

平成27年度  
第2回  
倉吉市国民健康保険運営協議会

日 時 平成28年2月18日(木) 午後1時30分～  
場 所 倉吉市役所 大会議室(本庁舎3階)

日 程

- 1 開 会
- 2 市長あいさつ
- 3 会長あいさつ
- 4 議事録署名委員の決定
- 5 協議事項 ページ
  - (1) 倉吉市国民健康保険条例の一部改正について ----- 1
  - (2) 平成28年度国保事業について ----- 9  
〔別冊資料〕平成28年度倉吉市国民健康保険事業運営に関する事業計画(案)
- 6 報告事項
  - (1) 平成27年度国保事業決算見込 ----- 10
  - (2) 平成27年度県内国民健康保険料(税)決定状況 ----- 12
  - (3) 平成27年度特定健康診査受診状況 ----- 15
  - (4) 倉吉市国民健康保険医療費分析 ----- 19
- 7 そ の 他
- 8 閉 会



# 倉吉市国民健康保険運営協議会委員

平成27年8月6日現在  
 (任期:平成28年7月24日まで)  
 (敬称略)

| 選出区分                      | 氏名     | 所属             | 役職   | 備考 |
|---------------------------|--------|----------------|------|----|
| 被保険者を代表する委員<br>(5名)       | 廣戸 直登  |                |      |    |
|                           | 宍戸 明男  |                |      |    |
|                           | 北村 祐子  |                |      |    |
|                           | 山口 とも子 |                |      |    |
|                           | 池谷 知恵  |                |      |    |
| 保険医又は保険薬剤師を代表する委員<br>(5名) | 松田 隆   | 中部医師会          |      |    |
|                           | 野田 博司  | 中部医師会          |      |    |
|                           | 福嶋 寛子  | 中部医師会          |      |    |
|                           | 桑名 富雄  | 中部歯科医師会        |      |    |
|                           | 加藤 美加  | 中部薬剤師会         |      |    |
| 公益を代表する委員<br>(5名)         | 栗原 隆政  | 鳥取中央農業協同組合     |      |    |
|                           | 伊田 充雄  | 倉吉市民生児童委員連合協議会 | 会長代理 |    |
|                           | 山根 奈緒美 | 倉吉商工会議所        |      |    |
|                           | 美船 智代  | 鳥取短期大学         |      |    |
|                           | 笠見 猛   | 倉吉市自治公民館連合会    | 会長   |    |
| 被用者保険等被保険者を代表する委員<br>(1名) | 吉長 誠   | 全国健康保険協会鳥取支部   |      |    |

## 倉吉市国民健康保険条例の一部改正について

### 【改正理由】

国民健康保険の被保険者間の保険料負担の公平の確保を図るための基礎賦課限度額及び後期高齢者支援金等賦課限度額の引上げ並びに経済動向等を考慮した低所得者の国民健康保険料の軽減を図るための応益保険料の5割軽減及び2割軽減の軽減判定所得の基準の見直しをその内容とする国民健康保険法施行令（昭和33年政令第362号）の改正が平成28年4月1日に施行されるため、倉吉市国民健康保険の基礎賦課限度額等もこれと同様とするよう、倉吉市国民健康保険条例の一部を改正するものです。

また、国民健康保険の保険料等の徴収猶予に係る事務の取扱いを明確にするため、地方税法及び倉吉市税条例の一部改正を機に、地方税法等の取扱いに準じて規定を整備するよう、倉吉市国民健康保険条例の一部を改正するものです。

### 【改正要旨】

- 1 基礎賦課限度額を現行52万円から54万円に引き上げることとした。（第16条の3、第21条関係）
- 2 後期高齢者支援金等賦課限度額を現行17万円から19万円に引き上げることとした。  
（第17条、第21条関係）
- 3 5割軽減及び2割軽減の軽減対象となる所得基準額を引き上げることとした。（第21条関係）
- 4 徴収猶予の要件等  
市長は、徴収猶予（その期間の延長を含みます。以下同じです。）をする場合は、当該徴収猶予に係る徴収金の納付について、当該徴収猶予をする金額を当該徴収猶予をする期間内において、当該徴収猶予を受ける者の財産状況その他の事情からみて合理的かつ妥当なものに分割して納付させることができることとした。（第25条関係）
- 5 徴収猶予等の申請手続等  
申請者は、次に掲げる事項その他の徴収猶予に該当する事実の詳細、徴収猶予を受けようとする金額、期間等を記載した申請書に、徴収猶予に該当する事実を証するに足りる書類、担保の提供に関する書類等を添付し、市長に提出しなければならないこととするほか、申請に係る手続の整備を行うこととした。（第25条の2関係）
  - （1） 徴収猶予を受けようとする金額が100万円を超え、かつ、徴収猶予の期間が3月を超える場合は、担保を要すること。
  - （2） 徴収猶予申請書において、不備があった場合の訂正期限は、通知を受けた日から20日以内とする。
- 6 徴収猶予を取消する場合及びその場合の手続を定めることとした。（第25条の3関係）
- 7 市長は、徴収猶予をする場合は、その金額が100万円以下であるとき、その期間が3月以内であるとき又は特別な事情があるときを除き、担保を徴さなければならないこととした。  
（第25条の4関係）
- 8 この条例は、平成28年4月1日から施行することとした。（附則第1項関係）
- 9 この条例による改正後の第16条の3、第17条及び第21条の規定は、平成28年度以後の年度分の保険料について適用し、平成27年度以前の年度分の保険料については、なお従前の例によることとした。（附則第2項関係）

倉吉市国民健康保険条例の一部を改正する条例

倉吉市国民健康保険条例（昭和63年倉吉市条例第2号）の一部を次のように改正する。

次の表の改正前の欄中条、項及び号の表示に下線が引かれた条、項及び号（以下「移動条項等」という。）に対応する同表の改正後の欄中条、項及び号の表示に下線が引かれた条、項及び号（以下「移動後条項等」という。）が存在する場合には、当該移動条項等を当該移動後条項等とし、移動条項等に対応する移動後条項等が存在しない場合には、当該移動条項等（以下「削除条項等」という。）を削り、移動後条項等に対応する移動条項等が存在しない場合には、当該移動後条項等（以下「追加条項等」という。）を加える。

次の表の改正前の欄中下線が引かれた部分（条、項及び号の表示並びに削除条項等を除く。以下「改正部分」という。）に対応する同表の改正後の欄中下線が引かれた部分（条、項及び号の表示並びに追加条項等を除く。以下「改正後部分」という。）が存在する場合には、当該改正部分を当該改正後部分に改め、改正後部分に対応する改正部分が存在しない場合には、当該改正後部分を加える。

| 改正後  | 改正前  |
|--|--|
| <p>（基礎賦課限度額）<br/>第16条の3 第9条の3又は第13条の基礎賦課額（一般被保険者と退職被保険者等が同一の世帯に属する場合には、第9条の3の基礎賦課額と第13条の基礎賦課額との合算額をいう。第20条及び第21条において同じ。）は、<u>54万円</u>を超えることができない。</p>  | <p>（基礎賦課限度額）<br/>第16条の3 第9条の3又は第13条の基礎賦課額（一般被保険者と退職被保険者等が同一の世帯に属する場合には、第9条の3の基礎賦課額と第13条の基礎賦課額との合算額をいう。第20条及び第21条において同じ。）は、<u>52万円</u>を超えることができない。</p>  |
| <p>（後期高齢者支援金等賦課限度額）<br/>第17条 第16条の4又は第16条の8の後期高齢者支援金等賦課額（一般被保険者と退職被保険者等が同一の世帯に属する場合には、第16条の4の後期高齢者支援金等賦課額と第16条の8の後期高齢者支援金等賦課額との合算額をいう。第20条及び第21条において同じ。）は、<u>19万円</u>を超えることができない。</p>  | <p>（後期高齢者支援金等賦課限度額）<br/>第17条 第16条の4又は第16条の8の後期高齢者支援金等賦課額（一般被保険者と退職被保険者等が同一の世帯に属する場合には、第16条の4の後期高齢者支援金等賦課額と第16条の8の後期高齢者支援金等賦課額との合算額をいう。第20条及び第21条において同じ。）は、<u>17万円</u>を超えることができない。</p>  |
| <p>（保険料の減額）<br/>第21条 次の各号に該当する納付義務者に対して課する保険料の賦課額のうち基礎賦課額は、第9条の3又は第13条の基礎賦課額からそれぞれ、当該各号に定める額を減額して得た額（当該減額して得た額が、<u>54万円</u>を超える場合には<u>54万円</u>）とする。<br/>（1）略<br/>（2）前号に規定する総所得金額及び山林所得金額並びに他の所得と区分して計算される所得の金額の合算額が、地方税法第314条の2第2項に掲げる金額に<u>265,000円</u>に当該年度の保険料賦課期日（賦課期日後に保険料の納付義務が発生した場合にはその発生した日とする。）現在において当該世帯に属する被保険者の数と特定同一世帯所属者の数の合計数を乗じて得た額を加算した金額を超えない世帯に係る保険料の納付義務者であって前号に該当する者以外の者<br/>アに掲げる額に当該世帯に属する被保険者のうち当該年度分の基礎賦課額の被保険者均等割額の算定の対象とされるものの数を乗じて得た額とイに掲げる額とを合算した額</p> | <p>（保険料の減額）<br/>第21条 次の各号に該当する納付義務者に対して課する保険料の賦課額のうち基礎賦課額は、第9条の3又は第13条の基礎賦課額からそれぞれ、当該各号に定める額を減額して得た額（当該減額して得た額が、<u>52万円</u>を超える場合には<u>52万円</u>）とする。<br/>（1）略<br/>（2）前号に規定する総所得金額及び山林所得金額並びに他の所得と区分して計算される所得の金額の合算額が、地方税法第314条の2第2項に掲げる金額に<u>26万円</u>に当該年度の保険料賦課期日（賦課期日後に保険料の納付義務が発生した場合にはその発生した日とする。）現在において当該世帯に属する被保険者の数と特定同一世帯所属者の数の合計数を乗じて得た額を加算した金額を超えない世帯に係る保険料の納付義務者であって前号に該当する者以外の者<br/>アに掲げる額に当該世帯に属する被保険者のうち当該年度分の基礎賦課額の被保険者均等割額の算定の対象とされるものの数を乗じて得た額とイに掲げる額とを合算した額</p> |

ア及びイ 略

(3) 第1号に規定する総所得金額及び山林所得金額並びに他の所得と区分して計算される所得の金額の合算額が、地方税法第314条の2第2項に掲げる金額に48万円に当該年度の保険料賦課期日（賦課期日後に保険料の納付義務が発生した場合にはその発生した日とする。）現在において当該世帯に属する被保険者の数と特定同一世帯所属者の数の合計数を乗じて得た額を加算した金額を超えない世帯に係る保険料の納付義務者であって前2号に該当する者以外の者

アに掲げる額に当該世帯に属する被保険者のうち当該年度分の基礎賦課額の被保険者均等割額の算定の対象とされるものの数を乗じて得た額とイに掲げる額とを合算した額

ア及びイ 略

2 略

3 前2項の規定は、後期高齢者支援金等賦課額の減額について準用する。この場合において、第1項中「基礎賦課額」とあるのは「後期高齢者支援金等賦課額」と、「第9条の3又は第13条」とあるのは「第16条の4又は第16条の8」と、「54万円」とあるのは「19万円」と読み替えるものとする。

4 略

(徴収猶予の要件等)

第25条 市長は、保険料の納付義務者が次の各号のいずれかに該当することによりその納付すべき保険料、督促手数料及び延滞金（以下「保険料等」という。）の全部又は一部を一時に納付することができないと認める場合においては、その者の申請によって、その納付することができないと認められる金額を限度として、1年以内の期間を限って徴収猶予することができる。

(1) 略

(2) 納付義務者又はその世帯に属する被保険者が疾病又は負傷により所得が減少したとき。

(3) 略

(4) 略

(5) 略

2 市長は、前項の規定による徴収猶予をする場合には、その徴収猶予に係る金額をその徴収猶予を

ア及びイ 略

(3) 第1号に規定する総所得金額及び山林所得金額並びに他の所得と区分して計算される所得の金額の合算額が、地方税法第314条の2第2項に掲げる金額に47万円に当該年度の保険料賦課期日（賦課期日後に保険料の納付義務が発生した場合にはその発生した日とする。）現在において当該世帯に属する被保険者の数と特定同一世帯所属者の数の合計数を乗じて得た額を加算した金額を超えない世帯に係る保険料の納付義務者であって前2号に該当する者以外の者

アに掲げる額に当該世帯に属する被保険者のうち当該年度分の基礎賦課額の被保険者均等割額の算定の対象とされるものの数を乗じて得た額とイに掲げる額とを合算した額

ア及びイ 略

2 略

3 前2項の規定は、後期高齢者支援金等賦課額の減額について準用する。この場合において、第1項中「基礎賦課額」とあるのは「後期高齢者支援金等賦課額」と、「第9条の3又は第13条」とあるのは「第16条の4又は第16条の8」と、「52万円」とあるのは「17万円」と読み替えるものとする。

4 略

(徴収猶予)

第25条 市長は、保険料の納付義務者が次の各号のいずれかに該当することによりその納付すべき保険料の全部又は一部を一時に納付することができないと認める場合においては、その申請によって、その納付することができないと認められる金額を限度として、3か月以内の期間を限って徴収猶予することができる。

(1) 略

(2) 略

(3) 略

(4) 略

2 前項の申請をする者は、次に掲げる事項を記載した申請書に徴収猶予を必要とする事由を証明すべき書類を添付して、市長に提出しなければならない。

(1) 氏名、住所及び個人番号（行政手続における特定の個人を識別するための番号の利用等に関する法律（平成25年法律第27号）第2条第5項に規定する個人番号をいう。以下同じ。）

(2) 納期限及び保険料の額

(3) 徴収猶予を必要とする事由

する期間内の各月（市長がやむを得ない事情があると認めるときは、その期間内の市長が指定する月）に分割して納付させるものとする。

3 市長は、前項の規定により保険料等を分割して納付させる場合においては、当該分割納付の各納付期限及び各納付期限ごとの納付金額を定め、当該徴収猶予を受けた者に通知しなければならない。

4 市長は、徴収猶予をした場合において、当該徴収猶予をした期間内に当該徴収猶予をした金額を納付することができないやむを得ない理由があると認めるときは、その申請によって、その期間を延長することができる。ただし、その期間は、既にその者につき徴収猶予をした期間と合わせて2年を超えることができない。

5 第2項及び第3項の規定は、前項の規定による徴収猶予の期間の延長をした場合について準用する。

（徴収猶予の申請手続等）

第25条の2 前条第1項の規定による徴収猶予の申請をしようとする者（以下この条において「申請者」という。）は、次に掲げる事項を記載した申請書に次項に定める書類を添付して、市長に提出しなければならない。

（1）氏名、住所及び個人番号（行政手続における特定の個人を識別するための番号の利用等に関する法律（平成25年法律第27号）第2条第5項に規定する個人番号をいう。以下同じ。）

（2）前条第1項各号のいずれかに該当する事実があること及びその該当する事実に基づき保険料等を一時に納付することができない事情の詳細

（3）納付すべき保険料等の年度、種類、納期限及び金額

（4）当該徴収猶予を受けようとする金額及びその期間

（5）徴収猶予を受けようとする金額が100万円を超え、かつ、徴収猶予の期間が3月を超える場合には、提供しようとする地方税法第16条第1項各号に掲げる担保の種類、数量、価額及び所在（その担保が保証人の保証であるときは、保証人の氏名及び住所又は居所）その他担保に関し参考となるべき事項（担保を提供することができない特別の事情があるときは、その事情）

2 前項の規定による書類は、次に掲げる書類とする。

（1）前条第1項各号のいずれかに該当する事実を証するに足りる書類

（2）財産目録その他の資産及び負債の状況を明らかにする書類

- (3) 徴収猶予を受けようとする日前1年間の収入及び支出の実績並びに同日以後の収入及び支出の見込みを明らかにする書類
- (4) 徴収猶予を受けようとする金額が100万円を超え、かつ、徴収猶予の期間が3月を超える場合には、地方税法施行令（昭和25年政令第245号）第6条の10の規定により提出すべき書類その他担保の提供に関し必要となる書類
- 3 前条第4項の規定による徴収猶予の期間の延長の申請をしようとする者は、次に掲げる事項を記載した申請書に、第2項第2号から第4号までに掲げる書類を添付して、市長に提出しなければならない。
- (1) 氏名、住所及び個人番号
- (2) 徴収猶予の期間の延長を受けようとする保険料等の年度、種類、納期限及び金額
- (3) 徴収猶予の期間内にその徴収猶予を受けた金額を納付することができないやむを得ない理由
- (4) 徴収猶予の期間の延長を受けようとする期間
- (5) 第1項第5号に掲げる事項
- 4 市長は、第1項及び前項の規定による申請書の提出があった場合には、当該申請に係る事項について調査を行い、徴収猶予若しくは徴収猶予の期間の延長をし、又は徴収猶予若しくは徴収猶予の期間の延長を認めないものとする。
- 5 市長は、第1項及び第3項の規定による申請書の提出があった場合において、これらの申請書についてその記載に不備があるとき、又はこれらの申請書に添付すべき書類についてその記載に不備があるとき、若しくはその提出がないときは、当該申請書を提出した者に対して当該申請書の訂正又は当該添付すべき書類の訂正若しくは提出（以下この条において「申請書の訂正等」という。）を求めることができる。
- 6 市長は、前項の規定により申請書の訂正等を求める場合においては、その旨を記載した書面により、これを当該申請書を提出した者に通知するものとする。
- 7 第5項の規定により申請書の訂正等を求められた者は、前項の規定による通知を受けた日から20日以内に申請書の訂正等をしなければならない。この場合において、当該期間内に申請書の訂正等をしなかったときは、申請書の訂正等を求められた者は、当該期間を経過した日において当該申請書を取り下げたものとみなす。
- 8 市長は、第1項及び第3項の規定による申請書の提出があった場合において、当該申請書を提出した者について前条第1項又は第4項の規定に該当すると認められるときであっても、次の各号の

いずれかに該当するときは、徴収猶予又は徴収猶予の期間の延長を認めないことができる。

(1) 第25条の3第1項第1号に掲げる場合に該当するとき。

(2) 当該申請書を提出した者が、第10項の規定による質問に対して答弁せず、又は同項の規定による検査を拒み、妨げ、若しくは忌避したとき。

(3) 不当な目的で徴収猶予又は徴収猶予の期間の延長の申請がされたとき、その他その申請が誠実にされたものでないとき。

9 市長は、前項の規定により徴収猶予又は徴収猶予の期間の延長を認めないときは、その旨を当該申請書を提出した者に通知しなければならない。

10 市長は、第4項の規定による調査をするため必要があると認めるときは、その必要な限度で、法第113条の規定による当該職員（以下「当該職員」という。）に、当該申請書を提出した者に質問させ、又はその者の帳簿書類その他の物件を検査させることができる。

11 前項の規定により質問又は検査を行う当該職員は、その身分を示す証明書を携帯し、関係人の請求があつたときは、これを提示しなければならない。

#### (徴収猶予の取消し)

第25条の3 徴収猶予を受けた者が次の各号のいずれかに該当する場合には、市長は、当該徴収猶予を取り消し、当該徴収猶予に係る保険料等を一時に徴収することができる。

(1) 地方税法第13条の2第1項各号のいずれかに該当する事実がある場合において、その者が当該徴収猶予に係る保険料等を当該徴収猶予を受けた期間内に完納することができないと認められるとき。

(2) 第25条第2項又は同条第5項において準用する同条第2項の規定により分割して納付させることとした保険料等をその期限までに納付しないとき（市長がやむを得ない理由があると認めるときを除く。）。

(3) 当該徴収猶予に係る保険料等につき提供された担保を確保するため市長が必要な行為を求めた場合において、当該徴収猶予を受けた者がその求めに応じないとき。

(4) 偽りその他不正な手段により当該徴収猶予又は徴収猶予の期間の延長の申請がされ、その申請に基づき当該徴収猶予又は徴収猶予の期間の延長をしたことが判明したとき。

(5) 徴収猶予を受けた者の財産の状況その他の事情の変化により当該徴収猶予を継続することが適当でないと認められるとき。



2 市長は、前項の規定により徴収猶予を取り消す場合には、地方税法第13条の2第1項各号のいずれかに該当する事実があるときを除き、あらかじめ、当該徴収猶予を受けた者の弁明を聞かなければならない。ただし、その者が正当な理由がなくその弁明をしないときは、この限りではない。

3 市長は、第1項の規定により徴収猶予を取り消したときは、その旨を当該徴収猶予の取消しを受けた者に通知しなければならない。

(担保を徴する必要がない場合)

第25条の4 市長は、徴収猶予をする場合には、その徴収猶予に係る金額に相当する地方税法第16条第1項各号に掲げる担保を徴さなければならない。ただし、徴収猶予に係る金額が100万円以下である場合、徴収猶予の期間が3月以内である場合又は担保を徴することができない特別の事情がある場合は、この限りでない。

#### 附 則

(施行期日)

1 この条例は、平成28年4月1日から施行する。

(経過措置)

2 この条例による改正後の第16条の3、第17条及び第21条の規定は、平成28年度以後の年度分の保険料について適用し、平成27年度以前の年度分の保険料については、なお従前の例による。

# 国民健康保険税の課税限度額の見直し及び低所得者に係る国民健康保険税の軽減判定所得の見直し

(国民健康保険税)

## 1. 大綱の概要

国民健康保険税の基礎課税額等に係る課税限度額について、

- ① 基礎課税額に係る課税限度額を54万円（現行52万円）に引き上げる。
- ② 後期高齢者支援金等課税額に係る課税限度額を19万円（現行17万円）に引き上げる。

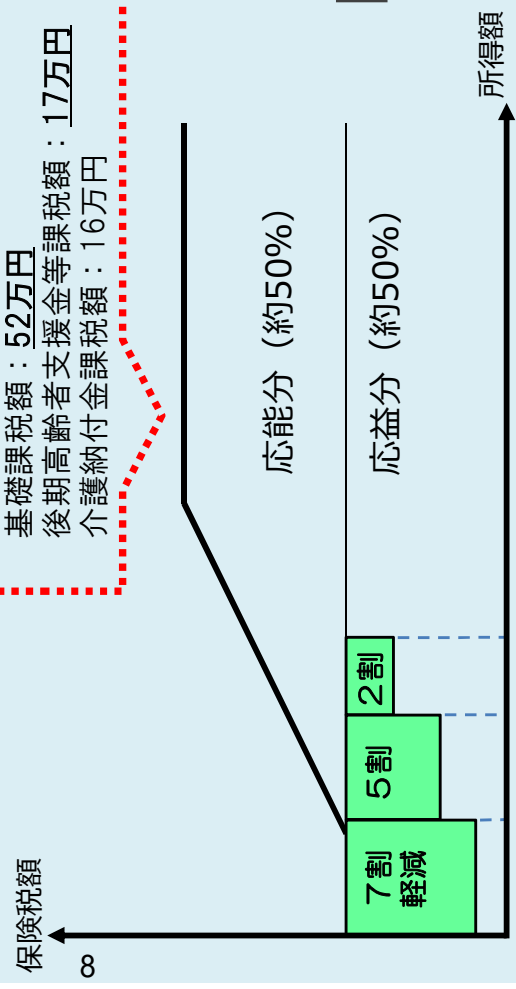
また、国民健康保険税の減額の対象となる所得の基準について、

- ① 5割軽減の対象となる世帯の軽減判定所得の算定において被保険者の数に乘ずべき金額を26.5万円（現行26万円）に引き上げる。
- ② 2割軽減の対象となる世帯の軽減判定所得の算定において被保険者の数に乘ずべき金額を48万円（現行47万円）に引き上げる。

## 2. 制度の内容

### <現行>

■ 課税限度額（現行）  
基礎課税額：52万円  
後期高齢者支援金等課税額：17万円  
介護納付金課税額：16万円



【現行】軽減判定所得  
7割軽減基準額＝基礎控除額(33万円)  
5割軽減基準額  
＝基礎控除額(33万円)＋26万円×(被保険者数\*)  
2割軽減基準額  
＝基礎控除額(33万円)＋47万円×(被保険者数\*)

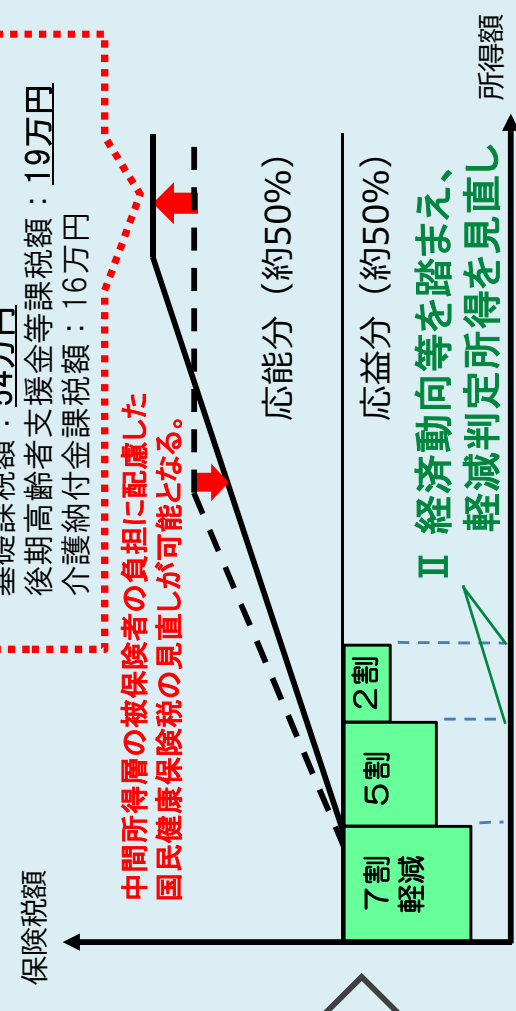
\* 被保険者数には、同じ世帯の中で国民健康保険の被保険者から後期高齢者医療の被保険者に移行した者を含む。

### <改正後>

### I 課税限度額の見直し

■ 課税限度額（改正後）  
基礎課税額：54万円  
後期高齢者支援金等課税額：19万円  
介護納付金課税額：16万円

中間所得層の被保険者の負担に配慮した  
国民健康保険税の見直しが可能となる。



### II 経済動向等を見直し 軽減判定所得を見直し

【改正後】軽減判定所得  
7割軽減基準額＝基礎控除額(33万円)  
5割軽減基準額  
＝基礎控除額(33万円)＋26.5万円×(被保険者数\*)  
2割軽減基準額  
＝基礎控除額(33万円)＋48万円×(被保険者数\*)

平成28年度 国民健康保険事業特別会計 予算概要・主要事業

(金額単位：千円)

| 予 算 科 目 | 平成28年度<br>当初予算額<br>(A) | 平成27年度<br>当初予算額<br>(A) | 比 較              |                          |        |
|---------|------------------------|------------------------|------------------|--------------------------|--------|
|         |                        |                        | 増減額<br>(A) - (B) | 増減率(%)<br>((A)-(B))/ (B) |        |
| 歳<br>入  | 1・2 国 保 料 ( 税 )        | 1,004,976              | 1,058,069        | △ 53,093                 | △ 5.0  |
|         | 3 使 用 料 等              | 540                    | 540              | 0                        | 0.0    |
|         | 4 国 庫 支 出 金            | 1,347,234              | 1,284,001        | 63,233                   | 4.9    |
|         | 5 療 養 給 付 費 交 付 金      | 202,914                | 359,649          | △ 156,735                | △ 43.6 |
|         | 6 県 支 出 金              | 292,991                | 276,859          | 16,132                   | 5.8    |
|         | 7 前 期 高 齢 者 交 付 金      | 1,593,119              | 1,593,386        | △ 267                    | 0.0    |
|         | 8 連 合 会 交 付 金          | 1,608,859              | 1,487,387        | 121,472                  | 8.2    |
|         | 9 財 産 収 入              | 337                    | 683              | △ 346                    | △ 50.7 |
|         | 10 繰 入 金               | 465,954                | 373,059          | 92,895                   | 24.9   |
|         | 11 繰 越 金               | 2,500                  | 2,500            | 0                        | 0.0    |
|         | 12 諸 収 入               | 19,099                 | 16,599           | 2,500                    | 15.1   |
|         | 歳 入 合 計                | 6,538,523              | 6,452,732        | 85,791                   | 1.3    |
| 歳<br>出  | 1 総 務 費                | 78,390                 | 88,240           | △ 9,850                  | △ 11.2 |
|         | 2 保 険 給 付 費            | 3,823,310              | 3,843,733        | △ 20,423                 | △ 0.5  |
|         | 3 老 健 拠 出 金            | 30                     | 30               | 0                        | 0.0    |
|         | 4 介 護 納 付 金            | 252,583                | 253,196          | △ 613                    | △ 0.2  |
|         | 5 後 期 高 齢 者 支 援 金      | 687,494                | 686,367          | 1,127                    | 0.2    |
|         | 6 前 期 高 齢 者 納 付 金      | 461                    | 355              | 106                      | 29.9   |
|         | 7 連 合 会 拠 出 金          | 1,608,864              | 1,487,392        | 121,472                  | 8.2    |
|         | 8 保 健 事 業 費            | 32,232                 | 34,580           | △ 2,348                  | △ 6.8  |
|         | 9 積 立 金                | 337                    | 683              | △ 346                    | △ 50.7 |
|         | 10 諸 支 出 金             | 3,385                  | 3,385            | 0                        | 0.0    |
|         | 11 予 備 費               | 51,437                 | 54,771           | △ 3,334                  | △ 6.1  |
| 歳 出 合 計 | 6,538,523              | 6,452,732              | 85,791           | 1.3                      |        |

※年間平均被保険者数(見込み) H28：12,096人 (H27：12,769人 673人減)

(1) 歳入の主なもの

- 国民健康保険料 1,004,972千円 (前年比：5.0%減)  
被保険者数の減等による減少。
- 前期高齢者交付金 1,593,119千円 (前年とほぼ同額)
- 繰入金 465,954千円 (前年比：24.9%増)  
国保財政調整基金繰入金の増。

(2) 歳出の主なもの

- 総務費 78,390千円 (前年比：11.2%減)
- 保険給付費 3,823,310千円 (前年比：0.5%減)  
被保険者数の減による減少。
- 保健事業費 32,232千円 (前年比：6.8%減)  
★特定健診・人間ドック等の受診に係る自己負担金の引下げ。

【重点目標】

- ★保健事業の推進による健康寿命の延伸・医療費適正化
  - ・レセプトデータ・健診データ等の分析・活用による効果的な保健事業の実施
  - ・関係課との連携強化による健康づくり推進 ・健診受診率の向上
- ★保険料の適正賦課と収納の向上による負担の公平化
  - ・ペイジーの活用等による口座振替納付の促進 ・効率的な滞納整理の実施
- ★国保制度改革への対応
  - ・平成30年度の国保財政運営都道府県化への円滑な移行体制整備
  - ・国保運営の広域化等の医療制度改革への対応

## 平成27年度 国民健康保険事業特別会計決算見込

(単位：千円)

| 予 算 科 目 |                | 平成27年度    |          |           | 備 考            |
|---------|----------------|-----------|----------|-----------|----------------|
|         |                | 当初予算額     | 補正予算額    | 現計予算額     |                |
| 歳<br>入  | 1・2 国民健康保険料(税) | 1,058,069 | △ 37,543 | 1,020,526 | 決算見込額          |
|         | 3 使用料及び手数料     | 540       | 0        | 540       |                |
|         | 4 国庫支出金        | 1,284,001 | 22,028   | 1,306,029 |                |
|         | 5 療養給付費交付金     | 359,649   | △ 76,252 | 283,397   |                |
|         | 6 県支出金         | 276,859   | 6,645    | 283,504   |                |
|         | 7 前期高齢者交付金     | 1,593,386 | △ 267    | 1,593,119 |                |
|         | 8 共同事業交付金      | 1,487,387 | 121,472  | 1,608,859 |                |
|         | 9 財産収入         | 683       | 0        | 683       |                |
|         | 10 繰入金(一般会計)   | 307,376   | 25,482   | 332,858   |                |
|         | 繰入金(基金)        | 65,683    | 255,000  | 320,683   | 決算見込額(3月補正)    |
|         | 11 繰越金         | 2,500     | 27,249   | 29,749    | 決算額            |
|         | 12 諸収入         | 16,599    | 0        | 16,599    |                |
| 合 計     |                | 6,452,732 | 343,814  | 6,796,546 |                |
| 歳<br>出  | 1 総務費          | 88,240    | △ 7,172  | 81,068    |                |
|         | 2 保険給付費        | 3,843,733 | 195,662  | 4,039,395 | 決算見込額(3月補正)    |
|         | 3 老人保健拠出金      | 30        | 0        | 30        | 通知額            |
|         | 4 介護納付金        | 253,196   | △ 613    | 252,583   | 通知額            |
|         | 5 後期高齢者支援金等    | 686,367   | 1,127    | 687,494   | 通知額            |
|         | 6 前期高齢者納付金等    | 355       | 106      | 461       | 通知額            |
|         | 7 共同事業拠出金      | 1,487,392 | 121,472  | 1,608,864 |                |
|         | 8 保健事業費        | 34,580    | △ 3,128  | 31,452    |                |
|         | 9 基金積立金        | 683       | 0        | 683       |                |
|         | 10 諸支出金        | 3,385     | 38,701   | 42,086    | 過年度国庫負担金等返還金   |
|         | 11 予備費         | 54,771    | △ 2,341  | 52,430    |                |
| 合 計     |                | 6,452,732 | 343,814  | 6,796,546 |                |
| 基金保有額   |                |           |          | 166,000   | H26末 486,000千円 |
| 対前年増減   |                |           |          | △ 320,000 |                |

## C 型肝炎ウイルス治療薬の影響による調剤医療費の増について

### 1 経緯

国保連へ支払う診療報酬等について、平成 28 年 1 月支払分が前月より約 4 千 8 百万円増加、2 月支払分が 1 月よりさらに約 9 百万円増加し、今年度の保険給付費予算が不足する見込みとなった。

○診療報酬等支払状況（支払先：鳥取県国民健康保険団体連合会）

| 請求日      | 支払日       | 支払額           | 診療月      | 前年同月支払額       |
|----------|-----------|---------------|----------|---------------|
| H27.12.7 | H27.12.17 | 318,938,148 円 | H27.10 月 | 325,925,435 円 |
| H28.1.5  | H28.1.18  | 367,048,700 円 | H27.11 月 | 303,675,296 円 |
| H28.2.5  | H28.2.18  | 376,452,055 円 | H27.12 月 | 310,856,968 円 |

※支払額は、診療報酬・高額療養費・療養費の一般・退職被保険者分の合計額

### 2 医療費増加の要因

国保中央会が 1 月に公表した全国市町村国保医療費の平成 27 年 9 月速報値によると、医療費全体では前年同月比 0.9%減だったが、調剤医療費が 6.1%の高い伸びを示していた。これは、C 型肝炎の新たな治療薬が発売された影響と考えられている。

1 日薬価が 6 万円超の新薬が 5 月に、1 日薬価が 8 万円を超える新薬が 9 月に発売されており、28 日間の長期処方では 1 処方約 200 万円となり、1 人当たりの調剤医療費が今年度最高の伸びを記録している。

### 3 倉吉市国保の状況

倉吉市の国保被保険者のうち、肝炎の公費医療費助成の対象者は約 30 名あり、該当者の調剤レセプト（診療報酬）の 4～12 月診療分の件数、金額の推移は以下のとおりだった。

特に 10 月以降急激に伸びており、薬剤費総額は 9 カ月間で約 1 億円弱の増となっている。

肝炎公費医療受給者の調剤費の推移（倉吉市国保）（金額単位:円）

| 診療月 | H26 |            | H27 |             | 金額増減<br>(H27-H26) |
|-----|-----|------------|-----|-------------|-------------------|
|     | 件数  | 金額         | 件数  | 金額          |                   |
| 4月  | 28  | 4,878,330  | 20  | 1,610,300   | ▲ 3,268,030       |
| 5月  | 26  | 3,187,040  | 17  | 1,229,110   | ▲ 1,957,930       |
| 6月  | 25  | 2,760,220  | 17  | 1,349,660   | ▲ 1,410,560       |
| 7月  | 26  | 3,721,300  | 17  | 1,108,020   | ▲ 2,613,280       |
| 8月  | 28  | 3,660,050  | 11  | 958,920     | ▲ 2,701,130       |
| 9月  | 23  | 2,977,310  | 23  | 8,637,280   | 5,659,970         |
| 10月 | 26  | 2,900,520  | 29  | 36,212,460  | 33,311,940        |
| 11月 | 25  | 1,933,550  | 38  | 41,411,360  | 39,477,810        |
| 12月 | 19  | 1,298,270  | 35  | 33,014,350  | 31,716,080        |
| 合計  | 226 | 27,316,590 | 207 | 125,531,460 | 98,214,870        |

〔参考〕

H27 高額医療費  
肝炎公費影響額

| 診療月 | 件数 | 金額         |
|-----|----|------------|
| 8月  | 5  | 521,607    |
| 9月  | 5  | 825,901    |
| 10月 | 6  | 795,379    |
| 11月 | 24 | 14,241,922 |
| 12月 | 30 | 13,225,924 |

### 4 補正予算概要（2 款 保険給付費）

一般分+退職分 257,561 千円増額（財源として国保財政調整基金 255 百万円取崩し）

### 5 今後の見通し

C 型肝炎の新治療薬は、現在のところ重い副作用もなく、3 か月の服用で肝炎ウイルスがなくなるといわれており、現在処方を受けている方は今後数か月以内に完治するものと思われ、医療費の増加傾向は収まると考えられる。

なお、1 月支払分以降増額となった医療費の財源については、療養給付費国庫負担金、前期高齢者交付金等の精算に基づき、翌年度以降措置される。

平成27年度 国民健康保険料（税）率（医療分＋支援金分）決定状況

| 市町村名 | 平成26年度     |            |            |            | 平成27年度     |            |            |            | 被保険者1人当たり調定額 |        |        |
|------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|--------------|--------|--------|
|      | 所得割<br>(%) | 資産割<br>(%) | 均等割<br>(円) | 平等割<br>(円) | 所得割<br>(%) | 資産割<br>(%) | 均等割<br>(円) | 平等割<br>(円) | 26年度         | 27年度   | 前年比    |
| 鳥取市  | 10.50      | 21.20      | 32,300     | 33,700     | 9.80       | 20.80      | 31,500     | 32,500     | 84,092       | 79,558 | 94.61  |
| 米子市  | 9.61       | 26.00      | 29,500     | 29,000     | 10.13      | 26.00      | 31,600     | 30,700     | 77,670       | 80,159 | 103.20 |
| 倉吉市  | 8.70       | 28.00      | 31,400     | 28,600     | 8.70       | 28.00      | 31,400     | 28,600     | 75,833       | 73,814 | 97.34  |
| 境港市  | 8.75       | 26.77      | 30,800     | 31,600     | 8.75       | 26.77      | 30,800     | 31,600     | 75,620       | 72,814 | 96.29  |
| 岩美町  | 9.50       | 44.80      | 30,020     | 22,420     | 9.50       | 44.80      | 30,210     | 22,100     | 75,246       | 72,016 | 95.71  |
| 八頭町  | 11.11      | 34.40      | 30,900     | 25,500     | 11.69      | 34.40      | 30,900     | 25,500     | 82,366       | 81,394 | 98.82  |
| 若桜町  | 11.80      | 56.30      | 34,600     | 30,800     | 11.80      | 56.30      | 34,600     | 30,800     | 88,051       | 78,627 | 89.30  |
| 智頭町  | 7.40       | 38.60      | 27,200     | 25,000     | 8.10       | 41.20      | 30,200     | 27,800     | 59,745       | 64,330 | 107.67 |
| 湯梨浜町 | 8.40       | 35.00      | 31,500     | 26,200     | 8.40       | 35.00      | 31,500     | 26,200     | 77,242       | 73,091 | 94.63  |
| 三朝町  | 10.00      | 24.50      | 30,000     | 25,000     | 11.00      | 24.50      | 32,000     | 27,000     | 69,809       | 73,737 | 105.63 |
| 北栄町  | 7.43       | 33.30      | 32,400     | 30,600     | 7.43       | 33.30      | 32,400     | 30,600     | 85,291       | 85,815 | 100.61 |
| 琴浦町  | 8.00       | 33.00      | 28,700     | 26,000     | 8.00       | 33.00      | 28,700     | 26,000     | 77,978       | 75,201 | 96.44  |
| 南部町  | 8.14       | 35.20      | 29,800     | 22,600     | 8.85       | 39.19      | 32,500     | 22,800     | 73,670       | 63,093 | 85.64  |
| 伯耆町  | 7.29       | 36.13      | 27,300     | 22,300     | 7.29       | 36.13      | 27,300     | 22,300     | 70,395       | 67,234 | 95.51  |
| 日吉津村 | 7.05       | 17.98      | 29,600     | 20,400     | 7.55       | 17.98      | 29,600     | 20,400     | 80,309       | 81,554 | 101.55 |
| 大山町  | 9.12       | 38.20      | 33,600     | 27,800     | 9.12       | 38.20      | 33,600     | 27,800     | 82,954       | 80,631 | 97.20  |
| 日南町  | 8.60       | 43.60      | 29,100     | 25,800     | 8.60       | 43.60      | 29,100     | 25,800     | 76,046       | 72,431 | 95.25  |
| 日野町  | 9.10       | 32.50      | 27,900     | 20,000     | 9.10       | 32.50      | 27,900     | 20,000     | 65,555       | 64,594 | 98.53  |
| 江府町  | 9.50       | 35.93      | 28,400     | 23,400     | 9.50       | 35.93      | 28,400     | 23,400     | 69,453       | 66,202 | 95.32  |
| 市計   | 9.39       | 25.49      | 31,000     | 30,725     | 9.35       | 25.39      | 31,325     | 30,850     | 80,110       | 78,472 | 97.96  |
| 町村計  | 8.83       | 35.96      | 30,068     | 24,921     | 9.06       | 36.40      | 30,594     | 25,233     | 77,336       | 74,970 | 96.94  |
| 市町村計 | 8.95       | 33.76      | 30,264     | 26,143     | 9.12       | 34.08      | 30,748     | 26,416     | 79,305       | 77,457 | 97.67  |

…引上げ …引下げ

平成27年度 国民健康保険料（税）率（介護分）決定状況

| 市町村名 | 平成26年度     |            |            |            | 平成27年度     |            |            |            | 被保険者1人当たり調定額 |        |        |
|------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|--------------|--------|--------|
|      | 所得割<br>(%) | 資産割<br>(%) | 均等割<br>(円) | 平等割<br>(円) | 所得割<br>(%) | 資産割<br>(%) | 均等割<br>(円) | 平等割<br>(円) | 26年度         | 27年度   | 前年比    |
| 鳥取市  | 2.20       | 4.40       | 9,000      | 6,200      | 2.20       | 4.40       | 9,000      | 6,200      | 21,768       | 21,822 | 100.25 |
| 米子市  | 1.95       | 9.60       | 9,200      | 4,800      | 2.29       | 9.60       | 9,500      | 5,100      | 20,434       | 22,524 | 110.23 |
| 倉吉市  | 1.55       | 6.50       | 8,500      | 5,000      | 1.55       | 6.50       | 8,500      | 5,000      | 18,903       | 19,599 | 103.68 |
| 境港市  | 1.82       | 6.51       | 9,000      | 4,800      | 1.82       | 6.51       | 9,000      | 4,800      | 19,811       | 19,391 | 97.88  |
| 岩美町  | 4.00       | 24.30      | 13,680     | 7,250      | 3.50       | 21.70      | 12,120     | 6,250      | 35,223       | 30,303 | 86.03  |
| 八頭町  | 3.61       | 12.50      | 10,800     | 5,600      | 3.39       | 12.50      | 10,800     | 5,600      | 29,844       | 27,747 | 92.97  |
| 若桜町  | 1.40       | 12.00      | 8,000      | 4,800      | 1.40       | 12.00      | 8,000      | 4,800      | 15,984       | 15,242 | 95.36  |
| 智頭町  | 1.60       | 9.20       | 8,400      | 5,000      | 1.90       | 10.50      | 9,900      | 6,400      | 16,850       | 19,724 | 117.06 |
| 湯梨浜町 | 1.80       | 7.00       | 7,500      | 4,500      | 1.80       | 7.00       | 7,500      | 4,500      | 20,501       | 19,335 | 94.31  |
| 三朝町  | 2.00       | 9.50       | 9,000      | 6,000      | 2.50       | 9.50       | 10,000     | 7,000      | 19,855       | 23,175 | 116.72 |
| 北栄町  | 1.36       | 8.00       | 8,200      | 5,800      | 1.36       | 8.00       | 8,200      | 5,800      | 22,432       | 24,630 | 109.80 |
| 琴浦町  | 1.60       | 8.00       | 8,100      | 5,300      | 1.60       | 8.00       | 8,100      | 5,300      | 21,406       | 21,345 | 99.72  |
| 南部町  | 1.97       | 10.98      | 10,200     | 5,200      | 2.35       | 14.13      | 10,600     | 5,500      | 23,073       | 26,712 | 115.77 |
| 伯耆町  | 1.20       | 8.12       | 8,300      | 4,800      | 1.20       | 8.12       | 8,300      | 4,800      | 17,712       | 16,881 | 95.31  |
| 日吉津村 | 1.62       | 3.88       | 8,200      | 4,500      | 1.62       | 3.88       | 8,200      | 4,500      | 23,199       | 21,496 | 92.66  |
| 大山町  | 2.80       | 14.00      | 11,600     | 6,400      | 2.80       | 14.00      | 11,600     | 6,400      | 28,977       | 29,026 | 100.17 |
| 日南町  | 2.00       | 10.70      | 7,400      | 7,600      | 2.00       | 10.70      | 7,400      | 7,600      | 23,049       | 22,905 | 99.38  |
| 日野町  | 3.00       | 12.00      | 10,600     | 5,600      | 2.50       | 10.00      | 8,200      | 5,600      | 25,366       | 21,039 | 82.94  |
| 江府町  | 2.00       | 8.80       | 7,600      | 4,600      | 2.00       | 9.00       | 8,000      | 5,000      | 18,894       | 19,008 | 100.60 |

|      |      |       |       |       |      |       |       |       |        |        |        |
|------|------|-------|-------|-------|------|-------|-------|-------|--------|--------|--------|
| 市計   | 1.88 | 6.75  | 8,925 | 5,200 | 1.97 | 6.75  | 9,000 | 5,275 | 20,806 | 21,605 | 103.84 |
| 町村計  | 2.13 | 10.60 | 9,172 | 5,530 | 2.13 | 10.60 | 9,128 | 5,670 | 23,847 | 23,756 | 99.62  |
| 市町村計 | 2.08 | 9.79  | 9,120 | 5,461 | 2.09 | 9.79  | 9,101 | 5,587 | 21,705 | 22,243 | 102.48 |

…引上げ …引下げ

平成 2 7 年度 国民健康保険料(税)率決定状況

被保険者 1 人当たり調定額 (医療+支援+介護)

(金額単位：円)

| 市町村名 | 平成 2 7 年度 |         | 平成 2 6 年度 |         | 対前年比<br>(H27/H26)<br>(%) |
|------|-----------|---------|-----------|---------|--------------------------|
|      | 順位        | 調定額     | 順位        | 調定額     |                          |
| 八頭町  | 1         | 106,921 | 1         | 108,712 | 98.4                     |
| 北栄町  | 2         | 106,528 | 2         | 105,800 | 100.7                    |
| 大山町  | 3         | 101,323 | 10        | 104,177 | 97.3                     |
| 日吉津村 | 4         | 100,550 | 12        | 99,604  | 101.0                    |
| 米子市  | 5         | 99,949  | 8         | 97,739  | 102.3                    |
| 鳥取市  | 6         | 99,543  | 3         | 104,268 | 95.5                     |
| 日南町  | 7         | 96,565  | 6         | 101,241 | 95.4                     |
| 岩美町  | 8         | 95,789  | 5         | 99,814  | 96.0                     |
| 琴浦町  | 9         | 93,449  | 11        | 96,855  | 96.5                     |
| 三朝町  | 10        | 93,400  | 16        | 87,115  | 107.2                    |
| 若桜町  | 11        | 92,233  | 4         | 103,362 | 89.2                     |
| 倉吉市  | 12        | 89,958  | 13        | 92,403  | 97.4                     |
| 湯梨浜町 | 13        | 88,225  | 9         | 93,225  | 94.6                     |
| 南部町  | 14        | 87,781  | 7         | 97,830  | 89.7                     |
| 境港市  | 15        | 87,590  | 14        | 90,932  | 96.3                     |
| 日野町  | 16        | 84,932  | 15        | 86,253  | 98.5                     |
| 江府町  | 17        | 83,058  | 18        | 87,134  | 95.3                     |
| 智頭町  | 18        | 82,030  | 19        | 74,791  | 109.7                    |
| 伯耆町  | 19        | 80,736  | 17        | 84,509  | 95.5                     |
| 市計   |           | 100,077 |           | 100,916 | 99.2                     |
| 町村計  |           | 98,726  |           | 101,183 | 97.6                     |
| 市町村計 |           | 99,700  |           | 101,010 | 98.7                     |



| 集団健診   | 場 所        | H27 | H26 | 増減   | 増減割合   | 備考(H26) |
|--------|------------|-----|-----|------|--------|---------|
|        |            |     | 10  | △ 10 | (皆減)   | 5月11日   |
| 5月24日  | 県立体育文化会館   | 34  | 19  | 15   | 78.9%  | 5月12日   |
| 6月4日   | 上灘公民館      | 43  | 59  | △ 16 | -27.1% | 5月27日   |
| 6月5日   | 成徳公民館      | 21  | 25  | △ 4  | -16.0% | 6月6日    |
| 6月10日  | 明倫公民館      | 44  | 47  | △ 3  | -6.4%  | 6月27日   |
|        |            |     | 14  | △ 14 | (皆減)   | 7月8日    |
| 7月14日  | 上北条公民館     | 45  | 36  | 9    | 25.0%  | 7月10日   |
| 7月15日  | 上井公民館      | 33  | 42  | △ 9  | -21.4% | 7月11日   |
| 7月30日  | 山守小学校      | 28  | 26  | 2    | 7.7%   | 7月25日   |
| 8月26日  | 西郷公民館      | 16  | 22  | △ 6  | -27.3% | 8月5日    |
| 8月9日   | 倉吉市保健センター  | 39  | 31  | 8    | 25.8%  | 8月17日   |
| 8月19日  | 県立体育文化会館   | 40  | 34  | 6    | 17.6%  | 8月25日   |
| 9月9日   | 灘手公民館      | 42  | 33  | 9    | 27.3%  | 9月4日    |
| 9月17日  | 北谷公民館      | 23  | 31  | △ 8  | -25.8% | 9月12日   |
| 9月24日  | 関金総合文化センター | 44  | 63  | △ 19 | -30.2% | 6月23日   |
| 10月2日  | 関金総合文化センター | 23  | 14  | 9    | 64.3%  | 9月2日    |
| 10月19日 | 上小鴨公民館     | 37  | 37  | 0    | 0.0%   | 10月1日   |
| 10月30日 | 高城公民館      | 25  | 30  | △ 5  | -16.7% | 10月6日   |
| 11月6日  | 小鴨公民館      | 47  | 45  | 2    | 4.4%   | 10月7日   |
| 11月12日 | 社公民館       | 40  | 46  | △ 6  | -13.0% | 10月15日  |
| 12月4日  | 社公民館       | 46  | 41  | 5    | 12.2%  | 12月3日   |
| 12月5日  | 倉吉市保健センター  | 32  | 36  | △ 4  | -11.1% | 12月6日   |
| 合 計    | (A)        | 702 | 741 | △ 39 | -5.3%  |         |

| 個別健診 |     | H27 | H26 | 増減  | 割合     |  |
|------|-----|-----|-----|-----|--------|--|
| 5月   |     | 27  | 33  | △ 6 | -18.2% |  |
| 6月   |     | 134 | 108 | 26  | 24.1%  |  |
| 7月   |     | 139 | 108 | 31  | 28.7%  |  |
| 8月   |     | 81  | 75  | 6   | 8.0%   |  |
| 9月   |     | 98  | 95  | 3   | 3.2%   |  |
| 10月  |     | 131 | 130 | 1   | 0.8%   |  |
| 11月  |     | 93  | 92  | 1   | 1.1%   |  |
| 12月  |     | 64  | 67  | △ 3 | -4.5%  |  |
| 合 計  | (B) | 767 | 708 | 59  | 8.3%   |  |

|              |              | H27   | H26   | 増減    | 割合    |  |
|--------------|--------------|-------|-------|-------|-------|--|
| 12月31日<br>現在 | 受診者合計(A)+(B) | 1,469 | 1,449 | 20    | 1.4%  |  |
|              | 対象者数         | 9,616 | 9,824 | △ 208 | -2.1% |  |
|              | 受診率          | 15.3% | 14.7% | 0.5%  | 3.6%  |  |

平成27年度 特定健診の受診状況(年齢別)

【対象者】:40歳～74歳被保険者数

(単位:人)

| 内訳      | H27(H27.12.31) |       |       | H26(H26.12.31) |       |       | 増減(H27-H26) |      |       |
|---------|----------------|-------|-------|----------------|-------|-------|-------------|------|-------|
|         | 男              | 女     | 合計    | 男              | 女     | 合計    | 男           | 女    | 合計    |
| 40～44歳  | 333            | 295   | 628   | 328            | 295   | 623   | 5           | 0    | 5     |
| 41歳(再掲) | 74             | 59    | 133   | 77             | 63    | 140   | △ 3         | △ 4  | △ 7   |
| 45～49歳  | 261            | 217   | 478   | 267            | 233   | 500   | △ 6         | △ 16 | △ 22  |
| 50～54歳  | 293            | 257   | 550   | 300            | 264   | 564   | △ 7         | △ 7  | △ 14  |
| 55～59歳  | 394            | 472   | 866   | 432            | 502   | 934   | △ 38        | △ 30 | △ 68  |
| 60～64歳  | 823            | 962   | 1,785 | 920            | 1,037 | 1,957 | △ 97        | △ 75 | △ 172 |
| 61歳(再掲) | 127            | 155   | 282   | 165            | 179   | 344   | △ 38        | △ 24 | △ 62  |
| 65～69歳  | 1,415          | 1,558 | 2,973 | 1,312          | 1,471 | 2,783 | 103         | 87   | 190   |
| 70～74歳  | 1,052          | 1,284 | 2,336 | 1,152          | 1,311 | 2,463 | △ 100       | △ 27 | △ 127 |
| 合計      | 4,571          | 5,045 | 9,616 | 4,711          | 5,113 | 9,824 | △ 140       | △ 68 | △ 208 |

【受診者数】

(単位:人)

| 内訳      | H27(H27.12.31) |     |       | H26(H26.12.31) |     |       | 増減(H27-H26) |      |      |
|---------|----------------|-----|-------|----------------|-----|-------|-------------|------|------|
|         | 男              | 女   | 合計    | 男              | 女   | 合計    | 男           | 女    | 合計   |
| 40～44歳  | 15             | 16  | 31    | 28             | 18  | 46    | △ 13        | △ 2  | △ 15 |
| 41歳(再掲) | 3              | 4   | 7     | 10             | 5   | 15    | △ 7         | △ 1  | △ 8  |
| 45～49歳  | 12             | 20  | 32    | 10             | 11  | 21    | 2           | 9    | 11   |
| 50～54歳  | 28             | 28  | 56    | 14             | 31  | 45    | 14          | △ 3  | 11   |
| 55～59歳  | 31             | 49  | 80    | 37             | 51  | 88    | △ 6         | △ 2  | △ 8  |
| 60～64歳  | 85             | 152 | 237   | 93             | 161 | 254   | △ 8         | △ 9  | △ 17 |
| 61歳(再掲) | 14             | 34  | 48    | 17             | 35  | 52    | △ 3         | △ 1  | △ 4  |
| 65～69歳  | 220            | 313 | 533   | 217            | 286 | 503   | 3           | 27   | 30   |
| 70～74歳  | 241            | 259 | 500   | 219            | 273 | 492   | 22          | △ 14 | 8    |
| 合計      | 632            | 837 | 1,469 | 618            | 831 | 1,449 | 14          | 6    | 20   |

【受診率】

| 内訳      | H27(H27.12.31) |       |       | H26(H26.12.31) |       |       | 増減(H27-H26) |       |       |
|---------|----------------|-------|-------|----------------|-------|-------|-------------|-------|-------|
|         | 男              | 女     | 合計    | 男              | 女     | 合計    | 男           | 女     | 合計    |
| 40～44歳  | 4.5%           | 5.4%  | 4.9%  | 8.5%           | 6.1%  | 7.4%  | -4.0%       | -0.7% | -2.4% |
| 41歳(再掲) | 4.1%           | 6.8%  | 5.3%  | 13.0%          | 7.9%  | 10.7% | -8.9%       | -1.2% | -5.5% |
| 45～49歳  | 4.6%           | 9.2%  | 6.7%  | 3.7%           | 4.7%  | 4.2%  | 0.9%        | 4.5%  | 2.5%  |
| 50～54歳  | 9.6%           | 10.9% | 10.2% | 4.7%           | 11.7% | 8.0%  | 4.9%        | -0.8% | 2.2%  |
| 55～59歳  | 7.9%           | 10.4% | 9.2%  | 8.6%           | 10.2% | 9.4%  | -0.7%       | 0.2%  | -0.2% |
| 60～64歳  | 10.3%          | 15.8% | 13.3% | 10.1%          | 15.5% | 13.0% | 0.2%        | 0.3%  | 0.3%  |
| 61歳(再掲) | 11.0%          | 21.9% | 17.0% | 10.3%          | 19.6% | 15.1% | 0.7%        | 2.4%  | 1.9%  |
| 65～69歳  | 15.5%          | 20.1% | 17.9% | 16.5%          | 19.4% | 18.1% | -1.0%       | 0.6%  | -0.1% |
| 70～74歳  | 22.9%          | 20.2% | 21.4% | 19.0%          | 20.8% | 20.0% | 3.9%        | -0.7% | 1.4%  |
| 合計      | 13.8%          | 16.6% | 15.3% | 13.1%          | 16.3% | 14.7% | 0.7%        | 0.3%  | 0.5%  |

赤字:2%以上増  
緑字:2%以上減

市町村国保特定健診実施率

参考

総計

| 平成20年度  |       | 平成21年度  |       | 平成22年度  |       | 平成23年度  |       | 平成24年度  |       | 平成25年度  |       | 平成26年度  |       |
|---------|-------|---------|-------|---------|-------|---------|-------|---------|-------|---------|-------|---------|-------|
| 1 江府町   | 49.3% | 1 江府町   | 51.2% | 1 日吉津村  | 48.0% | 1 江府町   | 50.5% | 1 江府町   | 49.9% | 1 江府町   | 52.8% | 1 江府町   | 52.6% |
| 2 日吉津村  | 48.2% | 2 日吉津村  | 48.8% | 2 江府町   | 47.8% | 2 日吉津村  | 46.0% | 2 若桜町   | 46.5% | 2 若桜町   | 48.6% | 2 若桜町   | 49.6% |
| 3 伯耆町   | 43.7% | 3 伯耆町   | 46.4% | 3 若桜町   | 47.1% | 3 伯耆町   | 43.5% | 3 日吉津村  | 45.3% | 3 日吉津村  | 46.6% | 3 日吉津村  | 46.7% |
| 4 南部町   | 34.0% | 4 若桜町   | 39.6% | 4 伯耆町   | 44.6% | 4 八頭町   | 40.1% | 4 伯耆町   | 42.3% | 4 八頭町   | 42.1% | 4 八頭町   | 44.7% |
| 5 八頭町   | 34.0% | 5 八頭町   | 36.0% | 5 八頭町   | 40.1% | 5 若桜町   | 39.0% | 5 八頭町   | 41.9% | 5 伯耆町   | 41.9% | 5 伯耆町   | 42.6% |
| 6 北栄町   | 34.0% | 6 南部町   | 35.7% | 6 南部町   | 36.4% | 6 岩美町   | 37.2% | 6 琴浦町   | 39.0% | 6 琴浦町   | 40.4% | 6 南部町   | 41.1% |
| 7 若桜町   | 30.6% | 7 琴浦町   | 32.5% | 7 岩美町   | 36.1% | 7 琴浦町   | 35.6% | 7 南部町   | 37.7% | 7 南部町   | 39.1% | 7 琴浦町   | 40.0% |
| 8 日野町   | 28.0% | 8 北栄町   | 32.4% | 8 琴浦町   | 34.3% | 8 南部町   | 34.5% | 8 北栄町   | 34.8% | 8 北栄町   | 35.9% | 8 北栄町   | 37.2% |
| 9 琴浦町   | 27.7% | 9 三朝町   | 31.4% | 9 三朝町   | 34.0% | 9 北栄町   | 33.8% | 9 岩美町   | 34.6% | 9 岩美町   | 32.7% | 9 岩美町   | 36.8% |
| 10 三朝町  | 27.4% | 10 米子市  | 31.2% | 10 北栄町  | 30.9% | 10 日南町  | 33.3% | 10 日野町  | 31.0% | 10 大山町  | 31.7% | 10 鳥取市  | 31.0% |
| 11 湯梨浜町 | 26.6% | 11 日野町  | 27.9% | 11 日南町  | 30.6% | 11 日野町  | 29.9% | 11 大山町  | 29.8% | 11 米子市  | 30.2% | 11 智頭町  | 30.9% |
| 12 鳥取市  | 22.0% | 12 岩美町  | 27.0% | 12 米子市  | 30.1% | 12 米子市  | 29.7% | 12 米子市  | 29.6% | 12 日南町  | 29.7% | 12 大山町  | 30.9% |
| 13 米子市  | 22.0% | 13 日南町  | 26.3% | 13 日野町  | 28.9% | 13 三朝町  | 29.7% | 13 日南町  | 29.2% | 13 三朝町  | 28.3% | 13 米子市  | 30.4% |
| 14 境港市  | 21.8% | 14 大山町  | 25.5% | 14 湯梨浜町 | 26.6% | 14 大山町  | 27.2% | 14 湯梨浜町 | 27.3% | 14 鳥取市  | 27.8% | 14 日南町  | 30.4% |
| 15 岩美町  | 21.7% | 15 湯梨浜町 | 25.3% | 15 大山町  | 25.1% | 15 湯梨浜町 | 25.9% | 15 鳥取市  | 26.1% | 15 日野町  | 27.1% | 15 三朝町  | 28.7% |
| 16 大山町  | 19.7% | 16 鳥取市  | 23.5% | 16 鳥取市  | 23.4% | 16 鳥取市  | 23.8% | 16 三朝町  | 26.1% | 16 湯梨浜町 | 26.0% | 16 日野町  | 27.7% |
| 17 智頭町  | 15.8% | 17 境港市  | 20.5% | 17 智頭町  | 19.9% | 17 智頭町  | 22.3% | 17 智頭町  | 25.3% | 17 智頭町  | 24.8% | 17 湯梨浜町 | 26.0% |
| 18 日南町  | 15.2% | 18 智頭町  | 20.1% | 18 倉吉市  | 18.8% | 18 境港市  | 20.0% | 18 境港市  | 19.7% | 18 境港市  | 19.4% | 18 境港市  | 20.5% |
| 19 倉吉市  | 14.7% | 19 倉吉市  | 18.2% | 19 境港市  | 18.8% | 19 倉吉市  | 17.9% | 19 倉吉市  | 18.0% | 19 倉吉市  | 16.9% | 19 倉吉市  | 17.8% |
| 鳥取県     | 23.4% | 鳥取県     | 27.1% | 鳥取県     | 27.2% | 鳥取県     | 27.4% | 鳥取県     | 28.4% | 鳥取県     | 29.2% | 鳥取県     | 30.7% |

※ 各年度、法定報告後作成されるTKCA003「特定健診・特定保健指導実施結果集計表（県集計）」より作成。TKCA003における鳥取県の実施率（受診率）は医師国保を含んだ割合

※ 上記「市町村国保特定健診実施率」の表における鳥取県の実施率は医師国保を除く市町村を集計した割合

市町村国保特定保健指導実施率

参考

総計

| 平成20年度 |       | 平成21年度 |       | 平成22年度 |       | 平成23年度 |       | 平成24年度 |       | 平成25年度 |       | 平成26年度 |       |
|--------|-------|--------|-------|--------|-------|--------|-------|--------|-------|--------|-------|--------|-------|
| 1 湯梨浜町 | 64.7% | 1 智頭町  | 52.6% | 1 智頭町  | 53.2% | 1 日吉津村 | 44.4% | 1 湯梨浜町 | 58.0% | 1 湯梨浜町 | 57.6% | 1 日吉津村 | 59.1% |
| 2 三朝町  | 63.0% | 2 日吉津村 | 50.0% | 2 日吉津村 | 48.8% | 2 湯梨浜町 | 39.3% | 2 日吉津村 | 40.0% | 2 智頭町  | 49.3% | 2 伯耆町  | 45.7% |
| 3 日吉津村 | 62.2% | 3 琴浦町  | 41.0% | 3 湯梨浜町 | 47.7% | 3 智頭町  | 28.3% | 3 琴浦町  | 33.1% | 3 日吉津村 | 42.9% | 3 智頭町  | 40.3% |
| 4 琴浦町  | 31.4% | 4 湯梨浜町 | 30.4% | 4 琴浦町  | 27.3% | 4 琴浦町  | 28.1% | 4 八頭町  | 31.0% | 4 琴浦町  | 26.8% | 4 湯梨浜町 | 36.9% |
| 5 日野町  | 26.2% | 5 倉吉市  | 21.5% | 5 八頭町  | 22.2% | 5 倉吉市  | 25.8% | 5 若桜町  | 30.0% | 5 鳥取市  | 25.0% | 5 鳥取市  | 34.7% |
| 6 日南町  | 25.0% | 6 江府町  | 14.8% | 6 日野町  | 20.9% | 6 北栄町  | 20.6% | 6 智頭町  | 28.6% | 6 三朝町  | 24.1% | 6 江府町  | 30.0% |
| 7 八頭町  | 19.6% | 7 境港市  | 14.2% | 7 倉吉市  | 20.4% | 7 八頭町  | 19.3% | 7 米子市  | 23.5% | 7 八頭町  | 23.6% | 7 琴浦町  | 27.2% |
| 8 北栄町  | 16.9% | 8 鳥取市  | 14.1% | 8 日南町  | 19.2% | 8 鳥取市  | 18.8% | 8 鳥取市  | 20.9% | 8 倉吉市  | 22.3% | 8 若桜町  | 25.0% |
| 9 倉吉市  | 16.3% | 9 日野町  | 11.4% | 9 鳥取市  | 17.8% | 9 三朝町  | 14.0% | 9 境港市  | 20.6% | 9 米子市  | 21.2% | 9 日南町  | 25.0% |
| 10 岩美町 | 16.3% | 10 八頭町 | 9.5%  | 10 境港市 | 17.3% | 10 日南町 | 13.6% | 10 倉吉市 | 19.8% | 10 若桜町 | 20.0% | 10 日野町 | 25.0% |
| 11 南部町 | 14.9% | 11 米子市 | 9.3%  | 11 北栄町 | 13.5% | 11 米子市 | 12.5% | 11 日南町 | 12.5% | 11 日南町 | 20.0% | 11 岩美町 | 22.7% |
| 12 伯耆町 | 10.3% | 12 岩美町 | 8.3%  | 12 江府町 | 12.5% | 12 大山町 | 10.2% | 12 伯耆町 | 12.4% | 12 伯耆町 | 17.4% | 12 大山町 | 20.6% |
| 13 米子市 | 10.1% | 13 三朝町 | 6.3%  | 13 伯耆町 | 12.5% | 13 伯耆町 | 9.6%  | 13 北栄町 | 11.2% | 13 岩美町 | 17.2% | 13 倉吉市 | 20.5% |
| 14 鳥取市 | 9.5%  | 14 伯耆町 | 6.3%  | 14 米子市 | 12.1% | 14 日野町 | 8.3%  | 14 三朝町 | 11.1% | 14 南部町 | 14.1% | 14 三朝町 | 20.0% |
| 15 境港市 | 8.3%  | 15 北栄町 | 6.2%  | 15 岩美町 | 7.2%  | 15 境港市 | 8.0%  | 15 江府町 | 11.1% | 15 日野町 | 13.3% | 15 米子市 | 18.8% |
| 16 江府町 | 5.0%  | 16 日南町 | 3.1%  | 16 大山町 | 5.7%  | 16 岩美町 | 6.4%  | 16 大山町 | 10.8% | 16 境港市 | 11.6% | 16 八頭町 | 18.4% |
| 17 若桜町 | 0.0%  | 17 南部町 | 2.7%  | 17 三朝町 | 2.0%  | 17 江府町 | 4.3%  | 17 日野町 | 7.5%  | 17 大山町 | 11.3% | 17 境港市 | 13.3% |
| 18 智頭町 | 0.0%  | 18 若桜町 | 0.0%  | 18 南部町 | 1.1%  | 18 南部町 | 4.2%  | 18 岩美町 | 5.3%  | 18 江府町 | 5.0%  | 18 南部町 | 11.2% |
| 19 大山町 | 0.0%  | 19 大山町 | 0.0%  | 19 若桜町 | 0.0%  | 19 若桜町 | 0.0%  | 19 南部町 | 4.2%  | 19 北栄町 | 4.9%  | 19 北栄町 | 4.0%  |
| 鳥取県    | 15.0% | 鳥取県    | 13.8% | 鳥取県    | 16.9% | 鳥取県    | 16.6% | 鳥取県    | 21.5% | 鳥取県    | 21.9% | 鳥取県    | 25.4% |

※ 各年度、法定報告後作成されるTKGA005「特定健診・特定保健指導実施結果集計表（集計）」より作成。TKGA005における鳥取県の特定保健指導実施率（終了者割合）は医師国保を含んだ割合

※ 上記「市町村国保特定保健指導実施率」の表における鳥取県の特定保健指導実施率は医師国保を除く市町村を集計した割合

# 倉吉市国民健康保険 医療費等分析

平成28年1月  
倉吉市福祉保健部医療保険課

# 医療費等統計

## 1.基礎統計

当医療費統計は、倉吉市国民健康保険における、平成26年3月～平成27年2月診療分の12カ月分の医科・調剤レセプトを対象とし分析する。

被保険者数、レセプト件数、医療費、患者数等は、以下の通りである。被保険者数は平均11,516人、レセプト件数は月間平均14,793件、患者数は月間平均6,405人となった。また、患者一人当たりの月間平均医療費は53,368円となった。

### 基礎統計

|     |                    | 平成26年3月     | 平成26年4月     | 平成26年5月     | 平成26年6月     | 平成26年7月     | 平成26年8月     | 平成26年9月     |        |
|-----|--------------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|--------|
| A   | 被保険者数(人)           | 11,009      | 11,239      | 11,311      | 11,360      | 11,419      | 11,475      | 11,548      |        |
| B   | レセプト件数(件)          | 入院外         | 8,862       | 8,603       | 8,456       | 8,362       | 8,743       | 8,216       | 8,414  |
|     |                    | 入院          | 324         | 297         | 294         | 284         | 309         | 304         | 295    |
|     |                    | 調剤          | 6,276       | 6,326       | 6,180       | 6,046       | 6,350       | 5,941       | 6,108  |
|     |                    | 合計          | 15,462      | 15,226      | 14,930      | 14,692      | 15,402      | 14,461      | 14,817 |
| C   | 医療費(円) ※           | 355,492,340 | 349,527,790 | 345,619,070 | 325,130,790 | 352,016,990 | 334,956,380 | 329,080,250 |        |
| D   | 患者数(人) ※           | 6,667       | 6,527       | 6,407       | 6,374       | 6,566       | 6,271       | 6,407       |        |
| C/D | 患者一人当たりの平均医療費(円)   | 53,321      | 53,551      | 53,944      | 51,009      | 53,612      | 53,414      | 51,363      |        |
| C/A | 被保険者一人当たりの平均医療費(円) | 32,291      | 31,100      | 30,556      | 28,621      | 30,827      | 29,190      | 28,497      |        |
| C/B | レセプト一件当たりの平均医療費(円) | 22,991      | 22,956      | 23,149      | 22,130      | 22,855      | 23,163      | 22,210      |        |

|     |                    | 平成26年10月    | 平成26年11月    | 平成26年12月    | 平成27年1月     | 平成27年2月     | 12カ月平均      | 12カ月合計        |         |
|-----|--------------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|---------------|---------|
| A   | 被保険者数(人)           | 11,627      | 11,712      | 11,764      | 11,830      | 11,903      | 11,516      |               |         |
| B   | レセプト件数(件)          | 入院外         | 8,480       | 7,983       | 8,557       | 8,251       | 7,775       | 8,392         | 100,702 |
|     |                    | 入院          | 351         | 305         | 307         | 288         | 269         | 302           | 3,627   |
|     |                    | 調剤          | 6,159       | 5,732       | 6,252       | 5,954       | 5,860       | 6,099         | 73,184  |
|     |                    | 合計          | 14,990      | 14,020      | 15,116      | 14,493      | 13,904      | 14,793        | 177,513 |
| C   | 医療費(円) ※           | 364,656,680 | 334,654,420 | 347,444,140 | 345,445,560 | 317,858,290 | 341,823,558 | 4,101,882,700 |         |
| D   | 患者数(人) ※           | 6,398       | 6,243       | 6,533       | 6,395       | 6,072       | 6,405       | 76,860        |         |
| C/D | 患者一人当たりの平均医療費(円)   | 56,995      | 53,605      | 53,183      | 54,018      | 52,348      | 53,368      |               |         |
| C/A | 被保険者一人当たりの平均医療費(円) | 31,363      | 28,574      | 29,535      | 29,201      | 26,704      | 29,681      |               |         |
| C/B | レセプト一件当たりの平均医療費(円) | 24,327      | 23,870      | 22,985      | 23,835      | 22,861      | 23,108      |               |         |

データ化範囲(分析対象)…医科、調剤の電子レセプトのみ。対象診療年月は平成26年3月～平成27年2月診療分(12カ月分)。

※医療費…医療機関もしくは保険薬局に受診されたレセプトに記載されている、保険の請求点数を集計し、金額にするために10倍にして表示。

※患者数…医療機関もしくは保険薬局に受診されたレセプトの人数を集計。同診療年月で一人の方に複数のレセプトが発行された場合は、一人として集計。

## 2.大分類による疾病別医療費統計

### (1)倉吉市国民健康保険全体

以下の通り疾病項目毎に医療費、レセプト件数、患者数を算出した。「循環器系の疾患」が医療費合計の16.2%を占めている。「新生物」は医療費合計の14.0%、「精神及び行動の障害」は医療費合計の10.2%と高い割合を占めている。次いで「内分泌、栄養及び代謝疾患」も医療費合計の9.2%を占め、高い水準となっている。患者一人当たりの医療費が高額な疾病は、「精神及び行動の障害」「新生物」「循環器系の疾患」「妊娠、分娩及び産じょく」等である。

大分類による疾病別医療費統計 ※各項目毎に上位5疾病を 網掛け 表示する。

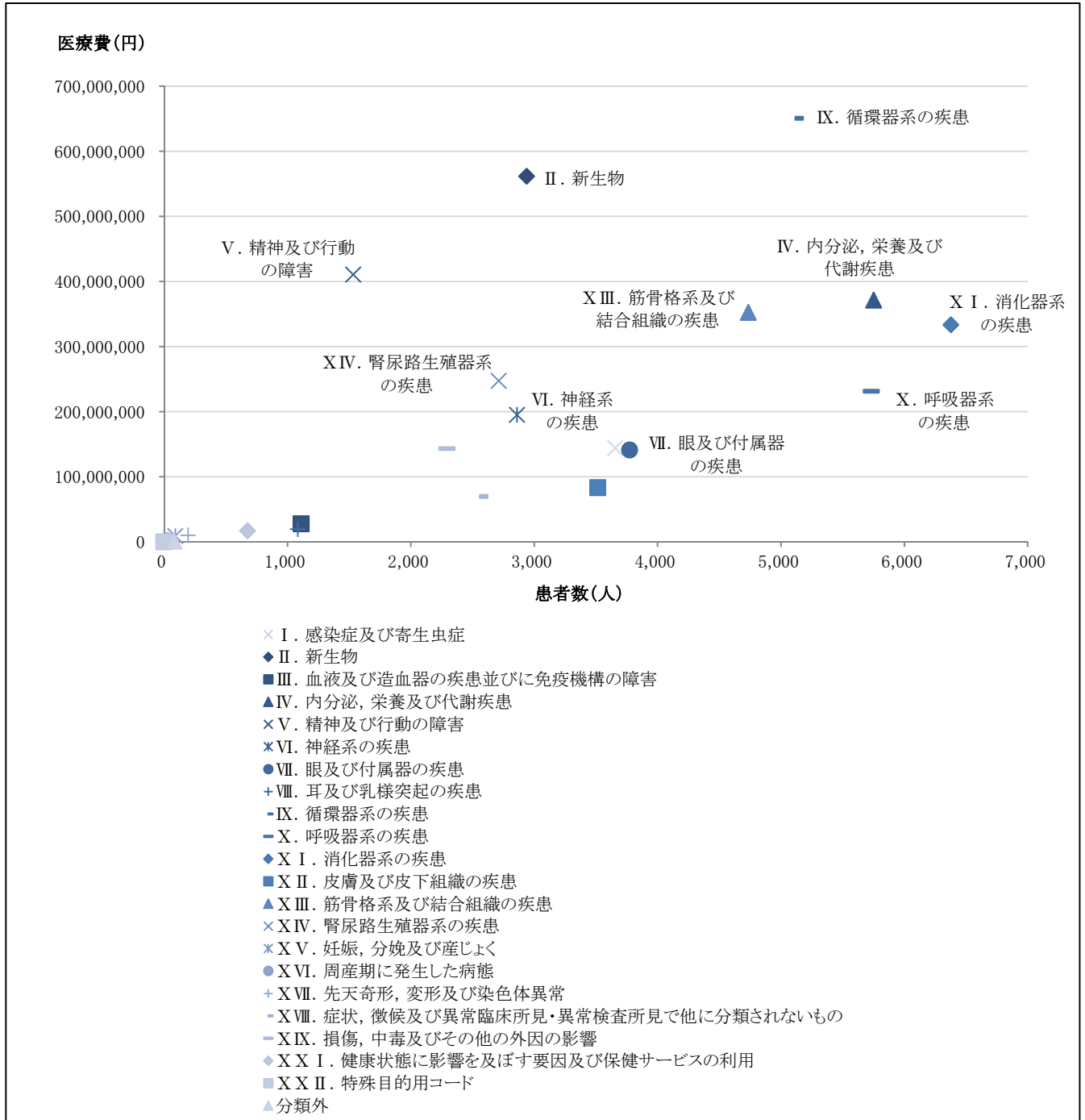
| 疾病項目(大分類)                               | A                 |            |    | B               |    | C        |    | A/C                        |    |
|---|-------------------|------------|----|-----------------|----|----------|----|----------------------------|----|
|   | 医療費総計<br>(円)<br>※ | 構成比<br>(%) | 順位 | レセプト<br>件数<br>※ | 順位 | 患者数<br>※ | 順位 | 患者一人<br>当たりの<br>医療費<br>(円) | 順位 |
| I. 感染症及び寄生虫症                            | 143,978,357       | 3.6%       | 10 | 18,108          | 9  | 3,657    | 7  | 39,371                     | 14 |
| II. 新生物                                 | 561,489,263       | 14.0%      | 2  | 14,179          | 11 | 2,939    | 9  | 191,048                    | 2  |
| III. 血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害               | 27,687,477        | 0.7%       | 15 | 5,778           | 15 | 1,112    | 15 | 24,899                     | 18 |
| IV. 内分泌、栄養及び代謝疾患                        | 371,468,305       | 9.2%       | 4  | 67,535          | 2  | 5,753    | 2  | 64,569                     | 9  |
| V. 精神及び行動の障害                            | 410,468,404       | 10.2%      | 3  | 19,863          | 7  | 1,534    | 14 | 267,580                    | 1  |
| VI. 神経系の疾患                              | 195,195,372       | 4.9%       | 9  | 32,225          | 5  | 2,861    | 10 | 68,226                     | 7  |
| VII. 眼及び付属器の疾患                          | 141,232,265       | 3.5%       | 12 | 18,115          | 8  | 3,774    | 6  | 37,422                     | 15 |
| VIII. 耳及び乳様突起の疾患                        | 19,659,552        | 0.5%       | 16 | 4,113           | 17 | 1,084    | 16 | 18,136                     | 20 |
| IX. 循環器系の疾患                             | 650,505,364       | 16.2%      | 1  | 68,010          | 1  | 5,116    | 4  | 127,151                    | 3  |
| X. 呼吸器系の疾患                              | 231,165,300       | 5.7%       | 8  | 31,193          | 6  | 5,733    | 3  | 40,322                     | 13 |
| X I. 消化器系の疾患 ※                          | 333,272,389       | 8.3%       | 6  | 61,998          | 3  | 6,378    | 1  | 52,253                     | 11 |
| X II. 皮膚及び皮下組織の疾患                       | 83,280,282        | 2.1%       | 13 | 17,120          | 10 | 3,515    | 8  | 23,693                     | 19 |
| X III. 筋骨格系及び結合組織の疾患                    | 352,732,421       | 8.8%       | 5  | 43,187          | 4  | 4,736    | 5  | 74,479                     | 6  |
| X IV. 腎尿路生殖器系の疾患                        | 247,261,608       | 6.1%       | 7  | 13,943          | 12 | 2,714    | 11 | 91,106                     | 5  |
| X V. 妊娠、分娩及び産じょく ※                      | 8,965,576         | 0.2%       | 19 | 190             | 20 | 91       | 19 | 98,523                     | 4  |
| X VI. 周産期に発生した病態 ※                      | 1,391,412         | 0.0%       | 20 | 39              | 21 | 21       | 21 | 66,258                     | 8  |
| X VII. 先天奇形、変形及び染色体異常                   | 9,955,994         | 0.2%       | 18 | 563             | 18 | 195      | 18 | 51,056                     | 12 |
| X VIII. 症状、徴候及び異常臨床所見・異常検査所見で他に分類されないもの | 69,807,237        | 1.7%       | 14 | 12,319          | 13 | 2,561    | 12 | 27,258                     | 16 |
| X IX. 損傷、中毒及びその他の外因の影響                  | 143,202,517       | 3.6%       | 11 | 7,800           | 14 | 2,293    | 13 | 62,452                     | 10 |
| X X I. 健康状態に影響を及ぼす要因及び保健サービスの利用         | 17,118,511        | 0.4%       | 17 | 4,795           | 16 | 678      | 17 | 25,249                     | 17 |
| X X II. 特殊目的用コード                        | 0                 | 0.0%       |    | 0               |    | 0        |    | 0                          |    |
| 分類外                                     | 988,165           | 0.0%       | 21 | 197             | 19 | 81       | 20 | 12,200                     | 21 |
| 合計                                      | 4,020,825,770     | 100.0%     |    | 175,198         |    | 11,488   |    | 350,002                    |    |

データ化範囲(分析対象)… 医科、調剤の電子レセプトのみ。対象診療年月は平成26年3月～平成27年2月診療分(12カ月分)。

- ※消化器系の疾患… 歯科レセプト情報と思われるものはデータ化対象外のため算出できない。
- ※妊娠、分娩及び産じょく… 乳房腫大・骨盤変形等の傷病名が含まれるため、「男性」においても医療費が発生する可能性がある。
- ※周産期に発生した病態… ABO因子不適合等の傷病名が含まれるため、周産期(妊娠22週から出生後7日未満)以外においても医療費が発生する可能性がある。
- ※医療費総計… 大分類の疾病項目毎に集計するため、データ化時点で医科レセプトが存在しない(画像レセプト、月遅れ等)場合集計できない。そのため他統計と一致しない。
- ※レセプト件数… 大分類における疾病項目毎に集計するため、合計件数は他統計と一致しない(一件のレセプトに複数の疾病があるため)。
- ※患者数… 大分類における疾病項目毎に集計するため、合計人数は他統計と一致しない(複数疾病をもつ患者がいるため)。

以下の通り疾病項目毎の医療費、及び患者数を示す。

大分類による疾病別医療費統計 グラフ



データ化範囲(分析対象)…医科、調剤の電子レセプトのみ。対象診療年月は平成26年3月～平成27年2月診療分(12カ月分)。

消化器系の疾患…歯科レセプト情報と思われるものはデータ化対象外のため算出できない。



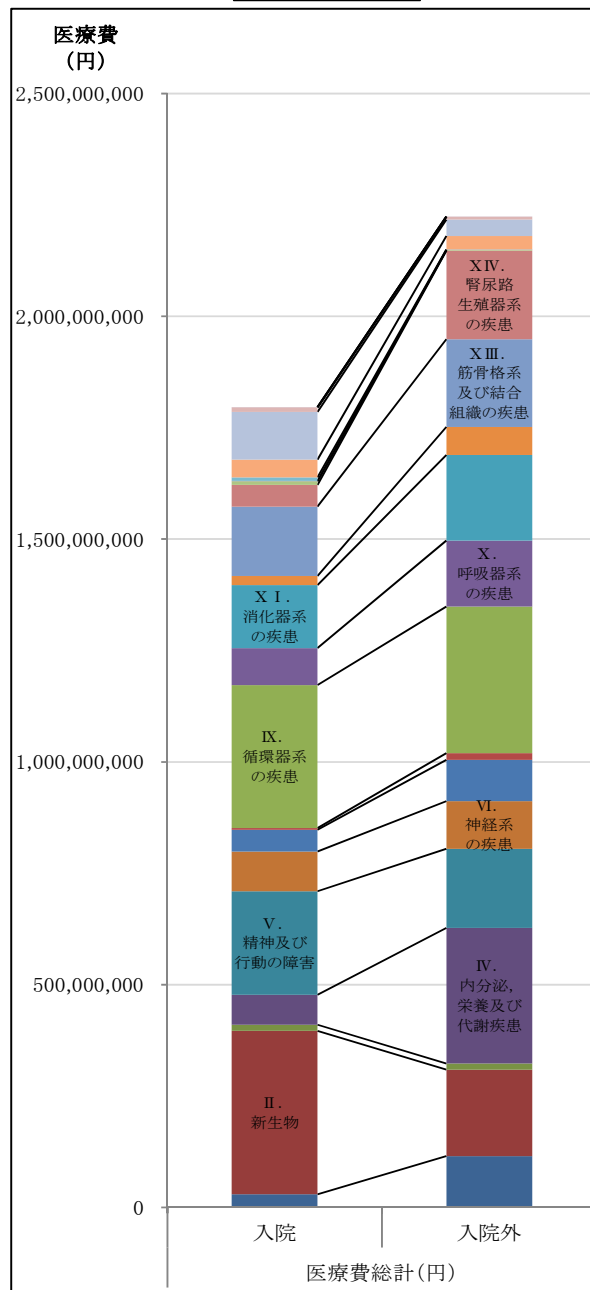
## (2)入院・入院外比較

倉吉市国民健康保険における、疾病別医療費統計を入院・入院外別に示す。

大分類による疾病別医療費統計

※各項目毎に上位5疾病を **網掛け** 表示する。

| 疾病項目(大分類)                               | 医療費総計(円) ※    |               |
|---|---------------|---------------|
|   | 入院            | 入院外           |
| I. 感染症及び寄生虫症                            | 29,156,462    | 114,821,896   |
| II. 新生物                                 | 367,329,477   | 194,159,785   |
| III. 血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害               | 13,680,526    | 14,006,951    |
| IV. 内分泌、栄養及び代謝疾患                        | 67,238,108    | 304,230,197   |
| V. 精神及び行動の障害                            | 232,427,977   | 178,040,428   |
| VI. 神経系の疾患                              | 88,808,583    | 106,386,789   |
| VII. 眼及び付属器の疾患                          | 48,644,207    | 92,588,058    |
| VIII. 耳及び乳様突起の疾患                        | 4,336,903     | 15,322,649    |
| IX. 循環器系の疾患                             | 321,224,572   | 329,280,792   |
| X. 呼吸器系の疾患                              | 82,903,361    | 148,261,939   |
| X I. 消化器系の疾患 ※                          | 141,343,213   | 191,929,176   |
| X II. 皮膚及び皮下組織の疾患                       | 20,096,818    | 63,183,464    |
| X III. 筋骨格系及び結合組織の疾患                    | 156,028,456   | 196,703,965   |
| X IV. 腎尿路生殖器系の疾患                        | 48,296,472    | 198,965,136   |
| X V. 妊娠、分娩及び産じょく ※                      | 8,086,525     | 879,050       |
| X VI. 周産期に発生した病態 ※                      | 1,106,343     | 285,068       |
| X VII. 先天奇形、変形及び染色体異常                   | 8,280,859     | 1,675,136     |
| X VIII. 症状、徴候及び異常臨床所見・異常検査所見で他に分類されないもの | 39,634,854    | 30,172,383    |
| X IX. 損傷、中毒及びその他の外因の影響                  | 106,714,578   | 36,487,939    |
| X X I. 健康状態に影響を及ぼす要因及び保健サービスの利用         | 10,713,832    | 6,404,678     |
| X X II. 特殊目的用コード                        | 0             | 0             |
| 分類外                                     | 357,995       | 630,170       |
| 合計                                      | 1,796,410,120 | 2,224,415,650 |



データ化範囲(分析対象)…医科、調剤の電子レセプトのみ。対象診療年月は平成26年3月～平成27年2月診療分(12カ月分)。

※消化器系の疾患…歯科レセプト情報と思われるものはデータ化対象外のため算出できない。

※妊娠、分娩及び産じょく…乳房腫大・骨盤変形等の傷病名が含まれるため、“男性”においても医療費が発生する可能性がある。

※周産期に発生した病態…ABO因子不適合等の傷病名が含まれるため、周産期(妊娠22週から出生後7日未満)以外においても医療費が発生する可能性がある。

※医療費総計…大分類の疾病項目毎に集計するため、データ化時点で医科レセプトが存在しない(画像レセプト、月遅れ等)場合集計できない。

そのため他統計と一致しない。

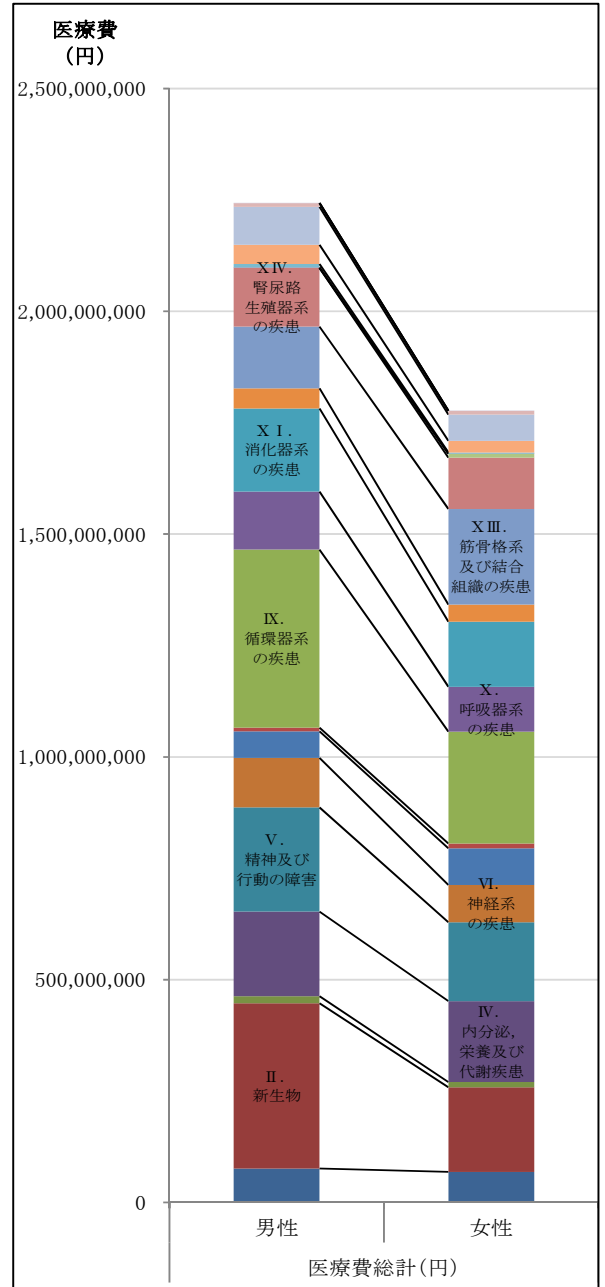
### (3)男性・女性比較

倉吉市国民健康保険における、疾病別医療費統計を男女別に示す。

大分類による疾病別医療費統計

※各項目毎に上位5疾病を **網掛け** 表示する。

| 疾病項目(大分類)                                | 医療費総計(円) ※    |               |
|--|---------------|---------------|
|  | 男性            | 女性            |
| I. 感染症及び寄生虫症                             | 75,703,940    | 68,274,417    |
| II. 新生物                                  | 371,081,252   | 190,408,011   |
| III. 血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害                | 16,098,037    | 11,589,440    |
| IV. 内分泌, 栄養及び代謝疾患                        | 189,981,125   | 181,487,179   |
| V. 精神及び行動の障害                             | 233,563,095   | 176,905,309   |
| VI. 神経系の疾患                               | 111,520,661   | 83,674,711    |
| VII. 眼及び付属器の疾患                           | 59,125,072    | 82,107,193    |
| VIII. 耳及び乳様突起の疾患                         | 8,357,596     | 11,301,956    |
| IX. 循環器系の疾患                              | 399,911,408   | 250,593,956   |
| X. 呼吸器系の疾患                               | 130,287,754   | 100,877,545   |
| X I. 消化器系の疾患 ※                           | 186,645,009   | 146,627,380   |
| X II. 皮膚及び皮下組織の疾患                        | 45,359,912    | 37,920,370    |
| X III. 筋骨格系及び結合組織の疾患                     | 138,276,849   | 214,455,572   |
| X IV. 腎尿路生殖器系の疾患                         | 131,571,580   | 115,690,028   |
| X V. 妊娠, 分娩及び産じょく ※                      | 5,375         | 8,960,201     |
| X VI. 周産期に発生した病態 ※                       | 1,277,742     | 113,670       |
| X VII. 先天奇形, 変形及び染色体異常                   | 7,721,120     | 2,234,874     |
| X VIII. 症状, 徴候及び異常臨床所見・異常検査所見で他に分類されないもの | 43,260,118    | 26,547,120    |
| X IX. 損傷, 中毒及びその他の外因の影響                  | 84,790,117    | 58,412,400    |
| X X I. 健康状態に影響を及ぼす要因及び保健サービスの利用          | 8,519,211     | 8,599,300     |
| X X II. 特殊目的用コード                         | 0             | 0             |
| 分類外                                      | 601,717       | 386,448       |
| 合計                                       | 2,243,658,690 | 1,777,167,080 |



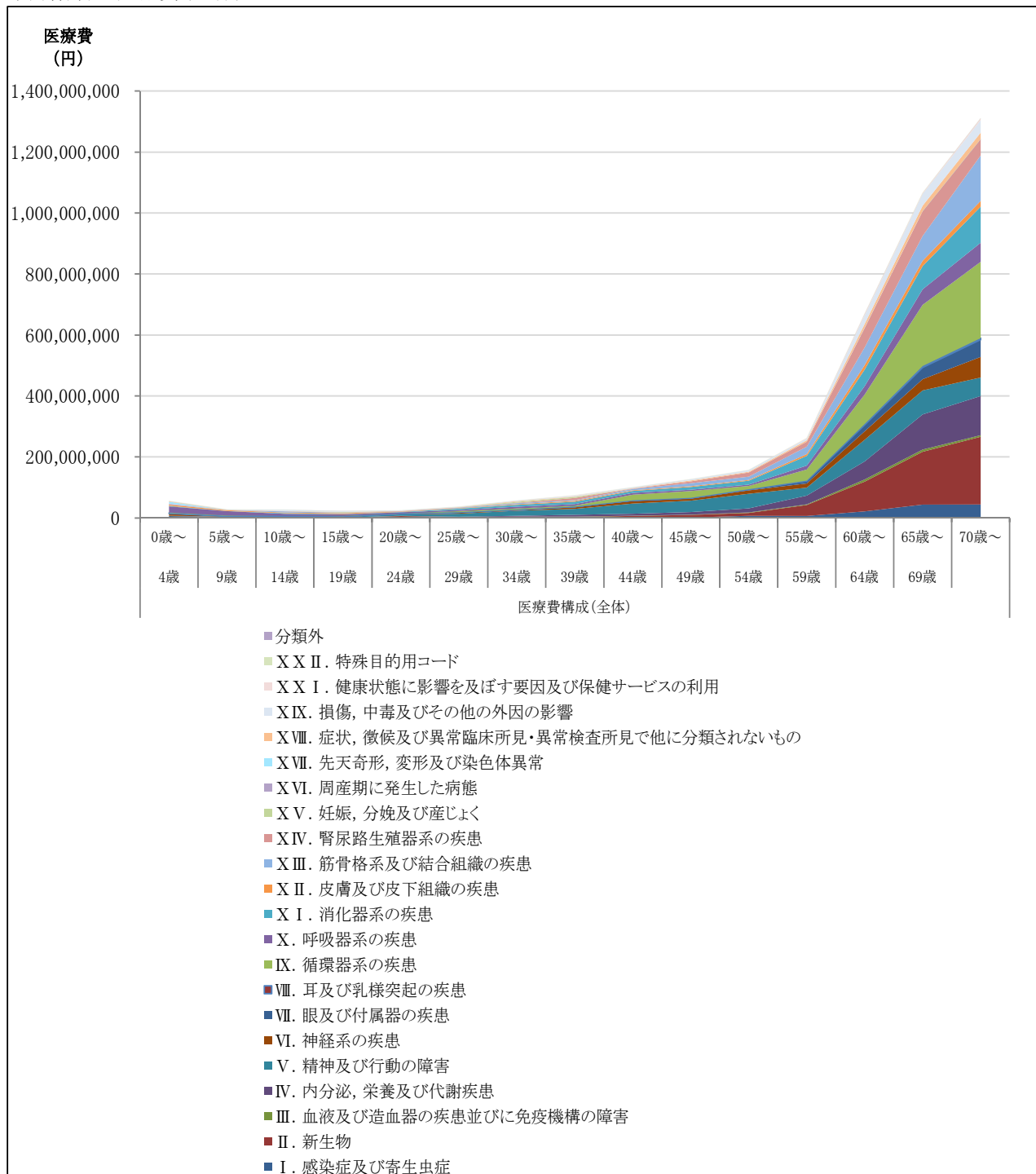
データ化範囲(分析対象)…医科、調剤の電子レセプトのみ。対象診療年月は平成26年3月～平成27年2月診療分(12カ月分)。

※消化器系の疾患…歯科レセプト情報と思われるものはデータ化対象外のため算出できない。  
 ※妊娠, 分娩及び産じょく…乳房腫大・骨盤変形等の傷病名が含まれるため、”男性”においても医療費が発生する可能性がある。  
 ※周産期に発生した病態…ABO因子不適合等の傷病名が含まれるため、周産期(妊娠22週から出生後7日未満)以外においても医療費が発生する可能性がある。  
 ※医療費総計…大分類の疾病項目毎に集計するため、データ化時点で医科レセプトが存在しない(画像レセプト、月遅れ等)場合集計できない。そのため他統計と一致しない。

#### (4)年齢階層別比較

倉吉市国民健康保険における、疾病別医療費構成を年齢階層別に示す。

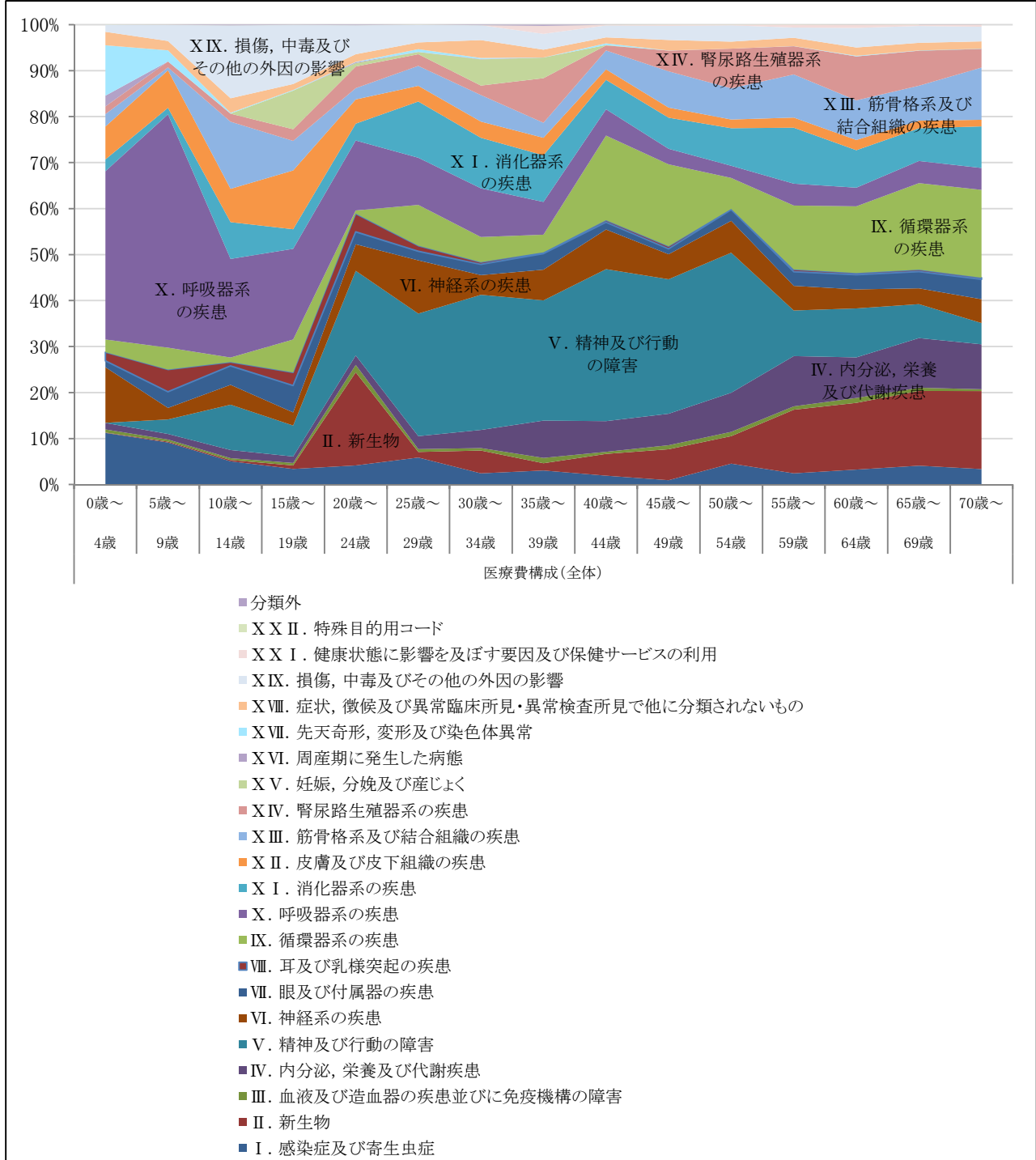
年齢階層別医療費(全体)



データ化範囲(分析対象)…医科、調剤の電子レセプトのみ。対象診療年月は平成26年3月～平成27年2月診療分(12カ月分)。

消化器系の疾患…歯科レセプト情報と思われるものはデータ化対象外のため算出できない。

年齢階層別医療費構成(全体)



データ化範囲(分析対象)…医科、調剤の電子レセプトのみ。対象診療年月は平成26年3月～平成27年2月診療分(12カ月分)。

消化器系の疾患…歯科レセプト情報と思われるものはデータ化対象外のため算出できない。

年齢階層別医療費 大分類上位5疾病(全体)

| 年齢階層    | 1            | 2                      | 3                   | 4                      | 5                 |
|---------|--------------|------------------------|---------------------|------------------------|-------------------|
| 0歳～4歳   | X. 呼吸器系の疾患   | VI. 神経系の疾患             | I. 感染症及び寄生虫症        | XVII. 先天奇形, 変形及び染色体異常  | XII. 皮膚及び皮下組織の疾患  |
| 5歳～9歳   | X. 呼吸器系の疾患   | I. 感染症及び寄生虫症           | XII. 皮膚及び皮下組織の疾患    | VIII. 耳及び乳様突起の疾患       | IX. 循環器系の疾患       |
| 10歳～14歳 | X. 呼吸器系の疾患   | XIX. 損傷, 中毒及びその他の外因の影響 | XIII. 筋骨格系及び結合組織の疾患 | V. 精神及び行動の障害           | XI. 消化器系の疾患       |
| 15歳～19歳 | X. 呼吸器系の疾患   | XIX. 損傷, 中毒及びその他の外因の影響 | XII. 皮膚及び皮下組織の疾患    | XV. 妊娠, 分娩及び産じょく       | IX. 循環器系の疾患       |
| 20歳～24歳 | II. 新生物      | V. 精神及び行動の障害           | X. 呼吸器系の疾患          | XIX. 損傷, 中毒及びその他の外因の影響 | VI. 神経系の疾患        |
| 25歳～29歳 | V. 精神及び行動の障害 | XI. 消化器系の疾患            | VI. 神経系の疾患          | X. 呼吸器系の疾患             | IX. 循環器系の疾患       |
| 30歳～34歳 | V. 精神及び行動の障害 | XI. 消化器系の疾患            | X. 呼吸器系の疾患          | XIII. 筋骨格系及び結合組織の疾患    | XV. 妊娠, 分娩及び産じょく  |
| 35歳～39歳 | V. 精神及び行動の障害 | XI. 消化器系の疾患            | XIV. 腎尿路生殖器系の疾患     | IV. 内分泌, 栄養及び代謝疾患      | X. 呼吸器系の疾患        |
| 40歳～44歳 | V. 精神及び行動の障害 | IX. 循環器系の疾患            | VI. 神経系の疾患          | IV. 内分泌, 栄養及び代謝疾患      | XI. 消化器系の疾患       |
| 45歳～49歳 | V. 精神及び行動の障害 | IX. 循環器系の疾患            | XIII. 筋骨格系及び結合組織の疾患 | IV. 内分泌, 栄養及び代謝疾患      | XI. 消化器系の疾患       |
| 50歳～54歳 | V. 精神及び行動の障害 | XIV. 腎尿路生殖器系の疾患        | IV. 内分泌, 栄養及び代謝疾患   | XI. 消化器系の疾患            | VI. 神経系の疾患        |
| 55歳～59歳 | IX. 循環器系の疾患  | II. 新生物                | XI. 消化器系の疾患         | IV. 内分泌, 栄養及び代謝疾患      | V. 精神及び行動の障害      |
| 60歳～64歳 | II. 新生物      | IX. 循環器系の疾患            | V. 精神及び行動の障害        | XIV. 腎尿路生殖器系の疾患        | IV. 内分泌, 栄養及び代謝疾患 |
| 65歳～69歳 | IX. 循環器系の疾患  | II. 新生物                | IV. 内分泌, 栄養及び代謝疾患   | XIII. 筋骨格系及び結合組織の疾患    | XIV. 腎尿路生殖器系の疾患   |
| 70歳～    | IX. 循環器系の疾患  | II. 新生物                | XIII. 筋骨格系及び結合組織の疾患 | IV. 内分泌, 栄養及び代謝疾患      | XI. 消化器系の疾患       |

データ化範囲(分析対象)…医科、調剤の電子レセプトのみ。対象診療年月は平成26年3月～平成27年2月診療分(12カ月分)。

消化器系の疾患…歯科レセプト情報と思われるものはデータ化対象外のため算出できない。

### 3.中分類による疾病別医療費統計

#### (1)倉吉市国民健康保険全体

疾病分類表における中分類単位で集計し、以下に示す。

#### 中分類による疾病別統計(医療費上位10疾病)

| 順位 | 中分類疾病項目 |                        | 医療費<br>(円) ※ | 構成比(%)<br>(医療費総計全体に<br>対して占める割合) | 患者数<br>(人) |
|----|---------|------------------------|--------------|----------------------------------|------------|
| 1  | 0503    | 統合失調症, 統合失調症型障害及び妄想性障害 | 243,053,001  | 6.0%                             | 524        |
| 2  | 0901    | 高血圧性疾患                 | 206,913,468  | 5.1%                             | 3,715      |
| 3  | 0210    | その他の悪性新生物              | 191,309,962  | 4.8%                             | 1,032      |
| 4  | 0403    | その他の内分泌, 栄養及び代謝疾患      | 178,116,323  | 4.4%                             | 4,661      |
| 5  | 0402    | 糖尿病                    | 176,073,104  | 4.4%                             | 3,530      |
| 6  | 1402    | 腎不全                    | 166,584,804  | 4.1%                             | 169        |
| 7  | 1112    | その他の消化器系の疾患            | 153,382,683  | 3.8%                             | 3,033      |
| 8  | 0606    | その他の神経系の疾患             | 120,576,994  | 3.0%                             | 2,542      |
| 9  | 0903    | その他の心疾患                | 116,429,456  | 2.9%                             | 1,543      |
| 10 | 0906    | 脳梗塞                    | 94,456,303   | 2.3%                             | 929        |

データ化範囲(分析対象)…医科、調剤の電子レセプトのみ。対象診療年月は平成26年3月～平成27年2月診療分(12カ月分)。

※医療費総計…中分類における疾病項目毎に集計するため、データ化時点で医科レセプトが存在しない(画像レセプト、月遅れ等)場合集計できない。そのため他統計と一致しない。

#### 中分類による疾病別統計(患者数上位10疾病)

| 順位 | 中分類疾病項目 |                                  | 医療費<br>(円)  | 構成比(%)<br>(患者数全体に対して占<br>める割合) | 患者数<br>(人) ※ |
|----|---------|----------------------------------|-------------|--------------------------------|--------------|
| 1  | 0403    | その他の内分泌, 栄養及び代謝疾患                | 178,116,323 | 40.6%                          | 4,661        |
| 2  | 0901    | 高血圧性疾患                           | 206,913,468 | 32.3%                          | 3,715        |
| 3  | 0402    | 糖尿病                              | 176,073,104 | 30.7%                          | 3,530        |
| 4  | 0703    | 屈折及び調節の障害                        | 24,787,092  | 27.7%                          | 3,185        |
| 5  | 1105    | 胃炎及び十二指腸炎                        | 57,957,626  | 27.7%                          | 3,183        |
| 6  | 1112    | その他の消化器系の疾患                      | 153,382,683 | 26.4%                          | 3,033        |
| 7  | 1109    | その他の肝疾患                          | 33,523,205  | 23.4%                          | 2,685        |
| 8  | 1003    | その他の急性上気道感染症                     | 17,146,260  | 22.9%                          | 2,635        |
| 9  | 1202    | 皮膚炎及び湿疹                          | 45,306,776  | 22.8%                          | 2,624        |
| 10 | 1800    | 症状, 徴候及び異常臨床所見・異常検査所見で他に分類されないもの | 69,807,237  | 22.3%                          | 2,561        |

データ化範囲(分析対象)…医科、調剤の電子レセプトのみ。対象診療年月は平成26年3月～平成27年2月診療分(12カ月分)。

※患者数…中分類における疾病項目毎に集計するため、合計人数は他統計と一致しない(複数疾病をもつ患者がいるため)。

#### 中分類による疾病別統計(患者一人当たりの医療費が高額な上位10疾病)

| 順位 | 中分類疾病項目 |                        | 医療費<br>(円)  | 患者数<br>(人) | 患者一人当たりの<br>医療費(円) ※ |
|----|---------|------------------------|-------------|------------|----------------------|
| 1  | 1502    | 妊娠高血圧症候群               | 2,671,410   | 2          | 1,335,705            |
| 2  | 1402    | 腎不全                    | 166,584,804 | 169        | 985,709              |
| 3  | 0501    | 血管性及び詳細不明の認知症          | 12,412,503  | 22         | 564,205              |
| 4  | 0203    | 直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物    | 39,544,887  | 78         | 506,986              |
| 5  | 0503    | 統合失調症, 統合失調症型障害及び妄想性障害 | 243,053,001 | 524        | 463,842              |
| 6  | 0904    | くも膜下出血                 | 11,758,240  | 32         | 367,445              |
| 7  | 1701    | 心臓の先天奇形                | 6,675,988   | 23         | 290,260              |
| 8  | 0209    | 白血病                    | 3,907,993   | 19         | 205,684              |
| 9  | 0206    | 乳房の悪性新生物               | 30,291,445  | 149        | 203,298              |
| 10 | 0208    | 悪性リンパ腫                 | 13,295,165  | 71         | 187,256              |

データ化範囲(分析対象)…医科、調剤の電子レセプトのみ。対象診療年月は平成26年3月～平成27年2月診療分(12カ月分)。

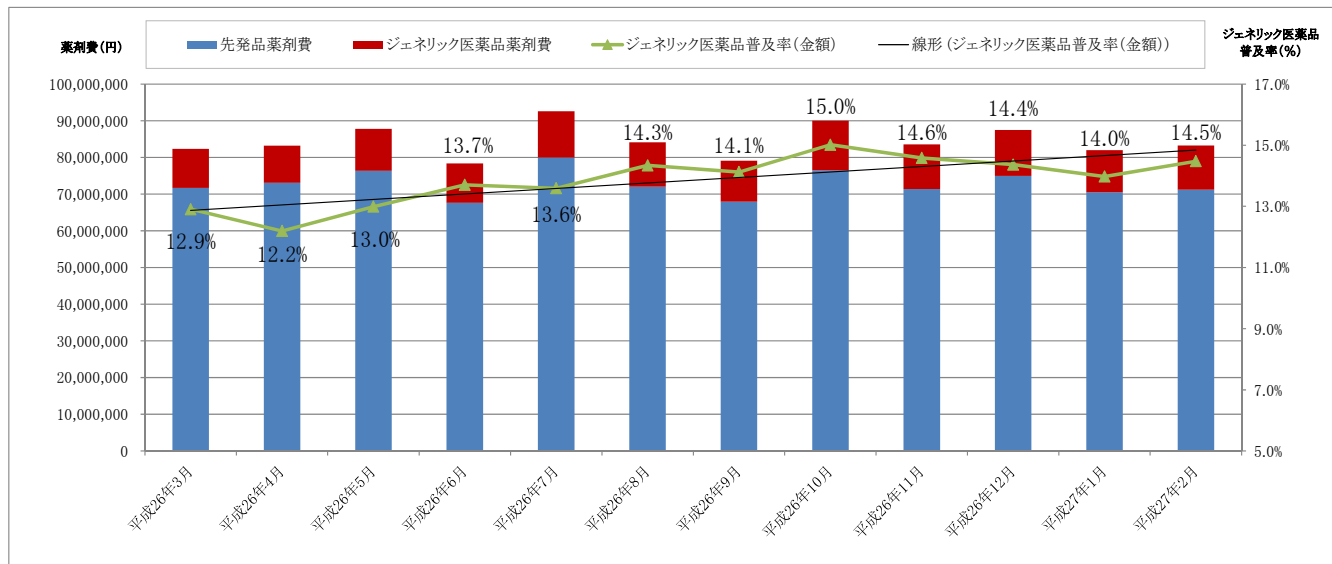
※患者一人当たりの医療費…中分類における疾病項目毎に集計するため、データ化時点で医科レセプトが存在しない(画像レセプト、月遅れ等)場合集計できない。そのため他統計と一致しない。

## 4.ジェネリック医薬品普及率

### (1)ジェネリック医薬品普及率(金額ベース)

以下の通り、診療年月毎の先発品薬剤費、ジェネリック医薬品薬剤費、全体の薬剤費総額に対するジェネリック医薬品薬剤費の割合を示す。平成26年3月～平成27年2月診療分の12カ月分での平均ジェネリック医薬品普及率は13.9%である。

#### ジェネリック医薬品普及率(金額ベース)推移

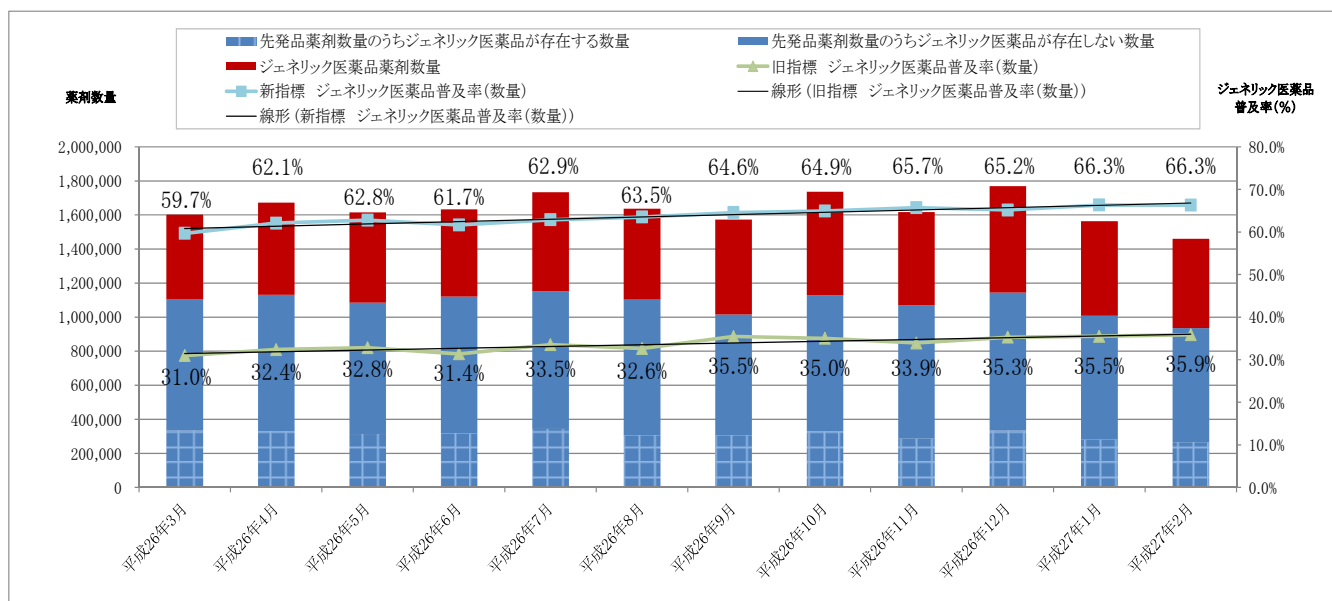


データ化範囲(分析対象)… 医科、調剤の電子レセプトのみ。対象診療年月は平成26年3月～平成27年2月診療分(12カ月分)。

### (2)ジェネリック医薬品普及率(数量ベース)

以下の通り、診療年月毎の先発品薬剤数量、ジェネリック医薬品薬剤数量、全体の薬剤数量に対するジェネリック医薬品薬剤数の割合を示す。平成26年3月～平成27年2月診療分の12カ月分での平均ジェネリック医薬品普及率は、旧指標では33.7%、新指標では63.8%である。

#### ジェネリック医薬品普及率(数量ベース)推移

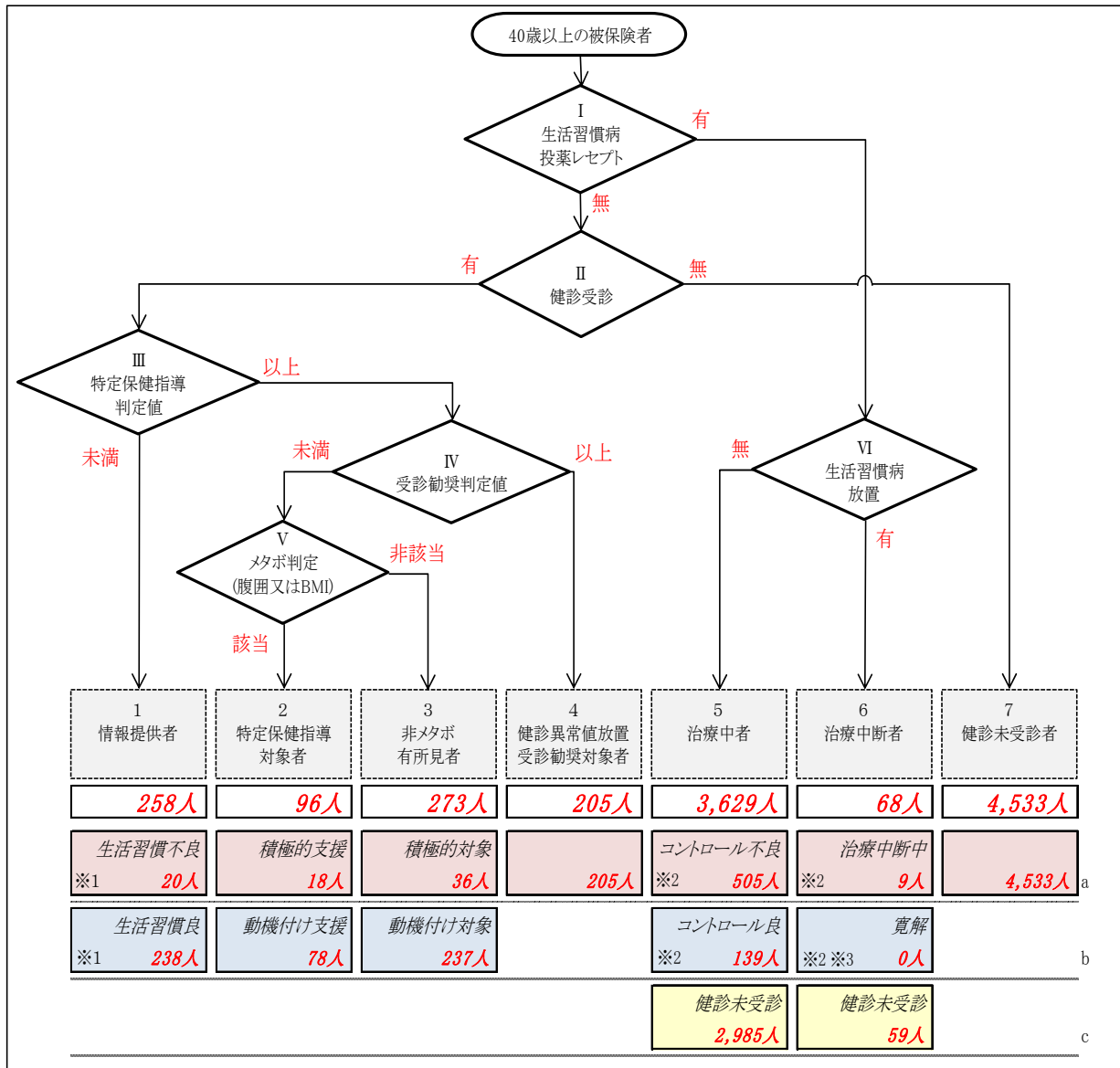


データ化範囲(分析対象)… 医科、調剤の電子レセプトのみ。対象診療年月は平成26年3月～平成27年2月診療分(12カ月分)。

## 5.健康診査及びレセプトによる指導対象者群分析

健康診査データとレセプトデータを組み合わせた分析を行う。40歳以上の被保険者について、健康診査データの有無や異常値の有無、生活習慣病にかかわるレセプトの有無等を判定し、7つのグループに分類する。

左端の「1.情報提供者」から「6.治療中断者」まで順に健康状態が悪くなっており、「7.健診未受診者」は状態が不明である。また、各分類において、健康診査データ・レセプトデータから判断したステージ分けを行い、上下で示す。上部の方が下部より対策が必要な対象者である。



データ化範囲(分析対象)…医科、調剤の電子レセプトのみ。対象診療年月は平成26年3月～平成27年2月診療分(12カ月分)。

データ化範囲(分析対象)…健康診査データは平成26年3月～平成27年2月健診分(12カ月分)。

※1健康診査時の生活習慣に関する質問票において回答を点数化し生活習慣の“良”“不良”を判定。

※2レセプトから特定の疾患がある患者ない患者を判定し、患者毎に健康診査時の検査値についてリスク判定を行いコントロールの“良”“不良”を判定。

※3寛解(かんかい)…治療中断者の判定になっているが、健康診査時の検査値(血糖、血圧、脂質のすべて)において判定基準未満であり、症状が落ち着いて安定した状態。



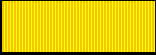




## 6. 健康診査データによるCKD重症度分類

健康診査項目の「尿蛋白」及び「クレアチニン」から算出したeGFR値を用いて、以下の通り「CKD診療ガイド2012」の基準に基づき健診受診者を分類した。末期腎不全・心血管死亡発症リスクの上昇に合わせてステージ分けを行い該当するステージの健診受診者数を示す。





健康診査項目からステージに該当する人数(尿蛋白×クレアチニン)

|                   |     |      | 尿蛋白ステージ |      |      |      | 未測定 | 計     |
|-------------------|-----|------|---------|------|------|------|-----|-------|
|                   |     |      | A1      | A2   | A3   |      |     |       |
|                   |     |      | (-)(±)  | (1+) | (2+) | (3+) |     |       |
| 腎機能ステージ<br>(eGFR) | G1  | 90 ~ | 163     | 2    | 0    | 0    | 0   | 165   |
|                   | G2  | 60 ~ | 875     | 10   | 3    | 1    | 0   | 889   |
|                   | G3a | 45 ~ | 116     | 1    | 2    | 1    | 0   | 120   |
|                   | G3b | 30 ~ | 5       | 1    | 0    | 0    | 0   | 6     |
|                   | G4  | 15 ~ | 0       | 0    | 0    | 0    | 0   | 0     |
|                   | G5  | 0 ~  | 1       | 0    | 0    | 1    | 0   | 2     |
|                   | 未測定 |      | 290     | 13   | 0    | 0    | 0   | 303   |
| 計                 |     |      | 1,450   | 27   | 5    | 3    | 0   | 1,485 |

|     |   |         |       |
|-----|---|---------|-------|
| IV  |  | =6人     | 0.4%  |
| III |  | =10人    | 0.7%  |
| II  |  | =128人   | 8.6%  |
| I   |  | =1,038人 | 69.9% |
| 不明  |  | =303人   | 20.4% |

データ化範囲(分析対象)…健診データは平成26年3月～平成27年2月健診分(12カ月分)。

※「CKD診療ガイド2012」に基づき、GFR区分・尿蛋白区分を合わせたステージにより評価する。

死亡・末期腎不全・心血管死亡発症のリスクを  を基準に    の順にステージが上昇するほどリスクは上昇する。




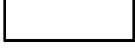

## 7. 健康診査データによる糖尿病重症度分類

健康診査項目の「空腹時血糖」及び「HbA1c」の値を用いて、以下の通り日本人間ドック学会の判定区分に基づき健診受診者を集計し、日本糖尿病学会の判定区分に基づき色分けした。

健康診査項目からステージに該当する人数(HbA1c×空腹時血糖)

健診受診者数:人

|       |                     |       | HbA1c(NGSP)<br>(ヘモグロビンA1c) |           |                     |          | 計 |       |
|-------|---------------------|-------|----------------------------|-----------|---------------------|----------|---|-------|
|       |                     |       | A<br>異常なし                  | B<br>軽度異常 | C<br>要経過観察・<br>生活改善 | D<br>要治療 |   | 未測定   |
|       |                     |       | 0.0% ~                     | 5.6% ~    | 6.0% ~              | 6.5% ~   |   |       |
| 空腹時血糖 | A<br>異常なし           | 0 ~   | 62                         | 65        | 11                  | 1        | 2 | 141   |
|       | B<br>軽度異常           | 100 ~ | 19                         | 27        | 15                  | 1        | 1 | 63    |
|       | C<br>要経過観察・<br>生活改善 | 110 ~ | 13                         | 14        | 12                  | 5        | 2 | 46    |
|       | D<br>要治療            | 126 ~ | 8                          | 3         | 8                   | 21       | 1 | 41    |
|       | 未測定                 |       | 620                        | 408       | 102                 | 64       | 0 | 1,194 |
| 計     |                     |       | 722                        | 517       | 148                 | 92       | 6 | 1,485 |

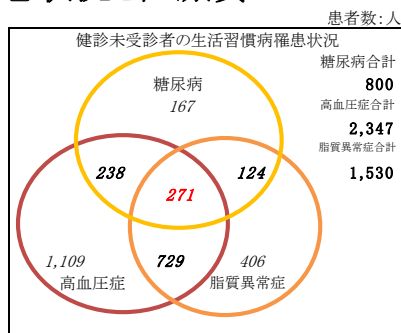
|      |   |         |       |
|------|---|---------|-------|
| 糖尿病  |  | =21人    | 1.4%  |
| 糖尿病型 |  | =26人    | 1.8%  |
| 境界型  |  | =39人    | 2.6%  |
| 正常型  |  | =199人   | 13.4% |
| 不明   |  | =1,200人 | 80.8% |

データ化範囲(分析対象)…健診データは平成26年3月～平成27年2月健診分(12カ月分)。

※日本人間ドック学会の判定区分(2014年4月1日改定)に従い人数を集計し、日本糖尿病学会の判定区分に従い色分けした。

## 8. 生活習慣病患者の健康診査受診状況別罹患状況と医療費

### ●生活習慣病患者のうち健診未受診者の罹患状況と医療費



生活習慣病患者のうち健診未受診者の罹患状況と医療費

| 罹患状況<br>(投薬のある患者) | 患者数(人) ※ | 医療費(円) ※    |             | 医療費合計<br>(円) | 一人当たり<br>医療費(円) |
|-------------------|----------|-------------|-------------|--------------|-----------------|
|                   |          | 入院          | 入院外         |              |                 |
| <b>3疾病併存患者</b>    |          |             |             |              |                 |
| 合計                | 271      | 64,425,280  | 123,937,130 | 188,362,410  | 695,064         |
| <b>2疾病併存患者</b>    |          |             |             |              |                 |
| 糖尿病・高血圧症          | 238      | 60,389,490  | 133,604,560 | 193,994,050  | 815,101         |
| 糖尿病・脂質異常症         | 124      | 19,715,230  | 39,589,900  | 59,305,130   | 478,267         |
| 高血圧症・脂質異常症        | 729      | 91,628,630  | 203,952,860 | 295,581,490  | 405,462         |
| 合計                | 1,091    | 171,733,350 | 377,147,320 | 548,880,670  | 503,099         |
| <b>1疾病患者</b>      |          |             |             |              |                 |
| 糖尿病               | 167      | 74,063,650  | 73,112,690  | 147,176,340  | 881,295         |
| 高血圧症              | 1,109    | 268,960,330 | 375,590,550 | 644,550,880  | 581,200         |
| 脂質異常症             | 406      | 56,845,800  | 97,164,140  | 154,009,940  | 379,335         |
| 合計                | 1,682    | 399,869,780 | 545,867,380 | 945,737,160  | 562,269         |

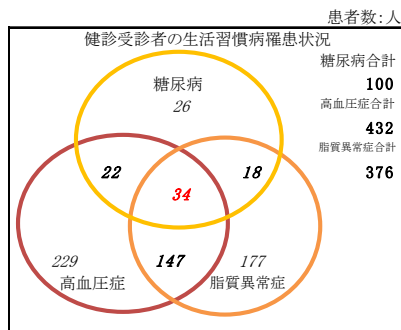
データ化範囲(分析対象)…医科、調剤の電子レセプトのみ。対象診療年月は平成26年3月～平成27年2月診療分(12カ月分)。

データ化範囲(分析対象)…健康診査データは平成26年3月～平成27年2月健診分(12カ月分)。

※患者数…該当傷病名で投薬のある患者のみ集計する。

※医療費…データ化範囲内における該当患者の医療費全体。生活習慣病に関する医療費に限らない。

### ●生活習慣病患者のうち健診受診者の罹患状況と医療費



生活習慣病患者のうち健診受診者の罹患状況と医療費

| 罹患状況<br>(投薬のある患者) | 患者数(人) ※ | 医療費(円) ※   |            | 医療費合計<br>(円) | 一人当たり<br>医療費(円) |
|-------------------|----------|------------|------------|--------------|-----------------|
|                   |          | 入院         | 入院外        |              |                 |
| <b>3疾病併存患者</b>    |          |            |            |              |                 |
| 合計                | 34       | 587,400    | 17,286,710 | 17,874,110   | 525,709         |
| <b>2疾病併存患者</b>    |          |            |            |              |                 |
| 糖尿病・高血圧症          | 22       | 4,481,990  | 9,107,030  | 13,589,020   | 617,683         |
| 糖尿病・脂質異常症         | 18       | 3,675,520  | 6,044,760  | 9,720,280    | 540,016         |
| 高血圧症・脂質異常症        | 147      | 17,619,990 | 42,705,540 | 60,325,530   | 410,378         |
| 合計                | 187      | 25,777,500 | 57,857,330 | 83,634,830   | 447,245         |
| <b>1疾病患者</b>      |          |            |            |              |                 |
| 糖尿病               | 26       | 1,911,870  | 6,360,370  | 8,272,240    | 318,163         |
| 高血圧症              | 229      | 11,904,250 | 50,575,100 | 62,479,350   | 272,836         |
| 脂質異常症             | 177      | 12,990,510 | 38,269,410 | 51,259,920   | 289,604         |
| 合計                | 432      | 26,806,630 | 95,204,880 | 122,011,510  | 282,434         |

データ化範囲(分析対象)…医科、調剤の電子レセプトのみ。対象診療年月は平成26年3月～平成27年2月診療分(12カ月分)。

データ化範囲(分析対象)…健康診査データは平成26年3月～平成27年2月健診分(12カ月分)。

※患者数…該当傷病名で投薬のある患者のみ集計する。

※医療費…データ化範囲内における該当患者の医療費全体。生活習慣病に関する医療費に限らない。