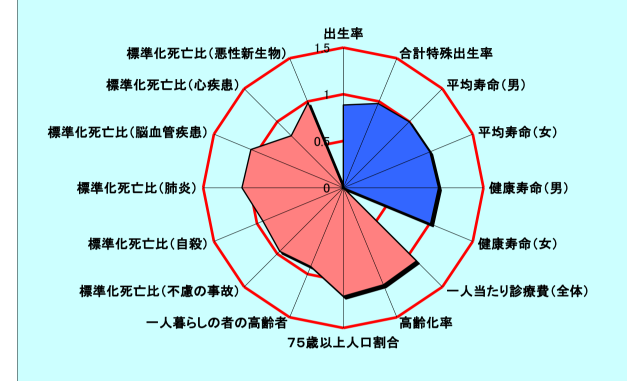
2024年度版

桶川市の健康指数



埼玉県を1とした健康指数

「「日本元」とした健康相数		
項目		概要
1 出生率	0.9	* 合計特殊出生率は1.09で、
2 合計特殊出生率	1.0	埼玉県の1. O倍です。
3 平均寿命(男)	1.0	* 健康寿命(男性)は、県内で17位です。
4 平均寿命(女)	1.0	* 健康寿命(女性)は、県内で18位です。
5 健康寿命(男)	1.0	* 一人当たり診療費(全体)は316,987円で、
6 健康寿命(女)	1.0	埼玉県の1.1倍です。
7 一人当たり診療費(全体)	1.1	
9 高齢化率	1.1	* 高齢化率は29.6%で、
10 75歳以上人口割合	1.2	埼玉県の1.1倍です。
11 一人暮らしの高齢者	0.9	* 75歳以上人口割合は15.3%で、
12 標準化死亡比(悪性新生物)	1.0	埼玉県の1.2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)	1.1	標準化死亡比が高いのは
15 標準化死亡比(肺炎)	1.1	脳血管疾患です。
16 標準化死亡比(自殺)	0.9	標準化死亡比が低いのは
17 標準化死亡比(不慮の事故)	1.0	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

桶川市の現状

「人口の状況]

人口静態(2024年)

人口

65歳以上人口

単位∶人	
女	
37,664	
12,395	

資料:埼玉県町(丁)字別人口調査

総数

74.448

22.366

人口)		単位∶人
	総数	男	女
出生数	370	194	176
死亡数	949	520	429
出生率	5.0	(人口	千対)

1,270.8

資料:人口動態統計、埼玉県町(丁)字別人口調査

世帯数	30,918
一世帯人数	2.42

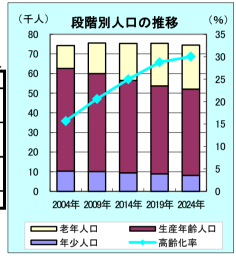
資料:国勢調査

段階別人口の推復	段階別人口の推移 単位: 2								
	2004年	2009年	2014年	2019年	2024年				
年少人口 (0~14歳)	10,336	10,101	9,457	8,902	8,136				
生産年齢人口 (15~64歳)	52,242	49,863	46,993	44,808	43,946				
老年人口 (65歳以上)	11,645	15,554	18,816	21,698	22,366				
高齢化率	15.7%	20.6%	25.0%	28.8%	30.0%				

36.784

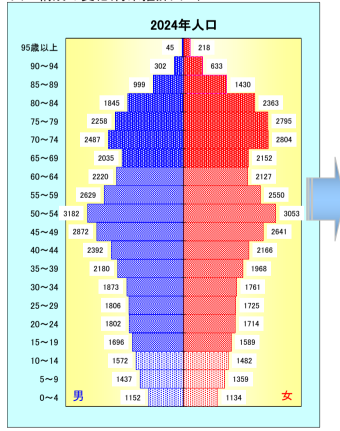
9.971

資料:埼玉県町(丁)字別人口調査

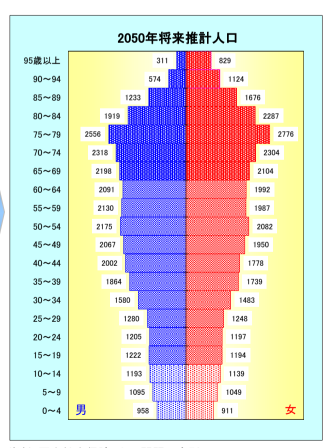


(人口10万対)

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

	総数	男	女
平均寿命(0歳平均余命)		81.33	87.63
65歳平均余命	_	19.95	24.70
65歳健康寿命		18.38	21.19
65歳要介護期間		1.58	3.51
要介護等認定率(65歳以上)	17.8%	13.6%	21.2%

資料:埼玉県の健康寿命算出ソフト「健寿君」

[高齢化の状況]

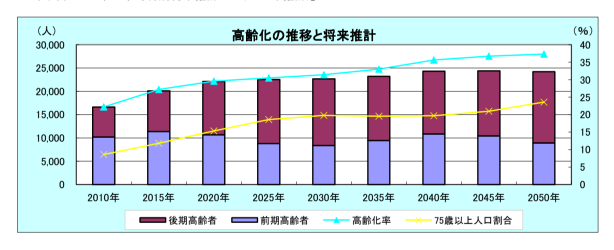
高齢化の推移と将来推計

単位:人

						T IT : 7 \			
	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	74,711	73,936	74,748	73,780	72,171	70,312	68,401	66,563	64,820
高齢化率	22.2%	27.2%	29.6%	30.5%	31.4%	33.0%	35.6%	36.7%	37.3%
高齢者人口 (65歳以上)	16,608	20,082	22,126	22,511	22,666	23,202	24,318	24,398	24,209
前期高齢者 (65~74歳)	10,194	11,361	10,667	8,789	8,378	9,448	10,856	10,435	8,924
後期高齢者 (75歳以上)	6,414	8,721	11,459	13,722	14,288	13,754	13,462	13,963	15,285

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

一人春らしの高即名の期内						
	2005年	2010年	2015年	2020年		
(総数) 一人暮らしの者	1,296	1,951	2,683	3,470		
高齢者に占める割合	10.0%	11.7%	13.4%	15.7%		
(男) 一人暮らしの者	405	671	929	1,292		
高齢者に占める割合	6.7%	8.7%	10.1%	12.9%		
(女) 一人暮らしの者	891	1,280	1,754	2,178		
高齢者に占める割合	12.7%	14.4%	16.1%	18.0%		

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)

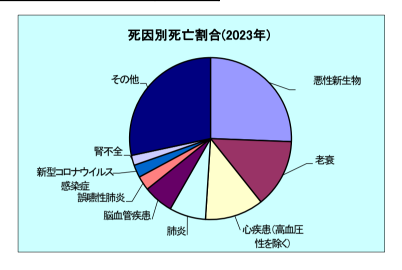
単位:人

		(%)
全死因		100
第1位	悪性新生物	25.6
第2位	老衰	13.7
第3位	心疾患(高血圧性を除く)	11.7
第4位	肺炎	7.3
第5位	脳血管疾患	6.0
第6位	誤嚥性肺炎	2.8
第7位	新型コロナウイルス感染症	2.5
第8位	腎不全	2.0
その他		28.3

資料:人口動態統計

※「死因順位に用いる分類項目」による。 死亡割合が同率の場合は、死因簡単分類コード 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)

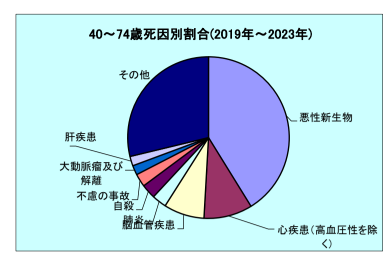
	幼年期 (0~4歳)	少年期 (5~14歳)	青年期 (15~24歳)	壮年期 (25~44歳)	中年期 (45~64歳)	高齢期 (65歳以上)	総数
第1位	先天奇形,変形及び染色 体異常	自殺	自殺	自殺	悪性新生物	悪性新生物	悪性新生物
	33.3%	50%	50%	28.8%	38.9%	25.9%	26.9%
第2位			悪性新生物	悪性新生物	心疾患(高血圧性 を除く)	心疾患(高血圧性 を除く)	心疾患(高血圧性 を除く)
			12.5%	25%	11.1%	12.3%	12.3%
第3位			ヘルニア及 び腸閉塞	心疾患(高血圧性 を除く)	脳血管疾患	老衰	老衰
			12.5%	17.3%	8.6%	11.5%	10.4%
第4位			不慮の事故	脳血管疾患	肝疾患	肺炎	脳血管疾患
			12.5%	3.8%	4%	7.8%	7.2%
第5位				大動脈瘤及 び解離	自殺	脳血管疾患	肺炎
				3.8%	3.4%	7.1%	7.2%
第6位				その他の新 生物	大動脈瘤及 び解離	誤嚥性肺炎	誤嚥性肺炎
				1.9%	2.9%	3.2%	3.0%
第7位				貧血	不慮の事故	腎不全	不慮の事故
				1.9%	2.6%	2.3%	2.1%
第8位				肝疾患	肺炎	不慮の事故	腎不全
				1.9%	1.1%	2.1%	2.1%
	その他 66.7%	その他 50%	その他 12.5%	その他 15.4%	その他 27.4%	その他 27.6%	その他 28.8%
	00.770	3070	12.0/0	10.1/0	27.170	27.070	20.070

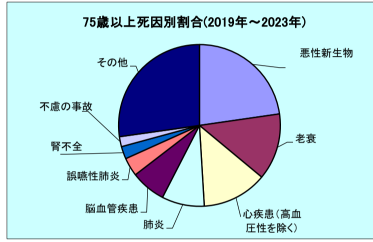
資料:人口動態統計 ※ 旧分類の「死因順位に用いる分類項目」による。死亡割合が同率の場合は、死因簡単分類のコード番号順に掲載している。9位以下は8位と同数であっても掲載していない。

40歳以上の死因順位(2019年~2023年)

サリがスと		$(2019 + \sim 202)$
	40~74歳	75歳以上
第1位	悪性新生物	悪性新生物
	41.1%	22.7%
第2位	心疾患(高血圧性 を除く)	老衰
	9.7%	13.3%
第3位	脳血管疾患	心疾患(高血圧性 を除く)
	8.1%	13.0%
第4位	肺炎	肺炎
	2.9%	8.5%
第5位	自殺	脳血管疾患
	2.9%	7.0%
第6位	不慮の事故	誤嚥性肺炎
	2.6%	3.7%
第7位	大動脈瘤及 び解離	腎不全
	1.9%	2.5%
第8位	肝疾患	不慮の事故
	1.9%	2.0%
	その他	その他
	28.7%	27.2%

資料:人口動態統計



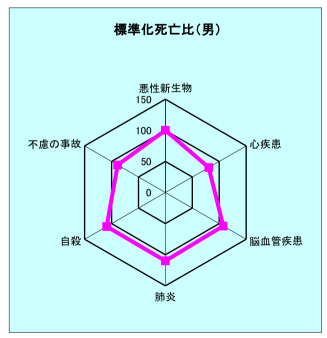


標準化死亡比(2019年~2023年)

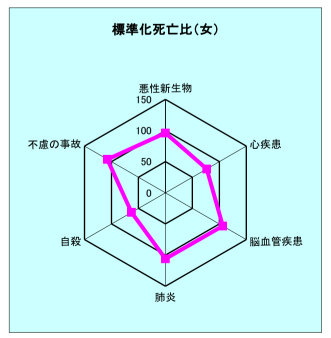
	其	淮	隹	ਜ਼	참	Ŧ	県	10	U,	١
L	本	쏙	未	וניו	ᇄ	ᅚ	듔	ıυ	U.	,

	悪性新生物	心疾患	脳血管疾患	肺炎	自殺	不慮の事故
男	100.1	80.7 **	107.4	109.9	109.1	88.5
女	96.1	76.7 **	106.4	106.0	63.0	107.6
総数	98.6	78.8 **	107.0	108.5	93.1	96.3

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」

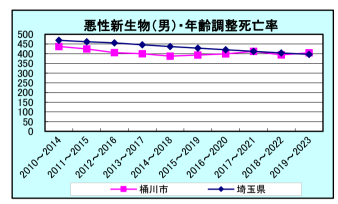


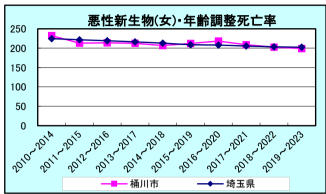
[※] 旧分類の「死因順位に用いる分類項目」による。

年齢調整死亡率

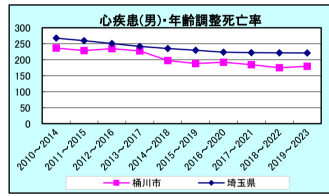
【悪性新生物】 (人口10万対)

-		M 170 Z									(//-	10/3/13/
I			'10 ~	'11 ~	'12 ~	'13 ~	'14 ~	'15 ~	'16 ~	'17 ~	'18 ~	'19 ~
ı			'14年	'15年	'16年	'17年	'18年	'19年	'20年	'21年	'22年	'23年
	男	桶川市	437.3	424.7	405.7	400.0	387.5	392.9	399.3	412.1	394.1	404.7
	カ	埼玉県	469.1	462.0	455.7	445.7	436.8	428.7	420.2	412.1	403.9	396.7
I	+	桶川市	232.4	212.9	213.8	212.7	206.8	212.4	218.5	208.7	202.6	199.1
ı	女	埼玉県	224.8	221.5	219.0	216.5	212.9	209.0	208.0	205.4	203.7	202.5



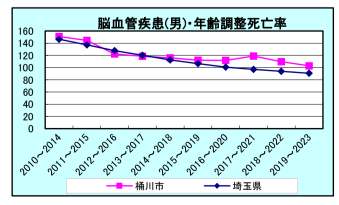


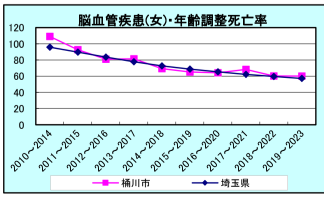
【心疾患】 (人口10万対) '10 **~** '11 **~** '12 **~** '13 **~** '14 **~** '15 **~** '16 **~** '17 **~** '18 **~** '19 **~** '14年 '15年 '16年 '17年 '18年 '19年 '20年 '21年 '22年 '23年 234.5 236.5 228.7 227.7 197.6 188.0 191.9 184.6 桶川市 174.9 179.6 男 埼玉県 267.5 259.9 250.9 241.8 235.3 229.5 223.8 222.3 221.6 221.1 99.8 桶川市 158.6 159.8 150.7 144.1 131.3 129.2 119.5 108.0 101.5 女 埼玉県 176.4 170.4 163.4 157.2 151.3 146.1 140.1 136.2 133.9 131.1





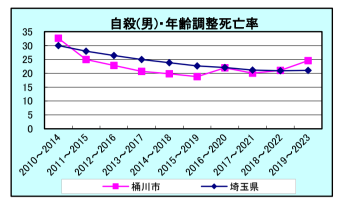
(人口10万対) 【脳血管疾患】 '10 **~** 15 **~** 18 ~ '19 **~** 12 ~ '13 **~** '14 ~ 16 ~ '17 ~ '11 **~** '14年 '15年 '16年 '17年 '18年 '19年 '20年 '21年 '22年 '23年 150.9 144.7 122.3 118.7 116.1 111.9 111.7 118.8 109.7 103.0 桶川市 男 137.1 127.9 120.3 埼玉県 146.6 112.5 106.5 100.7 97.0 93.9 90.7 92.8 60.1 |桶川市 109.0 81.0 81.5 69.4 65.2 64.1 68.3 60.2 女 埼玉県 95.8 89.7 83.6 77.9 72.6 68.8 65.4 62.2 59.7 57.2





【自殺】 (人口10万対)

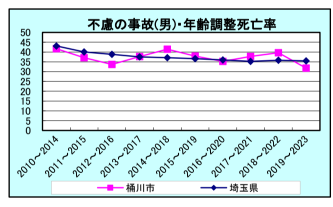
		'10 ~ '14年	'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年	'19 ~ '23年
男	桶川市	32.6	24.9	22.8	20.7	19.8	18.8	21.9	20.1	21.0	24.6
)	埼玉県	30.0	28.0	26.4	25.0	23.8	22.7	22.1	21.2	20.9	21.1
+-	桶川市	15.5	15.9	16.2	15.8	10.1	11.0	8.4	8.7	6.0	6.1
女	埼玉県	13.5	13.1	12.2	11.3	10.6	10.0	9.8	9.8	10.4	10.7





【不慮の事故】 (人口10万対)

		ク T 以 】									()\l	10/3/3/
			'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
E		桶川市	41.7	37.1	33.6	37.7	41.4	37.9	35.3	37.7	39.7	31.8
7		埼玉県	43.1	40.0	38.8	37.5	37.1	36.6	36.0	35.2	35.8	35.5
-	+	桶川市	20.2	22.6	23.4	23.8	23.6	21.4	18.6	18.7	19.0	17.7
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

出生数	(再掲)	乳児死亡数	15歳未満死亡数		
山工奴	低出生体重児出生数	極低出生体重児出生数	そしりじりし 仁 奴	15歳未満死匸数	
370	35	1	0	0	

諸率

出生率	低出生体重児出生率	極低出生体重児出生率	乳児死亡率	15歳未満死亡率
5.0	94.6	2.7	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)

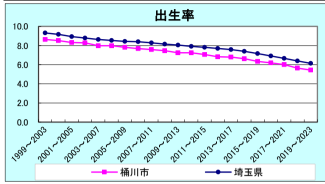
資料:人口動態統計、埼玉県町(丁)字別人口調査

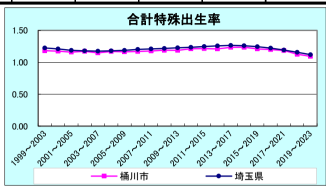
【出生率】 (人口千対)

	'05~'09年	'07~'11年	'09~'13年	'11~'15年	'13~'17年	'15~'19年	'17~'21年	'19~'23年
桶川市	7.8	7.6	7.3	7.1	6.8	6.3	6.0	5.4
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
桶川市	1.17	1.18	1.19	1.22	1.23	1.21	1.18	1.09
埼玉県	1.19	1.21	1.23	1.25	1.26	1.25	1.19	1.12

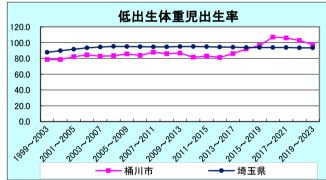


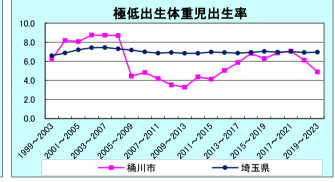


<u>【低出生体重児出生率】</u>											
	'05~'09年	'07~'11年	'09~'13年	'11~'15年	'13~'17年	'15~'19年	'17~'21年	'19~'23年			
桶川市	85.6	87.7	86.6	83.1	86.1	96.4	106.1	97.5			
埼玉県	95.0	94.5	95.0	94.9	94.2	93.8	93.9	93.4			

【标准业先任委员业先表】

【極低出生体重児出生率】 (出												
	'05~'09年	'07~'11年	'09~'13年	'11~'15年	'13~'17年	'15~'19年	'17~'21年	'19~'23年				
桶川市	4.4	4.2	3.3	4.1	5.9	6.3	7.1	4.9				
埼玉県	7.2	6.9	6.8	7.0	6.9	7.0	7.0	7.0				





(出生千対) 【乳児死亡率】 '05~'09年 '07~'11年 '09~'13年 '11~'15年 '13~'17年 '15~'19年 '17~'21年 '19~'23年 桶川市 1.4 0.7 1.1 1.9 1.6 2.1 2.2 1.5 埼玉県 2.5 23 21 20 20 19 17 1.6

							(15歳未満.	人口10万对)
	'05~'09年	'07~'11年	'09~'13年	'11~'15年	'13~'17年	'15~'19年	'17~'21年	'19~'23年
桶川市	23.5	15.9	12.2	22.9	27.8	32.9	22.6	11.6
埼玉県	27.7	25.7	23.9	22.7	21.2	19.8	17.1	15.7





「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
桶川市	9,661	4,437	45.9%
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	97	8	0	0	8.2%	10.2%
動機付け支援	415	44	_	-	10.6%	10.2%

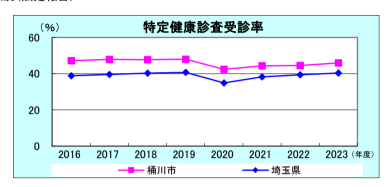
特定健康診査受診率の年次推移

(年度)

	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023
桶川市	47.2%	47.9%	47.7%	48.0%	42.4%	44.3%	44.5%	45.9%
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

	対象者数	受診者数	受診率	要精検率	精検受診率
胃がん	19,390	609	4.2%	2.6%	75.0%
肺がん	30,213	925	3.1%	0.4%	75.0%
大腸がん	30,213	2,339	7.7%	4.1%	46.9%
子宮頸がん	22,074	1,188	10.3%	1.5%	66.7%
乳がん	14,845	1,111	13.5%	7.7%	90.7%

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)

かん検診支診率の年	- 火推移							(年度)
	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
胃がん	9.6%	3.5%	•••	5.8%	5.3%	5.0%	4.4%	4.2%
肺がん	8.9%	3.3%	3.3%	3.4%	2.9%	2.7%	2.6%	3.1%
大腸がん	29.5%	11.6%	9.9%	9.3%	8.7%	8.1%	8.2%	7.7%
子宮頸がん	25.2%	•••	12.2%	11.5%	10.5%	10.4%	10.4%	10.3%
乳がん	29.8%		15.9%	15.2%	13.8%	13.7%	13.6%	13.5%

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。



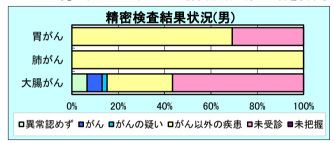
がん検診精密検査結果状況(2021年度)

畄	欱	Y

TO DESCRIPTION		人工机水八八							
		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	13	0	0		0	9	4	0
胃がん	77	13	0%	0%		0%	69.2%	30.8%	0%
目がん	女	3	0	0		0	3	0	0
	~	ა	0%	0%		0%	100.0%	0%	0%
	男	1	0	0		0	1	0	0
肺がん	五	'	0%	0%		0%	100.0%	0%	0%
איגעווון	女	3	0	0		0	2	1	0
	~	ა	0%	0%		0%	66.7%	33.3%	0%
	男	46	3	3		1	13	26	0
大腸がん	力	40	6.5%	6.5%	, 0	2.2%	28.3%	56.5%	0%
人肠がん	女	50	7	0		1	14	25	0
	Χ	50	14.0%	0%		2.0%	28.0%	50.0%	0%
					CIN	等			
子宮頸が	ん	18	9	0	2	1	0	4	2
			50.0%	0%	11.1	% 5.6%	0%	22.2%	11.1%
乳がん		90	35	4		1	38	8	0
孔かん		86	40.7%	4.7%	ó	1.2%	44.2%	9.3%	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。

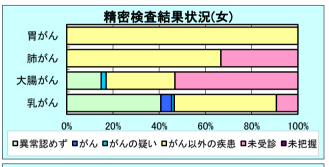
※「CIN等」は、CIN3~1、AIS又は腺異形成であった者を表す。

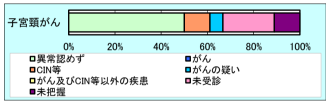


資料:地域保健•健康増進事業報告

※「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。



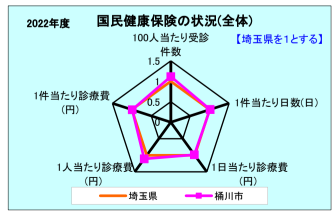


[国民健康保険の状況]

診療諸率(2022年度)

【全体】

L= 1 2	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
桶川市	1,163	1.80	15,156	316,987	27,266
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

桶川市の現状(旧)

「人口の状況]

単位・人

人口動態(2023年)		単位:人		
	総数	男	女		
出生数	370	194	176		
死亡数	949	520	429		
出生率	5.0	(人口千対)			
死亡率	1,270.8	(人口1	0万対)		

資料:人口動態統計、埼玉県町(丁)字別人口調査

<u> </u>	/		ナロ・ハ
	総数	男	女
人口	74,448	36,784	37,664
65歳以上人口	22,366	9,971	12,395

資料:埼玉県町(丁)字別人口調査

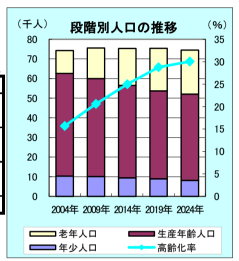
世帯(2020年)

世帯数	30,918
一世帯人数	2.42

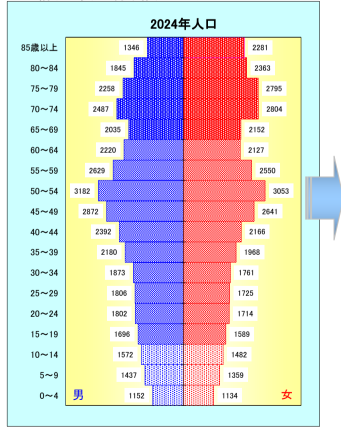
資料:国勢調査

段階別人口の推移								
	2004年	2009年	2014年	2019年	2024年			
年少人口 (0~14歳)	10,336	10,101	9,457	8,902	8,136			
生産年齢人口 (15~64歳)	52,242	49,863	46,993	44,808	43,946			
老年人口 (65歳以上)	11,645	15,554	18,816	21,698	22,366			
高齢化率	15 7%	20.6%	25 0%	28 8%	30.0%			

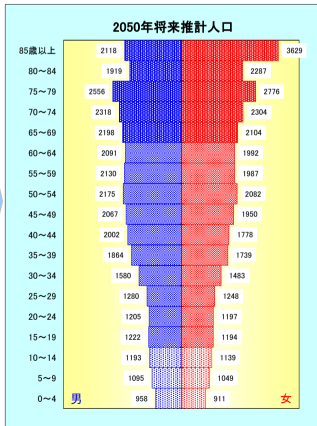
資料:埼玉県町(丁)字別人口調査



人口構成の変化(将来推計人口)



資料:埼玉県町(丁)字別人口調査



資料:国立社会保障,人口問題研究所 「日本の市区町村別将来推計人口(2023年推計)」 (2020年国勢調査人口を基準に推計)

[平均寿命と健康寿命]

(2023年) 単位:年

	総数	男	女
平均寿命(0歳平均余命)		81.33	87.63
65歳平均余命	_	19.95	24.70
65歳健康寿命		18.38	21.19
65歳要介護期間		1.58	3.51
要介護等認定率(65歳以上)	17.8%	13.6%	21.2%

資料:埼玉県の健康寿命算出ソフト「健寿君」

[高齢化の状況]

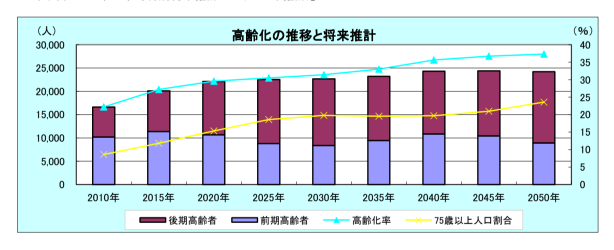
高齢化の推移と将来推計

単位:人

		I							T IT : 7 \			
	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	74,711	73,936	74,748	73,780	72,171	70,312	68,401	66,563	64,820			
高齢化率	22.2%	27.2%	29.6%	30.5%	31.4%	33.0%	35.6%	36.7%	37.3%			
高齢者人口 (65歳以上)	16,608	20,082	22,126	22,511	22,666	23,202	24,318	24,398	24,209			
前期高齢者 (65~74歳)	10,194	11,361	10,667	8,789	8,378	9,448	10,856	10,435	8,924			
後期高齢者 (75歳以上)	6,414	8,721	11,459	13,722	14,288	13,754	13,462	13,963	15,285			

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

一人春りしの一両町白の男	JIHJ			単位∶人
	2005年	2010年	2015年	2020年
(総数) 一人暮らしの者	1,296	1,951	2,683	3,470
高齢者に占める割合	10.0%	11.7%	13.4%	15.7%
(男) 一人暮らしの者	405	671	929	1,292
高齢者に占める割合	6.7%	8.7%	10.1%	12.9%
(女) 一人暮らしの者	891	1,280	1,754	2,178
高齢者に占める割合	12.7%	14.4%	16.1%	18.0%

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)

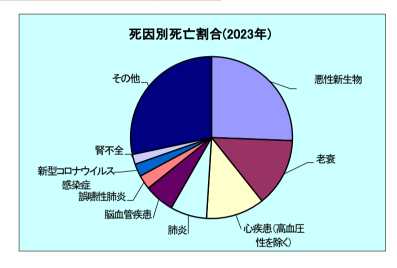
単位:人

		(%)
全死因		100
第1位	悪性新生物	25.6
第2位	老衰	13.7
第3位	心疾患(高血圧性を除く)	11.7
第4位	肺炎	7.3
第5位	脳血管疾患	6.0
第6位	誤嚥性肺炎	2.8
第7位	新型コロナウイルス感染症	2.5
第8位	腎不全	2.0
その他		28.3

資料:人口動態統計

※「死因順位に用いる分類項目」による。 死亡割合が同率の場合は、死因簡単分類コード 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)

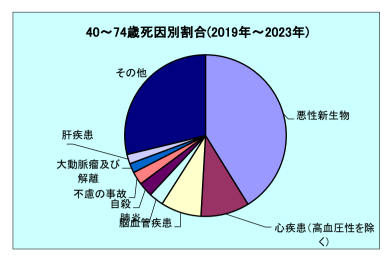
	幼年期 (0~4歳)	少年期 (5~14歳)	青年期 (15~24歳)	壮年期 (25~44歳)	中年期 (45~64歳)	高齢期 (65歳以上)	総数
第1位	先天奇形,変形及び染色 体異常	自殺	自殺	自殺	悪性新生物	悪性新生物	悪性新生物
	33.3%	50%	50%	28.8%	38.9%	25.9%	26.9%
第2位			悪性新生物	悪性新生物	心疾患(高血圧性 を除く)	心疾患(高血圧性 を除く)	心疾患(高血圧性 を除く)
			12.5%	25%	11.1%	12.3%	12.3%
第3位			ヘルニア及 び腸閉塞	心疾患(高血圧性 を除く)	脳血管疾患	老衰	老衰
			12.5%	17.3%	8.6%	11.5%	10.4%
第4位			不慮の事故	脳血管疾患	肝疾患	肺炎	脳血管疾患
			12.5%	3.8%	4%	7.8%	7.2%
第5位				大動脈瘤及 び解離	自殺	脳血管疾患	肺炎
				3.8%	3.4%	7.1%	7.2%
第6位				その他の新 生物	大動脈瘤及 び解離	誤嚥性肺炎	誤嚥性肺炎
				1.9%	2.9%	3.2%	3.0%
第7位				貧血	不慮の事故	腎不全	不慮の事故
				1.9%	2.6%	2.3%	2.1%
第8位				肝疾患	肺炎	不慮の事故	腎不全
				1.9%	1.1%	2.1%	2.1%
	その他 66.7%	その他 50%	その他 12.5%	その他 15.4%	その他 27.4%	その他 27.6%	その他 28.8%
	00.770	3070	12.0/0	10.1/0	27.170	27.070	20.070

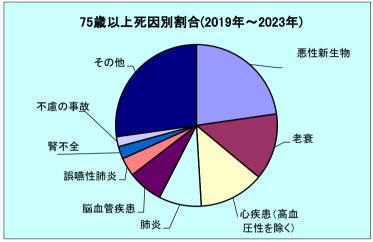
資料:人口動態統計 ※ 旧分類の「死因順位に用いる分類項目」による。死亡割合が同率の場合は、死因簡単分類のコード番号順に掲載している。9位以下は8位と同数であっても掲載していない。

40歳以上の死因順位(2019年~2023年)

サリバング		(2019年~202)
	40~74歳	75歳以上
第1位	悪性新生物	悪性新生物
	41.1%	22.7%
第2位	心疾患(高血圧性 を除く)	老衰
	9.7%	13.3%
第3位	脳血管疾患	心疾患(高血圧性 を除く)
	8.1%	13.0%
第4位	肺炎	肺炎
	2.9%	8.5%
第5位	自殺	脳血管疾患
	2.9%	7.0%
第6位	不慮の事故	誤嚥性肺炎
	2.6%	3.7%
第7位	大動脈瘤及 び解離	腎不全
	1.9%	2.5%
第8位	肝疾患	不慮の事故
	1.9%	2.0%
	その他	その他
	28.7%	27.2%

資料:人口動態統計



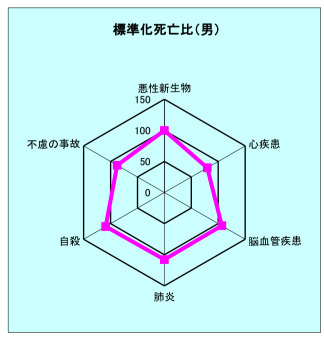


標準化死亡比(2019年~2023年)

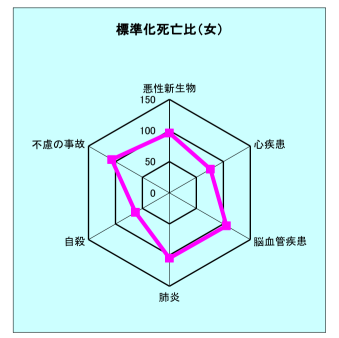
((基準:	生団	· iਨ	玉塘	100	1)
١	A =	ᅔ	ᆞᅩᄆ	_12 77	T 1 U U	,,

	悪性新生物	心疾患	脳血管疾患	肺炎	自殺	不慮の事故
男	99.9	79.6 **	106.7	107.7	109.0	87.6
女	96.0	76.1 **	105.8	105.0	63.0	107.0
総数	98.6	77.9 **	106.3	107.3	93.1	95.6

SMR検定:*:p<0.05,**:p<0.01



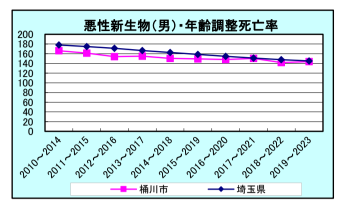
資料:埼玉県の年齢調整死亡率とSMR算出ソフト「スマール君」

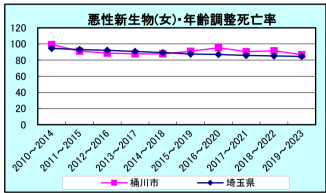


[※] 旧分類の「死因順位に用いる分類項 目」による。

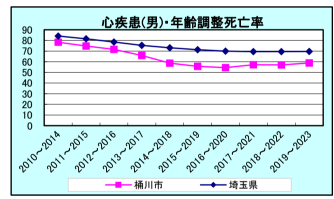
【悪性新生物】 (人口10万対)

-											(//-	10/3/13/
ľ			'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
ŀ	———— 男	桶川市	166.1	161.4	153.9	154.9	150.4	149.4	•	150.3	141.7	143.8
ı	ח	埼玉県	178.0	174.7	171.1	166.5	162.6	158.5	154.5	151.1	147.8	145.1
	女	桶川市	99.3	91.2	88.7	87.7	87.7	91.0	95.3	90.5	91.6	86.7
ı	Э.	埼玉県	94.5	93.2	92.1	90.7	89.3	87.6	86.9	85.8	85.2	84.5



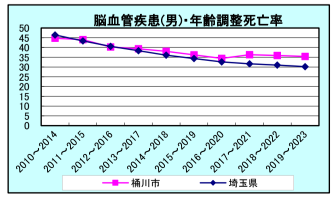


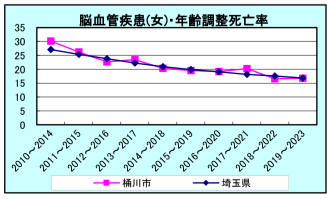
【心疾	患】									(人口	10万対)
		'10 ~	'11 ~	'12 ~	'13 ~	'14 ~	'15 ~	'16 ~	'17 ~	'18 ~	'19 ~
		'14年	'15年	'16年	'17年	'18年	'19年	'20年	'21年	'22年	'23年
男	桶川市	78.3	74.7	71.6	65.8	58.7	55.7	54.5	57.1	57.0	58.8
)	埼玉県	84.2	81.5	78.5	75.3	73.0	71.3	70.0	69.5	69.5	69.7
+-	桶川市	42.7	44.3	45.2	44.5	39.4	38.5	34.5	28.3	26.1	26.0
女	埼玉県	47.2	45.4	43.4	41.5	40.1	38.9	37.5	36.6	36.0	35.2





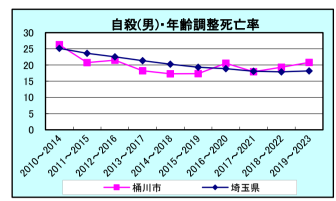
【脳血	管疾患】									(人口	10万対)
		'10 ~ '14年	'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年	'19 ~ '23年
男	桶川市	44.7	44.1	40.2	39.4	38.0	36.2	34.4	36.3	35.9	35.5
Ð	埼玉県	46.5	43.4	40.6	38.4	36.1	34.3	32.6	31.7	31.0	30.2
女	桶川市	30.1	26.2	22.6	23.4	20.3	19.6	19.2	20.2	16.6	16.8
•	埼玉県	27.1	25.4	23.8	22.3	20.9	19.9	19.1	18.2	17.6	16.8





【自殺】 (人口10万対)

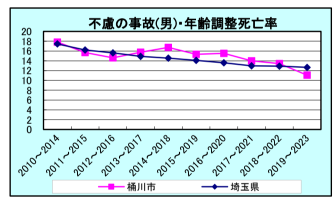
		'10 ~ '14年	'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年	'19 ~ '23年
男	桶川市	26.3	20.8	21.5	18.3	17.3	17.3	20.6	17.9	19.3	20.8
力	埼玉県	25.1	23.6	22.6	21.3	20.3	19.3	18.9	18.1	17.9	18.2
-	桶川市	13.1	13.5	13.9	15.2	10.4	10.9	8.3	8.5	4.9	4.0
女	埼玉県	10.9	10.5	9.7	9.1	8.7	8.4	8.6	8.9	9.5	9.9

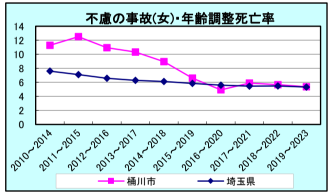




【不慮の事故】 (人口10万対)

_		ツず以】									<u> </u>	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
ľ	 男	桶川市	17.8	15.7	14.6	15.8	16.7	15.3	15.5	14.0	13.4	11.1
	Ħ	埼玉県	17.4	16.2	15.6	14.9	14.6	14.1	13.6	13.0	12.9	12.7
I	+-	桶川市	11.3	12.5	10.9	10.3	9.0	6.6	4.9	5.9	5.7	5.4
ı	女	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

出生数	(再掲)	乳児死亡数	15歳未満死亡数		
山工奴	低出生体重児出生数	極低出生体重児出生数	そしづじづし 仁 奴	「リ成人を削りし」数	
370	35	1	0	0	

諸率

出生率	低出生体重児出生率	極低出生体重児出生率	乳児死亡率	15歳未満死亡率
5.0	94.6	2.7	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)

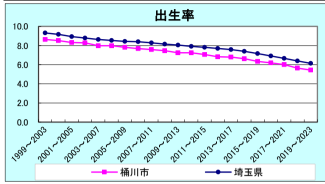
資料:人口動態統計、埼玉県町(丁)字別人口調査

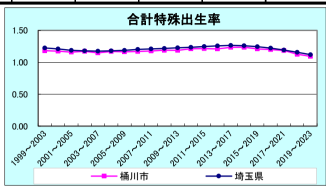
【出生率】 (人口千対)

	'05~'09年	'07~'11年	'09~'13年	'11~'15年	'13~'17年	'15~'19年	'17~'21年	'19~'23年
桶川市	7.8	7.6	7.3	7.1	6.8	6.3	6.0	5.4
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
桶川市	1.17	1.18	1.19	1.22	1.23	1.21	1.18	1.09
埼玉県	1.19	1.21	1.23	1.25	1.26	1.25	1.19	1.12

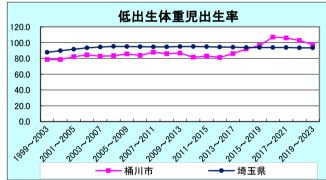


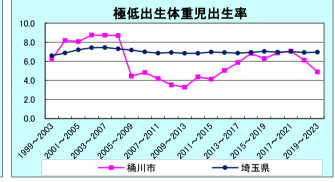


【低出生体重児出生	<u> </u>							(出生干対)
	'05~'09年	'07~'11年	'09~'13年	'11~'15年	'13~'17年	'15~'19年	'17~'21年	'19~'23年
桶川市	85.6	87.7	86.6	83.1	86.1	96.4	106.1	97.5
埼玉県	95.0	94.5	95.0	94.9	94.2	93.8	93.9	93.4

【标准业先任委员业先表】

【極低出生体重児出生率】(
	'05~'09年	'07~'11年	'09~'13年	'11~'15年	'13~'17年	'15~'19年	'17~'21年	'19~'23年		
桶川市	4.4	4.2	3.3	4.1	5.9	6.3	7.1	4.9		
埼玉県	7.2	6.9	6.8	7.0	6.9	7.0	7.0	7.0		





(出生千対) 【乳児死亡率】 '05~'09年 '07~'11年 '09~'13年 '11~'15年 '13~'17年 '15~'19年 '17~'21年 '19~'23年 桶川市 1.4 0.7 1.1 1.9 1.6 2.1 2.2 1.5 埼玉県 2.5 23 21 20 20 19 17 1.6

							(15歳未満.	人口10万对)
	'05~'09年	'07~'11年	'09~'13年	'11~'15年	'13~'17年	'15~'19年	'17~'21年	'19~'23年
桶川市	23.5	15.9	12.2	22.9	27.8	32.9	22.6	11.6
埼玉県	27.7	25.7	23.9	22.7	21.2	19.8	17.1	15.7





「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
桶川市	9,661	4,437	45.9%
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	97	8	0	0	8.2%	10.2%
動機付け支援	支援 415		_	-	10.6%	10.2%

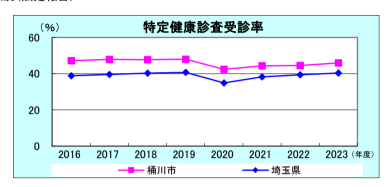
特定健康診査受診率の年次推移

(年度)

	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023
桶川市	47.2%	47.9%	47.7%	48.0%	42.4%	44.3%	44.5%	45.9%
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

	対象者数	受診者数	受診率	要精検率	精検受診率
胃がん	19,390	609	4.2%	2.6%	75.0%
肺がん	30,213	925	3.1%	0.4%	75.0%
大腸がん	30,213	2,339	7.7%	4.1%	46.9%
子宮頸がん	22,074	1,188	10.3%	1.5%	66.7%
乳がん	14,845	1,111	13.5%	7.7%	90.7%

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	9.6%	3.5%	•••	5.8%	5.3%	5.0%	4.4%	4.2%	
肺がん	8.9%	3.3%	3.3%	3.4%	2.9%	2.7%	2.6%	3.1%	
大腸がん	29.5%	11.6%	9.9%	9.3%	8.7%	8.1%	8.2%	7.7%	
子宮頸がん	25.2%	•••	12.2%	11.5%	10.5%	10.4%	10.4%	10.3%	
乳がん	29.8%		15.9%	15.2%	13.8%	13.7%	13.6%	13.5%	

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。



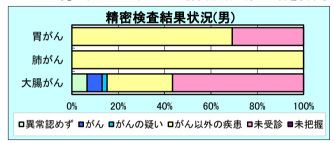
がん検診精密検査結果状況(2021年度)

畄	欱	Y

-								
		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	13	0	0		0	9	4	0
		0%	0%		0%	69.2%	30.8%	0%
	3	0	0		0	3	0	0
~		0%	0%		0%	100.0%	0%	0%
н	1	0	0 0		0	1	0	0
五		0%	0%		0%	100.0%	0%	0%
肺がん	3	0	0		0	2	1	0
~		0%	0%		0%	66.7%	33.3%	0%
大腸がん女	46	3	3		1	13	26	0
		6.5%	6.5%	6	2.2%	28.3%	56.5%	0%
	50	7	0		1	14	25	0
		14.0%	0%		2.0%	28.0%	50.0%	0%
子宮頸がん				CIN≅	等			
		9	0	2	1	0	4	2
		50.0%	0%	11.1	% 5.6%	0%	22.2%	11.1%
乳がん		35	4		1	38	8	0
		40.7%	4.7%	6	1.2%	44.2%	9.3%	0%
	男女男女男女	要精検者数 男 13 女 3 男 1 女 3 男 46 女 50	要精検者数 異常認めず 0 0% 女 3 0 0% 女 3 0 0% 女 3 0 0% 女 3 0 0% 女 3 6.5% 女 50 7 14.0% ん 18 9 50.0% 86 35	要精検者数 異常認めず がん 男 13 0 0 女 3 0 0 男 1 0 0 女 3 0 0 女 3 0 0 女 3 0 0 女 3 3 6.5% 女 50 7 0 14.0% 0% ん 18 9 0 50.0% 0% 86 35 4	要精検者数 異常認めず がん 男 13 0 0 女 3 0 0 男 1 0 0 女 3 0 0 女 3 0 0 女 3 3 0 6.5% 6.5% 6.5% 女 50 7 0 14.0% 0% 1 ん 18 9 0 2 50.0% 0% 11.1 86 35 4	要精検者数 異常認めず がん がんの疑い 男 13 0 0 0 女 3 0 0 0 女 3 0 0 0 女 3 0 0 0 女 3 0 0 0 女 3 0 0 0 女 3 3 1 0 6.5% 6.5% 2.2% 女 50 7 0 1 14.0% 0% 2 1 6.5% 2.0% 6.5% 2.0% 6.5% 2.0% 6.5% 2.0% 6.5% 2.0% 7 0 1 14.0% 0% 2 1 50.0% 0% 11.1% 5.6%	要精検者数 異常認めず がん がんの疑い がん以外の疾患 男 13 0 0 0 9 女 3 0 0 0 0 69.2% 女 3 0 0 0 0 100.0% 男 1 0 0 0 0 100.0% 女 3 0 0 0 2 0 女 3 0 0 0 66.7% 男 46 3 3 1 13 6.5% 6.5% 2.2% 28.3% 女 50 7 0 1 14 14.0% 0% 2.0% 28.0% ん 18 9 0 2 1 0 50.0% 0% 11.1% 5.6% 0% 86 35 4 1 38	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 男 13 0 0 0 9 4 女 3 0 0% 0% 0% 69.2% 30.8% 女 3 0 0 0 3 0 女 3 0% 0% 0% 100.0% 0% 女 3 0 0 0 100.0% 0% 女 3 0 0 0 0 0 0% 女 3 3 1 13 26 6.5% 6.5% 2.2% 28.3% 56.5% 女 50 7 0 1 14 25 14.0% 0% 2.0% 28.0% 50.0% ん 18 9 0 2 1 0 4 50.0% 0% 11.1% 5.6% 0% 22.2%

※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。

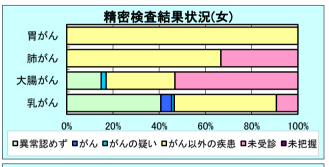
※「CIN等」は、CIN3~1、AIS又は腺異形成であった者を表す。

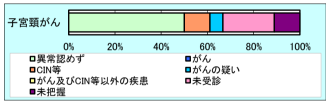


資料:地域保健•健康増進事業報告

※「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。



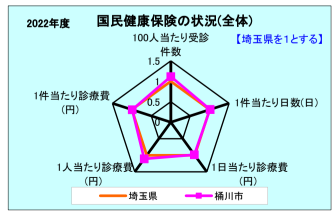


[国民健康保険の状況]

診療諸率(2022年度)

【全体】

L= 1 2	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
桶川市	1,163	1.80	15,156	316,987	27,266
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