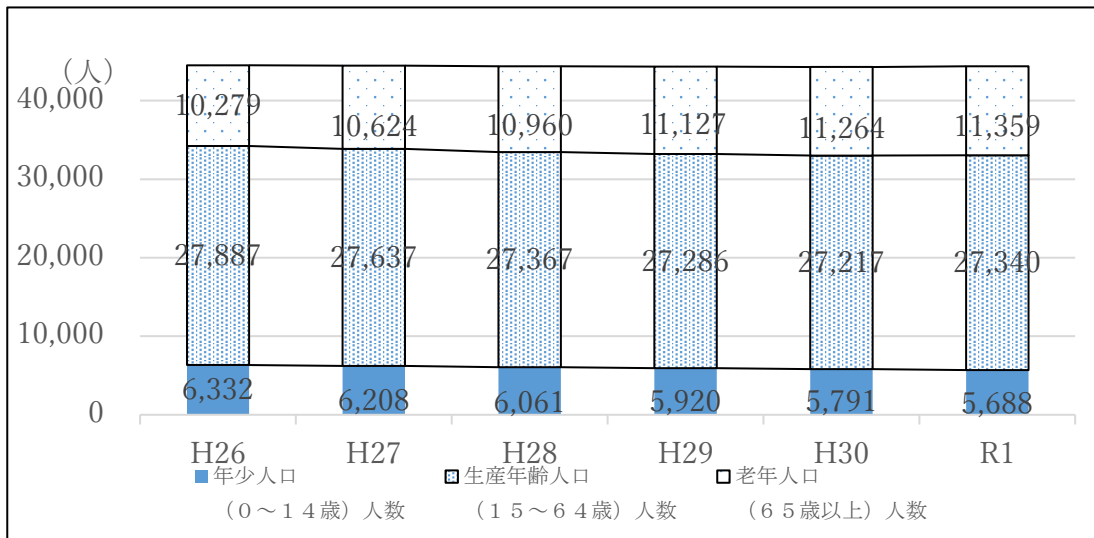


資料編

弥富市の現状

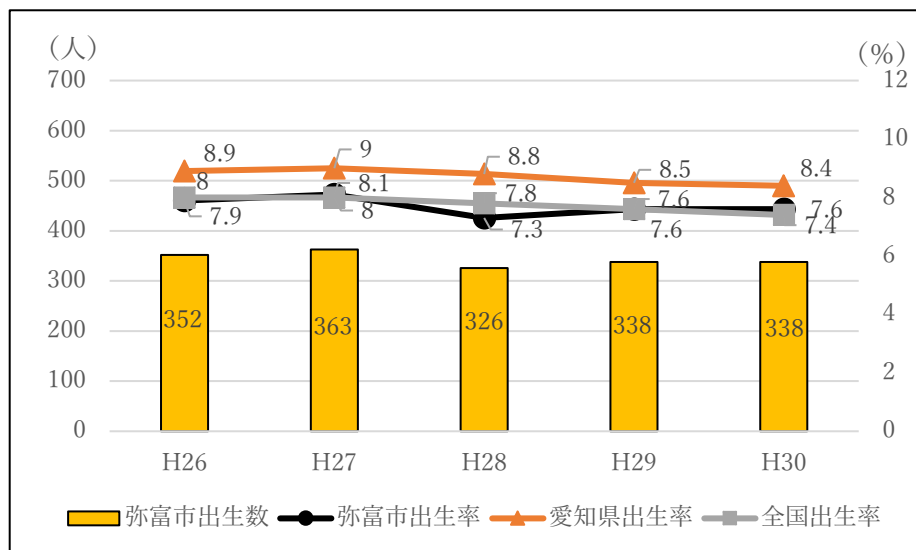
1. 年齢別人口動態



資料：住民基本台帳（外国人含む）各年4月1日現在

年齢別人口推移をみると、0~14歳の年少人口・15~64歳の生産年齢人口はともに減少しています。65歳以上の人口割合は、平成27年の23.8%から、平成31年までに25.5%と、1.7%増加しています。5年前の統計の平成23年と比較的すると、(年少人口14.8%、生産年齢人口64.4%、老年人口20.7%)年少人口は2.0ポイント減少、生産年齢人口は2.9ポイント減少、老年人口は4.8ポイント増加といったように少子高齢化が急速に進んでいます。

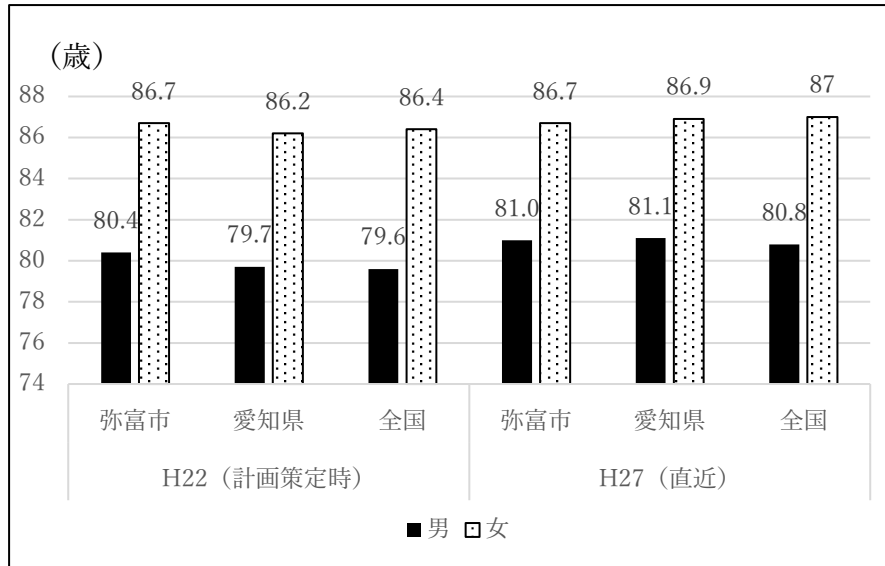
2. 出生数・出生率



資料：愛知県衛生年報

出生数は、平成26年度以降減少しずつ減少しています。出生率は、愛知県より低く、全国とはほぼ同率で推移しています。

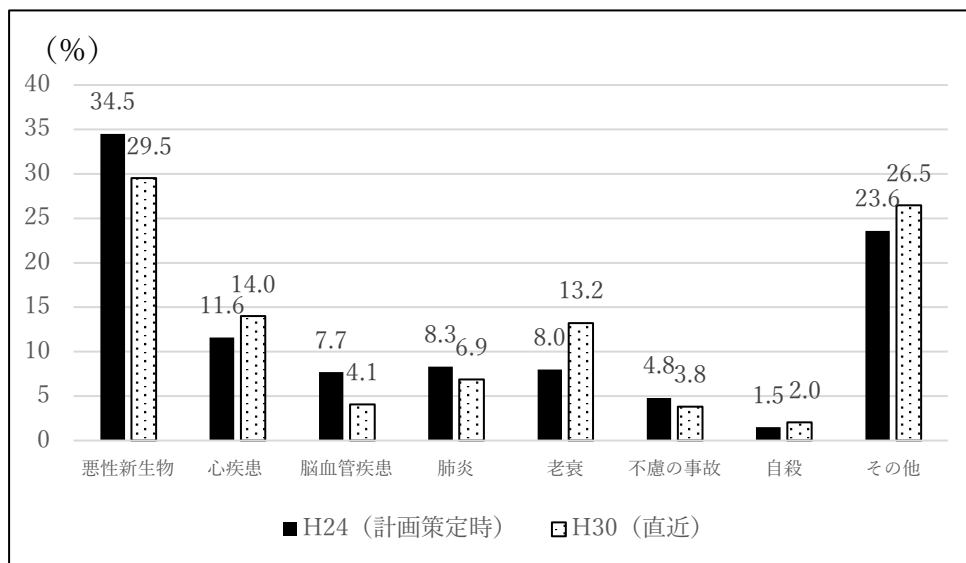
3. 平均寿命



資料：厚生労働省ホームページ 市区町村別生命表

平均寿命は、平成 22 年時よりも増加しています。また、愛知県や全国と比較しても同程度になっています。

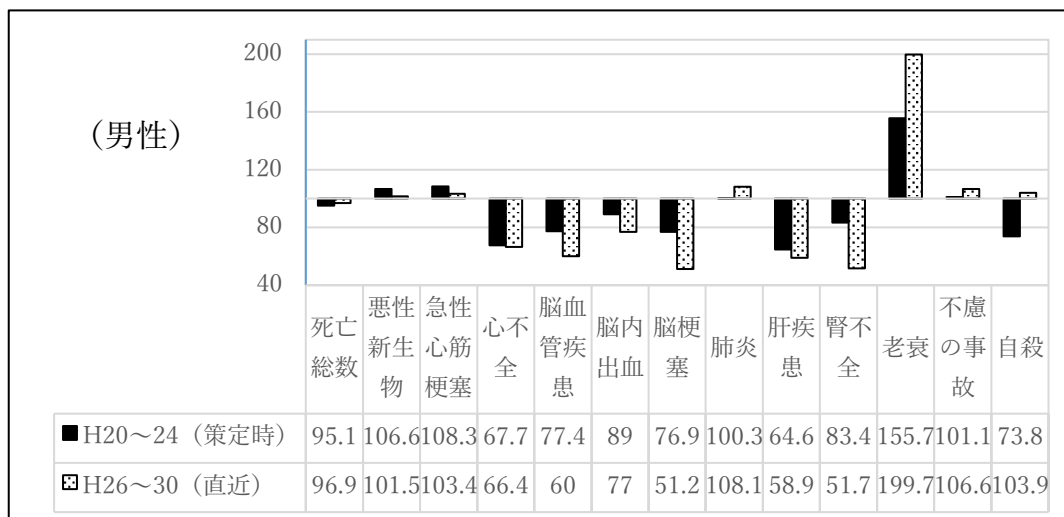
4. 死因別死亡割合



資料：愛知県衛生年報

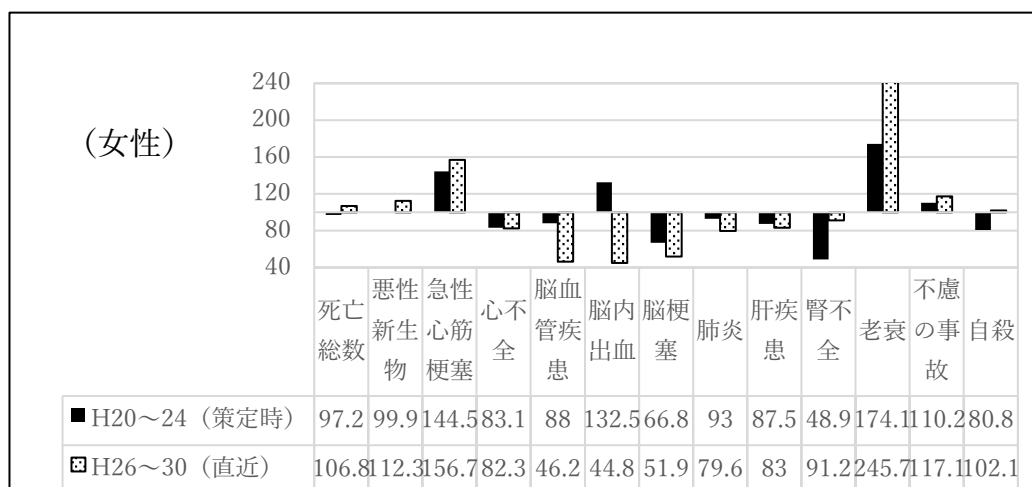
死亡割合で最も高いのは悪性新生物ですが、計画策定時と比べて減少しています。また、老衰と心疾患の割合は増加しています。

5. 標準化死亡比



資料：愛知県衛生年報

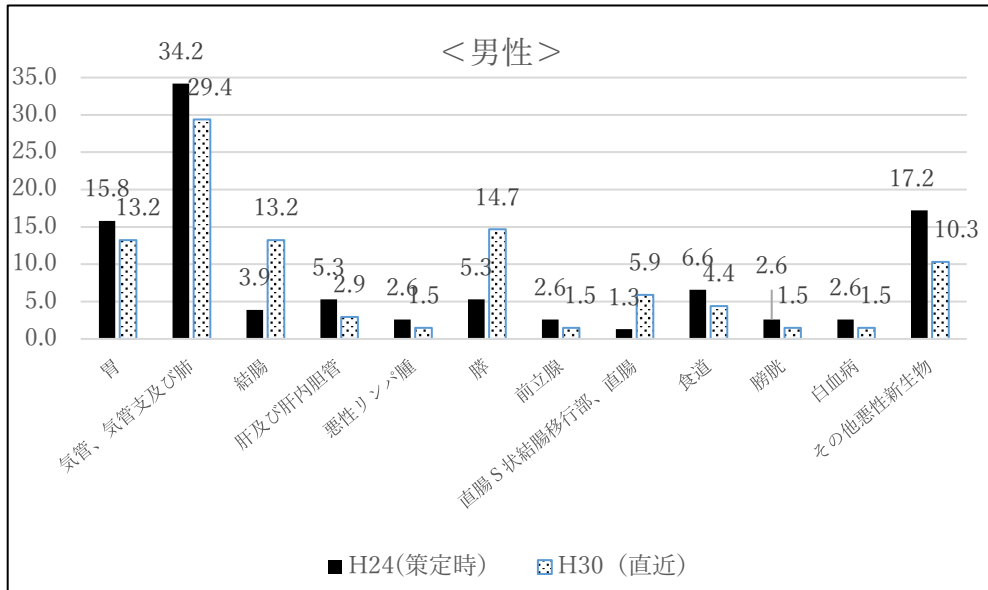
標準化死亡比でみると、男性では愛知県に比べ悪性新生物、急性心筋梗塞、肺炎、老衰、不慮の事故、自殺で亡くなる割合が高くなっています。計画策定時と比べると特に肺炎と老衰、自殺が高く、脳血管疾患においては全体的に低くなっています。女性では愛知県に比べ悪性新生物、急性心筋梗塞、老衰、不慮の事故、自殺で亡くなる割合が高くなっています。計画策定時と比べると急性心筋梗塞、老衰において特に高く、脳血管疾患、脳出血、脳梗塞において大幅に低くなっています。



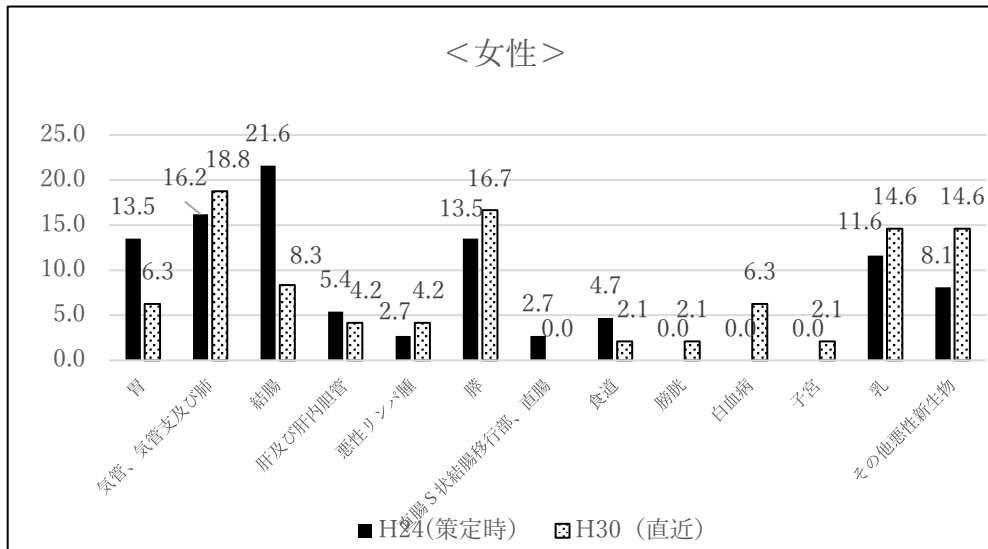
資料：愛知県衛生年報

標準化死亡比は、基礎集団の年齢階級別死亡率とその地域の人口から算出する期待死亡数と、その地域で実際に観察された死亡数の比を用いることで、その地域の死亡状況がどの程度かを推測する指標です。標準化死亡比を用いることで、年齢構成の異なる集団について、年齢構成の違いを気にすることなく、より正確に地域比較ができます。国の平均を100としています。

6. 部位別悪性新生物（がん）死亡割合



資料：愛知県衛生年報

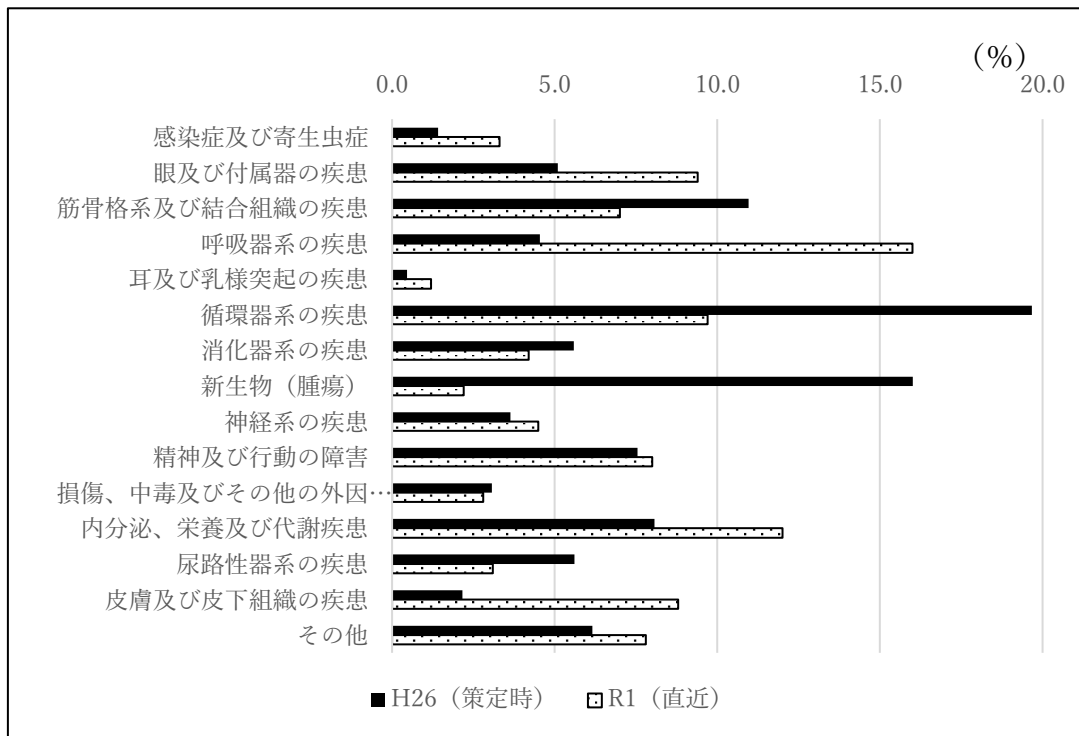


資料：愛知県衛生年報

部位別悪性新生物（がん）死亡割合でみると、男性では気管、気管支及び肺が一番多くなっています。策定時と比較すると胃や気管、気管支及び肺、食道、肝及び肝内胆管において減少しています。膵、結腸において大きく増加しています。

女性では直近でみると、気管、気管支及び肺が一番多く膵、乳の順になっています。また策定時と比較しても気管、気管支及び肺、膵、乳において増加しています。胃、結腸、肝及び肝内胆管、食道において減少しています。

7. 疾病別受診率（令和元年度）

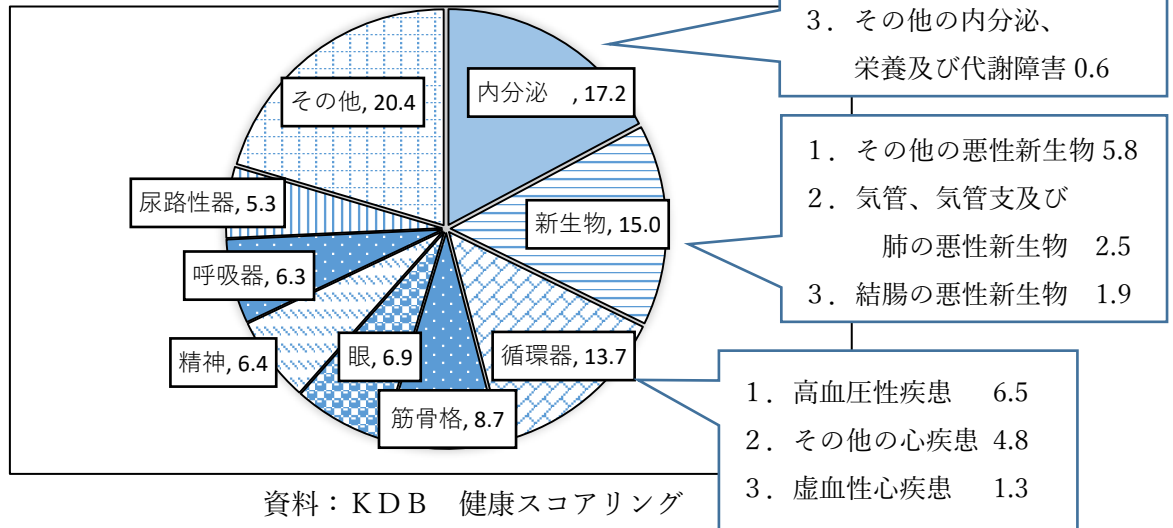


資料：KDB（疾病別医療費分析、大分類より算出）

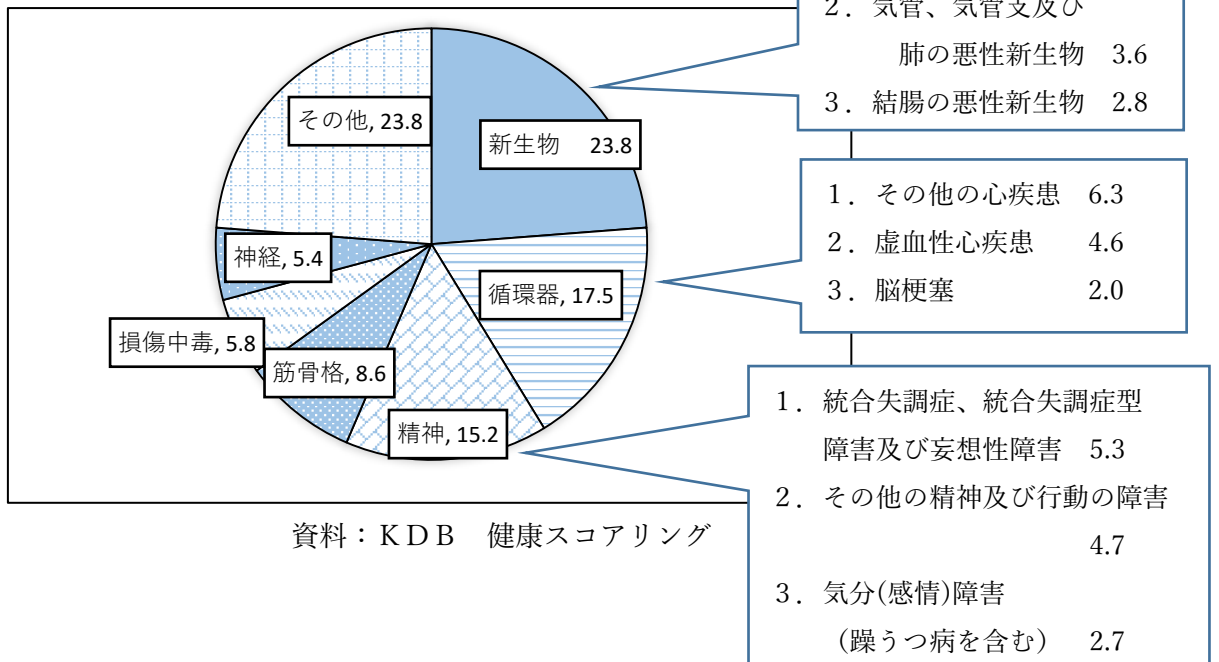
疾病別受診率は、呼吸器系の疾患が多く、続いて内分泌・栄養及び代謝疾患、眼及び付属器の疾患が多いです。5年前と比較すると呼吸器系の疾患と内分泌・栄養及び代謝疾患、皮膚及び皮下組織の疾患において特に増加し、循環器系の疾患、新生物（腫瘍）において減少しています。

8. 疾病大分類疾病別費用額

①令和元年度大分類別医療費【外来】（％）



②令和元年度大分類別医療費【入院】（％）



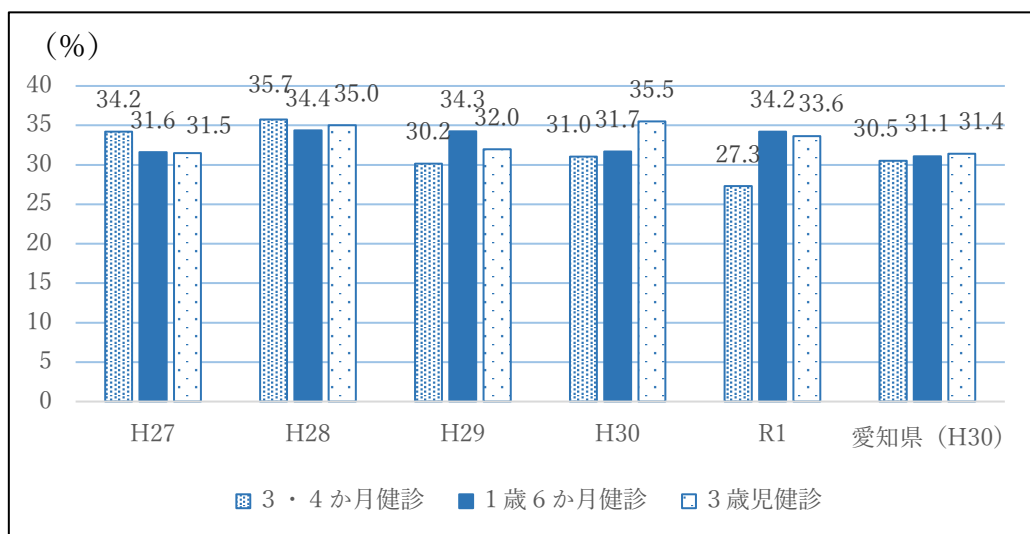
国民健康保険の医療費は、外来では、内分泌、新生物、循環器の順に多くなっています。

5年前は、循環器、内分泌、新生物の順に多かったので、内分泌の割合が、増加しています。

外来では、内分泌の中でも、糖尿病が占める割合が多くなっています。新生物の中でも、外来・入院とも、気管・気管支及び肺の悪性新生物が上位にあります。

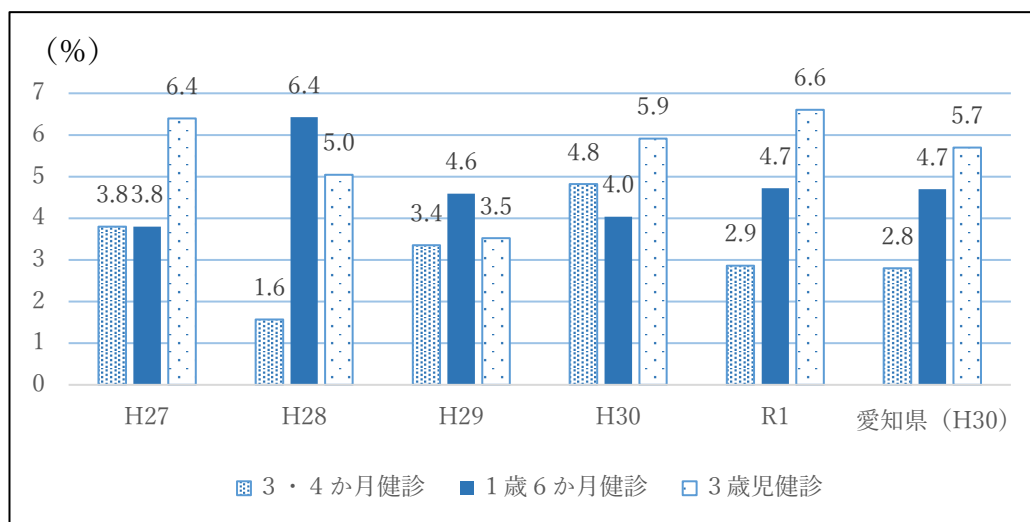
9. 子育て中の両親の喫煙状況

①父親の喫煙状況



資料：乳幼児健診アンケート

②母親の喫煙状況



資料：乳幼児健診アンケート

妊娠中は禁煙していたが、出産後に喫煙を開始する母親が多いです。父親は、児の年齢に関わらず3割程度喫煙しており、母親は児が大きくなるにつれて喫煙率が増えていく傾向にあります。

10. ウォーキングコース

H29年にはつらつ会、ふるさとガイドの協力を得て、新たに2コース作成し、全部で4コースとなりました。

水郷田園コース
距離：7.8km
所要時間：約1時間50分

【史跡】

- ① 孝女曾與宅址
250年ほど前、幼くして母と別れた曾與さんは、父親の志を思い奉行を尽くされました。その徳が認められて尾張藩から褒賞金を贈り、奉行が明治・大正の修身の教科書に載り、全国に広まりました。
- ② 弥勒寺
曹洞宗の禅刹寺として巨大な敷地を持つ活動寺は、歴史的な文化財指定を受けた。新造阿弥陀如来が像があることからヒントを得て、水練施設の完成に取り組みました。新鮮な水練野営が購入できる魅力が満載です。
- ③ M式水耕研究所農園
昭和34年の伊勢湾台風のため、塩を交えた水で育つ野菜があることからヒントを得て、水練施設の完成に取り組みました。新鮮な水練野営が購入できる魅力が満載です。
- ④ 六角堂
遠路の奥中に不思議な六角堂があります。「おやっ」と思う光景ですが、地元では大事に祀られています。

スタートコース

コースには緑の強い場所もあります。交通安全を心がけ、ルールとマナーを守ってウォーキングをしてください。

宝川周辺史跡めぐりコース
距離：5.3km
所要時間：約1時間20分

【史跡】

- ① 秋葉堂
本郷町田原町早稲科が建てられています。町田氏の文化財で、定期的に新しい境内に半時ずつの更新があり、米俵の多い田舎の安全を祈願していると考えられています。
- ② 鳥の池 (八大権王田原殿)
幕府陣営の宿営が、明治維新の200年前の土地と異様に好まれる。池の水が湧き出たときに湧き出たので名付された。湯と変わって池にありまじりながら、鳥の池といわれています。八大権の宿営跡がある。
- ③ 神戸排水機記念碑
2010年頃と推定。神戸市が治水を目的として神戸市を構えつづけてきた。同僚の地蔵による機軸が取り入れられ、その機軸が治水を目的とする機軸に転換して、江戸末期に建てられたとされています。
- ④ 明治天皇御小休所 (志水家)
整備された明治の御遺跡。天幕の下が敷き敷き敷かれ、途中から休憩されたお姿が写っています。本郷町の歴史を辿り、観光客の機軸により建てられたお姿の御遺跡をのぞいてみてください。

スタートコース

コースには緑の強い場所もあります。交通安全を心がけ、ルールとマナーを守ってウォーキングをしてください。

