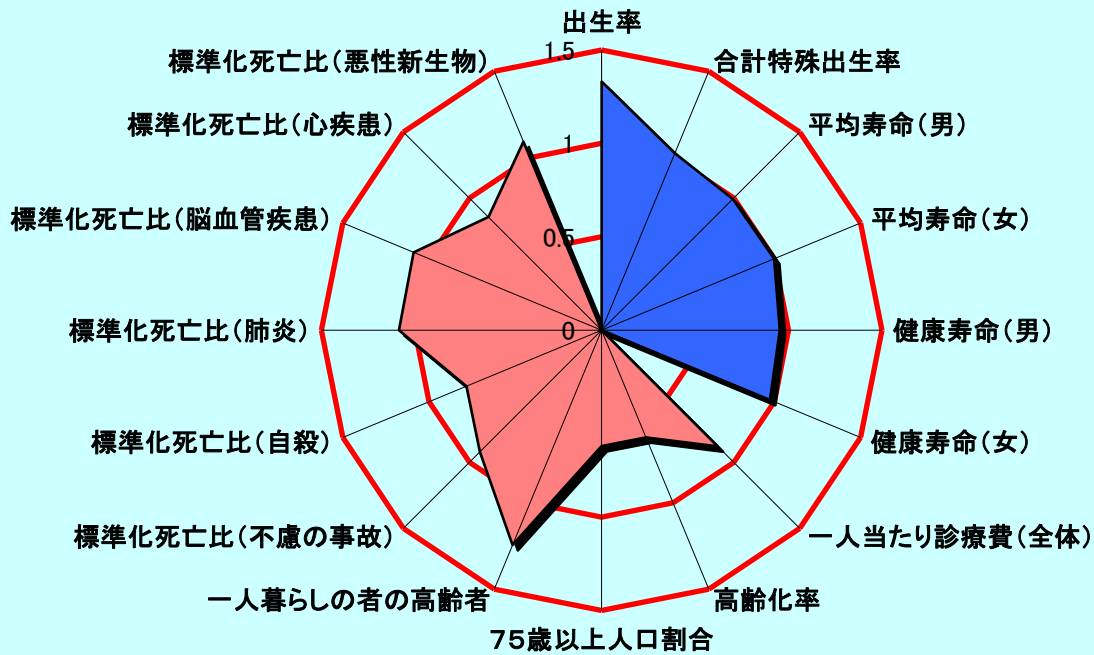


2023年度版

# 戸田市の健康指数



## 埼玉県を1とした健康指数

項目	値	概要
1 出生率	1.3	* 合計特殊出生率は1.19で、 埼玉県の1.0倍です。
2 合計特殊出生率	1.0	
3 平均寿命(男)	1.0	* 健康寿命(男性)は、県内で60位です。 * 健康寿命(女性)は、県内で60位です。
4 平均寿命(女)	1.0	
5 健康寿命(男)	1.0	* 一人当たり診療費(全体)は245,410円で、 埼玉県の0.9倍です。
6 健康寿命(女)	1.0	
7 一人当たり診療費(全体)	0.9	
9 高齢化率	0.6	* 高齢化率は16.4%で、 埼玉県の0.6倍です。
10 75歳以上人口割合	0.6	
11 一人暮らしの高齢者	1.2	* 75歳以上人口割合は8.2%で、 埼玉県の0.6倍です。
12 標準化死亡率(悪性新生物)	1.1	* 三大疾患のうち、埼玉県より 標準化死亡率が高いのは 悪性新生物、脳血管疾患です。 標準化死亡率が低いのは 心疾患です。
13 標準化死亡率(心疾患)	0.9	
14 標準化死亡率(脳血管疾患)	1.1	
15 標準化死亡率(肺炎)	1.1	
16 標準化死亡率(自殺)	0.8	
17 標準化死亡率(不慮の事故)	0.9	

(資料)

一人当たり診療費：国民健康保険事業状況(2021年度)

高齢化率・75歳以上人口の割合・一人暮らしの高齢者：国勢調査(2020年)

平均寿命・健康寿命：埼玉県の健康寿命算出ソフト「健寿君」(2022年)

標準化死亡率：埼玉県の年齢調整死亡率とSMR算出ソフト「スマール君」(2018年～2022年)

出生率・合計特殊出生率：「ツール君」(2018年～2022年)

# 戸田市の現状

## [ 人口の状況 ]

人口静態(2023年) 単位:人

	総数	男	女
人口	141,887	72,079	69,808
65歳以上人口	23,611	10,813	12,798

資料:埼玉県町(丁)字別人口調査

世帯(2020年)

世帯数	64,319
一世帯人数	2.19

資料:国勢調査

人口動態(2022年) 単位:人

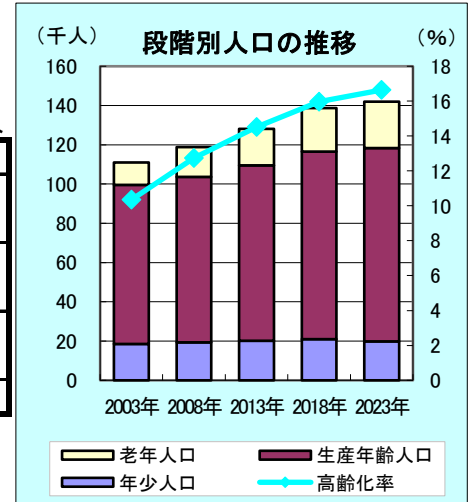
	総数	男	女
出生数	1,057	528	529
死亡数	1,108	602	506
出生率	7.5	(人口千対)	
死亡率	784.0	(人口10万対)	

資料:人口動態統計、埼玉県町(丁)字別人口調査

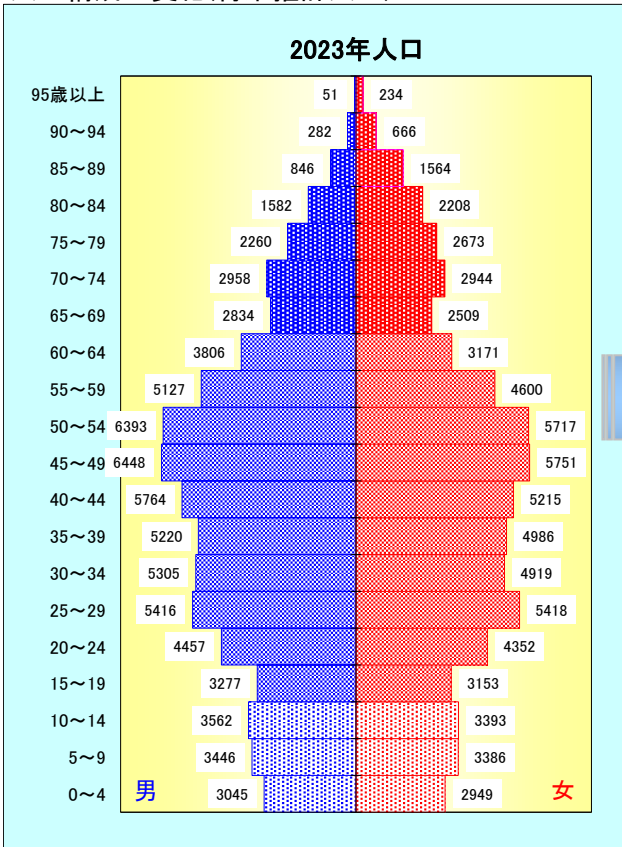
段階別人口の推移

	2003年	2008年	2013年	2018年	2023年
年少人口 (0~14歳)	18,569	19,263	20,100	21,013	19,781
生産年齢人口 (15~64歳)	80,912	84,379	89,451	95,571	98,495
老年人口 (65歳以上)	11,483	15,128	18,620	22,154	23,611
高齢化率	10.3%	12.7%	14.5%	16.0%	16.6%

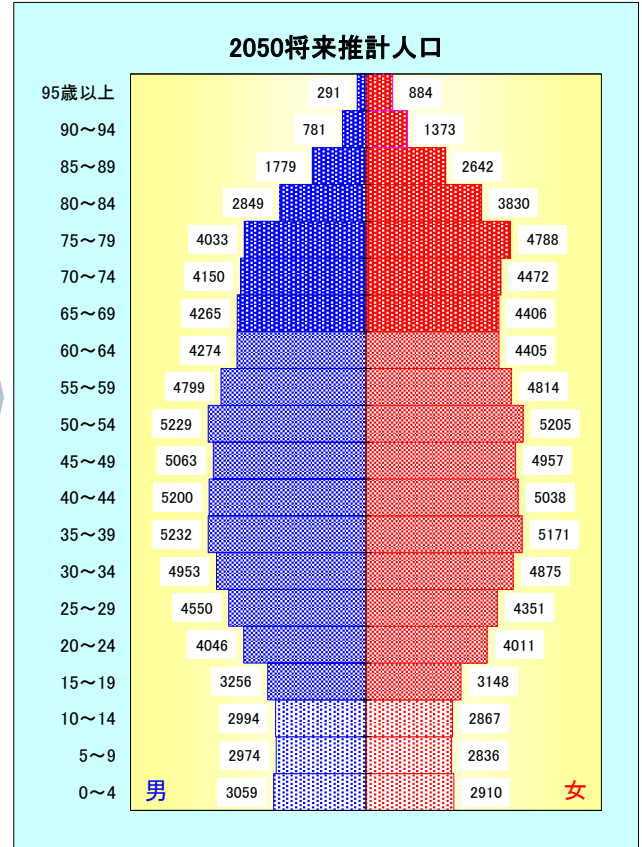
資料:埼玉県町(丁)字別人口調査



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)	—	80.97	87.41
65歳平均余命	—	19.07	24.38
65歳健康寿命	—	17.27	20.51
65歳要介護期間	—	1.80	3.86
要介護等認定率(65歳以上)	16.7%	12.0%	20.7%

資料: 埼玉県健康寿命算出ソフト「健寿君」

## [ 高齢化の状況 ]

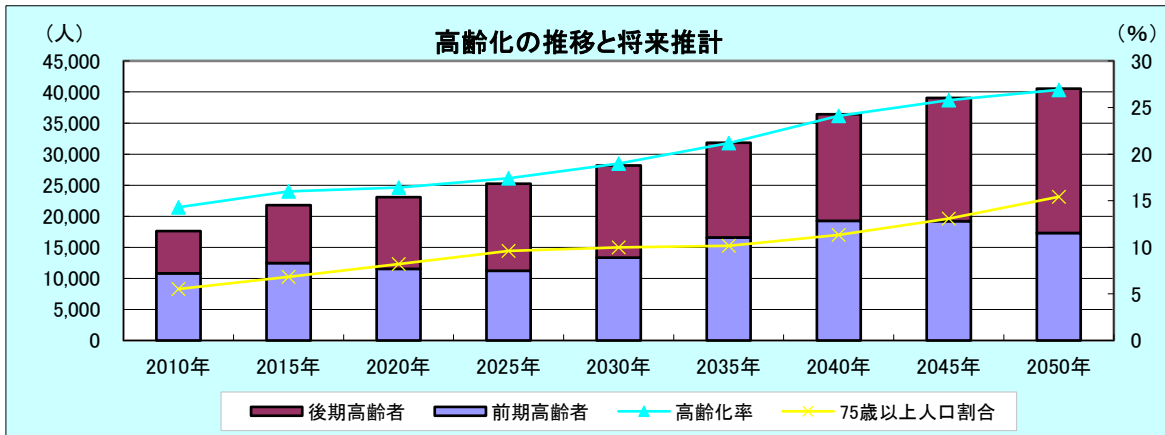
高齢化の推移と将来推計

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	123,079	136,150	140,899	145,357	148,217	150,241	151,284	151,415	150,760
高齢化率	14.3%	16.0%	16.4%	17.4%	19.0%	21.2%	24.1%	25.8%	26.9%
高齢者人口 (65歳以上)	17,593	21,764	23,065	25,220	28,156	31,846	36,392	39,022	40,543
前期高齢者 (65～74歳)	10,789	12,476	11,517	11,227	13,343	16,572	19,239	19,202	17,293
後期高齢者 (75歳以上)	6,804	9,288	11,548	13,993	14,813	15,274	17,153	19,820	23,250

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)」



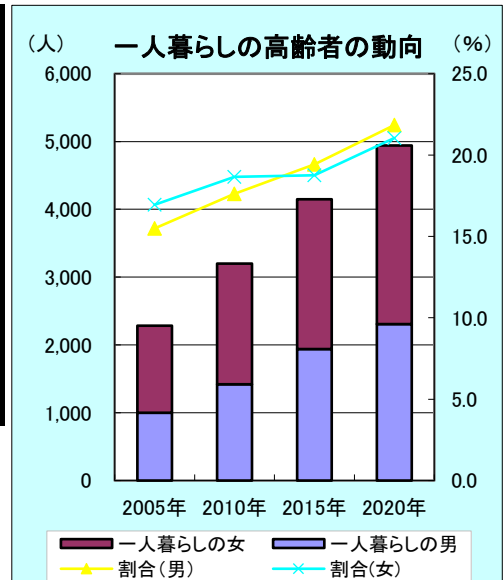
一人暮らしの高齢者の動向

単位:人

	2005年	2010年	2015年	2020年
(総数)				
一人暮らしの者	2,286	3,199	4,148	4,939
高齢者に占める割合	16.3%	18.2%	19.1%	21.4%
(男)				
一人暮らしの者	998	1,418	1,938	2,305
高齢者に占める割合	15.5%	17.6%	19.4%	21.8%
(女)				
一人暮らしの者	1,288	1,781	2,210	2,634
高齢者に占める割合	16.9%	18.7%	18.8%	21.1%

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。



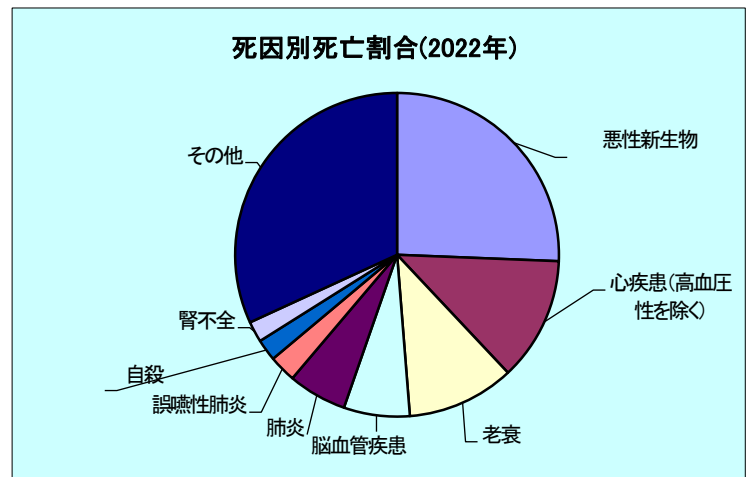
## [ 死亡の状況 ]

死因別死亡割合(2022年)

		(%)
全死因		100
第1位	悪性新生物	25.6
第2位	心疾患(高血圧性を除く)	12.4
第3位	老衰	10.7
第4位	脳血管疾患	6.6
第5位	肺炎	5.9
第6位	誤嚥性肺炎	2.7
第7位	自殺	2.2
第8位	腎不全	2.1
その他		31.9

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	先天奇形、変形及び染色体異常 36.4%	悪性新生物 20%	自殺 69.2%	悪性新生物 26.3%	悪性新生物 39.8%	悪性新生物 27.5%	悪性新生物 28.8%
第2位	周産期に発生した病態 27.3%	自殺 20%	悪性新生物 15.4%	自殺 21.2%	心疾患(高血圧性を除く) 12.2%	心疾患(高血圧性を除く) 12.5%	心疾患(高血圧性を除く) 12.5%
第3位	悪性新生物 9.1%		大動脈瘤及び解離 7.7%	心疾患(高血圧性を除く) 16.2%	脳血管疾患 8.0%	老衰 8.7%	老衰 7.5%
第4位	心疾患(高血圧性を除く) 9.1%		不慮の事故 7.7%	脳血管疾患 5.1%	自殺 6.2%	肺炎 7.5%	脳血管疾患 7.1%
第5位	急性気管支炎 9.1%			不慮の事故 4.0%	肝疾患 3.4%	脳血管疾患 7.0%	肺炎 6.7%
第6位				糖尿病 2.0%	肺炎 2.3%	誤嚥性肺炎 3.2%	誤嚥性肺炎 2.8%
第7位				肝疾患 2.0%	不慮の事故 1.9%	腎不全 2.1%	不慮の事故 2.0%
第8位				敗血症 1.0%	敗血症 1.4%	不慮の事故 2.0%	腎不全 1.9%
	その他 9.1%	その他 60%		その他 22.2%	その他 24.8%	その他 29.6%	その他 30.7%

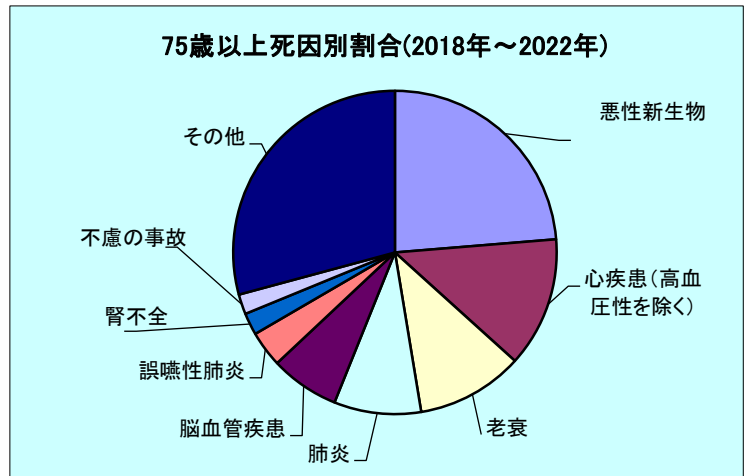
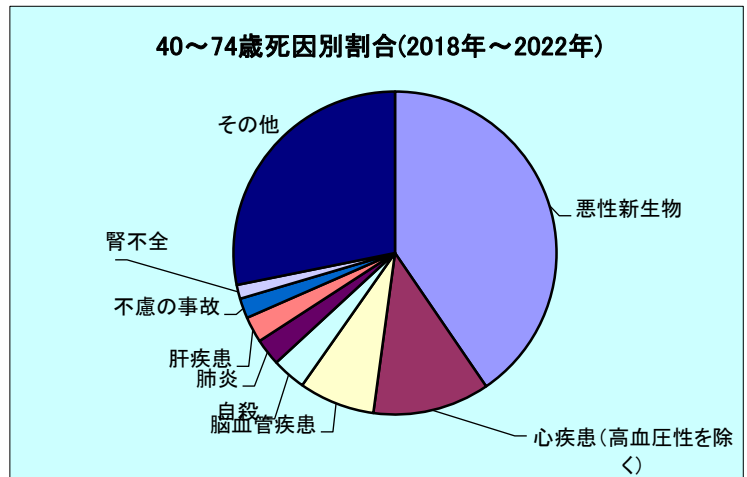
資料: 人口動態統計 ※ 「死因順位に用いる分類項目」による。死亡割合が同率の場合は、死因简单分類のコード番号順に掲載している。9位以下は8位と同数であっても掲載していない。

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 40.5%	悪性新生物 23.7%
第2位	心疾患(高血圧性を除く) 11.7%	心疾患(高血圧性を除く) 13.0%
第3位	脳血管疾患 7.6%	老衰 10.7%
第4位	自殺 3.4%	肺炎 8.7%
第5位	肺炎 2.7%	脳血管疾患 6.9%
第6位	肝疾患 2.6%	誤嚥性肺炎 3.6%
第7位	不慮の事故 2.0%	腎不全 2.2%
第8位	腎不全 1.4%	不慮の事故 2.0%
	その他 28.2%	その他 29.2%

資料:人口動態統計

※「死因順位に用いる分類項目」による。

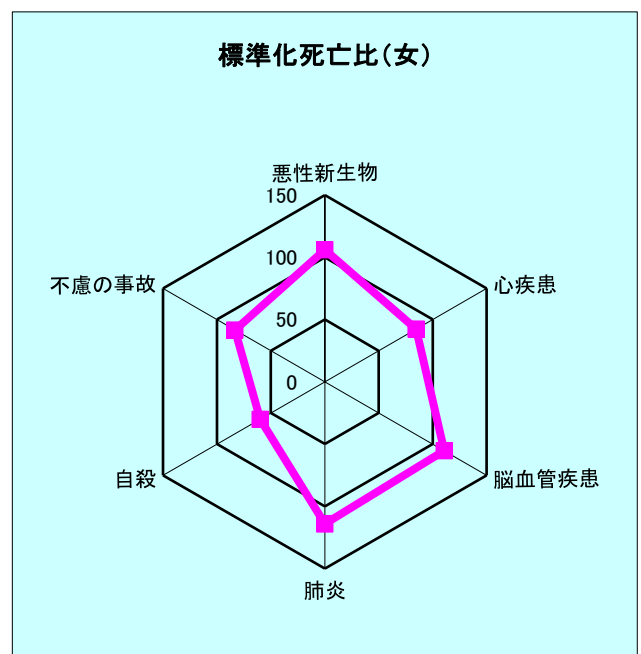
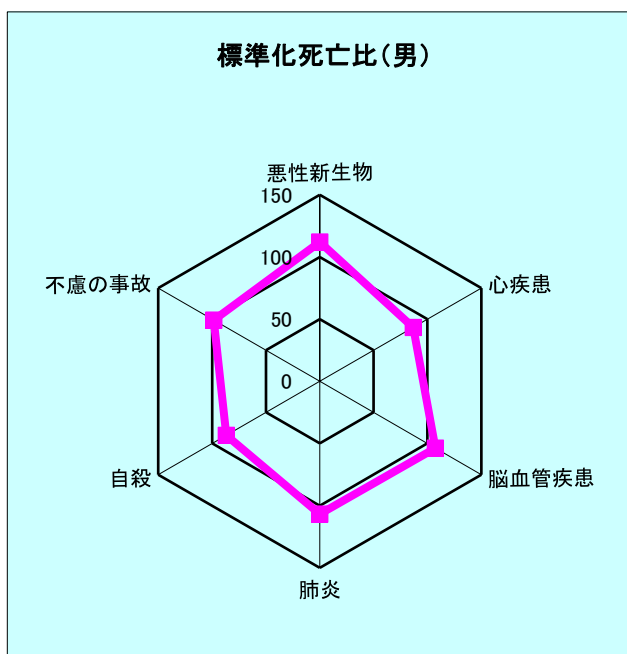


標準化死亡比(2018年～2022年)

(基準集団:埼玉県100)

	悪性新生物	心疾患	脳血管疾患	肺炎	自殺	不慮の事故
男	112.0 **	86.7 *	107.3	106.8	86.9	98.4
女	106.0	84.5 **	110.7	114.1	60.0 *	83.3
総数	109.2 **	85.7 **	108.9	108.5	78.3 *	92.2

SMR検定: \* $p < 0.05$ , \*\* $p < 0.01$



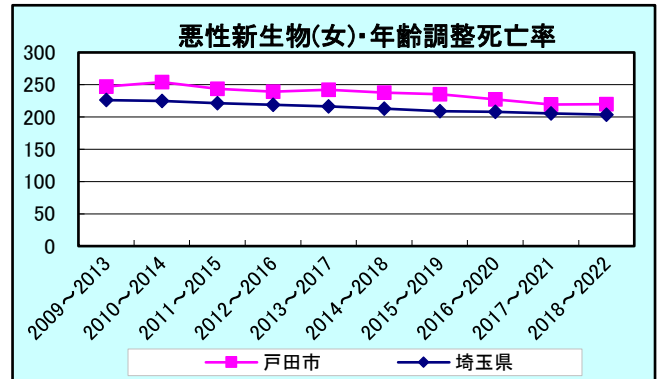
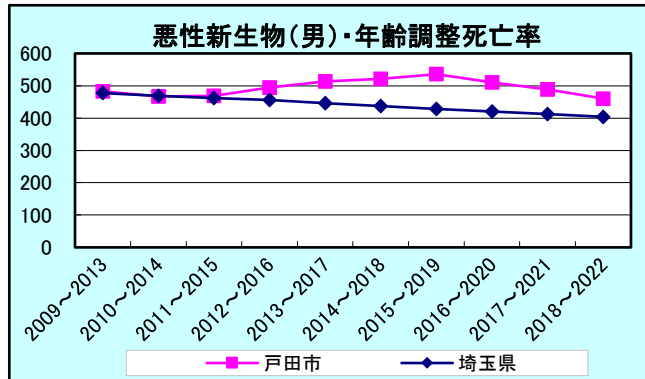
資料:埼玉県の年齢調整死亡率とSMR算出ソフト「スマール君」

年齢調整死亡率

【悪性新生物】

(人口10万対)

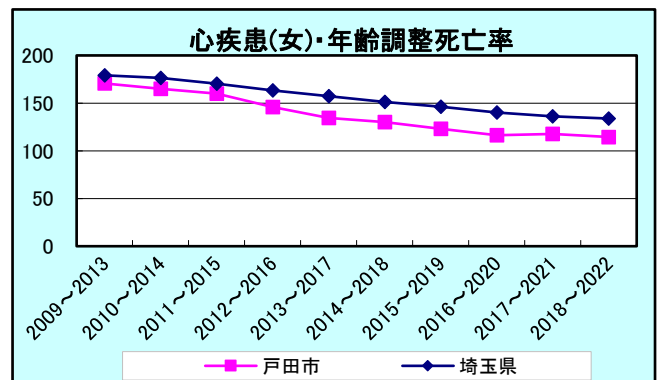
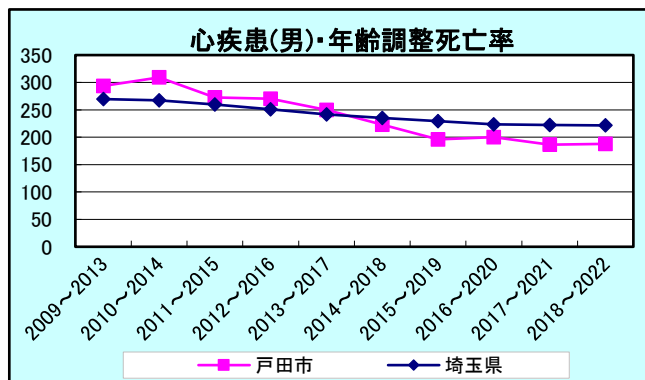
		'09 ~ '13年	'10 ~ '14年	'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年
男	戸田市	483.1	466.5	468.8	494.4	513.4	521.7	535.8	510.5	488.6	460.4
	埼玉県	477.4	469.1	462.0	455.7	445.7	436.8	428.7	420.2	412.1	403.9
女	戸田市	247.2	254.0	243.9	239.1	242.2	237.7	235.3	227.4	219.3	220.1
	埼玉県	226.1	224.8	221.5	219.0	216.5	212.9	209.0	208.0	205.4	203.7



【心疾患】

(人口10万対)

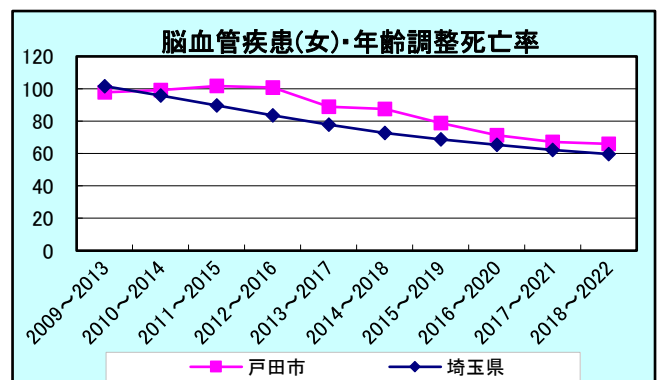
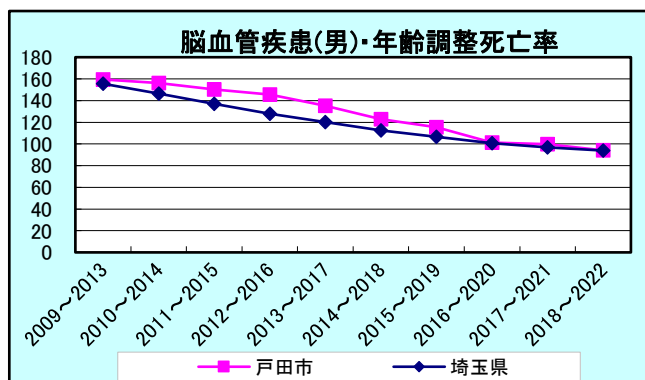
		'09 ~ '13年	'10 ~ '14年	'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年
男	戸田市	293.9	309.2	272.4	270.3	249.9	222.8	196.2	200.0	186.4	187.8
	埼玉県	269.7	267.5	259.9	250.9	241.8	235.3	229.5	223.8	222.3	221.6
女	戸田市	170.6	165.2	159.9	146.0	134.6	130.1	123.2	116.4	117.8	114.5
	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)

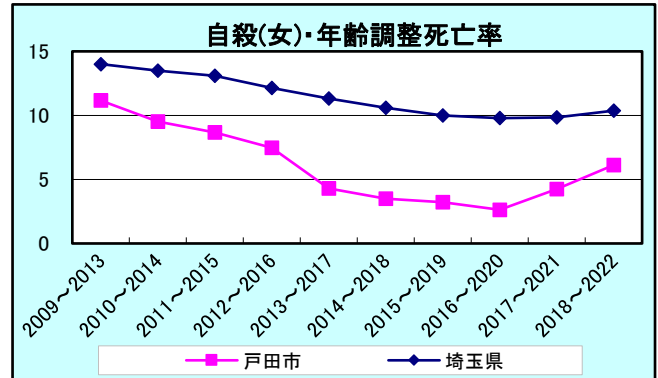
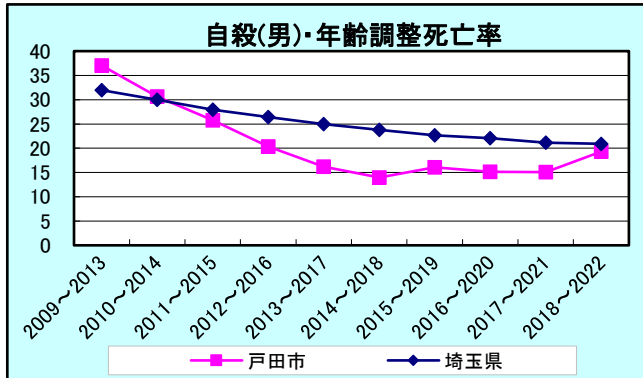
		'09 ~ '13年	'10 ~ '14年	'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年
男	戸田市	159.5	156.2	150.2	145.7	135.4	122.8	115.5	101.4	99.7	94.1
	埼玉県	155.5	146.6	137.1	127.9	120.3	112.5	106.5	100.7	97.0	93.9
女	戸田市	97.8	99.3	101.7	100.8	88.9	87.6	78.9	71.2	67.1	66.0
	埼玉県	101.6	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)

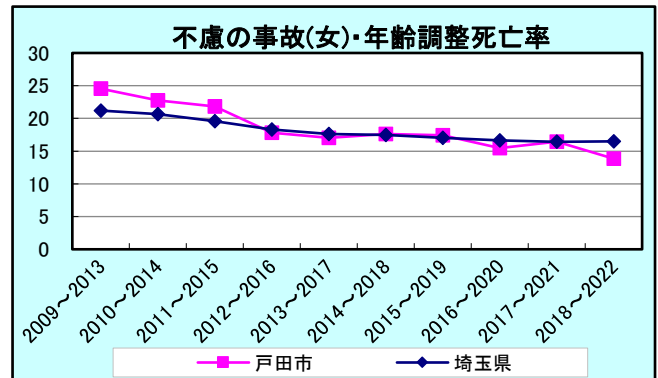
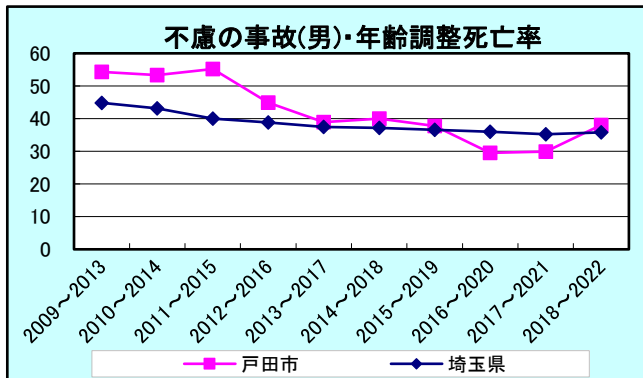
		'09 ~ '13年	'10 ~ '14年	'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年
男	戸田市	37.0	30.6	25.7	20.4	16.2	14.0	16.0	15.2	15.1	19.3
	埼玉県	32.0	30.0	28.0	26.4	25.0	23.8	22.7	22.1	21.2	20.9
女	戸田市	11.2	9.5	8.7	7.5	4.3	3.5	3.2	2.6	4.3	6.1
	埼玉県	14.0	13.5	13.1	12.2	11.3	10.6	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	戸田市	54.4	53.3	55.2	44.9	39.0	40.0	37.7	29.5	29.9	38.0
	埼玉県	44.9	43.1	40.0	38.8	37.5	37.1	36.6	36.0	35.2	35.8
女	戸田市	24.5	22.7	21.8	17.8	17.0	17.6	17.4	15.4	16.4	13.8
	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		
1,057	75	7	1	3

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
7.5 (人口千対)	71.0 (出生千対)	6.6 (出生千対)	0.9 (出生千対)	14.8 (人口10万対)

資料: 人口動態統計、埼玉県町(丁)字別人口調査



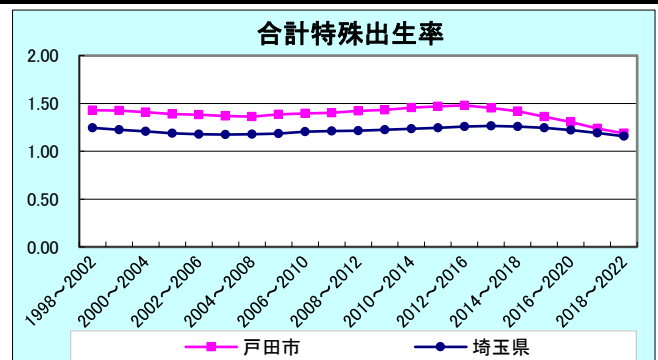
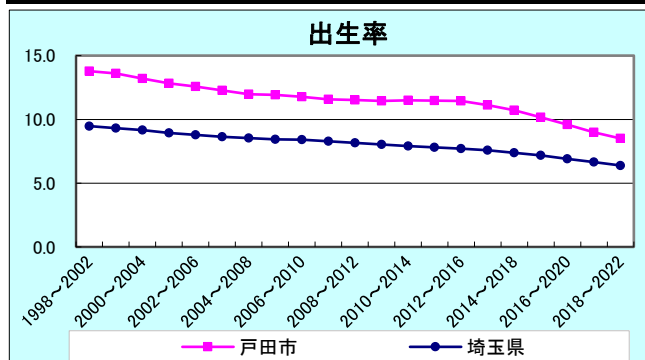
【出生率】

(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
戸田市	12.0	11.8	11.5	11.5	11.4	10.7	9.6	8.5
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
戸田市	1.36	1.40	1.42	1.46	1.48	1.42	1.31	1.19
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】

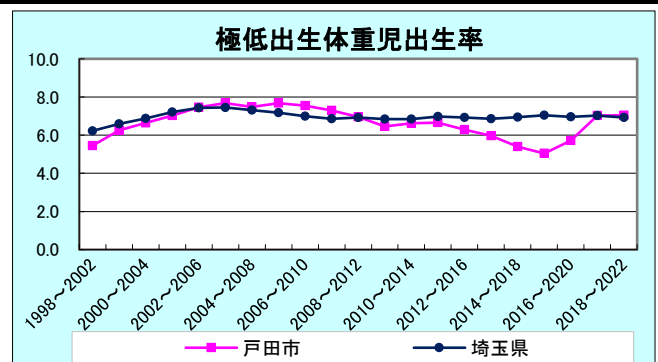
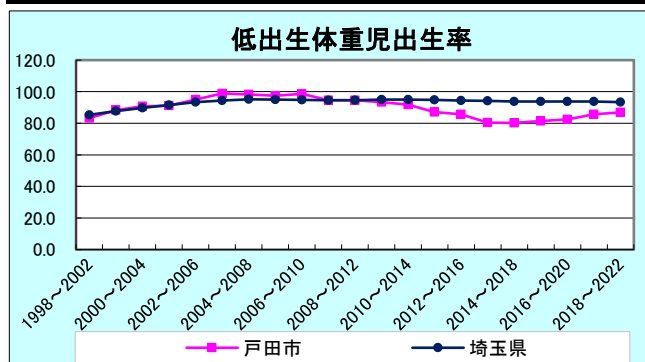
(出生千対)

	'04~'08年	'06~'10年	'08~'12年	'10~'14年	'12~'16年	'14~'18年	'16~'20年	'18~'22年
戸田市	98.2	98.6	94.6	91.8	85.7	80.2	82.4	86.9
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
戸田市	7.5	7.5	7.0	6.6	6.3	5.4	5.7	7.0
埼玉県	7.3	7.0	6.9	6.8	6.9	6.9	7.0	6.9



【乳児死亡率】

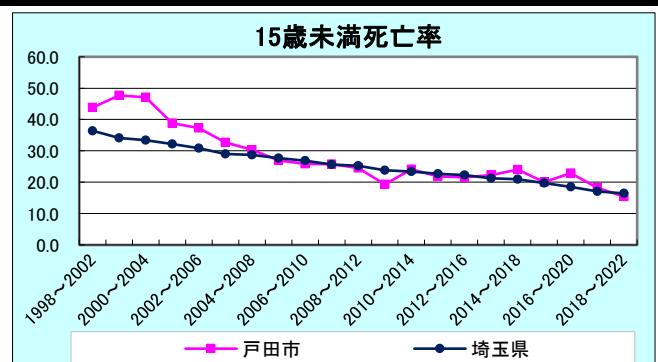
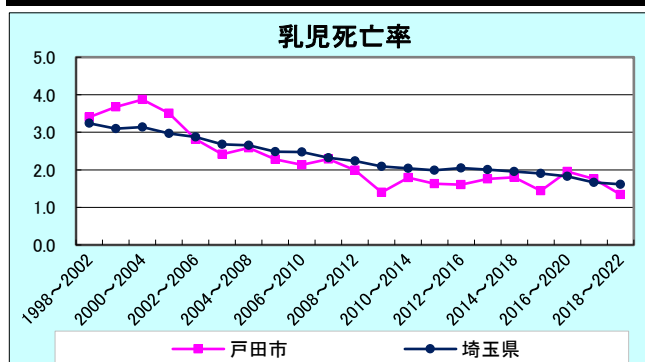
(出生千対)

	'04~'08年	'06~'10年	'08~'12年	'10~'14年	'12~'16年	'14~'18年	'16~'20年	'18~'22年
戸田市	2.6	2.1	2.0	1.8	1.6	1.8	2.0	1.3
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
戸田市	30.3	25.9	24.6	24.1	21.6	24.0	22.9	15.4
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
戸田市	13,363	5,132	38.4%
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	250	3	0	0	1.2%	6.7%
動機付け支援	436	43	-	-	9.9%	

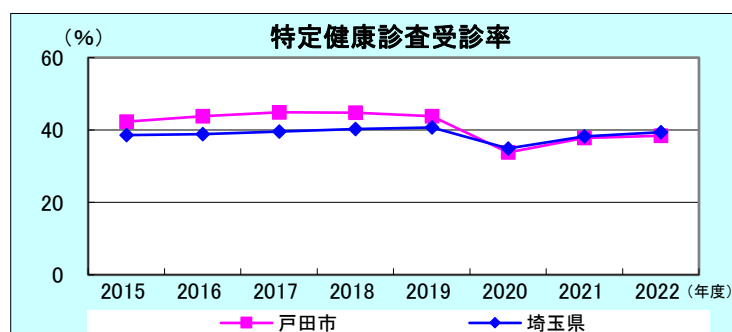
特定健康診査受診率の年次推移

(年度)

	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
戸田市	42.3%	43.8%	44.9%	44.8%	43.8%	33.8%	37.8%	38.4%
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	32,458	1,006	5.4%	11.6%	55.6%
肺がん	56,766	3,966	7.0%	2.3%	63.4%
大腸がん	56,766	3,268	5.8%	8.4%	60.6%
子宮頸がん	45,873	5,495	23.0%	2.2%	62.0%
乳がん	26,519	2,094	16.6%	7.0%	79.6%

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)

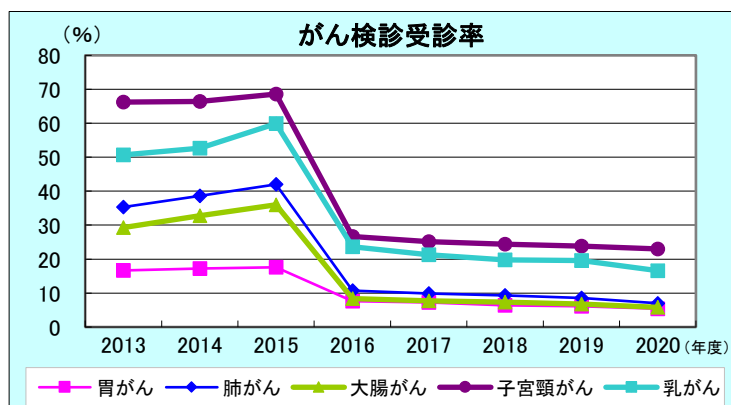
	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
胃がん	16.7%	17.2%	17.6%	7.6%	7.2%	6.4%	6.1%	5.4%
肺がん	35.3%	38.6%	42.0%	10.7%	9.9%	9.3%	8.6%	7.0%
大腸がん	29.3%	32.8%	36.0%	8.4%	7.7%	7.3%	6.8%	5.8%
子宮頸がん	66.2%	66.4%	68.6%	26.7%	25.1%	24.4%	23.8%	23.0%
乳がん	50.7%	52.7%	59.9%	23.6%	21.3%	19.8%	19.6%	16.6%

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。



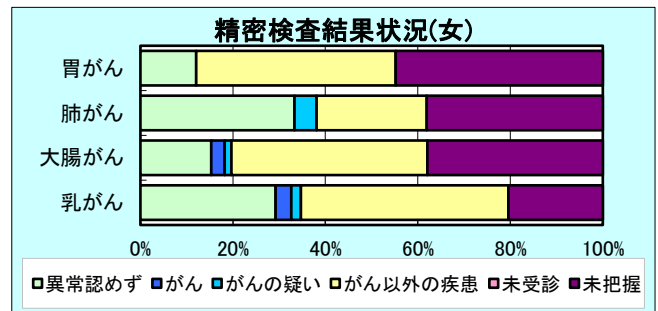
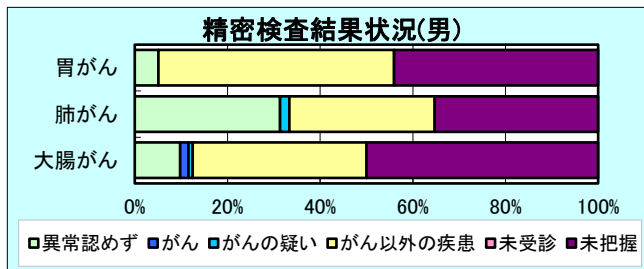
がん検診精密検査結果状況(2020年度)

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	59	3 5.1%	0 0%	0 0%	30 50.8%	0 0%	26 44.1%	
	女	58	7 12.1%	0 0%	0 0%	25 43.1%	0 0%	26 44.8%	
肺がん	男	51	16 31.4%	0 0%	1 2.0%	16 31.4%	0 0%	18 35.3%	
	女	42	14 33.3%	0 0%	2 4.8%	10 23.8%	0 0%	16 38.1%	
大腸がん	男	132	11 8.3%	2 1.5%	1 0.8%	42 31.8%	0 0%	56 42.4%	
	女	142	21 14.8%	4 2.8%	2 1.4%	58 40.8%	0 0%	52 36.6%	
子宮頸がん		121	33 27.3%	0 0%	CIN等 20 16.5%	14 11.6%	8 6.6%	0 0%	46 38.0%
乳がん		147	43 29.3%	5 3.4%	3 2.0%	66 44.9%	0 0%	30 20.4%	

※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。



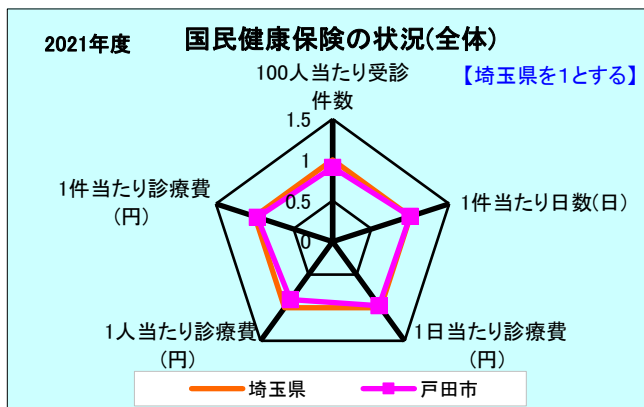
資料: 地域保健・健康増進事業報告

[ 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
戸田市	922	1.81	14,720	245,410	26,628
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

# 戸田市の現状(旧)

## [ 人口の状況 ]

人口静態(2023年) 単位:人

	総数	男	女
人口	141,887	72,079	69,808
65歳以上人口	23,611	10,813	12,798

資料:埼玉県町(丁)字別人口調査

人口動態(2022年) 単位:人

	総数	男	女
出生数	1,057	528	529
死亡数	1,108	602	506
出生率	7.5	(人口千対)	
死亡率	784.0	(人口10万対)	

資料:人口動態統計、埼玉県町(丁)字別人口調査

世帯(2020年)

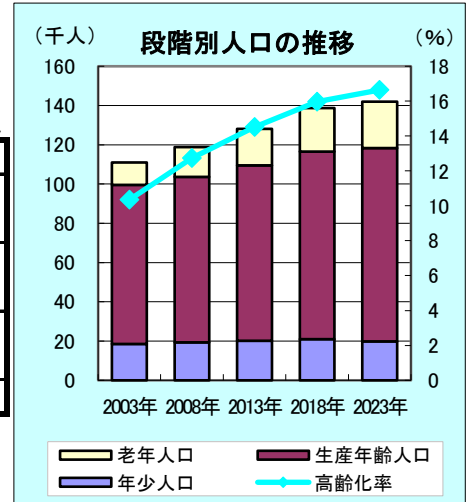
世帯数	64,319
一世帯人数	2.19

資料:国勢調査

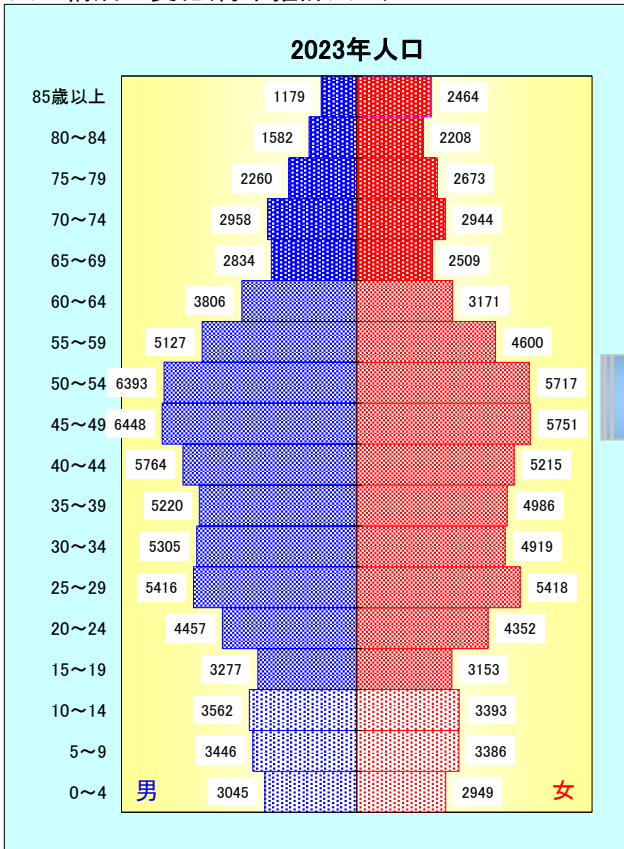
段階別人口の推移 単位:人

	2003年	2008年	2013年	2018年	2023年
年少人口 (0~14歳)	18,569	19,263	20,100	21,013	19,781
生産年齢人口 (15~64歳)	80,912	84,379	89,451	95,571	98,495
老年人口 (65歳以上)	11,483	15,128	18,620	22,154	23,611
高齢化率	10.3%	12.7%	14.5%	16.0%	16.6%

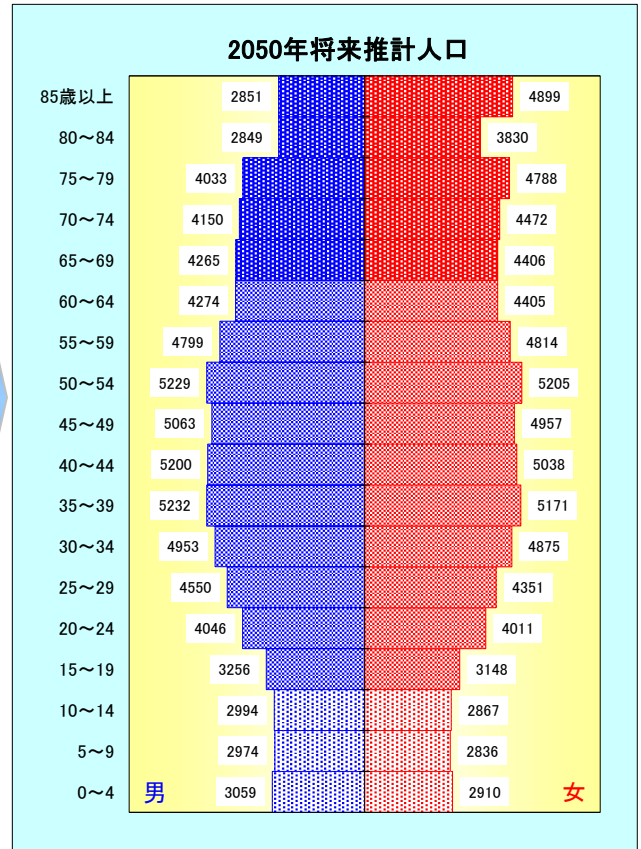
資料:埼玉県町(丁)字別人口調査



## 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)	—	80.97	87.41
65歳平均余命	—	19.07	24.38
65歳健康寿命	—	17.27	20.51
65歳要介護期間	—	1.80	3.86
要介護等認定率(65歳以上)	16.7%	12.0%	20.7%

資料: 埼玉県健康寿命算出ソフト「健寿君」

## [ 高齢化の状況 ]

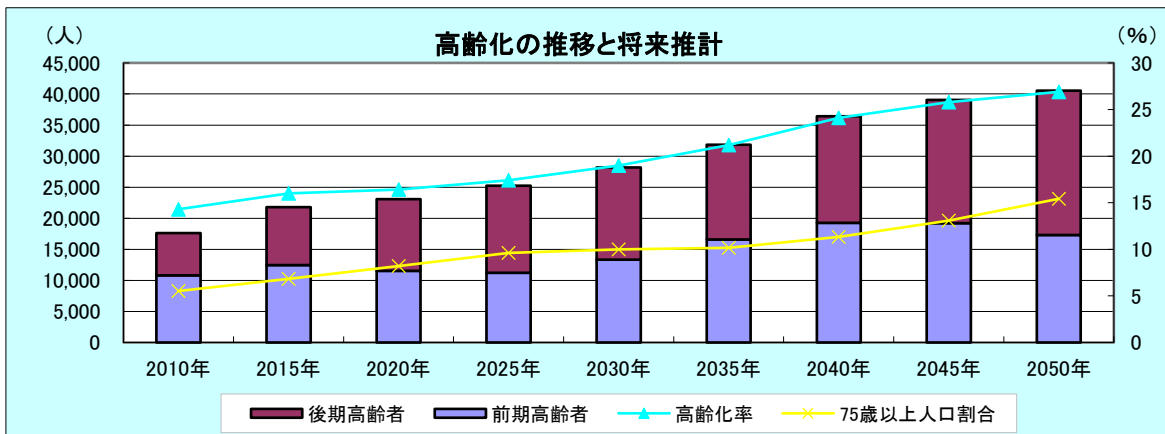
高齢化の推移と将来推計

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	123,079	136,150	140,899	145,357	148,217	150,241	151,284	151,415	150,760
高齢化率	14.3%	16.0%	16.4%	17.4%	19.0%	21.2%	24.1%	25.8%	26.9%
高齢者人口 (65歳以上)	17,593	21,764	23,065	25,220	28,156	31,846	36,392	39,022	40,543
前期高齢者 (65～74歳)	10,789	12,476	11,517	11,227	13,343	16,572	19,239	19,202	17,293
後期高齢者 (75歳以上)	6,804	9,288	11,548	13,993	14,813	15,274	17,153	19,820	23,250

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)」



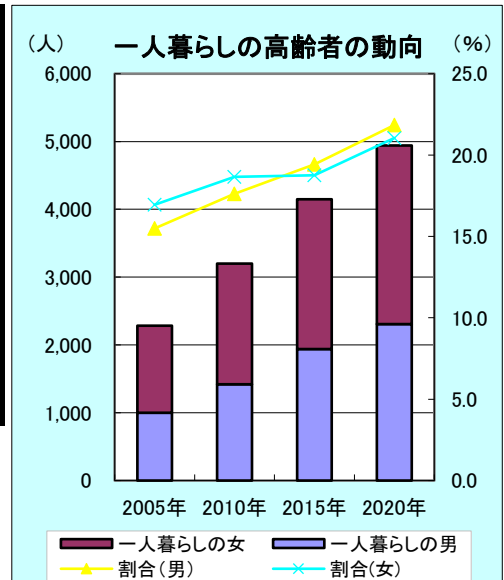
一人暮らしの高齢者の動向

単位:人

	2005年	2010年	2015年	2020年
(総数)				
一人暮らしの者	2,286	3,199	4,148	4,939
高齢者に占める割合	16.3%	18.2%	19.1%	21.4%
(男)				
一人暮らしの者	998	1,418	1,938	2,305
高齢者に占める割合	15.5%	17.6%	19.4%	21.8%
(女)				
一人暮らしの者	1,288	1,781	2,210	2,634
高齢者に占める割合	16.9%	18.7%	18.8%	21.1%

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。



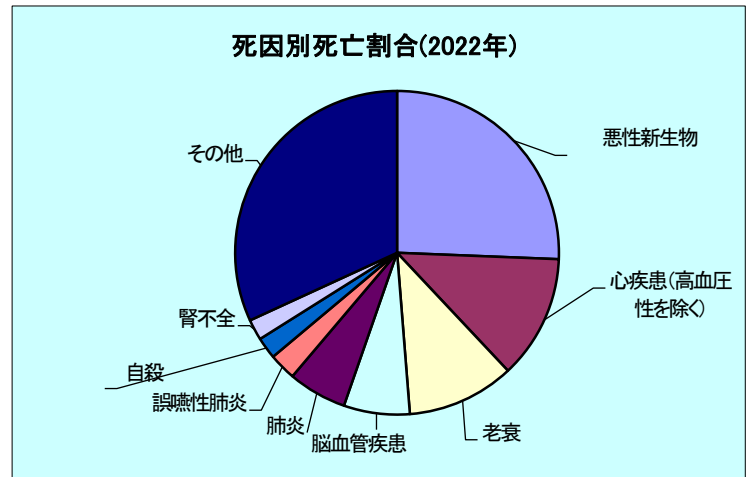
## [ 死亡の状況 ]

死因別死亡割合(2022年)

		(%)
全死因		100
第1位	悪性新生物	25.6
第2位	心疾患(高血圧性を除く)	12.4
第3位	老衰	10.7
第4位	脳血管疾患	6.6
第5位	肺炎	5.9
第6位	誤嚥性肺炎	2.7
第7位	自殺	2.2
第8位	腎不全	2.1
その他		31.9

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	先天奇形、変形及び染色体異常 36.4%	悪性新生物 20%	自殺 69.2%	悪性新生物 26.3%	悪性新生物 39.8%	悪性新生物 27.5%	悪性新生物 28.8%
第2位	周産期に発生した病態 27.3%	自殺 20%	悪性新生物 15.4%	自殺 21.2%	心疾患(高血圧性を除く) 12.2%	心疾患(高血圧性を除く) 12.5%	心疾患(高血圧性を除く) 12.5%
第3位	悪性新生物 9.1%		大動脈瘤及び解離 7.7%	心疾患(高血圧性を除く) 16.2%	脳血管疾患 8.0%	老衰 8.7%	老衰 7.5%
第4位	心疾患(高血圧性を除く) 9.1%		不慮の事故 7.7%	脳血管疾患 5.1%	自殺 6.2%	肺炎 7.5%	脳血管疾患 7.1%
第5位	急性気管支炎 9.1%			不慮の事故 4.0%	肝疾患 3.4%	脳血管疾患 7.0%	肺炎 6.7%
第6位				糖尿病 2.0%	肺炎 2.3%	誤嚥性肺炎 3.2%	誤嚥性肺炎 2.8%
第7位				肝疾患 2.0%	不慮の事故 1.9%	腎不全 2.1%	不慮の事故 2.0%
第8位				敗血症 1.0%	敗血症 1.4%	不慮の事故 2.0%	腎不全 1.9%
	その他 9.1%	その他 60%		その他 22.2%	その他 24.8%	その他 29.6%	その他 30.7%

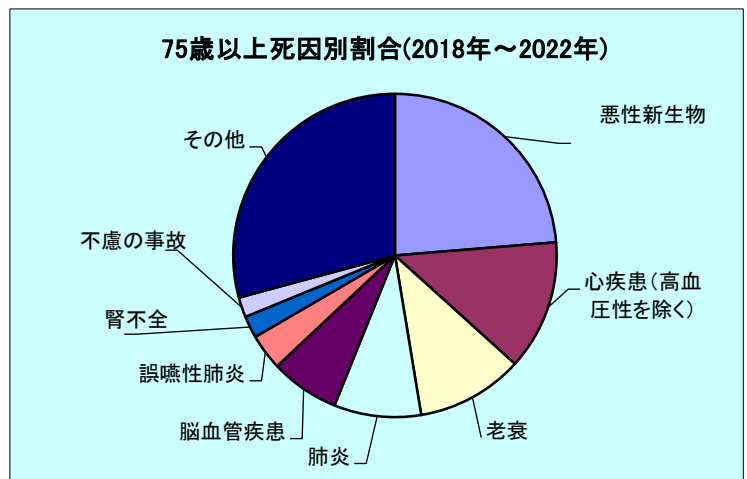
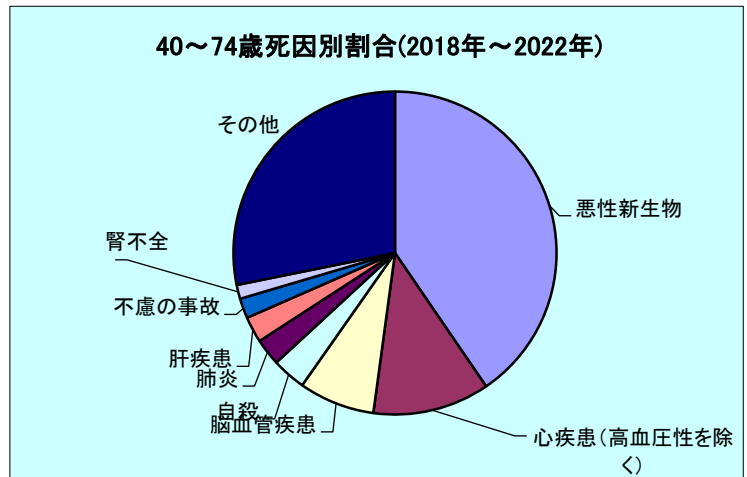
資料: 人口動態統計 ※ 「死因順位に用いる分類項目」による。死亡割合が同率の場合は、死因简单分類のコード番号順に掲載している。9位以下は8位と同数であっても掲載していない。

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 40.5%	悪性新生物 23.7%
第2位	心疾患(高血圧性を除く) 11.7%	心疾患(高血圧性を除く) 13.0%
第3位	脳血管疾患 7.6%	老衰 10.7%
第4位	自殺 3.4%	肺炎 8.7%
第5位	肺炎 2.7%	脳血管疾患 6.9%
第6位	肝疾患 2.6%	誤嚥性肺炎 3.6%
第7位	不慮の事故 2.0%	腎不全 2.2%
第8位	腎不全 1.4%	不慮の事故 2.0%
	その他 28.2%	その他 29.2%

資料:人口動態統計

※「死因順位に用いる分類項目」による。

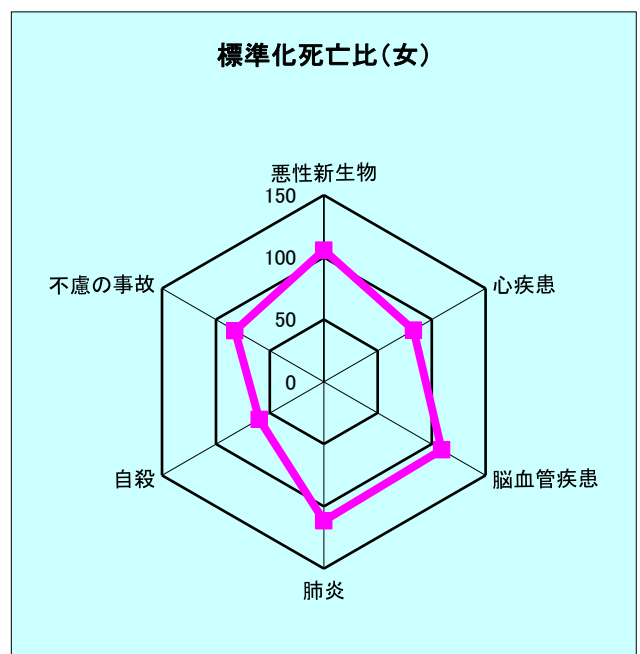
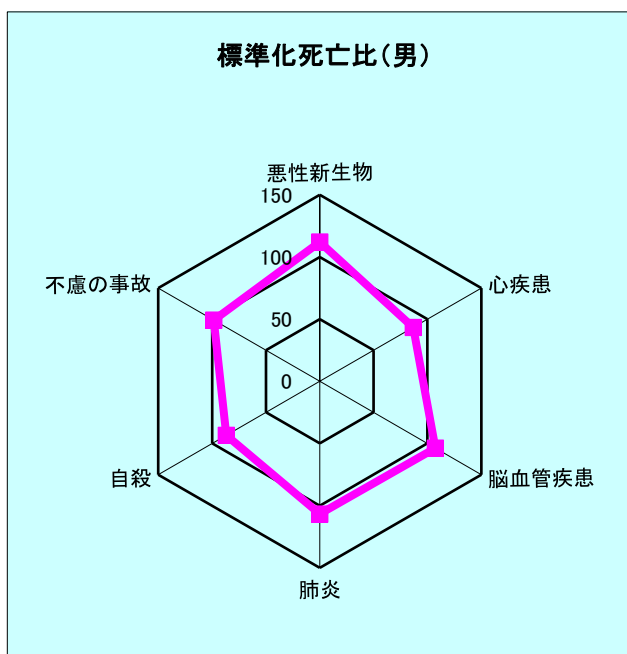


標準化死亡比(2018年～2022年)

(基準集団:埼玉県100)

	悪性新生物	心疾患	脳血管疾患	肺炎	自殺	不慮の事故
男	112.0 **	86.7 *	107.3	106.7	86.9	98.4
女	105.8	83.1 **	109.3	111.6	60.0 *	82.3
総数	109.1 **	85.1 **	108.3	107.5	78.3 *	91.8

SMR検定: \*p<0.05,\*\*p<0.01



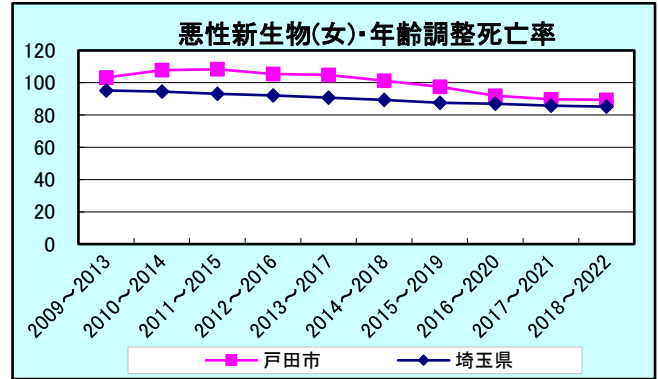
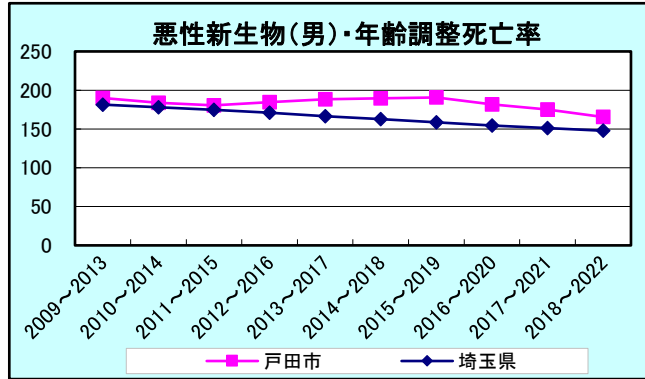
資料:埼玉県の年齢調整死亡率とSMR算出ソフト「スマール君」

年齢調整死亡率

【悪性新生物】

(人口10万対)

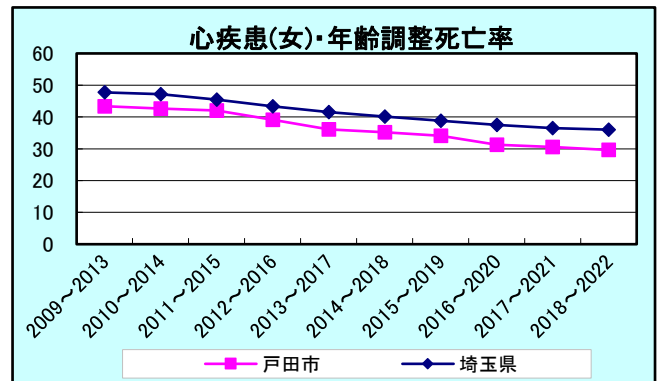
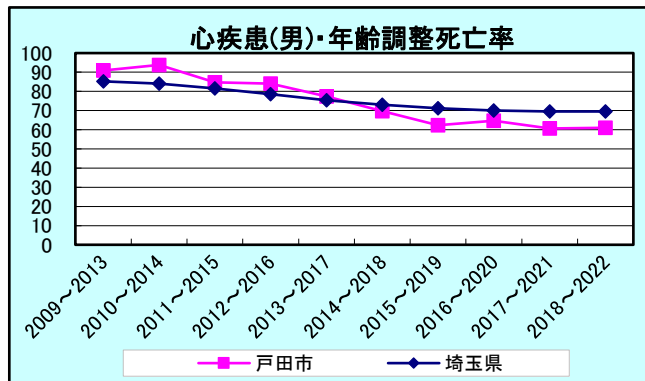
		'09 ~ '13年	'10 ~ '14年	'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年
男	戸田市	190.0	184.0	180.7	184.5	188.5	189.6	190.7	181.8	175.1	165.4
	埼玉県	181.5	178.0	174.7	171.1	166.5	162.6	158.5	154.5	151.1	147.8
女	戸田市	103.3	107.8	108.3	105.5	104.8	101.4	97.4	92.0	89.7	89.4
	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)

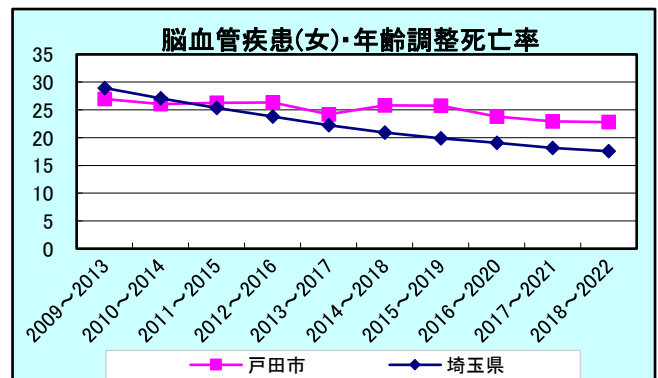
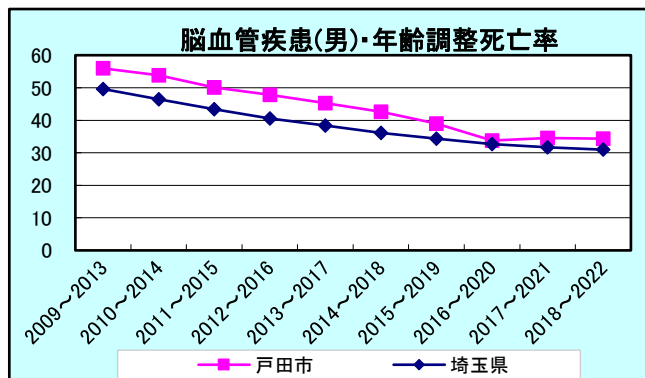
		'09 ~ '13年	'10 ~ '14年	'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年
男	戸田市	90.9	93.8	84.7	84.1	77.3	69.7	62.3	64.7	60.7	61.0
	埼玉県	85.3	84.2	81.5	78.5	75.3	73.0	71.3	70.0	69.5	69.5
女	戸田市	43.4	42.6	42.1	39.1	36.1	35.3	34.1	31.2	30.5	29.6
	埼玉県	47.7	47.2	45.4	43.4	41.5	40.1	38.9	37.5	36.6	36.0



【脳血管疾患】

(人口10万対)

		'09 ~ '13年	'10 ~ '14年	'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年
男	戸田市	56.0	53.8	50.1	47.8	45.3	42.6	38.9	33.8	34.5	34.3
	埼玉県	49.6	46.5	43.4	40.6	38.4	36.1	34.3	32.6	31.7	31.0
女	戸田市	27.0	26.1	26.3	26.4	24.2	25.8	25.7	23.8	22.9	22.8
	埼玉県	29.0	27.1	25.4	23.8	22.3	20.9	19.9	19.1	18.2	17.6

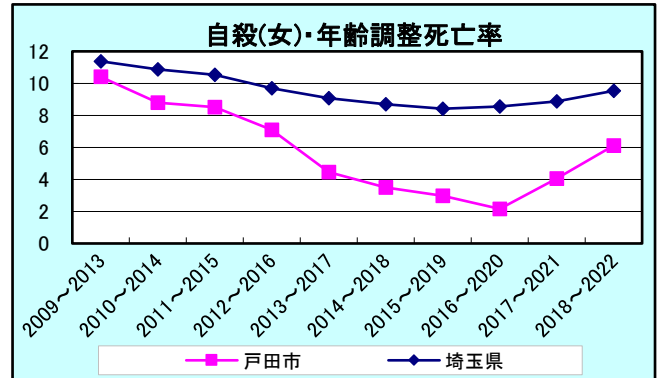
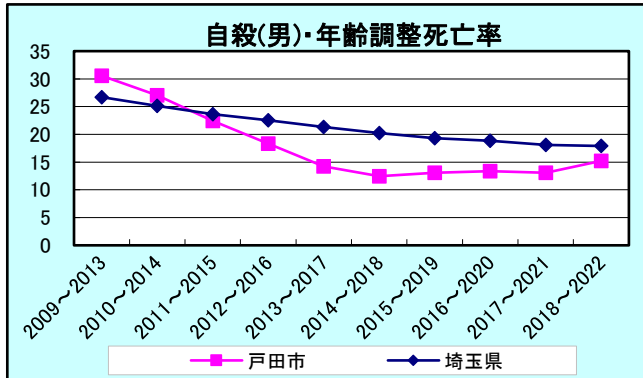




【自殺】

(人口10万対)

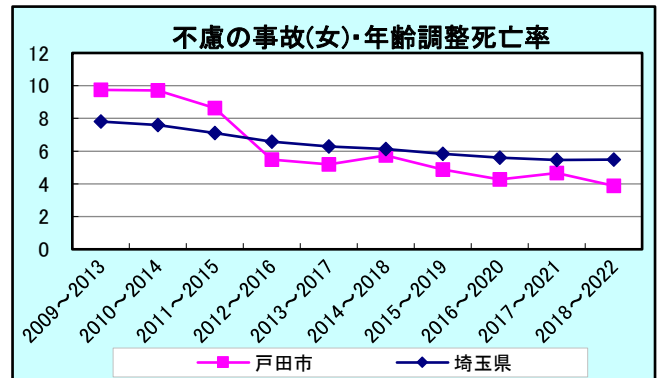
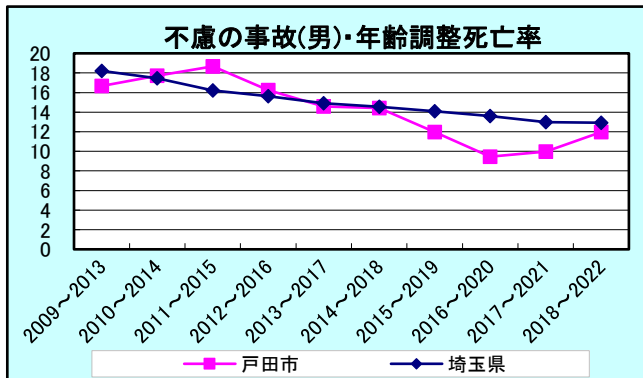
		'09 ~ '13年	'10 ~ '14年	'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年
男	戸田市	30.6	27.1	22.4	18.3	14.2	12.5	13.1	13.4	13.1	15.2
	埼玉県	26.7	25.1	23.6	22.6	21.3	20.3	19.3	18.9	18.1	17.9
女	戸田市	10.4	8.8	8.5	7.1	4.5	3.5	3.0	2.2	4.0	6.1
	埼玉県	11.4	10.9	10.5	9.7	9.1	8.7	8.4	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	戸田市	16.7	17.7	18.7	16.2	14.6	14.4	12.0	9.5	10.0	12.0
	埼玉県	18.2	17.4	16.2	15.6	14.9	14.6	14.1	13.6	13.0	12.9
女	戸田市	9.7	9.7	8.6	5.5	5.2	5.7	4.9	4.3	4.7	3.9
	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		
1,057	75	7	1	3

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
7.5 (人口千対)	71.0 (出生千対)	6.6 (出生千対)	0.9 (出生千対)	14.8 (人口10万対)

資料: 人口動態統計、埼玉県町(丁)字別人口調査

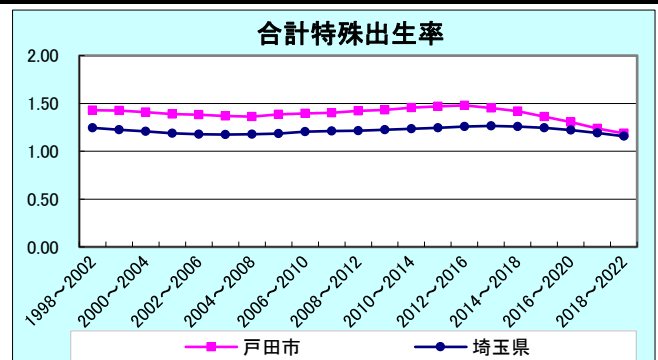
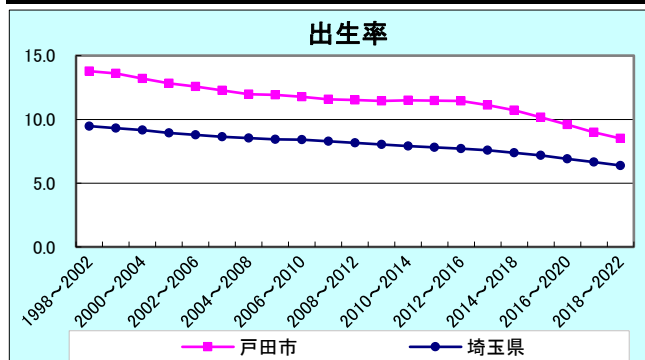
【出生率】

(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
戸田市	12.0	11.8	11.5	11.5	11.4	10.7	9.6	8.5
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
戸田市	1.36	1.40	1.42	1.46	1.48	1.42	1.31	1.19
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】

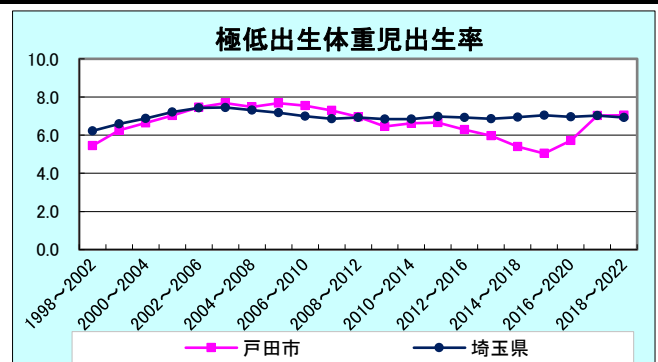
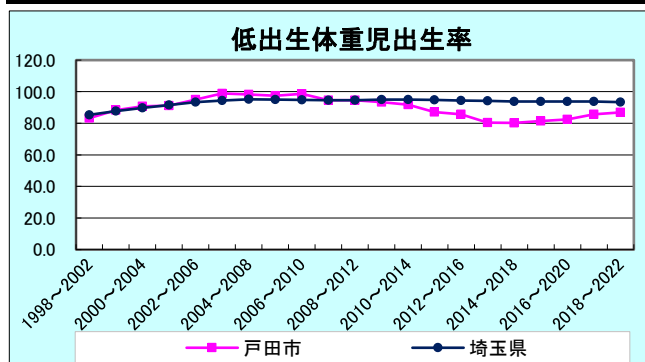
(出生千対)

	'04~'08年	'06~'10年	'08~'12年	'10~'14年	'12~'16年	'14~'18年	'16~'20年	'18~'22年
戸田市	98.2	98.6	94.6	91.8	85.7	80.2	82.4	86.9
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
戸田市	7.5	7.5	7.0	6.6	6.3	5.4	5.7	7.0
埼玉県	7.3	7.0	6.9	6.8	6.9	6.9	7.0	6.9



【乳児死亡率】

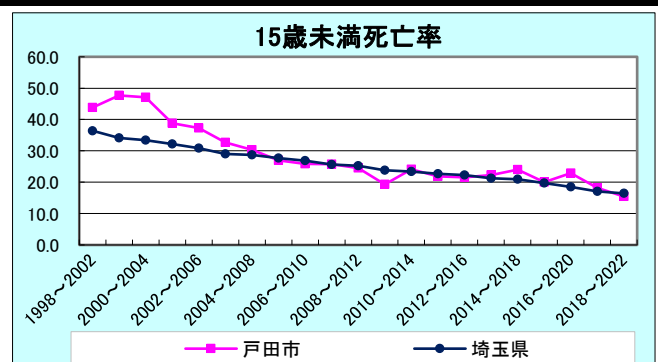
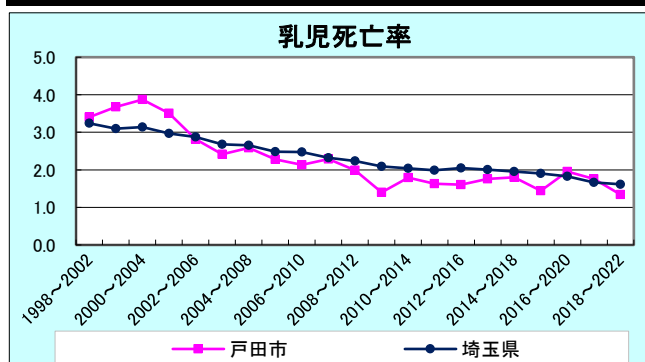
(出生千対)

	'04~'08年	'06~'10年	'08~'12年	'10~'14年	'12~'16年	'14~'18年	'16~'20年	'18~'22年
戸田市	2.6	2.1	2.0	1.8	1.6	1.8	2.0	1.3
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
戸田市	30.3	25.9	24.6	24.1	21.6	24.0	22.9	15.4
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
戸田市	13,363	5,132	38.4%
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	250	3	0	0	1.2%	6.7%
動機付け支援	436	43	-	-	9.9%	

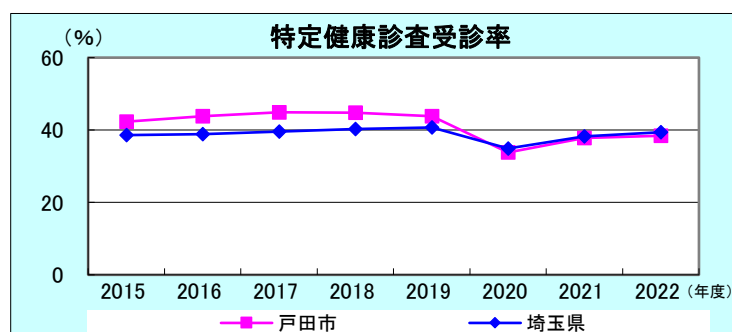
特定健康診査受診率の年次推移

(年度)

	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
戸田市	42.3%	43.8%	44.9%	44.8%	43.8%	33.8%	37.8%	38.4%
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	32,458	1,006	5.4%	11.6%	55.6%
肺がん	56,766	3,966	7.0%	2.3%	63.4%
大腸がん	56,766	3,268	5.8%	8.4%	60.6%
子宮頸がん	45,873	5,495	23.0%	2.2%	62.0%
乳がん	26,519	2,094	16.6%	7.0%	79.6%

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)

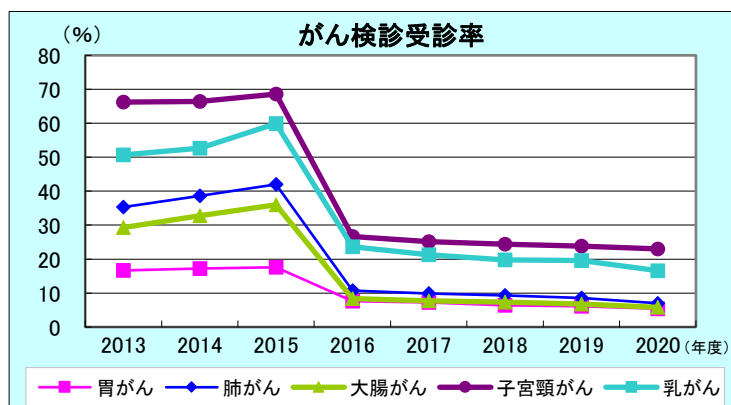
	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
胃がん	16.7%	17.2%	17.6%	7.6%	7.2%	6.4%	6.1%	5.4%
肺がん	35.3%	38.6%	42.0%	10.7%	9.9%	9.3%	8.6%	7.0%
大腸がん	29.3%	32.8%	36.0%	8.4%	7.7%	7.3%	6.8%	5.8%
子宮頸がん	66.2%	66.4%	68.6%	26.7%	25.1%	24.4%	23.8%	23.0%
乳がん	50.7%	52.7%	59.9%	23.6%	21.3%	19.8%	19.6%	16.6%

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。



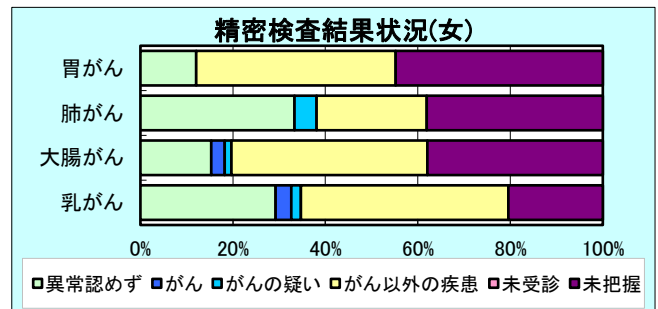
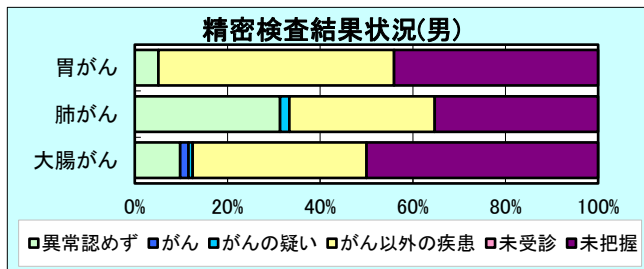
がん検診精密検査結果状況(2020年度)

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	59	3 5.1%	0 0%	0 0%	30 50.8%	0 0%	26 44.1%	
	女	58	7 12.1%	0 0%	0 0%	25 43.1%	0 0%	26 44.8%	
肺がん	男	51	16 31.4%	0 0%	1 2.0%	16 31.4%	0 0%	18 35.3%	
	女	42	14 33.3%	0 0%	2 4.8%	10 23.8%	0 0%	16 38.1%	
大腸がん	男	132	11 8.3%	2 1.5%	1 0.8%	42 31.8%	0 0%	56 42.4%	
	女	142	21 14.8%	4 2.8%	2 1.4%	58 40.8%	0 0%	52 36.6%	
子宮頸がん		121	33 27.3%	0 0%	CIN等 20 16.5%	14 11.6%	8 6.6%	0 0%	46 38.0%
乳がん		147	43 29.3%	5 3.4%	3 2.0%	66 44.9%	0 0%	30 20.4%	

※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。



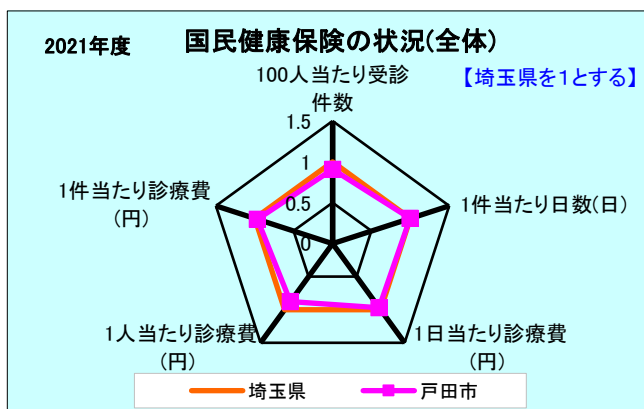
資料: 地域保健・健康増進事業報告

[ 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
戸田市	922	1.81	14,720	245,410	26,628
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