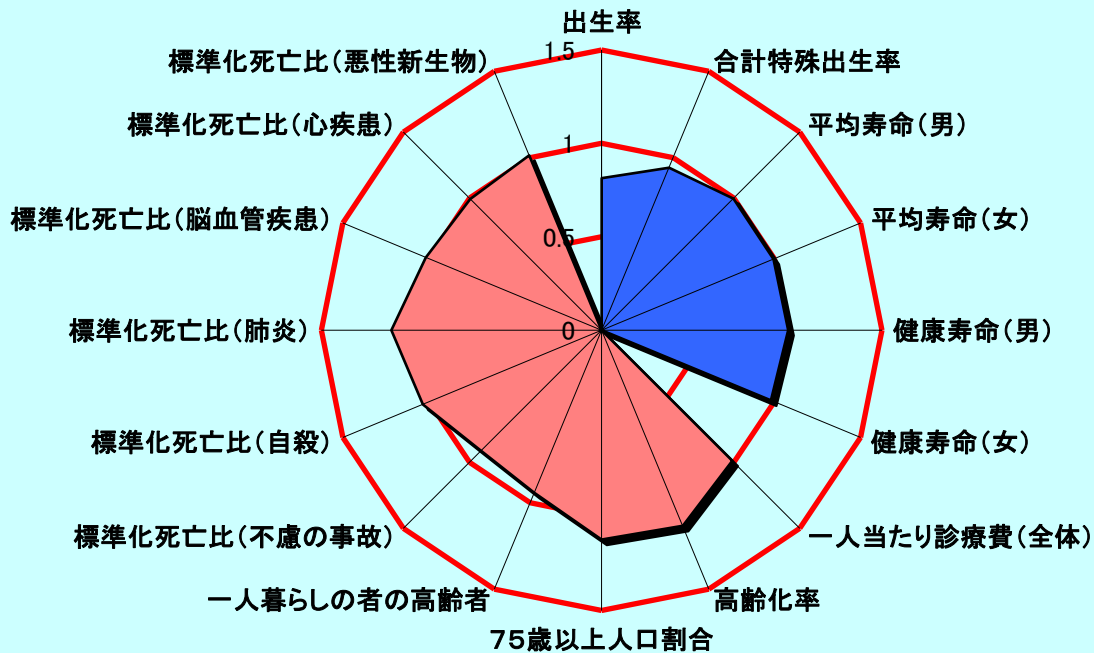


2025年度版

春日部保健所の健康指数



埼玉県を1とした健康指数

項目	値	概要
1 出生率	0.8	* 合計特殊出生率は1.02で、 埼玉県の0.9倍です。
2 合計特殊出生率	0.9	
3 平均寿命(男)	1.0	*
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292,862円で、 埼玉県の1.0倍です。
6 健康寿命(女)	1.0	
7 一人当たり診療費(全体)	1.0	
9 高齢化率	1.1	* 高齢化率は29.9%で、 埼玉県の1.1倍です。
10 75歳以上人口割合	1.1	
11 一人暮らしの高齢者	0.9	* 75歳以上人口割合は14.8%で、 埼玉県の1.1倍です。
12 標準化死亡率(悪性新生物)	1.0	
13 標準化死亡率(心疾患)	1.0	* 三大疾患のうち、埼玉県より 標準化死亡率が高いのは 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。
14 標準化死亡率(脳血管疾患)	1.0	
15 標準化死亡率(肺炎)	1.1	
16 標準化死亡率(自殺)	1.0	
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(2023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」(2024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」(2020年～2024年)

出生率・合計特殊出生率：「ツール君」(2020年～2024年)

春日部保健所の現状

[人口の状況]

人口静態(2025年) 単位:人

	総数	男	女
人口	257,510	127,636	129,874
65歳以上人口	80,550	35,794	44,756

資料:埼玉県町(丁)字別人口調査

世帯(2020年)

世帯数	108,378
一世帯人数	2.38

資料:国勢調査

人口動態(2024年) 単位:人

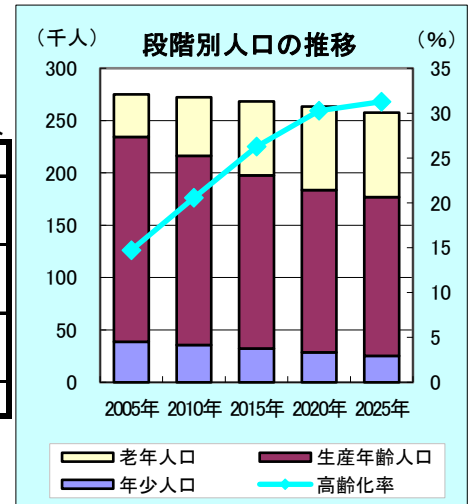
	総数	男	女
出生数	1,086	596	490
死亡数	3,491	1,927	1,564
出生率	4.2	(人口千対)	
死亡率	1,348.8	(人口10万対)	

資料:人口動態統計、埼玉県町(丁)字別人口調査

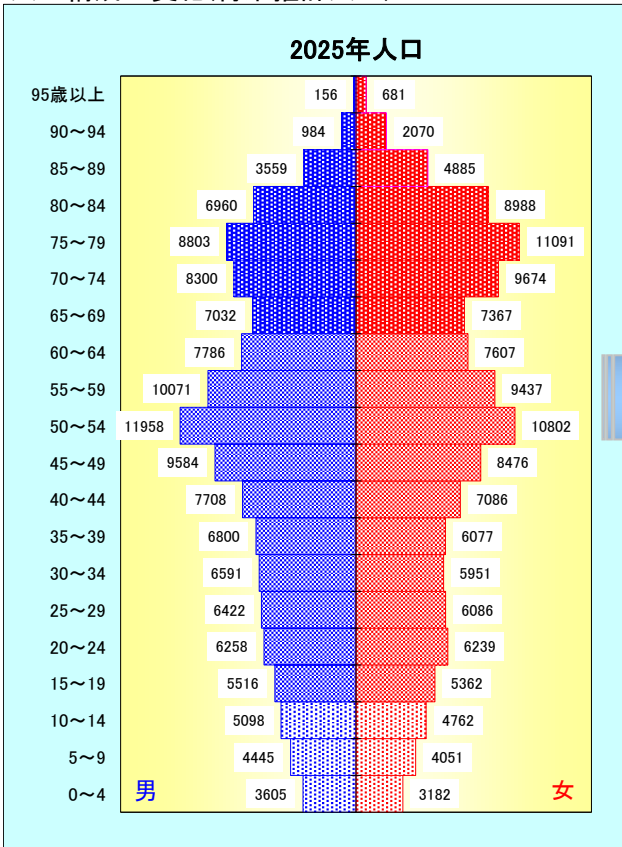
段階別人口の推移

	2005年	2010年	2015年	2020年	2025年
年少人口 (0~14歳)	38,586	35,556	32,124	28,542	25,143
生産年齢人口 (15~64歳)	195,904	180,762	165,706	155,045	151,817
老年人口 (65歳以上)	40,519	55,966	70,483	79,715	80,550
高齢化率	14.7%	20.6%	26.3%	30.3%	31.3%

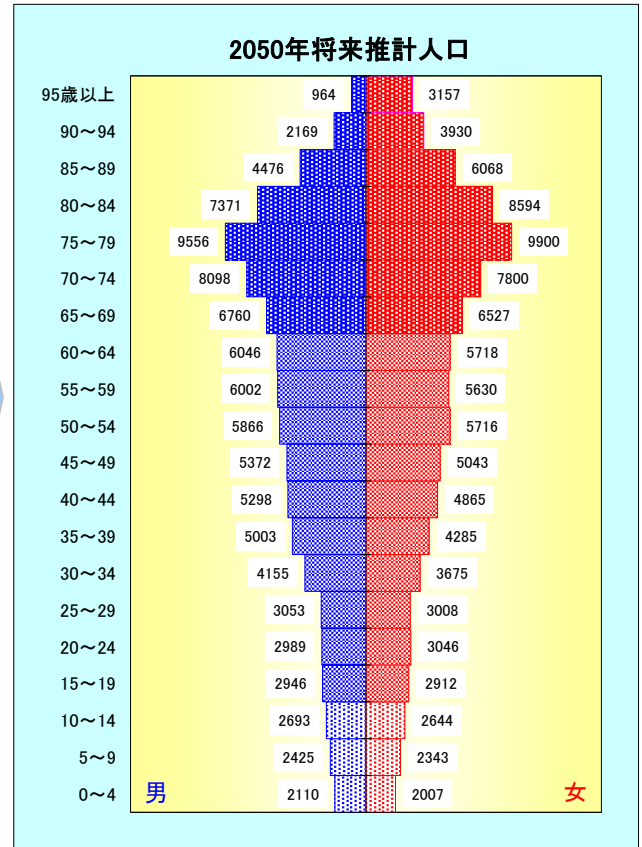
資料:埼玉県町(丁)字別人口調査



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]

(2024年)

単位:年

	総数	男	女
平均寿命(0歳平均余命)	—	80.88	86.62
65歳平均余命	—	19.55	24.15
65歳健康寿命	—	17.82	20.43
65歳要介護期間	—	1.72	3.72
要介護等認定率(65歳以上)	17.5%	13.7%	20.5%

資料: 埼玉県健康寿命算出ソフト「健寿君」

[高齢化の状況]

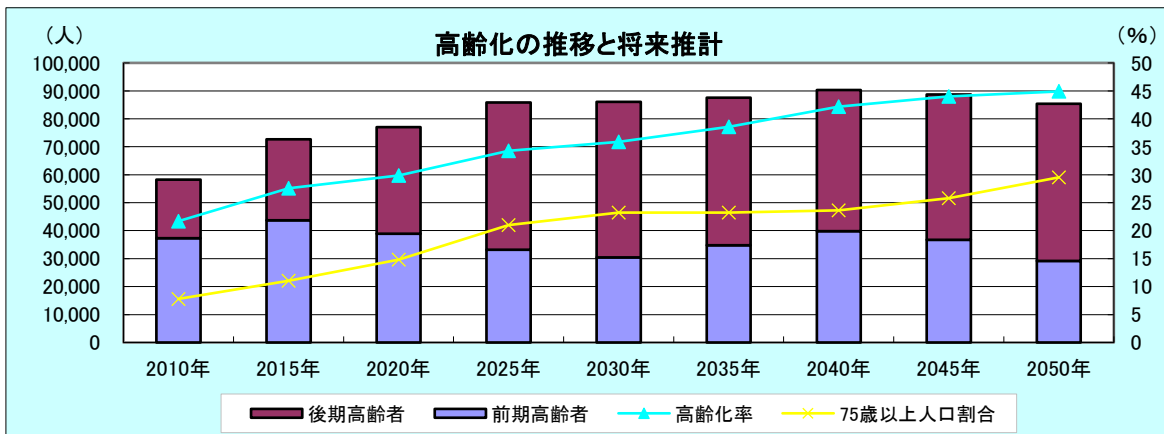
高齢化の推移と将来推計

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	268,324	262,770	258,058	250,530	239,420	226,921	213,988	201,585	190,220
高齢化率	21.7%	27.6%	29.9%	34.3%	35.9%	38.6%	42.2%	44.0%	44.9%
高齢者人口 (65歳以上)	58,255	72,640	77,068	85,855	86,035	87,604	90,354	88,765	85,370
前期高齢者 (65～74歳)	37,326	43,665	38,885	33,208	30,430	34,831	39,813	36,788	29,185
後期高齢者 (75歳以上)	20,929	28,975	38,183	52,647	55,605	52,773	50,541	51,977	56,185

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)」



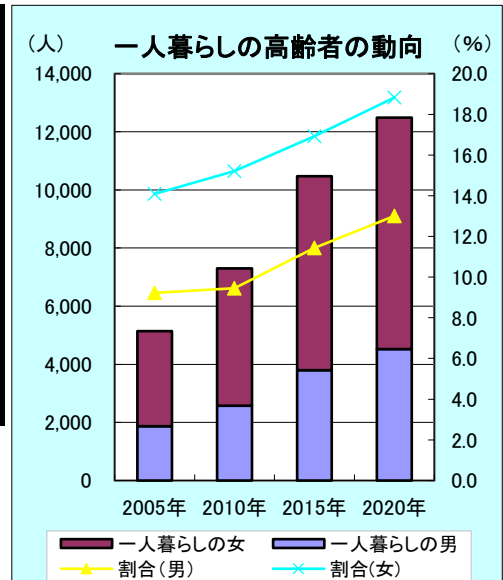
一人暮らしの高齢者の動向

単位:人

	2005年	2010年	2015年	2020年
(総数)				
一人暮らしの者	5,138	7,296	10,474	12,487
高齢者に占める割合	11.8%	12.5%	14.4%	16.2%
(男)				
一人暮らしの者	1,871	2,571	3,798	4,521
高齢者に占める割合	9.2%	9.5%	11.4%	13.0%
(女)				
一人暮らしの者	3,267	4,725	6,676	7,966
高齢者に占める割合	14.1%	15.2%	16.9%	18.8%

資料: 国勢調査

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



[死亡の状況]

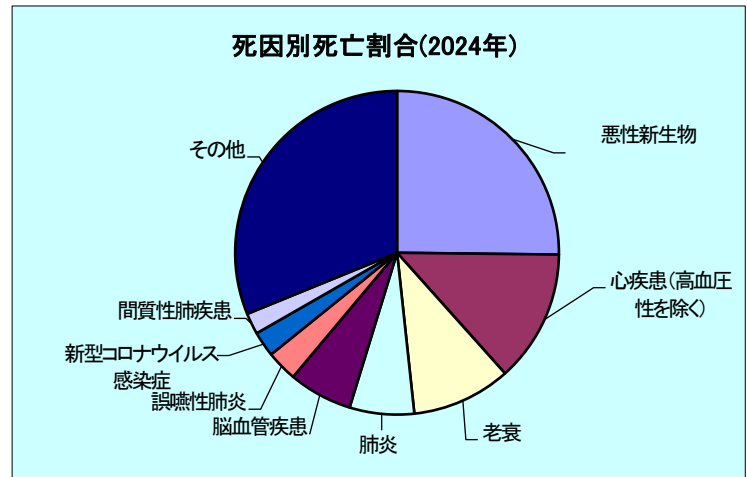
死因別死亡割合(2024年)

単位:人

		(%)
全死因		100
第1位	悪性新生物	25.2
第2位	心疾患(高血圧性を除く)	13.2
第3位	老衰	9.9
第4位	肺炎	6.4
第5位	脳血管疾患	6.4
第6位	誤嚥性肺炎	3.1
第7位	新型コロナウイルス感染症	2.5
第8位	間質性肺疾患	2.1
その他		31.2

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(2020年~2024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 23.8%	悪性新生物 27.3%	自殺 65.8%	自殺 29.1%	悪性新生物 36.7%	悪性新生物 26.2%	悪性新生物 26.8%
第2位	乳幼児突然死症候群 19.0%	自殺 18.2%	不慮の事故 15.8%	悪性新生物 15.1%	心疾患(高血圧性を除く) 15.6%	心疾患(高血圧性を除く) 14.5%	心疾患(高血圧性を除く) 14.5%
第3位	周産期に発生した病態 9.5%	脳血管疾患 9.1%	悪性新生物 5.3%	心疾患(高血圧性を除く) 11.6%	脳血管疾患 6.7%	老衰 9.2%	老衰 8.3%
第4位	悪性新生物 4.8%	ヘルニア及び腸閉塞 9.1%	敗血症 2.6%	不慮の事故 5.8%	自殺 6.2%	肺炎 7.2%	肺炎 6.6%
第5位	腎不全 4.8%	先天奇形、変形及び染色体異常 9.1%		脳血管疾患 5.2%	肝疾患 3.3%	脳血管疾患 6.4%	脳血管疾患 6.4%
第6位	他殺 4.8%			肝疾患 5.2%	不慮の事故 2.0%	誤嚥性肺炎 2.7%	誤嚥性肺炎 2.5%
第7位				先天奇形、変形及び染色体異常 1.7%	肺炎 1.4%	腎不全 2.0%	不慮の事故 2.0%
第8位				敗血症 1.2%	大動脈瘤及び解離 1.2%	アルツハイマー病 2.0%	腎不全 1.8%
	その他 33.3%	その他 27.3%	その他 10.5%	その他 25%	その他 26.9%	その他 29.9%	その他 31.0%

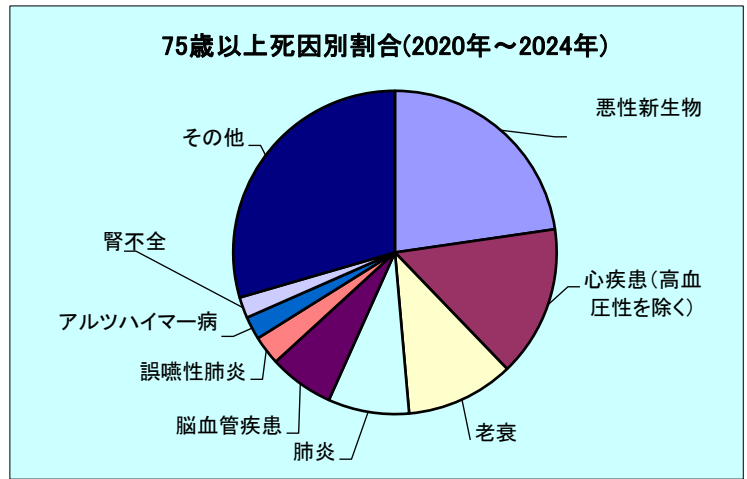
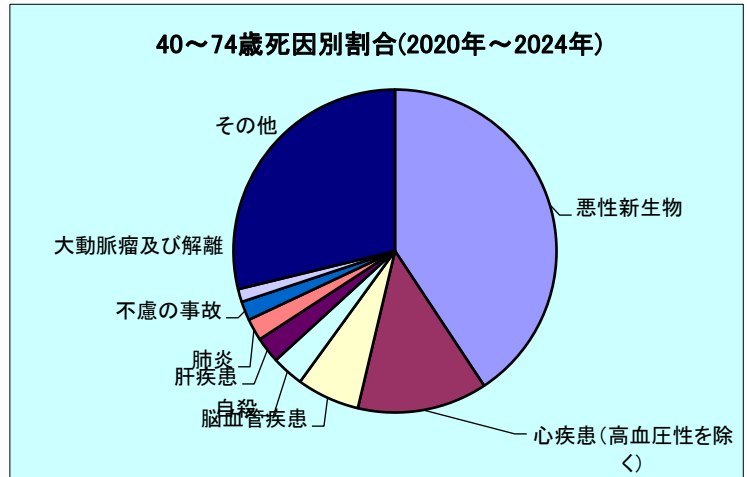
資料:人口動態統計 ※ 旧分類の「死因順位に用いる分類項目」による。死亡割合が同率の場合は、死因簡単分類のコード番号順に掲載している。9位以下は8位と同数であっても掲載していない。

40歳以上の死因順位(2020年～2024年)

	40～74歳	75歳以上
第1位	悪性新生物 40.7%	悪性新生物 22.7%
第2位	心疾患(高血圧性を除く) 13.0%	心疾患(高血圧性を除く) 15.1%
第3位	脳血管疾患 6.3%	老衰 10.8%
第4位	自殺 3.2%	肺炎 8.1%
第5位	肝疾患 2.6%	脳血管疾患 6.5%
第6位	肺炎 2.2%	誤嚥性肺炎 2.9%
第7位	不慮の事故 1.9%	アルツハイマー病 2.3%
第8位	大動脈瘤及び解離 1.3%	腎不全 2.1%
	その他 28.8%	その他 29.5%

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。

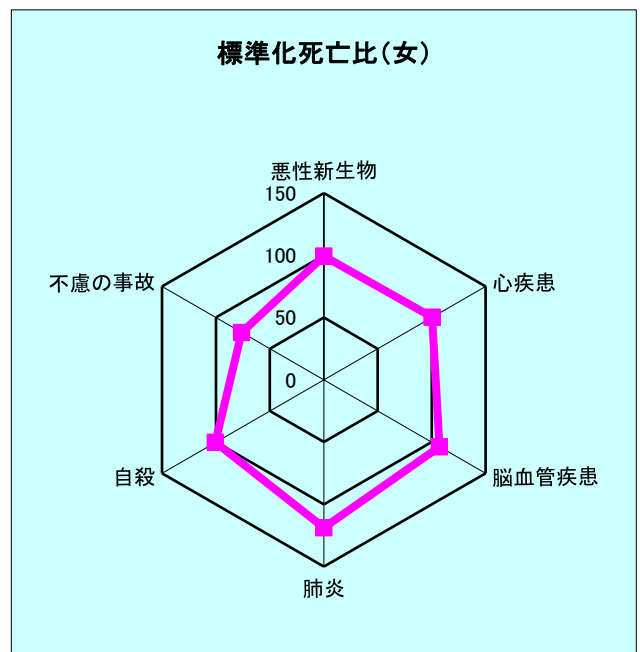
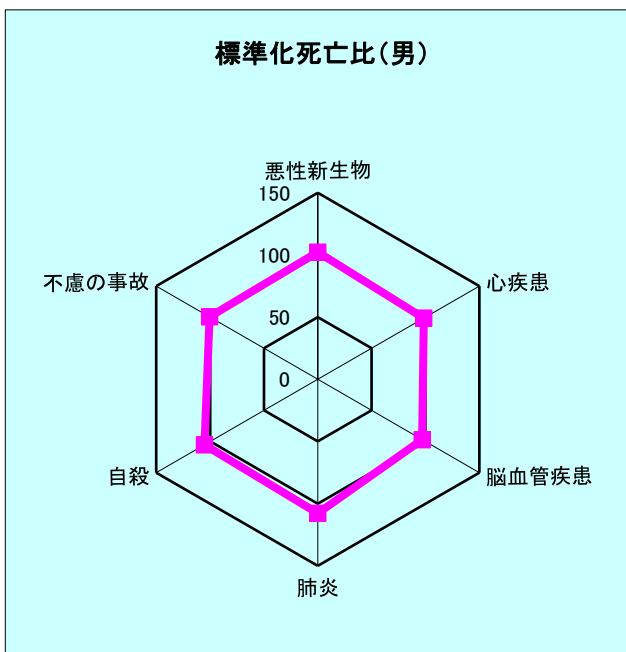


標準化死亡率(2020年～2024年)

(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	102.3	98.4	97.0	107.7	105.2	100.4
女	99.3	100.5	107.3	118.7 **	100.5	76.1 **
総数	101.3	99.5	101.9	112.6 **	103.6	91.2

SMR検定: *p<0.05, **p<0.01



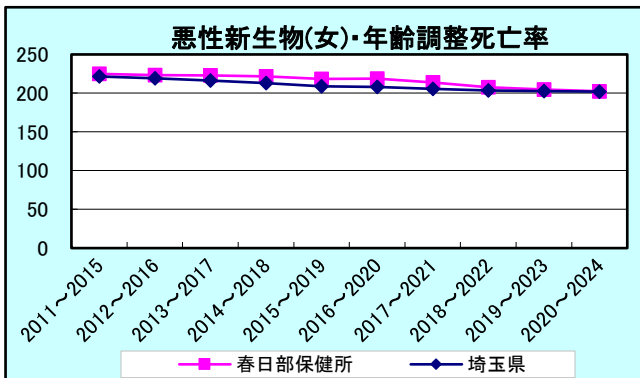
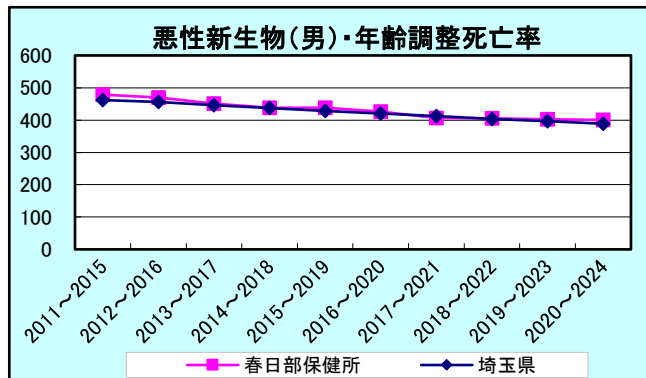
資料:埼玉県の年齢調整死亡率とSMR算出ソフト「スマール君」

年齢調整死亡率

【悪性新生物】

(人口10万対)

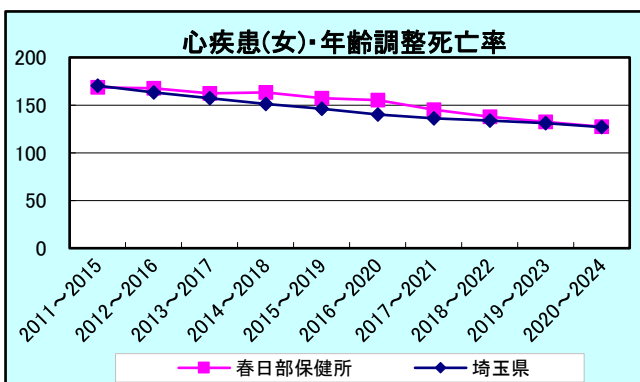
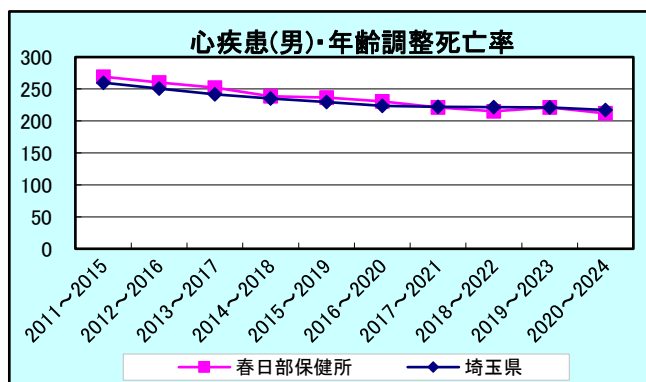
		'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年	'19 ~ '23年	'20 ~ '24年
男	春日部保健所	478.7	469.4	451.4	437.8	437.8	425.9	406.9	405.7	402.6	400.4
	埼玉県	462.0	455.7	445.7	436.8	428.7	420.2	412.1	403.9	396.7	388.7
女	春日部保健所	224.9	223.5	222.8	221.6	218.4	218.9	213.9	207.6	205.0	202.5
	埼玉県	221.5	219.0	216.5	212.9	209.0	208.0	205.4	203.7	202.5	202.0



【心疾患】

(人口10万対)

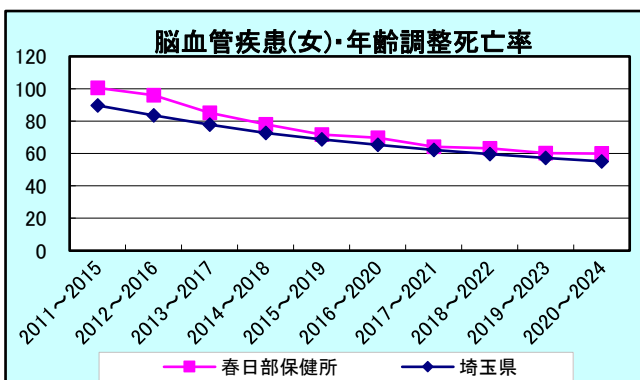
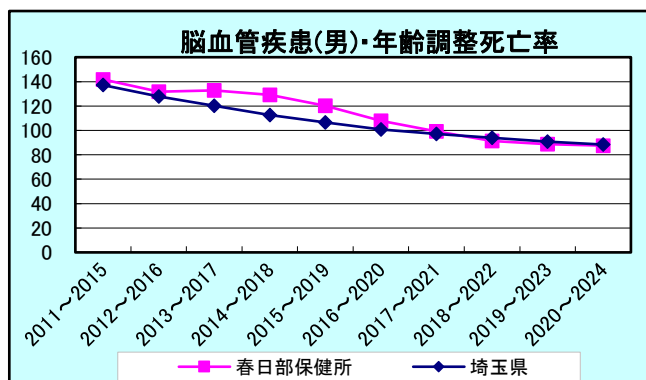
		'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年	'19 ~ '23年	'20 ~ '24年
男	春日部保健所	269.3	260.2	252.2	238.9	236.5	230.6	221.1	215.0	221.2	211.9
	埼玉県	259.9	250.9	241.8	235.3	229.5	223.8	222.3	221.6	221.1	217.2
女	春日部保健所	168.6	167.8	162.5	163.4	157.3	155.4	145.2	137.9	132.4	127.4
	埼玉県	170.4	163.4	157.2	151.3	146.1	140.1	136.2	133.9	131.1	127.0



【脳血管疾患】

(人口10万対)

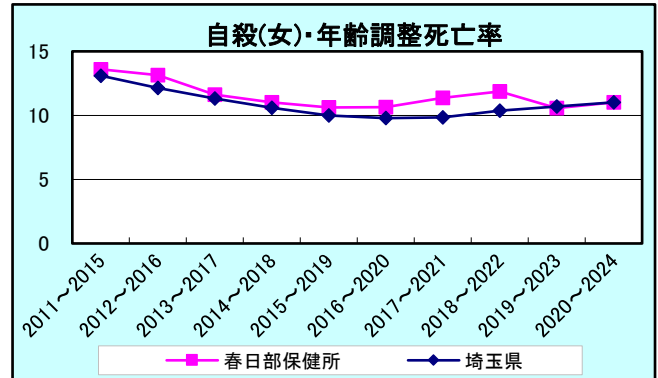
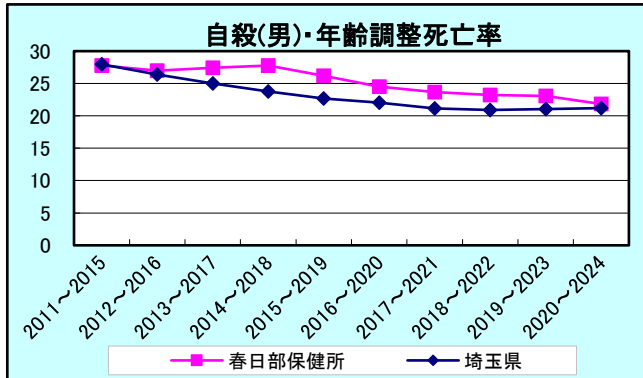
		'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年	'19 ~ '23年	'20 ~ '24年
男	春日部保健所	141.8	131.6	132.7	129.1	120.2	107.8	99.1	91.3	88.8	87.5
	埼玉県	137.1	127.9	120.3	112.5	106.5	100.7	97.0	93.9	90.7	88.4
女	春日部保健所	100.5	96.0	85.1	78.0	71.7	69.7	64.1	63.3	60.2	60.0
	埼玉県	89.7	83.6	77.9	72.6	68.8	65.4	62.2	59.7	57.2	55.2



【自殺】

(人口10万対)

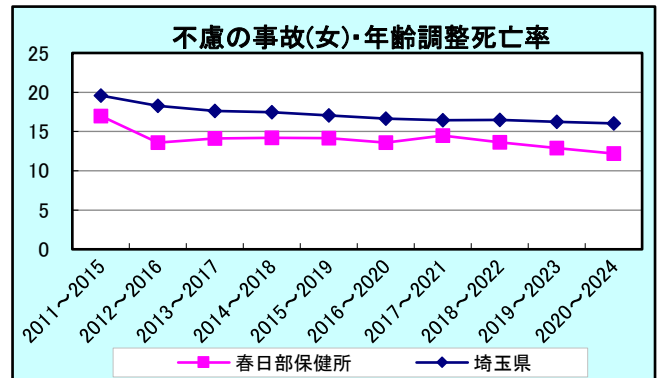
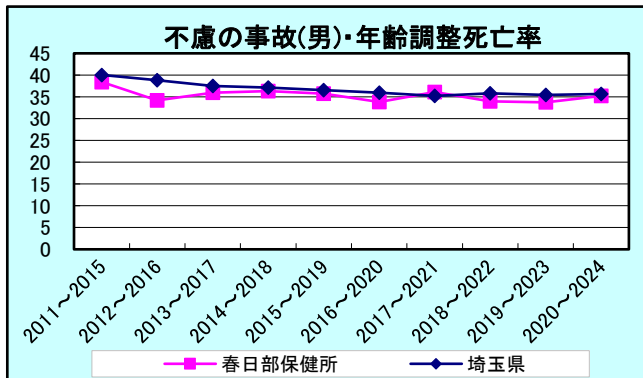
		'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年	'19 ~ '23年	'20 ~ '24年
男	春日部保健所	27.8	27.0	27.5	27.8	26.2	24.5	23.7	23.2	23.1	21.8
	埼玉県	28.0	26.4	25.0	23.8	22.7	22.1	21.2	20.9	21.1	21.2
女	春日部保健所	13.6	13.2	11.6	11.0	10.6	10.7	11.4	11.9	10.6	11.0
	埼玉県	13.1	12.2	11.3	10.6	10.0	9.8	9.8	10.4	10.7	11.0



【不慮の事故】

(人口10万対)

		'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	'20 ~ '24年
男	春日部保健所	38.4	34.2	36.0	36.3	35.7	33.8	36.1	34.0	33.7	35.3
	埼玉県	40.0	38.8	37.5	37.1	36.6	36.0	35.2	35.8	35.5	35.7
女	春日部保健所	17.0	13.6	14.1	14.2	14.1	13.6	14.5	13.6	12.9	12.2
	埼玉県	19.6	18.3	17.6	17.4	17.0	16.7	16.4	16.5	16.2	16.0



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】

(2024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		
1,086	109	6	3	7

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
4.2 (人口千対)	100.4 (出生千対)	5.5 (出生千対)	2.8 (出生千対)	27.0 (人口10万対)

資料: 人口動態統計、埼玉県町(丁)字別人口調査

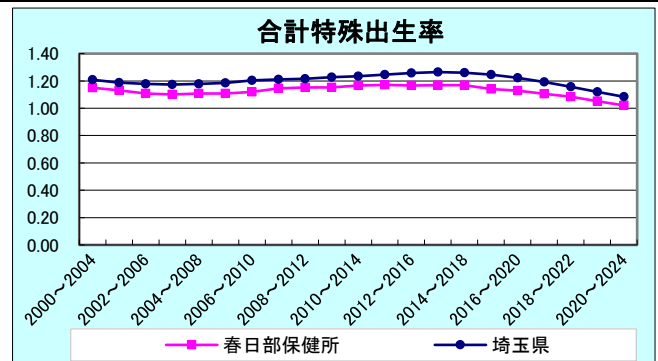
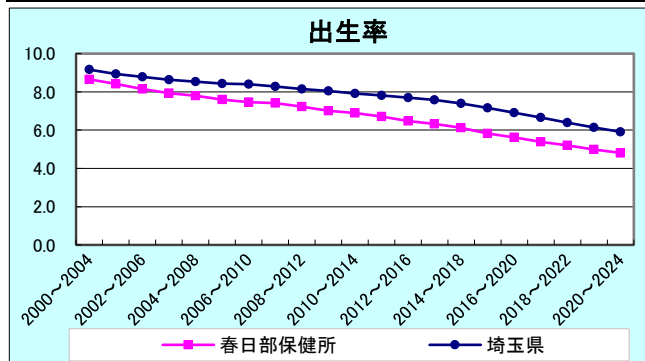
【出生率】

(人口千対)

	'06~'10年	'08~'12年	'10~'14年	'12~'16年	'14~'18年	'16~'20年	'18~'22年	'20~'24年
春日部保健所	7.5	7.2	6.9	6.5	6.1	5.6	5.2	4.8
埼玉県	8.4	8.1	7.9	7.7	7.4	6.9	6.4	5.9

【合計特殊出生率】

	'06~'10年	'08~'12年	'10~'14年	'12~'16年	'14~'18年	'16~'20年	'18~'22年	'20~'24年
春日部保健所	1.12	1.15	1.17	1.17	1.17	1.13	1.08	1.02
埼玉県	1.20	1.22	1.23	1.26	1.26	1.22	1.16	1.08



【低出生体重児出生率】

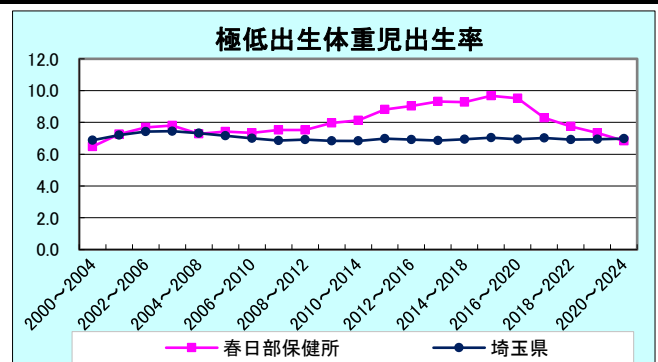
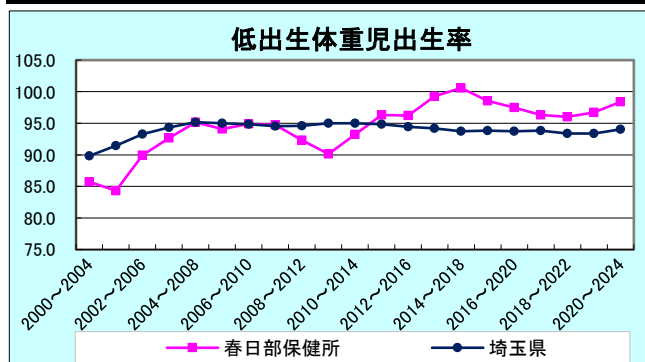
(出生千対)

	'06~'10年	'08~'12年	'10~'14年	'12~'16年	'14~'18年	'16~'20年	'18~'22年	'20~'24年
春日部保健所	94.9	92.3	93.2	96.2	100.6	97.5	96.0	98.4
埼玉県	94.8	94.6	95.0	94.4	93.7	93.8	93.4	94.0

【極低出生体重児出生率】

(出生千対)

	'06~'10年	'08~'12年	'10~'14年	'12~'16年	'14~'18年	'16~'20年	'18~'22年	'20~'24年
春日部保健所	7.4	7.5	8.1	9.0	9.3	9.5	7.7	6.8
埼玉県	7.0	6.9	6.8	6.9	6.9	7.0	6.9	7.0



【乳児死亡率】

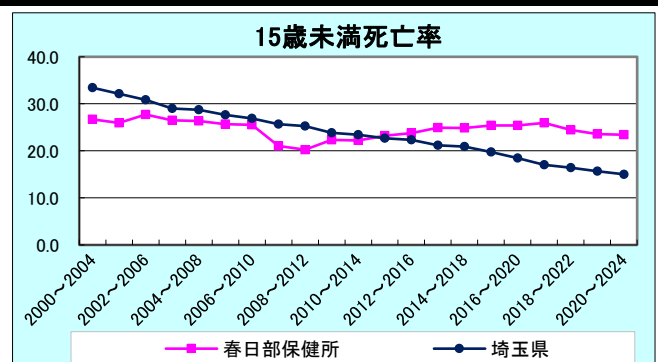
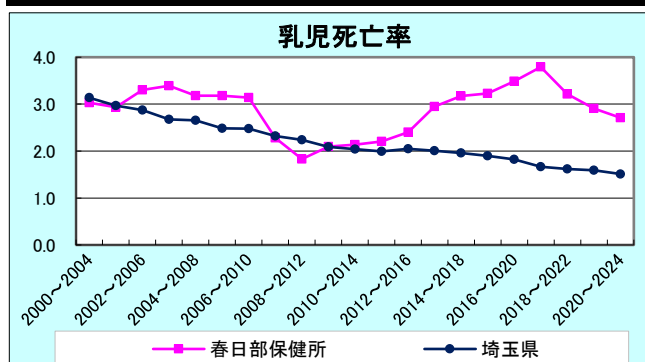
(出生千対)

	'06~'10年	'08~'12年	'10~'14年	'12~'16年	'14~'18年	'16~'20年	'18~'22年	'20~'24年
春日部保健所	3.1	1.8	2.1	2.4	3.2	3.5	3.2	2.7
埼玉県	2.5	2.2	2.0	2.0	2.0	1.8	1.6	1.5

【15歳未満死亡率】

(15歳未満人口10万対)

	'06~'10年	'08~'12年	'10~'14年	'12~'16年	'14~'18年	'16~'20年	'18~'22年	'20~'24年
春日部保健所	25.6	20.3	22.2	23.8	24.9	25.4	24.5	23.4
埼玉県	26.9	25.3	23.4	22.3	20.9	18.5	16.4	15.0



[特定健診・がん検診の状況]

特定健康診査(2024年度)

単位:人

	対象者数	受診者数	受診率
春日部保健所	33,450	14,989	44.8%
埼玉県	866,542	353,634	40.8%

特定保健指導実施状況(2024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	指導後服薬者数	終了者数の割合	特定保健指導終了者の割合
積極的支援	410	29	0	0	7.1%	7.9%
動機付け支援	1,330	109	-	0	8.2%	

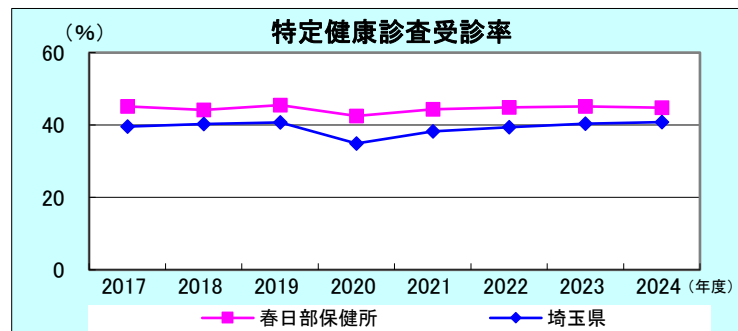
特定健康診査受診率の年次推移

(年度)

	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
春日部保健所	45.1%	44.2%	45.5%	42.5%	44.3%	44.9%	45.1%	44.8%
埼玉県	39.6%	40.3%	40.7%	34.9%	38.2%	39.4%	40.4%	40.8%

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(2022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	69,242	2,552	5.6%	5.8%	93.2%
肺がん	106,877	9,406	8.8%	2.0%	87.1%
大腸がん	106,877	8,655	8.1%	4.3%	73.7%
子宮頸がん	76,514	5,296	11.9%	2.1%	50.0%
乳がん	52,025	4,789	18.8%	4.9%	86.8%

資料: 2022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2023年度報告(2022年度における各検診受診者数、要精密検査者数)から算出。

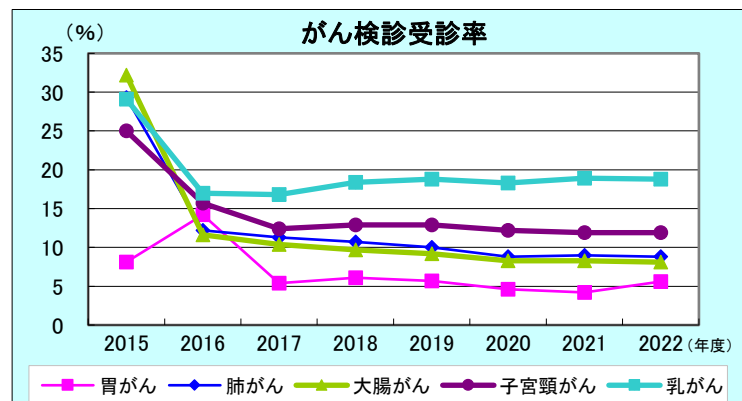
がん検診受診率の年次推移

(年度)

	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
胃がん	8.1%	14.2%	5.4%	6.1%	5.7%	4.6%	4.2%	5.6%
肺がん	29.3%	12.2%	11.3%	10.7%	10.0%	8.8%	9.0%	8.8%
大腸がん	32.2%	11.6%	10.4%	9.7%	9.2%	8.3%	8.3%	8.1%
子宮頸がん	25.0%	15.7%	12.4%	12.9%	12.9%	12.2%	11.9%	11.9%
乳がん	29.1%	17.0%	16.8%	18.4%	18.8%	18.3%	18.9%	18.8%

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。



※「-」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。

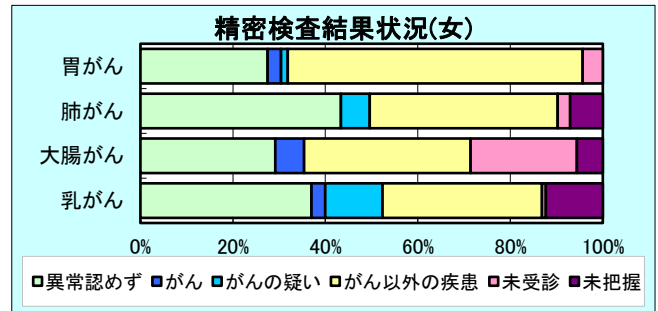
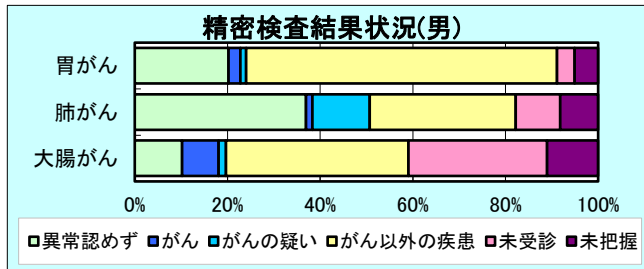
がん検診精密検査結果状況(2022年度)

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	79	16 20.3%	2 2.5%	1 1.3%	53 67.1%	3 3.8%	4 5.1%
	女	69	19 27.5%	2 2.9%	1 1.4%	44 63.8%	3 4.3%	… -
肺がん	男	73	27 37.0%	1 1.4%	9 12.3%	23 31.5%	7 9.6%	6 8.2%
	女	113	49 43.4%	0 0%	7 6.2%	46 40.7%	3 2.7%	8 7.1%
大腸がん	男	169	13 7.7%	10 5.9%	2 1.2%	50 29.6%	38 22.5%	14 8.3%
	女	203	47 23.2%	10 4.9%	… -	58 28.6%	37 18.2%	9 4.4%
子宮頸がん		112	7 6.3%	2 1.8%	CIN等 25 22.3%	17 15.2%	5 4.5%	8 7.1%
乳がん		235	87 37.0%	7 3.0%	29 12.3%	81 34.5%	2 0.9%	29 12.3%

※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

※「-」は、計数がないことを表す。

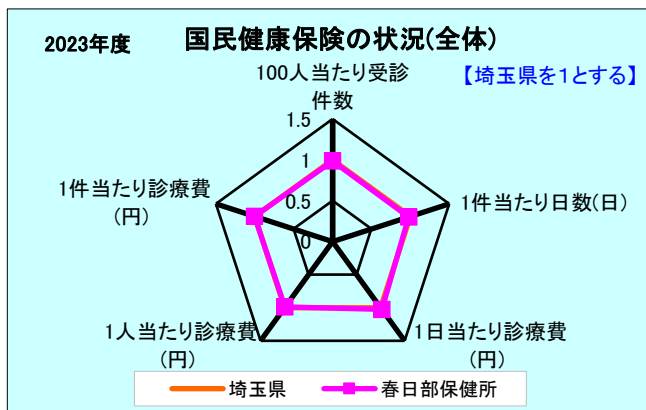
※「…」は、計数不明又は計数を表章することが不適当な場合を表す。

[国民健康保険の状況]

診療諸率(2023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
春日部保健所	1,052	1.73	16,062	292,862	27,846
埼玉県	1,067	1.77	15,674	296,196	27,759



資料: 国民健康保険事業状況

春日部保健所の現状(旧)

[人口の状況]

人口静態(2025年) 単位:人

	総数	男	女
人口	257,510	127,636	129,874
65歳以上人口	80,550	35,794	44,756

資料:埼玉県町(丁)字別人口調査

世帯(2020年)

世帯数	108,378
一世帯人数	2.38

資料:国勢調査

人口動態(2024年) 単位:人

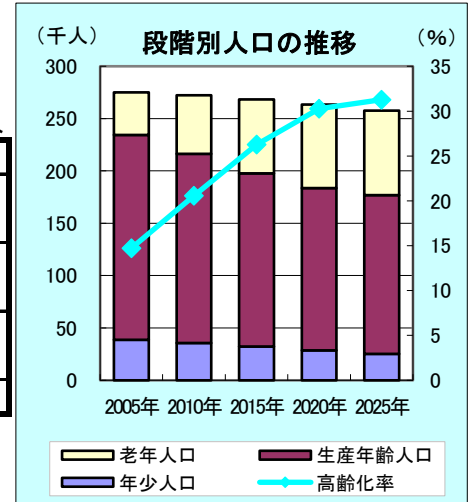
	総数	男	女
出生数	1,086	596	490
死亡数	3,491	1,927	1,564
出生率	4.2	(人口千対)	
死亡率	1,348.8	(人口10万対)	

資料:人口動態統計、埼玉県町(丁)字別人口調査

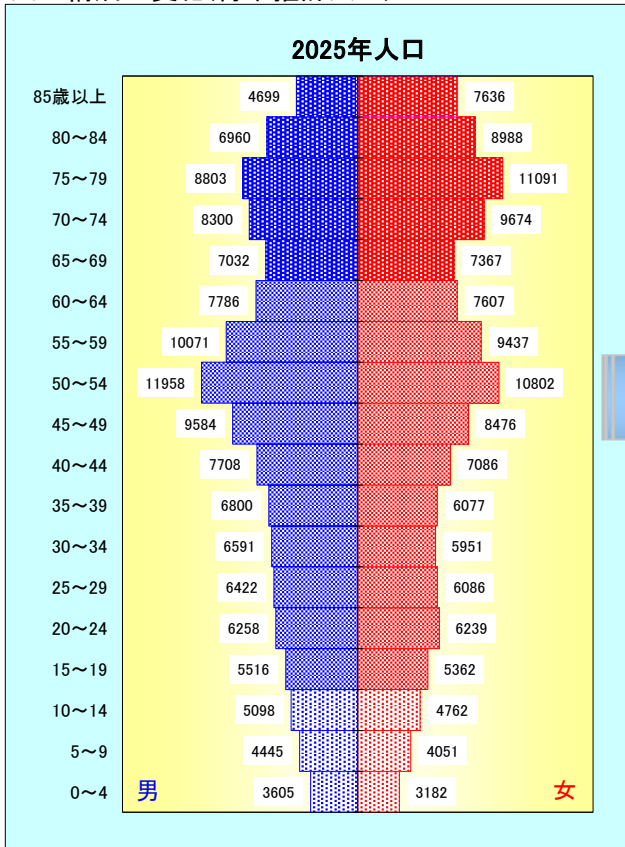
段階別人口の推移

	2005年	2010年	2015年	2020年	2025年
年少人口 (0~14歳)	38,586	35,556	32,124	28,542	25,143
生産年齢人口 (15~64歳)	195,904	180,762	165,706	155,045	151,817
老年人口 (65歳以上)	40,519	55,966	70,483	79,715	80,550
高齢化率	14.7%	20.6%	26.3%	30.3%	31.3%

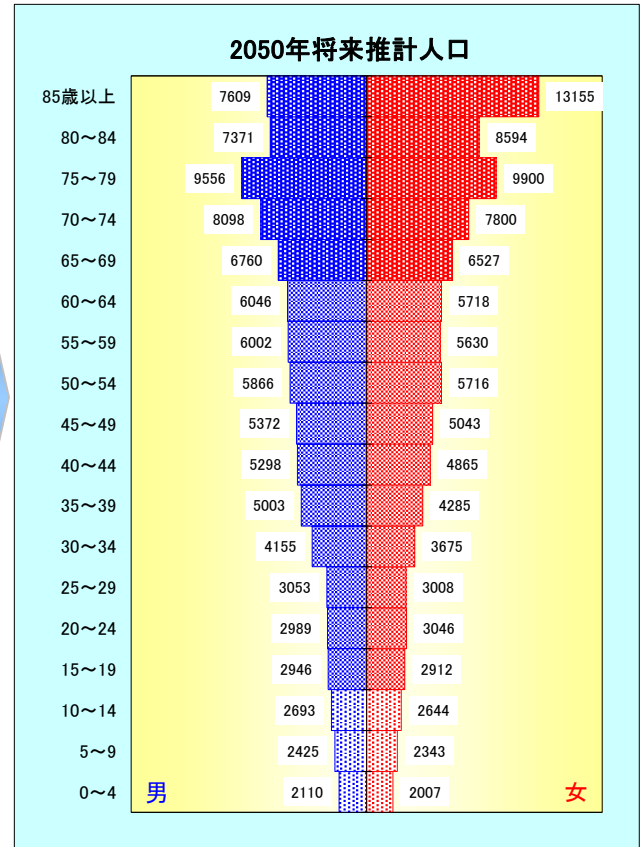
資料:埼玉県町(丁)字別人口調査



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]

(2024年)

単位:年

	総数	男	女
平均寿命(0歳平均余命)	—	80.88	86.62
65歳平均余命	—	19.55	24.15
65歳健康寿命	—	17.82	20.43
65歳要介護期間	—	1.72	3.72
要介護等認定率(65歳以上)	17.5%	13.7%	20.5%

資料: 埼玉県健康寿命算出ソフト「健寿君」

[高齢化の状況]

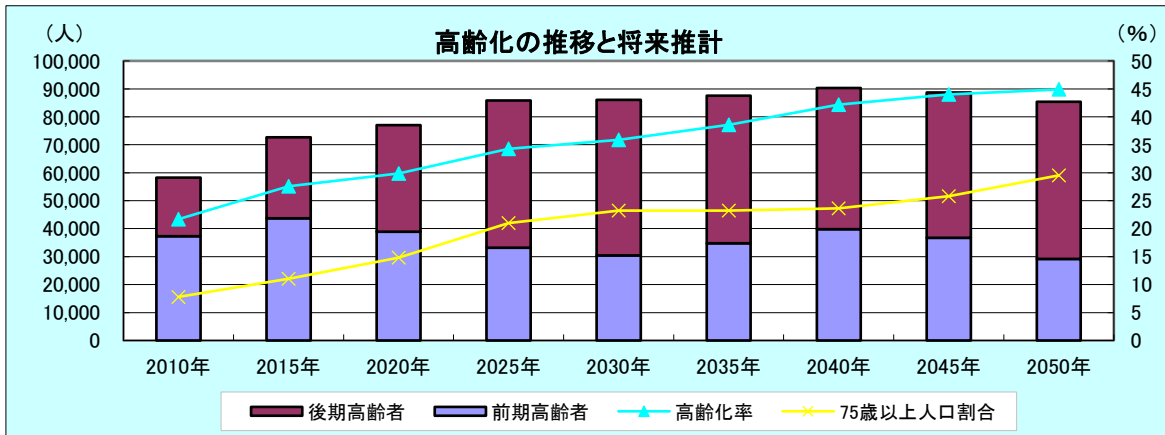
高齢化の推移と将来推計

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	268,324	262,770	258,058	250,530	239,420	226,921	213,988	201,585	190,220
高齢化率	21.7%	27.6%	29.9%	34.3%	35.9%	38.6%	42.2%	44.0%	44.9%
高齢者人口 (65歳以上)	58,255	72,640	77,068	85,855	86,035	87,604	90,354	88,765	85,370
前期高齢者 (65～74歳)	37,326	43,665	38,885	33,208	30,430	34,831	39,813	36,788	29,185
後期高齢者 (75歳以上)	20,929	28,975	38,183	52,647	55,605	52,773	50,541	51,977	56,185

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)」



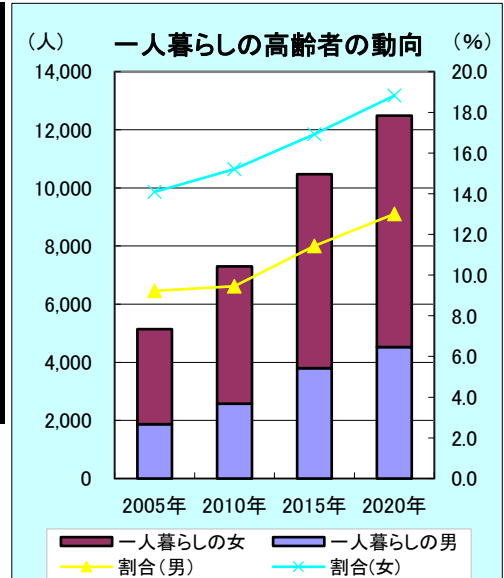
一人暮らしの高齢者の動向

単位:人

	2005年	2010年	2015年	2020年
(総数)				
一人暮らしの者	5,138	7,296	10,474	12,487
高齢者に占める割合	11.8%	12.5%	14.4%	16.2%
(男)				
一人暮らしの者	1,871	2,571	3,798	4,521
高齢者に占める割合	9.2%	9.5%	11.4%	13.0%
(女)				
一人暮らしの者	3,267	4,725	6,676	7,966
高齢者に占める割合	14.1%	15.2%	16.9%	18.8%

資料: 国勢調査

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



[死亡の状況]

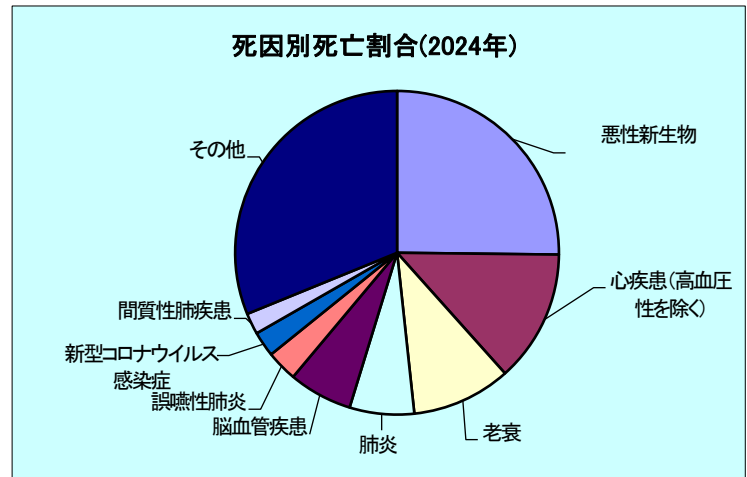
死因別死亡割合(2024年)

単位:人

		(%)
全死因		100
第1位	悪性新生物	25.2
第2位	心疾患(高血圧性を除く)	13.2
第3位	老衰	9.9
第4位	肺炎	6.4
第5位	脳血管疾患	6.4
第6位	誤嚥性肺炎	3.1
第7位	新型コロナウイルス感染症	2.5
第8位	間質性肺疾患	2.1
その他		31.2

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(2020年～2024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 23.8%	悪性新生物 27.3%	自殺 65.8%	自殺 29.1%	悪性新生物 36.7%	悪性新生物 26.2%	悪性新生物 26.8%
第2位	乳幼児突然死症候群 19.0%	自殺 18.2%	不慮の事故 15.8%	悪性新生物 15.1%	心疾患(高血圧性を除く) 15.6%	心疾患(高血圧性を除く) 14.5%	心疾患(高血圧性を除く) 14.5%
第3位	周産期に発生した病態 9.5%	脳血管疾患 9.1%	悪性新生物 5.3%	心疾患(高血圧性を除く) 11.6%	脳血管疾患 6.7%	老衰 9.2%	老衰 8.3%
第4位	悪性新生物 4.8%	ヘルニア及び腸閉塞 9.1%	敗血症 2.6%	不慮の事故 5.8%	自殺 6.2%	肺炎 7.2%	肺炎 6.6%
第5位	腎不全 4.8%	先天奇形、変形及び染色体異常 9.1%		脳血管疾患 5.2%	肝疾患 3.3%	脳血管疾患 6.4%	脳血管疾患 6.4%
第6位	他殺 4.8%			肝疾患 5.2%	不慮の事故 2.0%	誤嚥性肺炎 2.7%	誤嚥性肺炎 2.5%
第7位				先天奇形、変形及び染色体異常 1.7%	肺炎 1.4%	腎不全 2.0%	不慮の事故 2.0%
第8位				敗血症 1.2%	大動脈瘤及び解離 1.2%	アルツハイマー病 2.0%	腎不全 1.8%
	その他 33.3%	その他 27.3%	その他 10.5%	その他 25%	その他 26.9%	その他 29.9%	その他 31.0%

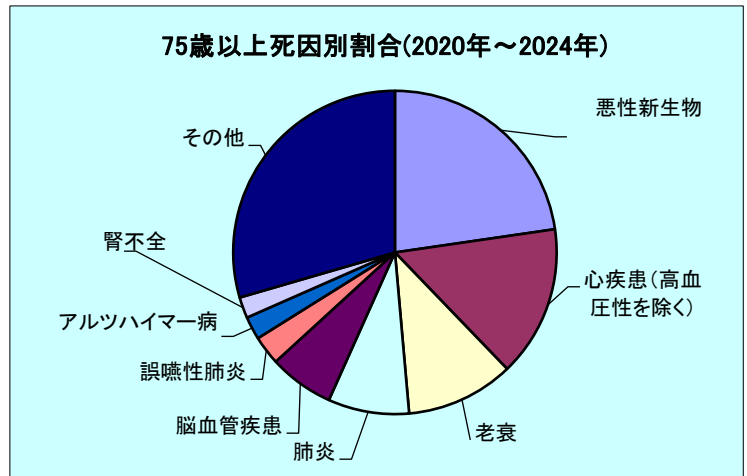
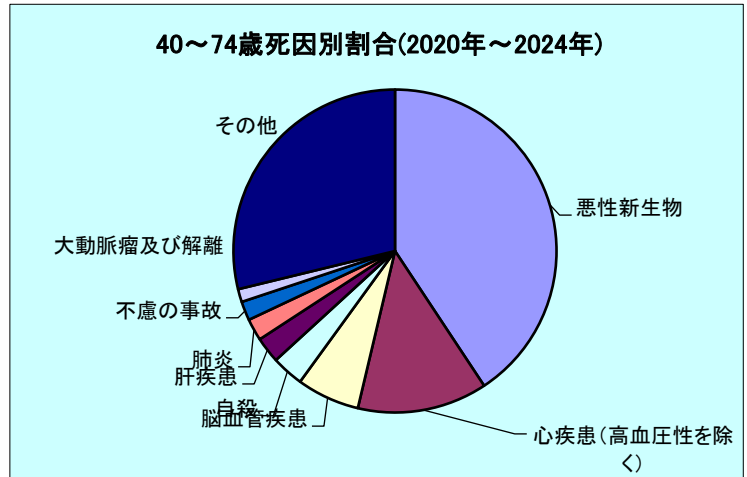
資料:人口動態統計 ※ 旧分類の「死因順位に用いる分類項目」による。死亡割合が同率の場合は、死因簡単分類のコード番号順に掲載している。9位以下は8位と同数であっても掲載していない。

40歳以上の死因順位(2020年～2024年)

	40～74歳	75歳以上
第1位	悪性新生物 40.7%	悪性新生物 22.7%
第2位	心疾患(高血圧性を除く) 13.0%	心疾患(高血圧性を除く) 15.1%
第3位	脳血管疾患 6.3%	老衰 10.8%
第4位	自殺 3.2%	肺炎 8.1%
第5位	肝疾患 2.6%	脳血管疾患 6.5%
第6位	肺炎 2.2%	誤嚥性肺炎 2.9%
第7位	不慮の事故 1.9%	アルツハイマー病 2.3%
第8位	大動脈瘤及び解離 1.3%	腎不全 2.1%
	その他 28.8%	その他 29.5%

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。

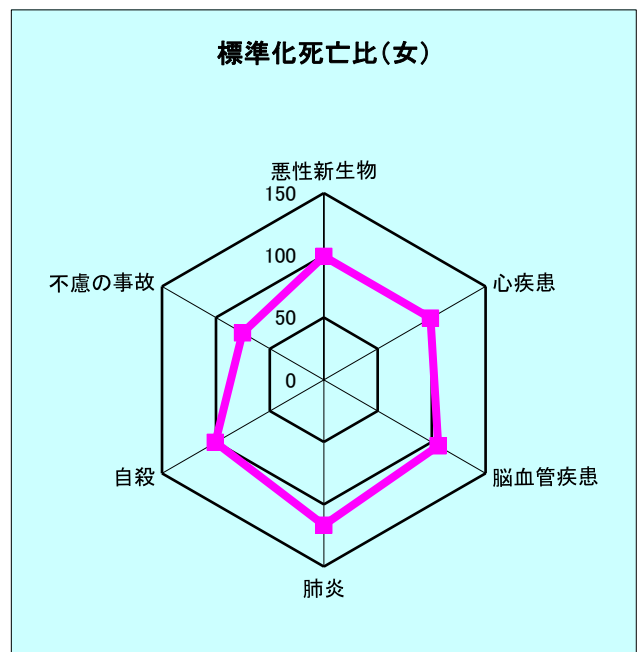
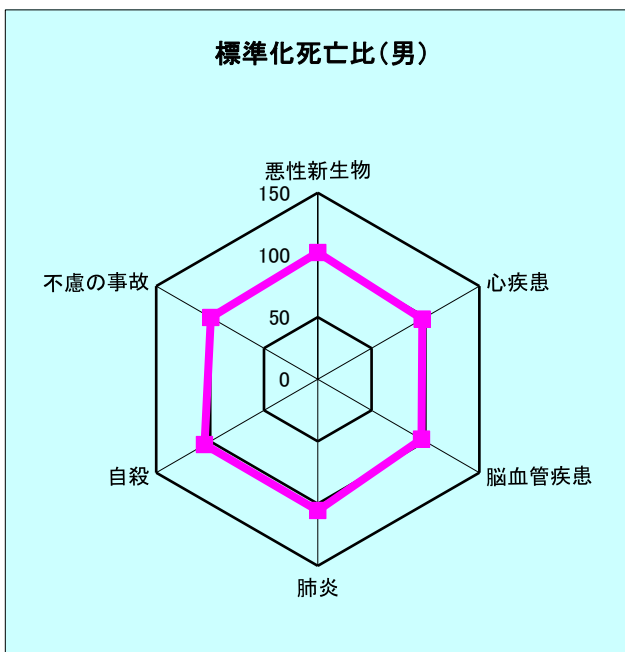


標準化死亡比(2020年～2024年)

(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	102.0	97.0	96.2	105.6	105.1	99.3
女	99.2	99.0	106.1	116.7 **	100.5	75.3 **
総数	101.2	98.0	100.9	110.8 **	103.6	90.4

SMR検定: *p<0.05,**p<0.01



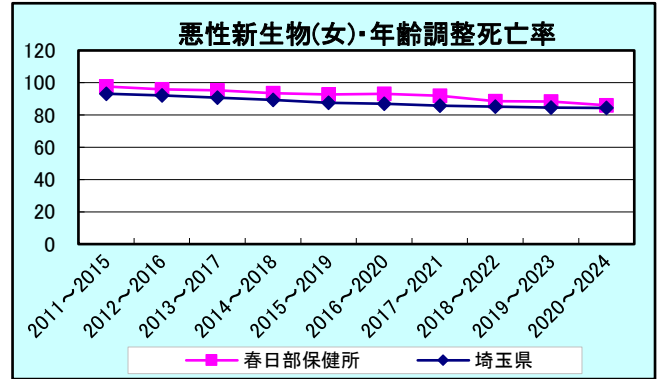
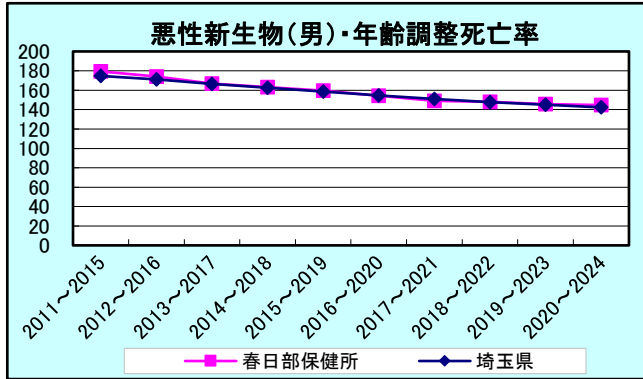
資料:埼玉県の年齢調整死亡率とSMR算出ソフト「スマール君」

年齢調整死亡率

【悪性新生物】

(人口10万対)

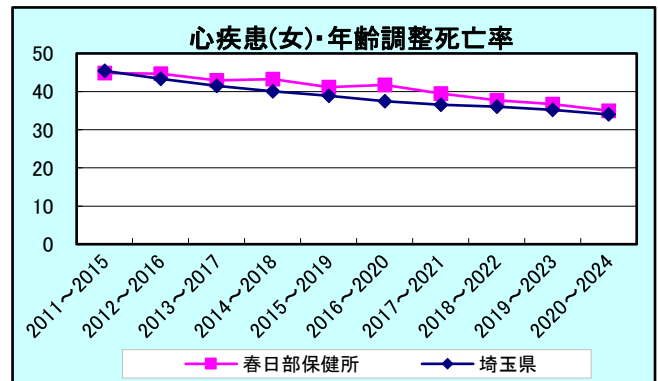
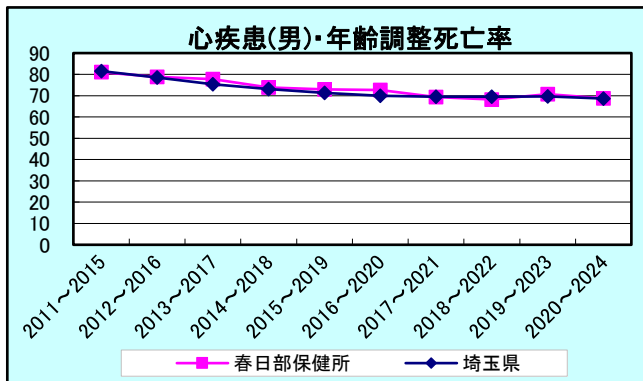
		'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年	'19 ~ '23年	'20 ~ '24年
男	春日部保健所	179.4	174.0	167.0	163.3	159.5	154.4	149.0	147.9	145.7	144.7
	埼玉県	174.7	171.1	166.5	162.6	158.5	154.5	151.1	147.8	145.1	142.3
女	春日部保健所	97.7	95.9	95.3	93.5	92.8	93.2	91.8	88.5	88.3	86.0
	埼玉県	93.2	92.1	90.7	89.3	87.6	86.9	85.8	85.2	84.5	84.4



【心疾患】

(人口10万対)

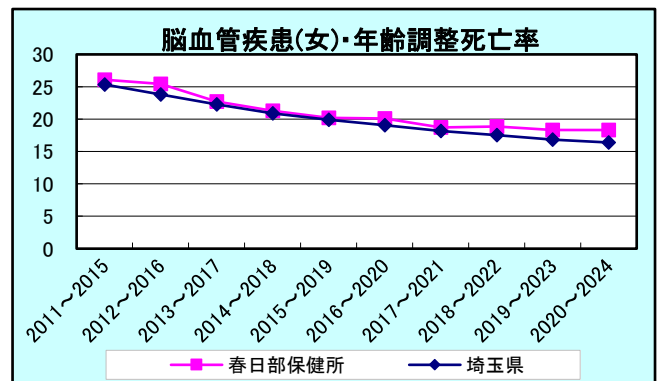
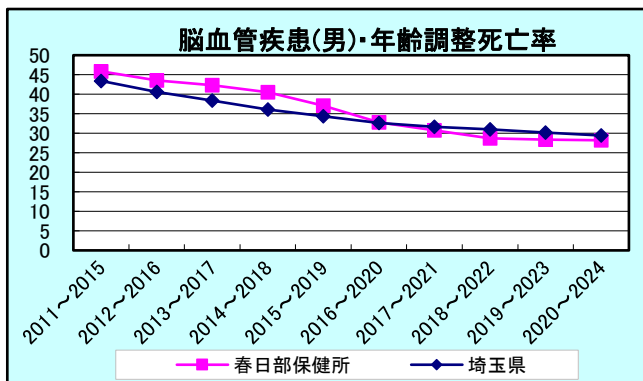
		'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年	'19 ~ '23年	'20 ~ '24年
男	春日部保健所	81.0	78.9	77.7	73.9	73.0	72.7	69.3	68.2	70.7	68.7
	埼玉県	81.5	78.5	75.3	73.0	71.3	70.0	69.5	69.5	69.7	68.7
女	春日部保健所	44.9	44.7	42.9	43.3	41.2	41.8	39.5	37.7	36.7	35.0
	埼玉県	45.4	43.4	41.5	40.1	38.9	37.5	36.6	36.0	35.2	34.0



【脳血管疾患】

(人口10万対)

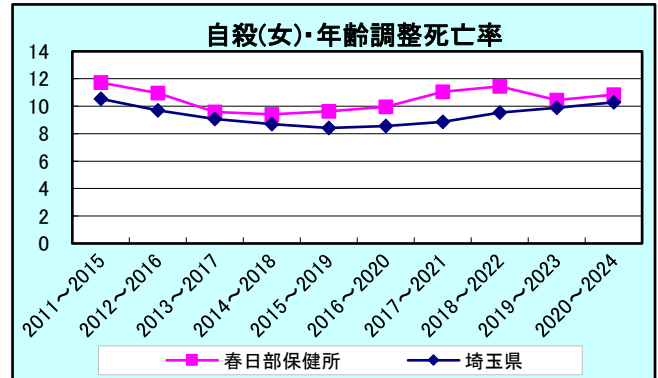
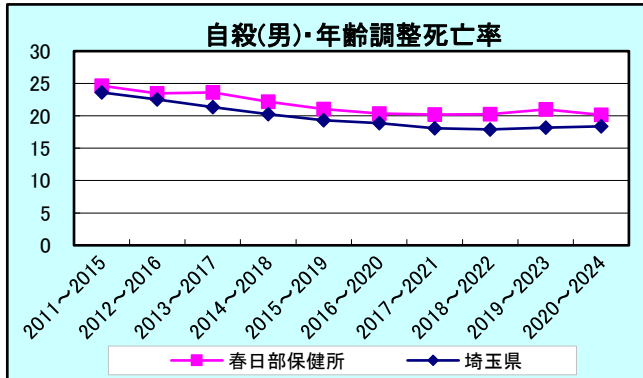
		'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年	'19 ~ '23年	'20 ~ '24年
男	春日部保健所	45.9	43.6	42.4	40.5	37.1	32.8	30.7	28.7	28.4	28.2
	埼玉県	43.4	40.6	38.4	36.1	34.3	32.6	31.7	31.0	30.2	29.4
女	春日部保健所	26.1	25.5	22.7	21.3	20.2	20.1	18.7	18.8	18.3	18.3
	埼玉県	25.4	23.8	22.3	20.9	19.9	19.1	18.2	17.6	16.8	16.4



【自殺】

(人口10万対)

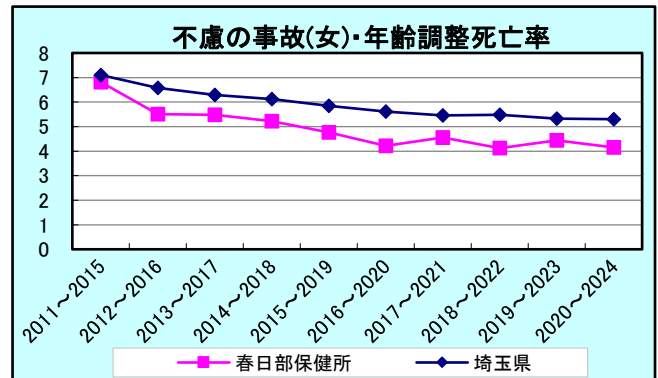
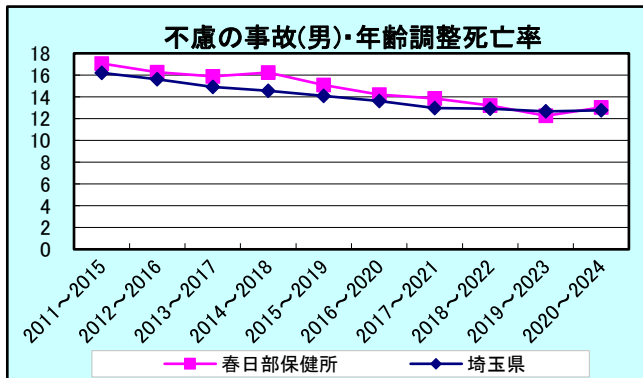
		'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年	'19 ~ '23年	'20 ~ '24年
男	春日部保健所	24.7	23.5	23.6	22.2	21.1	20.4	20.2	20.2	21.0	20.1
	埼玉県	23.6	22.6	21.3	20.3	19.3	18.9	18.1	17.9	18.2	18.4
女	春日部保健所	11.7	11.0	9.6	9.4	9.6	9.9	11.0	11.4	10.4	10.8
	埼玉県	10.5	9.7	9.1	8.7	8.4	8.6	8.9	9.5	9.9	10.3



【不慮の事故】

(人口10万対)

		'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	'20 ~ '24年
男	春日部保健所	17.1	16.3	15.9	16.2	15.1	14.2	13.8	13.2	12.3	13.0
	埼玉県	16.2	15.6	14.9	14.6	14.1	13.6	13.0	12.9	12.7	12.8
女	春日部保健所	6.8	5.5	5.5	5.2	4.8	4.2	4.6	4.1	4.4	4.2
	埼玉県	7.1	6.6	6.3	6.1	5.8	5.6	5.5	5.5	5.3	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】

(2024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		
1,086	109	6	3	7

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
4.2 (人口千対)	100.4 (出生千対)	5.5 (出生千対)	2.8 (出生千対)	27.0 (人口10万対)

資料: 人口動態統計、埼玉県町(丁)字別人口調査

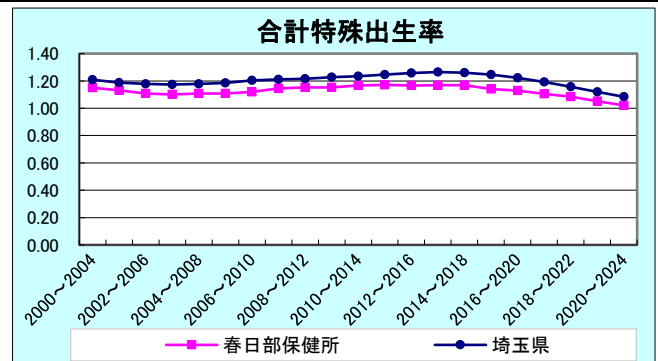
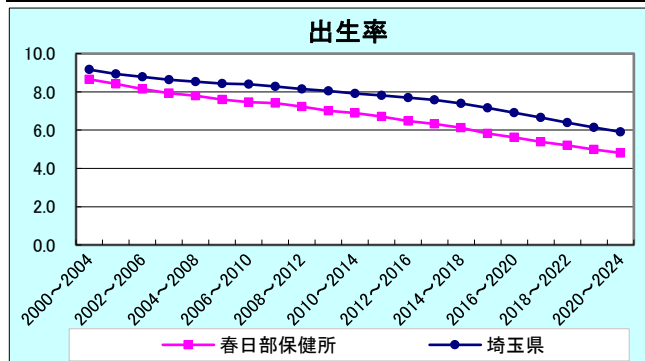
【出生率】

(人口千対)

	'06~'10年	'08~'12年	'10~'14年	'12~'16年	'14~'18年	'16~'20年	'18~'22年	'20~'24年
春日部保健所	7.5	7.2	6.9	6.5	6.1	5.6	5.2	4.8
埼玉県	8.4	8.1	7.9	7.7	7.4	6.9	6.4	5.9

【合計特殊出生率】

	'06~'10年	'08~'12年	'10~'14年	'12~'16年	'14~'18年	'16~'20年	'18~'22年	'20~'24年
春日部保健所	1.12	1.15	1.17	1.17	1.17	1.13	1.08	1.02
埼玉県	1.20	1.22	1.23	1.26	1.26	1.22	1.16	1.08



【低出生体重児出生率】

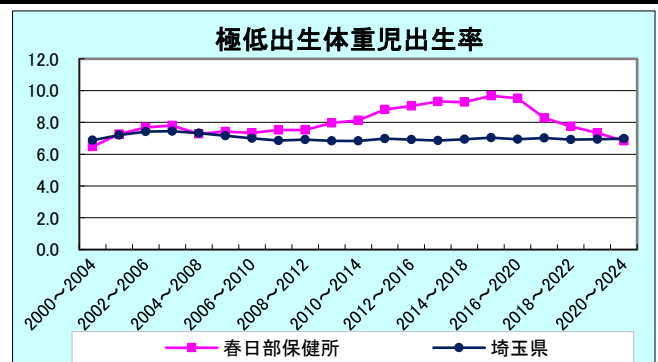
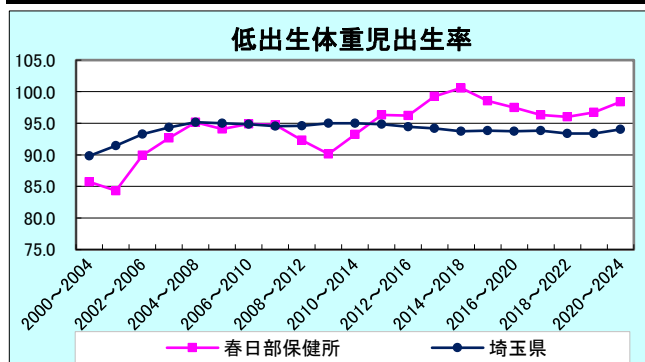
(出生千対)

	'06~'10年	'08~'12年	'10~'14年	'12~'16年	'14~'18年	'16~'20年	'18~'22年	'20~'24年
春日部保健所	94.9	92.3	93.2	96.2	100.6	97.5	96.0	98.4
埼玉県	94.8	94.6	95.0	94.4	93.7	93.8	93.4	94.0

【極低出生体重児出生率】

(出生千対)

	'06~'10年	'08~'12年	'10~'14年	'12~'16年	'14~'18年	'16~'20年	'18~'22年	'20~'24年
春日部保健所	7.4	7.5	8.1	9.0	9.3	9.5	7.7	6.8
埼玉県	7.0	6.9	6.8	6.9	6.9	7.0	6.9	7.0



【乳児死亡率】

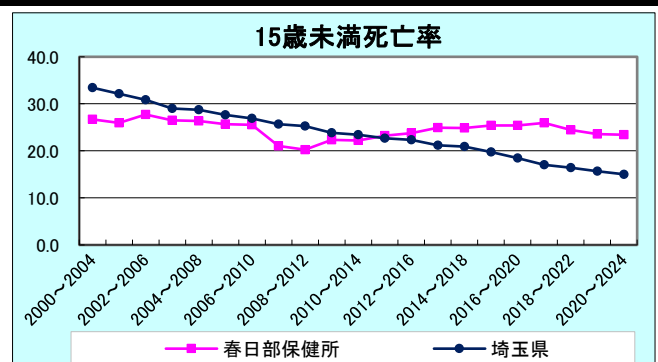
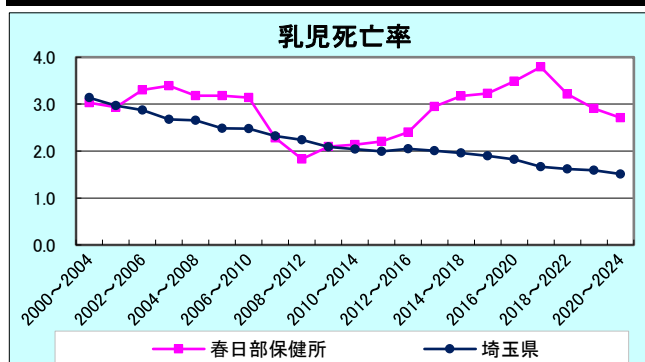
(出生千対)

	'06~'10年	'08~'12年	'10~'14年	'12~'16年	'14~'18年	'16~'20年	'18~'22年	'20~'24年
春日部保健所	3.1	1.8	2.1	2.4	3.2	3.5	3.2	2.7
埼玉県	2.5	2.2	2.0	2.0	2.0	1.8	1.6	1.5

【15歳未満死亡率】

(15歳未満人口10万対)

	'06~'10年	'08~'12年	'10~'14年	'12~'16年	'14~'18年	'16~'20年	'18~'22年	'20~'24年
春日部保健所	25.6	20.3	22.2	23.8	24.9	25.4	24.5	23.4
埼玉県	26.9	25.3	23.4	22.3	20.9	18.5	16.4	15.0



[特定健診・がん検診の状況]

特定健康診査(2024年度)

単位:人

	対象者数	受診者数	受診率
春日部保健所	33,450	14,989	44.8%
埼玉県	866,542	353,634	40.8%

特定保健指導実施状況(2024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	指導後服薬者数	終了者数の割合	特定保健指導終了者の割合
積極的支援	410	29	0	0	7.1%	7.9%
動機付け支援	1,330	109	-	0	8.2%	

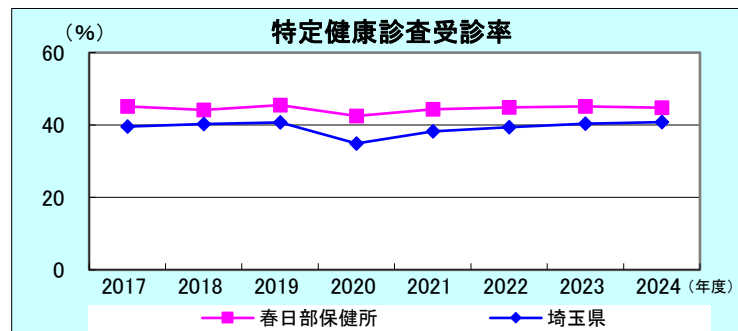
特定健康診査受診率の年次推移

(年度)

	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
春日部保健所	45.1%	44.2%	45.5%	42.5%	44.3%	44.9%	45.1%	44.8%
埼玉県	39.6%	40.3%	40.7%	34.9%	38.2%	39.4%	40.4%	40.8%

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(2022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	69,242	2,552	5.6%	5.8%	93.2%
肺がん	106,877	9,406	8.8%	2.0%	87.1%
大腸がん	106,877	8,655	8.1%	4.3%	73.7%
子宮頸がん	76,514	5,296	11.9%	2.1%	50.0%
乳がん	52,025	4,789	18.8%	4.9%	86.8%

資料: 2022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2023年度報告(2022年度における各検診受診者数、要精密検査者数)から算出。

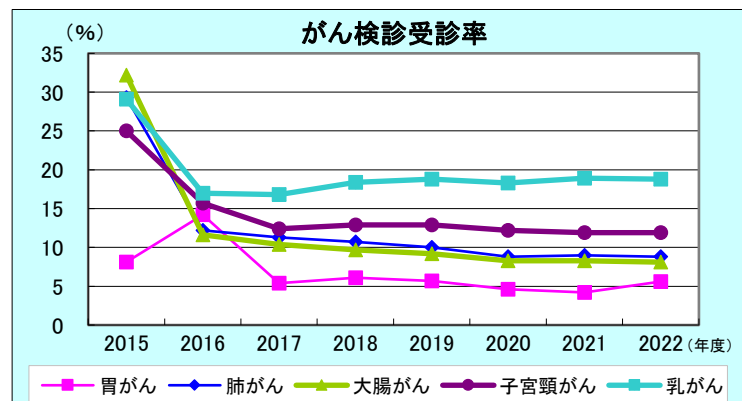
がん検診受診率の年次推移

(年度)

	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
胃がん	8.1%	14.2%	5.4%	6.1%	5.7%	4.6%	4.2%	5.6%
肺がん	29.3%	12.2%	11.3%	10.7%	10.0%	8.8%	9.0%	8.8%
大腸がん	32.2%	11.6%	10.4%	9.7%	9.2%	8.3%	8.3%	8.1%
子宮頸がん	25.0%	15.7%	12.4%	12.9%	12.9%	12.2%	11.9%	11.9%
乳がん	29.1%	17.0%	16.8%	18.4%	18.8%	18.3%	18.9%	18.8%

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。



※「-」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。

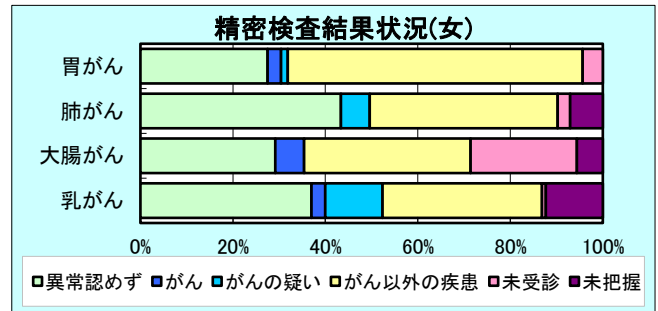
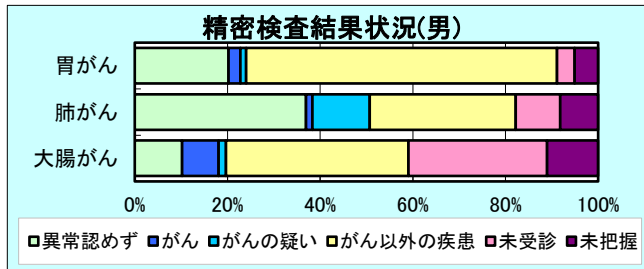
がん検診精密検査結果状況(2022年度)

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	79	16 20.3%	2 2.5%	1 1.3%	53 67.1%	3 3.8%	4 5.1%
	女	69	19 27.5%	2 2.9%	1 1.4%	44 63.8%	3 4.3%	… -
肺がん	男	73	27 37.0%	1 1.4%	9 12.3%	23 31.5%	7 9.6%	6 8.2%
	女	113	49 43.4%	0 0%	7 6.2%	46 40.7%	3 2.7%	8 7.1%
大腸がん	男	169	13 7.7%	10 5.9%	2 1.2%	50 29.6%	38 22.5%	14 8.3%
	女	203	47 23.2%	10 4.9%	… -	58 28.6%	37 18.2%	9 4.4%
子宮頸がん		112	7 6.3%	2 1.8%	CIN等 25 22.3%	17 15.2%	5 4.5%	8 7.1%
乳がん		235	87 37.0%	7 3.0%	29 12.3%	81 34.5%	2 0.9%	29 12.3%

※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

※「-」は、計数がないことを表す。

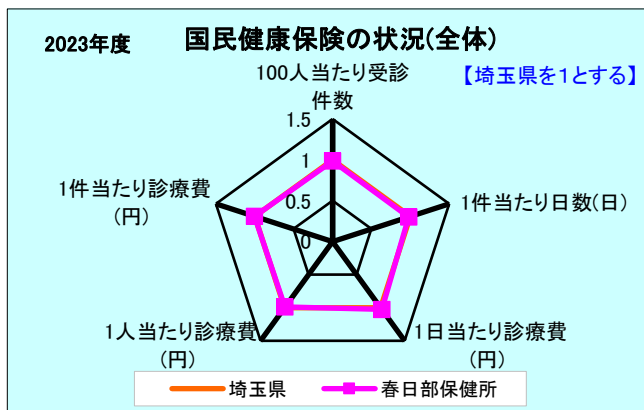
※「…」は、計数不明又は計数を表章することが不適当な場合を表す。

[国民健康保険の状況]

診療諸率(2023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
春日部保健所	1,052	1.73	16,062	292,862	27,846
埼玉県	1,067	1.77	15,674	296,196	27,759



資料: 国民健康保険事業状況