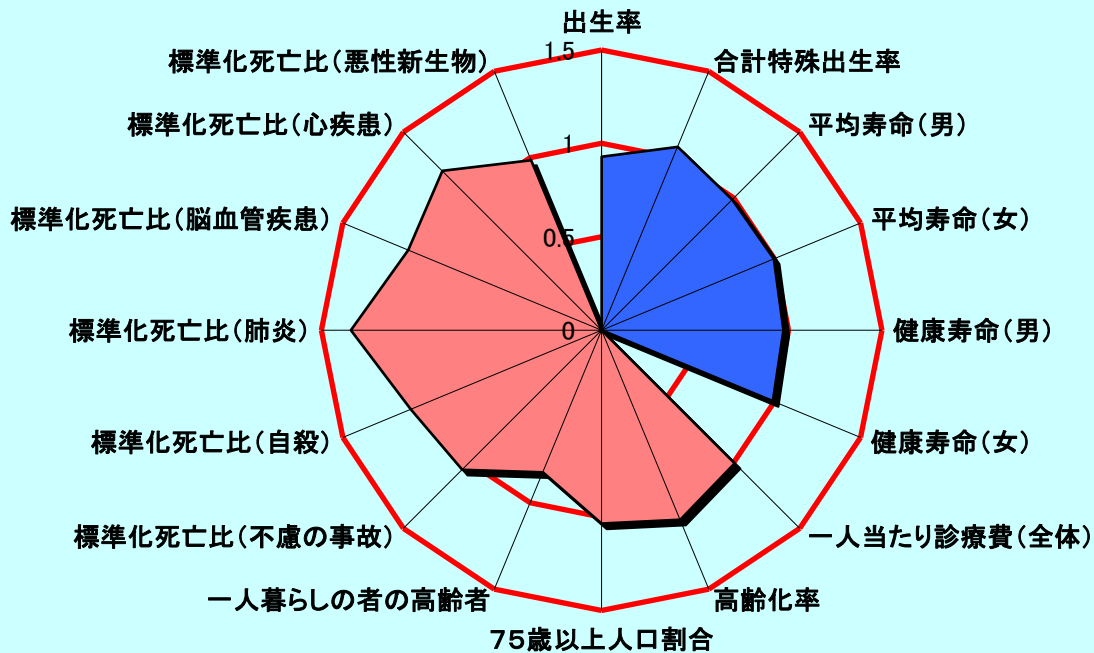


2025年度版

# 深谷市の健康指数



## 埼玉県を1とした健康指数

項目	値	概要
1 出生率	0.9	* 合計特殊出生率は1.15で、 埼玉県の1.1倍です。
2 合計特殊出生率	1.1	
3 平均寿命(男)	1.0	* 健康寿命(男性)は、県内で53位です。 * 健康寿命(女性)は、県内で42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298,190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	* 高齢化率は28.9%で、 埼玉県の1.1倍です。
9 高齢化率	1.1	
10 75歳以上人口割合	1.0	* 75歳以上人口割合は13.7%で、 埼玉県の1.0倍です。
11 一人暮らしの高齢者	0.8	
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、脳血管疾患です。 標準化死亡率が低いのは 悪性新生物です。
13 標準化死亡率(心疾患)	1.2	
14 標準化死亡率(脳血管疾患)	1.1	
15 標準化死亡率(肺炎)	1.3	
16 標準化死亡率(自殺)	1.1	
17 標準化死亡率(不慮の事故)	1.1	

(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)

# 深谷市の現状

## [ 人口の状況 ]

人口静態(2025年) 単位:人

	総数	男	女
人口	140,809	70,407	70,402
65歳以上人口	42,802	19,440	23,362

資料:埼玉県町(丁)字別人口調査

世帯(2020年)

世帯数	55,854
一世帯人数	2.53

資料:国勢調査

人口動態(2024年) 単位:人

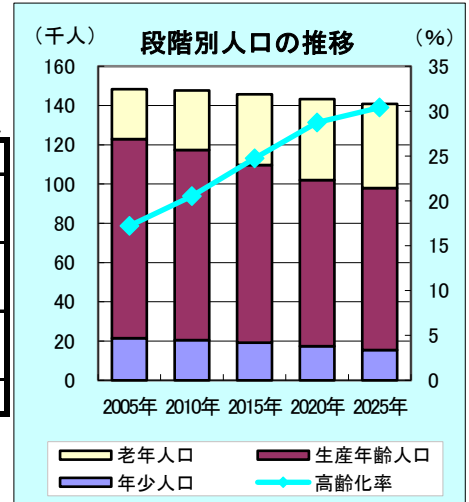
	総数	男	女
出生数	685	328	357
死亡数	2,004	1,076	928
出生率	4.9	(人口千対)	
死亡率	1,417.1	(人口10万対)	

資料:人口動態統計、埼玉県町(丁)字別人口調査

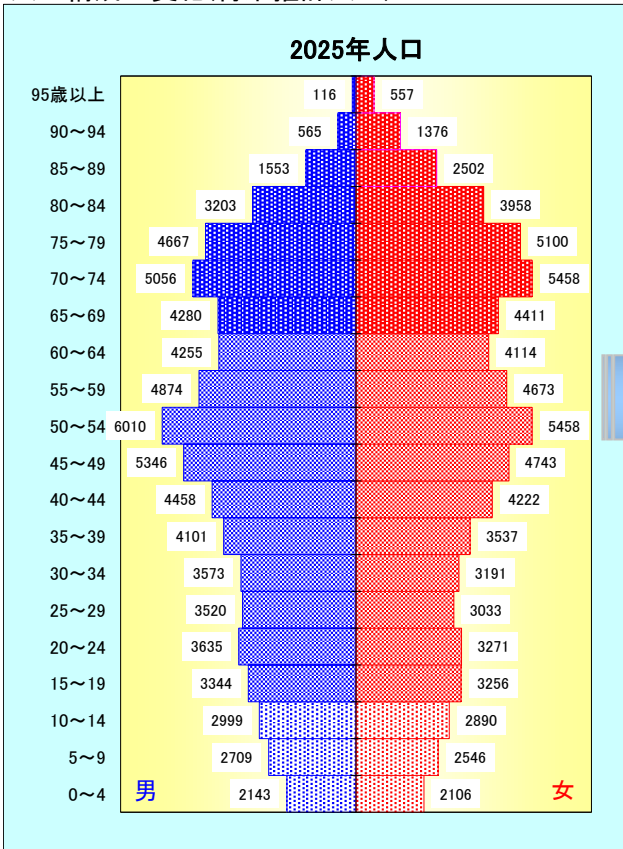
段階別人口の推移 単位:人

	2005年	2010年	2015年	2020年	2025年
年少人口 (0~14歳)	21,503	20,533	19,181	17,372	15,393
生産年齢人口 (15~64歳)	101,321	96,842	90,485	84,705	82,614
老年人口 (65歳以上)	25,537	30,346	36,029	41,142	42,802
高齢化率	17.2%	20.5%	24.7%	28.7%	30.4%

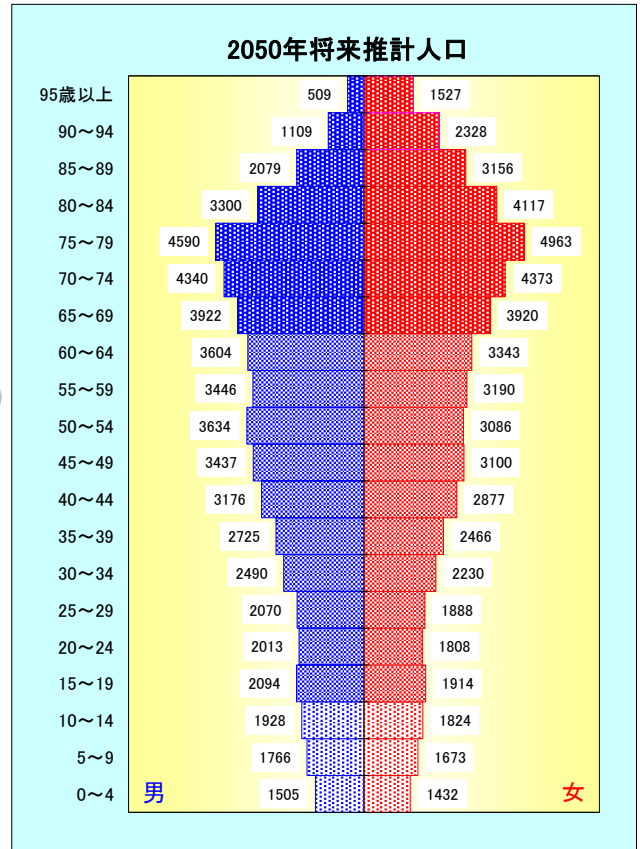
資料:埼玉県町(丁)字別人口調査



## 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)	—	80.23	86.83
65歳平均余命	—	18.99	23.98
65歳健康寿命	—	17.37	20.64
65歳要介護期間	—	1.62	3.34
要介護等認定率(65歳以上)	17.0%	12.7%	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 ]

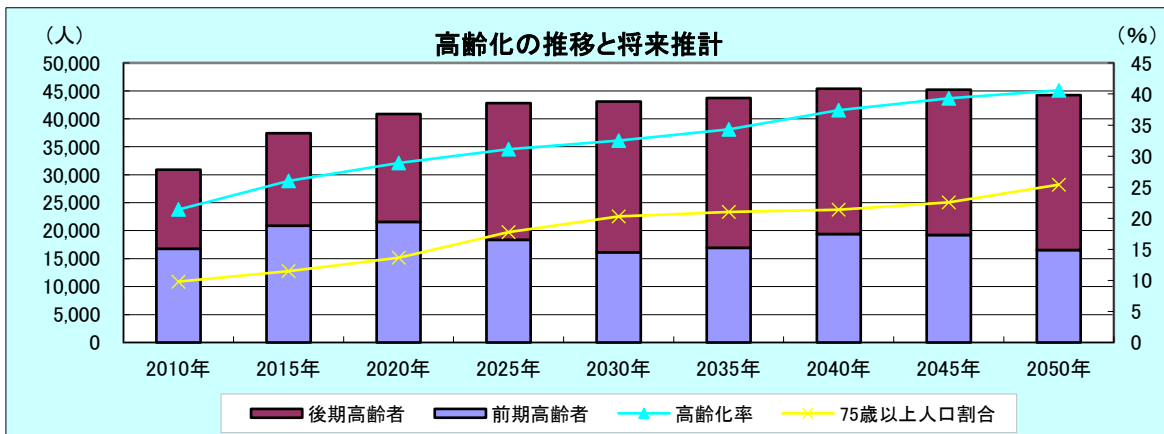
高齢化の推移と将来推計

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	144,618	143,811	141,268	137,365	132,731	127,380	121,402	115,147	108,952
高齢化率	21.4%	26.0%	28.9%	31.1%	32.5%	34.3%	37.4%	39.3%	40.6%
高齢者人口 (65歳以上)	30,926	37,423	40,881	42,782	43,095	43,752	45,366	45,238	44,233
前期高齢者 (65～74歳)	16,746	20,879	21,578	18,372	16,141	16,957	19,405	19,235	16,555
後期高齢者 (75歳以上)	14,180	16,544	19,303	24,410	26,954	26,795	25,961	26,003	27,678

資料: 2020年までは国勢調査

資料: 2025年以降は「日本の市町村別将来推計人口(2023年推計)」



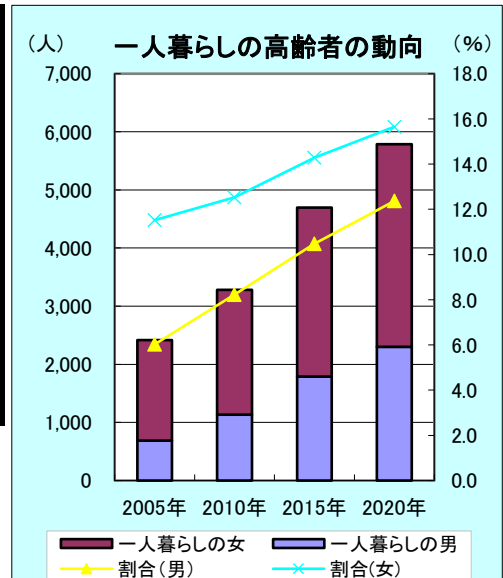
一人暮らしの高齢者の動向

単位:人

	2005年	2010年	2015年	2020年
(総数)				
一人暮らしの者	2,414	3,281	4,697	5,787
高齢者に占める割合	9.1%	10.6%	12.6%	14.2%
(男)				
一人暮らしの者	689	1,132	1,786	2,303
高齢者に占める割合	6.0%	8.2%	10.5%	12.4%
(女)				
一人暮らしの者	1,725	2,149	2,911	3,484
高齢者に占める割合	11.5%	12.5%	14.3%	15.7%

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 ]

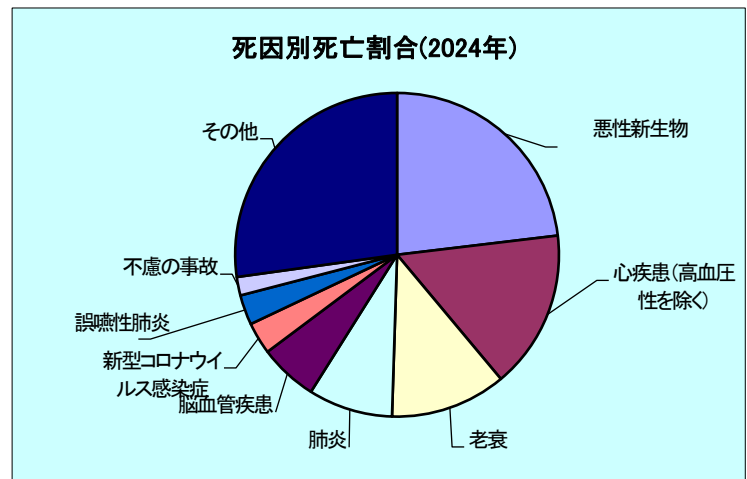
死因別死亡割合(2024年)

単位:人

		(%)
全死因		100
第1位	悪性新生物	23.1
第2位	心疾患(高血圧性を除く)	15.8
第3位	老衰	11.6
第4位	肺炎	8.4
第5位	脳血管疾患	5.8
第6位	新型コロナウイルス感染症	3.2
第7位	誤嚥性肺炎	3.0
第8位	不慮の事故	1.8
その他		27.2

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	心疾患(高血圧性を除く) 22.2%	悪性新生物 16.7%	自殺 52%	自殺 30%	悪性新生物 37.3%	悪性新生物 22.3%	悪性新生物 23.3%
第2位	周産期に発生した病態 22.2%	先天奇形, 変形及び染色体異常 16.7%	不慮の事故 20%	悪性新生物 21.8%	心疾患(高血圧性を除く) 13.1%	心疾患(高血圧性を除く) 17.3%	心疾患(高血圧性を除く) 16.9%
第3位	敗血症 11.1%	不慮の事故 16.7%	悪性新生物 12%	心疾患(高血圧性を除く) 15.5%	自殺 7.7%	老衰 11.6%	老衰 10.6%
第4位	悪性新生物 11.1%	自殺 16.7%	先天奇形, 変形及び染色体異常 4%	不慮の事故 5.5%	脳血管疾患 6.5%	肺炎 8.2%	肺炎 7.7%
第5位	先天奇形, 変形及び染色体異常 11.1%			脳血管疾患 3.6%	肝疾患 3.7%	脳血管疾患 6.7%	脳血管疾患 6.6%
第6位				肝疾患 2.7%	不慮の事故 2.8%	誤嚥性肺炎 3.1%	誤嚥性肺炎 2.9%
第7位				敗血症 1.8%	肺炎 2.2%	不慮の事故 2.0%	不慮の事故 2.1%
第8位				糖尿病 1.8%	糖尿病 1.5%	腎不全 1.9%	腎不全 1.8%
	その他 22.2%	その他 33.3%	その他 12%	その他 17.3%	その他 25.3%	その他 26.9%	その他 28.0%

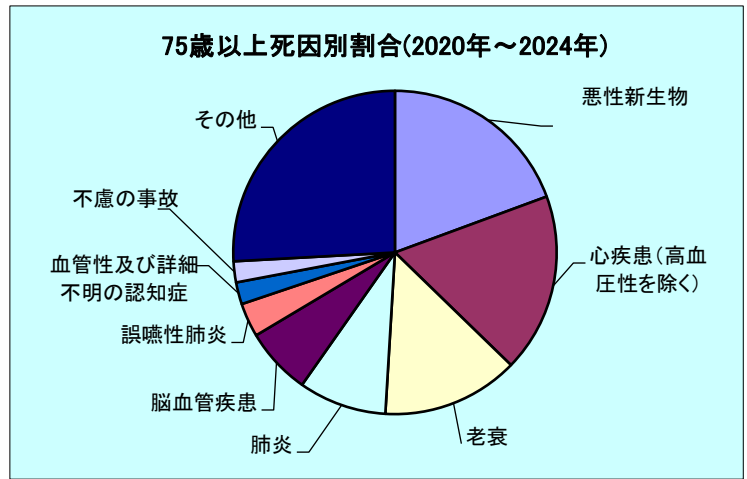
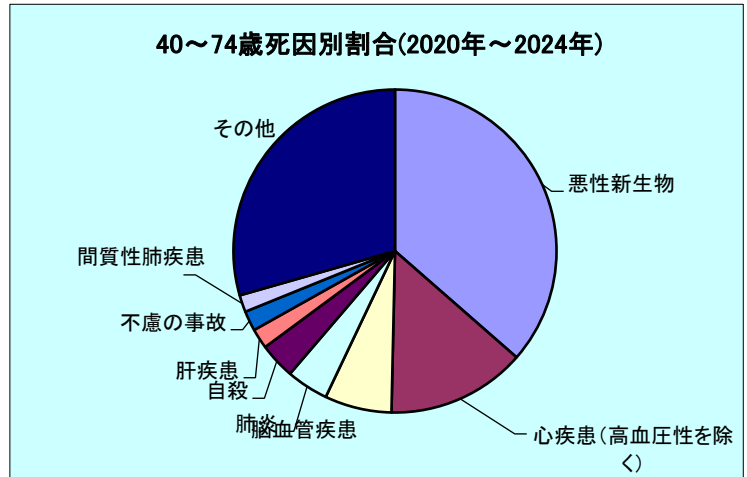
資料:人口動態統計 ※ 旧分類の「死因順位に用いる分類項目」による。死亡割合が同率の場合は、死因簡単分類のコード番号順に掲載している。9位以下は8位と同数であっても掲載していない。

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 36.4%	悪性新生物 19.4%
第2位	心疾患(高血圧性を除く) 13.9%	心疾患(高血圧性を除く) 17.9%
第3位	脳血管疾患 6.7%	老衰 13.7%
第4位	肺炎 4.2%	肺炎 8.8%
第5位	自殺 3.6%	脳血管疾患 6.7%
第6位	肝疾患 2.0%	誤嚥性肺炎 3.4%
第7位	不慮の事故 2.0%	血管性及び詳細不明の認知症 2.2%
第8位	間質性肺疾患 1.7%	不慮の事故 2.1%
	その他 29.4%	その他 25.9%

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。

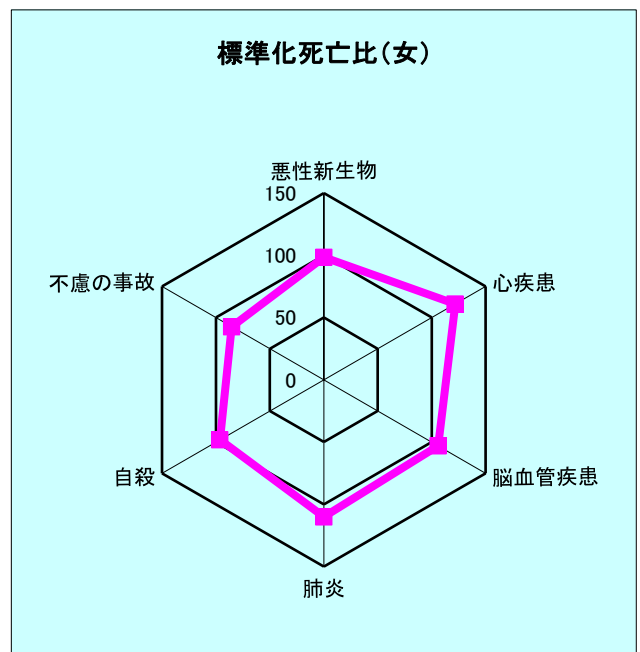
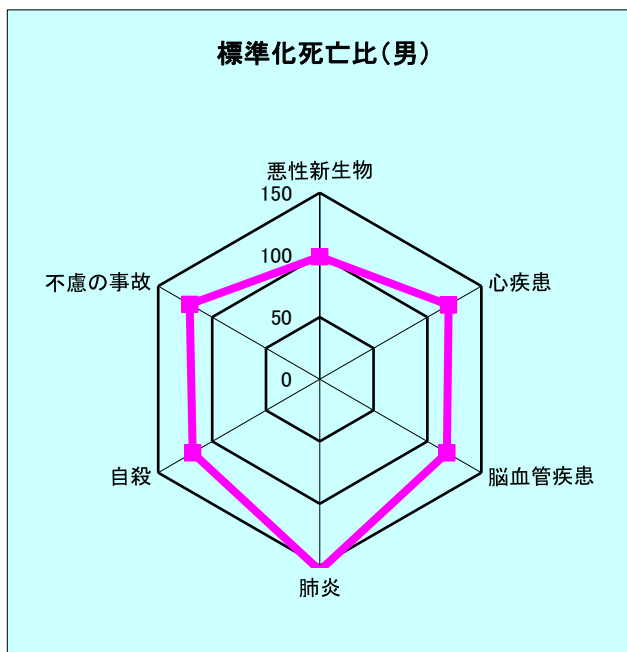


標準化死亡比(2020年～2024年)

(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	98.6	119.6 **	118.1 **	153.7 **	118.1	120.8 *
女	98.5	121.9 **	106.1	110.0	96.3	85.5
総数	98.5	120.6 **	112.2 **	134.2 **	110.7	105.5

SMR検定: \*p<0.05,\*\*p<0.01



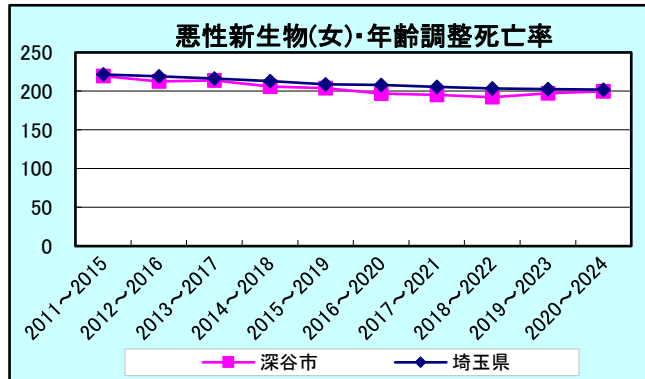
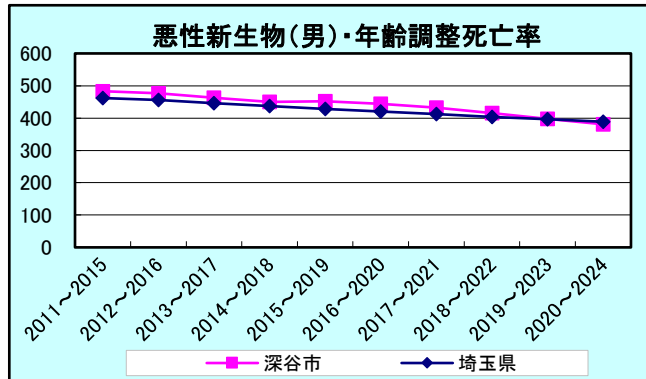
資料: 埼玉県の年齢調整死亡率とSMR算出ソフト「スマール君」

年齢調整死亡率

【悪性新生物】

(人口10万対)

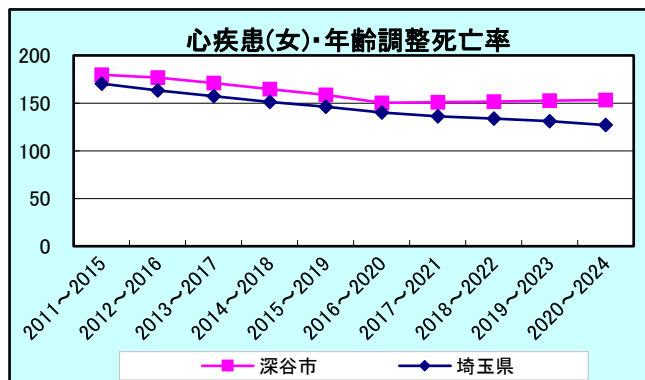
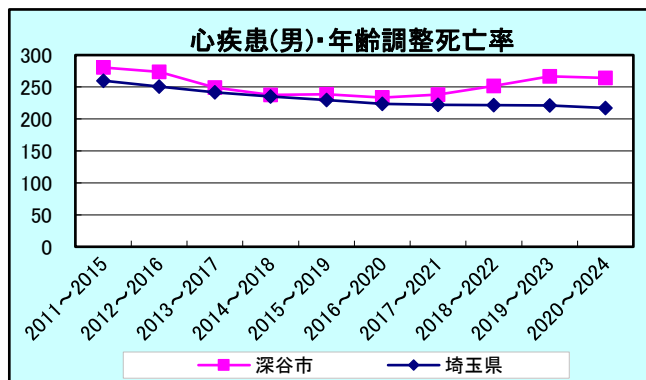
		'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年	'19 ~ '23年	'20 ~ '24年
男	深谷市	483.1	476.5	462.7	449.8	451.7	444.0	431.8	415.2	397.2	380.8
	埼玉県	462.0	455.7	445.7	436.8	428.7	420.2	412.1	403.9	396.7	388.7
女	深谷市	219.5	212.7	213.7	206.1	203.8	196.9	195.2	192.2	197.3	199.8
	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)

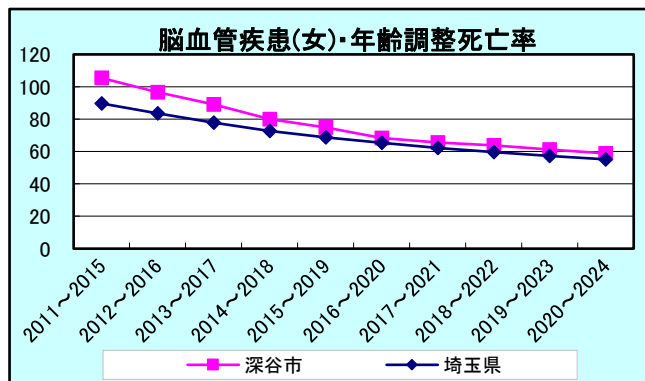
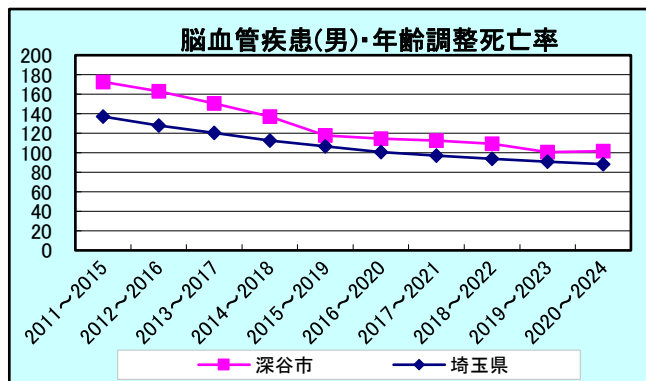
		'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年	'19 ~ '23年	'20 ~ '24年
男	深谷市	280.5	273.7	249.4	237.6	238.5	233.5	238.1	251.6	267.0	264.1
	埼玉県	259.9	250.9	241.8	235.3	229.5	223.8	222.3	221.6	221.1	217.2
女	深谷市	179.8	176.9	171.0	164.8	158.8	150.4	150.8	151.8	152.6	153.1
	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)

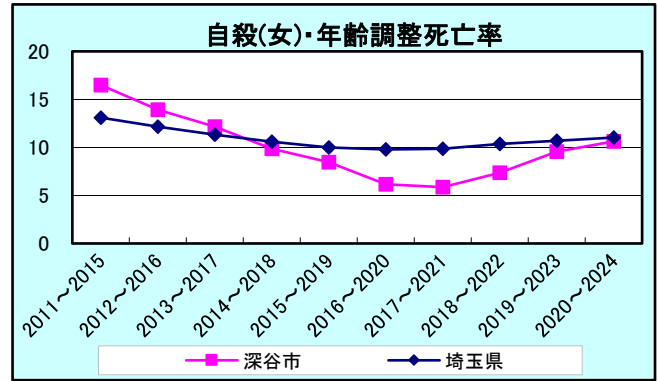
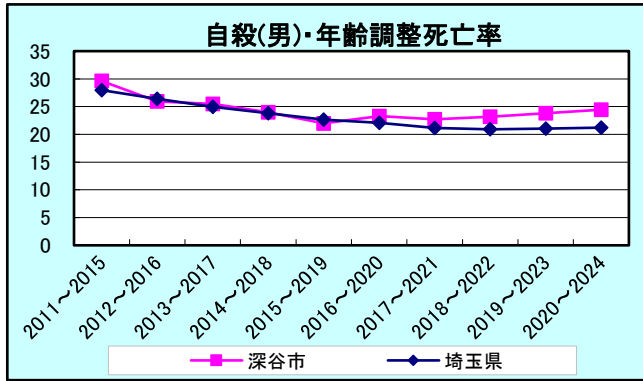
		'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年	'19 ~ '23年	'20 ~ '24年
男	深谷市	172.7	163.1	150.5	137.1	117.6	114.5	112.6	109.1	100.7	101.7
	埼玉県	137.1	127.9	120.3	112.5	106.5	100.7	97.0	93.9	90.7	88.4
女	深谷市	105.4	96.7	89.1	80.0	74.8	68.3	65.5	63.7	61.2	58.8
	埼玉県	89.7	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)

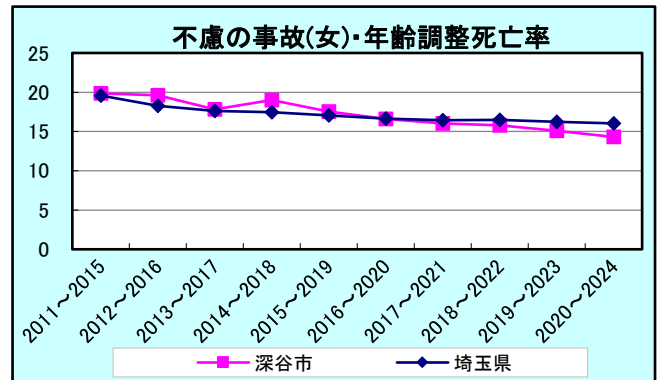
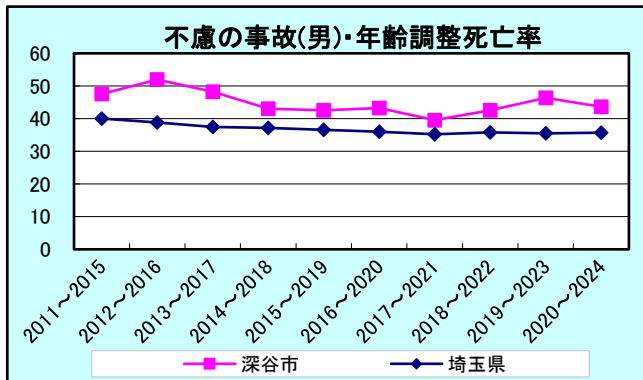
		'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年	'19 ~ '23年	'20 ~ '24年
男	深谷市	29.6	26.0	25.5	24.0	22.0	23.3	22.7	23.2	23.8	24.4
	埼玉県	28.0	26.4	25.0	23.8	22.7	22.1	21.2	20.9	21.1	21.2
女	深谷市	16.5	13.9	12.2	9.9	8.5	6.2	5.9	7.4	9.6	10.6
	埼玉県	13.1	12.2	11.3	10.6	10.0	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	深谷市	47.5	52.0	48.3	43.0	42.5	43.3	39.6	42.5	46.4	43.6
	埼玉県	40.0	38.8	37.5	37.1	36.6	36.0	35.2	35.8	35.5	35.7
女	深谷市	19.9	19.6	17.8	19.0	17.5	16.6	16.0	15.8	15.1	14.3
	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		
685	76	3	1	4

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
4.8	110.9	4.4	1.5	25.3
(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

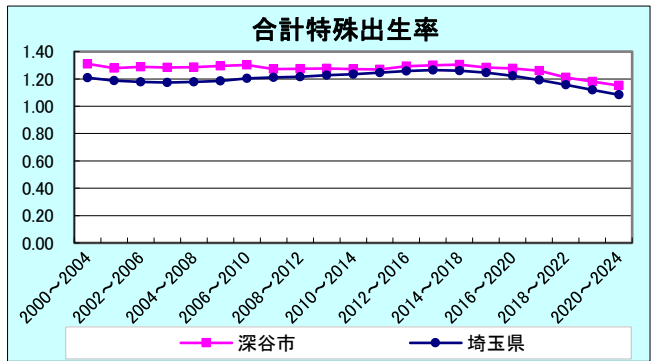
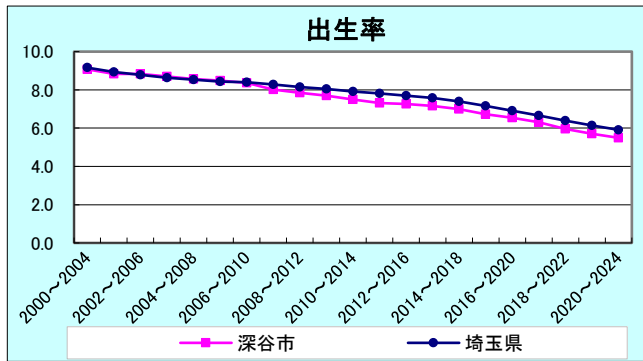
【出生率】

(人口千対)

	'06~'10年	'08~'12年	'10~'14年	'12~'16年	'14~'18年	'16~'20年	'18~'22年	'20~'24年
深谷市	8.4	7.8	7.5	7.3	7.0	6.5	5.9	5.5
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
深谷市	1.30	1.27	1.27	1.29	1.30	1.28	1.21	1.15
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】

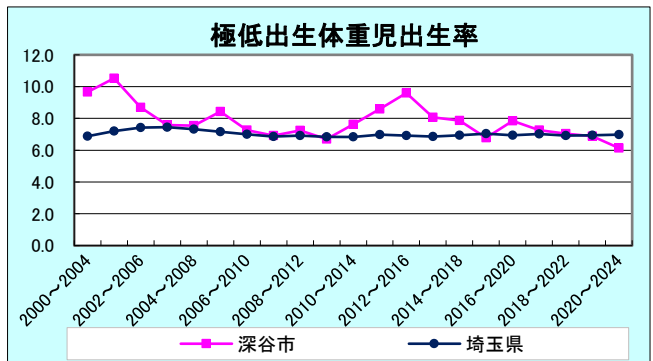
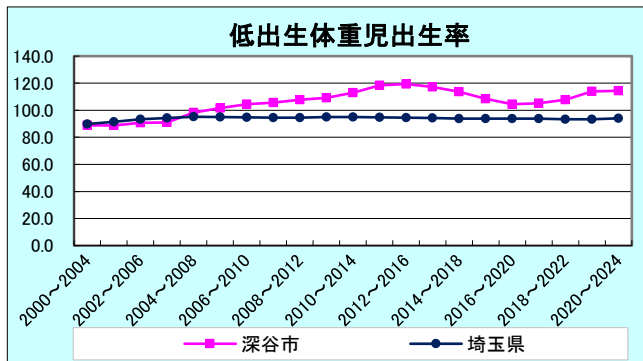
(出生千対)

	'06~'10年	'08~'12年	'10~'14年	'12~'16年	'14~'18年	'16~'20年	'18~'22年	'20~'24年
深谷市	104.4	107.9	113.0	119.4	113.6	104.3	107.7	114.4
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
深谷市	7.3	7.2	7.6	9.6	7.9	7.8	7.0	6.1
埼玉県	7.0	6.9	6.8	6.9	6.9	7.0	6.9	7.0



【乳児死亡率】

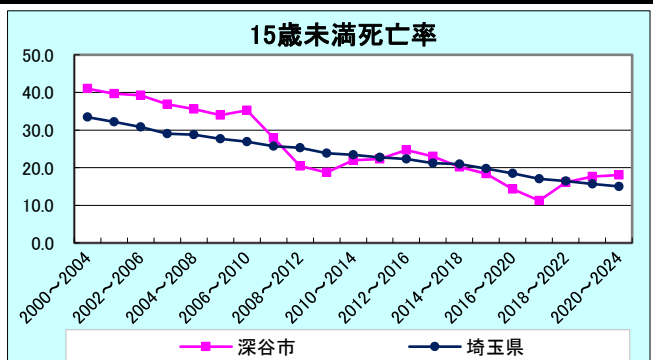
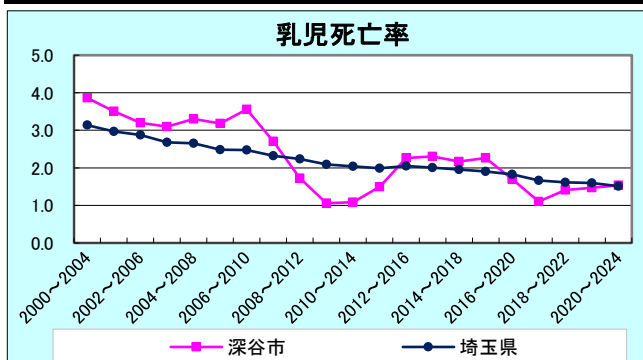
(出生千対)

	'06~'10年	'08~'12年	'10~'14年	'12~'16年	'14~'18年	'16~'20年	'18~'22年	'20~'24年
深谷市	3.6	1.7	1.1	2.3	2.2	1.7	1.4	1.5
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
深谷市	35.3	20.4	22.0	24.7	20.2	14.3	16.1	18.1
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
深谷市	19,917	8,177	41.1%
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	262	48	0	0	18.3%	21.3%
動機付け支援	736	165	-	0	22.4%	

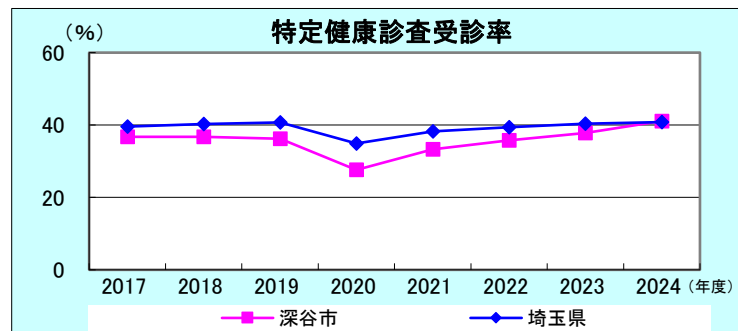
特定健康診査受診率の年次推移

(年度)

	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
深谷市	36.7%	36.7%	36.2%	27.6%	33.3%	35.8%	37.8%	41.1%
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	37,524	1,355	7.4%	6.1%	94.0%
肺がん	57,422	3,922	6.8%	0.3%	100.0%
大腸がん	57,422	4,063	7.1%	4.0%	77.0%
子宮頸がん	41,044	1,997	9.9%	2.0%	85.0%
乳がん	27,871	1,961	14.2%	8.9%	97.1%

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。

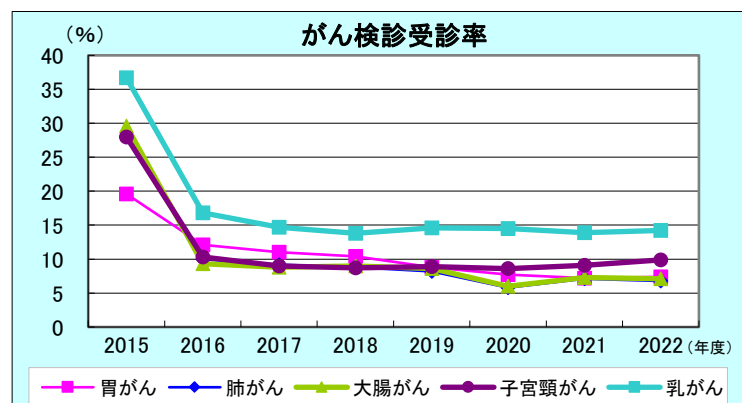
がん検診受診率の年次推移

(年度)

	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
胃がん	19.6%	12.1%	11.0%	10.4%	8.8%	7.7%	7.2%	7.4%
肺がん	28.0%	10.0%	9.2%	8.8%	8.2%	5.8%	7.1%	6.8%
大腸がん	29.6%	9.3%	8.8%	9.0%	8.6%	6.0%	7.3%	7.1%
子宮頸がん	28.0%	10.3%	9.0%	8.7%	8.9%	8.6%	9.1%	9.9%
乳がん	36.7%	16.8%	14.7%	13.8%	14.6%	14.5%	13.9%	14.2%

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。

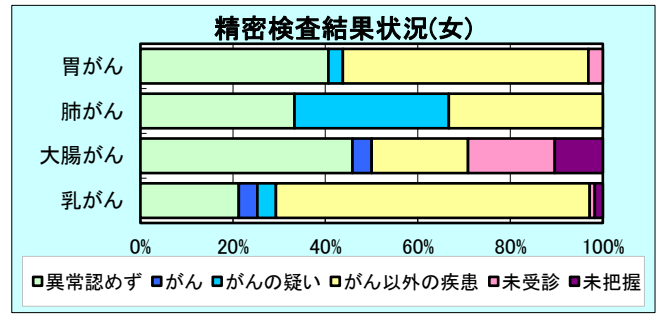
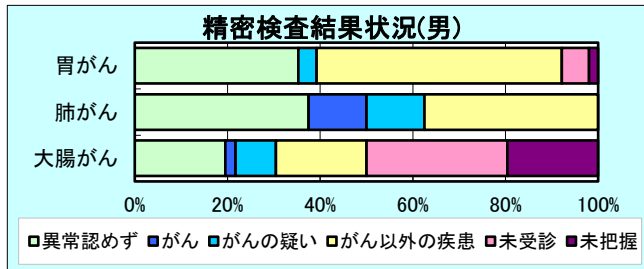
がん検診精密検査結果状況(2022年度)

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	51	18 35.3%	0 0%	2 3.9%	27 52.9%	3 5.9%	1 2.0%
	女	32	13 40.6%	0 0%	1 3.1%	17 53.1%	1 3.1%	0 0%
肺がん	男	8	3 37.5%	1 12.5%	1 12.5%	3 37.5%	0 0%	0 0%
	女	3	1 33.3%	0 0%	1 33.3%	1 33.3%	0 0%	0 0%
大腸がん	男	80	9 11.3%	1 1.3%	4 5.0%	9 11.3%	14 17.5%	9 11.3%
	女	81	22 27.2%	2 2.5%	0 0%	10 12.3%	9 11.1%	5 6.2%
子宮頸がん		40	8 20.0%	0 0%	CIN等 10 25.0%	16 40.0%	0 0%	3 7.5%
乳がん		174	37 21.3%	7 4.0%	7 4.0%	118 67.8%	2 1.1%	3 1.7%

※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。

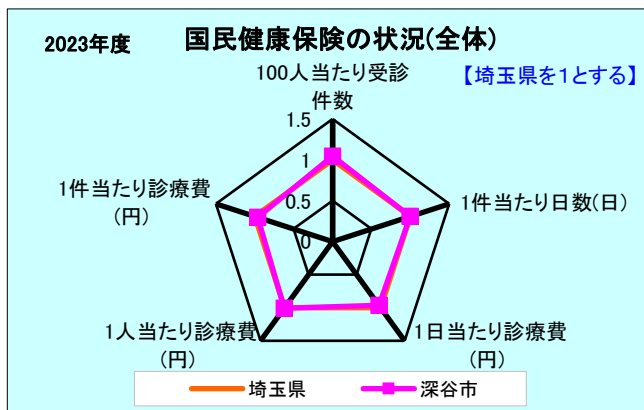
※「…」は、計数不明又は計数を表章することが不適当な場合を表す。

[ 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
深谷市	1,116	1.77	15,108	298,190	26,708
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

# 深谷市の現状(旧)

## [ 人口の状況 ]

人口静態(2025年) 単位:人

	総数	男	女
人口	140,809	70,407	70,402
65歳以上人口	42,802	19,440	23,362

資料:埼玉県町(丁)字別人口調査

世帯(2020年)

世帯数	55,854
一世帯人数	2.53

資料:国勢調査

人口動態(2024年) 単位:人

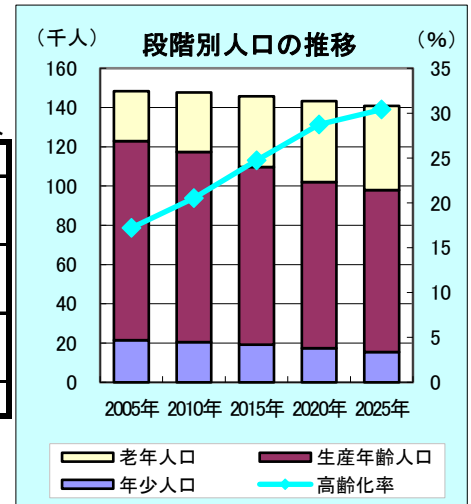
	総数	男	女
出生数	685	328	357
死亡数	2,004	1,076	928
出生率	4.9	(人口千対)	
死亡率	1,417.1	(人口10万対)	

資料:人口動態統計、埼玉県町(丁)字別人口調査

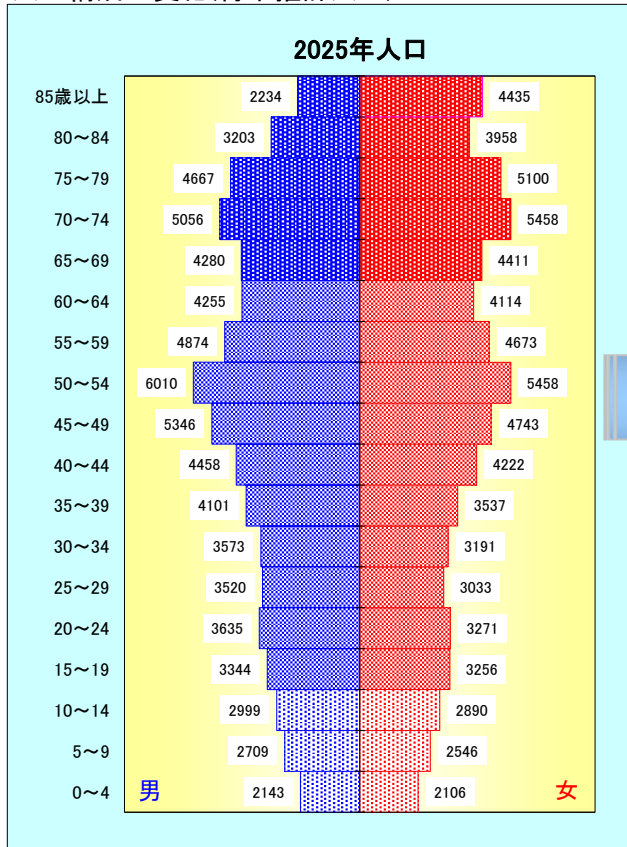
段階別人口の推移 単位:人

	2005年	2010年	2015年	2020年	2025年
年少人口 (0~14歳)	21,503	20,533	19,181	17,372	15,393
生産年齢人口 (15~64歳)	101,321	96,842	90,485	84,705	82,614
老年人口 (65歳以上)	25,537	30,346	36,029	41,142	42,802
高齢化率	17.2%	20.5%	24.7%	28.7%	30.4%

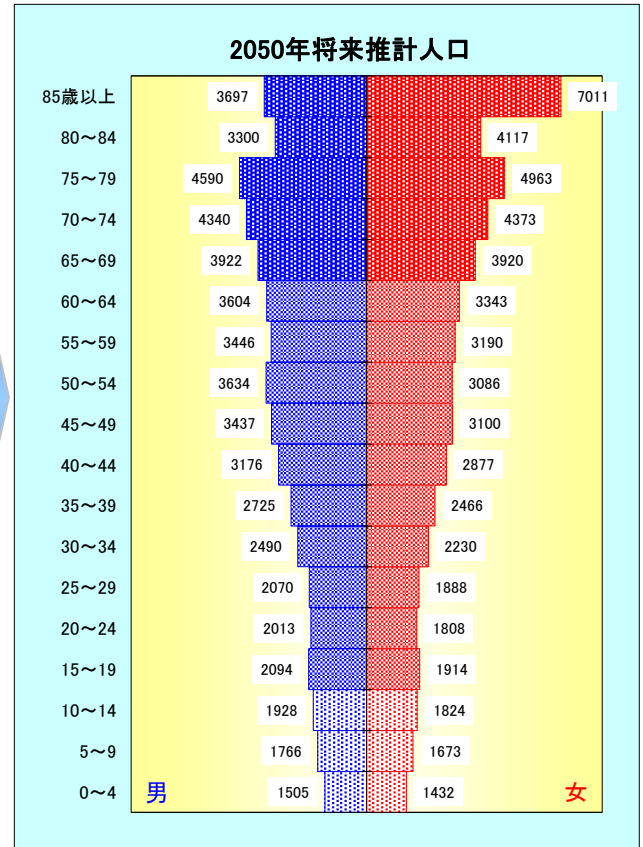
資料:埼玉県町(丁)字別人口調査



## 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)	—	80.23	86.83
65歳平均余命	—	18.99	23.98
65歳健康寿命	—	17.37	20.64
65歳要介護期間	—	1.62	3.34
要介護等認定率(65歳以上)	17.0%	12.7%	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 ]

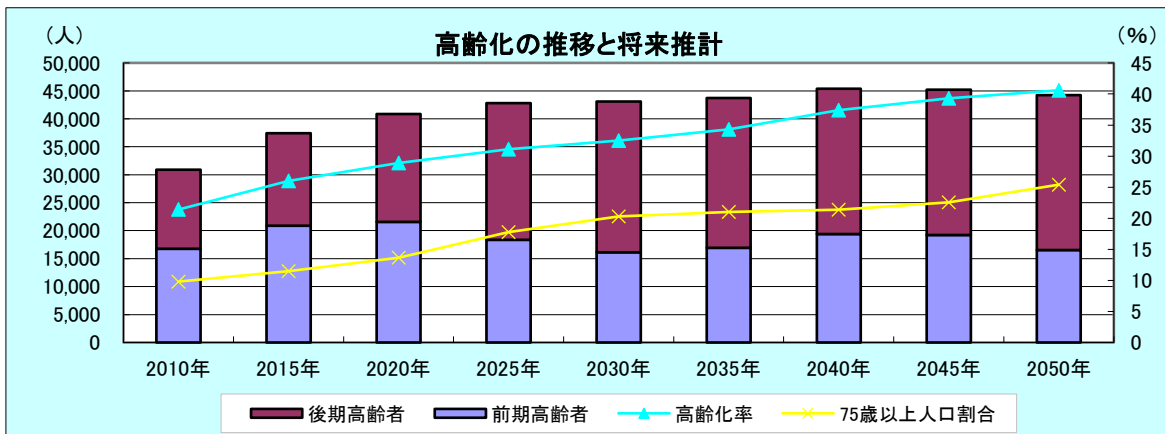
高齢化の推移と将来推計

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	144,618	143,811	141,268	137,365	132,731	127,380	121,402	115,147	108,952
高齢化率	21.4%	26.0%	28.9%	31.1%	32.5%	34.3%	37.4%	39.3%	40.6%
高齢者人口 (65歳以上)	30,926	37,423	40,881	42,782	43,095	43,752	45,366	45,238	44,233
前期高齢者 (65～74歳)	16,746	20,879	21,578	18,372	16,141	16,957	19,405	19,235	16,555
後期高齢者 (75歳以上)	14,180	16,544	19,303	24,410	26,954	26,795	25,961	26,003	27,678

資料: 2020年までは国勢調査

資料: 2025年以降は「日本の市町村別将来推計人口(2023年推計)」



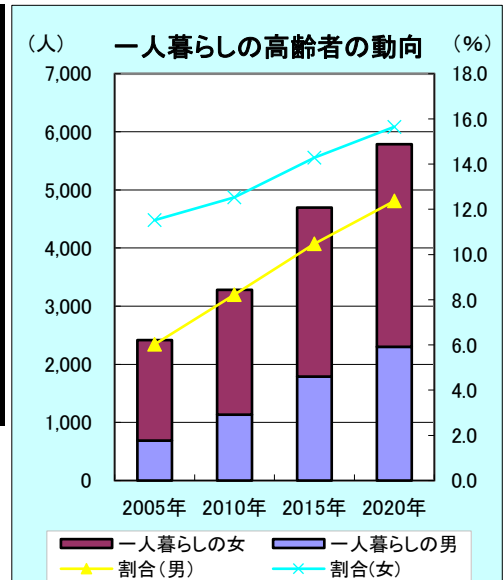
一人暮らしの高齢者の動向

単位:人

	2005年	2010年	2015年	2020年
(総数)				
一人暮らしの者	2,414	3,281	4,697	5,787
高齢者に占める割合	9.1%	10.6%	12.6%	14.2%
(男)				
一人暮らしの者	689	1,132	1,786	2,303
高齢者に占める割合	6.0%	8.2%	10.5%	12.4%
(女)				
一人暮らしの者	1,725	2,149	2,911	3,484
高齢者に占める割合	11.5%	12.5%	14.3%	15.7%

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 ]

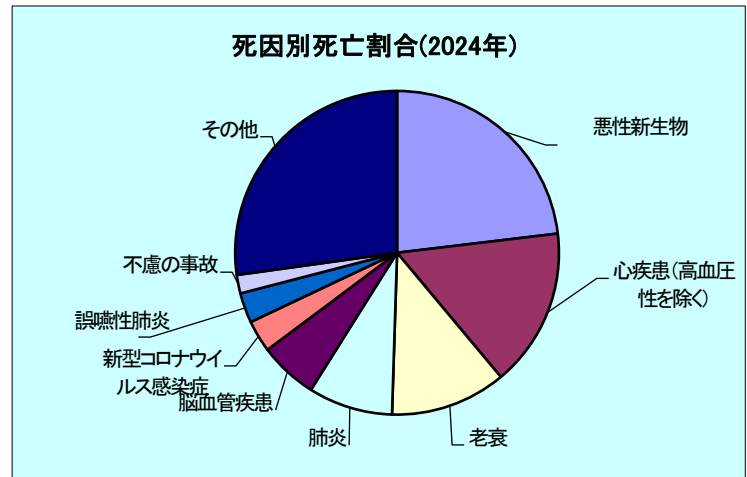
死因別死亡割合(2024年)

単位:人

		(%)
全死因		100
第1位	悪性新生物	23.1
第2位	心疾患(高血圧性を除く)	15.8
第3位	老衰	11.6
第4位	肺炎	8.4
第5位	脳血管疾患	5.8
第6位	新型コロナウイルス感染症	3.2
第7位	誤嚥性肺炎	3.0
第8位	不慮の事故	1.8
その他		27.2

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	心疾患(高血圧性を除く) 22.2%	悪性新生物 16.7%	自殺 52%	自殺 30%	悪性新生物 37.3%	悪性新生物 22.3%	悪性新生物 23.3%
第2位	周産期に発生した病態 22.2%	先天奇形, 変形及び染色体異常 16.7%	不慮の事故 20%	悪性新生物 21.8%	心疾患(高血圧性を除く) 13.1%	心疾患(高血圧性を除く) 17.3%	心疾患(高血圧性を除く) 16.9%
第3位	敗血症 11.1%	不慮の事故 16.7%	悪性新生物 12%	心疾患(高血圧性を除く) 15.5%	自殺 7.7%	老衰 11.6%	老衰 10.6%
第4位	悪性新生物 11.1%	自殺 16.7%	先天奇形, 変形及び染色体異常 4%	不慮の事故 5.5%	脳血管疾患 6.5%	肺炎 8.2%	肺炎 7.7%
第5位	先天奇形, 変形及び染色体異常 11.1%			脳血管疾患 3.6%	肝疾患 3.7%	脳血管疾患 6.7%	脳血管疾患 6.6%
第6位				肝疾患 2.7%	不慮の事故 2.8%	誤嚥性肺炎 3.1%	誤嚥性肺炎 2.9%
第7位				敗血症 1.8%	肺炎 2.2%	不慮の事故 2.0%	不慮の事故 2.1%
第8位				糖尿病 1.8%	糖尿病 1.5%	腎不全 1.9%	腎不全 1.8%
	その他 22.2%	その他 33.3%	その他 12%	その他 17.3%	その他 25.3%	その他 26.9%	その他 28.0%

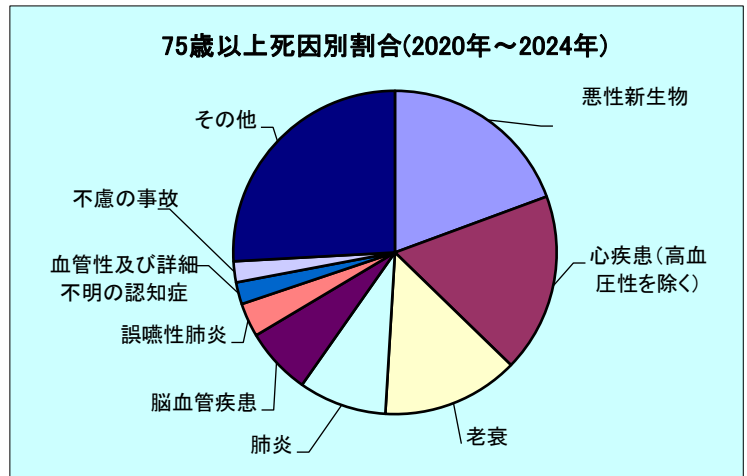
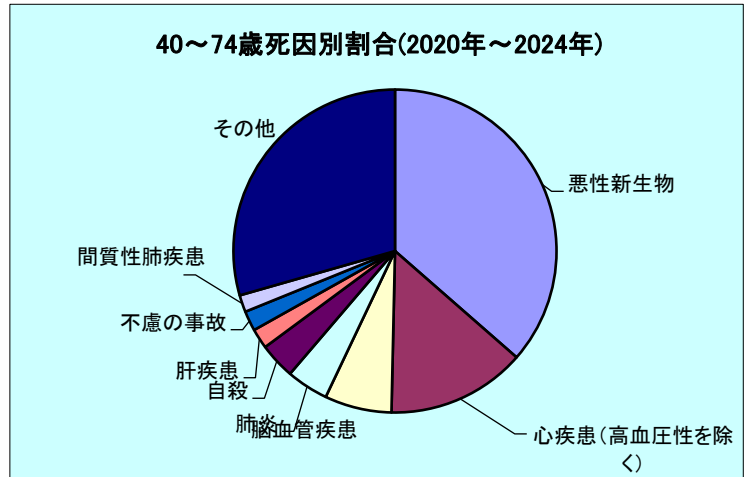
資料:人口動態統計 ※ 旧分類の「死因順位に用いる分類項目」による。死亡割合が同率の場合は、死因簡単分類のコード番号順に掲載している。9位以下は8位と同数であっても掲載していない。

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 36.4%	悪性新生物 19.4%
第2位	心疾患(高血圧性を除く) 13.9%	心疾患(高血圧性を除く) 17.9%
第3位	脳血管疾患 6.7%	老衰 13.7%
第4位	肺炎 4.2%	肺炎 8.8%
第5位	自殺 3.6%	脳血管疾患 6.7%
第6位	肝疾患 2.0%	誤嚥性肺炎 3.4%
第7位	不慮の事故 2.0%	血管性及び詳細不明の認知症 2.2%
第8位	間質性肺疾患 1.7%	不慮の事故 2.1%
	その他 29.4%	その他 25.9%

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。

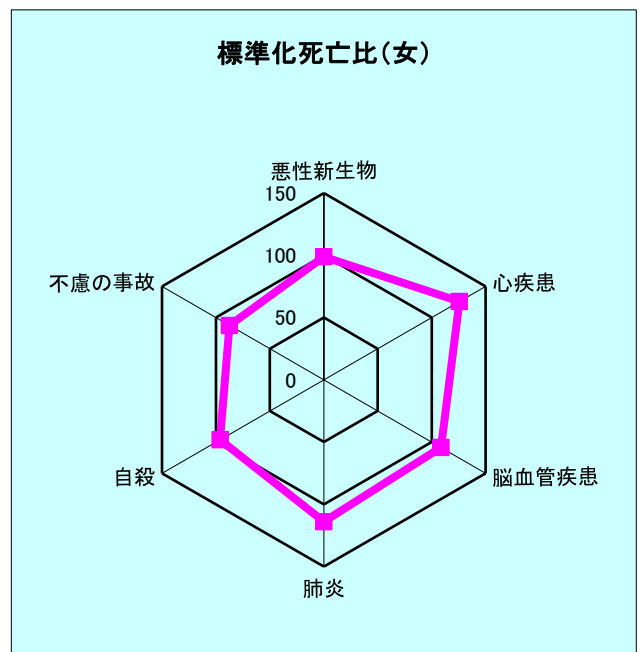
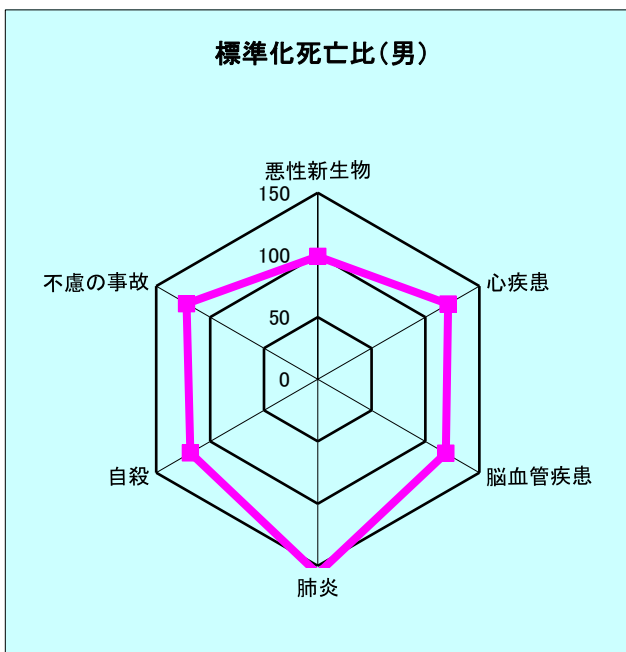


標準化死亡率(2020年～2024年)

(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	98.9	121.0 **	118.8 **	156.3 **	118.2	121.8 *
女	98.9	125.7 **	108.6	113.9 *	96.2	87.5
総数	98.7	123.3 **	113.9 **	137.4 **	110.6	107.1

SMR検定: \*p<0.05,\*\*p<0.01



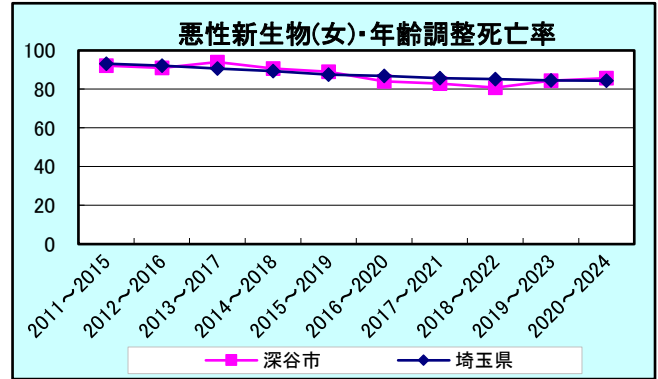
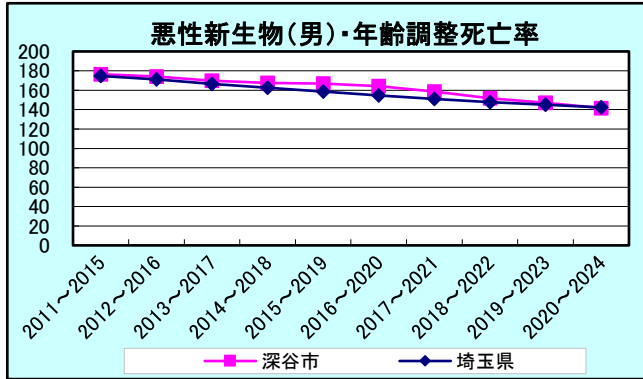
資料: 埼玉県の年齢調整死亡率とSMR算出ソフト「スマール君」

年齢調整死亡率

【悪性新生物】

(人口10万対)

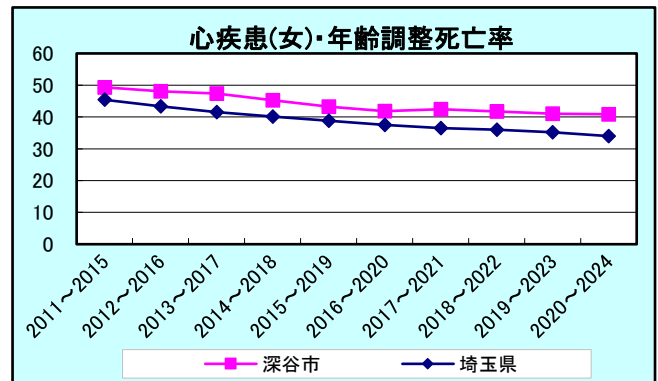
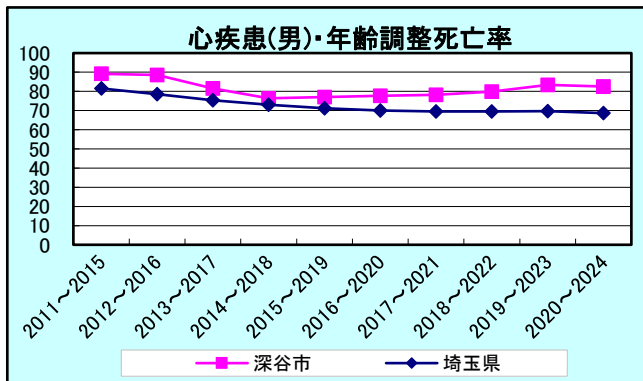
		'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年	'19 ~ '23年	'20 ~ '24年
男	深谷市	176.5	174.0	169.7	167.6	166.9	164.3	158.5	151.7	147.0	141.6
	埼玉県	174.7	171.1	166.5	162.6	158.5	154.5	151.1	147.8	145.1	142.3
女	深谷市	92.1	91.1	94.0	90.7	89.0	84.0	82.8	80.8	84.4	85.7
	埼玉県	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)

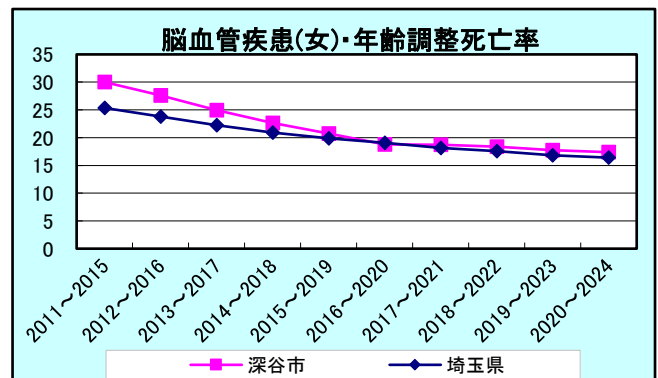
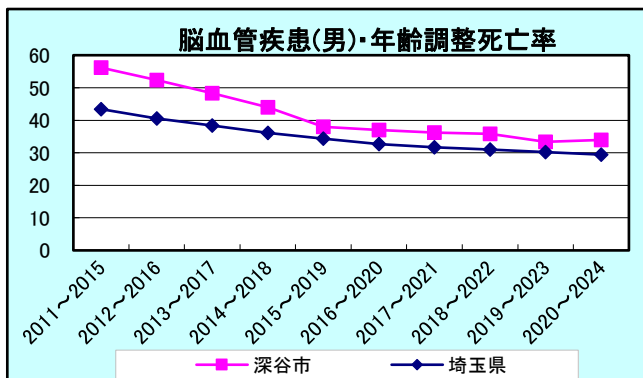
		'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年	'19 ~ '23年	'20 ~ '24年
男	深谷市	89.2	88.6	81.6	76.4	77.0	77.7	78.2	79.9	83.4	82.6
	埼玉県	81.5	78.5	75.3	73.0	71.3	70.0	69.5	69.5	69.7	68.7
女	深谷市	49.3	48.1	47.4	45.3	43.3	41.9	42.5	41.8	41.1	40.9
	埼玉県	45.4	43.4	41.5	40.1	38.9	37.5	36.6	36.0	35.2	34.0



【脳血管疾患】

(人口10万対)

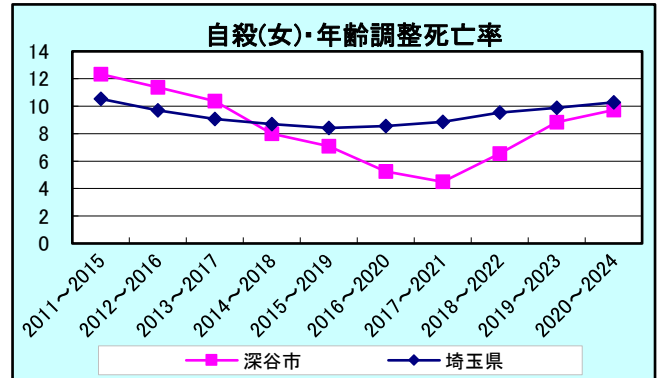
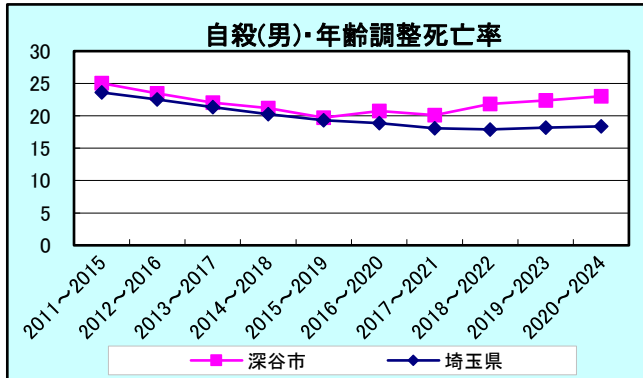
		'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年	'19 ~ '23年	'20 ~ '24年
男	深谷市	56.2	52.4	48.3	44.0	38.0	37.0	36.2	35.9	33.4	33.9
	埼玉県	43.4	40.6	38.4	36.1	34.3	32.6	31.7	31.0	30.2	29.4
女	深谷市	30.0	27.6	25.0	22.6	20.7	18.8	18.7	18.4	17.7	17.4
	埼玉県	25.4	23.8	22.3	20.9	19.9	19.1	18.2	17.6	16.8	16.4



【自殺】

(人口10万対)

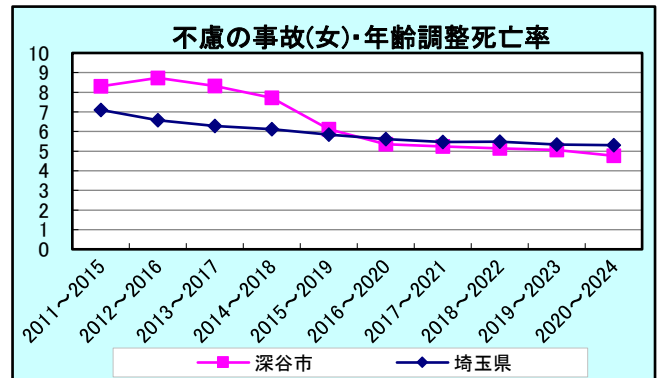
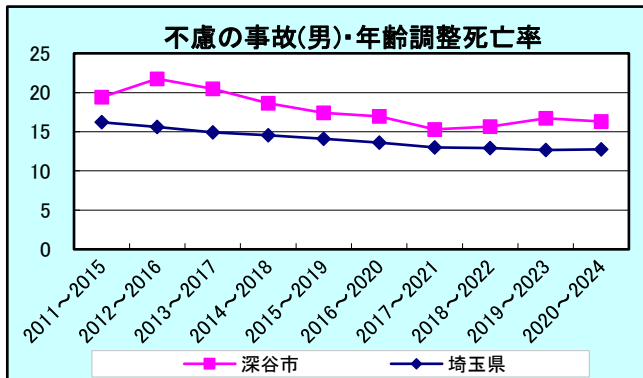
		'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年	'19 ~ '23年	'20 ~ '24年
男	深谷市	25.0	23.5	22.0	21.2	19.7	20.8	20.1	21.9	22.4	23.0
	埼玉県	23.6	22.6	21.3	20.3	19.3	18.9	18.1	17.9	18.2	18.4
女	深谷市	12.3	11.4	10.4	8.0	7.1	5.2	4.5	6.5	8.8	9.7
	埼玉県	10.5	9.7	9.1	8.7	8.4	8.6	8.9	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	深谷市	19.4	21.8	20.5	18.6	17.4	16.9	15.3	15.6	16.7	16.3
	埼玉県	16.2	15.6	14.9	14.6	14.1	13.6	13.0	12.9	12.7	12.8
女	深谷市	8.3	8.7	8.3	7.7	6.1	5.3	5.2	5.1	5.1	4.8
	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		
685	76	3	1	4

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
4.8	110.9	4.4	1.5	25.3
(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

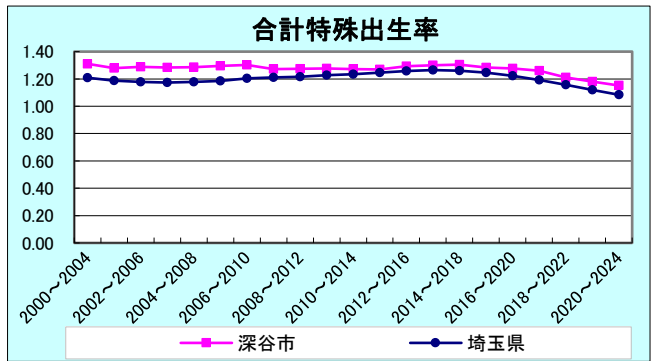
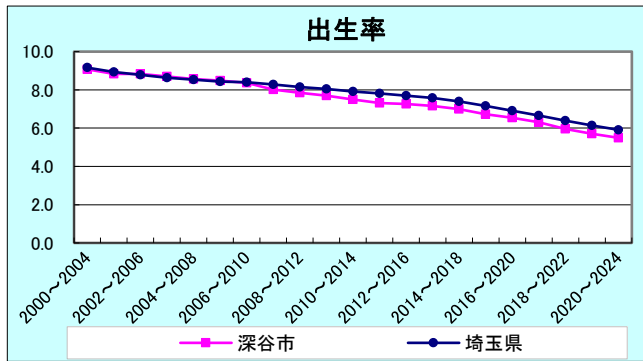
【出生率】

(人口千対)

	'06~'10年	'08~'12年	'10~'14年	'12~'16年	'14~'18年	'16~'20年	'18~'22年	'20~'24年
深谷市	8.4	7.8	7.5	7.3	7.0	6.5	5.9	5.5
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
深谷市	1.30	1.27	1.27	1.29	1.30	1.28	1.21	1.15
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】

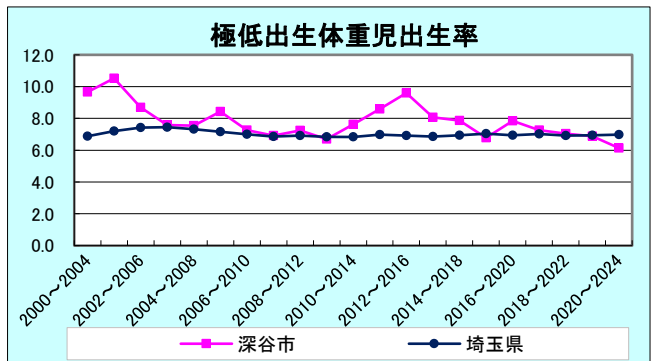
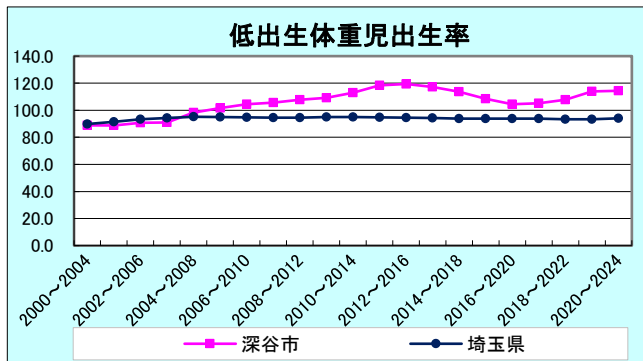
(出生千対)

	'06~'10年	'08~'12年	'10~'14年	'12~'16年	'14~'18年	'16~'20年	'18~'22年	'20~'24年
深谷市	104.4	107.9	113.0	119.4	113.6	104.3	107.7	114.4
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
深谷市	7.3	7.2	7.6	9.6	7.9	7.8	7.0	6.1
埼玉県	7.0	6.9	6.8	6.9	6.9	7.0	6.9	7.0



【乳児死亡率】

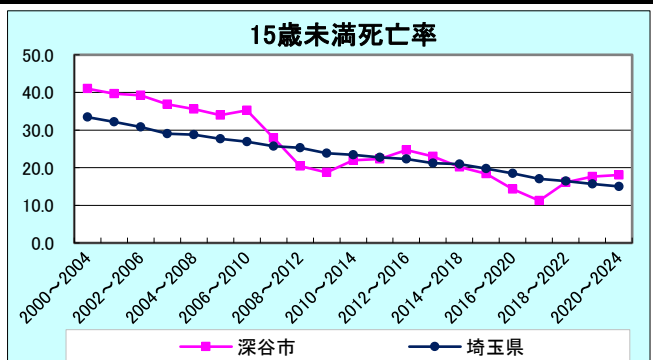
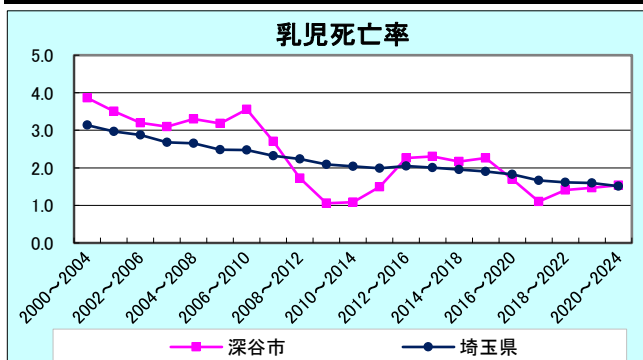
(出生千対)

	'06~'10年	'08~'12年	'10~'14年	'12~'16年	'14~'18年	'16~'20年	'18~'22年	'20~'24年
深谷市	3.6	1.7	1.1	2.3	2.2	1.7	1.4	1.5
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
深谷市	35.3	20.4	22.0	24.7	20.2	14.3	16.1	18.1
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
深谷市	19,917	8,177	41.1%
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	262	48	0	0	18.3%	21.3%
動機付け支援	736	165	-	0	22.4%	

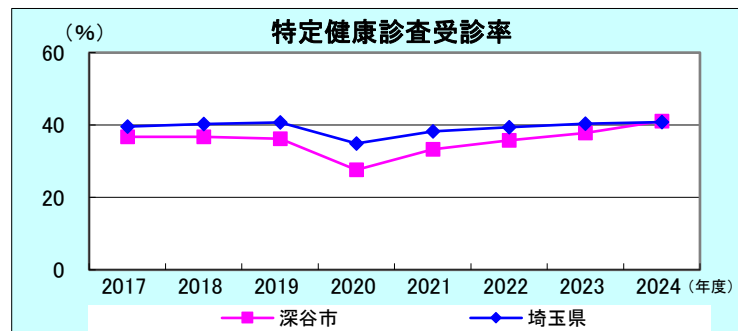
特定健康診査受診率の年次推移

(年度)

	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
深谷市	36.7%	36.7%	36.2%	27.6%	33.3%	35.8%	37.8%	41.1%
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	37,524	1,355	7.4%	6.1%	94.0%
肺がん	57,422	3,922	6.8%	0.3%	100.0%
大腸がん	57,422	4,063	7.1%	4.0%	77.0%
子宮頸がん	41,044	1,997	9.9%	2.0%	85.0%
乳がん	27,871	1,961	14.2%	8.9%	97.1%

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。

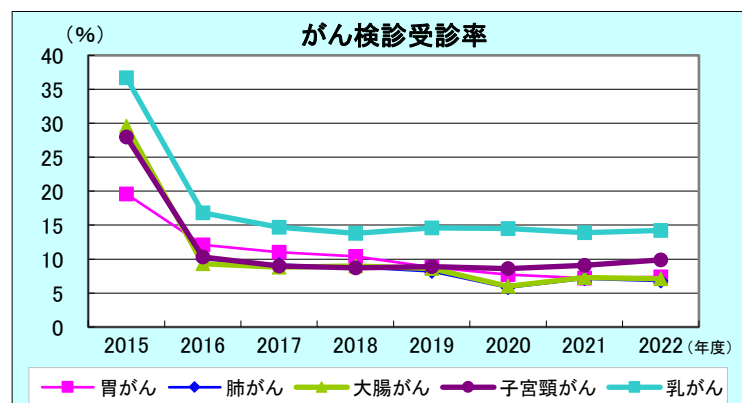
がん検診受診率の年次推移

(年度)

	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
胃がん	19.6%	12.1%	11.0%	10.4%	8.8%	7.7%	7.2%	7.4%
肺がん	28.0%	10.0%	9.2%	8.8%	8.2%	5.8%	7.1%	6.8%
大腸がん	29.6%	9.3%	8.8%	9.0%	8.6%	6.0%	7.3%	7.1%
子宮頸がん	28.0%	10.3%	9.0%	8.7%	8.9%	8.6%	9.1%	9.9%
乳がん	36.7%	16.8%	14.7%	13.8%	14.6%	14.5%	13.9%	14.2%

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。

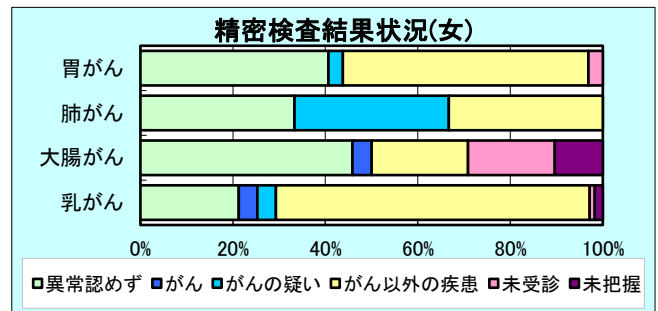
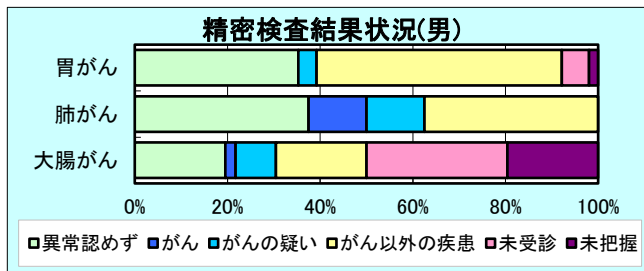
がん検診精密検査結果状況(2022年度)

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	51	18 35.3%	0 0%	2 3.9%	27 52.9%	3 5.9%	1 2.0%
	女	32	13 40.6%	0 0%	1 3.1%	17 53.1%	1 3.1%	0 0%
肺がん	男	8	3 37.5%	1 12.5%	1 12.5%	3 37.5%	0 0%	0 0%
	女	3	1 33.3%	0 0%	1 33.3%	1 33.3%	0 0%	0 0%
大腸がん	男	80	9 11.3%	1 1.3%	4 5.0%	9 11.3%	14 17.5%	9 11.3%
	女	81	22 27.2%	2 2.5%	0 0%	10 12.3%	9 11.1%	5 6.2%
子宮頸がん		40	8 20.0%	0 0%	CIN等 10 25.0%	16 40.0%	0 0%	3 7.5%
乳がん		174	37 21.3%	7 4.0%	7 4.0%	118 67.8%	2 1.1%	3 1.7%

※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。

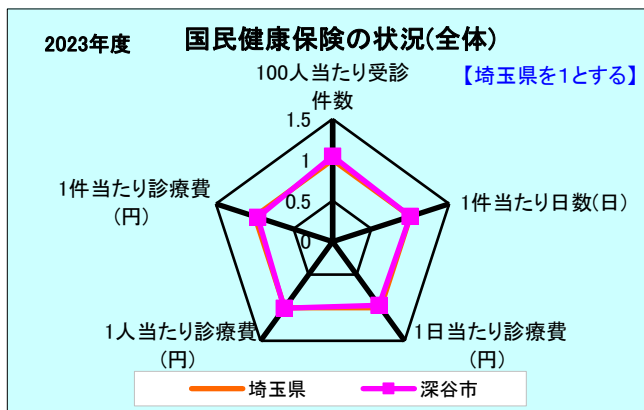
※「…」は、計数不明又は計数を表章することが不適当な場合を表す。

[ 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
深谷市	1,116	1.77	15,108	298,190	26,708
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