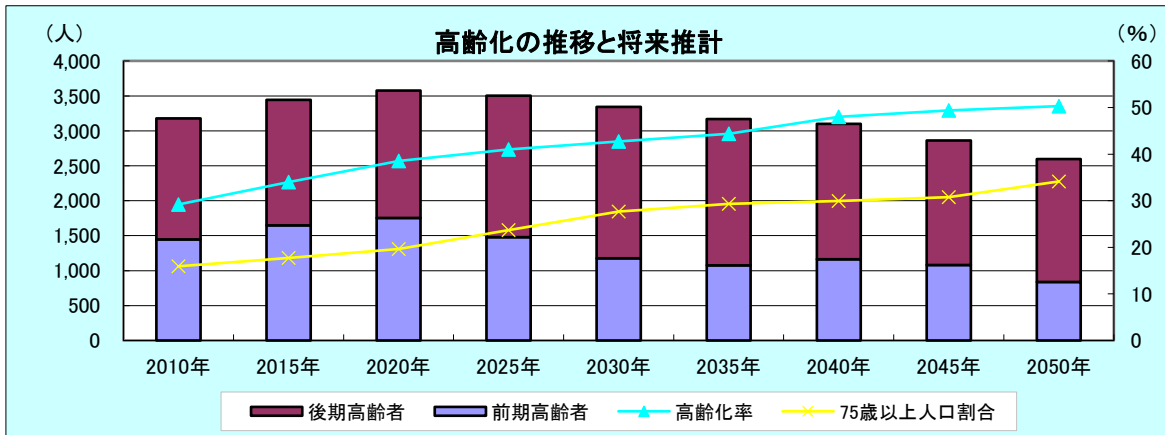
高齢化の推移と将来推計

単位:人

	2010年	2015年	2020年	2025年	2030年	2035年	2040年	2045年	2050年
	国勢調査人口				将来推計人口				
総人口	10,888	10,133	9,302	8,550	7,831	7,133	6,459	5,788	5,160
高齢化率	29.2%	34.0%	38.5%	41.0%	42.7%	44.4%	48.0%	49.4%	50.3%
高齢者人口 (65歳以上)	3,179	3,442	3,578	3,503	3,344	3,169	3,099	2,861	2,597
前期高齢者 (65～74歳)	1,445	1,649	1,753	1,477	1,175	1,076	1,164	1,081	836
後期高齢者 (75歳以上)	1,734	1,793	1,825	2,026	2,169	2,093	1,935	1,780	1,761

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)」



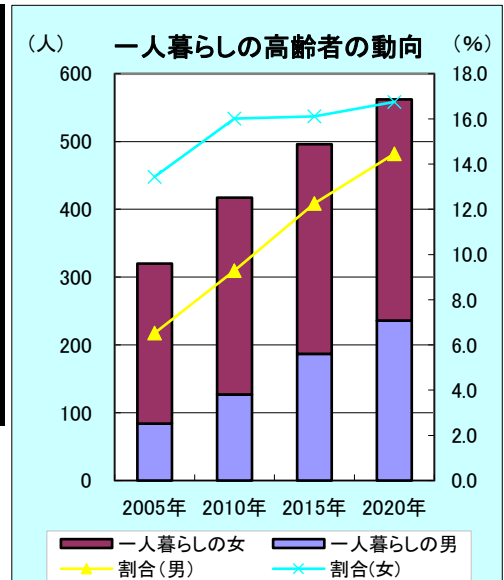
一人暮らしの高齢者の動向

単位:人

	2005年	2010年	2015年	2020年
(総数)				
一人暮らしの者	320	417	496	562
高齢者に占める割合	10.5%	13.1%	14.4%	15.7%
(男)				
一人暮らしの者	84	127	187	236
高齢者に占める割合	6.5%	9.3%	12.3%	14.5%
(女)				
一人暮らしの者	236	290	309	326
高齢者に占める割合	13.4%	16.0%	16.1%	16.8%

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 ]

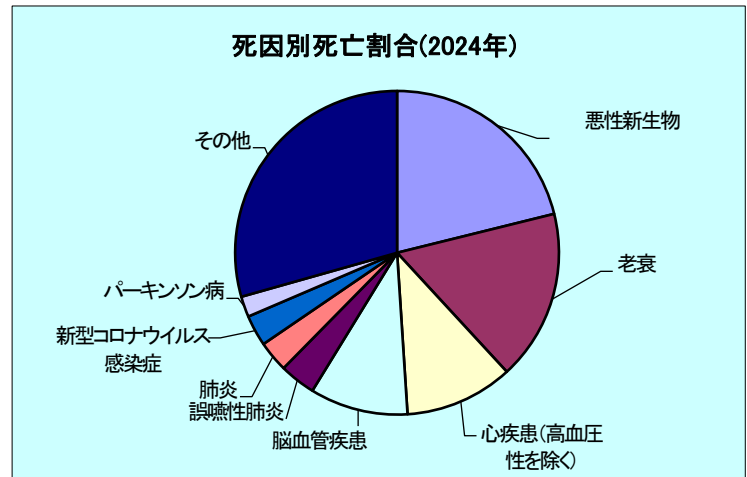
死因別死亡割合(2024年)

単位:人

		(%)
全死因		100
第1位	悪性新生物	21.1
第2位	老衰	17.0
第3位	心疾患(高血圧性を除く)	10.8
第4位	脳血管疾患	9.8
第5位	誤嚥性肺炎	3.6
第6位	肺炎	3.1
第7位	新型コロナウイルス感染症	3.1
第8位	パーキンソン病	2.1
その他		29.4

資料:人口動態統計

※「死因順位に用いる分類項目」による。  
死亡割合が同率の場合は、死因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			悪性新生物 50%	悪性新生物 14.3%	悪性新生物 38.9%	悪性新生物 22.4%	悪性新生物 23.5%
第2位			不慮の事故 50%	その他の新生物 14.3%	心疾患(高血圧性を除く) 16.7%	心疾患(高血圧性を除く) 14.7%	心疾患(高血圧性を除く) 14.8%
第3位				心疾患(高血圧性を除く) 14.3%	脳血管疾患 9.3%	老衰 14.3%	老衰 13.3%
第4位				脳血管疾患 14.3%	自殺 5.6%	脳血管疾患 7.5%	脳血管疾患 7.6%
第5位				自殺 14.3%	肝疾患 3.7%	肺炎 4.1%	肺炎 3.9%
第6位					筋骨格系及び結合組織の疾患 3.7%	不慮の事故 3.5%	不慮の事故 3.4%
第7位					その他の新生物 1.9%	誤嚥性肺炎 2.9%	誤嚥性肺炎 2.7%
第8位					脊髄性筋萎縮症及び関連症候群 1.9%	高血圧性疾患 1.8%	その他の新生物 1.6%
				その他 28.6%	その他 18.5%	その他 28.8%	その他 29.2%

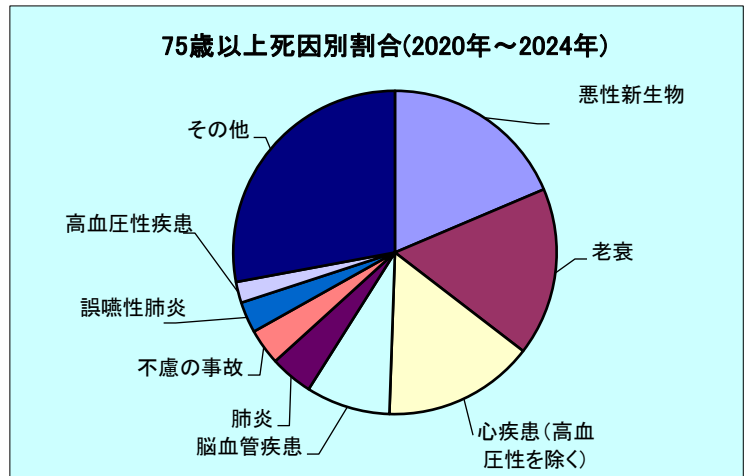
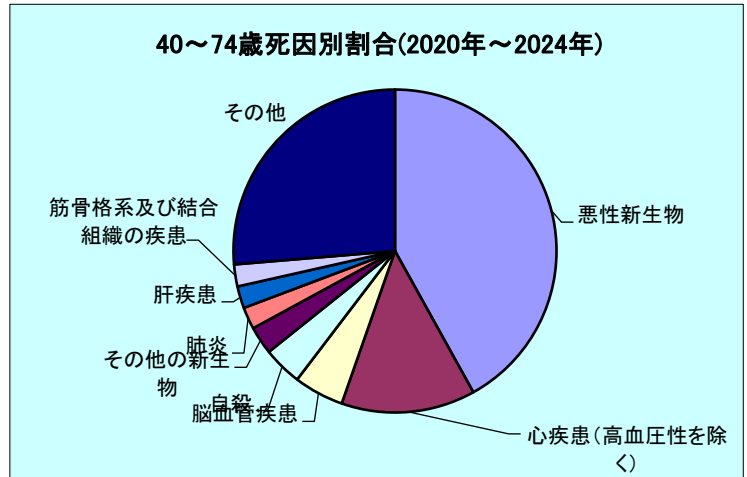
資料:人口動態統計 ※ 旧分類の「死因順位に用いる分類項目」による。死亡割合が同率の場合は、死因簡単分類のコード番号順に掲載している。9位以下は8位と同数であっても掲載していない。

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 41.9%	悪性新生物 18.6%
第2位	心疾患(高血圧性を除く) 13.4%	老衰 16.8%
第3位	脳血管疾患 5.0%	心疾患(高血圧性を除く) 15.1%
第4位	自殺 3.9%	脳血管疾患 8.4%
第5位	その他の新生物 2.8%	肺炎 4.3%
第6位	肺炎 2.2%	不慮の事故 3.6%
第7位	肝疾患 2.2%	誤嚥性肺炎 3.1%
第8位	筋骨格系及び結合組織の疾患 2.2%	高血圧性疾患 2.1%
	その他 26.3%	その他 27.9%

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。

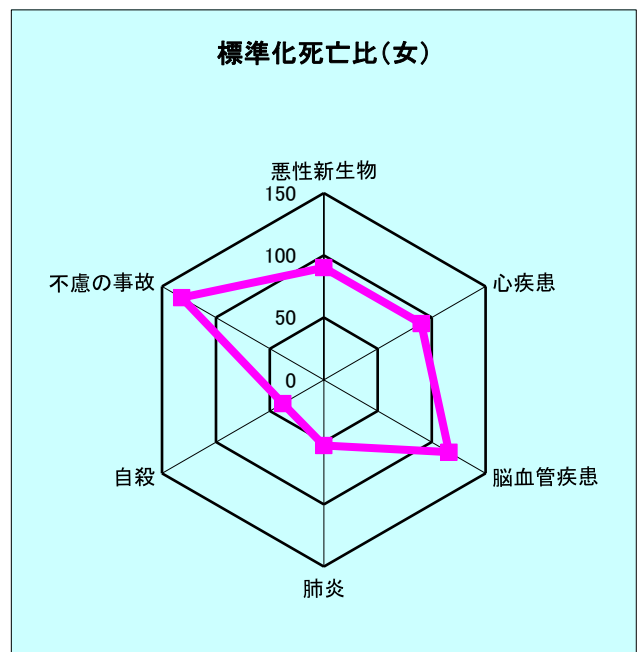
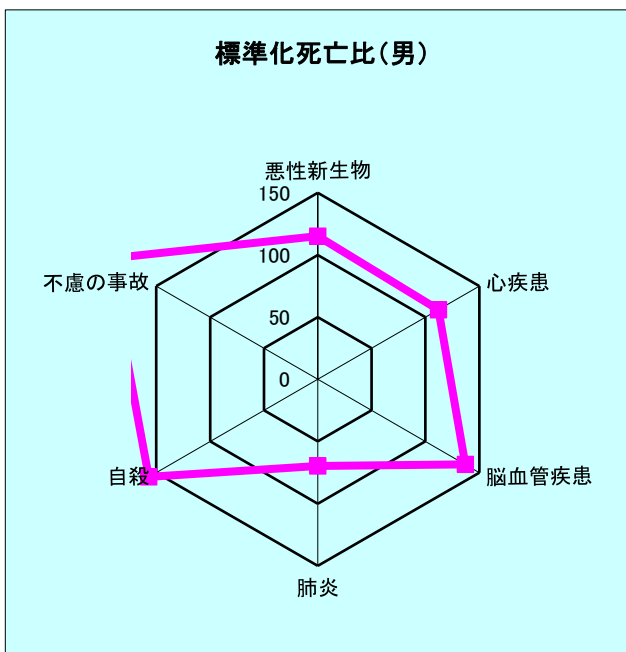


標準化死亡率(2020年～2024年)

(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	115.2	112.0	136.9	69.8	156.9	194.4 *
女	90.1	90.2	116.1	52.8 *	37.9	131.8
総数	105.2	100.7	126.4	62.3 **	116.7	167.0 *

SMR検定: \*p<0.05,\*\*p<0.01



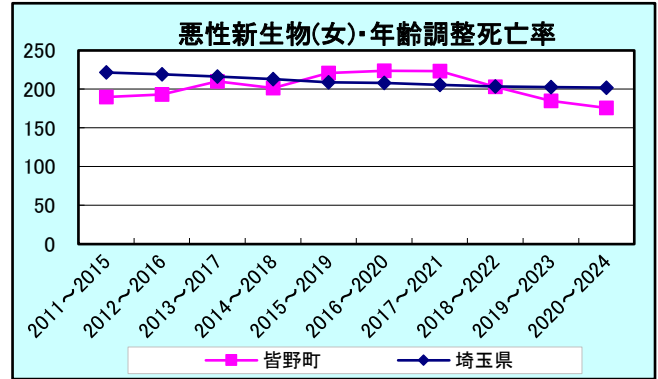
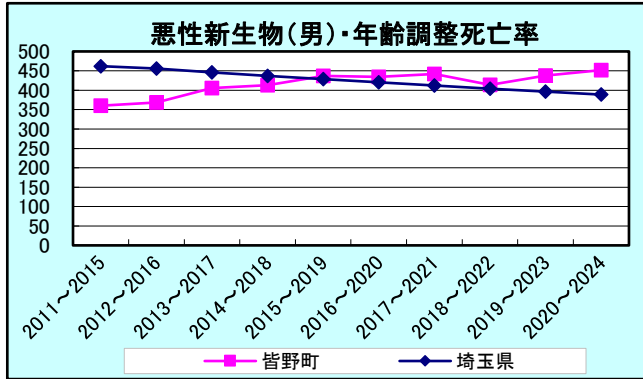
資料:埼玉県の年齢調整死亡率とSMR算出ソフト「スマール君」

年齢調整死亡率

【悪性新生物】

(人口10万対)

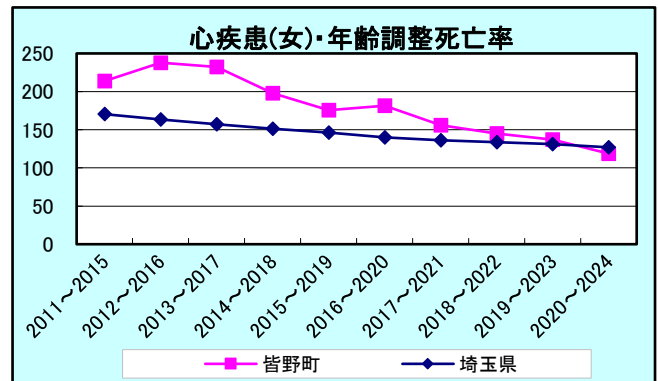
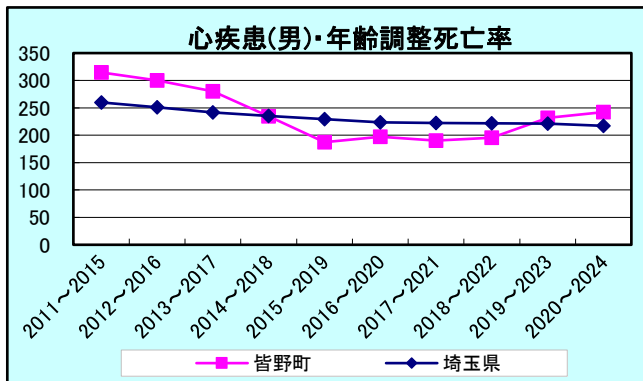
		'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年	'19 ~ '23年	'20 ~ '24年
男	皆野町	360.1	368.8	405.9	413.2	436.8	434.1	441.9	413.6	438.1	451.8
	埼玉県	462.0	455.7	445.7	436.8	428.7	420.2	412.1	403.9	396.7	388.7
女	皆野町	190.0	193.1	210.1	201.5	221.0	223.8	223.4	203.1	185.1	175.8
	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)

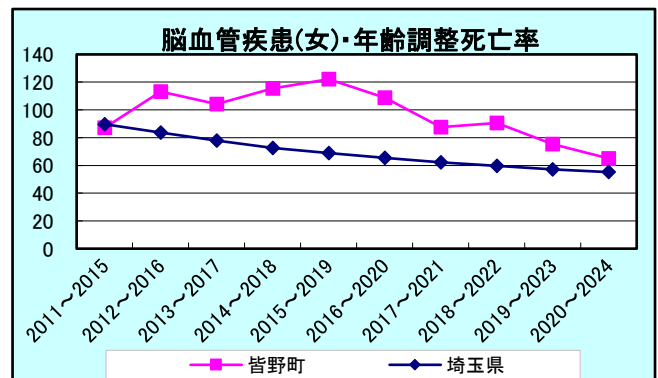
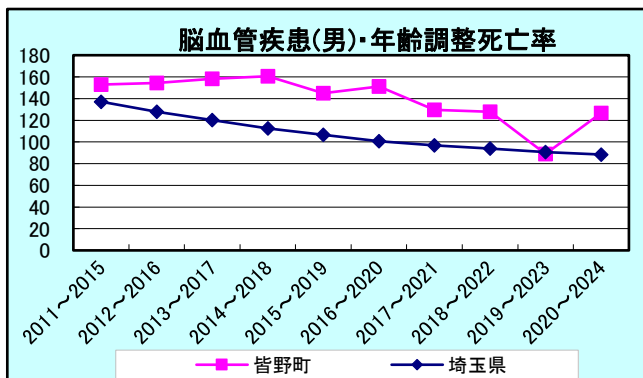
		'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年	'19 ~ '23年	'20 ~ '24年
男	皆野町	314.7	300.2	279.9	234.7	187.3	197.0	190.0	195.4	231.8	242.1
	埼玉県	259.9	250.9	241.8	235.3	229.5	223.8	222.3	221.6	221.1	217.2
女	皆野町	213.8	237.9	232.3	198.0	175.7	181.6	155.8	145.1	137.3	118.8
	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)

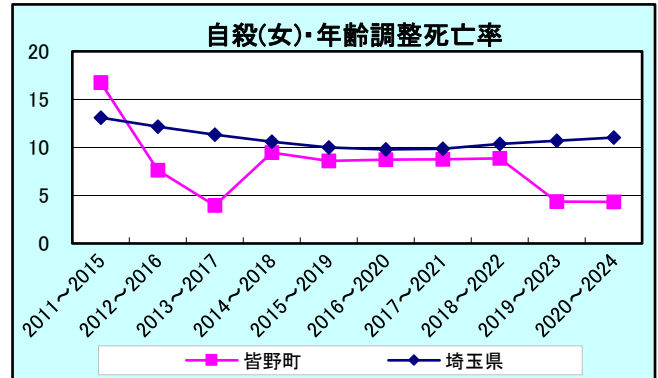
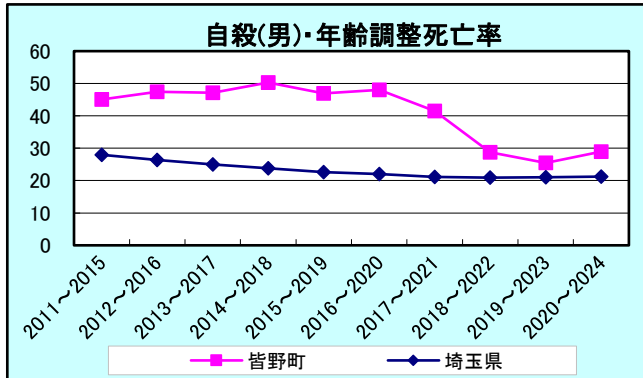
		'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年	'19 ~ '23年	'20 ~ '24年
男	皆野町	153.0	154.3	158.4	160.6	145.0	151.1	129.7	127.7	89.0	126.5
	埼玉県	137.1	127.9	120.3	112.5	106.5	100.7	97.0	93.9	90.7	88.4
女	皆野町	87.2	113.2	104.1	115.6	122.1	108.8	87.6	90.5	75.4	65.0
	埼玉県	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)

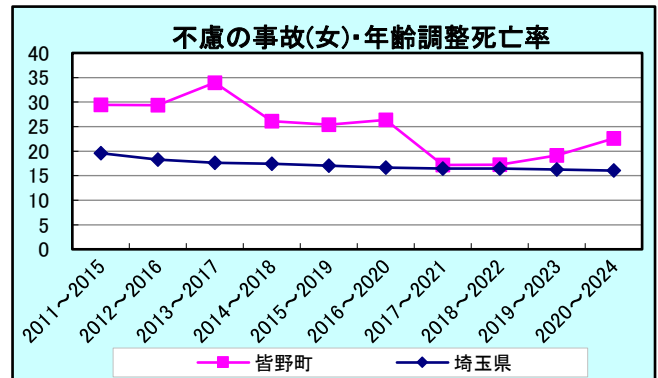
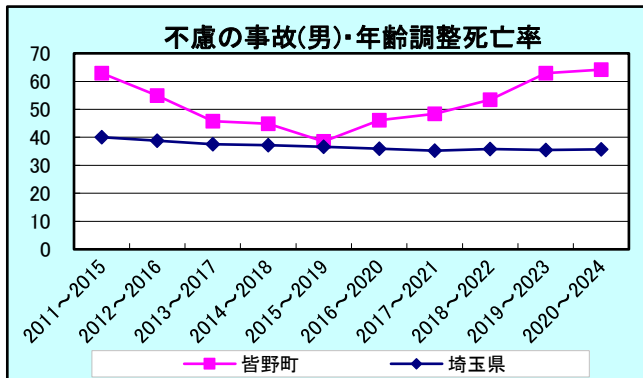
		'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年	'19 ~ '23年	'20 ~ '24年
男	皆野町	45.1	47.4	47.1	50.3	47.0	48.0	41.5	28.8	25.5	28.9
	埼玉県	28.0	26.4	25.0	23.8	22.7	22.1	21.2	20.9	21.1	21.2
女	皆野町	16.7	7.6	4.0	9.5	8.6	8.7	8.8	8.9	4.4	4.3
	埼玉県	13.1	12.2	11.3	10.6	10.0	9.8	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	皆野町	63.0	54.9	45.8	44.8	38.5	46.1	48.4	53.5	62.9	64.2
	埼玉県	40.0	38.8	37.5	37.1	36.6	36.0	35.2	35.8	35.5	35.7
女	皆野町	29.4	29.4	34.0	26.1	25.4	26.4	17.2	17.2	19.1	22.6
	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		
22	2	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
2.4 (人口千対)	90.9 (出生千対)	0.0 (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

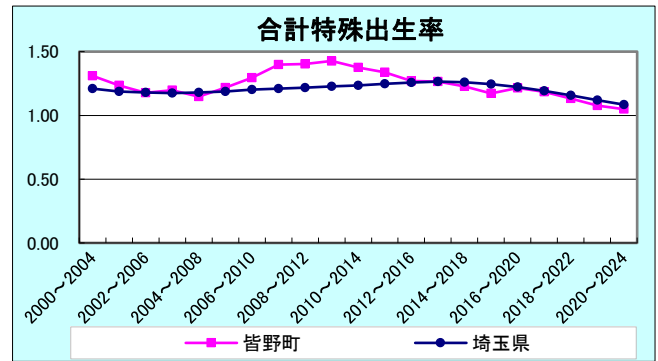
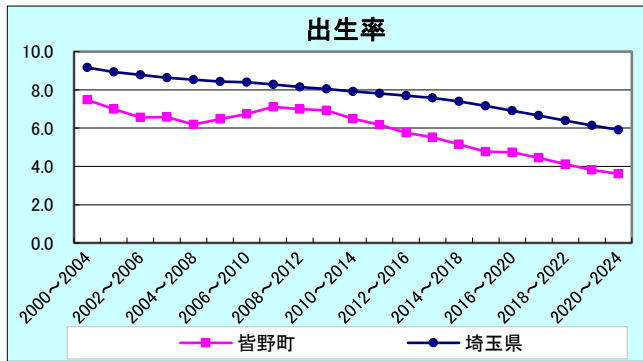
【出生率】

(人口千対)

	'06~'10年	'08~'12年	'10~'14年	'12~'16年	'14~'18年	'16~'20年	'18~'22年	'20~'24年
皆野町	6.7	7.0	6.5	5.7	5.2	4.7	4.1	3.6
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
皆野町	1.29	1.40	1.38	1.27	1.23	1.22	1.13	1.05
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】

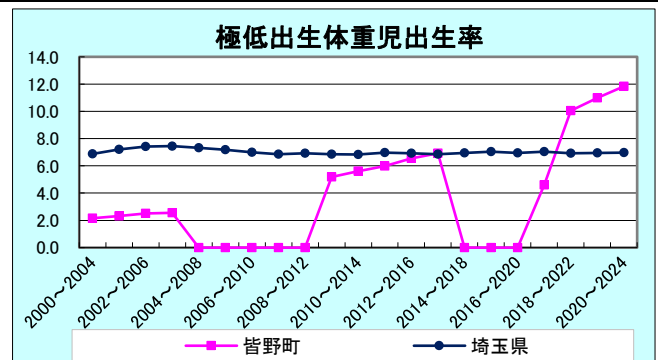
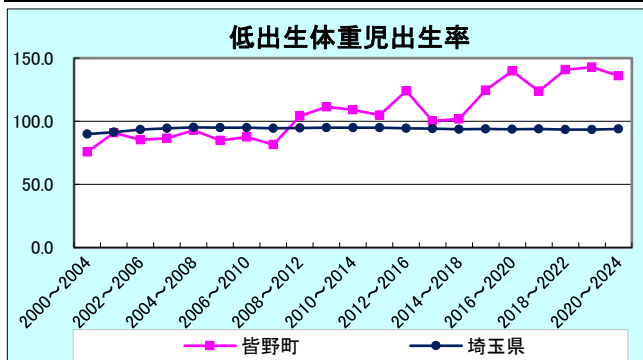
(出生千対)

	'06~'10年	'08~'12年	'10~'14年	'12~'16年	'14~'18年	'16~'20年	'18~'22年	'20~'24年
皆野町	87.6	104.1	109.2	124.2	101.9	139.8	140.7	136.1
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
皆野町	0.0	0.0	5.6	6.5	0.0	0.0	10.1	11.8
埼玉県	7.0	6.9	6.8	6.9	6.9	7.0	6.9	7.0



【乳児死亡率】

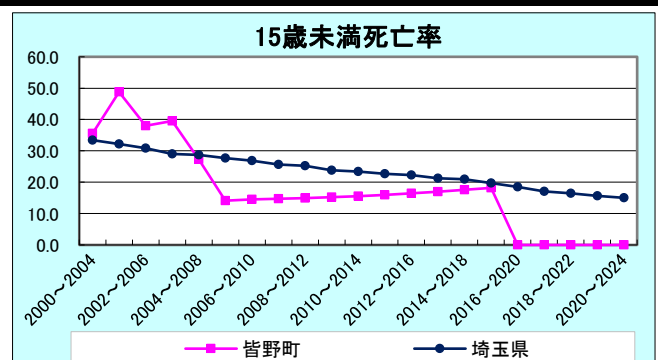
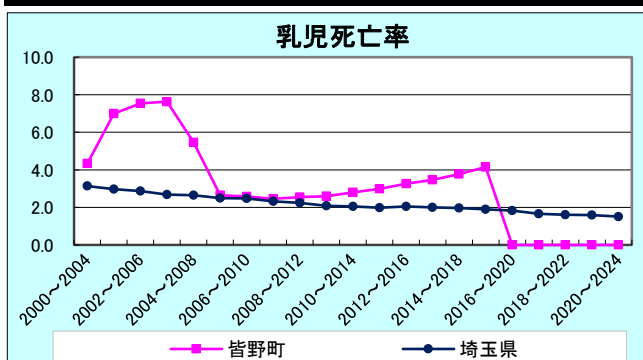
(出生千対)

	'06~'10年	'08~'12年	'10~'14年	'12~'16年	'14~'18年	'16~'20年	'18~'22年	'20~'24年
皆野町	2.6	2.5	2.8	3.3	3.8	0.0	0.0	0.0
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
皆野町	14.5	14.9	15.5	16.4	17.6	0.0	0.0	0.0
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
皆野町	1,461	547	37.4%
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	12	1	0	0	8.3%	16.9%
動機付け支援	53	10	-	0	18.9%	

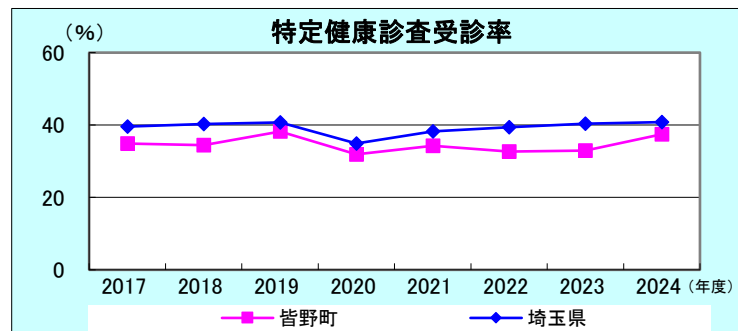
特定健康診査受診率の年次推移

(年度)

	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
皆野町	34.9%	34.4%	38.2%	31.9%	34.3%	32.7%	32.9%	37.4%
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	2,635	253	12.8%	4.3%	81.8%
肺がん	3,724	384	10.3%	-	-
大腸がん	3,724	377	10.1%	9.0%	64.7%
子宮頸がん	2,441	168	10.4%	0.6%	100.0%
乳がん	1,806	216	16.3%	4.7%	100.0%

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。

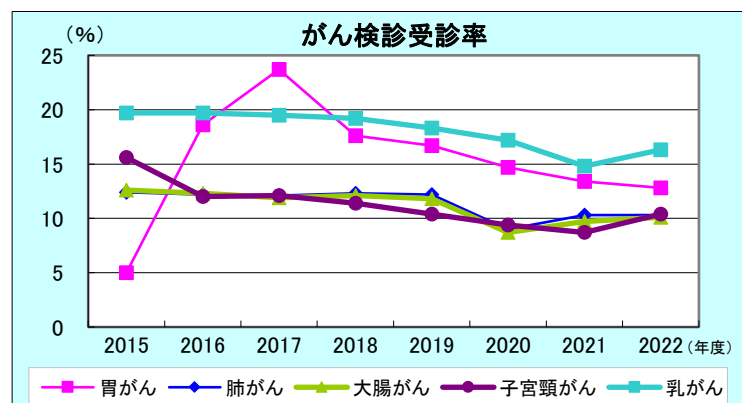
がん検診受診率の年次推移

(年度)

	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
胃がん	5.0%	18.6%	23.7%	17.6%	16.7%	14.7%	13.4%	12.8%
肺がん	12.4%	12.2%	12.1%	12.3%	12.2%	9.0%	10.3%	10.3%
大腸がん	12.6%	12.3%	11.9%	12.1%	11.8%	8.7%	9.7%	10.1%
子宮頸がん	15.6%	12.0%	12.1%	11.4%	10.4%	9.4%	8.7%	10.4%
乳がん	19.7%	19.7%	19.5%	19.2%	18.3%	17.2%	14.8%	16.3%

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。

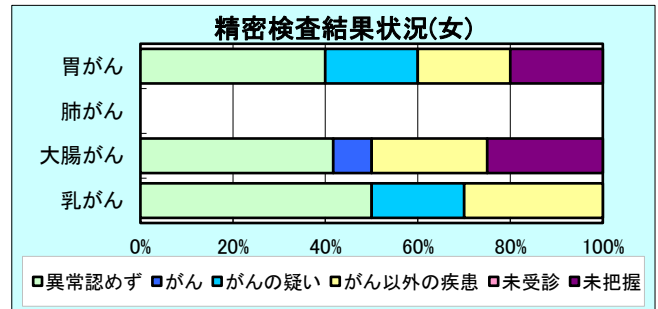
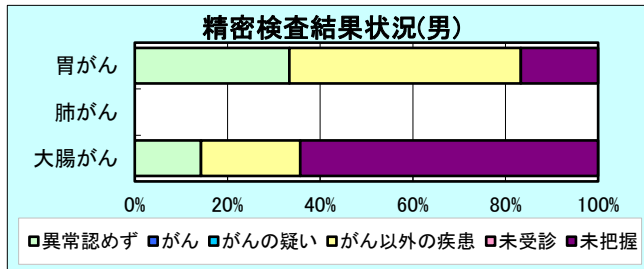
がん検診精密検査結果状況(2022年度)

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	6	2 33.3%	0 0%	0 0%	3 50.0%	0 0%	1 16.7%
	女	5	2 40.0%	0 0%	1 20.0%	1 20.0%	0 0%	1 20.0%
肺がん	男	0	0 -	0 -	0 -	0 -	0 -	0 -
	女	0	0 -	0 -	0 -	0 -	0 -	0 -
大腸がん	男	16	2 12.5%	0 0%	0 0%	3 18.8%	0 0%	9 56.3%
	女	18	5 27.8%	1 5.6%	0 0%	3 16.7%	0 0%	3 16.7%
子宮頸がん		1	1 100.0%	0 0%	CIN等 0 0%	0 0%	0 0%	0 0%
乳がん		10	5 50.0%	0 0%	2 20.0%	3 30.0%	0 0%	0 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。

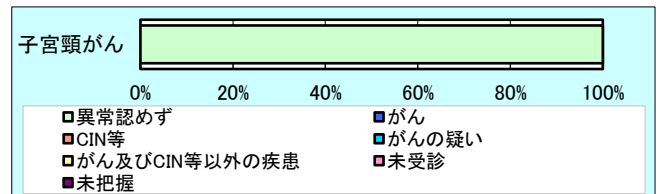
※「CIN等」は、CIN3～1、AIS又は腺異形成であった者を表す。



資料: 地域保健・健康増進事業報告

※「-」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。

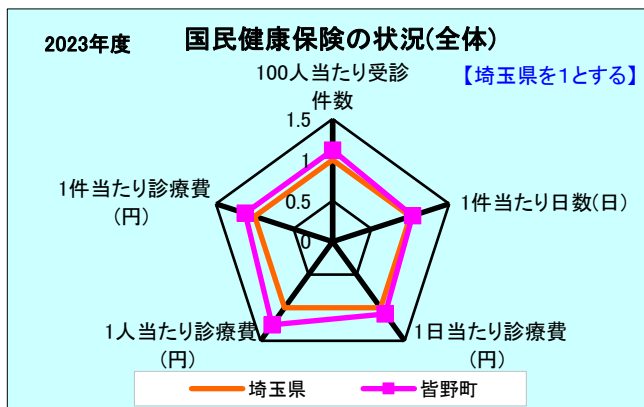


[ 国民健康保険の状況 ]

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
皆野町	1,194	1.82	17,134	372,658	31,200
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

# 皆野町の現状(旧)

## [ 人口の状況 ]

人口静態(2025年) 単位:人

	総数	男	女
人口	8,878	4,419	4,459
65歳以上人口	3,580	1,643	1,937

資料:埼玉県町(丁)字別人口調査

世帯(2020年)

世帯数	3,584
一世帯人数	2.60

資料:国勢調査

人口動態(2024年) 単位:人

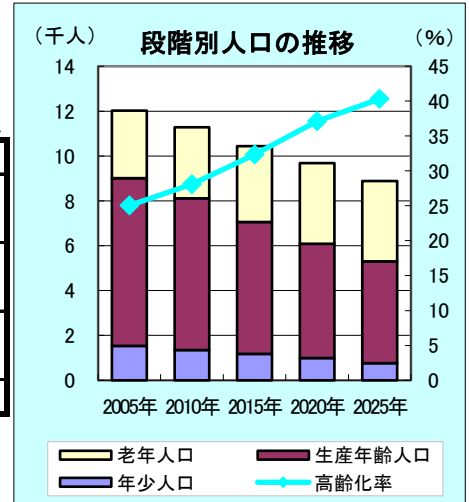
	総数	男	女
出生数	22	6	16
死亡数	194	99	95
出生率	2.5	(人口千対)	
死亡率	2,143.6	(人口10万対)	

資料:人口動態統計、埼玉県町(丁)字別人口調査

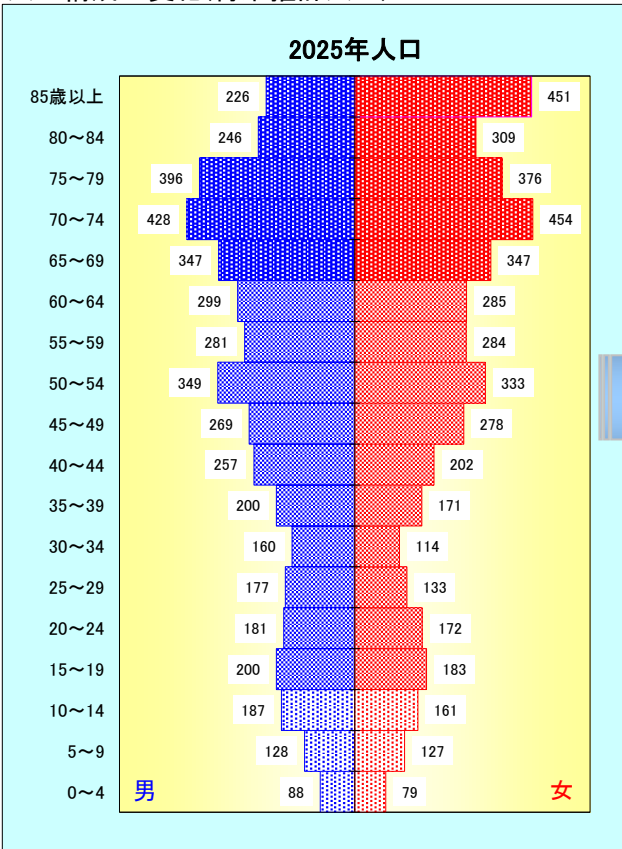
段階別人口の推移 単位:人

	2005年	2010年	2015年	2020年	2025年
年少人口 (0~14歳)	1,534	1,346	1,175	987	770
生産年齢人口 (15~64歳)	7,476	6,766	5,885	5,097	4,528
老年人口 (65歳以上)	3,012	3,172	3,374	3,593	3,580
高齢化率	25.1%	28.1%	32.3%	37.1%	40.3%

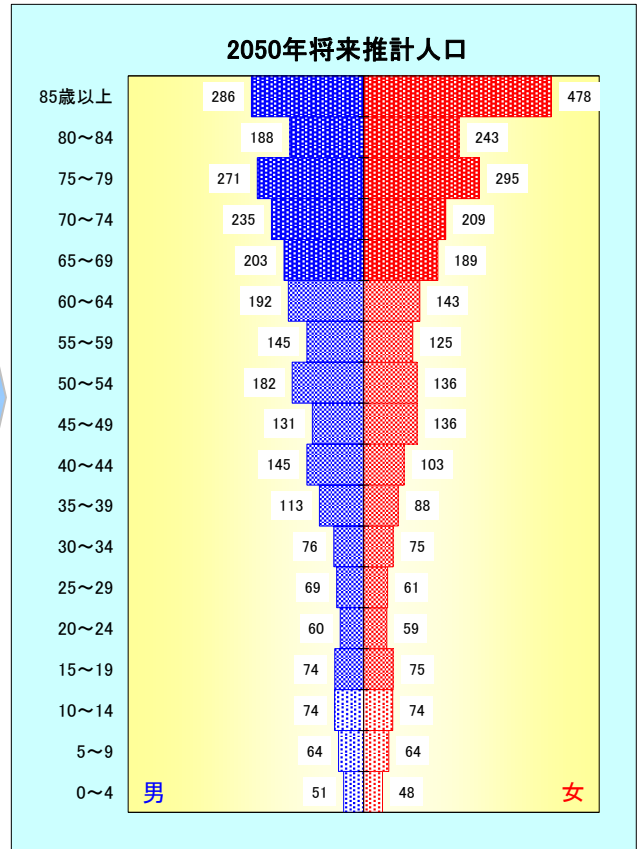
資料:埼玉県町(丁)字別人口調査



## 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)	—	79.55	86.42
65歳平均余命	—	18.55	24.07
65歳健康寿命	—	16.98	20.62
65歳要介護期間	—	1.58	3.45
要介護等認定率(65歳以上)	19.2%	15.5%	22.3%

資料: 埼玉県健康寿命算出ソフト「健寿君」

## [ 高齢化の状況 ]

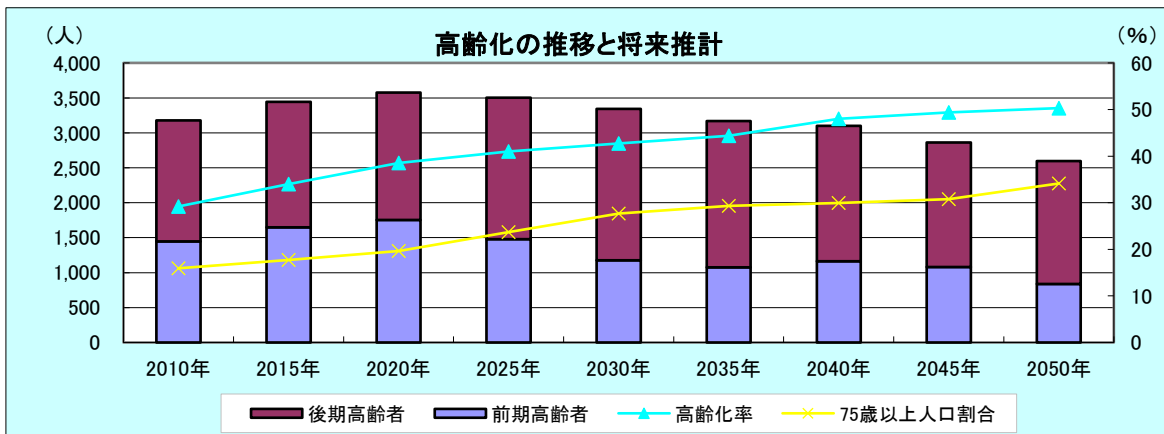
### 高齢化の推移と将来推計

単位:人

	2010年	2015年	2020年	2025年	2030年	2035年	2040年	2045年	2050年
	国勢調査人口			将来推計人口					
総人口	10,888	10,133	9,302	8,550	7,831	7,133	6,459	5,788	5,160
高齢化率	29.2%	34.0%	38.5%	41.0%	42.7%	44.4%	48.0%	49.4%	50.3%
高齢者人口 (65歳以上)	3,179	3,442	3,578	3,503	3,344	3,169	3,099	2,861	2,597
前期高齢者 (65～74歳)	1,445	1,649	1,753	1,477	1,175	1,076	1,164	1,081	836
後期高齢者 (75歳以上)	1,734	1,793	1,825	2,026	2,169	2,093	1,935	1,780	1,761

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)」



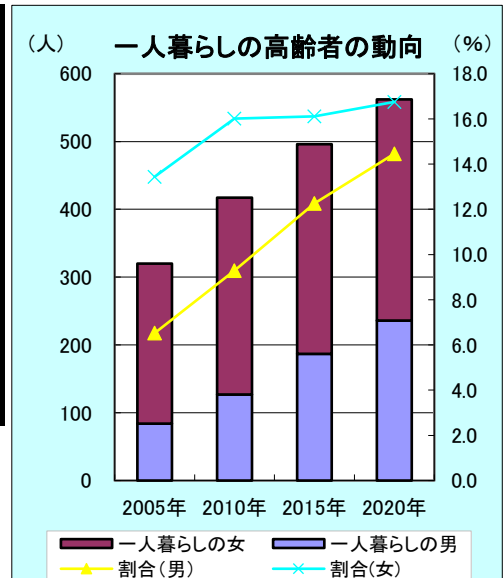
### 一人暮らしの高齢者の動向

単位:人

	2005年	2010年	2015年	2020年
(総数)				
一人暮らしの者	320	417	496	562
高齢者に占める割合	10.5%	13.1%	14.4%	15.7%
(男)				
一人暮らしの者	84	127	187	236
高齢者に占める割合	6.5%	9.3%	12.3%	14.5%
(女)				
一人暮らしの者	236	290	309	326
高齢者に占める割合	13.4%	16.0%	16.1%	16.8%

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 ]

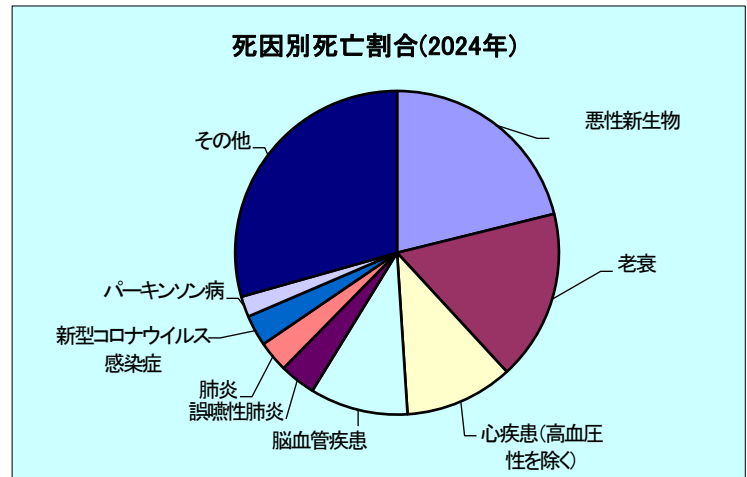
死因別死亡割合(2024年)

単位:人

		(%)
全死因		100
第1位	悪性新生物	21.1
第2位	老衰	17.0
第3位	心疾患(高血圧性を除く)	10.8
第4位	脳血管疾患	9.8
第5位	誤嚥性肺炎	3.6
第6位	肺炎	3.1
第7位	新型コロナウイルス感染症	3.1
第8位	パーキンソン病	2.1
その他		29.4

資料:人口動態統計

※「死因順位に用いる分類項目」による。  
死亡割合が同率の場合は、死因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			悪性新生物 50%	悪性新生物 14.3%	悪性新生物 38.9%	悪性新生物 22.4%	悪性新生物 23.5%
第2位			不慮の事故 50%	その他の新生物 14.3%	心疾患(高血圧性を除く) 16.7%	心疾患(高血圧性を除く) 14.7%	心疾患(高血圧性を除く) 14.8%
第3位				心疾患(高血圧性を除く) 14.3%	脳血管疾患 9.3%	老衰 14.3%	老衰 13.3%
第4位				脳血管疾患 14.3%	自殺 5.6%	脳血管疾患 7.5%	脳血管疾患 7.6%
第5位				自殺 14.3%	肝疾患 3.7%	肺炎 4.1%	肺炎 3.9%
第6位					筋骨格系及び結合組織の疾患 3.7%	不慮の事故 3.5%	不慮の事故 3.4%
第7位					その他の新生物 1.9%	誤嚥性肺炎 2.9%	誤嚥性肺炎 2.7%
第8位					脊髄性筋萎縮症及び関連症候群 1.9%	高血圧性疾患 1.8%	その他の新生物 1.6%
				その他 28.6%	その他 18.5%	その他 28.8%	その他 29.2%

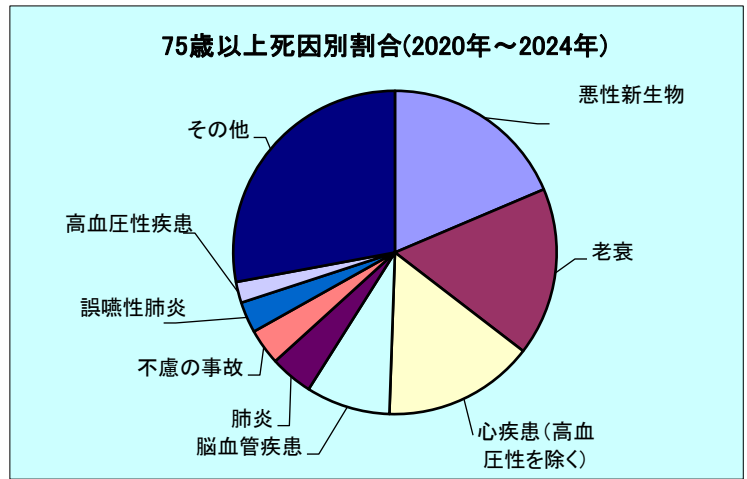
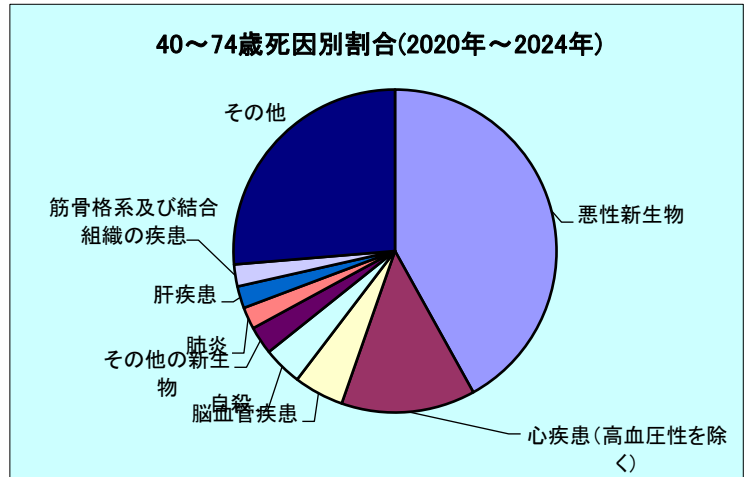
資料:人口動態統計 ※ 旧分類の「死因順位に用いる分類項目」による。死亡割合が同率の場合は、死因簡単分類のコード番号順に掲載している。9位以下は8位と同数であっても掲載していない。

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 41.9%	悪性新生物 18.6%
第2位	心疾患(高血圧性を除く) 13.4%	老衰 16.8%
第3位	脳血管疾患 5.0%	心疾患(高血圧性を除く) 15.1%
第4位	自殺 3.9%	脳血管疾患 8.4%
第5位	その他の新生物 2.8%	肺炎 4.3%
第6位	肺炎 2.2%	不慮の事故 3.6%
第7位	肝疾患 2.2%	誤嚥性肺炎 3.1%
第8位	筋骨格系及び結合組織の疾患 2.2%	高血圧性疾患 2.1%
	その他 26.3%	その他 27.9%

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。

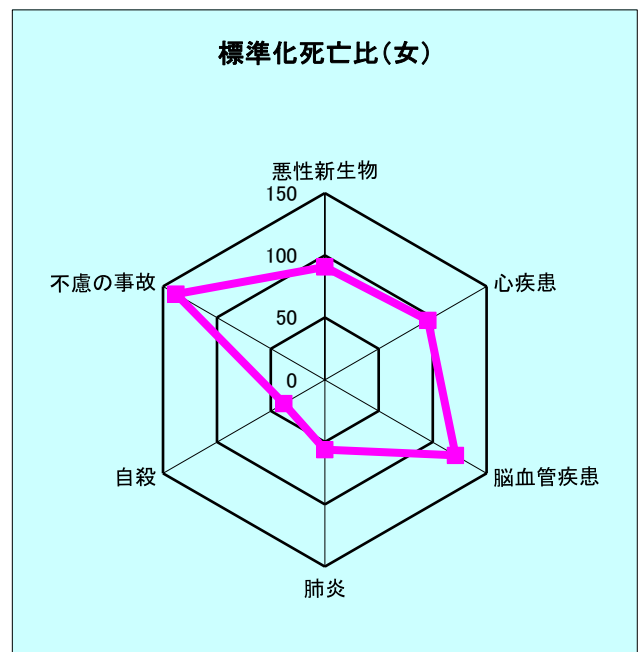
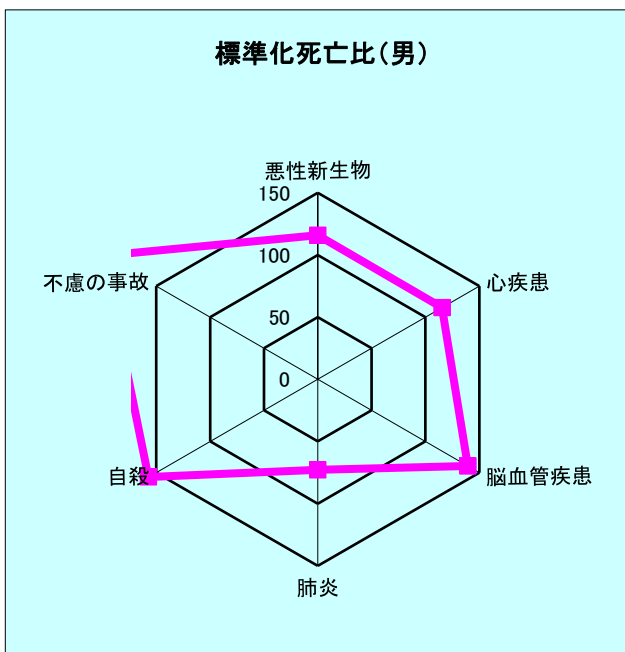


標準化死亡比(2020年～2024年)

(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	115.9	115.4	139.3	72.7	157.1	199.0 **
女	90.7	95.6	121.2	56.2 *	37.9	137.9
総数	105.6	105.3	130.3 *	65.2 *	116.6	172.0 **

SMR検定: \*p<0.05,\*\*p<0.01



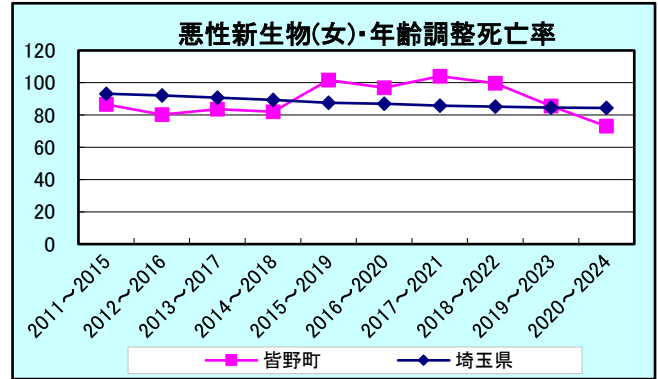
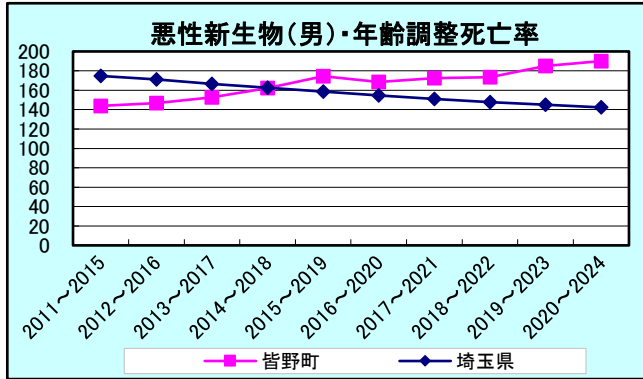
資料: 埼玉県の年齢調整死亡率とSMR算出ソフト「スマール君」

年齢調整死亡率

【悪性新生物】

(人口10万対)

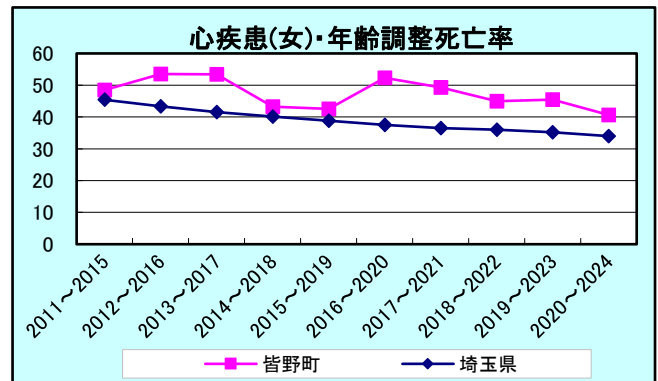
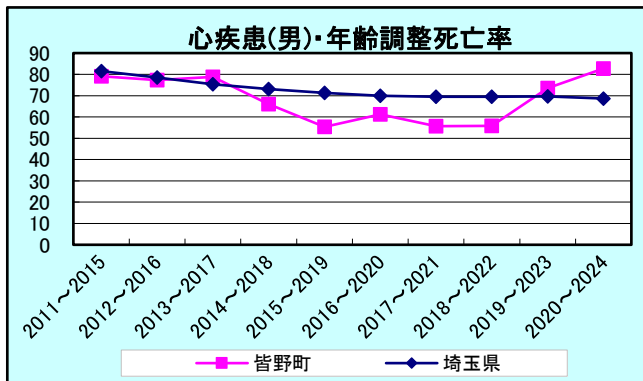
		'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年	'19 ~ '23年	'20 ~ '24年
男	皆野町	143.9	146.7	152.8	162.3	174.4	168.6	172.5	173.5	185.1	190.1
	埼玉県	174.7	171.1	166.5	162.6	158.5	154.5	151.1	147.8	145.1	142.3
女	皆野町	86.5	80.2	83.6	81.9	101.7	96.9	104.1	99.6	85.6	73.0
	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)

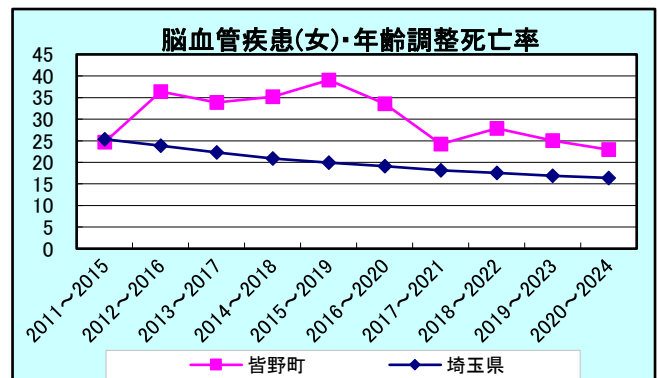
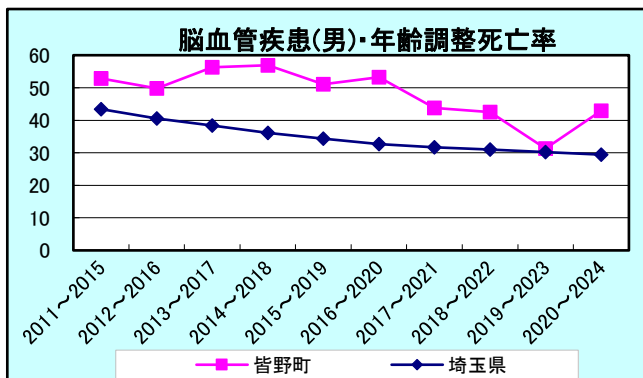
		'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年	'19 ~ '23年	'20 ~ '24年
男	皆野町	79.1	77.3	78.9	66.0	55.4	61.3	55.7	55.9	73.6	82.7
	埼玉県	81.5	78.5	75.3	73.0	71.3	70.0	69.5	69.5	69.7	68.7
女	皆野町	48.5	53.5	53.5	43.3	42.5	52.3	49.3	45.0	45.4	40.7
	埼玉県	45.4	43.4	41.5	40.1	38.9	37.5	36.6	36.0	35.2	34.0



【脳血管疾患】

(人口10万対)

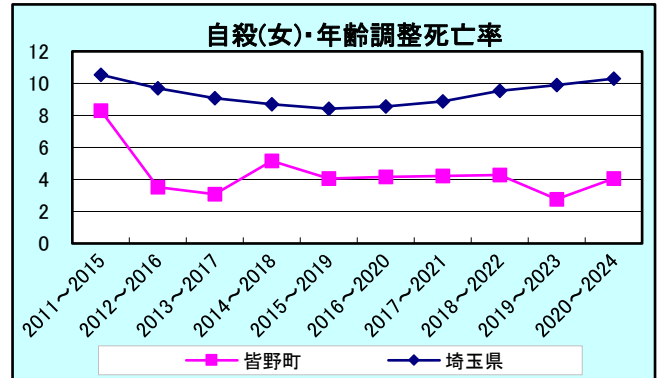
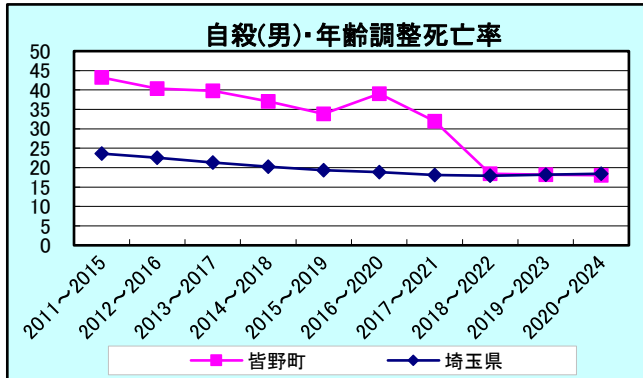
		'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年	'19 ~ '23年	'20 ~ '24年
男	皆野町	52.8	49.8	56.3	56.9	51.1	53.2	43.8	42.5	31.3	42.9
	埼玉県	43.4	40.6	38.4	36.1	34.3	32.6	31.7	31.0	30.2	29.4
女	皆野町	24.7	36.3	33.9	35.2	39.1	33.5	24.3	27.8	25.1	22.9
	埼玉県	25.4	23.8	22.3	20.9	19.9	19.1	18.2	17.6	16.8	16.4



【自殺】

(人口10万対)

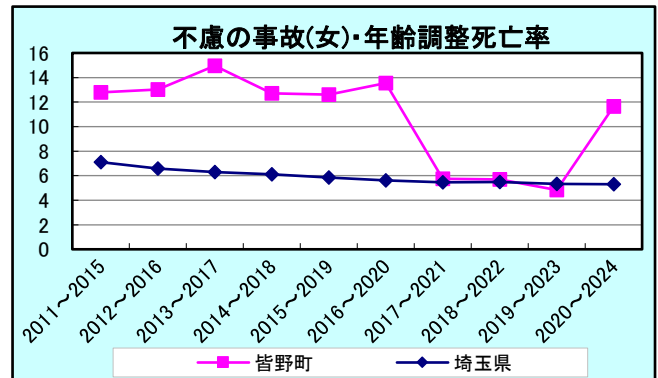
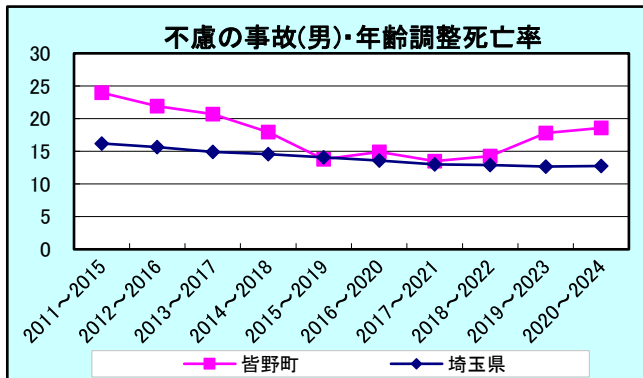
		'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年	'19 ~ '23年	'20 ~ '24年
男	皆野町	43.2	40.4	39.8	37.1	33.8	39.0	31.9	18.4	18.2	18.0
	埼玉県	23.6	22.6	21.3	20.3	19.3	18.9	18.1	17.9	18.2	18.4
女	皆野町	8.3	3.5	3.1	5.2	4.0	4.2	4.2	4.3	2.8	4.1
	埼玉県	10.5	9.7	9.1	8.7	8.4	8.6	8.9	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	皆野町	24.0	21.9	20.7	17.9	13.8	14.9	13.5	14.3	17.8	18.6
	埼玉県	16.2	15.6	14.9	14.6	14.1	13.6	13.0	12.9	12.7	12.8
女	皆野町	12.8	13.0	15.0	12.7	12.6	13.6	5.7	5.7	4.8	11.6
	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		
22	2	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
2.4 (人口千対)	90.9 (出生千対)	0.0 (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

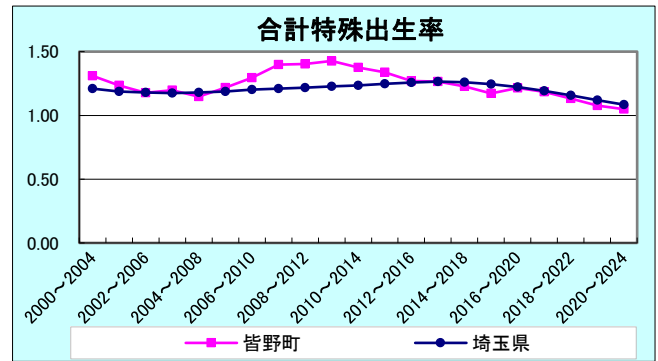
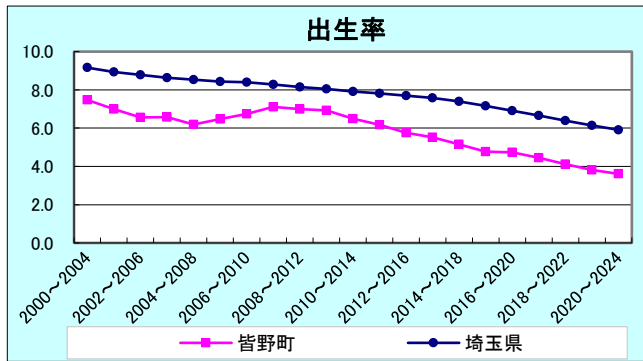
【出生率】

(人口千対)

	'06~'10年	'08~'12年	'10~'14年	'12~'16年	'14~'18年	'16~'20年	'18~'22年	'20~'24年
皆野町	6.7	7.0	6.5	5.7	5.2	4.7	4.1	3.6
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
皆野町	1.29	1.40	1.38	1.27	1.23	1.22	1.13	1.05
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】

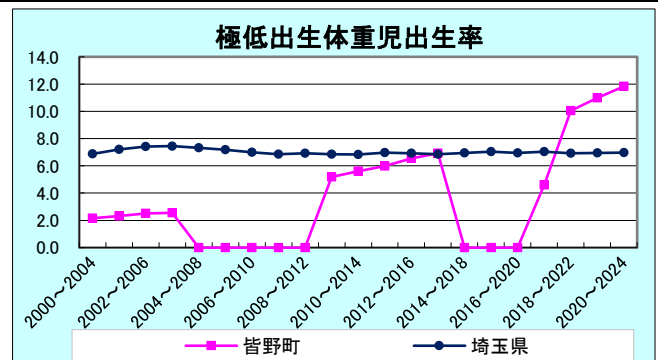
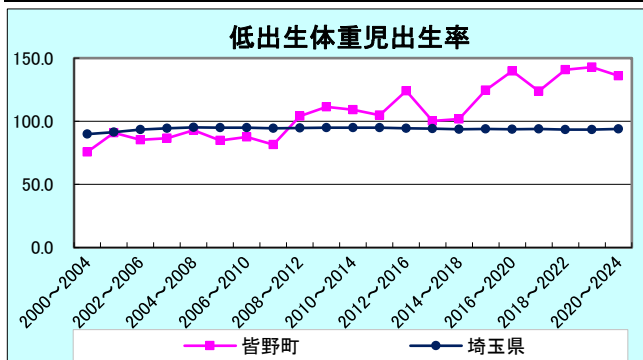
(出生千対)

	'06~'10年	'08~'12年	'10~'14年	'12~'16年	'14~'18年	'16~'20年	'18~'22年	'20~'24年
皆野町	87.6	104.1	109.2	124.2	101.9	139.8	140.7	136.1
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
皆野町	0.0	0.0	5.6	6.5	0.0	0.0	10.1	11.8
埼玉県	7.0	6.9	6.8	6.9	6.9	7.0	6.9	7.0



【乳児死亡率】

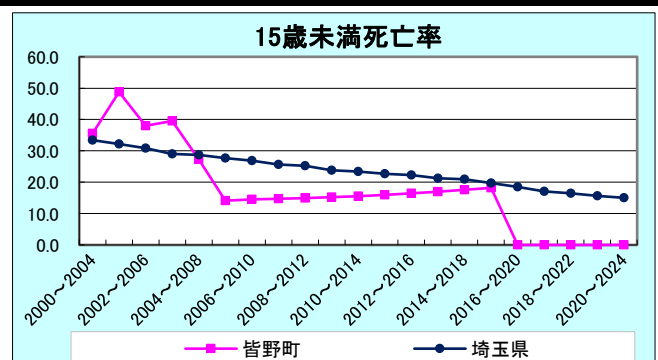
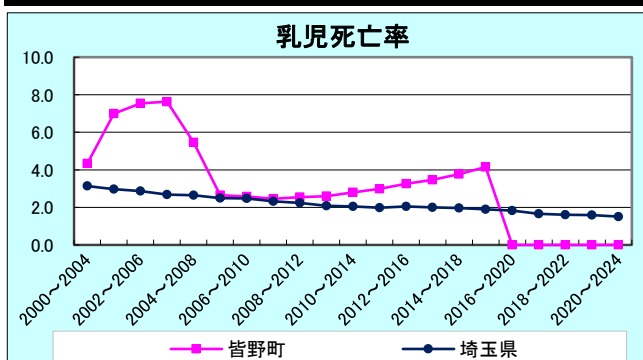
(出生千対)

	'06~'10年	'08~'12年	'10~'14年	'12~'16年	'14~'18年	'16~'20年	'18~'22年	'20~'24年
皆野町	2.6	2.5	2.8	3.3	3.8	0.0	0.0	0.0
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
皆野町	14.5	14.9	15.5	16.4	17.6	0.0	0.0	0.0
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
皆野町	1,461	547	37.4%
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	12	1	0	0	8.3%	16.9%
動機付け支援	53	10	-	0	18.9%	

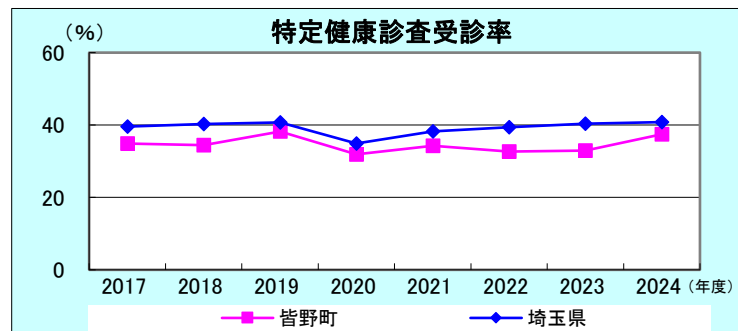
特定健康診査受診率の年次推移

(年度)

	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
皆野町	34.9%	34.4%	38.2%	31.9%	34.3%	32.7%	32.9%	37.4%
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	2,635	253	12.8%	4.3%	81.8%
肺がん	3,724	384	10.3%	-	-
大腸がん	3,724	377	10.1%	9.0%	64.7%
子宮頸がん	2,441	168	10.4%	0.6%	100.0%
乳がん	1,806	216	16.3%	4.7%	100.0%

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

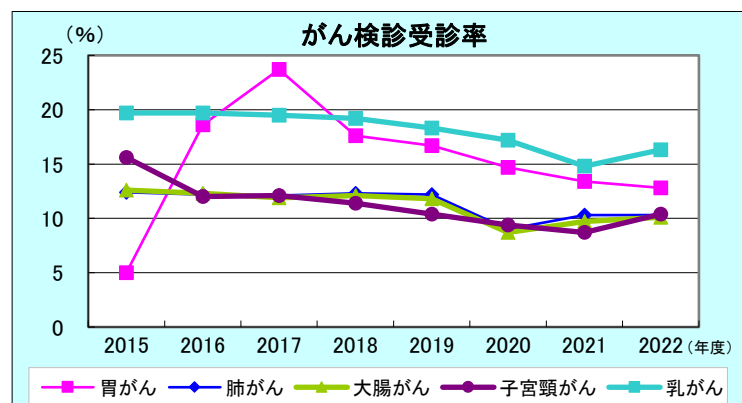
(年度)

	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
胃がん	5.0%	18.6%	23.7%	17.6%	16.7%	14.7%	13.4%	12.8%
肺がん	12.4%	12.2%	12.1%	12.3%	12.2%	9.0%	10.3%	10.3%
大腸がん	12.6%	12.3%	11.9%	12.1%	11.8%	8.7%	9.7%	10.1%
子宮頸がん	15.6%	12.0%	12.1%	11.4%	10.4%	9.4%	8.7%	10.4%
乳がん	19.7%	19.7%	19.5%	19.2%	18.3%	17.2%	14.8%	16.3%

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。



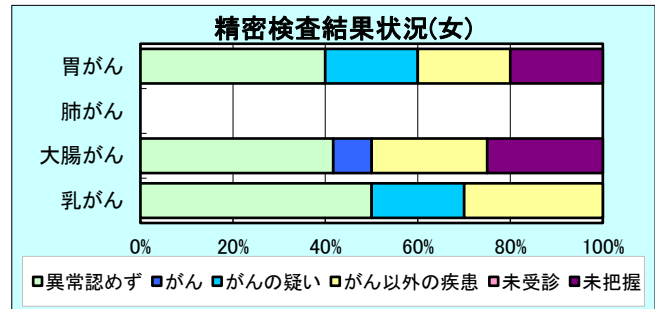
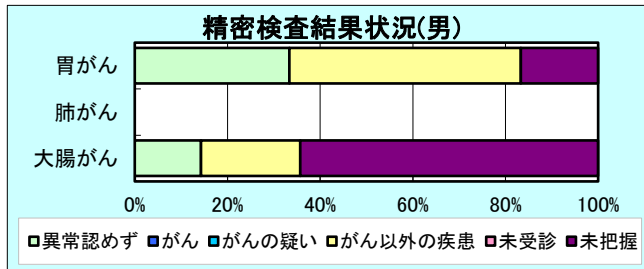
がん検診精密検査結果状況(2022年度)

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	6	2 33.3%	0 0%	0 0%	3 50.0%	0 0%	1 16.7%
	女	5	2 40.0%	0 0%	1 20.0%	1 20.0%	0 0%	1 20.0%
肺がん	男	0	0 -	0 -	0 -	0 -	0 -	0 -
	女	0	0 -	0 -	0 -	0 -	0 -	0 -
大腸がん	男	16	2 12.5%	0 0%	0 0%	3 18.8%	0 0%	9 56.3%
	女	18	5 27.8%	1 5.6%	0 0%	3 16.7%	0 0%	3 16.7%
子宮頸がん		1	1 100.0%	0 0%	CIN等 0 0%	0 0%	0 0%	0 0%
乳がん		10	5 50.0%	0 0%	2 20.0%	3 30.0%	0 0%	0 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。

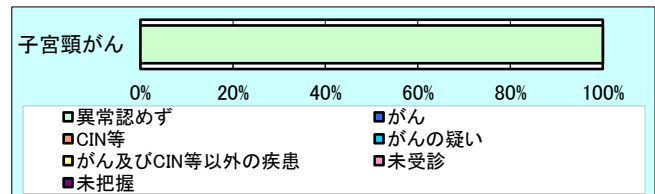
※「CIN等」は、CIN3～1、AIS又は腺異形成であった者を表す。



資料: 地域保健・健康増進事業報告

※「-」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。

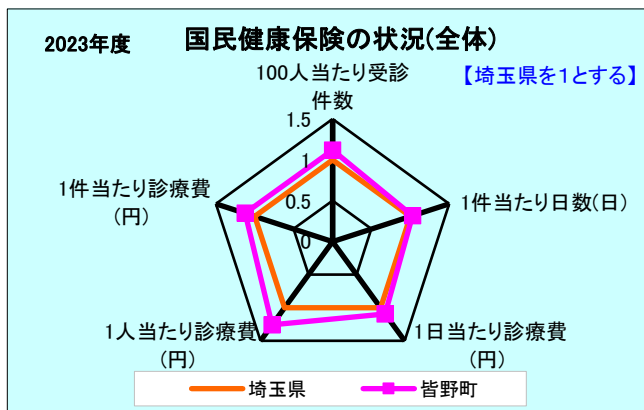


[ 国民健康保険の状況 ]

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
皆野町	1,194	1.82	17,134	372,658	31,200
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