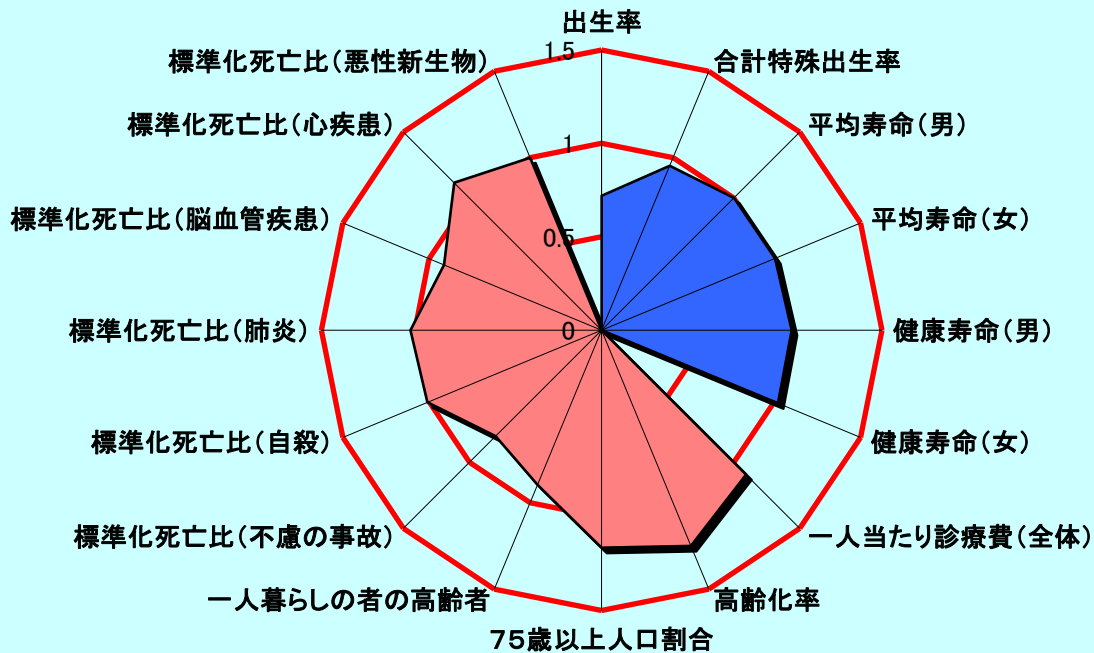


2025年度版

日高市の健康指数



埼玉県を1とした健康指数

項目		概要
1 出生率	0.7	* 合計特殊出生率は1.03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21位です。 * 健康寿命(女性)は、県内で6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323,749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	* 高齢化率は32.9%で、 埼玉県の1.2倍です。
9 高齢化率	1.2	
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 心疾患です。 標準化死亡率が低いのは 悪性新生物、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)	0.8	

(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)

日高市の現状

[人口の状況]

人口静態(2025年) 単位:人

	総数	男	女
人口	54,192	26,910	27,282
65歳以上人口	18,356	8,371	9,985

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(2024年) 単位:人

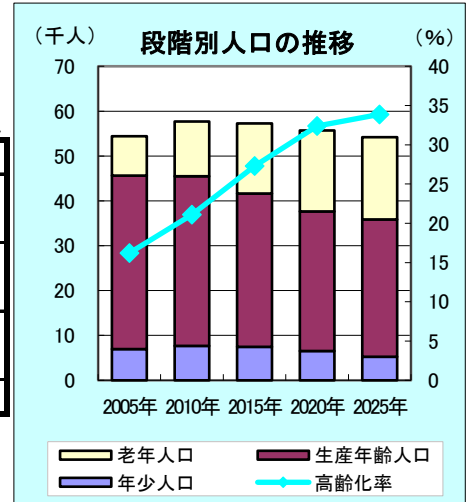
	総数	男	女
出生数	210	107	103
死亡数	746	411	335
出生率	3.9	(人口千対)	
死亡率	1,371.4	(人口10万対)	

資料: 人口動態統計、埼玉県町(丁)字別人口調査

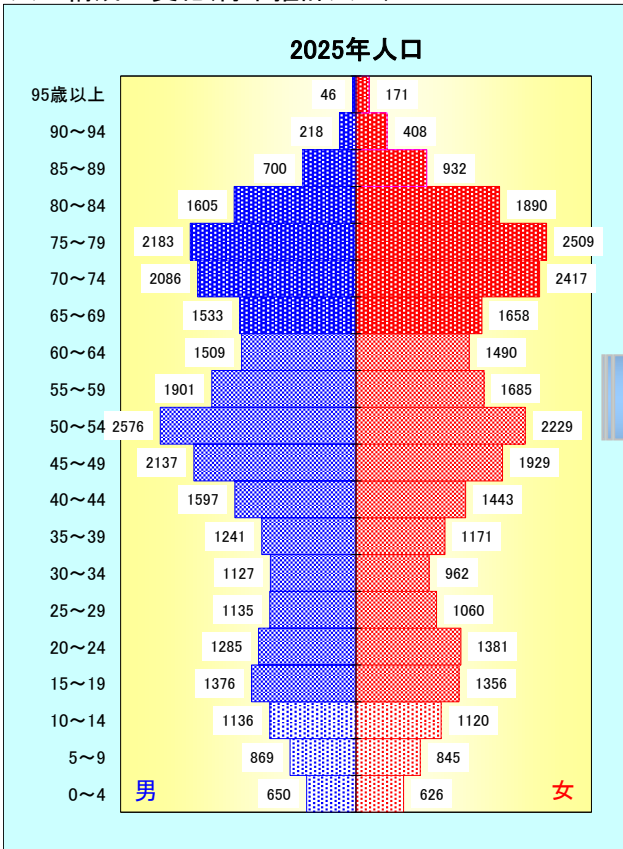
段階別人口の推移 単位:人

	2005年	2010年	2015年	2020年	2025年
年少人口 (0~14歳)	6,958	7,704	7,475	6,540	5,246
生産年齢人口 (15~64歳)	38,640	37,785	34,141	31,117	30,590
老年人口 (65歳以上)	8,825	12,177	15,633	18,039	18,356
高齢化率	16.2%	21.1%	27.3%	32.4%	33.9%

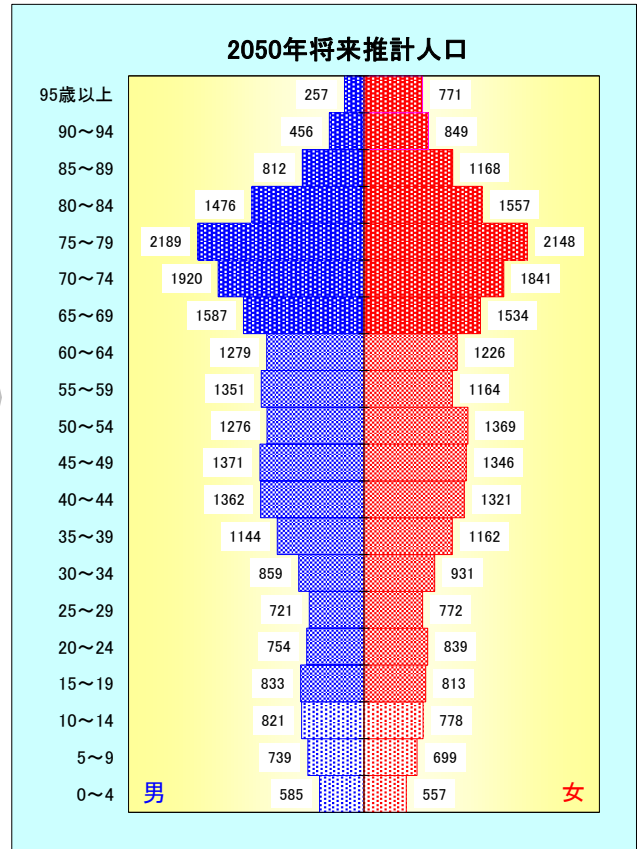
資料: 埼玉県町(丁)字別人口調査



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)	—	81.32	87.37
65歳平均余命	—	19.74	24.52
65歳健康寿命	—	18.16	21.26
65歳要介護期間	—	1.58	3.26
要介護等認定率(65歳以上)	15.5%	12.4%	18.2%

資料: 埼玉県健康寿命算出ソフト「健寿君」

[高齢化の状況]

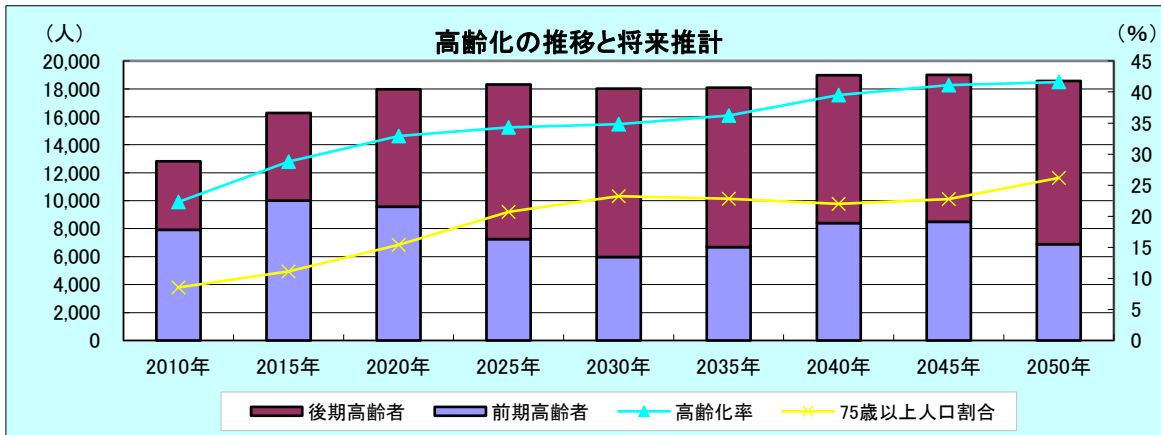
高齢化の推移と将来推計

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)」



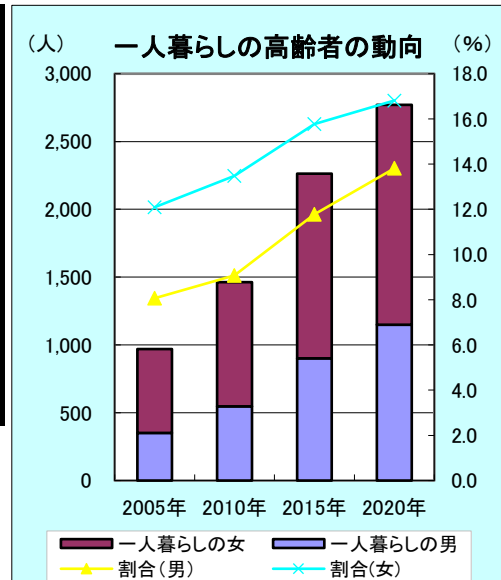
一人暮らしの高齢者の動向

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]

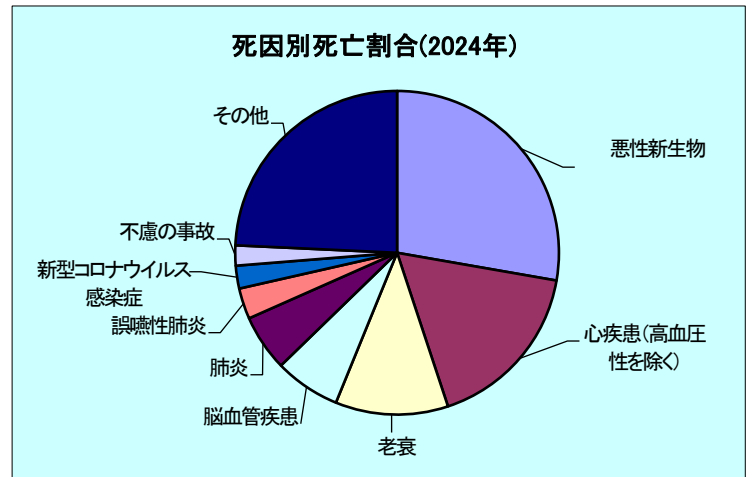
死因別死亡割合(2024年)

単位:人

		(%)
全死因		100
第1位	悪性新生物	27.7
第2位	心疾患(高血圧性を除く)	17.2
第3位	老衰	11.3
第4位	脳血管疾患	6.6
第5位	肺炎	5.6
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	2.3
第8位	不慮の事故	2.0
その他		24.3

資料:人口動態統計

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



ライフステージ別死因順位(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 50%	先天奇形、変形及び染色体異常 50%	自殺 60%	自殺 26.7%	悪性新生物 34.1%	悪性新生物 27.0%	悪性新生物 27.2%
第2位	周産期に発生した病態 16.7%		先天奇形、変形及び染色体異常 20%	心疾患(高血圧性を除く) 20%	心疾患(高血圧性を除く) 20.9%	心疾患(高血圧性を除く) 16.7%	心疾患(高血圧性を除く) 16.9%
第3位	乳幼児突然死症候群 16.7%			悪性新生物 13.3%	自殺 9.5%	老衰 10.8%	老衰 10.0%
第4位				脳血管疾患 6.7%	脳血管疾患 3.3%	肺炎 6.6%	肺炎 6.3%
第5位				肝疾患 6.7%	大動脈瘤及び解離 2.8%	脳血管疾患 6.1%	脳血管疾患 5.9%
第6位				肺炎 3.3%	肝疾患 2.8%	誤嚥性肺炎 3.0%	誤嚥性肺炎 2.7%
第7位				不慮の事故 3.3%	糖尿病 2.4%	腎不全 2.2%	腎不全 2.2%
第8位					腎不全 2.4%	間質性肺疾患 1.9%	間質性肺疾患 1.8%
	その他 16.7%	その他 50%	その他 20%	その他 20%	その他 21.8%	その他 25.7%	その他 27.0%

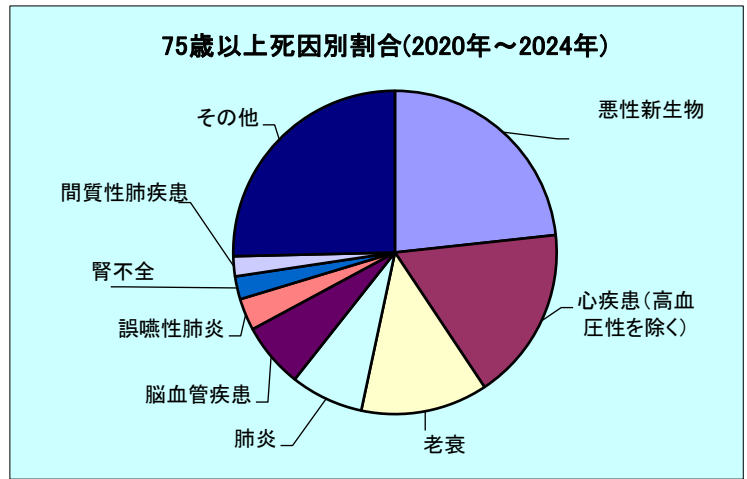
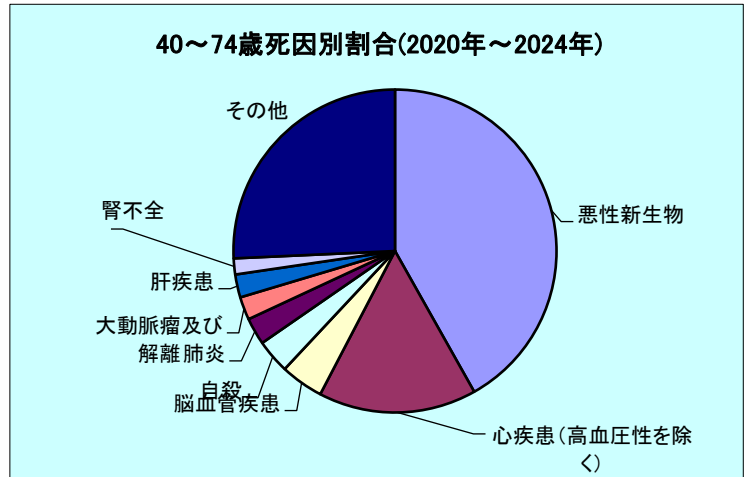
資料:人口動態統計 ※ 旧分類の「死因順位に用いる分類項目」による。死亡割合が同率の場合は、死因簡単分類のコード番号順に掲載している。9位以下は8位と同数であっても掲載していない。

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 41.8%	悪性新生物 23.3%
第2位	心疾患(高血圧性を除く) 15.8%	心疾患(高血圧性を除く) 17.4%
第3位	脳血管疾患 4.3%	老衰 12.7%
第4位	自殺 3.4%	肺炎 7.3%
第5位	肺炎 2.7%	脳血管疾患 6.5%
第6位	大動脈瘤及び解離 2.3%	誤嚥性肺炎 3.2%
第7位	肝疾患 2.3%	腎不全 2.3%
第8位	腎不全 1.6%	間質性肺疾患 2.0%
	その他 25.7%	その他 25.4%

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。

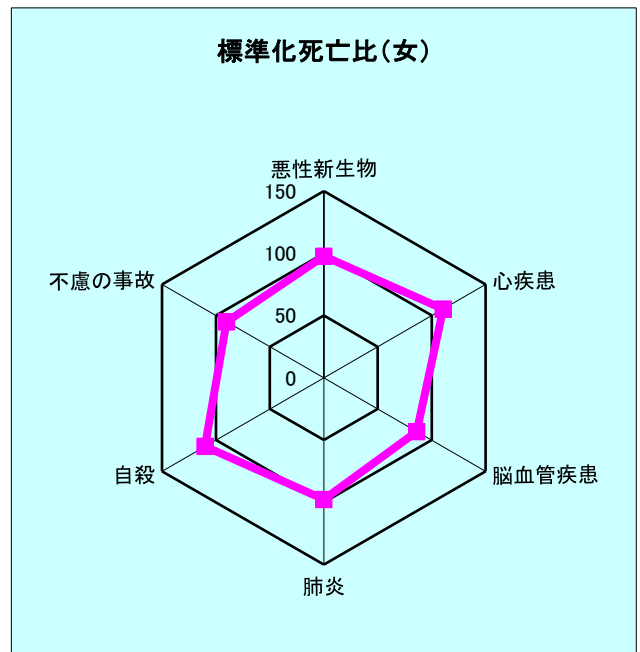
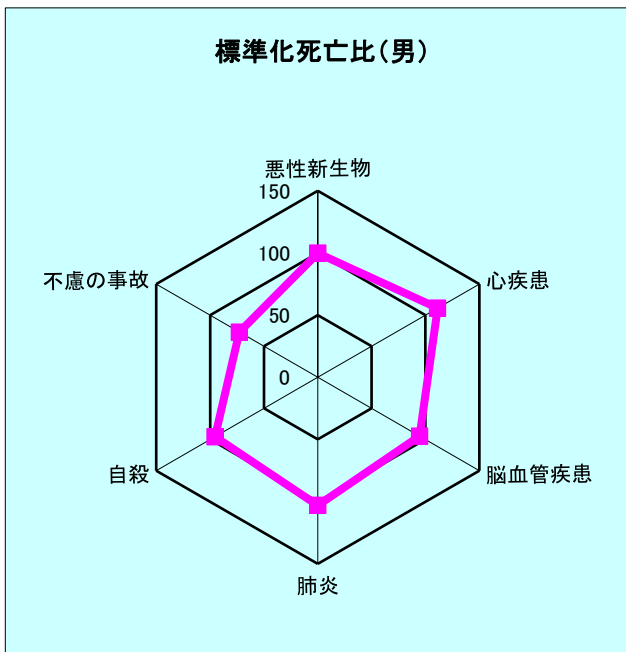


標準化死亡比(2020年～2024年)

(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	99.8	111.3	94.5	103.0	95.4	72.7
女	97.8	110.7	86.2	97.6	110.2	90.1
総数	99.9	111.6 **	91.3	102.3	100.9	80.2

SMR検定: *p<0.05,**p<0.01



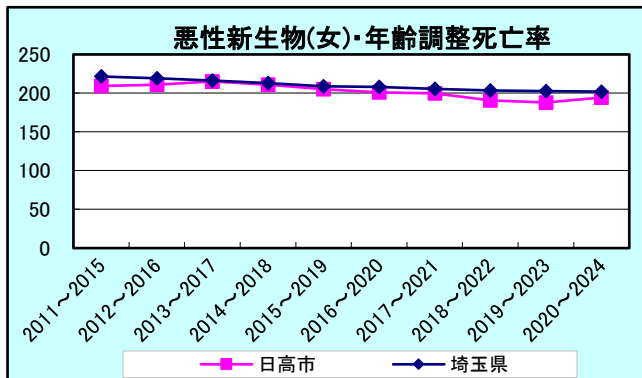
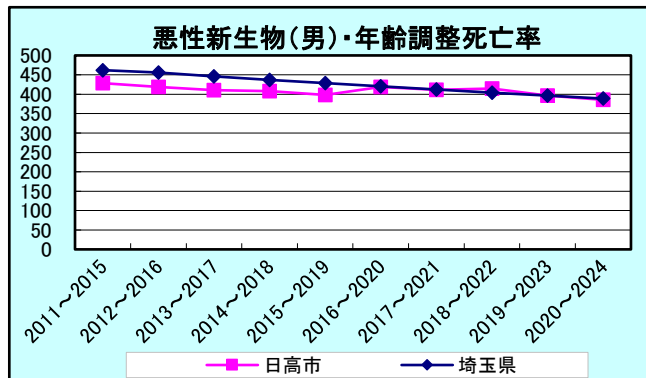
資料: 埼玉県の年齢調整死亡率とSMR算出ソフト「スマール君」

年齢調整死亡率

【悪性新生物】

(人口10万対)

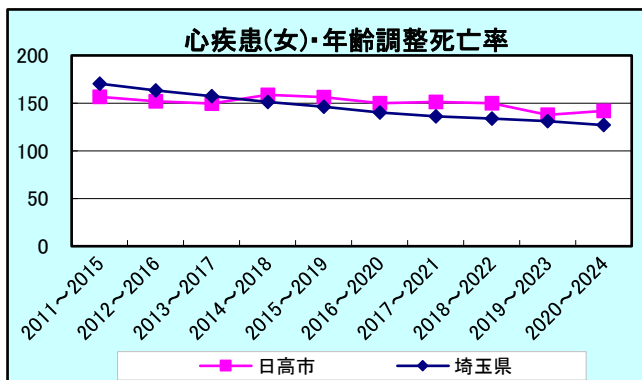
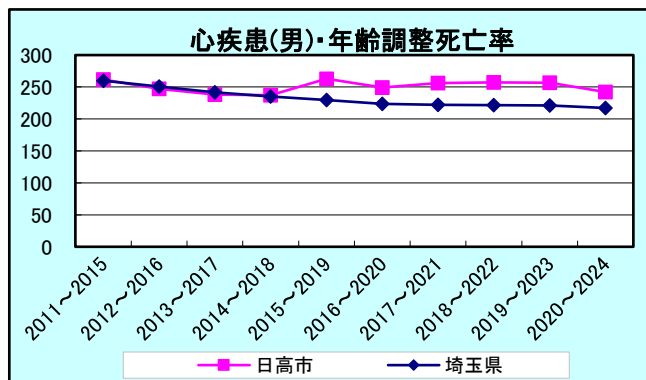
		'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年	'19 ~ '23年	'20 ~ '24年
男	日高市	428.5	418.6	410.1	408.2	398.5	418.5	411.1	414.9	396.5	385.5
	埼玉県	462.0	455.7	445.7	436.8	428.7	420.2	412.1	403.9	396.7	388.7
女	日高市	209.3	210.9	215.2	210.9	205.1	201.1	199.8	190.8	188.0	194.3
	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)

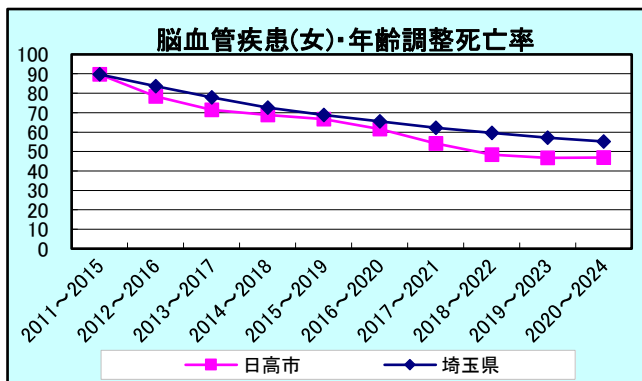
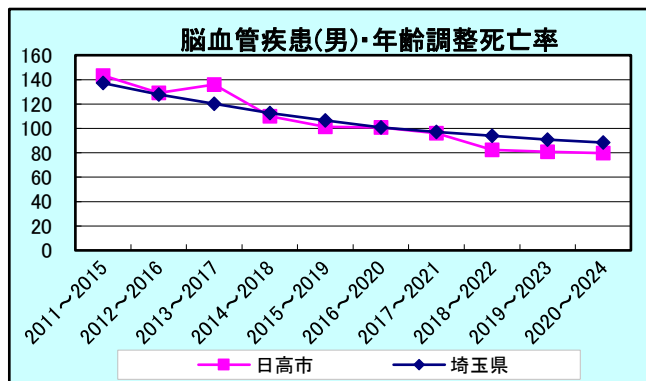
		'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年	'19 ~ '23年	'20 ~ '24年
男	日高市	261.6	247.0	238.3	237.2	262.9	249.1	256.3	257.3	257.0	242.1
	埼玉県	259.9	250.9	241.8	235.3	229.5	223.8	222.3	221.6	221.1	217.2
女	日高市	156.5	152.1	149.6	158.7	156.2	149.8	151.4	149.8	137.7	142.0
	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)

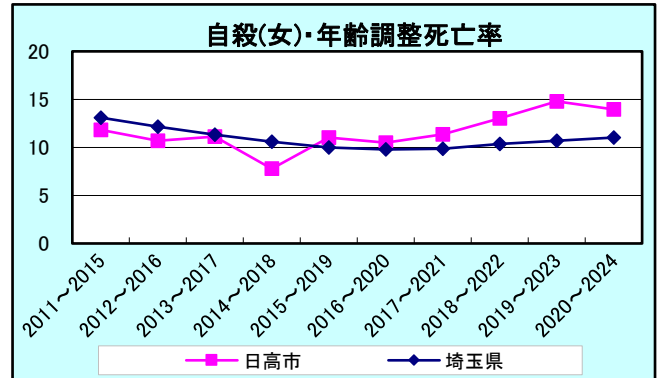
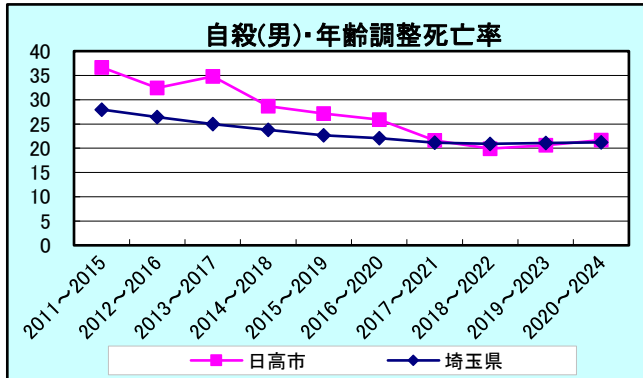
		'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年	'19 ~ '23年	'20 ~ '24年
男	日高市	143.4	129.1	135.9	109.9	101.4	100.8	96.2	82.5	80.8	79.7
	埼玉県	137.1	127.9	120.3	112.5	106.5	100.7	97.0	93.9	90.7	88.4
女	日高市	89.7	78.4	71.5	68.9	66.6	61.5	54.2	48.4	46.7	46.8
	埼玉県	89.7	83.6	77.9	72.6	68.8	65.4	62.2	59.7	57.2	55.2



【自殺】

(人口10万対)

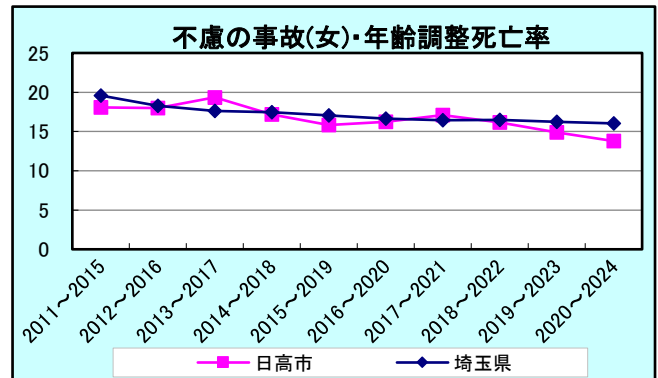
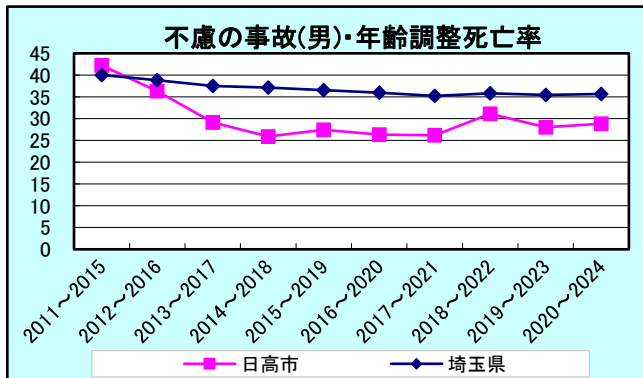
		'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年	'19 ~ '23年	'20 ~ '24年
男	日高市	36.7	32.4	34.8	28.7	27.2	25.9	21.6	19.9	20.6	21.7
	埼玉県	28.0	26.4	25.0	23.8	22.7	22.1	21.2	20.9	21.1	21.2
女	日高市	11.8	10.7	11.1	7.8	11.0	10.5	11.4	13.0	14.8	14.0
	埼玉県	13.1	12.2	11.3	10.6	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	日高市	42.2	36.3	29.2	25.9	27.4	26.3	26.2	31.1	28.1	28.8
	埼玉県	40.0	38.8	37.5	37.1	36.6	36.0	35.2	35.8	35.5	35.7
女	日高市	18.1	18.0	19.3	17.2	15.8	16.2	17.1	16.1	14.9	13.8
	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		
210	15	2	0	0

諸率

出生率	低出生体重児出生率	極低出生体重児出生率	乳児死亡率	15歳未満死亡率
3.9 (人口千対)	71.4 (出生千対)	9.5 (出生千対)	0.0 (出生千対)	0.0 (人口10万対)

資料: 人口動態統計、埼玉県町(丁)字別人口調査

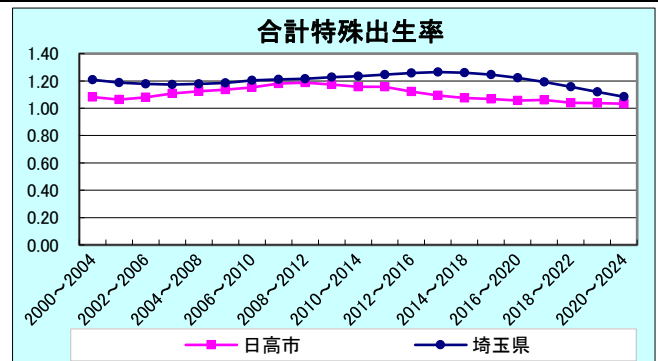
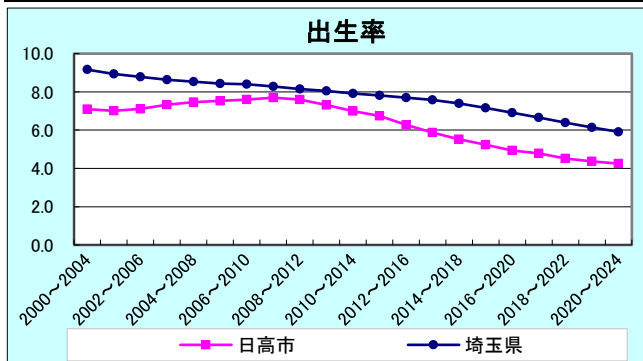
【出生率】

(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
日高市	7.6	7.6	7.0	6.3	5.5	4.9	4.5	4.2
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
日高市	1.15	1.19	1.16	1.12	1.07	1.06	1.04	1.03
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】

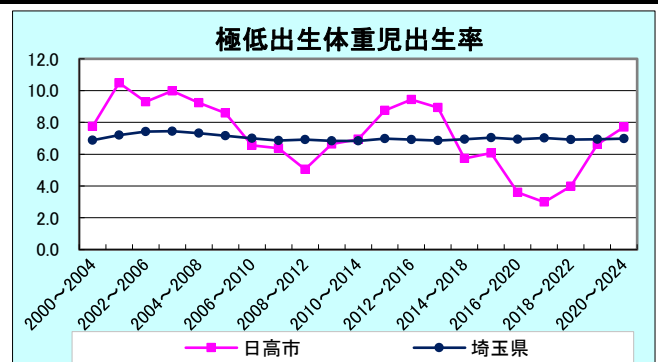
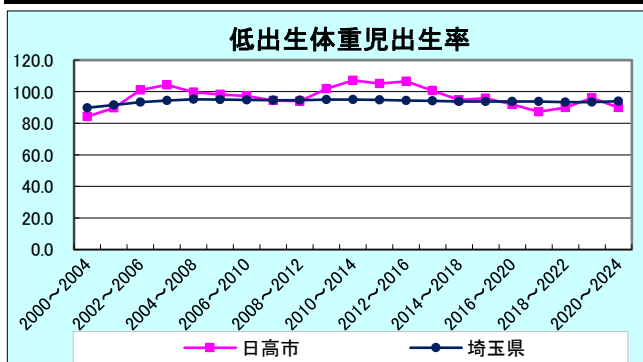
(出生千対)

	'06~'10年	'08~'12年	'10~'14年	'12~'16年	'14~'18年	'16~'20年	'18~'22年	'20~'24年
日高市	97.3	94.0	107.2	106.5	94.8	92.0	90.0	89.9
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
日高市	6.6	5.0	6.9	9.4	5.7	3.6	4.0	7.7
埼玉県	7.0	6.9	6.8	6.9	6.9	7.0	6.9	7.0



【乳児死亡率】

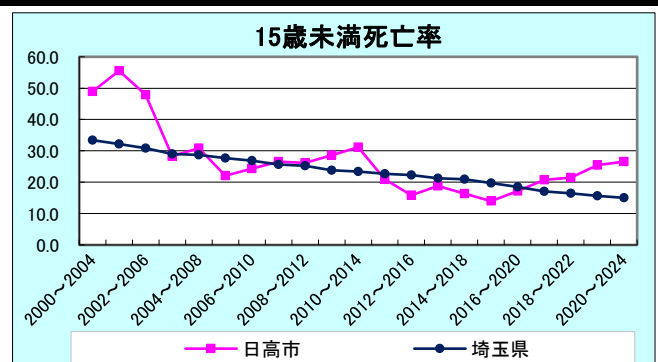
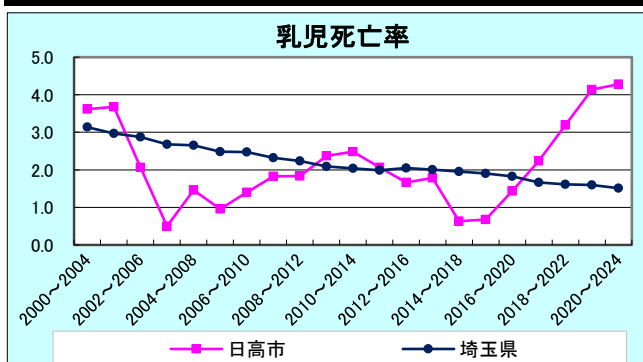
(出生千対)

	'06~'10年	'08~'12年	'10~'14年	'12~'16年	'14~'18年	'16~'20年	'18~'22年	'20~'24年
日高市	1.4	1.8	2.5	1.7	0.6	1.4	3.2	4.3
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
日高市	24.3	26.2	31.2	15.9	16.4	17.2	21.5	26.6
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
日高市	7,758	2,916	37.6%
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	57	5	0	0	8.8%	18.2%
動機付け支援	272	55	-	0	20.2%	

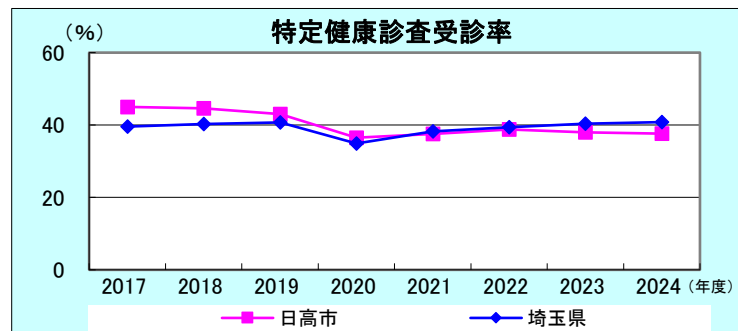
特定健康診査受診率の年次推移

(年度)

	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
日高市	45.0%	44.6%	43.0%	36.5%	37.5%	38.8%	38.0%	37.6%
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	14,012	396	3.9%	4.5%	88.9%
肺がん	22,192	751	3.4%	0.7%	60.0%
大腸がん	22,192	960	4.3%	4.9%	42.6%
子宮頸がん	15,277	928	11.6%	2.3%	28.6%
乳がん	10,812	697	12.6%	4.7%	69.7%

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。

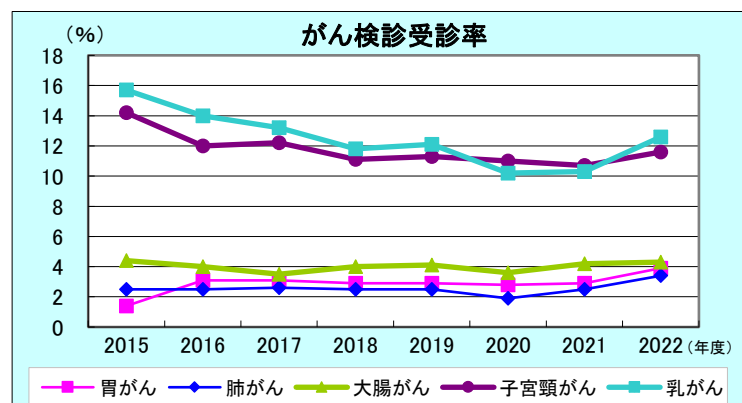
がん検診受診率の年次推移

(年度)

	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
胃がん	1.4%	3.1%	3.1%	2.9%	2.9%	2.8%	2.9%	3.9%
肺がん	2.5%	2.5%	2.6%	2.5%	2.5%	1.9%	2.5%	3.4%
大腸がん	4.4%	4.0%	3.5%	4.0%	4.1%	3.6%	4.2%	4.3%
子宮頸がん	14.2%	12.0%	12.2%	11.1%	11.3%	11.0%	10.7%	11.6%
乳がん	15.7%	14.0%	13.2%	11.8%	12.1%	10.2%	10.3%	12.6%

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。

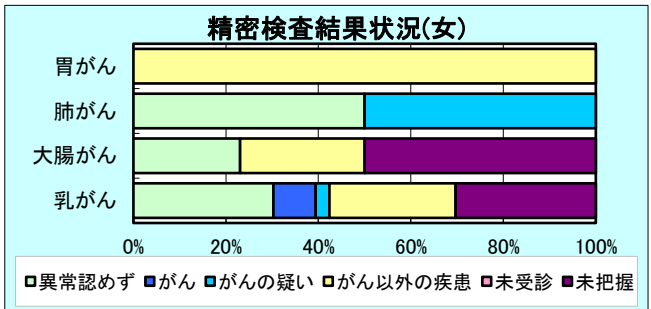
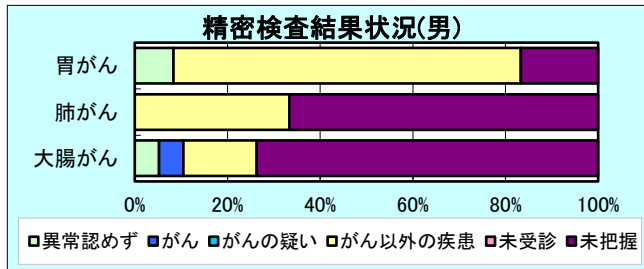
がん検診精密検査結果状況(2022年度)

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	12	1 8.3%	0 0%	0 0%	9 75.0%	0 0%	2 16.7%	
	女	6	0 0%	0 0%	0 0%	6 100.0%	0 0%	0 0%	
肺がん	男	3	0 0%	0 0%	0 0%	1 33.3%	0 0%	2 66.7%	
	女	2	1 50.0%	0 0%	1 50.0%	0 0%	0 0%	0 0%	
大腸がん	男	20	1 5.0%	1 5.0%	0 0%	3 15.0%	0 0%	14 70.0%	
	女	27	6 22.2%	0 0%	0 0%	7 25.9%	0 0%	13 48.1%	
子宮頸がん		21	1 4.8%	0 0%	CIN等 1 4.8%	2 9.5%	2 9.5%	0 0%	15 71.4%
乳がん		33	10 30.3%	3 9.1%	1 3.0%	9 27.3%	0 0%	10 30.3%	

※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。

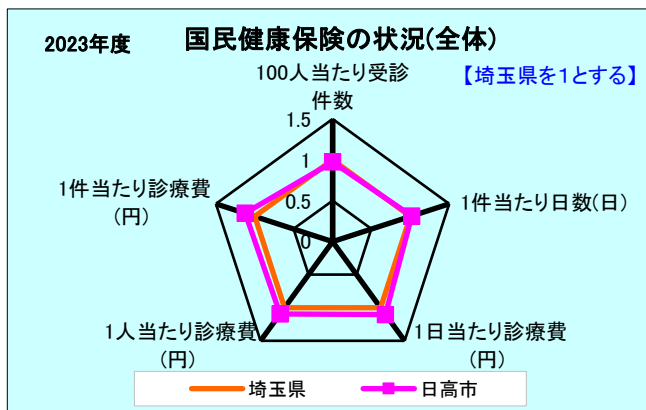
※「…」は、計数不明又は計数を表章することが不適当な場合を表す。

[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
日高市	1,038	1.80	17,279	323,749	31,181
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

日高市の現状(旧)

[人口の状況]

人口静態(2025年) 単位:人

	総数	男	女
人口	54,192	26,910	27,282
65歳以上人口	18,356	8,371	9,985

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(2024年) 単位:人

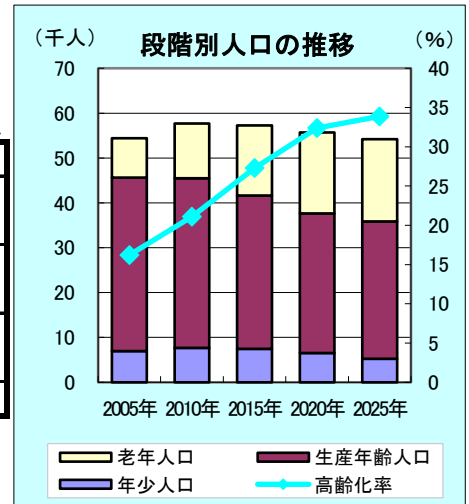
	総数	男	女
出生数	210	107	103
死亡数	746	411	335
出生率	3.9 (人口千対)		
死亡率	1,371.4 (人口10万対)		

資料:人口動態統計、埼玉県町(丁)字別人口調査

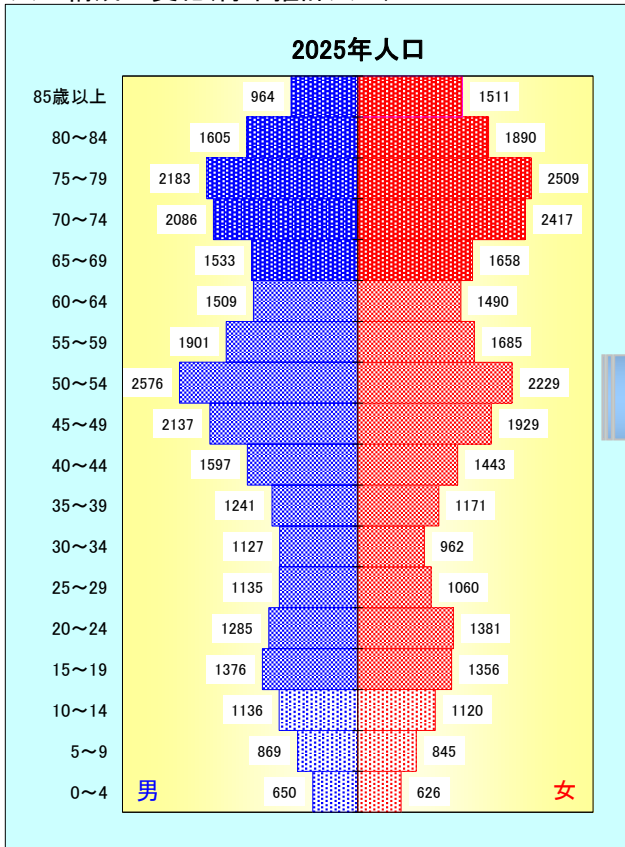
段階別人口の推移 単位:人

	2005年	2010年	2015年	2020年	2025年
年少人口 (0~14歳)	6,958	7,704	7,475	6,540	5,246
生産年齢人口 (15~64歳)	38,640	37,785	34,141	31,117	30,590
老年人口 (65歳以上)	8,825	12,177	15,633	18,039	18,356
高齢化率	16.2%	21.1%	27.3%	32.4%	33.9%

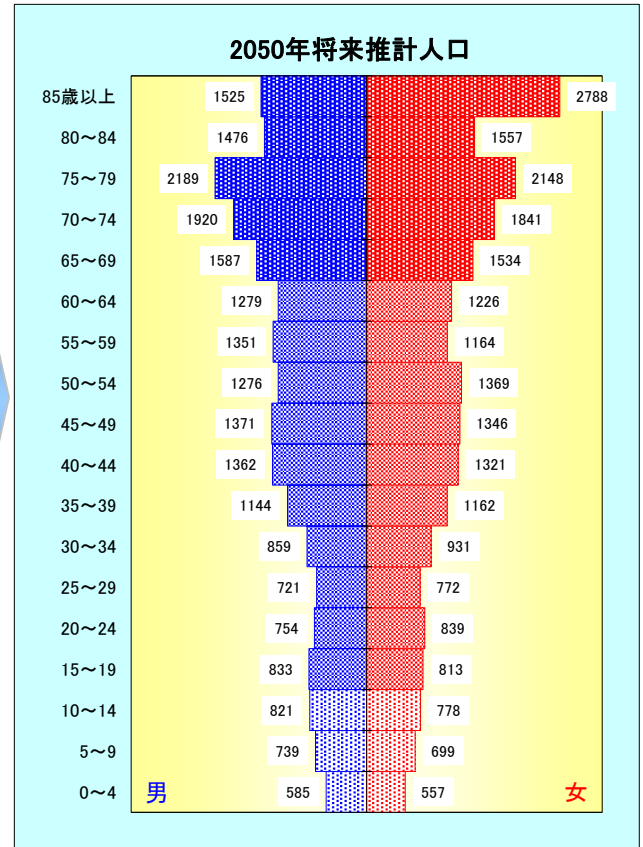
資料:埼玉県町(丁)字別人口調査



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)	—	81.32	87.37
65歳平均余命	—	19.74	24.52
65歳健康寿命	—	18.16	21.26
65歳要介護期間	—	1.58	3.26
要介護等認定率(65歳以上)	15.5%	12.4%	18.2%

資料: 埼玉県健康寿命算出ソフト「健寿君」

[高齢化の状況]

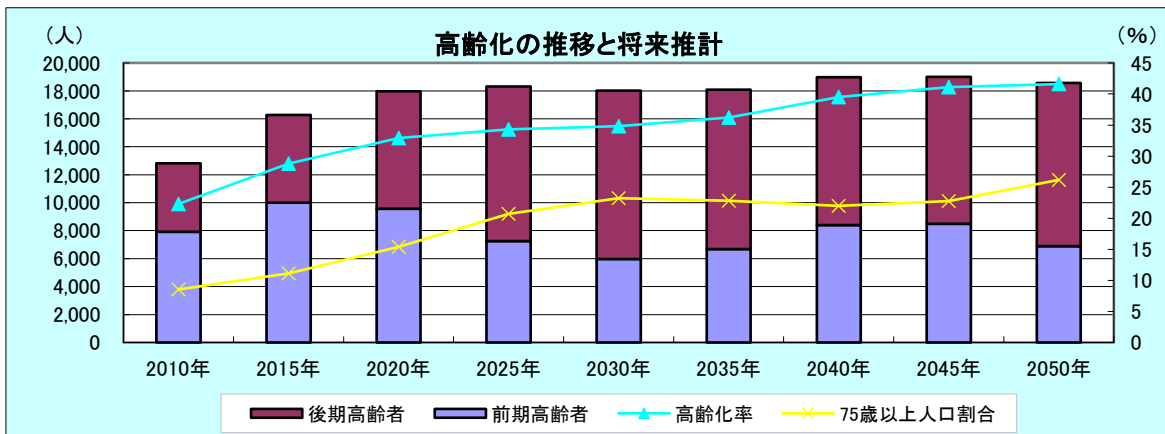
高齢化の推移と将来推計

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)」



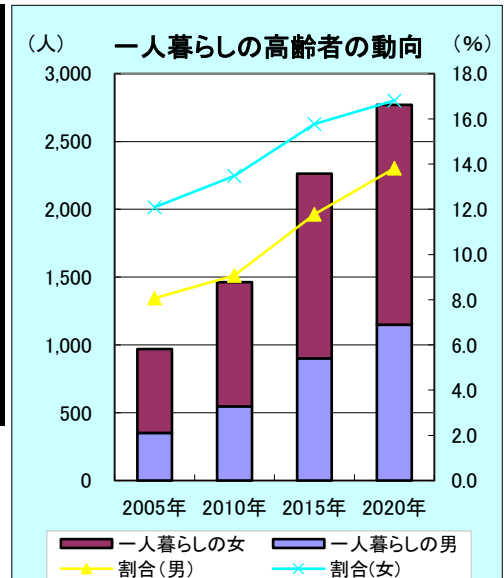
一人暮らしの高齢者の動向

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]

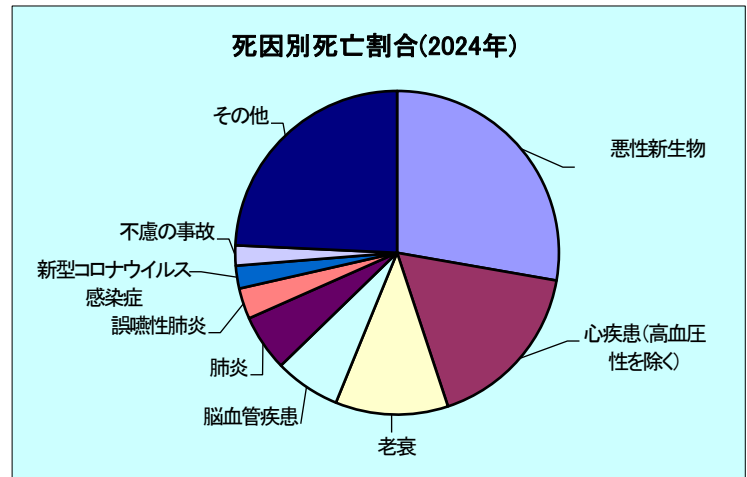
死因別死亡割合(2024年)

単位:人

		(%)
全死因		100
第1位	悪性新生物	27.7
第2位	心疾患(高血圧性を除く)	17.2
第3位	老衰	11.3
第4位	脳血管疾患	6.6
第5位	肺炎	5.6
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	2.3
第8位	不慮の事故	2.0
その他		24.3

資料:人口動態統計

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



ライフステージ別死因順位(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 50%	先天奇形、変形及び染色体異常 50%	自殺 60%	自殺 26.7%	悪性新生物 34.1%	悪性新生物 27.0%	悪性新生物 27.2%
第2位	周産期に発生した病態 16.7%		先天奇形、変形及び染色体異常 20%	心疾患(高血圧性を除く) 20%	心疾患(高血圧性を除く) 20.9%	心疾患(高血圧性を除く) 16.7%	心疾患(高血圧性を除く) 16.9%
第3位	乳幼児突然死症候群 16.7%			悪性新生物 13.3%	自殺 9.5%	老衰 10.8%	老衰 10.0%
第4位				脳血管疾患 6.7%	脳血管疾患 3.3%	肺炎 6.6%	肺炎 6.3%
第5位				肝疾患 6.7%	大動脈瘤及び解離 2.8%	脳血管疾患 6.1%	脳血管疾患 5.9%
第6位				肺炎 3.3%	肝疾患 2.8%	誤嚥性肺炎 3.0%	誤嚥性肺炎 2.7%
第7位				不慮の事故 3.3%	糖尿病 2.4%	腎不全 2.2%	腎不全 2.2%
第8位					腎不全 2.4%	間質性肺疾患 1.9%	間質性肺疾患 1.8%
	その他 16.7%	その他 50%	その他 20%	その他 20%	その他 21.8%	その他 25.7%	その他 27.0%

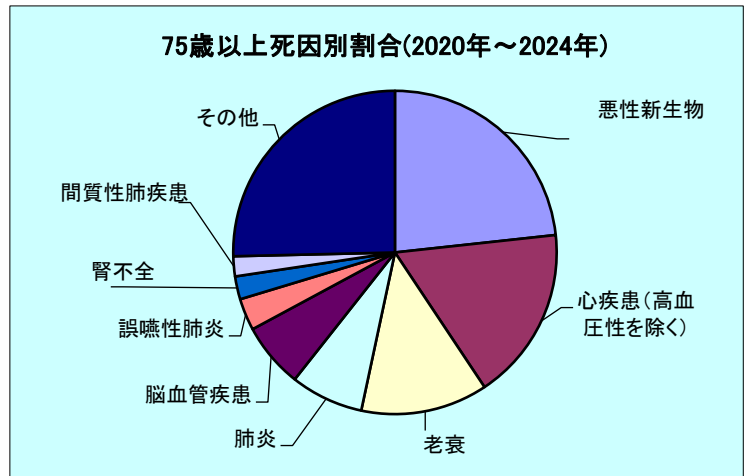
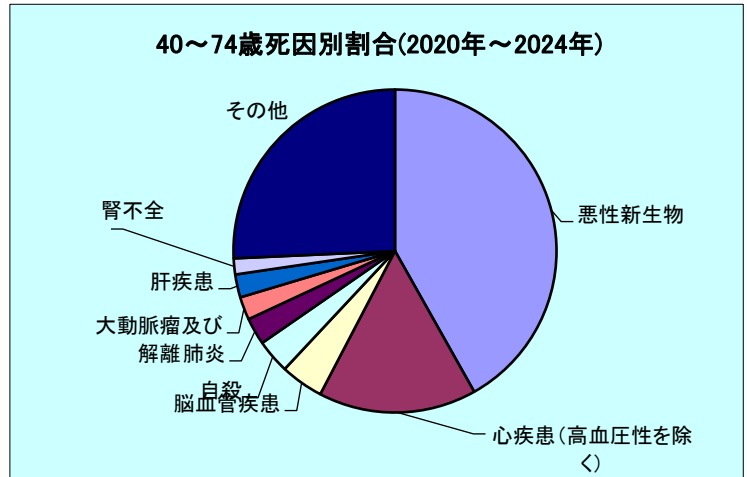
資料:人口動態統計 ※ 旧分類の「死因順位に用いる分類項目」による。死亡割合が同率の場合は、死因簡単分類のコード番号順に掲載している。9位以下は8位と同数であっても掲載していない。

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 41.8%	悪性新生物 23.3%
第2位	心疾患(高血圧性を除く) 15.8%	心疾患(高血圧性を除く) 17.4%
第3位	脳血管疾患 4.3%	老衰 12.7%
第4位	自殺 3.4%	肺炎 7.3%
第5位	肺炎 2.7%	脳血管疾患 6.5%
第6位	大動脈瘤及び解離 2.3%	誤嚥性肺炎 3.2%
第7位	肝疾患 2.3%	腎不全 2.3%
第8位	腎不全 1.6%	間質性肺疾患 2.0%
	その他 25.7%	その他 25.4%

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。

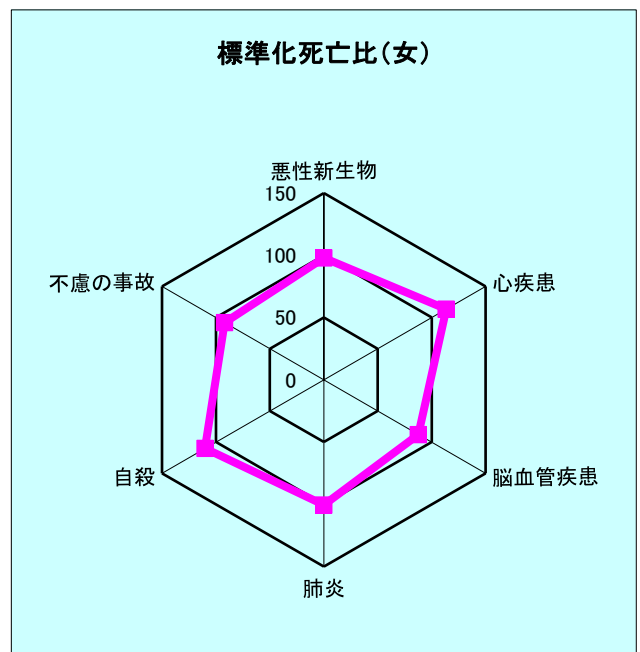
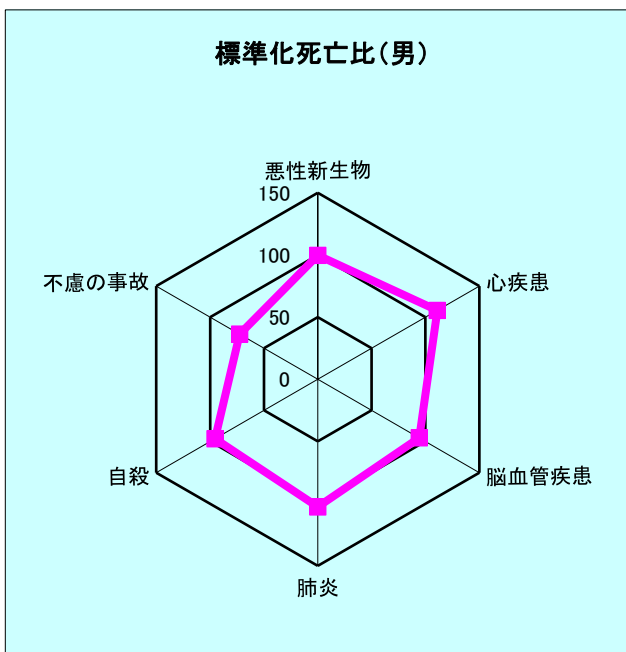


標準化死亡比(2020年～2024年)

(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	99.8	111.0	94.3	102.6	95.4	72.6
女	98.0	113.5 *	87.8	100.5	110.2	91.8
総数	100.0	112.8 **	91.9	103.3	100.9	80.8

SMR検定: *p<0.05,**p<0.01



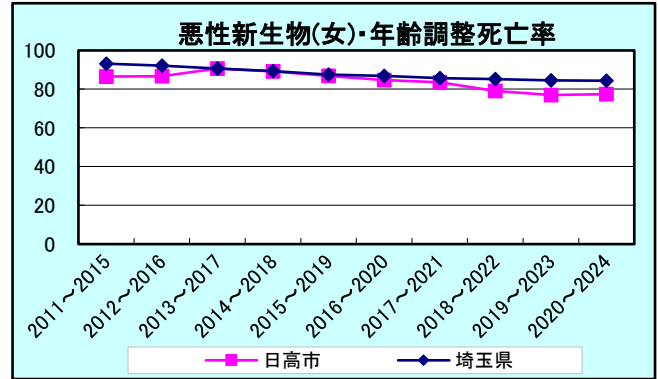
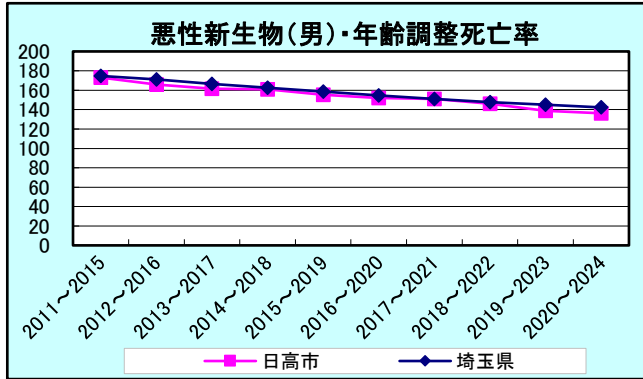
資料: 埼玉県の年齢調整死亡率とSMR算出ソフト「スマール君」

年齢調整死亡率

【悪性新生物】

(人口10万対)

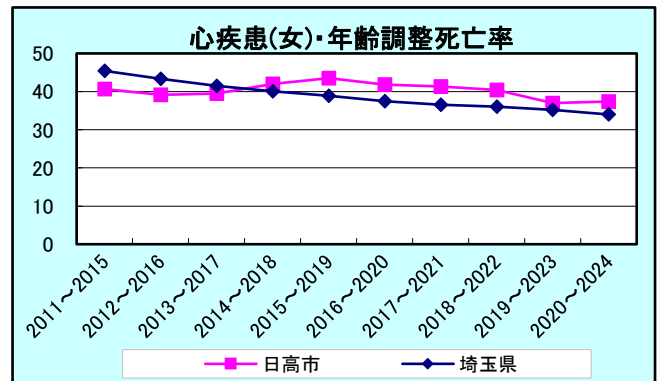
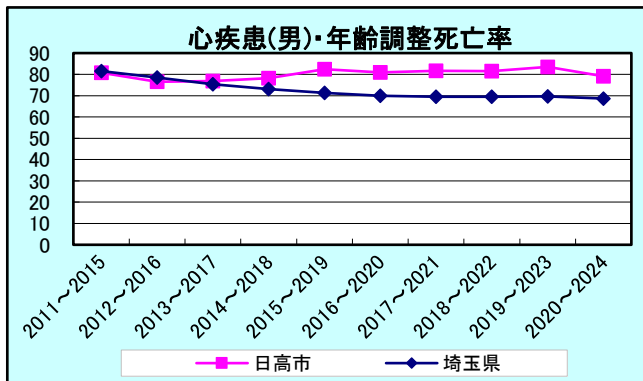
		'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年	'19 ~ '23年	'20 ~ '24年
男	日高市	173.1	165.7	161.5	160.9	155.1	151.9	150.9	146.2	138.8	136.2
	埼玉県	174.7	171.1	166.5	162.6	158.5	154.5	151.1	147.8	145.1	142.3
女	日高市	86.5	86.7	90.7	89.2	86.9	84.7	83.5	79.1	77.0	77.5
	埼玉県	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)

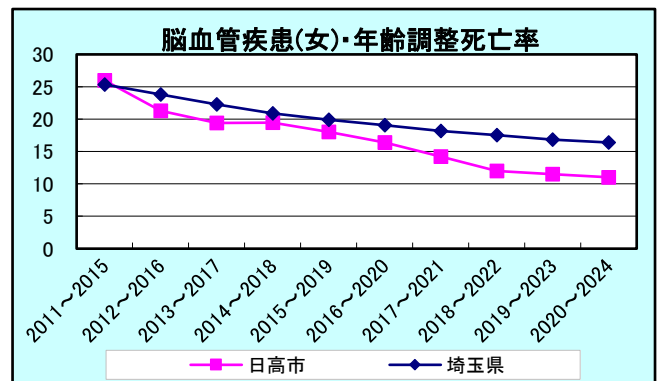
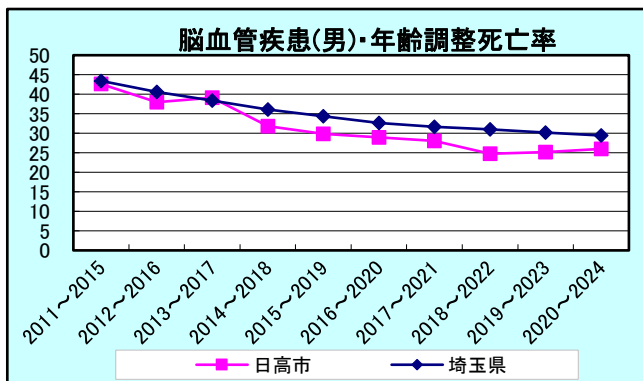
		'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年	'19 ~ '23年	'20 ~ '24年
男	日高市	80.7	76.5	76.8	78.2	82.5	80.9	81.7	81.5	83.5	79.2
	埼玉県	81.5	78.5	75.3	73.0	71.3	70.0	69.5	69.5	69.7	68.7
女	日高市	40.7	39.2	39.5	42.0	43.5	41.9	41.4	40.4	37.0	37.4
	埼玉県	45.4	43.4	41.5	40.1	38.9	37.5	36.6	36.0	35.2	34.0



【脳血管疾患】

(人口10万対)

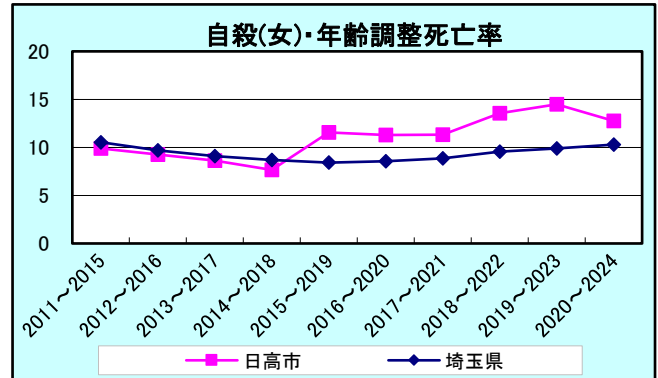
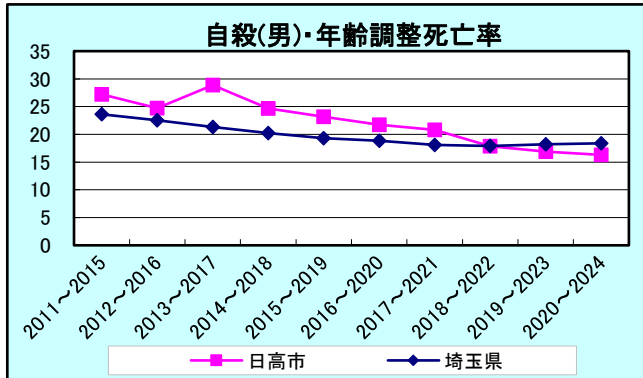
		'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年	'19 ~ '23年	'20 ~ '24年
男	日高市	42.6	38.0	39.1	31.8	29.8	28.9	28.1	24.8	25.2	26.0
	埼玉県	43.4	40.6	38.4	36.1	34.3	32.6	31.7	31.0	30.2	29.4
女	日高市	26.0	21.3	19.4	19.4	18.0	16.4	14.2	12.0	11.5	11.0
	埼玉県	25.4	23.8	22.3	20.9	19.9	19.1	18.2	17.6	16.8	16.4



【自殺】

(人口10万対)

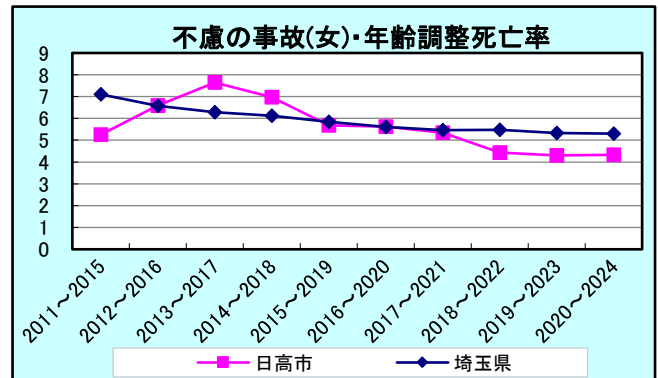
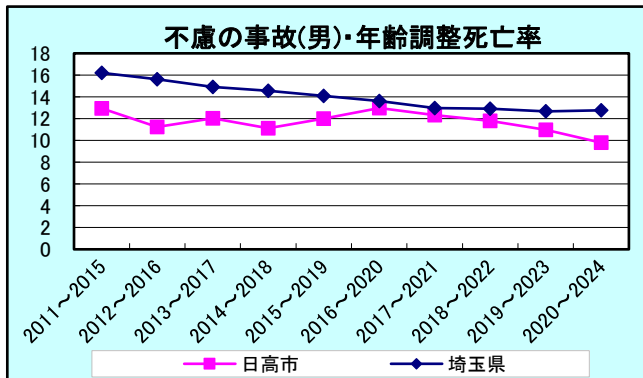
		'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年	'19 ~ '23年	'20 ~ '24年
男	日高市	27.2	24.8	28.9	24.7	23.2	21.7	20.8	17.9	16.9	16.3
	埼玉県	23.6	22.6	21.3	20.3	19.3	18.9	18.1	17.9	18.2	18.4
女	日高市	9.9	9.3	8.6	7.7	11.6	11.3	11.3	13.5	14.5	12.8
	埼玉県	10.5	9.7	9.1	8.7	8.4	8.6	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	日高市	12.9	11.2	12.0	11.1	12.0	13.0	12.3	11.8	11.0	9.8
	埼玉県	16.2	15.6	14.9	14.6	14.1	13.6	13.0	12.9	12.7	12.8
女	日高市	5.3	6.6	7.6	7.0	5.7	5.6	5.3	4.4	4.3	4.3
	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		
210	15	2	0	0

諸率

出生率	低出生体重児出生率	極低出生体重児出生率	乳児死亡率	15歳未満死亡率
3.9 (人口千対)	71.4 (出生千対)	9.5 (出生千対)	0.0 (出生千対)	0.0 (人口10万対)

資料: 人口動態統計、埼玉県町(丁)字別人口調査

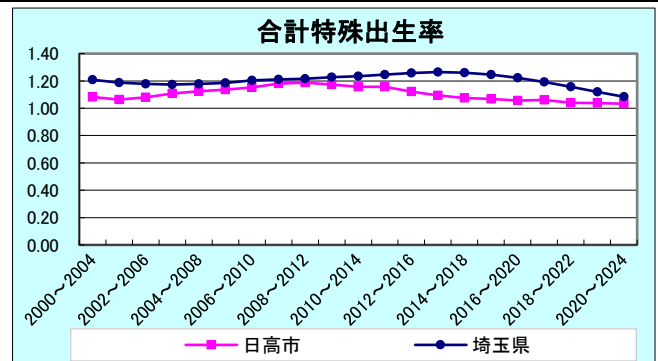
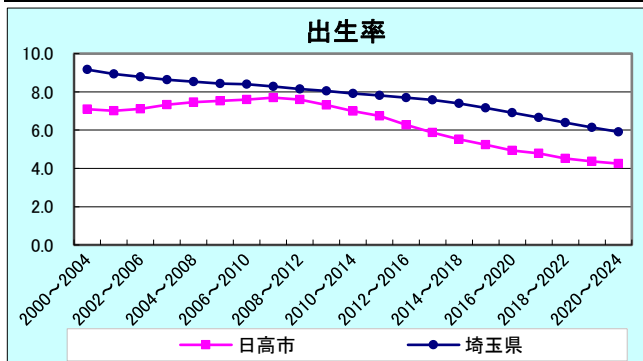
【出生率】

(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
日高市	7.6	7.6	7.0	6.3	5.5	4.9	4.5	4.2
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
日高市	1.15	1.19	1.16	1.12	1.07	1.06	1.04	1.03
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】

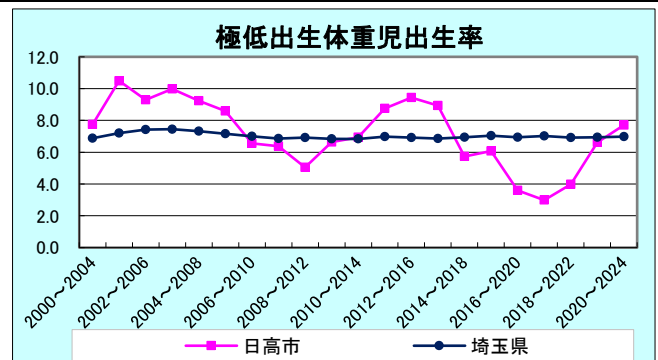
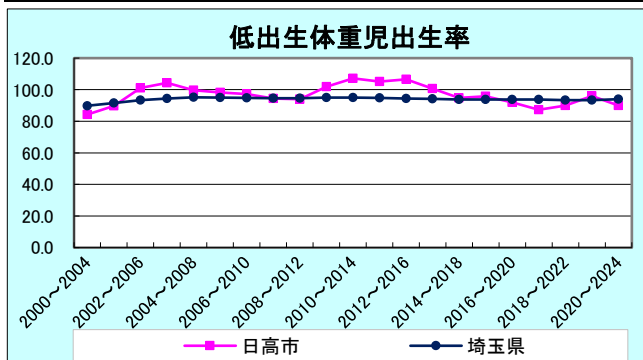
(出生千対)

	'06~'10年	'08~'12年	'10~'14年	'12~'16年	'14~'18年	'16~'20年	'18~'22年	'20~'24年
日高市	97.3	94.0	107.2	106.5	94.8	92.0	90.0	89.9
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
日高市	6.6	5.0	6.9	9.4	5.7	3.6	4.0	7.7
埼玉県	7.0	6.9	6.8	6.9	6.9	7.0	6.9	7.0



【乳児死亡率】

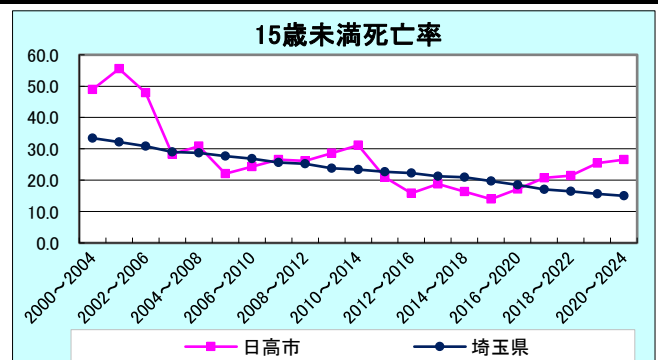
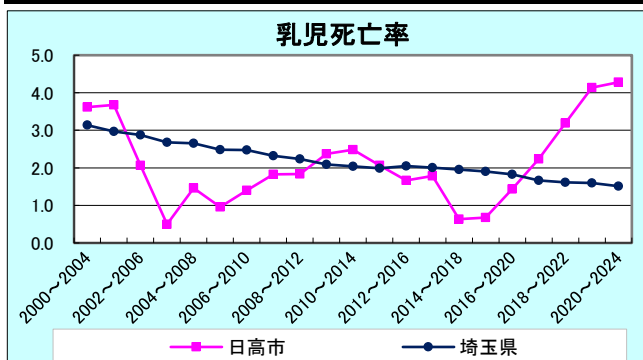
(出生千対)

	'06~'10年	'08~'12年	'10~'14年	'12~'16年	'14~'18年	'16~'20年	'18~'22年	'20~'24年
日高市	1.4	1.8	2.5	1.7	0.6	1.4	3.2	4.3
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
日高市	24.3	26.2	31.2	15.9	16.4	17.2	21.5	26.6
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
日高市	7,758	2,916	37.6%
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	57	5	0	0	8.8%	18.2%
動機付け支援	272	55	-	0	20.2%	

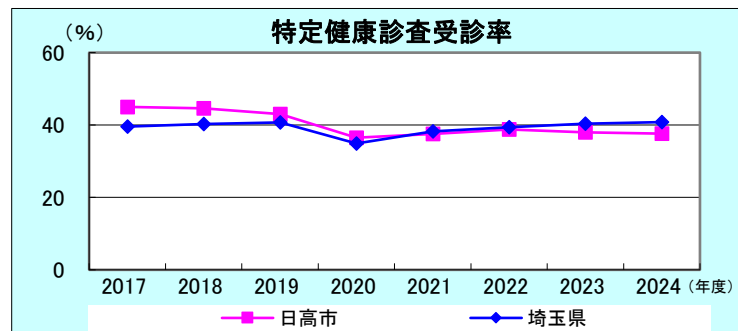
特定健康診査受診率の年次推移

(年度)

	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
日高市	45.0%	44.6%	43.0%	36.5%	37.5%	38.8%	38.0%	37.6%
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	14,012	396	3.9%	4.5%	88.9%
肺がん	22,192	751	3.4%	0.7%	60.0%
大腸がん	22,192	960	4.3%	4.9%	42.6%
子宮頸がん	15,277	928	11.6%	2.3%	28.6%
乳がん	10,812	697	12.6%	4.7%	69.7%

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。

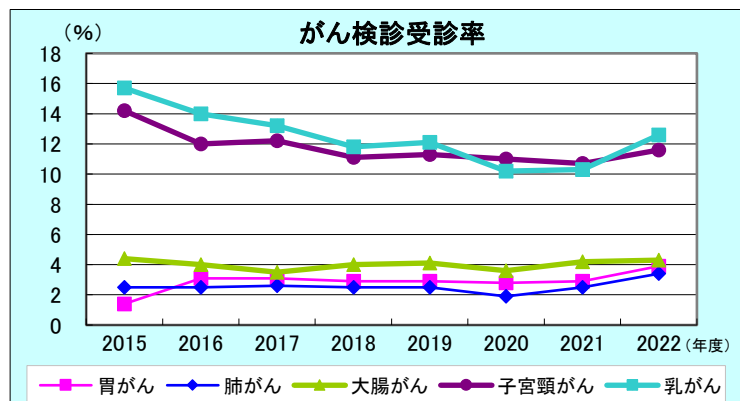
がん検診受診率の年次推移

(年度)

	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
胃がん	1.4%	3.1%	3.1%	2.9%	2.9%	2.8%	2.9%	3.9%
肺がん	2.5%	2.5%	2.6%	2.5%	2.5%	1.9%	2.5%	3.4%
大腸がん	4.4%	4.0%	3.5%	4.0%	4.1%	3.6%	4.2%	4.3%
子宮頸がん	14.2%	12.0%	12.2%	11.1%	11.3%	11.0%	10.7%	11.6%
乳がん	15.7%	14.0%	13.2%	11.8%	12.1%	10.2%	10.3%	12.6%

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。

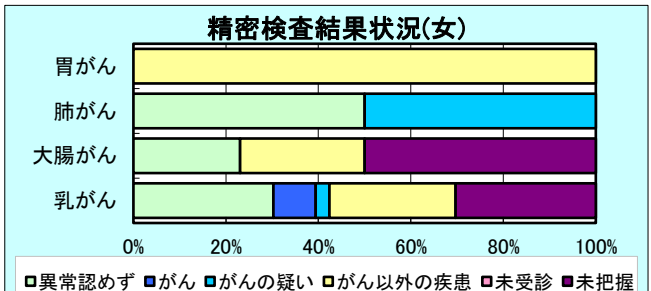
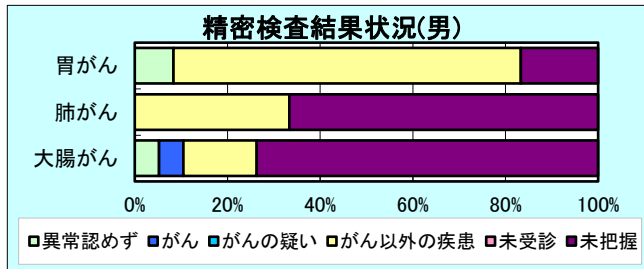
がん検診精密検査結果状況(2022年度)

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	12	1 8.3%	0 0%	0 0%	9 75.0%	0 0%	2 16.7%	
	女	6	0 0%	0 0%	0 0%	6 100.0%	0 0%	0 0%	
肺がん	男	3	0 0%	0 0%	0 0%	1 33.3%	0 0%	2 66.7%	
	女	2	1 50.0%	0 0%	1 50.0%	0 0%	0 0%	0 0%	
大腸がん	男	20	1 5.0%	1 5.0%	0 0%	3 15.0%	0 0%	14 70.0%	
	女	27	6 22.2%	0 0%	0 0%	7 25.9%	0 0%	13 48.1%	
子宮頸がん		21	1 4.8%	0 0%	CIN等 1 4.8%	2 9.5%	2 9.5%	0 0%	15 71.4%
乳がん		33	10 30.3%	3 9.1%	1 3.0%	9 27.3%	0 0%	10 30.3%	

※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。

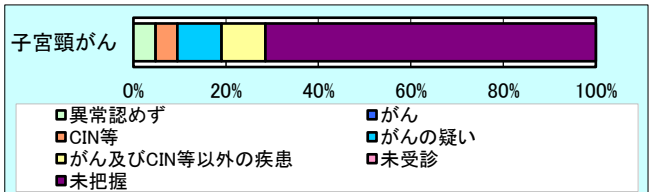
※「CIN等」は、CIN3～1、AIS又は腺異形成であった者を表す。



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。

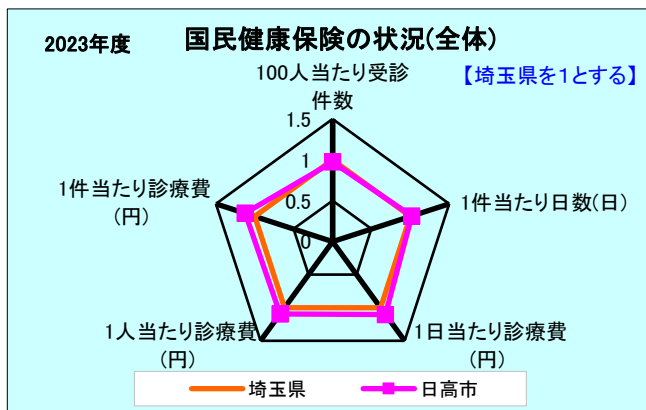


[国民健康保険の状況]

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
日高市	1,038	1.80	17,279	323,749	31,181
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