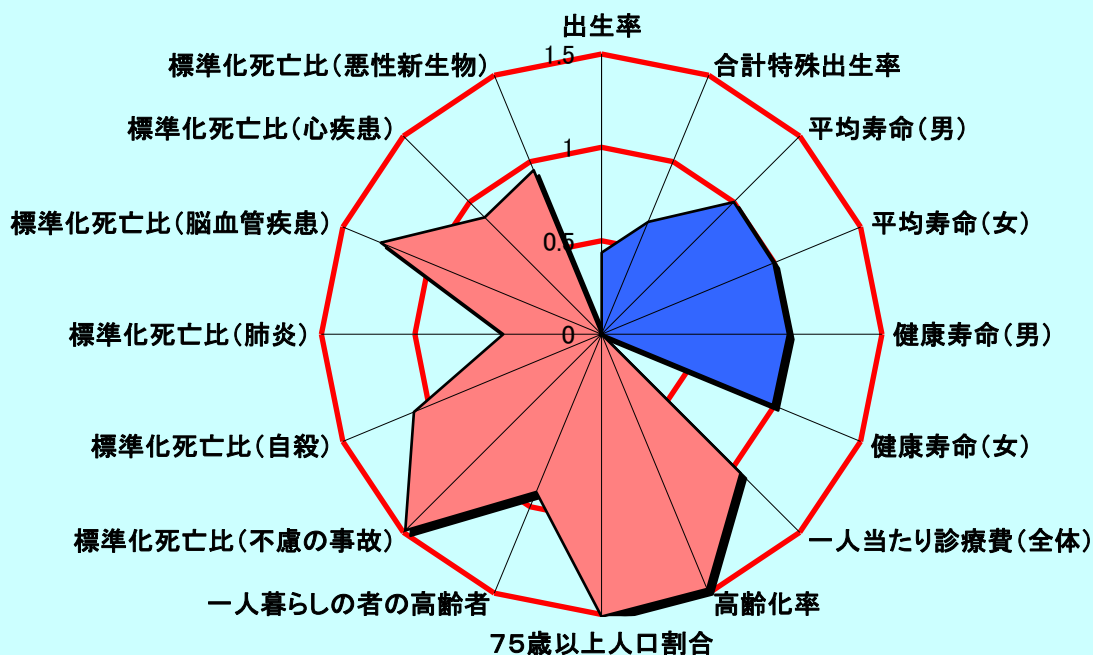


2023年度版

小鹿野町の健康指数



埼玉県を1とした健康指数

項目	数値	概要
1 出生率	0.4	* 合計特殊出生率は0.75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40位です。
5 健康寿命(男)	1.0	* 一人当たり診療費(全体)は293,678円で、 埼玉県の1.1倍です。
6 健康寿命(女)	1.0	
7 一人当たり診療費(全体)	1.1	
9 高齢化率	1.5	* 高齢化率は38.9%で、 埼玉県の1.5倍です。
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20.0%で、 埼玉県の1.5倍です。
12 標準化死亡率(悪性新生物)	1.0	* 三大疾患のうち、埼玉県より 標準化死亡率が高いのは 脳血管疾患です。 標準化死亡率が低いのは 悪性新生物、心疾患です。
13 標準化死亡率(心疾患)	0.9	
14 標準化死亡率(脳血管疾患)	1.3	
15 標準化死亡率(肺炎)	0.5	
16 標準化死亡率(自殺)	1.1	
17 標準化死亡率(不慮の事故)	1.5	

(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)

小鹿野町の現状

[人口の状況]

人口静態(2023年) 単位:人

	総数	男	女
人口	10,621	5,286	5,335
65歳以上人口	4,332	1,970	2,362

資料:埼玉県町(丁)字別人口調査

世帯(2020年)

世帯数	4,170
一世帯人数	2.62

資料:国勢調査

人口動態(2022年) 単位:人

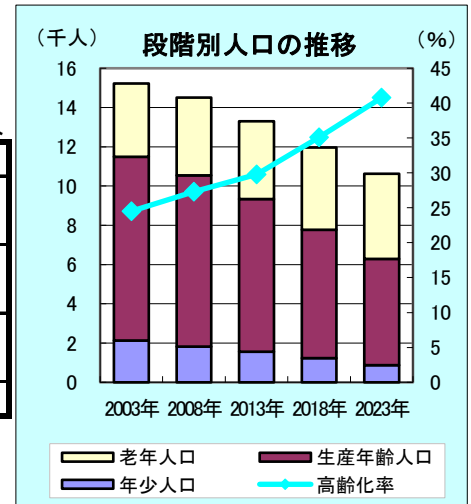
	総数	男	女
出生数	24	7	17
死亡数	176	86	90
出生率	2.3	(人口千対)	
死亡率	1,615.7	(人口10万対)	

資料:人口動態統計、埼玉県町(丁)字別人口調査

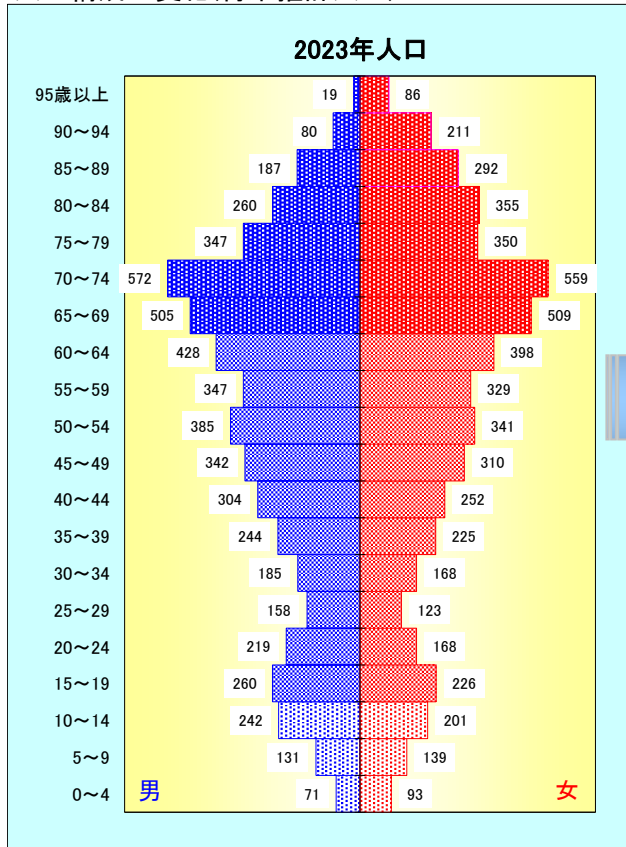
段階別人口の推移 単位:人

	2003年	2008年	2013年	2018年	2023年
年少人口 (0~14歳)	2,124	1,813	1,562	1,240	877
生産年齢人口 (15~64歳)	9,367	8,730	7,779	6,524	5,412
老年人口 (65歳以上)	3,734	3,965	3,964	4,204	4,332
高齢化率	24.5%	27.3%	29.8%	35.1%	40.8%

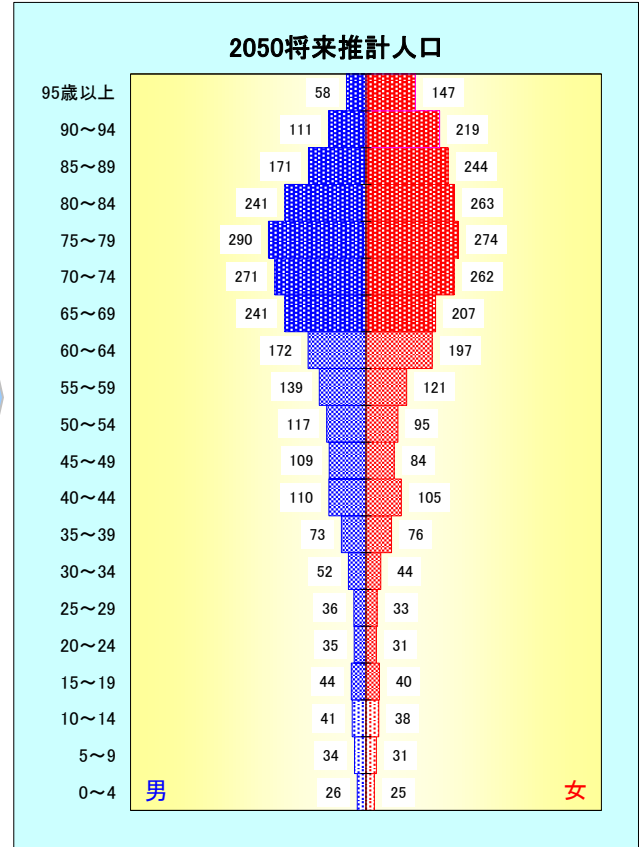
資料:埼玉県町(丁)字別人口調査



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)	—	81.62	87.09
65歳平均余命	—	20.29	24.69
65歳健康寿命	—	18.07	20.85
65歳要介護期間	—	2.22	3.85
要介護等認定率(65歳以上)	17.8%	13.4%	21.4%

資料: 埼玉県健康寿命算出ソフト「健寿君」

[高齢化の状況]

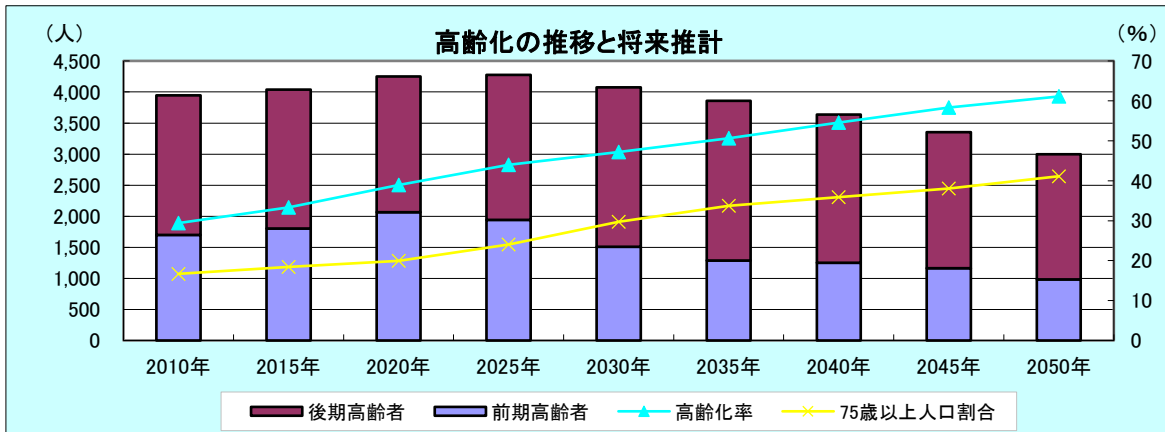
高齢化の推移と将来推計

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	13,436	12,117	10,928	9,714	8,625	7,615	6,659	5,755	4,907
高齢化率	29.4%	33.3%	38.9%	44.0%	47.2%	50.6%	54.6%	58.3%	61.1%
高齢者人口 (65歳以上)	3,944	4,037	4,248	4,276	4,072	3,856	3,639	3,355	2,999
前期高齢者 (65～74歳)	1,701	1,804	2,067	1,940	1,507	1,289	1,251	1,166	981
後期高齢者 (75歳以上)	2,243	2,233	2,181	2,336	2,565	2,567	2,388	2,189	2,018

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)」



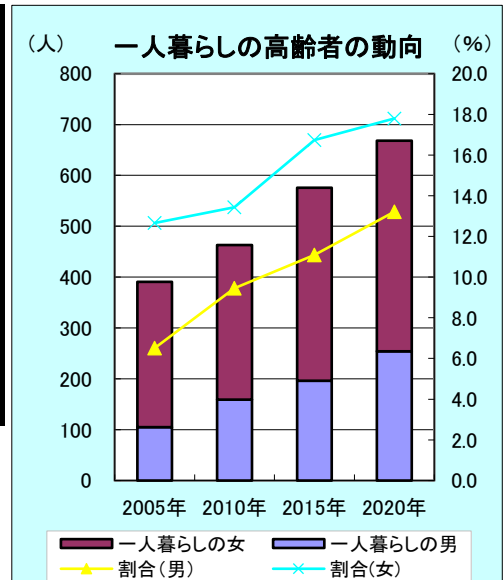
一人暮らしの高齢者の動向

単位:人

	2005年	2010年	2015年	2020年
(総数)				
一人暮らしの者	391	463	576	668
高齢者に占める割合	10.1%	11.7%	14.3%	15.7%
(男)				
一人暮らしの者	105	159	196	254
高齢者に占める割合	6.5%	9.5%	11.1%	13.2%
(女)				
一人暮らしの者	286	304	380	414
高齢者に占める割合	12.7%	13.4%	16.7%	17.8%

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。



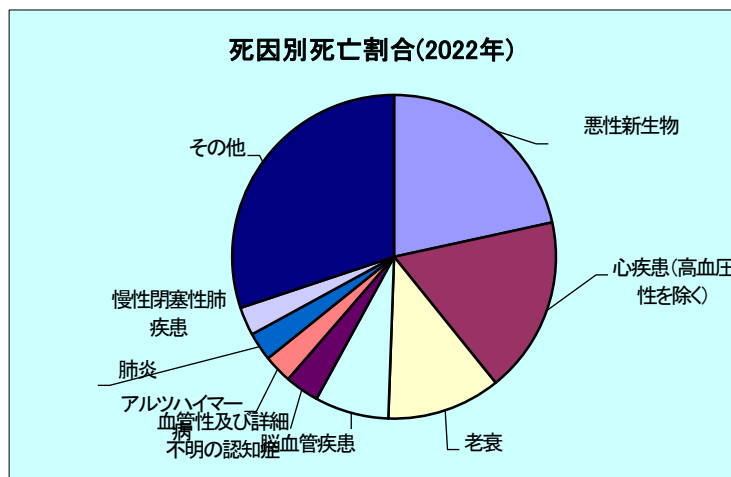
[死亡の状況]

死因別死亡割合(2022年)

		(%)
全死因		100
第1位	悪性新生物	21.6
第2位	心疾患(高血圧性を除く)	17.6
第3位	老衰	11.4
第4位	脳血管疾患	7.4
第5位	血管性及び詳細不明の認知症	3.4
第6位	アルツハイマー病	2.8
第7位	肺炎	2.8
第8位	慢性閉塞性肺疾患	2.8
その他		30.1

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 100%		脳血管疾患 50%	脳血管疾患 33.3%	悪性新生物 32.3%	悪性新生物 23.3%	悪性新生物 23.7%
第2位			不慮の事故 50%	心疾患(高血圧性を除く) 16.7%	心疾患(高血圧性を除く) 12.9%	心疾患(高血圧性を除く) 15.0%	心疾患(高血圧性を除く) 14.9%
第3位				自殺 16.7%	不慮の事故 9.7%	老衰 13.1%	老衰 12.1%
第4位					脳血管疾患 8.1%	脳血管疾患 9.0%	脳血管疾患 9.2%
第5位					自殺 4.8%	肺炎 4.3%	肺炎 4.2%
第6位					肺炎 3.2%	血管性及び詳細不明の認知症 3.3%	不慮の事故 3.4%
第7位					糖尿病 1.6%	不慮の事故 2.8%	血管性及び詳細不明の認知症 3.1%
第8位					大動脈瘤及び解離 1.6%	慢性閉塞性肺疾患 2.2%	慢性閉塞性肺疾患 2.0%
				その他 33.3%	その他 25.8%	その他 26.9%	その他 27.5%

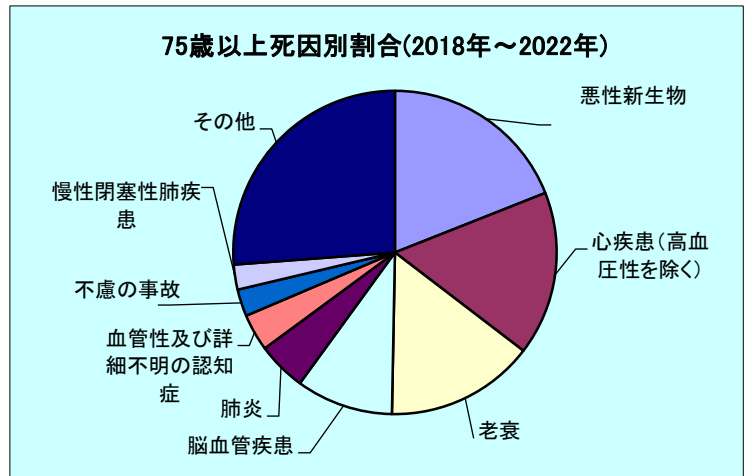
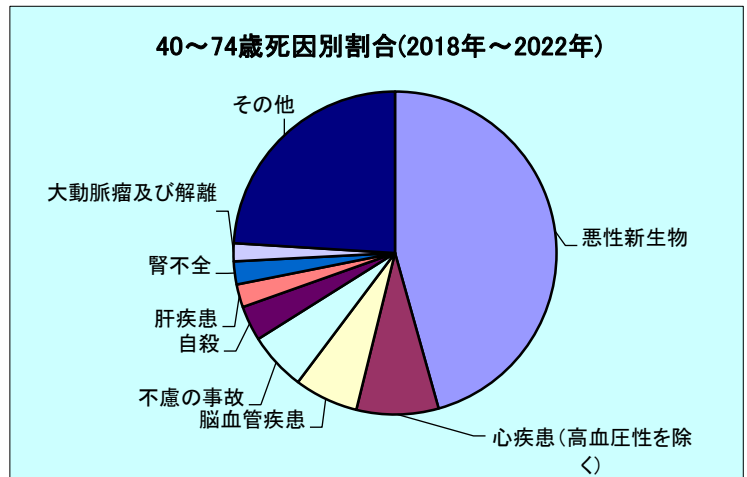
資料:人口動態統計 ※「死因順位に用いる分類項目」による。死亡割合が同率の場合は、死因簡単分類のコード番号順に掲載している。9位以下は8位と同数であっても掲載していない。

40歳以上の死因順位(2018年～2022年)

	40～74歳	75歳以上
第1位	悪性新生物 45.6%	悪性新生物 19.0%
第2位	心疾患(高血圧性を除く) 8.2%	心疾患(高血圧性を除く) 16.4%
第3位	脳血管疾患 6.4%	老衰 14.9%
第4位	不慮の事故 5.8%	脳血管疾患 9.7%
第5位	自殺 3.5%	肺炎 4.9%
第6位	肝疾患 2.3%	血管性及び詳細不明の認知症 3.7%
第7位	腎不全 2.3%	不慮の事故 2.7%
第8位	大動脈瘤及び解離 1.8%	慢性閉塞性肺疾患 2.5%
	その他 24.0%	その他 26.2%

資料:人口動態統計

※「死因順位に用いる分類項目」による。

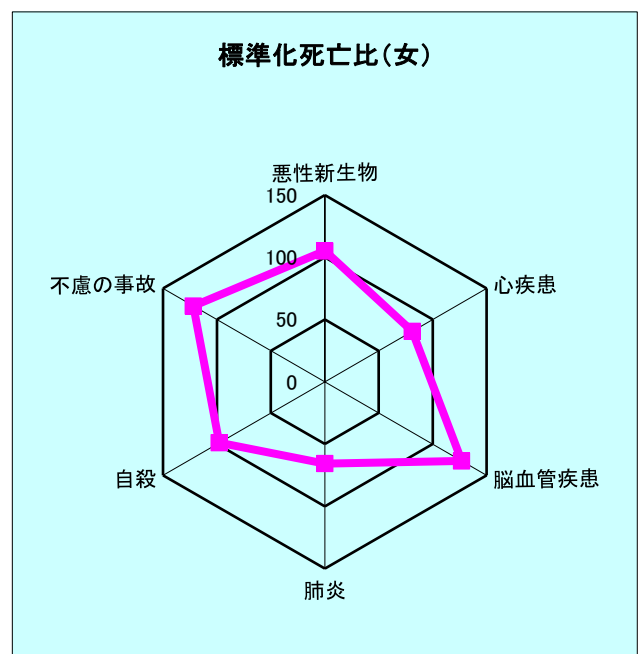
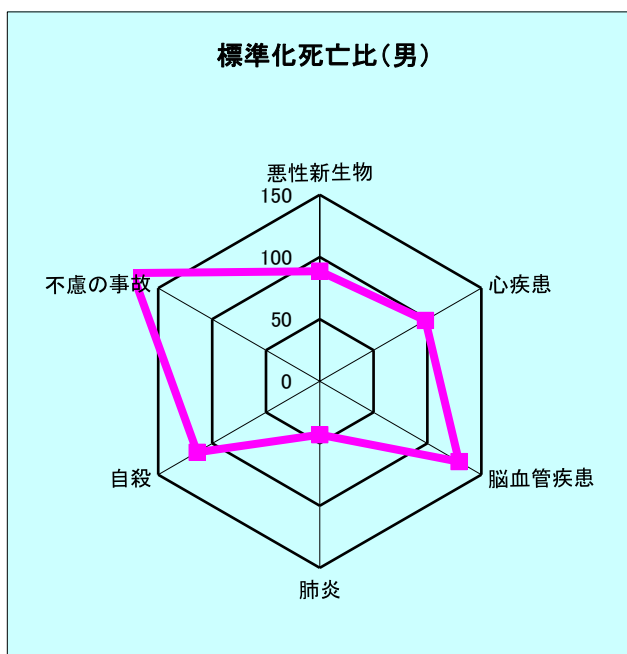


標準化死亡比(2018年～2022年)

(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	88.5	98.0	129.3	42.9 **	113.9	174.1 *
女	105.2	81.1	127.0	65.7	97.8	121.8
総数	95.1	88.5	127.9 *	52.7 **	108.8	148.6 *

SMR検定: *p<0.05, **p<0.01



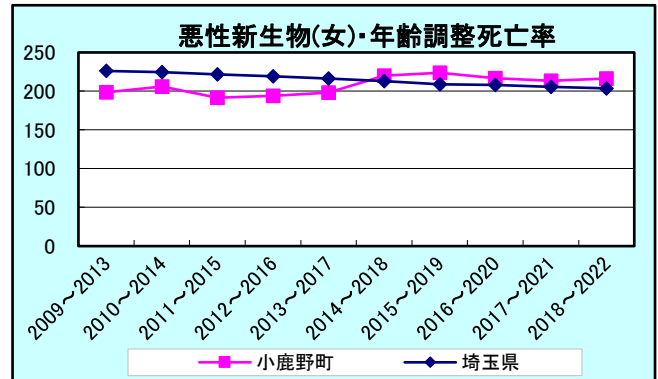
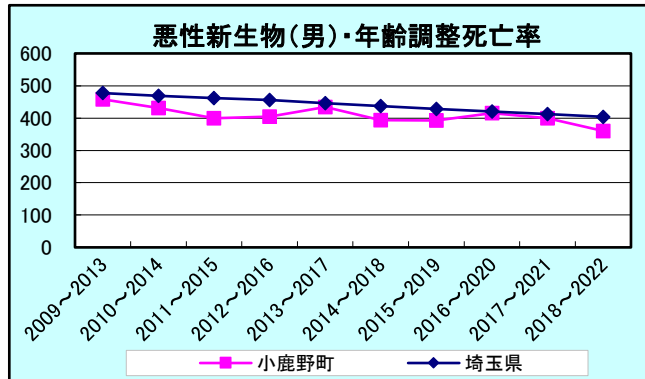
資料:埼玉県の年齢調整死亡率とSMR算出ソフト「スマール君」

年齢調整死亡率

【悪性新生物】

(人口10万対)

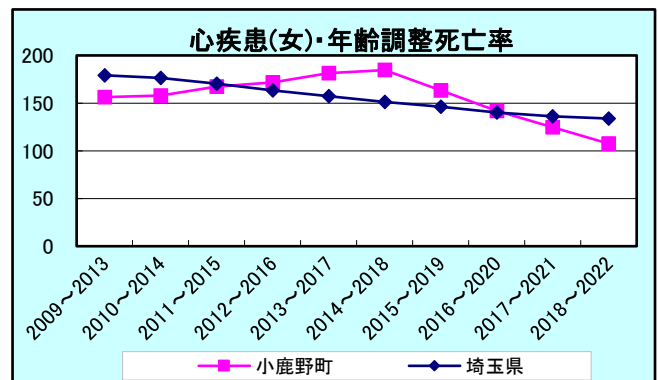
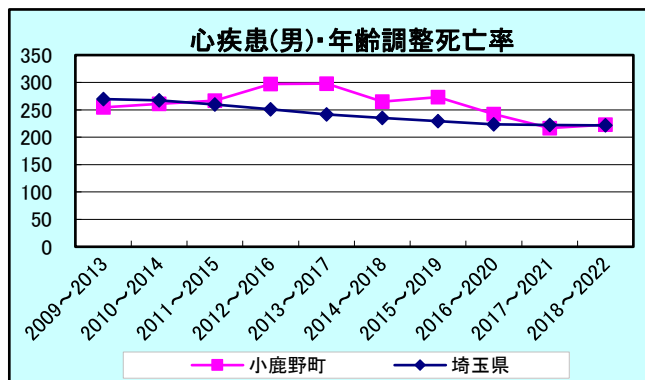
		'09 ~ '13年	'10 ~ '14年	'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年
男	小鹿野町	458.0	431.7	399.2	404.9	434.5	393.6	392.9	415.3	399.1	360.2
	埼玉県	477.4	469.1	462.0	455.7	445.7	436.8	428.7	420.2	412.1	403.9
女	小鹿野町	198.5	206.0	191.6	194.0	198.1	219.9	223.8	216.9	213.5	216.1
	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)

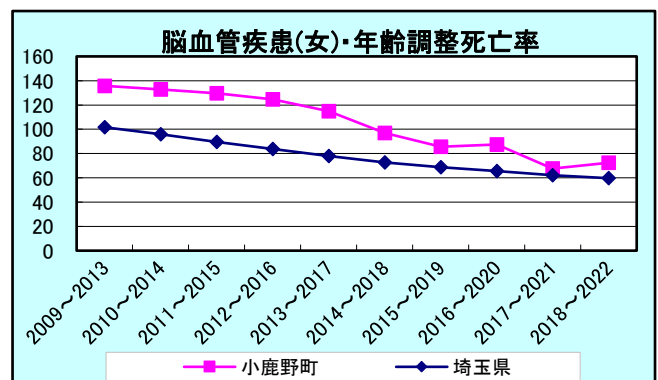
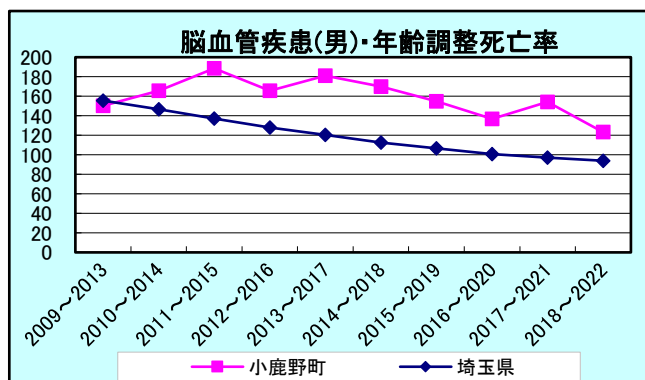
		'09 ~ '13年	'10 ~ '14年	'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年
男	小鹿野町	254.4	261.0	266.9	297.3	297.9	265.2	272.9	242.1	216.7	223.0
	埼玉県	269.7	267.5	259.9	250.9	241.8	235.3	229.5	223.8	222.3	221.6
女	小鹿野町	156.3	157.9	167.3	171.6	181.3	184.7	163.3	141.8	124.6	107.6
	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)

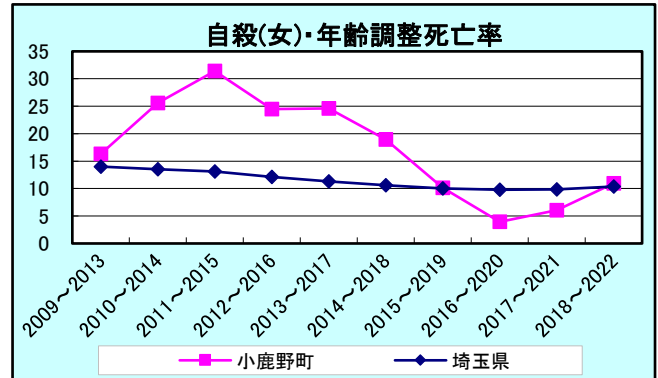
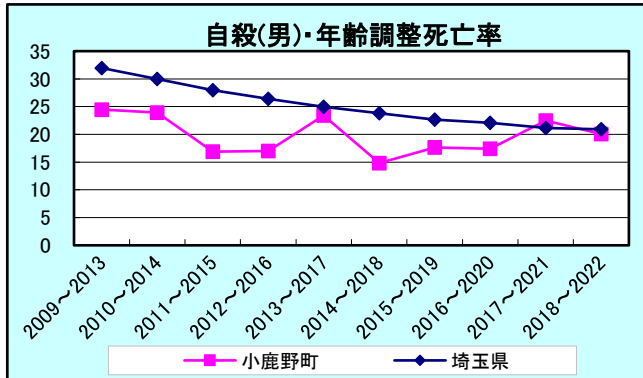
		'09 ~ '13年	'10 ~ '14年	'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年
男	小鹿野町	150.2	165.6	188.5	165.8	181.2	169.9	154.8	136.7	154.1	123.2
	埼玉県	155.5	146.6	137.1	127.9	120.3	112.5	106.5	100.7	97.0	93.9
女	小鹿野町	135.8	132.8	129.7	124.7	115.0	97.0	85.6	87.4	67.6	72.3
	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)

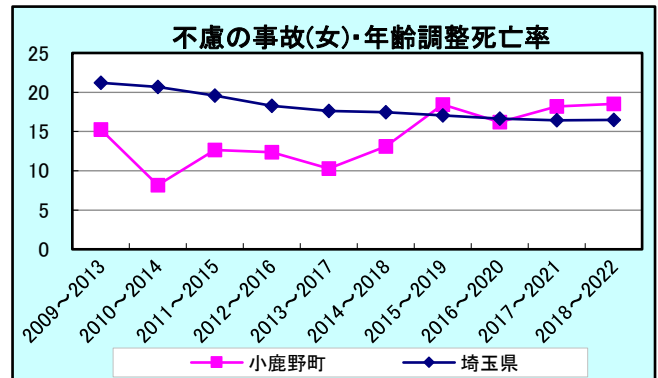
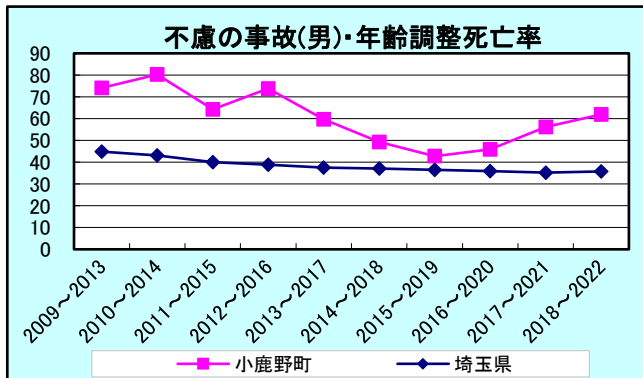
		'09 ~ '13年	'10 ~ '14年	'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年
男	小鹿野町	24.5	23.9	16.9	17.0	23.4	14.8	17.6	17.4	22.5	20.1
	埼玉県	32.0	30.0	28.0	26.4	25.0	23.8	22.7	22.1	21.2	20.9
女	小鹿野町	16.3	25.6	31.4	24.5	24.6	18.9	10.2	3.9	6.0	11.0
	埼玉県	14.0	13.5	13.1	12.2	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	小鹿野町	74.1	80.3	64.3	73.8	59.8	49.3	42.8	46.0	56.2	62.0
	埼玉県	44.9	43.1	40.0	38.8	37.5	37.1	36.6	36.0	35.2	35.8
女	小鹿野町	15.3	8.2	12.7	12.4	10.3	13.1	18.4	16.2	18.2	18.5
	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		
24	6	2	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
2.2	250.0	83.3	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

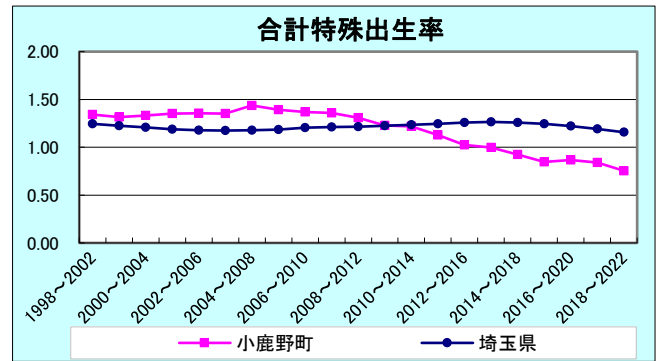
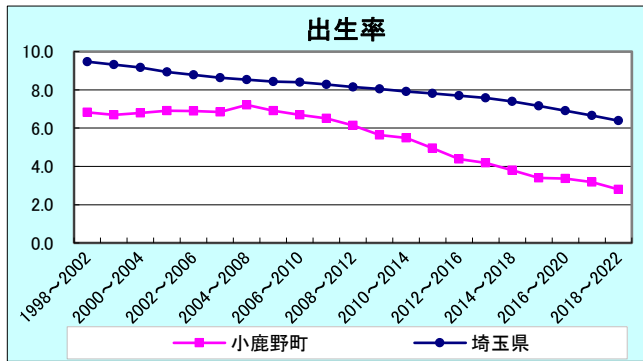
【出生率】

(人口千対)

	'04~'08年	'06~'10年	'08~'12年	'10~'14年	'12~'16年	'14~'18年	'16~'20年	'18~'22年
小鹿野町	7.2	6.7	6.1	5.5	4.4	3.8	3.4	2.8
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
小鹿野町	1.44	1.37	1.31	1.22	1.02	0.92	0.87	0.75
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】

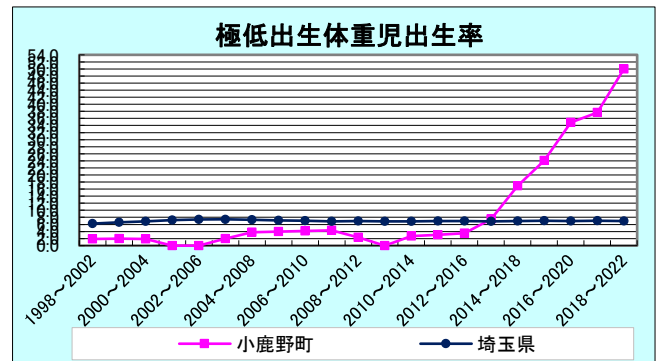
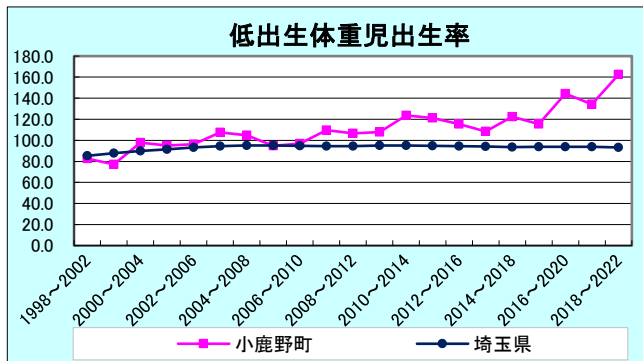
(出生千対)

	'04~'08年	'06~'10年	'08~'12年	'10~'14年	'12~'16年	'14~'18年	'16~'20年	'18~'22年
小鹿野町	104.7	96.9	106.7	123.7	115.4	122.4	144.3	162.5
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
小鹿野町	3.7	4.1	2.3	2.7	3.5	16.9	34.8	50.0
埼玉県	7.3	7.0	6.9	6.8	6.9	6.9	7.0	6.9



【乳児死亡率】

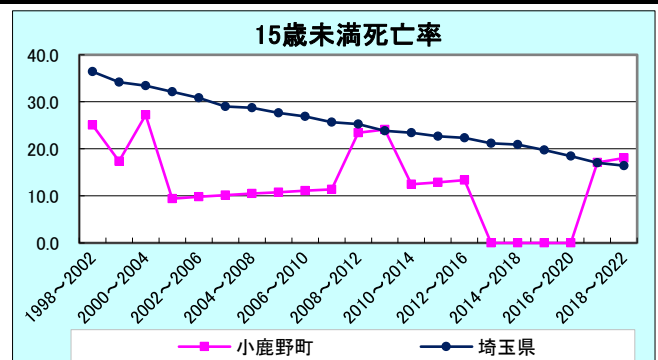
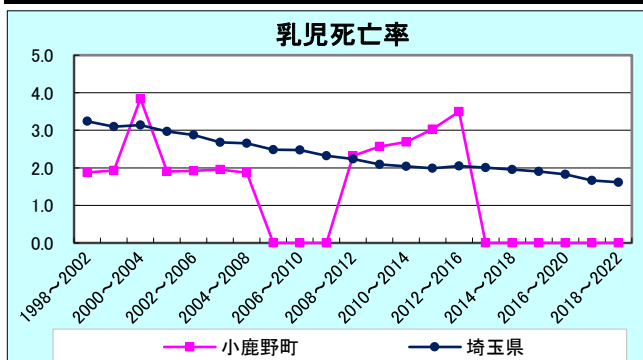
(出生千対)

	'04~'08年	'06~'10年	'08~'12年	'10~'14年	'12~'16年	'14~'18年	'16~'20年	'18~'22年
小鹿野町	1.9	0.0	2.3	2.7	3.5	0.0	0.0	0.0
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
小鹿野町	10.5	11.1	23.4	12.5	13.4	0.0	0.0	18.1
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
小鹿野町	2,215	759	34.3%
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	19	6	0	0	31.6%	38.3%
動機付け支援	75	30	-	-	40.0%	

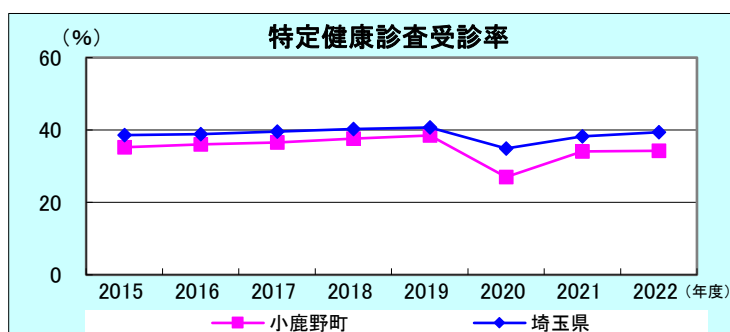
特定健康診査受診率の年次推移

(年度)

	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
小鹿野町	35.2%	36.0%	36.6%	37.6%	38.5%	27.0%	34.1%	34.3%
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	3,516	220	11.2%	3.9%	22.2%
肺がん	4,862	359	7.4%	2.1%	100.0%
大腸がん	4,862	490	10.1%	6.7%	82.4%
子宮頸がん	3,149	242	14.8%	2.0%	60.0%
乳がん	2,352	263	14.7%	8.7%	56.5%

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	22.2%	17.5%	6.7%	12.4%	11.9%	11.2%	11.0%	11.2%
肺がん	33.9%	30.2%	12.2%	10.7%	12.6%	11.8%	12.3%	7.4%
大腸がん	34.9%	31.9%	11.6%	13.2%	12.4%	11.7%	12.0%	10.1%
子宮頸がん	51.1%	54.2%	14.9%	18.1%	18.4%	17.4%	17.7%	14.8%
乳がん	51.4%	57.1%	23.6%	24.5%	23.2%	21.9%	20.7%	14.7%

資料: 地域保健・健康増進事業報告

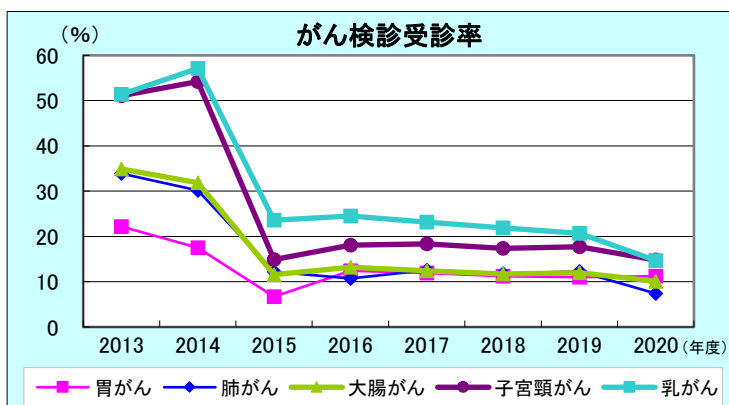
1) 「子宮頸がん検診」は、2012年度までは、「子宮がん検診」として調査。

2) 2013年度以降の受診率は、40～69歳(胃がんは2016年度以降50～69歳、子宮頸がんは20～69歳)を対象として算出。

※「-」は、計数がないことを表す。

※「…」は、計数不明又は計数を表章することが不適当な場合を表す。

※ 県、保健所、圏域の受診率は、計数不詳の市町村を除いた値である。



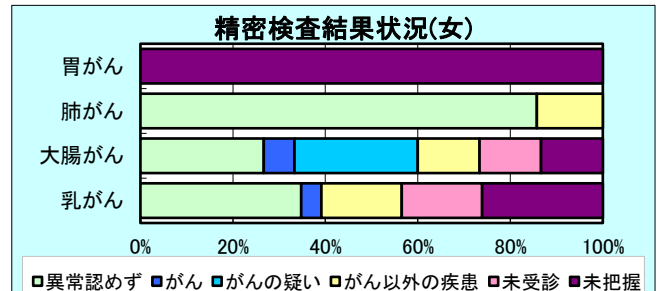
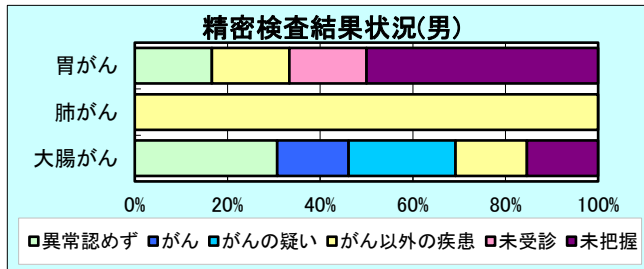
がん検診精密検査結果状況(2020年度)

単位:人

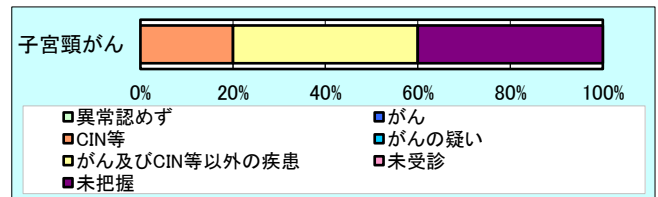
		要精検者数	異常認めず	がん	がんの疑い	がん以外の疾患	未受診	未把握
胃がん	男	6	1 16.7%	0 0%	0 0%	1 16.7%	1 16.7%	3 50.0%
	女	3	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	3 100.0%
肺がん	男	1	0 0%	0 0%	0 0%	1 100.0%	0 0%	0 0%
	女	7	6 85.7%	0 0%	0 0%	1 14.3%	0 0%	0 0%
大腸がん	男	19	4 21.1%	2 10.5%	3 15.8%	2 10.5%	0 0%	2 10.5%
	女	15	4 26.7%	1 6.7%	4 26.7%	2 13.3%	2 13.3%	2 13.3%
子宮頸がん		5	0 0%	0 0%	CIN等 1 20.0%	0 0%	2 40.0%	0 0%
乳がん		23	8 34.8%	1 4.3%	0 0%	4 17.4%	4 17.4%	6 26.1%

※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

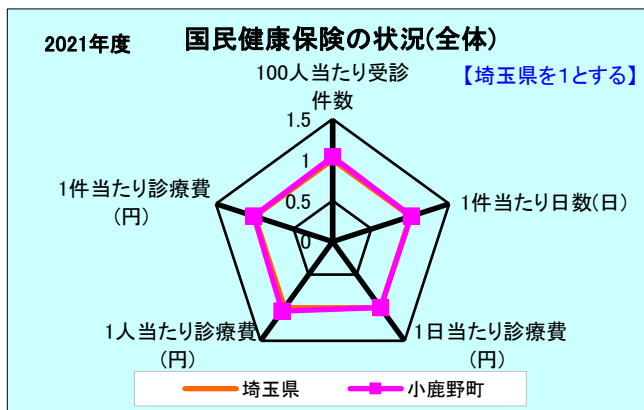


[国民健康保険の状況]

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
小鹿野町	1,054	1.84	15,174	293,678	27,861
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

小鹿野町の現状(旧)

[人口の状況]

人口静態(2023年) 単位:人

	総数	男	女
人口	10,621	5,286	5,335
65歳以上人口	4,332	1,970	2,362

資料:埼玉県町(丁)字別人口調査

世帯(2020年)

世帯数	4,170
一世帯人数	2.62

資料:国勢調査

人口動態(2022年) 単位:人

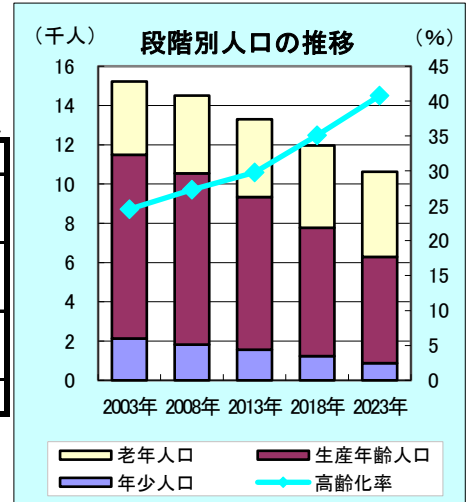
	総数	男	女
出生数	24	7	17
死亡数	176	86	90
出生率	2.3 (人口千対)		
死亡率	1,615.7 (人口10万対)		

資料:人口動態統計、埼玉県町(丁)字別人口調査

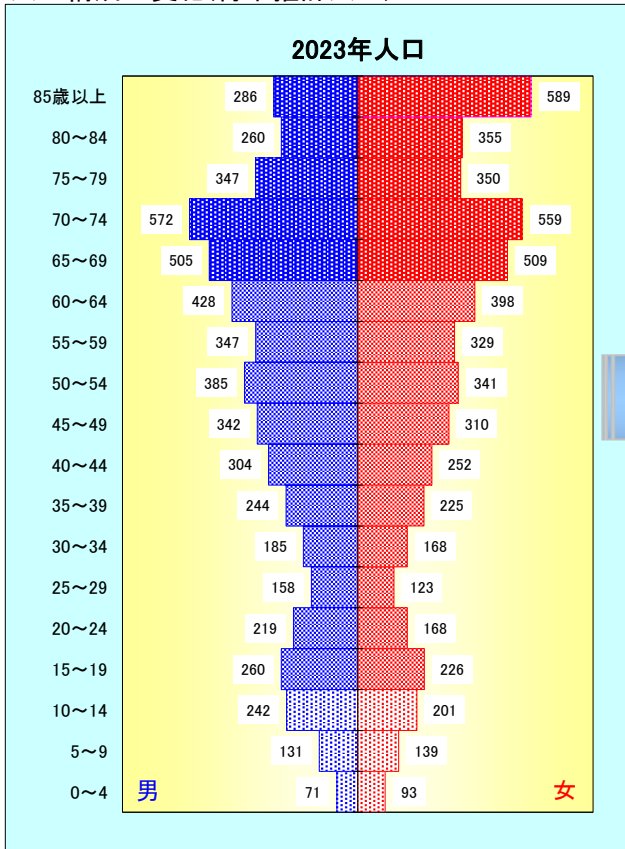
段階別人口の推移 単位:人

	2003年	2008年	2013年	2018年	2023年
年少人口 (0~14歳)	2,124	1,813	1,562	1,240	877
生産年齢人口 (15~64歳)	9,367	8,730	7,779	6,524	5,412
老年人口 (65歳以上)	3,734	3,965	3,964	4,204	4,332
高齢化率	24.5%	27.3%	29.8%	35.1%	40.8%

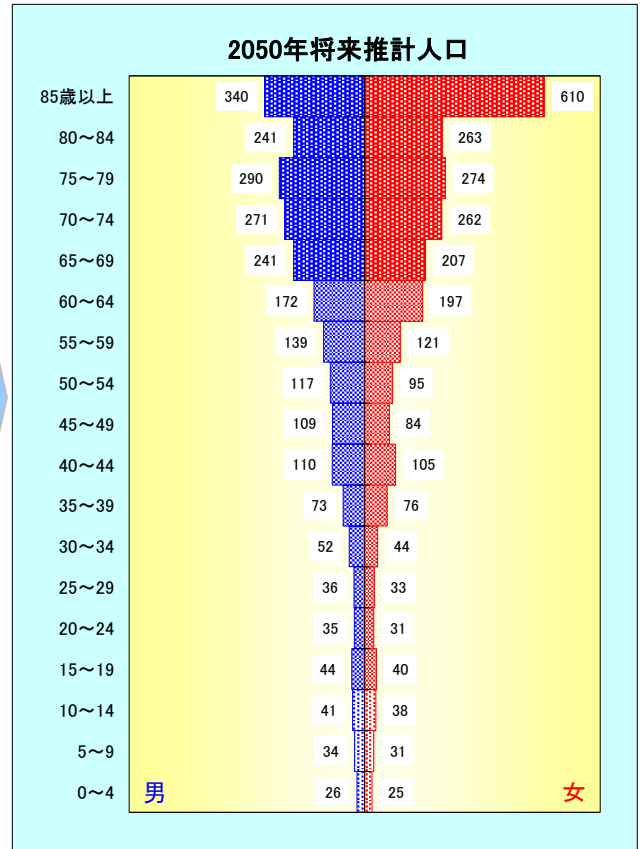
資料:埼玉県町(丁)字別人口調査



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)	—	81.62	87.09
65歳平均余命	—	20.29	24.69
65歳健康寿命	—	18.07	20.85
65歳要介護期間	—	2.22	3.85
要介護等認定率(65歳以上)	17.8%	13.4%	21.4%

資料: 埼玉県健康寿命算出ソフト「健寿君」

[高齢化の状況]

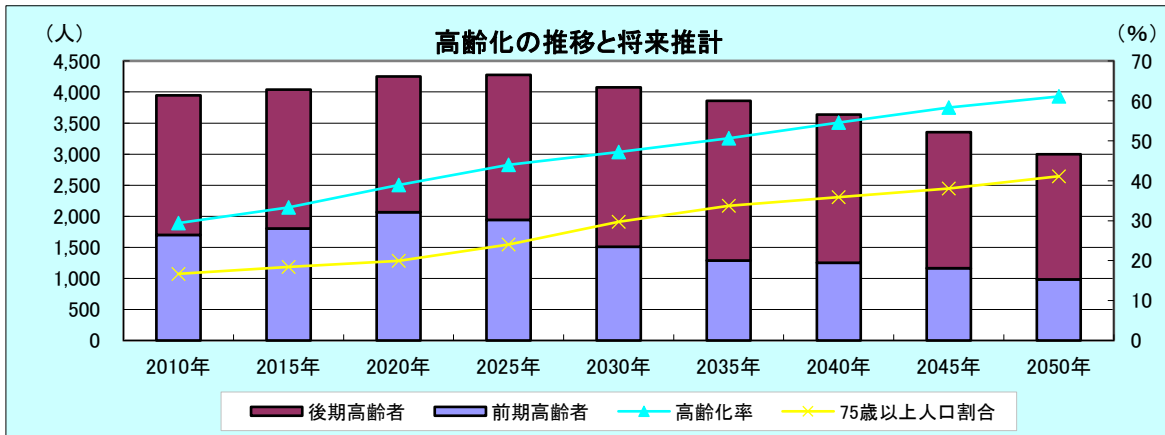
高齢化の推移と将来推計

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	13,436	12,117	10,928	9,714	8,625	7,615	6,659	5,755	4,907
高齢化率	29.4%	33.3%	38.9%	44.0%	47.2%	50.6%	54.6%	58.3%	61.1%
高齢者人口 (65歳以上)	3,944	4,037	4,248	4,276	4,072	3,856	3,639	3,355	2,999
前期高齢者 (65～74歳)	1,701	1,804	2,067	1,940	1,507	1,289	1,251	1,166	981
後期高齢者 (75歳以上)	2,243	2,233	2,181	2,336	2,565	2,567	2,388	2,189	2,018

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)」



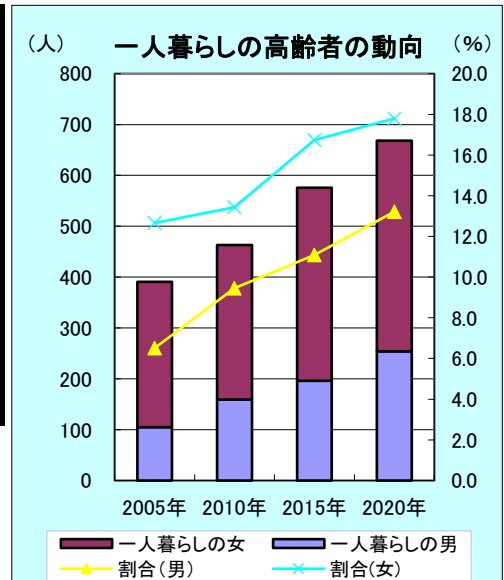
一人暮らしの高齢者の動向

単位:人

	2005年	2010年	2015年	2020年
(総数)				
一人暮らしの者	391	463	576	668
高齢者に占める割合	10.1%	11.7%	14.3%	15.7%
(男)				
一人暮らしの者	105	159	196	254
高齢者に占める割合	6.5%	9.5%	11.1%	13.2%
(女)				
一人暮らしの者	286	304	380	414
高齢者に占める割合	12.7%	13.4%	16.7%	17.8%

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。



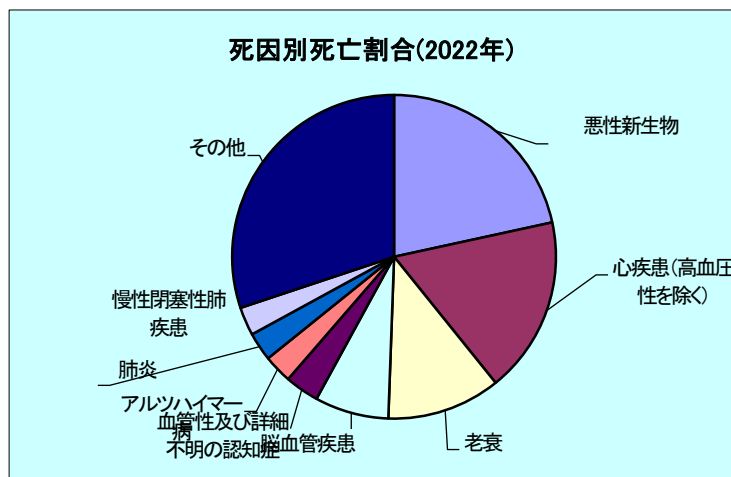
[死亡の状況]

死因別死亡割合(2022年)

		(%)
全死因		100
第1位	悪性新生物	21.6
第2位	心疾患(高血圧性を除く)	17.6
第3位	老衰	11.4
第4位	脳血管疾患	7.4
第5位	血管性及び詳細不明の認知症	3.4
第6位	アルツハイマー病	2.8
第7位	肺炎	2.8
第8位	慢性閉塞性肺疾患	2.8
その他		30.1

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 100%		脳血管疾患 50%	脳血管疾患 33.3%	悪性新生物 32.3%	悪性新生物 23.3%	悪性新生物 23.7%
第2位			不慮の事故 50%	心疾患(高血圧性を除く) 16.7%	心疾患(高血圧性を除く) 12.9%	心疾患(高血圧性を除く) 15.0%	心疾患(高血圧性を除く) 14.9%
第3位				自殺 16.7%	不慮の事故 9.7%	老衰 13.1%	老衰 12.1%
第4位					脳血管疾患 8.1%	脳血管疾患 9.0%	脳血管疾患 9.2%
第5位					自殺 4.8%	肺炎 4.3%	肺炎 4.2%
第6位					肺炎 3.2%	血管性及び詳細不明の認知症 3.3%	不慮の事故 3.4%
第7位					糖尿病 1.6%	不慮の事故 2.8%	血管性及び詳細不明の認知症 3.1%
第8位					大動脈瘤及び解離 1.6%	慢性閉塞性肺疾患 2.2%	慢性閉塞性肺疾患 2.0%
				その他 33.3%	その他 25.8%	その他 26.9%	その他 27.5%

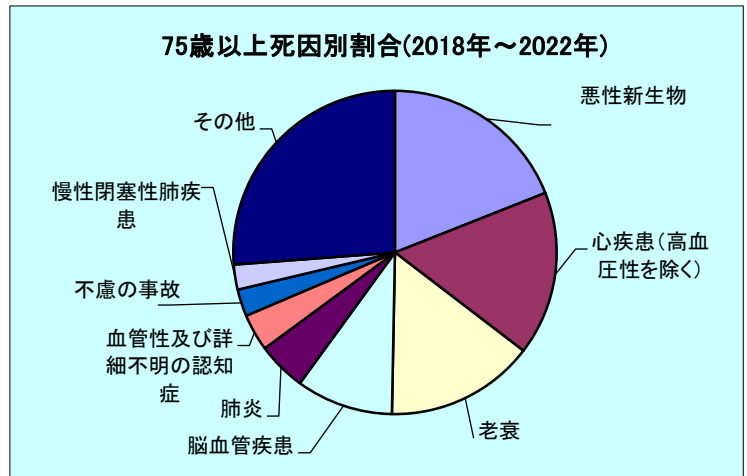
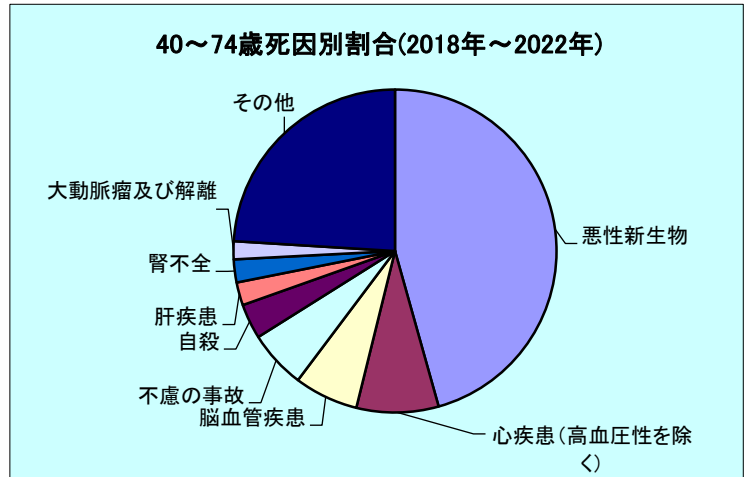
資料: 人口動態統計 ※ 「死因順位に用いる分類項目」による。死亡割合が同率の場合は、死因簡単分類のコード番号順に掲載している。9位以下は8位と同数であっても掲載していない。

40歳以上の死因順位(2018年～2022年)

	40～74歳	75歳以上
第1位	悪性新生物 45.6%	悪性新生物 19.0%
第2位	心疾患(高血圧性を除く) 8.2%	心疾患(高血圧性を除く) 16.4%
第3位	脳血管疾患 6.4%	老衰 14.9%
第4位	不慮の事故 5.8%	脳血管疾患 9.7%
第5位	自殺 3.5%	肺炎 4.9%
第6位	肝疾患 2.3%	血管性及び詳細不明の認知症 3.7%
第7位	腎不全 2.3%	不慮の事故 2.7%
第8位	大動脈瘤及び解離 1.8%	慢性閉塞性肺疾患 2.5%
	その他 24.0%	その他 26.2%

資料:人口動態統計

※「死因順位に用いる分類項目」による。

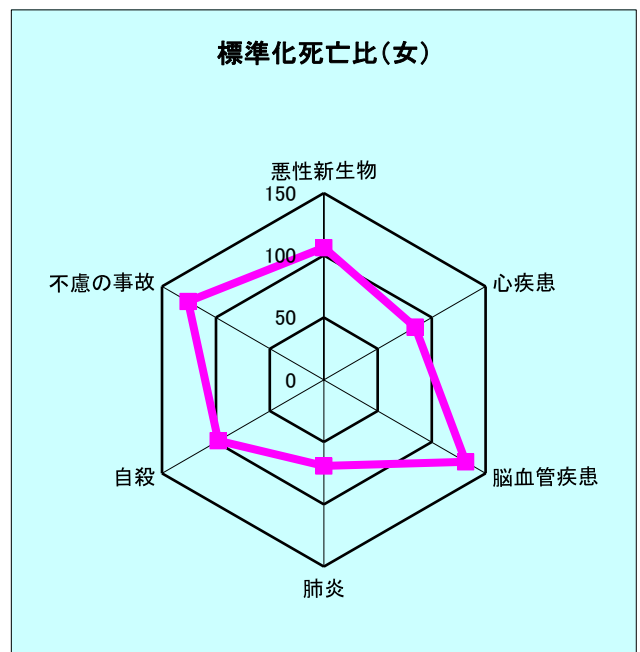
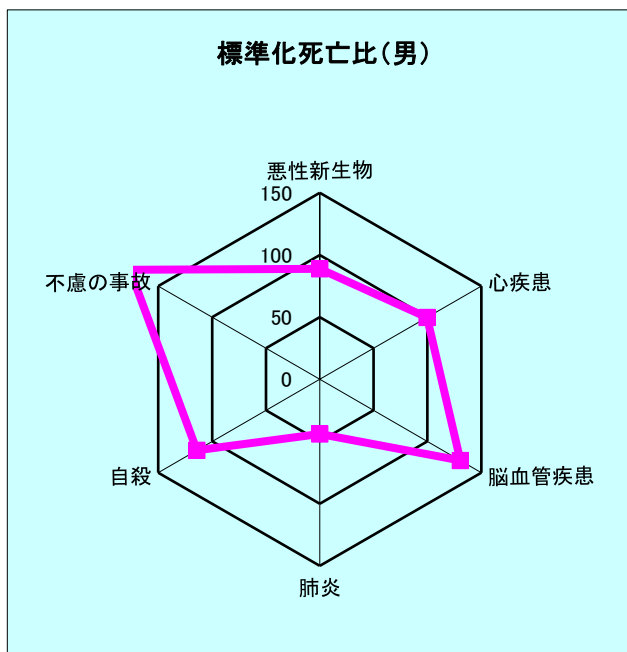


標準化死亡比(2018年～2022年)

(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	88.8	99.6	130.5	44.0 **	114.0	176.3 *
女	106.2	84.7	131.5	69.1	97.9	125.8
総数	95.5	91.5	131.1 *	54.7 **	108.8	151.8 *

SMR検定: *p<0.05,**p<0.01



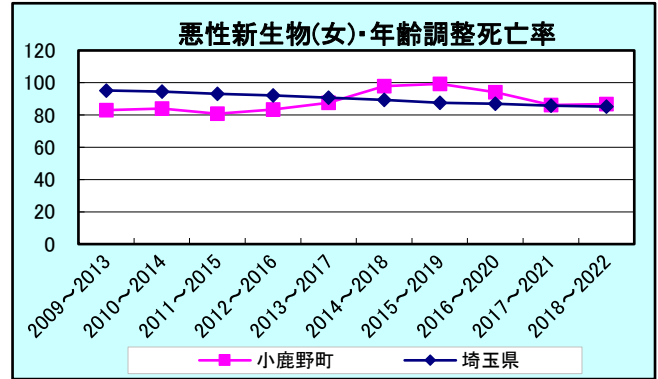
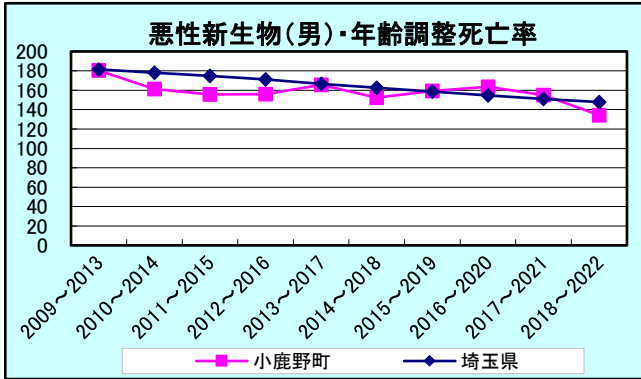
資料:埼玉県の年齢調整死亡率とSMR算出ソフト「スマール君」

年齢調整死亡率

【悪性新生物】

(人口10万対)

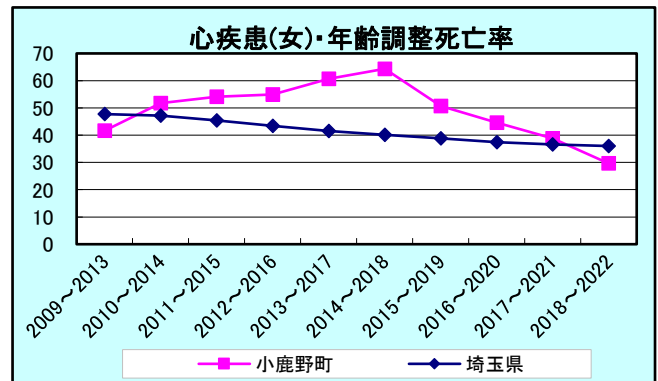
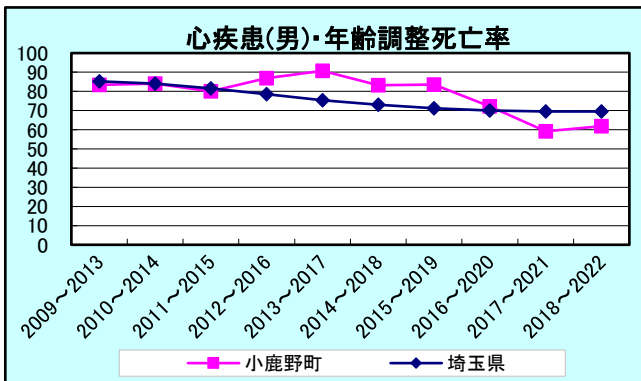
		'09 ~ '13年	'10 ~ '14年	'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年
男	小鹿野町	180.3	161.3	155.5	155.9	165.6	152.4	159.1	163.7	155.0	134.3
	埼玉県	181.5	178.0	174.7	171.1	166.5	162.6	158.5	154.5	151.1	147.8
女	小鹿野野町	82.9	83.9	80.8	83.5	87.6	97.9	99.3	94.2	86.2	86.8
	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)

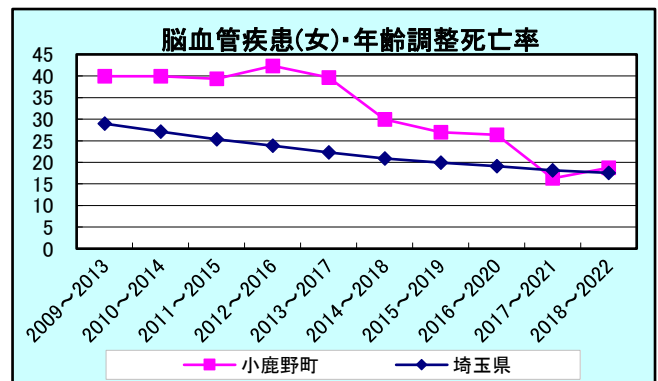
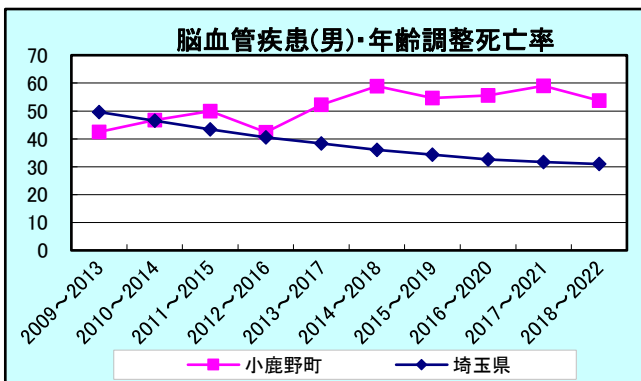
		'09 ~ '13年	'10 ~ '14年	'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年
男	小鹿野町	83.3	84.1	80.1	87.0	90.7	83.2	83.6	72.3	59.2	61.9
	埼玉県	85.3	84.2	81.5	78.5	75.3	73.0	71.3	70.0	69.5	69.5
女	小鹿野町	41.7	51.8	54.1	55.0	60.6	64.4	50.8	44.6	38.8	29.6
	埼玉県	47.7	47.2	45.4	43.4	41.5	40.1	38.9	37.5	36.6	36.0



【脳血管疾患】

(人口10万対)

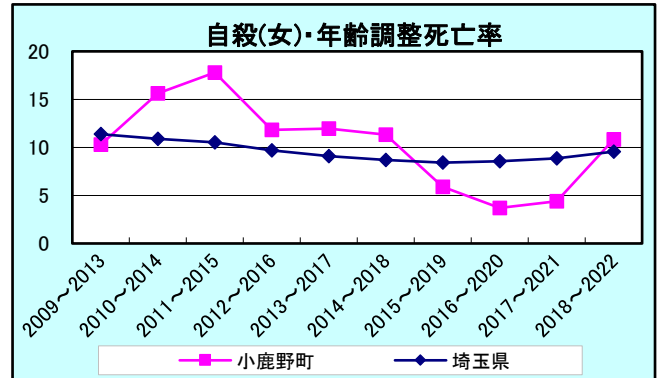
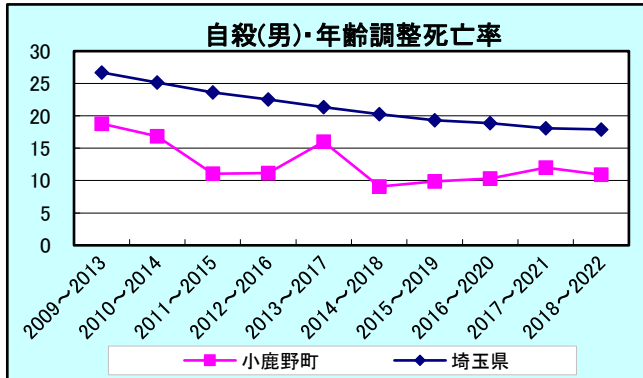
		'09 ~ '13年	'10 ~ '14年	'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年
男	小鹿野町	42.5	46.7	49.9	42.4	52.2	58.9	54.6	55.6	59.0	53.8
	埼玉県	49.6	46.5	43.4	40.6	38.4	36.1	34.3	32.6	31.7	31.0
女	小鹿野町	40.0	39.9	39.4	42.3	39.7	29.9	26.9	26.4	16.3	18.7
	埼玉県	29.0	27.1	25.4	23.8	22.3	20.9	19.9	19.1	18.2	17.6



【自殺】

(人口10万対)

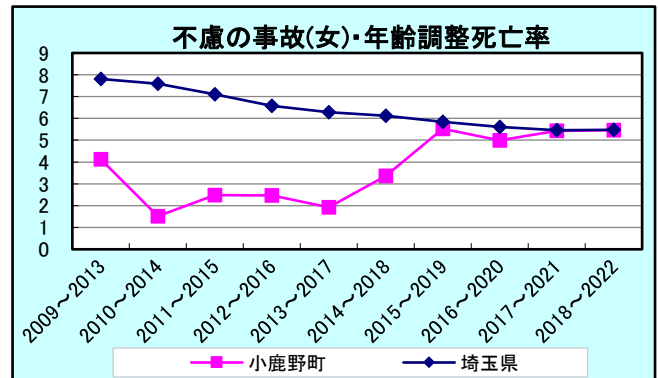
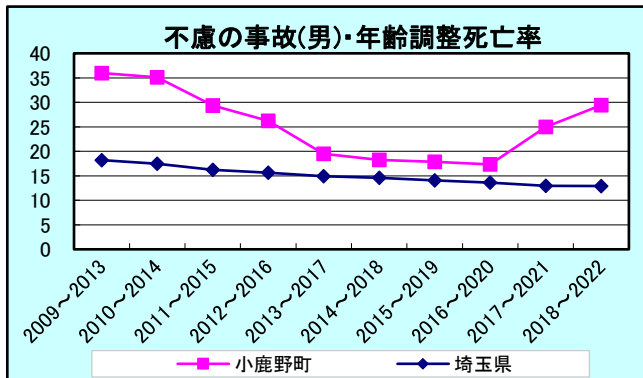
		'09 ~ '13年	'10 ~ '14年	'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年
男	小鹿野町	18.8	16.9	11.1	11.1	16.0	9.1	9.9	10.3	12.0	10.9
	埼玉県	26.7	25.1	23.6	22.6	21.3	20.3	19.3	18.9	18.1	17.9
女	小鹿野町	10.3	15.6	17.8	11.8	12.0	11.3	5.9	3.7	4.4	10.8
	埼玉県	11.4	10.9	10.5	9.7	9.1	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	小鹿野町	36.0	35.1	29.4	26.2	19.5	18.2	17.8	17.3	25.0	29.4
	埼玉県	18.2	17.4	16.2	15.6	14.9	14.6	14.1	13.6	13.0	12.9
女	小鹿野町	4.1	1.5	2.5	2.5	1.9	3.4	5.5	5.0	5.4	5.5
	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		
24	6	2	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
2.2	250.0	83.3	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

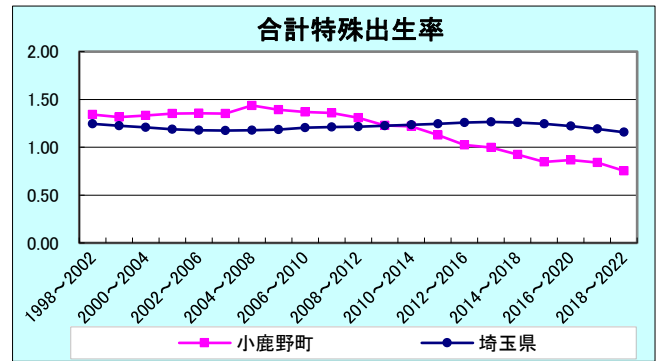
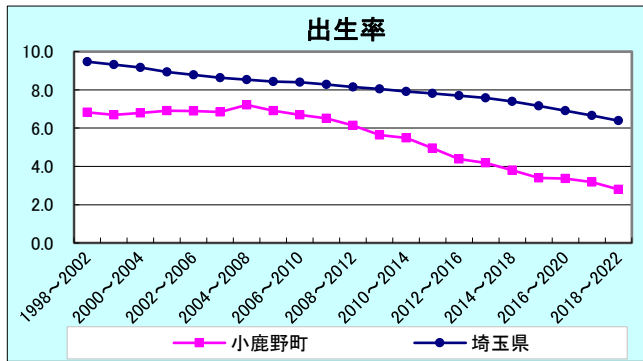
【出生率】

(人口千対)

	'04~'08年	'06~'10年	'08~'12年	'10~'14年	'12~'16年	'14~'18年	'16~'20年	'18~'22年
小鹿野町	7.2	6.7	6.1	5.5	4.4	3.8	3.4	2.8
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
小鹿野町	1.44	1.37	1.31	1.22	1.02	0.92	0.87	0.75
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】

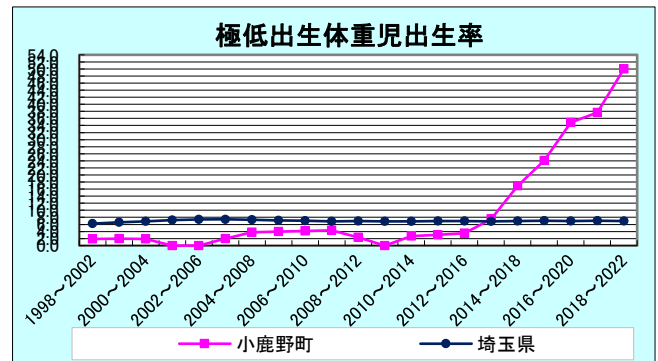
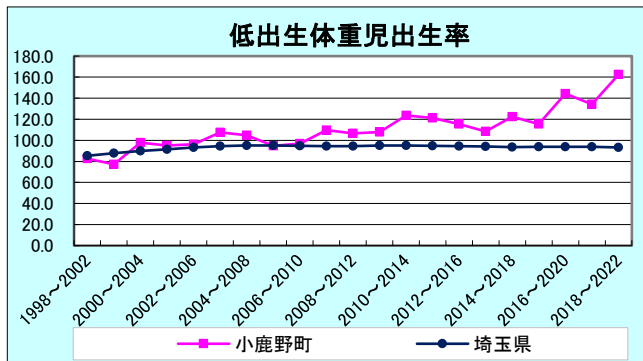
(出生千対)

	'04~'08年	'06~'10年	'08~'12年	'10~'14年	'12~'16年	'14~'18年	'16~'20年	'18~'22年
小鹿野町	104.7	96.9	106.7	123.7	115.4	122.4	144.3	162.5
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
小鹿野町	3.7	4.1	2.3	2.7	3.5	16.9	34.8	50.0
埼玉県	7.3	7.0	6.9	6.8	6.9	6.9	7.0	6.9



【乳児死亡率】

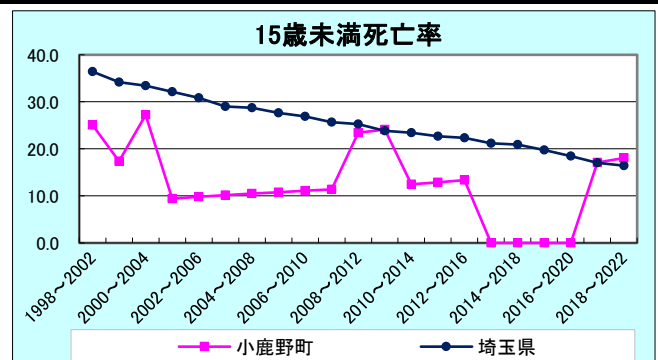
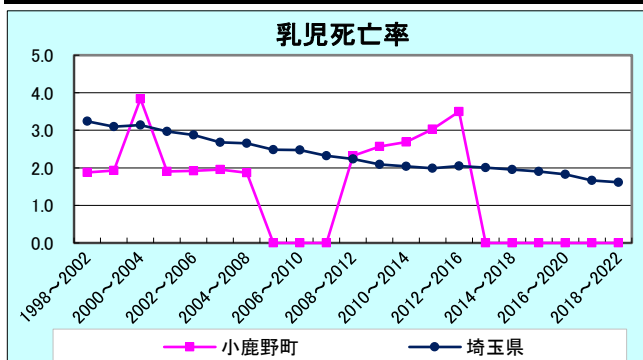
(出生千対)

	'04~'08年	'06~'10年	'08~'12年	'10~'14年	'12~'16年	'14~'18年	'16~'20年	'18~'22年
小鹿野町	1.9	0.0	2.3	2.7	3.5	0.0	0.0	0.0
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
小鹿野町	10.5	11.1	23.4	12.5	13.4	0.0	0.0	18.1
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
小鹿野町	2,215	759	34.3%
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	19	6	0	0	31.6%	38.3%
動機付け支援	75	30	-	-	40.0%	

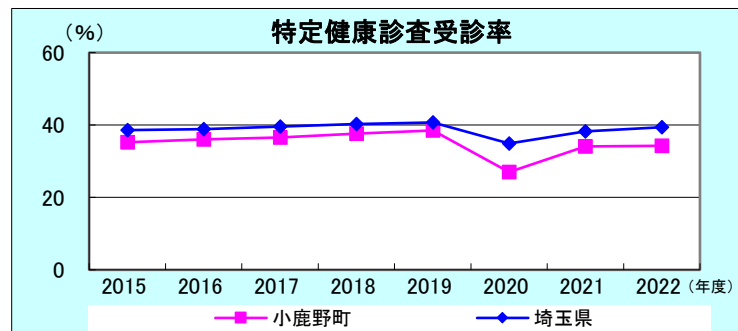
特定健康診査受診率の年次推移

(年度)

	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
小鹿野町	35.2%	36.0%	36.6%	37.6%	38.5%	27.0%	34.1%	34.3%
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	3,516	220	11.2%	3.9%	22.2%
肺がん	4,862	359	7.4%	2.1%	100.0%
大腸がん	4,862	490	10.1%	6.7%	82.4%
子宮頸がん	3,149	242	14.8%	2.0%	60.0%
乳がん	2,352	263	14.7%	8.7%	56.5%

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)

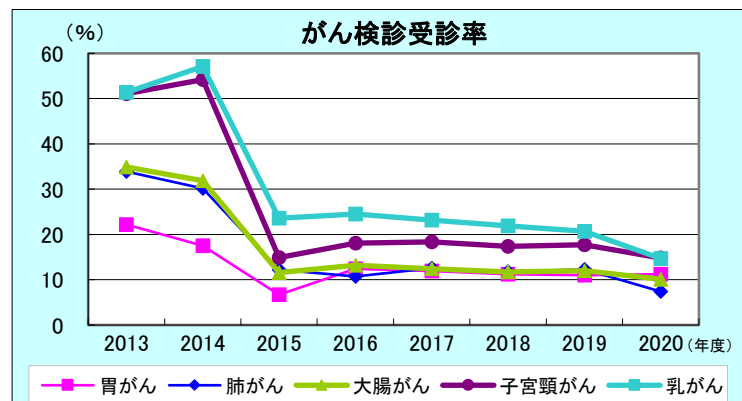
	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
胃がん	22.2%	17.5%	6.7%	12.4%	11.9%	11.2%	11.0%	11.2%
肺がん	33.9%	30.2%	12.2%	10.7%	12.6%	11.8%	12.3%	7.4%
大腸がん	34.9%	31.9%	11.6%	13.2%	12.4%	11.7%	12.0%	10.1%
子宮頸がん	51.1%	54.2%	14.9%	18.1%	18.4%	17.4%	17.7%	14.8%
乳がん	51.4%	57.1%	23.6%	24.5%	23.2%	21.9%	20.7%	14.7%

資料: 地域保健・健康増進事業報告

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

2) 2013年度以降の受診率は、40～69歳(胃がんは2016年度以降50～69歳、子宮頸がんは20～69歳)を対象として算出。

- ※「-」は、計数がないことを表す。
- ※「…」は、計数不明又は計数を表章することが不適当な場合を表す。
- ※ 県、保健所、圏域の受診率は、計数不詳の市町村を除いた値である。



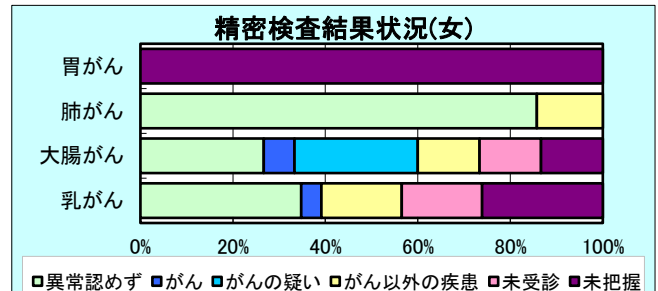
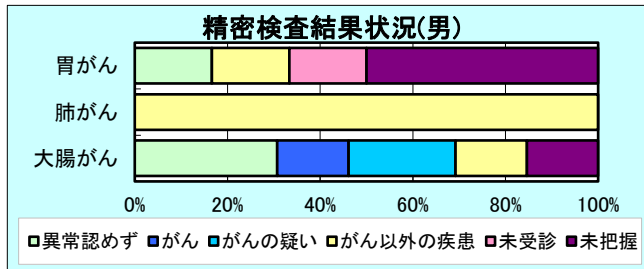
がん検診精密検査結果状況(2020年度)

単位:人

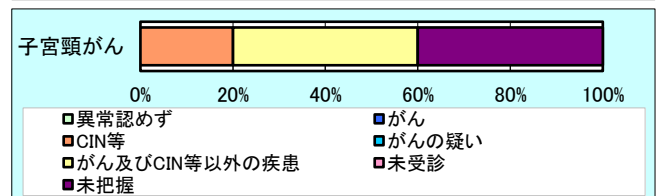
		要精検者数	異常認めず	がん	がんの疑い	がん以外の疾患	未受診	未把握
胃がん	男	6	1 16.7%	0 0%	0 0%	1 16.7%	1 16.7%	3 50.0%
	女	3	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	3 100.0%
肺がん	男	1	0 0%	0 0%	0 0%	1 100.0%	0 0%	0 0%
	女	7	6 85.7%	0 0%	0 0%	1 14.3%	0 0%	0 0%
大腸がん	男	19	4 21.1%	2 10.5%	3 15.8%	2 10.5%	0 0%	2 10.5%
	女	15	4 26.7%	1 6.7%	4 26.7%	2 13.3%	2 13.3%	2 13.3%
子宮頸がん		5	0 0%	0 0%	CIN等 1 20.0%	0 0%	2 40.0%	0 0%
乳がん		23	8 34.8%	1 4.3%	0 0%	4 17.4%	4 17.4%	6 26.1%

※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

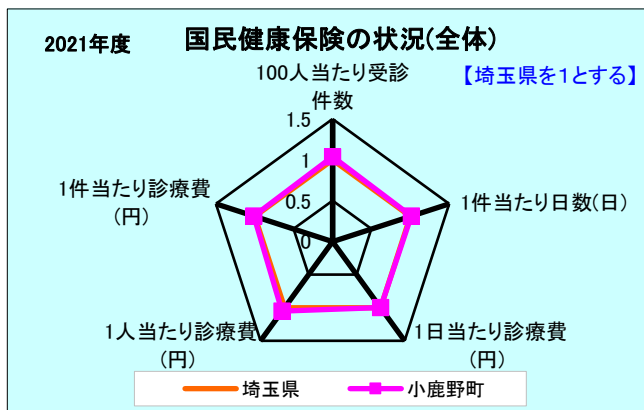


[国民健康保険の状況]

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
小鹿野町	1,054	1.84	15,174	293,678	27,861
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