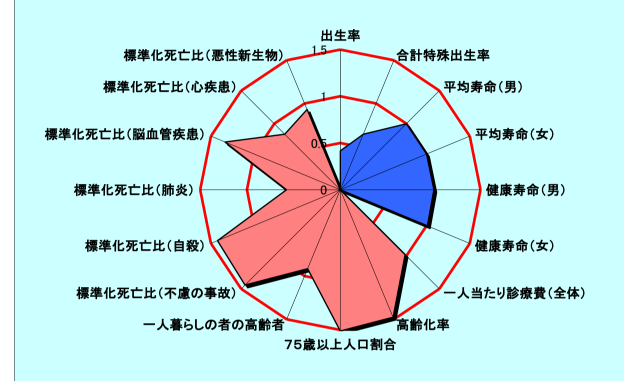
2024年度版

小鹿野町の健康指数



埼玉県を1とした健康指数

「日本宗で「こしに健康相致		
項目		概要
1 出生率	0.4	* 合計特殊出生率は0.72で、
2 合計特殊出生率	0.6	埼玉県の0.6倍です。
3 平均寿命(男)	1.0	* 健康寿命(男性)は、県内で34位です。
4 平均寿命(女)	1.0	* 健康寿命(女性)は、県内で23位です。
5 健康寿命(男)	1.0	* 一人当たり診療費(全体)は280,711円で、
6 健康寿命(女)	1.0	埼玉県の1. O倍です。
7 一人当たり診療費(全体)	1.0	
9 高齢化率	1.5	* 高齢化率は38.9%で、
10 75歳以上人口割合	1.5	埼玉県の1.5倍です。
11 一人暮らしの高齢者	0.9	* 75歳以上人口割合は20.0%で、
12 標準化死亡比(悪性新生物)	0.9	埼玉県の1.5倍です。
13 標準化死亡比(心疾患)	0.8	* 三大疾患のうち、埼玉県より
14 標準化死亡比(脳血管疾患)	1.3	標準化死亡比が高いのは
15 標準化死亡比(肺炎)	0.6	脳血管疾患です。
16 標準化死亡比(自殺)	1.4	標準化死亡比が低いのは
17 標準化死亡比(不慮の事故)	1.4	悪性新生物、心疾患です。

(資料)

一人当たり診療費:国民健康保険事業状況(2022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」(2023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」(2019年~2023年)

出生率・合計特殊出生率:「ツール君」(2019年~2023年)

2024年度版

小鹿野町の現状

「人口の状況]

単位・人

人口動態(2023年)		単位:人
	総数	男	女
出生数	20	3	17
死亡数	222	111	111
出生率	1.9	(人口	千対)

2,090.2

資料:人口動態統計、埼玉県町(丁)字別人口調査

<u> </u>	/		十 位・八
	総数	男	女
人口	10,315	5,138	5,177
65歳以上人口	4,300	1,964	2,336
15 de la 15 - 15 - 15 - 15 - 15 - 15 - 15 - 15			

資料:埼玉県町(丁)字別人口調査

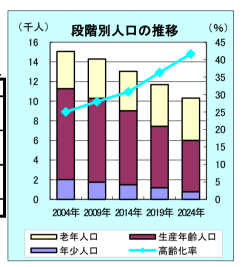
世帯(2020年)

世帯数	4,170
一世帯人数	2.62

資料:国勢調査

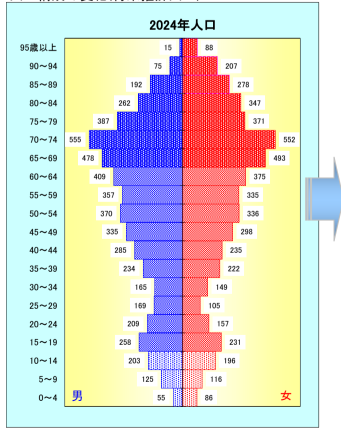
段階別人口の推移 単位:人							
	2004年	2009年	2014年	2019年	2024年		
年少人口 (0~14歳)	2,013	1,758	1,489	1,175	781		
生産年齢人口 (15~64歳)	9,270	8,533	7,533	6,263	5,234		
老年人口 (65歳以上)	3,772	4,003	4,015	4,247	4,300		
高齢化率	25.1%	28.0%	30.8%	36.3%	41.7%		

資料:埼玉県町(丁)字別人口調査

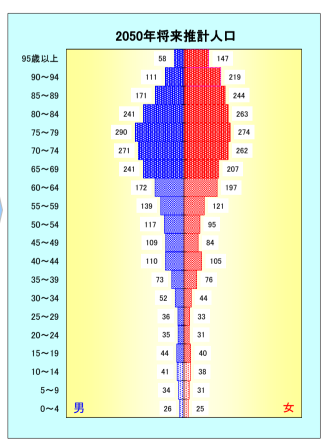


(人口10万対)

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]

(2023年) 単位:年

<u> </u>			
	総数	男	女
平均寿命(0歳平均余命)	_	81.32	87.24
65歳平均余命		20.18	24.70
65歳健康寿命	_	18.06	21.15
65歳要介護期間		2.12	3.55
要介護等認定率(65歳以上)	17.4%	13.1%	20.9%

資料:埼玉県の健康寿命算出ソフト「健寿君」

[高齢化の状況]

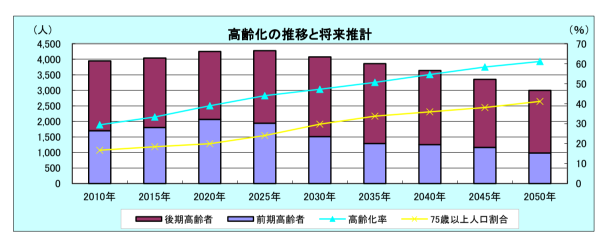
高齢化の推移と将来推計

単位:人

	2010年	2015年	2020年	2025年	2030年	2035年	2040年	2045年	2050年
	Ξ	国勢調査人				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

一人春らしの高齢有の期内						
	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(2023年)

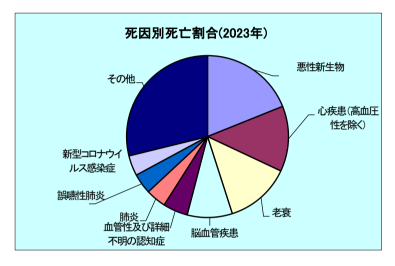
単位:人

		(%)
全死因		100
第1位	悪性新生物	18.9
第2位	心疾患(高血圧性を除く)	13.1
第3位	老衰	13.1
第4位	脳血管疾患	9.0
第5位	血管性及び詳細不明の認知症	5.0
第6位	肺炎	4.1
第7位	誤嚥性肺炎	4.1
第8位	新型コロナウイルス感染症	4.1
その他		28.8

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(2019年~2023年)

<u> </u>		<u> </u>					
	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	自殺	脳血管疾患	自殺	悪性新生物	悪性新生物	悪性新生物
	100%	100%	50%	33.3%	32.8%	22.0%	22.5%
第2位			不慮の事故		心疾患(高血圧性 を除く)	心疾患(高血圧性 を除く)	心疾患(高血圧性 を除く)
			50%		10.3%	14.1%	13.8%
第3位					不慮の事故	老衰	老衰
					8.6%	13.6%	12.7%
第4位					自殺	脳血管疾患	脳血管疾患
					8.6%	9.2%	9.1%
第5位					脳血管疾患	血管性及び詳細 不明の認知症	肺炎
					6.9%	4.4%	4.2%
第6位					肺炎	肺炎	血管性及び詳細 不明の認知症
					6.9%	4.1%	4.1%
第7位					糖尿病	誤嚥性肺炎	不慮の事故
					3.4%	2.8%	3.2%
第8位					大動脈瘤及 び解離	不慮の事故	誤嚥性肺炎
					1.7%	2.8%	2.6%
				その他	その他	その他	その他
				66.7%	20.7%	27.2%	27.9%

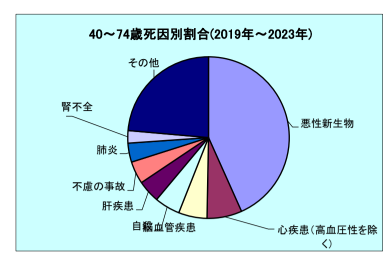
資料:人口動態統計 ※ 旧分類の「死因順位に用いる分類項目」による。死亡割合が同率の場合は、死因簡単分類のコード番号順に掲載している。9位以下は8位と同数であっても掲載していない。

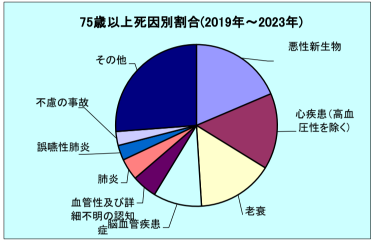
40歳以上の死因順位(2019年~2023年)

サリがストン		$(2019 + \sim 202)$
	40~74歳	75歳以上
第1位	悪性新生物	悪性新生物
	43.3%	18.6%
第2位	心疾患(高血圧性 を除く)	心疾患(高血圧性 を除く)
	7.0%	15.2%
第3位	脳血管疾患	老衰
	5.7%	15.2%
第4位	自殺	脳血管疾患
	5.1%	9.7%
第5位	肝疾患	血管性及び詳細 不明の認知症
	4.5%	5.0%
第6位	不慮の事故	肺炎
	4.5%	4.3%
第7位	肺炎	誤嚥性肺炎
	3.8%	3.0%
第8位	腎不全	不慮の事故
	2.5%	2.8%
	その他	その他
	23.6%	26.2%



[※] 旧分類の「死因順位に用いる分類項 目」による。

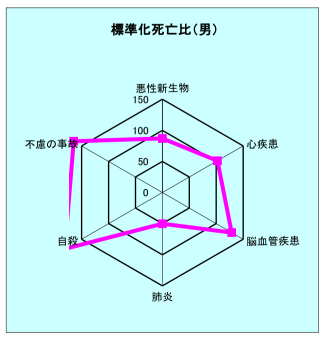




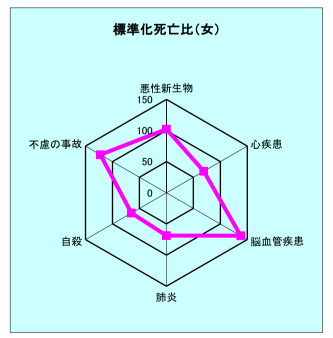
煙準化死亡比(2019年~2023年)

標準化死亡比(2019年~2023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	87.0	102.1	128.6	50.0 **	181.1	164.8	
女	102.2	69.3 **	137.8 *	68.6	65.0	122.4	
総数	93.1	84.1 *	133.6 **	57.6 **	142.3	144.2	

SMR検定:*:p<0.05,**:p<0.01



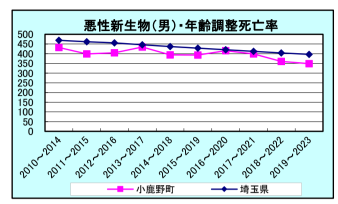
資料:埼玉県の年齢調整死亡率とSMR算出ソフト「スマール君」



年齢調整死亡率

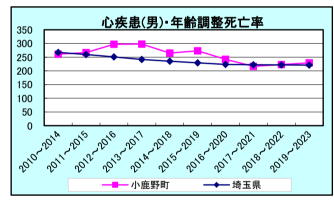
【悪性新生物】 (人口10万対)

		NI 170 ∡									<u> </u>	10/3/1/
			'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	'19 ~ '23年
	男		431.7	399.2	404.9	434.5	393.6	392.9	415.3	399.1	360.2	348.9
	<i>7</i> 3	埼玉県	469.1	462.0	455.7	445.7	436.8	428.7	420.2	412.1	403.9	396.7
	+-	小鹿野町	206.0	191.6	194.0	198.1	219.9	223.8	216.9	213.5	216.1	204.5
,	女	埼玉県	224.8	221.5	219.0	216.5	212.9	209.0	208.0	205.4	203.7	202.5



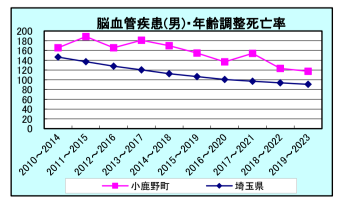


【心疾患】 (人口10万対) '10 **~** '11 **~** '12 **~** '13 **~** '14 **~** '15 **~** '16 **~** '17 **~** '18 **~** '19 **~** '14年 '15年 '16年 '17年 '18年 '19年 '20年 '21年 '22年 '23年 242.1 266.9 297.3 297.9 265.2 272.9 216.7 223.0 229.7 小鹿野町 261.0 男 埼玉県 267.5 259.9 250.9 241.8 235.3 229.5 223.8 222.3 221.6 221.1 171.6 小鹿野町 157.9 167.3 181.3 184.7 163.3 141.8 124.6 107.6 87.0 女 埼玉県 176.4 170.4 163.4 157.2 151.3 146.1 140.1 136.2 133.9 131.1





(人口10万対) 【脳血管疾患】 '10 **~** 15 **~** 18 ~ '19 **~** 12 ~ '13 **~** '14 ~ 16 ~ '17 ~ '11 **~** '14年 '15年 '16年 '17年 '18年 '19年 '20年 '22年 '21年 '23年 165.6 188.5 165.8 181.2 169.9 154.8 136.7 154.1 123.2 117.5 小鹿野町 男 120.3 127.9 埼玉県 146.6 137.1 112.5 106.5 100.7 97.0 93.9 90.7 132.8 129.7 124.7 72.3 76.6 小鹿野町 115.0 97.0 85.6 87.4 67.6 女 埼玉県 83.6 95.8 89.7 65.4 77.9 72.6 68.8 62.2 59.7 57.2





【自殺】 (人口10万対)

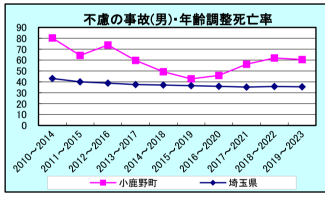
		'10 ~ '14年	'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年	'19 ~ '23年
———— 男	小鹿野町	23.9	16.9	17.0	23.4	14.8	17.6	17.4	22.5	20.1	33.9
五	埼玉県	30.0	28.0	26.4	25.0	23.8	22.7	22.1	21.2	20.9	21.1
+-	小鹿野町	25.6	31.4	24.5	24.6	18.9	10.2	3.9	6.0	11.0	7.2
女	埼玉県	13.5	13.1	12.2	11.3	10.6	10.0	9.8	9.8	10.4	10.7

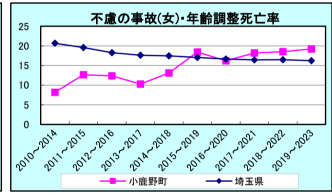




【不慮の事故】 (人口10万対)

	.VT以】									()\l	10/3/2/
		'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	'19 ~ '23年
男	小鹿野町	80.3	64.3	73.8	59.8	49.3	42.8	46.0	56.2	62.0	60.4
Ð	埼玉県	43.1	40.0	38.8	37.5	37.1	36.6	36.0	35.2	35.8	35.5
+-	小鹿野町	8.2	12.7	12.4	10.3	13.1	18.4	16.2	18.2	18.5	19.2
女	埼玉県	20.7	19.6	18.3	17.6	17.4	17.0	16.7	16.4	16.5	16.2





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]

(2023年) 単位:人

山上粉	(再掲)		乳児死亡数	15歳未満死亡数	
山王剱	低出生体重児出生数	極低出生体重児出生数	そしづじづし 仁 奴	15咸木満死匸釵	
20	5	0	0	1	

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
Г	1.9	250.0	0.0	0.0	114.0
	(人口千対)	(出生千対)	(出生千対)	(出生千対)	(人口10万対)

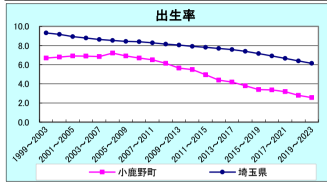
資料:人口動態統計、埼玉県町(丁)字別人口調査

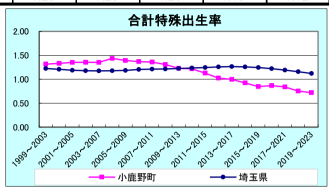
【出生率】 (人口千対)

	'05~'09年	'07~'11年	'09~'13年	'11~'15年	'13~'17年	'15~'19年	'17~'21年	'19~'23年
小鹿野町	6.9	6.5	5.6	5.0	4.2	3.4	3.2	2.6
埼玉県	8.4	8.3	8.0	7.8	7.6	7.2	6.7	6.1

【合計特殊出生率】

	'05~'09年	'07~'11年	'09~'13年	'11~'15年	'13~'17年	'15~'19年	'17~'21年	'19~'23年
小鹿野町	1.39	1.36	1.23	1.13	1.00	0.85	0.84	0.72
埼玉県	1.19	1.21	1.23	1.25	1.26	1.25	1.19	1.12



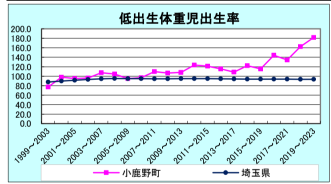


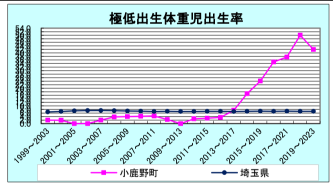
【低出生体重児出生率】

<u></u>	半】							(田生十列)
	'05~'09年	'07~'11年	'09~'13年	'11~'15年	'13~'17年	'15~'19年	'17~'21年	'19~'23年
小鹿野町	94.7	109.7	108.0	121.2	108.6	115.4	134.4	181.8
埼玉県	95.0	94.5	95.0	94.9	94.2	93.8	93.9	93.4

【極低出生体重児出生率】

【極低出生体里児出生	王举】							(出生十对)
	'05~'09年	'07~'11年	'09~'13年	'11~'15年	'13~'17年	'15~'19年	'17~'21年	'19~'23年
小鹿野町	3.9	4.3	0.0	3.0	7.5	24.0	37.6	42.0
埼玉県	7.2	6.9	6.8	7.0	6.9	7.0	7.0	7.0





【乳児死亡率】 (出生千対) '05~'09年 '07~'11年 '09~'13年 '11~'15年 '13~'17年 '15~'19年 '17~'21年 '19~'23年 小鹿野町 0.0 0.0 2.6 3.0 0.0 0.0 0.0 0.0 埼玉県 2.5 23 2 1 20 20 19 17 1.6

> '11~'15年 12.9

> > 22 7

'09~'13年

24.1

23.9

【15歳未満死亡率】

小鹿野町

埼玉県

		(15歳未満.	人口10万対)
'13~'17年	'15~'19年	'17~'21年	'19~'23年
0.0	0.0	17.1	38.7
21.2	19.8	17 1	15 7

/ULL - II



'05~'09年

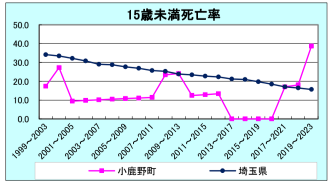
10.8

27.7

'07~'11年

11.4

25.7



「特定健診・がん検診の状況]

特定健康診査(2023年度)

単位:人

	対象者数	受診者数	受診率
小鹿野町	2,081	766	36.8%
埼玉県	916,404	369,846	40.4%

特定保健指導実施状況(2023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	5	0	0	20.8%	20.70/
動機付け支援	84	26	_	-	31.0%	28.7%

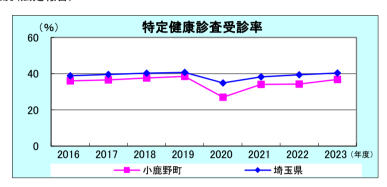
特定健康診査受診率の年次推移

(年度)

	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023
小鹿野町	36.0%	36.6%	37.6%	38.5%	27.0%	34.1%	34.3%	36.8%
埼玉県	38.9%	39.6%	40.3%	40.7%	34.9%	38.2%	39.4%	40.4%

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(2021年度)

単位:人

	0 . 0	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •				T I
I		対象者数	受診者数	受診率	要精検率	精検受診率
I	胃がん	3,410	255	10.2%	6.1%	26.7%
	肺がん	4,720	441	9.3%	1.0%	75.0%
I	大腸がん	4,720	645	13.7%	7.3%	73.7%
I	子宮頸がん	3,023	297	13.8%	1.7%	100.0%
	乳がん	2,281	315	19.6%	5.1%	83.3%

資料:2021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2022年度報告(2021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

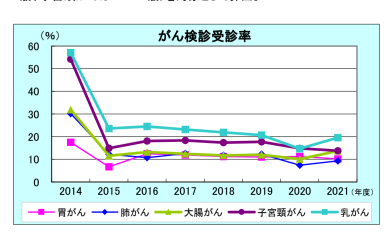
(年度)

<u>かん快診又診卒の年</u>	- 火推/タ							(午段)
	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
胃がん	17.5%	6.7%	12.4%	11.9%	11.2%	11.0%	11.2%	10.2%
肺がん	30.2%	12.2%	10.7%	12.6%	11.8%	12.3%	7.4%	9.3%
大腸がん	31.9%	11.6%	13.2%	12.4%	11.7%	12.0%	10.1%	13.7%
子宮頸がん	54.2%	14.9%	18.1%	18.4%	17.4%	17.7%	14.8%	13.8%
乳がん	57.1%	23.6%	24.5%	23.2%	21.9%	20.7%	14.7%	19.6%

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。

- ※「一」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。



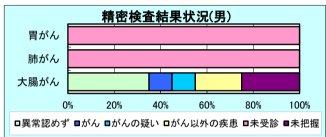
がん検診精密検査結果状況(2021年度)

***	1	ㅗ		
ш	4	V	•	

		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
	男	8	0	0	0	0	8	0
胃がん	ככ	O	0%	0%	0%	0%	100.0%	0%
自力・ル	女	7	1	0	0	3	1	2
	X	,	14.3%	0%	0%	42.9%	14.3%	28.6%
	男	1	0	0	0	0	1	0
肺がん	2	ı	0%	0%	0%	0%	100.0%	0%
אינווון	女	3	1	0	0	2	0	0
	×	J	33.3%	0%	0%	66.7%	0%	0%
	男	20	7	2	2	4	0	5
大腸がん		20	35.0%	10.0%	10.0%	20.0%	0%	25.0%
人物がん	女	18	9	0	0	4	0	5
	×	10	50.0%	0%	0%	22.2%	0%	27.8%
				CI	V等			
子宮頸が	ん	5	3	0 0	0	2	0	0
			60.0%	0% 0	% O%	40.0%	0%	0%
乳がん		18	10	0	0	5	0	3
孔がん		10	55.6%	0%	0%	27.8%	0%	16.7%

※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。

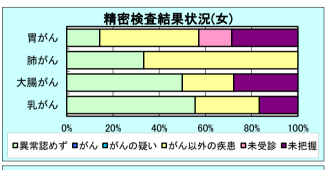
※「CIN等」は、CIN3~1、AIS又は腺異形成であった者を表す。



資料:地域保健•健康増進事業報告

※「一」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。



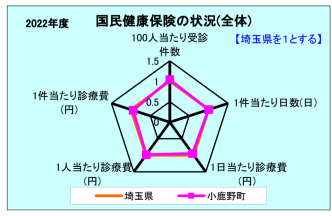


[国民健康保険の状況]

診療諸率(2022年度)

【全体】

<u> </u>	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	1,084	1.78	14,582	280,711	25,892
埼玉県	1,041	1.78	15,413	286,187	27,497



資料:国民健康保険事業状況

2024年度版

小鹿野町の現状(旧)

「人口の状況]

人口静態(2024年)

人口

65歳以上人口

単位:人

5,177

2.336

人口動態(2023年)		単位:人
	総数	男	女
出生数	20	3	17
死亡数	222	111	111
			1 1 1

1.9 出生率 (人口千対) 死亡率 2,090.2 (人口10万対)

資料:埼玉県町(丁)字別人口調査

総数

10.315

4.300

資料:人口動態統計、埼玉県町(丁)字別人口調査

世帯数	4,170
一世帯人数	2.62

資料:国勢調査

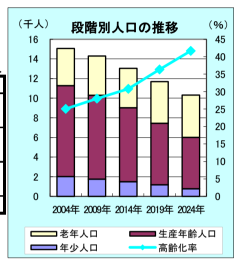
段階別人口 σ

_段階別人口の推移 単位:.							
	2004年	2009年	2014年	2019年	2024年		
年少人口 (0~14歳)	2,013	1,758	1,489	1,175	781		
生産年齢人口 (15~64歳)	9,270	8,533	7,533	6,263	5,234		
老年人口 (65歳以上)	3,772	4,003	4,015	4,247	4,300		
高齢化率	25.1%	28.0%	30.8%	36.3%	41.7%		

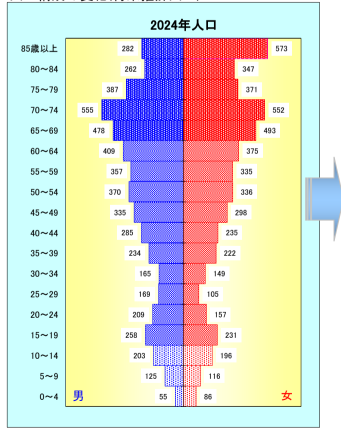
5,138

1.964

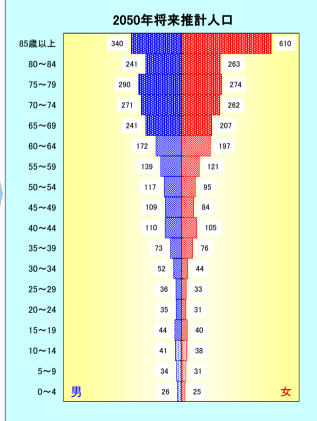
資料:埼玉県町(丁)字別人口調査



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]

(2023年) 単位:年

<u> </u>			
	総数	男	女
平均寿命(0歳平均余命)	_	81.32	87.24
65歳平均余命		20.18	24.70
65歳健康寿命	_	18.06	21.15
65歳要介護期間		2.12	3.55
要介護等認定率(65歳以上)	17.4%	13.1%	20.9%

資料:埼玉県の健康寿命算出ソフト「健寿君」

[高齢化の状況]

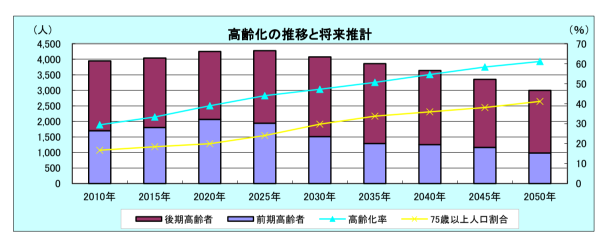
高齢化の推移と将来推計

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

一人春らしの高節名の期内									
	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(2023年)

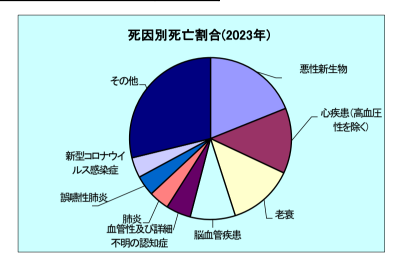
単位:人

		(%)
全死因		100
第1位	悪性新生物	18.9
第2位	心疾患(高血圧性を除く)	13.1
第3位	老衰	13.1
第4位	脳血管疾患	9.0
第5位	血管性及び詳細不明の認知症	5.0
第6位	肺炎	4.1
第7位	誤嚥性肺炎	4.1
第8位	新型コロナウイルス感染症	4.1
その他		28.8

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(2019年~2023年)

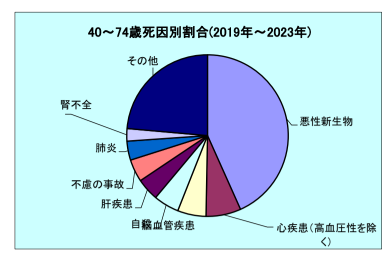
7177	プイプスナーシ別死因順位(2019年~2023年)											
	幼年期 (0~4歳)	少年期 (5~14歳)	青年期 (15~24歳)	壮年期 (25~44歳)	中年期 (45~64歳)	高齢期 (65歳以上)	総数					
第1位	先天奇形,変形及び染色 体異常	自殺	脳血管疾患	自殺	悪性新生物	悪性新生物	悪性新生物					
	100%	100%	50%	33.3%	32.8%	22.0%	22.5%					
第2位			不慮の事故		心疾患(高血圧性 を除く)	心疾患(高血圧性 を除く)	心疾患(高血圧性 を除く)					
			50%		10.3%	14.1%	13.8%					
第3位					不慮の事故	老衰	老衰					
					8.6%	13.6%	12.7%					
第4位					自殺	脳血管疾患	脳血管疾患					
					8.6%	9.2%	9.1%					
第5位					脳血管疾患	血管性及び詳細 不明の認知症	肺炎					
					6.9%	4.4%	4.2%					
第6位					肺炎	肺炎	血管性及び詳細 不明の認知症					
					6.9%	4.1%	4.1%					
第7位					糖尿病	誤嚥性肺炎	不慮の事故					
					3.4%	2.8%	3.2%					
第8位					大動脈瘤及 び解離	不慮の事故	誤嚥性肺炎					
					1.7%	2.8%	2.6%					
				その他	その他	その他	その他					
				66.7%	20.7%	27.2%	27.9%					

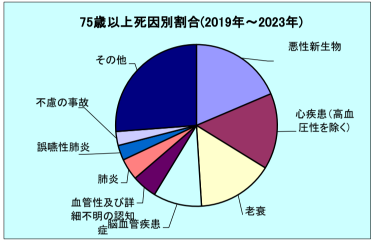
資料:人口動態統計 ※ 旧分類の「死因順位に用いる分類項目」による。死亡割合が同率の場合は、死因簡単分類のコード番号順に掲載している。9位以下は8位と同数であっても掲載していない。

40歳以上の死因順位(2019年~2023年)

<u>40成以上の死凶順型(2019年~202</u> 3										
	40~74歳	75歳以上								
第1位	悪性新生物	悪性新生物								
	43.3%	18.6%								
第2位	心疾患(高血圧性 を除く)	心疾患(高血圧性 を除く)								
	7.0%	15.2%								
第3位	脳血管疾患	老衰								
	5.7%	15.2%								
第4位	自殺	脳血管疾患								
	5.1%	9.7%								
第5位	肝疾患	血管性及び詳細 不明の認知症								
	4.5%	5.0%								
第6位	不慮の事故	肺炎								
	4.5%	4.3%								
第7位	肺炎	誤嚥性肺炎								
	3.8%	3.0%								
第8位	腎不全	不慮の事故								
	2.5%	2.8%								
	その他	その他								
	23.6%	26.2%								

資料:人口動態統計



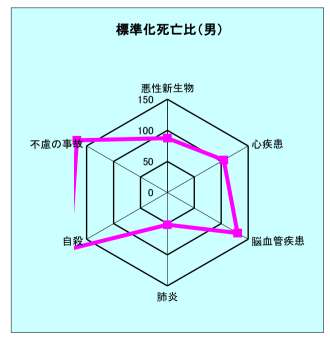


標準化死亡比(2019年~2023年)

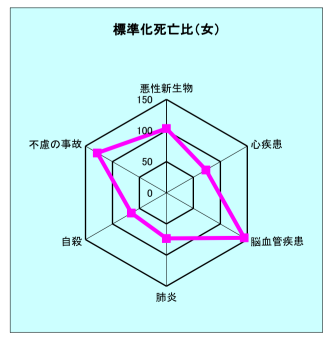
(基準集団:埼玉県100)						
自殺	不慮の事故					
181.3	167.9 *					
04.0	100.0					

	悪性新生物	心疾患	脳血管疾患	肺炎	自殺	不慮の事故
男	87.5	104.5	130.2	51.7 **	181.3	167.9 *
女	103.2	73.5 *	144.4 *	73.2	64.9	128.2
総数	93.6	87.9	137.8 **	60.4 **	142.3	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」

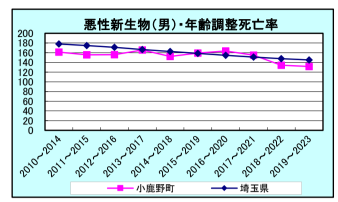


[※] 旧分類の「死因順位に用いる分類項 目」による。

年齢調整死亡率

【悪性新生物】 (人口10万対)

	<u>がループリカ</u>									<u> </u>	10737737
		'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	'19 ~ '23年
———— 男	小鹿野町	161.3	155.5	155.9	165.6	152.4	159.1	163.7	155.0	134.3	131.7
)	埼玉県	178.0	174.7	171.1	166.5	162.6	158.5	154.5	151.1	147.8	145.1
女	小鹿野町	83.9	80.8	83.5	87.6	97.9	99.3	94.2	86.2	86.8	81.6
	埼玉県	94.5	93.2	92.1	90.7	89.3	87.6	86.9	85.8	85.2	84.5



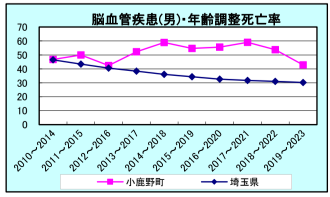


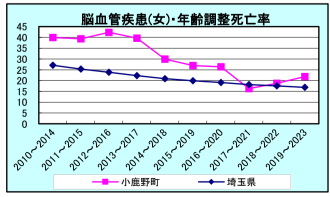
【心疾患】 (人口10万対) '10 **~** '11 **~** '12 **~** '13 **~** '14 **~** '15 **~** '16 **~** '17 **~** '18 **~** '19 **~** '14年 '15年 '16年 '17年 '18年 '19年 '20年 '21年 '22年 '23年 87.0 90.7 83.2 83.6 59.2 61.9 小鹿野町 84.1 80.1 72.3 59.9 男 埼玉県 84.2 81.5 78.5 75.3 73.0 71.3 70.0 69.5 69.5 69.7 60.6 44.6 小鹿野町 51.8 54.1 55.0 64.4 50.8 38.8 29.6 20.8 女 埼玉県 47.2 45.4 43.4 41.5 40.1 38.9 37.5 36.6 36.0 35.2





(人口10万対) 【脳血管疾患】 '10 **~** 12 ~ '14 ~ 15 **~** '16 **~** 18 ~ '19 **~** '11 **~** '13 **~** 17 ~ '14年 '15年 '16年 '17年 '18年 '19年 '20年 '21年 '22年 '23年 46.7 49.9 42.4 52.2 58.9 54.6 55.6 59.0 53.8 42.8 小鹿野町 男 34.3 埼玉県 46.5 43.4 40.6 38.4 36.1 32.6 31.7 31.0 30.2 29.9 39.4 42.3 39.7 26.4 21.9 小鹿野町 39.9 26.9 16.3 18.7 女 23.8 埼玉県 22.3 20.9 19.1 27.1 25.4 19.9 18.2 17.6 16.8





【自殺】 (人口10万対)

		'10 ~	'11 ~	'12 ~	'13 ~	'14 ~	'15 ~	'16 ~	'17 ~	'18 ~	'19 ~
		'14年	'15年	'16年	'17年	'18年	'19年	'20年	'21年	'22年	'23年
男	小鹿野町	16.9	11.1	11.1	16.0	9.1	9.9	10.3	12.0	10.9	25.6
)	埼玉県	25.1	23.6	22.6	21.3	20.3	19.3	18.9	18.1	17.9	18.2
+	小鹿野町	15.6	17.8	11.8	12.0	11.3	5.9	3.7	4.4	10.8	7.3
女	埼玉県	10.9	10.5	9.7	9.1	8.7	8.4	8.6	8.9	9.5	9.9

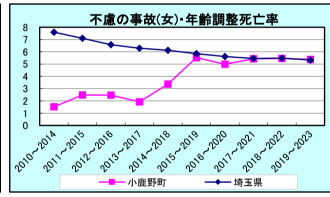




【不慮の事故】 (人口10万対)

	(V) 于以】									()\l	10/3/2/
		'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	'19 ~ '23年
男	小鹿野町	35.1	29.4	26.2	19.5	18.2	17.8	17.3	25.0	29.4	25.7
五	埼玉県	17.4	16.2	15.6	14.9	14.6	14.1	13.6	13.0	12.9	12.7
女	小鹿野町	1.5	2.5	2.5	1.9	3.4	5.5	5.0	5.4	5.5	5.4
	埼玉県	7.6	7.1	6.6	6.3	6.1	5.8	5.6	5.5	5.5	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]

(2023年) 単位:人

山生粉	(再掲)	乳児死亡数	15卷去港死亡数		
山工奴	低出生体重児出生数	極低出生体重児出生数	乳児死亡剱	15歳未満死亡数	
20	5	0	0	1	

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
1.9	250.0	0.0	0.0	114.0
(人口千対)	(出生千対)	(出生千対)	(出生千対)	(人口10万対)

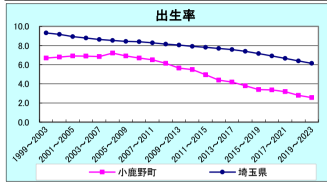
資料:人口動態統計、埼玉県町(丁)字別人口調査

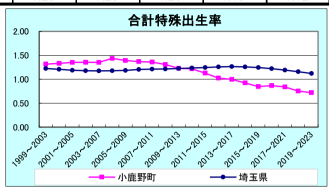
【出生率】 (人口千対)

	'05~'09年	'07~'11年	'09~'13年	'11~'15年	'13~'17年	'15~'19年	'17~'21年	'19~'23年
小鹿野町	6.9	6.5	5.6	5.0	4.2	3.4	3.2	2.6
埼玉県	8.4	8.3	8.0	7.8	7.6	7.2	6.7	6.1

【合計特殊出生率】

	'05~'09年	'07~'11年	'09~'13年	'11~'15年	'13~'17年	'15~'19年	'17~'21年	'19~'23年
小鹿野町	1.39	1.36	1.23	1.13	1.00	0.85	0.84	0.72
埼玉県	1.19	1.21	1.23	1.25	1.26	1.25	1.19	1.12



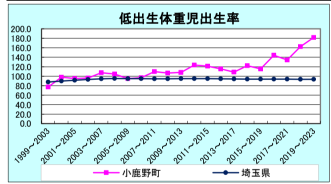


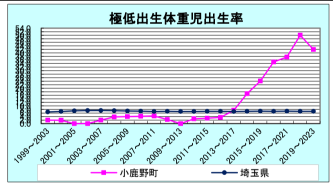
【低出生体重児出生率】

【低田生体里児田生卒】(
	'05~'09年	'07~'11年	'09~'13年	'11~'15年	'13~'17年	'15~'19年	'17~'21年	'19~'23年	
小鹿野町	94.7	109.7	108.0	121.2	108.6	115.4	134.4	181.8	
埼玉県	95.0	94.5	95.0	94.9	94.2	93.8	93.9	93.4	

【極低出生体重児出生率】

【極低出生体里児出生率】										
	'05~'09年	'07~'11年	'09~'13年	'11~'15年	'13~'17年	'15~'19年	'17~'21年	'19~'23年		
小鹿野町	3.9	4.3	0.0	3.0	7.5	24.0	37.6	42.0		
埼玉県	7.2	6.9	6.8	7.0	6.9	7.0	7.0	7.0		





【乳児死亡率】 (出生千対) '05~'09年 '07~'11年 '09~'13年 '11~'15年 '13~'17年 '15~'19年 '17~'21年 '19~'23年 小鹿野町 0.0 0.0 2.6 3.0 0.0 0.0 0.0 0.0 埼玉県 2.5 23 2 1 20 20 19 17 1.6

> '11~'15年 12.9

> > 22 7

'09~'13年

24.1

23.9

【15歳未満死亡率】

小鹿野町

埼玉県

		(15歳未満人口10万対)				
'13~'17年	'15~'19年	'17~'21年	'19~'23年			
0.0	0.0	17.1	38.7			
21.2	19.8	17 1	15 7			

/ULL - II



'05~'09年

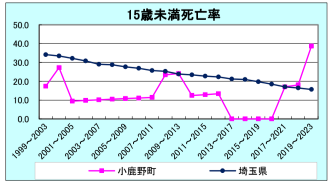
10.8

27.7

'07~'11年

11.4

25.7



「特定健診・がん検診の状況]

特定健康診査(2023年度)

単位:人

	対象者数	受診者数	受診率
小鹿野町	2,081	766	36.8%
埼玉県	916,404	369,846	40.4%

特定保健指導実施状況(2023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	5	0	0	20.8%	20.70/
動機付け支援	84	26	_	-	31.0%	28.7%

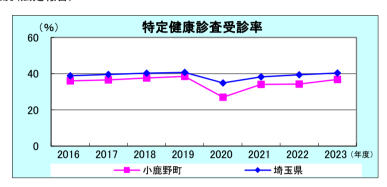
特定健康診査受診率の年次推移

(年度)

	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023
小鹿野町	36.0%	36.6%	37.6%	38.5%	27.0%	34.1%	34.3%	36.8%
埼玉県	38.9%	39.6%	40.3%	40.7%	34.9%	38.2%	39.4%	40.4%

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(2021年度)

単位:人

	0 . 0	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •				T I
I		対象者数	受診者数	受診率	要精検率	精検受診率
I	胃がん	3,410	255	10.2%	6.1%	26.7%
	肺がん	4,720	441	9.3%	1.0%	75.0%
I	大腸がん	4,720	645	13.7%	7.3%	73.7%
I	子宮頸がん	3,023	297	13.8%	1.7%	100.0%
	乳がん	2,281	315	19.6%	5.1%	83.3%

資料:2021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2022年度報告(2021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

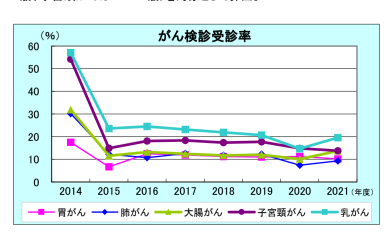
(年度)

かん快診支診率の年次推移											
	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021			
胃がん	17.5%	6.7%	12.4%	11.9%	11.2%	11.0%	11.2%	10.2%			
肺がん	30.2%	12.2%	10.7%	12.6%	11.8%	12.3%	7.4%	9.3%			
大腸がん	31.9%	11.6%	13.2%	12.4%	11.7%	12.0%	10.1%	13.7%			
子宮頸がん	54.2%	14.9%	18.1%	18.4%	17.4%	17.7%	14.8%	13.8%			
乳がん	57.1%	23.6%	24.5%	23.2%	21.9%	20.7%	14.7%	19.6%			

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。

- ※「一」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。



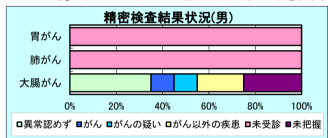
がん検診精密検査結果状況(2021年度)

畄	A	+		Ţ
뽀	. 1	\ /	-	л

		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
		女們快日奴	共市部の9		<u> </u>	いんしの疑し、	いんめがの疾患	个又 衫	个汇准
	男	8	0	0		0	0	8	0
胃がん	כל	0	0%			0%	0%	100.0%	0%
目がん	女	7	1	0		0	3	1	2
	^	,	14.3%	0%		0%	42.9%	14.3%	28.6%
	男	1	0	0		0	0	1	0
肺がん	77	I	0%	0%		0%	0%	100.0%	0%
טיי גינוות	女	3	1	0		0	2	0	0
	X	χ 3	33.3%	0%		0%	66.7%	0%	0%
	男	20	7	2		2	4	0	5
大腸がん			35.0%	10.09	%	10.0%	20.0%	0%	25.0%
人肠がん	女	18	9	0		0	4	0	5
	X	10	50.0%	0%		0%	22.2%	0%	27.8%
					CIN等	F			
子宮頸が	ん	5	3	0	0	0	2	0	0
			60.0%	0%	0%	0%	40.0%	0%	0%
乳がん		18	10	0		0	5	0	3
孔かん		18	55.6%	0%		0%	27.8%	0%	16.7%

※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。

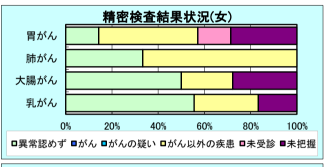
※「CIN等」は、CIN3~1、AIS又は腺異形成であった者を表す。



資料:地域保健•健康増進事業報告

※「一」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。



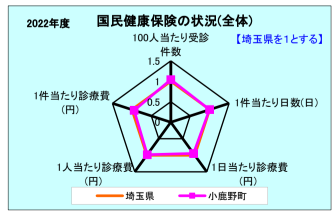


[国民健康保険の状況]

診療諸率(2022年度)

【全体】

<u> </u>	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	1,084	1.78	14,582	280,711	25,892
埼玉県	1,041	1.78	15,413	286,187	27,497



資料:国民健康保険事業状況