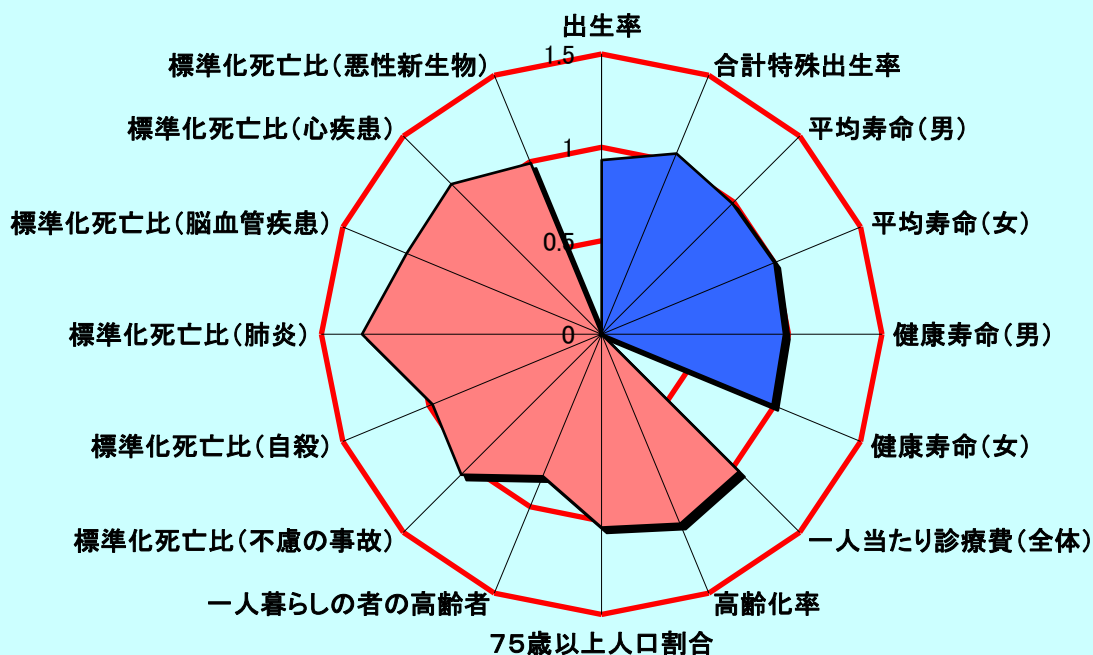


2023年度版

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1.21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54位です。 * 健康寿命(女性)は、県内で46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290,622円で、 埼玉県の1.0倍です。
6 健康寿命(女)	1.0	
7 一人当たり診療費(全体)	1.0	
9 高齢化率	1.1	* 高齢化率は28.9%で、 埼玉県の1.1倍です。
10 75歳以上人口割合	1.0	
11 一人暮らしの高齢者	0.8	* 75歳以上人口割合は13.7%で、 埼玉県の1.0倍です。
12 標準化死亡率(悪性新生物)	1.0	
13 標準化死亡率(心疾患)	1.1	* 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。
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)	1.0	
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(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)

深谷市の現状

[人口の状況]

人口静態(2023年) 単位:人

	総数	男	女
人口	141,681	70,740	70,941
65歳以上人口	42,509	19,314	23,195

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(2022年) 単位:人

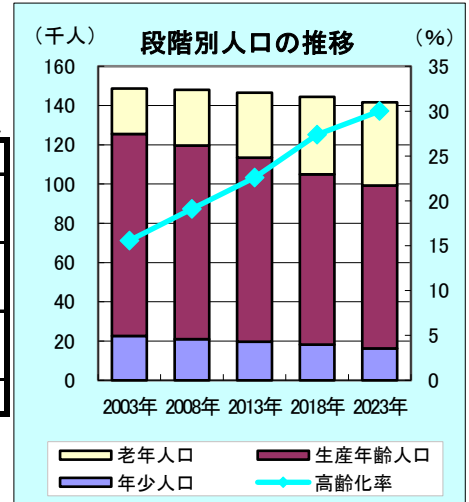
	総数	男	女
出生数	742	384	358
死亡数	1,859	996	863
出生率	5.3	(人口千対)	
死亡率	1,305.6	(人口10万対)	

資料: 人口動態統計、埼玉県町(丁)字別人口調査

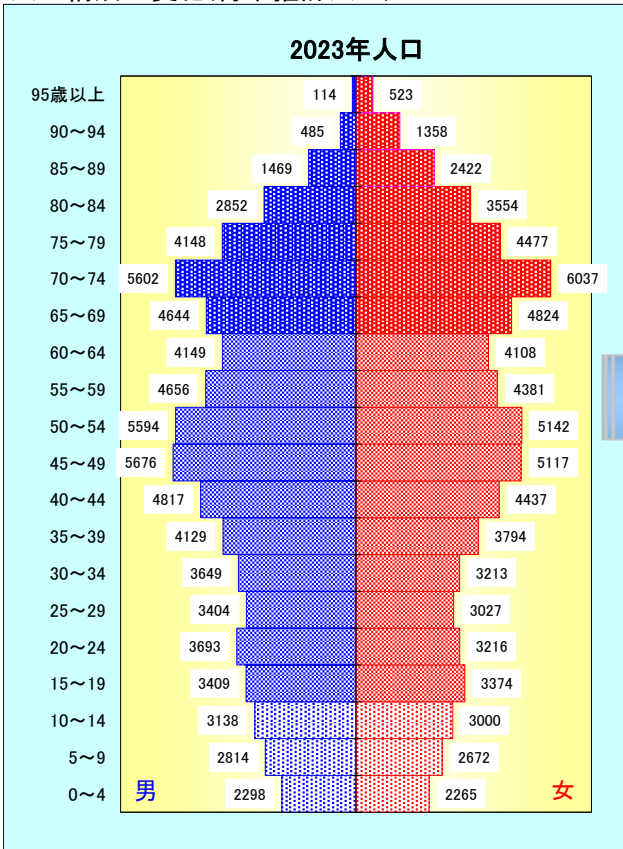
段階別人口の推移

	2003年	2008年	2013年	2018年	2023年
年少人口 (0~14歳)	22,526	21,014	19,701	18,235	16,187
生産年齢人口 (15~64歳)	102,920	98,671	93,664	86,630	82,985
老年人口 (65歳以上)	23,147	28,294	33,112	39,510	42,509
高齢化率	15.6%	19.1%	22.6%	27.4%	30.0%

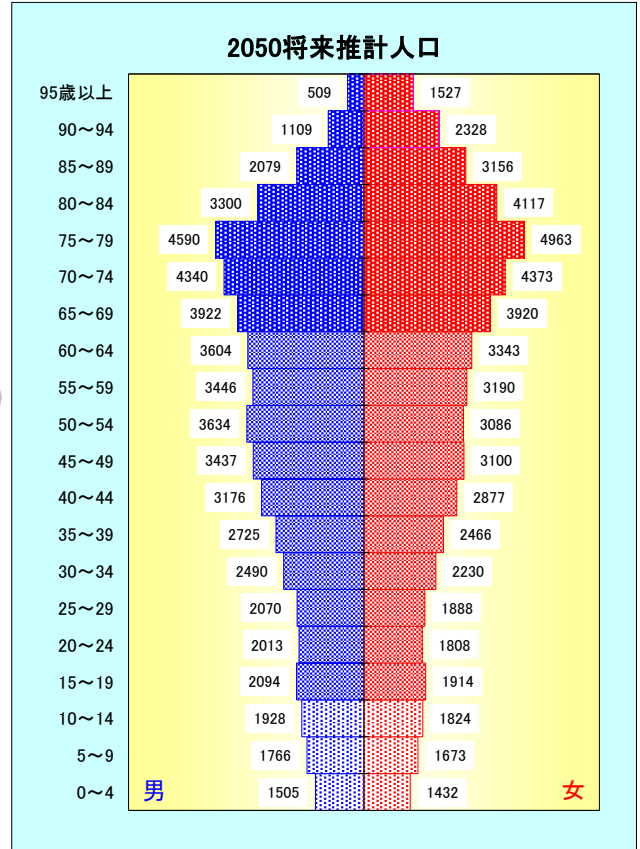
資料: 埼玉県町(丁)字別人口調査



人口構成の変化(将来推計人口)



資料: 埼玉県町(丁)字別人口調査



資料: 国立社会保障・人口問題研究所
「日本の市区町村別将来推計人口(2023年推計)」
(2020年国勢調査人口を基準に推計)

[平均寿命と健康寿命]

(2022年)

単位:年

	総数	男	女
平均寿命(0歳平均余命)	—	80.77	87.53
65歳平均余命	—	19.46	24.50
65歳健康寿命	—	17.69	20.83
65歳要介護期間	—	1.77	3.67
要介護等認定率(65歳以上)	15.9%	11.7%	19.4%

資料: 埼玉県健康寿命算出ソフト「健寿君」

[高齢化の状況]

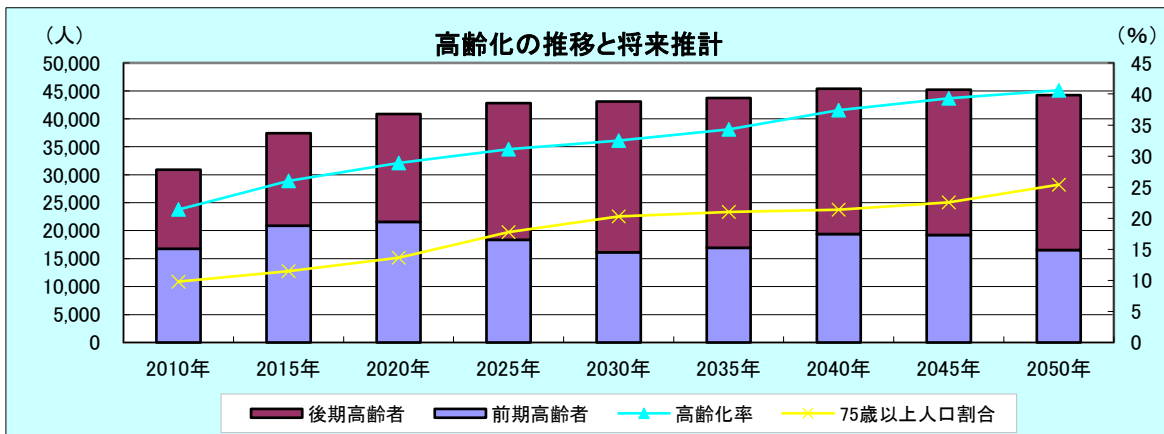
高齢化の推移と将来推計

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)」



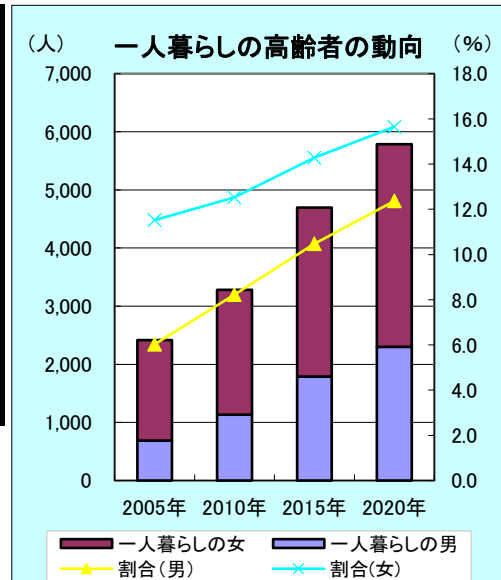
一人暮らしの高齢者の動向

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。



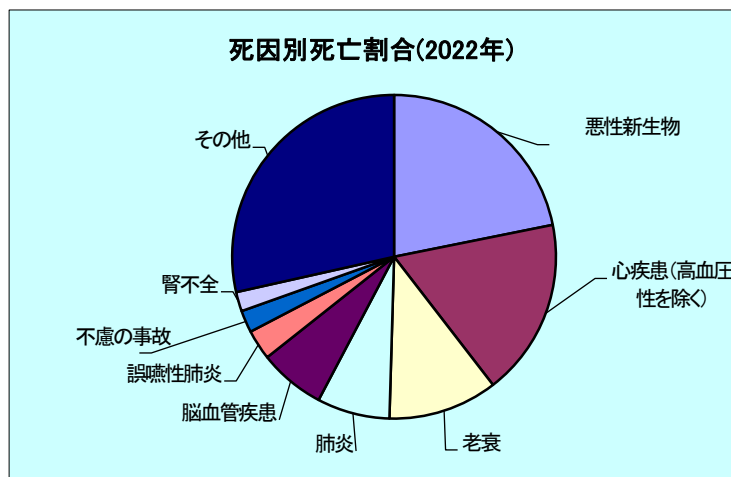
[死亡の状況]

死因別死亡割合(2022年)

		(%)
全死因		100
第1位	悪性新生物	21.8
第2位	心疾患(高血圧性を除く)	17.7
第3位	老衰	10.9
第4位	肺炎	7.3
第5位	脳血管疾患	6.6
第6位	誤嚥性肺炎	3.0
第7位	不慮の事故	2.2
第8位	腎不全	1.9
その他		28.5

資料: 人口動態統計

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



ライフステージ別死因順位(2018年～2022年)

	幼年期 (0～4歳)	少年期 (5～14歳)	青年期 (15～24歳)	壮年期 (25～44歳)	中年期 (45～64歳)	高齢期 (65歳以上)	総数
第1位	先天奇形、変形及び染色体異常 37.5%	悪性新生物 50%	自殺 52.2%	自殺 29%	悪性新生物 36.6%	悪性新生物 24.2%	悪性新生物 25.1%
第2位	周産期に発生した病態 25%	不慮の事故 16.7%	不慮の事故 21.7%	悪性新生物 24%	心疾患(高血圧性を除く) 14.3%	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 12.5%	自殺 16.7%	悪性新生物 13.0%	心疾患(高血圧性を除く) 13%	自殺 6.8%	老衰 9.7%	老衰 8.8%
第4位			先天奇形、変形及び染色体異常 8.7%	不慮の事故 7%	脳血管疾患 6.6%	肺炎 9.1%	肺炎 8.6%
第5位				脳血管疾患 4%	肺炎 3.9%	脳血管疾患 7.5%	脳血管疾患 7.4%
第6位				大動脈瘤及び解離 3%	肝疾患 3.6%	誤嚥性肺炎 2.9%	誤嚥性肺炎 2.7%
第7位				敗血症 2%	間質性肺疾患 2.0%	血管性及び詳細不明の認知症 2.3%	不慮の事故 2.2%
第8位				肺炎 2%	糖尿病 1.9%	不慮の事故 2.2%	血管性及び詳細不明の認知症 2.1%
	その他 25%	その他 16.7%	その他 4.3%	その他 16%	その他 24.3%	その他 24.8%	その他 26.1%

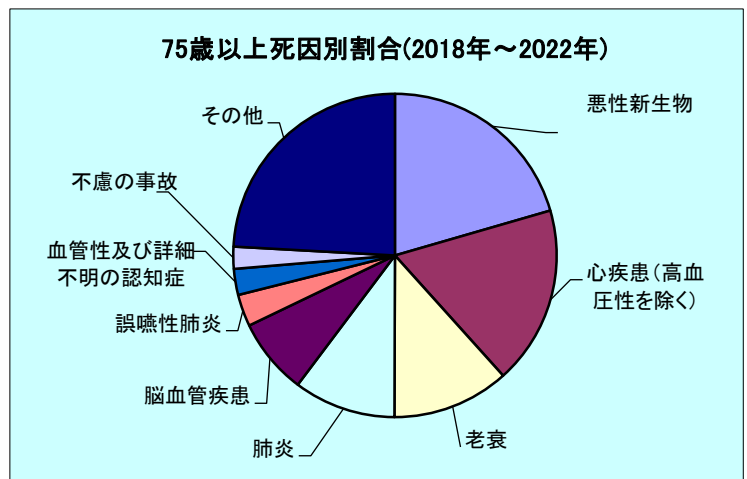
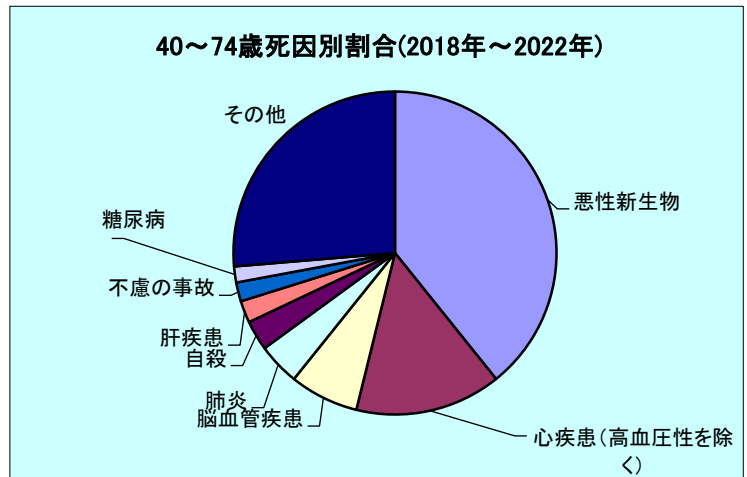
資料: 人口動態統計 ※ 「死因順位に用いる分類項目」による。死亡割合が同率の場合は、死因简单分類のコード番号順に掲載している。9位以下は8位と同数であっても掲載していない。

40歳以上の死因順位(2018年～2022年)

	40～74歳	75歳以上
第1位	悪性新生物 39.2%	悪性新生物 20.5%
第2位	心疾患(高血圧性を除く) 14.6%	心疾患(高血圧性を除く) 17.8%
第3位	脳血管疾患 6.9%	老衰 11.7%
第4位	肺炎 4.2%	肺炎 10.2%
第5位	自殺 3.0%	脳血管疾患 7.6%
第6位	肝疾患 2.2%	誤嚥性肺炎 3.2%
第7位	不慮の事故 1.9%	血管性及び詳細不明の認知症 2.6%
第8位	糖尿病 1.6%	不慮の事故 2.2%
	その他 26.3%	その他 24.1%

資料:人口動態統計

※「死因順位に用いる分類項目」による。

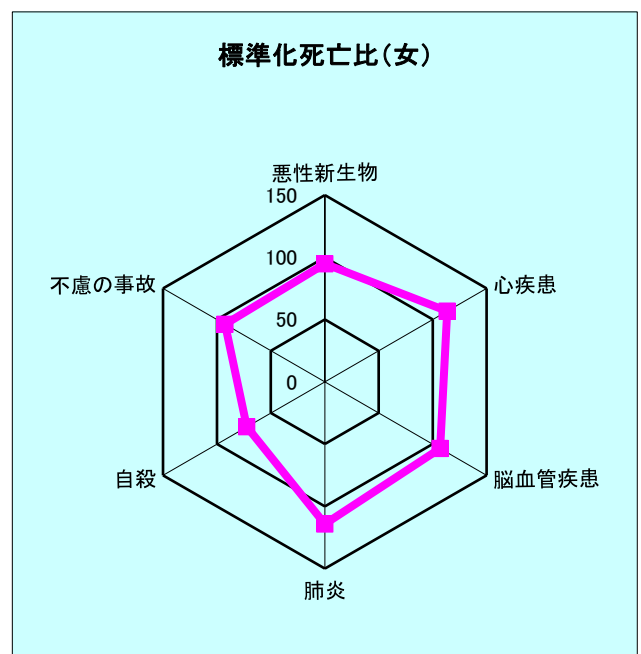
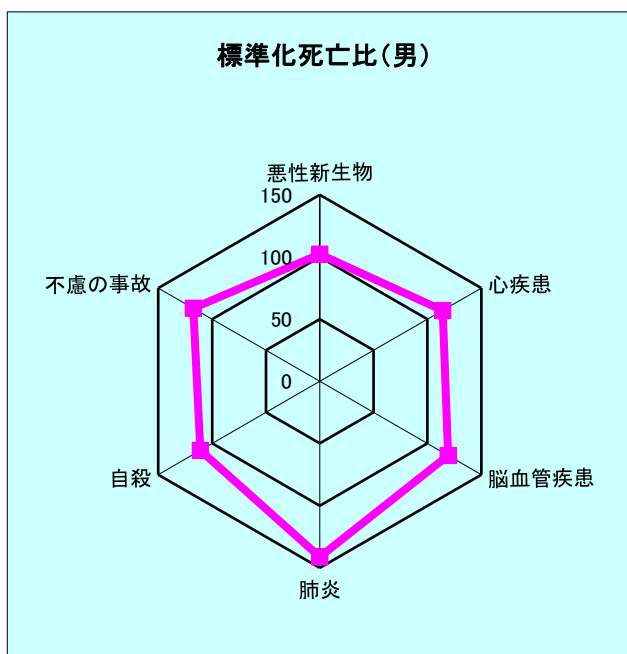


標準化死亡比(2018年～2022年)

(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	102.3	114.1 **	119.1 **	141.2 **	110.9	117.4
女	94.8	113.5 **	107.0	114.2 *	72.2	92.5
総数	99.1	113.6 **	113.0 **	128.2 **	97.9	106.3

SMR検定: *p<0.05, **p<0.01



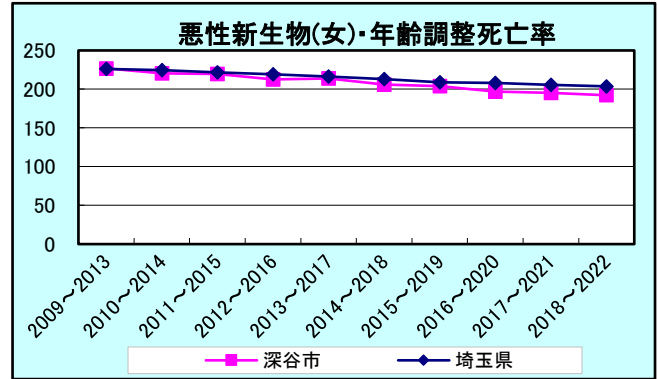
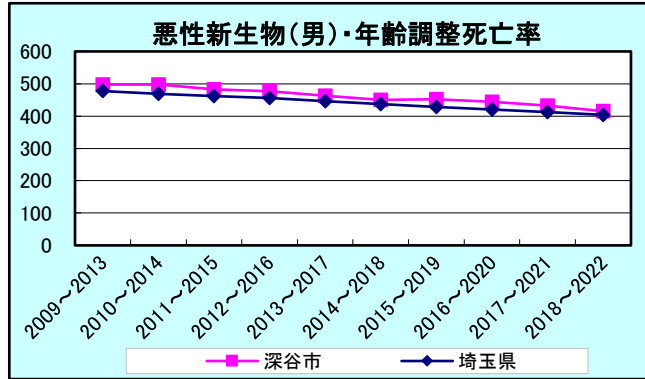
資料:埼玉県の年齢調整死亡率とSMR算出ソフト「スマール君」

年齢調整死亡率

【悪性新生物】

(人口10万対)

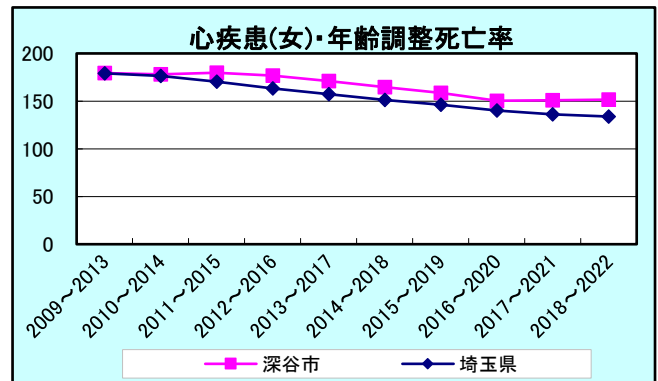
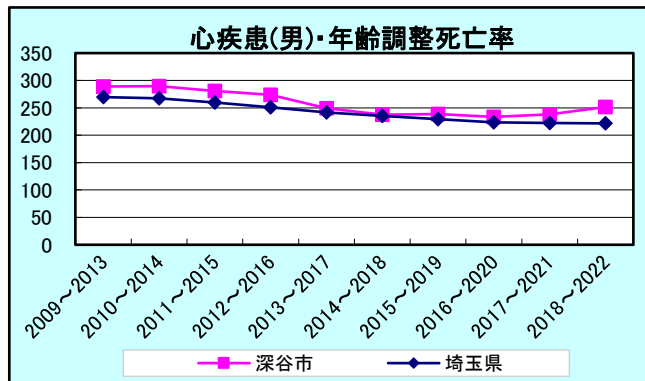
		'09 ~ '13年	'10 ~ '14年	'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年
男	深谷市	497.7	497.7	483.1	476.5	462.7	449.8	451.7	444.0	431.8	415.2
	埼玉県	477.4	469.1	462.0	455.7	445.7	436.8	428.7	420.2	412.1	403.9
女	深谷市	226.8	220.6	219.5	212.7	213.7	206.1	203.8	196.9	195.2	192.2
	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)

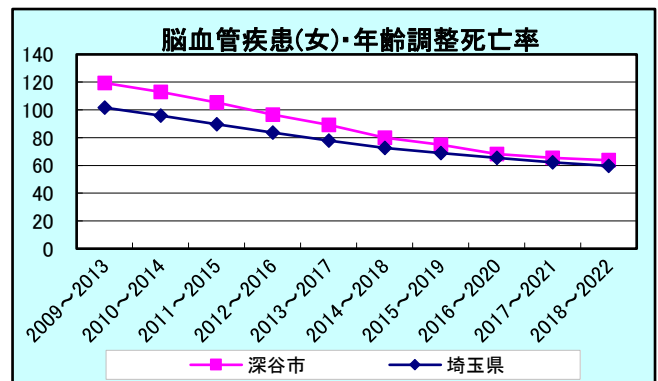
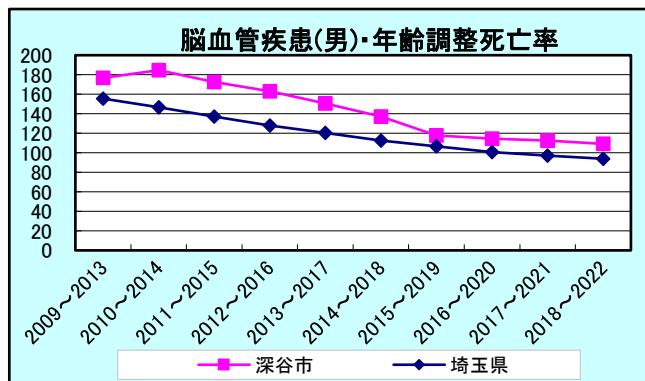
		'09 ~ '13年	'10 ~ '14年	'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年
男	深谷市	288.9	289.7	280.5	273.7	249.4	237.6	238.5	233.5	238.1	251.6
	埼玉県	269.7	267.5	259.9	250.9	241.8	235.3	229.5	223.8	222.3	221.6
女	深谷市	179.6	178.1	179.8	176.9	171.0	164.8	158.8	150.4	150.8	151.8
	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)

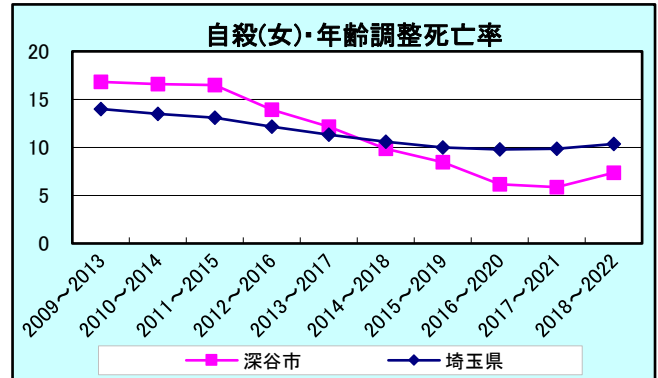
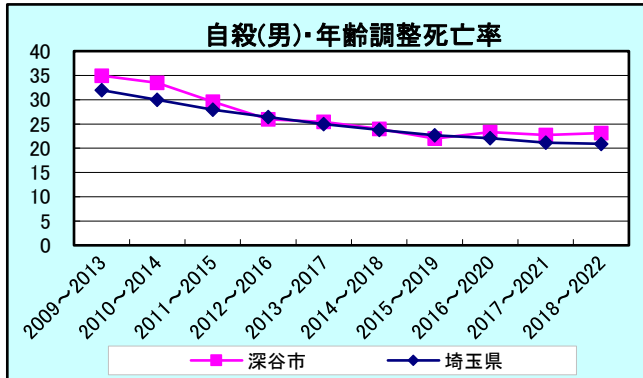
		'09 ~ '13年	'10 ~ '14年	'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年
男	深谷市	176.8	184.6	172.7	163.1	150.5	137.1	117.6	114.5	112.6	109.1
	埼玉県	155.5	146.6	137.1	127.9	120.3	112.5	106.5	100.7	97.0	93.9
女	深谷市	119.4	112.9	105.4	96.7	89.1	80.0	74.8	68.3	65.5	63.7
	埼玉県	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)

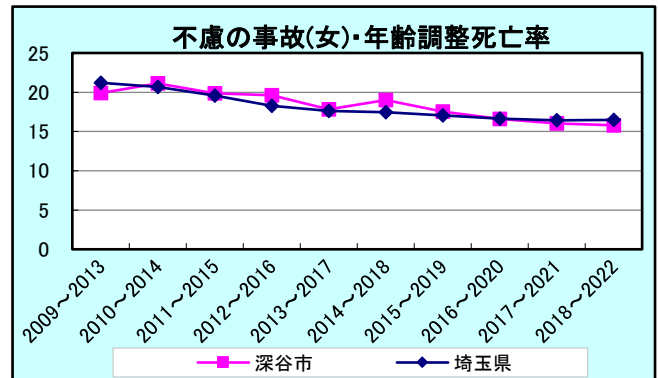
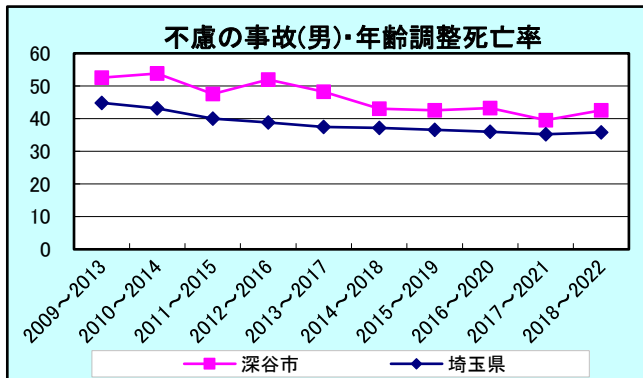
		'09 ~ '13年	'10 ~ '14年	'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年
男	深谷市	34.9	33.5	29.6	26.0	25.5	24.0	22.0	23.3	22.7	23.2
	埼玉県	32.0	30.0	28.0	26.4	25.0	23.8	22.7	22.1	21.2	20.9
女	深谷市	16.8	16.6	16.5	13.9	12.2	9.9	8.5	6.2	5.9	7.4
	埼玉県	14.0	13.5	13.1	12.2	11.3	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	深谷市	52.5	53.8	47.5	52.0	48.3	43.0	42.5	43.3	39.6	42.5
	埼玉県	44.9	43.1	40.0	38.8	37.5	37.1	36.6	36.0	35.2	35.8
女	深谷市	19.9	21.1	19.9	19.6	17.8	19.0	17.5	16.6	16.0	15.8
	埼玉県	21.2	20.7	19.6	18.3	17.6	17.4	17.0	16.7	16.4	16.5



資料: 埼玉県の年齢調整死亡率とSMR算出ソフト「スマール君」

【母子保健の状況】

(2022年)

単位: 人

出生数	(再掲)		乳児死亡数	15歳未満死亡数
	低出生体重児出生数	極低出生体重児出生数		
742	87	3	2	5

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
5.2 (人口千対)	117.3 (出生千対)	4.0 (出生千対)	2.7 (出生千対)	30.1 (人口10万対)

資料: 人口動態統計、埼玉県町(丁)字別人口調査

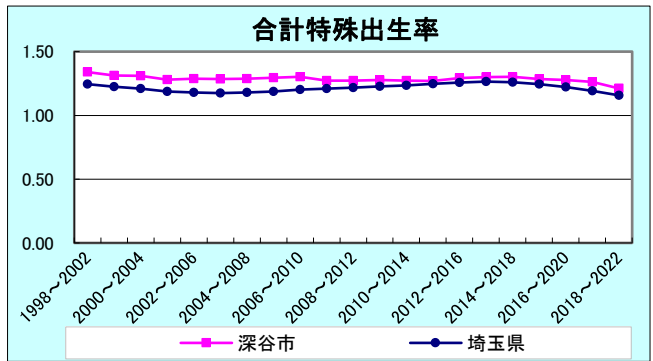
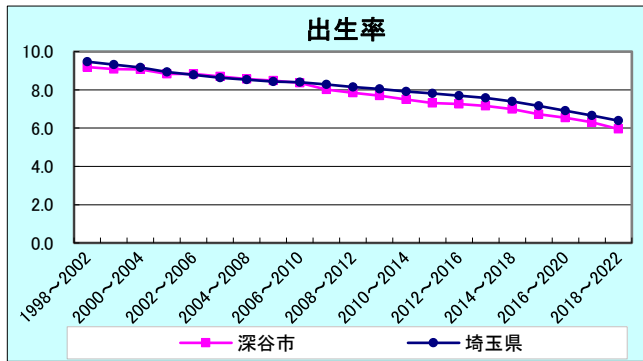
【出生率】

(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
深谷市	8.6	8.4	7.8	7.5	7.3	7.0	6.5	5.9
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
深谷市	1.29	1.30	1.27	1.27	1.29	1.30	1.28	1.21
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】

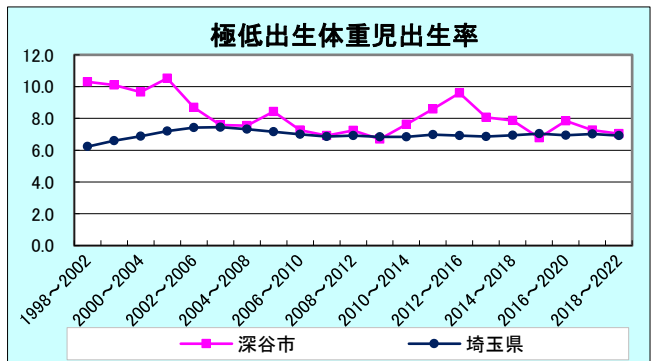
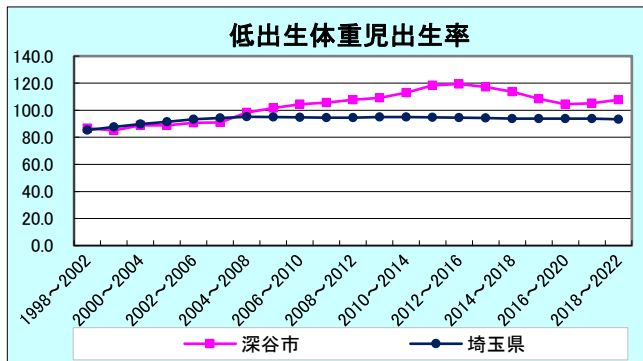
(出生千対)

	'04~'08年	'06~'10年	'08~'12年	'10~'14年	'12~'16年	'14~'18年	'16~'20年	'18~'22年
深谷市	98.2	104.4	107.9	113.0	119.4	113.6	104.3	107.7
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
深谷市	7.6	7.3	7.2	7.6	9.6	7.9	7.8	7.0
埼玉県	7.3	7.0	6.9	6.8	6.9	6.9	7.0	6.9



【乳児死亡率】

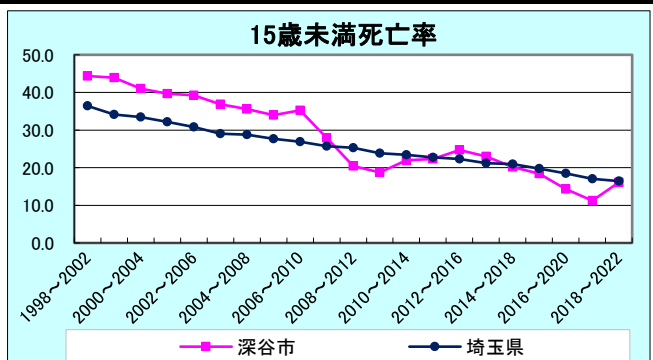
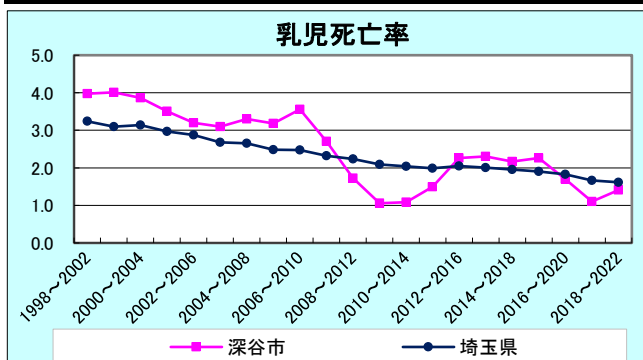
(出生千対)

	'04~'08年	'06~'10年	'08~'12年	'10~'14年	'12~'16年	'14~'18年	'16~'20年	'18~'22年
深谷市	3.3	3.6	1.7	1.1	2.3	2.2	1.7	1.4
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
深谷市	35.6	35.3	20.4	22.0	24.7	20.2	14.3	16.1
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
深谷市	22,188	7,946	35.8%
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	256	49	0	0	19.1%	22.4%
動機付け支援	786	184	-	-	23.4%	

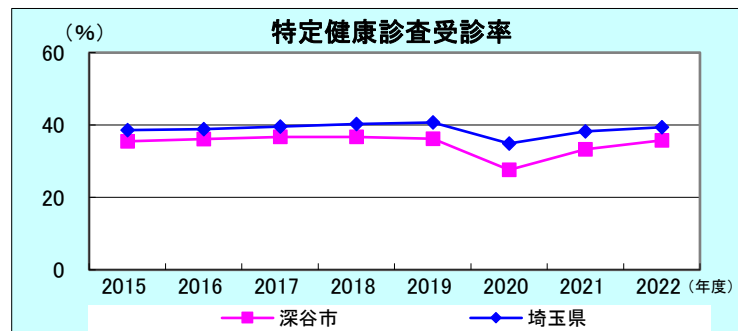
特定健康診査受診率の年次推移

(年度)

	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
深谷市	35.5%	36.1%	36.7%	36.7%	36.2%	27.6%	33.3%	35.8%
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	37,640	1,227	7.7%	4.1%	90.0%
肺がん	58,507	3,408	5.8%	0.7%	92.0%
大腸がん	58,507	3,487	6.0%	5.1%	78.1%
子宮頸がん	42,146	1,711	8.6%	1.3%	86.4%
乳がん	28,514	1,948	14.5%	14.2%	98.6%

資料: 2020年度地域保健・健康増進事業報告(閲覧(健康増進編)市区町村表)

要精検率、精検受診率は2021年度報告(2020年度における各検診受診者数、要精密検査者数)から算出。

がん検診受診率の年次推移

(年度)

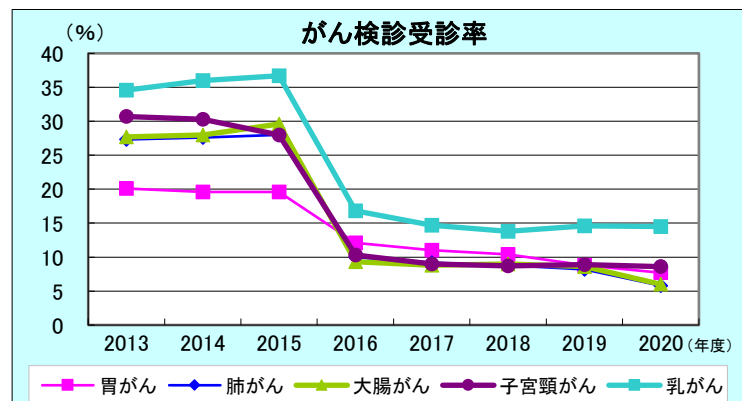
	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
胃がん	20.1%	20.0%	20.0%	12.1%	11.0%	10.4%	8.8%	7.7%
肺がん	27.3%	27.6%	28.0%	10.0%	9.2%	8.8%	8.2%	5.8%
大腸がん	27.7%	28.0%	29.6%	9.3%	8.8%	9.0%	8.6%	6.0%
子宮頸がん	30.7%	30.3%	28.0%	10.3%	9.0%	8.7%	8.9%	8.6%
乳がん	34.6%	36.0%	36.7%	16.8%	14.7%	13.8%	14.6%	14.5%

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。



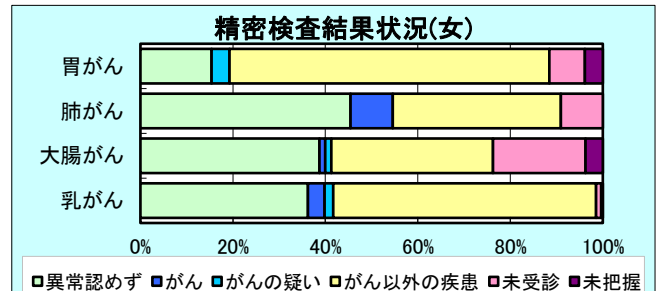
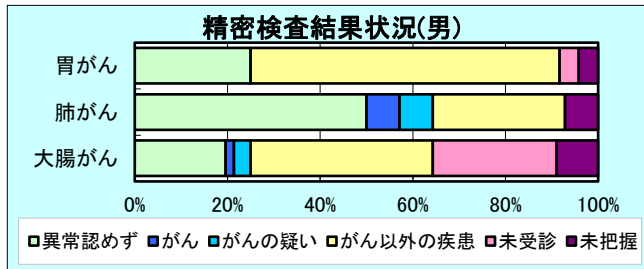
がん検診精密検査結果状況(2020年度)

単位:人

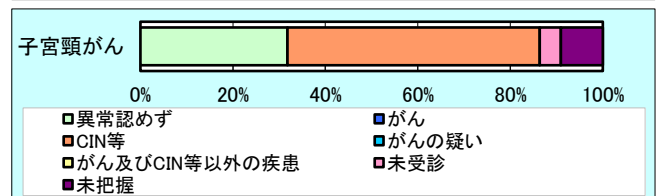
		要精検者数	異常認めず	がん	がんの疑い	がん以外の疾患	未受診	未把握
胃がん	男	24	6 25.0%	0 0%	0 0%	16 66.7%	1 4.2%	1 4.2%
	女	26	4 15.4%	0 0%	1 3.8%	18 69.2%	2 7.7%	1 3.8%
肺がん	男	14	7 50.0%	1 7.1%	1 7.1%	4 28.6%	0 0%	1 7.1%
	女	11	5 45.5%	1 9.1%	0 0%	4 36.4%	1 9.1%	0 0%
大腸がん	男	70	11 15.7%	1 1.4%	2 2.9%	22 31.4%	15 21.4%	5 7.1%
	女	108	31 28.7%	1 0.9%	1 0.9%	28 25.9%	16 14.8%	3 2.8%
子宮頸がん		22	7 31.8%	0 0%	CIN等 12 54.5%	0 0%	1 4.5%	2 9.1%
乳がん		276	100 36.2%	10 3.6%	5 1.8%	157 56.9%	3 1.1%	1 0.4%

※算定対象年齢は、40～69歳(胃がんは50～69歳、子宮頸がんは20～69歳)とした。

※「CIN等」は、CIN3～1、AIS又は腺異形成であった者を表す。



資料: 地域保健・健康増進事業報告

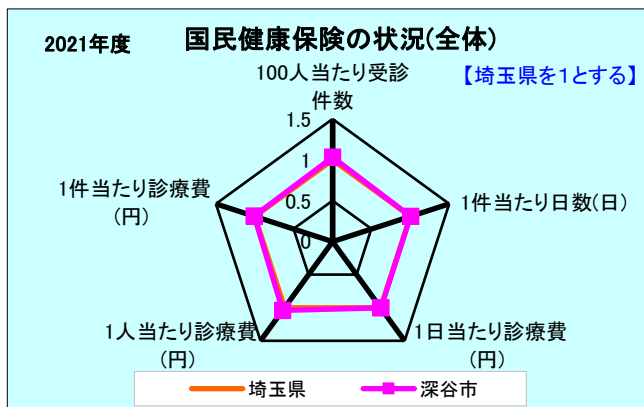


[国民健康保険の状況]

診療諸率(2021年度)

【全体】

	100人当たり受診件数	1件当たり日数	1日当たり診療費	1人当たり診療費	1件当たり診療費
深谷市	1,048	1.82	15,237	290,622	27,731
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

深谷市の現状(旧)

[人口の状況]

人口静態(2023年)

単位:人

	総数	男	女
人口	141,681	70,740	70,941
65歳以上人口	42,509	19,314	23,195

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(2022年)

単位:人

	総数	男	女
出生数	742	384	358
死亡数	1,859	996	863
出生率	5.3	(人口千対)	
死亡率	1,305.6	(人口10万対)	

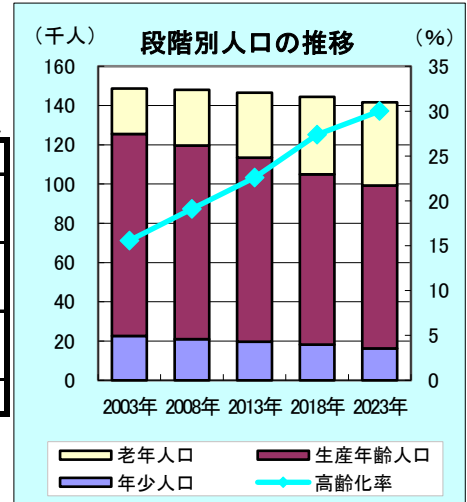
資料:人口動態統計、埼玉県町(丁)字別人口調査

段階別人口の推移

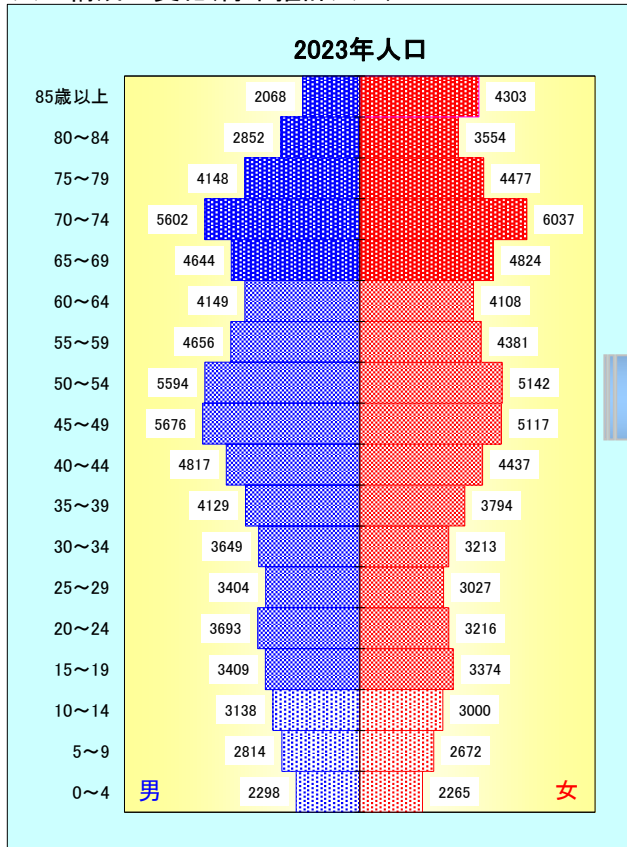
単位:人

	2003年	2008年	2013年	2018年	2023年
年少人口 (0~14歳)	22,526	21,014	19,701	18,235	16,187
生産年齢人口 (15~64歳)	102,920	98,671	93,664	86,630	82,985
老年人口 (65歳以上)	23,147	28,294	33,112	39,510	42,509
高齢化率	15.6%	19.1%	22.6%	27.4%	30.0%

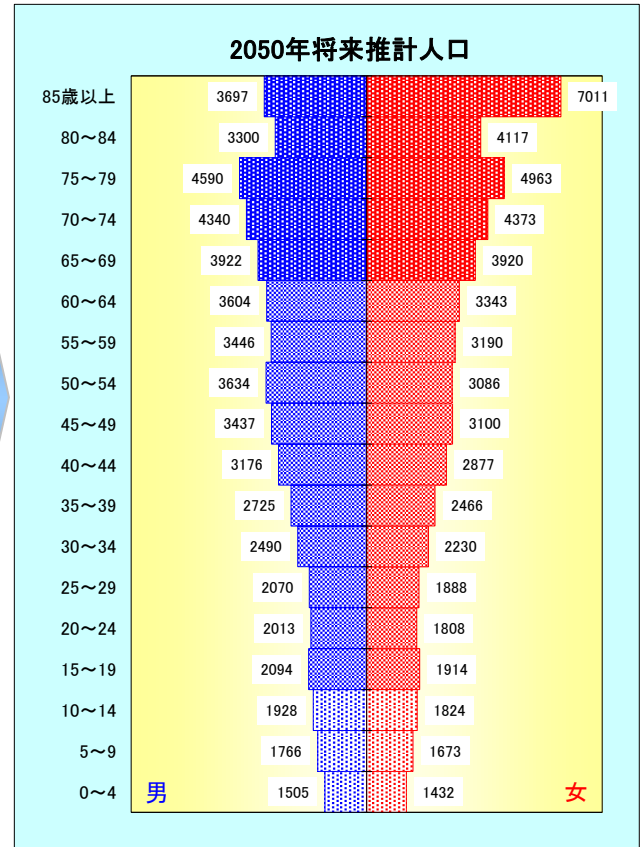
資料:埼玉県町(丁)字別人口調査



人口構成の変化(将来推計人口)



資料:埼玉県町(丁)字別人口調査



資料:国立社会保障・人口問題研究所

「日本の市区町村別将来推計人口(2023年推計)」
(2020年国勢調査人口を基準に推計)

[平均寿命と健康寿命]

(2022年)

単位:年

	総数	男	女
平均寿命(0歳平均余命)	—	80.77	87.53
65歳平均余命	—	19.46	24.50
65歳健康寿命	—	17.69	20.83
65歳要介護期間	—	1.77	3.67
要介護等認定率(65歳以上)	15.9%	11.7%	19.4%

資料: 埼玉県健康寿命算出ソフト「健寿君」

[高齢化の状況]

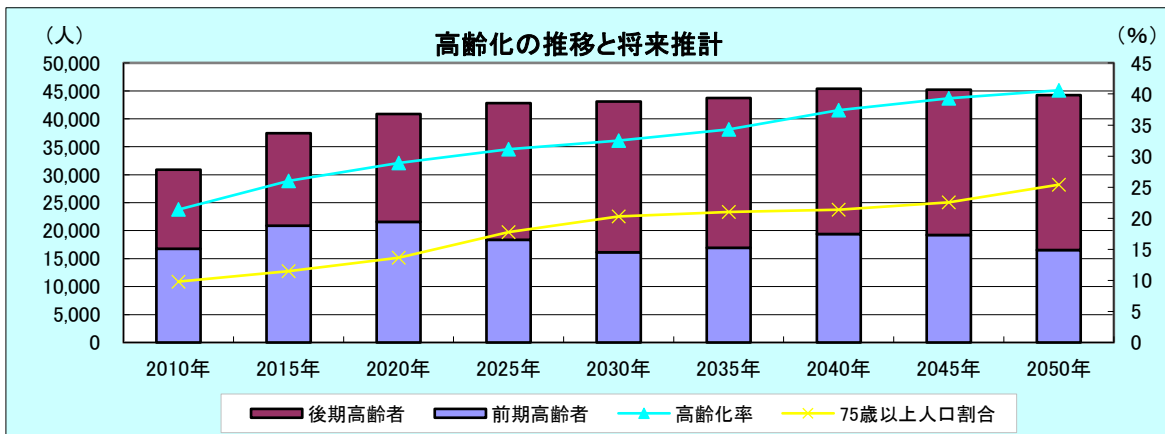
高齢化の推移と将来推計

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)」



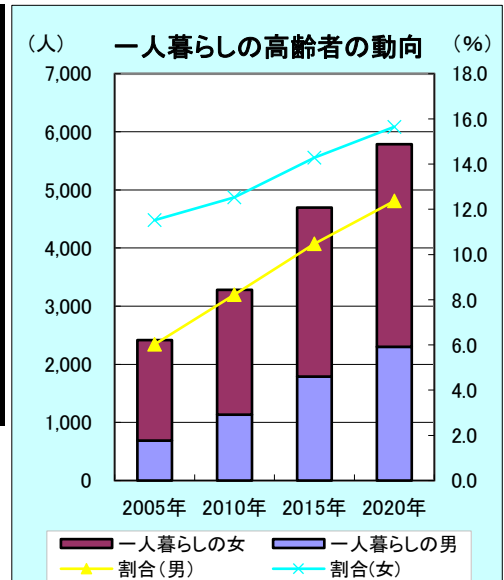
一人暮らしの高齢者の動向

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。



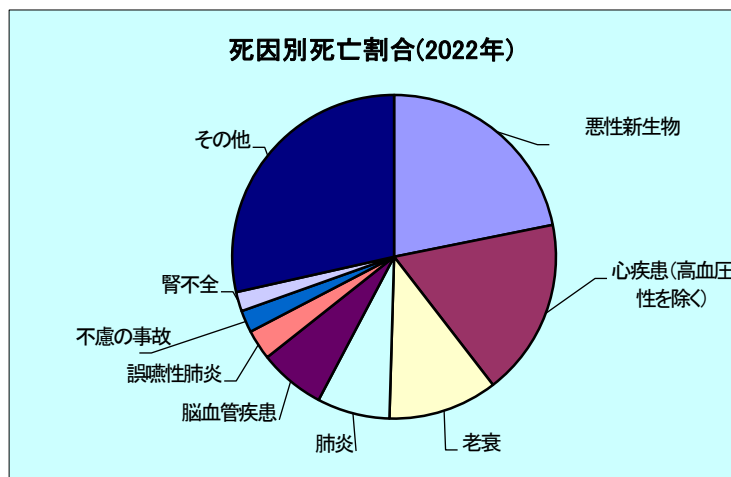
[死亡の状況]

死因別死亡割合(2022年)

		(%)
全死因		100
第1位	悪性新生物	21.8
第2位	心疾患(高血圧性を除く)	17.7
第3位	老衰	10.9
第4位	肺炎	7.3
第5位	脳血管疾患	6.6
第6位	誤嚥性肺炎	3.0
第7位	不慮の事故	2.2
第8位	腎不全	1.9
その他		28.5

資料: 人口動態統計

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



ライフステージ別死因順位(2018年～2022年)

	幼年期 (0～4歳)	少年期 (5～14歳)	青年期 (15～24歳)	壮年期 (25～44歳)	中年期 (45～64歳)	高齢期 (65歳以上)	総数
第1位	先天奇形、変形及び染色体異常 37.5%	悪性新生物 50%	自殺 52.2%	自殺 29%	悪性新生物 36.6%	悪性新生物 24.2%	悪性新生物 25.1%
第2位	周産期に発生した病態 25%	不慮の事故 16.7%	不慮の事故 21.7%	悪性新生物 24%	心疾患(高血圧性を除く) 14.3%	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 12.5%	自殺 16.7%	悪性新生物 13.0%	心疾患(高血圧性を除く) 13%	自殺 6.8%	老衰 9.7%	老衰 8.8%
第4位			先天奇形、変形及び染色体異常 8.7%	不慮の事故 7%	脳血管疾患 6.6%	肺炎 9.1%	肺炎 8.6%
第5位				脳血管疾患 4%	肺炎 3.9%	脳血管疾患 7.5%	脳血管疾患 7.4%
第6位				大動脈瘤及び解離 3%	肝疾患 3.6%	誤嚥性肺炎 2.9%	誤嚥性肺炎 2.7%
第7位				敗血症 2%	間質性肺疾患 2.0%	血管性及び詳細不明の認知症 2.3%	不慮の事故 2.2%
第8位				肺炎 2%	糖尿病 1.9%	不慮の事故 2.2%	血管性及び詳細不明の認知症 2.1%
	その他 25%	その他 16.7%	その他 4.3%	その他 16%	その他 24.3%	その他 24.8%	その他 26.1%

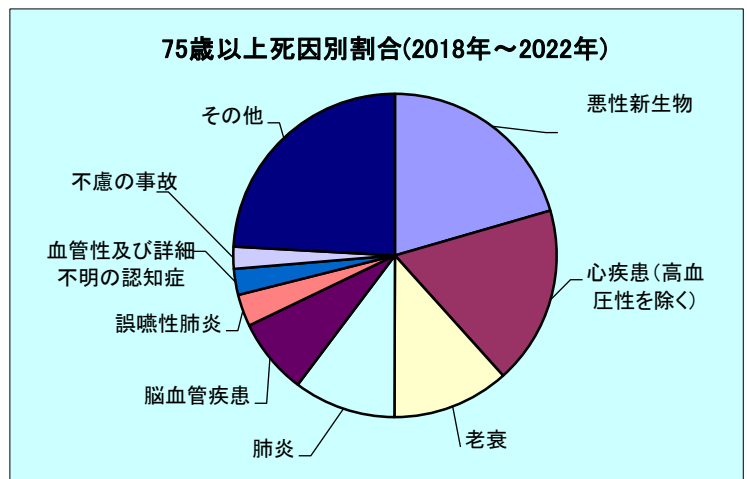
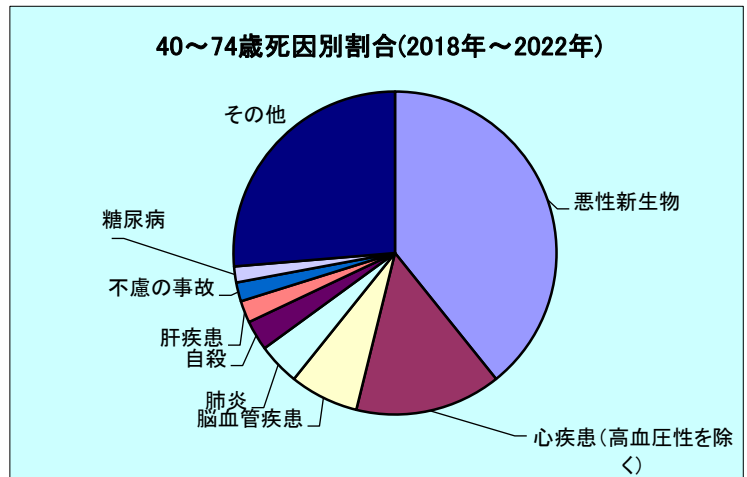
資料: 人口動態統計 ※ 「死因順位に用いる分類項目」による。死亡割合が同率の場合は、死因简单分類のコード番号順に掲載している。9位以下は8位と同数であっても掲載していない。

40歳以上の死因順位(2018年～2022年)

	40～74歳	75歳以上
第1位	悪性新生物 39.2%	悪性新生物 20.5%
第2位	心疾患(高血圧性を除く) 14.6%	心疾患(高血圧性を除く) 17.8%
第3位	脳血管疾患 6.9%	老衰 11.7%
第4位	肺炎 4.2%	肺炎 10.2%
第5位	自殺 3.0%	脳血管疾患 7.6%
第6位	肝疾患 2.2%	誤嚥性肺炎 3.2%
第7位	不慮の事故 1.9%	血管性及び詳細不明の認知症 2.6%
第8位	糖尿病 1.6%	不慮の事故 2.2%
	その他 26.3%	その他 24.1%

資料:人口動態統計

※「死因順位に用いる分類項目」による。

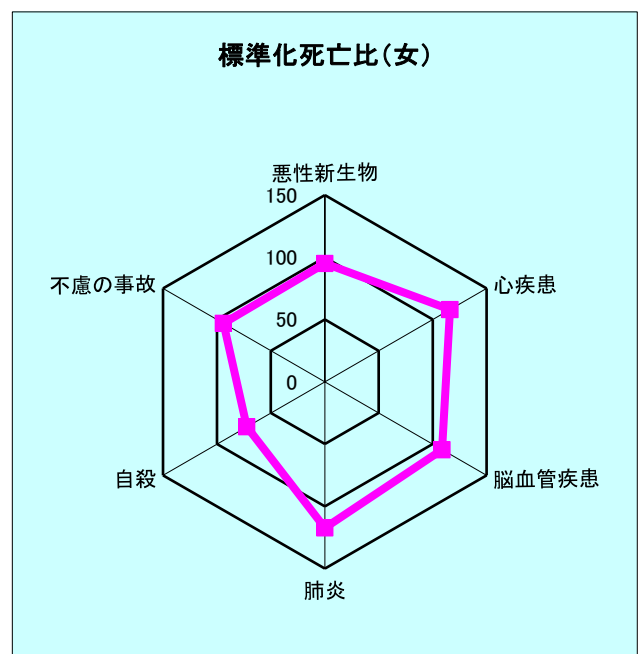
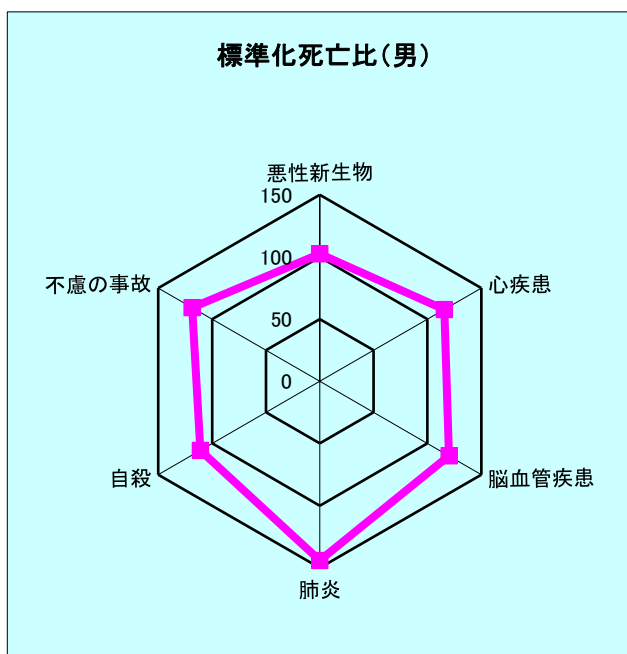


標準化死亡比(2018年～2022年)

(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	102.5	115.5 **	119.9 **	144.1 **	110.9	118.5
女	95.2	116.1 **	108.9	117.3 **	72.2	93.9
総数	99.3	115.7 **	114.4 **	131.0 **	97.9	107.5

SMR検定: *p<0.05,**p<0.01



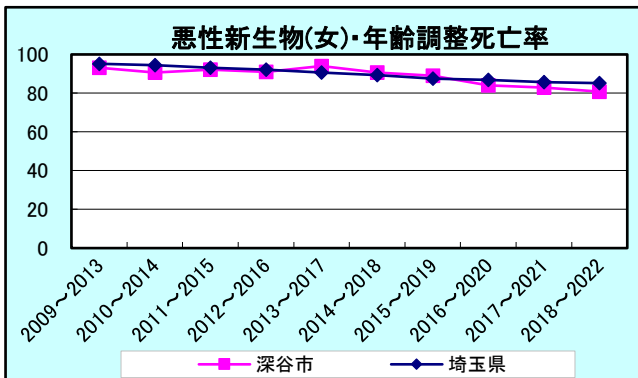
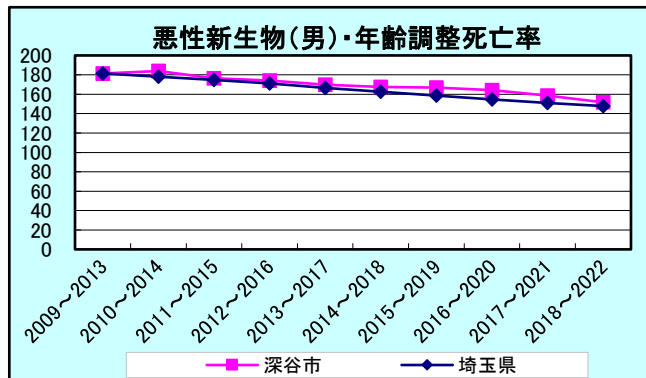
資料:埼玉県の年齢調整死亡率とSMR算出ソフト「スマール君」

年齢調整死亡率

【悪性新生物】

(人口10万対)

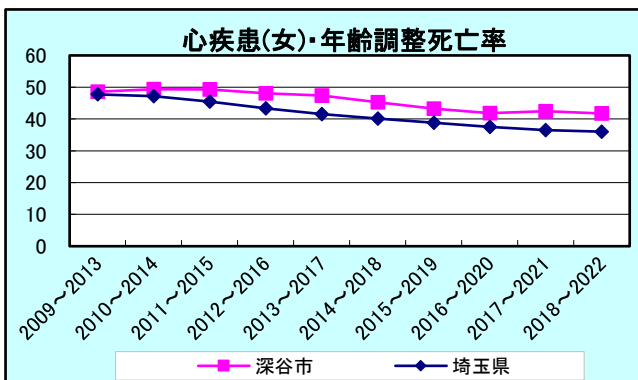
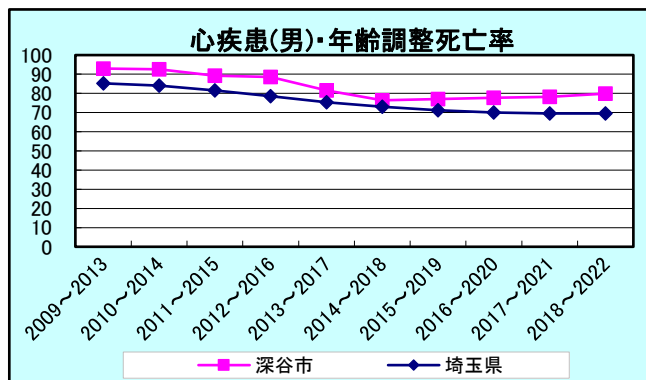
		'09 ~ '13年	'10 ~ '14年	'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年
男	深谷市	181.4	183.9	176.5	174.0	169.7	167.6	166.9	164.3	158.5	151.7
	埼玉県	181.5	178.0	174.7	171.1	166.5	162.6	158.5	154.5	151.1	147.8
女	深谷市	93.1	90.7	92.1	91.1	94.0	90.7	89.0	84.0	82.8	80.8
	埼玉県	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)

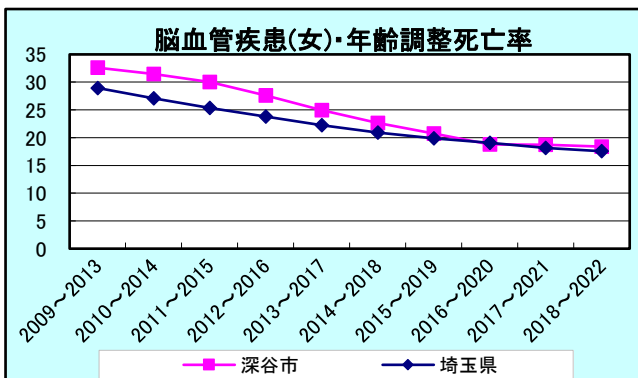
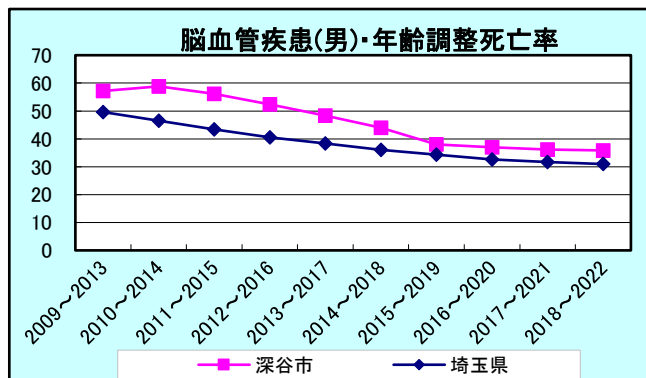
		'09 ~ '13年	'10 ~ '14年	'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年
男	深谷市	93.0	92.6	89.2	88.6	81.6	76.4	77.0	77.7	78.2	79.9
	埼玉県	85.3	84.2	81.5	78.5	75.3	73.0	71.3	70.0	69.5	69.5
女	深谷市	48.6	49.4	49.3	48.1	47.4	45.3	43.3	41.9	42.5	41.8
	埼玉県	47.7	47.2	45.4	43.4	41.5	40.1	38.9	37.5	36.6	36.0



【脳血管疾患】

(人口10万対)

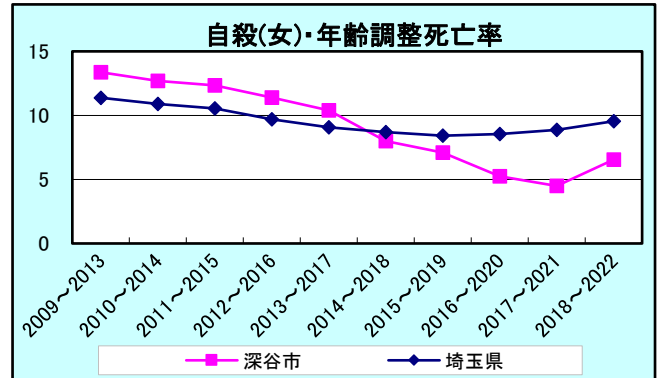
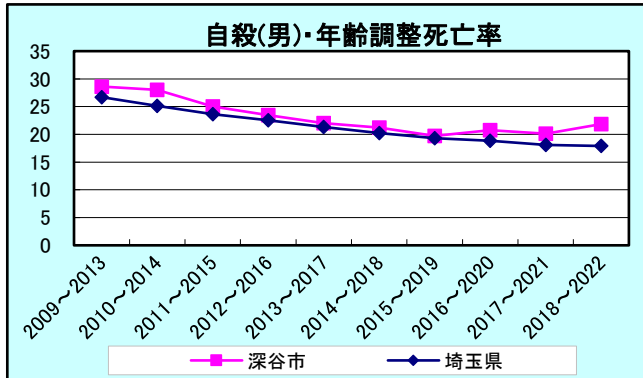
		'09 ~ '13年	'10 ~ '14年	'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年
男	深谷市	57.2	58.8	56.2	52.4	48.3	44.0	38.0	37.0	36.2	35.9
	埼玉県	49.6	46.5	43.4	40.6	38.4	36.1	34.3	32.6	31.7	31.0
女	深谷市	32.6	31.5	30.0	27.6	25.0	22.6	20.7	18.8	18.7	18.4
	埼玉県	29.0	27.1	25.4	23.8	22.3	20.9	19.9	19.1	18.2	17.6



【自殺】

(人口10万対)

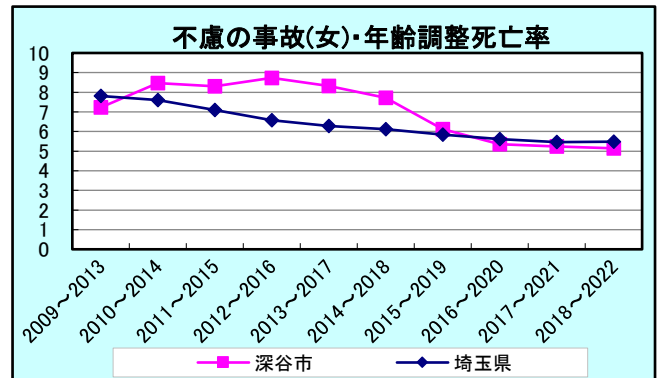
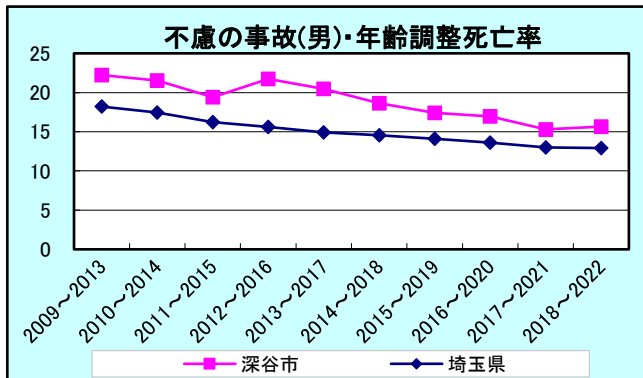
		'09 ~ '13年	'10 ~ '14年	'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年
男	深谷市	28.6	28.0	25.0	23.5	22.0	21.2	19.7	20.8	20.1	21.9
	埼玉県	26.7	25.1	23.6	22.6	21.3	20.3	19.3	18.9	18.1	17.9
女	深谷市	13.4	12.7	12.3	11.4	10.4	8.0	7.1	5.2	4.5	6.5
	埼玉県	11.4	10.9	10.5	9.7	9.1	8.7	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	深谷市	22.2	21.5	19.4	21.8	20.5	18.6	17.4	16.9	15.3	15.6
	埼玉県	18.2	17.4	16.2	15.6	14.9	14.6	14.1	13.6	13.0	12.9
女	深谷市	7.2	8.5	8.3	8.7	8.3	7.7	6.1	5.3	5.2	5.1
	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		
742	87	3	2	5

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
5.2 (人口千対)	117.3 (出生千対)	4.0 (出生千対)	2.7 (出生千対)	30.1 (人口10万対)

資料: 人口動態統計、埼玉県町(丁)字別人口調査

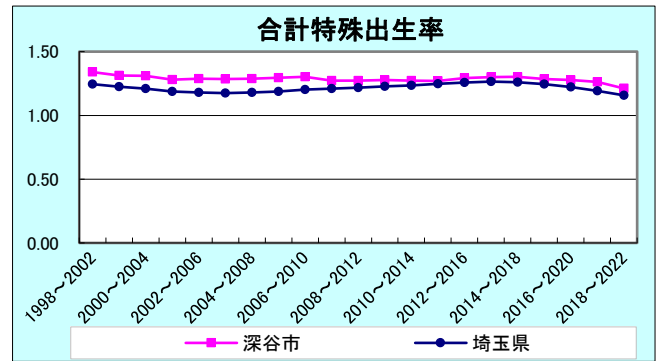
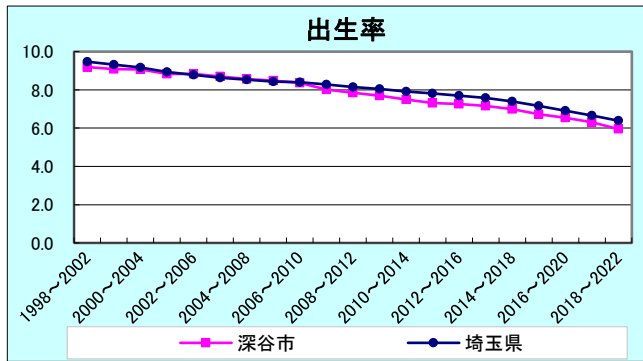
【出生率】

(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
深谷市	8.6	8.4	7.8	7.5	7.3	7.0	6.5	5.9
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
深谷市	1.29	1.30	1.27	1.27	1.29	1.30	1.28	1.21
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】

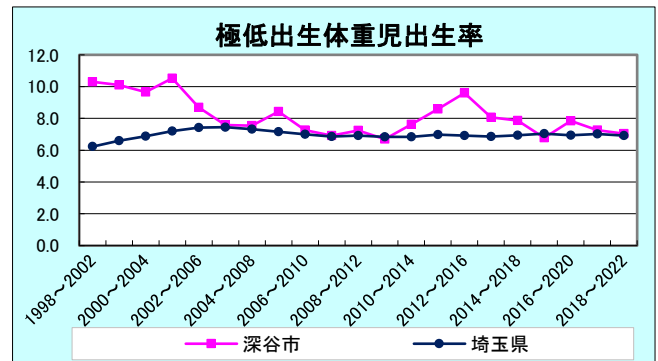
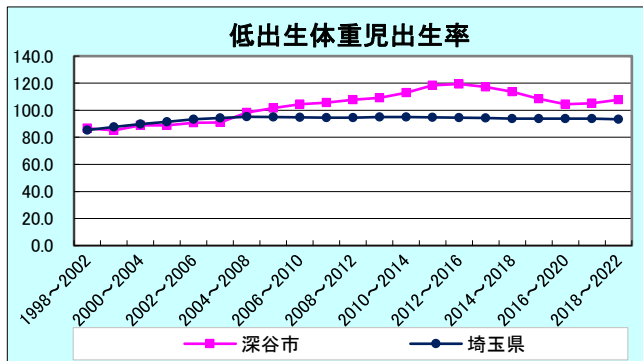
(出生千対)

	'04~'08年	'06~'10年	'08~'12年	'10~'14年	'12~'16年	'14~'18年	'16~'20年	'18~'22年
深谷市	98.2	104.4	107.9	113.0	119.4	113.6	104.3	107.7
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
深谷市	7.6	7.3	7.2	7.6	9.6	7.9	7.8	7.0
埼玉県	7.3	7.0	6.9	6.8	6.9	6.9	7.0	6.9



【乳児死亡率】

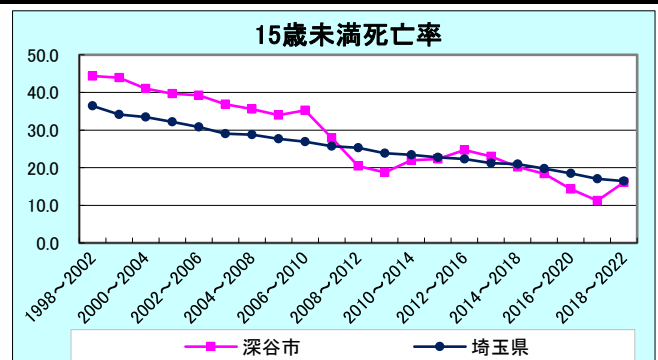
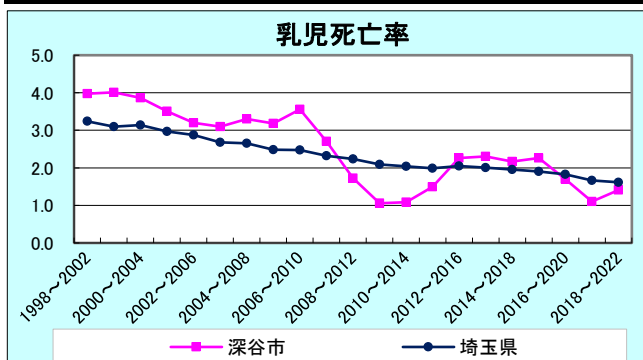
(出生千対)

	'04~'08年	'06~'10年	'08~'12年	'10~'14年	'12~'16年	'14~'18年	'16~'20年	'18~'22年
深谷市	3.3	3.6	1.7	1.1	2.3	2.2	1.7	1.4
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
深谷市	35.6	35.3	20.4	22.0	24.7	20.2	14.3	16.1
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
深谷市	22,188	7,946	35.8%
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	256	49	0	0	19.1%	22.4%
動機付け支援	786	184	-	-	23.4%	

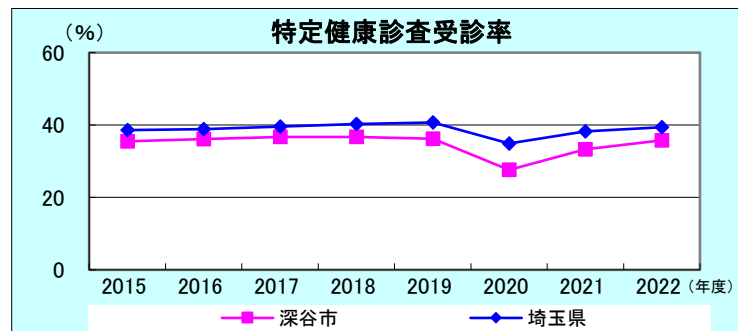
特定健康診査受診率の年次推移

(年度)

	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
深谷市	35.5%	36.1%	36.7%	36.7%	36.2%	27.6%	33.3%	35.8%
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	37,640	1,227	7.7%	4.1%	90.0%
肺がん	58,507	3,408	5.8%	0.7%	92.0%
大腸がん	58,507	3,487	6.0%	5.1%	78.1%
子宮頸がん	42,146	1,711	8.6%	1.3%	86.4%
乳がん	28,514	1,948	14.5%	14.2%	98.6%

資料: 2020年度地域保健・健康増進事業報告(閲覧(健康増進編)市区町村表)

要精検率、精検受診率は2021年度報告(2020年度における各検診受診者数、要精密検査者数)から算出。

がん検診受診率の年次推移

(年度)

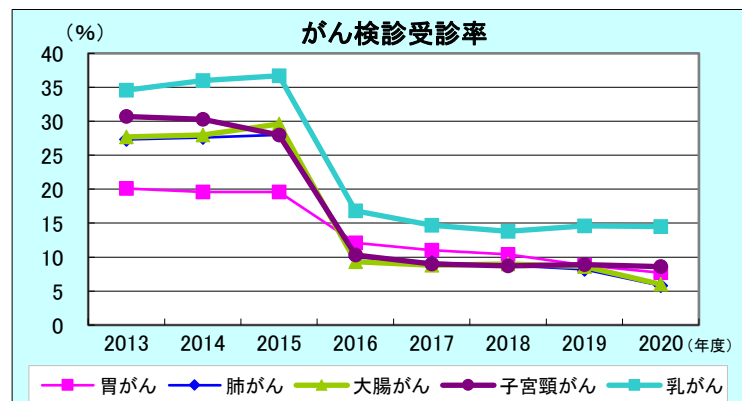
	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
胃がん	20.1%	19.6%	19.6%	12.1%	11.0%	10.4%	8.8%	7.7%
肺がん	27.3%	27.6%	28.0%	10.0%	9.2%	8.8%	8.2%	5.8%
大腸がん	27.7%	28.0%	29.6%	9.3%	8.8%	9.0%	8.6%	6.0%
子宮頸がん	30.7%	30.3%	28.0%	10.3%	9.0%	8.7%	8.9%	8.6%
乳がん	34.6%	36.0%	36.7%	16.8%	14.7%	13.8%	14.6%	14.5%

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。



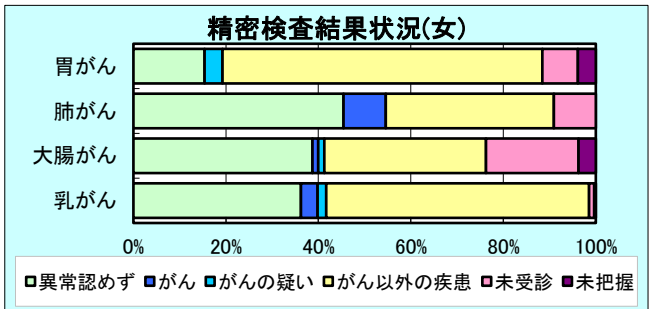
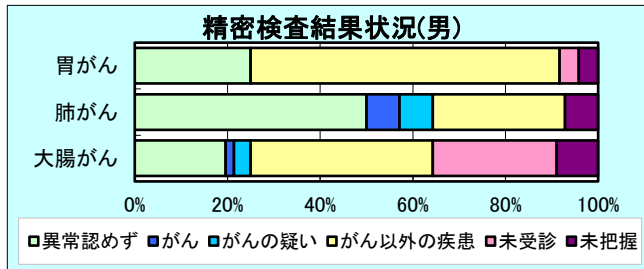
がん検診精密検査結果状況(2020年度)

単位:人

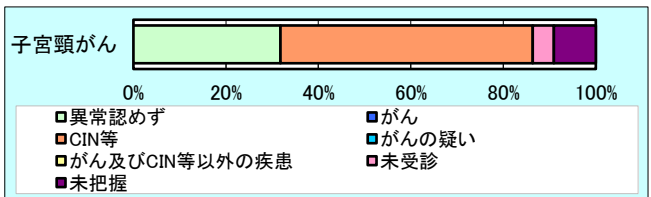
		要精検者数	異常認めず	がん	がんの疑い	がん以外の疾患	未受診	未把握
胃がん	男	24	6 25.0%	0 0%	0 0%	16 66.7%	1 4.2%	1 4.2%
	女	26	4 15.4%	0 0%	1 3.8%	18 69.2%	2 7.7%	1 3.8%
肺がん	男	14	7 50.0%	1 7.1%	1 7.1%	4 28.6%	0 0%	1 7.1%
	女	11	5 45.5%	1 9.1%	0 0%	4 36.4%	1 9.1%	0 0%
大腸がん	男	70	11 15.7%	1 1.4%	2 2.9%	22 31.4%	15 21.4%	5 7.1%
	女	108	31 28.7%	1 0.9%	1 0.9%	28 25.9%	16 14.8%	3 2.8%
子宮頸がん		22	7 31.8%	0 0%	CIN等 12 54.5%	0 0%	1 4.5%	2 9.1%
乳がん		276	100 36.2%	10 3.6%	5 1.8%	157 56.9%	3 1.1%	1 0.4%

※算定対象年齢は、40～69歳(胃がんは50～69歳、子宮頸がんは20～69歳)とした。

※「CIN等」は、CIN3～1、AIS又は腺異形成であった者を表す。



資料: 地域保健・健康増進事業報告

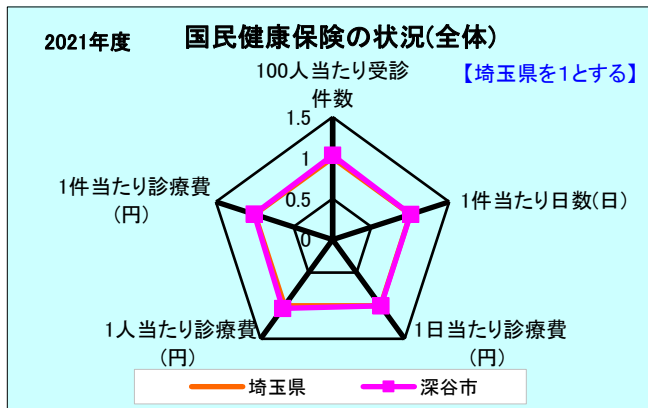


[国民健康保険の状況]

診療諸率(2021年度)

【全体】

	100人当たり受診件数	1件当たり日数	1日当たり診療費	1人当たり診療費	1件当たり診療費
深谷市	1,048	1.82	15,237	290,622	27,731
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