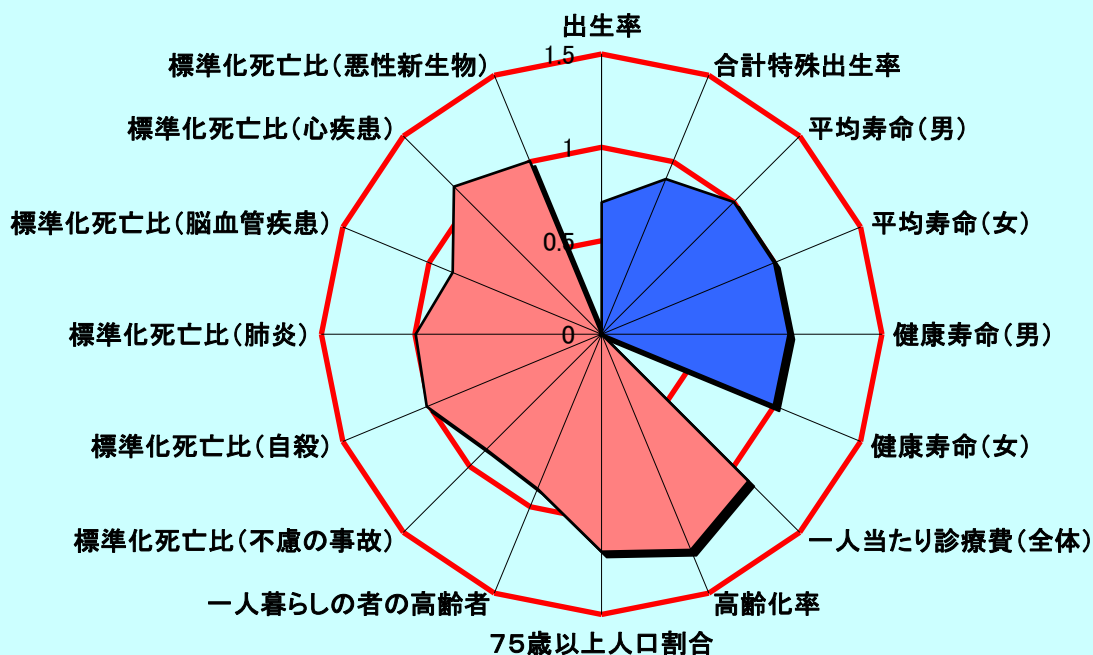


2023年度版

日高市の健康指数



埼玉県を1とした健康指数

項目	値	概要
1 出生率	0.7	* 合計特殊出生率は1.04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	* 健康寿命(男性)は、県内で35位です。
4 平均寿命(女)	1.0	* 健康寿命(女性)は、県内で37位です。
5 健康寿命(男)	1.0	* 一人当たり診療費(全体)は310,472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	1.2	* 高齢化率は32.9%で、 埼玉県の1.2倍です。
10 75歳以上人口割合	1.2	
11 一人暮らしの高齢者	0.9	* 75歳以上人口割合は15.4%で、 埼玉県の1.2倍です。
12 標準化死亡率(悪性新生物)	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、心疾患です。 標準化死亡率が低いのは 脳血管疾患です。
13 標準化死亡率(心疾患)	1.1	
14 標準化死亡率(脳血管疾患)	0.9	
15 標準化死亡率(肺炎)	1.0	
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(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)

日高市の現状

[人口の状況]

人口静態(2023年) 単位:人

	総数	男	女
人口	54,615	27,153	27,462
65歳以上人口	18,392	8,479	9,913

資料: 埼玉県町(丁)字別人口調査

世帯(2020年)

世帯数	22,379
一世帯人数	2.44

資料: 国勢調査

人口動態(2022年) 単位:人

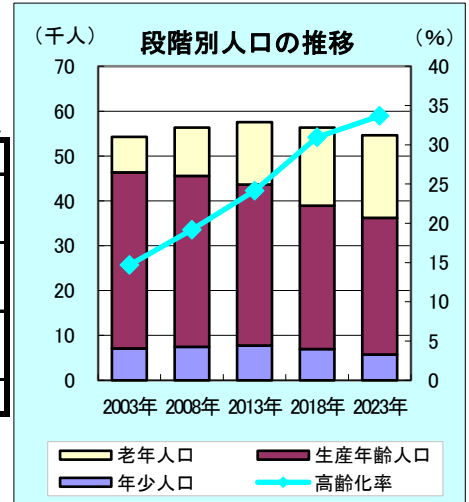
	総数	男	女
出生数	220	112	108
死亡数	681	367	314
出生率	4.1	(人口千対)	
死亡率	1,241.5	(人口10万対)	

資料: 人口動態統計、埼玉県町(丁)字別人口調査

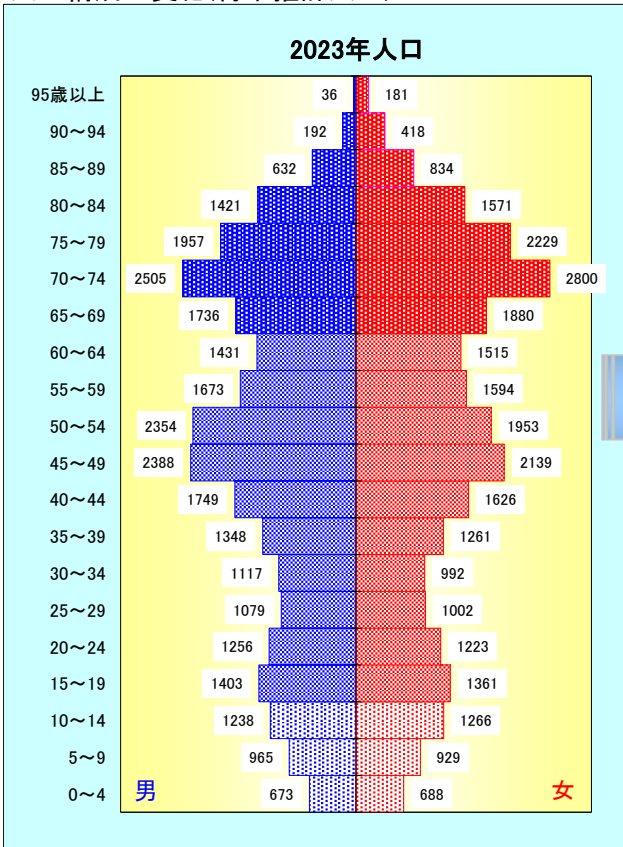
段階別人口の推移

	2003年	2008年	2013年	2018年	2023年
年少人口 (0~14歳)	7,134	7,424	7,715	6,986	5,759
生産年齢人口 (15~64歳)	39,176	38,130	35,937	31,902	30,464
老年人口 (65歳以上)	7,968	10,808	13,902	17,452	18,392
高齢化率	14.7%	19.2%	24.2%	31.0%	33.7%

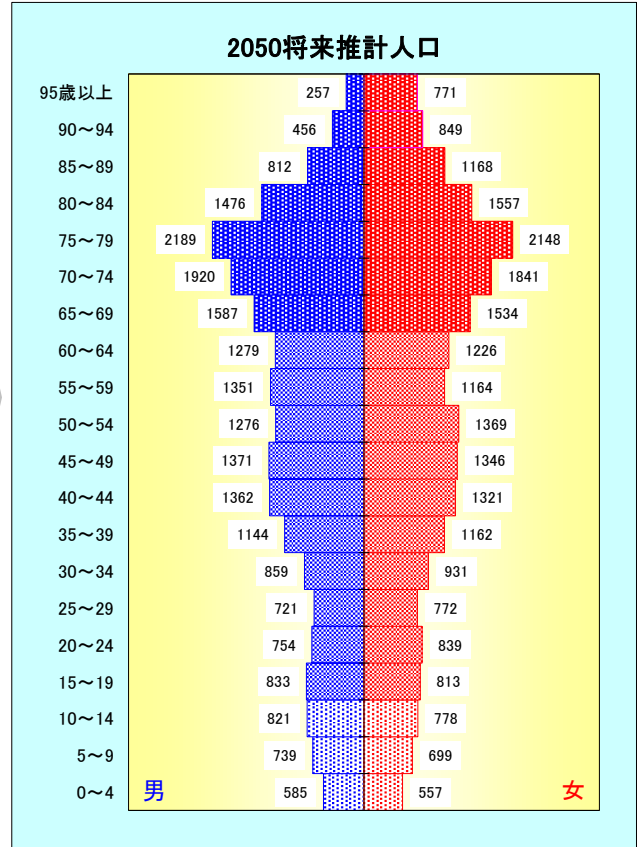
資料: 埼玉県町(丁)字別人口調査



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)	—	81.61	87.39
65歳平均余命	—	20.02	24.83
65歳健康寿命	—	18.13	20.97
65歳要介護期間	—	1.89	3.87
要介護等認定率(65歳以上)	14.2%	11.0%	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]

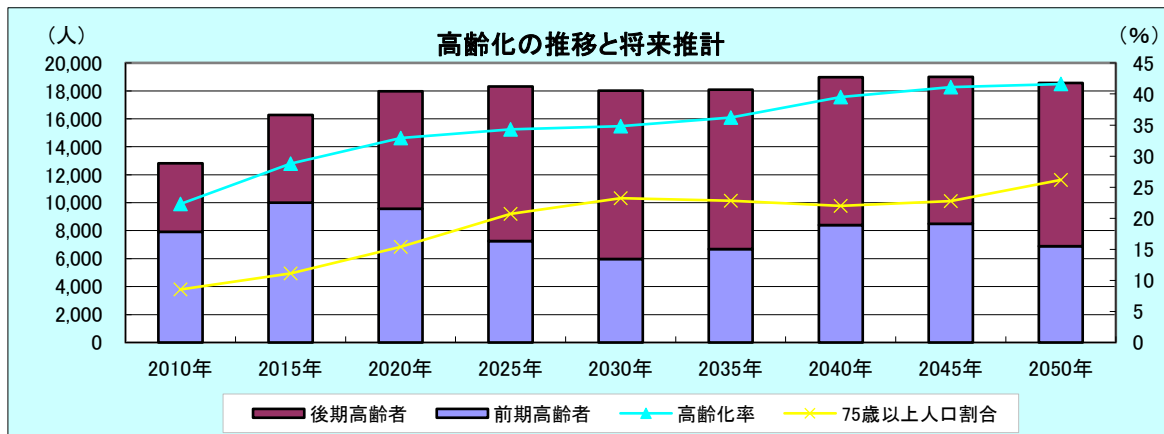
高齢化の推移と将来推計

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	57,473	56,520	54,571	53,462	51,771	49,884	48,006	46,239	44,637
高齢化率	22.3%	28.8%	32.9%	34.3%	34.8%	36.2%	39.5%	41.1%	41.6%
高齢者人口 (65歳以上)	12,823	16,287	17,966	18,312	18,016	18,077	18,973	19,013	18,565
前期高齢者 (65～74歳)	7,917	10,006	9,577	7,247	5,984	6,691	8,410	8,487	6,882
後期高齢者 (75歳以上)	4,906	6,281	8,389	11,065	12,032	11,386	10,563	10,526	11,683

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)」



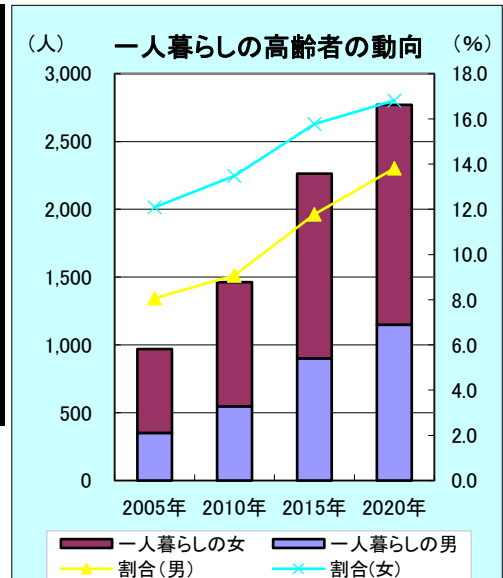
一人暮らしの高齢者の動向

単位:人

	2005年	2010年	2015年	2020年
(総数)				
一人暮らしの者	970	1,463	2,263	2,771
高齢者に占める割合	10.2%	11.4%	13.9%	15.4%
(男)				
一人暮らしの者	351	548	901	1,149
高齢者に占める割合	8.1%	9.1%	11.8%	13.8%
(女)				
一人暮らしの者	619	915	1,362	1,622
高齢者に占める割合	12.1%	13.5%	15.8%	16.8%

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。



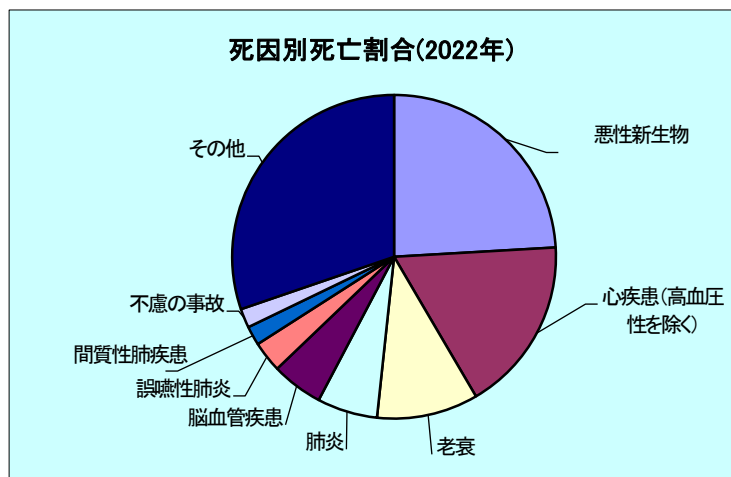
[死亡の状況]

死因別死亡割合(2022年)

		(%)
全死因		100
第1位	悪性新生物	24.1
第2位	心疾患(高血圧性を除く)	17.5
第3位	老衰	10.1
第4位	肺炎	6.0
第5位	脳血管疾患	5.1
第6位	誤嚥性肺炎	3.1
第7位	間質性肺疾患	1.9
第8位	不慮の事故	1.9
その他		30.2

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(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	周産期に発生した病態 33.3%	先天奇形、変形及び染色体異常 100%	自殺 42.9%	自殺 33.3%	悪性新生物 36.6%	悪性新生物 28.0%	悪性新生物 28.4%
第2位	敗血症 16.7%		心疾患(高血圧性を除く) 14.3%	悪性新生物 22.2%	心疾患(高血圧性を除く) 21.3%	心疾患(高血圧性を除く) 17.1%	心疾患(高血圧性を除く) 17.3%
第3位	先天奇形、変形及び染色体異常 16.7%		肝疾患 14.3%	心疾患(高血圧性を除く) 13.9%	自殺 8.3%	老衰 9.7%	老衰 8.9%
第4位	乳幼児突然死症候群 16.7%			不慮の事故 8.3%	大動脈瘤及び解離 4.2%	肺炎 7.4%	肺炎 6.8%
第5位				脳血管疾患 2.8%	肝疾患 2.8%	脳血管疾患 6.3%	脳血管疾患 5.9%
第6位				肝疾患 2.8%	脳血管疾患 2.3%	腎不全 2.3%	腎不全 2.2%
第7位					不慮の事故 2.3%	誤嚥性肺炎 2.2%	誤嚥性肺炎 2.0%
第8位					糖尿病 1.4%	間質性肺疾患 1.9%	不慮の事故 1.9%
	その他 16.7%		その他 28.6%	その他 16.7%	その他 20.8%	その他 25.2%	その他 26.6%

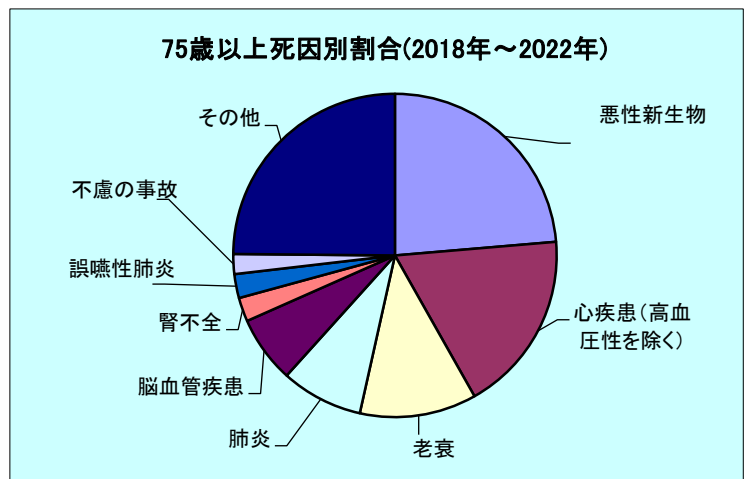
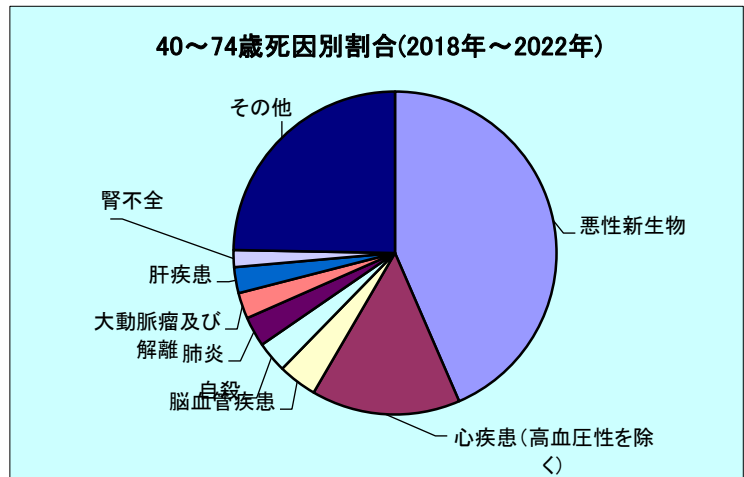
資料: 人口動態統計 ※ 「死因順位に用いる分類項目」による。死亡割合が同率の場合は、死因簡単分類のコード番号順に掲載している。9位以下は8位と同数であっても掲載していない。

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 43.5%	悪性新生物 23.7%
第2位	心疾患(高血圧性を除く) 14.9%	心疾患(高血圧性を除く) 18.2%
第3位	脳血管疾患 3.9%	老衰 11.7%
第4位	自殺 3.1%	肺炎 8.2%
第5位	肺炎 3.0%	脳血管疾患 6.7%
第6位	大動脈瘤及び解離 2.6%	腎不全 2.4%
第7位	肝疾患 2.6%	誤嚥性肺炎 2.4%
第8位	腎不全 1.7%	不慮の事故 2.0%
	その他 24.7%	その他 24.9%

資料:人口動態統計

※「死因順位に用いる分類項目」による。

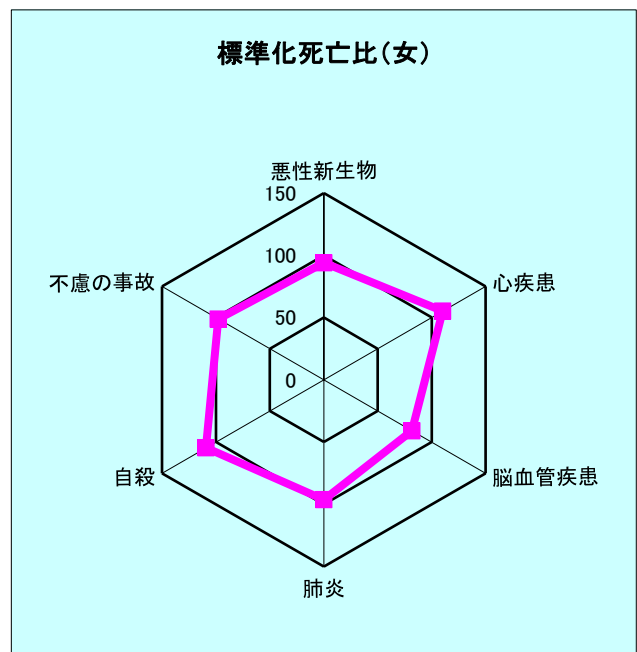
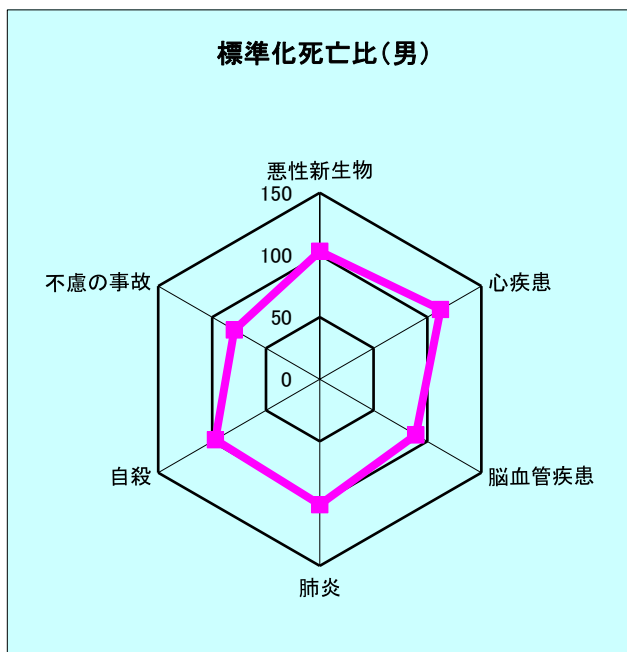


標準化死亡比(2018年～2022年)

(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	102.9	112.2	89.2	100.7	97.0	79.5
女	94.1	110.2	81.7	96.3	109.3	97.7
総数	100.3	111.7 *	86.2 *	99.5	101.3	87.2

SMR検定: *p<0.05, **p<0.01



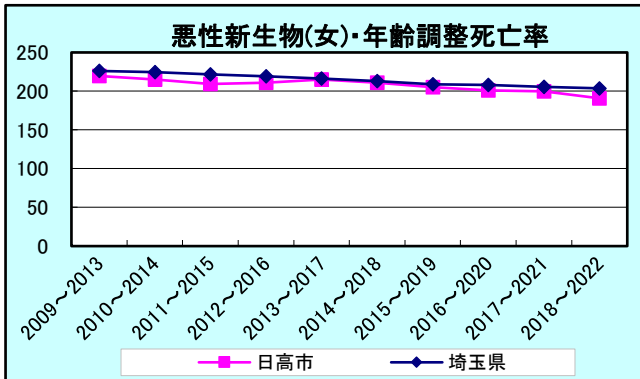
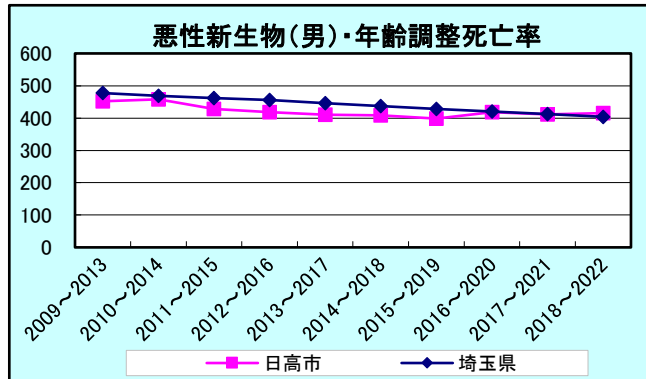
資料:埼玉県の年齢調整死亡率とSMR算出ソフト「スマール君」

年齢調整死亡率

【悪性新生物】

(人口10万対)

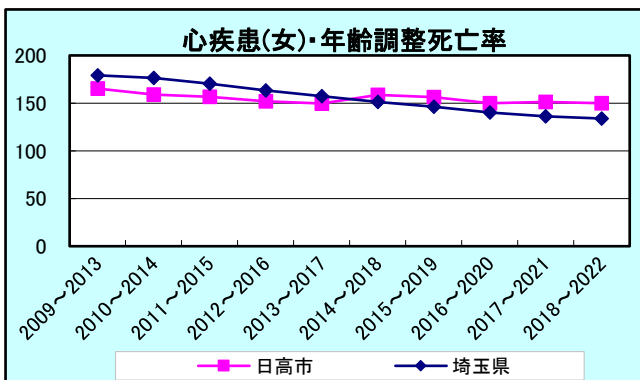
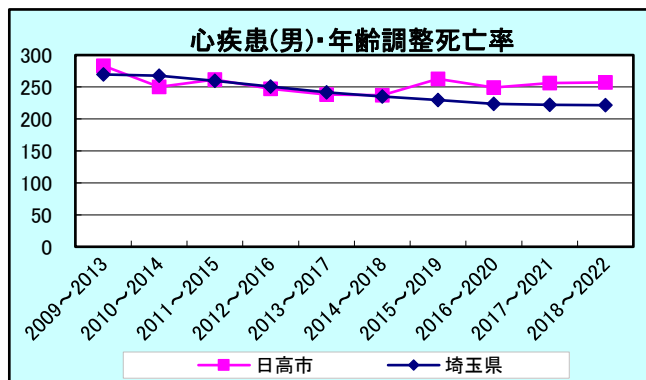
		'09 ~ '13年	'10 ~ '14年	'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年
男	日高市	451.7	458.1	428.5	418.6	410.1	408.2	398.5	418.5	411.1	414.9
	埼玉県	477.4	469.1	462.0	455.7	445.7	436.8	428.7	420.2	412.1	403.9
女	日高市	219.7	215.2	209.3	210.9	215.2	210.9	205.1	201.1	199.8	190.8
	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)

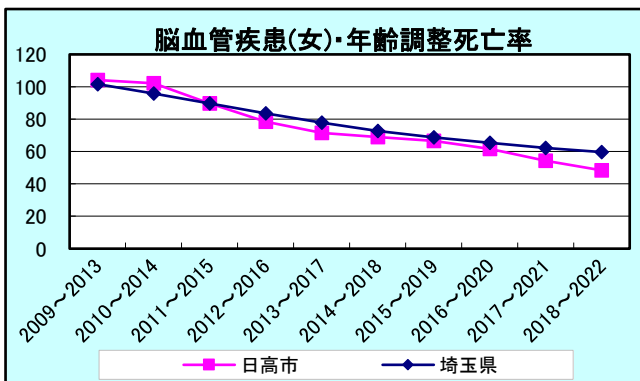
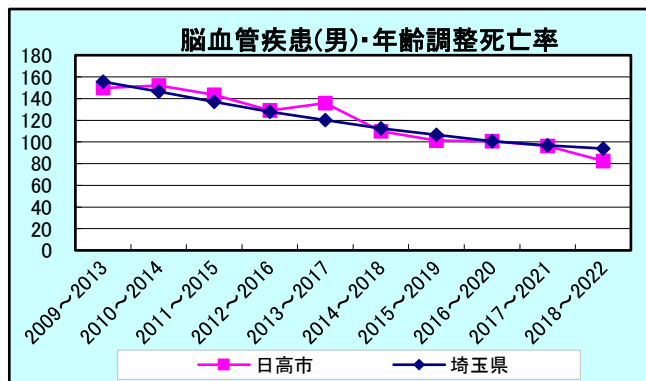
		'09 ~ '13年	'10 ~ '14年	'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年
男	日高市	283.4	250.0	261.6	247.0	238.3	237.2	262.9	249.1	256.3	257.3
	埼玉県	269.7	267.5	259.9	250.9	241.8	235.3	229.5	223.8	222.3	221.6
女	日高市	165.3	159.0	156.5	152.1	149.6	158.7	156.2	149.8	151.4	149.8
	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)

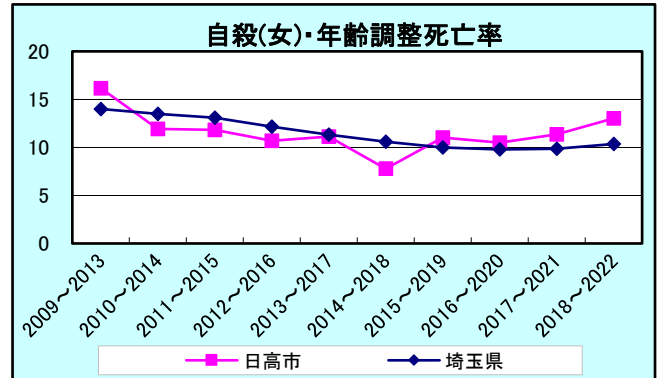
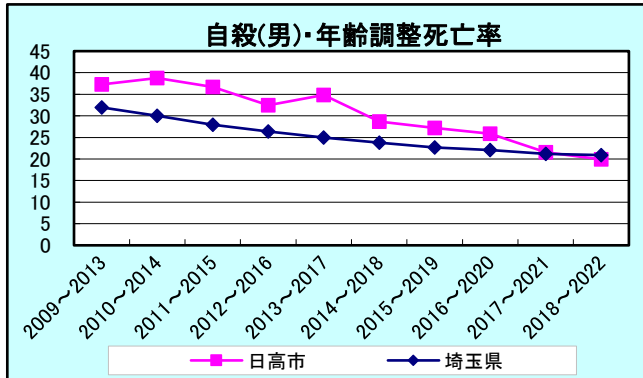
		'09 ~ '13年	'10 ~ '14年	'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年
男	日高市	149.7	152.0	143.4	129.1	135.9	109.9	101.4	100.8	96.2	82.5
	埼玉県	155.5	146.6	137.1	127.9	120.3	112.5	106.5	100.7	97.0	93.9
女	日高市	104.2	102.2	89.7	78.4	71.5	68.9	66.6	61.5	54.2	48.4
	埼玉県	101.6	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)

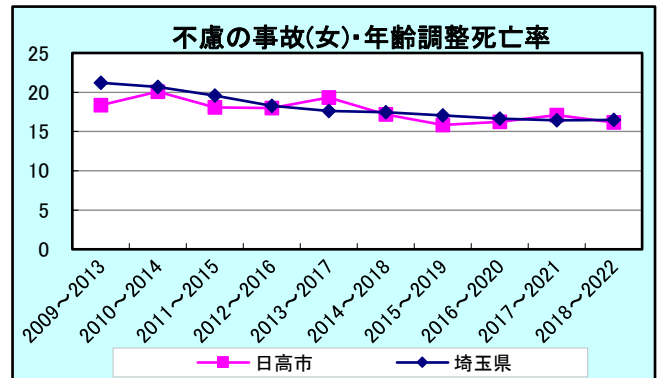
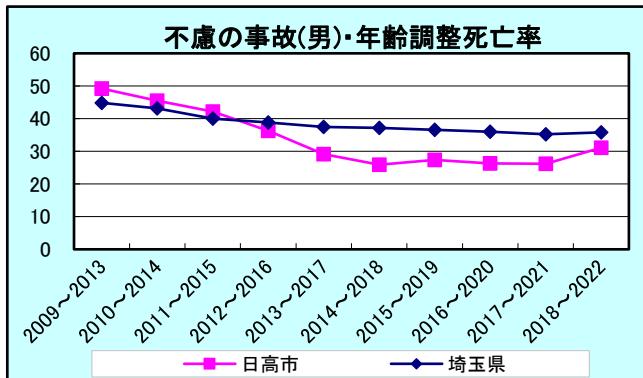
		'09 ~ '13年	'10 ~ '14年	'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年
男	日高市	37.3	38.8	36.7	32.4	34.8	28.7	27.2	25.9	21.6	19.9
	埼玉県	32.0	30.0	28.0	26.4	25.0	23.8	22.7	22.1	21.2	20.9
女	日高市	16.2	11.9	11.8	10.7	11.1	7.8	11.0	10.5	11.4	13.0
	埼玉県	14.0	13.5	13.1	12.2	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	日高市	49.2	45.5	42.2	36.3	29.2	25.9	27.4	26.3	26.2	31.1
	埼玉県	44.9	43.1	40.0	38.8	37.5	37.1	36.6	36.0	35.2	35.8
女	日高市	18.4	20.1	18.1	18.0	19.3	17.2	15.8	16.2	17.1	16.1
	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		
220	19	1	1	2

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
4.0	86.4	4.5	4.5	33.1
(人口千対)	(出生千対)	(出生千対)	(出生千対)	(人口10万対)

資料: 人口動態統計、埼玉県町(丁)字別人口調査

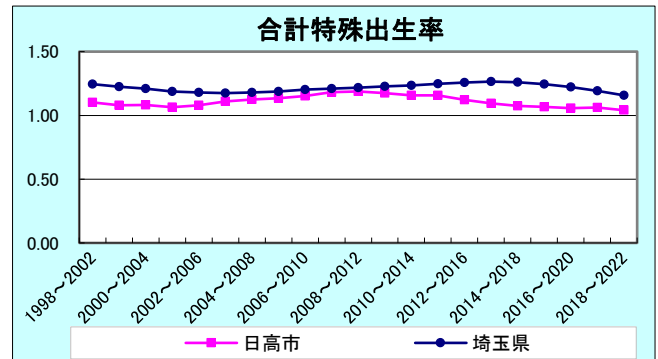
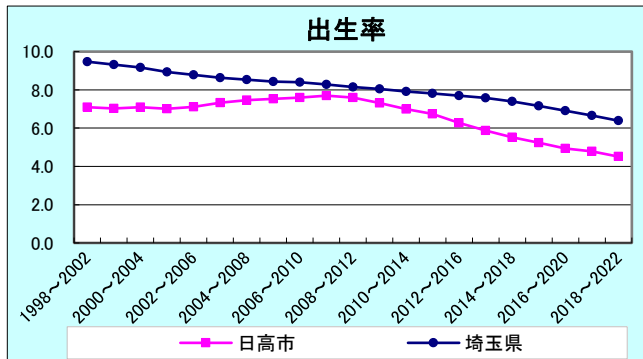
【出生率】

(人口千対)

	'04~'08年	'06~'10年	'08~'12年	'10~'14年	'12~'16年	'14~'18年	'16~'20年	'18~'22年
日高市	7.5	7.6	7.6	7.0	6.3	5.5	4.9	4.5
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
日高市	1.13	1.15	1.19	1.16	1.12	1.07	1.06	1.04
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】

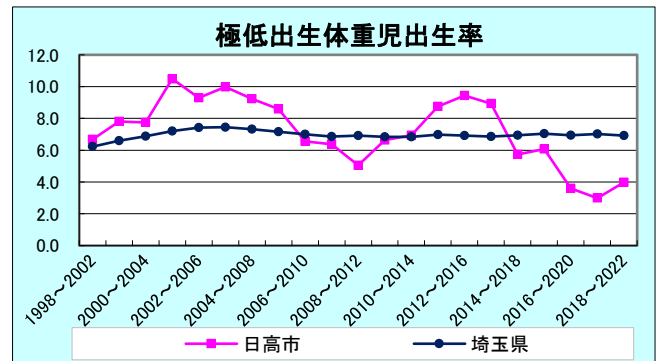
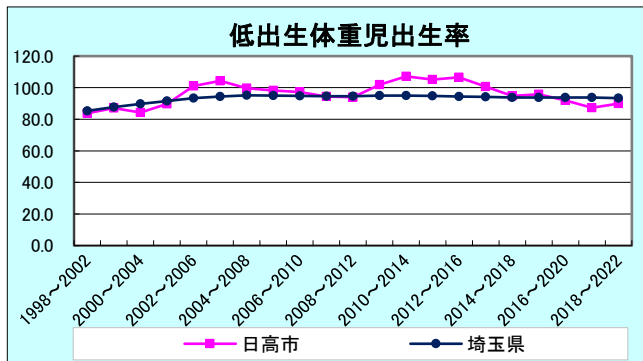
(出生千対)

	'04~'08年	'06~'10年	'08~'12年	'10~'14年	'12~'16年	'14~'18年	'16~'20年	'18~'22年
日高市	99.8	97.3	94.0	107.2	106.5	94.8	92.0	90.0
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
日高市	9.2	6.6	5.0	6.9	9.4	5.7	3.6	4.0
埼玉県	7.3	7.0	6.9	6.8	6.9	6.9	7.0	6.9



【乳児死亡率】

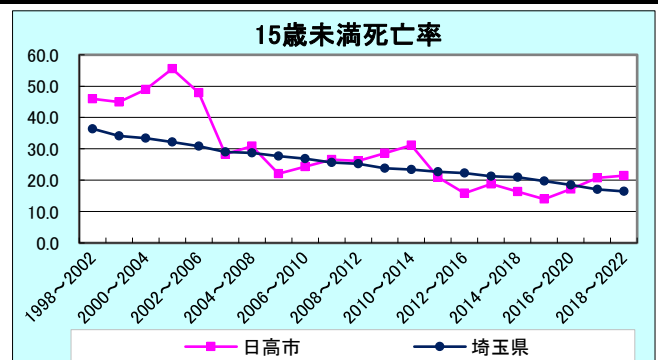
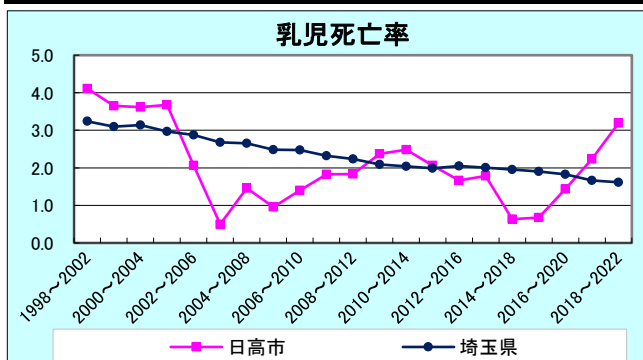
(出生千対)

	'04~'08年	'06~'10年	'08~'12年	'10~'14年	'12~'16年	'14~'18年	'16~'20年	'18~'22年
日高市	1.5	1.4	1.8	2.5	1.7	0.6	1.4	3.2
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
日高市	30.8	24.3	26.2	31.2	15.9	16.4	17.2	21.5
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
日高市	8,948	3,474	38.8%
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	77	8	0	0	10.4%	15.7%
動機付け支援	370	62	-	-	16.8%	

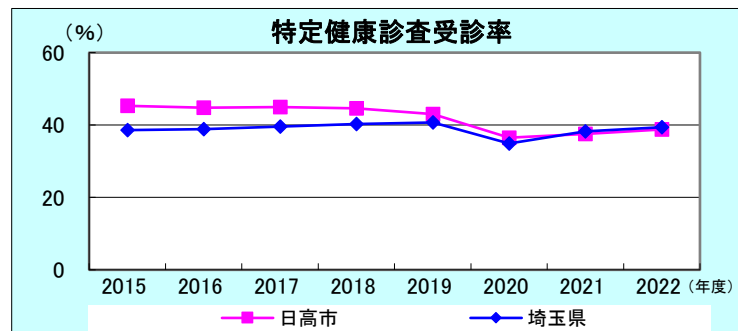
特定健康診査受診率の年次推移

(年度)

	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
日高市	45.3%	44.8%	45.0%	44.6%	43.0%	36.5%	37.5%	38.8%
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	14,296	228	2.8%	2.6%	83.3%
肺がん	23,027	440	1.9%	0.7%	100.0%
大腸がん	23,027	830	3.6%	5.8%	62.5%
子宮頸がん	16,080	826	11.0%	2.3%	42.1%
乳がん	11,281	470	10.2%	8.5%	92.5%

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)

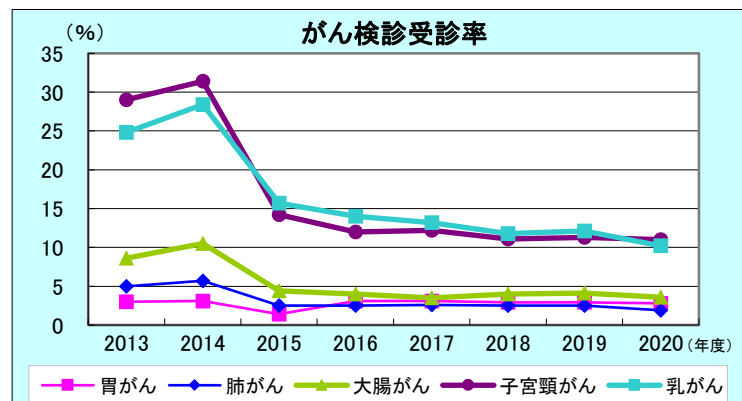
	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
胃がん	3.0%	3.1%	1.4%	3.1%	3.1%	2.9%	2.9%	2.8%
肺がん	5.0%	5.7%	2.5%	2.5%	2.6%	2.5%	2.5%	1.9%
大腸がん	8.6%	10.5%	4.4%	4.0%	3.5%	4.0%	4.1%	3.6%
子宮頸がん	29.0%	31.4%	14.2%	12.0%	12.2%	11.1%	11.3%	11.0%
乳がん	24.8%	28.4%	15.7%	14.0%	13.2%	11.8%	12.1%	10.2%

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。



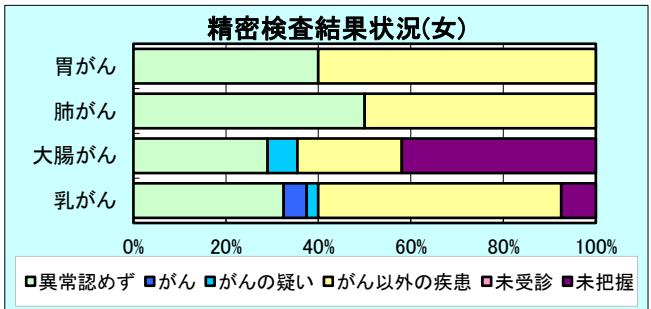
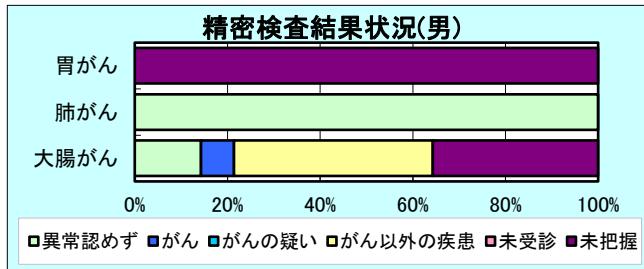
がん検診精密検査結果状況(2020年度)

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	1	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	1 100.0%	
	女	5	2 40.0%	0 0%	0 0%	3 60.0%	0 0%	0 0%	
肺がん	男	1	1 100.0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	
	女	2	1 50.0%	0 0%	0 0%	1 50.0%	0 0%	0 0%	
大腸がん	男	16	2 12.5%	1 6.3%	0 0%	6 37.5%	0 0%	5 31.3%	
	女	32	9 28.1%	0 0%	2 6.3%	7 21.9%	0 0%	13 40.6%	
子宮頸がん		19	2 10.5%	1 5.3%	CIN等 3 15.8%	1 5.3%	1 5.3%	0 0%	11 57.9%
乳がん		40	13 32.5%	2 5.0%	1 2.5%	21 52.5%	0 0%	3 7.5%	

※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。



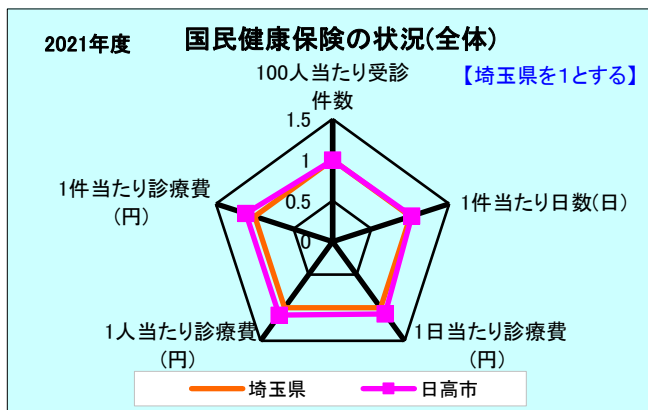
資料: 地域保健・健康増進事業報告

[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
日高市	1,012	1.85	16,594	310,472	30,691
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

日高市の現状(旧)

[人口の状況]

人口静態(2023年) 単位:人

	総数	男	女
人口	54,615	27,153	27,462
65歳以上人口	18,392	8,479	9,913

資料:埼玉県町(丁)字別人口調査

世帯(2020年)

世帯数	22,379
一世帯人数	2.44

資料:国勢調査

人口動態(2022年) 単位:人

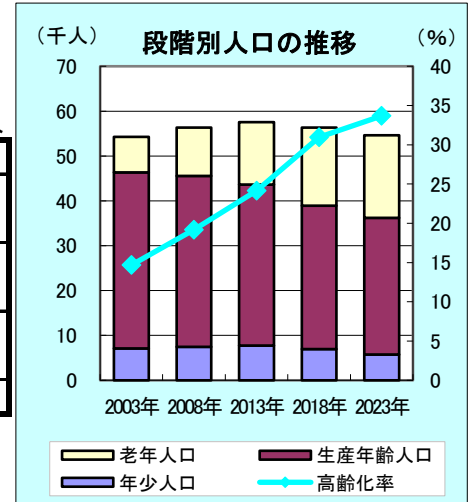
	総数	男	女
出生数	220	112	108
死亡数	681	367	314
出生率	4.1	(人口千対)	
死亡率	1,241.5	(人口10万対)	

資料:人口動態統計、埼玉県町(丁)字別人口調査

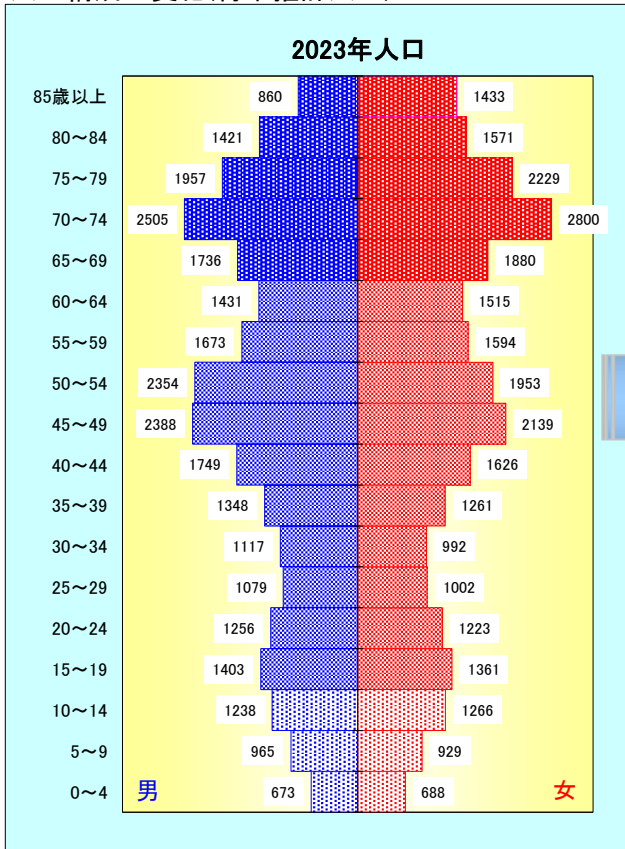
段階別人口の推移 単位:人

	2003年	2008年	2013年	2018年	2023年
年少人口 (0~14歳)	7,134	7,424	7,715	6,986	5,759
生産年齢人口 (15~64歳)	39,176	38,130	35,937	31,902	30,464
老年人口 (65歳以上)	7,968	10,808	13,902	17,452	18,392
高齢化率	14.7%	19.2%	24.2%	31.0%	33.7%

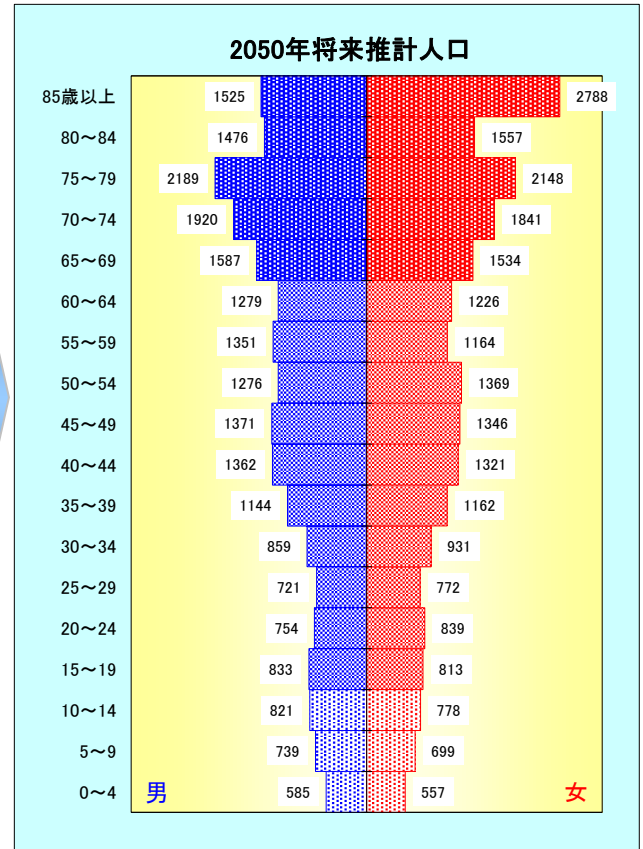
資料:埼玉県町(丁)字別人口調査



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)	—	81.61	87.39
65歳平均余命	—	20.02	24.83
65歳健康寿命	—	18.13	20.97
65歳要介護期間	—	1.89	3.87
要介護等認定率(65歳以上)	14.2%	11.0%	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]

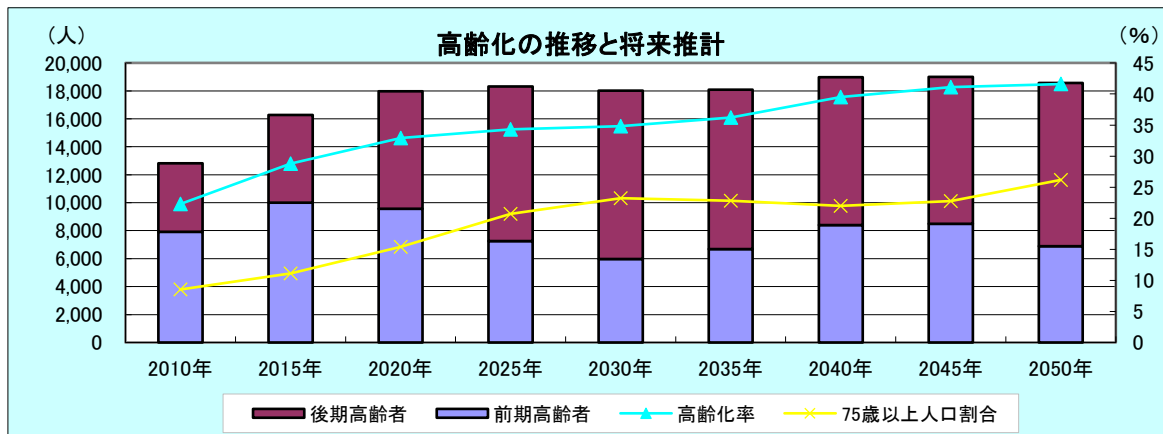
高齢化の推移と将来推計

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	57,473	56,520	54,571	53,462	51,771	49,884	48,006	46,239	44,637
高齢化率	22.3%	28.8%	32.9%	34.3%	34.8%	36.2%	39.5%	41.1%	41.6%
高齢者人口 (65歳以上)	12,823	16,287	17,966	18,312	18,016	18,077	18,973	19,013	18,565
前期高齢者 (65～74歳)	7,917	10,006	9,577	7,247	5,984	6,691	8,410	8,487	6,882
後期高齢者 (75歳以上)	4,906	6,281	8,389	11,065	12,032	11,386	10,563	10,526	11,683

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)」



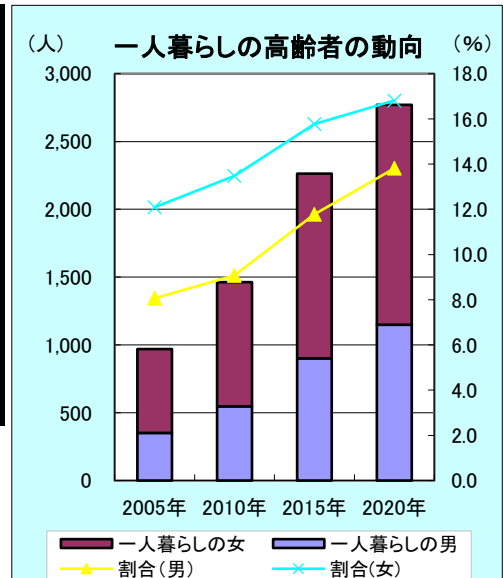
一人暮らしの高齢者の動向

単位:人

	2005年	2010年	2015年	2020年
(総数)				
一人暮らしの者	970	1,463	2,263	2,771
高齢者に占める割合	10.2%	11.4%	13.9%	15.4%
(男)				
一人暮らしの者	351	548	901	1,149
高齢者に占める割合	8.1%	9.1%	11.8%	13.8%
(女)				
一人暮らしの者	619	915	1,362	1,622
高齢者に占める割合	12.1%	13.5%	15.8%	16.8%

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。



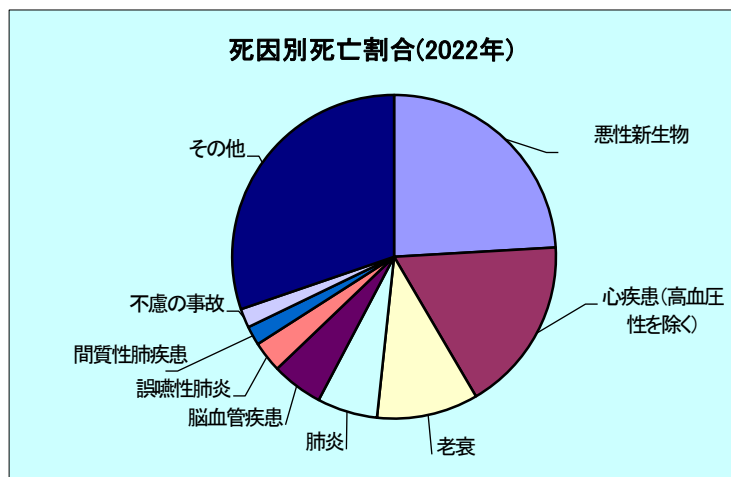
[死亡の状況]

死因別死亡割合(2022年)

		(%)
全死因		100
第1位	悪性新生物	24.1
第2位	心疾患(高血圧性を除く)	17.5
第3位	老衰	10.1
第4位	肺炎	6.0
第5位	脳血管疾患	5.1
第6位	誤嚥性肺炎	3.1
第7位	間質性肺疾患	1.9
第8位	不慮の事故	1.9
その他		30.2

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(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	周産期に発生した病態 33.3%	先天奇形、変形及び染色体異常 100%	自殺 42.9%	自殺 33.3%	悪性新生物 36.6%	悪性新生物 28.0%	悪性新生物 28.4%
第2位	敗血症 16.7%		心疾患(高血圧性を除く) 14.3%	悪性新生物 22.2%	心疾患(高血圧性を除く) 21.3%	心疾患(高血圧性を除く) 17.1%	心疾患(高血圧性を除く) 17.3%
第3位	先天奇形、変形及び染色体異常 16.7%		肝疾患 14.3%	心疾患(高血圧性を除く) 13.9%	自殺 8.3%	老衰 9.7%	老衰 8.9%
第4位	乳幼児突然死症候群 16.7%			不慮の事故 8.3%	大動脈瘤及び解離 4.2%	肺炎 7.4%	肺炎 6.8%
第5位				脳血管疾患 2.8%	肝疾患 2.8%	脳血管疾患 6.3%	脳血管疾患 5.9%
第6位				肝疾患 2.8%	脳血管疾患 2.3%	腎不全 2.3%	腎不全 2.2%
第7位					不慮の事故 2.3%	誤嚥性肺炎 2.2%	誤嚥性肺炎 2.0%
第8位					糖尿病 1.4%	間質性肺疾患 1.9%	不慮の事故 1.9%
	その他 16.7%		その他 28.6%	その他 16.7%	その他 20.8%	その他 25.2%	その他 26.6%

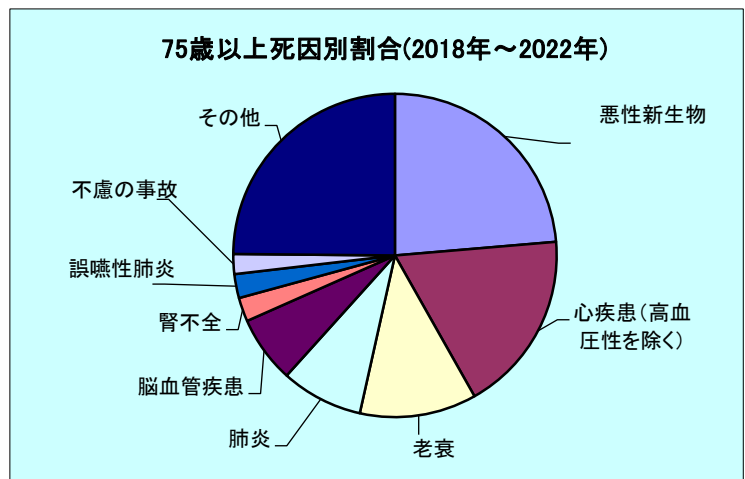
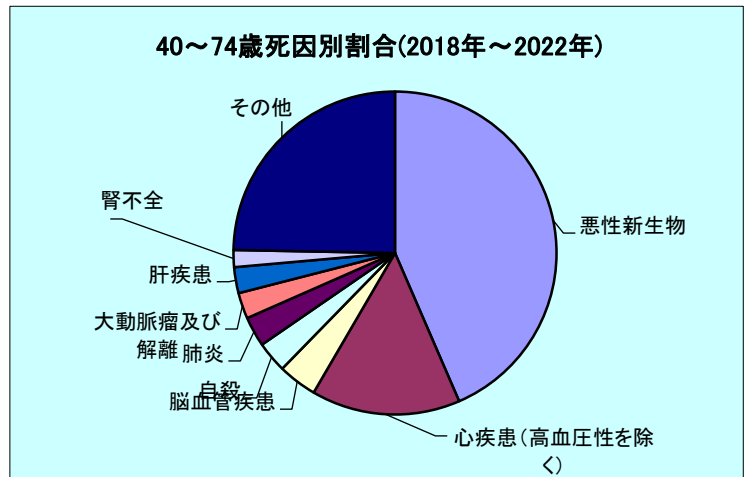
資料: 人口動態統計 ※ 「死因順位に用いる分類項目」による。死亡割合が同率の場合は、死因簡単分類のコード番号順に掲載している。9位以下は8位と同数であっても掲載していない。

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 43.5%	悪性新生物 23.7%
第2位	心疾患(高血圧性を除く) 14.9%	心疾患(高血圧性を除く) 18.2%
第3位	脳血管疾患 3.9%	老衰 11.7%
第4位	自殺 3.1%	肺炎 8.2%
第5位	肺炎 3.0%	脳血管疾患 6.7%
第6位	大動脈瘤及び解離 2.6%	腎不全 2.4%
第7位	肝疾患 2.6%	誤嚥性肺炎 2.4%
第8位	腎不全 1.7%	不慮の事故 2.0%
	その他 24.7%	その他 24.9%

資料:人口動態統計

※「死因順位に用いる分類項目」による。

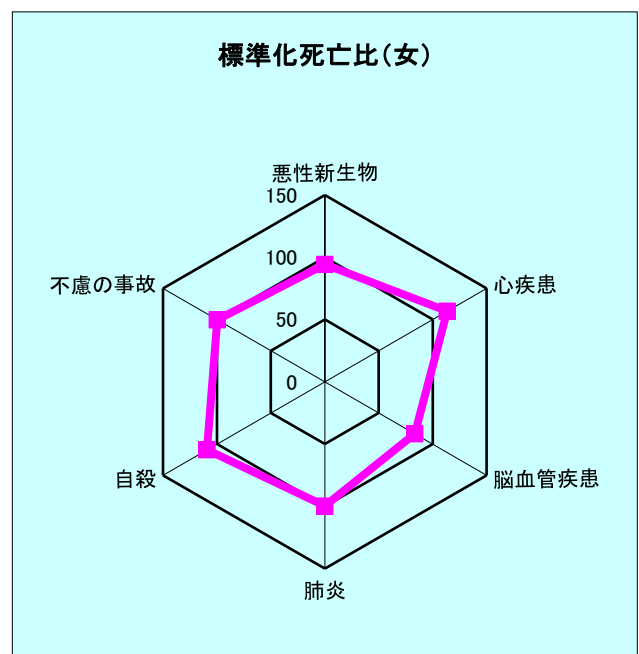
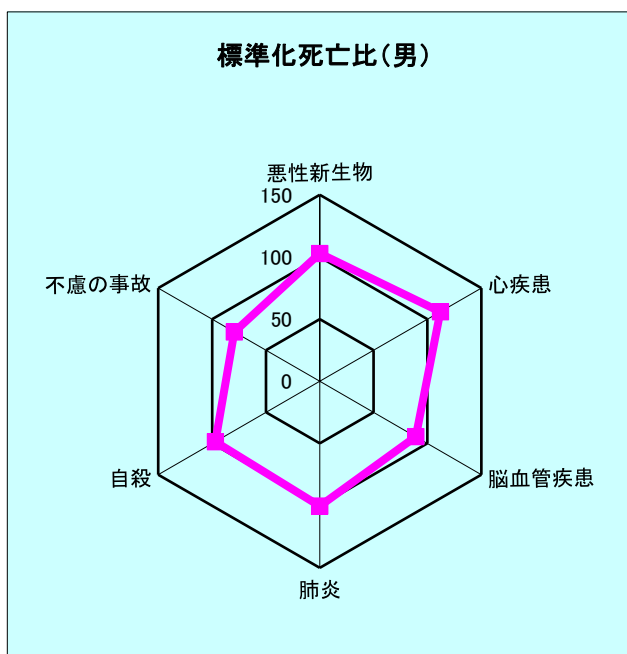


標準化死亡比(2018年～2022年)

(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	102.9	111.9	89.1	100.4	97.0	79.4
女	94.4	113.5 *	83.4	99.7	109.3	99.7
総数	100.4	113.2 **	87.0	101.0	101.3	87.9

SMR検定: *p<0.05,**p<0.01



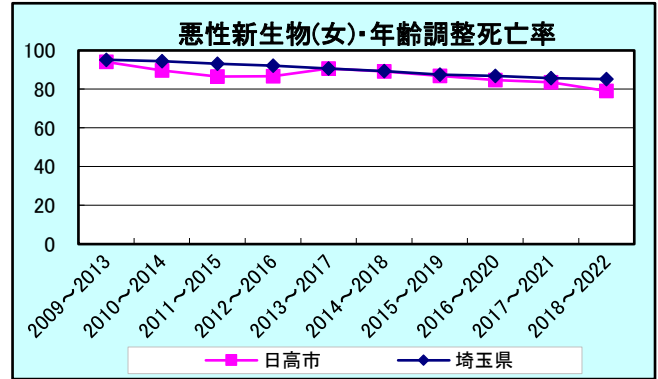
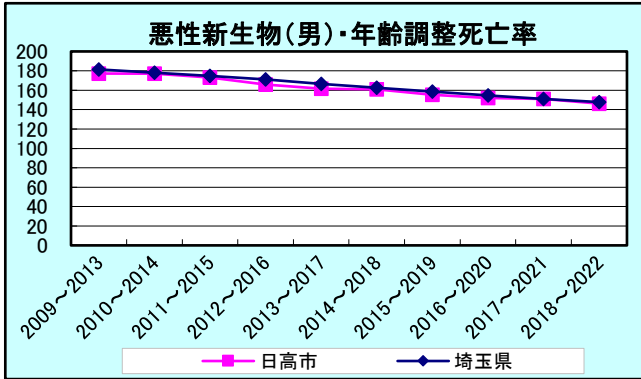
資料:埼玉県の年齢調整死亡率とSMR算出ソフト「スマール君」

年齢調整死亡率

【悪性新生物】

(人口10万対)

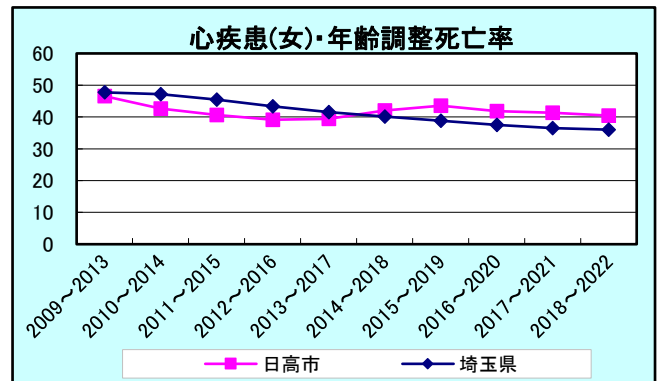
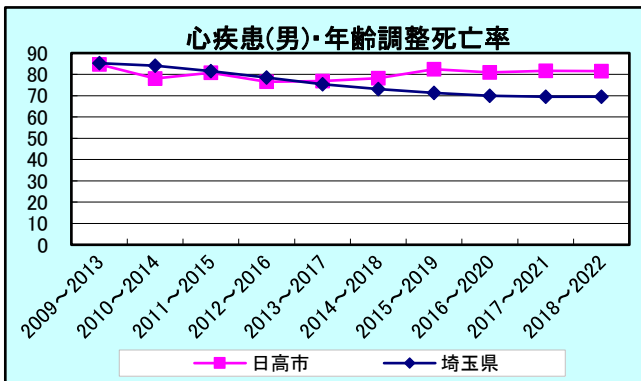
		'09 ~ '13年	'10 ~ '14年	'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年
男	日高市	177.2	177.0	173.1	165.7	161.5	160.9	155.1	151.9	150.9	146.2
	埼玉県	181.5	178.0	174.7	171.1	166.5	162.6	158.5	154.5	151.1	147.8
女	日高市	94.1	89.7	86.5	86.7	90.7	89.2	86.9	84.7	83.5	79.1
	埼玉県	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)

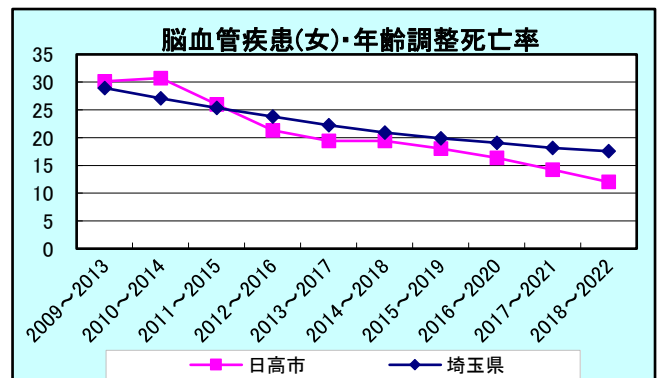
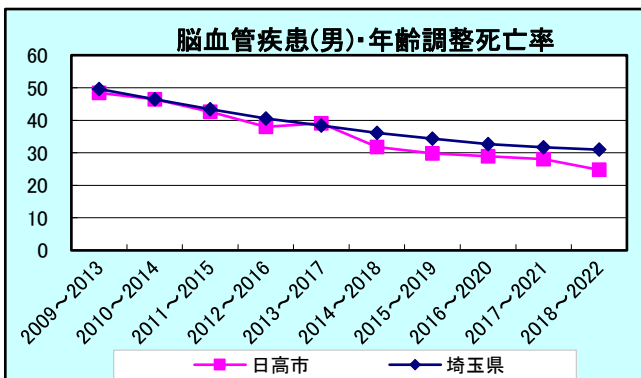
		'09 ~ '13年	'10 ~ '14年	'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年
男	日高市	84.7	78.0	80.7	76.5	76.8	78.2	82.5	80.9	81.7	81.5
	埼玉県	85.3	84.2	81.5	78.5	75.3	73.0	71.3	70.0	69.5	69.5
女	日高市	46.6	42.7	40.7	39.2	39.5	42.0	43.5	41.9	41.4	40.4
	埼玉県	47.7	47.2	45.4	43.4	41.5	40.1	38.9	37.5	36.6	36.0



【脳血管疾患】

(人口10万対)

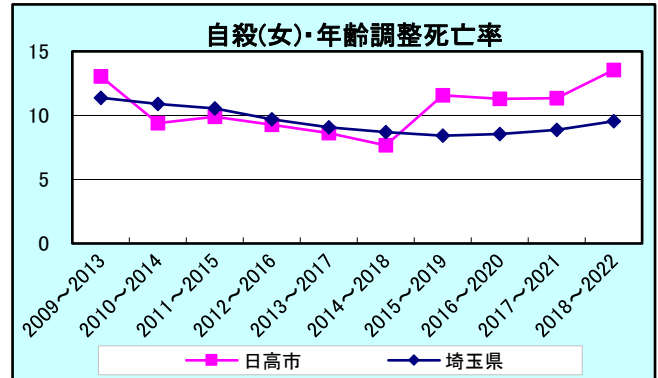
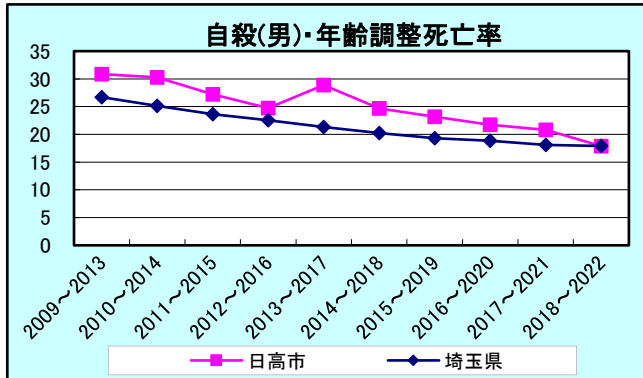
		'09 ~ '13年	'10 ~ '14年	'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年
男	日高市	48.4	46.5	42.6	38.0	39.1	31.8	29.8	28.9	28.1	24.8
	埼玉県	49.6	46.5	43.4	40.6	38.4	36.1	34.3	32.6	31.7	31.0
女	日高市	30.1	30.7	26.0	21.3	19.4	19.4	18.0	16.4	14.2	12.0
	埼玉県	29.0	27.1	25.4	23.8	22.3	20.9	19.9	19.1	18.2	17.6



【自殺】

(人口10万対)

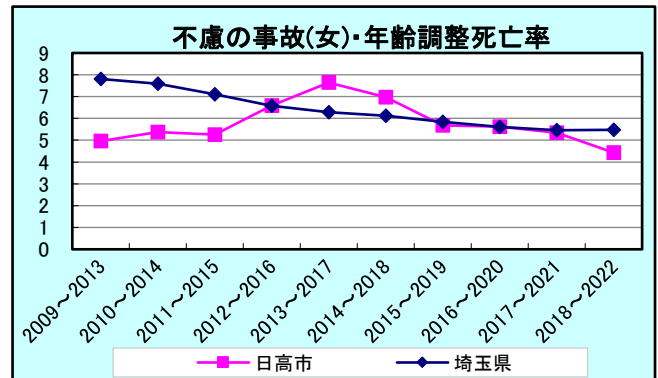
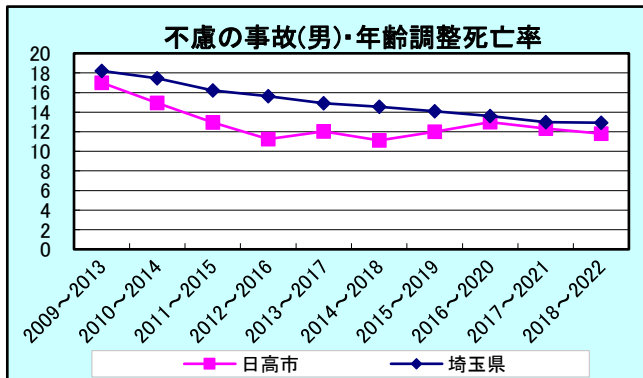
		'09 ~ '13年	'10 ~ '14年	'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年
男	日高市	30.9	30.3	27.2	24.8	28.9	24.7	23.2	21.7	20.8	17.9
	埼玉県	26.7	25.1	23.6	22.6	21.3	20.3	19.3	18.9	18.1	17.9
女	日高市	13.0	9.4	9.9	9.3	8.6	7.7	11.6	11.3	11.3	13.5
	埼玉県	11.4	10.9	10.5	9.7	9.1	8.7	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	日高市	17.0	14.9	12.9	11.2	12.0	11.1	12.0	13.0	12.3	11.8
	埼玉県	18.2	17.4	16.2	15.6	14.9	14.6	14.1	13.6	13.0	12.9
女	日高市	5.0	5.4	5.3	6.6	7.6	7.0	5.7	5.6	5.3	4.4
	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		
220	19	1	1	2

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
4.0	86.4	4.5	4.5	33.1
(人口千対)	(出生千対)	(出生千対)	(出生千対)	(人口10万対)

資料: 人口動態統計、埼玉県町(丁)字別人口調査

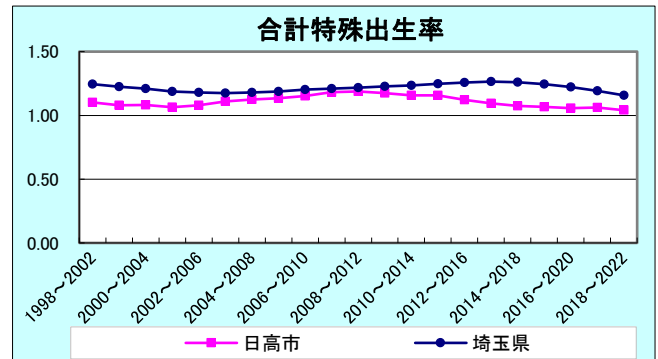
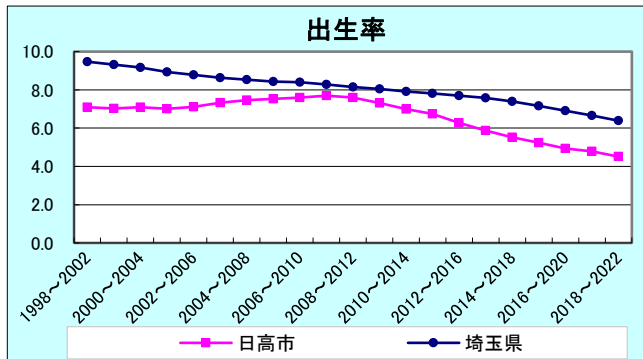
【出生率】

(人口千対)

	'04~'08年	'06~'10年	'08~'12年	'10~'14年	'12~'16年	'14~'18年	'16~'20年	'18~'22年
日高市	7.5	7.6	7.6	7.0	6.3	5.5	4.9	4.5
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
日高市	1.13	1.15	1.19	1.16	1.12	1.07	1.06	1.04
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】

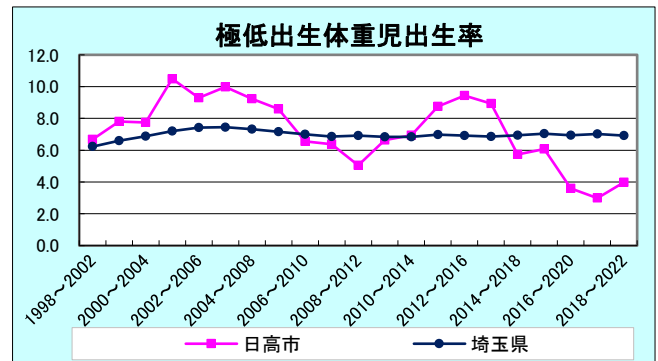
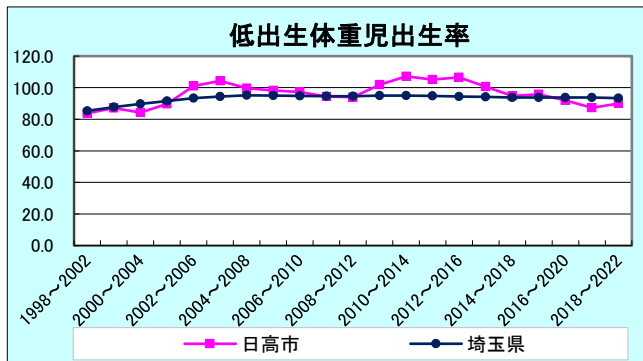
(出生千対)

	'04~'08年	'06~'10年	'08~'12年	'10~'14年	'12~'16年	'14~'18年	'16~'20年	'18~'22年
日高市	99.8	97.3	94.0	107.2	106.5	94.8	92.0	90.0
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
日高市	9.2	6.6	5.0	6.9	9.4	5.7	3.6	4.0
埼玉県	7.3	7.0	6.9	6.8	6.9	6.9	7.0	6.9



【乳児死亡率】

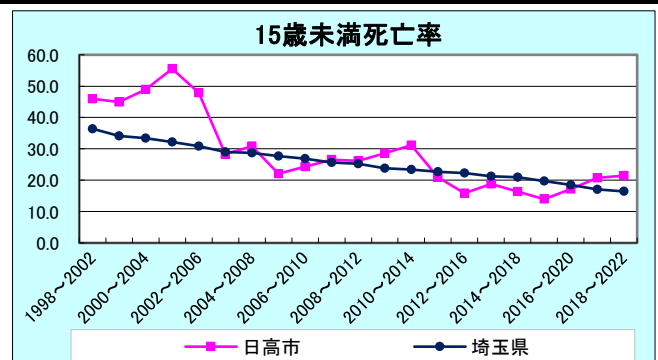
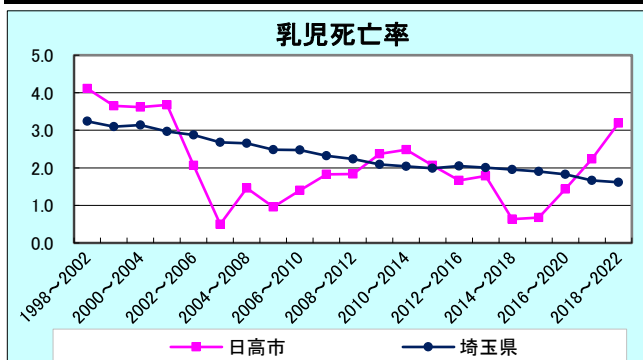
(出生千対)

	'04~'08年	'06~'10年	'08~'12年	'10~'14年	'12~'16年	'14~'18年	'16~'20年	'18~'22年
日高市	1.5	1.4	1.8	2.5	1.7	0.6	1.4	3.2
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
日高市	30.8	24.3	26.2	31.2	15.9	16.4	17.2	21.5
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
日高市	8,948	3,474	38.8%
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	77	8	0	0	10.4%	15.7%
動機付け支援	370	62	-	-	16.8%	

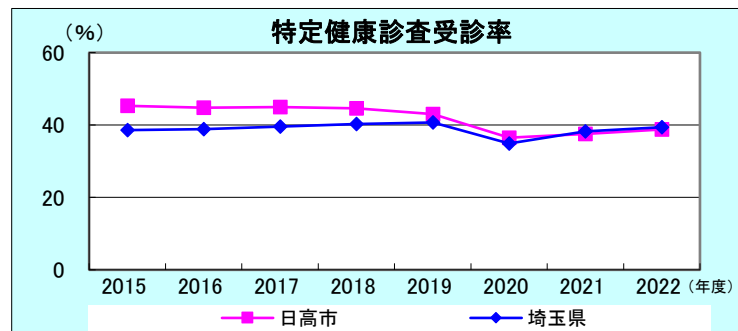
特定健康診査受診率の年次推移

(年度)

	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
日高市	45.3%	44.8%	45.0%	44.6%	43.0%	36.5%	37.5%	38.8%
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	14,296	228	2.8%	2.6%	83.3%
肺がん	23,027	440	1.9%	0.7%	100.0%
大腸がん	23,027	830	3.6%	5.8%	62.5%
子宮頸がん	16,080	826	11.0%	2.3%	42.1%
乳がん	11,281	470	10.2%	8.5%	92.5%

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)

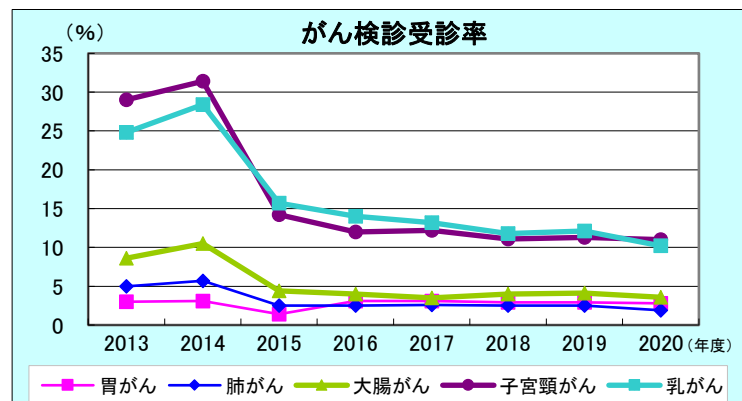
	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
胃がん	3.0%	3.1%	1.4%	3.1%	3.1%	2.9%	2.9%	2.8%
肺がん	5.0%	5.7%	2.5%	2.5%	2.6%	2.5%	2.5%	1.9%
大腸がん	8.6%	10.5%	4.4%	4.0%	3.5%	4.0%	4.1%	3.6%
子宮頸がん	29.0%	31.4%	14.2%	12.0%	12.2%	11.1%	11.3%	11.0%
乳がん	24.8%	28.4%	15.7%	14.0%	13.2%	11.8%	12.1%	10.2%

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。



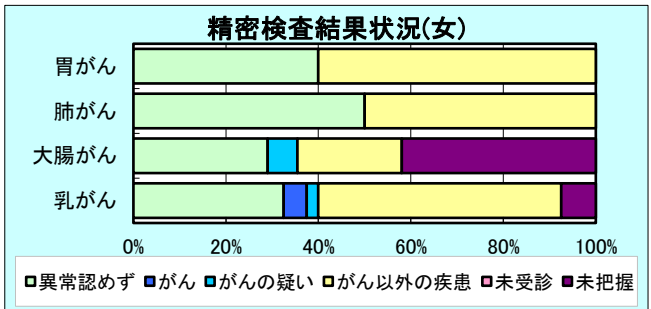
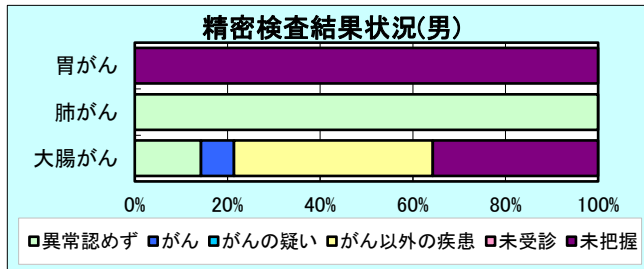
がん検診精密検査結果状況(2020年度)

単位:人

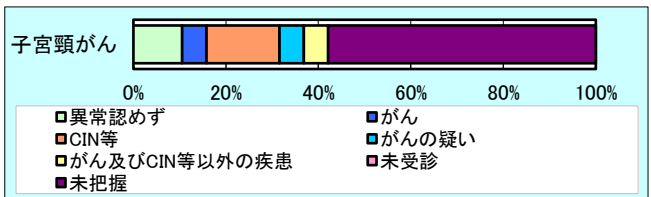
		要精検者数	異常認めず	がん	がんの疑い	がん以外の疾患	未受診	未把握	
胃がん	男	1	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	1 100.0%	
	女	5	2 40.0%	0 0%	0 0%	3 60.0%	0 0%	0 0%	
肺がん	男	1	1 100.0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	
	女	2	1 50.0%	0 0%	0 0%	1 50.0%	0 0%	0 0%	
大腸がん	男	16	2 12.5%	1 6.3%	0 0%	6 37.5%	0 0%	5 31.3%	
	女	32	9 28.1%	0 0%	2 6.3%	7 21.9%	0 0%	13 40.6%	
子宮頸がん		19	2 10.5%	1 5.3%	CIN等 3 15.8%	1 5.3%	1 5.3%	0 0%	11 57.9%
乳がん		40	13 32.5%	2 5.0%	1 2.5%	21 52.5%	0 0%	3 7.5%	

※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

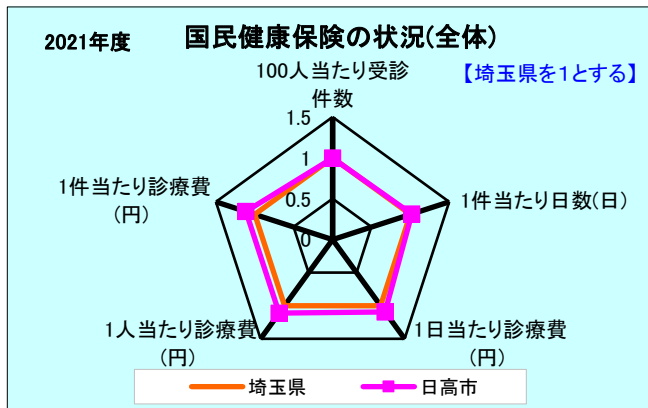


[国民健康保険の状況]

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
日高市	1,012	1.85	16,594	310,472	30,691
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