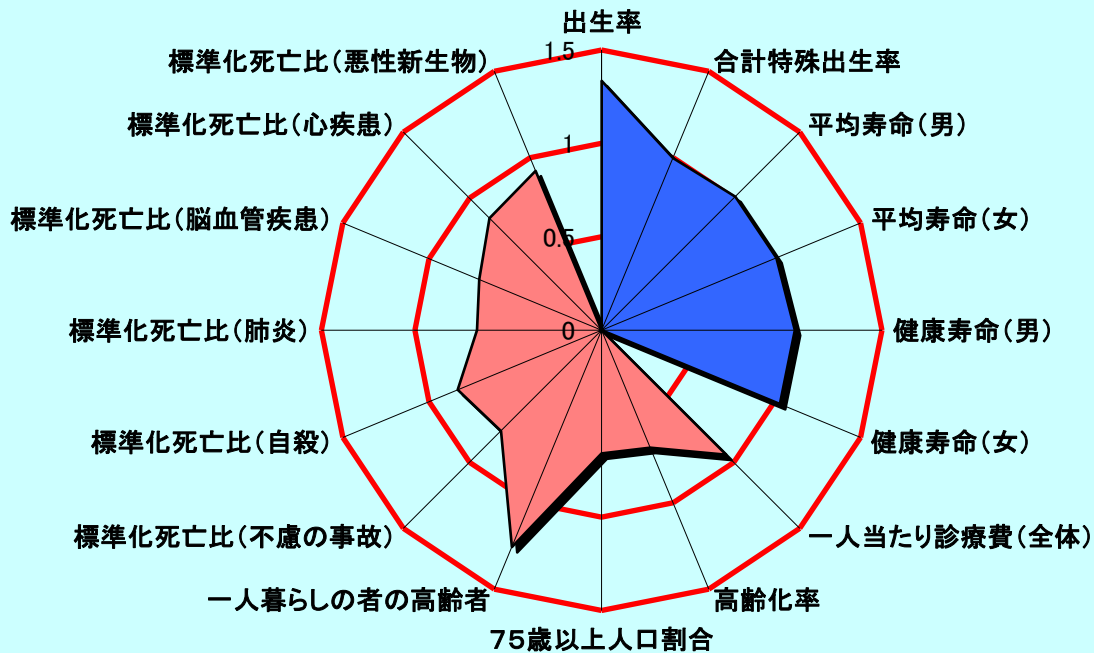


2025年度版

# 和光市の健康指数



## 埼玉県を1とした健康指数

項目	値	概要
1 出生率	1.3	* 合計特殊出生率は1.08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6位です。 * 健康寿命(女性)は、県内で1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279,224円で、 埼玉県の0.9倍です。
6 健康寿命(女)	1.0	
7 一人当たり診療費(全体)	0.9	* 高齢化率は17.9%で、 埼玉県の0.7倍です。
9 高齢化率	0.7	
10 75歳以上人口割合	0.7	
11 一人暮らしの高齢者	1.3	* 75歳以上人口割合は8.7%で、 埼玉県の0.7倍です。
12 標準化死亡率(悪性新生物)	0.9	
13 標準化死亡率(心疾患)	0.8	* 三大疾患のうち、埼玉県より 標準化死亡率が高いのは ありません。 標準化死亡率が低いのは 悪性新生物、心疾患、脳血管疾患です。
14 標準化死亡率(脳血管疾患)	0.7	
15 標準化死亡率(肺炎)	0.7	
16 標準化死亡率(自殺)	0.8	
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)

# 和光市の現状

## [人口の状況]

人口静態(2025年) 単位:人

	総数	男	女
人口	84,890	43,531	41,359
65歳以上人口	15,349	6,966	8,383

資料:埼玉県町(丁)字別人口調査

世帯(2020年)

世帯数	39,889
一世帯人数	2.11

資料:国勢調査

人口動態(2024年) 単位:人

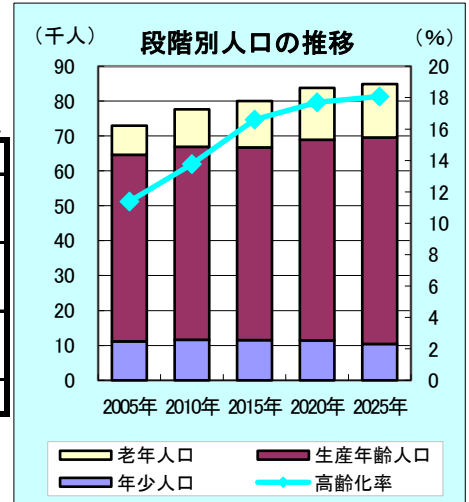
	総数	男	女
出生数	624	302	322
死亡数	654	335	319
出生率	7.4	(人口千対)	
死亡率	771.9	(人口10万対)	

資料:人口動態統計、埼玉県町(丁)字別人口調査

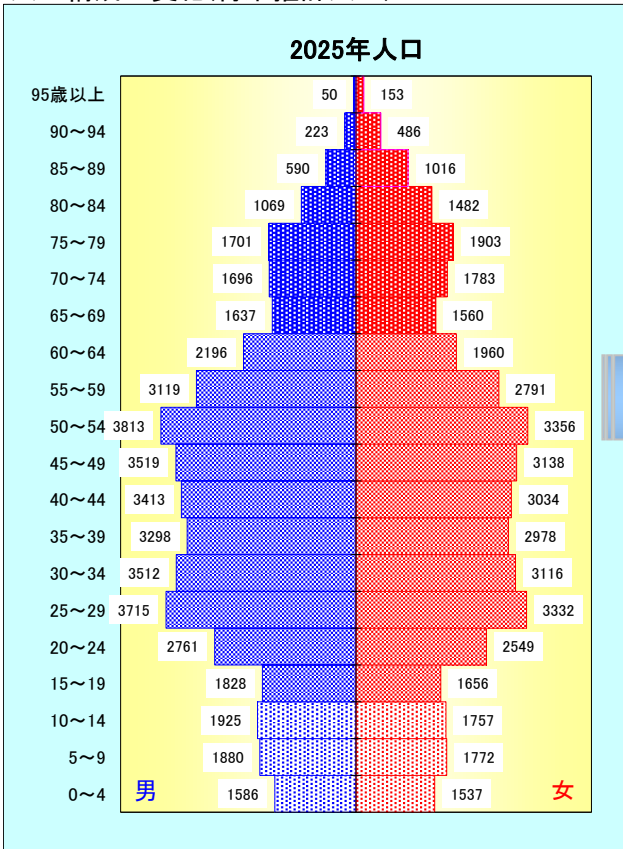
段階別人口の推移

	2005年	2010年	2015年	2020年	2025年
年少人口 (0~14歳)	11,110	11,588	11,489	11,431	10,457
生産年齢人口 (15~64歳)	53,539	55,339	55,228	57,548	59,084
老年人口 (65歳以上)	8,310	10,691	13,275	14,831	15,349
高齢化率	11.4%	13.8%	16.6%	17.7%	18.1%

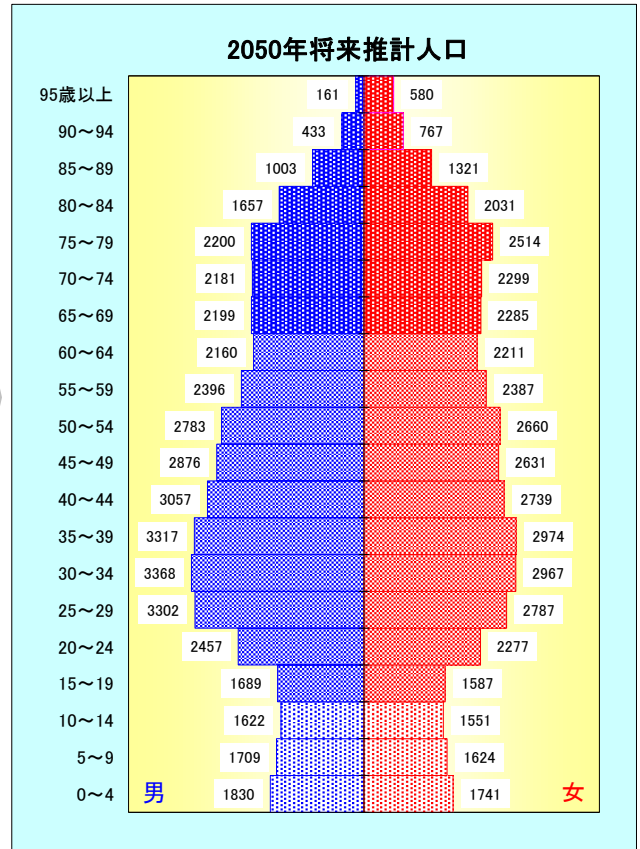
資料:埼玉県町(丁)字別人口調査



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)	—	82.05	88.07
65歳平均余命	—	19.82	24.61
65歳健康寿命	—	18.46	21.49
65歳要介護期間	—	1.36	3.12
要介護等認定率(65歳以上)	12.9%	9.3%	15.9%

資料: 埼玉県健康寿命算出ソフト「健寿君」

## [ 高齢化の状況 ]

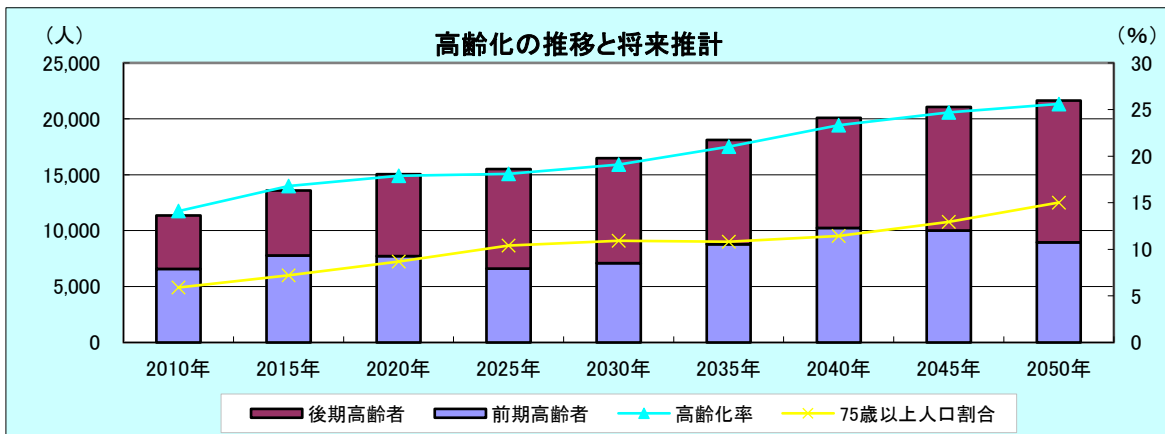
高齢化の推移と将来推計

単位:人

	2010年	2015年	2020年	2025年	2030年	2035年	2040年	2045年	2050年
	国勢調査人口			将来推計人口					
総人口	80,745	80,826	83,989	85,639	86,097	86,269	86,088	85,401	84,333
高齢化率	14.1%	16.8%	17.9%	18.1%	19.1%	21.0%	23.3%	24.7%	25.6%
高齢者人口 (65歳以上)	11,353	13,602	15,040	15,501	16,472	18,113	20,085	21,066	21,631
前期高齢者 (65～74歳)	6,590	7,780	7,732	6,595	7,083	8,786	10,234	10,002	8,964
後期高齢者 (75歳以上)	4,763	5,822	7,308	8,906	9,389	9,327	9,851	11,064	12,667

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)」



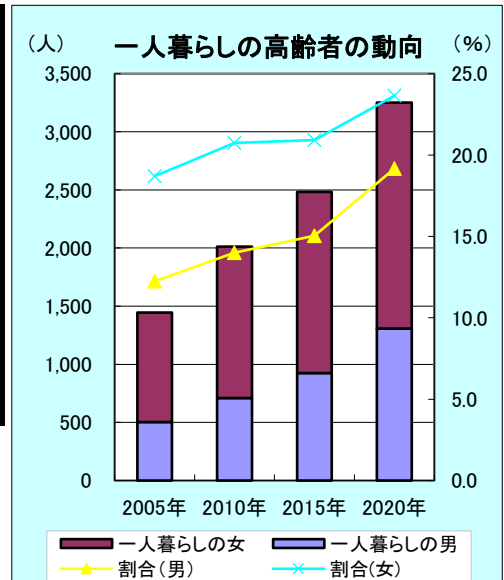
一人暮らしの高齢者の動向

単位:人

	2005年	2010年	2015年	2020年
(総数)				
一人暮らしの者	1,446	2,012	2,484	3,251
高齢者に占める割合	15.8%	17.7%	18.3%	21.6%
(男)				
一人暮らしの者	502	711	925	1,308
高齢者に占める割合	12.2%	14.0%	15.0%	19.2%
(女)				
一人暮らしの者	944	1,301	1,559	1,943
高齢者に占める割合	18.7%	20.7%	20.9%	23.6%

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 ]

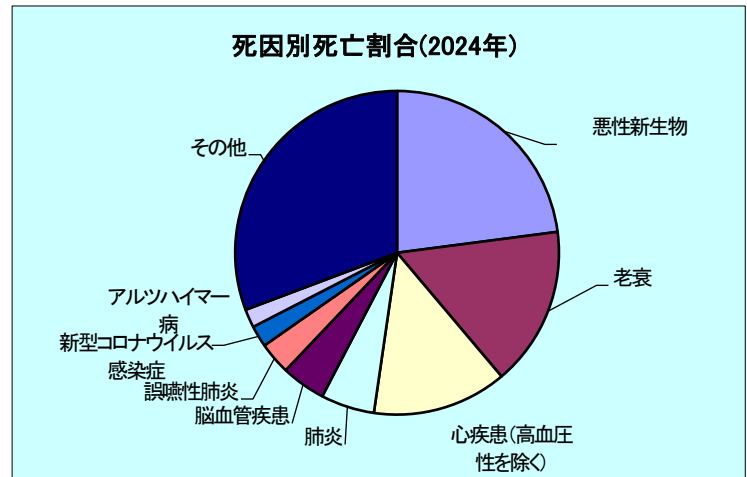
死因別死亡割合(2024年)

単位:人

		(%)
全死因		100
第1位	悪性新生物	22.9
第2位	老衰	15.9
第3位	心疾患(高血圧性を除く)	13.5
第4位	肺炎	5.4
第5位	脳血管疾患	4.4
第6位	誤嚥性肺炎	3.2
第7位	新型コロナウイルス感染症	2.1
第8位	アルツハイマー病	1.8
その他		30.7

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	悪性新生物 25%	先天奇形, 変形及び染色体異常 50%	自殺 46.7%	自殺 36%	悪性新生物 39.9%	悪性新生物 25.5%	悪性新生物 26.7%
第2位	周産期に発生した病態 25%		不慮の事故 20%	悪性新生物 20%	心疾患(高血圧性を除く) 11.2%	老衰 14.7%	心疾患(高血圧性を除く) 13.9%
第3位	先天奇形, 変形及び染色体異常 25%		悪性新生物 6.7%	心疾患(高血圧性を除く) 10%	自殺 8.2%	心疾患(高血圧性を除く) 14.4%	老衰 13.0%
第4位			脊髄性筋萎縮症及び関連症候群 6.7%	脳血管疾患 6%	脳血管疾患 4.9%	脳血管疾患 5.0%	脳血管疾患 5.0%
第5位			心疾患(高血圧性を除く) 6.7%	糖尿病 4%	大動脈瘤及び解離 3.4%	肺炎 4.7%	肺炎 4.3%
第6位				敗血症 2%	肝疾患 3.4%	誤嚥性肺炎 3.5%	誤嚥性肺炎 3.1%
第7位				ヘルニア及び腸閉塞 2%	腎不全 2.2%	アルツハイマー病 2.0%	腎不全 1.9%
第8位				肝疾患 2%	肺炎 1.9%	腎不全 2.0%	自殺 1.9%
	その他 25%	その他 50%	その他 13.3%	その他 18%	その他 25%	その他 28.2%	その他 30.1%

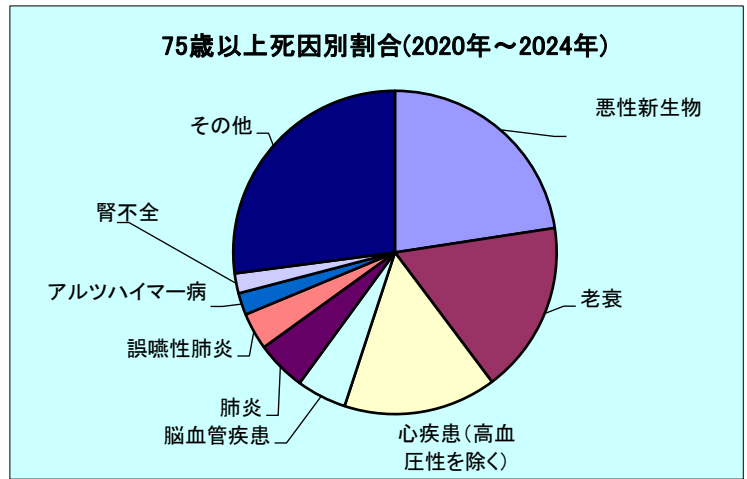
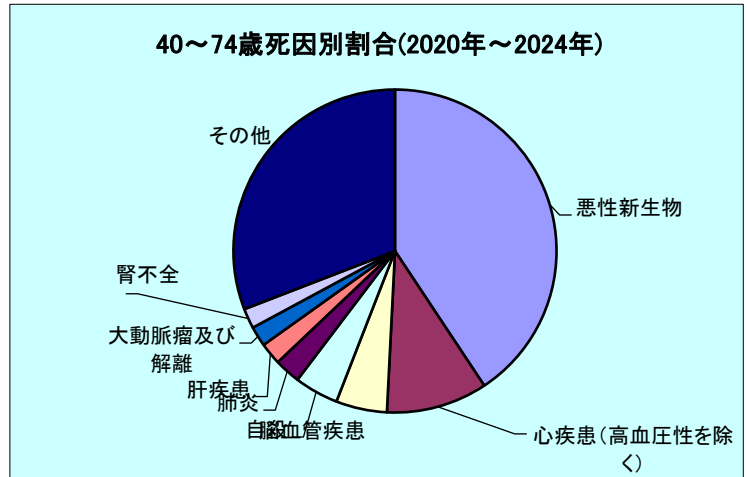
資料:人口動態統計 ※ 旧分類の「死因順位に用いる分類項目」による。死亡割合が同率の場合は、死因簡単分類のコード番号順に掲載している。9位以下は8位と同数であっても掲載していない。

40歳以上の死因順位(2020年～2024年)

	40～74歳	75歳以上
第1位	悪性新生物 40.6%	悪性新生物 22.6%
第2位	心疾患(高血圧性を除く) 10.1%	老衰 17.2%
第3位	脳血管疾患 5.1%	心疾患(高血圧性を除く) 15.3%
第4位	自殺 4.4%	脳血管疾患 5.0%
第5位	肺炎 2.6%	肺炎 5.0%
第6位	肝疾患 2.2%	誤嚥性肺炎 3.7%
第7位	大動脈瘤及び解離 2.0%	アルツハイマー病 2.2%
第8位	腎不全 2.0%	腎不全 2.0%
	その他 30.8%	その他 27.1%

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。

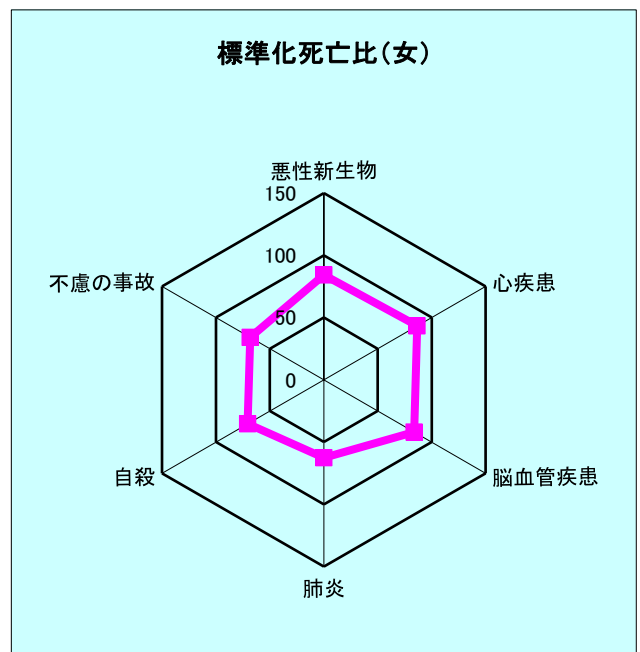
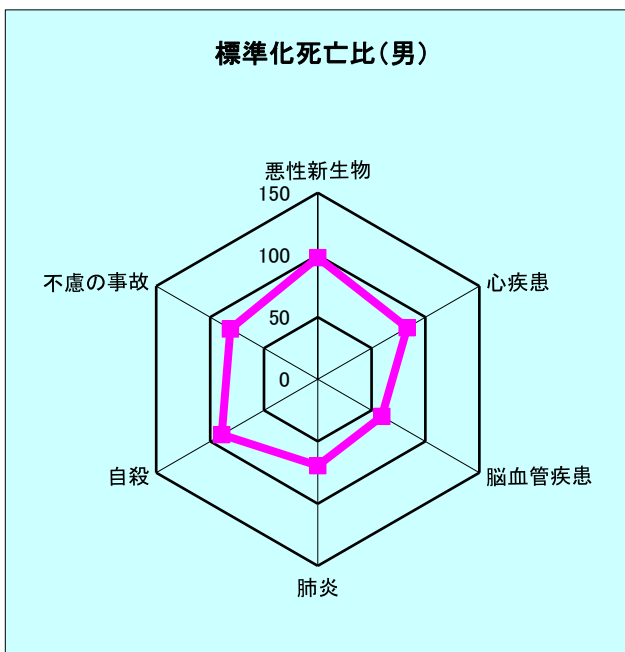


標準化死亡率(2020年～2024年)

(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	97.9	83.0 **	59.5 **	69.4 **	89.2	81.1
女	84.2 **	86.6	83.9	62.6 **	70.7	68.2
総数	92.3 *	84.8 **	71.0 **	66.7 **	83.4	76.3

SMR検定: \*p<0.05,\*\*p<0.01



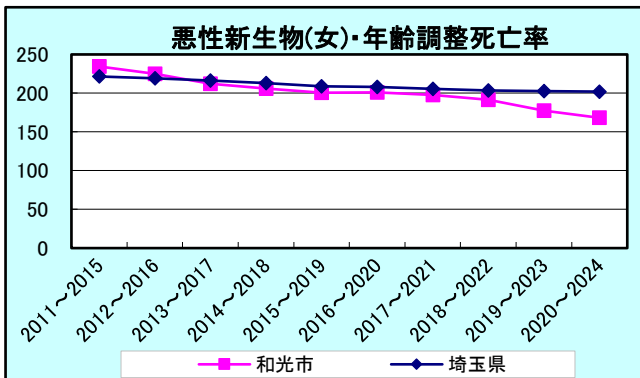
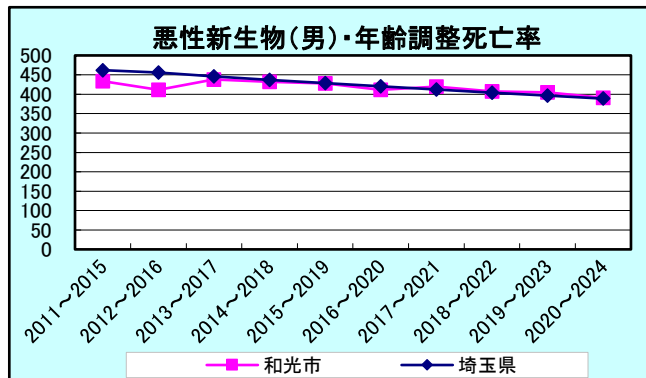
資料: 埼玉県の年齢調整死亡率とSMR算出ソフト「スマール君」

年齢調整死亡率

【悪性新生物】

(人口10万対)

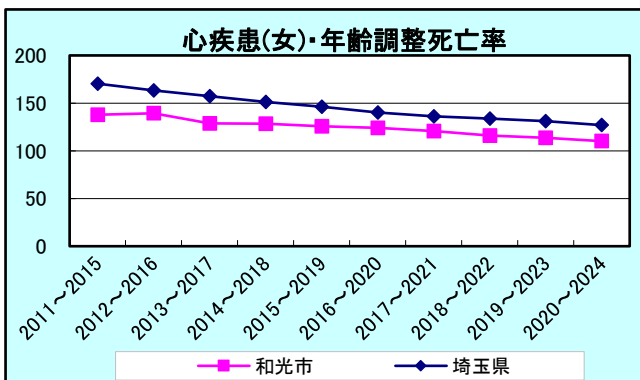
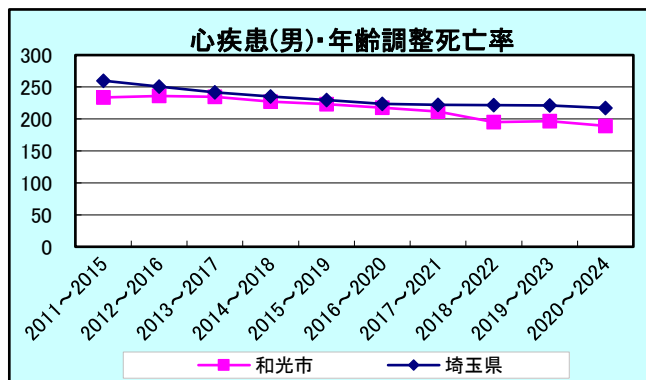
		'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年	'19 ~ '23年	'20 ~ '24年
男	和光市	433.7	411.2	438.1	432.4	427.6	411.7	419.9	407.1	404.6	390.8
	埼玉県	462.0	455.7	445.7	436.8	428.7	420.2	412.1	403.9	396.7	388.7
女	和光市	234.5	225.0	212.2	205.9	200.7	200.9	197.9	191.3	177.6	168.2
	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)

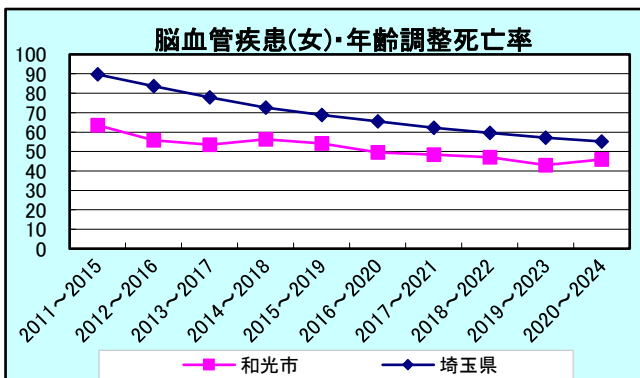
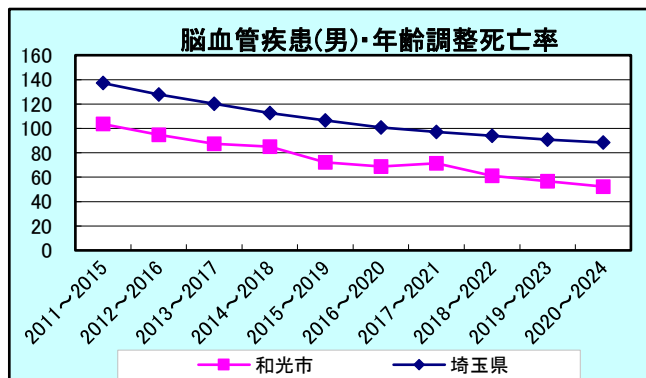
		'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年	'19 ~ '23年	'20 ~ '24年
男	和光市	233.9	236.0	234.5	227.0	223.2	217.6	211.5	195.0	196.6	189.2
	埼玉県	259.9	250.9	241.8	235.3	229.5	223.8	222.3	221.6	221.1	217.2
女	和光市	137.7	139.4	128.8	128.4	125.8	124.0	120.7	116.0	113.6	110.2
	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)

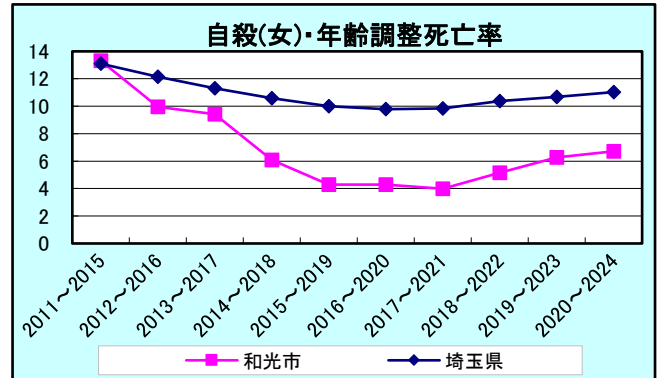
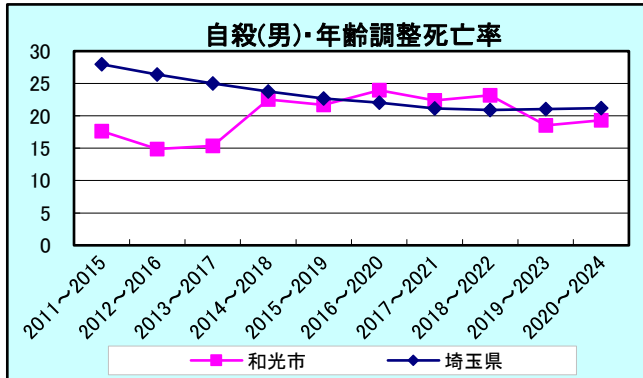
		'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年	'19 ~ '23年	'20 ~ '24年
男	和光市	103.5	94.8	87.3	84.9	72.1	68.9	71.4	61.0	56.8	52.3
	埼玉県	137.1	127.9	120.3	112.5	106.5	100.7	97.0	93.9	90.7	88.4
女	和光市	63.6	55.8	53.6	56.3	54.1	49.5	48.4	47.0	43.0	46.0
	埼玉県	89.7	83.6	77.9	72.6	68.8	65.4	62.2	59.7	57.2	55.2



【自殺】

(人口10万対)

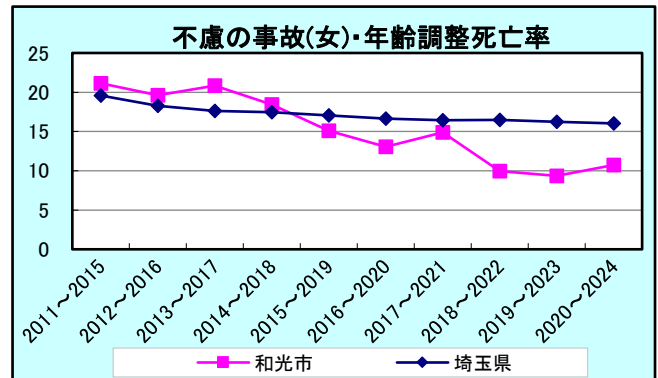
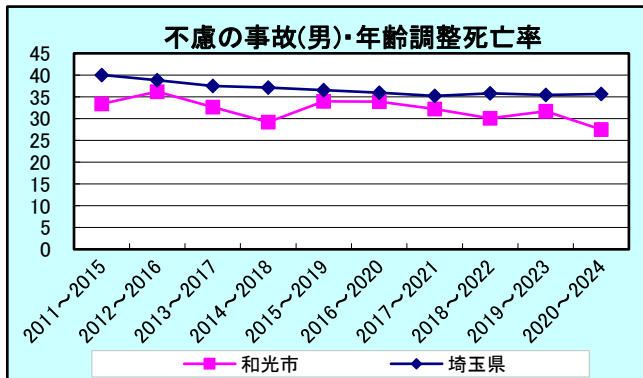
		'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年	'19 ~ '23年	'20 ~ '24年
男	和光市	17.7	14.9	15.4	22.5	21.7	24.0	22.4	23.2	18.5	19.3
	埼玉県	28.0	26.4	25.0	23.8	22.7	22.1	21.2	20.9	21.1	21.2
女	和光市	13.3	10.0	9.4	6.1	4.3	4.3	4.0	5.1	6.3	6.7
	埼玉県	13.1	12.2	11.3	10.6	10.0	9.8	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	和光市	33.4	36.2	32.7	29.2	34.0	33.9	32.2	30.1	31.7	27.5
	埼玉県	40.0	38.8	37.5	37.1	36.6	36.0	35.2	35.8	35.5	35.7
女	和光市	21.1	19.6	20.8	18.4	15.1	13.0	14.9	10.0	9.4	10.7
	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		
624	49	3	0	2

諸率

出生率	低出生体重児出生率	極低出生体重児出生率	乳児死亡率	15歳未満死亡率
7.4 (人口千対)	78.5 (出生千対)	4.8 (出生千対)	0.0 (出生千対)	18.6 (人口10万対)

資料: 人口動態統計、埼玉県町(丁)字別人口調査

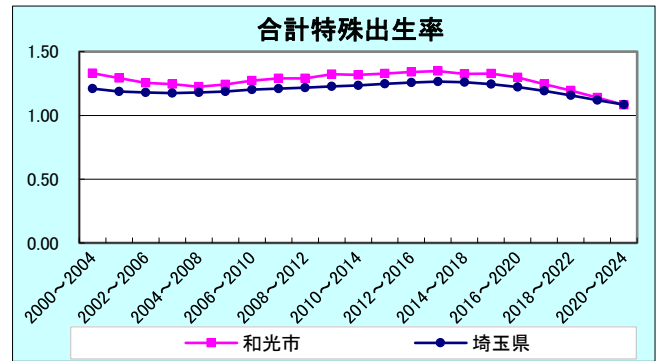
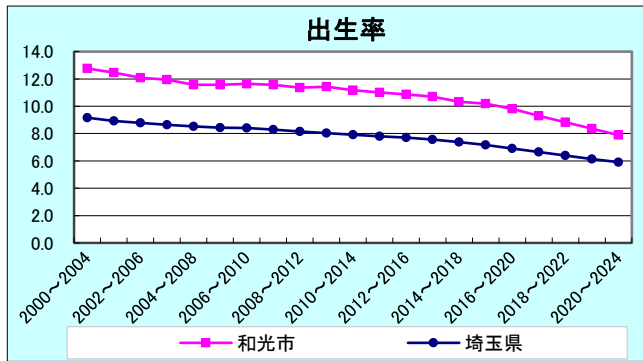
【出生率】

(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
和光市	11.6	11.4	11.2	10.9	10.3	9.8	8.8	7.9
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
和光市	1.27	1.29	1.32	1.34	1.33	1.30	1.20	1.08
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】

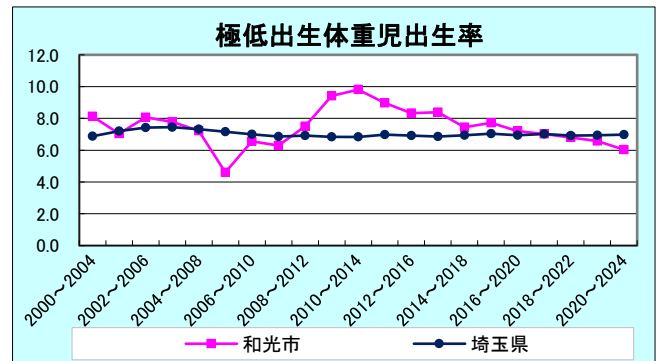
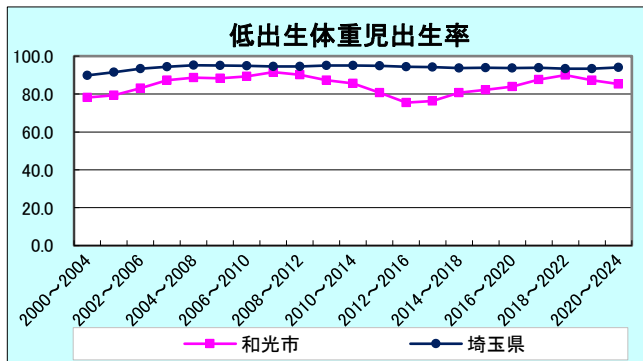
(出生千対)

	'06~'10年	'08~'12年	'10~'14年	'12~'16年	'14~'18年	'16~'20年	'18~'22年	'20~'24年
和光市	89.3	90.2	85.6	75.5	80.7	83.9	90.0	85.3
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
和光市	6.6	7.5	9.8	8.3	7.4	7.2	6.8	6.0
埼玉県	7.0	6.9	6.8	6.9	6.9	7.0	6.9	7.0



【乳児死亡率】

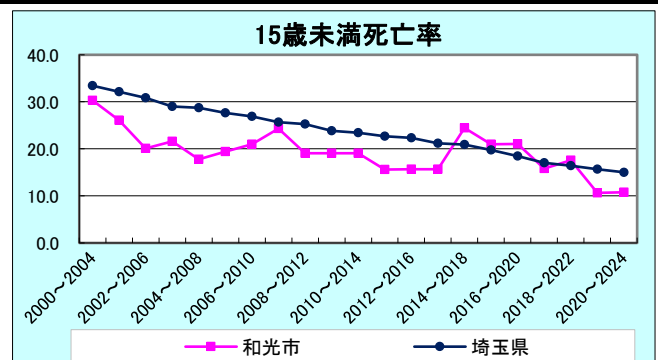
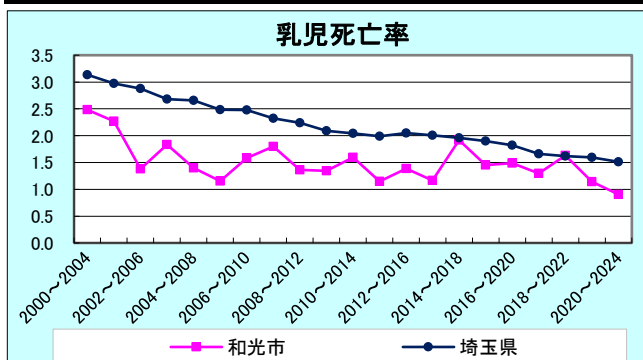
(出生千対)

	'06~'10年	'08~'12年	'10~'14年	'12~'16年	'14~'18年	'16~'20年	'18~'22年	'20~'24年
和光市	1.6	1.4	1.6	1.4	1.9	1.5	1.6	0.9
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
和光市	21.0	19.1	19.1	15.7	24.5	21.0	17.6	10.8
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
和光市	7,253	3,341	46.1%
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	119	37	0	0	31.1%	38.3%
動機付け支援	294	121	-	0	41.2%	

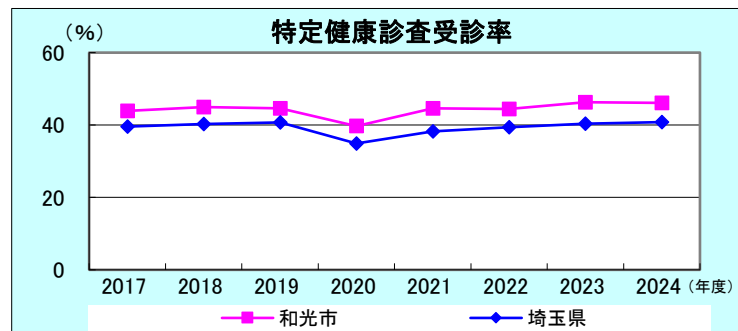
特定健康診査受診率の年次推移

(年度)

	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
和光市	43.9%	45.0%	44.6%	39.7%	44.6%	44.4%	46.3%	46.1%
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	18,820	1,084	8.0%	3.0%	90.9%
肺がん	32,568	3,132	9.6%	1.3%	90.2%
大腸がん	32,568	3,213	9.9%	5.8%	68.4%
子宮頸がん	26,998	2,668	15.4%	2.3%	82.3%
乳がん	15,297	2,367	23.0%	4.2%	92.9%

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。

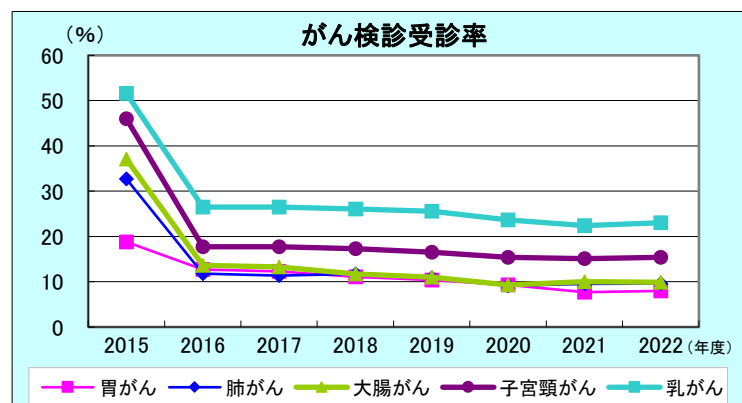
がん検診受診率の年次推移

(年度)

	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
胃がん	18.8%	12.7%	12.3%	11.1%	10.4%	9.3%	7.7%	8.0%
肺がん	32.7%	11.8%	11.4%	11.7%	10.9%	9.1%	9.5%	9.6%
大腸がん	37.1%	13.6%	13.3%	11.7%	11.0%	9.3%	10.0%	9.9%
子宮頸がん	46.0%	17.7%	17.7%	17.3%	16.5%	15.4%	15.1%	15.4%
乳がん	51.6%	26.5%	26.5%	26.1%	25.6%	23.7%	22.4%	23.0%

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。

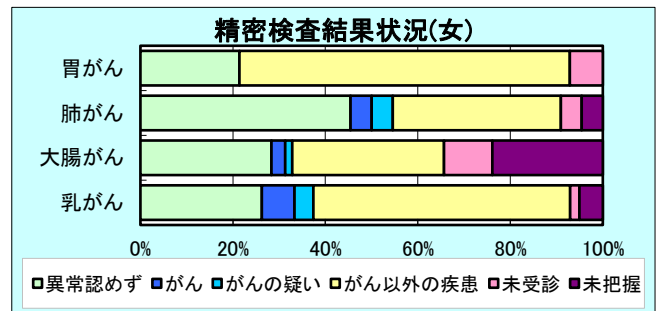
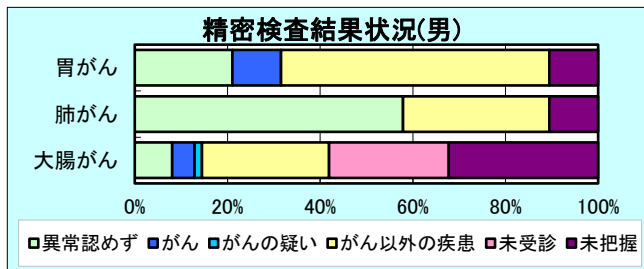
がん検診精密検査結果状況(2022年度)

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	19	4 21.1%	2 10.5%	0 0%	11 57.9%	0 0%	2 10.5%
	女	14	3 21.4%	0 0%	0 0%	10 71.4%	1 7.1%	0 0%
肺がん	男	19	11 57.9%	0 0%	0 0%	6 31.6%	0 0%	2 10.5%
	女	22	10 45.5%	1 4.5%	1 4.5%	8 36.4%	1 4.5%	1 4.5%
大腸がん	男	84	5 6.0%	3 3.6%	1 1.2%	17 20.2%	16 19.0%	20 23.8%
	女	103	19 18.4%	2 1.9%	1 1.0%	22 21.4%	7 6.8%	16 15.5%
子宮頸がん		62	21 33.9%	1 1.6%	CIN等 28 45.2%	0 0%	1 1.6%	0 0%
乳がん		99	26 26.3%	7 7.1%	4 4.0%	55 55.6%	2 2.0%	5 5.1%

※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。

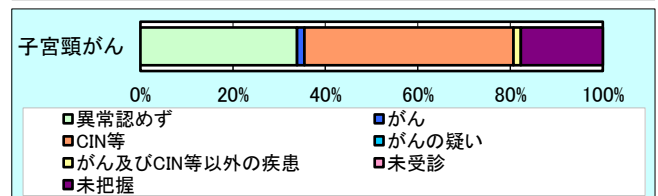
※「CIN等」は、CIN3～1、AIS又は腺異形成であった者を表す。



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。

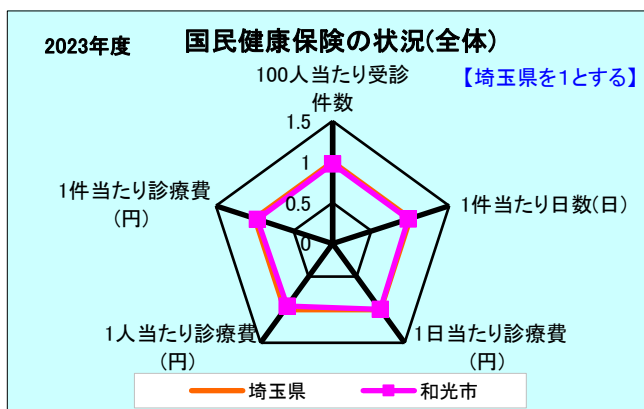


[ 国民健康保険の状況 ]

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
和光市	1,040	1.72	15,589	279,224	26,856
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

# 和光市の現状(旧)

## [ 人口の状況 ]

人口静態(2025年) 単位:人

	総数	男	女
人口	84,890	43,531	41,359
65歳以上人口	15,349	6,966	8,383

資料:埼玉県町(丁)字別人口調査

世帯(2020年)

世帯数	39,889
一世帯人数	2.11

資料:国勢調査

人口動態(2024年) 単位:人

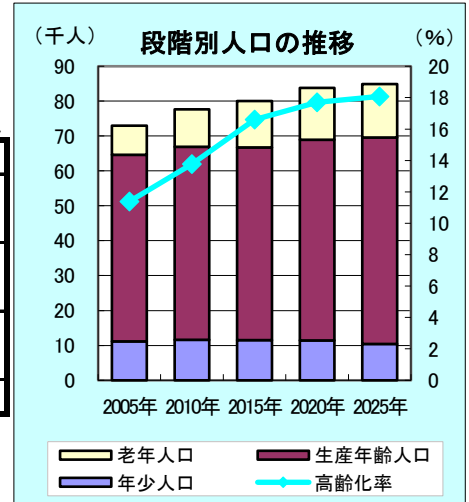
	総数	男	女
出生数	624	302	322
死亡数	654	335	319
出生率	7.4	(人口千対)	
死亡率	771.9	(人口10万対)	

資料:人口動態統計、埼玉県町(丁)字別人口調査

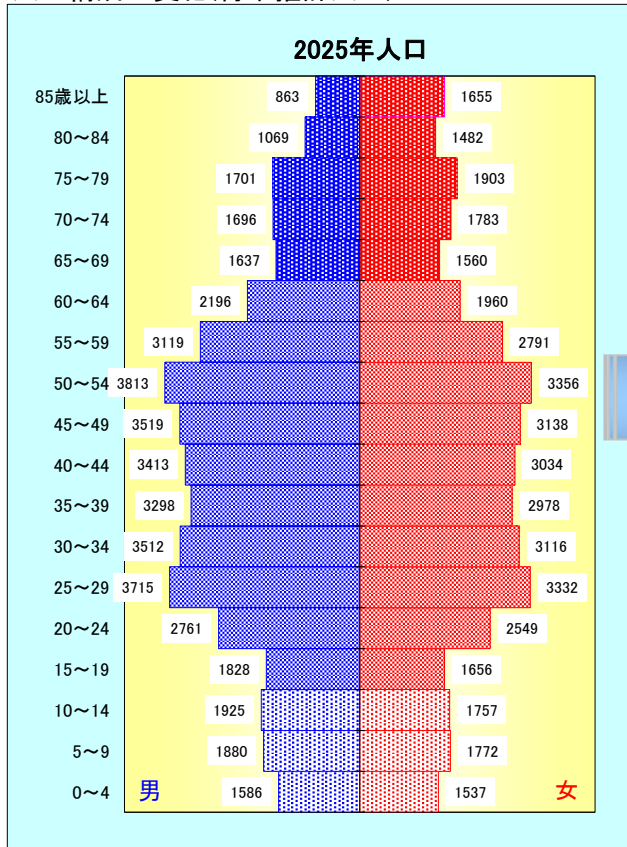
段階別人口の推移 単位:人

	2005年	2010年	2015年	2020年	2025年
年少人口 (0~14歳)	11,110	11,588	11,489	11,431	10,457
生産年齢人口 (15~64歳)	53,539	55,339	55,228	57,548	59,084
老年人口 (65歳以上)	8,310	10,691	13,275	14,831	15,349
高齢化率	11.4%	13.8%	16.6%	17.7%	18.1%

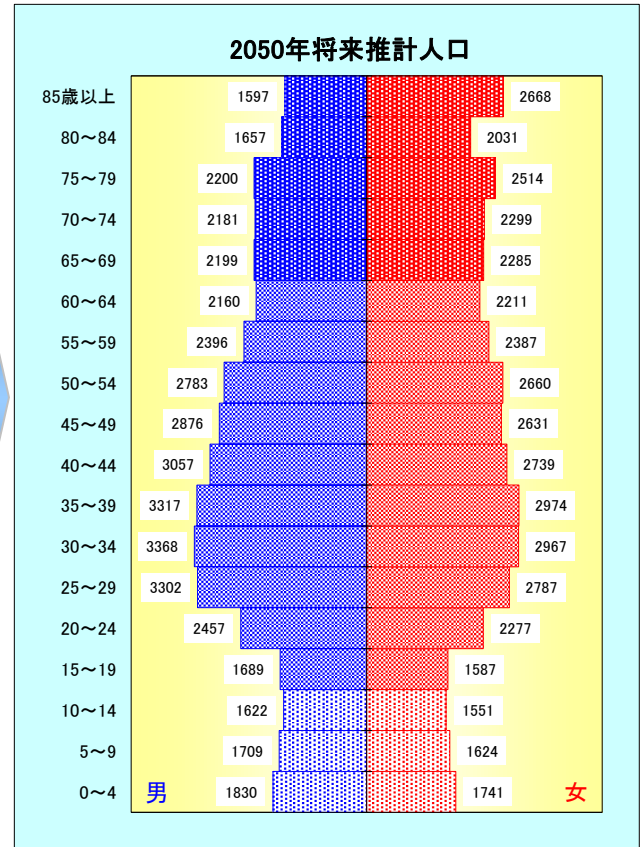
資料:埼玉県町(丁)字別人口調査



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)	—	82.05	88.07
65歳平均余命	—	19.82	24.61
65歳健康寿命	—	18.46	21.49
65歳要介護期間	—	1.36	3.12
要介護等認定率(65歳以上)	12.9%	9.3%	15.9%

資料: 埼玉県健康寿命算出ソフト「健寿君」

## [ 高齢化の状況 ]

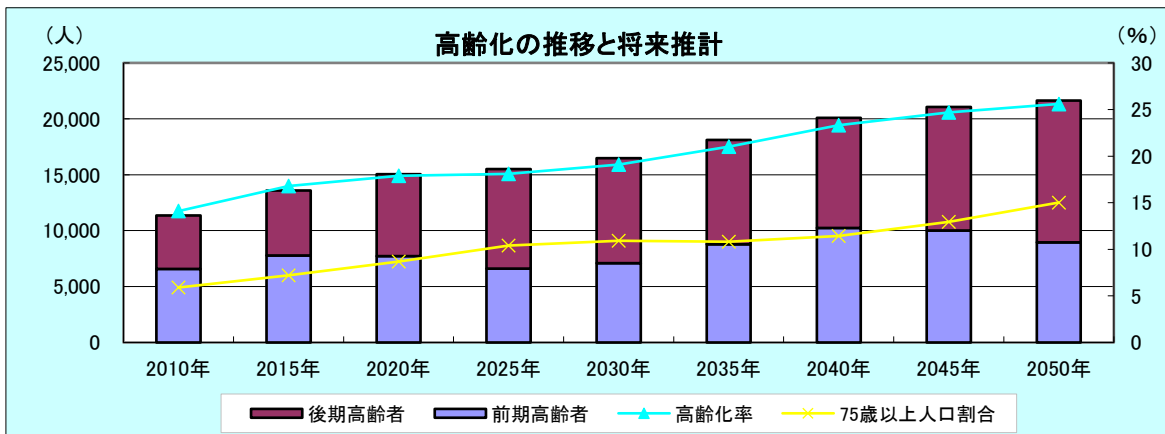
高齢化の推移と将来推計

単位:人

	2010年	2015年	2020年	2025年	2030年	2035年	2040年	2045年	2050年
	国勢調査人口			将来推計人口					
総人口	80,745	80,826	83,989	85,639	86,097	86,269	86,088	85,401	84,333
高齢化率	14.1%	16.8%	17.9%	18.1%	19.1%	21.0%	23.3%	24.7%	25.6%
高齢者人口 (65歳以上)	11,353	13,602	15,040	15,501	16,472	18,113	20,085	21,066	21,631
前期高齢者 (65～74歳)	6,590	7,780	7,732	6,595	7,083	8,786	10,234	10,002	8,964
後期高齢者 (75歳以上)	4,763	5,822	7,308	8,906	9,389	9,327	9,851	11,064	12,667

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)」



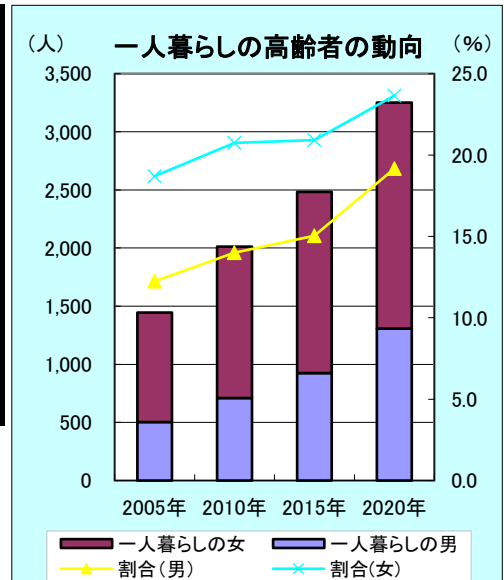
一人暮らしの高齢者の動向

単位:人

	2005年	2010年	2015年	2020年
(総数)				
一人暮らしの者	1,446	2,012	2,484	3,251
高齢者に占める割合	15.8%	17.7%	18.3%	21.6%
(男)				
一人暮らしの者	502	711	925	1,308
高齢者に占める割合	12.2%	14.0%	15.0%	19.2%
(女)				
一人暮らしの者	944	1,301	1,559	1,943
高齢者に占める割合	18.7%	20.7%	20.9%	23.6%

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 ]

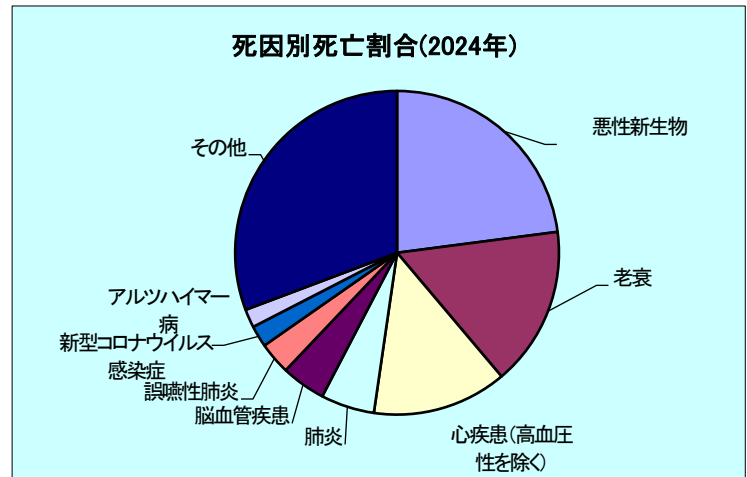
死因別死亡割合(2024年)

単位:人

		(%)
全死因		100
第1位	悪性新生物	22.9
第2位	老衰	15.9
第3位	心疾患(高血圧性を除く)	13.5
第4位	肺炎	5.4
第5位	脳血管疾患	4.4
第6位	誤嚥性肺炎	3.2
第7位	新型コロナウイルス感染症	2.1
第8位	アルツハイマー病	1.8
その他		30.7

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	悪性新生物 25%	先天奇形、変形及び染色体異常 50%	自殺 46.7%	自殺 36%	悪性新生物 39.9%	悪性新生物 25.5%	悪性新生物 26.7%
第2位	周産期に発生した病態 25%		不慮の事故 20%	悪性新生物 20%	心疾患(高血圧性を除く) 11.2%	老衰 14.7%	心疾患(高血圧性を除く) 13.9%
第3位	先天奇形、変形及び染色体異常 25%		悪性新生物 6.7%	心疾患(高血圧性を除く) 10%	自殺 8.2%	心疾患(高血圧性を除く) 14.4%	老衰 13.0%
第4位			脊髄性筋萎縮症及び関連症候群 6.7%	脳血管疾患 6%	脳血管疾患 4.9%	脳血管疾患 5.0%	脳血管疾患 5.0%
第5位			心疾患(高血圧性を除く) 6.7%	糖尿病 4%	大動脈瘤及び解離 3.4%	肺炎 4.7%	肺炎 4.3%
第6位				敗血症 2%	肝疾患 3.4%	誤嚥性肺炎 3.5%	誤嚥性肺炎 3.1%
第7位				ヘルニア及び腸閉塞 2%	腎不全 2.2%	アルツハイマー病 2.0%	腎不全 1.9%
第8位				肝疾患 2%	肺炎 1.9%	腎不全 2.0%	自殺 1.9%
	その他 25%	その他 50%	その他 13.3%	その他 18%	その他 25%	その他 28.2%	その他 30.1%

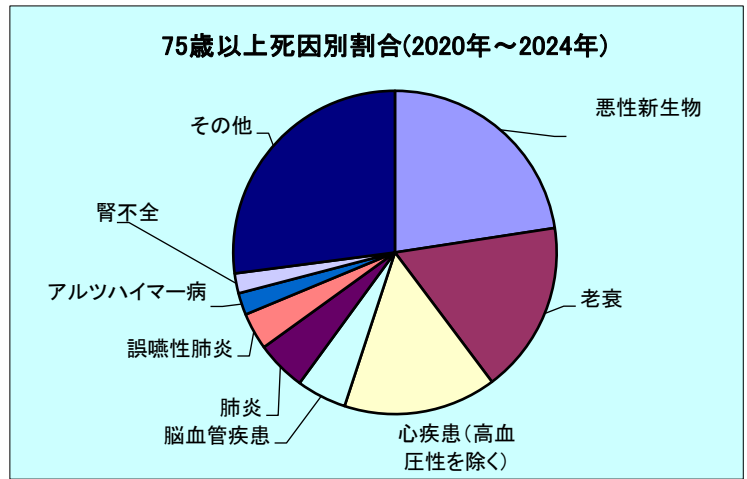
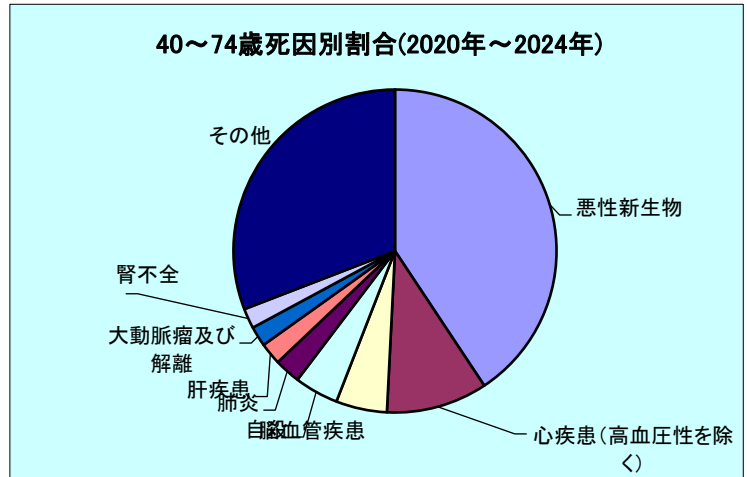
資料:人口動態統計 ※ 旧分類の「死因順位に用いる分類項目」による。死亡割合が同率の場合は、死因簡単分類のコード番号順に掲載している。9位以下は8位と同数であっても掲載していない。

40歳以上の死因順位(2020年～2024年)

	40～74歳	75歳以上
第1位	悪性新生物 40.6%	悪性新生物 22.6%
第2位	心疾患(高血圧性を除く) 10.1%	老衰 17.2%
第3位	脳血管疾患 5.1%	心疾患(高血圧性を除く) 15.3%
第4位	自殺 4.4%	脳血管疾患 5.0%
第5位	肺炎 2.6%	肺炎 5.0%
第6位	肝疾患 2.2%	誤嚥性肺炎 3.7%
第7位	大動脈瘤及び解離 2.0%	アルツハイマー病 2.2%
第8位	腎不全 2.0%	腎不全 2.0%
	その他 30.8%	その他 27.1%

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。

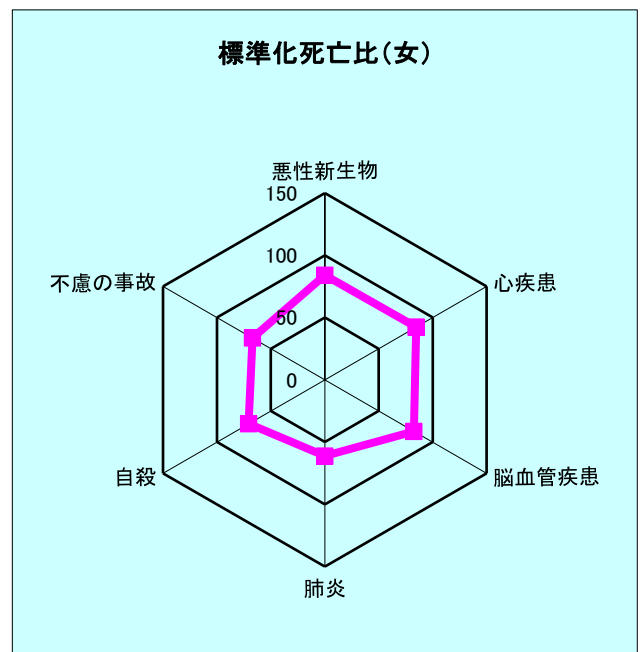
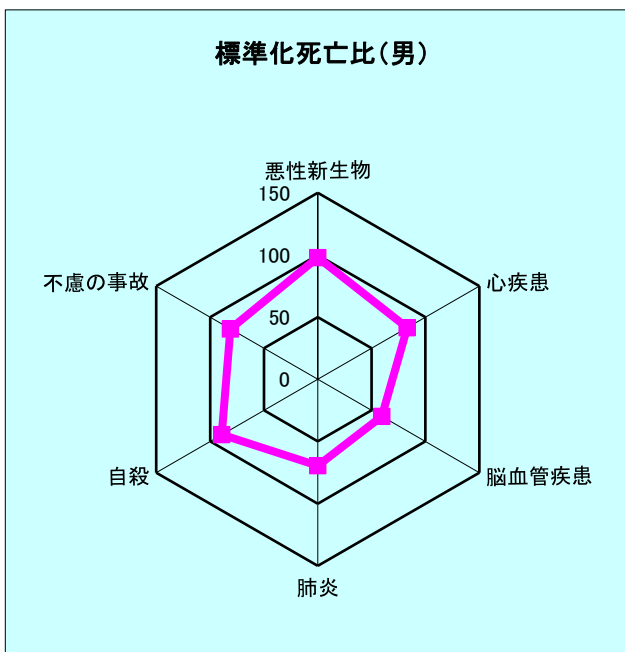


標準化死亡率(2020年～2024年)

(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	98.0	83.1 **	59.5 **	69.5 **	89.2	81.1
女	84.1 **	84.7 *	82.6	61.1 **	70.7	67.1
総数	92.3 *	84.0 **	70.5 **	66.0 **	83.4	75.8 *

SMR検定: \*p<0.05,\*\*p<0.01



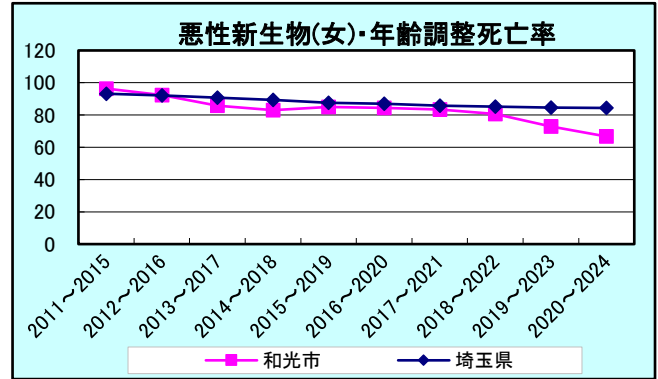
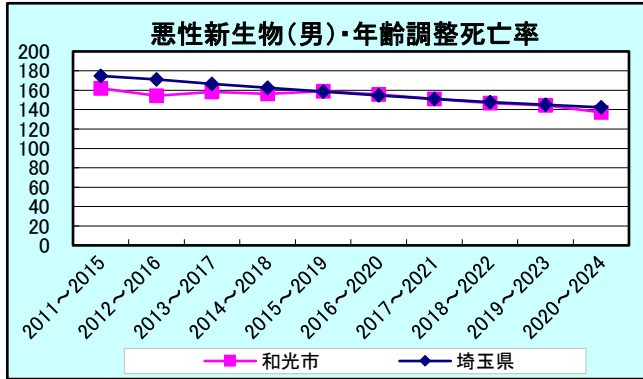
資料:埼玉県の年齢調整死亡率とSMR算出ソフト「スマール君」

年齢調整死亡率

【悪性新生物】

(人口10万対)

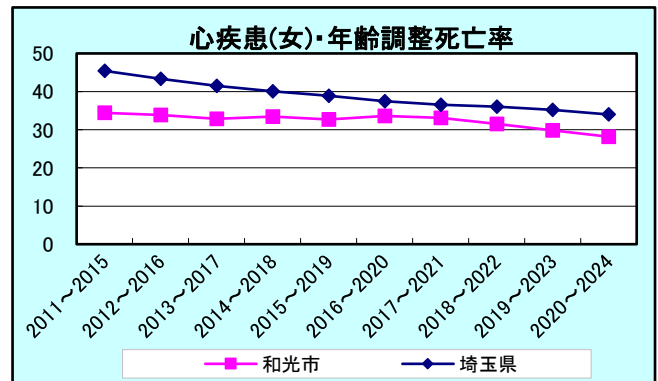
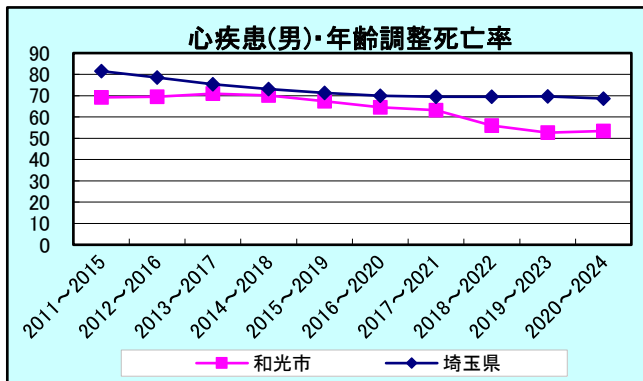
		'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年	'19 ~ '23年	'20 ~ '24年
男	和光市	161.9	154.4	158.2	156.4	159.0	155.5	150.9	146.8	144.3	137.2
	埼玉県	174.7	171.1	166.5	162.6	158.5	154.5	151.1	147.8	145.1	142.3
女	和光市	96.4	92.3	85.7	82.9	85.0	84.4	83.3	80.7	72.9	66.7
	埼玉県	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)

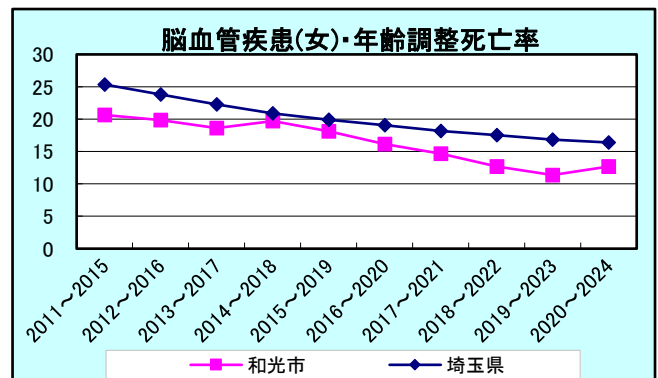
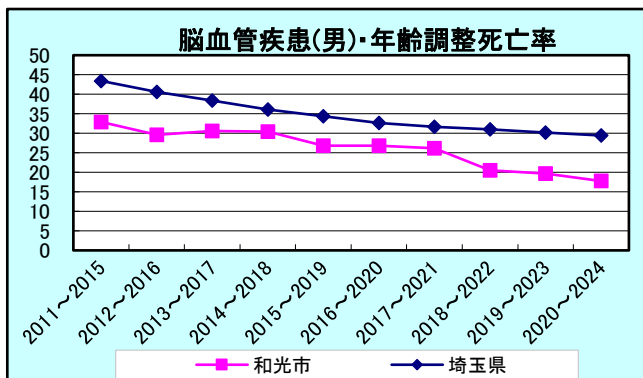
		'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年	'19 ~ '23年	'20 ~ '24年
男	和光市	69.2	69.5	70.9	70.1	67.4	64.5	63.2	56.0	52.6	53.4
	埼玉県	81.5	78.5	75.3	73.0	71.3	70.0	69.5	69.5	69.7	68.7
女	和光市	34.4	33.9	32.8	33.5	32.7	33.7	33.1	31.6	29.8	28.2
	埼玉県	45.4	43.4	41.5	40.1	38.9	37.5	36.6	36.0	35.2	34.0



【脳血管疾患】

(人口10万対)

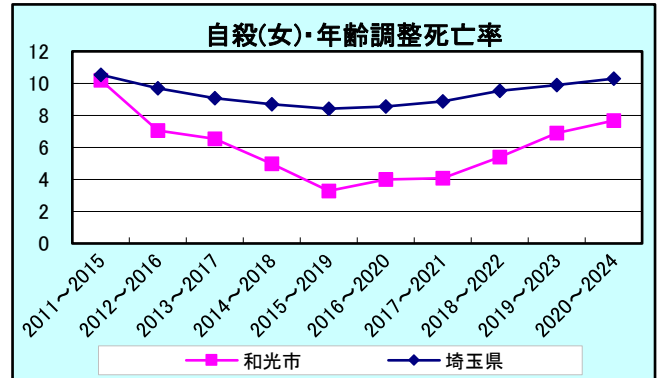
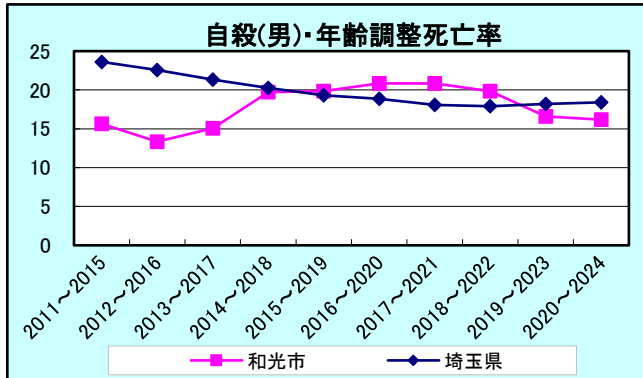
		'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年	'19 ~ '23年	'20 ~ '24年
男	和光市	32.9	29.6	30.6	30.4	26.8	26.8	26.2	20.5	19.7	17.8
	埼玉県	43.4	40.6	38.4	36.1	34.3	32.6	31.7	31.0	30.2	29.4
女	和光市	20.6	19.9	18.6	19.7	18.1	16.1	14.6	12.7	11.4	12.7
	埼玉県	25.4	23.8	22.3	20.9	19.9	19.1	18.2	17.6	16.8	16.4



【自殺】

(人口10万対)

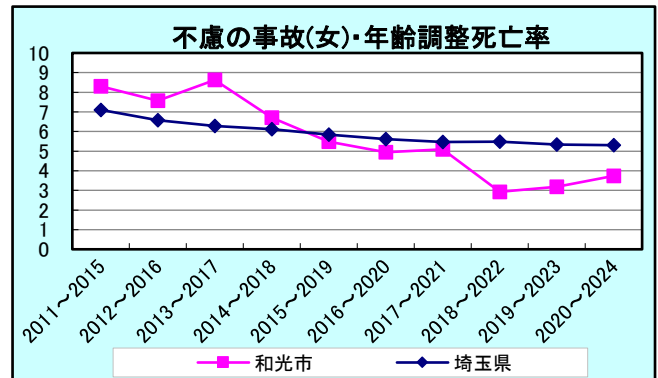
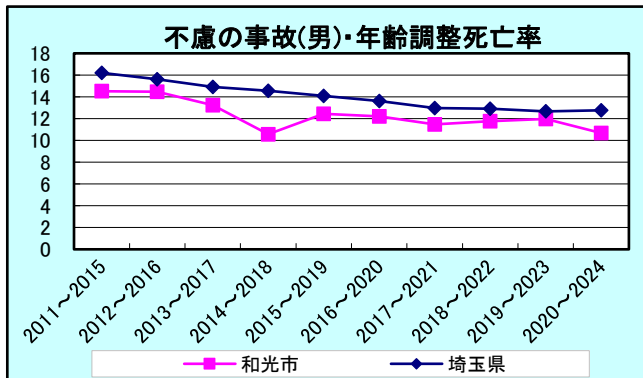
		'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年	'19 ~ '23年	'20 ~ '24年
男	和光市	15.7	13.4	15.1	19.7	19.8	20.9	20.8	19.9	16.6	16.2
	埼玉県	23.6	22.6	21.3	20.3	19.3	18.9	18.1	17.9	18.2	18.4
女	和光市	10.2	7.1	6.5	5.0	3.3	4.0	4.1	5.4	6.9	7.7
	埼玉県	10.5	9.7	9.1	8.7	8.4	8.6	8.9	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	和光市	14.5	14.5	13.2	10.6	12.5	12.2	11.5	11.8	12.0	10.7
	埼玉県	16.2	15.6	14.9	14.6	14.1	13.6	13.0	12.9	12.7	12.8
女	和光市	8.3	7.6	8.6	6.7	5.5	4.9	5.1	2.9	3.2	3.7
	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		
624	49	3	0	2

諸率

出生率	低出生体重児出生率	極低出生体重児出生率	乳児死亡率	15歳未満死亡率
7.4	78.5	4.8	0.0	18.6
(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

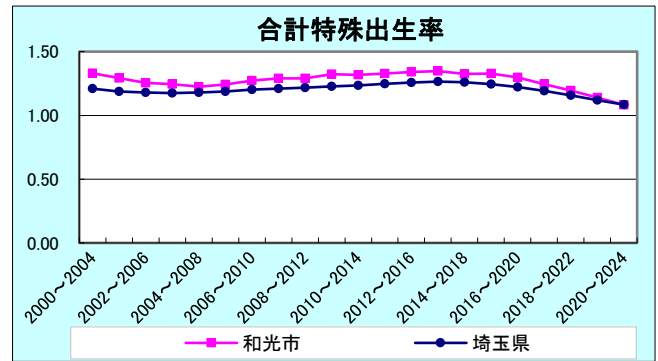
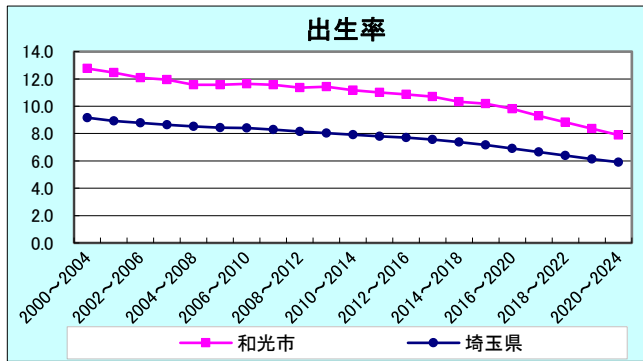
【出生率】

(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
和光市	11.6	11.4	11.2	10.9	10.3	9.8	8.8	7.9
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
和光市	1.27	1.29	1.32	1.34	1.33	1.30	1.20	1.08
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】

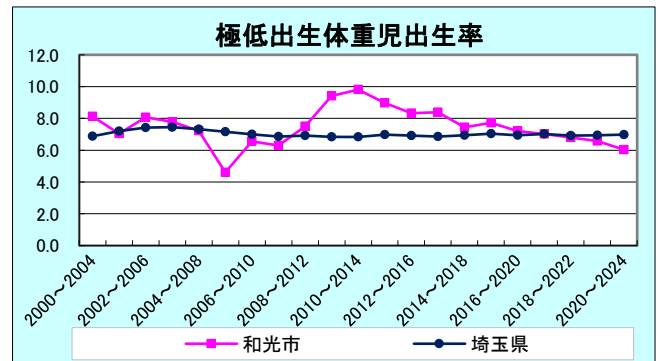
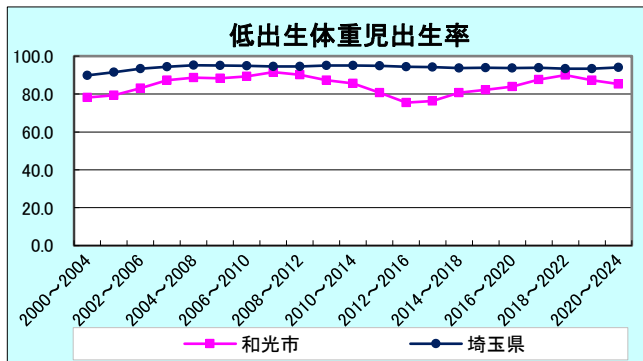
(出生千対)

	'06~'10年	'08~'12年	'10~'14年	'12~'16年	'14~'18年	'16~'20年	'18~'22年	'20~'24年
和光市	89.3	90.2	85.6	75.5	80.7	83.9	90.0	85.3
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
和光市	6.6	7.5	9.8	8.3	7.4	7.2	6.8	6.0
埼玉県	7.0	6.9	6.8	6.9	6.9	7.0	6.9	7.0



【乳児死亡率】

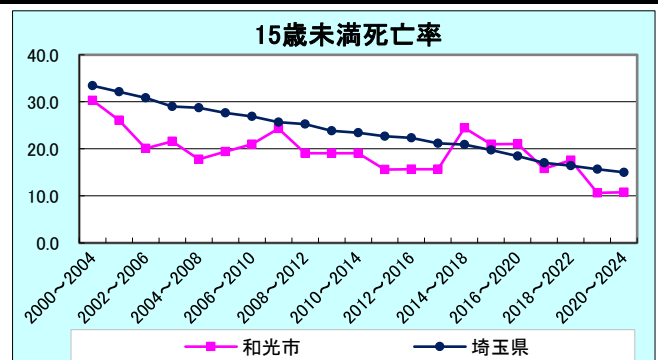
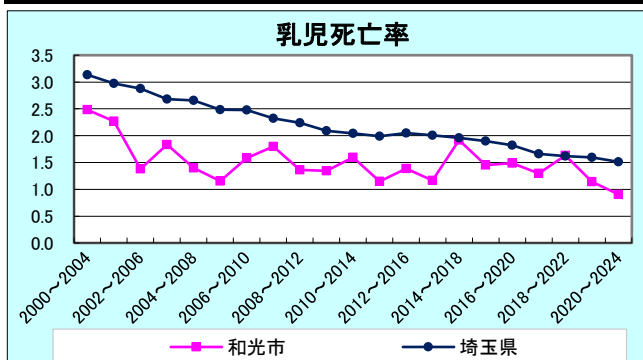
(出生千対)

	'06~'10年	'08~'12年	'10~'14年	'12~'16年	'14~'18年	'16~'20年	'18~'22年	'20~'24年
和光市	1.6	1.4	1.6	1.4	1.9	1.5	1.6	0.9
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
和光市	21.0	19.1	19.1	15.7	24.5	21.0	17.6	10.8
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
和光市	7,253	3,341	46.1%
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	119	37	0	0	31.1%	38.3%
動機付け支援	294	121	-	0	41.2%	

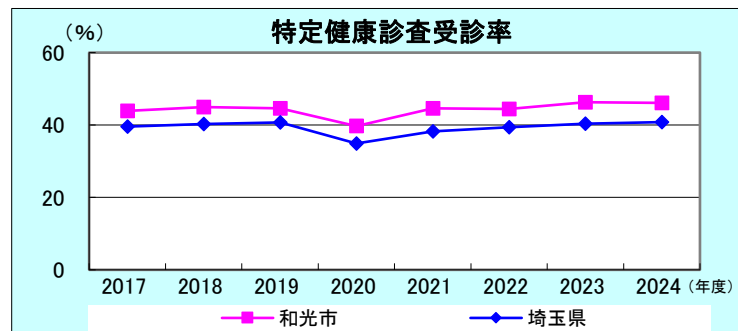
特定健康診査受診率の年次推移

(年度)

	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
和光市	43.9%	45.0%	44.6%	39.7%	44.6%	44.4%	46.3%	46.1%
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	18,820	1,084	8.0%	3.0%	90.9%
肺がん	32,568	3,132	9.6%	1.3%	90.2%
大腸がん	32,568	3,213	9.9%	5.8%	68.4%
子宮頸がん	26,998	2,668	15.4%	2.3%	82.3%
乳がん	15,297	2,367	23.0%	4.2%	92.9%

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。

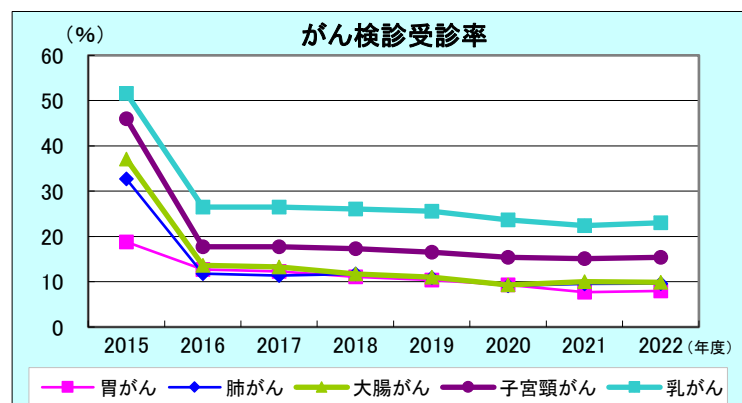
がん検診受診率の年次推移

(年度)

	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
胃がん	18.8%	12.7%	12.3%	11.1%	10.4%	9.3%	7.7%	8.0%
肺がん	32.7%	11.8%	11.4%	11.7%	10.9%	9.1%	9.5%	9.6%
大腸がん	37.1%	13.6%	13.3%	11.7%	11.0%	9.3%	10.0%	9.9%
子宮頸がん	46.0%	17.7%	17.7%	17.3%	16.5%	15.4%	15.1%	15.4%
乳がん	51.6%	26.5%	26.5%	26.1%	25.6%	23.7%	22.4%	23.0%

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。

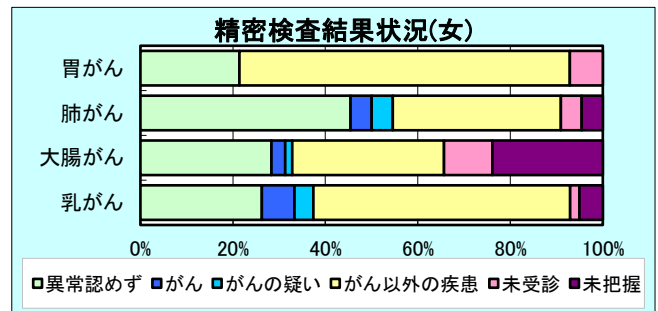
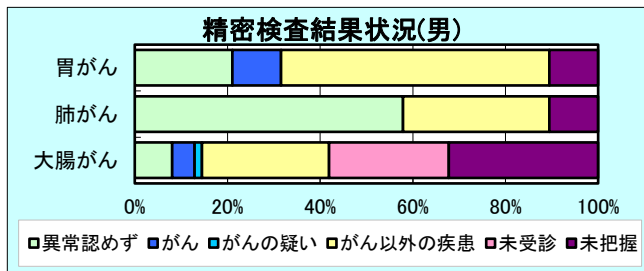
がん検診精密検査結果状況(2022年度)

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	19	4 21.1%	2 10.5%	0 0%	11 57.9%	0 0%	2 10.5%
	女	14	3 21.4%	0 0%	0 0%	10 71.4%	1 7.1%	0 0%
肺がん	男	19	11 57.9%	0 0%	0 0%	6 31.6%	0 0%	2 10.5%
	女	22	10 45.5%	1 4.5%	1 4.5%	8 36.4%	1 4.5%	1 4.5%
大腸がん	男	84	5 6.0%	3 3.6%	1 1.2%	17 20.2%	16 19.0%	20 23.8%
	女	103	19 18.4%	2 1.9%	1 1.0%	22 21.4%	7 6.8%	16 15.5%
子宮頸がん		62	21 33.9%	1 1.6%	CIN等 28 45.2%	0 0%	1 1.6%	0 0%
乳がん		99	26 26.3%	7 7.1%	4 4.0%	55 55.6%	2 2.0%	5 5.1%

※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。

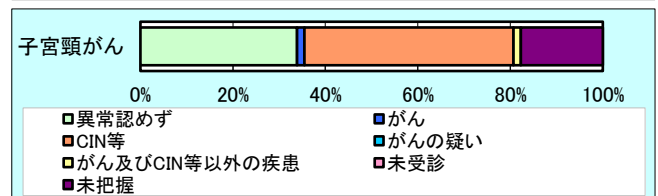
※「CIN等」は、CIN3～1、AIS又は腺異形成であった者を表す。



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。

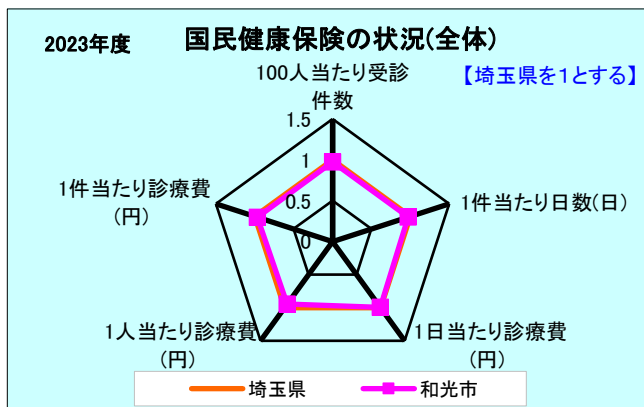


[ 国民健康保険の状況 ]

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
和光市	1,040	1.72	15,589	279,224	26,856
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