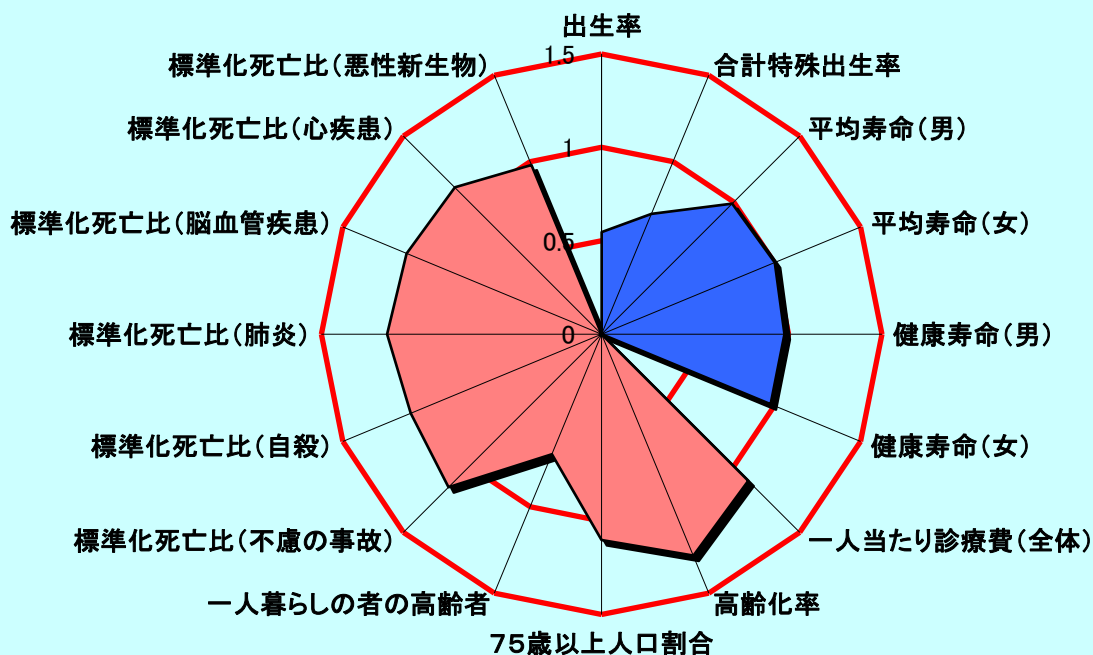


2023年度版

吉見町の健康指数



埼玉県を1とした健康指数

項目	数値	概要
1 出生率	0.5	* 合計特殊出生率は0.81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53位です。
4 平均寿命(女)	1.0	* 健康寿命(女性)は、県内で57位です。
5 健康寿命(男)	1.0	* 一人当たり診療費(全体)は310,038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	1.3	* 高齢化率は33.8%で、 埼玉県の1.3倍です。
10 75歳以上人口割合	1.1	* 75歳以上人口割合は14.6%で、 埼玉県の1.1倍です。
11 一人暮らしの高齢者	0.7	
12 標準化死亡比(悪性新生物)	1.0	* 三大疾患のうち、埼玉県より 標準化死亡比が高いのは 心疾患、脳血管疾患です。 標準化死亡比が低いのは 悪性新生物です。
13 標準化死亡比(心疾患)	1.1	
14 標準化死亡比(脳血管疾患)	1.1	
15 標準化死亡比(肺炎)	1.1	
16 標準化死亡比(自殺)	1.1	
17 標準化死亡比(不慮の事故)	1.2	

(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)

標準化死亡比：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)

吉見町の現状

[人口の状況]

人口静態(2023年) 単位:人

	総数	男	女
人口	18,117	9,151	8,966
65歳以上人口	6,516	3,095	3,421

資料:埼玉県町(丁)字別人口調査

世帯(2020年)

世帯数	6,864
一世帯人数	2.65

資料:国勢調査

人口動態(2022年) 単位:人

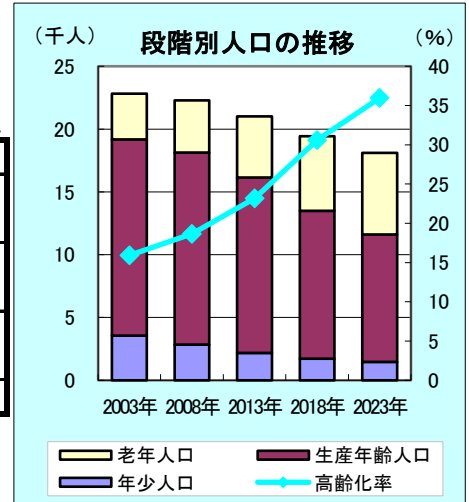
	総数	男	女
出生数	52	32	20
死亡数	282	155	127
出生率	2.9 (人口千対)		
死亡率	1,533.4 (人口10万対)		

資料:人口動態統計、埼玉県町(丁)字別人口調査

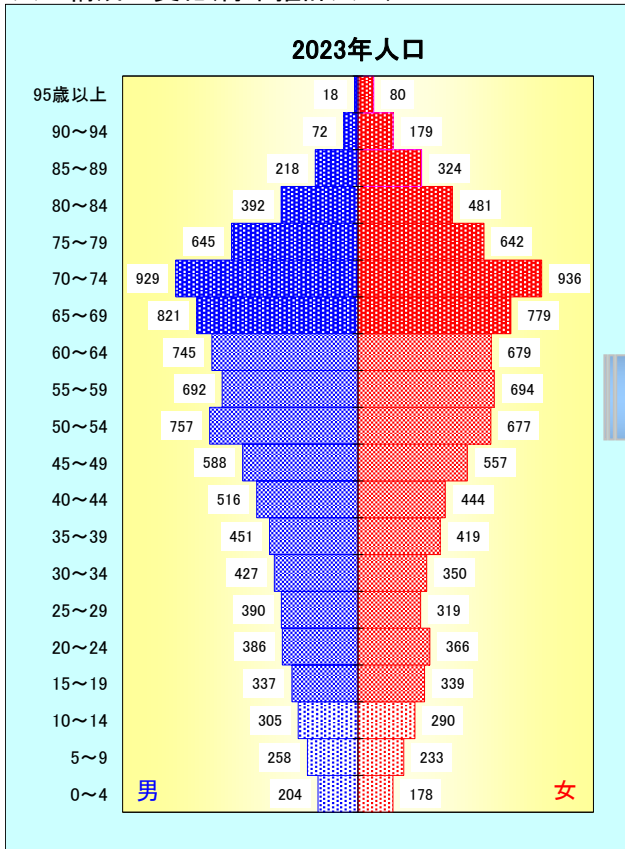
段階別人口の推移 単位:人

	2003年	2008年	2013年	2018年	2023年
年少人口 (0~14歳)	3,558	2,840	2,184	1,722	1,468
生産年齢人口 (15~64歳)	15,625	15,295	13,962	11,759	10,133
老年人口 (65歳以上)	3,632	4,153	4,871	5,940	6,516
高齢化率	15.9%	18.6%	23.2%	30.6%	36.0%

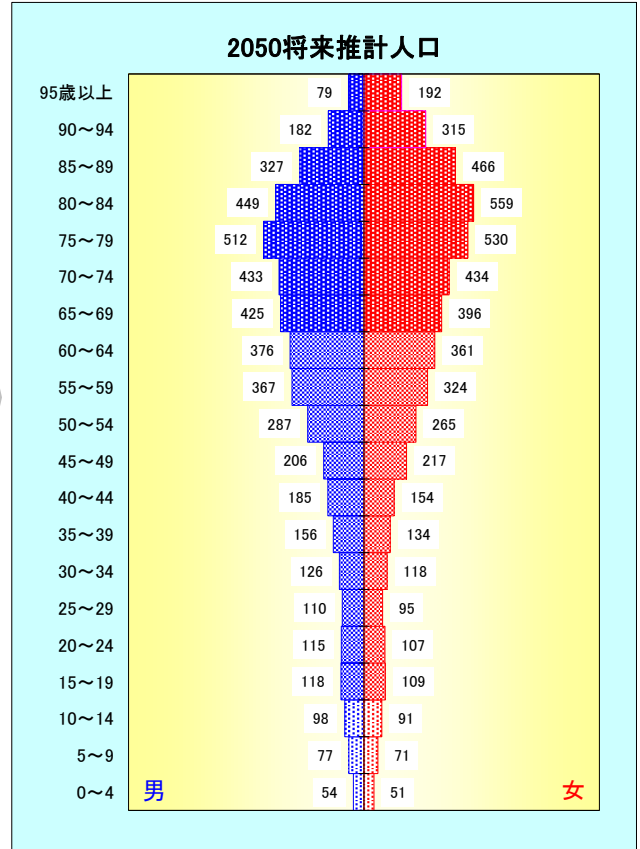
資料:埼玉県町(丁)字別人口調査



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]

(2022年)

単位:年

	総数	男	女
平均寿命(0歳平均余命)	—	80.68	87.65
65歳平均余命	—	19.73	24.41
65歳健康寿命	—	17.73	20.58
65歳要介護期間	—	2.01	3.83
要介護等認定率(65歳以上)	13.9%	10.6%	16.9%

資料: 埼玉県健康寿命算出ソフト「健寿君」

[高齢化の状況]

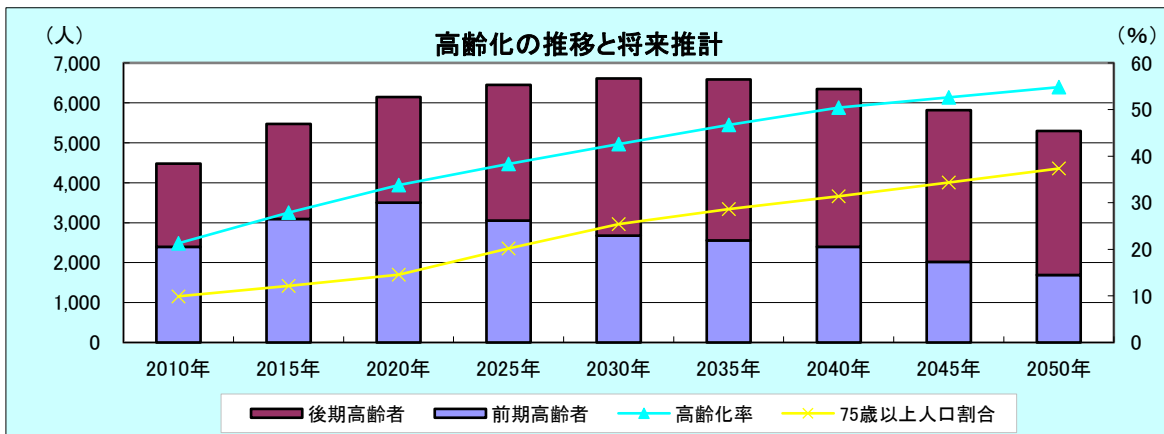
高齢化の推移と将来推計

単位:人

	2010年	2015年	2020年	2025年	2030年	2035年	2040年	2045年	2050年
	国勢調査人口			将来推計人口					
総人口	21,079	19,631	18,192	16,857	15,519	14,084	12,581	11,071	9,671
高齢化率	21.3%	27.9%	33.8%	38.3%	42.6%	46.7%	50.4%	52.6%	54.8%
高齢者人口 (65歳以上)	4,482	5,471	6,146	6,454	6,614	6,584	6,344	5,820	5,299
前期高齢者 (65～74歳)	2,392	3,091	3,499	3,050	2,676	2,555	2,392	2,022	1,688
後期高齢者 (75歳以上)	2,090	2,380	2,647	3,404	3,938	4,029	3,952	3,798	3,611

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)」



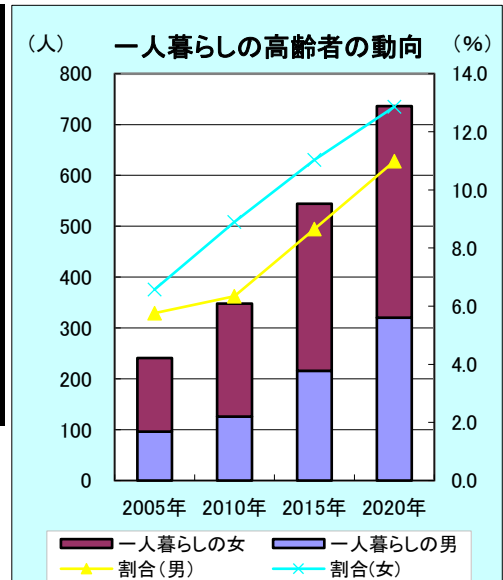
一人暮らしの高齢者の動向

単位:人

	2005年	2010年	2015年	2020年
(総数)				
一人暮らしの者	241	348	544	736
高齢者に占める割合	6.2%	7.8%	9.9%	12.0%
(男)				
一人暮らしの者	96	126	216	320
高齢者に占める割合	5.8%	6.3%	8.7%	11.0%
(女)				
一人暮らしの者	145	222	328	416
高齢者に占める割合	6.6%	8.9%	11.0%	12.9%

資料: 国勢調査

※棒グラフは「一人暮らしの者」を示し、国勢調査の「単独世帯」を指す。
 ※折れ線グラフは高齢者人口に占める「一人暮らしの者」の割合を示す。



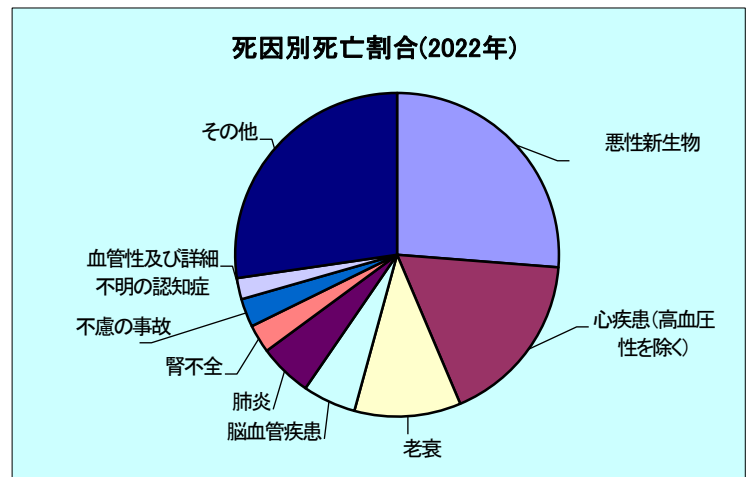
[死亡の状況]

死因別死亡割合(2022年)

		(%)
全死因		100
第1位	悪性新生物	26.2
第2位	心疾患(高血圧性を除く)	17.4
第3位	老衰	10.6
第4位	脳血管疾患	5.3
第5位	肺炎	5.3
第6位	腎不全	2.8
第7位	不慮の事故	2.8
第8位	血管性及び詳細不明の認知症	2.1
その他		27.3

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、死因简单分類コード
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	乳幼児突然死症候群 50%		心疾患(高血圧性を除く) 50%	心疾患(高血圧性を除く) 23.1%	悪性新生物 37.8%	悪性新生物 25.0%	悪性新生物 25.6%
第2位			自殺 50%	自殺 23.1%	心疾患(高血圧性を除く) 22.0%	心疾患(高血圧性を除く) 16.4%	心疾患(高血圧性を除く) 16.9%
第3位				不慮の事故 15.4%	脳血管疾患 9.8%	老衰 11.9%	老衰 10.9%
第4位				悪性新生物 7.7%	自殺 6.1%	肺炎 8.4%	肺炎 7.8%
第5位				脳血管疾患 7.7%	肝疾患 4.9%	脳血管疾患 7.4%	脳血管疾患 7.5%
第6位				大動脈瘤及び解離 7.7%	間質性肺疾患 2.4%	不慮の事故 2.5%	不慮の事故 2.5%
第7位				腎不全 7.7%	肺炎 1.2%	血管性及び詳細不明の認知症 2.1%	腎不全 2.0%
第8位					誤嚥性肺炎 1.2%	腎不全 2.1%	血管性及び詳細不明の認知症 1.9%
	その他 50%	その他 100%		その他 7.7%	その他 14.6%	その他 24.3%	その他 25.0%

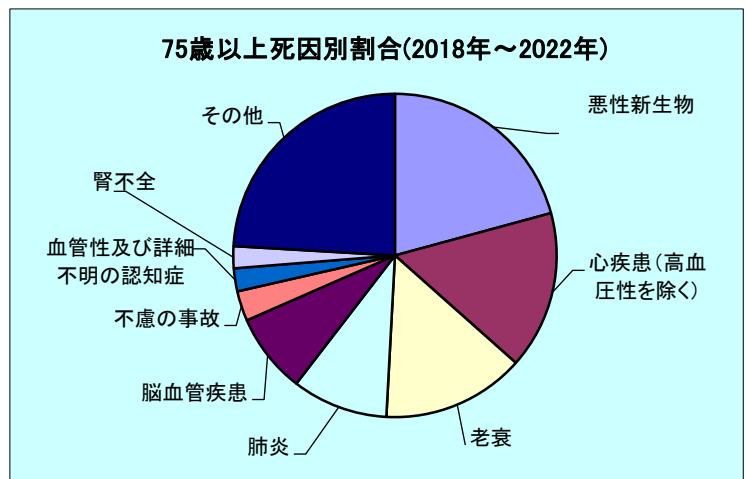
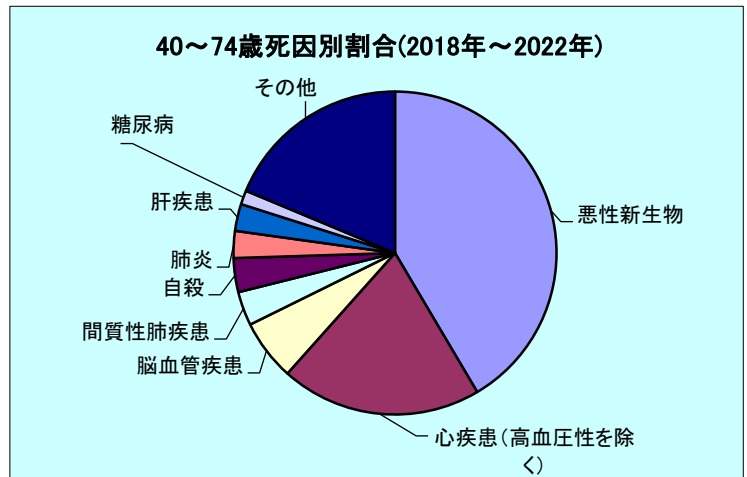
資料: 人口動態統計 ※ 「死因順位に用いる分類項目」による。死亡割合が同率の場合は、死因简单分類のコード番号順に掲載している。9位以下は8位と同数であっても掲載していない。

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 41.5%	悪性新生物 20.8%
第2位	心疾患(高血圧性を除く) 20.1%	心疾患(高血圧性を除く) 15.8%
第3位	脳血管疾患 6.1%	老衰 14.3%
第4位	間質性肺疾患 3.4%	肺炎 9.6%
第5位	自殺 3.4%	脳血管疾患 8.0%
第6位	肺炎 2.7%	不慮の事故 3.0%
第7位	肝疾患 2.7%	血管性及び詳細不明の認知症 2.3%
第8位	糖尿病 1.4%	腎不全 2.2%
	その他 18.7%	その他 24.1%

資料:人口動態統計

※「死因順位に用いる分類項目」による。

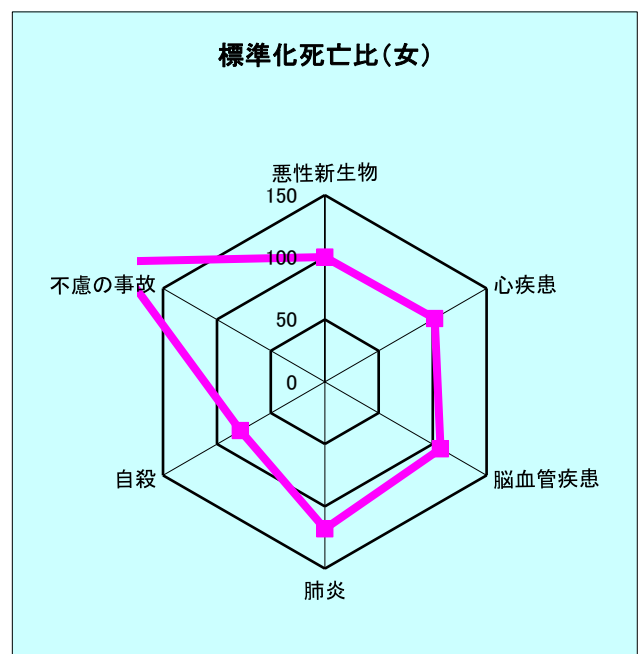
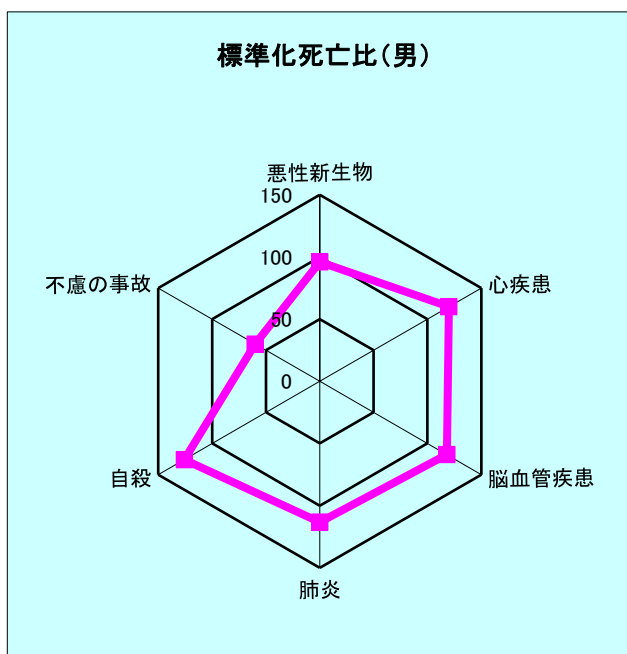


標準化死亡比(2018年～2022年)

(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	96.0	119.9	118.0	113.3	125.8	60.0
女	100.2	101.9	107.3	118.0	78.3	193.3 **
総数	98.1	111.2	113.0	114.8	110.5	115.9

SMR検定:*p<0.05,**p<0.01



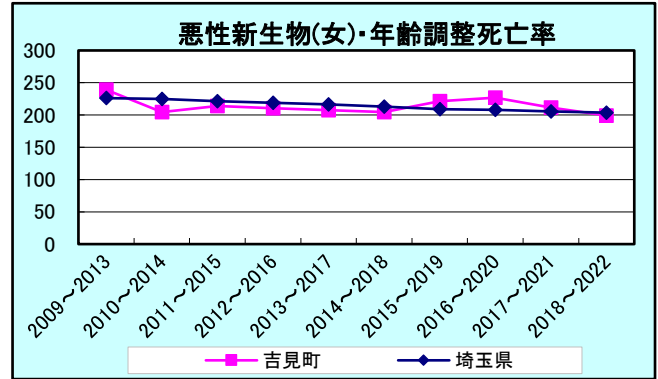
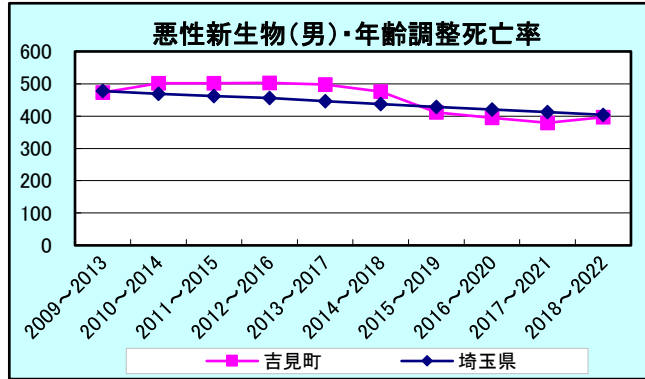
資料:埼玉県の年齢調整死亡率とSMR算出ソフト「スマール君」

年齢調整死亡率

【悪性新生物】

(人口10万対)

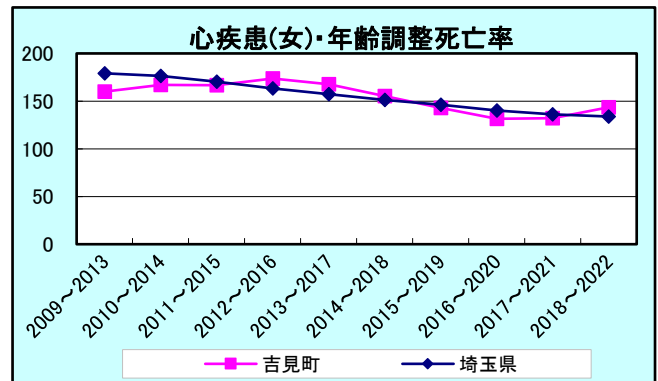
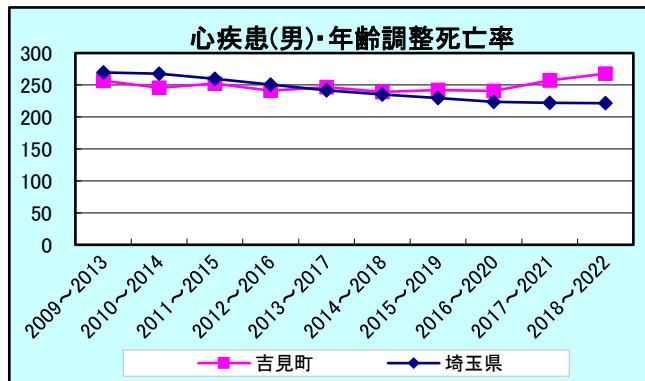
		'09 ~ '13年	'10 ~ '14年	'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年
男	吉見町	472.6	501.2	501.2	502.9	497.8	475.5	410.9	394.8	379.1	396.5
	埼玉県	477.4	469.1	462.0	455.7	445.7	436.8	428.7	420.2	412.1	403.9
女	吉見町	239.1	204.5	214.2	210.6	207.7	204.4	221.2	227.0	211.4	199.2
	埼玉県	226.1	224.8	221.5	219.0	216.5	212.9	209.0	208.0	205.4	203.7



【心疾患】

(人口10万対)

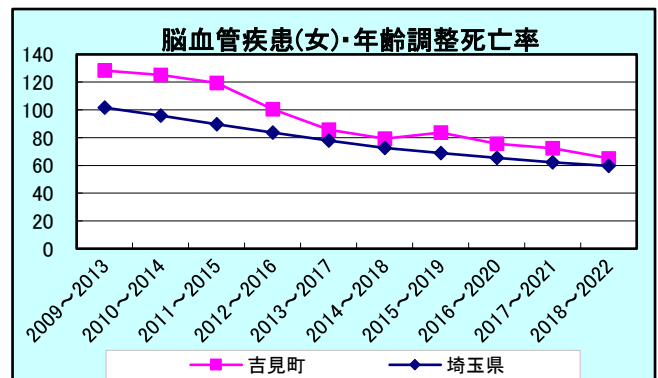
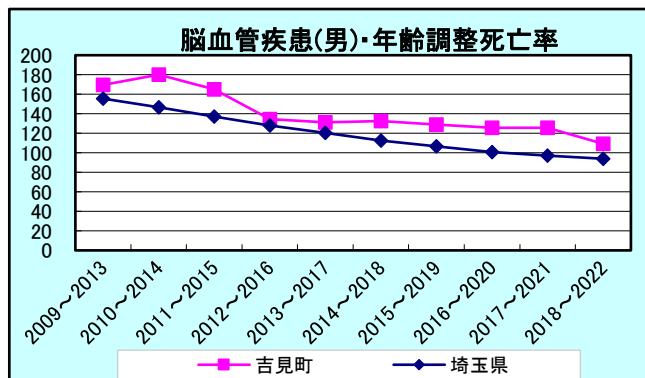
		'09 ~ '13年	'10 ~ '14年	'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年
男	吉見町	256.9	245.9	252.4	240.9	246.8	239.2	242.1	240.5	257.1	267.8
	埼玉県	269.7	267.5	259.9	250.9	241.8	235.3	229.5	223.8	222.3	221.6
女	吉見町	160.0	167.1	166.8	173.7	167.9	155.2	142.7	131.5	132.2	143.5
	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)

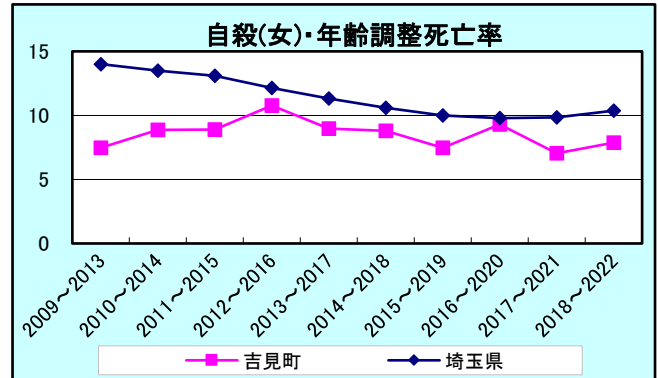
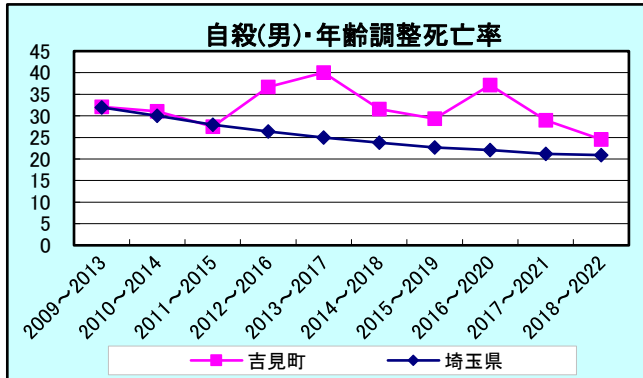
		'09 ~ '13年	'10 ~ '14年	'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年
男	吉見町	169.5	180.1	165.1	134.6	131.4	132.5	129.0	125.8	125.7	109.2
	埼玉県	155.5	146.6	137.1	127.9	120.3	112.5	106.5	100.7	97.0	93.9
女	吉見町	128.3	125.2	119.4	100.4	85.9	79.2	83.6	75.6	72.3	65.1
	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)

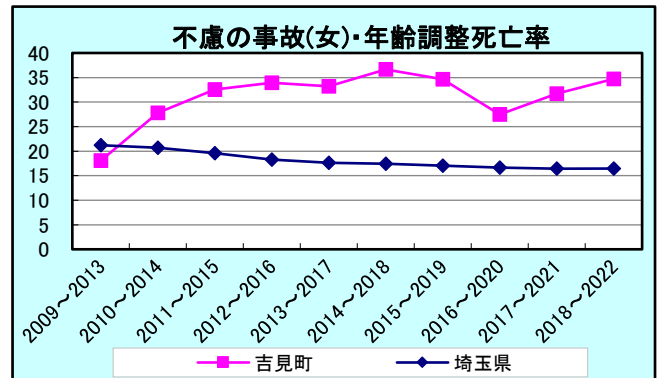
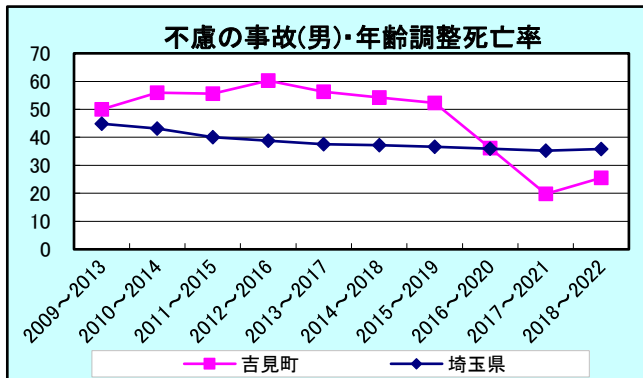
		'09 ~ '13年	'10 ~ '14年	'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年
男	吉見町	32.1	31.0	27.5	36.7	40.0	31.5	29.4	37.2	29.0	24.5
	埼玉県	32.0	30.0	28.0	26.4	25.0	23.8	22.7	22.1	21.2	20.9
女	吉見町	7.5	8.9	8.9	10.8	9.0	8.8	7.5	9.3	7.0	7.9
	埼玉県	14.0	13.5	13.1	12.2	11.3	10.6	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	吉見町	50.1	56.0	55.6	60.2	56.3	54.3	52.3	36.2	19.8	25.6
	埼玉県	44.9	43.1	40.0	38.8	37.5	37.1	36.6	36.0	35.2	35.8
女	吉見町	18.1	27.8	32.6	33.9	33.2	36.6	34.6	27.5	31.7	34.7
	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		
52	6	0	1	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
2.8 (人口千対)	115.4 (出生千対)	0.0 (出生千対)	19.2 (出生千対)	66.0 (人口10万対)

資料: 人口動態統計、埼玉県町(丁)字別人口調査

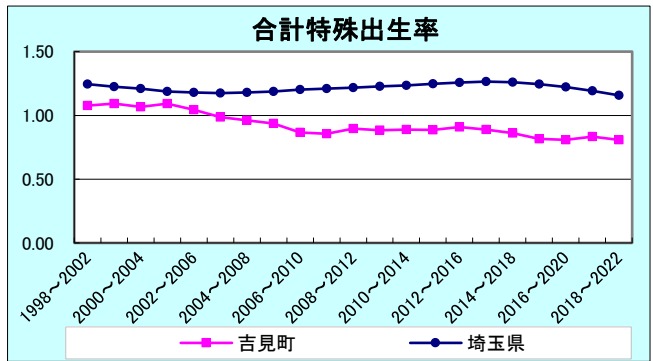
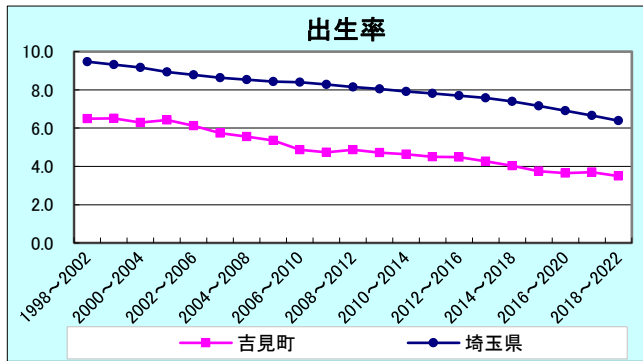
【出生率】

(人口千対)

	'04~'08年	'06~'10年	'08~'12年	'10~'14年	'12~'16年	'14~'18年	'16~'20年	'18~'22年
吉見町	5.6	4.9	4.9	4.6	4.5	4.0	3.6	3.5
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
吉見町	0.96	0.86	0.90	0.89	0.91	0.86	0.81	0.81
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】

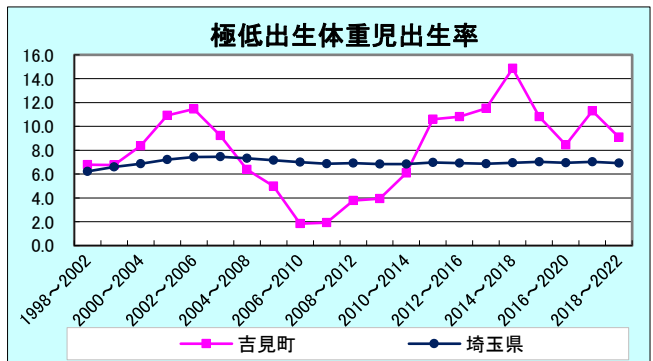
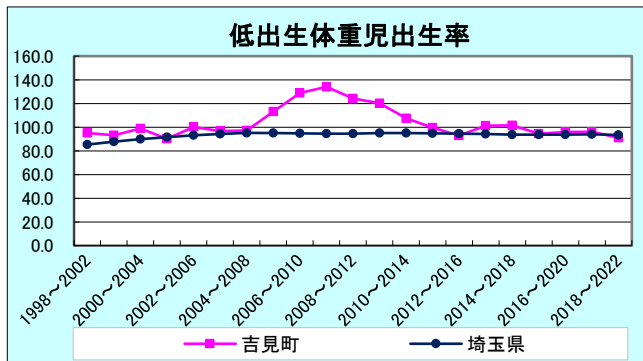
(出生千対)

	'04~'08年	'06~'10年	'08~'12年	'10~'14年	'12~'16年	'14~'18年	'16~'20年	'18~'22年
吉見町	97.1	128.9	124.3	107.5	92.9	101.5	95.8	90.9
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
吉見町	6.4	1.8	3.8	6.1	10.8	14.9	8.5	9.1
埼玉県	7.3	7.0	6.9	6.8	6.9	6.9	7.0	6.9



【乳児死亡率】

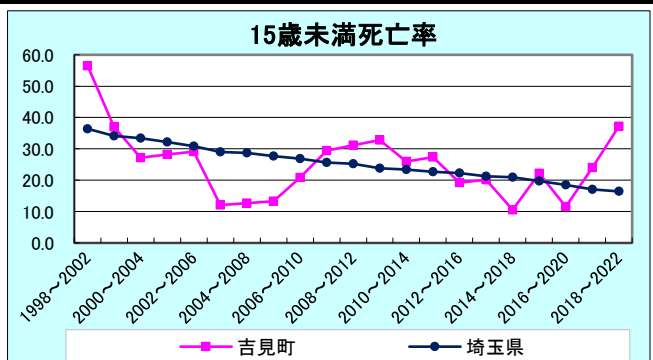
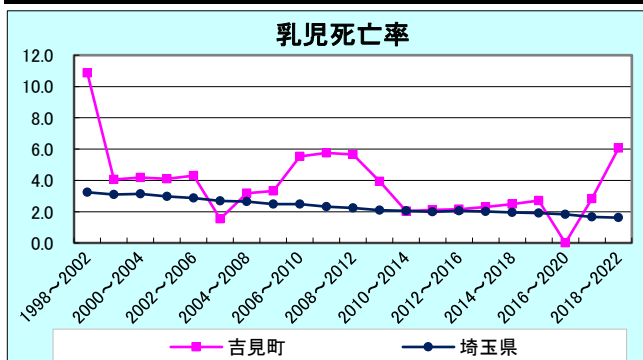
(出生千対)

	'04~'08年	'06~'10年	'08~'12年	'10~'14年	'12~'16年	'14~'18年	'16~'20年	'18~'22年
吉見町	3.2	5.5	5.6	2.0	2.2	2.5	0.0	6.1
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
吉見町	12.7	20.9	31.2	26.0	19.2	10.6	11.6	37.2
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
吉見町	3,370	1,321	39.2%
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	37	2	0	0	5.4%	16.0%
動機付け支援	144	27	-	-	18.8%	

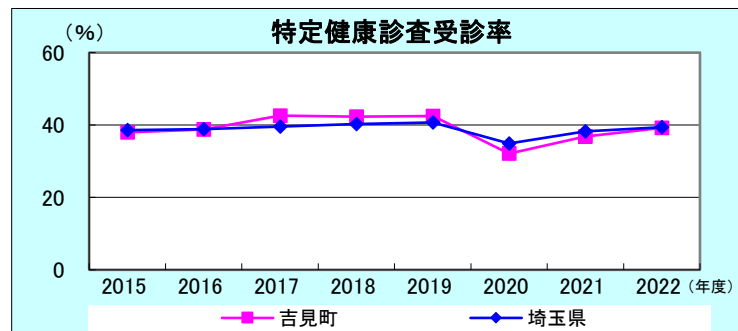
特定健康診査受診率の年次推移

(年度)

	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
吉見町	38.0%	38.8%	42.6%	42.3%	42.5%	32.1%	36.8%	39.2%
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	6,161	239	6.5%	4.6%	72.7%
肺がん	8,548	224	2.6%	2.2%	100.0%
大腸がん	8,548	555	6.5%	4.7%	96.2%
子宮頸がん	5,735	448	10.5%	1.6%	71.4%
乳がん	4,127	503	17.4%	5.2%	88.5%

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	16.8%	12.6%	12.3%	6.8%	8.2%	7.9%	7.2%	6.5%
肺がん	26.9%	24.8%	23.1%	7.7%	7.3%	6.8%	6.5%	2.6%
大腸がん	38.1%	35.9%	34.9%	9.9%	9.7%	9.2%	8.8%	6.5%
子宮頸がん	28.6%	32.9%	31.8%	12.8%	9.2%	8.8%	8.4%	10.5%
乳がん	42.3%	50.4%	49.4%	20.2%	18.7%	18.1%	18.0%	17.4%

資料:地域保健・健康増進事業報告

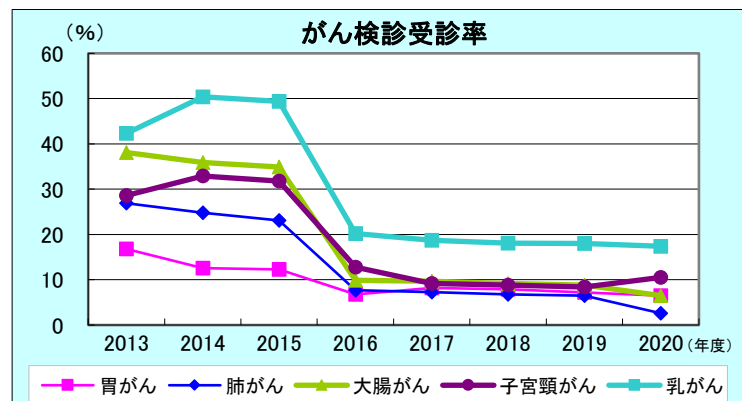
1) 「子宮頸がん検診」は、2012年度までは、「子宮がん検診」として調査。

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。



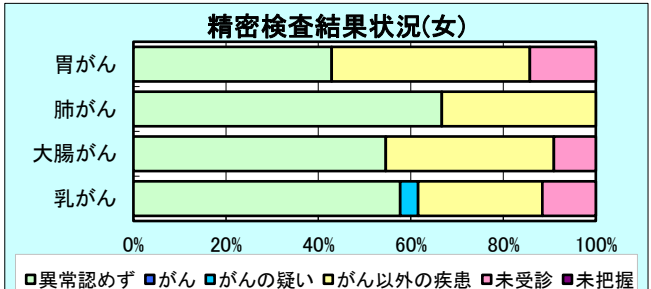
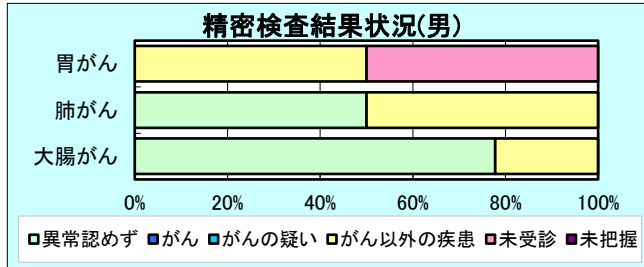
がん検診精密検査結果状況(2020年度)

単位:人

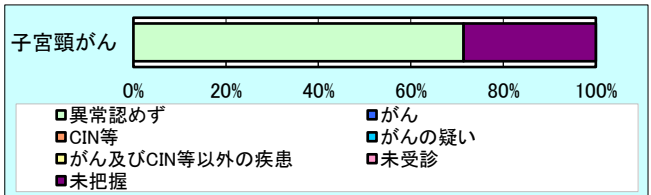
		要精検者数	異常認めず	がん	がんの疑い	がん以外の疾患	未受診	未把握
胃がん	男	4	0 0%	0 0%	0 0%	2 50.0%	2 50.0%	0 0%
	女	7	3 42.9%	0 0%	0 0%	3 42.9%	1 14.3%	0 0%
肺がん	男	2	1 50.0%	0 0%	0 0%	1 50.0%	0 0%	0 0%
	女	3	2 66.7%	0 0%	0 0%	1 33.3%	0 0%	0 0%
大腸がん	男	13	7 53.8%	0 0%	0 0%	2 15.4%	0 0%	0 0%
	女	13	6 46.2%	0 0%	0 0%	4 30.8%	1 7.7%	0 0%
子宮頸がん		7	5 71.4%	0 0%	CIN等 0 0%	0 0%	0 0%	2 28.6%
乳がん		26	15 57.7%	0 0%	1 3.8%	7 26.9%	3 11.5%	0 0%

※算定対象年齢は、40～69歳(胃がんは50～69歳、子宮頸がんは20～69歳)とした。

※「CIN等」は、CIN3～1、AIS又は腺異形成であった者を表す。



資料: 地域保健・健康増進事業報告

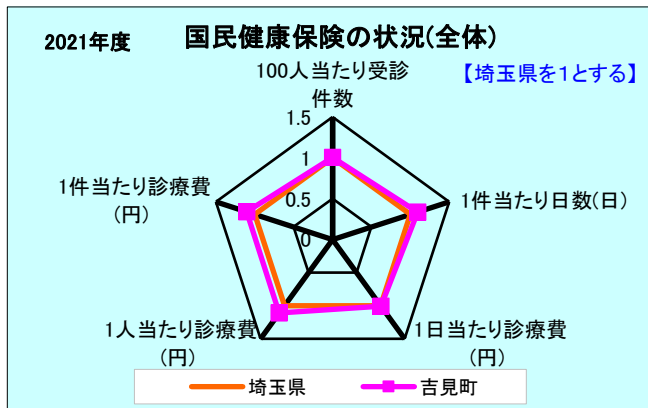


[国民健康保険の状況]

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
吉見町	1,019	1.99	15,315	310,038	30,412
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

吉見町の現状(旧)

[人口の状況]

人口静態(2023年)

単位:人

	総数	男	女
人口	18,117	9,151	8,966
65歳以上人口	6,516	3,095	3,421

資料:埼玉県町(丁)字別人口調査

世帯(2020年)

世帯数	6,864
一世帯人数	2.65

資料:国勢調査

人口動態(2022年)

単位:人

	総数	男	女
出生数	52	32	20
死亡数	282	155	127
出生率	2.9 (人口千対)		
死亡率	1,533.4 (人口10万対)		

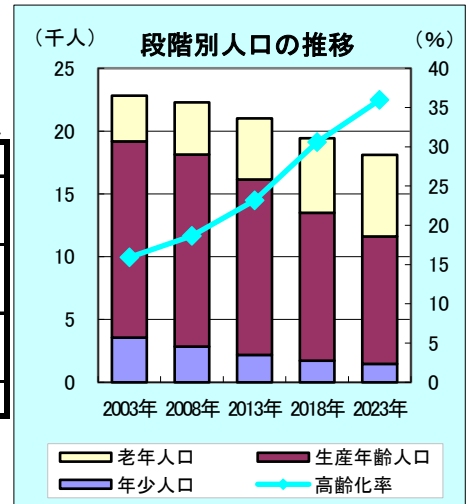
資料:人口動態統計、埼玉県町(丁)字別人口調査

段階別人口の推移

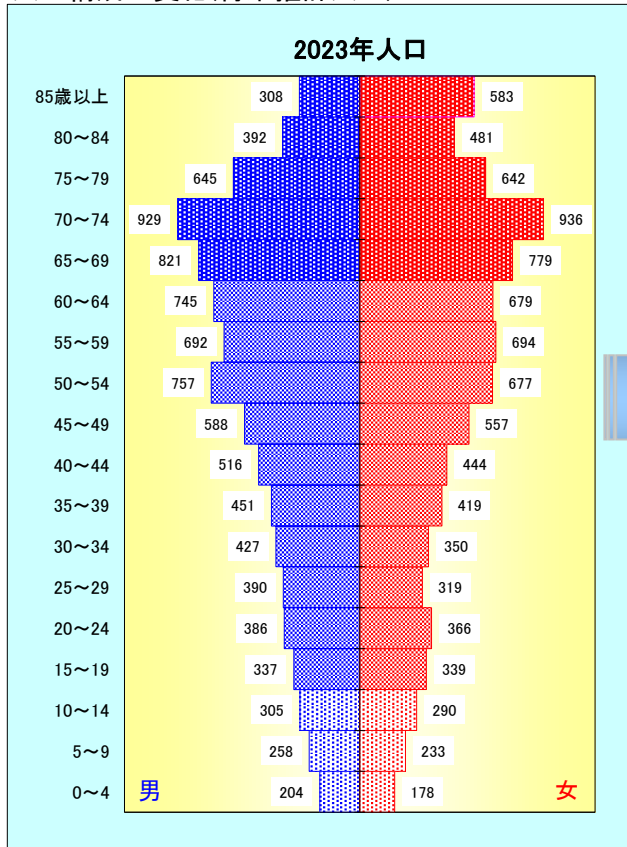
単位:人

	2003年	2008年	2013年	2018年	2023年
年少人口 (0~14歳)	3,558	2,840	2,184	1,722	1,468
生産年齢人口 (15~64歳)	15,625	15,295	13,962	11,759	10,133
老年人口 (65歳以上)	3,632	4,153	4,871	5,940	6,516
高齢化率	15.9%	18.6%	23.2%	30.6%	36.0%

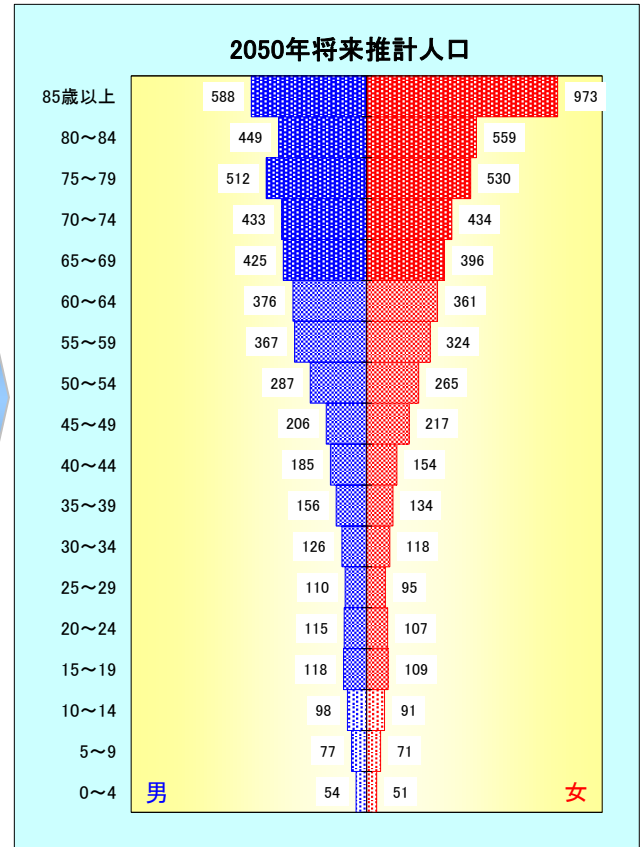
資料:埼玉県町(丁)字別人口調査



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]

(2022年)

単位:年

	総数	男	女
平均寿命(0歳平均余命)	—	80.68	87.65
65歳平均余命	—	19.73	24.41
65歳健康寿命	—	17.73	20.58
65歳要介護期間	—	2.01	3.83
要介護等認定率(65歳以上)	13.9%	10.6%	16.9%

資料: 埼玉県健康寿命算出ソフト「健寿君」

[高齢化の状況]

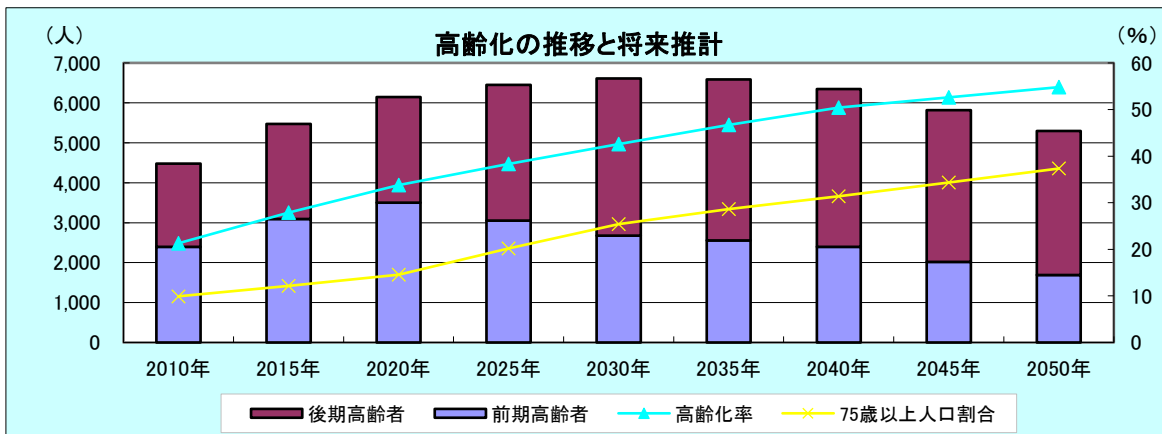
高齢化の推移と将来推計

単位:人

	2010年	2015年	2020年	2025年	2030年	2035年	2040年	2045年	2050年
	国勢調査人口				将来推計人口				
総人口	21,079	19,631	18,192	16,857	15,519	14,084	12,581	11,071	9,671
高齢化率	21.3%	27.9%	33.8%	38.3%	42.6%	46.7%	50.4%	52.6%	54.8%
高齢者人口 (65歳以上)	4,482	5,471	6,146	6,454	6,614	6,584	6,344	5,820	5,299
前期高齢者 (65～74歳)	2,392	3,091	3,499	3,050	2,676	2,555	2,392	2,022	1,688
後期高齢者 (75歳以上)	2,090	2,380	2,647	3,404	3,938	4,029	3,952	3,798	3,611

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)」



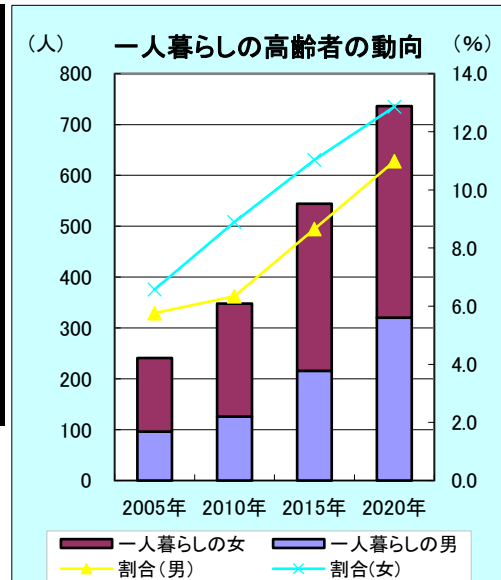
一人暮らしの高齢者の動向

単位:人

	2005年	2010年	2015年	2020年
(総数)				
一人暮らしの者	241	348	544	736
高齢者に占める割合	6.2%	7.8%	9.9%	12.0%
(男)				
一人暮らしの者	96	126	216	320
高齢者に占める割合	5.8%	6.3%	8.7%	11.0%
(女)				
一人暮らしの者	145	222	328	416
高齢者に占める割合	6.6%	8.9%	11.0%	12.9%

資料: 国勢調査

※棒グラフは「一人暮らしの者」を示し、国勢調査の「単独世帯」を指す。
 ※折れ線グラフは高齢者人口に占める「一人暮らしの者」の割合を示す。



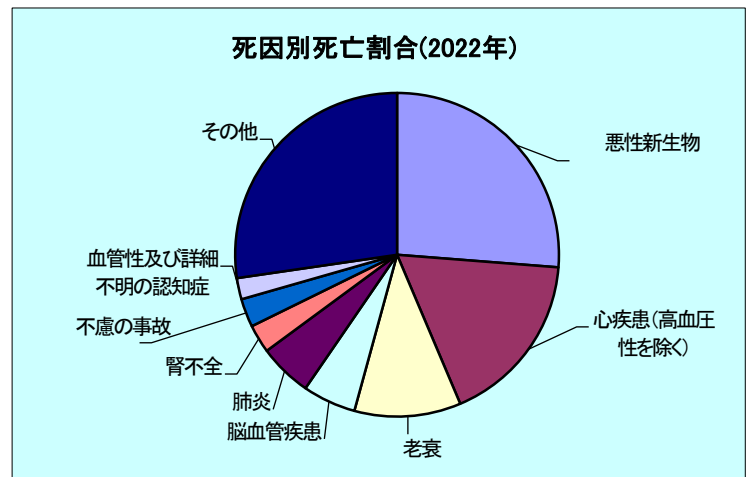
[死亡の状況]

死因別死亡割合(2022年)

		(%)
全死因		100
第1位	悪性新生物	26.2
第2位	心疾患(高血圧性を除く)	17.4
第3位	老衰	10.6
第4位	脳血管疾患	5.3
第5位	肺炎	5.3
第6位	腎不全	2.8
第7位	不慮の事故	2.8
第8位	血管性及び詳細不明の認知症	2.1
その他		27.3

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(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	乳幼児突然死症候群 50%		心疾患(高血圧性を除く) 50%	心疾患(高血圧性を除く) 23.1%	悪性新生物 37.8%	悪性新生物 25.0%	悪性新生物 25.6%
第2位			自殺 50%	自殺 23.1%	心疾患(高血圧性を除く) 22.0%	心疾患(高血圧性を除く) 16.4%	心疾患(高血圧性を除く) 16.9%
第3位				不慮の事故 15.4%	脳血管疾患 9.8%	老衰 11.9%	老衰 10.9%
第4位				悪性新生物 7.7%	自殺 6.1%	肺炎 8.4%	肺炎 7.8%
第5位				脳血管疾患 7.7%	肝疾患 4.9%	脳血管疾患 7.4%	脳血管疾患 7.5%
第6位				大動脈瘤及び解離 7.7%	間質性肺疾患 2.4%	不慮の事故 2.5%	不慮の事故 2.5%
第7位				腎不全 7.7%	肺炎 1.2%	血管性及び詳細不明の認知症 2.1%	腎不全 2.0%
第8位					誤嚥性肺炎 1.2%	腎不全 2.1%	血管性及び詳細不明の認知症 1.9%
	その他 50%	その他 100%		その他 7.7%	その他 14.6%	その他 24.3%	その他 25.0%

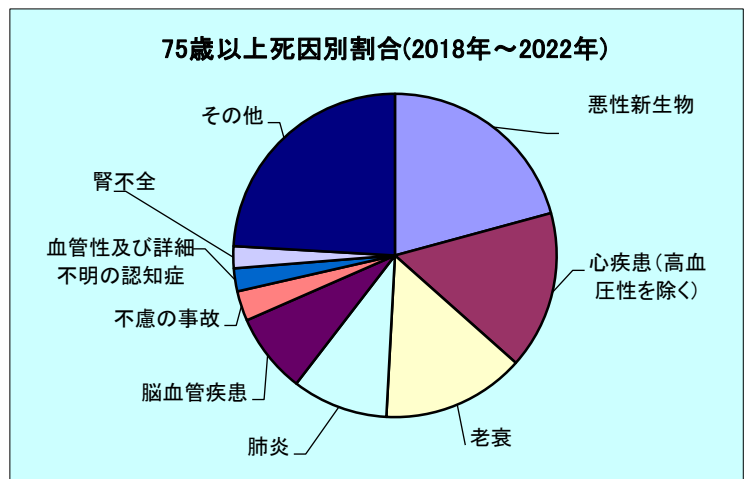
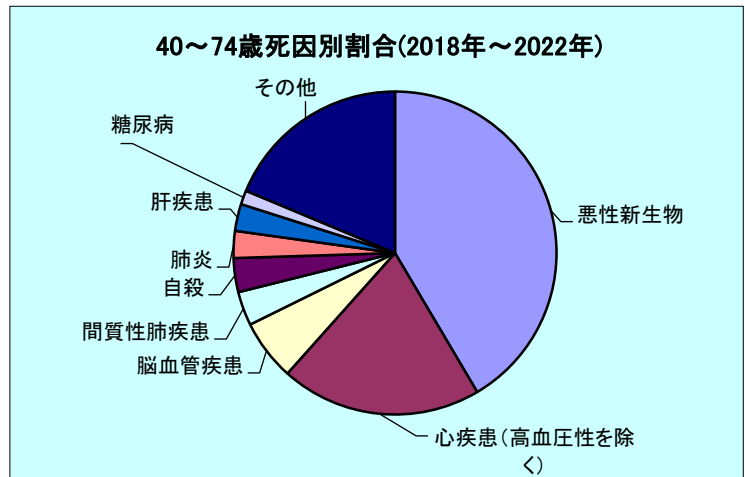
資料: 人口動態統計 ※ 「死因順位に用いる分類項目」による。死亡割合が同率の場合は、死因簡単分類のコード番号順に掲載している。9位以下は8位と同数であっても掲載していない。

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 41.5%	悪性新生物 20.8%
第2位	心疾患(高血圧性を除く) 20.1%	心疾患(高血圧性を除く) 15.8%
第3位	脳血管疾患 6.1%	老衰 14.3%
第4位	間質性肺疾患 3.4%	肺炎 9.6%
第5位	自殺 3.4%	脳血管疾患 8.0%
第6位	肺炎 2.7%	不慮の事故 3.0%
第7位	肝疾患 2.7%	血管性及び詳細不明の認知症 2.3%
第8位	糖尿病 1.4%	腎不全 2.2%
	その他 18.7%	その他 24.1%

資料:人口動態統計

※「死因順位に用いる分類項目」による。

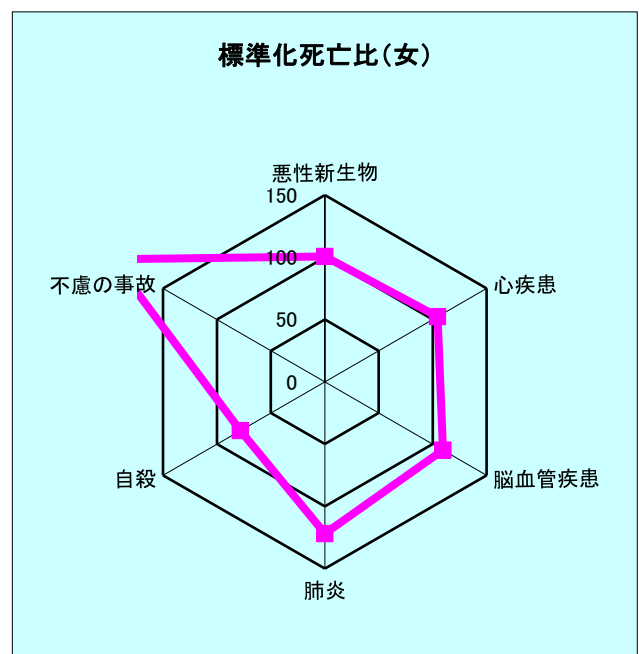
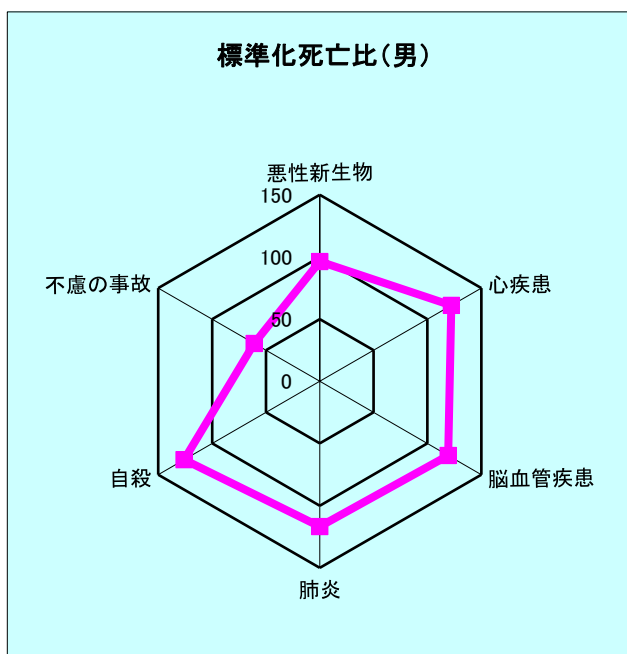


標準化死亡比(2018年～2022年)

(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	96.3	122.1 *	119.2	116.8	125.9	60.8
女	100.7	104.6	109.6	121.9	78.3	196.9 **
総数	98.3	113.8	114.9	118.1	110.5	117.6

SMR検定: *p<0.05, **p<0.01



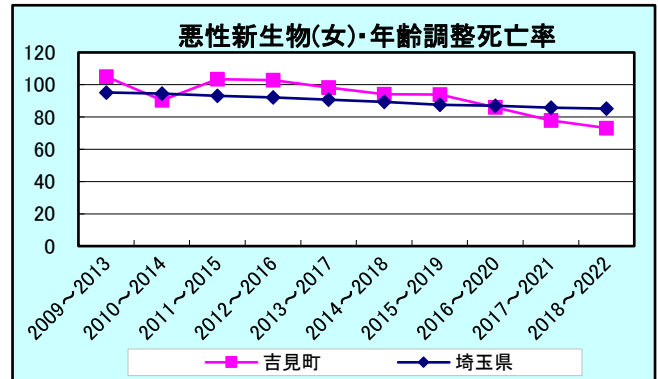
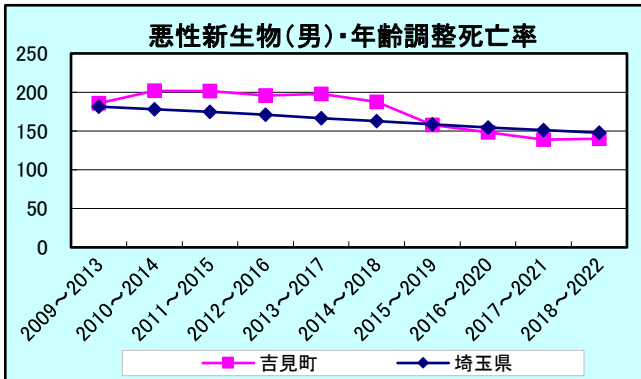
資料:埼玉県の年齢調整死亡率とSMR算出ソフト「スマール君」

年齢調整死亡率

【悪性新生物】

(人口10万対)

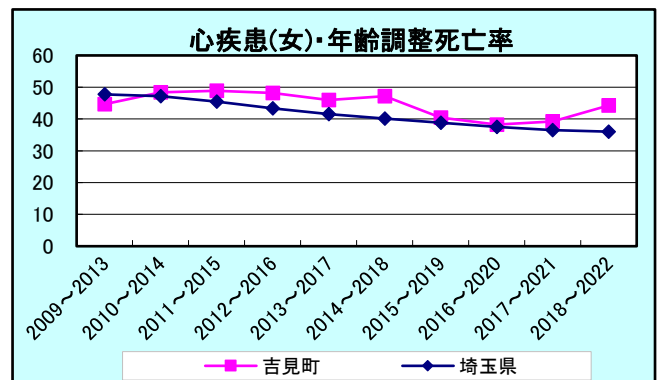
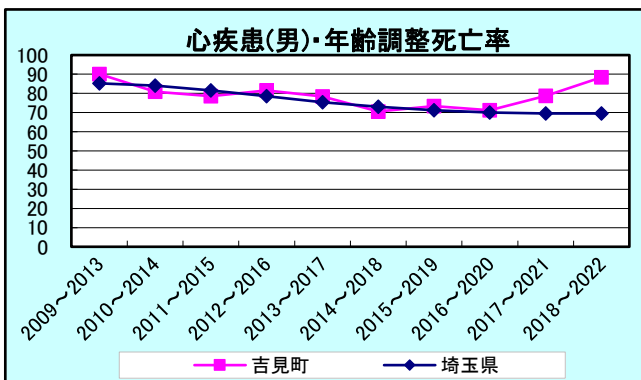
		'09 ~ '13年	'10 ~ '14年	'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年
男	吉見町	185.8	201.8	201.5	195.6	197.8	187.3	157.6	148.1	138.9	140.0
	埼玉県	181.5	178.0	174.7	171.1	166.5	162.6	158.5	154.5	151.1	147.8
女	吉見町	105.1	90.3	103.5	102.8	98.3	94.0	93.8	86.0	77.8	73.2
	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)

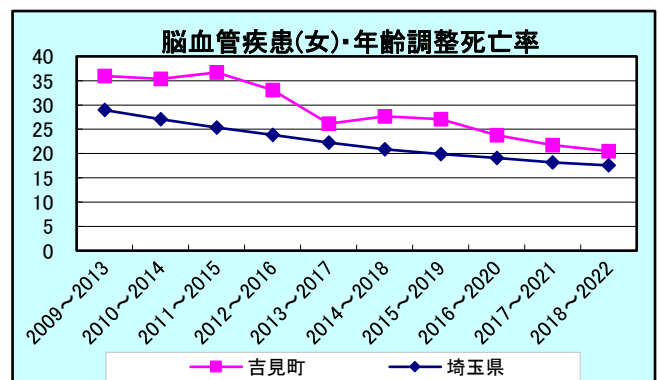
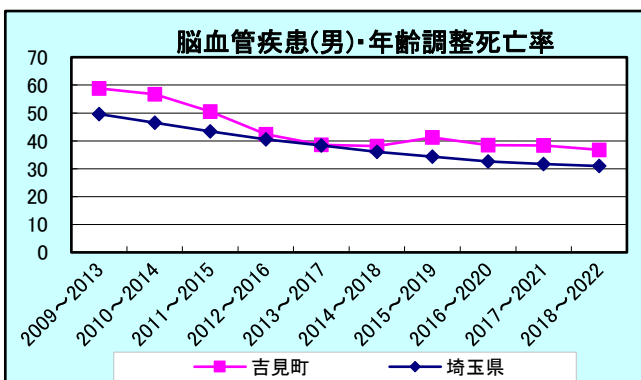
		'09 ~ '13年	'10 ~ '14年	'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年
男	吉見町	90.1	80.8	78.5	81.6	78.4	70.6	73.4	71.2	78.8	88.3
	埼玉県	85.3	84.2	81.5	78.5	75.3	73.0	71.3	70.0	69.5	69.5
女	吉見町	44.7	48.4	48.9	48.2	45.9	47.1	40.4	38.3	39.2	44.3
	埼玉県	47.7	47.2	45.4	43.4	41.5	40.1	38.9	37.5	36.6	36.0



【脳血管疾患】

(人口10万対)

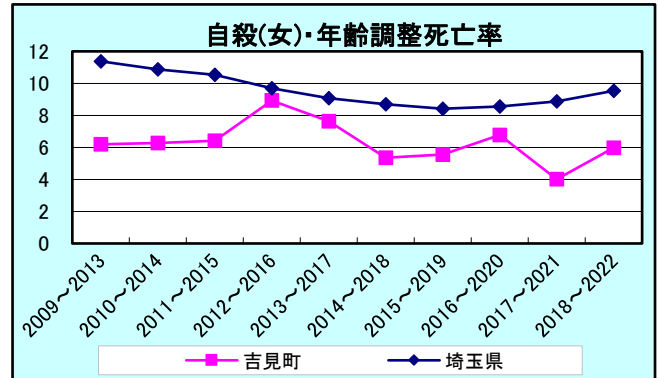
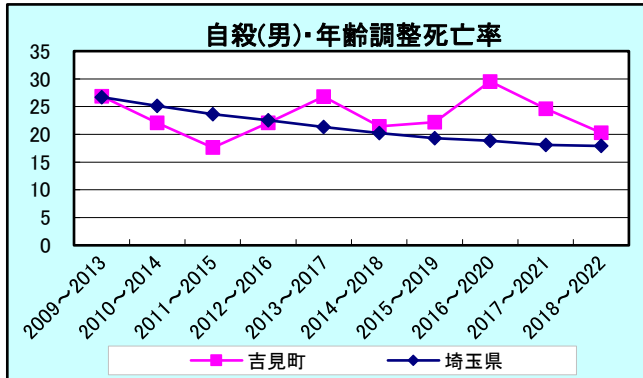
		'09 ~ '13年	'10 ~ '14年	'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年
男	吉見町	58.8	56.7	50.6	42.3	38.5	38.2	41.2	38.4	38.3	36.8
	埼玉県	49.6	46.5	43.4	40.6	38.4	36.1	34.3	32.6	31.7	31.0
女	吉見町	36.0	35.4	36.7	33.1	26.1	27.6	27.1	23.8	21.7	20.5
	埼玉県	29.0	27.1	25.4	23.8	22.3	20.9	19.9	19.1	18.2	17.6



【自殺】

(人口10万対)

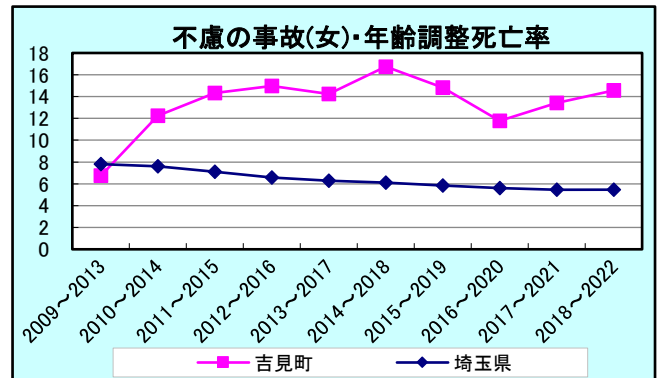
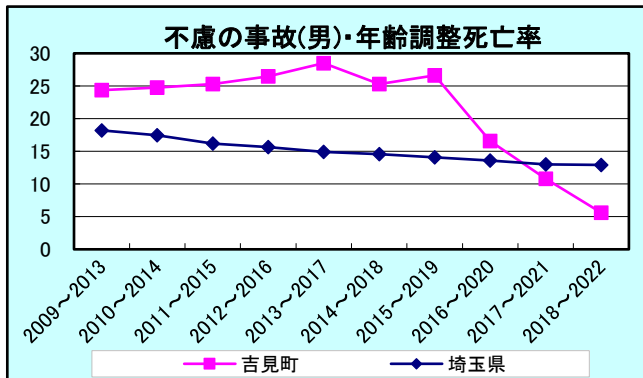
		'09 ~ '13年	'10 ~ '14年	'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年
男	吉見町	26.9	22.1	17.6	22.1	26.8	21.4	22.2	29.5	24.6	20.3
	埼玉県	26.7	25.1	23.6	22.6	21.3	20.3	19.3	18.9	18.1	17.9
女	吉見町	6.2	6.3	6.4	8.9	7.6	5.3	5.6	6.8	4.0	6.0
	埼玉県	11.4	10.9	10.5	9.7	9.1	8.7	8.4	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	吉見町	24.4	24.7	25.3	26.5	28.5	25.3	26.6	16.6	10.8	5.6
	埼玉県	18.2	17.4	16.2	15.6	14.9	14.6	14.1	13.6	13.0	12.9
女	吉見町	6.7	12.2	14.3	15.0	14.2	16.7	14.8	11.8	13.4	14.6
	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		
52	6	0	1	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
2.8 (人口千対)	115.4 (出生千対)	0.0 (出生千対)	19.2 (出生千対)	66.0 (人口10万対)

資料: 人口動態統計、埼玉県町(丁)字別人口調査

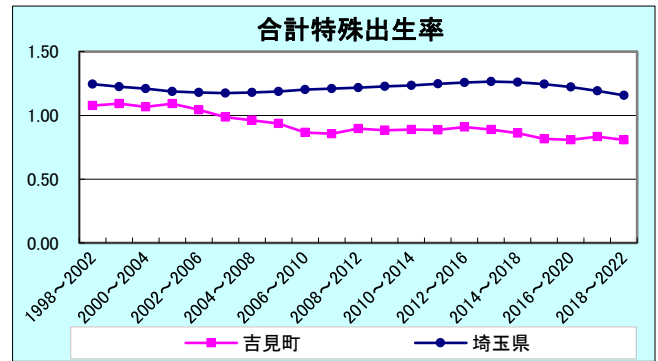
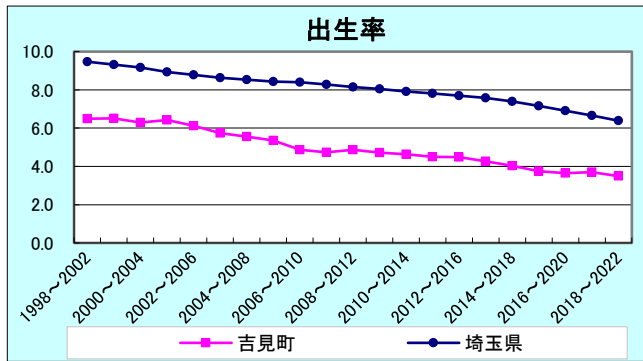
【出生率】

(人口千対)

	'04~'08年	'06~'10年	'08~'12年	'10~'14年	'12~'16年	'14~'18年	'16~'20年	'18~'22年
吉見町	5.6	4.9	4.9	4.6	4.5	4.0	3.6	3.5
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
吉見町	0.96	0.86	0.90	0.89	0.91	0.86	0.81	0.81
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】

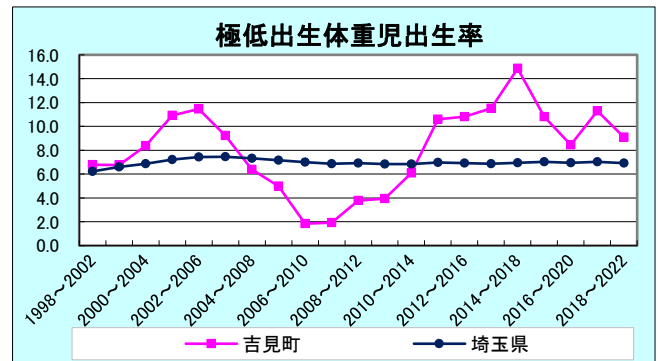
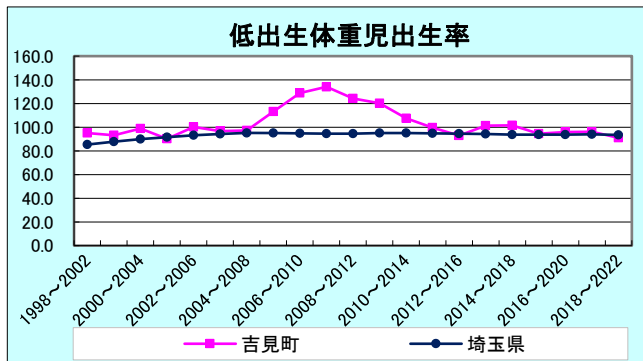
(出生千対)

	'04~'08年	'06~'10年	'08~'12年	'10~'14年	'12~'16年	'14~'18年	'16~'20年	'18~'22年
吉見町	97.1	128.9	124.3	107.5	92.9	101.5	95.8	90.9
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
吉見町	6.4	1.8	3.8	6.1	10.8	14.9	8.5	9.1
埼玉県	7.3	7.0	6.9	6.8	6.9	6.9	7.0	6.9



【乳児死亡率】

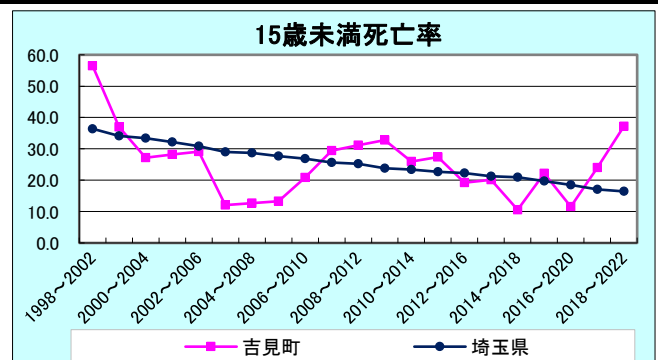
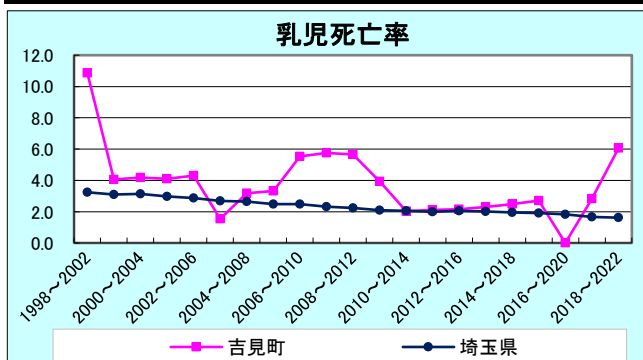
(出生千対)

	'04~'08年	'06~'10年	'08~'12年	'10~'14年	'12~'16年	'14~'18年	'16~'20年	'18~'22年
吉見町	3.2	5.5	5.6	2.0	2.2	2.5	0.0	6.1
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
吉見町	12.7	20.9	31.2	26.0	19.2	10.6	11.6	37.2
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
吉見町	3,370	1,321	39.2%
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	37	2	0	0	5.4%	16.0%
動機付け支援	144	27	-	-	18.8%	

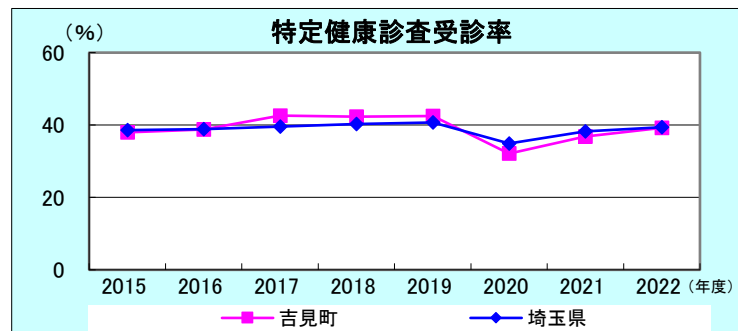
特定健康診査受診率の年次推移

(年度)

	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
吉見町	38.0%	38.8%	42.6%	42.3%	42.5%	32.1%	36.8%	39.2%
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	6,161	239	6.5%	4.6%	72.7%
肺がん	8,548	224	2.6%	2.2%	100.0%
大腸がん	8,548	555	6.5%	4.7%	96.2%
子宮頸がん	5,735	448	10.5%	1.6%	71.4%
乳がん	4,127	503	17.4%	5.2%	88.5%

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)

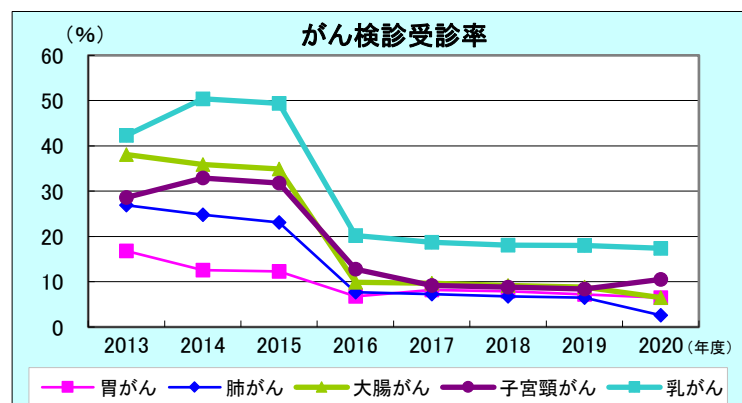
	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
胃がん	16.8%	12.6%	12.3%	6.8%	8.2%	7.9%	7.2%	6.5%
肺がん	26.9%	24.8%	23.1%	7.7%	7.3%	6.8%	6.5%	2.6%
大腸がん	38.1%	35.9%	34.9%	9.9%	9.7%	9.2%	8.8%	6.5%
子宮頸がん	28.6%	32.9%	31.8%	12.8%	9.2%	8.8%	8.4%	10.5%
乳がん	42.3%	50.4%	49.4%	20.2%	18.7%	18.1%	18.0%	17.4%

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。



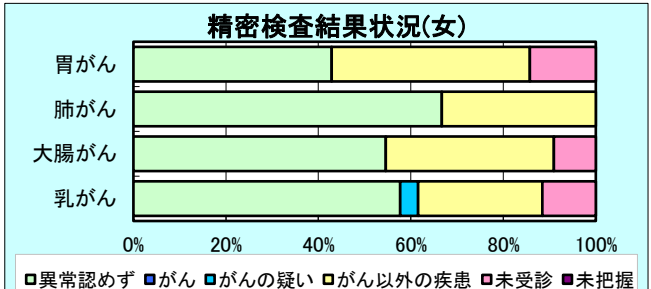
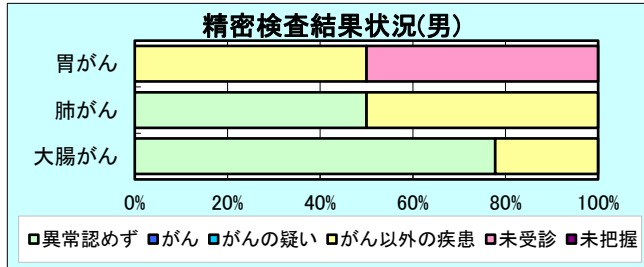
がん検診精密検査結果状況(2020年度)

単位:人

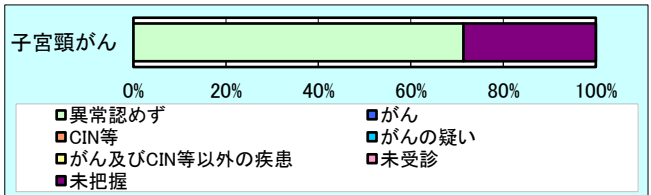
		要精検者数	異常認めず	がん	がんの疑い	がん以外の疾患	未受診	未把握
胃がん	男	4	0 0%	0 0%	0 0%	2 50.0%	2 50.0%	0 0%
	女	7	3 42.9%	0 0%	0 0%	3 42.9%	1 14.3%	0 0%
肺がん	男	2	1 50.0%	0 0%	0 0%	1 50.0%	0 0%	0 0%
	女	3	2 66.7%	0 0%	0 0%	1 33.3%	0 0%	0 0%
大腸がん	男	13	7 53.8%	0 0%	0 0%	2 15.4%	0 0%	0 0%
	女	13	6 46.2%	0 0%	0 0%	4 30.8%	1 7.7%	0 0%
子宮頸がん		7	5 71.4%	0 0%	CIN等 0 0%	0 0%	0 0%	2 28.6%
乳がん		26	15 57.7%	0 0%	1 3.8%	7 26.9%	3 11.5%	0 0%

※算定対象年齢は、40～69歳(胃がんは50～69歳、子宮頸がんは20～69歳)とした。

※「CIN等」は、CIN3～1、AIS又は腺異形成であった者を表す。



資料: 地域保健・健康増進事業報告

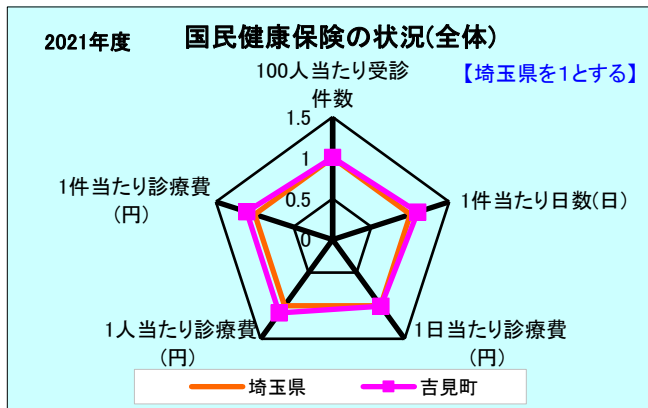


[国民健康保険の状況]

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
吉見町	1,019	1.99	15,315	310,038	30,412
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