

厚生労働科学研究費補助金  
政策科学総合研究事業（統計情報総合研究事業）

傷病統計における NDB データの利用可能性の検証に関する研究  
(24AB1002)

令和 6 年度 総括・分担研究報告書

研究代表者 川戸 美由紀  
(国立保健医療科学院疫学・統計研究部)

令和 7 (2025) 年 3 月

令和6年度厚生労働科学研究費補助金 政策科学総合研究事業（統計情報総合研究事業）  
傷病統計におけるNDBデータの利用可能性の検証に関する研究（24AB1002）  
構成員名簿

|       |        |                          |
|-------|--------|--------------------------|
| 研究代表者 | 川戸 美由紀 | 国立保健医療科学院疫学・統計研究部上席主任研究官 |
| 研究分担者 | 村上 義孝  | 東邦大学医学部社会医学講座医療統計学分野教授   |
|       | 三重野牧子  | 自治医科大学情報センター医学情報学准教授     |
| 研究協力者 | 上原 里程  | 国立保健医療科学院疫学・統計研究部部長      |
|       | 鈴木 寿則  | 仙台白百合女子大学人間学部健康栄養学科教授    |
|       | 野田 龍也  | 奈良県立医科大学公衆衛生学講座准教授       |
|       | 筒井 杏奈  | 東邦大学医学部社会医学講座医療統計学分野助教   |
|       | 橋本 修二  | 藤田医科大学客員教授               |

## 目次

|   |     |
|---|-----|
| I. 総括研究報告                                     |     |
| 傷病統計における NDB データの利用可能性の検証に関する研究               | 1   |
| 川戸美由紀   |     |
| II. 分担研究報告                                    |     |
| 1. NDB データの集計と利用の提言に関する検討                     |     |
| —NDB データの集計の準備—                               | 7   |
| 川戸美由紀、三重野牧子、橋本修二、鈴木寿則                         |     |
| 2. NDB データの集計方法に関する検討                         |     |
| —2024 年度の研究成果—                                | 15  |
| 村上義孝、筒井杏奈、野田龍也                                |     |
| 3. 患者調査データの集計と NDB データ利用に関する検討                |     |
| —2024 年度の研究成果—                                | 26  |
| 三重野牧子、川戸美由紀、橋本修二                              |     |
| III. 研究報告                                     |     |
| 1. NDB サンプリングデータセットの集計                        |     |
| —2020 年 10 月データセットの基礎的な集計結果表—                 | 53  |
| 川戸美由紀、橋本修二                                    |     |
| 2. NDB データによる医科・歯科医療費の動向調査に基づく検討              |     |
| —2020 年 10 月の患者調査の傷病量との比較—                    | 101 |
| 橋本修二、川戸美由紀、三重野牧子                              |     |
| 3. その他の傷病統計に関する検討                             |     |
| —歯科傷病に関する検討—                                  | 109 |
| 橋本修二、川戸美由紀、三重野牧子                              |     |
| 4. NDB データの利用の提言に関する検討                        |     |
| —関係資料の収集・整理—                                  | 117 |
| 川戸美由紀、村上義孝、三重野牧子、上原里程、鈴木寿則、野田龍也、<br>筒井杏奈、橋本修二 |     |
| IV. 研究成果の刊行に関する一覧表                            | 120 |

## 傷病統計における NDB データの利用可能性の検証に関する研究

研究代表者 川戸 美由紀 国立保健医療科学院疫学・統計研究部上席主任研究官

**研究要旨** 傷病統計におけるNDBデータの利用可能性の検証とNDBデータの利用の提言を研究目的とした。本年度は2年計画の初年度として、NDBデータによる傷病量の基本的特性、NDBデータと患者調査データの傷病量の比較方法、傷病分類とコード変換を検討するとともに、NDBサンプリングデータセットの集計、NDBデータによる医科・歯科医療費の動向調査に基づく検討を実施した。NDBデータの傷病に関する情報内容を整理し、傷病統計である患者調査の項目、統計指標を参考に、NDBデータの集計方法を網羅的に検討した。2014・2017・2020年の患者調査データの利用申請・許可・入手を行い、NDBと比較するための傷病量に関する集計を実施するとともに、レセプト対象に伴うNDBデータの傷病量の捕捉割合を算定した。歯科傷病におけるNDBデータの傷病量の正確性と有用性を検討した。NDBデータの利用の提言（患者調査に係る提言を含む）に向けた議論の準備として、研究班会議などで意見交換を行うとともに、傷病量の情報を有する主な公的統計調査の関係資料を収集・整理した。以上、当初の研究計画に沿って、次年度の目的達成に向けた準備を完了した。

研究分担者氏名・所属機関名及び所属施設における職名

村上 義孝 東邦大学医学部社会医学講座医療統計学分野教授  
三重野牧子 自治医科大学情報センター医学情報学准教授

研究協力者氏名・所属機関名及び所属施設における職名

上原 里程 国立保健医療科学院疫学・統計研究部部長  
鈴木 寿則 仙台白百合女子大学人間学部健康栄養学科教授  
野田 龍也 奈良県立医科大学公衆衛生学講座准教授  
筒井 杏奈 東邦大学医学部社会医学講座医療統計学分野助教  
橋本 修二 藤田医科大学客員教授

的統計の社会医療診療行為別統計に、医療費の情報は医科医療費（電算処理分）の動向調査などに利用されている。一方、傷病の情報については、傷病名の正確性の課題から、公的統計にほとんど利用されておらず、また、先行の研究において患者調査の代替の困難性などを中心に検討されたものの、十分な検討・検証・提言が行われていない。統計データの精度向上と医療行政政策への活用の必要性から、傷病統計における NDB データの利用可能性の検証はきわめて重要な課題である。

研究目的は、傷病統計における NDB データの利用可能性の検証と NDB データの利用の提言の 2 つである。第 1 の研究目的については、NDB データから主傷病と副傷病の入院・外来患者数などの傷病量を算定し、患者調査から算定したレセプト対象（全額自費診療等を除く）の傷病量との比較によって、その正確性を検証する。NDB データの特性（通年の悉皆性、情報の内容、規模の大きさなど）を考慮して、様々な集計方法を整理す

### A. 研究目的

匿名医療保険等関連情報データベース（以下、NDB）において、診療行為の情報は公

る。さらに、NDBデータによる傷病量について、他の公的統計からは得られない各傷病の特性（月別の変動など）から、その有用性を確認・検証する。第2の研究目的については、専門家の意見を集約可能な研究体制の下で、第1の研究目的の研究結果に基づき、他の公的統計との違いと行政的な必要性などを考慮して十分な議論を経て、傷病統計におけるNDBデータの利用について具体的な提言（患者調査に係る提言を含む）をまとめる。

本年度（令和6年度）は2年計画の初年度として、NDBデータの集計方法を検討するとともに、NDBデータと患者調査データの利用の準備（利用申請を含む）を経て、基礎的な集計を実施し、次年度の研究目的の達成に向けた準備の完了を目指した。

## B. 研究方法

研究組織としては、NDBデータの集計と利用の提言をはじめ、研究目的を達成可能な体制とした。研究代表者の川戸、研究分担者の村上と三重野とともに、研究協力者として行政経験を有する上原、患者調査への提言経験を有する橋本、および、レセプト、NDBデータ、統計の専門性を有するそれぞれ鈴木、野田、筒井の合計8人で構成した。

分担研究課題「NDBデータの利用の提言に関する検討」、「NDBデータの集計方法に関する検討」と「患者調査データの集計とNDBデータ利用に関する検討」から、5つの検討課題を設定した。検討課題「NDBデータの集計に関する検討」は川戸、橋本と鈴木、「NDBデータの集計方法に関する検討」は村上、筒井と野田、「患者調査データの集計とNDBデータ利用に関する検討」は三重野と橋本、「その他の傷病統計に関する検討」は橋本と全員（有志）、「NDBデータの利用の提言に関する検討」は川戸、村上、三重野、上原、鈴木、野田、筒井と橋本が担当し、研究全体の総括を川戸が担当した。

研究の進め方としては、第1回研究班会議を令和6年5月に開催し、研究計画を具体化するとともに、研究課題に関する意見交換を行った。その後、各研究者が互いに密に連携しつつ研究を進め、必要に応じて会議を随時開催した。10月末に各検討課題の進捗状況を確認した。第2回研究班会議を令和7年1月に開催し、研究結果を議論した。その議論を踏まえて、各検討課題の研究結果をまとめるとともに、本年度の研究結果を総括した。

（倫理面への配慮）

「人を対象とする生命科学・医学系研究に関する倫理指針」を遵守するとともに、国立保健医療科学院の倫理委員会の承認を受けた（承認番号：NIPH-IBRA#24020）。

## C. 研究結果

5つの検討課題について、研究結果の概要を示す。

### （1）「NDBデータの集計に関する検討」

本検討課題の目的として、NDBデータを用いて、患者調査と比較するための傷病量に関する集計を実施するとともに、他の公的統計からは得られない特性（月別の変動など）に関する集計を行い、NDBデータの傷病量としての利用可能性と有用性を検討する。

本年度、NDBデータによる傷病量の基本的特性、NDBデータと患者調査データの傷病量の比較方法、傷病分類とコード変換を検討し、NDBデータの集計の準備を行った。

NDBサンプリングデータセットの集計を実施した。集計対象としては、2014～2023年の各10月と2020～2023年の各1・4・7月（計22月）のデータセットとした。集計方法としては、年月と入院・外来ごとに、主傷病または副傷病の傷病分類別の1日平均患者数とした。NDBサンプリングデータセットの利用申請・許可・入手を行い、2020年10月のデータセットから基礎的な集計結

果表の一部を作成した。

NDB データによる医科・歯科医療費の動向調査に基づく検討を実施した。医科・歯科医療費の動向調査の傷病量について、2020年10月の患者調査データによる傷病量との比較を行い、両統計による主傷病の傷病量の比較可能性が確認された。2017～2023年度における動向調査の傷病量から一部の傷病の推移傾向が得られ、これには有用な情報が含まれていると思われた。

## (2) 「NDB データの集計方法に関する検討」

本検討課題の目的として、NDB データの特性（通年の悉皆性、情報の内容、規模の大きさなど）を考慮して、傷病統計としての様々な集計方法を整理する。

本年度、NDB データの傷病に関する情報内容を整理し、傷病統計である患者調査の項目、統計指標を参考に、NDB データの集計方法を網羅的に検討した。厚労省 HP などの NDB 公開情報をもとに各々のレセプト情報の中の項目を丹念に確認し、患者調査に対応する項目や統計指標と同様の検討が可能かを調べた。その結果、傷病情報（傷病分類、主傷病、副傷病など）や患者特性（性別、年齢階級）については双方の項目の対応が確認できた一方、医療機関特性（施設の種類、病院・病床の種類）などは NDB にある項目だけでは難しく、医療機関マスターとの照合が必要であることが分かった。統計指標については時間断面的に算出可能な指標（患者数など）などは対応可能な一方、受療全体の情報が必要な項目（平均診療間隔など）の算定には、NDB データを個人 ID で突合したデータベースが必要なことが確認された。

## (3) 「患者調査データの集計と NDB データ利用に関する検討」

本検討課題の目的として、患者調査データを用いて、レセプト対象に伴う NDB データの傷病量の捕捉割合を算定するとともに、

NDB データと比較するためのリファレンスになる傷病量を集計する。

本年度、2014・2017・2020年の患者調査データの利用申請・許可・入手を行い、NDB と比較するための傷病量に関する集計を実施した。傷病量は、患者調査データにもとづいて、年次と医科・歯科、入院・外来、診療費等負担区分ごとに、主傷病と副傷病別に算定した。医療保険等以外の診療費等支払方法の中で、入院では公費負担のみが多く、外来では公費負担のみと全額自費診療が多かった。また、レセプト対象傷病に伴う NDB データの傷病の捕捉割合も算定したところ、全傷病では 92%以上捕捉されていたものの、傷病による違いが大きいことも示唆された。

## (4) 「その他の傷病統計に関する検討」

本検討課題の目的として、他の検討課題以外で、傷病統計に関する重要な検討課題を設定・検討する。

本年度、歯科傷病に関する検討を取り上げ、2年計画によって、歯科傷病における NDB データの傷病量の正確性と有用性を検討した。歯科レセプトの基礎的事項を整理した上で、歯科医療費の動向調査の傷病量について、2020年10月の患者調査データによる傷病量との比較を行い、両統計による傷病量の比較可能性が確認された。2018～2023年度における歯科医療費の動向調査の傷病量から一部の傷病の推移傾向が得られ、これには有用な情報が含まれていると思われた。

## (5) 「NDB データの利用の提言に関する検討」

本検討課題の目的としては、第2の研究目的であり、傷病統計における NDB データの利用について具体的な提言（患者調査に係る提言を含む）をまとめる。

本年度、提言に向けた議論の準備として、研究班会議などで意見交換を行うとともに、傷病量の情報を有する主な公的統計調査の関

係資料を収集・整理した。NDB データの利用の提言にあたって、NDB データによる傷病量について、傷病統計としての利用可能性、医療行政政策への活用には有効な情報内容などを検討すると同時に、患者調査について、傷病統計での位置づけと傷病量情報の重要性を考慮して、記入者負担の軽減策などを議論することが重要であろう。

#### D. 考察

検討課題の「NDB データの集計に関する検討」では、NDB データの基本的特性、NDB データと患者調査データの傷病量の比較方法、傷病分類とコード変換を検討するとともに、NDB サンプリングデータセットの集計、NDB データによる内科・歯科医療費の動向調査に基づく検討を実施した。

「NDB データの集計方法に関する検討」では、NDB データの傷病に関する情報内容を整理し、傷病統計である患者調査の項目、統計指標を参考に、NDB データの集計方法を網羅的に検討した。「患者調査データの集計と NDB データ利用に関する検討」では、患者調査の 2014・2017・2020 年データについて、利用申請・許可・入手を行い、NDB と比較するための傷病量に関する集計を実施するとともに、レセプト対象に伴う NDB データの傷病量の捕捉割合を算定した。「その他の傷病統計に関する検討」では歯科傷病に関する検討を取り上げた。「NDB データの利用の提言に関する検討」では、次年度の提言（患者調査に係る提言を含む）に向けた議論の準備として、関係資料を収集・整理した。

これらの検討結果はいずれも、様々な面からの十分な議論を要するものの、患者調査データに基づく、レセプト対象に伴う NDB データの傷病量の捕捉割合が算定され、2020 年 10 月における NDB データによる内科・歯科医療費の動向調査と患者調査による主傷病の傷病量について比較可能性が確認されたと考えられる。また、2017～2023 年度にお

ける内科医療費の動向調査データによる傷病量から、一部の傷病の推移傾向が得られたが、これには患者調査などの他の傷病統計で得られない有用な情報が含まれていると思われる。

次年度の研究計画として、本年度の研究から得た検討方法、NDB データの基礎的な集計結果表、および、患者調査の 2014・2017・2020 年データに 2023 年データを加えて利用し、NDB データと患者調査データによる主傷病と副傷病の傷病量の比較、および、各傷病の特性（月別の変動など）の検討を行う。NDB データの特性（通年の悉皆性、情報の内容、規模の大きさなど）を考慮して、傷病統計としての様々な集計方法を整理する。これらの検討結果に基づき、NDB データの傷病量としての正確性と有用性を検証するとともに、他の公的統計との違いと行政的な必要性などを考慮して十分な議論を経て、傷病統計における NDB データの利用について具体的な提言（患者調査に係る提言を含む）をまとめる。

以上、傷病統計における NDB データの利用可能性の検証と NDB データの利用の提言の研究目的に対して、本年度は 2 年計画の初年度として、当初の研究計画に沿って、次年度の目的達成に向けた準備を完了した。

#### E. 結論

NDB データによる傷病量の基本的特性、NDB データと患者調査データの傷病量の比較方法、傷病分類とコード変換を検討するとともに、NDB サンプリングデータセットの集計、NDB データによる内科・歯科医療費の動向調査に基づく検討を実施した。NDB データの傷病に関する情報内容を整理し、傷病統計である患者調査の項目、統計指標を参考に、NDB データの集計方法を網羅的に検討した。2014・2017・2020 年の患者調査データの利用申請・許可・入手を行い、NDB と比較するための傷病量に関する集計を実施するとともに、レセプト対象に伴う NDB デ

ータの傷病量の捕捉割合を算定した。歯科傷病における NDB データの傷病量の正確性と有用性を検討した。NDB データの利用の提言（患者調査に係る提言を含む）に向けた議論の準備として、研究班会議などで意見交換を行うとともに、傷病量の情報を有する主な公的統計調査の関係資料を収集・整理した。以上、当初の研究計画に沿って、次年度の目的達成に向けた準備を完了した。

#### **F. 健康危機情報**

なし。

#### **G. 研究発表**

##### 1. 論文発表

なし。

##### 2. 学会発表

なし。

#### **H. 知的財産権の出願・登録状況（予定を含む）**

##### 1. 特許取得

なし。

##### 2. 実用新案登録

なし。

##### 3. その他

なし。

厚生労働大臣  
~~(国立医薬品食品衛生研究所長) 殿~~  
~~(国立保健医療科学院長)~~

機関名 国立保健医療科学院

所属研究機関長 職名 院長

氏名 曾根 智史

次の職員の令和6年度厚生労働科学研究費の調査研究における、倫理審査状況及び利益相反等の管理については以下のとおりです。

1. 研究事業名 政策科学総合研究事業（統計情報総合研究事業）

2. 研究課題名 傷病統計におけるNDBデータの利用可能性の検証に関する研究

3. 研究者名（所属部署・職名） 疫学・統計研究部・上席主任研究官

（氏名・フリガナ） 川戸 美由紀・カワド ミユキ

4. 倫理審査の状況

|                                     | 該当性の有無                              |                                     | 左記で該当がある場合のみ記入（※1）                  |           |                          |
|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-----------|--------------------------|
|                                     | 有                                   | 無                                   | 審査済み                                | 審査した機関    | 未審査（※2）                  |
| 人を対象とする生命科学・医学系研究に関する倫理指針（※3）       | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/>            | <input checked="" type="checkbox"/> | 国立保健医療科学院 | <input type="checkbox"/> |
| 遺伝子治療等臨床研究に関する指針                    | <input type="checkbox"/>            | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/>            |           | <input type="checkbox"/> |
| 厚生労働省の所管する実施機関における動物実験等の実施に関する基本指針  | <input type="checkbox"/>            | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/>            |           | <input type="checkbox"/> |
| その他、該当する倫理指針があれば記入すること<br>（指針の名称： ） | <input type="checkbox"/>            | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/>            |           | <input type="checkbox"/> |

（※1）当該研究者が当該研究を実施するに当たり遵守すべき倫理指針に関する倫理委員会の審査が済んでいる場合は、「審査済み」にチェックし一部若しくは全部の審査が完了していない場合は、「未審査」にチェックすること。

その他（特記事項）

（※2）未審査の場合は、その理由を記載すること。

（※3）廃止前の「疫学研究に関する倫理指針」、「臨床研究に関する倫理指針」、「ヒトゲノム・遺伝子解析研究に関する倫理指針」、「人を対象とする医学系研究に関する倫理指針」に準拠する場合は、当該項目に記入すること。

5. 厚生労働分野の研究活動における不正行為への対応について

|             |   |
|-------------|---|
| 研究倫理教育の受講状況 | 受講 <input checked="" type="checkbox"/> 未受講 <input type="checkbox"/> |
|-------------|---|

6. 利益相反の管理

|                          |   |
|--------------------------|---|
| 当研究機関におけるCOIの管理に関する規定の策定 | 有 <input checked="" type="checkbox"/> 無 <input type="checkbox"/> （無の場合はその理由： ）  |
| 当研究機関におけるCOI委員会設置の有無     | 有 <input checked="" type="checkbox"/> 無 <input type="checkbox"/> （無の場合は委託先機関： ） |
| 当研究に係るCOIについての報告・審査の有無   | 有 <input checked="" type="checkbox"/> 無 <input type="checkbox"/> （無の場合はその理由： ）  |
| 当研究に係るCOIについての指導・管理の有無   | 有 <input type="checkbox"/> 無 <input checked="" type="checkbox"/> （有の場合はその内容： ）  |

（留意事項） ・該当する□にチェックを入れること。  
 ・分担研究者の所属する機関の長も作成すること。

NDB データの集計と利用の提言に関する検討  
—NDB データの集計の準備—

研究代表者 川戸 美由紀 国立保健医療科学院疫学・統計研究部上席主任研究官  
研究分担者 三重野牧子 自治医科大学情報センター医学情報学准教授  
研究協力者 橋本 修二 藤田医科大学客員教授  
鈴木 寿則 仙台白百合女子大学人間学部健康栄養学科教授

**研究要旨** 分担研究課題「NDBデータの集計と利用の提言に関する検討」の研究目的として、NDBデータの傷病量としての利用可能性と有用性を検討するとともに、傷病統計におけるNDBデータの利用について具体的な提言（患者調査に係る提言を含む）をまとめる。2年計画の初年度として、NDBデータによる傷病量の基本的特性、NDBデータと患者調査データの傷病量の比較方法、傷病分類とコード変換を検討し、NDBデータの集計の準備を行った。NDBサンプリングデータセットの集計、NDBデータによる医科・歯科医療費の動向調査に基づく検討、NDBデータの利用の提言に関する検討を行った（詳細は別報告を参照）。以上、次年度の目標達成に向けた準備がおおよそ完了したと考えられた。

#### A. 研究目的

分担研究課題「NDBデータの集計と利用の提言に関する検討」の研究目的として、NDBデータを用いて、患者調査と比較するための傷病量に関する集計を実施するとともに、他の公的統計からは得られない特性（月別の変動など）に関する集計を行い、分担研究課題「患者調査データの集計とNDBデータ利用に関する検討」の検討結果を利用して、NDBデータの傷病量としての利用可能性と有用性を検討する。また、これらの検討結果と分担研究課題「NDBデータの集計方法に関する検討」の検討結果に基づいて、傷病統計におけるNDBデータの利用について具体的な提言（患者調査に係る提言を含む）をまとめる。

2024年度は2年計画の初年度として、次年度の研究目的の達成に向けた準備の完了を目指した。NDBデータの集計の準備として、様々な検討を行うとともに、NDBサンプリングデータセットの集計として、データの利用申請・許可・入手と基礎的な集計を实

施し、また、NDBデータによる医科・歯科医療費の動向調査に基づく検討を行った。NDBデータの利用の提言に関する検討として、提言に向けた議論の準備のため、関係資料を収集・整理した。

ここでは、NDBデータの集計の準備として、NDBデータによる傷病量の基本的特性、NDBデータと患者調査データの傷病量の比較方法、傷病分類とコード変換の検討結果を示す。NDBサンプリングデータセットの集計、NDBデータによる医科・歯科医療費の動向調査に基づく検討、NDBデータの利用の提言に関する検討の詳細はそれぞれ、別報告に示す。

#### B. 研究方法

NDBデータによる傷病量の基本的特性について整理・検討した。基本的特性として、傷病量の情報源、捕捉割合、情報内容を取り上げ、「匿名医療保険等関連情報データベースの利用に関するホームページ」（厚生労働省）、「6NC連携による医療政策研究等を

目的とした NDB 研究体制構築のための研究」(6つの国立高度専門医療研究センターの研究者による研究班)のホームページなどを参照した。

NDB データと患者調査データの傷病量の比較方法について検討した。NDB データとして、NDB サンプルングデータと、NDB データによる「医科医療費の動向調査」と「歯科医療費の動向調査」(以下、「動向調査」と呼ぶ)を対象とし、傷病量把握の特徴を整理した。NDB データと患者調査データによる傷病量の比較における課題と対応を整理・検討した。

傷病分類とコード変換について検討した。NDB データと患者調査データにおける傷病分類コードと関連する事項を整理した。NDB データと患者調査データの集計で使用する傷病分類(「傷病統計班分類」と呼ぶ)を設定した。NDB データの「傷病名コード」から「傷病統計班分類」へのコード変換表を ICD-10(2013 年版)に基づいて作成した。

(倫理面への配慮)

「人を対象とする生命科学・医学系研究に関する倫理指針」を遵守するとともに、国立保健医療科学院の倫理委員会の承認を受けた(承認番号：NIPH-IBRA#24020)。

## C. 研究結果

### 1. NDB データによる傷病量の基本的特性

NDB データによる傷病量の基本的特性として、傷病量の情報源、捕捉割合、情報内容を整理・検討した。NDB データの傷病量の情報源としては、2009 年度以降の医科・歯科の電子レセプト情報(紙レセプトを含まず)である。レセプト対象は医療保険と公費負担等による診療であり、全額自費診療、労働災害・公務災害、自動車損害賠償保障法、介護保険(自費併用を含む)による診療が含まれない。

表 1 に、NDB データの電子レセプトに伴

う捕捉割合として、レセプトの電算化率を示す(動向調査データを用いて計算)。診療実日数からみた 2018~2023 年度の電算化率は、医科レセプトで 98~99%、歯科レセプトで 95~97%、その全体で 97~98%であり、いずれも上昇傾向であった。NDB データの傷病量の捕捉割合として、レセプト対象に伴う捕捉割合の結果は省略する(別報告の「患者調査データの集計と NDB データ利用に関する検討」を参照)。

NDB データの傷病量の情報内容の結果は省略する(別報告の「NDB データの集計方法に関する検討」を参照)。

### 2. NDB データと患者調査データの傷病量の比較方法

NDB サンプルングデータと動向調査データによる傷病量把握の特徴を以下に示す。NDB サンプルングデータは、利用可能な期間が 10 年以上、主傷病の選択基準が変更できる、副傷病が集計できるという長所があるが、医科レセプトのみ、対象月が 1・4・7・10 月のみ、抽出データという短所がある。一方、動向調査データは、利用可能な期間が短い(2018 年度以降)、主傷病の選択基準が変更できない、副傷病の情報が得られないという短所があるが、医科レセプトと歯科レセプトが含まれる、対象月が 1~12 月、全数データという長所がある。

表 2 に、NDB データと患者調査データによる傷病量の比較における課題と対応を示す。8つの比較の課題と対応を取り上げた。たとえば、課題の『・傷病量の情報は、NDB データが毎月分、患者調査データが 3 年間隔の 10 月の平日 1 日分である。』に対して、対応としては『・比較する傷病量の指標として、患者調査実施年の 10 月分を対象とし、NDB データでは 1 日平均患者数(1 か月の診療実日数を 1 日分へ調整)を、患者調査では推計患者数を用いた。』などであった。

### 3. 傷病分類とコード変換

NDB データにおける傷病分類コードと関連する事項を示す。NDB データにおいて、傷病分類コードとしてレセプトの「傷病名コード」が使用されている。「傷病名コード」(2024年4月1日現在)は27,383個(数字7桁で「10001」～「9999712」)、「未コード化傷病名」(「999」)である。これ以外に、下記の3項目が傷病分類に係わる。「主傷病」はレセプトに記載された主傷病のレコードで「1」、それ以外のレコードで空白である。「主傷病決定フラグ」はNDBの主傷病の選択ルールによる主傷病のレコードで「1」、それ以外のレコードで空白である。「疑い病名フラグ」はレセプトの修飾語コードに疑い病名(8002)が存在したレコードで「1」、それ以外のレコードで空白である。

NDBの主傷病の選択ルールは、レセプトの主傷病が1個かつ、主傷病として不適切でない傷病であれば、これを選択し、一方、それ以外のケースでは、レセプトの傷病の中から、主傷病か否か、主傷病として不適切でない傷病か否か、診療開始日(より新しい傷病を優先)によって1つの主傷病を選択する。主傷病として不適切な傷病としては、「X XI 健康状態に影響を及ぼす要因及び保健サービスの利用」(ICD:Z00～Z99)、「自動車事故」(ICD:V01～V99)、「単胎自然分娩」、「重症急性呼吸器症候群[SARS]」、「X V 妊娠、分娩及び産じょく」(年齢0～9歳の場合のみ)に該当する傷病である。

患者調査の傷病分類コードと関連する事項を示す。患者調査では、「主傷病」とは『入院患者においては、入院の理由となった傷病、外来患者においては、調査日現在、主として治療または検査をした傷病』、「副傷病」とは『主傷病以外で有していた傷病。

(本調査では、糖尿病、肥満、脂質異常症、高血圧、虚血性心疾患、脳卒中、閉塞性末梢動脈疾患、大動脈疾患、慢性腎臓病、精神疾

患のみを把握。)』である。「主傷病」は下記の5種類の傷病分類コードで分類されている。これらには包含関係(「傷病分類」c「傷病大分類」c「傷病中分類」c「傷病小分類」c「傷病基本分類」)がある。

- ・「傷病分類」 : 60個
- ・「傷病大分類」 : 87個
- ・「傷病中分類」 : 146個
- ・「傷病小分類」 : 371個
- ・「傷病基本分類」 : 8,266個

「副傷病」は前述の定義のように、15傷病の有無が調査・集計されている。

表3に、傷病統計班分類における傷病名、傷病統計班分類コード、傷病中分類コード、傷病基本分類コード、患者調査副傷病コードを示す。傷病統計班分類は、NDBデータと患者調査データの集計で使用する傷病分類である。ICD-10(2013年版)準拠の傷病中分類を基礎とし、患者調査副傷病、若干の傷病と不詳を追加し、168分類と定めた。

NDBデータの「傷病名コード」(27,384分類)から「傷病統計班分類」(168分類)へのコード変換表をICD-10(2013年版)に基づいて作成した。

### D. 考察

NDBデータの集計の準備として、NDBデータによる傷病量の基本的特性、NDBデータと患者調査データの傷病量の比較方法、傷病分類とコード変換を検討した。傷病量の基本的特性としては、傷病量の情報源、捕捉割合、情報内容を取り上げた。傷病量の情報源は医科・歯科の電子レセプト情報である。NDBデータの電子レセプトに伴う捕捉割合については、2018年度以降では100%に近く、傷病統計としてとくに問題ないと考えられる。レセプト対象に伴う捕捉割合については、傷病全体としては十分に高いであろうが、「X V 妊娠、分娩及び産じょく」などの傷病では問題となる可能性があると思われる(別報告の「患者調査データの集計とNDBデータ利用に関する検討」を参照)。

傷病量の情報内容については、集計方法と集計内容を規定し、集計にあたって十分に検討する必要がある（別報告の「NDBデータの集計方法に関する検討」を参照）。

NDBデータと患者調査データの傷病量の比較方法において、NDBデータによる傷病量として、NDBサンプリングデータの集計とNDBデータによる動向調査の検討を想定したが、傷病量の特徴からみて、いずれも研究目的の達成に必要と考えられる。NDBデータの利用方法として、これら以外に、特別抽出と集計表があるが、その必要性が大きくなく、また、利用に難しい面（データ量が膨大、集計方法が複雑など）があると考えられる。

NDBデータと患者調査データによる傷病量の比較における課題と対応を整理・検討した。8つの比較の課題と対応を取り上げたが、これらの重要性が大きいと考えたためである。課題の『・傷病の情報源は、NDBデータが電子レセプト、患者調査データが電子カルテと患者調査票である。』に対する対応として、『・傷病の情報源の相違を考慮した。』とした。傷病の情報源の相違により考慮すべき事項はきわめて多い。たとえば、主傷病について、医科レセプトでは傷病名レコードの形式から1個でなく、0個または2個以上のケースがあり、歯科レセプトでは主傷病の指定がなく、一方、患者調査では調査票の形式から必ず1個となる、などである。

傷病分類とコード変換について検討した。NDBデータと患者調査データにおける傷病分類コードと関連する事項を整理した。NDBデータと患者調査データの集計で使用する傷病分類として、傷病統計班分類を設定した。NDBデータの傷病名コードから傷病統計班分類へのコード変換表を作成した。いずれもNDBデータの集計の準備として必要な事項と考えられる。

これら以外に次の検討を行った（詳細は別報告を参照）。NDBサンプリングデータセットの集計として、データセットの利用申請

・許可・入手を行い、2020年10月のデータセットから基礎的な集計結果表の一部を作成した。NDBデータによる医療費の動向調査に基づく検討として、動向調査の傷病量について、2020年10月の患者調査データによる傷病量との比較、および、一部の傷病の推移傾向の検討を行った。さらに、NDBデータの利用の提言に関する検討として、傷病量の情報を有する主な公的統計調査などの関係資料を収集・整理した。

以上、NDBデータの集計と利用の提言に関する検討について、次年度の目標達成に向けた準備がおおよそ完了したと考えられた。

## E. 結論

NDBデータによる傷病量の基本的特性、NDBデータと患者調査データの傷病量の比較方法、傷病分類とコード変換を検討し、NDBデータの集計の準備を行った。NDBサンプリングデータセットの集計、NDBデータによる医科・歯科医療費の動向調査に基づく検討、NDBデータの利用の提言に関する検討を行った（詳細は別報告を参照）。以上、次年度の目標達成に向けた準備がおおよそ完了したと考えられた。

## F. 研究発表

1. 論文発表  
なし。
2. 学会発表  
なし。

## G. 知的財産権の出願・登録状況（予定を含む）

1. 特許取得  
なし。
2. 実用新案登録  
なし。
3. その他  
なし。

表 1. 医科・歯科レセプトの電算処理状況

| 年度     | 診療実日数：万日 |                |        |               |           |                |
|--------|----------|----------------|--------|---------------|-----------|----------------|
|        | 医科レセプト   |                | 歯科レセプト |               | 医科・歯科レセプト |                |
|        | 全数       | 電算処理分(%)       | 全数     | 電算処理分(%)      | 全数        | 電算処理分(%)       |
| 2018年度 | 210,419  | 205,544 (97.7) | 41,722 | 39,593 (94.9) | 252,141   | 245,137 (97.2) |
| 2019年度 | 207,919  | 203,535 (97.9) | 41,829 | 39,902 (95.4) | 249,749   | 243,437 (97.5) |
| 2020年度 | 188,985  | 184,902 (97.8) | 38,923 | 37,302 (95.8) | 227,908   | 222,204 (97.5) |
| 2021年度 | 195,046  | 191,232 (98.0) | 39,904 | 38,423 (96.3) | 234,950   | 229,655 (97.7) |
| 2022年度 | 199,209  | 195,137 (98.0) | 39,828 | 38,465 (96.6) | 239,037   | 233,601 (97.7) |
| 2023年度 | 203,142  | 200,551 (98.7) | 40,104 | 38,968 (97.2) | 243,246   | 239,519 (98.5) |

( ) : 電算化率 (全数に対する割合 ; %)

表 2. NDB データと患者調査データによる傷病量の比較における課題と対応

| 比較の課題   | 比較の対応  |
|---|--|
| ・傷病量の情報は、NDBデータが毎月分、患者調査データが3年間隔の10月の平日1日分である。                              | ・比較する傷病量の指標として、患者調査実施年の10月分を対象とし、NDBデータでは1日平均患者数（1か月の診療実日数を1日分へ調整）を、患者調査では推計患者数を用いた。 |
| ・傷病量の対象は、NDBデータで医療保険・公費等による治療、NDBサンプリングデータセットで医療保険等による治療、患者調査データですべての治療である。 | ・比較する傷病量の対象として、NDBデータとNDBサンプリングデータセットでは全体とし、患者調査データではそれぞれの該当する治療に制限した。               |
| ・傷病の情報の収集は、NDBデータが全数、患者調査データが抽出である。   | ・患者調査データによる傷病量の精度を考慮した。  |
| ・傷病の情報源は、NDBデータが電子レセプト、患者調査データが電子カルテと患者調査票である。                              | ・傷病の情報源の相違を考慮した。   |
| ・傷病に係わる事項は年・月・日で変動し、NDBデータと患者調査データで同一でない。                                   | ・検討対象年次を2014・2017・2020・2023年とした。<br>・10月の1か月における傷病量の変化を考慮した。                         |
| ・頻度の低い傷病の傷病量は不安定である。  | ・傷病中分類を基礎とし、その傷病ごとに傷病量を比較した。   |
| ・主傷病の選択は、NDBデータと患者調査データで同一でない。  | ・主傷病として、NDBデータでは、医療機関が選定した主傷病を優先した。  |
| ・傷病量の正確性は主傷病と副傷病で異なる可能性がある。   | ・主傷病とともに、副傷病の傷病量を比較した。   |

表 3. 傷病統計班分類

| 傷病名                          | 傷病統計班<br>分類<br>コード* | 傷病中分類<br>コード | 傷病基本分類コード  | 患者調査<br>副傷病<br>コード |
|------------------------------|---------------------|--------------|--|--------------------|
| I 感染症及び寄生虫症                  | (1)                 | b-0100       | A00-B99  |                    |
| 腸管感染症                        | 2                   | b-0101       | A00-A09  |                    |
| 結核                           | 3                   | b-0102       | A15-A19  |                    |
| 主として性的伝播様式をとる感染症             | 4                   | b-0103       | A50-A64  |                    |
| 皮膚及び粘膜の病変を伴うウイルス性疾患          | 5                   | b-0104       | B00-B09  |                    |
| ウイルス性肝炎                      | 6                   | b-0105       | B15-B19  |                    |
| その他のウイルス性疾患                  | 7                   | b-0106       | A80-A99,B20-B34  |                    |
| 真菌症                          | 8                   | b-0107       | B35-B49  |                    |
| 感染症及び寄生虫症の続発・後遺症             | 9                   | b-0108       | B90-B94  |                    |
| その他の感染症及び寄生虫症                | 10                  | b-0109       | A00-B99の残り   |                    |
| II 新生物<腫瘍>                   | (11)                | b-0200       | C00-D48  |                    |
| 悪性新生物<腫瘍>                    | (12)                | なし           | C00-C97  |                    |
| 胃の悪性新生物<腫瘍>                  | 13                  | b-0201       | C16  |                    |
| 結腸の悪性新生物<腫瘍>                 | 14                  | b-0202       | C18  |                    |
| 直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性<br>新生物<腫瘍>  | 15                  | b-0203       | C19-C20  |                    |
| 肝及び肝内胆管の悪性新生物<腫瘍>            | 16                  | b-0204       | C22  |                    |
| 気管、気管支及び肺の悪性新生物<腫瘍>          | 17                  | b-0205       | C33-C34  |                    |
| 乳房の悪性新生物<腫瘍>                 | 18                  | b-0206       | C50  |                    |
| 子宮の悪性新生物<腫瘍>                 | 19                  | b-0207       | C53-C55  |                    |
| 悪性リンパ腫                       | 20                  | b-0208       | C81-C85  |                    |
| 白血病                          | 21                  | b-0209       | C91-C95  |                    |
| その他の悪性新生物<腫瘍>                | 22                  | b-0210       | C00-C97の残り   |                    |
| 良性新生物<腫瘍>及びその他の新<br>生物<腫瘍>   | 23                  | b-0211       | D00-D48  |                    |
| III 血液及び造血器の疾患並びに免疫機<br>構の障害 | (24)                | b-0300       | D50-D89  |                    |
| 貧血                           | 25                  | b-0301       | D50-D64  |                    |
| その他の血液及び造血器の疾患並び<br>に免疫機構の障害 | 26                  | b-0302       | D50-D89の残り   |                    |
| IV 内分泌、栄養及び代謝疾患              | (27)                | b-0400       | E00-E90  |                    |
| 甲状腺障害                        | 28                  | b-0401       | E00-E07  |                    |
| 糖尿病                          | (29)                | b-0402       | E10-E14  |                    |
| 糖尿病(合併症を伴わないもの)              | 30                  | なし           | E10.9,E11.9,E12.9,E13.9,E14.9  | 1                  |
| 糖尿病(性)腎症                     | 31                  | なし           | E10.2,E11.2,E12.2,E13.2,E14.2  | 2                  |
| 糖尿病(性)眼合併症                   | 32                  | なし           | E10.3,E11.3,E12.3,E13.3,E14.3  | 3                  |
| 糖尿病(性)神経障害                   | 33                  | なし           | E10.4,E11.4,E12.4,E13.4,E14.4  | 4                  |
| 上記以外の合併症を伴う糖尿病               | 34                  | なし           | E10.0-10.1,10.5-10.8,<br>E11.0-11.1,11.5-11.8,<br>E12.0-12.1,12.5-12.8,<br>E13.0-13.1,13.5-13.8,<br>E14.0-14.1,14.5-14.8 | 5                  |
| その他の糖尿病                      | 35                  | なし           | E10-E14の残り   |                    |
| 肥満(症)                        | 36                  | なし           | E66  | 6                  |
| 脂質異常症                        | 37                  | b-0403       | E78  | 7                  |
| その他の内分泌、栄養及び代謝疾患             | 38                  | なし           | E10-E90の残り   |                    |
| V 精神及び行動の障害                  | (39)                | b-0500       | F00-F99  |                    |
| 血管性及び詳細不明の認知症                | 40                  | b-0501       | F01,F03  |                    |
| 精神作用物質使用による精神及び行<br>動の障害     | 41                  | b-0502       | F10-F19  |                    |
| 統合失調症、統合失調症型障害及び<br>妄想性障害    | 42                  | b-0503       | F20-F29  |                    |
| 気分[感情]障害(躁うつ病を含む)            | 43                  | b-0504       | F30-F39  |                    |
| 神経症性障害、ストレス関連障害及び<br>身体表現性障害 | 44                  | b-0505       | F40-F48  |                    |
| 知的障害<精神遅滞>                   | 45                  | b-0506       | F70-F79  |                    |
| その他の精神及び行動の障害                | 46                  | b-0507       | F00-F99の残り   |                    |
| VI 神経系の疾患                    | (47)                | b-0600       | G00-G99  |                    |
| パーキンソン病                      | 48                  | b-0601       | G20  |                    |
| アルツハイマー病                     | 49                  | b-0602       | G30  |                    |
| てんかん                         | 50                  | b-0603       | G40-G41  |                    |
| 脳性麻痺及びその他の麻痺性症候群             | 51                  | b-0604       | G80-G83  |                    |
| 自律神経系の障害                     | 52                  | b-0605       | G90  |                    |
| その他の神経系の疾患                   | 53                  | b-0606       | G00-G99の残り   |                    |

表3の続き

|      |                    |       |        |                               |    |
|------|--------------------|-------|--------|-------------------------------|----|
| VII  | 眼及び付属器の疾患          | (54)  | b-0700 | H00-H59                       |    |
|      | 結膜炎                | 55    | b-0701 | H10                           |    |
|      | 白内障                | 56    | b-0702 | H25-H26                       |    |
|      | 屈折及び調節の障害          | 57    | b-0703 | H52                           |    |
|      | その他の眼及び付属器の疾患      | 58    | b-0704 | H00-H59の残り                    |    |
| VIII | 耳及び乳様突起の疾患         | (59)  | b-0800 | H60-H95                       |    |
|      | 外耳炎                | 60    | b-0801 | H60                           |    |
|      | その他の外耳疾患           | 61    | b-0802 | H61-H62                       |    |
|      | 中耳炎                | 62    | b-0803 | H65-H67                       |    |
|      | その他の中耳及び乳様突起の疾患    | 63    | b-0804 | H68-H75                       |    |
|      | メニエール病             | 64    | b-0805 | H81.0                         |    |
|      | その他の内耳疾患           | 65    | b-0806 | H80,H81.1-H83                 |    |
|      | その他の耳疾患            | 66    | b-0807 | H60-H95の残り                    |    |
| IX   | 循環器系の疾患            | (67)  | b-0900 | I00-I99                       |    |
|      | 高血圧性疾患             | 68    | b-0901 | I10-I15                       | 8  |
|      | 虚血性心疾患             | 69    | b-0902 | I20-I25                       | 9  |
|      | その他の心疾患            | 70    | b-0903 | I01-I02.0,I05-I09,I27,I30-I52 |    |
|      | 脳血管疾患              | (71)  | なし     | I60-I69                       |    |
|      | くも膜下出血             | 72    | b-0904 | I60,I69.0                     |    |
|      | 脳内出血               | 73    | b-0905 | I61,I69.1                     |    |
|      | 脳梗塞                | 74    | b-0906 | I63,I69.3                     |    |
|      | 上記以外の脳卒中           | 75    | なし     | I64,I69.4,I69.8               |    |
|      | 脳動脈硬化(症)           | 76    | b-0907 | I67.2                         |    |
|      | その他の脳血管疾患          | 77    | なし     | I60-I69の残り                    |    |
|      | 動脈硬化(症)            | 78    | b-0909 | I70                           | 11 |
|      | 大動脈疾患(大動脈解離、大動脈瘤)  | 79    | なし     | I71                           | 12 |
|      | 低血圧(症)             | 80    | b-0911 | I95                           |    |
|      | その他の循環器系の疾患        | 81    | なし     | I00-I99の残り                    |    |
| X    | 呼吸器系の疾患            | (82)  | b-1000 | J00-J99                       |    |
|      | 急性鼻咽頭炎[かぜ]<感冒>     | 83    | b-1001 | J00                           |    |
|      | 急性咽頭炎及び急性扁桃炎       | 84    | b-1002 | J02-J03                       |    |
|      | その他の急性上気道感染症       | 85    | b-1003 | J01,J04-J06                   |    |
|      | インフルエンザ            | 86    | なし     | J09-J11                       |    |
|      | 肺炎                 | 87    | b-1004 | J12-J18                       |    |
|      | 急性気管支炎及び急性細気管支炎    | 88    | b-1005 | J20-J21                       |    |
|      | アレルギー性鼻炎           | 89    | b-1006 | J30                           |    |
|      | 慢性副鼻腔炎             | 90    | b-1007 | J32                           |    |
|      | 急性又は慢性と明示されない気管支炎  | 91    | b-1008 | J40                           |    |
|      | 慢性閉塞性肺疾患           | 92    | b-1009 | J41-J44                       |    |
|      | 喘息                 | 93    | b-1010 | J45-J46                       |    |
|      | その他の呼吸器系の疾患        | 94    | なし     | J00-J99の残り                    |    |
| XI   | 消化器系の疾患            | (95)  | b-1100 | K00-K93                       |    |
|      | う蝕                 | 96    | b-1101 | K02                           |    |
|      | 歯肉炎及び歯周疾患          | 97    | b-1102 | K05                           |    |
|      | その他の歯及び歯の支持組織の障害   | 98    | b-1103 | K00-K01,K03-K04,K06-K08       |    |
|      | 胃潰瘍及び十二指腸潰瘍        | 99    | b-1104 | K25-K27                       |    |
|      | 胃炎及び十二指腸炎          | 100   | b-1105 | K29                           |    |
|      | 痔核                 | 101   | b-1106 | K64 (ICD-10(2003)では、I84)      |    |
|      | アルコール性肝疾患          | 102   | b-1107 | K70                           |    |
|      | 慢性肝炎(アルコール性のものを除く) | 103   | b-1108 | K73                           |    |
|      | 肝硬変(アルコール性のものを除く)  | 104   | b-1109 | K74.3-K74.6                   |    |
|      | その他の肝疾患            | 105   | b-1110 | K71-K72,K74.0-K74.2,K75-K77   |    |
|      | 胆石症及び胆のう炎          | 106   | b-1111 | K80-K81                       |    |
|      | 膵疾患                | 107   | b-1112 | K85-K86                       |    |
|      | その他の消化器系の疾患        | 108   | b-1113 | K00-K93の残り                    |    |
| XII  | 皮膚及び皮下組織の疾患        | (109) | b-1200 | L00-L99                       |    |
|      | 皮膚及び皮下組織の感染症       | 110   | b-1201 | L00-L08                       |    |
|      | 皮膚炎及び湿疹            | 111   | b-1202 | L20-L30                       |    |
|      | その他の皮膚及び皮下組織の疾患    | 112   | b-1203 | L00-L99の残り                    |    |

表3の続き

|       |                                  |        |        |   |    |
|-------|----------------------------------|--------|--------|---|----|
| XIII  | 筋骨格系及び結合組織の疾患                    | ( 113) | b-1300 | M00-M99   |    |
|       | 炎症性多発性関節障害                       | 114    | b-1301 | M05-M14   |    |
|       | 関節症                              | 115    | b-1302 | M15-M19   |    |
|       | 脊椎障害(脊椎症を含む)                     | 116    | b-1303 | M45-M49   |    |
|       | 椎間板障害                            | 117    | b-1304 | M50-M51   |    |
|       | 頸腕症候群                            | 118    | b-1305 | M53.1   |    |
|       | 腰痛症及び坐骨神経痛                       | 119    | b-1306 | M54.3-M54.5   |    |
|       | その他の脊柱障害                         | 120    | b-1307 | M40-M43,M53.0,M53.2-M53.9,M54.0-M54.2,M54.6-M54.9                 |    |
|       | 肩の傷害<損傷>                         | 121    | b-1308 | M75   |    |
|       | 骨粗しょう症                           | 122    | なし     | M80-M82   |    |
|       | その他の骨の密度及び構造の障害                  | 123    | なし     | M83-M85   |    |
|       | その他の筋骨格系及び結合組織の疾患                | 124    | b-1310 | M00-M99の残り  |    |
| XVI   | 腎尿路生殖器系の疾患                       | ( 125) | b-1400 | N00-N99   |    |
|       | 糸球体疾患及び腎尿管間質性疾患                  | 126    | b-1401 | N00-N16   |    |
|       | 腎不全                              | ( 127) | b-1402 | N17-N19   |    |
|       | 慢性腎不全                            | 128    | なし     | N18   |    |
|       | その他の腎不全                          | 129    | なし     | N17,N19   |    |
|       | 尿路結石症                            | 130    | b-1403 | N20-N23   |    |
|       | その他の腎尿路系の疾患                      | 131    | b-1404 | N00-N39の残り, N99のN99.2-N99.3以外                                     |    |
|       | 前立腺肥大(症)                         | 132    | b-1405 | N40   |    |
|       | その他の男性生殖器の疾患                     | 133    | b-1406 | N41-N51   |    |
|       | 月経障害及び閉経周辺期障害                    | 134    | b-1407 | N91-N92,N94.0,N94.3-N95   |    |
|       | 乳房及びその他の女性生殖器の疾患                 | 135    | b-1408 | N60-N98の残り, N99.2-N99.3   |    |
| XV    | 妊娠, 分娩及び産じょく                     | ( 136) | b-1500 | O00-O99   |    |
|       | 流産                               | 137    | b-1501 | O00-O08   |    |
|       | 妊娠高血圧症候群                         | 138    | b-1502 | O10-O16   |    |
|       | 単胎自然分娩                           | 139    | b-1503 | O80, 受療の状況2   |    |
|       | その他の妊娠, 分娩及び産じょく                 | 140    | b-1504 | O00-O99の残り  |    |
| XVI   | 周産期に発生した病態                       | ( 141) | b-1600 | P00-P96   |    |
|       | 妊娠及び胎児発育に関連する障害                  | 142    | b-1601 | P05-P08   |    |
|       | その他の周産期に発生した病態                   | 143    | b-1602 | P00-P96の残り  |    |
| XVII  | 先天奇形, 変形及び染色体異常                  | ( 144) | b-1700 | Q00-Q99   |    |
|       | 心臓の先天奇形                          | 145    | b-1701 | Q20-Q24   |    |
|       | その他の先天奇形, 変形及び染色体異常              | 146    | b-1702 | Q00-Q99の残り  |    |
| XVIII | 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 | 147    | b-1800 | R00-R99   |    |
| XIX   | 損傷, 中毒及びその他の外因の影響                | ( 148) | b-1900 | S00-T98   |    |
|       | 骨折                               | 149    | b-1901 | S02,S12,S22,S32,S42,S52,S62,S72,S82,S92,<br>T02,T08,T10,T12,T14.2 |    |
|       | 頭蓋内損傷及び内臓の損傷                     | 150    | b-1902 | S06,S26-S27,S36-S37   |    |
|       | 熱傷及び腐食                           | 151    | b-1903 | T20-T32   |    |
|       | 中毒                               | 152    | b-1904 | T36-T65   |    |
|       | その他の損傷及びその他の外因の影響                | 153    | b-1905 | S00-T98の残り  |    |
| XXI   | 健康状態に影響を及ぼす要因及び保健サービスの利用         | ( 154) | b-2100 | Z00-Z99   |    |
|       | 健康者に対する検査・健康診断(査)・管理             | 155    | なし     | Z00-Z13, 受療の状況4   |    |
|       | 予防接種                             | 156    | b-2102 | Z23-Z27, 受療の状況5   |    |
|       | 正常妊娠・産じょくの管理                     | 157    | なし     | Z32-Z39, 受療の状況3   |    |
|       | 歯の補てつ                            | 158    | なし     | Z46.3   |    |
|       | その他の保健サービス                       | 159    | なし     | Z00-Z99の残り, 受療の状況6  |    |
| XXII  | 特殊目的用コード                         | ( 160) | b-2200 | U00-U99   |    |
|       | 重症急性性呼吸器症候群[SARS]                | 161    | b-2210 | U04   |    |
|       | コロナウイルス感染症2019                   | 162    | なし     | U07, U10  |    |
|       | その他の特殊目的用コード                     | 163    | なし     | U00-U99の残り  |    |
|       | 副傷病用の精神疾患                        | ( 164) | なし     |   | 14 |
|       | 副傷病用の脳卒中                         | ( 165) | なし     | I60,I61,I63,I64,I69.0,I69.1,I69.3,I69.4,I69.8                     | 10 |
|       | 副傷病用のその他の疾患                      | ( 166) | なし     |   | 15 |
|       | 未コード化傷病名                         | 167    | なし     | レセプトの「傷病名コード」の「未コード化傷病名」  |    |
|       | コードなし                            | 168    | なし     | レセプトの「傷病名コード」のコードなし   |    |

#: 傷病統計班分類コードの( )は、集計用コード(再掲)である。

NDB データの集計方法に関する検討  
—2024 年度の研究成果—

研究分担者 村上 義孝 東邦大学医学部社会医学講座医療統計学分野教授  
研究協力者 筒井 杏奈 東邦大学医学部社会医学講座医療統計学分野助教  
野田 龍也 奈良県立医科大学医学部公衆衛生学准教授

**研究要旨** NDBデータの傷病に関する情報内容を整理し、傷病統計である患者調査の項目、統計指標を参考に、NDBデータの集計方法を網羅的に検討した。厚労省HPなどのNDB公開情報をもとに各々のレセプト情報の中の項目を丹念に確認し、患者調査に対応する項目や統計指標と同様の検討が可能かを調べた。その結果、傷病情報（傷病分類、主傷病、副傷病など）や患者特性（性別、年齢階級）については双方の項目の対応が確認できた一方、医療機関特性(施設の種類、病院・病床の種類)などはNDBにある項目だけでは難しく、医療機関マスターとの照合が必要であることが分かった。統計指標については時間断面的に算出可能な指標（患者数など）などは対応可能な一方、受療全体の情報が必要な項目（平均診療間隔など）の算定には、NDBデータを個人IDで突合したデータベースが必要ことが確認された。

#### A. 研究目的

分担研究課題「NDB データの集計方法に関する検討」の研究目的として、NDB データの特性（通年の悉皆性、情報の内容、規模の大きさなど）を考慮して、傷病統計としての様々な集計方法を整理する。

2024 年度は、NDB データの傷病に関する情報内容を整理し、NDB データの集計方法を網羅的に検討したので報告する。

#### B. 研究方法

NDB データベース内の傷病情報に関する内容を対象とした。これら内容を整理するために、厚労省 HP にある「【NDB】匿名医療保険等関連情報データベースの利用に関するホームページ(資料 1)」、「【NDB】NDB オープンデータ」や奈良医科大学公衆衛生学講座の「レセプト情報・特定健診等情報データベースのコードブック（資料 2）」を参照した。NDB データベース内のレセプト情報・ファイル情報をまとめたものとして

資料 3 を示す。レセプト情報は医科、DPC、歯科、調剤に分かれ、各々のレセプト情報の中にはレコードもしくはファイルという項目のまとまりがある。この中の項目を一つずつ丹念に確認し対応を調べることで検討を進めた

NDB データの集計方法を検討するにあたっては、患者調査を参考に進めた。情報内容の整理として、はじめに患者調査の調査項目を精査したうえで、対応する項目が NDB データにあるかを、主に NDB 医科レコードファイルから探索した。次に患者調査で使用される統計指標について、その算定が可能な項目があるか、NDB データのレコードファイル内の項目を探索し、その実現可能性について検討した。

取り上げた NDB データの傷病の情報内容としては診療年月、入院・外来の別、診療実日数、傷病名コード、主傷病・副傷病の別、診療開始日、性別、年齢階級、医療機関の所在地、患者の居住地などとした。集計方法の

整理は、集計項目と統計指標に分け実施した。なお今回の検討では集計内容は、入院・外来別の主傷病（傷病中分類）を基本とし、今回の統計指標の検討にあたっては、1日平均患者数（＝（診療実日数）／（年または月の日数））とすることを基本とした。

（倫理面への配慮）

本研究は個人情報を含まない既存の統計資料のみを用いるため、個人情報保護および人を対象とする生命科学・医学系研究に関する倫理指針に関する問題は生じない。

### C. 研究結果

表1に患者調査の項目とNDBの項目の対応状況をまとめた。患者調査で基本となる主傷病分類（傷病中分類・傷病小分類）に対してはNDBの傷病名コード(医科レコードファイルSB、項番6)、ICD10コード(SB、10)、傷病名区分(SB、11)が対応し、主傷病名に対しては主傷病(SY、12)が対応した。また入院・外来の種別は今回入院年月日(BU、7)が対応した。副傷病（傷病中分類）は傷病名コード(SB、6)が対応した。

患者属性としては、男女には男女区分(RE、13)、年齢区分には年齢階層コード1(RE、45)、年齢階層コード2(RE、46)、診療費等支払区分には保健者番号(匿名化後)(HO、8)、負担者番号(公費負担医療)(KO、6)が対応していた。

患者調査項目の二次医療圏は、NDBの医療機関コード(匿名化後)(IR、10)が対応可能である一方で、患者調査の項目である施設の種類(病院・診療所)、病院の種類(精神科病院)、病床の種類(精神病床、感染症病床など)、開設者などで、NDBで対応する項目を作るには医療機関コード(匿名化後)(IR、10)を元とした医療機関マスターと照合する必要があることが分かった。

患者調査の流入・流出の状況については、それ自体を示す項目はなく、NDBの患者情報（レセプト共通レコードファイル(RE)

の45:居住地の郵便番号または46:市町村コード)が必要となることが分かった。

患者調査の受療の状況、外傷の原因、来院時の状況(通常・救急車搬送)などに対応するNDBの項目は存在しなかった。

表2に診療行為レコードファイル(SI)における初診・再診のコードを示した。SIレコードファイルには分類コード、分類名称、診療行為コードの項目が格納されており、これら項目を組み合わせることで初診・再診の別が決定可能であることがわかった。

表3に患者調査の統計指標と、それらの指標の算出に必要なNDB項目をまとめたものを示した。取り上げた統計指標として基本となる1日平均患者数(推計患者数)のほか、患者調査の統計指標である、総患者数、推計退院患者数、平均診療間隔、退院患者平均在院日数、受療率(有病率)、推計流入患者割合、推計流出患者割合とした。また患者調査では算出されないが、公衆衛生上重要な指標として罹患率を取り上げた。

1日平均患者数(推計患者数)に対応する統計指標の算出に必要なNDB項目として診療実日数(医科レコードファイルHO、項番9)があった。他の統計指標に対応するNDB項目として、総患者数には診療実日数(HO、9)、推計退院患者数(BU、8)、退院患者平均在院日数(BU、7,8)、受療率(有病率)(HO、9)、推計流入患者割合(レセプト共通レコードファイル(RE)の45:居住地の郵便番号または46:市町村コード)、推計流出患者割合(レセプト共通レコードファイル(RE)の45:居住地の郵便番号または46:市町村コード)が対応していた。罹患率の算出に必要なNDB項目としては医科レコードファイルSY、項番7の診療開始日と項番8の診療行為コードが対応していた。

表4に患者調査の統計指標をNDB項目で算定する際の算定式を列記した。1日平均患者数については研究方法で述べたとおり、当該月(または年)の診療実日数の総計を、月または年の日数で除することで算出する。総患

者数については、平日の1日平均患者数を初診・再診の場合で各々算出し、表4に示した式で算出する。その際に使用する平均診療間隔については、外来患者の場合は当該月の日数を診療実日数の平均で除することにより算定し、入院患者の場合は今回退院年月日から今回入院年月日を除いた日数の総和の平均を求めることで算定できる。なお、患者調査における外来患者の平均診療間隔の算定対象の上限は、令和2年から30日から98日に変更された。この変更に合わせてNDBから算出する場合、以下の計算式が必要となる（この計算の実行には個人IDで突合した4か月間のデータが必要となる）。

外来患者の平均診療間隔 = (当該4か月の日数) / (診療実日数の平均×4)

有病率については当該月(または年)の1日平均患者数を、当該月(または年)の推計人口で除することで算定可能である。罹患率については、初診料の記載のある人を対象とした当該月(または年)の1日平均患者数を当該月(または年)の推計人口で除することにより算定可能である。

#### D. 考察

今回、NDBデータの傷病に関する情報内容について公開情報を用いて整理し、わが国の代表的な傷病統計である患者調査の調査項目、統計指標と同様の集計が可能であるかを網羅的に検討した。その結果、傷病に関する項目(傷病分類、主傷病、入院・外来の別)、患者属性(性別、年齢、保健種別)に関しては対応する項目がある一方、医療施設に関する項目(施設の種類、病院種別、病床、開設者)などでは、医療機関マスターとの照合などが必要であることがわかった。また受療の詳細情報(外傷の原因、来院時の状況)などはNDBデータの項目からは難しいことがわかった。患者調査の統計指標については、基本となる1日平均患者数のほか、患者調査で

重要となる総患者数や平均診療間隔、退院患者平均在院日数などがNDBデータで対応可能であることがわかった。一方で現在の患者調査で使用される、外来患者の平均診療間隔の算定対象の上限を98日としたときの平均診療間隔の算定では、現状の月別データではなく、個人IDで突合した4か月間のNDBデータが必要となることが、今回の検討により判明した。

以上の検討の結果、NDBデータにおける傷病に関する情報内容を、患者調査の集計項目を念頭において整理すると、1)ほぼ対応できる、2)他項目と組み合わせることで対応可能、3)対応できない、の3種類に分かれることがわかった。NDBは医療費支払を目的としたレセプトのデータベースであり、患者調査はわが国の傷病量を把握するための指定統計調査である。2つのデータの性格が異なっているが、両者とも医療機関を受診する患者の情報に基づいているため、対応する部分も多い。特に患者の疾病に関する部分、患者属性に関する部分には対応関係がある。一方で患者調査にある医療機関特性についてNDBにはないものが多いという特徴をもつ。もう一つの違いとして、患者調査では患者の入院期間や前回診察日、初診・再診など、前回受診に関する質問がある一方、NDBは基本的に月単位のデータベースとなっているため、受療全体をとらえた情報(受療間隔・受療期間)が乏しいことがあげられる。例えば患者調査の平均診療間隔の上限98日に対応した平均診療間隔の計算は、従来のNDBデータは月単位のデータであるため対応できない。もしNDBデータから1か月を超える受療情報を得ようとするならば、月別に区切られたNDBデータを個人IDで突合したデータが必要となる。個人IDで突合された経時的なNDBデータから、1か月を超える診療間隔、入院期間が直接計算可能となり、個人ごとの医療機関をこえた当該疾患の初診の特定も可能となる。NDBの集計方法に関する検討を進める中で、1)月別デー

タで可能なことと 2) 突合データで可能なことの 2 つがあることが明確になったことは大きく、これからの NDB データの集計方法を考えるポイントであると思われる。

#### E. 結論

NDB データの傷病に関する情報内容を整理し、NDB データの集計方法を傷病統計である患者調査の項目、統計指標をもとに網羅的に検討した。患者調査と比較すると、傷病情報、患者特性については項目間の対応が確認できた一方、医療機関特性については患者調査のような集計が難しいことが分かった。統計指標については時間断面的に算出可能な患者数などは対応可能な一方、平均診療間隔など受療全体の情報が必要な場合の算定には、NDB データを個人 ID で突合したデータベースが必要なことが確認された。

#### F. 研究発表

1. 論文発表  
なし。
2. 学会発表  
なし。

#### G. 知的財産権の出願・登録状況（予定を含む）

1. 特許取得  
なし。
2. 実用新案登録  
なし。
3. その他  
なし。

表 1 患者調査の項目と NDB の項目の対応状況

| 患者調査の項目                 | 例             | 対応<br>項目 | NDBの項目         |       |                       | その他  |    |        |
|-------------------------|---------------|----------|----------------|-------|-----------------------|------|----|--------|
|                         |               |          | 医科レコード<br>ファイル | 項番    | 項目名                   | ファイル | 項番 | 項目名    |
| 傷病分類                    |               | ○        | SB             | 6     | 傷病名コード                |      |    |        |
|                         |               | ○        | SB             | 10    | ICD10コード              |      |    |        |
|                         |               | ○        | SB             | 11    | 傷病名区分                 |      |    |        |
| 主傷病名                    |               | ○        | SY             | 12    | 主傷病                   |      |    |        |
| 入院外来の種別                 |               | ○        | BU             | 7     | 今回入院年月日               |      |    |        |
| 副傷病名                    |               | ○        | SB             | 6     | 傷病名コード                |      |    |        |
| 初診・再診の別                 |               | ○        | SI             | 8     | 診療行為コード               |      |    |        |
| 男女                      |               | ○        | RE             | 13    | 男女区分                  |      |    |        |
| 年齢区分                    |               | ○        | RE             | 45,46 | 年齢階層コード1、年齢階層コード2     |      |    |        |
| 診療費等支払方法I<br>(医療保険等)    | (医 共済・国保・高齢者) | ○        | HO             | 8     | 保険者番号 (匿名化後)          |      |    |        |
| 診療費等支払方法II<br>(公費負担医療等) | 感染症法・生活保護法    | ○        | KO             | 6     | 負担者番号 (公費負担医療)        |      |    |        |
| 二次医療圏                   |               | ○        | IR             | 10    | 医療機関コード (匿名化後)        | IR   | 54 | 市町村コード |
| 施設の種別                   | 病院・一般診療所      | ○        | IR             | 10    | 医療機関コード (匿名化後)        |      |    |        |
| 病棟の種別                   | 精神科病院         | ○        | IR             | 10    | 医療機関コード (匿名化後)        |      |    |        |
| 病床の種別                   | 精神病床・感染症      |          |                |       |                       |      |    |        |
| 病床規模                    |               | ○        | RE             | 21    | 病床階級コード               |      |    |        |
| 開設者                     | 国・公益法人        |          |                |       |                       |      |    |        |
| 過去の入院の有無                |               | ○        | KK             | 7     | 前回同一傷病での入院の有無 (入退院情報) |      |    |        |
| 受療の状況                   | 傷病・正常分娩       |          |                |       |                       |      |    |        |
| 外傷の原因                   | 自動車交通事故       |          |                |       |                       |      |    |        |
| 肝疾患の状況                  | HBV陽性         |          |                |       |                       |      |    |        |
| 診療費等負担区分                | 自費診療・医療保険等    |          |                |       |                       |      |    |        |
| 紹介の状況                   | 病院から          |          |                |       |                       |      |    |        |
| 来院時の状況                  | 通常・救急車搬送      |          |                |       |                       |      |    |        |
| 入院の状況                   | 生命の危険がある      |          |                |       |                       |      |    |        |
| 入院前の場所                  | 家庭・特定機能病院     |          |                |       |                       |      |    |        |
| 退院後の行き先                 | 家庭・特定機能病院     |          |                |       |                       |      |    |        |
| 転帰                      | 治癒・軽快・死亡      | ○        | SY             | 8     | 転帰区分                  |      |    |        |

表 2 診療行為レコードファイル(SI)における初診・再診のコード

外来

| 分類コード     | 分類名称  | 診療行為コード   | 診療行為   |           |                              |
|-----------|---|-----------|--|-----------|------------------------------|
| A000      | 初診料   | 111000110 | 初診料  |           |                              |
|           |   | 111011810 | 初診料（同一日複数科受診時の2科目の場合）（複初）                                      |           |                              |
|           |   | 111012510 | 初診料（文書による紹介がない患者の場合）（初減）                                       |           |                              |
|           |   | 111012610 | 初診料（同一日複数科受診時の2科目・文書による紹介がない患者の場合）（複初減）                        |           |                              |
|           |   | 111012710 | 特定妥結率初診料   |           |                              |
|           |   | 111012810 | 特定妥結率初診料（同一日複数科受診時の2科目）  |           |                              |
|           |   | 111013850 | 初診料（新型コロナウイルス感染症に係る診療報酬上の臨時的な取扱い）                              |           |                              |
|           |   | 111014210 | 初診料（情報通信機器を用いた初診を行った場合）  |           |                              |
|           |   | 111014310 | 初診料（文書による紹介がない患者の場合）（初減）（情報通信機器を用いた初診を行った場合）                   |           |                              |
|           |   | 111014510 | 初診料（同一日複数科受診時の2科目の場合）（複初）（情報通信機器を用いた初診を行った場合）                  |           |                              |
|           |   | 111014610 | 初診料（同一日複数科受診時の2科目・文書による紹介がない患者の場合）（複初減）（情報通信機器を用いた初診を行った場合）    |           |                              |
|           |   | A001      | 再診料  | 112007410 | 再診料（一般病床200床以上の病院を除く）        |
|           |   |           |  | 112007950 | 電話等再診料（一般病床200床以上の病院を除く）     |
| 112008350 | 同日再診料（一般病床200床以上の病院を除く）   |           |  |           |                              |
| 112008850 | 同日電話等再診料（一般病床200床以上の病院を除く）                                      |           |  |           |                              |
| 112015810 | 再診料（同一日複数科受診時の2科目の場合）（一般病床200床以上の病院を除く）（複再）                     |           |  |           |                              |
| 112015950 | 電話等再診料（同一日複数科受診時の2科目の場合）（一般病床200床以上の病院を除く）（複再）                  |           |  |           |                              |
| 112016610 | 特定妥結率再診料（許可病床数が200床以上の病院）                                       |           |  |           |                              |
| 112016750 | 電話等特定妥結率再診料（許可病床数が200床以上の病院）                                    |           |  |           |                              |
| 112016850 | 同日特定妥結率再診料（許可病床数が200床以上の病院）                                     |           |  |           |                              |
| 112016950 | 同日電話等特定妥結率再診料（許可病床数が200床以上の病院）                                  |           |  |           |                              |
| 112017010 | 特定妥結率再診料（同一日複数科受診時の2科目）（許可病床数が200床以上の病院）                        |           |  |           |                              |
| 112017150 | 電話等特定妥結率再診料（同一日複数科受診時の2科目）（許可病床数が200床以上の病院）                     |           |  |           |                              |
| 112023350 | 電話等再診料（一般病床200床以上の病院を除く）（30年3月以前継続）                             |           |  |           |                              |
| 112023450 | 同日電話等再診料（一般病床200床以上の病院を除く）（30年3月以前継続）                           |           |  |           |                              |
| 112023550 | 電話等再診料（同一日複数科受診時の2科目の場合）（一般病床200床以上の病院を除く）（複再）（30年3月以前継続）       |           |  |           |                              |
| 112023650 | 電話等特定妥結率再診料（許可病床数が200床以上の病院）（30年3月以前継続）                         |           |  |           |                              |
| 112023850 | 電話等特定妥結率再診料（同一日複数科受診時の2科目）（許可病床数が200床以上の病院）（30年3月以前継続）          |           |  |           |                              |
| 112024210 | 再診料（一般病床200床以上の病院を除く）（情報通信機器を用いた再診を行った場合）                       |           |  |           |                              |
| 112024950 | 同日再診料（一般病床200床以上の病院を除く）（情報通信機器を用いた再診を行った場合）                     |           |  |           |                              |
| 112025210 | 再診料（同一日複数科受診時の2科目の場合）（一般病床200床以上の病院を除く）（複再）（情報通信機器を用いた再診を行った場合） |           |  |           |                              |
| A002      | 外来診療料   |           |  | 112011310 | 外来診療料                        |
|           |   |           |  | 112011710 | 同日外来診療料                      |
|           |   |           |  | 112016210 | 外来診療料（同一日複数科受診時の2科目の場合）（複外診） |
|           |   | 112016310 | 外来診療料（他の医療機関に対して文書による紹介を行う旨の申出を行っている患者）（外診減）                   |           |                              |
|           |   | 112016410 | 外来診療料（同一日複数科受診時の2科目・他の医療機関に対して文書による紹介を行う旨の申出を行っている患者の場合）（複外診減） |           |                              |
|           |   | 112016550 | 同日外来診療料（他の医療機関に対して文書による紹介を行う旨の申出を行っている患者）（外診減）                 |           |                              |
|           |   | 112017610 | 特定妥結率外来診療料（同一日複数科受診時の2科目）                                      |           |                              |
|           |   | 112024710 | 外来診療料（情報通信機器を用いた再診を行った場合）                                      |           |                              |
|           |   | 112025450 | 同日外来診療料（情報通信機器を用いた再診を行った場合）                                    |           |                              |
|           |   | 112025910 | 外来診療料（同一日複数科受診時の2科目の場合）（情報通信機器を用いた再診を行った場合）（複外診）               |           |                              |
|           |   | 112026010 | 外来診療料（同一日複数科受診時の2科目・他医療機関へ文書紹介を行う旨の申出を行っている患者）（情報通信機器）（複外診減）   |           |                              |

入院

| 分類コード | 分類名称  | 診療行為コード   | 診療行為                                    |
|-------|-------|-----------|---|
| A000  | 初診料   | 111000110 | 初診料                                     |
|       |       | 111011810 | 初診料（同一日複数科受診時の2科目の場合）（複初）               |
|       |       | 111012510 | 初診料（文書による紹介がない患者の場合）（初減）                |
|       |       | 111012610 | 初診料（同一日複数科受診時の2科目・文書による紹介がない患者の場合）（複初減） |
|       |       | 111012710 | 特定妥結率初診料                                |
|       |       | 111013850 | 初診料（新型コロナウイルス感染症に係る診療報酬上の臨時的な取扱い）       |
|       |       | 111014210 | 初診料（情報通信機器を用いた初診を行った場合）                 |
|       |       | A001      | 再診料                                     |
| A002  | 外来診療料 | 112011310 | 外来診療料                                   |
|       |       | 112016210 | 外来診療料（同一日複数科受診時の2科目の場合）（複外診）            |

（第9回 NDB オープンデータより

[https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/0000177221\\_00014.html](https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/0000177221_00014.html)  
より)

表 3 患者調査の統計指標とそれらの指標の算出に必要な NDB 項目

| 患者調査の統計指標      | 対応<br>可能 | NDBの項目          |    |         |                |    |         |
|----------------|----------|-----------------|----|---------|----------------|----|---------|
|                |          | 医科レコード<br>ファイル  | 項番 | 項目名     | 医科レコード<br>ファイル | 項番 | 項目名     |
| 1日平均患者数（推計患者数） | ○        | HO              | 9  | 診療実日数   |                |    |         |
| 総患者数           | ○        | HO              | 9  | 診療実日数   |                |    |         |
| 推計退院患者数        | ○        | BU              | 8  | 今回退院年月日 |                |    |         |
| 平均診療間隔         | ○        |                 |    |         |                |    |         |
| 退院患者平均在院日数     | ○        | BU              | 7  | 今回入院年月日 | BU             | 8  | 今回退院年月日 |
| 受療率（有病率）       | ○        | HO              | 9  | 診療実日数   |                |    |         |
| 推計流入患者割合       | ○        | 患者の住所情報を利用すれば可能 |    |         |                |    |         |
| 推計流出患者割合       | ○        | 患者の住所情報を利用すれば可能 |    |         |                |    |         |
| 罹患率            | ○        | SY              | 7  | 診療開始日   | SI             | 8  | 診療行為コード |

表 4 患者調査の統計指標を NDB 項目で算定する際の算定式

-----  
1 日平均患者数

=当該月（または年）の診療実日数の総計／月（または年）の日数

平日の 1 日平均患者数

=1 日平均患者数／週間診療状況の調整係数(6／7)

総患者数

=平日の 1 日平均患者数（初診）＋平日の 1 日平均患者数（再診）×平均診療間隔×6／7

外来患者の平均診療間隔

=（当該月の日数）／（診療実日数の平均）

(注：平均診療間隔を 30 日以下のものに限定)

入院患者の平均在院日数

=（ $\Sigma$ （今回退院年月日－今回入院年月日））の平均

有病率（受療率）

=（当該月（または年）の 1 日平均患者数）／（当該月（または年）の推計人口）

（注：国勢調査（5 年に 1 回）の実施年が重なる場合には、国勢調査人口を使用）

推計流入患者割合

=（当該月（または年）の当該地域内の医療機関で受療した当該地域外に居住する患者数）／（当該月（または年）の当該地域の医療施設で受療した推計患者数）

推計流出患者割合

=（当該月（または年）の当該地域外の医療機関で受療した当該地域内に居住する患者数）／（当該月（または年）の当該地域に居住する患者数）

(レセプト共通レコードファイル (RE) の 45:居住地の郵便番号または 46:市町村コード)、推計流出患者割合(レセプト共通レコードファイル (RE) の 45:居住地の郵便番号または 46:市町村コード)

罹患率

=（1 日平均患者数（初診料あり））／（当該月（または年）の推計人口）

（注：国勢調査（5 年に 1 回）の実施年が重なる場合には、国勢調査人口を使用）  
-----

資料 1 : 【NDB】匿名医療保険等関連情報データベースの利用に関するホームページ

| 提供サンプリングデータセット<br>抽出データレコードフォーマット |                        | ファイル名 | レセプト情報(医科入院) | 版数 | 作成日                       | 作成者            |
|-----------------------------------|------------------------|-------|--------------|----|---------------------------|----------------|
| レコード識別名 : レセプト共通レコード(1.RE.csv)    |                        |       |              |    |                           |                |
| 項番                                | データ項目名(日本語)            | 属性    | 桁数           |    | 説明                        | 備考             |
|                                   |                        |       | 整数           | 少数 |                           |                |
| 1                                 | 通番1                    | 英数    | 10           | -  | ファイル内の行番号                 |                |
| 2                                 | 通番2                    | 英数    | 51           | -  | レセプト単位の番号                 |                |
| 3                                 | 有効フラグ                  |       |              |    | 空欄化しています ※特別抽出でも提供不可      |                |
| 4                                 | 公費フラグ                  |       |              |    | 空欄化しています                  |                |
| 5                                 | レコード識別情報               | 英数    | 2            | -  |                           |                |
| 6                                 | 年齢                     |       |              |    | 空欄化しています ※特別抽出でも提供不可      |                |
| 7                                 | ID1                    |       |              |    | 空欄化しています                  |                |
| 8                                 | ID1n                   |       |              |    | 空欄化しています                  |                |
| 9                                 | ID2                    |       |              |    | 空欄化しています                  |                |
| 10                                | レセプト番号                 |       |              |    | 空欄化しています                  |                |
| 11                                | レセプト種別                 |       |              |    | 空欄化しています                  |                |
| 12                                | 診療年月                   | 数字    | 6            | -  |                           |                |
| 13                                | 男女区分                   | 数字    | 1            | -  |                           |                |
| 14                                | 生年月                    |       |              |    | 空欄化しています ※特別抽出でも提供不可      | 年齢階級コードは別シート参照 |
| 15                                | 給付割合                   |       |              |    | 空欄化しています                  |                |
| 16                                | 入院年月日                  | 数字    | 8            | -  |                           |                |
| 17                                | 病棟区分                   | 英数    | 8            | -  |                           |                |
| 18                                | 一部負担金・食事療養費・生活療養費標準負担額 |       |              |    | 空欄化しています                  |                |
| 19                                | レセプト特記事項               |       |              |    | 空欄化しています                  |                |
| 20                                | 病床数                    |       |              |    | 空欄化しています ※特別抽出でも提供不可      |                |
| 21                                | 病床階級コード                | 英数    | 3            | -  | 数字が記載されている場合はカテゴリ化した値をセット | カテゴリコードは別シート参照 |
| 22                                | 割引点数単価                 |       |              |    | 空欄化しています                  |                |
| 23                                | 予備1                    |       |              |    | 格納対象外                     |                |
| 24                                | 予備2                    |       |              |    | 格納対象外                     |                |
| 25                                | 予備(旧診療科)               | 数字    | 2            | -  |                           |                |
| 26                                | 検索番号                   |       |              |    | 空欄化しています                  |                |
| 27                                | 予備3                    | 数字    | 5            | -  |                           |                |
| 28                                | 請求情報                   |       |              |    | 格納対象外                     |                |
| 29                                | 診療科1・診療科名              | 数字    | 2            | -  |                           |                |

資料 2 : レセプト情報・特定健診等情報データベースのコードブック

レセプト情報・特定健診等情報データベース (NDB) のコードブック

【各項目の要約統計量及び項目値上位50 の公表】

コードブックの概要

本コードブックは、2016年後半時点で取得可能であったNDB・医科部分の全項目を対象に、各項目にどのような値がセットされているのかを要約統計量と項目値サンプルを用いて示したものである。

集計の対象は、NDBにおけるDPCレセプト、医科入院レセプト、医科入院外レセプト、調剤レセプト、つまりNDBの医科部分である。

歯科レセプト（歯科部分）及び特定健診・特定保健指導情報（特定健診部分）は対象ではない。

集計対象期間は、2013（平成25）年4月から2014（平成26）年3月までの1年間である。

NDBの医科部分のデータを分析するにあたり、各レセプトやレコードを関連づけるなどし、独自にデータベース（DB；Teradata Database 2016）の構築を行った。

さらに、構築したDBを対象に、各項目の要約統計量（最大値、最小値、平均値、標準偏差など）及び項目値のサンプル（最大値から上位50位までの項目値の実例）を算出した。

※2020.04.08訂正 集計対象期間に誤りがありましたので訂正させていただきました。

関連した情報を掲載し、ご迷惑をおかけいたしました。深くお詫言申し上げます。

コードブックの概要と想定する利用者

NDBには、項目としては存在するものの、非公表や未収集等の理由によりすべて欠損値となっている項目や項目名からは想定されない数値が入っている項目が一定数ある。

資料 3 レセプト情報・レコード名の整理

| レコード名                   | レセプト情報 |     |    |    |
|-------------------------|--------|-----|----|----|
|                         | 医科     | DPC | 歯科 | 調剤 |
| レセプト管理レコード (MN)         | 1      | 1   | 1  | 1  |
| 薬局情報レコードファイル (YK)       |        |     |    | 1  |
| 医療機関情報レコードファイル (IR)     | 1      | 1   | 1  |    |
| レセプト共通レコードファイル(RE)      | 1      | 1   | 1  | 1  |
| 保険者レコードファイル(HO)         | 1      | 1   | 1  | 1  |
| 公費レコードファイル(KO)          | 1      | 1   | 1  | 1  |
| 処方基本レコードファイル (SH)       |        |     |    | 1  |
| 調剤情報レコードファイル (CZ)       |        |     |    | 1  |
| 傷病名部位レコードファイル (HS)      |        |     | 1  |    |
| 歯科診療行為レコードファイル (SS)     |        |     | 1  |    |
| 傷病名レコードファイル(SY)         | 1      | 1   |    |    |
| 診療行為レコードファイル(SI)        | 1      | 1   | 1  |    |
| 医薬品レコードファイル(IY)         | 1      | 1   | 1  | 1  |
| 特定器材レコードファイル(TO)        | 1      | 1   | 1  | 1  |
| コメントレコードファイル(CO)        | 1      | 1   | 1  | 1  |
| 摘要欄レコードファイル (TK)        |        |     |    | 1  |
| 基本料・薬学管理料レコードファイル (KI)  |        |     |    | 1  |
| 分割技術料レコード (ST)          |        |     |    | 1  |
| 日計表レコードファイル(NI)         | 1      | 1   | 1  |    |
| 症状詳記レコードファイル(SJ)        | 1      | 1   | 1  |    |
| 診断群分類レコードファイル (BU)      |        | 1   |    |    |
| 傷病レコードファイル (SB)         |        | 1   |    |    |
| 患者基礎レコードファイル (KK)       |        | 1   |    |    |
| 診療関連レコードファイル (SK)       |        | 1   |    |    |
| 外泊レコードファイル (GA)         |        | 1   |    |    |
| 包括評価レコードファイル (HH)       |        | 1   |    |    |
| 合計調整レコードファイル (GT)       |        | 1   |    |    |
| 臓器提供医療機関情報レコードファイル(TI)  | 1      | 1   |    |    |
| 臓器提供者レセプト情報レコードファイル(TR) | 1      | 1   |    |    |
| 臓器提供者請求情報レコードファイル(TS)   | 1      | 1   |    |    |
| コーディングレコードファイル (CD)     |        | 1   |    |    |
| 包括評価対象外理由レコード(GR)       | 1      | 1   |    |    |
| 資格確認レコード(SN)            | 1      | 1   | 1  | 1  |
| 受診日等レコード(JD)            | 1      | 1   | 1  | 1  |
| 窓口負担額レコード(MF)           | 1      | 1   | 1  | 1  |
| 資格確認運用レコード (ON)         |        | 1   | 1  | 1  |

厚生労働大臣 殿

機関名 東 邦 大 学

所属研究機関長 職 名 学 長

氏 名 渡 邊 善 則

次の職員の令和 6 年度厚生労働科学研究費の調査研究における、倫理審査状況及び利益相反等の管理については以下のとおりです。

1. 研究事業名 政策科学総合研究事業（統計情報総合研究事業）

2. 研究課題名 傷病統計における NDB データの利用可能性の検証に関する研究

3. 研究者名（所属部署・職名） 医学部・教授

（氏名・フリガナ） 村上 義孝 （ムラカミ ヨシタカ）

4. 倫理審査の状況

|                                     | 該当性の有無                   |                                     | 左記で該当がある場合のみ記入（※1）       |        |                          |
|-------------------------------------|--------------------------|-------------------------------------|--------------------------|--------|--------------------------|
|                                     | 有                        | 無                                   | 審査済み                     | 審査した機関 | 未審査（※2）                  |
| 人を対象とする生命科学・医学系研究に関する倫理指針（※3）       | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |        | <input type="checkbox"/> |
| 遺伝子治療等臨床研究に関する指針                    | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |        | <input type="checkbox"/> |
| 厚生労働省の所管する実施機関における動物実験等の実施に関する基本指針  | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |        | <input type="checkbox"/> |
| その他、該当する倫理指針があれば記入すること<br>(指針の名称： ) | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |        | <input type="checkbox"/> |

（※1）当該研究者が当該研究を実施するに当たり遵守すべき倫理指針に関する倫理委員会の審査が済んでいる場合は、「審査済み」にチェックし一部若しくは全部の審査が完了していない場合は、「未審査」にチェックすること。

その他（特記事項）

（※2）未審査に場合は、その理由を記載すること。

（※3）廃止前の「疫学研究に関する倫理指針」、「臨床研究に関する倫理指針」、「ヒトゲノム・遺伝子解析研究に関する倫理指針」、「人を対象とする医学系研究に関する倫理指針」に準拠する場合は、当該項目に記入すること。

5. 厚生労働分野の研究活動における不正行為への対応について

|             |   |
|-------------|---|
| 研究倫理教育の受講状況 | 受講 <input checked="" type="checkbox"/> 未受講 <input type="checkbox"/> |
|-------------|---|

6. 利益相反の管理

|                          |   |
|--------------------------|---|
| 当研究機関におけるCOIの管理に関する規定の策定 | 有 <input checked="" type="checkbox"/> 無 <input type="checkbox"/> (無の場合はその理由: )  |
| 当研究機関におけるCOI委員会設置の有無     | 有 <input checked="" type="checkbox"/> 無 <input type="checkbox"/> (無の場合は委託先機関: ) |
| 当研究に係るCOIについての報告・審査の有無   | 有 <input checked="" type="checkbox"/> 無 <input type="checkbox"/> (無の場合はその理由: )  |
| 当研究に係るCOIについての指導・管理の有無   | 有 <input type="checkbox"/> 無 <input checked="" type="checkbox"/> (有の場合はその内容: )  |

（留意事項） ・該当する□にチェックを入れること。

・分担研究者の所属する機関の長も作成すること。

患者調査データの集計と NDB データ利用に関する検討  
—2024 年度の研究成果—

研究分担者 三重野牧子 自治医科大学情報センター医学情報学准教授  
研究代表者 川戸 美由紀 国立保健医療科学院疫学・統計研究部上席主任研究官  
研究協力者 橋本 修二 藤田医科大学客員教授

**研究要旨** 患者調査データを用いて、NDB と比較するためのリファレンスになる傷病量に関する集計を実施すること、また、NDB データがカバーする傷病量の割合を示すことを研究目的とした。2014・2017・2020 年の患者調査データの利用申請・許可・入手を行い、NDB と比較するための傷病量に関する集計を実施した。傷病量は、患者調査データにもとづいて、年次と医科・歯科、入院・外来、診療費等負担区分ごとに、主傷病と副傷病別に算定した。医療保険等以外の診療費等支払方法の中で、入院では公費負担のみが多く、外来では公費負担のみと全額自費診療が多かった。また、レセプト対象傷病に伴う NDB データの傷病の捕捉割合も算定したところ、全傷病では 92%以上捕捉されていたものの、傷病による違いが大きいことも示唆された。本年度は 2 年計画の初年度として、当初の研究計画に沿って、次年度の目的達成に向けた準備を完了した。

#### A. 研究目的

分担研究課題「患者調査データの集計と NDB データ利用に関する検討」では、患者調査データを用いて、NDB と比較するためのリファレンスになる傷病量に関する集計を実施する。また、傷病別の NDB データが捕捉する傷病量の割合を示すことと、NDB データから提示できない、患者調査のみに含まれる情報を示すことを研究目的とした。

2024 年度は、2 年計画の初年度として、患者調査データの傷病量算定に関して、2014・2017・2020 年の患者調査データの利用申請・許可・入手を行い、基礎的な集計を実施した。

#### B. 研究方法

基礎資料として、2014・2017・2020 年の患者調査を統計法第 33 条による調査票情報の提供（厚生労働省発政統 0716 第 2 号、令和 6 年 7 月 16 日）を受けて利用した。なお、2023 年の患者調査は次年度に利用の申

請予定である。

患者調査データにもとづいて、年次と医科・歯科、入院・外来、診療費等負担区分ごとに、主傷病と副傷病別に、推計患者数を算定した。主傷病は、疾病分類の中分類を基礎として患者調査の副傷病、若干の傷病と不詳を追加して 168 分類に定められた「傷病班分類」を用いて、推計患者数を算定した。歯科診療所の外来における推計患者数は、疾病中分類により算定した。副傷病は、患者調査の副傷病分類を用いて推計患者数を算定した。診療費等負担区分は、医療保険等、公費負担のみ、全額自費診療、労働災害・公務災害、自動車損害賠償保障法、介護保険（自費併用を含む）とした。

分担研究課題「NDB データの集計と利用の提言に関する検討」の NDB 集計方法と対応するように調整し、算定した。レセプト対象傷病に伴う NDB データの傷病量の捕捉割合は、（医療保険・公費負担等の推計患者数）／（全診療費等支払方法の推計患者数）

の割合（％）とした。

（倫理面への配慮）

「人を対象とする生命科学・医学系研究に関する倫理指針」を遵守するとともに、国立保健医療科学院の倫理委員会の承認を受けた（承認番号：NIPH-IBRA#24020）。

### C. 研究結果

医科系の主傷病の傷病分類と診療費等支払方法別の推計患者数の集計結果表を、年次別、入院・外来別に示す（表 1-1～表 1-6）。医療保険等以外の診療費等支払方法の中で、入院では公費負担のみが多く、外来では公費負担のみと全額自費診療が多かった。

また、歯科系（外来）の傷病分類と診療費等支払方法別の推計患者数の集計結果表を、年次別に示した（表 2-1～表 2-3）。診療費等支払方法が医療保険等以外であったのは「健康者に対する検査・健康診断（査）・管理」で 25～27%、「その他の保健サービス」の 81～87%であり、その大半が全額自費診療であった。

NDB と比較するためのリファレンスになる傷病量としては、本研究では NDB サンプルングデータセット（公費負担のみを含まず）と比較するため、医療保険等の推計患者数の割合を、主傷病について表 3-1 に、副傷病については表 4-1 に示す。主傷病について、全傷病では、入院で 86～89%と外来で 86～91%であった。傷病章分類別にみると、「妊娠、分娩及び産じょく」の入院では 62～66%、「健康状態に影響を及ぼす要因及び保健サービスの利用」の入院で 50～67%と外来で 37～55%であった。一方、「新生物<腫瘍>」では入院で 94～95%、外来で 97%であった。副傷病については、副傷病ありの入院では 85～90%、外来で 87～94%であった。傷病分類別では、大動脈疾患（大動脈解離、大動脈瘤）の外来で 95～96%、脂質異常症の外来で 94～95%と高い値であった。

また、2014・2017・2020 年のそれぞれ 10 月における患者調査データにもとづく、レセプト対象傷病に伴う NDB データの傷病量の捕捉割合として、医療保険・公費負担等の推計患者数の割合を算定した。主傷病について表 3-2 に、副傷病について表 4-2 に示す。主傷病について、入院で 94～97%、外来で 92～95%が捕捉されていた。入院では「妊娠、分娩及び産じょく」が 63～66%、「健康状態に影響を及ぼす要因及び保健サービスの利用」が 50～67%であった。外来での傷病の多くは 93～99.9%の捕捉割合であったが、「健康状態に影響を及ぼす要因及び保健サービスの利用」では 53～66%、「損傷、中毒及びその他の外因の影響」では 74～76%、「妊娠、分娩及び産じょく」では 81～89%であった。副傷病については、副傷病ありの入院では 94～98%、外来で 93～98%が捕捉されていた。

### D. 考察

本分担課題では、患者調査データの傷病量算定に関して、2014・2017・2020 年の患者調査データについて利用申請・許可・入手を行い、NDB データと比較可能な集計結果表を作成した。また、レセプト対象傷病に伴う NDB データの傷病の捕捉割合を算定した。2020 年は患者調査データの集計結果において、新型コロナウイルス感染症流行による受診控えなどの影響がみられたと考えられる。次年度、2023 年の患者調査データによる集計を実施するとともに、本年度の 2014・2017・2020 年の集計結果を含めて、全体の総括を予定している。

以上、本年度は 2 年計画の初年度として、当初の研究計画に沿って、次年度の目的達成に向けた準備を完了した。

### E. 結論

2014・2017・2020 年の患者調査データを用いて、NDB と比較するためのリファレンスになる傷病量に関する集計を実施した。ま

た、レセプト対象傷病に伴う NDB データの傷病量の捕捉割合も算定し、全傷病では 92 %以上捕捉されていたものの、傷病による違いが大きいことも示唆された。本年度は 2 年計画の初年度として、当初の研究計画に沿って、次年度の目的達成に向けた準備を完了した。

#### F. 研究発表

1. 論文発表  
なし。
2. 学会発表  
なし。

#### G. 知的財産権の出願・登録状況（予定を含む）

1. 特許取得  
なし。
2. 実用新案登録  
なし。
3. その他  
なし。

表 1-1. 主傷病の傷病分類と診療費等支払方法別の推計患者数：医科（2014 年、入院）

| 傷病名                      | 総数      | 診療費等支払方法 |         |        |           |            |               |              | 計 (%) |
|--------------------------|---------|----------|---------|--------|-----------|------------|---------------|--------------|-------|
|                          |         | 医療保険等    | 医療保険等以外 |        |           |            |               | 計 (%)        |       |
|                          |         |          | 公費負担のみ  | 全額自費診療 | 労働災害・公務災害 | 自動車損害賠償保障法 | 介護保険(自費併用を含む) |              |       |
| 総数                       | 1,318.8 | 1,131.3  | 109.4   | 14.7   | 7.4       | 1.8        | 54.3          | 187.6 (14.2) |       |
| I 感染症及び寄生虫症              | 20.7    | 18.1     | 2.1     | 0.2    | 0.0       | 0.0        | 0.2           | 2.6 (12.7)   |       |
| 腸管感染症                    | 4.1     | 3.8      | 0.2     | 0.0    | 0.0       | 0.0        | 0.0           | 0.3 (6.6)    |       |
| 結核                       | 3.4     | 2.8      | 0.5     | 0.0    | 0.0       | 0.0        | 0.1           | 0.6 (18.1)   |       |
| 主として性的伝播様式をとる感染症         | 0.2     | 0.2      | 0.0     | 0.0    | 0.0       | 0.0        | 0.0           | 0.0 (19.6)   |       |
| 皮膚及び粘膜の病変を伴うウイルス性疾患      | 1.4     | 1.4      | 0.1     | 0.0    | 0.0       | 0.0        | 0.0           | 0.1 (5.7)    |       |
| ウイルス性肝炎                  | 1.4     | 1.2      | 0.2     | 0.0    | 0.0       | 0.0        | 0.0           | 0.2 (15.7)   |       |
| その他のウイルス性疾患              | 1.2     | 1.1      | 0.0     | 0.0    | 0.0       | 0.0        | 0.0           | 0.1 (4.7)    |       |
| 真菌症                      | 0.9     | 0.8      | 0.1     | 0.0    | 0.0       | 0.0        | 0.0           | 0.1 (9.7)    |       |
| 感染症及び寄生虫症の続発・後遺症         | 1.5     | 1.1      | 0.3     | 0.0    | 0.0       | 0.0        | 0.0           | 0.3 (23.8)   |       |
| その他の感染症及び寄生虫症            | 6.6     | 5.7      | 0.7     | 0.1    | 0.0       | 0.0        | 0.1           | 0.9 (13.7)   |       |
| II 新生物<腫瘍>               | 144.9   | 136.6    | 6.7     | 0.5    | 0.2       | 0.0        | 1.0           | 8.4 (5.8)    |       |
| 悪性新生物<腫瘍>                | 129.4   | 121.9    | 6.2     | 0.4    | 0.1       | 0.0        | 0.8           | 7.5 (5.8)    |       |
| 胃の悪性新生物<腫瘍>              | 13.5    | 12.7     | 0.7     | 0.0    | 0.0       | 0.0        | 0.1           | 0.8 (5.9)    |       |
| 結腸の悪性新生物<腫瘍>             | 11.6    | 10.9     | 0.6     | 0.0    | 0.0       | 0.0        | 0.1           | 0.8 (6.6)    |       |
| 直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物<腫瘍>  | 7.3     | 6.7      | 0.5     | 0.0    | 0.0       | 0.0        | 0.0           | 0.6 (7.9)    |       |
| 肝及び肝内胆管の悪性新生物<腫瘍>        | 6.9     | 6.4      | 0.4     | 0.0    | 0.0       | 0.0        | 0.0           | 0.5 (6.9)    |       |
| 気管、気管支及び肺の悪性新生物<腫瘍>      | 18.8    | 17.6     | 1.0     | 0.1    | 0.0       | 0.0        | 0.1           | 1.2 (6.2)    |       |
| 乳房の悪性新生物<腫瘍>             | 5.4     | 5.2      | 0.2     | 0.0    | 0.0       | 0.0        | 0.0           | 0.2 (4.3)    |       |
| 子宮の悪性新生物<腫瘍>             | 3.3     | 3.2      | 0.1     | 0.0    | 0.0       | 0.0        | 0.0           | 0.2 (5.4)    |       |
| 悪性リンパ腫                   | 7.5     | 7.2      | 0.2     | 0.0    | 0.0       | 0.0        | 0.0           | 0.2 (3.3)    |       |
| 白血病                      | 4.6     | 4.5      | 0.1     | 0.0    | 0.0       | 0.0        | 0.0           | 0.2 (3.8)    |       |
| その他の悪性新生物<腫瘍>            | 50.5    | 47.6     | 2.3     | 0.2    | 0.1       | 0.0        | 0.3           | 2.9 (5.7)    |       |
| 良性新生物<腫瘍>及びその他の新生物<腫瘍>   | 15.5    | 14.6     | 0.5     | 0.1    | 0.0       | 0.0        | 0.3           | 0.9 (5.6)    |       |
| III 血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害 | 6.3     | 5.8      | 0.3     | 0.0    | 0.0       | 0.0        | 0.1           | 0.4 (7.1)    |       |
| 貧血                       | 3.2     | 2.9      | 0.2     | 0.0    | 0.0       | 0.0        | 0.1           | 0.3 (9.5)    |       |
| その他の血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害 | 3.1     | 2.9      | 0.1     | 0.0    | 0.0       | 0.0        | 0.0           | 0.1 (4.5)    |       |
| IV 内分泌、栄養及び代謝疾患          | 33.0    | 28.1     | 3.3     | 0.1    | 0.0       | 0.0        | 1.5           | 4.8 (14.7)   |       |
| 甲状腺障害                    | 0.9     | 0.8      | 0.0     | 0.0    | 0.0       | 0.0        | 0.1           | 0.1 (10.3)   |       |
| 糖尿病                      | 20.9    | 17.4     | 2.2     | 0.0    | 0.0       | 0.0        | 1.3           | 3.5 (16.7)   |       |
| 糖尿病(合併症を伴わないもの)          | 13.3    | 10.9     | 1.3     | 0.0    | 0.0       | 0.0        | 1.0           | 2.4 (17.8)   |       |
| 糖尿病(性)腎症                 | 2.3     | 2.0      | 0.3     | 0.0    | 0.0       | 0.0        | 0.1           | 0.4 (15.2)   |       |
| 糖尿病(性)眼合併症               | 1.6     | 1.4      | 0.2     | 0.0    | 0.0       | 0.0        | 0.0           | 0.2 (13.1)   |       |
| 糖尿病(性)神経障害               | 3.0     | 2.5      | 0.4     | 0.0    | 0.0       | 0.0        | 0.1           | 0.5 (15.3)   |       |
| 上記以外の合併症を伴う糖尿病           | 0.8     | 0.7      | 0.1     | 0.0    | 0.0       | 0.0        | 0.0           | 0.1 (15.1)   |       |
| その他の糖尿病                  | 0.0     | 0.0      | 0.0     | 0.0    | 0.0       | 0.0        | 0.0           | 0.0 -        |       |
| 肥満(症)                    | 0.2     | 0.2      | 0.0     | 0.0    | 0.0       | 0.0        | 0.0           | 0.0 (14.4)   |       |
| 脂質異常症                    | 0.3     | 0.3      | 0.0     | 0.0    | 0.0       | 0.0        | 0.0           | 0.1 (17.2)   |       |
| その他の内分泌、栄養及び代謝疾患         | 10.6    | 9.4      | 1.0     | 0.0    | 0.0       | 0.0        | 0.2           | 1.2 (11.1)   |       |
| V 精神及び行動の障害              | 265.5   | 209.0    | 50.0    | 0.4    | 0.1       | 0.0        | 6.0           | 56.5 (21.3)  |       |
| 血管性及び詳細不明の認知症            | 29.8    | 21.7     | 3.3     | 0.0    | 0.0       | 0.0        | 4.8           | 8.1 (27.2)   |       |
| 精神作用物質使用による精神及び行動の障害     | 13.5    | 8.4      | 5.0     | 0.0    | 0.0       | 0.0        | 0.1           | 5.1 (38.1)   |       |
| 統合失調症、統合失調症型障害及び妄想性障害    | 165.8   | 131.4    | 33.4    | 0.2    | 0.0       | 0.0        | 0.7           | 34.3 (20.7)  |       |
| 気分[感情]障害(躁うつ病を含む)        | 28.8    | 24.6     | 3.9     | 0.1    | 0.0       | 0.0        | 0.3           | 4.2 (14.6)   |       |
| 神経症性障害、ストレス関連障害及び身体表現性障害 | 5.6     | 4.6      | 1.0     | 0.0    | 0.0       | 0.0        | 0.0           | 1.0 (17.9)   |       |
| 知的障害<精神遅滞>               | 6.9     | 6.1      | 0.8     | 0.0    | 0.0       | 0.0        | 0.0           | 0.9 (12.4)   |       |
| その他の精神及び行動の障害            | 15.1    | 12.3     | 2.6     | 0.0    | 0.1       | 0.0        | 0.2           | 2.8 (18.7)   |       |
| VI 神経系の疾患                | 122.2   | 105.8    | 7.5     | 0.3    | 0.2       | 0.0        | 8.4           | 16.4 (13.4)  |       |
| パーキンソン病                  | 18.8    | 16.8     | 0.9     | 0.0    | 0.0       | 0.0        | 1.0           | 1.9 (10.3)   |       |
| アルツハイマー病                 | 47.0    | 37.6     | 3.4     | 0.0    | 0.0       | 0.0        | 6.0           | 9.4 (20.0)   |       |
| てんかん                     | 7.1     | 6.3      | 0.6     | 0.0    | 0.0       | 0.0        | 0.2           | 0.8 (11.1)   |       |
| 脳性麻痺及びその他の麻痺性症候群         | 12.6    | 11.8     | 0.4     | 0.0    | 0.0       | 0.0        | 0.2           | 0.7 (5.9)    |       |
| 自律神経系の障害                 | 2.2     | 2.1      | 0.1     | 0.0    | 0.0       | 0.0        | 0.0           | 0.1 (6.5)    |       |
| その他の神経系の疾患               | 34.5    | 31.1     | 2.0     | 0.2    | 0.1       | 0.0        | 1.1           | 3.4 (9.8)    |       |

表 1-1 の続き

|      |                    |       |       |      |     |     |     |      |      |        |
|------|--------------------|-------|-------|------|-----|-----|-----|------|------|--------|
| VII  | 眼及び付属器の疾患          | 11.5  | 11.0  | 0.5  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.5  | (4.7)  |
|      | 結膜炎                | 0.0   | 0.0   | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | (26.7) |
|      | 白内障                | 7.4   | 7.1   | 0.4  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.4  | (5.1)  |
|      | 屈折及び調節の障害          | 0.0   | 0.0   | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | (7.8)  |
|      | その他の眼及び付属器の疾患      | 4.0   | 3.9   | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.2  | (3.8)  |
| VIII | 耳及び乳様突起の疾患         | 2.5   | 2.4   | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.1  | (4.0)  |
|      | 外耳炎                | 0.0   | 0.0   | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | (0.0)  |
|      | その他の外耳疾患           | 0.0   | 0.0   | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | (0.0)  |
|      | 中耳炎                | 0.3   | 0.3   | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | (2.8)  |
|      | その他の中耳及び乳様突起の疾患    | 0.3   | 0.3   | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | (4.8)  |
|      | メニエール病             | 0.4   | 0.4   | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | (2.0)  |
|      | その他の内耳疾患           | 0.9   | 0.8   | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.1  | (6.1)  |
|      | その他の耳疾患            | 0.7   | 0.7   | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | (2.9)  |
| IX   | 循環器系の疾患            | 238.7 | 197.2 | 14.4 | 0.5 | 0.2 | 0.0 | 26.5 | 41.6 | (17.4) |
|      | 高血圧性疾患             | 6.4   | 5.1   | 0.4  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.9  | 1.3  | (20.6) |
|      | 虚血性心疾患             | 15.3  | 14.0  | 0.8  | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.4  | 1.3  | (8.6)  |
|      | その他の心疾患            | 44.6  | 39.3  | 2.6  | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 2.6  | 5.4  | (12.0) |
|      | 脳血管疾患              | 159.4 | 127.0 | 9.7  | 0.2 | 0.1 | 0.0 | 22.3 | 32.4 | (20.3) |
|      | くも膜下出血             | 11.3  | 9.4   | 0.5  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 1.4  | 1.9  | (17.1) |
|      | 脳内出血               | 40.5  | 32.3  | 2.7  | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 5.4  | 8.2  | (20.3) |
|      | 脳梗塞                | 99.5  | 78.4  | 6.1  | 0.1 | 0.1 | 0.0 | 14.9 | 21.1 | (21.2) |
|      | 上記以外の脳卒中           | 0.4   | 0.3   | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.1  | (31.8) |
|      | 脳動脈硬化(症)           | 0.1   | 0.1   | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | (29.2) |
|      | その他の脳血管疾患          | 7.5   | 6.6   | 0.4  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.5  | 0.9  | (12.4) |
|      | 動脈硬化(症)            | 2.9   | 2.5   | 0.3  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.4  | (12.6) |
|      | 大動脈疾患(大動脈解離、大動脈瘤)  | 4.7   | 4.3   | 0.2  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.4  | (8.0)  |
|      | 低血圧(症)             | 0.3   | 0.2   | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | (9.8)  |
|      | その他の循環器系の疾患        | 5.2   | 4.8   | 0.3  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.4  | (7.9)  |
| X    | 呼吸器系の疾患            | 90.7  | 83.9  | 4.8  | 0.2 | 0.3 | 0.0 | 1.4  | 6.7  | (7.4)  |
|      | 急性鼻咽頭炎[かぜ]<感冒>     | 0.0   | 0.0   | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | (0.0)  |
|      | 急性咽喉炎及び急性扁桃炎       | 0.6   | 0.6   | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | (3.3)  |
|      | その他の急性上気道感染症       | 0.7   | 0.6   | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | (3.4)  |
|      | インフルエンザ            | 0.1   | 0.1   | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | (10.2) |
|      | 肺炎                 | 34.6  | 32.1  | 1.9  | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.4  | 2.4  | (7.1)  |
|      | 急性気管支炎及び急性細気管支炎    | 2.2   | 2.1   | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.1  | (4.0)  |
|      | アレルギー性鼻炎           | 0.0   | 0.0   | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | (0.0)  |
|      | 慢性副鼻腔炎             | 0.7   | 0.7   | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | (1.7)  |
|      | 急性又は慢性と明示されない気管支炎  | 0.4   | 0.4   | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | (8.0)  |
|      | 慢性閉塞性肺疾患           | 7.9   | 7.0   | 0.7  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.2  | 1.0  | (12.4) |
|      | 喘息                 | 3.8   | 3.5   | 0.2  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.3  | (9.0)  |
|      | その他の呼吸器系の疾患        | 39.7  | 36.9  | 1.8  | 0.1 | 0.2 | 0.0 | 0.6  | 2.8  | (7.0)  |
| XI   | 消化器系の疾患            | 67.2  | 62.4  | 3.8  | 0.3 | 0.0 | 0.0 | 0.7  | 4.8  | (7.2)  |
|      | う蝕                 | 0.1   | 0.1   | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | (17.5) |
|      | 歯肉炎及び歯周疾患          | 0.2   | 0.2   | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | (5.4)  |
|      | その他の歯及び歯の支持組織の障害   | 0.8   | 0.8   | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | (3.0)  |
|      | 胃潰瘍及び十二指腸潰瘍        | 4.3   | 3.9   | 0.3  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.4  | (9.4)  |
|      | 胃炎及び十二指腸炎          | 0.6   | 0.5   | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.1  | (12.0) |
|      | 痔核                 | 1.4   | 1.3   | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | (2.3)  |
|      | アルコール性肝疾患          | 1.7   | 1.3   | 0.3  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.4  | (21.9) |
|      | 慢性肝炎(アルコール性のものを除く) | 0.4   | 0.3   | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.1  | (17.0) |
|      | 肝硬変(アルコール性のものを除く)  | 2.9   | 2.5   | 0.3  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.4  | (14.5) |
|      | その他の肝疾患            | 3.0   | 2.8   | 0.2  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.3  | (9.5)  |
|      | 胆石症及び胆のう炎          | 11.2  | 10.5  | 0.5  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.7  | (6.6)  |
|      | 膵疾患                | 2.7   | 2.4   | 0.2  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.3  | (9.5)  |
|      | その他の消化器系の疾患        | 38.1  | 36.0  | 1.7  | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.3  | 2.1  | (5.6)  |

表 1-1 の続き

|       |                                 |       |       |      |      |     |     |      |      |         |
|-------|---------------------------------|-------|-------|------|------|-----|-----|------|------|---------|
| XII   | 皮膚及び皮下組織の疾患                     | 10.9  | 9.9   | 0.7  | 0.0  | 0.1 | 0.0 | 0.2  | 1.0  | (9.1)   |
|       | 皮膚及び皮下組織の感染症                    | 4.0   | 3.8   | 0.2  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.3  | (7.2)   |
|       | 皮膚炎及び湿疹                         | 0.5   | 0.4   | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | (6.9)   |
|       | その他の皮膚及び皮下組織の疾患                 | 6.4   | 5.7   | 0.4  | 0.0  | 0.1 | 0.0 | 0.2  | 0.7  | (10.5)  |
| XIII  | 筋骨格系及び結合組織の疾患                   | 69.9  | 63.0  | 3.6  | 0.1  | 0.3 | 0.0 | 2.9  | 6.9  | (9.9)   |
|       | 炎症性多発性関節障害                      | 5.2   | 4.6   | 0.3  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.3  | 0.6  | (11.8)  |
|       | 関節症                             | 15.7  | 14.7  | 0.7  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.3  | 1.0  | (6.2)   |
|       | 脊椎障害(脊椎症を含む)                    | 18.6  | 16.9  | 1.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.6  | 1.7  | (8.9)   |
|       | 椎間板障害                           | 3.7   | 3.5   | 0.2  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.2  | (6.4)   |
|       | 頸腕症候群                           | 0.0   | 0.0   | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | (0.0)   |
|       | 腰痛症及び坐骨神経痛                      | 2.1   | 1.9   | 0.1  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.2  | (10.3)  |
|       | その他の脊柱障害                        | 1.9   | 1.8   | 0.1  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.1  | (3.9)   |
|       | 肩の傷害<損傷>                        | 0.3   | 0.2   | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | (11.2)  |
|       | 骨粗しょう症                          | 1.0   | 0.9   | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.1  | (8.1)   |
|       | その他の骨の密度及び構造の障害                 | 1.0   | 0.8   | 0.1  | 0.0  | 0.1 | 0.0 | 0.0  | 0.1  | (14.3)  |
|       | その他の筋骨格系及び結合組織の疾患               | 20.5  | 17.6  | 1.2  | 0.0  | 0.1 | 0.0 | 1.5  | 2.9  | (14.0)  |
| XVI   | 腎尿路生殖器系の疾患                      | 46.9  | 42.5  | 3.6  | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.6  | 4.4  | (9.4)   |
|       | 糸球体疾患及び腎尿細管間質性疾患                | 7.4   | 6.9   | 0.4  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.5  | (6.4)   |
|       | 腎不全                             | 26.3  | 23.2  | 2.7  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.3  | 3.1  | (11.8)  |
|       | 慢性腎不全                           | 24.1  | 21.2  | 2.5  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.3  | 2.9  | (11.9)  |
|       | その他の腎不全                         | 2.2   | 2.0   | 0.2  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.2  | (10.5)  |
|       | 尿路結石症                           | 1.9   | 1.8   | 0.1  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.1  | (5.7)   |
|       | その他の腎尿路系の疾患                     | 7.1   | 6.6   | 0.3  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.2  | 0.5  | (7.1)   |
|       | 前立腺肥大(症)                        | 1.3   | 1.2   | 0.1  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.1  | (8.2)   |
|       | その他の男性生殖器の疾患                    | 0.7   | 0.6   | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | (5.0)   |
|       | 月経障害及び閉経周辺期障害                   | 0.1   | 0.1   | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | (16.7)  |
|       | 乳房及びその他の女性生殖器の疾患                | 2.2   | 2.1   | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.1  | (3.7)   |
| XV    | 妊娠、分娩及び産じょく                     | 18.4  | 12.1  | 0.1  | 6.2  | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 6.3  | (34.1)  |
|       | 流産                              | 0.5   | 0.4   | 0.0  | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.1  | (20.7)  |
|       | 妊娠高血圧症候群                        | 0.5   | 0.4   | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | (5.7)   |
|       | 単胎自然分娩                          | 5.8   | 0.0   | 0.0  | 5.8  | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 5.8  | (99.5)  |
|       | その他の妊娠、分娩及び産じょく                 | 11.7  | 11.3  | 0.1  | 0.3  | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.4  | (3.3)   |
| XVI   | 周産期に発生した病態                      | 6.7   | 5.5   | 0.2  | 1.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 1.2  | (18.0)  |
|       | 妊娠及び胎児発育に関連する障害                 | 3.8   | 3.2   | 0.1  | 0.4  | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.5  | (14.1)  |
|       | その他の周産期に発生した病態                  | 3.0   | 2.3   | 0.1  | 0.6  | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.7  | (22.9)  |
| XVII  | 先天奇形、変形及び染色体異常                  | 5.8   | 5.4   | 0.2  | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.3  | (5.4)   |
|       | 心臓の先天奇形                         | 1.0   | 1.0   | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.1  | (4.9)   |
|       | その他の先天奇形、変形及び染色体異常              | 4.7   | 4.5   | 0.2  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.3  | (5.5)   |
| XVIII | 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 | 16.0  | 14.5  | 1.0  | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.4  | 1.6  | (9.8)   |
| XIX   | 損傷、中毒及びその他の外因の影響                | 131.3 | 113.1 | 6.2  | 1.1  | 5.8 | 1.8 | 3.3  | 18.2 | (13.9)  |
|       | 骨折                              | 91.4  | 80.4  | 3.8  | 0.6  | 3.4 | 1.1 | 2.1  | 11.0 | (12.0)  |
|       | 頭蓋内損傷及び内臓の損傷                    | 12.3  | 10.1  | 0.7  | 0.2  | 0.5 | 0.3 | 0.5  | 2.3  | (18.3)  |
|       | 熱傷及び腐食                          | 0.7   | 0.5   | 0.0  | 0.0  | 0.1 | 0.0 | 0.0  | 0.1  | (18.4)  |
|       | 中毒                              | 0.7   | 0.5   | 0.1  | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.2  | (31.7)  |
|       | その他の損傷及びその他の外因の影響               | 26.2  | 21.6  | 1.4  | 0.2  | 1.8 | 0.5 | 0.7  | 4.6  | (17.6)  |
| XXI   | 健康状態に影響を及ぼす要因及び保健サービスの利用        | 9.7   | 4.9   | 0.3  | 3.5  | 0.1 | 0.0 | 0.9  | 4.8  | (49.6)  |
|       | 健康者に対する検査・健康診断(査)・管理            | 0.8   | 0.4   | 0.0  | 0.4  | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.4  | (54.2)  |
|       | 予防接種                            | 0.0   | 0.0   | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | -       |
|       | 正常妊娠・産じょくの管理                    | 2.7   | 0.0   | 0.0  | 2.7  | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 2.7  | (100.0) |
|       | 歯の補てつ                           | 0.0   | 0.0   | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | (0.0)   |
|       | その他の保健サービス                      | 6.2   | 4.5   | 0.3  | 0.4  | 0.1 | 0.0 | 0.9  | 1.7  | (27.4)  |
| XXII  | 特殊目的用コード                        | 0.0   | 0.0   | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | -       |
|       | 重症急性呼吸器症候群[SARS]                | 0.0   | 0.0   | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | -       |
|       | コロナウイルス感染症2019                  | 0.0   | 0.0   | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | -       |
|       | その他の特殊目的用コード                    | 0.0   | 0.0   | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | -       |
|       | 副傷病用の精神疾患                       | 312.7 | 246.9 | 53.2 | 0.4  | 0.1 | 0.0 | 12.1 | 65.8 | (21.0)  |
|       | 副傷病用の脳卒中                        | 151.8 | 120.4 | 9.3  | 0.2  | 0.1 | 0.0 | 21.8 | 31.4 | (20.7)  |
|       | 副傷病用のその他の疾患                     | 779.6 | 699.1 | 40.4 | 13.9 | 7.1 | 1.8 | 17.4 | 80.5 | (10.3)  |

表 1-2. 主傷病の傷病分類と診療費等支払方法別の推計患者数：医科（2014年、外来）

| 傷病名                      | 総数      | 診療費等支払方法 |         |        |           |            |               |       | 計 (%)  |  |
|--------------------------|---------|----------|---------|--------|-----------|------------|---------------|-------|--------|--|
|                          |         | 医療保険等    | 医療保険等以外 |        |           |            |               | 計 (%) |        |  |
|                          |         |          | 公費負担のみ  | 全額自費診療 | 労働災害・公務災害 | 自動車損害賠償保障法 | 介護保険（自費併用を含む） |       |        |  |
| 総数                       | 5,874.9 | 5,230.0  | 274.5   | 296.3  | 25.5      | 43.5       | 5.2           | 645.0 | (11.0) |  |
| I 感染症及び寄生虫症              | 173.3   | 166.4    | 5.9     | 0.9    | 0.1       | 0.0        | 0.1           | 6.9   | (4.0)  |  |
| 腸管感染症                    | 30.1    | 29.0     | 0.8     | 0.3    | 0.0       | 0.0        | 0.0           | 1.1   | (3.5)  |  |
| 結核                       | 1.7     | 1.7      | 0.1     | 0.0    | 0.0       | 0.0        | 0.0           | 0.1   | (4.4)  |  |
| 主として性的伝播様式をとる感染症         | 2.6     | 2.5      | 0.1     | 0.1    | 0.0       | 0.0        | 0.0           | 0.1   | (5.5)  |  |
| 皮膚及び粘膜の病変を伴うウイルス性疾患      | 58.1    | 56.4     | 1.5     | 0.1    | 0.0       | 0.0        | 0.0           | 1.7   | (2.9)  |  |
| ウイルス性肝炎                  | 28.3    | 26.0     | 2.1     | 0.1    | 0.0       | 0.0        | 0.0           | 2.2   | (7.9)  |  |
| その他のウイルス性疾患              | 3.8     | 3.7      | 0.2     | 0.0    | 0.0       | 0.0        | 0.0           | 0.2   | (4.6)  |  |
| 真菌症                      | 34.6    | 33.6     | 0.9     | 0.1    | 0.0       | 0.0        | 0.0           | 1.0   | (3.0)  |  |
| 感染症及び寄生虫症の続発・後遺症         | 0.9     | 0.8      | 0.0     | 0.0    | 0.0       | 0.0        | 0.0           | 0.0   | (5.5)  |  |
| その他の感染症及び寄生虫症            | 13.2    | 12.7     | 0.3     | 0.1    | 0.0       | 0.0        | 0.0           | 0.5   | (3.5)  |  |
| II 新生物<腫瘍>               | 231.6   | 223.8    | 6.0     | 1.4    | 0.2       | 0.0        | 0.2           | 7.7   | (3.3)  |  |
| 悪性新生物<腫瘍>                | 171.4   | 165.4    | 4.7     | 1.0    | 0.2       | 0.0        | 0.2           | 6.0   | (3.5)  |  |
| 胃の悪性新生物<腫瘍>              | 19.2    | 18.5     | 0.5     | 0.1    | 0.0       | 0.0        | 0.0           | 0.7   | (3.4)  |  |
| 結腸の悪性新生物<腫瘍>             | 19.5    | 19.0     | 0.5     | 0.1    | 0.0       | 0.0        | 0.0           | 0.6   | (3.0)  |  |
| 直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物<腫瘍>  | 8.5     | 8.1      | 0.4     | 0.0    | 0.0       | 0.0        | 0.0           | 0.4   | (4.7)  |  |
| 肝及び肝内胆管の悪性新生物<腫瘍>        | 5.5     | 5.1      | 0.3     | 0.0    | 0.0       | 0.0        | 0.0           | 0.4   | (7.5)  |  |
| 気管、気管支及び肺の悪性新生物<腫瘍>      | 16.1    | 15.3     | 0.6     | 0.1    | 0.0       | 0.0        | 0.0           | 0.8   | (4.9)  |  |
| 乳房の悪性新生物<腫瘍>             | 24.3    | 23.6     | 0.5     | 0.1    | 0.0       | 0.0        | 0.0           | 0.6   | (2.7)  |  |
| 子宮の悪性新生物<腫瘍>             | 6.3     | 6.0      | 0.2     | 0.1    | 0.0       | 0.0        | 0.0           | 0.3   | (5.0)  |  |
| 悪性リンパ腫                   | 6.6     | 6.4      | 0.2     | 0.0    | 0.0       | 0.0        | 0.0           | 0.2   | (3.5)  |  |
| 白血病                      | 2.4     | 2.3      | 0.0     | 0.0    | 0.0       | 0.0        | 0.0           | 0.1   | (3.2)  |  |
| その他の悪性新生物<腫瘍>            | 63.0    | 61.2     | 1.3     | 0.4    | 0.1       | 0.0        | 0.0           | 1.9   | (3.0)  |  |
| 良性新生物<腫瘍>及びその他の新生物<腫瘍>   | 60.2    | 58.4     | 1.3     | 0.4    | 0.0       | 0.0        | 0.0           | 1.8   | (2.9)  |  |
| III 血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害 | 21.6    | 20.9     | 0.5     | 0.2    | 0.0       | 0.0        | 0.0           | 0.7   | (3.2)  |  |
| 貧血                       | 15.3    | 14.8     | 0.3     | 0.1    | 0.0       | 0.0        | 0.0           | 0.5   | (3.2)  |  |
| その他の血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害 | 6.3     | 6.1      | 0.1     | 0.0    | 0.0       | 0.0        | 0.0           | 0.2   | (3.1)  |  |
| IV 内分泌、栄養及び代謝疾患          | 437.0   | 418.5    | 16.7    | 1.4    | 0.1       | 0.0        | 0.3           | 18.5  | (4.2)  |  |
| 甲状腺障害                    | 39.0    | 38.0     | 0.9     | 0.1    | 0.0       | 0.0        | 0.0           | 1.0   | (2.7)  |  |
| 糖尿病                      | 222.3   | 210.0    | 11.4    | 0.6    | 0.1       | 0.0        | 0.3           | 12.3  | (5.5)  |  |
| 糖尿病(合併症を伴わないもの)          | 160.8   | 153.4    | 6.7     | 0.5    | 0.0       | 0.0        | 0.1           | 7.4   | (4.6)  |  |
| 糖尿病(性)腎症                 | 22.3    | 20.8     | 1.4     | 0.0    | 0.0       | 0.0        | 0.1           | 1.5   | (6.7)  |  |
| 糖尿病(性)眼合併症               | 27.9    | 25.9     | 2.0     | 0.0    | 0.0       | 0.0        | 0.0           | 2.1   | (7.3)  |  |
| 糖尿病(性)神経障害               | 10.7    | 9.4      | 1.2     | 0.0    | 0.0       | 0.0        | 0.0           | 1.3   | (12.2) |  |
| 上記以外の合併症を伴う糖尿病           | 0.7     | 0.6      | 0.0     | 0.0    | 0.0       | 0.0        | 0.0           | 0.1   | (7.6)  |  |
| その他の糖尿病                  | 0.0     | 0.0      | 0.0     | 0.0    | 0.0       | 0.0        | 0.0           | 0.0   | -      |  |
| 肥満(症)                    | 0.8     | 0.8      | 0.0     | 0.0    | 0.0       | 0.0        | 0.0           | 0.0   | (5.0)  |  |
| 脂質異常症                    | 146.3   | 142.2    | 3.7     | 0.3    | 0.0       | 0.0        | 0.0           | 4.0   | (2.7)  |  |
| その他の内分泌、栄養及び代謝疾患         | 28.6    | 27.5     | 0.7     | 0.4    | 0.0       | 0.0        | 0.0           | 1.1   | (3.9)  |  |
| V 精神及び行動の障害              | 257.7   | 217.4    | 38.5    | 1.1    | 0.2       | 0.0        | 0.5           | 40.3  | (15.7) |  |
| 血管性及び詳細不明の認知症            | 11.9    | 11.2     | 0.5     | 0.0    | 0.0       | 0.0        | 0.1           | 0.7   | (5.8)  |  |
| 精神作用物質使用による精神及び行動の障害     | 8.5     | 5.3      | 3.2     | 0.1    | 0.0       | 0.0        | 0.0           | 3.3   | (38.3) |  |
| 統合失調症、統合失調症型障害及び妄想性障害    | 69.7    | 51.6     | 17.6    | 0.3    | 0.0       | 0.0        | 0.1           | 18.1  | (26.0) |  |
| 気分[感情]障害(躁うつ病を含む)        | 83.4    | 72.6     | 10.5    | 0.1    | 0.1       | 0.0        | 0.1           | 10.8  | (13.0) |  |
| 神経症性障害、ストレス関連障害及び身体表現性障害 | 53.4    | 49.3     | 3.5     | 0.4    | 0.0       | 0.0        | 0.1           | 4.1   | (7.7)  |  |
| 知的障害<精神遅滞>               | 3.0     | 2.5      | 0.5     | 0.0    | 0.0       | 0.0        | 0.0           | 0.5   | (16.3) |  |
| その他の精神及び行動の障害            | 27.8    | 24.9     | 2.7     | 0.2    | 0.0       | 0.0        | 0.0           | 2.9   | (10.3) |  |
| VI 神経系の疾患                | 173.0   | 164.4    | 7.1     | 0.7    | 0.3       | 0.0        | 0.5           | 8.6   | (5.0)  |  |
| パーキンソン病                  | 14.1    | 13.2     | 0.7     | 0.0    | 0.0       | 0.0        | 0.1           | 0.9   | (6.1)  |  |
| アルツハイマー病                 | 45.1    | 42.9     | 1.9     | 0.1    | 0.0       | 0.0        | 0.1           | 2.2   | (4.9)  |  |
| てんかん                     | 17.9    | 16.7     | 1.1     | 0.1    | 0.0       | 0.0        | 0.0           | 1.2   | (6.9)  |  |
| 脳性麻痺及びその他の麻痺性症候群         | 7.8     | 7.5      | 0.3     | 0.0    | 0.0       | 0.0        | 0.0           | 0.3   | (3.9)  |  |
| 自律神経系の障害                 | 4.3     | 4.1      | 0.1     | 0.0    | 0.0       | 0.0        | 0.0           | 0.1   | (3.4)  |  |
| その他の神経系の疾患               | 83.8    | 80.0     | 3.0     | 0.5    | 0.2       | 0.0        | 0.2           | 3.9   | (4.6)  |  |

表 1-2 の続き

|      |                    |       |       |      |     |     |     |     |      |        |
|------|--------------------|-------|-------|------|-----|-----|-----|-----|------|--------|
| VII  | 眼及び付属器の疾患          | 337.9 | 327.6 | 8.8  | 1.3 | 0.1 | 0.0 | 0.1 | 10.3 | (3.0)  |
|      | 結膜炎                | 35.0  | 34.2  | 0.8  | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.9  | (2.5)  |
|      | 白内障                | 77.7  | 75.0  | 2.5  | 0.2 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 2.7  | (3.4)  |
|      | 屈折及び調節の障害          | 45.5  | 44.7  | 0.5  | 0.3 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.8  | (1.8)  |
|      | その他の眼及び付属器の疾患      | 179.7 | 173.8 | 5.1  | 0.7 | 0.1 | 0.0 | 0.1 | 5.9  | (3.3)  |
| VIII | 耳及び乳様突起の疾患         | 100.5 | 97.0  | 3.2  | 0.2 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 3.5  | (3.4)  |
|      | 外耳炎                | 14.5  | 14.0  | 0.5  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.5  | (3.5)  |
|      | その他の外耳疾患           | 6.2   | 6.1   | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | (1.3)  |
|      | 中耳炎                | 40.4  | 39.2  | 1.2  | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 1.2  | (3.1)  |
|      | その他の中耳及び乳様突起の疾患    | 6.1   | 5.6   | 0.5  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.5  | (7.6)  |
|      | メニエール病             | 8.0   | 7.7   | 0.3  | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.3  | (4.2)  |
|      | その他の内耳疾患           | 5.0   | 4.9   | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.2  | (3.1)  |
|      | その他の耳疾患            | 20.2  | 19.6  | 0.6  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.7  | (3.3)  |
| IX   | 循環器系の疾患            | 920.9 | 886.9 | 29.9 | 2.6 | 0.2 | 0.0 | 1.3 | 34.0 | (3.7)  |
|      | 高血圧性疾患             | 671.4 | 649.3 | 19.4 | 1.9 | 0.1 | 0.0 | 0.7 | 22.1 | (3.3)  |
|      | 虚血性心疾患             | 59.7  | 57.5  | 2.0  | 0.2 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 2.2  | (3.7)  |
|      | その他の心疾患            | 74.3  | 71.2  | 2.7  | 0.2 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 3.0  | (4.1)  |
|      | 脳血管疾患              | 94.0  | 88.4  | 4.8  | 0.3 | 0.1 | 0.0 | 0.4 | 5.5  | (5.9)  |
|      | くも膜下出血             | 2.9   | 2.6   | 0.3  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.3  | (10.4) |
|      | 脳内出血               | 10.7  | 9.7   | 0.8  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.9  | (8.7)  |
|      | 脳梗塞                | 67.4  | 63.6  | 3.3  | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.3 | 3.7  | (5.6)  |
|      | 上記以外の脳卒中           | 0.4   | 0.3   | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | (11.6) |
|      | 脳動脈硬化(症)           | 0.5   | 0.5   | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | (2.2)  |
|      | その他の脳血管疾患          | 12.2  | 11.7  | 0.4  | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.5  | (4.2)  |
|      | 動脈硬化(症)            | 5.9   | 5.4   | 0.4  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.5  | (7.7)  |
|      | 大動脈疾患(大動脈解離、大動脈瘤)  | 3.5   | 3.4   | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | (3.8)  |
|      | 低血圧(症)             | 1.3   | 1.2   | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | (6.4)  |
|      | その他の循環器系の疾患        | 10.9  | 10.4  | 0.4  | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.4  | (4.1)  |
| X    | 呼吸器系の疾患            | 668.4 | 644.2 | 21.7 | 1.6 | 0.9 | 0.0 | 0.1 | 24.2 | (3.6)  |
|      | 急性鼻咽頭炎[かぜ]＜感冒＞     | 31.3  | 30.4  | 0.9  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.9  | (3.0)  |
|      | 急性咽頭炎及び急性扁桃炎       | 74.0  | 71.8  | 1.8  | 0.3 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 2.2  | (2.9)  |
|      | その他の急性上気道感染症       | 143.0 | 139.2 | 3.4  | 0.4 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 3.8  | (2.7)  |
|      | インフルエンザ            | 0.7   | 0.6   | 0.0  | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | (16.0) |
|      | 肺炎                 | 8.2   | 7.8   | 0.3  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.4  | (4.4)  |
|      | 急性気管支炎及び急性細気管支炎    | 101.4 | 98.7  | 2.4  | 0.2 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 2.7  | (2.6)  |
|      | アレルギー性鼻炎           | 85.6  | 83.2  | 2.3  | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 2.4  | (2.8)  |
|      | 慢性副鼻腔炎             | 41.8  | 40.2  | 1.5  | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 1.6  | (3.9)  |
|      | 急性又は慢性と明示されない気管支炎  | 9.5   | 9.3   | 0.2  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.2  | (2.6)  |
|      | 慢性閉塞性肺疾患           | 22.0  | 20.5  | 1.5  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 1.6  | (7.2)  |
|      | 喘息                 | 127.6 | 120.9 | 6.3  | 0.3 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 6.7  | (5.2)  |
|      | その他の呼吸器系の疾患        | 23.4  | 21.8  | 0.8  | 0.1 | 0.7 | 0.0 | 0.0 | 1.7  | (7.1)  |
| XI   | 消化器系の疾患            | 302.4 | 288.7 | 10.3 | 3.1 | 0.1 | 0.0 | 0.3 | 13.8 | (4.6)  |
|      | う蝕                 | 6.8   | 6.2   | 0.3  | 0.3 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.6  | (8.7)  |
|      | 歯肉炎及び歯周疾患          | 16.6  | 15.7  | 0.6  | 0.3 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.9  | (5.4)  |
|      | その他の歯及び歯の支持組織の障害   | 15.2  | 14.3  | 0.4  | 0.5 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.9  | (5.9)  |
|      | 胃潰瘍及び十二指腸潰瘍        | 30.3  | 28.9  | 1.1  | 0.3 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 1.3  | (4.4)  |
|      | 胃炎及び十二指腸炎          | 73.6  | 70.7  | 2.1  | 0.8 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 2.9  | (4.0)  |
|      | 痔核                 | 12.1  | 11.7  | 0.2  | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.4  | (3.2)  |
|      | アルコール性肝疾患          | 3.7   | 3.1   | 0.6  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.6  | (16.2) |
|      | 慢性肝炎(アルコール性のものを除く) | 12.5  | 11.5  | 0.9  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 1.0  | (7.8)  |
|      | 肝硬変(アルコール性のものを除く)  | 6.7   | 6.1   | 0.5  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.5  | (8.1)  |
|      | その他の肝疾患            | 9.7   | 9.4   | 0.3  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.4  | (3.6)  |
|      | 胆石症及び胆のう炎          | 6.5   | 6.2   | 0.2  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.2  | (3.9)  |
|      | 膵疾患                | 4.2   | 4.0   | 0.2  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.2  | (4.2)  |
|      | その他の消化器系の疾患        | 104.6 | 100.7 | 3.0  | 0.7 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 3.9  | (3.7)  |

表 1-2 の続き

|       |                                 |        |        |       |       |      |      |     |       |         |
|-------|---------------------------------|--------|--------|-------|-------|------|------|-----|-------|---------|
| XII   | 皮膚及び皮下組織の疾患                     | 286.9  | 272.8  | 6.8   | 7.1   | 0.2  | 0.0  | 0.1 | 14.2  | (4.9)   |
|       | 皮膚及び皮下組織の感染症                    | 19.2   | 18.6   | 0.4   | 0.1   | 0.0  | 0.0  | 0.1 | 0.6   | (3.2)   |
|       | 皮膚炎及び湿疹                         | 141.6  | 137.5  | 3.4   | 0.7   | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 4.1   | (2.9)   |
|       | その他の皮膚及び皮下組織の疾患                 | 126.2  | 116.7  | 3.0   | 6.3   | 0.1  | 0.0  | 0.0 | 9.4   | (7.5)   |
| XIII  | 筋骨格系及び結合組織の疾患                   | 877.8  | 835.4  | 38.4  | 1.9   | 1.5  | 0.0  | 0.6 | 42.4  | (4.8)   |
|       | 炎症性多発性関節障害                      | 49.2   | 47.4   | 1.6   | 0.1   | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 1.7   | (3.5)   |
|       | 関節症                             | 194.0  | 186.0  | 7.5   | 0.3   | 0.1  | 0.0  | 0.1 | 8.0   | (4.1)   |
|       | 脊椎障害(脊椎症を含む)                    | 270.8  | 256.2  | 13.9  | 0.3   | 0.2  | 0.0  | 0.2 | 14.5  | (5.4)   |
|       | 椎間板障害                           | 82.3   | 78.1   | 3.8   | 0.2   | 0.2  | 0.0  | 0.0 | 4.2   | (5.1)   |
|       | 頰腕症候群                           | 16.1   | 14.9   | 0.9   | 0.3   | 0.1  | 0.0  | 0.0 | 1.3   | (7.8)   |
|       | 腰痛症及び坐骨神経痛                      | 57.3   | 53.6   | 3.3   | 0.2   | 0.1  | 0.0  | 0.0 | 3.6   | (6.3)   |
|       | その他の脊柱障害                        | 28.3   | 27.0   | 1.1   | 0.1   | 0.0  | 0.0  | 0.1 | 1.3   | (4.5)   |
|       | 肩の傷害<損傷>                        | 55.0   | 52.3   | 2.4   | 0.1   | 0.2  | 0.0  | 0.1 | 2.7   | (5.0)   |
|       | 骨粗しょう症                          | 55.0   | 53.4   | 1.6   | 0.0   | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 1.6   | (3.0)   |
|       | その他の骨の密度及び構造の障害                 | 1.1    | 1.0    | 0.0   | 0.0   | 0.1  | 0.0  | 0.0 | 0.1   | (8.7)   |
|       | その他の筋骨格系及び結合組織の疾患               | 68.8   | 65.6   | 2.4   | 0.3   | 0.5  | 0.0  | 0.0 | 3.3   | (4.8)   |
| XVI   | 腎尿路生殖器系の疾患                      | 283.1  | 256.2  | 11.9  | 14.7  | 0.1  | 0.0  | 0.1 | 26.8  | (9.5)   |
|       | 糸球体疾患及び腎尿細管間質性疾患                | 10.0   | 9.6    | 0.4   | 0.0   | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.4   | (4.1)   |
|       | 腎不全                             | 108.4  | 100.0  | 8.3   | 0.0   | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 8.4   | (7.8)   |
|       | 慢性腎不全                           | 107.3  | 99.0   | 8.3   | 0.0   | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 8.4   | (7.8)   |
|       | その他の腎不全                         | 1.1    | 1.0    | 0.0   | 0.0   | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.1   | (4.7)   |
|       | 尿路結石症                           | 6.4    | 6.3    | 0.1   | 0.0   | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.1   | (1.7)   |
|       | その他の腎尿路系の疾患                     | 31.9   | 30.7   | 0.9   | 0.2   | 0.1  | 0.0  | 0.0 | 1.2   | (3.7)   |
|       | 前立腺肥大(症)                        | 34.1   | 33.3   | 0.8   | 0.0   | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.8   | (2.4)   |
|       | その他の男性生殖器の疾患                    | 12.8   | 5.0    | 0.1   | 7.6   | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 7.8   | (60.7)  |
|       | 月経障害及び閉経周辺期障害                   | 25.1   | 24.0   | 0.7   | 0.4   | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 1.1   | (4.3)   |
|       | 乳房及びその他の女性生殖器の疾患                | 54.5   | 47.5   | 0.6   | 6.4   | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 7.0   | (12.9)  |
| XV    | 妊娠、分娩及び産じょく                     | 14.5   | 12.8   | 0.1   | 1.6   | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 1.7   | (11.8)  |
|       | 流産                              | 1.8    | 1.6    | 0.0   | 0.2   | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.2   | (12.8)  |
|       | 妊娠高血圧症候群                        | 0.2    | 0.2    | 0.0   | 0.0   | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0   | (9.7)   |
|       | 単胎自然分娩                          | 0.7    | 0.0    | 0.0   | 0.7   | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.7   | (95.7)  |
|       | その他の妊娠、分娩及び産じょく                 | 11.8   | 11.0   | 0.1   | 0.7   | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.8   | (6.5)   |
| XVI   | 周産期に発生した病態                      | 2.9    | 2.6    | 0.1   | 0.2   | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.3   | (10.3)  |
|       | 妊娠及び胎児発育に関連する障害                 | 1.2    | 1.1    | 0.0   | 0.0   | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.1   | (6.1)   |
|       | その他の周産期に発生した病態                  | 1.7    | 1.4    | 0.1   | 0.2   | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.2   | (13.5)  |
| XVII  | 先天奇形、変形及び染色体異常                  | 14.3   | 13.7   | 0.5   | 0.1   | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.6   | (4.2)   |
|       | 心臓の先天奇形                         | 1.9    | 1.7    | 0.2   | 0.0   | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.2   | (9.9)   |
|       | その他の先天奇形、変形及び染色体異常              | 12.4   | 12.0   | 0.3   | 0.1   | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.4   | (3.3)   |
| XVIII | 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 | 76.9   | 72.2   | 2.1   | 2.5   | 0.1  | 0.0  | 0.0 | 4.7   | (6.2)   |
| XIX   | 損傷、中毒及びその他の外因の影響                | 303.7  | 217.3  | 5.5   | 16.1  | 21.2 | 43.5 | 0.1 | 86.5  | (28.5)  |
|       | 骨折                              | 92.0   | 78.5   | 2.0   | 1.4   | 8.1  | 2.0  | 0.1 | 13.5  | (14.7)  |
|       | 頭蓋内損傷及び内臓の損傷                    | 2.4    | 2.0    | 0.1   | 0.1   | 0.1  | 0.2  | 0.0 | 0.4   | (18.3)  |
|       | 熱傷及び腐食                          | 6.3    | 5.3    | 0.2   | 0.1   | 0.7  | 0.0  | 0.0 | 1.0   | (15.7)  |
|       | 中毒                              | 1.6    | 1.5    | 0.0   | 0.0   | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.1   | (4.8)   |
|       | その他の損傷及びその他の外因の影響               | 201.5  | 130.0  | 3.2   | 14.6  | 12.2 | 41.4 | 0.1 | 71.4  | (35.5)  |
| XXI   | 健康状態に影響を及ぼす要因及び保健サービスの利用        | 390.6  | 91.4   | 60.5  | 237.6 | 0.3  | 0.0  | 0.8 | 299.2 | (76.6)  |
|       | 健康者に対する検査・健康診断(査)・管理            | 104.9  | 24.3   | 12.3  | 68.3  | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 80.7  | (76.9)  |
|       | 予防接種                            | 182.2  | 18.8   | 46.5  | 116.9 | 0.0  | 0.0  | 0.1 | 163.4 | (89.7)  |
|       | 正常妊娠・産じょくの管理                    | 36.9   | 0.0    | 0.0   | 36.9  | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 36.9  | (100.0) |
|       | 歯の補てつ                           | 5.9    | 4.7    | 0.3   | 0.8   | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 1.2   | (19.8)  |
|       | その他の保健サービス                      | 60.7   | 43.7   | 1.4   | 14.7  | 0.2  | 0.0  | 0.7 | 17.0  | (28.0)  |
| XXII  | 特殊目的用コード                        | 0.0    | 0.0    | 0.0   | 0.0   | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0   | -       |
|       | 重症急性呼吸器症候群[SARS]                | 0.0    | 0.0    | 0.0   | 0.0   | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0   | -       |
|       | コロナウイルス感染症2019                  | 0.0    | 0.0    | 0.0   | 0.0   | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0   | -       |
|       | その他の特殊目的用コード                    | 0.0    | 0.0    | 0.0   | 0.0   | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0   | -       |
|       | 副傷病用の精神疾患                       | 317.7  | 274.4  | 41.1  | 1.3   | 0.2  | 0.0  | 0.6 | 43.3  | (13.6)  |
|       | 副傷病用の脳卒中                        | 81.2   | 76.2   | 4.4   | 0.2   | 0.1  | 0.0  | 0.4 | 5.0   | (6.2)   |
|       | 副傷病用のその他の疾患                     | 4258.9 | 3711.8 | 183.7 | 291.8 | 25.0 | 43.5 | 3.1 | 547.1 | (12.8)  |

表 1-3. 主傷病の傷病分類と診療費等支払方法別の推計患者数：医科（2017年、入院）

| 傷病名                      | 総数      | 診療費等支払方法 |         |        |           |            |               |              | 計 (%) |
|--------------------------|---------|----------|---------|--------|-----------|------------|---------------|--------------|-------|
|                          |         | 医療保険等    | 医療保険等以外 |        |           |            |               | 計 (%)        |       |
|                          |         |          | 公費負担のみ  | 全額自費診療 | 労働災害・公務災害 | 自動車損害賠償保障法 | 介護保険（自費併用を含む） |              |       |
| 総数                       | 1,312.6 | 1,145.7  | 102.8   | 14.9   | 7.9       | 1.6        | 39.6          | 166.8 (12.7) |       |
| I 感染症及び寄生虫症              | 19.8    | 17.5     | 2.0     | 0.1    | 0.0       | 0.0        | 0.1           | 2.3 (11.4)   |       |
| 腸管感染症                    | 4.1     | 3.8      | 0.2     | 0.0    | 0.0       | 0.0        | 0.0           | 0.3 (6.2)    |       |
| 結核                       | 2.8     | 2.5      | 0.3     | 0.0    | 0.0       | 0.0        | 0.0           | 0.4 (12.9)   |       |
| 主として性的伝播様式をとる感染症         | 0.2     | 0.2      | 0.0     | 0.0    | 0.0       | 0.0        | 0.0           | 0.0 (17.9)   |       |
| 皮膚及び粘膜の病変を伴うウイルス性疾患      | 1.6     | 1.5      | 0.1     | 0.0    | 0.0       | 0.0        | 0.0           | 0.1 (5.3)    |       |
| ウイルス性肝炎                  | 0.9     | 0.7      | 0.1     | 0.0    | 0.0       | 0.0        | 0.0           | 0.1 (15.3)   |       |
| その他のウイルス性疾患              | 1.2     | 1.1      | 0.1     | 0.0    | 0.0       | 0.0        | 0.0           | 0.1 (8.4)    |       |
| 真菌症                      | 0.9     | 0.9      | 0.1     | 0.0    | 0.0       | 0.0        | 0.0           | 0.1 (7.3)    |       |
| 感染症及び寄生虫症の続発・後遺症         | 1.1     | 1.0      | 0.1     | 0.0    | 0.0       | 0.0        | 0.0           | 0.1 (11.0)   |       |
| その他の感染症及び寄生虫症            | 7.0     | 5.9      | 1.0     | 0.1    | 0.0       | 0.0        | 0.0           | 1.1 (15.7)   |       |
| II 新生物<腫瘍>               | 142.2   | 133.4    | 6.7     | 0.7    | 0.4       | 0.0        | 0.9           | 8.7 (6.1)    |       |
| 悪性新生物<腫瘍>                | 126.1   | 118.3    | 6.1     | 0.6    | 0.4       | 0.0        | 0.7           | 7.9 (6.2)    |       |
| 胃の悪性新生物<腫瘍>              | 12.5    | 11.8     | 0.5     | 0.1    | 0.0       | 0.0        | 0.1           | 0.7 (5.8)    |       |
| 結腸の悪性新生物<腫瘍>             | 11.8    | 10.9     | 0.7     | 0.0    | 0.0       | 0.0        | 0.1           | 0.9 (7.6)    |       |
| 直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物<腫瘍>  | 7.0     | 6.4      | 0.5     | 0.0    | 0.0       | 0.0        | 0.1           | 0.6 (8.5)    |       |
| 肝及び肝内胆管の悪性新生物<腫瘍>        | 5.9     | 5.5      | 0.3     | 0.0    | 0.0       | 0.0        | 0.0           | 0.4 (7.2)    |       |
| 気管、気管支及び肺の悪性新生物<腫瘍>      | 17.8    | 16.4     | 1.1     | 0.1    | 0.1       | 0.0        | 0.1           | 1.3 (7.6)    |       |
| 乳房の悪性新生物<腫瘍>             | 5.7     | 5.4      | 0.2     | 0.0    | 0.0       | 0.0        | 0.0           | 0.3 (4.7)    |       |
| 子宮の悪性新生物<腫瘍>             | 3.1     | 2.9      | 0.1     | 0.0    | 0.0       | 0.0        | 0.0           | 0.2 (5.2)    |       |
| 悪性リンパ腫                   | 7.5     | 7.2      | 0.2     | 0.0    | 0.0       | 0.0        | 0.0           | 0.3 (3.8)    |       |
| 白血病                      | 4.8     | 4.6      | 0.2     | 0.0    | 0.0       | 0.0        | 0.0           | 0.2 (5.0)    |       |
| その他の悪性新生物<腫瘍>            | 50.2    | 47.3     | 2.3     | 0.2    | 0.2       | 0.0        | 0.3           | 2.9 (5.8)    |       |
| 良性新生物<腫瘍>及びその他の新生物<腫瘍>   | 16.0    | 15.1     | 0.6     | 0.1    | 0.0       | 0.0        | 0.2           | 0.9 (5.5)    |       |
| III 血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害 | 5.9     | 5.4      | 0.4     | 0.0    | 0.0       | 0.0        | 0.0           | 0.5 (7.9)    |       |
| 貧血                       | 3.0     | 2.7      | 0.2     | 0.0    | 0.0       | 0.0        | 0.0           | 0.3 (9.2)    |       |
| その他の血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害 | 2.9     | 2.7      | 0.1     | 0.0    | 0.0       | 0.0        | 0.0           | 0.2 (6.4)    |       |
| IV 内分泌、栄養及び代謝疾患          | 33.0    | 28.8     | 3.1     | 0.1    | 0.0       | 0.0        | 1.0           | 4.2 (12.8)   |       |
| 甲状腺障害                    | 0.9     | 0.8      | 0.1     | 0.0    | 0.0       | 0.0        | 0.0           | 0.1 (11.6)   |       |
| 糖尿病                      | 18.9    | 16.1     | 1.9     | 0.0    | 0.0       | 0.0        | 0.8           | 2.8 (14.8)   |       |
| 糖尿病(合併症を伴わないもの)          | 11.0    | 9.2      | 1.0     | 0.0    | 0.0       | 0.0        | 0.7           | 1.8 (16.1)   |       |
| 糖尿病(性)腎症                 | 2.2     | 1.9      | 0.3     | 0.0    | 0.0       | 0.0        | 0.0           | 0.3 (13.4)   |       |
| 糖尿病(性)眼合併症               | 1.3     | 1.2      | 0.1     | 0.0    | 0.0       | 0.0        | 0.0           | 0.2 (12.9)   |       |
| 糖尿病(性)神経障害               | 3.3     | 2.9      | 0.4     | 0.0    | 0.0       | 0.0        | 0.0           | 0.4 (13.1)   |       |
| 上記以外の合併症を伴う糖尿病           | 0.9     | 0.8      | 0.1     | 0.0    | 0.0       | 0.0        | 0.0           | 0.1 (11.7)   |       |
| その他の糖尿病                  | 0.0     | 0.0      | 0.0     | 0.0    | 0.0       | 0.0        | 0.0           | 0.0 -        |       |
| 肥満(症)                    | 0.2     | 0.2      | 0.0     | 0.0    | 0.0       | 0.0        | 0.0           | 0.0 (10.9)   |       |
| 脂質異常症                    | 0.2     | 0.2      | 0.0     | 0.0    | 0.0       | 0.0        | 0.0           | 0.0 (12.9)   |       |
| その他の内分泌、栄養及び代謝疾患         | 12.8    | 11.5     | 1.1     | 0.1    | 0.0       | 0.0        | 0.1           | 1.3 (10.0)   |       |
| V 精神及び行動の障害              | 252.0   | 203.2    | 43.8    | 0.2    | 0.1       | 0.0        | 4.7           | 48.9 (19.4)  |       |
| 血管性及び詳細不明の認知症            | 27.8    | 20.9     | 2.9     | 0.0    | 0.0       | 0.0        | 4.0           | 6.9 (24.8)   |       |
| 精神作用物質使用による精神及び行動の障害     | 12.7    | 8.3      | 4.3     | 0.0    | 0.0       | 0.0        | 0.0           | 4.3 (34.2)   |       |
| 統合失調症、統合失調症型障害及び妄想性障害    | 153.5   | 124.3    | 28.6    | 0.1    | 0.0       | 0.0        | 0.4           | 29.1 (19.0)  |       |
| 気分[感情]障害(躁うつ病を含む)        | 29.9    | 25.9     | 3.9     | 0.0    | 0.0       | 0.0        | 0.1           | 4.1 (13.6)   |       |
| 神経症性障害、ストレス関連障害及び身体表現性障害 | 5.5     | 4.6      | 0.9     | 0.0    | 0.0       | 0.0        | 0.0           | 1.0 (17.2)   |       |
| 知的障害<精神遅滞>               | 7.0     | 6.1      | 0.8     | 0.0    | 0.0       | 0.0        | 0.0           | 0.9 (12.7)   |       |
| その他の精神及び行動の障害            | 15.6    | 13.0     | 2.4     | 0.0    | 0.1       | 0.0        | 0.1           | 2.6 (16.5)   |       |
| VI 神経系の疾患                | 126.2   | 111.7    | 7.2     | 0.1    | 0.2       | 0.0        | 7.0           | 14.5 (11.5)  |       |
| パーキンソン病                  | 18.3    | 16.8     | 0.8     | 0.0    | 0.0       | 0.0        | 0.6           | 1.5 (8.0)    |       |
| アルツハイマー病                 | 49.3    | 40.8     | 3.2     | 0.0    | 0.0       | 0.0        | 5.3           | 8.5 (17.2)   |       |
| てんかん                     | 7.2     | 6.5      | 0.6     | 0.0    | 0.0       | 0.0        | 0.1           | 0.7 (10.2)   |       |
| 脳性麻痺及びその他の麻痺性症候群         | 11.1    | 10.7     | 0.3     | 0.0    | 0.0       | 0.0        | 0.1           | 0.4 (3.3)    |       |
| 自律神経系の障害                 | 2.6     | 2.4      | 0.1     | 0.0    | 0.0       | 0.0        | 0.0           | 0.2 (6.6)    |       |
| その他の神経系の疾患               | 37.7    | 34.4     | 2.2     | 0.1    | 0.1       | 0.0        | 0.9           | 3.3 (8.8)    |       |

表 1-3 の続き

|      |                    |       |       |      |     |     |     |      |      |        |
|------|--------------------|-------|-------|------|-----|-----|-----|------|------|--------|
| VII  | 眼及び付属器の疾患          | 11.7  | 11.2  | 0.5  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.5  | (4.4)  |
|      | 結膜炎                | 0.0   | 0.0   | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | (0.0)  |
|      | 白内障                | 7.5   | 7.1   | 0.3  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.3  | (4.4)  |
|      | 屈折及び調節の障害          | 0.0   | 0.0   | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | (5.8)  |
|      | その他の眼及び付属器の疾患      | 4.2   | 4.0   | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.2  | (4.4)  |
| VIII | 耳及び乳様突起の疾患         | 2.6   | 2.4   | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.2  | (6.1)  |
|      | 外耳炎                | 0.0   | 0.0   | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | (7.7)  |
|      | その他の外耳疾患           | 0.0   | 0.0   | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | (0.0)  |
|      | 中耳炎                | 0.3   | 0.3   | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | (1.4)  |
|      | その他の中耳及び乳様突起の疾患    | 0.3   | 0.2   | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | (7.6)  |
|      | メニエール病             | 0.2   | 0.2   | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | (6.4)  |
|      | その他の内耳疾患           | 1.1   | 1.1   | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.1  | (8.0)  |
|      | その他の耳疾患            | 0.6   | 0.6   | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | (3.8)  |
| IX   | 循環器系の疾患            | 228.6 | 196.6 | 13.0 | 0.5 | 0.3 | 0.0 | 18.2 | 32.0 | (14.0) |
|      | 高血圧性疾患             | 5.6   | 4.8   | 0.3  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.4  | 0.8  | (13.5) |
|      | 虚血性心疾患             | 15.3  | 14.2  | 0.8  | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.2  | 1.1  | (7.2)  |
|      | その他の心疾患            | 48.6  | 44.0  | 2.5  | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 2.0  | 4.7  | (9.6)  |
|      | 脳血管疾患              | 146.0 | 121.6 | 8.6  | 0.2 | 0.2 | 0.0 | 15.4 | 24.4 | (16.7) |
|      | くも膜下出血             | 11.1  | 9.6   | 0.6  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.9  | 1.5  | (13.4) |
|      | 脳内出血               | 39.2  | 32.6  | 2.4  | 0.1 | 0.1 | 0.0 | 4.1  | 6.7  | (17.0) |
|      | 脳梗塞                | 90.4  | 74.8  | 5.3  | 0.2 | 0.1 | 0.0 | 10.0 | 15.6 | (17.2) |
|      | 上記以外の脳卒中           | 0.5   | 0.3   | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.2  | (34.6) |
|      | 脳動脈硬化(症)           | 0.0   | 0.0   | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | (25.5) |
|      | その他の脳血管疾患          | 4.7   | 4.2   | 0.3  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.2  | 0.5  | (9.9)  |
|      | 動脈硬化(症)            | 3.0   | 2.6   | 0.3  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.4  | (12.1) |
|      | 大動脈疾患(大動脈解離、大動脈瘤)  | 4.6   | 4.3   | 0.2  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.3  | (6.9)  |
|      | 低血圧(症)             | 0.3   | 0.3   | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | (4.8)  |
|      | その他の循環器系の疾患        | 5.2   | 4.8   | 0.3  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.4  | (7.5)  |
| X    | 呼吸器系の疾患            | 95.9  | 88.8  | 5.4  | 0.3 | 0.4 | 0.0 | 1.1  | 7.1  | (7.4)  |
|      | 急性鼻咽頭炎[かぜ]<感冒>     | 0.0   | 0.0   | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0    |
|      | 急性咽頭炎及び急性扁桃炎       | 0.6   | 0.6   | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | (2.7)  |
|      | その他の急性上気道感染症       | 0.6   | 0.6   | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | (4.2)  |
|      | インフルエンザ            | 0.2   | 0.1   | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | (7.3)  |
|      | 肺炎                 | 35.6  | 33.3  | 2.0  | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.3  | 2.4  | (6.6)  |
|      | 急性気管支炎及び急性細気管支炎    | 2.3   | 2.2   | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.1  | (4.8)  |
|      | アレルギー性鼻炎           | 0.1   | 0.1   | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | (0.0)  |
|      | 慢性副鼻腔炎             | 0.7   | 0.7   | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | (4.3)  |
|      | 急性又は慢性と明示されない気管支炎  | 0.3   | 0.3   | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | (5.7)  |
|      | 慢性閉塞性肺疾患           | 8.2   | 7.1   | 0.9  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.2  | 1.1  | (13.3) |
|      | 喘息                 | 3.5   | 3.2   | 0.3  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.3  | (9.2)  |
|      | その他の呼吸器系の疾患        | 43.8  | 40.7  | 2.1  | 0.1 | 0.3 | 0.0 | 0.5  | 3.1  | (7.1)  |
| XI   | 消化器系の疾患            | 66.1  | 61.5  | 3.8  | 0.3 | 0.0 | 0.0 | 0.5  | 4.6  | (7.0)  |
|      | う蝕                 | 0.0   | 0.0   | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | (9.4)  |
|      | 歯肉炎及び歯周疾患          | 0.1   | 0.1   | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | (1.9)  |
|      | その他の歯及び歯の支持組織の障害   | 0.9   | 0.8   | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | (3.3)  |
|      | 胃潰瘍及び十二指腸潰瘍        | 3.2   | 2.9   | 0.3  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.3  | (10.4) |
|      | 胃炎及び十二指腸炎          | 0.6   | 0.5   | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | (8.7)  |
|      | 痔核                 | 1.0   | 1.0   | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | (2.7)  |
|      | アルコール性肝疾患          | 1.7   | 1.4   | 0.3  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.4  | (21.0) |
|      | 慢性肝炎(アルコール性のものを除く) | 0.3   | 0.2   | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.1  | (29.5) |
|      | 肝硬変(アルコール性のものを除く)  | 2.5   | 2.1   | 0.3  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.4  | (15.7) |
|      | その他の肝疾患            | 2.8   | 2.6   | 0.2  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.2  | (7.0)  |
|      | 胆石症及び胆のう炎          | 11.5  | 10.9  | 0.6  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.7  | (5.9)  |
|      | 膵疾患                | 2.6   | 2.4   | 0.2  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.2  | (7.8)  |
|      | その他の消化器系の疾患        | 38.8  | 36.6  | 1.8  | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.2  | 2.2  | (5.7)  |

表 1-3 の続き

|       |                                  |       |       |      |      |     |     |      |      |         |
|-------|----------------------------------|-------|-------|------|------|-----|-----|------|------|---------|
| XII   | 皮膚及び皮下組織の疾患                      | 11.7  | 10.6  | 0.8  | 0.0  | 0.1 | 0.0 | 0.1  | 1.1  | (9.2)   |
|       | 皮膚及び皮下組織の感染症                     | 4.5   | 4.2   | 0.3  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.3  | (7.0)   |
|       | 皮膚炎及び湿疹                          | 0.5   | 0.4   | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | (6.5)   |
|       | その他の皮膚及び皮下組織の疾患                  | 6.7   | 6.0   | 0.5  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.7  | (10.9)  |
| XIII  | 筋骨格系及び結合組織の疾患                    | 71.3  | 65.2  | 3.7  | 0.2  | 0.4 | 0.0 | 1.9  | 6.2  | (8.6)   |
|       | 炎症性多発性関節障害                       | 4.4   | 4.0   | 0.3  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.4  | (10.0)  |
|       | 関節症                              | 15.9  | 15.1  | 0.6  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.2  | 0.8  | (5.2)   |
|       | 脊椎障害(脊椎症を含む)                     | 17.4  | 16.0  | 0.9  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.4  | 1.4  | (7.8)   |
|       | 椎間板障害                            | 3.2   | 3.1   | 0.1  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.2  | (5.3)   |
|       | 頰腕症候群                            | 0.0   | 0.0   | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | (0.0)   |
|       | 腰痛症及び坐骨神経痛                       | 1.6   | 1.4   | 0.1  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.2  | (10.7)  |
|       | その他の脊柱障害                         | 2.2   | 2.1   | 0.1  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.1  | (4.6)   |
|       | 肩の傷害<損傷>                         | 2.3   | 2.1   | 0.1  | 0.0  | 0.1 | 0.0 | 0.0  | 0.2  | (8.5)   |
|       | 骨粗しょう症                           | 1.0   | 0.9   | 0.1  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.1  | (8.1)   |
|       | その他の骨の密度及び構造の障害                  | 1.0   | 0.9   | 0.0  | 0.0  | 0.1 | 0.0 | 0.0  | 0.1  | (11.3)  |
|       | その他の筋骨格系及び結合組織の疾患                | 22.3  | 19.6  | 1.4  | 0.0  | 0.1 | 0.0 | 1.1  | 2.7  | (12.1)  |
| XVI   | 腎尿路生殖器系の疾患                       | 50.3  | 46.1  | 3.5  | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.5  | 4.2  | (8.3)   |
|       | 糸球体疾患及び腎尿管間質性疾患                  | 8.5   | 8.0   | 0.4  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.5  | (5.6)   |
|       | 腎不全                              | 26.6  | 23.7  | 2.5  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.3  | 2.9  | (10.8)  |
|       | 慢性腎不全                            | 24.0  | 21.3  | 2.3  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.3  | 2.6  | (11.0)  |
|       | その他の腎不全                          | 2.6   | 2.4   | 0.2  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.2  | (8.8)   |
|       | 尿路結石症                            | 2.2   | 2.1   | 0.1  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.1  | (4.4)   |
|       | その他の腎尿路系の疾患                      | 8.6   | 8.0   | 0.4  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.5  | (6.1)   |
|       | 前立腺肥大(症)                         | 1.3   | 1.2   | 0.1  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.1  | (7.3)   |
|       | その他の男性生殖器の疾患                     | 0.8   | 0.8   | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | (2.3)   |
|       | 月経障害及び閉経周辺期障害                    | 0.0   | 0.0   | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | (0.0)   |
|       | 乳房及びその他の女性生殖器の疾患                 | 2.4   | 2.3   | 0.1  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.1  | (4.3)   |
| XV    | 妊娠, 分娩及び産じょく                     | 18.3  | 11.3  | 0.1  | 6.8  | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 6.9  | (37.9)  |
|       | 流産                               | 0.5   | 0.5   | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | (6.5)   |
|       | 妊娠高血圧症候群                         | 0.5   | 0.5   | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | (4.4)   |
|       | 単胎自然分娩                           | 6.6   | 0.1   | 0.0  | 6.5  | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 6.5  | (99.1)  |
|       | その他の妊娠, 分娩及び産じょく                 | 10.7  | 10.3  | 0.1  | 0.3  | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.3  | (3.2)   |
| XVI   | 周産期に発生した病態                       | 7.0   | 5.8   | 0.2  | 1.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 1.2  | (17.0)  |
|       | 妊娠及び胎児発育に関連する障害                  | 3.9   | 3.3   | 0.2  | 0.4  | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.6  | (15.0)  |
|       | その他の周産期に発生した病態                   | 3.1   | 2.5   | 0.1  | 0.5  | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.6  | (19.5)  |
| XVII  | 先天奇形, 変形及び染色体異常                  | 5.7   | 5.4   | 0.2  | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.3  | (5.0)   |
|       | 心臓の先天奇形                          | 1.1   | 1.0   | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.1  | (4.9)   |
|       | その他の先天奇形, 変形及び染色体異常              | 4.6   | 4.4   | 0.2  | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.2  | (5.0)   |
| XVIII | 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 | 14.4  | 12.9  | 0.9  | 0.2  | 0.0 | 0.0 | 0.3  | 1.5  | (10.3)  |
| XIX   | 損傷, 中毒及びその他の外因の影響                | 137.7 | 120.0 | 6.9  | 1.0  | 5.8 | 1.6 | 2.3  | 17.7 | (12.8)  |
|       | 骨折                               | 97.4  | 86.4  | 4.6  | 0.5  | 3.7 | 1.0 | 1.3  | 11.1 | (11.4)  |
|       | 頭蓋内損傷及び内臓の損傷                     | 14.9  | 12.6  | 0.8  | 0.2  | 0.6 | 0.3 | 0.5  | 2.3  | (15.4)  |
|       | 熱傷及び腐食                           | 0.7   | 0.5   | 0.1  | 0.0  | 0.1 | 0.0 | 0.0  | 0.2  | (22.4)  |
|       | 中毒                               | 0.7   | 0.5   | 0.1  | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.2  | (30.8)  |
|       | その他の損傷及びその他の外因の影響                | 24.0  | 20.1  | 1.3  | 0.2  | 1.5 | 0.4 | 0.4  | 3.9  | (16.4)  |
| XXI   | 健康状態に影響を及ぼす要因及び保健サービスの利用         | 12.1  | 7.7   | 0.5  | 3.0  | 0.1 | 0.0 | 0.8  | 4.4  | (36.4)  |
|       | 健康者に対する検査・健康診断(査)・管理             | 0.7   | 0.3   | 0.0  | 0.4  | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.4  | (59.5)  |
|       | 予防接種                             | 0.0   | 0.0   | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | -       |
|       | 正常妊娠・産じょくの管理                     | 2.5   | 0.0   | 0.0  | 2.5  | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 2.5  | (100.0) |
|       | 歯の補てつ                            | 0.0   | 0.0   | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | (0.0)   |
|       | その他の保健サービス                       | 8.9   | 7.4   | 0.4  | 0.1  | 0.1 | 0.0 | 0.8  | 1.5  | (16.7)  |
| XXII  | 特殊目的用コード                         | 0.0   | 0.0   | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | -       |
|       | 重症急性呼吸器症候群[SARS]                 | 0.0   | 0.0   | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | -       |
|       | コロナウイルス感染症2019                   | 0.0   | 0.0   | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | -       |
|       | その他の特殊目的用コード                     | 0.0   | 0.0   | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | -       |
|       | 副傷病用の精神疾患                        | 301.5 | 244.3 | 46.8 | 0.3  | 0.1 | 0.0 | 10.1 | 57.2 | (19.0)  |
|       | 副傷病用の脳卒中                         | 141.3 | 117.4 | 8.3  | 0.2  | 0.2 | 0.0 | 15.2 | 23.9 | (16.9)  |
|       | 副傷病用のその他の疾患                      | 797.9 | 720.2 | 41.9 | 14.2 | 7.5 | 1.6 | 12.4 | 77.7 | (9.7)   |

表 1-4. 主傷病の傷病分類と診療費等支払方法別の推計患者数：医科（2017年、外来）

| 傷病名                      | 総数      | 診療費等支払方法 |         |        |           |            |               |       | 計 (%)  |  |
|--------------------------|---------|----------|---------|--------|-----------|------------|---------------|-------|--------|--|
|                          |         | 医療保険等    | 医療保険等以外 |        |           |            |               | 計 (%) |        |  |
|                          |         |          | 公費負担のみ  | 全額自費診療 | 労働災害・公務災害 | 自動車損害賠償保障法 | 介護保険(自費併用を含む) |       |        |  |
| 総数                       | 5,843.3 | 5,242.0  | 249.6   | 279.8  | 24.0      | 42.9       | 5.0           | 601.4 | (10.3) |  |
| I 感染症及び寄生虫症              | 169.8   | 164.3    | 4.7     | 0.8    | 0.1       | 0.0        | 0.0           | 5.6   | (3.3)  |  |
| 腸管感染症                    | 29.9    | 28.9     | 0.8     | 0.2    | 0.0       | 0.0        | 0.0           | 1.0   | (3.3)  |  |
| 結核                       | 1.5     | 1.4      | 0.1     | 0.0    | 0.0       | 0.0        | 0.0           | 0.1   | (7.3)  |  |
| 主として性的伝播様式をとる感染症         | 3.2     | 3.1      | 0.1     | 0.0    | 0.0       | 0.0        | 0.0           | 0.1   | (3.2)  |  |
| 皮膚及び粘膜の病変を伴うウイルス性疾患      | 60.8    | 59.8     | 0.8     | 0.2    | 0.0       | 0.0        | 0.0           | 1.0   | (1.7)  |  |
| ウイルス性肝炎                  | 18.0    | 16.4     | 1.5     | 0.1    | 0.0       | 0.0        | 0.0           | 1.6   | (9.0)  |  |
| その他のウイルス性疾患              | 6.9     | 6.8      | 0.1     | 0.1    | 0.0       | 0.0        | 0.0           | 0.2   | (2.5)  |  |
| 真菌症                      | 39.0    | 37.8     | 1.0     | 0.2    | 0.0       | 0.0        | 0.0           | 1.2   | (3.1)  |  |
| 感染症及び寄生虫症の続発・後遺症         | 0.7     | 0.6      | 0.1     | 0.0    | 0.0       | 0.0        | 0.0           | 0.1   | (14.2) |  |
| その他の感染症及び寄生虫症            | 9.7     | 9.5      | 0.2     | 0.0    | 0.0       | 0.0        | 0.0           | 0.2   | (2.5)  |  |
| II 新生物<腫瘍>               | 249.5   | 241.1    | 6.1     | 2.0    | 0.2       | 0.0        | 0.1           | 8.4   | (3.4)  |  |
| 悪性新生物<腫瘍>                | 183.6   | 177.1    | 4.9     | 1.4    | 0.2       | 0.0        | 0.1           | 6.5   | (3.6)  |  |
| 胃の悪性新生物<腫瘍>              | 19.9    | 19.4     | 0.4     | 0.1    | 0.0       | 0.0        | 0.0           | 0.5   | (2.7)  |  |
| 結腸の悪性新生物<腫瘍>             | 20.7    | 20.1     | 0.5     | 0.1    | 0.0       | 0.0        | 0.0           | 0.6   | (3.1)  |  |
| 直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物<腫瘍>  | 9.0     | 8.7      | 0.3     | 0.0    | 0.0       | 0.0        | 0.0           | 0.4   | (4.0)  |  |
| 肝及び肝内胆管の悪性新生物<腫瘍>        | 5.5     | 5.2      | 0.3     | 0.0    | 0.0       | 0.0        | 0.0           | 0.3   | (6.3)  |  |
| 気管、気管支及び肺の悪性新生物<腫瘍>      | 17.1    | 16.3     | 0.6     | 0.1    | 0.1       | 0.0        | 0.0           | 0.8   | (4.6)  |  |
| 乳房の悪性新生物<腫瘍>             | 27.7    | 26.8     | 0.6     | 0.2    | 0.0       | 0.0        | 0.0           | 0.8   | (3.1)  |  |
| 子宮の悪性新生物<腫瘍>             | 6.6     | 6.2      | 0.2     | 0.3    | 0.0       | 0.0        | 0.0           | 0.5   | (6.9)  |  |
| 悪性リンパ腫                   | 6.7     | 6.5      | 0.2     | 0.0    | 0.0       | 0.0        | 0.0           | 0.2   | (2.9)  |  |
| 白血病                      | 2.6     | 2.5      | 0.1     | 0.0    | 0.0       | 0.0        | 0.0           | 0.1   | (3.6)  |  |
| その他の悪性新生物<腫瘍>            | 67.8    | 65.6     | 1.7     | 0.4    | 0.1       | 0.0        | 0.1           | 2.3   | (3.3)  |  |
| 良性新生物<腫瘍>及びその他の新生物<腫瘍>   | 65.8    | 64.0     | 1.2     | 0.6    | 0.0       | 0.0        | 0.0           | 1.9   | (2.8)  |  |
| III 血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害 | 21.1    | 20.3     | 0.6     | 0.2    | 0.0       | 0.0        | 0.0           | 0.8   | (3.6)  |  |
| 貧血                       | 15.0    | 14.5     | 0.4     | 0.1    | 0.0       | 0.0        | 0.0           | 0.6   | (3.7)  |  |
| その他の血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害 | 6.1     | 5.9      | 0.2     | 0.0    | 0.0       | 0.0        | 0.0           | 0.2   | (3.2)  |  |
| IV 内分泌、栄養及び代謝疾患          | 442.9   | 421.1    | 17.2    | 4.2    | 0.1       | 0.0        | 0.3           | 21.8  | (4.9)  |  |
| 甲状腺障害                    | 32.2    | 31.0     | 0.9     | 0.2    | 0.0       | 0.0        | 0.0           | 1.2   | (3.7)  |  |
| 糖尿病                      | 224.0   | 211.4    | 11.9    | 0.3    | 0.0       | 0.0        | 0.3           | 12.5  | (5.6)  |  |
| 糖尿病(合併症を伴わないもの)          | 160.9   | 152.6    | 7.9     | 0.2    | 0.0       | 0.0        | 0.2           | 8.3   | (5.2)  |  |
| 糖尿病(性)腎症                 | 24.2    | 22.7     | 1.5     | 0.0    | 0.0       | 0.0        | 0.0           | 1.5   | (6.2)  |  |
| 糖尿病(性)眼合併症               | 26.7    | 25.0     | 1.6     | 0.1    | 0.0       | 0.0        | 0.0           | 1.7   | (6.4)  |  |
| 糖尿病(性)神経障害               | 11.5    | 10.6     | 0.9     | 0.0    | 0.0       | 0.0        | 0.0           | 0.9   | (8.1)  |  |
| 上記以外の合併症を伴う糖尿病           | 0.7     | 0.7      | 0.0     | 0.0    | 0.0       | 0.0        | 0.0           | 0.0   | (5.4)  |  |
| その他の糖尿病                  | 0.0     | 0.0      | 0.0     | 0.0    | 0.0       | 0.0        | 0.0           | 0.0   | -      |  |
| 肥満(症)                    | 0.8     | 0.7      | 0.1     | 0.1    | 0.0       | 0.0        | 0.0           | 0.1   | (16.4) |  |
| 脂質異常症                    | 148.0   | 144.1    | 3.3     | 0.4    | 0.1       | 0.0        | 0.0           | 3.8   | (2.6)  |  |
| その他の内分泌、栄養及び代謝疾患         | 38.0    | 33.9     | 1.0     | 3.1    | 0.0       | 0.0        | 0.0           | 4.1   | (10.9) |  |
| V 精神及び行動の障害              | 260.9   | 223.4    | 35.5    | 1.5    | 0.1       | 0.0        | 0.3           | 37.4  | (14.3) |  |
| 血管性及び詳細不明の認知症            | 11.7    | 10.6     | 0.9     | 0.0    | 0.0       | 0.0        | 0.2           | 1.1   | (9.3)  |  |
| 精神作用物質使用による精神及び行動の障害     | 7.4     | 4.9      | 2.5     | 0.0    | 0.0       | 0.0        | 0.0           | 2.5   | (34.1) |  |
| 統合失調症、統合失調症型障害及び妄想性障害    | 62.7    | 49.0     | 13.5    | 0.1    | 0.0       | 0.0        | 0.0           | 13.7  | (21.8) |  |
| 気分[感情]障害(躁うつ病を含む)        | 89.6    | 79.1     | 10.2    | 0.3    | 0.0       | 0.0        | 0.0           | 10.6  | (11.8) |  |
| 神経症性障害、ストレス関連障害及び身体表現性障害 | 59.4    | 54.2     | 4.9     | 0.3    | 0.0       | 0.0        | 0.0           | 5.2   | (8.7)  |  |
| 知的障害<精神遅滞>               | 4.4     | 3.3      | 1.1     | 0.0    | 0.0       | 0.0        | 0.0           | 1.1   | (24.8) |  |
| その他の精神及び行動の障害            | 25.7    | 22.4     | 2.6     | 0.7    | 0.0       | 0.0        | 0.0           | 3.3   | (12.9) |  |
| VI 神経系の疾患                | 164.9   | 155.1    | 7.6     | 1.5    | 0.2       | 0.0        | 0.4           | 9.8   | (6.0)  |  |
| パーキンソン病                  | 13.3    | 12.5     | 0.6     | 0.1    | 0.0       | 0.0        | 0.0           | 0.7   | (5.6)  |  |
| アルツハイマー病                 | 46.7    | 43.7     | 2.6     | 0.1    | 0.0       | 0.0        | 0.3           | 3.0   | (6.4)  |  |
| てんかん                     | 15.3    | 14.0     | 1.2     | 0.1    | 0.0       | 0.0        | 0.0           | 1.3   | (8.6)  |  |
| 脳性麻痺及びその他の麻痺性症候群         | 5.1     | 4.4      | 0.6     | 0.0    | 0.0       | 0.0        | 0.0           | 0.7   | (13.0) |  |
| 自律神経系の障害                 | 2.9     | 2.8      | 0.1     | 0.0    | 0.0       | 0.0        | 0.0           | 0.1   | (3.1)  |  |
| その他の神経系の疾患               | 81.8    | 77.7     | 2.6     | 1.2    | 0.2       | 0.0        | 0.0           | 4.0   | (4.9)  |  |

表 1-4 の続き

|      |                    |       |       |      |     |     |     |     |      |        |
|------|--------------------|-------|-------|------|-----|-----|-----|-----|------|--------|
| VII  | 眼及び付属器の疾患          | 358.5 | 347.9 | 9.0  | 1.5 | 0.2 | 0.0 | 0.0 | 10.6 | (3.0)  |
|      | 結膜炎                | 36.5  | 35.0  | 1.1  | 0.4 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 1.5  | (4.1)  |
|      | 白内障                | 83.4  | 80.4  | 2.6  | 0.3 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 3.0  | (3.6)  |
|      | 屈折及び調節の障害          | 43.7  | 42.7  | 0.6  | 0.3 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 1.0  | (2.2)  |
|      | その他の眼及び付属器の疾患      | 194.9 | 189.7 | 4.6  | 0.5 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 5.2  | (2.7)  |
| VIII | 耳及び乳様突起の疾患         | 99.2  | 96.2  | 2.9  | 0.2 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 3.1  | (3.1)  |
|      | 外耳炎                | 14.9  | 14.5  | 0.4  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.4  | (2.9)  |
|      | その他の外耳疾患           | 6.0   | 5.9   | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | (1.2)  |
|      | 中耳炎                | 37.0  | 35.6  | 1.3  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 1.4  | (3.8)  |
|      | その他の中耳及び乳様突起の疾患    | 9.1   | 8.8   | 0.3  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.3  | (3.8)  |
|      | メニエール病             | 7.2   | 7.0   | 0.2  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.2  | (2.5)  |
|      | その他の内耳疾患           | 6.2   | 6.0   | 0.2  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.2  | (3.4)  |
|      | その他の耳疾患            | 18.8  | 18.4  | 0.4  | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.5  | (2.4)  |
| IX   | 循環器系の疾患            | 888.9 | 855.0 | 30.2 | 1.9 | 0.2 | 0.0 | 1.6 | 33.8 | (3.8)  |
|      | 高血圧性疾患             | 646.9 | 625.2 | 19.3 | 1.1 | 0.1 | 0.0 | 1.2 | 21.7 | (3.4)  |
|      | 虚血性心疾患             | 55.3  | 53.0  | 2.1  | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 2.3  | (4.1)  |
|      | その他の心疾患            | 78.9  | 75.4  | 3.1  | 0.3 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 3.5  | (4.4)  |
|      | 脳血管疾患              | 85.9  | 80.4  | 4.9  | 0.3 | 0.0 | 0.0 | 0.3 | 5.5  | (6.4)  |
|      | くも膜下出血             | 2.7   | 2.6   | 0.2  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.2  | (6.9)  |
|      | 脳内出血               | 10.1  | 9.1   | 0.8  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 1.0  | (9.8)  |
|      | 脳梗塞                | 60.2  | 56.4  | 3.5  | 0.2 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 3.8  | (6.4)  |
|      | 上記以外の脳卒中           | 0.4   | 0.4   | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | (5.3)  |
|      | 脳動脈硬化(症)           | 0.4   | 0.4   | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | (0.0)  |
|      | その他の脳血管疾患          | 12.0  | 11.6  | 0.4  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.4  | (3.5)  |
|      | 動脈硬化(症)            | 4.6   | 4.4   | 0.2  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.2  | (5.1)  |
|      | 大動脈疾患(大動脈解離、大動脈瘤)  | 3.7   | 3.6   | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | (3.8)  |
|      | 低血圧(症)             | 1.4   | 1.4   | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | (1.1)  |
|      | その他の循環器系の疾患        | 12.1  | 11.6  | 0.4  | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.5  | (4.4)  |
| X    | 呼吸器系の疾患            | 629.9 | 611.1 | 15.6 | 2.3 | 0.7 | 0.0 | 0.1 | 18.8 | (3.0)  |
|      | 急性鼻咽頭炎[かぜ]<感冒>     | 24.0  | 23.3  | 0.5  | 0.2 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.7  | (3.0)  |
|      | 急性咽頭炎及び急性扁桃炎       | 87.3  | 85.5  | 1.5  | 0.3 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 1.8  | (2.0)  |
|      | その他の急性上気道感染症       | 137.2 | 134.9 | 1.6  | 0.7 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 2.3  | (1.7)  |
|      | インフルエンザ            | 2.4   | 2.3   | 0.0  | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | (5.7)  |
|      | 肺炎                 | 7.8   | 7.6   | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.2  | (2.0)  |
|      | 急性気管支炎及び急性細気管支炎    | 91.2  | 89.1  | 1.8  | 0.4 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 2.2  | (2.4)  |
|      | アレルギー性鼻炎           | 79.3  | 77.7  | 1.5  | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 1.6  | (2.1)  |
|      | 慢性副鼻腔炎             | 32.3  | 31.0  | 1.1  | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 1.2  | (3.8)  |
|      | 急性又は慢性と明示されない気管支炎  | 4.7   | 4.6   | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | (2.0)  |
|      | 慢性閉塞性肺疾患           | 17.6  | 16.2  | 1.3  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 1.3  | (7.7)  |
|      | 喘息                 | 121.1 | 115.4 | 5.3  | 0.3 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 5.7  | (4.7)  |
|      | その他の呼吸器系の疾患        | 25.0  | 23.5  | 0.8  | 0.0 | 0.6 | 0.0 | 0.0 | 1.5  | (6.1)  |
| XI   | 消化器系の疾患            | 281.9 | 269.5 | 10.2 | 2.0 | 0.1 | 0.0 | 0.1 | 12.4 | (4.4)  |
|      | う蝕                 | 4.2   | 4.0   | 0.2  | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.2  | (5.5)  |
|      | 歯肉炎及び歯周疾患          | 14.8  | 14.1  | 0.5  | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.7  | (4.6)  |
|      | その他の歯及び歯の支持組織の障害   | 14.6  | 13.9  | 0.4  | 0.4 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.8  | (5.2)  |
|      | 胃潰瘍及び十二指腸潰瘍        | 20.5  | 19.5  | 0.8  | 0.2 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 1.0  | (4.7)  |
|      | 胃炎及び十二指腸炎          | 66.1  | 63.9  | 2.0  | 0.2 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 2.2  | (3.3)  |
|      | 痔核                 | 10.6  | 10.2  | 0.4  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.4  | (3.8)  |
|      | アルコール性肝疾患          | 4.0   | 3.4   | 0.5  | 0.2 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.7  | (16.3) |
|      | 慢性肝炎(アルコール性のものを除く) | 7.1   | 6.5   | 0.6  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.6  | (8.4)  |
|      | 肝硬変(アルコール性のものを除く)  | 5.6   | 4.9   | 0.6  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.7  | (11.7) |
|      | その他の肝疾患            | 10.2  | 9.9   | 0.2  | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.4  | (3.6)  |
|      | 胆石症及び胆のう炎          | 6.3   | 6.0   | 0.3  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.3  | (4.5)  |
|      | 膵疾患                | 4.9   | 4.8   | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | (3.0)  |
|      | その他の消化器系の疾患        | 112.9 | 108.5 | 3.6  | 0.7 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 4.5  | (3.9)  |

表 1-4 の続き

|       |                                 |        |        |       |       |      |      |     |       |         |
|-------|---------------------------------|--------|--------|-------|-------|------|------|-----|-------|---------|
| XII   | 皮膚及び皮下組織の疾患                     | 303.5  | 291.6  | 6.2   | 5.2   | 0.2  | 0.0  | 0.2 | 11.8  | (3.9)   |
|       | 皮膚及び皮下組織の感染症                    | 21.5   | 20.8   | 0.6   | 0.1   | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.8   | (3.5)   |
|       | 皮膚炎及び湿疹                         | 135.1  | 132.1  | 2.4   | 0.5   | 0.0  | 0.0  | 0.1 | 3.0   | (2.2)   |
|       | その他の皮膚及び皮下組織の疾患                 | 146.9  | 138.8  | 3.2   | 4.6   | 0.1  | 0.0  | 0.1 | 8.1   | (5.5)   |
| XIII  | 筋骨格系及び結合組織の疾患                   | 877.2  | 839.1  | 33.1  | 2.6   | 1.9  | 0.0  | 0.5 | 38.1  | (4.3)   |
|       | 炎症性多発性関節障害                      | 49.6   | 47.6   | 1.7   | 0.1   | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 2.0   | (4.0)   |
|       | 関節症                             | 203.5  | 196.1  | 7.0   | 0.1   | 0.2  | 0.0  | 0.1 | 7.4   | (3.6)   |
|       | 脊椎障害(脊椎症を含む)                    | 258.9  | 246.6  | 11.3  | 0.6   | 0.2  | 0.0  | 0.2 | 12.3  | (4.7)   |
|       | 椎間板障害                           | 74.8   | 71.0   | 2.9   | 0.6   | 0.2  | 0.0  | 0.0 | 3.8   | (5.0)   |
|       | 頸腕症候群                           | 12.9   | 12.3   | 0.5   | 0.1   | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.6   | (4.3)   |
|       | 腰痛症及び坐骨神経痛                      | 42.5   | 40.4   | 1.9   | 0.2   | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 2.1   | (5.0)   |
|       | その他の脊柱障害                        | 29.8   | 28.4   | 1.2   | 0.0   | 0.0  | 0.0  | 0.1 | 1.4   | (4.6)   |
|       | 肩の傷害<損傷>                        | 66.9   | 64.0   | 2.3   | 0.1   | 0.5  | 0.0  | 0.0 | 2.9   | (4.4)   |
|       | 骨粗しょう症                          | 58.1   | 56.3   | 1.6   | 0.1   | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 1.8   | (3.0)   |
|       | その他の骨の密度及び構造の障害                 | 1.6    | 1.4    | 0.1   | 0.0   | 0.1  | 0.0  | 0.0 | 0.2   | (11.4)  |
|       | その他の筋骨格系及び結合組織の疾患               | 78.7   | 74.8   | 2.5   | 0.5   | 0.7  | 0.0  | 0.1 | 3.8   | (4.9)   |
| XVI   | 腎尿路生殖器系の疾患                      | 321.5  | 296.8  | 15.2  | 9.2   | 0.1  | 0.0  | 0.2 | 24.7  | (7.7)   |
|       | 糸球体疾患及び腎尿管間質性疾患                 | 9.5    | 9.3    | 0.2   | 0.0   | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.2   | (2.4)   |
|       | 腎不全                             | 144.1  | 131.7  | 12.2  | 0.1   | 0.0  | 0.0  | 0.1 | 12.4  | (8.6)   |
|       | 慢性腎不全                           | 143.3  | 130.9  | 12.2  | 0.1   | 0.0  | 0.0  | 0.1 | 12.4  | (8.6)   |
|       | その他の腎不全                         | 0.8    | 0.8    | 0.0   | 0.0   | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0   | (4.3)   |
|       | 尿路結石症                           | 7.0    | 6.8    | 0.1   | 0.1   | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.1   | (1.9)   |
|       | その他の腎尿路系の疾患                     | 31.5   | 30.2   | 1.1   | 0.1   | 0.0  | 0.0  | 0.1 | 1.3   | (4.2)   |
|       | 前立腺肥大(症)                        | 32.0   | 31.2   | 0.7   | 0.0   | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.8   | (2.4)   |
|       | その他の男性生殖器の疾患                    | 5.6    | 5.2    | 0.1   | 0.2   | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.3   | (6.1)   |
|       | 月経障害及び閉経周辺期障害                   | 28.7   | 27.8   | 0.3   | 0.6   | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 1.0   | (3.4)   |
|       | 乳房及びその他の女性生殖器の疾患                | 63.1   | 54.5   | 0.5   | 8.0   | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 8.6   | (13.6)  |
| XV    | 妊娠、分娩及び産じょく                     | 15.1   | 13.3   | 0.2   | 1.7   | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 1.9   | (12.3)  |
|       | 流産                              | 1.7    | 1.5    | 0.0   | 0.2   | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.2   | (11.6)  |
|       | 妊娠高血圧症候群                        | 0.3    | 0.2    | 0.0   | 0.0   | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0   | (15.2)  |
|       | 単胎自然分娩                          | 0.8    | 0.0    | 0.0   | 0.8   | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.8   | (97.1)  |
|       | その他の妊娠、分娩及び産じょく                 | 12.4   | 11.6   | 0.2   | 0.7   | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.9   | (6.9)   |
| XVI   | 周産期に発生した病態                      | 3.0    | 2.8    | 0.1   | 0.1   | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.3   | (8.4)   |
|       | 妊娠及び胎児発育に関連する障害                 | 1.4    | 1.3    | 0.0   | 0.0   | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.1   | (3.6)   |
|       | その他の周産期に発生した病態                  | 1.6    | 1.4    | 0.1   | 0.1   | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.2   | (12.5)  |
| XVII  | 先天奇形、変形及び染色体異常                  | 14.1   | 13.2   | 0.5   | 0.4   | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.8   | (6.0)   |
|       | 心臓の先天奇形                         | 2.2    | 2.1    | 0.1   | 0.0   | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.1   | (4.4)   |
|       | その他の先天奇形、変形及び染色体異常              | 11.9   | 11.1   | 0.4   | 0.4   | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.7   | (6.3)   |
| XVIII | 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 | 78.9   | 72.2   | 2.6   | 3.9   | 0.1  | 0.0  | 0.0 | 6.6   | (8.4)   |
| XIX   | 損傷、中毒及びその他の外因の影響                | 295.2  | 210.6  | 5.9   | 16.6  | 19.0 | 42.9 | 0.2 | 84.6  | (28.6)  |
|       | 骨折                              | 98.6   | 85.4   | 2.5   | 1.4   | 7.7  | 1.5  | 0.1 | 13.2  | (13.4)  |
|       | 頭蓋内損傷及び内臓の損傷                    | 3.1    | 2.8    | 0.1   | 0.0   | 0.1  | 0.1  | 0.0 | 0.3   | (10.5)  |
|       | 熱傷及び腐食                          | 5.8    | 5.0    | 0.3   | 0.1   | 0.4  | 0.0  | 0.0 | 0.8   | (14.2)  |
|       | 中毒                              | 1.0    | 0.9    | 0.0   | 0.0   | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.1   | (8.5)   |
|       | その他の損傷及びその他の外因の影響               | 186.8  | 116.6  | 3.0   | 15.1  | 10.7 | 41.4 | 0.1 | 70.2  | (37.6)  |
| XXI   | 健康状態に影響を及ぼす要因及び保健サービスの利用        | 367.4  | 97.4   | 46.1  | 222.2 | 0.8  | 0.0  | 0.8 | 270.0 | (73.5)  |
|       | 健康者に対する検査・健康診断(査)・管理            | 90.6   | 14.1   | 9.2   | 67.0  | 0.0  | 0.0  | 0.2 | 76.5  | (84.4)  |
|       | 予防接種                            | 152.4  | 16.1   | 34.6  | 101.4 | 0.3  | 0.0  | 0.0 | 136.3 | (89.4)  |
|       | 正常妊娠・産じょくの管理                    | 32.7   | 0.0    | 0.0   | 32.7  | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 32.7  | (100.0) |
|       | 歯の補てつ                           | 6.2    | 5.1    | 0.2   | 0.9   | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 1.1   | (18.2)  |
|       | その他の保健サービス                      | 85.5   | 62.1   | 2.1   | 20.2  | 0.5  | 0.0  | 0.6 | 23.4  | (27.4)  |
| XXII  | 特殊目的用コード                        | 0.0    | 0.0    | 0.0   | 0.0   | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0   | -       |
|       | 重症急性呼吸器症候群[SARS]                | 0.0    | 0.0    | 0.0   | 0.0   | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0   | -       |
|       | コロナウイルス感染症2019                  | 0.0    | 0.0    | 0.0   | 0.0   | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0   | -       |
|       | その他の特殊目的用コード                    | 0.0    | 0.0    | 0.0   | 0.0   | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0   | -       |
|       | 副傷病用の精神疾患                       | 318.4  | 277.8  | 38.2  | 1.7   | 0.1  | 0.0  | 0.6 | 40.6  | (12.8)  |
|       | 副傷病用の脳卒中                        | 73.5   | 68.5   | 4.5   | 0.3   | 0.0  | 0.0  | 0.2 | 5.0   | (6.8)   |
|       | 副傷病用のその他の疾患                     | 4224.8 | 3722.3 | 157.6 | 275.7 | 23.7 | 42.9 | 2.6 | 502.5 | (11.9)  |

表 1-5. 主傷病の傷病分類と診療費等支払方法別の推計患者数：医科（2020 年、入院）

| 傷病名                      | 総数      | 診療費等支払方法 |         |        |           |            |               |              | 計 (%) |
|--------------------------|---------|----------|---------|--------|-----------|------------|---------------|--------------|-------|
|                          |         | 医療保険等    | 医療保険等以外 |        |           |            |               |              |       |
|                          |         |          | 公費負担のみ  | 全額自費診療 | 労働災害・公務災害 | 自動車損害賠償保障法 | 介護保険（自費併用を含む） |              |       |
| 総数                       | 1,211.3 | 1,080.7  | 96.3    | 11.9   | 7.1       | 0.9        | 14.6          | 130.7 (10.8) |       |
| I 感染症及び寄生虫症              | 16.3    | 14.7     | 1.3     | 0.2    | 0.0       | 0.0        | 0.0           | 1.5 (9.5)    |       |
| 腸管感染症                    | 3.3     | 3.2      | 0.2     | 0.0    | 0.0       | 0.0        | 0.0           | 0.2 (5.1)    |       |
| 結核                       | 2.0     | 1.8      | 0.2     | 0.0    | 0.0       | 0.0        | 0.0           | 0.2 (11.9)   |       |
| 主として性的伝播様式をとる感染症         | 0.1     | 0.1      | 0.0     | 0.0    | 0.0       | 0.0        | 0.0           | 0.0 (6.4)    |       |
| 皮膚及び粘膜の病変を伴うウイルス性疾患      | 1.3     | 1.2      | 0.0     | 0.0    | 0.0       | 0.0        | 0.0           | 0.1 (4.1)    |       |
| ウイルス性肝炎                  | 0.5     | 0.5      | 0.0     | 0.0    | 0.0       | 0.0        | 0.0           | 0.1 (11.9)   |       |
| その他のウイルス性疾患              | 0.9     | 0.8      | 0.0     | 0.0    | 0.0       | 0.0        | 0.0           | 0.0 (5.4)    |       |
| 真菌症                      | 0.7     | 0.7      | 0.0     | 0.0    | 0.0       | 0.0        | 0.0           | 0.1 (7.5)    |       |
| 感染症及び寄生虫症の続発・後遺症         | 0.9     | 0.7      | 0.1     | 0.1    | 0.0       | 0.0        | 0.0           | 0.2 (20.8)   |       |
| その他の感染症及び寄生虫症            | 6.5     | 5.8      | 0.6     | 0.1    | 0.0       | 0.0        | 0.0           | 0.7 (11.2)   |       |
| II 新生物<腫瘍>               | 126.7   | 119.9    | 5.7     | 0.6    | 0.2       | 0.0        | 0.3           | 6.8 (5.4)    |       |
| 悪性新生物<腫瘍>                | 112.9   | 106.7    | 5.2     | 0.6    | 0.2       | 0.0        | 0.2           | 6.2 (5.5)    |       |
| 胃の悪性新生物<腫瘍>              | 10.2    | 9.7      | 0.5     | 0.0    | 0.0       | 0.0        | 0.0           | 0.5 (5.2)    |       |
| 結腸の悪性新生物<腫瘍>             | 11.1    | 10.4     | 0.6     | 0.0    | 0.0       | 0.0        | 0.0           | 0.7 (6.1)    |       |
| 直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物<腫瘍>  | 6.3     | 5.7      | 0.5     | 0.0    | 0.0       | 0.0        | 0.0           | 0.5 (8.3)    |       |
| 肝及び肝内胆管の悪性新生物<腫瘍>        | 4.7     | 4.4      | 0.3     | 0.0    | 0.0       | 0.0        | 0.0           | 0.4 (7.6)    |       |
| 気管、気管支及び肺の悪性新生物<腫瘍>      | 15.9    | 15.0     | 0.8     | 0.1    | 0.0       | 0.0        | 0.0           | 0.9 (5.7)    |       |
| 乳房の悪性新生物<腫瘍>             | 5.4     | 5.1      | 0.2     | 0.0    | 0.0       | 0.0        | 0.0           | 0.3 (4.7)    |       |
| 子宮の悪性新生物<腫瘍>             | 3.0     | 2.9      | 0.1     | 0.0    | 0.0       | 0.0        | 0.0           | 0.1 (4.6)    |       |
| 悪性リンパ腫                   | 7.1     | 6.8      | 0.3     | 0.0    | 0.0       | 0.0        | 0.0           | 0.3 (4.4)    |       |
| 白血病                      | 4.3     | 4.1      | 0.2     | 0.0    | 0.0       | 0.0        | 0.0           | 0.2 (4.2)    |       |
| その他の悪性新生物<腫瘍>            | 44.9    | 42.6     | 1.8     | 0.2    | 0.1       | 0.0        | 0.1           | 2.3 (5.2)    |       |
| 良性新生物<腫瘍>及びその他の新生物<腫瘍>   | 13.8    | 13.2     | 0.5     | 0.0    | 0.0       | 0.0        | 0.1           | 0.6 (4.4)    |       |
| III 血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害 | 5.7     | 5.3      | 0.4     | 0.0    | 0.0       | 0.0        | 0.0           | 0.4 (7.3)    |       |
| 貧血                       | 3.0     | 2.8      | 0.2     | 0.0    | 0.0       | 0.0        | 0.0           | 0.3 (8.7)    |       |
| その他の血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害 | 2.7     | 2.5      | 0.1     | 0.0    | 0.0       | 0.0        | 0.0           | 0.1 (5.6)    |       |
| IV 内分泌、栄養及び代謝疾患          | 30.0    | 26.8     | 2.7     | 0.1    | 0.0       | 0.0        | 0.5           | 3.2 (10.8)   |       |
| 甲状腺障害                    | 0.9     | 0.8      | 0.0     | 0.0    | 0.0       | 0.0        | 0.0           | 0.1 (8.0)    |       |
| 糖尿病                      | 15.2    | 13.4     | 1.4     | 0.0    | 0.0       | 0.0        | 0.4           | 1.8 (11.9)   |       |
| 糖尿病(合併症を伴わないもの)          | 8.5     | 7.4      | 0.8     | 0.0    | 0.0       | 0.0        | 0.3           | 1.1 (12.8)   |       |
| 糖尿病(性)腎症                 | 1.8     | 1.5      | 0.2     | 0.0    | 0.0       | 0.0        | 0.0           | 0.2 (12.1)   |       |
| 糖尿病(性)眼合併症               | 1.0     | 0.9      | 0.1     | 0.0    | 0.0       | 0.0        | 0.0           | 0.1 (9.0)    |       |
| 糖尿病(性)神経障害               | 3.2     | 2.9      | 0.3     | 0.0    | 0.0       | 0.0        | 0.0           | 0.3 (10.1)   |       |
| 上記以外の合併症を伴う糖尿病           | 0.8     | 0.7      | 0.1     | 0.0    | 0.0       | 0.0        | 0.0           | 0.1 (13.5)   |       |
| その他の糖尿病                  | 0.0     | 0.0      | 0.0     | 0.0    | 0.0       | 0.0        | 0.0           | 0.0 -        |       |
| 肥満(症)                    | 0.2     | 0.2      | 0.0     | 0.0    | 0.0       | 0.0        | 0.0           | 0.0 (9.3)    |       |
| 脂質異常症                    | 0.3     | 0.2      | 0.0     | 0.0    | 0.0       | 0.0        | 0.0           | 0.1 (17.6)   |       |
| その他の内分泌、栄養及び代謝疾患         | 13.5    | 12.2     | 1.2     | 0.0    | 0.0       | 0.0        | 0.1           | 1.3 (9.5)    |       |
| V 精神及び行動の障害              | 236.6   | 193.4    | 41.0    | 0.2    | 0.1       | 0.0        | 1.9           | 43.1 (18.2)  |       |
| 血管性及び詳細不明の認知症            | 25.3    | 21.0     | 2.8     | 0.0    | 0.0       | 0.0        | 1.5           | 4.3 (17.0)   |       |
| 精神作用物質使用による精神及び行動の障害     | 11.5    | 7.9      | 3.6     | 0.0    | 0.0       | 0.0        | 0.0           | 3.6 (31.5)   |       |
| 統合失調症、統合失調症型障害及び妄想性障害    | 143.0   | 116.0    | 26.7    | 0.1    | 0.0       | 0.0        | 0.2           | 27.0 (18.9)  |       |
| 気分[感情]障害(躁うつ病を含む)        | 28.0    | 24.4     | 3.5     | 0.0    | 0.0       | 0.0        | 0.1           | 3.6 (12.8)   |       |
| 神経症性障害、ストレス関連障害及び身体表現性障害 | 5.8     | 4.8      | 1.0     | 0.0    | 0.0       | 0.0        | 0.0           | 1.0 (16.9)   |       |
| 知的障害<精神遅滞>               | 6.8     | 5.9      | 0.8     | 0.0    | 0.0       | 0.0        | 0.0           | 0.8 (12.1)   |       |
| その他の精神及び行動の障害            | 16.2    | 13.4     | 2.7     | 0.0    | 0.1       | 0.0        | 0.1           | 2.8 (17.4)   |       |

表 1-5 の続き

|      |                    |       |       |      |     |     |     |     |      |        |
|------|--------------------|-------|-------|------|-----|-----|-----|-----|------|--------|
| VI   | 神経系の疾患             | 125.8 | 115.2 | 7.7  | 0.1 | 0.1 | 0.0 | 2.6 | 10.6 | (8.4)  |
|      | パーキンソン病            | 17.3  | 16.2  | 0.9  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.2 | 1.1  | (6.3)  |
|      | アルツハイマー病           | 50.6  | 45.0  | 3.7  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 2.0 | 5.7  | (11.2) |
|      | てんかん               | 7.1   | 6.5   | 0.5  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.6  | (8.6)  |
|      | 脳性麻痺及びその他の麻痺性症候群   | 10.9  | 10.5  | 0.4  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.4  | (3.9)  |
|      | 自律神経系の障害           | 2.6   | 2.4   | 0.2  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.2  | (7.3)  |
|      | その他の神経系の疾患         | 37.3  | 34.7  | 2.1  | 0.1 | 0.1 | 0.0 | 0.3 | 2.6  | (7.0)  |
| VII  | 眼及び付属器の疾患          | 10.2  | 9.8   | 0.3  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.4  | (3.6)  |
|      | 結膜炎                | 0.0   | 0.0   | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | (0.0)  |
|      | 白内障                | 6.5   | 6.3   | 0.2  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.2  | (3.2)  |
|      | 屈折及び調節の障害          | 0.0   | 0.0   | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | (0.0)  |
|      | その他の眼及び付属器の疾患      | 3.6   | 3.5   | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.2  | (4.3)  |
| VIII | 耳及び乳様突起の疾患         | 2.4   | 2.2   | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | (5.2)  |
|      | 外耳炎                | 0.0   | 0.0   | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | (21.0) |
|      | その他の外耳疾患           | 0.0   | 0.0   | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | (0.0)  |
|      | 中耳炎                | 0.2   | 0.2   | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | (2.5)  |
|      | その他の中耳及び乳様突起の疾患    | 0.3   | 0.3   | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | (0.0)  |
|      | メニエール病             | 0.2   | 0.2   | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | (3.8)  |
|      | その他の内耳疾患           | 1.1   | 1.0   | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | (7.4)  |
|      | その他の耳疾患            | 0.5   | 0.5   | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | (3.4)  |
| IX   | 循環器系の疾患            | 198.2 | 179.3 | 12.0 | 0.4 | 0.3 | 0.0 | 6.1 | 18.8 | (9.5)  |
|      | 高血圧性疾患             | 4.5   | 3.9   | 0.3  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.2 | 0.6  | (12.8) |
|      | 虚血性心疾患             | 11.9  | 11.1  | 0.6  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.7  | (6.3)  |
|      | その他の心疾患            | 46.5  | 42.9  | 2.6  | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.9 | 3.6  | (7.8)  |
|      | 脳血管疾患              | 123.3 | 110.4 | 7.7  | 0.3 | 0.2 | 0.0 | 4.8 | 13.0 | (10.5) |
|      | くも膜下出血             | 9.5   | 8.6   | 0.5  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.3 | 0.9  | (9.2)  |
|      | 脳内出血               | 33.5  | 30.0  | 2.1  | 0.1 | 0.1 | 0.0 | 1.2 | 3.5  | (10.4) |
|      | 脳梗塞                | 76.0  | 67.7  | 4.9  | 0.2 | 0.1 | 0.0 | 3.2 | 8.3  | (10.9) |
|      | 上記以外の脳卒中           | 0.3   | 0.3   | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | (13.5) |
|      | 脳動脈硬化(症)           | 0.0   | 0.0   | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | (0.0)  |
|      | その他の脳血管疾患          | 4.0   | 3.7   | 0.2  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.3  | (7.3)  |
|      | 動脈硬化(症)            | 3.0   | 2.6   | 0.3  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.3  | (11.5) |
|      | 大動脈疾患(大動脈解離、大動脈瘤)  | 4.4   | 4.1   | 0.2  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.3  | (6.6)  |
|      | 低血圧(症)             | 0.3   | 0.3   | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | (2.3)  |
|      | その他の循環器系の疾患        | 4.4   | 4.1   | 0.2  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.3  | (6.8)  |
| X    | 呼吸器系の疾患            | 74.9  | 70.1  | 4.2  | 0.1 | 0.2 | 0.0 | 0.4 | 4.9  | (6.5)  |
|      | 急性鼻咽喉炎[かぜ]＜感冒＞     | 0.0   | 0.0   | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | (28.9) |
|      | 急性咽喉炎及び急性扁桃炎       | 0.4   | 0.4   | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | (0.5)  |
|      | その他の急性上気道感染症       | 0.4   | 0.4   | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | (2.5)  |
|      | インフルエンザ            | 0.1   | 0.1   | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | (3.6)  |
|      | 肺炎                 | 24.0  | 22.5  | 1.3  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 1.4  | (6.0)  |
|      | 急性気管支炎及び急性細気管支炎    | 0.7   | 0.7   | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | (3.1)  |
|      | アレルギー性鼻炎           | 0.1   | 0.1   | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | (5.2)  |
|      | 慢性副鼻腔炎             | 0.6   | 0.6   | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | (2.9)  |
|      | 急性又は慢性と明示されない気管支炎  | 0.2   | 0.1   | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | (7.2)  |
|      | 慢性閉塞性肺疾患           | 6.4   | 5.7   | 0.6  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.7  | (10.8) |
|      | 喘息                 | 1.9   | 1.7   | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.2  | (8.1)  |
|      | その他の呼吸器系の疾患        | 40.4  | 37.9  | 2.0  | 0.1 | 0.1 | 0.0 | 0.2 | 2.5  | (6.2)  |
| XI   | 消化器系の疾患            | 60.5  | 56.8  | 3.3  | 0.2 | 0.0 | 0.0 | 0.2 | 3.7  | (6.1)  |
|      | う蝕                 | 0.0   | 0.0   | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | (0.0)  |
|      | 歯肉炎及び歯周疾患          | 0.1   | 0.1   | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | (1.7)  |
|      | その他の歯及び歯の支持組織の障害   | 1.1   | 1.1   | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | (3.0)  |
|      | 胃潰瘍及び十二指腸潰瘍        | 2.6   | 2.4   | 0.2  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.2  | (7.4)  |
|      | 胃炎及び十二指腸炎          | 0.5   | 0.4   | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | (7.8)  |
|      | 痔核                 | 0.9   | 0.9   | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | (3.0)  |
|      | アルコール性肝疾患          | 1.8   | 1.5   | 0.2  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.3  | (14.8) |
|      | 慢性肝炎(アルコール性のものを除く) | 0.1   | 0.1   | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | (12.1) |
|      | 肝硬変(アルコール性のものを除く)  | 1.9   | 1.6   | 0.2  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.2  | (12.7) |
|      | その他の肝疾患            | 2.4   | 2.3   | 0.2  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.2  | (7.7)  |
|      | 胆石症及び胆のう炎          | 11.3  | 10.6  | 0.5  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.6  | (5.6)  |
|      | 膵疾患                | 2.4   | 2.2   | 0.2  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.2  | (8.0)  |
|      | その他の消化器系の疾患        | 35.4  | 33.6  | 1.7  | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 1.9  | (5.3)  |

表 1-5 の続き

|       |                                 |       |       |      |      |     |     |     |      |         |
|-------|---------------------------------|-------|-------|------|------|-----|-----|-----|------|---------|
| XII   | 皮膚及び皮下組織の疾患                     | 12.0  | 10.8  | 0.9  | 0.0  | 0.1 | 0.0 | 0.1 | 1.2  | (9.7)   |
|       | 皮膚及び皮下組織の感染症                    | 4.7   | 4.3   | 0.3  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.4  | (8.3)   |
|       | 皮膚炎及び湿疹                         | 0.3   | 0.3   | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | (6.5)   |
|       | その他の皮膚及び皮下組織の疾患                 | 7.0   | 6.2   | 0.6  | 0.0  | 0.1 | 0.0 | 0.1 | 0.8  | (10.7)  |
| XIII  | 筋骨格系及び結合組織の疾患                   | 74.3  | 68.8  | 3.7  | 0.2  | 0.5 | 0.0 | 1.0 | 5.5  | (7.4)   |
|       | 炎症性多発性関節障害                      | 4.0   | 3.7   | 0.2  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.3  | (7.6)   |
|       | 関節症                             | 17.1  | 16.3  | 0.7  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.8  | (4.9)   |
|       | 脊椎障害(脊椎症を含む)                    | 17.5  | 16.3  | 0.9  | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.2 | 1.2  | (6.9)   |
|       | 椎間板障害                           | 3.2   | 3.0   | 0.1  | 0.0  | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.2  | (6.6)   |
|       | 頸腕症候群                           | 0.0   | 0.0   | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | (0.0)   |
|       | 腰痛症及び坐骨神経痛                      | 1.5   | 1.3   | 0.2  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.2  | (13.4)  |
|       | その他の脊柱障害                        | 1.9   | 1.8   | 0.1  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | (4.8)   |
|       | 肩の傷害<損傷>                        | 2.4   | 2.2   | 0.1  | 0.0  | 0.2 | 0.0 | 0.0 | 0.2  | (9.2)   |
|       | 骨粗しょう症                          | 0.8   | 0.7   | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | (12.2)  |
|       | その他の骨の密度及び構造の障害                 | 1.0   | 0.9   | 0.1  | 0.0  | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | (12.7)  |
|       | その他の筋骨格系及び結合組織の疾患               | 24.9  | 22.7  | 1.5  | 0.0  | 0.1 | 0.0 | 0.6 | 2.2  | (8.8)   |
| XVI   | 腎尿路生殖器系の疾患                      | 51.5  | 47.2  | 4.0  | 0.2  | 0.0 | 0.0 | 0.2 | 4.4  | (8.5)   |
|       | 糸球体疾患及び腎尿細管間質性疾患                | 8.8   | 8.2   | 0.5  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.6  | (6.3)   |
|       | 腎不全                             | 25.4  | 22.7  | 2.6  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 2.7  | (10.7)  |
|       | 慢性腎不全                           | 23.3  | 20.8  | 2.4  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 2.5  | (10.9)  |
|       | その他の腎不全                         | 2.1   | 2.0   | 0.2  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.2  | (9.0)   |
|       | 尿路結石症                           | 2.4   | 2.3   | 0.1  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | (4.9)   |
|       | その他の腎尿路系の疾患                     | 10.8  | 10.0  | 0.7  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.7  | (6.9)   |
|       | 前立腺肥大(症)                        | 1.1   | 1.1   | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | (5.0)   |
|       | その他の男性生殖器の疾患                    | 0.7   | 0.7   | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | (7.4)   |
|       | 月経障害及び閉経周辺期障害                   | 0.1   | 0.1   | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | (0.0)   |
|       | 乳房及びその他の女性生殖器の疾患                | 2.1   | 2.0   | 0.1  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | (4.5)   |
| XV    | 妊娠、分娩及び産じょく                     | 14.5  | 9.5   | 0.1  | 5.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 5.0  | (34.8)  |
|       | 流産                              | 0.4   | 0.3   | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | (11.4)  |
|       | 妊娠高血圧症候群                        | 0.5   | 0.5   | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | (8.1)   |
|       | 単胎自然分娩                          | 4.7   | 0.1   | 0.0  | 4.6  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 4.6  | (98.5)  |
|       | その他の妊娠、分娩及び産じょく                 | 9.0   | 8.6   | 0.0  | 0.3  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.4  | (4.2)   |
| XVI   | 周産期に発生した病態                      | 6.4   | 5.4   | 0.2  | 0.8  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 1.0  | (15.5)  |
|       | 妊娠及び胎児発育に関連する障害                 | 3.4   | 3.0   | 0.1  | 0.4  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.4  | (12.9)  |
|       | その他の周産期に発生した病態                  | 3.0   | 2.4   | 0.1  | 0.5  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.5  | (18.5)  |
| XVII  | 先天奇形、変形及び染色体異常                  | 5.6   | 5.2   | 0.3  | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.4  | (6.4)   |
|       | 心臓の先天奇形                         | 1.0   | 0.9   | 0.1  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | (9.0)   |
|       | その他の先天奇形、変形及び染色体異常              | 4.6   | 4.4   | 0.2  | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.3  | (5.9)   |
| XVIII | 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 | 12.5  | 11.3  | 0.9  | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 1.2  | (9.8)   |
| XIX   | 損傷、中毒及びその他の外因の影響                | 134.5 | 119.7 | 7.0  | 0.7  | 5.3 | 0.9 | 0.8 | 14.7 | (11.0)  |
|       | 骨折                              | 97.4  | 88.0  | 4.6  | 0.4  | 3.3 | 0.5 | 0.6 | 9.4  | (9.6)   |
|       | 頭蓋内損傷及び内臓の損傷                    | 13.8  | 12.0  | 0.8  | 0.1  | 0.6 | 0.2 | 0.2 | 1.8  | (13.3)  |
|       | 熱傷及び腐食                          | 0.6   | 0.5   | 0.1  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | (18.6)  |
|       | 中毒                              | 0.6   | 0.4   | 0.1  | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.2  | (25.2)  |
|       | その他の損傷及びその他の外因の影響               | 22.1  | 18.8  | 1.4  | 0.1  | 1.4 | 0.2 | 0.1 | 3.2  | (14.7)  |
| XXI   | 健康状態に影響を及ぼす要因及び保健サービスの利用        | 10.1  | 6.7   | 0.4  | 2.6  | 0.1 | 0.0 | 0.2 | 3.4  | (33.2)  |
|       | 健康者に対する検査・健康診断(査)・管理            | 0.5   | 0.3   | 0.0  | 0.2  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.2  | (44.4)  |
|       | 予防接種                            | 0.0   | 0.0   | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | -       |
|       | 正常妊娠・産じょくの管理                    | 2.2   | 0.0   | 0.0  | 2.2  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 2.2  | (100.0) |
|       | 歯の補てつ                           | 0.0   | 0.0   | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | (43.6)  |
|       | その他の保健サービス                      | 7.4   | 6.4   | 0.4  | 0.2  | 0.1 | 0.0 | 0.2 | 0.9  | (12.3)  |
| XXII  | 特殊目的用コード                        | 2.9   | 2.5   | 0.3  | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.4  | (14.1)  |
|       | 重症急性呼吸器症候群[SARS]                | 0.0   | 0.0   | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | -       |
|       | コロナウイルス感染症2019                  | 2.9   | 2.5   | 0.3  | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.4  | (14.2)  |
|       | その他の特殊目的用コード                    | 0.0   | 0.0   | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | (0.0)   |
|       | 副傷病用の精神疾患                       | 287.5 | 238.9 | 44.3 | 0.2  | 0.1 | 0.0 | 3.9 | 48.6 | (16.9)  |
|       | 副傷病用の脳卒中                        | 119.3 | 106.6 | 7.5  | 0.3  | 0.2 | 0.0 | 4.7 | 12.7 | (10.6)  |
|       | 副傷病用のその他の疾患                     | 741.9 | 678.8 | 39.1 | 11.2 | 6.7 | 0.9 | 5.1 | 63.1 | (8.5)   |

表 1-6. 主傷病の傷病分類と診療費等支払方法別の推計患者数：医科（2020年、外来）

| 傷病名                      | 総数      | 診療費等支払方法 |        |        |           |            |               |              | 計 (%) |
|--------------------------|---------|----------|--------|--------|-----------|------------|---------------|--------------|-------|
|                          |         | 医療保険等以外  |        |        |           |            |               |              |       |
|                          |         | 医療保険等    | 公費負担のみ | 全額自費診療 | 労働災害・公務災害 | 自動車損害賠償保障法 | 介護保険（自費併用を含む） |              |       |
| 総数                       | 5,805.4 | 4,932.6  | 297.3  | 504.6  | 33.8      | 32.1       | 5.0           | 872.8 (15.0) |       |
| I 感染症及び寄生虫症              | 130.4   | 126.7    | 2.8    | 0.8    | 0.1       | 0.0        | 0.0           | 3.7 (2.9)    |       |
| 腸管感染症                    | 20.3    | 19.6     | 0.5    | 0.2    | 0.0       | 0.0        | 0.0           | 0.7 (3.4)    |       |
| 結核                       | 1.1     | 1.0      | 0.1    | 0.0    | 0.0       | 0.0        | 0.0           | 0.1 (11.1)   |       |
| 主として性的伝播様式をとる感染症         | 3.7     | 3.6      | 0.0    | 0.0    | 0.0       | 0.0        | 0.0           | 0.0 (1.3)    |       |
| 皮膚及び粘膜の病変を伴うウイルス性疾患      | 53.0    | 52.1     | 0.7    | 0.2    | 0.0       | 0.0        | 0.0           | 0.9 (1.7)    |       |
| ウイルス性肝炎                  | 9.3     | 8.6      | 0.6    | 0.1    | 0.0       | 0.0        | 0.0           | 0.8 (8.3)    |       |
| その他のウイルス性疾患              | 4.0     | 3.7      | 0.2    | 0.1    | 0.0       | 0.0        | 0.0           | 0.3 (6.6)    |       |
| 真菌症                      | 30.6    | 30.0     | 0.5    | 0.1    | 0.0       | 0.0        | 0.0           | 0.6 (1.9)    |       |
| 感染症及び寄生虫症の続発・後遺症         | 0.4     | 0.4      | 0.0    | 0.0    | 0.0       | 0.0        | 0.0           | 0.0 (6.2)    |       |
| その他の感染症及び寄生虫症            | 8.1     | 7.8      | 0.2    | 0.1    | 0.0       | 0.0        | 0.0           | 0.3 (4.2)    |       |
| II 新生物<腫瘍>               | 247.0   | 238.8    | 5.8    | 2.0    | 0.3       | 0.0        | 0.1           | 8.2 (3.3)    |       |
| 悪性新生物<腫瘍>                | 182.2   | 175.8    | 4.6    | 1.5    | 0.3       | 0.0        | 0.1           | 6.4 (3.5)    |       |
| 胃の悪性新生物<腫瘍>              | 16.2    | 15.7     | 0.4    | 0.1    | 0.0       | 0.0        | 0.0           | 0.5 (3.0)    |       |
| 結腸の悪性新生物<腫瘍>             | 18.6    | 18.0     | 0.5    | 0.1    | 0.0       | 0.0        | 0.0           | 0.6 (3.2)    |       |
| 直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物<腫瘍>  | 8.4     | 8.0      | 0.4    | 0.0    | 0.0       | 0.0        | 0.0           | 0.4 (5.1)    |       |
| 肝及び肝内胆管の悪性新生物<腫瘍>        | 4.4     | 4.2      | 0.2    | 0.0    | 0.0       | 0.0        | 0.0           | 0.2 (5.2)    |       |
| 気管、気管支及び肺の悪性新生物<腫瘍>      | 18.6    | 17.7     | 0.6    | 0.1    | 0.2       | 0.0        | 0.0           | 0.9 (4.7)    |       |
| 乳房の悪性新生物<腫瘍>             | 34.9    | 34.0     | 0.6    | 0.3    | 0.0       | 0.0        | 0.0           | 0.9 (2.5)    |       |
| 子宮の悪性新生物<腫瘍>             | 6.3     | 5.9      | 0.2    | 0.2    | 0.0       | 0.0        | 0.0           | 0.4 (6.0)    |       |
| 悪性リンパ腫                   | 5.7     | 5.5      | 0.2    | 0.0    | 0.0       | 0.0        | 0.0           | 0.2 (4.1)    |       |
| 白血病                      | 2.2     | 2.2      | 0.0    | 0.0    | 0.0       | 0.0        | 0.0           | 0.1 (2.5)    |       |
| その他の悪性新生物<腫瘍>            | 66.9    | 64.7     | 1.5    | 0.6    | 0.1       | 0.0        | 0.0           | 2.2 (3.3)    |       |
| 良性新生物<腫瘍>及びその他の新生物<腫瘍>   | 64.7    | 63.0     | 1.3    | 0.5    | 0.0       | 0.0        | 0.0           | 1.8 (2.7)    |       |
| III 血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害 | 18.1    | 17.5     | 0.5    | 0.1    | 0.0       | 0.0        | 0.0           | 0.6 (3.4)    |       |
| 貧血                       | 12.3    | 11.9     | 0.3    | 0.1    | 0.0       | 0.0        | 0.0           | 0.3 (2.8)    |       |
| その他の血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害 | 5.9     | 5.6      | 0.2    | 0.0    | 0.0       | 0.0        | 0.0           | 0.3 (4.7)    |       |
| IV 内分泌、栄養及び代謝疾患          | 433.1   | 417.0    | 14.1   | 1.8    | 0.1       | 0.0        | 0.1           | 16.1 (3.7)   |       |
| 甲状腺障害                    | 33.0    | 31.8     | 1.0    | 0.1    | 0.0       | 0.0        | 0.0           | 1.1 (3.5)    |       |
| 糖尿病                      | 215.0   | 205.4    | 8.9    | 0.6    | 0.1       | 0.0        | 0.1           | 9.6 (4.5)    |       |
| 糖尿病(合併症を伴わないもの)          | 156.0   | 150.1    | 5.3    | 0.5    | 0.1       | 0.0        | 0.0           | 5.9 (3.8)    |       |
| 糖尿病(性)腎症                 | 24.8    | 23.4     | 1.3    | 0.0    | 0.0       | 0.0        | 0.0           | 1.3 (5.3)    |       |
| 糖尿病(性)眼合併症               | 22.8    | 21.2     | 1.6    | 0.0    | 0.0       | 0.0        | 0.0           | 1.6 (7.1)    |       |
| 糖尿病(性)神経障害               | 10.5    | 9.7      | 0.7    | 0.0    | 0.0       | 0.0        | 0.0           | 0.8 (7.2)    |       |
| 上記以外の合併症を伴う糖尿病           | 1.0     | 1.0      | 0.0    | 0.0    | 0.0       | 0.0        | 0.0           | 0.0 (4.3)    |       |
| その他の糖尿病                  | 0.0     | 0.0      | 0.0    | 0.0    | 0.0       | 0.0        | 0.0           | 0.0 -        |       |
| 肥満(症)                    | 1.2     | 1.1      | 0.1    | 0.0    | 0.0       | 0.0        | 0.0           | 0.1 (8.7)    |       |
| 脂質異常症                    | 153.4   | 149.4    | 3.1    | 0.8    | 0.0       | 0.0        | 0.0           | 4.0 (2.6)    |       |
| その他の内分泌、栄養及び代謝疾患         | 30.5    | 29.3     | 0.9    | 0.4    | 0.0       | 0.0        | 0.0           | 1.3 (4.2)    |       |
| V 精神及び行動の障害              | 266.6   | 232.3    | 28.1   | 5.3    | 0.1       | 0.0        | 0.8           | 34.3 (12.9)  |       |
| 血管性及び詳細不明の認知症            | 13.8    | 12.4     | 1.0    | 0.0    | 0.0       | 0.0        | 0.3           | 1.3 (9.6)    |       |
| 精神作用物質使用による精神及び行動の障害     | 6.0     | 4.4      | 1.5    | 0.1    | 0.0       | 0.0        | 0.0           | 1.6 (26.8)   |       |
| 統合失調症、統合失調症型障害及び妄想性障害    | 50.0    | 38.5     | 11.1   | 0.2    | 0.0       | 0.0        | 0.1           | 11.4 (22.9)  |       |
| 気分[感情]障害(躁うつ病を含む)        | 91.4    | 81.9     | 7.1    | 2.2    | 0.0       | 0.0        | 0.1           | 9.5 (10.4)   |       |
| 神経症性障害、ストレス関連障害及び身体表現性障害 | 62.5    | 58.5     | 3.4    | 0.4    | 0.1       | 0.0        | 0.2           | 4.1 (6.5)    |       |
| 知的障害<精神遅滞>               | 4.5     | 3.8      | 0.6    | 0.0    | 0.0       | 0.0        | 0.0           | 0.6 (14.2)   |       |
| その他の精神及び行動の障害            | 38.5    | 32.7     | 3.3    | 2.4    | 0.0       | 0.0        | 0.0           | 5.7 (14.9)   |       |
| VI 神経系の疾患                | 165.8   | 157.4    | 7.0    | 0.7    | 0.2       | 0.0        | 0.5           | 8.4 (5.0)    |       |
| パーキンソン病                  | 11.8    | 11.3     | 0.5    | 0.0    | 0.0       | 0.0        | 0.1           | 0.6 (4.7)    |       |
| アルツハイマー病                 | 45.4    | 42.3     | 2.7    | 0.1    | 0.0       | 0.0        | 0.3           | 3.1 (6.8)    |       |
| てんかん                     | 12.9    | 11.9     | 0.9    | 0.1    | 0.0       | 0.0        | 0.0           | 1.0 (7.9)    |       |
| 脳性麻痺及びその他の麻痺性症候群         | 5.2     | 4.9      | 0.2    | 0.1    | 0.0       | 0.0        | 0.0           | 0.3 (6.5)    |       |
| 自律神経系の障害                 | 1.7     | 1.6      | 0.0    | 0.0    | 0.0       | 0.0        | 0.0           | 0.0 (2.9)    |       |
| その他の神経系の疾患               | 88.8    | 85.5     | 2.7    | 0.4    | 0.1       | 0.0        | 0.1           | 3.3 (3.8)    |       |

表 1-6 の続き

|      |                    |       |       |      |      |     |     |     |      |        |
|------|--------------------|-------|-------|------|------|-----|-----|-----|------|--------|
| VII  | 眼及び付属器の疾患          | 298.9 | 291.0 | 6.9  | 0.9  | 0.1 | 0.0 | 0.1 | 8.0  | (2.7)  |
|      | 結膜炎                | 28.6  | 27.7  | 0.7  | 0.2  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 1.0  | (3.4)  |
|      | 白内障                | 64.4  | 62.7  | 1.7  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 1.8  | (2.8)  |
|      | 屈折及び調節の障害          | 39.1  | 38.1  | 0.6  | 0.4  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 1.0  | (2.6)  |
|      | その他の眼及び付属器の疾患      | 166.7 | 162.5 | 3.9  | 0.2  | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 4.2  | (2.5)  |
| VIII | 耳及び乳様突起の疾患         | 95.5  | 92.2  | 3.2  | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 3.3  | (3.5)  |
|      | 外耳炎                | 18.5  | 18.0  | 0.5  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.5  | (2.7)  |
|      | その他の外耳疾患           | 9.6   | 9.2   | 0.3  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.3  | (3.6)  |
|      | 中耳炎                | 27.3  | 26.4  | 0.8  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.9  | (3.1)  |
|      | その他の中耳及び乳様突起の疾患    | 6.0   | 5.5   | 0.5  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.5  | (8.5)  |
|      | メニエール病             | 7.2   | 6.9   | 0.3  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.3  | (4.6)  |
|      | その他の内耳疾患           | 5.7   | 5.5   | 0.2  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.2  | (3.9)  |
|      | その他の耳疾患            | 21.2  | 20.7  | 0.5  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.5  | (2.6)  |
| IX   | 循環器系の疾患            | 822.8 | 785.3 | 25.8 | 10.6 | 0.3 | 0.0 | 0.8 | 37.5 | (4.6)  |
|      | 高血圧性疾患             | 594.4 | 575.9 | 15.8 | 2.2  | 0.2 | 0.0 | 0.3 | 18.5 | (3.1)  |
|      | 虚血性心疾患             | 53.3  | 43.8  | 1.8  | 7.7  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 9.5  | (17.8) |
|      | その他の心疾患            | 76.3  | 72.9  | 2.9  | 0.3  | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 3.4  | (4.4)  |
|      | 脳血管疾患              | 74.2  | 69.8  | 3.8  | 0.3  | 0.0 | 0.0 | 0.3 | 4.4  | (6.0)  |
|      | くも膜下出血             | 2.5   | 2.3   | 0.1  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.2  | (7.7)  |
|      | 脳内出血               | 8.8   | 7.9   | 0.8  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.9  | (10.2) |
|      | 脳梗塞                | 51.0  | 48.2  | 2.3  | 0.2  | 0.0 | 0.0 | 0.2 | 2.8  | (5.4)  |
|      | 上記以外の脳卒中           | 0.9   | 0.8   | 0.1  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | (10.6) |
|      | 脳動脈硬化(症)           | 0.1   | 0.1   | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | (8.1)  |
|      | その他の脳血管疾患          | 10.9  | 10.4  | 0.4  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.5  | (4.5)  |
|      | 動脈硬化(症)            | 5.4   | 4.5   | 0.9  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.9  | (17.3) |
|      | 大動脈疾患(大動脈解離、大動脈瘤)  | 4.1   | 4.0   | 0.1  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.2  | (4.0)  |
|      | 低血圧(症)             | 1.8   | 1.7   | 0.1  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | (4.2)  |
|      | その他の循環器系の疾患        | 13.3  | 12.8  | 0.4  | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.5  | (3.9)  |
| X    | 呼吸器系の疾患            | 468.1 | 454.4 | 11.4 | 2.0  | 0.4 | 0.0 | 0.0 | 13.8 | (2.9)  |
|      | 急性鼻咽頭炎[かぜ]<感冒>     | 18.8  | 18.4  | 0.4  | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.5  | (2.5)  |
|      | 急性咽頭炎及び急性扁桃炎       | 44.9  | 44.0  | 0.7  | 0.2  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.9  | (2.0)  |
|      | その他の急性上気道感染症       | 97.6  | 95.6  | 1.6  | 0.4  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 2.1  | (2.1)  |
|      | インフルエンザ            | 0.5   | 0.2   | 0.0  | 0.2  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.3  | (57.0) |
|      | 肺炎                 | 4.1   | 4.0   | 0.1  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | (1.9)  |
|      | 急性気管支炎及び急性細気管支炎    | 46.4  | 45.7  | 0.7  | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.8  | (1.6)  |
|      | アレルギー性鼻炎           | 104.8 | 102.2 | 2.4  | 0.3  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 2.6  | (2.5)  |
|      | 慢性副鼻腔炎             | 24.1  | 23.2  | 0.8  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.9  | (3.7)  |
|      | 急性又は慢性と明示されない気管支炎  | 1.6   | 1.5   | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | (3.1)  |
|      | 慢性閉塞性肺疾患           | 15.6  | 14.5  | 1.0  | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 1.1  | (7.1)  |
|      | 喘息                 | 89.9  | 86.4  | 3.0  | 0.4  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 3.5  | (3.9)  |
|      | その他の呼吸器系の疾患        | 19.8  | 18.8  | 0.6  | 0.1  | 0.3 | 0.0 | 0.0 | 1.0  | (5.1)  |
| XI   | 消化器系の疾患            | 248.7 | 239.2 | 7.4  | 2.0  | 0.1 | 0.0 | 0.1 | 9.5  | (3.8)  |
|      | う蝕                 | 2.7   | 2.4   | 0.2  | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.3  | (11.0) |
|      | 歯肉炎及び歯周疾患          | 10.1  | 9.6   | 0.4  | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.5  | (4.7)  |
|      | その他の歯及び歯の支持組織の障害   | 12.6  | 11.2  | 0.6  | 0.8  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 1.4  | (10.8) |
|      | 胃潰瘍及び十二指腸潰瘍        | 11.7  | 11.1  | 0.5  | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.6  | (4.8)  |
|      | 胃炎及び十二指腸炎          | 60.2  | 58.5  | 1.3  | 0.3  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 1.6  | (2.7)  |
|      | 痔核                 | 9.8   | 9.6   | 0.1  | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.2  | (2.2)  |
|      | アルコール性肝疾患          | 2.8   | 2.5   | 0.3  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.3  | (11.5) |
|      | 慢性肝炎(アルコール性のものを除く) | 6.2   | 5.8   | 0.4  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.5  | (7.5)  |
|      | 肝硬変(アルコール性のものを除く)  | 4.1   | 3.8   | 0.3  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.3  | (7.7)  |
|      | その他の肝疾患            | 11.7  | 11.4  | 0.3  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.3  | (2.8)  |
|      | 胆石症及び胆のう炎          | 6.0   | 5.8   | 0.2  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.2  | (3.9)  |
|      | 膵疾患                | 4.7   | 4.5   | 0.1  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.2  | (3.5)  |
|      | その他の消化器系の疾患        | 106.1 | 103.0 | 2.6  | 0.5  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 3.2  | (3.0)  |

表 1-6 の続き

|       |                                 |        |        |       |       |      |      |     |       |         |
|-------|---------------------------------|--------|--------|-------|-------|------|------|-----|-------|---------|
| XII   | 皮膚及び皮下組織の疾患                     | 311.6  | 295.9  | 6.8   | 8.6   | 0.1  | 0.0  | 0.1 | 15.6  | (5.0)   |
|       | 皮膚及び皮下組織の感染症                    | 19.2   | 18.6   | 0.5   | 0.1   | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.6   | (3.2)   |
|       | 皮膚炎及び湿疹                         | 140.4  | 136.5  | 3.2   | 0.6   | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 3.9   | (2.8)   |
|       | その他の皮膚及び皮下組織の疾患                 | 152.0  | 140.9  | 3.1   | 7.9   | 0.1  | 0.0  | 0.0 | 11.1  | (7.3)   |
| XIII  | 筋骨格系及び結合組織の疾患                   | 906.0  | 866.2  | 33.7  | 3.0   | 2.4  | 0.1  | 0.6 | 39.8  | (4.4)   |
|       | 炎症性多発性関節障害                      | 52.6   | 50.8   | 1.5   | 0.2   | 0.1  | 0.0  | 0.0 | 1.8   | (3.4)   |
|       | 関節症                             | 195.9  | 188.4  | 6.4   | 0.5   | 0.1  | 0.1  | 0.3 | 7.4   | (3.8)   |
|       | 脊椎障害(脊椎症を含む)                    | 266.5  | 253.2  | 12.4  | 0.6   | 0.2  | 0.0  | 0.1 | 13.3  | (5.0)   |
|       | 椎間板障害                           | 75.0   | 70.8   | 3.6   | 0.2   | 0.4  | 0.0  | 0.0 | 4.2   | (5.6)   |
|       | 頸腕症候群                           | 17.0   | 16.0   | 0.9   | 0.1   | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 1.0   | (6.1)   |
|       | 腰痛症及び坐骨神経痛                      | 46.3   | 43.5   | 2.0   | 0.5   | 0.3  | 0.0  | 0.0 | 2.8   | (6.0)   |
|       | その他の脊柱障害                        | 30.5   | 29.2   | 1.1   | 0.1   | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 1.3   | (4.1)   |
|       | 肩の傷害<損傷>                        | 76.1   | 73.8   | 1.5   | 0.2   | 0.6  | 0.0  | 0.1 | 2.3   | (3.1)   |
|       | 骨粗しょう症                          | 62.9   | 61.1   | 1.6   | 0.1   | 0.1  | 0.0  | 0.1 | 1.8   | (2.9)   |
|       | その他の骨の密度及び構造の障害                 | 2.0    | 1.9    | 0.0   | 0.0   | 0.1  | 0.0  | 0.0 | 0.1   | (6.3)   |
|       | その他の筋骨格系及び結合組織の疾患               | 81.1   | 77.4   | 2.7   | 0.5   | 0.6  | 0.0  | 0.0 | 3.8   | (4.6)   |
| XVI   | 腎尿路生殖器系の疾患                      | 304.3  | 282.7  | 13.5  | 7.8   | 0.1  | 0.0  | 0.1 | 21.5  | (7.1)   |
|       | 糸球体疾患及び腎尿細管間質性疾患                | 9.2    | 8.9    | 0.2   | 0.1   | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.3   | (2.9)   |
|       | 腎不全                             | 125.1  | 114.9  | 10.0  | 0.2   | 0.0  | 0.0  | 0.1 | 10.2  | (8.2)   |
|       | 慢性腎不全                           | 124.5  | 114.3  | 9.9   | 0.2   | 0.0  | 0.0  | 0.1 | 10.2  | (8.2)   |
|       | その他の腎不全                         | 0.6    | 0.6    | 0.0   | 0.0   | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0   | (5.5)   |
|       | 尿路結石症                           | 7.3    | 7.2    | 0.1   | 0.0   | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.1   | (1.8)   |
|       | その他の腎尿路系の疾患                     | 34.1   | 32.8   | 1.1   | 0.2   | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 1.3   | (3.8)   |
|       | 前立腺肥大(症)                        | 35.3   | 34.1   | 1.0   | 0.1   | 0.1  | 0.0  | 0.0 | 1.2   | (3.3)   |
|       | その他の男性生殖器の疾患                    | 4.9    | 4.5    | 0.0   | 0.4   | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.4   | (8.9)   |
|       | 月経障害及び閉経周辺期障害                   | 31.7   | 31.0   | 0.5   | 0.2   | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.7   | (2.2)   |
|       | 乳房及びその他の女性生殖器の疾患                | 56.7   | 49.4   | 0.5   | 6.8   | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 7.3   | (12.9)  |
| XV    | 妊娠、分娩及び産じょく                     | 13.0   | 10.5   | 0.1   | 2.4   | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 2.5   | (19.2)  |
|       | 流産                              | 1.3    | 1.2    | 0.0   | 0.1   | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.1   | (10.7)  |
|       | 妊娠高血圧症候群                        | 0.3    | 0.3    | 0.0   | 0.0   | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0   | (3.9)   |
|       | 単胎自然分娩                          | 1.7    | 0.0    | 0.0   | 1.7   | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 1.7   | (97.9)  |
|       | その他の妊娠、分娩及び産じょく                 | 9.7    | 9.0    | 0.1   | 0.6   | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.7   | (7.1)   |
| XVI   | 周産期に発生した病態                      | 3.3    | 3.0    | 0.1   | 0.2   | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.2   | (7.4)   |
|       | 妊娠及び胎児発育に関連する障害                 | 1.6    | 1.6    | 0.0   | 0.0   | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.1   | (4.0)   |
|       | その他の周産期に発生した病態                  | 1.7    | 1.5    | 0.0   | 0.1   | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.2   | (10.8)  |
| XVII  | 先天奇形、変形及び染色体異常                  | 13.6   | 12.9   | 0.5   | 0.2   | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.7   | (5.3)   |
|       | 心臓の先天奇形                         | 2.0    | 1.9    | 0.0   | 0.0   | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.1   | (3.5)   |
|       | その他の先天奇形、変形及び染色体異常              | 11.6   | 11.0   | 0.5   | 0.2   | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.6   | (5.6)   |
| XVIII | 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 | 74.5   | 71.0   | 2.4   | 1.1   | 0.1  | 0.0  | 0.0 | 3.6   | (4.8)   |
| XIX   | 損傷、中毒及びその他の外因の影響                | 287.2  | 213.1  | 5.1   | 8.9   | 27.9 | 32.0 | 0.2 | 74.2  | (25.8)  |
|       | 骨折                              | 96.8   | 82.3   | 2.3   | 1.1   | 9.4  | 1.6  | 0.1 | 14.5  | (15.0)  |
|       | 頭蓋内損傷及び内臓の損傷                    | 3.2    | 2.9    | 0.1   | 0.1   | 0.1  | 0.0  | 0.0 | 0.3   | (9.0)   |
|       | 熱傷及び腐食                          | 4.6    | 4.1    | 0.0   | 0.1   | 0.4  | 0.0  | 0.0 | 0.5   | (10.0)  |
|       | 中毒                              | 1.0    | 1.0    | 0.0   | 0.0   | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0   | (4.6)   |
|       | その他の損傷及びその他の外因の影響               | 181.7  | 122.8  | 2.7   | 7.7   | 18.0 | 30.4 | 0.1 | 58.9  | (32.4)  |
| XXI   | 健康状態に影響を及ぼす要因及び保健サービスの利用        | 693.0  | 122.1  | 122.3 | 445.7 | 1.5  | 0.0  | 1.4 | 570.9 | (82.4)  |
|       | 健康者に対する検査・健康診断(査)・管理            | 103.1  | 19.4   | 15.4  | 68.1  | 0.2  | 0.0  | 0.0 | 83.7  | (81.2)  |
|       | 予防接種                            | 448.5  | 31.9   | 104.4 | 312.2 | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 416.6 | (92.9)  |
|       | 正常妊娠・産じょくの管理                    | 27.9   | 0.0    | 0.0   | 27.9  | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 27.9  | (100.0) |
|       | 歯の補てつ                           | 2.3    | 2.0    | 0.2   | 0.1   | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.3   | (14.9)  |
|       | その他の保健サービス                      | 111.3  | 68.9   | 2.3   | 37.4  | 1.3  | 0.0  | 1.4 | 42.4  | (38.1)  |
| XXII  | 特殊目的用コード                        | 3.8    | 3.5    | 0.1   | 0.2   | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.3   | (8.2)   |
|       | 重症急性呼吸器症候群[SARS]                | 0.0    | 0.0    | 0.0   | 0.0   | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0   | -       |
|       | コロナウイルス感染症2019                  | 3.8    | 3.5    | 0.1   | 0.2   | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.3   | (8.2)   |
|       | その他の特殊目的用コード                    | 0.0    | 0.0    | 0.0   | 0.0   | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0   | -       |
|       | 副傷病用の精神疾患                       | 320.4  | 282.6  | 31.1  | 5.5   | 0.1  | 0.0  | 1.1 | 37.8  | (11.8)  |
|       | 副傷病用の脳卒中                        | 63.2   | 59.3   | 3.4   | 0.2   | 0.0  | 0.0  | 0.3 | 4.0   | (6.3)   |
|       | 副傷病用のその他の疾患                     | 4270.5 | 3492.4 | 222.2 | 487.5 | 33.3 | 32.1 | 3.0 | 778.1 | (18.2)  |

表 2-1. 主傷病の傷病分類と診療費等支払方法別の推計患者数：歯科（2014 年、外来）

| 傷病名                  | 総数      | 診療費等支払方法 |         |        |           |            |               |             | 計 (%) |
|----------------------|---------|----------|---------|--------|-----------|------------|---------------|-------------|-------|
|                      |         | 医療保険等    | 医療保険等以外 |        |           |            |               | 計 (%)       |       |
|                      |         |          | 公費負担のみ  | 全額自費診療 | 労働災害・公務災害 | 自動車損害賠償保障法 | 介護保険（自費併用を含む） |             |       |
| 総数                   | 1,363.4 | 1,293.3  | 32.1    | 36.9   | 0.1       | 0.0        | 1.0           | 70.1 (5.1)  |       |
| う蝕                   | 276.8   | 271.4    | 4.1     | 1.3    | 0.0       | 0.0        | 0.0           | 5.4 (2.0)   |       |
| 歯肉炎及び歯周疾患            | 428.2   | 416.5    | 8.6     | 2.4    | 0.1       | 0.0        | 0.5           | 11.7 (2.7)  |       |
| その他の歯及び歯の支持組織の障害     | 283.4   | 275.5    | 6.5     | 1.3    | 0.0       | 0.0        | 0.1           | 7.9 (2.8)   |       |
| その他の消化器系の疾患          | 31.3    | 29.8     | 1.0     | 0.5    | 0.0       | 0.0        | 0.0           | 1.5 (4.8)   |       |
| その他の損傷及びその他の外因の影響    | 2.7     | 2.7      | 0.0     | 0.1    | 0.0       | 0.0        | 0.0           | 0.1 (2.4)   |       |
| 健康者に対する検査・健康診断(査)・管理 | 21.6    | 15.9     | 1.5     | 4.1    | 0.0       | 0.0        | 0.1           | 5.7 (26.3)  |       |
| 歯の補てつ                | 299.9   | 277.8    | 10.5    | 11.2   | 0.0       | 0.0        | 0.3           | 22.0 (7.3)  |       |
| その他の保健サービス           | 19.6    | 3.7      | 0.0     | 15.9   | 0.0       | 0.0        | 0.0           | 15.9 (80.9) |       |

表 2-2. 主傷病の傷病分類と診療費等支払方法別の推計患者数：歯科（2017 年、外来）

| 傷病名                  | 総数      | 診療費等支払方法 |         |        |           |            |               |             | 計 (%) |
|----------------------|---------|----------|---------|--------|-----------|------------|---------------|-------------|-------|
|                      |         | 医療保険等    | 医療保険等以外 |        |           |            |               | 計 (%)       |       |
|                      |         |          | 公費負担のみ  | 全額自費診療 | 労働災害・公務災害 | 自動車損害賠償保障法 | 介護保険（自費併用を含む） |             |       |
| 総数                   | 1,347.7 | 1,278.7  | 27.7    | 37.4   | 0.4       | 0.0        | 3.4           | 69.0 (5.1)  |       |
| う蝕                   | 272.9   | 267.5    | 4.4     | 0.9    | 0.0       | 0.0        | 0.0           | 5.3 (1.9)   |       |
| 歯肉炎及び歯周疾患            | 454.4   | 443.7    | 7.5     | 2.9    | 0.0       | 0.0        | 0.3           | 10.7 (2.4)  |       |
| その他の歯及び歯の支持組織の障害     | 258.3   | 249.8    | 6.9     | 1.6    | 0.0       | 0.0        | 0.1           | 8.6 (3.3)   |       |
| その他の消化器系の疾患          | 25.8    | 25.1     | 0.6     | 0.1    | 0.0       | 0.0        | 0.0           | 0.6 (2.5)   |       |
| その他の損傷及びその他の外因の影響    | 3.8     | 3.7      | 0.0     | 0.0    | 0.0       | 0.0        | 0.0           | 0.0 (1.3)   |       |
| 健康者に対する検査・健康診断(査)・管理 | 28.1    | 21.1     | 0.9     | 3.3    | 0.0       | 0.0        | 2.9           | 7.0 (25.0)  |       |
| 歯の補てつ                | 286.2   | 265.0    | 7.5     | 13.2   | 0.4       | 0.0        | 0.1           | 21.1 (7.4)  |       |
| その他の保健サービス           | 18.3    | 2.8      | 0.1     | 15.5   | 0.0       | 0.0        | 0.0           | 15.5 (84.9) |       |

表 2-3. 主傷病の傷病分類と診療費等支払方法別の推計患者数：歯科（2020 年、外来）

| 傷病名                  | 総数      | 診療費等支払方法 |         |        |           |            |               |             | 計 (%) |
|----------------------|---------|----------|---------|--------|-----------|------------|---------------|-------------|-------|
|                      |         | 医療保険等    | 医療保険等以外 |        |           |            |               | 計 (%)       |       |
|                      |         |          | 公費負担のみ  | 全額自費診療 | 労働災害・公務災害 | 自動車損害賠償保障法 | 介護保険（自費併用を含む） |             |       |
| 総数                   | 1,332.1 | 1,237.0  | 30.3    | 63.8   | 0.5       | 0.0        | 0.6           | 95.1 (7.1)  |       |
| う蝕                   | 288.6   | 276.5    | 8.8     | 3.1    | 0.1       | 0.0        | 0.0           | 12.0 (4.2)  |       |
| 歯肉炎及び歯周疾患            | 495.3   | 479.6    | 10.4    | 4.7    | 0.2       | 0.0        | 0.4           | 15.7 (3.2)  |       |
| その他の歯及び歯の支持組織の障害     | 215.0   | 211.2    | 2.3     | 1.5    | 0.0       | 0.0        | 0.0           | 3.8 (1.8)   |       |
| その他の消化器系の疾患          | 23.2    | 20.9     | 1.2     | 1.0    | 0.0       | 0.0        | 0.0           | 2.2 (9.7)   |       |
| その他の損傷及びその他の外因の影響    | 1.8     | 1.6      | 0.1     | 0.0    | 0.0       | 0.0        | 0.0           | 0.2 (10.8)  |       |
| 健康者に対する検査・健康診断(査)・管理 | 30.1    | 21.9     | 0.4     | 7.7    | 0.0       | 0.0        | 0.0           | 8.1 (27.1)  |       |
| 歯の補てつ                | 243.9   | 220.8    | 7.0     | 15.7   | 0.2       | 0.0        | 0.1           | 23.0 (9.4)  |       |
| その他の保健サービス           | 34.4    | 4.4      | 0.0     | 29.9   | 0.0       | 0.0        | 0.0           | 30.0 (87.2) |       |

表 3-1. 患者調査データに基づく、主傷病の入院・外来別、医療保険等の推計患者数

| 傷病分類                           | 医療保険等の推計患者数（千人） |         |         |         |         |         | 医療保険等の推計患者数の割合（％） <sup>#</sup> |       |       |       |       |       |
|--------------------------------|-----------------|---------|---------|---------|---------|---------|--------------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|
|                                | 入院              |         |         | 外来      |         |         | 入院                             |       |       | 外来    |       |       |
|                                | 2014年           | 2017年   | 2020年   | 2014年   | 2017年   | 2020年   | 2014年                          | 2017年 | 2020年 | 2014年 | 2017年 | 2020年 |
| 総数                             | 1,131.3         | 1,145.7 | 1,080.7 | 6,523.3 | 6,520.6 | 6,169.6 | 85.8                           | 87.3  | 89.2  | 90.1  | 90.7  | 86.4  |
| I 感染症及び寄生虫症                    | 18.1            | 17.5    | 14.7    | 166.4   | 164.3   | 126.7   | 87.3                           | 88.6  | 90.5  | 96.0  | 96.7  | 97.1  |
| II 新生物＜腫瘍＞                     | 136.6           | 133.4   | 119.9   | 223.8   | 241.1   | 238.8   | 94.2                           | 93.9  | 94.6  | 96.7  | 96.6  | 96.7  |
| III 血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害       | 5.8             | 5.4     | 5.3     | 20.9    | 20.3    | 17.5    | 92.9                           | 92.1  | 92.7  | 96.8  | 96.4  | 96.6  |
| IV 内分泌、栄養及び代謝疾患                | 28.1            | 28.8    | 26.8    | 418.5   | 421.1   | 417.0   | 85.3                           | 87.2  | 89.2  | 95.8  | 95.1  | 96.3  |
| V 精神及び行動の障害                    | 209.0           | 203.2   | 193.4   | 217.4   | 223.4   | 232.3   | 78.7                           | 80.6  | 81.8  | 84.3  | 85.7  | 87.1  |
| VI 神経系の疾患                      | 105.8           | 111.7   | 115.2   | 164.4   | 155.1   | 157.4   | 86.6                           | 88.5  | 91.6  | 95.0  | 94.0  | 95.0  |
| VII 眼及び付属器の疾患                  | 11.0            | 11.2    | 9.8     | 327.6   | 347.9   | 291.0   | 95.3                           | 95.6  | 96.4  | 97.0  | 97.0  | 97.3  |
| VIII 耳及び乳様突起の疾患                | 2.4             | 2.4     | 2.2     | 97.0    | 96.2    | 92.2    | 96.0                           | 93.9  | 94.8  | 96.6  | 96.9  | 96.5  |
| IX 循環器系の疾患                     | 197.2           | 196.6   | 179.3   | 886.9   | 855.0   | 785.3   | 82.6                           | 86.0  | 90.5  | 96.3  | 96.2  | 95.4  |
| X 呼吸器系の疾患                      | 83.9            | 88.8    | 70.1    | 644.2   | 611.1   | 454.4   | 92.6                           | 92.6  | 93.5  | 96.4  | 97.0  | 97.1  |
| X I 消化器系の疾患                    | 62.4            | 61.5    | 56.8    | 1,281.8 | 1,255.5 | 1,227.5 | 92.8                           | 93.0  | 93.9  | 97.0  | 97.1  | 96.6  |
| X II 皮膚及び皮下組織の疾患               | 9.9             | 10.6    | 10.8    | 272.8   | 291.6   | 295.9   | 90.9                           | 90.8  | 90.3  | 95.1  | 96.1  | 95.0  |
| X III 筋骨格系及び結合組織の疾患            | 63.0            | 65.2    | 68.8    | 835.4   | 839.1   | 866.2   | 90.1                           | 91.4  | 92.6  | 95.2  | 95.7  | 95.6  |
| X IV 腎尿路生殖器系の疾患                | 42.5            | 46.1    | 47.2    | 256.2   | 296.8   | 282.7   | 90.6                           | 91.7  | 91.5  | 90.5  | 92.3  | 92.9  |
| X V 妊娠、分娩及び産じょく                | 12.1            | 11.3    | 9.5     | 12.8    | 13.3    | 10.5    | 65.9                           | 62.1  | 65.2  | 88.2  | 87.7  | 80.8  |
| X VI 周産期に発生した病態                | 5.5             | 5.8     | 5.4     | 2.6     | 2.8     | 3.0     | 82.0                           | 83.0  | 84.5  | 89.7  | 91.6  | 92.6  |
| X VII 先天奇形、変形及び染色体異常           | 5.4             | 5.4     | 5.2     | 13.7    | 13.2    | 12.9    | 94.6                           | 95.0  | 93.6  | 95.8  | 94.0  | 94.7  |
| X VIII 症状、徴候及び異常臨床所見・異常検査所見など  | 14.5            | 12.9    | 11.3    | 72.2    | 72.2    | 71.0    | 90.2                           | 89.7  | 90.2  | 93.8  | 91.6  | 95.2  |
| X IX 損傷、中毒及びその他の外因の影響          | 113.1           | 120.0   | 119.7   | 219.9   | 214.3   | 214.6   | 86.1                           | 87.2  | 89.0  | 71.8  | 71.7  | 74.3  |
| 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 | 4.9             | 7.7     | 6.7     | 388.9   | 386.3   | 369.3   | 50.4                           | 63.6  | 66.8  | 53.2  | 55.2  | 36.9  |
| X X II 特殊目的用コード（COVID-19など）    | 0.0             | 0.0     | 2.5     | 0.0     | 0.0     | 3.5     | -                              | -     | 85.9  | -     | -     | 91.8  |

<sup>#</sup>：（医療保険等の推計患者数）／（全診療費等支払方法の推計患者数）の割合（％）

表 3-2. 患者調査データに基づく、主傷病の入院・外来別、医療保険・公費負担等の推計患者数

| 傷病分類                           | 医療保険・公費負担等の推計患者数（千人） |         |         |         |         |         | 医療保険・公費負担等の推計患者数の割合（％） <sup>#</sup> |       |       |       |       |       |
|--------------------------------|----------------------|---------|---------|---------|---------|---------|-------------------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|
|                                | 入院                   |         |         | 外来      |         |         | 入院                                  |       |       | 外来    |       |       |
|                                | 2014年                | 2017年   | 2020年   | 2014年   | 2017年   | 2020年   | 2014年                               | 2017年 | 2020年 | 2014年 | 2017年 | 2020年 |
| 総数                             | 1,240.7              | 1,248.6 | 1,176.9 | 6,829.9 | 6,798.0 | 6,497.2 | 94.1                                | 95.1  | 97.2  | 94.9  | 95.1  | 91.9  |
| I 感染症及び寄生虫症                    | 20.2                 | 19.5    | 16.0    | 172.3   | 169.0   | 129.5   | 97.7                                | 98.6  | 98.4  | 99.4  | 99.5  | 99.3  |
| II 新生物<腫瘍>                     | 143.3                | 140.1   | 125.6   | 229.8   | 247.2   | 244.6   | 98.9                                | 98.6  | 99.1  | 99.2  | 99.1  | 99.1  |
| III 血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害       | 6.2                  | 5.8     | 5.6     | 21.4    | 20.9    | 18.0    | 98.3                                | 98.5  | 99.3  | 99.1  | 99.2  | 99.2  |
| IV 内分泌、栄養及び代謝疾患                | 31.4                 | 31.8    | 29.5    | 435.2   | 438.3   | 431.0   | 95.2                                | 96.4  | 98.1  | 99.6  | 99.0  | 99.5  |
| V 精神及び行動の障害                    | 259.0                | 247.0   | 234.4   | 255.9   | 259.0   | 260.3   | 97.5                                | 98.0  | 99.1  | 99.3  | 99.3  | 97.7  |
| VI 神経系の疾患                      | 113.3                | 118.9   | 122.9   | 171.4   | 162.8   | 164.4   | 92.7                                | 94.2  | 97.7  | 99.1  | 98.7  | 99.2  |
| VII 眼及び付属器の疾患                  | 11.4                 | 11.7    | 10.2    | 336.4   | 356.8   | 297.9   | 99.5                                | 99.5  | 99.8  | 99.6  | 99.5  | 99.6  |
| VIII 耳及び乳様突起の疾患                | 2.5                  | 2.6     | 2.4     | 100.3   | 99.1    | 95.4    | 99.4                                | 99.2  | 99.4  | 99.8  | 99.8  | 99.9  |
| IX 循環器系の疾患                     | 211.6                | 209.6   | 191.4   | 916.8   | 885.2   | 811.0   | 88.6                                | 91.7  | 96.6  | 99.6  | 99.6  | 98.6  |
| X 呼吸器系の疾患                      | 88.8                 | 94.2    | 74.3    | 665.8   | 626.7   | 465.7   | 97.9                                | 98.2  | 99.1  | 99.6  | 99.5  | 99.5  |
| X I 消化器系の疾患                    | 66.2                 | 65.3    | 60.1    | 1,312.3 | 1,285.0 | 1,257.6 | 98.5                                | 98.8  | 99.3  | 99.7  | 99.8  | 99.8  |
| X II 皮膚及び皮下組織の疾患               | 10.6                 | 11.5    | 11.8    | 279.5   | 297.8   | 302.7   | 97.2                                | 97.9  | 98.1  | 97.4  | 98.1  | 97.2  |
| X III 筋骨格系及び結合組織の疾患            | 66.6                 | 68.9    | 72.5    | 873.8   | 872.2   | 899.9   | 95.3                                | 96.6  | 97.6  | 99.5  | 99.4  | 99.3  |
| X IV 腎尿路生殖器系の疾患                | 46.1                 | 49.6    | 51.1    | 268.1   | 312.0   | 296.2   | 98.3                                | 98.6  | 99.2  | 94.7  | 97.1  | 97.4  |
| X V 妊娠、分娩及び産じょく                | 12.2                 | 11.4    | 9.5     | 13.0    | 13.5    | 10.6    | 66.4                                | 62.6  | 65.7  | 89.1  | 89.0  | 81.4  |
| X VI 周産期に発生した病態                | 5.7                  | 6.1     | 5.5     | 2.7     | 2.9     | 3.1     | 85.0                                | 86.4  | 87.0  | 93.1  | 95.3  | 94.1  |
| X VII 先天奇形、変形及び染色体異常           | 5.7                  | 5.6     | 5.5     | 14.1    | 13.7    | 13.4    | 98.5                                | 98.8  | 98.1  | 99.1  | 97.3  | 98.5  |
| X VIII 症状、徴候及び異常臨床所見・異常検査所見など  | 15.5                 | 13.8    | 12.2    | 74.3    | 74.8    | 73.3    | 96.5                                | 96.1  | 97.5  | 96.6  | 94.9  | 98.4  |
| X IX 損傷、中毒及びその他の外因の影響          | 119.2                | 126.9   | 126.7   | 225.4   | 220.3   | 219.9   | 90.8                                | 92.2  | 94.2  | 73.6  | 73.7  | 76.1  |
| 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 | 5.2                  | 8.2     | 7.2     | 461.4   | 440.9   | 498.9   | 53.3                                | 67.4  | 71.1  | 65.9  | 66.3  | 52.7  |
| X X II 特殊目的用コード（COVID-19など）    | 0.0                  | 0.0     | 2.8     | 0.0     | 0.0     | 3.6     | -                                   | -     | 96.4  | -     | -     | 93.4  |

<sup>#</sup>：（医療保険・公費負担等の推計患者数）／（全診療費等支払方法の推計患者数）の割合（％）

表 4-1. 患者調査データに基づく、副傷病における入院・外来別、医療保険等の推計患者数

| 副傷病               | 医療保険等の推計患者数（千人） |       |       |         |         |         | 医療保険等の推計患者数の割合（％） <sup>#</sup> |       |       |       |       |       |
|-------------------|-----------------|-------|-------|---------|---------|---------|--------------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|
|                   | 入院              |       |       | 外来      |         |         | 入院                             |       |       | 外来    |       |       |
|                   | 2014年           | 2017年 | 2020年 | 2014年   | 2017年   | 2020年   | 2014年                          | 2017年 | 2020年 | 2014年 | 2017年 | 2020年 |
| 副傷病あり 計           | 939.6           | 957.5 | 909.4 | 3,428.0 | 3,365.4 | 3,073.9 | 85.4                           | 87.9  | 89.8  | 86.9  | 94.0  | 93.8  |
| (%)               | 83.1            | 83.6  | 84.2  | 65.5    | 64.2    | 62.3    | -                              | -     | -     | -     | -     | -     |
| 糖尿病（以下のいずれかが有）    | 185.1           | 195.1 | 191.7 | 354.1   | 370.5   | 348.3   | 86.8                           | 88.1  | 89.7  | 92.3  | 92.3  | 93.5  |
| 糖尿病（合併症を伴わないもの）   | 151.2           | 159.7 | 158.6 | 273.2   | 278.8   | 260.6   | 86.7                           | 88.2  | 90.0  | 92.9  | 93.3  | 94.2  |
| 糖尿病（性）腎症          | 16.2            | 16.6  | 16.8  | 39.2    | 53.0    | 49.8    | 86.7                           | 87.4  | 87.9  | 90.3  | 89.0  | 90.5  |
| 糖尿病（性）眼合併症        | 9.7             | 9.1   | 7.3   | 31.0    | 30.4    | 26.8    | 86.6                           | 87.6  | 87.7  | 89.8  | 89.2  | 91.9  |
| 糖尿病（性）神経障害        | 7.0             | 6.7   | 5.4   | 21.1    | 19.2    | 17.8    | 84.2                           | 85.7  | 87.2  | 87.7  | 87.0  | 90.7  |
| それ以外の合併症を伴う糖尿病    | 7.6             | 9.7   | 8.8   | 10.3    | 11.5    | 12.8    | 87.9                           | 89.0  | 89.5  | 91.0  | 91.5  | 92.9  |
| 肥満（症）             | 4.4             | 4.1   | 3.7   | 28.5    | 30.7    | 28.5    | 82.7                           | 84.2  | 88.1  | 89.9  | 88.7  | 94.0  |
| 脂質異常症             | 122.0           | 139.0 | 146.3 | 663.3   | 658.7   | 637.3   | 87.8                           | 89.8  | 91.0  | 94.4  | 94.6  | 95.1  |
| 高血圧（症）            | 351.0           | 372.4 | 368.8 | 668.1   | 683.0   | 624.2   | 87.0                           | 88.9  | 90.7  | 93.1  | 93.1  | 93.6  |
| 虚血性心疾患            | 114.9           | 115.8 | 107.2 | 184.7   | 187.1   | 170.6   | 86.9                           | 88.9  | 90.2  | 93.0  | 93.3  | 81.5  |
| 脳卒中               | 70.7            | 77.2  | 71.1  | 89.4    | 90.8    | 80.1    | 86.4                           | 87.9  | 89.7  | 92.1  | 92.9  | 93.2  |
| 閉塞性末梢動脈疾患         | 20.6            | 20.5  | 33.0  | 77.0    | 74.1    | 129.5   | 86.5                           | 89.4  | 92.8  | 93.3  | 92.5  | 94.9  |
| 大動脈疾患（大動脈解離、大動脈瘤） | 10.5            | 11.2  | 11.5  | 18.2    | 19.2    | 20.5    | 88.0                           | 89.7  | 91.4  | 94.7  | 94.7  | 95.7  |
| 慢性腎不全（慢性腎臓病）      | 40.3            | 46.7  | 49.7  | 47.4    | 56.4    | 56.4    | 87.2                           | 88.3  | 89.9  | 93.4  | 93.8  | 93.4  |
| 精神疾患              | 213.6           | 246.3 | 251.0 | 217.2   | 222.6   | 229.4   | 82.5                           | 85.5  | 87.4  | 89.3  | 89.3  | 89.5  |
| その他の疾患（上記以外のもの）   | 756.8           | 775.6 | 728.2 | 2,807.4 | 2,843.1 | 2,517.2 | 86.4                           | 88.0  | 90.0  | 93.8  | 94.0  | 94.2  |
| 副傷病なし             | 191.7           | 188.2 | 171.2 | 1,802.0 | 1,876.6 | 1,858.7 | 87.8                           | 84.5  | 86.1  | 93.4  | 82.9  | 73.5  |

<sup>#</sup>：（医療保険等の推計患者数）／（全診療費等支払方法の推計患者数）の割合（％）

表 4-2. 患者調査データに基づく、副傷病における入院・外来別、医療保険・公費負担等の推計患者数

| 副傷病               | 医療保険・公費負担等の推計患者数（千人） |         |       |         |         |         | 医療保険・公費負担等の推計患者数の割合（％） <sup>#</sup> |       |       |       |       |       |
|-------------------|----------------------|---------|-------|---------|---------|---------|-------------------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|
|                   | 入院                   |         |       | 外来      |         |         | 入院                                  |       |       | 外来    |       |       |
|                   | 2014年                | 2017年   | 2020年 | 2014年   | 2017年   | 2020年   | 2014年                               | 2017年 | 2020年 | 2014年 | 2017年 | 2020年 |
| 副傷病あり 計           | 1,031.8              | 1,044.5 | 990.3 | 3,649.4 | 3,521.8 | 3,206.3 | 93.8                                | 95.8  | 97.8  | 92.5  | 98.4  | 97.8  |
| (%)               | 83.2                 | 83.7    | 84.1  | 66.3    | 64.1    | 61.3    | -                                   | -     | -     | -     | -     | -     |
| 糖尿病（以下のいずれかが有）    | 205.2                | 215.0   | 210.6 | 381.3   | 399.0   | 370.2   | 96.2                                | 97.1  | 98.6  | 99.4  | 99.4  | 99.3  |
| 糖尿病（合併症を伴わないもの）   | 167.0                | 175.3   | 173.3 | 292.2   | 296.9   | 274.7   | 95.8                                | 96.8  | 98.3  | 99.3  | 99.3  | 99.3  |
| 糖尿病（性）腎症          | 18.3                 | 18.6    | 18.9  | 43.4    | 59.4    | 54.7    | 98.0                                | 98.1  | 99.1  | 99.8  | 99.8  | 99.5  |
| 糖尿病（性）眼合併症        | 11.0                 | 10.2    | 8.2   | 34.4    | 33.9    | 29.0    | 97.7                                | 98.4  | 98.9  | 99.8  | 99.5  | 99.7  |
| 糖尿病（性）神経障害        | 8.1                  | 7.7     | 6.2   | 24.0    | 22.0    | 19.6    | 97.8                                | 98.4  | 98.9  | 99.7  | 99.7  | 99.6  |
| それ以外の合併症を伴う糖尿病    | 8.5                  | 10.7    | 9.7   | 11.2    | 12.4    | 13.7    | 97.7                                | 98.0  | 98.7  | 99.0  | 98.8  | 99.2  |
| 肥満（症）             | 5.1                  | 4.8     | 4.1   | 31.5    | 34.4    | 30.1    | 97.2                                | 98.0  | 97.5  | 99.3  | 99.1  | 99.4  |
| 脂質異常症             | 135.2                | 151.9   | 158.7 | 699.6   | 693.9   | 666.2   | 97.3                                | 98.1  | 98.7  | 99.5  | 99.6  | 99.5  |
| 高血圧（症）            | 383.8                | 404.6   | 399.1 | 712.7   | 728.8   | 661.6   | 95.1                                | 96.5  | 98.1  | 99.3  | 99.3  | 99.2  |
| 虚血性心疾患            | 125.4                | 125.7   | 115.8 | 197.6   | 199.4   | 181.2   | 94.8                                | 96.6  | 97.4  | 99.5  | 99.4  | 86.6  |
| 脳卒中               | 77.0                 | 83.8    | 77.5  | 96.6    | 97.0    | 85.3    | 94.1                                | 95.5  | 97.7  | 99.5  | 99.2  | 99.3  |
| 閉塞性末梢動脈疾患         | 22.9                 | 22.4    | 35.2  | 82.2    | 79.7    | 135.3   | 96.2                                | 97.4  | 98.7  | 99.6  | 99.5  | 99.2  |
| 大動脈疾患（大動脈解離、大動脈瘤） | 11.2                 | 11.9    | 12.3  | 19.0    | 20.1    | 21.3    | 93.7                                | 95.6  | 98.0  | 99.0  | 99.0  | 99.6  |
| 慢性腎不全（慢性腎臓病）      | 44.4                 | 51.2    | 54.5  | 50.5    | 59.8    | 60.0    | 96.0                                | 97.0  | 98.5  | 99.5  | 99.4  | 99.4  |
| 精神疾患              | 243.0                | 276.5   | 281.6 | 241.4   | 247.0   | 254.2   | 93.9                                | 96.0  | 98.1  | 99.3  | 99.1  | 99.2  |
| その他の疾患（上記以外のもの）   | 829.4                | 845.0   | 789.7 | 2,939.2 | 2,969.6 | 2,622.1 | 94.7                                | 95.9  | 97.6  | 98.2  | 98.2  | 98.2  |
| 副傷病なし             | 208.9                | 204.1   | 186.6 | 1,855.0 | 1,969.8 | 2,023.5 | 95.7                                | 91.6  | 93.9  | 96.1  | 87.0  | 80.0  |

<sup>#</sup>：（医療保険・公費負担等の推計患者数）／（全診療費等支払方法の推計患者数）の割合（％）

厚生労働大臣  
~~(国立医薬品食品衛生研究所長) 殿~~  
~~(国立保健医療科学院長)~~

機関名 自治医科大学

所属研究機関長 職 名 学長

氏 名 永井良三

次の職員の令和6年度厚生労働科学研究費の調査研究における、倫理審査状況及び利益相反等の管理については以下のとおりです。

1. 研究事業名 政策科学総合研究事業（統計情報総合研究事業）
2. 研究課題名 傷病統計における NDB データの利用可能性の検証に関する研究
3. 研究者名 (所属部署・職名) 医学部・准教授  
 (氏名・フリガナ) 三重野牧子・ミエノマキコ

4. 倫理審査の状況

|                                     | 該当性の有無                              |                                     | 左記で該当がある場合のみ記入 (※1)                 |           |                          |
|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-----------|--------------------------|
|                                     | 有                                   | 無                                   | 審査済み                                | 審査した機関    | 未審査 (※2)                 |
| 人を対象とする生命科学・医学系研究に関する倫理指針 (※3)      | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/>            | <input checked="" type="checkbox"/> | 国立保健医療科学院 | <input type="checkbox"/> |
| 遺伝子治療等臨床研究に関する指針                    | <input type="checkbox"/>            | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/>            |           | <input type="checkbox"/> |
| 厚生労働省の所管する実施機関における動物実験等の実施に関する基本指針  | <input type="checkbox"/>            | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/>            |           | <input type="checkbox"/> |
| その他、該当する倫理指針があれば記入すること<br>(指針の名称： ) | <input type="checkbox"/>            | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/>            |           | <input type="checkbox"/> |

(※1) 当該研究者が当該研究を実施するに当たり遵守すべき倫理指針に関する倫理委員会の審査が済んでいる場合は、「審査済み」にチェックし一部若しくは全部の審査が完了していない場合は、「未審査」にチェックすること。

その他 (特記事項)

(※2) 未審査に場合は、その理由を記載すること。

(※3) 廃止前の「疫学研究に関する倫理指針」、「臨床研究に関する倫理指針」、「ヒトゲノム・遺伝子解析研究に関する倫理指針」、「人を対象とする医学系研究に関する倫理指針」に準拠する場合は、当該項目に記入すること。

5. 厚生労働分野の研究活動における不正行為への対応について

|             |   |
|-------------|---|
| 研究倫理教育の受講状況 | 受講 <input checked="" type="checkbox"/> 未受講 <input type="checkbox"/> |
|-------------|---|

6. 利益相反の管理

|                          |   |
|--------------------------|---|
| 当研究機関におけるCOIの管理に関する規定の策定 | 有 <input checked="" type="checkbox"/> 無 <input type="checkbox"/> (無の場合はその理由: )  |
| 当研究機関におけるCOI委員会設置の有無     | 有 <input checked="" type="checkbox"/> 無 <input type="checkbox"/> (無の場合は委託先機関: ) |
| 当研究に係るCOIについての報告・審査の有無   | 有 <input checked="" type="checkbox"/> 無 <input type="checkbox"/> (無の場合はその理由: )  |
| 当研究に係るCOIについての指導・管理の有無   | 有 <input type="checkbox"/> 無 <input checked="" type="checkbox"/> (有の場合はその内容: )  |

(留意事項) ・該当する□にチェックを入れること。  
 ・分担研究者の所属する機関の長も作成すること。

NDB サンプルングデータセットの集計  
—2020年10月データセットの基礎的な集計結果表—

研究代表者 川戸 美由紀 国立保健医療科学院疫学・統計研究部上席主任研究官  
研究協力者 橋本 修二 藤田医科大学客員教授

**研究要旨** 分担研究課題の「NDBデータの集計と利用の提言に関する検討」の研究の一環として、2年計画によって、NDBサンプルングデータセットの集計方法を検討し、基礎的な集計を行うことを目的とした。集計対象としては、2014～2023年の各10月と2020～2023年の各1・4・7月（計22月）のデータセットとした。集計方法としては、年月と入院・外来ごとに、主傷病または副傷病の傷病分類別の1日平均患者数とした。NDBサンプルングデータセットの利用申請・許可・入手を行い、2020年10月のデータセットから基礎的な集計結果表の一部を作成した。以上より、次年度の集計に向けた準備がおおよそ完了したと考えられた。

#### A. 研究目的

分担研究課題の「NDBデータの集計と利用の提言に関する検討」の研究の一環として、2年計画によって、NDBサンプルングデータセットの集計方法を検討し、基礎的な集計を行うことを目的とした。

令和6年度は2年計画の初年度として、NDBサンプルングデータセットについて、次年度の集計に向けて、集計方法を検討するとともに、利用申請・許可・入手し、基礎的な集計結果表の一部を作成した。

#### B. 研究方法

「匿名医療保険等関連情報データベースの利用に関するホームページ」（厚生労働省）を参照し、NDBサンプルングデータセットについて、情報の内容を確認した上で、NDBデータの集計目的を達成するための集計方法を検討した。NDBサンプルングデータセットの利用の申請を行い、許可を得て、データセットを入手し、その一部に対して集計方法を適用した。

（倫理面への配慮）

「人を対象とする生命科学・医学系研究に関する倫理指針」を遵守するとともに、国立保健医療科学院の倫理委員会の承認を受けた（承認番号：NIPH-IBRA#24020）。

#### C. 研究結果

##### 1. NDB サンプルングデータセットの集計方法

NDBサンプルングデータセットの集計対象としては、2014～2023年の各10月と2020～2023年の各1・4・7月の計22月のデータセットとした。

集計方法としては、年月と入院・外来ごとに、主傷病または副傷病の傷病分類別の診療実日数とした。主傷病としては、後述するNDBの選択基準による主傷病（主傷病（NDB））とその一部を変更した選択基準による主傷病（主傷病（研究班））とした。副傷病としては、主傷病（研究班）に対する副傷病とし、傷病分類ごとに主傷病（研究班）以外の有する傷病とした。傷病分類としては、傷病統計班分類を用いた。副傷病の集計では、主傷病（研究班）別とした。なお、

傷病統計班分類は患者調査の副傷病分類を含んでいる。

NDBの主傷病の選択基準としては、レセプトの主傷病が1個かつ主傷病として不適切でない傷病であれば、これを選択し、一方、それ以外のケースでは、レセプトの傷病の中から、主傷病か否か、主傷病として不適切でない傷病か否か、診療開始日（より新しい傷病を優先）によって1つの主傷病を選択する。主傷病として不適切な傷病としては、「XXI 健康状態に影響を及ぼす要因及び保健サービスの利用」（ICD:Z00～Z99）などである。本研究班の主傷病の選択基準としては、主傷病として不適切な傷病を設定せず、それ以外はNDBの選択基準と同様とした。

## 2. NDB サンプルングデータセットの基礎的な集計結果表

表1に、2020年10月のNDB サンプルングデータセット（入院レセプトの10%、外来レセプトの1%を抽出）による主傷病（NDB）と主傷病（研究班）の集計結果表を示す。総数の1日平均患者数は入院で107.5千人と外来で41.0千人であった。「XXI 健康状態に影響を及ぼす要因及び保健サービスの利用」の1日平均患者数は、入院では主傷病（NDB）で0.1千人と主傷病（研究班）で0.5千人、外来では主傷病（NDB）で0.1千人と主傷病（研究班）で0.3千人であった。「XXI 健康状態に影響を及ぼす要因及び保健サービスの利用」以外の傷病の1日平均患者数は、入院と外来ともに、主傷病（NDB）と主傷病（研究班）でおおよそ一致した。

表2-1～表2-7に、2020年10月のNDB サンプルングデータセット（入院レセプトの10%、外来レセプトの1%を抽出）による入院の主傷病（研究班）別、副傷病の集計結果表についてそれぞれ、副傷病の傷病番号1～25、26～50、51～75、76～100、101～125、126～168を示す。入院の1日平均患

者数をみると、副傷病ありで104.5千人と副傷病なしで2.9千人であり、副傷病の「29. 糖尿病」で27.8千人、「37. 脂質異常症」で20.5千人、「68. 高血圧性疾患」で43.0千人などであった。

表3-1～表3-7に、2020年10月のNDB サンプルングデータセット（入院レセプトの10%、外来レセプトの1%を抽出）による外来の主傷病（研究班）別、副傷病の集計結果表についてそれぞれ、副傷病の傷病番号1～25、26～50、51～75、76～100、101～125、126～168を示す。外来の1日平均患者数をみると、副傷病ありで36.0千人と副傷病なしで5.0千人であり、副傷病の「29. 糖尿病」で6.1千人、「37. 脂質異常症」で7.6千人、「68. 高血圧性疾患」で7.4千人などであった。

## D. 考察

NDBデータの集計目的としては、NDBデータを用いて、患者調査と比較するための傷病量に関する集計を実施するとともに、他の公的統計からは得られない特性（月別の変動など）に関する集計を行い、NDBデータの傷病量としての利用可能性と有用性を検討することであった。NDB サンプルングデータセットの集計対象としては、利用可能な期間の中で、患者調査の傷病量の比較のために患者調査の調査年月の2014・2017・2020・2023年の各10月、年次推移の検討のために2014～2023年の各10月、月別の検討のために2020～2023年の各1・4・7・10月とした。集計方法としては、利用可能な情報を考慮して、年月と入院・外来ごとに、主傷病または副傷病の傷病分類別の診療実日数とした。集計目的からみて、この集計対象と集計方法はおおよそ適切と考えられた。

主傷病としては、主傷病（NDB）と主傷病（研究班）の2つを採用し、副傷病としては主傷病（研究班）に対する副傷病とした。傷病統計において、主傷病として、医療機関による主傷病を優先するのが原則的と考

える。主傷病（NDB）の選択基準では、医療機関による主傷病を優先しているものの、「XXI 健康状態に影響を及ぼす要因及び保健サービスの利用」などの傷病を主傷病として不適切と定めている。このため、医療機関による主傷病が複数の場合、これらの傷病が主傷病として選択されにくくなっている。傷病統計において、医療機関による主傷病の優先が原則的と思われることから、主傷病として不適切な傷病を設定しない選択基準による主傷病（研究班）の方が適切と考えられる。また、患者調査において、主傷病としては、入院患者においては入院の理由となった傷病、外来患者においては調査日現在、主として治療または検査をした傷病であり、医療機関の選択に基づいている。患者調査の傷病量との比較性からみて、NDBデータの集計では主傷病（研究班）の方がより適切と考えられる。

2020年10月のNDBサンプリングデータセットによる主傷病（NDB）と主傷病（研究班）および主傷病（研究班）別の副傷病の集計結果表を示した。入院で107.5千人と外来で41.0千人であった。NDBサンプリングデータセットについては、医科入院（70万点以上を含まず）、医科外来（5万点以上を含まず）とDPCのレセプトを対象とし、そこから公費負担のみを除外した上で、それぞれ10%、10%と1%の抽出分のデータである。総数の1日平均患者数について、それぞれの抽出率で割り戻すと入院で1,075千人、外来で4,100千人、有効数字を考慮すると合計で5,180千人と見積もられる。これは、医科医療費の動向調査による1日平均患者数（公費負担のみを含まず、70万点以上の医科入院と5万点以上の医科外来を含む）の5,196千人に対して、16千人（0.31%）少なかった。両者の差の大きさからみて、傷病量がかなり少ない傷病を除いて、NDBサンプリングデータセットによる傷病

量については、患者調査の傷病量との比較、および、年次推移と月別の検討にとくに大きな問題がないと考えられた。

以上、NDBサンプリングデータセットについて、集計方法を検討するとともに、利用申請・許可・入手を行い、2020年10月のデータセットから基礎的な集計結果表の一部を作成した。次年度の集計に向けた準備がおおよそ完了したと考えられた。

## E. 結論

NDBサンプリングデータセットについて、集計対象としては、2014～2023年の各10月と2020～2023年の各1・4・7月（計22月）のデータセットとした。集計方法としては、年月と入院・外来ごとに、主傷病または副傷病の傷病分類別の1日平均患者数とした。NDBサンプリングデータセットの利用申請・許可・入手を行い、2020年10月のデータセットから基礎的な集計結果表の一部を作成した。以上より、次年度の集計に向けた準備がおおよそ完了したと考えられた。

## F. 研究発表

1. 論文発表  
なし。
2. 学会発表  
なし。

## G. 知的財産権の出願・登録状況（予定を含む）

1. 特許取得  
なし。
2. 実用新案登録  
なし。
3. その他  
なし。

表 1. 主傷病 (NDB)と主傷病 (研究班) の集計結果表  
 : 2020年10月のNDB サンプルングデータセット

| 傷病<br>番号 | 傷病名                      | 1日平均患者数(単位:1,000人) <sup>#</sup> |      |          |      |
|----------|--------------------------|---------------------------------|------|----------|------|
|          |                          | 主傷病(NDB)                        |      | 主傷病(研究班) |      |
|          |                          | 入院                              | 外来   | 入院       | 外来   |
|          | 総数                       | 107.5                           | 41.0 | 107.5    | 41.0 |
| 1        | I 感染症及び寄生虫症              | 2.1                             | 1.2  | 2.0      | 1.2  |
| 2        | 腸管感染症                    | 0.3                             | 0.2  | 0.3      | 0.2  |
| 3        | 結核                       | 0.1                             | 0.0  | 0.1      | 0.0  |
| 4        | 主として性的伝播様式をとる感染症         | 0.0                             | 0.0  | 0.0      | 0.0  |
| 5        | 皮膚及び粘膜の病変を伴うウイルス性疾患      | 0.2                             | 0.4  | 0.2      | 0.4  |
| 6        | ウイルス性肝炎                  | 0.1                             | 0.1  | 0.1      | 0.1  |
| 7        | その他のウイルス性疾患              | 0.1                             | 0.0  | 0.1      | 0.0  |
| 8        | 真菌症                      | 0.4                             | 0.3  | 0.3      | 0.3  |
| 9        | 感染症及び寄生虫症の続発・後遺症         | 0.0                             | 0.0  | 0.0      | 0.0  |
| 10       | その他の感染症及び寄生虫症            | 0.8                             | 0.1  | 0.7      | 0.1  |
| 11       | II 新生物<腫瘍>               | 10.7                            | 1.6  | 10.9     | 1.6  |
| 12       | 悪性新生物<腫瘍>                | 9.6                             | 1.1  | 9.8      | 1.1  |
| 13       | 胃の悪性新生物<腫瘍>              | 0.9                             | 0.1  | 0.9      | 0.1  |
| 14       | 結腸の悪性新生物<腫瘍>             | 1.0                             | 0.1  | 1.0      | 0.1  |
| 15       | 直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物<腫瘍>  | 0.4                             | 0.0  | 0.5      | 0.0  |
| 16       | 肝及び肝内胆管の悪性新生物<腫瘍>        | 0.4                             | 0.0  | 0.4      | 0.0  |
| 17       | 気管、気管支及び肺の悪性新生物<腫瘍>      | 1.3                             | 0.1  | 1.3      | 0.1  |
| 18       | 乳房の悪性新生物<腫瘍>             | 0.4                             | 0.1  | 0.4      | 0.1  |
| 19       | 子宮の悪性新生物<腫瘍>             | 0.2                             | 0.0  | 0.3      | 0.0  |
| 20       | 悪性リンパ腫                   | 0.6                             | 0.0  | 0.6      | 0.0  |
| 21       | 白血病                      | 0.4                             | 0.0  | 0.4      | 0.0  |
| 22       | その他の悪性新生物<腫瘍>            | 4.0                             | 0.4  | 4.0      | 0.4  |
| 23       | 良性新生物<腫瘍>及びその他の新生物<腫瘍>   | 1.1                             | 0.5  | 1.2      | 0.5  |
| 24       | III 血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害 | 0.8                             | 0.2  | 0.7      | 0.2  |
| 25       | 貧血                       | 0.5                             | 0.2  | 0.5      | 0.2  |
| 26       | その他の血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害 | 0.3                             | 0.1  | 0.3      | 0.1  |
| 27       | IV 内分泌、栄養及び代謝疾患          | 3.2                             | 3.6  | 3.2      | 3.6  |
| 28       | 甲状腺障害                    | 0.1                             | 0.3  | 0.1      | 0.3  |
| 29       | 糖尿病                      | 1.5                             | 1.5  | 1.5      | 1.5  |
| 30       | 糖尿病(合併症を伴わないもの)          | 0.1                             | 0.0  | 0.2      | 0.0  |
| 31       | 糖尿病(性)腎症                 | 0.1                             | 0.0  | 0.1      | 0.0  |
| 32       | 糖尿病(性)眼合併症               | 0.1                             | 0.1  | 0.1      | 0.1  |
| 33       | 糖尿病(性)神経障害               | 0.0                             | 0.0  | 0.0      | 0.0  |
| 34       | 上記以外の合併症を伴う糖尿病           | 0.3                             | 0.0  | 0.3      | 0.0  |
| 35       | その他の糖尿病                  | 0.9                             | 1.3  | 0.9      | 1.3  |
| 36       | 肥満(症)                    | 0.0                             | 0.0  | 0.0      | 0.0  |
| 37       | 脂質異常症                    | 0.2                             | 1.5  | 0.2      | 1.5  |
| 38       | その他の内分泌、栄養及び代謝疾患         | 1.3                             | 0.4  | 1.3      | 0.4  |
| 39       | V 精神及び行動の障害              | 18.2                            | 1.8  | 18.2     | 1.8  |
| 40       | 血管性及び詳細不明の認知症            | 2.1                             | 0.1  | 2.1      | 0.1  |
| 41       | 精神作用物質使用による精神及び行動の障害     | 0.6                             | 0.0  | 0.6      | 0.0  |
| 42       | 統合失調症、統合失調症型障害及び妄想性障害    | 10.9                            | 0.4  | 10.9     | 0.4  |
| 43       | 気分[感情]障害(躁うつ病を含む)        | 2.2                             | 0.6  | 2.2      | 0.6  |
| 44       | 神経症性障害、ストレス関連障害及び身体表現性障害 | 0.5                             | 0.5  | 0.5      | 0.5  |
| 45       | 知的障害<精神遅滞>               | 0.5                             | 0.0  | 0.5      | 0.0  |
| 46       | その他の精神及び行動の障害            | 1.4                             | 0.2  | 1.4      | 0.2  |
| 47       | VI 神経系の疾患                | 10.3                            | 1.3  | 10.3     | 1.3  |
| 48       | パーキンソン病                  | 1.3                             | 0.1  | 1.3      | 0.1  |
| 49       | アルツハイマー病                 | 4.0                             | 0.3  | 4.0      | 0.3  |
| 50       | てんかん                     | 0.8                             | 0.1  | 0.8      | 0.1  |
| 51       | 脳性麻痺及びその他の麻痺性症候群         | 0.9                             | 0.0  | 0.9      | 0.0  |
| 52       | 自律神経系の障害                 | 0.2                             | 0.0  | 0.2      | 0.0  |
| 53       | その他の神経系の疾患               | 3.1                             | 0.8  | 3.1      | 0.8  |

表1の続き

|     |                    |      |     |      |     |
|-----|--------------------|------|-----|------|-----|
| 54  | Ⅶ 眼及び付属器の疾患        | 1.1  | 2.9 | 1.0  | 2.8 |
| 55  | 結膜炎                | 0.1  | 0.4 | 0.1  | 0.4 |
| 56  | 白内障                | 0.4  | 0.3 | 0.4  | 0.3 |
| 57  | 屈折及び調節の障害          | 0.1  | 0.8 | 0.0  | 0.8 |
| 58  | その他の眼及び付属器の疾患      | 0.5  | 1.3 | 0.5  | 1.3 |
| 59  | Ⅷ 耳及び乳様突起の疾患       | 0.3  | 0.7 | 0.3  | 0.7 |
| 60  | 外耳炎                | 0.0  | 0.1 | 0.0  | 0.1 |
| 61  | その他の外耳疾患           | 0.0  | 0.1 | 0.0  | 0.1 |
| 62  | 中耳炎                | 0.0  | 0.1 | 0.0  | 0.1 |
| 63  | その他の中耳及び乳様突起の疾患    | 0.0  | 0.0 | 0.0  | 0.0 |
| 64  | メニエール病             | 0.0  | 0.1 | 0.0  | 0.1 |
| 65  | その他の内耳疾患           | 0.1  | 0.0 | 0.1  | 0.0 |
| 66  | その他の耳疾患            | 0.1  | 0.2 | 0.1  | 0.2 |
| 67  | Ⅸ 循環器系の疾患          | 17.1 | 5.7 | 17.1 | 5.7 |
| 68  | 高血圧性疾患             | 0.9  | 3.9 | 0.9  | 3.9 |
| 69  | 虚血性心疾患             | 1.0  | 0.4 | 1.0  | 0.4 |
| 70  | その他の心疾患            | 4.1  | 0.6 | 4.1  | 0.6 |
| 71  | 脳血管疾患              | 9.9  | 0.5 | 9.9  | 0.5 |
| 72  | くも膜下出血             | 0.8  | 0.0 | 0.8  | 0.0 |
| 73  | 脳内出血               | 2.6  | 0.1 | 2.6  | 0.1 |
| 74  | 脳梗塞                | 6.0  | 0.3 | 6.0  | 0.3 |
| 75  | 上記以外の脳卒中           | 0.0  | 0.0 | 0.0  | 0.0 |
| 76  | 脳動脈硬化(症)           | 0.0  | 0.0 | 0.0  | 0.0 |
| 77  | その他の脳血管疾患          | 0.6  | 0.1 | 0.6  | 0.1 |
| 78  | 動脈硬化(症)            | 0.2  | 0.1 | 0.2  | 0.1 |
| 79  | 大動脈疾患(大動脈解離、大動脈瘤)  | 0.4  | 0.0 | 0.4  | 0.0 |
| 80  | 低血圧(症)             | 0.0  | 0.0 | 0.0  | 0.0 |
| 81  | その他の循環器系の疾患        | 0.5  | 0.1 | 0.4  | 0.1 |
| 82  | X 呼吸器系の疾患          | 7.1  | 4.2 | 6.9  | 4.2 |
| 83  | 急性鼻咽頭炎[かぜ]〈感冒〉     | 0.0  | 0.2 | 0.0  | 0.2 |
| 84  | 急性咽喉炎及び急性扁桃炎       | 0.1  | 0.3 | 0.1  | 0.3 |
| 85  | その他の急性上気道感染症       | 0.0  | 0.9 | 0.0  | 0.9 |
| 86  | インフルエンザ            | 0.0  | 0.0 | 0.0  | 0.0 |
| 87  | 肺炎                 | 2.3  | 0.1 | 2.2  | 0.1 |
| 88  | 急性気管支炎及び急性細気管支炎    | 0.1  | 0.4 | 0.1  | 0.4 |
| 89  | アレルギー性鼻炎           | 0.0  | 0.9 | 0.0  | 0.9 |
| 90  | 慢性副鼻腔炎             | 0.1  | 0.2 | 0.1  | 0.2 |
| 91  | 急性又は慢性と明示されない気管支炎  | 0.0  | 0.1 | 0.0  | 0.1 |
| 92  | 慢性閉塞性肺疾患           | 0.6  | 0.1 | 0.5  | 0.1 |
| 93  | 喘息                 | 0.2  | 0.8 | 0.2  | 0.8 |
| 94  | その他の呼吸器系の疾患        | 3.6  | 0.2 | 3.5  | 0.2 |
| 95  | XI 消化器系の疾患         | 6.2  | 2.6 | 6.1  | 2.6 |
| 96  | う蝕                 | 0.0  | 0.0 | 0.0  | 0.0 |
| 97  | 歯肉炎及び歯周疾患          | 0.0  | 0.0 | 0.0  | 0.0 |
| 98  | その他の歯及び歯の支持組織の障害   | 0.0  | 0.0 | 0.0  | 0.0 |
| 99  | 胃潰瘍及び十二指腸潰瘍        | 0.3  | 0.2 | 0.3  | 0.2 |
| 100 | 胃炎及び十二指腸炎          | 0.2  | 0.8 | 0.2  | 0.8 |
| 101 | 痔核                 | 0.1  | 0.1 | 0.1  | 0.1 |
| 102 | アルコール性肝疾患          | 0.1  | 0.0 | 0.1  | 0.0 |
| 103 | 慢性肝炎(アルコール性のものを除く) | 0.0  | 0.0 | 0.0  | 0.0 |
| 104 | 肝硬変(アルコール性のものを除く)  | 0.1  | 0.0 | 0.1  | 0.0 |
| 105 | その他の肝疾患            | 0.3  | 0.2 | 0.3  | 0.2 |
| 106 | 胆石症及び胆のう炎          | 1.0  | 0.1 | 1.0  | 0.1 |
| 107 | 膵疾患                | 0.2  | 0.0 | 0.2  | 0.0 |
| 108 | その他の消化器系の疾患        | 3.7  | 1.1 | 3.7  | 1.1 |
| 109 | XII 皮膚及び皮下組織の疾患    | 2.0  | 3.1 | 2.0  | 3.1 |
| 110 | 皮膚及び皮下組織の感染症       | 0.5  | 0.2 | 0.5  | 0.2 |
| 111 | 皮膚炎及び湿疹            | 0.5  | 1.5 | 0.5  | 1.5 |
| 112 | その他の皮膚及び皮下組織の疾患    | 1.1  | 1.4 | 1.1  | 1.4 |

表 1 の続き

|     |       |                                 |      |      |      |      |
|-----|-------|---------------------------------|------|------|------|------|
| 113 | XIII  | 筋骨格系及び結合組織の疾患                   | 6.8  | 6.0  | 6.7  | 6.0  |
| 114 |       | 炎症性多発性関節障害                      | 0.4  | 0.3  | 0.3  | 0.3  |
| 115 |       | 関節症                             | 1.5  | 1.3  | 1.5  | 1.3  |
| 116 |       | 脊椎障害(脊椎症を含む)                    | 1.5  | 1.5  | 1.5  | 1.5  |
| 117 |       | 椎間板障害                           | 0.2  | 0.5  | 0.2  | 0.5  |
| 118 |       | 頸腕症候群                           | 0.0  | 0.1  | 0.0  | 0.1  |
| 119 |       | 腰痛症及び坐骨神経痛                      | 0.2  | 0.4  | 0.2  | 0.4  |
| 120 |       | その他の脊柱障害                        | 0.2  | 0.2  | 0.2  | 0.2  |
| 121 |       | 肩の傷害<損傷>                        | 0.0  | 0.5  | 0.0  | 0.5  |
| 122 |       | 骨粗しょう症                          | 0.2  | 0.4  | 0.2  | 0.4  |
| 123 |       | その他の骨の密度及び構造の障害                 | 0.1  | 0.0  | 0.1  | 0.0  |
| 124 |       | その他の筋骨格系及び結合組織の疾患               | 2.5  | 0.8  | 2.5  | 0.8  |
| 125 | XVI   | 腎尿路生殖器系の疾患                      | 4.5  | 2.1  | 4.6  | 2.1  |
| 126 |       | 糸球体疾患及び腎尿細管間質性疾患                | 0.7  | 0.1  | 0.7  | 0.1  |
| 127 |       | 腎不全                             | 1.9  | 0.7  | 1.9  | 0.7  |
| 128 |       | 慢性腎不全                           | 1.7  | 0.7  | 1.7  | 0.7  |
| 129 |       | その他の腎不全                         | 0.2  | 0.0  | 0.2  | 0.0  |
| 130 |       | 尿路結石症                           | 0.2  | 0.1  | 0.2  | 0.1  |
| 131 |       | その他の腎尿路系の疾患                     | 1.3  | 0.4  | 1.3  | 0.4  |
| 132 |       | 前立腺肥大(症)                        | 0.1  | 0.2  | 0.1  | 0.2  |
| 133 |       | その他の男性生殖器の疾患                    | 0.1  | 0.0  | 0.1  | 0.0  |
| 134 |       | 月経障害及び閉経周辺期障害                   | 0.0  | 0.2  | 0.0  | 0.2  |
| 135 |       | 乳房及びその他の女性生殖器の疾患                | 0.2  | 0.4  | 0.2  | 0.4  |
| 136 | XV    | 妊娠、分娩及び産じょく                     | 1.1  | 0.1  | 1.1  | 0.1  |
| 137 |       | 流産                              | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  |
| 138 |       | 妊娠高血圧症候群                        | 0.1  | 0.0  | 0.1  | 0.0  |
| 139 |       | 単胎自然分娩                          | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  |
| 140 |       | その他の妊娠、分娩及び産じょく                 | 1.0  | 0.1  | 1.0  | 0.1  |
| 141 | XVI   | 周産期に発生した病態                      | 0.6  | 0.0  | 0.6  | 0.0  |
| 142 |       | 妊娠及び胎児発育に関連する障害                 | 0.3  | 0.0  | 0.3  | 0.0  |
| 143 |       | その他の周産期に発生した病態                  | 0.3  | 0.0  | 0.3  | 0.0  |
| 144 | XVII  | 先天奇形、変形及び染色体異常                  | 0.4  | 0.1  | 0.4  | 0.1  |
| 145 |       | 心臓の先天奇形                         | 0.1  | 0.0  | 0.1  | 0.0  |
| 146 |       | その他の先天奇形、変形及び染色体異常              | 0.3  | 0.1  | 0.3  | 0.1  |
| 147 | XVIII | 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 | 2.0  | 0.9  | 2.0  | 0.9  |
| 148 | XIX   | 損傷、中毒及びその他の外因の影響                | 10.6 | 1.8  | 10.6 | 1.8  |
| 149 |       | 骨折                              | 7.7  | 0.6  | 7.7  | 0.6  |
| 150 |       | 頭蓋内損傷及び内臓の損傷                    | 0.9  | 0.0  | 0.9  | 0.0  |
| 151 |       | 熱傷及び腐食                          | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  |
| 152 |       | 中毒                              | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  |
| 153 |       | その他の損傷及びその他の外因の影響               | 1.9  | 1.1  | 1.9  | 1.1  |
| 154 | XXI   | 健康状態に影響を及ぼす要因及び保健サービスの利用        | 0.1  | 0.1  | 0.5  | 0.3  |
| 155 |       | 健康者に対する検査・健康診断(査)・管理            | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  |
| 156 |       | 予防接種                            | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  |
| 157 |       | 正常妊娠・産じょくの管理                    | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  |
| 158 |       | 歯の補てつ                           | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  |
| 159 |       | その他の保健サービス                      | 0.1  | 0.1  | 0.5  | 0.3  |
| 160 | XXII  | 特殊目的用コード                        | 0.2  | 0.1  | 0.2  | 0.1  |
| 161 |       | 重症急性呼吸器症候群[SARS]                | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  |
| 162 |       | コロナウイルス感染症2019                  | 0.2  | 0.1  | 0.2  | 0.1  |
| 163 |       | その他の特殊目的用コード                    | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  |
| 164 |       | 副傷病用の精神疾患                       | 22.5 | 2.2  | 22.5 | 2.2  |
| 165 |       | 副傷病用の脳卒中                        | 9.3  | 0.4  | 9.3  | 0.4  |
| 166 |       | 副傷病用のその他の疾患                     | 68.4 | 30.8 | 68.4 | 30.8 |
| 167 |       | 未コード化傷病名                        | 1.7  | 0.8  | 1.7  | 0.8  |
| 168 |       | コードなし                           | 0.4  | 0.1  | 0.4  | 0.1  |

# :1日平均患者数=(月の診療実日数の合計)÷(月の日数)。  
 診療実日数は入院レセプトの10%、外来レセプトの1%の抽出分の集計による。



表 2-1 の続き

|     |      |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |
|-----|------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| 54  | 1.0  | 0.2 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.1 |
| 55  | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 56  | 0.4  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 57  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 58  | 0.5  | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.1 |
| 59  | 0.3  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 60  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 61  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 62  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 63  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 64  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 65  | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 66  | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 67  | 17.1 | 3.3 | 0.7 | 0.1 | 0.1 | 0.2 | 0.4 | 0.1 | 1.3 | 0.1 | 1.1 | 2.4 | 1.9 | 0.3 | 0.4 | 0.1 | 0.1 | 0.4 | 0.1 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.8 | 0.7 |
| 68  | 0.9  | 0.3 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.1 | 0.2 | 0.2 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.1 | 0.3 |
| 69  | 1.0  | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.2 |
| 70  | 4.1  | 0.8 | 0.2 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.3 | 0.0 | 0.3 | 0.7 | 0.6 | 0.1 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.2 | 0.2 | 1.1 |
| 71  | 9.9  | 1.8 | 0.4 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.2 | 0.0 | 0.8 | 0.0 | 0.6 | 1.2 | 0.9 | 0.1 | 0.2 | 0.0 | 0.1 | 0.2 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.4 | 0.4 | 1.2 |
| 72  | 0.8  | 0.2 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.1 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 |
| 73  | 2.6  | 0.4 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.2 | 0.0 | 0.1 | 0.3 | 0.2 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.1 | 0.3 |
| 74  | 6.0  | 1.1 | 0.2 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.1 | 0.0 | 0.5 | 0.0 | 0.3 | 0.8 | 0.6 | 0.1 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.3 | 0.2 |
| 75  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 76  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 77  | 0.6  | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 |
| 78  | 0.2  | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 |
| 79  | 0.4  | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 |
| 80  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 81  | 0.4  | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 |
| 82  | 6.9  | 2.2 | 0.4 | 0.3 | 0.1 | 0.1 | 0.2 | 0.1 | 0.8 | 0.1 | 1.1 | 1.7 | 1.4 | 0.2 | 0.2 | 0.0 | 0.1 | 0.5 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.6 | 0.3 |
| 83  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 84  | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 85  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 86  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 87  | 2.2  | 0.8 | 0.2 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.3 | 0.0 | 0.4 | 0.6 | 0.5 | 0.1 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.2 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.2 | 0.1 | 0.5 |
| 88  | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 89  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 90  | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 91  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 92  | 0.5  | 0.2 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 |
| 93  | 0.2  | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 94  | 3.5  | 1.0 | 0.2 | 0.1 | 0.0 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.4 | 0.0 | 0.5 | 0.9 | 0.8 | 0.1 | 0.1 | 0.0 | 0.3 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.3 | 0.2 | 0.7 |
| 95  | 6.1  | 1.4 | 0.5 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.3 | 0.1 | 0.3 | 0.0 | 0.6 | 2.0 | 1.8 | 0.4 | 0.6 | 0.1 | 0.2 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.8 | 0.4 |
| 96  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 97  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 98  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 99  | 0.3  | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.2 | 0.1 |
| 100 | 0.2  | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 101 | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 102 | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 103 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 104 | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 105 | 0.3  | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 |
| 106 | 1.0  | 0.2 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.1 | 0.3 | 0.3 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.2 | 0.0 | 0.2 |
| 107 | 0.2  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 108 | 3.7  | 0.8 | 0.3 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.2 | 0.0 | 0.2 | 0.0 | 0.3 | 1.2 | 1.1 | 0.2 | 0.5 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.4 | 0.2 | 0.9 |
| 109 | 2.0  | 0.8 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.1 | 0.0 | 0.4 | 0.0 | 0.3 | 0.4 | 0.3 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.1 | 0.5 |
| 110 | 0.5  | 0.2 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 |
| 111 | 0.5  | 0.2 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 |
| 112 | 1.1  | 0.4 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.2 | 0.0 | 0.2 | 0.2 | 0.2 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.1 | 0.3 |

表 2-1 の続き

|     |      |      |     |     |     |     |     |     |     |     |     |      |      |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |      |      |      |
|-----|------|------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------|------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------|------|------|
| 113 | 6.7  | 1.5  | 0.3 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.3 | 0.1 | 0.5 | 0.0 | 0.5 | 1.0  | 0.8  | 0.1 | 0.2 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.4 | 0.3  | 1.5  | 1.3  |
| 114 | 0.3  | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.1  |      |
| 115 | 1.5  | 0.2  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.4  | 0.4  |      |
| 116 | 1.5  | 0.3  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.1 | 0.2  | 0.2  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.1  | 0.2  | 0.2  |
| 117 | 0.2  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0  |
| 118 | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0  |
| 119 | 0.2  | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0  |
| 120 | 0.2  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0  |
| 121 | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0  |
| 122 | 0.2  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0  |
| 123 | 0.1  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0  |
| 124 | 2.5  | 0.7  | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.1 | 0.3 | 0.0 | 0.3 | 0.5  | 0.4  | 0.1 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.2 | 0.1  | 0.5  | 0.4  |
| 125 | 4.6  | 1.4  | 0.3 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.2 | 0.1 | 0.5 | 0.0 | 0.7 | 1.1  | 0.9  | 0.1 | 0.2 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.5 | 0.3 | 1.5  | 1.4  |      |
| 126 | 0.7  | 0.2  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.2 | 0.2  | 0.2  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.2  | 0.1  |      |
| 127 | 1.9  | 0.5  | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.2 | 0.0 | 0.2 | 0.4  | 0.3  | 0.1 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.2 | 0.1 | 0.9  | 0.9  |      |
| 128 | 1.7  | 0.5  | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.2 | 0.0 | 0.2 | 0.4  | 0.3  | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.1 | 0.9  | 0.9  |      |
| 129 | 0.2  | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.1  |      |
| 130 | 0.2  | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0  |
| 131 | 1.3  | 0.4  | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.2 | 0.0 | 0.2 | 0.3  | 0.2  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.1 | 0.3  | 0.3  |      |
| 132 | 0.1  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0  |
| 133 | 0.1  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0  |
| 134 | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0  |
| 135 | 0.2  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.0  | 0.0  |
| 136 | 1.1  | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.4  | 0.4  |      |
| 137 | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0  |
| 138 | 0.1  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0  |
| 139 | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0  |
| 140 | 1.0  | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.3  | 0.3  |
| 141 | 0.6  | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.1  | 0.1  |
| 142 | 0.3  | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.1  | 0.1  |
| 143 | 0.3  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0  |
| 144 | 0.4  | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.1  | 0.1  |
| 145 | 0.1  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0  |
| 146 | 0.3  | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.1  | 0.1  |
| 147 | 2.0  | 0.7  | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.3 | 0.0 | 0.3 | 0.5  | 0.4  | 0.1 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.2 | 0.1 | 0.5  | 0.4  | 0.4  |
| 148 | 10.6 | 1.8  | 0.3 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.4 | 0.1 | 0.6 | 0.0 | 0.5 | 1.3  | 1.0  | 0.2 | 0.2 | 0.0 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.5 | 0.3 | 2.2  | 2.0  | 2.0  |
| 149 | 7.7  | 1.2  | 0.2 | 0.0 | 0.1 | 0.1 | 0.3 | 0.0 | 0.4 | 0.0 | 0.3 | 0.9  | 0.7  | 0.1 | 0.2 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.3 | 0.2 | 1.7  | 1.5  | 1.5  |
| 150 | 0.9  | 0.2  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.1 | 0.1  | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.2  | 0.1  | 0.1  |
| 151 | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0  |
| 152 | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0  |
| 153 | 1.9  | 0.4  | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.2 | 0.0 | 0.2 | 0.3  | 0.2  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.1 | 0.4  | 0.3  | 0.3  |
| 154 | 0.5  | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.1  | 0.1  |
| 155 | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0  |
| 156 | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0  |
| 157 | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0  |
| 158 | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0  |
| 159 | 0.5  | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.1  | 0.1  |
| 160 | 0.2  | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.0  | 0.0  |
| 161 | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0  |
| 162 | 0.2  | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.0  | 0.0  |
| 163 | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0  |
| 164 | 22.5 | 4.7  | 0.5 | 0.3 | 0.4 | 0.2 | 0.7 | 0.1 | 2.9 | 0.1 | 0.7 | 1.7  | 1.2  | 0.1 | 0.3 | 0.0 | 0.1 | 0.2 | 0.2 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.4 | 0.6 | 3.7  | 3.3  | 3.3  |
| 165 | 9.3  | 1.7  | 0.3 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.2 | 0.0 | 0.7 | 0.0 | 0.5 | 1.2  | 0.9  | 0.1 | 0.2 | 0.0 | 0.1 | 0.2 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.4 | 0.3 | 1.1  | 0.9  | 0.9  |
| 166 | 68.4 | 17.0 | 3.7 | 1.0 | 0.8 | 1.2 | 2.7 | 0.9 | 6.3 | 0.3 | 6.8 | 16.4 | 13.9 | 2.1 | 2.6 | 0.5 | 0.7 | 2.1 | 0.7 | 0.3 | 0.6 | 0.2 | 7.9 | 3.8 | 16.2 | 13.1 | 13.1 |

表 2-2. 入院の主傷病（研究班）別、副傷病の集計結果表

: 2020年10月のNDBサンプリングデータセット、副傷病の傷病番号26～50

| 傷病<br>番号<br>#1 | 1日平均在院患者数(単位:1,000人) <sup>#2</sup> |      |     |      |     |     |     |     |     |      |     |      |      |      |     |     |      |      |     |     |     |      |     |     |      |  |  |  |  |  |
|----------------|------------------------------------|------|-----|------|-----|-----|-----|-----|-----|------|-----|------|------|------|-----|-----|------|------|-----|-----|-----|------|-----|-----|------|--|--|--|--|--|
|                | 副傷病の傷病番号 <sup>#1</sup>             |      |     |      |     |     |     |     |     |      |     |      |      |      |     |     |      |      |     |     |     |      |     |     |      |  |  |  |  |  |
|                | 26                                 | 27   | 28  | 29   | 30  | 31  | 32  | 33  | 34  | 35   | 36  | 37   | 38   | 39   | 40  | 41  | 42   | 43   | 44  | 45  | 46  | 47   | 48  | 49  | 50   |  |  |  |  |  |
|                | 6.6                                | 58.7 | 7.5 | 27.8 | 5.9 | 1.5 | 0.8 | 0.6 | 1.3 | 20.1 | 0.4 | 20.5 | 31.8 | 39.7 | 9.6 | 0.8 | 13.9 | 12.6 | 8.1 | 1.8 | 9.9 | 54.4 | 6.3 | 9.5 | 13.2 |  |  |  |  |  |
| 1              | 0.2                                | 1.2  | 0.2 | 0.6  | 0.2 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.4  | 0.0 | 0.3  | 0.8  | 0.6  | 0.2 | 0.0 | 0.2  | 0.2  | 0.1 | 0.0 | 0.2 | 1.0  | 0.1 | 0.2 | 0.2  |  |  |  |  |  |
| 2              | 0.0                                | 0.2  | 0.0 | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.0 | 0.1  | 0.2  | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0  |  |  |  |  |  |
| 3              | 0.0                                | 0.1  | 0.0 | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0  | 0.1  | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0  |  |  |  |  |  |
| 4              | 0.0                                | 0.0  | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0  |  |  |  |  |  |
| 5              | 0.0                                | 0.1  | 0.0 | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0  | 0.1  | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0  |  |  |  |  |  |
| 6              | 0.0                                | 0.1  | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0  |  |  |  |  |  |
| 7              | 0.0                                | 0.1  | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0  |  |  |  |  |  |
| 8              | 0.0                                | 0.2  | 0.0 | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.0 | 0.1  | 0.1  | 0.2  | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.2 | 0.0  | 0.1 | 0.1 | 0.1  |  |  |  |  |  |
| 9              | 0.0                                | 0.0  | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0  |  |  |  |  |  |
| 10             | 0.1                                | 0.4  | 0.0 | 0.2  | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.0 | 0.1  | 0.3  | 0.2  | 0.1 | 0.0 | 0.1  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.3  | 0.0 | 0.1 | 0.1  |  |  |  |  |  |
| 11             | 1.5                                | 5.3  | 0.6 | 2.7  | 1.3 | 0.1 | 0.1 | 0.0 | 0.1 | 1.2  | 0.0 | 1.4  | 2.8  | 1.8  | 0.4 | 0.0 | 0.6  | 0.5  | 0.4 | 0.0 | 0.4 | 3.0  | 0.1 | 0.3 | 0.5  |  |  |  |  |  |
| 12             | 1.4                                | 4.8  | 0.6 | 2.5  | 1.2 | 0.1 | 0.1 | 0.0 | 0.1 | 1.1  | 0.0 | 1.3  | 2.6  | 1.7  | 0.4 | 0.0 | 0.5  | 0.5  | 0.4 | 0.0 | 0.3 | 2.7  | 0.1 | 0.3 | 0.4  |  |  |  |  |  |
| 13             | 0.1                                | 0.4  | 0.0 | 0.2  | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.0 | 0.1  | 0.2  | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.2 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0  |  |  |  |  |  |
| 14             | 0.1                                | 0.5  | 0.0 | 0.2  | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.0 | 0.1  | 0.3  | 0.2  | 0.1 | 0.0 | 0.1  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.3 | 0.0  | 0.1 | 0.0 | 0.0  |  |  |  |  |  |
| 15             | 0.0                                | 0.2  | 0.0 | 0.1  | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.1  | 0.1  | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0  |  |  |  |  |  |
| 16             | 0.0                                | 0.3  | 0.0 | 0.2  | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.0 | 0.1  | 0.2  | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0  |  |  |  |  |  |
| 17             | 0.2                                | 0.7  | 0.1 | 0.4  | 0.2 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.2  | 0.0 | 0.2  | 0.4  | 0.3  | 0.1 | 0.0 | 0.1  | 0.1  | 0.1 | 0.0 | 0.1 | 0.4  | 0.0 | 0.0 | 0.1  |  |  |  |  |  |
| 18             | 0.0                                | 0.2  | 0.0 | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.1  | 0.1  | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0  |  |  |  |  |  |
| 19             | 0.0                                | 0.1  | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0  |  |  |  |  |  |
| 20             | 0.2                                | 0.3  | 0.0 | 0.2  | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.0 | 0.1  | 0.2  | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.2 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0  |  |  |  |  |  |
| 21             | 0.2                                | 0.2  | 0.0 | 0.1  | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.1  | 0.1  | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0  |  |  |  |  |  |
| 22             | 0.5                                | 1.9  | 0.2 | 1.0  | 0.5 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.5  | 0.0 | 0.5  | 1.0  | 0.7  | 0.2 | 0.0 | 0.2  | 0.2  | 0.2 | 0.0 | 1.1 | 0.0  | 0.1 | 0.2 | 0.2  |  |  |  |  |  |
| 23             | 0.1                                | 0.5  | 0.1 | 0.2  | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.0 | 0.1  | 0.2  | 0.2  | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.3  | 0.0 | 0.0 | 0.1  |  |  |  |  |  |
| 24             | 0.1                                | 0.4  | 0.1 | 0.2  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.0 | 0.1  | 0.3  | 0.2  | 0.1 | 0.0 | 0.1  | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.3  | 0.0 | 0.1 | 0.0  |  |  |  |  |  |
| 25             | 0.1                                | 0.3  | 0.0 | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.0 | 0.1  | 0.2  | 0.2  | 0.1 | 0.0 | 0.1  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.2 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0  |  |  |  |  |  |
| 26             | 0.1                                | 0.2  | 0.0 | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0  | 0.1  | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0  |  |  |  |  |  |
| 27             | 0.2                                | 2.2  | 0.4 | 1.0  | 0.1 | 0.2 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.6  | 0.0 | 0.8  | 1.3  | 1.3  | 0.4 | 0.0 | 0.4  | 0.4  | 0.2 | 0.0 | 0.3 | 1.6  | 0.1 | 0.4 | 0.3  |  |  |  |  |  |
| 28             | 0.0                                | 0.1  | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0  |  |  |  |  |  |
| 29             | 0.1                                | 1.0  | 0.1 | 0.5  | 0.0 | 0.2 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.2  | 0.0 | 0.5  | 0.5  | 0.5  | 0.2 | 0.0 | 0.2  | 0.1  | 0.1 | 0.0 | 0.1 | 0.7  | 0.0 | 0.2 | 0.1  |  |  |  |  |  |
| 30             | 0.0                                | 0.1  | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.1  | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0  |  |  |  |  |  |
| 31             | 0.0                                | 0.1  | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0  |  |  |  |  |  |
| 32             | 0.0                                | 0.1  | 0.0 | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0  |  |  |  |  |  |
| 33             | 0.0                                | 0.0  | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0  |  |  |  |  |  |
| 34             | 0.0                                | 0.2  | 0.0 | 0.2  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0  | 0.0 | 0.1  | 0.1  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0  |  |  |  |  |  |
| 35             | 0.0                                | 0.6  | 0.1 | 0.2  | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.3  | 0.3  | 0.4  | 0.2 | 0.0 | 0.1  | 0.1  | 0.1 | 0.0 | 0.1 | 0.5  | 0.0 | 0.1 | 0.1  |  |  |  |  |  |
| 36             | 0.0                                | 0.0  | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0  |  |  |  |  |  |
| 37             | 0.0                                | 0.1  | 0.0 | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.0 | 0.0  | 0.1  | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0  |  |  |  |  |  |
| 38             | 0.1                                | 0.9  | 0.2 | 0.4  | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.3  | 0.0 | 0.3  | 0.7  | 0.6  | 0.2 | 0.0 | 0.2  | 0.2  | 0.1 | 0.0 | 0.1 | 0.7  | 0.1 | 0.2 | 0.1  |  |  |  |  |  |
| 39             | 0.5                                | 9.3  | 1.4 | 3.9  | 0.1 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 3.9  | 0.1 | 3.7  | 4.6  | 10.6 | 0.9 | 0.4 | 4.4  | 5.2  | 2.8 | 0.6 | 1.8 | 14.2 | 2.9 | 1.5 | 4.5  |  |  |  |  |  |
| 40             | 0.1                                | 1.0  | 0.1 | 0.5  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.5  | 0.0 | 0.3  | 0.5  | 1.4  | 0.1 | 0.1 | 0.9  | 0.5  | 0.2 | 0.0 | 0.4 | 1.2  | 0.1 | 0.2 | 0.3  |  |  |  |  |  |
| 41             | 0.0                                | 0.4  | 0.0 | 0.2  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.2  | 0.0 | 0.1  | 0.3  | 0.5  | 0.0 | 0.1 | 0.3  | 0.2  | 0.1 | 0.0 | 0.1 | 0.5  | 0.0 | 0.1 | 0.1  |  |  |  |  |  |
| 42             | 0.3                                | 5.4  | 0.7 | 2.3  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 2.2  | 0.1 | 2.3  | 2.5  | 5.0  | 0.4 | 0.1 | 0.5  | 3.3  | 1.5 | 0.4 | 0.6 | 8.9  | 2.3 | 0.6 | 2.8  |  |  |  |  |  |
| 43             | 0.1                                | 1.2  | 0.3 | 0.5  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.5  | 0.0 | 0.5  | 0.6  | 1.7  | 0.2 | 0.1 | 1.4  | 0.5  | 0.5 | 0.0 | 0.2 | 1.8  | 0.2 | 0.3 | 0.4  |  |  |  |  |  |
| 44             | 0.0                                | 0.2  | 0.1 | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.0 | 0.1  | 0.1  | 0.4  | 0.0 | 0.0 | 0.3  | 0.3  | 0.1 | 0.0 | 0.1 | 0.4  | 0.0 | 0.1 | 0.1  |  |  |  |  |  |
| 45             | 0.0                                | 0.3  | 0.0 | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.0 | 0.1  | 0.1  | 0.4  | 0.0 | 0.0 | 0.3  | 0.1  | 0.1 | 0.0 | 0.1 | 0.4  | 0.1 | 0.0 | 0.3  |  |  |  |  |  |
| 46             | 0.0                                | 0.7  | 0.1 | 0.3  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.3  | 0.0 | 0.2  | 0.4  | 1.1  | 0.2 | 0.0 | 0.8  | 0.4  | 0.2 | 0.1 | 0.3 | 1.1  | 0.1 | 0.3 | 0.4  |  |  |  |  |  |
| 47             | 0.4                                | 5.4  | 0.8 | 2.2  | 0.2 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 1.9  | 0.0 | 1.6  | 3.3  | 6.1  | 0.8 | 0.1 | 3.1  | 1.9  | 1.2 | 0.6 | 1.7 | 6.6  | 0.8 | 0.7 | 2.2  |  |  |  |  |  |
| 48             | 0.1                                | 0.7  | 0.1 | 0.3  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.3  | 0.0 | 0.2  | 0.4  | 0.6  | 0.2 | 0.0 | 0.2  | 0.2  | 0.1 | 0.0 | 0.1 | 0.8  | 0.1 | 0.3 | 0.2  |  |  |  |  |  |
| 49             | 0.1                                | 2.0  | 0.3 | 0.8  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.8  | 0.0 | 0.7  | 1.1  | 3.1  | 0.3 | 0.1 | 2.0  | 1.1  | 0.5 | 0.0 | 0.8 | 2.4  | 0.2 | 0.0 | 0.6  |  |  |  |  |  |
| 50             | 0.0                                | 0.4  | 0.1 | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.0 | 0.1  | 0.3  | 0.4  | 0.1 | 0.0 | 0.2  | 0.1  | 0.1 | 0.2 | 0.2 | 0.5  | 0.1 | 0.0 | 0.1  |  |  |  |  |  |
| 51             | 0.0                                | 0.6  | 0.1 | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.0 | 0.1  | 0.5  | 0.6  | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.0  | 0.1 | 0.4 | 0.3 | 0.7  | 0.0 | 0.0 | 0.6  |  |  |  |  |  |
| 52             | 0.0                                | 0.1  | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0  | 0.1  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0  |  |  |  |  |  |
| 53             | 0.2                                | 1.7  | 0.2 | 0.8  | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.6  | 0.0 | 0.5  | 1.0  | 1.4  | 0.2 | 0.0 | 0.6  | 0.5  | 0.3 | 0.1 | 0.4 | 2.0  | 0.4 | 0.3 | 0.6  |  |  |  |  |  |

表 2-2 の続き

|     |     |      |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |
|-----|-----|------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| 54  | 0.1 | 0.4  | 0.1 | 0.3 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.2 | 0.0 | 0.1 | 0.2 | 0.2 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.3 | 0.0 | 0.1 | 0.1 |
| 55  | 0.0 | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 56  | 0.0 | 0.1  | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 57  | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 58  | 0.0 | 0.2  | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 59  | 0.0 | 0.1  | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 60  | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 61  | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 62  | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 63  | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 64  | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 65  | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 66  | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 67  | 1.0 | 10.3 | 1.1 | 5.3 | 1.3 | 0.3 | 0.1 | 0.1 | 0.3 | 3.6 | 0.0 | 4.6 | 4.8 | 5.8 | 2.0 | 0.0 | 1.1 | 1.1 | 0.7 | 0.0 | 2.5 | 7.9 | 0.5 | 1.6 | 1.9 |
| 68  | 0.0 | 0.7  | 0.1 | 0.3 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.3 | 0.0 | 0.3 | 0.4 | 0.4 | 0.1 | 0.0 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.0 | 0.1 | 0.6 | 0.0 | 0.2 | 0.1 |
| 69  | 0.1 | 0.8  | 0.1 | 0.4 | 0.2 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.2 | 0.0 | 0.6 | 0.3 | 0.2 | 0.1 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.3 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 70  | 0.3 | 2.6  | 0.5 | 1.3 | 0.4 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.8 | 0.0 | 1.0 | 1.5 | 1.2 | 0.5 | 0.0 | 0.3 | 0.3 | 0.2 | 0.0 | 0.2 | 1.6 | 0.1 | 0.5 | 0.2 |
| 71  | 0.4 | 5.6  | 0.4 | 2.9 | 0.6 | 0.1 | 0.1 | 0.0 | 0.1 | 2.2 | 0.0 | 2.5 | 2.3 | 3.8 | 1.3 | 0.0 | 0.5 | 0.6 | 0.3 | 0.0 | 2.1 | 5.1 | 0.3 | 0.8 | 1.6 |
| 72  | 0.0 | 0.3  | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.1 | 0.2 | 0.2 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.5 | 0.0 | 0.0 | 0.3 |
| 73  | 0.1 | 1.2  | 0.1 | 0.6 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.5 | 0.0 | 0.5 | 0.5 | 1.0 | 0.3 | 0.0 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.0 | 0.6 | 1.3 | 0.1 | 0.1 | 0.5 |
| 74  | 0.3 | 3.7  | 0.3 | 2.0 | 0.4 | 0.1 | 0.1 | 0.0 | 0.1 | 1.5 | 0.0 | 1.7 | 1.5 | 2.4 | 0.9 | 0.0 | 0.4 | 0.4 | 0.2 | 0.0 | 1.2 | 2.9 | 0.2 | 0.6 | 0.7 |
| 75  | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 76  | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 77  | 0.0 | 0.3  | 0.0 | 0.2 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.2 | 0.1 | 0.2 | 0.1 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.3 | 0.0 | 0.1 | 0.1 |
| 78  | 0.0 | 0.2  | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 79  | 0.1 | 0.2  | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 80  | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 81  | 0.1 | 0.3  | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.2 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 82  | 0.4 | 4.0  | 0.5 | 1.8 | 0.5 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 1.3 | 0.0 | 0.9 | 2.6 | 2.4 | 1.0 | 0.0 | 0.7 | 0.5 | 0.4 | 0.0 | 0.5 | 3.2 | 0.4 | 1.0 | 0.6 |
| 83  | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 84  | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 85  | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 86  | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 87  | 0.2 | 1.4  | 0.2 | 0.7 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.5 | 0.0 | 0.3 | 1.0 | 0.8 | 0.3 | 0.0 | 0.2 | 0.2 | 0.1 | 0.0 | 0.2 | 1.1 | 0.1 | 0.4 | 0.2 |
| 88  | 0.0 | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 89  | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 90  | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 91  | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 92  | 0.0 | 0.3  | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.1 | 0.2 | 0.2 | 0.1 | 0.0 | 0.1 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.2 | 0.0 | 0.1 | 0.0 |
| 93  | 0.0 | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 94  | 0.2 | 2.0  | 0.2 | 0.9 | 0.3 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.6 | 0.0 | 0.4 | 1.3 | 1.2 | 0.5 | 0.0 | 0.3 | 0.2 | 0.2 | 0.0 | 0.3 | 1.6 | 0.2 | 0.6 | 0.3 |
| 95  | 0.4 | 3.2  | 0.3 | 1.4 | 0.5 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.9 | 0.0 | 0.9 | 2.0 | 1.4 | 0.5 | 0.1 | 0.4 | 0.3 | 0.3 | 0.0 | 0.3 | 1.9 | 0.2 | 0.4 | 0.3 |
| 96  | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 97  | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 98  | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 99  | 0.0 | 0.2  | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 100 | 0.0 | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 101 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 102 | 0.0 | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 103 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 104 | 0.0 | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 105 | 0.0 | 0.2  | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 106 | 0.1 | 0.5  | 0.0 | 0.3 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.2 | 0.3 | 0.2 | 0.1 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.3 | 0.0 | 0.1 | 0.0 |
| 107 | 0.0 | 0.1  | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 108 | 0.3 | 1.8  | 0.2 | 0.8 | 0.2 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.5 | 0.0 | 0.5 | 1.1 | 0.8 | 0.3 | 0.0 | 0.2 | 0.2 | 0.2 | 0.0 | 0.2 | 1.1 | 0.1 | 0.2 | 0.2 |
| 109 | 0.2 | 1.3  | 0.2 | 0.6 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.5 | 0.0 | 0.4 | 0.8 | 0.8 | 0.2 | 0.0 | 0.3 | 0.2 | 0.2 | 0.1 | 0.2 | 1.2 | 0.1 | 0.3 | 0.3 |
| 110 | 0.0 | 0.3  | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.1 | 0.2 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.2 | 0.0 | 0.1 | 0.1 |
| 111 | 0.1 | 0.3  | 0.1 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.1 | 0.2 | 0.2 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.0 | 0.1 | 0.3 | 0.0 | 0.1 | 0.  |

表 2-2 の続き

|     |     |      |     |      |     |     |     |     |     |      |     |      |      |      |     |     |     |     |     |     |     |      |     |     |     |
|-----|-----|------|-----|------|-----|-----|-----|-----|-----|------|-----|------|------|------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------|-----|-----|-----|
| 113 | 0.3 | 3.7  | 0.4 | 1.9  | 0.5 | 0.1 | 0.0 | 0.1 | 0.1 | 1.3  | 0.0 | 1.5  | 1.7  | 1.7  | 0.6 | 0.0 | 0.5 | 0.5 | 0.4 | 0.0 | 0.3 | 3.3  | 0.2 | 0.6 | 0.3 |
| 114 | 0.0 | 0.2  | 0.0 | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.0 | 0.1  | 0.1  | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.2  | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 115 | 0.1 | 0.7  | 0.1 | 0.3  | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.2  | 0.0 | 0.4  | 0.2  | 0.2  | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.5  | 0.0 | 0.1 | 0.0 |
| 116 | 0.1 | 0.8  | 0.1 | 0.5  | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.3  | 0.0 | 0.3  | 0.3  | 0.3  | 0.1 | 0.0 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.0 | 0.1 | 0.9  | 0.0 | 0.1 | 0.1 |
| 117 | 0.0 | 0.1  | 0.0 | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 118 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 119 | 0.0 | 0.1  | 0.0 | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0  | 0.1  | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 120 | 0.0 | 0.1  | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 121 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 122 | 0.0 | 0.1  | 0.0 | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.1  | 0.1  | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 123 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 124 | 0.1 | 1.4  | 0.2 | 0.7  | 0.2 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.5  | 0.0 | 0.5  | 0.8  | 0.9  | 0.4 | 0.0 | 0.3 | 0.2 | 0.1 | 0.0 | 0.2 | 1.2  | 0.1 | 0.3 | 0.2 |
| 125 | 0.3 | 3.1  | 0.5 | 1.7  | 0.3 | 0.3 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 1.2  | 0.0 | 0.9  | 2.2  | 1.5  | 0.7 | 0.0 | 0.4 | 0.3 | 0.3 | 0.0 | 0.3 | 2.0  | 0.2 | 0.6 | 0.4 |
| 126 | 0.1 | 0.5  | 0.1 | 0.2  | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.0 | 0.1  | 0.3  | 0.2  | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.3  | 0.0 | 0.1 | 0.1 |
| 127 | 0.1 | 1.5  | 0.3 | 0.9  | 0.1 | 0.2 | 0.1 | 0.0 | 0.1 | 0.7  | 0.0 | 0.4  | 1.2  | 0.7  | 0.4 | 0.0 | 0.2 | 0.1 | 0.1 | 0.0 | 0.1 | 0.9  | 0.0 | 0.2 | 0.2 |
| 128 | 0.1 | 1.4  | 0.3 | 0.8  | 0.0 | 0.2 | 0.1 | 0.0 | 0.1 | 0.6  | 0.0 | 0.4  | 1.1  | 0.6  | 0.4 | 0.0 | 0.2 | 0.1 | 0.1 | 0.0 | 0.1 | 0.8  | 0.0 | 0.2 | 0.1 |
| 129 | 0.0 | 0.1  | 0.0 | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0  | 0.1  | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 130 | 0.0 | 0.1  | 0.0 | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 131 | 0.1 | 0.8  | 0.1 | 0.4  | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.3  | 0.0 | 0.2  | 0.5  | 0.5  | 0.2 | 0.0 | 0.2 | 0.1 | 0.1 | 0.0 | 0.1 | 0.7  | 0.1 | 0.3 | 0.1 |
| 132 | 0.0 | 0.1  | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 133 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 134 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 135 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 136 | 0.1 | 0.1  | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0  | 0.1  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 137 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 138 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 139 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 140 | 0.1 | 0.1  | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0  | 0.1  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 141 | 0.0 | 0.1  | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0  | 0.1  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 142 | 0.0 | 0.1  | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0  | 0.1  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 143 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 144 | 0.0 | 0.2  | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0  | 0.1  | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.1 | 0.2  | 0.0 | 0.0 | 0.1 |
| 145 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 146 | 0.0 | 0.1  | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0  | 0.1  | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.1 | 0.2  | 0.0 | 0.0 | 0.1 |
| 147 | 0.1 | 1.3  | 0.2 | 0.6  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.5  | 0.0 | 0.3  | 0.9  | 0.9  | 0.3 | 0.0 | 0.3 | 0.2 | 0.2 | 0.0 | 0.2 | 1.2  | 0.1 | 0.4 | 0.3 |
| 148 | 0.5 | 5.5  | 0.5 | 2.8  | 0.7 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 2.0  | 0.0 | 2.3  | 2.4  | 3.0  | 1.1 | 0.0 | 0.8 | 0.8 | 0.5 | 0.0 | 0.7 | 4.9  | 0.3 | 1.0 | 0.7 |
| 149 | 0.3 | 4.0  | 0.4 | 2.0  | 0.5 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 1.4  | 0.0 | 1.8  | 1.6  | 2.1  | 0.8 | 0.0 | 0.6 | 0.6 | 0.4 | 0.0 | 0.4 | 3.5  | 0.3 | 0.9 | 0.3 |
| 150 | 0.0 | 0.5  | 0.0 | 0.2  | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.2  | 0.0 | 0.1  | 0.2  | 0.3  | 0.1 | 0.0 | 0.1 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.2 | 0.5  | 0.0 | 0.1 | 0.3 |
| 151 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 152 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 153 | 0.1 | 1.0  | 0.1 | 0.5  | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.4  | 0.0 | 0.4  | 0.5  | 0.5  | 0.1 | 0.0 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.0 | 0.1 | 0.9  | 0.0 | 0.1 | 0.2 |
| 154 | 0.0 | 0.3  | 0.0 | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.0 | 0.1  | 0.1  | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.2  | 0.0 | 0.0 | 0.1 |
| 155 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 156 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 157 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 158 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 159 | 0.0 | 0.3  | 0.0 | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.0 | 0.1  | 0.1  | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.2  | 0.0 | 0.0 | 0.1 |
| 160 | 0.1 | 0.1  | 0.0 | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 161 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 162 | 0.1 | 0.1  | 0.0 | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 163 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 164 | 0.6 | 11.5 | 1.7 | 4.8  | 0.1 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 4.7  | 0.1 | 4.4  | 5.8  | 13.7 | 1.3 | 0.4 | 6.4 | 6.2 | 3.3 | 0.8 | 2.6 | 16.7 | 3.2 | 1.6 | 4.9 |
| 165 | 0.4 | 5.2  | 0.4 | 2.7  | 0.5 | 0.1 | 0.1 | 0.0 | 0.1 | 2.1  | 0.0 | 2.3  | 2.2  | 3.6  | 1.2 | 0.0 | 0.5 | 0.6 | 0.3 | 0.0 | 2.0 | 4.8  | 0.3 | 0.8 | 1.5 |
| 166 | 5.1 | 36.9 | 4.7 | 17.6 | 4.9 | 0.9 | 0.5 | 0.4 | 0.9 | 11.5 | 0.2 | 11.7 | 20.9 | 19.9 | 6.3 | 0.3 | 6.2 | 5.2 | 3.9 | 0.9 | 4.7 | 29.5 | 2.6 | 6.4 | 6.1 |
| 167 | 0.1 | 1.0  | 0.1 | 0.4  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.4  | 0.0 | 0.3  | 0.5  | 0.8  | 0.2 | 0.0 | 0.3 | 0.2 | 0.1 | 0.0 | 0.2 | 1.0  | 0.1 | 0.2 | 0.3 |
| 168 | 0.1 | 0.3  | 0.0 | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.0 | 0.1  | 0.2  | 0.2  | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.2  | 0.0 | 0.0 | 0.1 |

#1 : 傷病番号の傷病名は表1を参照。

#2 : 1日平均患者数=(月の診療実日数の合計)÷(月の日数)。診療実日数は入院レセプトの10%、外来レセプトの1%の抽出分の集計による。

表 2-3. 入院の主傷病（研究班）別、副傷病の集計結果表

: 2020 年 10 月の NDB サンプルングデータセット、副傷病の傷病番号 51～75

| 傷病<br>番号<br>#1 | 1日平均在院患者数(単位:1,000人) <sup>#2</sup> |     |      |      |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |      |      |      |      |      |     |     |      |     |
|----------------|------------------------------------|-----|------|------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------|------|------|------|------|-----|-----|------|-----|
|                | 副傷病の傷病番号 <sup>#1</sup>             |     |      |      |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |      |      |      |      |      |     |     |      |     |
|                | 51                                 | 52  | 53   | 54   | 55  | 56  | 57  | 58  | 59  | 60  | 61  | 62  | 63  | 64  | 65  | 66  | 67   | 68   | 69   | 70   | 71   | 72  | 73  | 74   | 75  |
|                | 4.4                                | 0.6 | 41.4 | 13.4 | 4.7 | 3.4 | 2.1 | 8.2 | 2.3 | 0.3 | 0.2 | 0.4 | 0.1 | 0.5 | 0.3 | 0.8 | 68.8 | 43.0 | 13.7 | 34.4 | 22.2 | 0.7 | 3.1 | 16.6 | 0.1 |
| 1              | 0.1                                | 0.0 | 0.7  | 0.3  | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.2 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 1.3  | 0.8  | 0.3  | 0.7  | 0.5  | 0.0 | 0.1 | 0.3  | 0.0 |
| 2              | 0.0                                | 0.0 | 0.1  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.2  | 0.1  | 0.0  | 0.1  | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.0 |
| 3              | 0.0                                | 0.0 | 0.1  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.1  | 0.0  | 0.1  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 |
| 4              | 0.0                                | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 |
| 5              | 0.0                                | 0.0 | 0.1  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.1  | 0.0  | 0.1  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 |
| 6              | 0.0                                | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 |
| 7              | 0.0                                | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 |
| 8              | 0.0                                | 0.0 | 0.1  | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.2  | 0.2  | 0.1  | 0.1  | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.0 |
| 9              | 0.0                                | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 |
| 10             | 0.0                                | 0.0 | 0.2  | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.5  | 0.2  | 0.1  | 0.3  | 0.2  | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.0 |
| 11             | 0.1                                | 0.0 | 2.5  | 0.6  | 0.2 | 0.1 | 0.1 | 0.4 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 5.4  | 3.3  | 0.9  | 2.2  | 1.0  | 0.0 | 0.1 | 0.8  | 0.0 |
| 12             | 0.1                                | 0.0 | 2.3  | 0.5  | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.3 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 4.9  | 3.0  | 0.8  | 1.9  | 0.9  | 0.0 | 0.1 | 0.7  | 0.0 |
| 13             | 0.0                                | 0.0 | 0.2  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.5  | 0.3  | 0.1  | 0.2  | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.0 |
| 14             | 0.0                                | 0.0 | 0.2  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.5  | 0.3  | 0.1  | 0.2  | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.0 |
| 15             | 0.0                                | 0.0 | 0.1  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.2  | 0.2  | 0.0  | 0.1  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 |
| 16             | 0.0                                | 0.0 | 0.1  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.3  | 0.2  | 0.0  | 0.1  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 |
| 17             | 0.0                                | 0.0 | 0.4  | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.7  | 0.4  | 0.1  | 0.3  | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.0 |
| 18             | 0.0                                | 0.0 | 0.1  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.2  | 0.1  | 0.0  | 0.1  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 |
| 19             | 0.0                                | 0.0 | 0.1  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.1  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 |
| 20             | 0.0                                | 0.0 | 0.2  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.3  | 0.2  | 0.0  | 0.1  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 |
| 21             | 0.0                                | 0.0 | 0.1  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.2  | 0.1  | 0.0  | 0.1  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 |
| 22             | 0.0                                | 0.0 | 0.9  | 0.2  | 0.1 | 0.1 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 1.9  | 1.2  | 0.3  | 0.7  | 0.3  | 0.0 | 0.0 | 0.3  | 0.0 |
| 23             | 0.0                                | 0.0 | 0.2  | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.5  | 0.3  | 0.1  | 0.2  | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.0 |
| 24             | 0.0                                | 0.0 | 0.2  | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.5  | 0.3  | 0.1  | 0.3  | 0.2  | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.0 |
| 25             | 0.0                                | 0.0 | 0.2  | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.3  | 0.2  | 0.1  | 0.2  | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.0 |
| 26             | 0.0                                | 0.0 | 0.1  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.2  | 0.1  | 0.0  | 0.1  | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 |
| 27             | 0.1                                | 0.0 | 1.2  | 0.5  | 0.2 | 0.2 | 0.1 | 0.3 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 2.4  | 1.6  | 0.6  | 1.2  | 1.0  | 0.0 | 0.1 | 0.8  | 0.0 |
| 28             | 0.0                                | 0.0 | 0.1  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.1  | 0.0  | 0.1  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 |
| 29             | 0.0                                | 0.0 | 0.5  | 0.3  | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.2 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 1.1  | 0.8  | 0.3  | 0.5  | 0.5  | 0.0 | 0.1 | 0.4  | 0.0 |
| 30             | 0.0                                | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.1  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 |
| 31             | 0.0                                | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.1  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 |
| 32             | 0.0                                | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 |
| 33             | 0.0                                | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 |
| 34             | 0.0                                | 0.0 | 0.1  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.2  | 0.1  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 |
| 35             | 0.0                                | 0.0 | 0.4  | 0.2  | 0.1 | 0.1 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.8  | 0.5  | 0.2  | 0.4  | 0.4  | 0.0 | 0.0 | 0.3  | 0.0 |
| 36             | 0.0                                | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 |
| 37             | 0.0                                | 0.0 | 0.1  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.2  | 0.1  | 0.0  | 0.1  | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 |
| 38             | 0.0                                | 0.0 | 0.5  | 0.2  | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 1.0  | 0.6  | 0.2  | 0.6  | 0.4  | 0.0 | 0.1 | 0.3  | 0.0 |
| 39             | 0.2                                | 0.2 | 12.7 | 2.6  | 0.8 | 0.6 | 0.2 | 1.4 | 0.3 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.1 | 9.3  | 5.2  | 1.7  | 3.9  | 2.3  | 0.1 | 0.2 | 1.7  | 0.0 |
| 40             | 0.0                                | 0.0 | 0.9  | 0.3  | 0.1 | 0.1 | 0.0 | 0.2 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 1.5  | 0.9  | 0.3  | 0.7  | 0.7  | 0.0 | 0.1 | 0.6  | 0.0 |
| 41             | 0.0                                | 0.0 | 0.4  | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.4  | 0.2  | 0.1  | 0.1  | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.0 |
| 42             | 0.0                                | 0.1 | 8.1  | 1.4  | 0.5 | 0.3 | 0.1 | 0.8 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 5.1  | 2.6  | 0.9  | 2.1  | 0.7  | 0.0 | 0.1 | 0.5  | 0.0 |
| 43             | 0.0                                | 0.0 | 1.7  | 0.4  | 0.1 | 0.1 | 0.0 | 0.2 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 1.2  | 0.7  | 0.2  | 0.5  | 0.3  | 0.0 | 0.0 | 0.2  | 0.0 |
| 44             | 0.0                                | 0.0 | 0.3  | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.2  | 0.2  | 0.1  | 0.1  | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.0 |
| 45             | 0.1                                | 0.0 | 0.3  | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.2  | 0.1  | 0.0  | 0.1  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 |
| 46             | 0.1                                | 0.0 | 0.8  | 0.2  | 0.1 | 0.1 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.8  | 0.4  | 0.1  | 0.4  | 0.4  | 0.0 | 0.1 | 0.3  | 0.0 |
| 47             | 0.5                                | 0.1 | 4.9  | 1.8  | 0.8 | 0.3 | 0.1 | 1.1 | 0.3 | 0.1 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 6.5  | 3.7  | 1.0  | 3.0  | 2.3  | 0.1 | 0.3 | 1.8  | 0.0 |
| 48             | 0.0                                | 0.0 | 0.6  | 0.2  | 0.1 | 0.1 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.9  | 0.5  | 0.2  | 0.4  | 0.4  | 0.0 | 0.0 | 0.3  | 0.0 |
| 49             | 0.0                                | 0.0 | 2.1  | 0.5  | 0.2 | 0.1 | 0.0 | 0.3 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 2.7  | 1.8  | 0.5  | 1.2  | 1.0  | 0.0 | 0.1 | 0.8  | 0.0 |
| 50             | 0.2                                | 0.0 | 0.3  | 0.1  | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.4  | 0.2  | 0.0  | 0.2  | 0.2  | 0.0 | 0.1 | 0.1  | 0.0 |
| 51             | 0.1                                | 0.0 | 0.3  | 0.3  | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.2 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.3  | 0.1  | 0.0  | 0.2  | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 |
| 52             | 0.0                                | 0.0 | 0.1  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.0  | 0.0  | 0.1  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 |
| 53             | 0.2                                | 0.0 | 1.4  | 0.6  | 0.2 | 0.1 | 0.1 | 0.4 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 1.9  | 1.1  | 0.3  | 1.0  | 0.6  | 0.1 | 0.1 | 0.5  | 0.0 |

表 2-3 の続き

|     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |      |     |     |     |     |     |     |     |     |
|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| 54  | 0.0 | 0.0 | 0.2 | 0.6 | 0.1 | 0.2 | 0.3 | 0.4 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.4  | 0.3 | 0.1 | 0.2 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0 |
| 55  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 56  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.2 | 0.1 | 0.0 | 0.1 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 57  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 58  | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.4 | 0.1 | 0.2 | 0.1 | 0.2 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.2 | 0.1  | 0.0 | 0.1 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 59  | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.1  | 0.0 | 0.1 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 60  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 61  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 62  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 63  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 64  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 65  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 66  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 67  | 1.6 | 0.1 | 4.7 | 1.8 | 0.7 | 0.4 | 0.2 | 1.1 | 0.3 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 14.4 | 9.5 | 3.2 | 8.2 | 5.0 | 0.2 | 0.8 | 3.3 | 0.0 |
| 68  | 0.0 | 0.0 | 0.5 | 0.2 | 0.1 | 0.1 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.7  | 0.1 | 0.2 | 0.5 | 0.4 | 0.0 | 0.1 | 0.3 | 0.0 |
| 69  | 0.0 | 0.0 | 0.2 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.9  | 0.6 | 0.3 | 0.6 | 0.2 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0 |
| 70  | 0.1 | 0.0 | 1.2 | 0.4 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.2 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 3.7  | 2.2 | 1.3 | 2.7 | 1.1 | 0.0 | 0.1 | 1.0 | 0.0 |
| 71  | 1.5 | 0.0 | 2.6 | 1.1 | 0.4 | 0.2 | 0.1 | 0.7 | 0.2 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 8.2  | 6.0 | 1.1 | 3.9 | 3.1 | 0.1 | 0.6 | 1.7 | 0.0 |
| 72  | 0.1 | 0.0 | 0.3 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.6  | 0.4 | 0.0 | 0.2 | 0.3 | 0.1 | 0.0 | 0.2 | 0.0 |
| 73  | 0.5 | 0.0 | 0.6 | 0.2 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.2 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 2.1  | 1.8 | 0.2 | 0.7 | 0.7 | 0.0 | 0.3 | 0.3 | 0.0 |
| 74  | 0.9 | 0.0 | 1.5 | 0.7 | 0.3 | 0.1 | 0.1 | 0.4 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 4.9  | 3.5 | 0.8 | 2.8 | 1.9 | 0.0 | 0.2 | 1.0 | 0.0 |
| 75  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 76  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 77  | 0.1 | 0.0 | 0.2 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.5  | 0.3 | 0.1 | 0.2 | 0.3 | 0.0 | 0.0 | 0.2 | 0.0 |
| 78  | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.2  | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 79  | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.4  | 0.3 | 0.1 | 0.2 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0 |
| 80  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 81  | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.3  | 0.2 | 0.1 | 0.2 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0 |
| 82  | 0.2 | 0.0 | 2.0 | 0.7 | 0.3 | 0.2 | 0.1 | 0.4 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 4.9  | 2.8 | 1.0 | 3.0 | 2.1 | 0.1 | 0.3 | 1.7 | 0.0 |
| 83  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 84  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 85  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 86  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 87  | 0.1 | 0.0 | 0.7 | 0.2 | 0.1 | 0.1 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 1.7  | 1.0 | 0.4 | 1.1 | 0.8 | 0.0 | 0.1 | 0.6 | 0.0 |
| 88  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 89  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 90  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 91  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 92  | 0.0 | 0.0 | 0.2 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.4  | 0.2 | 0.1 | 0.3 | 0.2 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0 |
| 93  | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.1 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 94  | 0.1 | 0.0 | 0.9 | 0.3 | 0.1 | 0.1 | 0.0 | 0.2 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 2.5  | 1.3 | 0.5 | 1.4 | 1.1 | 0.0 | 0.2 | 0.9 | 0.0 |
| 95  | 0.1 | 0.0 | 1.4 | 0.4 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.3 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 3.4  | 2.1 | 0.7 | 1.6 | 1.0 | 0.0 | 0.1 | 0.8 | 0.0 |
| 96  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 97  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 98  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 99  | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.2  | 0.1 | 0.0 | 0.1 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 100 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.1  | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 101 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 102 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 103 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 104 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 105 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.2  | 0.1 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 106 | 0.0 | 0.0 | 0.2 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.6  | 0.4 | 0.1 | 0.3 | 0.2 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0 |
| 107 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 108 | 0.1 | 0.0 | 0.8 | 0.3 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.2 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 2.0  | 1.2 | 0.4 | 0.9 | 0.6 | 0.0 | 0.1 | 0.5 | 0.0 |
| 109 | 0.1 | 0.0 | 0.8 | 0.3 | 0.1 | 0.1 | 0.0 | 0.2 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 1.4  | 0.9 | 0.3 | 0.8 | 0.6 | 0.0 | 0.1 | 0.4 | 0.0 |
| 110 | 0.0 | 0.0 | 0.2 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.3  | 0.2 | 0.1 | 0.2 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0 |
| 111 | 0.0 | 0.0 | 0.3 | 0.1 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.3  | 0.2 | 0.1 | 0.2 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0 |
| 112 | 0.1 | 0.0 | 0.4 | 0.2 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.8  | 0.5 | 0.2 | 0.4 | 0.4 | 0.0 | 0.1 | 0.3 | 0.0 |

表 2-3 の続き

|     |     |     |      |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |      |      |     |      |      |     |     |      |     |     |
|-----|-----|-----|------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------|------|-----|------|------|-----|-----|------|-----|-----|
| 113 | 0.2 | 0.0 | 2.7  | 0.8 | 0.2 | 0.2 | 0.1 | 0.5 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 4.6  | 3.0 | 0.9  | 2.1  | 1.3 | 0.0 | 0.2  | 1.1 | 0.0 |
| 114 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.2  | 0.2 | 0.0  | 0.1  | 0.1 | 0.0 | 0.0  | 0.1 | 0.0 |
| 115 | 0.0 | 0.0 | 0.5  | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 1.0  | 0.7 | 0.2  | 0.3  | 0.1 | 0.0 | 0.0  | 0.1 | 0.0 |
| 116 | 0.1 | 0.0 | 0.8  | 0.2 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 1.0  | 0.7 | 0.2  | 0.4  | 0.3 | 0.0 | 0.0  | 0.2 | 0.0 |
| 117 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.1  | 0.1 | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 |
| 118 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 |
| 119 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.1  | 0.1 | 0.0  | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 |
| 120 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.1  | 0.1 | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 |
| 121 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 |
| 122 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.1  | 0.1 | 0.0  | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 |
| 123 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 |
| 124 | 0.1 | 0.0 | 0.9  | 0.3 | 0.1 | 0.1 | 0.0 | 0.2 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 1.8  | 1.1 | 0.4  | 0.9  | 0.7 | 0.0 | 0.1  | 0.6 | 0.0 |
| 125 | 0.2 | 0.0 | 1.4  | 0.6 | 0.2 | 0.1 | 0.1 | 0.4 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 3.4  | 2.4  | 0.9 | 1.9  | 1.4  | 0.0 | 0.2 | 1.1  | 0.0 |     |
| 126 | 0.0 | 0.0 | 0.2  | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.5  | 0.3  | 0.1 | 0.2  | 0.2  | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.0 |     |
| 127 | 0.1 | 0.0 | 0.7  | 0.3 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.2 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 1.7  | 1.3  | 0.5 | 1.0  | 0.7  | 0.0 | 0.1 | 0.6  | 0.0 |     |
| 128 | 0.1 | 0.0 | 0.7  | 0.3 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.2 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 1.5  | 1.2  | 0.5 | 0.9  | 0.6  | 0.0 | 0.1 | 0.5  | 0.0 |     |
| 129 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.2  | 0.1  | 0.0 | 0.1  | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 |     |
| 130 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.1  | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 |     |
| 131 | 0.1 | 0.0 | 0.4  | 0.2 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 1.0  | 0.6  | 0.2 | 0.5  | 0.4  | 0.0 | 0.1 | 0.3  | 0.0 |     |
| 132 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.1  | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 |     |
| 133 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 |     |
| 134 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 |
| 135 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 |
| 136 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.0  | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 |
| 137 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 |
| 138 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 |
| 139 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 |
| 140 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.0  | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 |
| 141 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 |
| 142 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 |
| 143 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 |
| 144 | 0.1 | 0.0 | 0.1  | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.2  | 0.0  | 0.0 | 0.1  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 |
| 145 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.0  | 0.0 | 0.1  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 |
| 146 | 0.1 | 0.0 | 0.1  | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.0  | 0.0 | 0.1  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 |
| 147 | 0.1 | 0.0 | 0.8  | 0.3 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.2 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 1.5  | 0.9  | 0.3 | 0.9  | 0.8  | 0.0 | 0.1 | 0.6  | 0.0 |     |
| 148 | 0.4 | 0.1 | 3.8  | 1.2 | 0.4 | 0.3 | 0.2 | 0.8 | 0.2 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.1 | 7.2  | 5.1  | 1.4 | 3.2  | 1.9  | 0.1 | 0.2 | 1.5  | 0.0 |     |
| 149 | 0.1 | 0.0 | 2.8  | 0.9 | 0.3 | 0.3 | 0.2 | 0.6 | 0.2 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.1 | 5.3  | 3.9  | 1.0 | 2.4  | 1.4  | 0.0 | 0.1 | 1.1  | 0.0 |     |
| 150 | 0.1 | 0.0 | 0.3  | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.6  | 0.4  | 0.1 | 0.3  | 0.2  | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.0 |     |
| 151 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 |     |
| 152 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 |     |
| 153 | 0.2 | 0.0 | 0.7  | 0.2 | 0.1 | 0.1 | 0.0 | 0.2 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 1.2  | 0.7  | 0.2 | 0.6  | 0.3  | 0.0 | 0.0 | 0.2  | 0.0 |     |
| 154 | 0.0 | 0.0 | 0.2  | 0.2 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.3  | 0.2  | 0.1 | 0.2  | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.0 |     |
| 155 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 |
| 156 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 |
| 157 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 |
| 158 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 |
| 159 | 0.0 | 0.0 | 0.2  | 0.2 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.3  | 0.2  | 0.1 | 0.2  | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.0 |     |
| 160 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.0  | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 |
| 161 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 |
| 162 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.0  | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 |
| 163 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 |
| 164 | 0.3 | 0.2 | 14.8 | 3.1 | 1.1 | 0.7 | 0.3 | 1.8 | 0.3 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.1 | 12.3 | 7.1  | 2.1 | 5.1  | 3.4  | 0.1 | 0.4 | 2.7  | 0.0 |     |
| 165 | 1.5 | 0.0 | 2.4  | 1.0 | 0.4 | 0.2 | 0.1 | 0.6 | 0.2 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 7.7  | 5.7  | 1.0 | 3.7  | 2.8  | 0.1 | 0.6 | 1.5  | 0.0 |     |
| 166 | 2.3 | 0.3 | 21.6 | 8.1 | 2.9 | 2.2 | 1.6 | 5.1 | 1.6 | 0.2 | 0.2 | 0.3 | 0.1 | 0.3 | 0.3 | 0.6 | 43.1 | 26.8 | 8.9 | 22.2 | 13.9 | 0.4 | 1.9 | 10.8 | 0.0 |     |
| 167 | 0.1 | 0.0 | 0.7  | 0.3 | 0.1 | 0.1 | 0.0 | 0.2 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 1.2  | 0.7  | 0.2 | 0.6  | 0.5  | 0.0 | 0.1 | 0.3  | 0.0 |     |
| 168 | 0.0 | 0.0 | 0.2  | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.2  | 0.1  | 0.0 | 0.1  | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 |     |

#1 : 傷病番号の傷病名は表1を参照。

#2 : 1日平均患者数=(

表 2-4. 入院の主傷病（研究班）別、副傷病の集計結果表  
 : 2020 年 10 月の NDB サンプルングデータセット、副傷病の傷病番号 76~100

| 傷病<br>番号<br>#1 | 1日平均在院患者数(単位:1,000人) <sup>#2</sup> |     |     |     |     |     |      |     |     |     |     |      |     |     |     |     |      |     |      |      |     |     |     |      |      |
|----------------|------------------------------------|-----|-----|-----|-----|-----|------|-----|-----|-----|-----|------|-----|-----|-----|-----|------|-----|------|------|-----|-----|-----|------|------|
|                | 副傷病の傷病番号 <sup>#1</sup>             |     |     |     |     |     |      |     |     |     |     |      |     |     |     |     |      |     |      |      |     |     |     |      |      |
|                | 76                                 | 77  | 78  | 79  | 80  | 81  | 82   | 83  | 84  | 85  | 86  | 87   | 88  | 89  | 90  | 91  | 92   | 93  | 94   | 95   | 96  | 97  | 98  | 99   | 100  |
|                | 0.0                                | 4.5 | 3.5 | 1.3 | 2.0 | 9.0 | 37.8 | 0.3 | 1.4 | 0.9 | 0.6 | 10.4 | 1.6 | 3.9 | 0.8 | 1.2 | 10.0 | 5.6 | 19.6 | 72.3 | 0.0 | 0.2 | 0.2 | 11.6 | 17.4 |
| 1              | 0.0                                | 0.1 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.2 | 1.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.3  | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.2  | 0.1 | 0.6  | 1.3  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.3  | 0.3  |
| 2              | 0.0                                | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.1  | 0.2  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.1  |
| 3              | 0.0                                | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.1  | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  |
| 4              | 0.0                                | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  |
| 5              | 0.0                                | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0  | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  |
| 6              | 0.0                                | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0  | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  |
| 7              | 0.0                                | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0  | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  |
| 8              | 0.0                                | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.2  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.0 | 0.1  | 0.3  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.1  |
| 9              | 0.0                                | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  |
| 10             | 0.0                                | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.4  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.2  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.0 | 0.2  | 0.4  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.1  |
| 11             | 0.0                                | 0.2 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.8 | 3.3  | 0.0 | 0.2 | 0.1 | 0.0 | 0.8  | 0.2 | 0.2 | 0.1 | 0.1 | 0.8  | 0.4 | 1.8  | 6.9  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 1.5  | 1.2  |
| 12             | 0.0                                | 0.2 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.8 | 3.0  | 0.0 | 0.2 | 0.1 | 0.0 | 0.7  | 0.2 | 0.2 | 0.1 | 0.1 | 0.7  | 0.4 | 1.7  | 6.3  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 1.4  | 1.1  |
| 13             | 0.0                                | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.2  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.1  | 0.7  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.2  | 0.1  |
| 14             | 0.0                                | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.3  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.0 | 0.1  | 0.7  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.1  |
| 15             | 0.0                                | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0  | 0.3  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.1  |
| 16             | 0.0                                | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.1  | 0.3  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.1  |
| 17             | 0.0                                | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.8  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.2  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.3  | 0.1 | 0.5  | 0.8  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.2  | 0.1  |
| 18             | 0.0                                | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.1  | 0.2  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  |
| 19             | 0.0                                | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0  | 0.2  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  |
| 20             | 0.0                                | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.2  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.1  | 0.4  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.1  |
| 21             | 0.0                                | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0  | 0.2  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.0  |
| 22             | 0.0                                | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.3 | 1.1  | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.2  | 0.1 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.2  | 0.1 | 0.6  | 2.5  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.5  | 0.4  |
| 23             | 0.0                                | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.3  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.0 | 0.1  | 0.6  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.1  |
| 24             | 0.0                                | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.3  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.0 | 0.2  | 0.6  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.1  |
| 25             | 0.0                                | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.2  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.1  | 0.4  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.1  |
| 26             | 0.0                                | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.1  | 0.2  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  |
| 27             | 0.0                                | 0.2 | 0.2 | 0.0 | 0.1 | 0.3 | 1.2  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.4  | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.1 | 0.3  | 0.2 | 0.6  | 2.2  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.4  | 0.5  |
| 28             | 0.0                                | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0  | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  |
| 29             | 0.0                                | 0.1 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.5  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.2  | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.1 | 0.2  | 1.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.2  | 0.2  |
| 30             | 0.0                                | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0  | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  |
| 31             | 0.0                                | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  |
| 32             | 0.0                                | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  |
| 33             | 0.0                                | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  |
| 34             | 0.0                                | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0  | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  |
| 35             | 0.0                                | 0.1 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.4  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.0 | 0.2  | 0.6  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.2  |
| 36             | 0.0                                | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  |
| 37             | 0.0                                | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0  | 0.2  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.1  |
| 38             | 0.0                                | 0.1 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.6  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.2  | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.1 | 0.3  | 0.9  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.2  | 0.2  |
| 39             | 0.0                                | 0.4 | 0.2 | 0.1 | 0.7 | 0.8 | 4.1  | 0.1 | 0.2 | 0.1 | 0.0 | 0.9  | 0.2 | 1.0 | 0.1 | 0.2 | 0.9  | 0.6 | 0.9  | 14.6 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 1.5  | 4.3  |
| 40             | 0.0                                | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.6  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.2  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.2  | 0.1 | 0.2  | 1.4  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.2  | 0.3  |
| 41             | 0.0                                | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.2  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0  | 0.5  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.2  |
| 42             | 0.0                                | 0.1 | 0.1 | 0.0 | 0.5 | 0.4 | 2.2  | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.0 | 0.4  | 0.1 | 0.6 | 0.1 | 0.1 | 0.5  | 0.4 | 0.4  | 9.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.9  | 2.8  |
| 43             | 0.0                                | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.1 | 0.5  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.1 | 0.1  | 1.8  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.2  | 0.6  |
| 44             | 0.0                                | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0  | 0.4  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.1  |
| 45             | 0.0                                | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0  | 0.4  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.1  |
| 46             | 0.0                                | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.4  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.1 | 0.1  | 1.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.3  |
| 47             | 0.0                                | 0.4 | 0.2 | 0.1 | 0.3 | 0.7 | 4.0  | 0.0 | 0.1 | 0.1 | 0.0 | 1.2  | 0.2 | 0.5 | 0.1 | 0.1 | 1.4  | 0.7 | 2.1  | 7.5  | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 1.1  | 1.7  |
| 48             | 0.0                                | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.1 | 0.6  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.2  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.2  | 0.0 | 0.3  | 1.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.3  |
| 49             | 0.0                                | 0.2 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.2 | 1.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.4  | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.3  | 0.1 | 0.4  | 2.9  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.3  | 0.6  |
| 50             | 0.0                                | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.4  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.1 | 0.2  | 0.5  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.1  |
| 51             | 0.0                                | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.5  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.0 | 0.1 | 0.1 | 0.0 | 0.2  | 0.2 | 0.3  | 0.8  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.2  | 0.2  |
| 52             | 0.0                                | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.1  | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  |
| 53             | 0.0                                | 0.1 | 0.1 | 0.0 | 0.1 | 0.2 | 1.4  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.4  | 0.1 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.5  | 0.2 | 0.8  | 2.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.4  | 0.5  |



表 2-4 の続き

|     |     |     |     |     |     |     |      |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |      |      |     |     |     |     |      |
|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------|------|-----|-----|-----|-----|------|
| 113 | 0.0 | 0.2 | 0.3 | 0.1 | 0.1 | 1.0 | 2.1  | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.6 | 0.1 | 0.2 | 0.0 | 0.1 | 0.5 | 0.3 | 1.0  | 4.2  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.7 | 1.2  |
| 114 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.2  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.1  |
| 115 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.4 | 0.3  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.1  | 0.8  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.3  |
| 116 | 0.0 | 0.1 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.2 | 0.4  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.1 | 0.1  | 0.9  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.3  |
| 117 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  |
| 118 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  |
| 119 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.2  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  |
| 120 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  |
| 121 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  |
| 122 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  |
| 123 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  |
| 124 | 0.0 | 0.1 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.3 | 1.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.4 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.3 | 0.1 | 0.6  | 1.7  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.3 | 0.4  |
| 125 | 0.0 | 0.2 | 0.4 | 0.1 | 0.1 | 0.5 | 1.9  | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.1 | 0.6 | 0.1 | 0.2 | 0.0 | 0.0 | 0.4 | 0.3 | 1.1  | 2.9  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.5 | 0.7  |
| 126 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.3  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.2  | 0.4  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.1  |
| 127 | 0.0 | 0.1 | 0.3 | 0.1 | 0.1 | 0.3 | 0.9  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.2 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.2 | 0.1 | 0.6  | 1.3  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.2 | 0.3  |
| 128 | 0.0 | 0.1 | 0.3 | 0.1 | 0.1 | 0.2 | 0.8  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.2 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.2 | 0.1 | 0.5  | 1.2  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.2 | 0.3  |
| 129 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  |
| 130 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  |
| 131 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.6  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.2 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.1 | 0.3  | 0.9  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.2 | 0.2  |
| 132 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  |
| 133 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  |
| 134 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  |
| 135 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  |
| 136 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.5  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  |
| 137 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  |
| 138 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  |
| 139 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  |
| 140 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.4  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  |
| 141 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  |
| 142 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  |
| 143 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  |
| 144 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.2  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.1  | 0.2  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  |
| 145 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  |
| 146 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.2  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  |
| 147 | 0.0 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.0 | 0.2 | 1.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.4 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.3 | 0.2 | 0.6  | 1.5  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.3 | 0.4  |
| 148 | 0.0 | 0.4 | 0.3 | 0.1 | 0.1 | 1.3 | 2.9  | 0.0 | 0.1 | 0.1 | 0.0 | 0.7 | 0.1 | 0.3 | 0.1 | 0.1 | 0.7 | 0.5 | 1.3  | 6.4  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 1.0 | 1.8  |
| 149 | 0.0 | 0.2 | 0.2 | 0.1 | 0.1 | 1.0 | 1.9  | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.5 | 0.1 | 0.2 | 0.0 | 0.1 | 0.5 | 0.4 | 0.8  | 4.7  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.7 | 1.3  |
| 150 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.3  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.2 | 0.5  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.1 |      |
| 151 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  |
| 152 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  |
| 153 | 0.0 | 0.1 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.2 | 0.6  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.2 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.2 | 0.1 | 0.3  | 1.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.2 | 0.3  |
| 154 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.2  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.3  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.1  |
| 155 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  |
| 156 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  |
| 157 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  |
| 158 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  |
| 159 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.2  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.3  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.1  |
| 160 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  |
| 161 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  |
| 162 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  |
| 163 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  |
| 164 | 0.0 | 0.6 | 0.3 | 0.1 | 0.7 | 1.1 | 5.4  | 0.1 | 0.2 | 0.2 | 0.0 | 1.4 | 0.2 | 1.1 | 0.1 | 0.2 | 1.3 | 0.8 | 1.4  | 17.7 | 0.0 | 0.1 | 0.1 | 1.9 | 4.9  |
| 165 | 0.0 | 1.1 | 0.3 | 0.2 | 0.1 | 0.7 | 3.5  | 0.0 | 0.1 | 0.1 | 0.0 | 0.9 | 0.1 | 0.1 | 0.0 | 0.1 | 1.0 | 0.3 | 1.9  | 5.9  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.9 | 1.0  |
| 166 | 0.0 | 2.4 | 2.2 | 0.8 | 1.0 | 6.6 | 26.1 | 0.2 | 1.0 | 0.6 | 0.5 | 7.3 | 1.1 | 2.4 | 0.5 | 0.8 | 6.8 | 4.0 | 14.7 | 43.8 | 0.0 | 0.1 | 0.1 | 7.9 | 10.3 |
| 167 | 0.0 | 0.1 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.7  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.2 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.3 | 0.1 | 0.4  | 1.2  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.2 | 0.3  |
| 168 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.2  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.3  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.1  |

#1 : 傷病番号の傷病名は表1を参照。

#2 : 1日平均患者数=(月の診療実日数の合計)÷(月の日数)。診療実日数は入院レセプトの10%、外来レセプトの1%の抽出分の集計による。

表 2-5. 入院の主傷病（研究班）別、副傷病の集計結果表  
 : 2020 年 10 月の NDB サンプルングデータセット、副傷病の傷病番号 101~125

| 傷病<br>番号<br>#1 | 1日平均在院患者数(単位:1,000人) <sup>#2</sup> |     |     |     |     |     |     |      |      |     |      |      |      |     |     |     |     |     |      |     |     |      |     |      |      |
|----------------|------------------------------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------|------|-----|------|------|------|-----|-----|-----|-----|-----|------|-----|-----|------|-----|------|------|
|                | 副傷病の傷病番号 <sup>#1</sup>             |     |     |     |     |     |     |      |      |     |      |      |      |     |     |     |     |     |      |     |     |      |     |      |      |
|                | 101                                | 102 | 103 | 104 | 105 | 106 | 107 | 108  | 109  | 110 | 111  | 112  | 113  | 114 | 115 | 116 | 117 | 118 | 119  | 120 | 121 | 122  | 123 | 124  | 125  |
|                | 2.6                                | 0.6 | 2.0 | 1.3 | 9.1 | 5.0 | 1.8 | 65.3 | 31.5 | 3.9 | 18.0 | 20.6 | 46.0 | 4.6 | 7.4 | 9.6 | 1.0 | 0.8 | 12.0 | 2.0 | 2.0 | 14.6 | 0.3 | 19.4 | 34.3 |
| 1              | 0.0                                | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.2 | 0.1 | 0.0 | 1.2  | 0.8  | 0.1 | 0.5  | 0.5  | 1.0  | 0.1 | 0.1 | 0.2 | 0.0 | 0.0 | 0.2  | 0.0 | 0.0 | 0.3  | 0.0 | 0.6  | 0.9  |
| 2              | 0.0                                | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.2  | 0.1  | 0.0 | 0.1  | 0.1  | 0.2  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.1  | 0.1  |
| 3              | 0.0                                | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.1  | 0.0 | 0.1  | 0.0  | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0  | 0.1  |
| 4              | 0.0                                | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0  | 0.0  |
| 5              | 0.0                                | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.1  | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0  | 0.1  |
| 6              | 0.0                                | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.0  | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0  | 0.0  |
| 7              | 0.0                                | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.0  | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0  | 0.0  |
| 8              | 0.0                                | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.3  | 0.2  | 0.0 | 0.1  | 0.1  | 0.2  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.0 | 0.1  | 0.1  |
| 9              | 0.0                                | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0  | 0.0  |
| 10             | 0.0                                | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.3  | 0.2  | 0.0 | 0.1  | 0.2  | 0.4  | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.0 | 0.3  | 0.4  |
| 11             | 0.2                                | 0.1 | 0.1 | 0.2 | 0.7 | 0.4 | 0.3 | 5.9  | 2.2  | 0.2 | 1.2  | 1.4  | 3.3  | 0.3 | 0.3 | 0.4 | 0.0 | 0.0 | 1.1  | 0.1 | 0.1 | 0.6  | 0.0 | 1.6  | 2.5  |
| 12             | 0.2                                | 0.1 | 0.1 | 0.2 | 0.6 | 0.4 | 0.3 | 5.4  | 2.0  | 0.2 | 1.1  | 1.3  | 3.0  | 0.3 | 0.2 | 0.4 | 0.0 | 0.0 | 1.0  | 0.1 | 0.1 | 0.5  | 0.0 | 1.4  | 2.3  |
| 13             | 0.0                                | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.5  | 0.1  | 0.0 | 0.1  | 0.1  | 0.3  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.1  | 0.2  |
| 14             | 0.0                                | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.7  | 0.2  | 0.0 | 0.1  | 0.1  | 0.3  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0  | 0.2  |
| 15             | 0.0                                | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.3  | 0.1  | 0.0 | 0.1  | 0.1  | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.1  | 0.1  |
| 16             | 0.0                                | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.2  | 0.1  | 0.0 | 0.0  | 0.1  | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.1  | 0.1  |
| 17             | 0.0                                | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.7  | 0.3  | 0.0 | 0.2  | 0.2  | 0.4  | 0.1 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.2  | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.0 | 0.2  | 0.3  |
| 18             | 0.0                                | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.2  | 0.1  | 0.0 | 0.1  | 0.1  | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.1  | 0.1  |
| 19             | 0.0                                | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.1  | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0  | 0.1  |
| 20             | 0.0                                | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.4  | 0.1  | 0.0 | 0.1  | 0.1  | 0.2  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.1  | 0.1  |
| 21             | 0.0                                | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.2  | 0.1  | 0.0 | 0.1  | 0.1  | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0  | 0.1  |
| 22             | 0.1                                | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.2 | 0.2 | 0.2 | 2.1  | 0.8  | 0.1 | 0.4  | 0.5  | 1.2  | 0.1 | 0.1 | 0.2 | 0.0 | 0.0 | 0.4  | 0.0 | 0.0 | 0.2  | 0.0 | 0.6  | 1.0  |
| 23             | 0.0                                | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.5  | 0.2  | 0.0 | 0.1  | 0.1  | 0.3  | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.0 | 0.2  | 0.3  |
| 24             | 0.0                                | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.5  | 0.2  | 0.0 | 0.1  | 0.2  | 0.4  | 0.1 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.0 | 0.2  | 0.3  |
| 25             | 0.0                                | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.3  | 0.2  | 0.0 | 0.1  | 0.1  | 0.3  | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.0 | 0.1  | 0.2  |
| 26             | 0.0                                | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.1  | 0.0 | 0.0  | 0.1  | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.1  | 0.1  |
| 27             | 0.1                                | 0.0 | 0.1 | 0.1 | 0.4 | 0.2 | 0.1 | 1.9  | 1.1  | 0.1 | 0.6  | 0.7  | 1.8  | 0.2 | 0.3 | 0.5 | 0.0 | 0.0 | 0.4  | 0.1 | 0.1 | 0.5  | 0.0 | 0.9  | 1.4  |
| 28             | 0.0                                | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.0  | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0  | 0.0  |
| 29             | 0.0                                | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.2 | 0.1 | 0.0 | 0.8  | 0.5  | 0.1 | 0.2  | 0.3  | 0.8  | 0.1 | 0.2 | 0.2 | 0.0 | 0.0 | 0.2  | 0.0 | 0.0 | 0.2  | 0.0 | 0.3  | 0.6  |
| 30             | 0.0                                | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.0  | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0  | 0.0  |
| 31             | 0.0                                | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0  | 0.0  |
| 32             | 0.0                                | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0  | 0.0  |
| 33             | 0.0                                | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0  | 0.0  |
| 34             | 0.0                                | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.1  | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.1  | 0.1  |
| 35             | 0.0                                | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.1 | 0.0 | 0.6  | 0.3  | 0.0 | 0.2  | 0.2  | 0.5  | 0.1 | 0.1 | 0.2 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.2  | 0.0 | 0.2  | 0.4  |
| 36             | 0.0                                | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0  | 0.0  |
| 37             | 0.0                                | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.2  | 0.1  | 0.0 | 0.1  | 0.0  | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.0 | 0.0  | 0.1  |
| 38             | 0.0                                | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.1 | 0.0 | 0.9  | 0.5  | 0.1 | 0.3  | 0.3  | 0.8  | 0.1 | 0.1 | 0.2 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.2  | 0.0 | 0.5  | 0.6  |
| 39             | 0.7                                | 0.2 | 0.7 | 0.2 | 2.2 | 0.5 | 0.2 | 13.9 | 5.9  | 0.7 | 3.7  | 3.5  | 6.8  | 0.5 | 0.9 | 0.7 | 0.1 | 0.2 | 3.2  | 0.2 | 0.4 | 1.5  | 0.0 | 2.1  | 4.1  |
| 40             | 0.0                                | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.1 | 0.0 | 1.3  | 0.6  | 0.1 | 0.4  | 0.4  | 0.8  | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.2  | 0.0 | 0.0 | 0.2  | 0.0 | 0.3  | 0.6  |
| 41             | 0.0                                | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.4  | 0.2  | 0.0 | 0.2  | 0.1  | 0.3  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.1  | 0.1  |
| 42             | 0.5                                | 0.0 | 0.4 | 0.1 | 1.4 | 0.2 | 0.1 | 8.7  | 3.5  | 0.4 | 2.2  | 2.0  | 3.9  | 0.3 | 0.5 | 0.3 | 0.1 | 0.1 | 2.1  | 0.1 | 0.2 | 0.7  | 0.0 | 1.1  | 2.2  |
| 43             | 0.1                                | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.3 | 0.0 | 0.0 | 1.7  | 0.7  | 0.1 | 0.4  | 0.4  | 1.0  | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.5  | 0.0 | 0.1 | 0.2  | 0.0 | 0.3  | 0.5  |
| 44             | 0.0                                | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.3  | 0.2  | 0.0 | 0.1  | 0.1  | 0.2  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.0 | 0.1  | 0.1  |
| 45             | 0.0                                | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.4  | 0.2  | 0.0 | 0.1  | 0.1  | 0.2  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.0 | 0.1  | 0.1  |
| 46             | 0.0                                | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.2 | 0.1 | 0.0 | 1.0  | 0.5  | 0.1 | 0.3  | 0.3  | 0.5  | 0.0 | 0.1 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.2  | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.0 | 0.2  | 0.4  |
| 47             | 0.3                                | 0.0 | 0.2 | 0.1 | 1.0 | 0.5 | 0.1 | 7.1  | 4.1  | 0.5 | 2.5  | 2.8  | 4.4  | 0.4 | 0.6 | 0.8 | 0.1 | 0.1 | 1.0  | 0.5 | 0.1 | 1.8  | 0.1 | 1.6  | 3.5  |
| 48             | 0.0                                | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.1 | 0.0 | 0.9  | 0.6  | 0.1 | 0.3  | 0.4  | 0.7  | 0.0 | 0.1 | 0.2 | 0.0 | 0.0 | 0.2  | 0.0 | 0.0 | 0.2  | 0.0 | 0.3  | 0.5  |
| 49             | 0.1                                | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.3 | 0.2 | 0.0 | 2.7  | 1.3  | 0.1 | 0.7  | 0.8  | 1.4  | 0.1 | 0.2 | 0.2 | 0.0 | 0.0 | 0.3  | 0.0 | 0.0 | 0.5  | 0.0 | 0.4  | 1.2  |
| 50             | 0.0                                | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.5  | 0.3  | 0.0 | 0.2  | 0.2  | 0.3  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.1 | 0.0 | 0.1  | 0.0 | 0.1  | 0.3  |
| 51             | 0.0                                | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.8  | 0.7  | 0.1 | 0.5  | 0.5  | 0.6  | 0.0 | 0.1 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.3 | 0.0 | 0.4  | 0.0 | 0.2  | 0.4  |
| 52             | 0.0                                | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.1  | 0.0 | 0.0  | 0.1  | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0  | 0.1  |
| 53             | 0.1                                | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.3 | 0.2 | 0.0 | 2.0  | 1.1  | 0.2 | 0.7  | 0.8  | 1.3  | 0.1 | 0.2 | 0.3 | 0.0 | 0.0 | 0.3  | 0.1 | 0.0 | 0.4  | 0.0 | 0.5  | 1.1  |



表 2-5 の続き

|     |     |     |     |     |     |     |     |      |      |     |      |      |      |     |     |     |     |     |     |     |     |      |     |      |      |
|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------|------|-----|------|------|------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------|-----|------|------|
| 113 | 0.1 | 0.0 | 0.1 | 0.1 | 0.5 | 0.3 | 0.1 | 3.7  | 1.9  | 0.3 | 1.0  | 1.2  | 3.9  | 0.6 | 1.0 | 1.4 | 0.2 | 0.1 | 0.8 | 0.3 | 0.2 | 1.5  | 0.1 | 1.3  | 2.2  |
| 114 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.2  | 0.1  | 0.0 | 0.1  | 0.1  | 0.3  | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0  | 0.1 | 0.1  | 0.1  |
| 115 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.6  | 0.3  | 0.0 | 0.2  | 0.1  | 0.8  | 0.1 | 0.2 | 0.3 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.3  | 0.0 | 0.2  | 0.3  |
| 116 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.8  | 0.4  | 0.0 | 0.2  | 0.2  | 1.0  | 0.1 | 0.2 | 0.4 | 0.1 | 0.0 | 0.2 | 0.1 | 0.1 | 0.4  | 0.0 | 0.3  | 0.5  |
| 117 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.0  | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0  | 0.0  |
| 118 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0  | 0.0  |
| 119 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.1  | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.0 | 0.0  | 0.1  |
| 120 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.0  | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.0 | 0.0  | 0.1  |
| 121 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0  | 0.0  |
| 122 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.1  | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0  | 0.1  |
| 123 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0  | 0.0  |
| 124 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.2 | 0.1 | 0.0 | 1.5  | 0.9  | 0.1 | 0.4  | 0.6  | 1.3  | 0.2 | 0.3 | 0.3 | 0.0 | 0.0 | 0.2 | 0.0 | 0.0 | 0.5  | 0.0 | 0.5  | 1.0  |
| 125 | 0.1 | 0.0 | 0.1 | 0.1 | 0.3 | 0.2 | 0.1 | 2.7  | 1.6  | 0.2 | 0.9  | 1.1  | 2.6  | 0.2 | 0.4 | 0.6 | 0.0 | 0.0 | 0.6 | 0.1 | 0.1 | 0.7  | 0.0 | 1.5  | 2.7  |
| 126 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.4  | 0.2  | 0.0 | 0.1  | 0.1  | 0.4  | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.0 | 0.3  | 0.4  |
| 127 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.1 | 0.0 | 1.2  | 0.8  | 0.1 | 0.5  | 0.6  | 1.2  | 0.1 | 0.2 | 0.3 | 0.0 | 0.0 | 0.3 | 0.0 | 0.1 | 0.3  | 0.0 | 0.6  | 1.2  |
| 128 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.1 | 0.0 | 1.1  | 0.7  | 0.1 | 0.5  | 0.5  | 1.0  | 0.1 | 0.2 | 0.3 | 0.0 | 0.0 | 0.3 | 0.0 | 0.0 | 0.3  | 0.0 | 0.5  | 1.1  |
| 129 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.1  | 0.0 | 0.0  | 0.1  | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.1  | 0.1  |
| 130 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.0  | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0  | 0.2  |
| 131 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.1 | 0.0 | 0.8  | 0.5  | 0.1 | 0.2  | 0.3  | 0.8  | 0.1 | 0.1 | 0.2 | 0.0 | 0.0 | 0.2 | 0.0 | 0.0 | 0.2  | 0.0 | 0.5  | 0.6  |
| 132 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.0  | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0  | 0.1  |
| 133 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0  | 0.0  |
| 134 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0  | 0.0  |
| 135 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.0  | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0  | 0.1  |
| 136 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.4  | 0.1  | 0.0 | 0.1  | 0.0  | 0.2  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0  | 0.3  |
| 137 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0  | 0.0  |
| 138 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0  | 0.0  |
| 139 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0  | 0.0  |
| 140 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.3  | 0.1  | 0.0 | 0.1  | 0.0  | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0  | 0.3  |
| 141 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.1  | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0  | 0.0  |
| 142 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0  | 0.0  |
| 143 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0  | 0.0  |
| 144 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.2  | 0.2  | 0.0 | 0.1  | 0.1  | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0  | 0.1  |
| 145 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0  | 0.0  |
| 146 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.2  | 0.1  | 0.0 | 0.1  | 0.1  | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0  | 0.1  |
| 147 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.2 | 0.2 | 0.0 | 1.4  | 0.8  | 0.1 | 0.5  | 0.6  | 1.1  | 0.1 | 0.2 | 0.3 | 0.0 | 0.0 | 0.3 | 0.1 | 0.1 | 0.4  | 0.0 | 0.6  | 0.9  |
| 148 | 0.2 | 0.0 | 0.1 | 0.1 | 0.5 | 0.3 | 0.1 | 5.7  | 2.5  | 0.3 | 1.4  | 1.6  | 5.4  | 0.6 | 1.1 | 1.5 | 0.1 | 0.1 | 1.1 | 0.2 | 0.3 | 3.1  | 0.1 | 1.4  | 3.2  |
| 149 | 0.1 | 0.0 | 0.1 | 0.1 | 0.4 | 0.2 | 0.1 | 4.2  | 1.7  | 0.2 | 0.9  | 1.0  | 4.2  | 0.4 | 0.8 | 1.1 | 0.1 | 0.1 | 0.9 | 0.1 | 0.2 | 2.8  | 0.1 | 0.9  | 2.2  |
| 150 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.4  | 0.2  | 0.0 | 0.1  | 0.1  | 0.2  | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0  | 0.1 | 0.1  | 0.3  |
| 151 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0  | 0.0  |
| 152 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0  | 0.0  |
| 153 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.1 | 0.0 | 1.0  | 0.6  | 0.1 | 0.3  | 0.4  | 1.0  | 0.1 | 0.2 | 0.3 | 0.0 | 0.0 | 0.2 | 0.0 | 0.1 | 0.3  | 0.0 | 0.4  | 0.7  |
| 154 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.3  | 0.2  | 0.0 | 0.1  | 0.1  | 0.3  | 0.0 | 0.1 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.0 | 0.1  | 0.2  |
| 155 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0  | 0.0  |
| 156 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0  | 0.0  |
| 157 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0  | 0.0  |
| 158 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0  | 0.0  |
| 159 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.3  | 0.2  | 0.0 | 0.1  | 0.1  | 0.3  | 0.0 | 0.1 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.0 | 0.1  | 0.1  |
| 160 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.0  | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0  | 0.0  |
| 161 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0  | 0.0  |
| 162 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.0  | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0  | 0.0  |
| 163 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0  | 0.0  |
| 164 | 0.8 | 0.2 | 0.7 | 0.2 | 2.6 | 0.6 | 0.2 | 16.7 | 7.2  | 0.9 | 4.5  | 4.4  | 8.4  | 0.7 | 1.1 | 1.0 | 0.1 | 0.2 | 3.6 | 0.3 | 0.4 | 2.0  | 0.0 | 2.6  | 5.3  |
| 165 | 0.1 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.5 | 0.4 | 0.1 | 5.2  | 2.3  | 0.2 | 1.2  | 1.5  | 2.7  | 0.3 | 0.4 | 0.6 | 0.1 | 0.1 | 0.5 | 0.1 | 0.1 | 0.7  | 0.0 | 1.0  | 3.0  |
| 166 | 1.5 | 0.4 | 1.1 | 0.9 | 5.3 | 3.5 | 1.4 | 38.8 | 19.4 | 2.5 | 10.8 | 13.0 | 31.4 | 3.3 | 5.1 | 7.1 | 0.7 | 0.5 | 6.9 | 1.5 | 1.3 | 10.6 | 0.3 | 14.3 | 22.9 |
| 167 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.2 | 0.1 | 0.0 | 1.1  | 0.7  | 0.1 | 0.4  | 0.4  | 0.8  | 0.1 | 0.2 | 0.2 | 0.0 | 0.0 | 0.2 | 0.1 | 0.0 | 0.3  | 0.0 | 0.3  | 0.6  |
| 168 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.3  | 0.2  | 0.0 | 0.1  | 0.1  | 0.2  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.0 | 0.1  | 0.2  |

#1 : 傷病番号の傷病名は表1を参照。

#2 : 1日平均患者数=(月の診療実日数の合計)÷(月の日数)。診療実日数は入院レセプトの10%、外来レセプトの1%の抽出分の集計による。

表 2-6. 入院の主傷病（研究班）別、副傷病の集計結果表  
 : 2020 年 10 月の NDB サンプルングデータセット、副傷病の傷病番号 126~150

| 傷病<br>番号<br>#1 | 1日平均在院患者数(単位:1,000人) <sup>#2</sup> |     |     |     |     |      |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |      |      |      |     |
|----------------|------------------------------------|-----|-----|-----|-----|------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------|------|------|-----|
|                | 副傷病の傷病番号 <sup>#1</sup>             |     |     |     |     |      |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |      |      |      |     |
|                | 126                                | 127 | 128 | 129 | 130 | 131  | 132 | 133 | 134 | 135 | 136 | 137 | 138 | 139 | 140 | 141 | 142 | 143 | 144 | 145 | 146 | 147  | 148  | 149  | 150 |
|                | 4.1                                | 9.4 | 6.6 | 4.7 | 2.1 | 21.1 | 6.1 | 0.4 | 0.3 | 1.2 | 1.3 | 0.0 | 0.1 | 0.1 | 1.3 | 0.7 | 0.3 | 0.7 | 2.1 | 0.3 | 1.9 | 45.3 | 22.8 | 10.7 | 1.8 |
| 1              | 0.2                                | 0.2 | 0.2 | 0.1 | 0.1 | 0.6  | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 1.0  | 0.4  | 0.2  | 0.0 |
| 2              | 0.0                                | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.0  | 0.0  | 0.0 |
| 3              | 0.0                                | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.0  | 0.0  | 0.0 |
| 4              | 0.0                                | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0 |
| 5              | 0.0                                | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.0  | 0.0  | 0.0 |
| 6              | 0.0                                | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.0  | 0.0  | 0.0 |
| 7              | 0.0                                | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.0  | 0.0  | 0.0 |
| 8              | 0.0                                | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.2  | 0.1  | 0.1  | 0.0 |
| 9              | 0.0                                | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0 |
| 10             | 0.1                                | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.0 | 0.2  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.4  | 0.1  | 0.1  | 0.0 |
| 11             | 0.4                                | 0.6 | 0.4 | 0.3 | 0.1 | 1.3  | 0.7 | 0.0 | 0.0 | 0.2 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.1 | 4.6  | 1.9  | 0.4  | 0.1 |
| 12             | 0.4                                | 0.6 | 0.4 | 0.3 | 0.1 | 1.2  | 0.6 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 4.3  | 1.6  | 0.3  | 0.1 |
| 13             | 0.0                                | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.4  | 0.2  | 0.0  | 0.0 |
| 14             | 0.0                                | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.4  | 0.2  | 0.0  | 0.0 |
| 15             | 0.0                                | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.2  | 0.1  | 0.0  | 0.0 |
| 16             | 0.0                                | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.2  | 0.1  | 0.0  | 0.0 |
| 17             | 0.0                                | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.6  | 0.1  | 0.0  | 0.0 |
| 18             | 0.0                                | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.2  | 0.1  | 0.0  | 0.0 |
| 19             | 0.0                                | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.0  | 0.0  | 0.0 |
| 20             | 0.0                                | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.2  | 0.1  | 0.0  | 0.0 |
| 21             | 0.0                                | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.0  | 0.0  | 0.0 |
| 22             | 0.2                                | 0.3 | 0.2 | 0.1 | 0.0 | 0.5  | 0.3 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 1.8  | 0.6  | 0.1  | 0.0 |
| 23             | 0.0                                | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.3  | 0.3  | 0.0  | 0.0 |
| 24             | 0.1                                | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.0 | 0.2  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.3  | 0.2  | 0.1  | 0.0 |
| 25             | 0.0                                | 0.1 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.2  | 0.1  | 0.1  | 0.0 |
| 26             | 0.0                                | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.1  | 0.0  | 0.0 |
| 27             | 0.2                                | 0.5 | 0.3 | 0.3 | 0.1 | 0.9  | 0.2 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.1 | 1.5  | 0.7  | 0.4  | 0.0 |
| 28             | 0.0                                | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.0  | 0.0  | 0.0 |
| 29             | 0.1                                | 0.2 | 0.2 | 0.1 | 0.0 | 0.3  | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.6  | 0.3  | 0.2  | 0.0 |
| 30             | 0.0                                | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0 |
| 31             | 0.0                                | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0 |
| 32             | 0.0                                | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0 |
| 33             | 0.0                                | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0 |
| 34             | 0.0                                | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.0  | 0.0  | 0.0 |
| 35             | 0.1                                | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.0 | 0.2  | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.5  | 0.2  | 0.1  | 0.0 |
| 36             | 0.0                                | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0 |
| 37             | 0.0                                | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.1  | 0.0  | 0.0 |
| 38             | 0.1                                | 0.2 | 0.1 | 0.1 | 0.0 | 0.4  | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.8  | 0.3  | 0.1  | 0.0 |
| 39             | 0.3                                | 0.6 | 0.4 | 0.3 | 0.2 | 2.7  | 0.8 | 0.0 | 0.1 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.4 | 0.0 | 0.4 | 5.6  | 2.1  | 1.1  | 0.2 |
| 40             | 0.0                                | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.0 | 0.4  | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.7  | 0.4  | 0.3  | 0.0 |
| 41             | 0.0                                | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.2  | 0.1  | 0.0  | 0.0 |
| 42             | 0.2                                | 0.3 | 0.2 | 0.1 | 0.1 | 1.5  | 0.4 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.3 | 0.0 | 0.3 | 3.0  | 1.0  | 0.5  | 0.1 |
| 43             | 0.0                                | 0.1 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.4  | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.8  | 0.3  | 0.1  | 0.0 |
| 44             | 0.0                                | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.2  | 0.1  | 0.0  | 0.0 |
| 45             | 0.0                                | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.2  | 0.1  | 0.0  | 0.0 |
| 46             | 0.0                                | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.2  | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.5  | 0.2  | 0.1  | 0.0 |
| 47             | 0.4                                | 0.5 | 0.4 | 0.2 | 0.4 | 2.5  | 0.6 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.3 | 0.0 | 0.3 | 4.8  | 2.1  | 1.1  | 0.2 |
| 48             | 0.1                                | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.4  | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.8  | 0.3  | 0.2  | 0.0 |
| 49             | 0.1                                | 0.2 | 0.2 | 0.1 | 0.1 | 0.8  | 0.2 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 1.3  | 0.7  | 0.5  | 0.0 |
| 50             | 0.0                                | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.2  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.1 | 0.4  | 0.2  | 0.0  | 0.0 |
| 51             | 0.1                                | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.3  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.1 | 0.6  | 0.3  | 0.1  | 0.0 |
| 52             | 0.0                                | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.0  | 0.0  | 0.0 |
| 53             | 0.1                                | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.8  | 0.2 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.1 | 1.6  | 0.6  | 0.2  | 0.1 |



表 2-6 の続き

|     |     |     |     |     |     |      |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |      |      |     |     |
|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------|------|-----|-----|
| 113 | 0.3 | 0.6 | 0.5 | 0.3 | 0.1 | 1.4  | 0.4 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.1 | 2.6  | 2.1  | 1.0 | 0.1 |
| 114 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.1  | 0.1 | 0.0 |
| 115 | 0.0 | 0.1 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.2  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.5  | 0.5  | 0.1 | 0.0 |
| 116 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.3  | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.5  | 0.5  | 0.2 | 0.0 |
| 117 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.0  | 0.0 | 0.0 |
| 118 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 |
| 119 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.1  | 0.1 | 0.0 |
| 120 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.1  | 0.0 | 0.0 |
| 121 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 |
| 122 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.1  | 0.1 | 0.0 |
| 123 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 |
| 124 | 0.2 | 0.3 | 0.2 | 0.1 | 0.1 | 0.6  | 0.2 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 1.1  | 0.7  | 0.3 | 0.0 |
| 125 | 0.6 | 1.3 | 0.4 | 1.1 | 0.2 | 1.1  | 0.4 | 0.1 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.1 | 2.1  | 1.3  | 0.5 | 0.1 |
| 126 | 0.2 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.2  | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.3  | 0.1  | 0.1 | 0.0 |
| 127 | 0.2 | 1.0 | 0.2 | 0.9 | 0.0 | 0.4  | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.9  | 0.8  | 0.2 | 0.0 |
| 128 | 0.1 | 0.9 | 0.1 | 0.9 | 0.0 | 0.3  | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.8  | 0.7  | 0.2 | 0.0 |
| 129 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.0  | 0.0 | 0.0 |
| 130 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.0  | 0.0 | 0.0 |
| 131 | 0.1 | 0.2 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.4  | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.7  | 0.3  | 0.2 | 0.0 |
| 132 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.0  | 0.0 | 0.0 |
| 133 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 |
| 134 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 |
| 135 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.0  | 0.0 | 0.0 |
| 136 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.2 | 0.9 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.8 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.2  | 0.1  | 0.0 | 0.0 |
| 137 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 |
| 138 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 |
| 139 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 |
| 140 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.2 | 0.8 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.8 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.2  | 0.1  | 0.0 | 0.0 |
| 141 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.5 | 0.2 | 0.4 | 0.1 | 0.0 | 0.1 | 0.1  | 0.0  | 0.0 | 0.0 |
| 142 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.3 | 0.2 | 0.3 | 0.1 | 0.0 | 0.1 | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 |
| 143 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.2 | 0.1 | 0.2 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 |
| 144 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.2  | 0.1  | 0.0 | 0.0 |
| 145 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 |
| 146 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.1 | 0.2  | 0.1  | 0.0 | 0.0 |
| 147 | 0.1 | 0.2 | 0.2 | 0.1 | 0.1 | 0.6  | 0.2 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 1.2  | 0.5  | 0.3 | 0.0 |
| 148 | 0.2 | 0.8 | 0.7 | 0.4 | 0.2 | 2.2  | 0.5 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.1 | 3.7  | 4.5  | 2.6 | 0.7 |
| 149 | 0.1 | 0.6 | 0.5 | 0.2 | 0.1 | 1.6  | 0.3 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 2.4  | 3.1  | 2.0 | 0.2 |
| 150 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.2  | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.5  | 0.6  | 0.2 | 0.3 |
| 151 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 |
| 152 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 |
| 153 | 0.1 | 0.2 | 0.2 | 0.1 | 0.1 | 0.4  | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.8  | 0.8  | 0.4 | 0.1 |
| 154 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.2  | 0.1  | 0.1 | 0.0 |
| 155 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 |
| 156 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 |
| 157 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 |
| 158 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 |
| 159 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.2  | 0.1  | 0.1 | 0.0 |
| 160 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.0  | 0.0 | 0.0 |
| 161 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 |
| 162 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.0  | 0.0 | 0.0 |
| 163 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 |
| 164 | 0.5 | 0.9 | 0.6 | 0.4 | 0.2 | 3.6  | 1.0 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.5 | 0.0 | 0.5 | 7.2  | 2.9  | 1.6 | 0.2 |
| 165 | 0.2 | 0.6 | 0.5 | 0.2 | 0.3 | 2.0  | 0.6 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.1 | 5.1  | 1.3  | 0.6 | 0.1 |
| 166 | 3.1 | 6.2 | 4.7 | 2.8 | 1.5 | 14.1 | 4.1 | 0.3 | 0.2 | 1.0 | 1.2 | 0.0 | 0.1 | 0.1 | 1.2 | 0.7 | 0.3 | 0.6 | 1.3 | 0.2 | 1.2 | 29.8 | 16.6 | 7.6 | 1.3 |
| 167 | 0.1 | 0.2 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.4  | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.8  | 0.4  | 0.2 | 0.0 |
| 168 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.2  | 0.1  | 0.0 | 0.0 |

#1 : 傷病番号の傷病名は表1を参照。

#2 : 1日平均患者数=(月の診療実日数の合計)÷(月の日数)。診療実日数は入院レセプトの10%、外来レセプトの1%の抽出分の集計による。

表 2-7. 入院の主傷病（研究班）別、副傷病の集計結果表  
 : 2020 年 10 月の NDB サンプルングデータセット、副傷病の傷病番号 151~168

| 傷病<br>番号<br>#1 | 1日平均在院患者数(単位:1,000人) <sup>#2</sup> |     |      |      |     |     |     |     |      |     |     |     |     |      |      |       |     |     | 副傷病<br>あり | 副傷病<br>なし |
|----------------|------------------------------------|-----|------|------|-----|-----|-----|-----|------|-----|-----|-----|-----|------|------|-------|-----|-----|-----------|-----------|
|                | 副傷病の傷病番号 <sup>#1</sup>             |     |      |      |     |     |     |     |      |     |     |     |     |      |      |       |     |     |           |           |
|                | 151                                | 152 | 153  | 154  | 155 | 156 | 157 | 158 | 159  | 160 | 161 | 162 | 163 | 164  | 165  | 166   | 167 | 168 |           |           |
| 1              | 0.1                                | 0.2 | 13.5 | 11.1 | 0.1 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 11.0 | 6.7 | 0.0 | 6.7 | 0.0 | 49.4 | 19.5 | 102.4 | 9.3 | 2.2 | 104.5     | 2.9       |
| 2              | 0.0                                | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.1  | 0.3   | 0.0 | 0.0 | 1.9       | 0.0       |
| 3              | 0.0                                | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.0  | 0.1   | 0.0 | 0.0 | 0.1       | 0.0       |
| 4              | 0.0                                | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0   | 0.0 | 0.0 | 0.0       | 0.0       |
| 5              | 0.0                                | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.0  | 0.2   | 0.0 | 0.0 | 0.2       | 0.0       |
| 6              | 0.0                                | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.1   | 0.0 | 0.0 | 0.1       | 0.0       |
| 7              | 0.0                                | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.1   | 0.0 | 0.0 | 0.1       | 0.0       |
| 8              | 0.0                                | 0.0 | 0.1  | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.2  | 0.1  | 0.3   | 0.0 | 0.0 | 0.3       | 0.0       |
| 9              | 0.0                                | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0   | 0.0 | 0.0 | 0.0       | 0.0       |
| 10             | 0.0                                | 0.0 | 0.1  | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.1 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.3  | 0.2  | 0.7   | 0.0 | 0.0 | 0.7       | 0.0       |
| 11             | 0.0                                | 0.0 | 1.5  | 0.7  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.7  | 0.9 | 0.0 | 0.9 | 0.0 | 2.3  | 0.9  | 10.3  | 0.4 | 0.2 | 10.5      | 0.5       |
| 12             | 0.0                                | 0.0 | 1.3  | 0.7  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.7  | 0.8 | 0.0 | 0.8 | 0.0 | 2.0  | 0.8  | 9.3   | 0.3 | 0.1 | 9.4       | 0.4       |
| 13             | 0.0                                | 0.0 | 0.2  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.1 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.2  | 0.1  | 0.9   | 0.0 | 0.0 | 0.9       | 0.0       |
| 14             | 0.0                                | 0.0 | 0.2  | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.1 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.2  | 0.1  | 0.9   | 0.0 | 0.0 | 1.0       | 0.0       |
| 15             | 0.0                                | 0.0 | 0.1  | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.0  | 0.5   | 0.0 | 0.0 | 0.5       | 0.0       |
| 16             | 0.0                                | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.0  | 0.4   | 0.0 | 0.0 | 0.4       | 0.0       |
| 17             | 0.0                                | 0.0 | 0.1  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.1 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.3  | 0.1  | 1.3   | 0.0 | 0.0 | 1.3       | 0.0       |
| 18             | 0.0                                | 0.0 | 0.1  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.0  | 0.4   | 0.0 | 0.0 | 0.4       | 0.0       |
| 19             | 0.0                                | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.2   | 0.0 | 0.0 | 0.2       | 0.0       |
| 20             | 0.0                                | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.0  | 0.6   | 0.0 | 0.0 | 0.6       | 0.0       |
| 21             | 0.0                                | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.0  | 0.4   | 0.0 | 0.0 | 0.4       | 0.0       |
| 22             | 0.0                                | 0.0 | 0.5  | 0.3  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.3  | 0.3 | 0.0 | 0.3 | 0.0 | 0.8  | 0.3  | 3.8   | 0.1 | 0.1 | 3.8       | 0.2       |
| 23             | 0.0                                | 0.0 | 0.2  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.1 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.2  | 0.1  | 1.1   | 0.1 | 0.0 | 1.1       | 0.1       |
| 24             | 0.0                                | 0.0 | 0.1  | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.1 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.3  | 0.1  | 0.7   | 0.1 | 0.0 | 0.7       | 0.0       |
| 25             | 0.0                                | 0.0 | 0.1  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.2  | 0.1  | 0.5   | 0.0 | 0.0 | 0.5       | 0.0       |
| 26             | 0.0                                | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.0  | 0.3   | 0.0 | 0.0 | 0.3       | 0.0       |
| 27             | 0.0                                | 0.0 | 0.4  | 0.3  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.3  | 0.2 | 0.0 | 0.2 | 0.0 | 1.6  | 0.9  | 3.0   | 0.3 | 0.1 | 3.1       | 0.0       |
| 28             | 0.0                                | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.0  | 0.1   | 0.0 | 0.0 | 0.1       | 0.0       |
| 29             | 0.0                                | 0.0 | 0.2  | 0.2  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.2  | 0.1 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.6  | 0.4  | 1.4   | 0.2 | 0.0 | 1.5       | 0.0       |
| 30             | 0.0                                | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.1   | 0.0 | 0.0 | 0.1       | 0.0       |
| 31             | 0.0                                | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.1   | 0.0 | 0.0 | 0.1       | 0.0       |
| 32             | 0.0                                | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.1   | 0.0 | 0.0 | 0.1       | 0.0       |
| 33             | 0.0                                | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0   | 0.0 | 0.0 | 0.0       | 0.0       |
| 34             | 0.0                                | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.0  | 0.2   | 0.0 | 0.0 | 0.3       | 0.0       |
| 35             | 0.0                                | 0.0 | 0.1  | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.5  | 0.3  | 0.9   | 0.1 | 0.0 | 0.9       | 0.0       |
| 36             | 0.0                                | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0   | 0.0 | 0.0 | 0.0       | 0.0       |
| 37             | 0.0                                | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.1  | 0.2   | 0.0 | 0.0 | 0.2       | 0.0       |
| 38             | 0.0                                | 0.0 | 0.2  | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.1 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.7  | 0.4  | 1.3   | 0.1 | 0.0 | 1.3       | 0.0       |
| 39             | 0.0                                | 0.0 | 0.9  | 0.5  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.5  | 0.1 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 12.4 | 2.0  | 16.9  | 1.9 | 0.2 | 17.4      | 0.7       |
| 40             | 0.0                                | 0.0 | 0.1  | 0.2  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.2  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 1.5  | 0.6  | 1.9   | 0.2 | 0.0 | 2.0       | 0.0       |
| 41             | 0.0                                | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.5  | 0.1  | 0.6   | 0.1 | 0.0 | 0.6       | 0.0       |
| 42             | 0.0                                | 0.0 | 0.4  | 0.2  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.2  | 0.1 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 6.4  | 0.6  | 10.1  | 1.1 | 0.1 | 10.3      | 0.6       |
| 43             | 0.0                                | 0.0 | 0.1  | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 1.8  | 0.3  | 2.1   | 0.2 | 0.0 | 2.2       | 0.1       |
| 44             | 0.0                                | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.4  | 0.1  | 0.5   | 0.1 | 0.0 | 0.5       | 0.0       |
| 45             | 0.0                                | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.4  | 0.0  | 0.4   | 0.1 | 0.0 | 0.5       | 0.0       |
| 46             | 0.0                                | 0.0 | 0.1  | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 1.2  | 0.3  | 1.3   | 0.2 | 0.0 | 1.4       | 0.0       |
| 47             | 0.0                                | 0.0 | 1.1  | 1.6  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 1.6  | 0.2 | 0.0 | 0.2 | 0.0 | 7.0  | 2.0  | 9.7   | 1.4 | 0.3 | 10.1      | 0.2       |
| 48             | 0.0                                | 0.0 | 0.1  | 0.3  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.3  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.8  | 0.3  | 1.3   | 0.2 | 0.0 | 1.3       | 0.0       |
| 49             | 0.0                                | 0.0 | 0.2  | 0.2  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.2  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 3.1  | 0.9  | 3.7   | 0.4 | 0.0 | 3.9       | 0.1       |
| 50             | 0.0                                | 0.0 | 0.1  | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.4  | 0.2  | 0.7   | 0.1 | 0.0 | 0.7       | 0.0       |
| 51             | 0.0                                | 0.0 | 0.2  | 0.2  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.2  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.7  | 0.0  | 0.9   | 0.2 | 0.1 | 0.9       | 0.0       |
| 52             | 0.0                                | 0.0 | 0.0  | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.0  | 0.2   | 0.0 | 0.0 | 0.2       | 0.0       |
| 53             | 0.0                                | 0.0 | 0.4  | 0.7  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.7  | 0.1 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 1.8  | 0.6  | 2.9   | 0.3 | 0.1 | 3.0       | 0.1       |

表 2-7 の続き

|     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |      |     |     |      |     |     |
|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------|-----|-----|------|-----|-----|
| 54  | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.4 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.4 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.3 | 0.1  | 0.9 | 0.1 | 0.0  | 1.0 | 0.1 |
| 55  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0  | 0.1 | 0.0 | 0.0  | 0.1 | 0.0 |
| 56  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.2 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.2 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.3 | 0.0 | 0.0  | 0.3 | 0.0 |
| 57  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 |
| 58  | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.2 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.2 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.1  | 0.5 | 0.0 | 0.0  | 0.5 | 0.0 |
| 59  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.1  | 0.2 | 0.0 | 0.0  | 0.3 | 0.0 |
| 60  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 |
| 61  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 |
| 62  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 |
| 63  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 |
| 64  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 |
| 65  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.1 | 0.0 | 0.0  | 0.1 | 0.0 |
| 66  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.1 | 0.0 | 0.0  | 0.1 | 0.0 |
| 67  | 0.0 | 0.0 | 1.6 | 2.6 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 2.6 | 1.0 | 0.0 | 1.0 | 0.0 | 7.8 | 4.0 | 16.5 | 1.4 | 0.3 | 16.9 | 0.2 |     |
| 68  | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.5 | 0.3 | 0.9  | 0.2 | 0.0 | 0.9  | 0.0 |     |
| 69  | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.2 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.2 | 0.1 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.2 | 0.1 | 1.0  | 0.0 | 0.0 | 1.0  | 0.0 |     |
| 70  | 0.0 | 0.0 | 0.4 | 0.6 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.6 | 0.3 | 0.0 | 0.3 | 0.0 | 1.6 | 1.0 | 4.0  | 0.3 | 0.1 | 4.1  | 0.0 |     |
| 71  | 0.0 | 0.0 | 0.7 | 1.6 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 1.6 | 0.4 | 0.0 | 0.4 | 0.0 | 5.2 | 2.3 | 9.5  | 0.8 | 0.2 | 9.8  | 0.1 |     |
| 72  | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.2 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.2 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.4 | 0.2 | 0.8  | 0.1 | 0.0 | 0.8  | 0.0 |     |
| 73  | 0.0 | 0.0 | 0.2 | 0.5 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.5 | 0.1 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 1.4 | 0.6 | 2.5  | 0.2 | 0.0 | 2.5  | 0.0 |     |
| 74  | 0.0 | 0.0 | 0.4 | 0.8 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.8 | 0.2 | 0.0 | 0.2 | 0.0 | 3.1 | 1.2 | 5.8  | 0.4 | 0.1 | 5.9  | 0.1 |     |
| 75  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 |     |
| 76  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 |     |
| 77  | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.3 | 0.2 | 0.5  | 0.0 | 0.0 | 0.6  | 0.0 |     |
| 78  | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.2  | 0.0 | 0.0 | 0.2  | 0.0 |     |
| 79  | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.1 | 0.4  | 0.0 | 0.0 | 0.4  | 0.0 |     |
| 80  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 |     |
| 81  | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.1 | 0.4  | 0.0 | 0.0 | 0.4  | 0.0 |     |
| 82  | 0.0 | 0.0 | 0.6 | 0.9 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.9 | 1.2 | 0.0 | 1.2 | 0.0 | 3.2 | 2.0 | 6.8  | 0.6 | 0.1 | 6.9  | 0.1 |     |
| 83  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 |     |
| 84  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.0 |     |
| 85  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 |     |
| 86  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 |     |
| 87  | 0.0 | 0.0 | 0.2 | 0.3 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.3 | 0.5 | 0.0 | 0.5 | 0.0 | 1.1 | 0.7 | 2.2  | 0.2 | 0.0 | 2.2  | 0.0 |     |
| 88  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.0 |     |
| 89  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 |     |
| 90  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.0 |     |
| 91  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 |     |
| 92  | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.3 | 0.1 | 0.5  | 0.1 | 0.0 | 0.5  | 0.0 |     |
| 93  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.2  | 0.0 | 0.0 | 0.2  | 0.0 |     |
| 94  | 0.0 | 0.0 | 0.3 | 0.4 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.4 | 0.6 | 0.0 | 0.6 | 0.0 | 1.7 | 1.0 | 3.5  | 0.2 | 0.1 | 3.5  | 0.0 |     |
| 95  | 0.0 | 0.0 | 0.8 | 0.4 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.4 | 0.7 | 0.0 | 0.7 | 0.0 | 1.8 | 0.9 | 5.8  | 0.4 | 0.1 | 5.8  | 0.2 |     |
| 96  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 |     |
| 97  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 |     |
| 98  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 |     |
| 99  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.3  | 0.0 | 0.0 | 0.3  | 0.0 |     |
| 100 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.2  | 0.0 | 0.0 | 0.2  | 0.0 |     |
| 101 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.0 |     |
| 102 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.0 |     |
| 103 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 |     |
| 104 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.0 |     |
| 105 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.3  | 0.0 | 0.0 | 0.3  | 0.0 |     |
| 106 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.1 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.3 | 0.2 | 1.0  | 0.1 | 0.0 | 1.0  | 0.0 |     |
| 107 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.2  | 0.0 | 0.0 | 0.2  | 0.0 |     |
| 108 | 0.0 | 0.0 | 0.5 | 0.3 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.3 | 0.4 | 0.0 | 0.4 | 0.0 | 1.0 | 0.6 | 3.4  | 0.2 | 0.1 | 3.5  | 0.2 |     |
| 109 | 0.0 | 0.0 | 0.4 | 0.3 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.3 | 0.1 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 1.1 | 0.6 | 2.0  | 0.3 | 0.1 | 2.0  | 0.0 |     |
| 110 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.1 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.2 | 0.1 | 0.5  | 0.0 | 0.0 | 0.5  | 0.0 |     |
| 111 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.3 | 0.1 | 0.5  | 0.1 | 0.0 | 0.5  | 0.0 |     |
| 112 | 0.0 | 0.0 | 0.2 | 0.2 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.2 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.6 | 0.3 | 1.1  | 0.1 | 0.0 | 1.1  | 0.0 |     |

表 2-7 の続き

|     |     |     |      |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |      |      |      |     |     |      |     |
|-----|-----|-----|------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------|------|------|-----|-----|------|-----|
| 113 | 0.0 | 0.0 | 1.3  | 0.7 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.7 | 0.4 | 0.0 | 0.4 | 0.0 | 2.2  | 1.2  | 6.5  | 0.6 | 0.1 | 6.6  | 0.2 |
| 114 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.1  | 0.3  | 0.0 | 0.0 | 0.3  | 0.0 |
| 115 | 0.0 | 0.0 | 0.4  | 0.2 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.2 | 0.1 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.2  | 0.1  | 1.4  | 0.1 | 0.0 | 1.4  | 0.1 |
| 116 | 0.0 | 0.0 | 0.3  | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.1 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.4  | 0.2  | 1.4  | 0.1 | 0.0 | 1.4  | 0.0 |
| 117 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.2  | 0.0 | 0.0 | 0.2  | 0.0 |
| 118 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 |
| 119 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.0  | 0.2  | 0.0 | 0.0 | 0.2  | 0.0 |
| 120 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.2  | 0.0 | 0.0 | 0.2  | 0.0 |
| 121 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 |
| 122 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.0  | 0.2  | 0.0 | 0.0 | 0.2  | 0.0 |
| 123 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.0 |
| 124 | 0.0 | 0.0 | 0.4  | 0.3 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.3 | 0.1 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 1.1  | 0.6  | 2.4  | 0.2 | 0.1 | 2.5  | 0.0 |
| 125 | 0.0 | 0.0 | 1.0  | 0.5 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.5 | 0.4 | 0.0 | 0.4 | 0.0 | 2.0  | 1.3  | 4.5  | 0.5 | 0.1 | 4.5  | 0.1 |
| 126 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.1 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.2  | 0.1  | 0.7  | 0.0 | 0.0 | 0.7  | 0.0 |
| 127 | 0.0 | 0.0 | 0.6  | 0.3 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.3 | 0.1 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.9  | 0.7  | 1.9  | 0.3 | 0.0 | 1.9  | 0.0 |
| 128 | 0.0 | 0.0 | 0.6  | 0.2 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.2 | 0.1 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.8  | 0.6  | 1.7  | 0.3 | 0.0 | 1.7  | 0.0 |
| 129 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.1  | 0.2  | 0.0 | 0.0 | 0.2  | 0.0 |
| 130 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.0  | 0.2  | 0.0 | 0.0 | 0.2  | 0.0 |
| 131 | 0.0 | 0.0 | 0.2  | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.2 | 0.0 | 0.2 | 0.0 | 0.7  | 0.4  | 1.3  | 0.1 | 0.0 | 1.3  | 0.0 |
| 132 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.0 |
| 133 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.0 |
| 134 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 |
| 135 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.2  | 0.0 | 0.0 | 0.2  | 0.0 |
| 136 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 1.0  | 0.1 | 0.0 | 1.0  | 0.1 |
| 137 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 |
| 138 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 |
| 139 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 |
| 140 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.9  | 0.1 | 0.0 | 0.9  | 0.1 |
| 141 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.5  | 0.0 | 0.0 | 0.5  | 0.1 |
| 142 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.3  | 0.0 | 0.0 | 0.3  | 0.0 |
| 143 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.2  | 0.0 | 0.0 | 0.2  | 0.1 |
| 144 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.2  | 0.0  | 0.4  | 0.1 | 0.0 | 0.4  | 0.0 |
| 145 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.0 |
| 146 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.0  | 0.3  | 0.1 | 0.0 | 0.3  | 0.0 |
| 147 | 0.0 | 0.0 | 0.3  | 0.3 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.3 | 0.1 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 1.1  | 0.7  | 2.0  | 0.3 | 0.1 | 2.0  | 0.0 |
| 148 | 0.0 | 0.0 | 2.5  | 0.9 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.9 | 0.8 | 0.0 | 0.8 | 0.0 | 3.9  | 1.7  | 10.0 | 0.7 | 0.3 | 10.2 | 0.4 |
| 149 | 0.0 | 0.0 | 1.7  | 0.5 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.5 | 0.6 | 0.0 | 0.6 | 0.0 | 2.8  | 1.2  | 7.2  | 0.5 | 0.2 | 7.4  | 0.3 |
| 150 | 0.0 | 0.0 | 0.2  | 0.2 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.2 | 0.1 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.5  | 0.2  | 0.9  | 0.1 | 0.0 | 0.9  | 0.0 |
| 151 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 |
| 152 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 |
| 153 | 0.0 | 0.0 | 0.6  | 0.3 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.3 | 0.1 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.6  | 0.3  | 1.8  | 0.2 | 0.1 | 1.8  | 0.1 |
| 154 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.2  | 0.1  | 0.5  | 0.1 | 0.0 | 0.5  | 0.0 |
| 155 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 |
| 156 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 |
| 157 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 |
| 158 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 |
| 159 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.2  | 0.1  | 0.5  | 0.1 | 0.0 | 0.5  | 0.0 |
| 160 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.0 |
| 161 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 |
| 162 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.0 |
| 163 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 |
| 164 | 0.0 | 0.0 | 1.2  | 0.8 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.8 | 0.2 | 0.0 | 0.2 | 0.0 | 15.5 | 3.0  | 20.9 | 2.4 | 0.3 | 21.6 | 0.8 |
| 165 | 0.0 | 0.0 | 0.6  | 1.5 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 1.5 | 0.4 | 0.0 | 0.4 | 0.0 | 4.9  | 2.1  | 9.0  | 0.7 | 0.2 | 9.2  | 0.1 |
| 166 | 0.1 | 0.1 | 10.3 | 7.7 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 7.6 | 5.8 | 0.0 | 5.8 | 0.0 | 25.8 | 12.6 | 65.6 | 5.6 | 1.6 | 66.5 | 1.9 |
| 167 | 0.0 | 0.0 | 0.2  | 0.3 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.3 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.9  | 0.4  | 1.7  | 0.0 | 0.0 | 1.7  | 0.0 |
| 168 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.2  | 0.1  | 0.4  | 0.0 | 0.0 | 0.4  | 0.0 |

#1 : 傷病番号の傷病名は表1を参照。

#2 : 1日平均患者数=(月の診療実日数の合計)÷(月の日数)。診療実日数は入院レセプトの10%、外来レセプトの1%の抽出分の集計による。

表 3-1. 外来の主傷病（研究班）別、副傷病の集計結果表  
 : 2020年10月のNDBサンプリングデータセット、副傷病の傷病番号1～25

| 傷病<br>番号<br>#1 | 1日平均在院患者数(単位:1,000人) <sup>#2</sup> |                        |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |
|----------------|------------------------------------|------------------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
|                | 主傷病                                | 副傷病の傷病番号 <sup>#1</sup> |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |
|                | 総数                                 | 1                      | 2   | 3   | 4   | 5   | 6   | 7   | 8   | 9   | 10  | 11  | 12  | 13  | 14  | 15  | 16  | 17  | 18  | 19  | 20  | 21  | 22  | 23  | 24  | 25  |
|                | 41.0                               | 5.0                    | 1.5 | 0.1 | 0.2 | 0.7 | 0.7 | 0.2 | 1.8 | 0.0 | 0.6 | 4.0 | 2.9 | 0.5 | 0.6 | 0.1 | 0.2 | 0.3 | 0.2 | 0.1 | 0.1 | 0.0 | 1.5 | 1.6 | 3.7 | 3.2 |
| 1              | 1.2                                | 0.3                    | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.1 | 0.1 |
| 2              | 0.2                                | 0.1                    | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 3              | 0.0                                | 0.0                    | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 4              | 0.0                                | 0.0                    | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 5              | 0.4                                | 0.1                    | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 6              | 0.1                                | 0.0                    | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 7              | 0.0                                | 0.0                    | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 8              | 0.3                                | 0.1                    | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 9              | 0.0                                | 0.0                    | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 10             | 0.1                                | 0.0                    | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 11             | 1.6                                | 0.3                    | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.1 | 0.7 | 0.6 | 0.1 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.4 | 0.2 | 0.3 | 0.2 |
| 12             | 1.1                                | 0.2                    | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.6 | 0.5 | 0.1 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.3 | 0.2 | 0.2 | 0.2 |
| 13             | 0.1                                | 0.0                    | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 14             | 0.1                                | 0.0                    | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 15             | 0.0                                | 0.0                    | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 16             | 0.0                                | 0.0                    | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 17             | 0.1                                | 0.0                    | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 18             | 0.1                                | 0.0                    | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 19             | 0.0                                | 0.0                    | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 20             | 0.0                                | 0.0                    | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 21             | 0.0                                | 0.0                    | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 22             | 0.4                                | 0.1                    | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.2 | 0.2 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.2 | 0.1 | 0.1 | 0.1 |
| 23             | 0.5                                | 0.1                    | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.2 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 |
| 24             | 0.2                                | 0.0                    | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0 |
| 25             | 0.2                                | 0.0                    | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 26             | 0.1                                | 0.0                    | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 27             | 3.6                                | 0.4                    | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.2 | 0.0 | 0.0 | 0.4 | 0.3 | 0.1 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.2 | 0.5 | 0.4 |
| 28             | 0.3                                | 0.0                    | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 29             | 1.5                                | 0.2                    | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.2 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.1 | 0.2 | 0.2 |
| 30             | 0.0                                | 0.0                    | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 31             | 0.0                                | 0.0                    | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 32             | 0.1                                | 0.0                    | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 33             | 0.0                                | 0.0                    | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 34             | 0.0                                | 0.0                    | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 35             | 1.3                                | 0.2                    | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.2 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.1 | 0.2 | 0.2 |
| 36             | 0.0                                | 0.0                    | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 37             | 1.5                                | 0.2                    | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.1 | 0.1 |
| 38             | 0.4                                | 0.1                    | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.1 |
| 39             | 1.8                                | 0.1                    | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.1 |
| 40             | 0.1                                | 0.0                    | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 41             | 0.0                                | 0.0                    | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 42             | 0.4                                | 0.0                    | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 43             | 0.6                                | 0.0                    | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 44             | 0.5                                | 0.0                    | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 45             | 0.0                                | 0.0                    | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 46             | 0.2                                | 0.0                    | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 47             | 1.3                                | 0.1                    | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.1 |
| 48             | 0.1                                | 0.0                    | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 49             | 0.3                                | 0.0                    | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 50             | 0.1                                | 0.0                    | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 51             | 0.0                                | 0.0                    | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 52             | 0.0                                | 0.0                    | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 53             | 0.8                                | 0.1                    | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |





表 3-2. 外来の主傷病（研究班）別、副傷病の集計結果表  
 : 2020 年 10 月の NDB サンプルングデータセット、副傷病の傷病番号 26～50

| 傷病<br>番号<br>#1 | 1日平均在院患者数(単位:1,000人) <sup>#2</sup> |      |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |  |  |  |  |  |
|----------------|------------------------------------|------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|--|--|--|--|--|
|                | 副傷病の傷病番号 <sup>#1</sup>             |      |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |  |  |  |  |  |
|                | 26                                 | 27   | 28  | 29  | 30  | 31  | 32  | 33  | 34  | 35  | 36  | 37  | 38  | 39  | 40  | 41  | 42  | 43  | 44  | 45  | 46  | 47  | 48  | 49  | 50  |  |  |  |  |  |
|                | 0.8                                | 13.1 | 1.7 | 6.1 | 0.2 | 0.6 | 0.4 | 0.2 | 0.1 | 5.4 | 0.1 | 7.6 | 5.3 | 4.3 | 0.3 | 0.1 | 0.8 | 1.5 | 2.3 | 0.1 | 0.6 | 9.5 | 0.3 | 0.8 | 0.6 |  |  |  |  |  |
| 1              | 0.0                                | 0.2  | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.2 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |  |  |  |  |  |
| 2              | 0.0                                | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |  |  |  |  |  |
| 3              | 0.0                                | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |  |  |  |  |  |
| 4              | 0.0                                | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |  |  |  |  |  |
| 5              | 0.0                                | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |  |  |  |  |  |
| 6              | 0.0                                | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |  |  |  |  |  |
| 7              | 0.0                                | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |  |  |  |  |  |
| 8              | 0.0                                | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |  |  |  |  |  |
| 9              | 0.0                                | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |  |  |  |  |  |
| 10             | 0.0                                | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |  |  |  |  |  |
| 11             | 0.1                                | 0.6  | 0.1 | 0.3 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.3 | 0.0 | 0.2 | 0.3 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.3 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |  |  |  |  |  |
| 12             | 0.1                                | 0.5  | 0.1 | 0.3 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.2 | 0.0 | 0.2 | 0.2 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.3 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |  |  |  |  |  |
| 13             | 0.0                                | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |  |  |  |  |  |
| 14             | 0.0                                | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |  |  |  |  |  |
| 15             | 0.0                                | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |  |  |  |  |  |
| 16             | 0.0                                | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |  |  |  |  |  |
| 17             | 0.0                                | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |  |  |  |  |  |
| 18             | 0.0                                | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |  |  |  |  |  |
| 19             | 0.0                                | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |  |  |  |  |  |
| 20             | 0.0                                | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |  |  |  |  |  |
| 21             | 0.0                                | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |  |  |  |  |  |
| 22             | 0.0                                | 0.2  | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.1 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |  |  |  |  |  |
| 23             | 0.0                                | 0.1  | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |  |  |  |  |  |
| 24             | 0.0                                | 0.1  | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.1 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |  |  |  |  |  |
| 25             | 0.0                                | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |  |  |  |  |  |
| 26             | 0.0                                | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |  |  |  |  |  |
| 27             | 0.1                                | 2.2  | 0.4 | 1.0 | 0.0 | 0.2 | 0.1 | 0.1 | 0.0 | 0.7 | 0.0 | 1.3 | 0.7 | 0.4 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.2 | 0.0 | 0.0 | 1.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0 |  |  |  |  |  |
| 28             | 0.0                                | 0.2  | 0.1 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |  |  |  |  |  |
| 29             | 0.0                                | 1.1  | 0.1 | 0.4 | 0.0 | 0.2 | 0.1 | 0.1 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.8 | 0.3 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.4 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |  |  |  |  |  |
| 30             | 0.0                                | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |  |  |  |  |  |
| 31             | 0.0                                | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |  |  |  |  |  |
| 32             | 0.0                                | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |  |  |  |  |  |
| 33             | 0.0                                | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |  |  |  |  |  |
| 34             | 0.0                                | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |  |  |  |  |  |
| 35             | 0.0                                | 1.0  | 0.1 | 0.3 | 0.0 | 0.2 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.8 | 0.3 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.4 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |  |  |  |  |  |
| 36             | 0.0                                | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |  |  |  |  |  |
| 37             | 0.0                                | 0.8  | 0.1 | 0.4 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.4 | 0.0 | 0.2 | 0.3 | 0.2 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.1 | 0.0 | 0.4 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |  |  |  |  |  |
| 38             | 0.0                                | 0.2  | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.1 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |  |  |  |  |  |
| 39             | 0.0                                | 0.4  | 0.1 | 0.2 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.2 | 0.0 | 0.2 | 0.2 | 1.1 | 0.0 | 0.0 | 0.3 | 0.5 | 0.4 | 0.0 | 0.2 | 1.2 | 0.1 | 0.1 | 0.2 |  |  |  |  |  |
| 40             | 0.0                                | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |  |  |  |  |  |
| 41             | 0.0                                | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |  |  |  |  |  |
| 42             | 0.0                                | 0.1  | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.2 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.3 | 0.1 | 0.0 | 0.1 |  |  |  |  |  |
| 43             | 0.0                                | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.4 | 0.0 | 0.0 | 0.2 | 0.1 | 0.2 | 0.0 | 0.1 | 0.5 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |  |  |  |  |  |
| 44             | 0.0                                | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.3 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.2 | 0.1 | 0.0 | 0.3 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |  |  |  |  |  |
| 45             | 0.0                                | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |  |  |  |  |  |
| 46             | 0.0                                | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.2 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |  |  |  |  |  |
| 47             | 0.0                                | 0.4  | 0.1 | 0.2 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.2 | 0.0 | 0.2 | 0.2 | 0.4 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.1 | 0.2 | 0.0 | 0.1 | 0.5 | 0.0 | 0.0 | 0.1 |  |  |  |  |  |
| 48             | 0.0                                | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |  |  |  |  |  |
| 49             | 0.0                                | 0.1  | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |  |  |  |  |  |
| 50             | 0.0                                | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |  |  |  |  |  |
| 51             | 0.0                                | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |  |  |  |  |  |
| 52             | 0.0                                | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |  |  |  |  |  |
| 53             | 0.0                                | 0.2  | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.2 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |  |  |  |  |  |





表 3-3. 外来の主傷病（研究班）別、副傷病の集計結果表  
 : 2020 年 10 月の NDB サンプルングデータセット、副傷病の傷病番号 51～75

| 傷病番号<br>#1 | 1日平均在院患者数(単位:1,000人) <sup>#2</sup> |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |      |     |     |     |     |     |     |     |     |
|------------|------------------------------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
|            | 副傷病の傷病番号 <sup>#1</sup>             |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |      |     |     |     |     |     |     |     |     |
|            | 51                                 | 52  | 53  | 54  | 55  | 56  | 57  | 58  | 59  | 60  | 61  | 62  | 63  | 64  | 65  | 66  | 67   | 68  | 69  | 70  | 71  | 72  | 73  | 74  | 75  |
|            | 0.2                                | 0.3 | 8.6 | 5.3 | 2.3 | 1.3 | 2.8 | 3.4 | 1.7 | 0.4 | 0.3 | 0.3 | 0.2 | 0.4 | 0.2 | 0.5 | 11.7 | 7.4 | 2.8 | 5.0 | 2.6 | 0.0 | 0.2 | 1.7 | 0.0 |
| 1          | 0.0                                | 0.0 | 0.2 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.2  | 0.2 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2          | 0.0                                | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 3          | 0.0                                | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 4          | 0.0                                | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 5          | 0.0                                | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 6          | 0.0                                | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 7          | 0.0                                | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 8          | 0.0                                | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 9          | 0.0                                | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 10         | 0.0                                | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 11         | 0.0                                | 0.0 | 0.3 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.5  | 0.4 | 0.1 | 0.2 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0 |
| 12         | 0.0                                | 0.0 | 0.2 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.4  | 0.3 | 0.1 | 0.2 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 13         | 0.0                                | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 14         | 0.0                                | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 15         | 0.0                                | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 16         | 0.0                                | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 17         | 0.0                                | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 18         | 0.0                                | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 19         | 0.0                                | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 20         | 0.0                                | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 21         | 0.0                                | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 22         | 0.0                                | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.2  | 0.1 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 23         | 0.0                                | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 24         | 0.0                                | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.1 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 25         | 0.0                                | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 26         | 0.0                                | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 27         | 0.0                                | 0.0 | 0.9 | 0.4 | 0.2 | 0.1 | 0.2 | 0.2 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 2.1  | 1.7 | 0.4 | 0.7 | 0.4 | 0.0 | 0.0 | 0.2 | 0.0 |
| 28         | 0.0                                | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 29         | 0.0                                | 0.0 | 0.4 | 0.2 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 1.0  | 0.8 | 0.2 | 0.3 | 0.2 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0 |
| 30         | 0.0                                | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 31         | 0.0                                | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 32         | 0.0                                | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 33         | 0.0                                | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 34         | 0.0                                | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 35         | 0.0                                | 0.0 | 0.3 | 0.1 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.9  | 0.8 | 0.2 | 0.3 | 0.2 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0 |
| 36         | 0.0                                | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 37         | 0.0                                | 0.0 | 0.4 | 0.1 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.9  | 0.7 | 0.2 | 0.3 | 0.2 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0 |
| 38         | 0.0                                | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.2  | 0.1 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 39         | 0.0                                | 0.0 | 1.1 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.3  | 0.2 | 0.0 | 0.1 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 40         | 0.0                                | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 41         | 0.0                                | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 42         | 0.0                                | 0.0 | 0.3 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 43         | 0.0                                | 0.0 | 0.4 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 44         | 0.0                                | 0.0 | 0.2 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 45         | 0.0                                | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 46         | 0.0                                | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 47         | 0.0                                | 0.0 | 0.4 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.5  | 0.3 | 0.1 | 0.2 | 0.2 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0 |
| 48         | 0.0                                | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 49         | 0.0                                | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.2  | 0.1 | 0.0 | 0.1 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 50         | 0.0                                | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 51         | 0.0                                | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 52         | 0.0                                | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 53         | 0.0                                | 0.0 | 0.2 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.2  | 0.2 | 0.0 | 0.1 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |





表 3-4. 外来の主傷病（研究班）別、副傷病の集計結果表  
 : 2020 年 10 月の NDB サンプルングデータセット、副傷病の傷病番号 76～100

| 傷病<br>番号<br>#1 | 1日平均在院患者数(単位:1,000人) <sup>#2</sup> |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |      |     |     |     |     |     |  |  |  |  |  |
|----------------|------------------------------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------|-----|-----|-----|-----|-----|--|--|--|--|--|
|                | 副傷病の傷病番号 <sup>#1</sup>             |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |      |     |     |     |     |     |  |  |  |  |  |
|                | 76                                 | 77  | 78  | 79  | 80  | 81  | 82  | 83  | 84  | 85  | 86  | 87  | 88  | 89  | 90  | 91  | 92  | 93  | 94  | 95   | 96  | 97  | 98  | 99  | 100 |  |  |  |  |  |
|                | 0.0                                | 1.0 | 1.5 | 0.2 | 0.2 | 1.4 | 9.3 | 0.4 | 0.9 | 1.5 | 0.1 | 0.4 | 1.0 | 4.5 | 0.7 | 0.3 | 1.3 | 2.1 | 1.3 | 15.3 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 2.2 | 6.4 |  |  |  |  |  |
| 1              | 0.0                                | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.2 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.3  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.1 |  |  |  |  |  |
| 2              | 0.0                                | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |  |  |  |  |  |
| 3              | 0.0                                | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |  |  |  |  |  |
| 4              | 0.0                                | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |  |  |  |  |  |
| 5              | 0.0                                | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |  |  |  |  |  |
| 6              | 0.0                                | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |  |  |  |  |  |
| 7              | 0.0                                | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |  |  |  |  |  |
| 8              | 0.0                                | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |  |  |  |  |  |
| 9              | 0.0                                | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |  |  |  |  |  |
| 10             | 0.0                                | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |  |  |  |  |  |
| 11             | 0.0                                | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.3 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.8  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.2 | 0.3 |  |  |  |  |  |
| 12             | 0.0                                | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.3 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.1 | 0.7  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.2 |  |  |  |  |  |
| 13             | 0.0                                | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 |  |  |  |  |  |
| 14             | 0.0                                | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |  |  |  |  |  |
| 15             | 0.0                                | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |  |  |  |  |  |
| 16             | 0.0                                | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |  |  |  |  |  |
| 17             | 0.0                                | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |  |  |  |  |  |
| 18             | 0.0                                | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |  |  |  |  |  |
| 19             | 0.0                                | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |  |  |  |  |  |
| 20             | 0.0                                | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |  |  |  |  |  |
| 21             | 0.0                                | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |  |  |  |  |  |
| 22             | 0.0                                | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.2  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 |  |  |  |  |  |
| 23             | 0.0                                | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 |  |  |  |  |  |
| 24             | 0.0                                | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |  |  |  |  |  |
| 25             | 0.0                                | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |  |  |  |  |  |
| 26             | 0.0                                | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |  |  |  |  |  |
| 27             | 0.0                                | 0.2 | 0.2 | 0.0 | 0.0 | 0.2 | 0.9 | 0.0 | 0.1 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.5 | 0.0 | 0.0 | 0.2 | 0.3 | 0.1 | 2.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.3 | 0.8 |  |  |  |  |  |
| 28             | 0.0                                | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |  |  |  |  |  |
| 29             | 0.0                                | 0.1 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.4 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.2 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.1 | 0.0 | 0.9  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.3 |  |  |  |  |  |
| 30             | 0.0                                | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |  |  |  |  |  |
| 31             | 0.0                                | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |  |  |  |  |  |
| 32             | 0.0                                | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |  |  |  |  |  |
| 33             | 0.0                                | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |  |  |  |  |  |
| 34             | 0.0                                | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |  |  |  |  |  |
| 35             | 0.0                                | 0.1 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.3 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.2 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.1 | 0.0 | 0.8  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.3 |  |  |  |  |  |
| 36             | 0.0                                | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |  |  |  |  |  |
| 37             | 0.0                                | 0.1 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.4 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.2 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.1 | 0.0 | 0.9  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.4 |  |  |  |  |  |
| 38             | 0.0                                | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.2 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 |  |  |  |  |  |
| 39             | 0.0                                | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.2 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.7 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.3 |  |  |  |  |  |
| 40             | 0.0                                | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |  |  |  |  |  |
| 41             | 0.0                                | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |  |  |  |  |  |
| 42             | 0.0                                | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.2 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 |  |  |  |  |  |
| 43             | 0.0                                | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.3 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 |  |  |  |  |  |
| 44             | 0.0                                | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.2 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 |  |  |  |  |  |
| 45             | 0.0                                | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |  |  |  |  |  |
| 46             | 0.0                                | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |  |  |  |  |  |
| 47             | 0.0                                | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.2 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.5  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.2 |  |  |  |  |  |
| 48             | 0.0                                | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |  |  |  |  |  |
| 49             | 0.0                                | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.2 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |  |  |  |  |  |
| 50             | 0.0                                | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |  |  |  |  |  |
| 51             | 0.0                                | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |  |  |  |  |  |
| 52             | 0.0                                | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |  |  |  |  |  |
| 53             | 0.0                                | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.2 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.3 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 |  |  |  |  |  |





表 3-5. 外来の主傷病（研究班）別、副傷病の集計結果表  
 : 2020 年 10 月の NDB サンプルングデータセット、副傷病の傷病番号 101~125

| 傷病<br>番号<br>#1 | 1日平均在院患者数(単位:1,000人) <sup>#2</sup> |     |     |     |     |     |     |      |     |     |     |     |      |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |
|----------------|------------------------------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------|-----|-----|-----|-----|------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
|                | 副傷病の傷病番号 <sup>#1</sup>             |     |     |     |     |     |     |      |     |     |     |     |      |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |
|                | 101                                | 102 | 103 | 104 | 105 | 106 | 107 | 108  | 109 | 110 | 111 | 112 | 113  | 114 | 115 | 116 | 117 | 118 | 119 | 120 | 121 | 122 | 123 | 124 | 125 |
|                | 0.7                                | 0.1 | 0.5 | 0.2 | 3.0 | 0.7 | 0.5 | 10.5 | 8.2 | 1.0 | 5.3 | 4.9 | 14.5 | 1.8 | 4.2 | 4.3 | 1.0 | 1.1 | 4.9 | 0.8 | 2.1 | 4.2 | 0.0 | 4.5 | 6.4 |
| 1              | 0.0                                | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.2  | 0.5 | 0.1 | 0.3 | 0.3 | 0.2  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.1 | 0.1 |
| 2              | 0.0                                | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 3              | 0.0                                | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 4              | 0.0                                | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 5              | 0.0                                | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.2 | 0.0 | 0.1 | 0.1 | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 6              | 0.0                                | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 7              | 0.0                                | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 8              | 0.0                                | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.2 | 0.0 | 0.1 | 0.1 | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 9              | 0.0                                | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 10             | 0.0                                | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 11             | 0.1                                | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.6  | 0.4 | 0.0 | 0.2 | 0.2 | 0.4  | 0.0 | 0.1 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.2 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.1 | 0.5 |
| 12             | 0.0                                | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.5  | 0.3 | 0.0 | 0.2 | 0.2 | 0.4  | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.2 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.1 | 0.4 |
| 13             | 0.0                                | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 14             | 0.0                                | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 15             | 0.0                                | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 16             | 0.0                                | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 17             | 0.0                                | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 18             | 0.0                                | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 19             | 0.0                                | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 20             | 0.0                                | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 21             | 0.0                                | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 22             | 0.0                                | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.2  | 0.1 | 0.0 | 0.1 | 0.1 | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.2 |
| 23             | 0.0                                | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.2 |
| 24             | 0.0                                | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 |
| 25             | 0.0                                | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 |
| 26             | 0.0                                | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 27             | 0.1                                | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.7 | 0.1 | 0.1 | 1.4  | 0.6 | 0.1 | 0.4 | 0.4 | 1.5  | 0.2 | 0.4 | 0.3 | 0.1 | 0.1 | 0.6 | 0.0 | 0.2 | 0.4 | 0.0 | 0.4 | 0.9 |
| 28             | 0.0                                | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 |
| 29             | 0.0                                | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.3 | 0.1 | 0.0 | 0.6  | 0.3 | 0.0 | 0.2 | 0.2 | 0.6  | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.2 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.2 | 0.4 |
| 30             | 0.0                                | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 31             | 0.0                                | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 32             | 0.0                                | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 33             | 0.0                                | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 34             | 0.0                                | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 35             | 0.0                                | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.3 | 0.0 | 0.0 | 0.5  | 0.2 | 0.0 | 0.2 | 0.1 | 0.5  | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.2 | 0.0 | 0.1 | 0.1 | 0.0 | 0.1 | 0.3 |
| 36             | 0.0                                | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 37             | 0.0                                | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.3 | 0.1 | 0.0 | 0.6  | 0.3 | 0.0 | 0.2 | 0.1 | 0.7  | 0.1 | 0.2 | 0.2 | 0.0 | 0.1 | 0.3 | 0.0 | 0.1 | 0.2 | 0.0 | 0.2 | 0.3 |
| 38             | 0.0                                | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.2 |
| 39             | 0.0                                | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.5  | 0.2 | 0.0 | 0.1 | 0.1 | 0.3  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.2 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.2 |
| 40             | 0.0                                | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 41             | 0.0                                | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 42             | 0.0                                | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.2  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 43             | 0.0                                | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.2  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 44             | 0.0                                | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 45             | 0.0                                | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 46             | 0.0                                | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 47             | 0.0                                | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.4  | 0.2 | 0.0 | 0.2 | 0.2 | 0.5  | 0.0 | 0.1 | 0.2 | 0.0 | 0.1 | 0.2 | 0.0 | 0.1 | 0.1 | 0.0 | 0.1 | 0.2 |
| 48             | 0.0                                | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 49             | 0.0                                | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.1 | 0.0 | 0.1 | 0.1 | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 |
| 50             | 0.0                                | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 51             | 0.0                                | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 52             | 0.0                                | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 53             | 0.0                                | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.2  | 0.1 | 0.0 | 0.1 | 0.1 | 0.4  | 0.0 | 0.1 | 0.1 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.1 | 0.1 | 0.0 | 0.1 | 0.1 | 0.1 |



表 3-5 の続き

|     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |      |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |
|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| 113 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.2 | 0.0 | 0.0 | 0.8 | 0.6 | 0.1 | 0.4 | 0.3 | 4.3  | 0.6 | 1.5 | 1.8 | 0.5 | 0.2 | 0.9 | 0.4 | 0.7 | 1.2 | 0.0 | 1.4 | 0.4 |
| 114 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.2  | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.1 | 0.0 |
| 115 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.1 | 0.0 | 0.1 | 0.1 | 0.9  | 0.1 | 0.2 | 0.5 | 0.1 | 0.0 | 0.2 | 0.1 | 0.2 | 0.3 | 0.0 | 0.3 | 0.1 |
| 116 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.2 | 0.1 | 0.0 | 0.1 | 0.1 | 1.1  | 0.1 | 0.5 | 0.5 | 0.1 | 0.1 | 0.3 | 0.1 | 0.2 | 0.4 | 0.0 | 0.3 | 0.1 |
| 117 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.4  | 0.0 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.1 | 0.1 | 0.0 | 0.1 | 0.0 |
| 118 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 119 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.3  | 0.0 | 0.1 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.1 | 0.0 |
| 120 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.0 | 0.1 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 121 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.3  | 0.0 | 0.1 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.1 | 0.0 |
| 122 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.3  | 0.0 | 0.1 | 0.2 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0 |
| 123 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 124 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.1 | 0.0 | 0.1 | 0.1 | 0.5  | 0.1 | 0.2 | 0.2 | 0.1 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.1 | 0.1 | 0.0 | 0.2 | 0.1 |
| 125 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.1 | 0.0 | 0.8 | 0.6 | 0.1 | 0.4 | 0.4 | 0.8  | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.4 | 0.0 | 0.1 | 0.3 | 0.0 | 0.2 | 1.3 |
| 126 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 127 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.6 | 0.4 | 0.0 | 0.3 | 0.3 | 0.5  | 0.0 | 0.1 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.3 | 0.0 | 0.1 | 0.3 | 0.0 | 0.2 | 0.6 |
| 128 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.5 | 0.4 | 0.0 | 0.3 | 0.3 | 0.5  | 0.0 | 0.1 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.2 | 0.0 | 0.1 | 0.2 | 0.0 | 0.2 | 0.6 |
| 129 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 130 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 131 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.2 |
| 132 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 |
| 133 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 134 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 |
| 135 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.2 |
| 136 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 137 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 138 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 139 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 140 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 141 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 142 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 143 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 144 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 145 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 146 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 147 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.2 | 0.1 | 0.0 | 0.1 | 0.1 | 0.3  | 0.0 | 0.1 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.1 | 0.2 |
| 148 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.2 | 0.3 | 0.1 | 0.2 | 0.1 | 0.7  | 0.1 | 0.3 | 0.3 | 0.1 | 0.0 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.3 | 0.0 | 0.2 | 0.1 |
| 149 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.3  | 0.0 | 0.1 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.2 | 0.0 | 0.1 | 0.0 |     |
| 150 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |     |
| 151 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 152 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 153 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.2 | 0.0 | 0.1 | 0.1 | 0.4  | 0.0 | 0.2 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.1 | 0.1 | 0.0 | 0.2 | 0.1 |
| 154 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 155 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 156 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 157 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 158 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 159 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 160 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 161 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 162 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 163 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 164 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.7 | 0.3 | 0.0 | 0.2 | 0.2 | 0.5  | 0.0 | 0.1 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.2 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.1 | 0.2 |
| 165 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.2 | 0.1 | 0.0 | 0.1 | 0.1 | 0.2  | 0.0 | 0.1 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.1 | 0.1 |
| 166 | 0.5 | 0.1 | 0.3 | 0.1 | 1.8 | 0.4 | 0.3 | 6.3 | 6.0 | 0.8 | 3.7 | 3.6 | 10.1 | 1.3 | 3.0 | 3.3 | 0.8 | 0.7 | 3.1 | 0.6 | 1.5 | 2.9 | 0.0 | 3.2 | 4.1 |
| 167 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.1 | 0.0 | 0.1 | 0.1 | 0.3  | 0.0 | 0.1 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.1 | 0.1 | 0.0 | 0.1 | 0.1 |
| 168 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |

#1 : 傷病番号の傷病名は表1を参照。

#2 : 1日平均患者数=(月の診療実日数の合計)÷(月の日数)。診療実日数は入院レセプトの10%、外来レセプトの1%の抽出分の集計による。







表 3-7. 外来の主傷病（研究班）別、副傷病の集計結果表  
 : 2020 年 10 月の NDB サンプルングデータセット、副傷病の傷病番号 151~168

| 傷病<br>番号<br>#1 | 1日平均在院患者数(単位:1,000人) <sup>#2</sup> |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |      |     |     | 副傷病<br>あり | 副傷病<br>なし |
|----------------|------------------------------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------|-----|-----|-----------|-----------|
|                | 副傷病の傷病番号 <sup>#1</sup>             |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |      |     |     |           |           |
|                | 151                                | 152 | 153 | 154 | 155 | 156 | 157 | 158 | 159 | 160 | 161 | 162 | 163 | 164 | 165 | 166  | 167 | 168 |           |           |
| 1              | 0.0                                | 0.1 | 2.7 | 1.6 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 1.5 | 0.4 | 0.0 | 0.4 | 0.0 | 5.0 | 1.9 | 35.1 | 2.8 | 0.4 | 36.0      | 5.0       |
| 2              | 0.0                                | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 1.0  | 0.1 | 0.0 | 1.0       | 0.3       |
| 3              | 0.0                                | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.2  | 0.0 | 0.0 | 0.2       | 0.0       |
| 4              | 0.0                                | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0       | 0.0       |
| 5              | 0.0                                | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.3  | 0.0 | 0.0 | 0.3       | 0.2       |
| 6              | 0.0                                | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.1       | 0.0       |
| 7              | 0.0                                | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0       | 0.0       |
| 8              | 0.0                                | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.3  | 0.0 | 0.0 | 0.3       | 0.0       |
| 9              | 0.0                                | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0       | 0.0       |
| 10             | 0.0                                | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.1       | 0.0       |
| 11             | 0.0                                | 0.0 | 0.1 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.1 | 1.4  | 0.1 | 0.0 | 1.4       | 0.2       |
| 12             | 0.0                                | 0.0 | 0.1 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.1 | 1.0  | 0.1 | 0.0 | 1.0       | 0.1       |
| 13             | 0.0                                | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.1       | 0.0       |
| 14             | 0.0                                | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.1       | 0.0       |
| 15             | 0.0                                | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0       | 0.0       |
| 16             | 0.0                                | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0       | 0.0       |
| 17             | 0.0                                | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.1       | 0.0       |
| 18             | 0.0                                | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.1       | 0.0       |
| 19             | 0.0                                | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0       | 0.0       |
| 20             | 0.0                                | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0       | 0.0       |
| 21             | 0.0                                | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0       | 0.0       |
| 22             | 0.0                                | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.4  | 0.0 | 0.0 | 0.4       | 0.0       |
| 23             | 0.0                                | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.4  | 0.0 | 0.0 | 0.4       | 0.1       |
| 24             | 0.0                                | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.2  | 0.0 | 0.0 | 0.2       | 0.0       |
| 25             | 0.0                                | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.2  | 0.0 | 0.0 | 0.2       | 0.0       |
| 26             | 0.0                                | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.1       | 0.0       |
| 27             | 0.0                                | 0.0 | 0.1 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.5 | 0.2 | 3.2  | 0.3 | 0.0 | 3.4       | 0.2       |
| 28             | 0.0                                | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.2  | 0.0 | 0.0 | 0.2       | 0.0       |
| 29             | 0.0                                | 0.0 | 0.1 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.2 | 0.1 | 1.3  | 0.1 | 0.0 | 1.4       | 0.0       |
| 30             | 0.0                                | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0       | 0.0       |
| 31             | 0.0                                | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0       | 0.0       |
| 32             | 0.0                                | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.1       | 0.0       |
| 33             | 0.0                                | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0       | 0.0       |
| 34             | 0.0                                | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0       | 0.0       |
| 35             | 0.0                                | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.2 | 0.1 | 1.1  | 0.1 | 0.0 | 1.2       | 0.0       |
| 36             | 0.0                                | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0       | 0.0       |
| 37             | 0.0                                | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.2 | 0.1 | 1.3  | 0.1 | 0.0 | 1.4       | 0.1       |
| 38             | 0.0                                | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.3  | 0.0 | 0.0 | 0.3       | 0.0       |
| 39             | 0.0                                | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 1.1 | 0.1 | 1.5  | 0.1 | 0.0 | 1.7       | 0.2       |
| 40             | 0.0                                | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.1       | 0.0       |
| 41             | 0.0                                | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0       | 0.0       |
| 42             | 0.0                                | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.2 | 0.0 | 0.3  | 0.0 | 0.0 | 0.3       | 0.0       |
| 43             | 0.0                                | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.4 | 0.0 | 0.5  | 0.0 | 0.0 | 0.6       | 0.1       |
| 44             | 0.0                                | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.3 | 0.0 | 0.4  | 0.0 | 0.0 | 0.4       | 0.0       |
| 45             | 0.0                                | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0       | 0.0       |
| 46             | 0.0                                | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.2 | 0.0 | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.2       | 0.0       |
| 47             | 0.0                                | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.4 | 0.1 | 1.0  | 0.1 | 0.0 | 1.1       | 0.1       |
| 48             | 0.0                                | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.1       | 0.0       |
| 49             | 0.0                                | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.1 | 0.2  | 0.0 | 0.0 | 0.2       | 0.0       |
| 50             | 0.0                                | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.1       | 0.0       |
| 51             | 0.0                                | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0       | 0.0       |
| 52             | 0.0                                | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0       | 0.0       |
| 53             | 0.0                                | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.2 | 0.0 | 0.6  | 0.1 | 0.0 | 0.7       | 0.1       |



表 3-7 の続き

|     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |      |     |     |      |     |     |
|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------|-----|-----|------|-----|-----|
| 113 | 0.0 | 0.0 | 0.6 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.3 | 0.1  | 5.1 | 0.5 | 0.0  | 5.1 | 0.9 |
| 114 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.3 | 0.0 | 0.0  | 0.3 | 0.0 |
| 115 | 0.0 | 0.0 | 0.2 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 1.0 | 0.1 | 0.0  | 1.0 | 0.2 |
| 116 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0  | 1.3 | 0.1 | 0.0  | 1.3 | 0.2 |
| 117 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.4 | 0.0 | 0.0  | 0.4 | 0.1 |
| 118 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.1 | 0.0 | 0.0  | 0.1 | 0.0 |
| 119 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.4 | 0.0 | 0.0  | 0.4 | 0.1 |
| 120 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.2 | 0.0 | 0.0  | 0.2 | 0.0 |
| 121 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.4 | 0.0 | 0.0  | 0.4 | 0.1 |
| 122 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.4 | 0.0 | 0.0  | 0.4 | 0.0 |
| 123 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 |
| 124 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.6 | 0.1 | 0.0  | 0.6 | 0.1 |
| 125 | 0.0 | 0.0 | 0.3 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.2 | 0.1  | 1.8 | 0.2 | 0.0  | 1.8 | 0.2 |
| 126 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.1 | 0.0 | 0.0  | 0.1 | 0.0 |
| 127 | 0.0 | 0.0 | 0.3 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.1  | 0.7 | 0.2 | 0.0  | 0.7 | 0.0 |
| 128 | 0.0 | 0.0 | 0.3 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.1  | 0.7 | 0.1 | 0.0  | 0.7 | 0.0 |
| 129 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 |
| 130 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 |
| 131 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.3 | 0.0 | 0.0  | 0.3 | 0.0 |
| 132 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.2 | 0.0 | 0.0  | 0.2 | 0.0 |
| 133 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 |
| 134 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.2 | 0.0 | 0.0  | 0.2 | 0.1 |
| 135 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.3 | 0.0 | 0.0  | 0.3 | 0.1 |
| 136 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.1 | 0.0 | 0.0  | 0.1 | 0.0 |
| 137 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 |
| 138 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 |
| 139 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 |
| 140 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.1 | 0.0 | 0.0  | 0.1 | 0.0 |
| 141 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 |
| 142 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 |
| 143 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 |
| 144 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.1 | 0.0 | 0.0  | 0.1 | 0.0 |
| 145 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 |
| 146 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.1 | 0.0 | 0.0  | 0.1 | 0.0 |
| 147 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.1 | 0.8  | 0.1 | 0.0 | 0.8  | 0.1 | 0.0 |
| 148 | 0.0 | 0.0 | 0.5 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.1 | 1.3  | 0.1 | 0.0 | 1.3  | 0.5 | 0.0 |
| 149 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.4  | 0.0 | 0.0 | 0.5  | 0.2 | 0.0 |
| 150 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 |
| 151 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 |
| 152 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 |
| 153 | 0.0 | 0.0 | 0.3 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.8 | 0.1 | 0.0  | 0.8 | 0.3 |
| 154 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.3 | 0.0 | 0.0  | 0.3 | 0.0 |
| 155 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 |
| 156 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 |
| 157 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 |
| 158 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 |
| 159 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.3 | 0.0 | 0.0  | 0.3 | 0.0 |
| 160 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.0 | 0.0 |
| 161 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 |
| 162 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.0 | 0.0 |
| 163 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 | 0.0  | 0.0 | 0.0 |
| 164 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 1.3 | 0.1 | 1.7  | 0.1 | 0.0 | 2.0  | 0.2 | 0.0 |
| 165 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.1 | 0.4  | 0.0 | 0.0 | 0.4  | 0.0 | 0.0 |
| 166 | 0.0 | 0.1 | 2.1 | 1.2 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 1.1 | 0.4 | 0.0 | 0.4 | 0.0 | 2.4 | 1.0 | 26.1 | 2.0 | 0.3 | 26.6 | 4.2 | 0.0 |
| 167 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.6  | 0.0 | 0.0 | 0.6  | 0.2 | 0.0 |
| 168 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.0 | 0.0 | 0.1  | 0.0 | 0.0 |

#1 : 傷病番号の傷病名は表1を参照。

#2 : 1日平均患者数=(月の診療実日数の合計)÷(月の日数)。診療実日数は入院レセプトの10%、外来レセプトの1%の抽出分の集計による。

NDB データによる医科・歯科医療費の動向調査に基づく検討  
—2020 年 10 月の患者調査の傷病量との比較—

研究協力者 橋本 修二 藤田医科大学客員教授  
研究代表者 川戸 美由紀 国立保健医療科学院疫学・統計研究部上席主任研究官  
研究分担者 三重野牧子 自治医科大学情報センター医学情報学准教授

**研究要旨** 分担研究課題の「NDBデータの集計と利用の提言に関する検討」の研究の一環として、2年計画によって、NDBデータによる医科・歯科医療費の動向調査の傷病量について、患者調査の傷病量との比較、年月推移の検討を行うことを目的とした。医科・歯科医療費の動向調査の傷病量について、2020年10月の患者調査データによる傷病量との比較を行い、両統計による主傷病の傷病量の比較可能性が確認された。2017～2023年度における医科・歯科医療費の動向調査の傷病量から一部の傷病の推移傾向が得られ、これには有用な情報が含まれていると思われた。以上より、次年度の検討に向けた準備がおおよそ完了したと考えられた。

#### A. 研究目的

分担研究課題の「NDB データの集計と利用の提言に関する検討」の研究の一環として、2年計画によって、NDB データによる医科医療費の動向調査と歯科医療費の動向調査（以下、動向調査）の傷病量について、患者調査の傷病量との比較、年月推移の検討を行うことを目的とした。動向調査は医科・歯科レセプトデータを集約することで、医科・歯科医療費の動向等を迅速に明らかにし、医療保険行政のための基礎資料を得ることを目的とし、NDB から情報の提供を受けて集計・分析を行ったものである。公表された統計資料であることから、一定の制限があるものの、NDB データの傷病量の検討において、有用な基礎資料の1つと考えられる。

令和6年度は2年計画の初年度として、次年度の目的達成に向けて、動向調査の傷病量について、2020年10月の患者調査データによる傷病量と比較するとともに、2017～2024年度の月別推移を検討した。

#### B. 研究方法

基礎資料として、動向調査から得た、年月、入院・外来、傷病分類別の診療実日数の集計結果表、および、「患者調査データの集計とNDB データ利用に関する検討」による患者調査データの集計結果表を用いた。

動向調査の傷病量について、2020年10月の医科分と歯科分の合計を2020年の患者調査データによる傷病量と比較するとともに、2017年4月～2024年3月の医科分の月別推移を検討した。

傷病分類には傷病中分類を用いた。傷病量としては、患者調査の入院・外来別の推計患者数（医療保険・公費等の診療分）と、それに相当する動向調査の入院の1日平均患者数と外来の平日の1日平均患者数とした。

「1日平均患者数」＝「月（年）の診療実日数の合計」／「月（年）の日数」、  
「平日の1日平均患者数」＝「1日平均患者数」／  
「週間診療状況の調整係数」で算定し、週間診療状況の調整係数には患者調査の総患者数推計の調整係数（6/7）を用いた。参考のために、患者調査データの精度に伴う、入院・

外来と傷病分類別の推計患者数の標準誤差率を用いて、その95%信頼区間を計算した。

(倫理面への配慮)

本研究では、既存の統計資料と集計結果表を用い、いずれも個人情報を含まないため、個人情報保護に関する問題は生じない。

## C. 研究結果

### 1. 動向調査と患者調査の傷病量の比較

動向調査と患者調査の傷病量の比較について、表1に入院と外来・2020年10月・傷病章分類を、図1-1に医科入院・2020年10月・傷病中分類を、図1-2に医科外来・2020年10月・傷病中分類を示す。なお、図1-1と図1-2では、いずれも「健康状態に影響を及ぼす要因及び保健サービスの利用」、および、患者調査の推計患者数が1.0千人未満の傷病を除いた。

表1をみると、入院では患者調査の推計患者数(医療保険・公費等)の1,177千人に対して、動向調査の1日平均患者数は1,176千人、その比は1.00であり、外来では患者調査の推計患者数6,497千人に対して、動向調査の平日の1日平均患者数は6,292千人、その比が0.97であった。傷病章分類別にみると、入院では「(動向調査の1日平均患者数) / (患者調査の推計患者数)の比」は、「III 血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害」、「IV 内分泌、栄養及び代謝疾患」、「XV 妊娠、分娩及び産じょく」、「XVI 周産期に発生した病態」、「XVIII 症状、徴候及び異常臨床所見・異常検査所見など」で1.1以上であり、「VII 眼及び付属器の疾患」、「X 呼吸器系の疾患」、「XIX 損傷、中毒及びその他の外因の影響」、「XXI 健康状態に影響を及ぼす要因及び保健サービスの利用」、「XXII 特殊目的用コード(COVID-19など)」で0.9未満であった

(比が患者調査データの精度による比の信頼区間内の傷病を除く)。外来では「(動向調査の平日の1日平均患者数) / (患者調査の

推計患者数)の比」は、「III 血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害」、「XI 消化器系の疾患」、「XVIII 症状、徴候及び異常臨床所見・異常検査所見など」、「XXII 特殊目的用コード(COVID-19など)」で1.1以上であり、「II 新生物<腫瘍>」、「XIII 筋骨格系及び結合組織の疾患」、「XXI 健康状態に影響を及ぼす要因及び保健サービスの利用」で0.9未満であった(比が患者調査データの精度による比の信頼区間内の傷病を除く)。

図1-1の医科入院の傷病中分類別の「(動向調査の1日平均患者数) / (患者調査の推計患者数)の比」をみると、「内分泌、栄養及び代謝疾患」で大きく、「肺炎」、「その他の呼吸器系の疾患」、「呼吸器系の疾患」、「骨折」、「損傷、中毒及びその他の外因の影響」で小さく、それ以外の傷病中分類では0.9~1.1の範囲内または患者調査の推計患者数が20千人未満であった。患者調査の推計患者数が20千人未満の中では「高血圧性疾患」と「糖尿病」で比が大きかった。

図1-2の医科外来の傷病中分類別の「(動向調査の平日の1日平均患者数) / (患者調査の推計患者数)の比」をみると、「脂質異常症」、「眼及び付属器の疾患」で大きく、「その他の眼及び付属器の疾患」、「関節症」、「新生物<腫瘍>」、「脊椎障害(脊椎症を含む)」、「筋骨格系及び結合組織の疾患」で小さく、それ以外の傷病中分類では0.9~1.1の範囲内または患者調査の推計患者数が150千人未満であった。患者調査の推計患者数が150千人未満の中では、「急性又は慢性と明示されない気管支炎」、「中毒」、「屈折及び調節の障害」と「胃炎及び十二指腸炎」などで比が大きかった。

### 2. 動向調査の傷病量の年月推移の検討

動向調査の傷病量について、表2に年次推移(医科入院と医科外来・2017~2023年度・傷病章分類)を、図2に年月推移(医科入院と医科外来・2017~2023年度・「呼吸器

系の疾患」)を示す。

表2をみると、医科入院において、動向調査の1日平均患者数は、2017年度の1,242千人から2020年度の1,160人(両者の比が0.93)へ減少し、2020年度から2023年度の1,174千人(両者の比が1.01)へやや増加した。「(2020年度)/(2017年度)の比」は「X 呼吸器系の疾患」(0.78)で小さく、それ以外の傷病章分類では0.8~1.2の範囲内であった。「(2023年度)/(2020年度)の比」はいずれの傷病章分類でも0.8~1.2の範囲内であった。医科外来において、動向調査の1日平均患者数は、2017年度の4,423千人から2020年度の3,906人(両者の比が0.88)へ減少し、2020年度から2023年度の4,306千人(両者の比が1.10)へ増加した。「(2020年度)/(2017年度)の比」は「I 感染症及び寄生虫症」(0.76)、「X 呼吸器系の疾患」(0.57)で小さく、それ以外の傷病章分類では0.8~1.2の範囲内であった。「(2023年度)/(2020年度)の比」は「X 呼吸器系の疾患」(1.60)、「X VIII 症状、徴候及び異常臨床所見・異常検査所見など」(1.24)で大きく、それ以外の傷病章分類では0.8~1.2の範囲内であった。

図2の「呼吸器系の疾患」の動向調査の1日平均患者数の年月推移をみると、2017年4月~2020年2月において、入院では1・2月に多く、外来では1・2月に多く、8月に少なかった。2020年3月以降において、入院では2020年3~6月に急激に減少し、その後、2022年12月まで大きな変化がなく、2023年1月~2024年3月に増加したが、2018年と2019年の1・2月より少なかった。外来では2020年3~5月に急激に減少し、その後、増加したが、2018年と2019年の1・2月より少なかった。

#### D. 考察

動向調査の傷病量について、2020年10月の患者調査データによる傷病量と比較する

とともに、2017年4月~2024年3月の月別推移を検討した。これらの検討結果についてはいずれも、様々な面からの十分な議論を要するものの、動向調査と患者調査による主傷病の傷病量について比較可能性が確認された。また、2017~2023年度における動向調査の傷病量から、一部の傷病の推移傾向が得られたが、これには患者調査などの他の傷病統計で得られない有用な情報が含まれていると思われた。

以上より、動向調査の傷病量について、2023年10月の患者調査データによる傷病量との比較、傷病中分類別の詳しい年月推移の検討など、次年度の検討に向けた準備がおおよそ完了したと考えられた。

#### E. 結論

動向調査の傷病量について、2020年10月の患者調査データによる傷病量との比較を行い、両統計による主傷病の傷病量の比較可能性が確認されたと考えられた。2017~2023年度における動向調査の傷病量から一部の傷病の推移傾向が得られ、これには有用な情報が含まれていると思われた。以上より、次年度の検討に向けた準備がおおよそ完了したと考えられた。

#### F. 研究発表

1. 論文発表  
なし。
2. 学会発表  
なし。

#### G. 知的財産権の出願・登録状況(予定を含む)

1. 特許取得  
なし。
2. 実用新案登録  
なし。
3. その他  
なし。

表 1. 動向調査と患者調査の傷病量の比較：入院と外来、2020年10月、傷病章分類

| 傷病分類                          | 入院      |              |                    |                           |                 |       | 外来           |                    |                                  |                 |         |        |      |      |
|-------------------------------|---------|--------------|--------------------|---------------------------|-----------------|-------|--------------|--------------------|----------------------------------|-----------------|---------|--------|------|------|
|                               | 患者調査    |              | 動向調査               |                           | 比 <sup>#2</sup> | 患者調査  |              | 動向調査               |                                  | 比 <sup>#2</sup> | 患者調査    |        |      |      |
|                               | 推計患者数   |              | 月の診療<br>実日数<br>の合計 | 1日平均<br>患者数 <sup>#1</sup> |                 | 推計患者数 |              | 月の診療<br>実日数<br>の合計 | 平日の<br>1日平均<br>患者数 <sup>#1</sup> |                 | 推計患者数   |        |      |      |
|                               | 総数      | 医療保険<br>・公費等 |                    |                           |                 | 総数    | 医療保険<br>・公費等 |                    |                                  |                 | 下限      | 上限     | 下限   | 上限   |
| (千人)                          | (千人)    | (千日)         | (千人)               | (千人)                      | 下限              | 上限    | (千人)         | (千人)               | (千日)                             | (千人)            | 下限      | 上限     |      |      |
| 総数                            | 1,211.3 | 1,176.9      | 36,444.9           | 1,175.6                   | 1.00            | 1.00  | 1.00         | 7,137.5            | 6,497.2                          | 167,194.4       | 6,292.3 | 0.97   | 0.98 | 1.02 |
| I 感染症及び寄生虫症                   | 16.3    | 16.0         | 497.8              | 16.1                      | 1.00            | 0.97  | 1.03         | 130.4              | 129.5                            | 3,433.1         | 129.2   | 1.00   | 0.90 | 1.10 |
| II 新生物<腫瘍>                    | 126.7   | 125.6        | 3,731.8            | 120.4                     | 0.96            | 0.98  | 1.02         | 247.0              | 244.7                            | 5,361.6         | 201.8   | 0.82 * | 0.94 | 1.06 |
| III 血液及び造血管の疾患並びに免疫機構の障害      | 5.7     | 5.6          | 197.9              | 6.4                       | 1.13 *          | 0.96  | 1.04         | 18.1               | 18.0                             | 577.1           | 21.7    | 1.21 * | 0.93 | 1.07 |
| IV 内分泌、栄養及び代謝疾患               | 30.0    | 29.5         | 1,201.2            | 38.7                      | 1.32 *          | 0.98  | 1.02         | 433.1              | 431.0                            | 11,907.6        | 448.1   | 1.04   | 0.94 | 1.06 |
| V 精神及び行動の障害                   | 236.6   | 234.4        | 7,279.0            | 234.8                     | 1.00            | 0.99  | 1.01         | 266.6              | 260.3                            | 7,276.8         | 273.9   | 1.05   | 0.85 | 1.15 |
| VI 神経系の疾患                     | 125.8   | 122.9        | 3,774.0            | 121.7                     | 0.99            | 0.98  | 1.02         | 165.8              | 164.4                            | 4,229.4         | 159.2   | 0.97   | 0.90 | 1.10 |
| VII 眼及び付属器の疾患                 | 10.2    | 10.2         | 274.1              | 8.8                       | 0.87 *          | 0.92  | 1.08         | 298.9              | 297.9                            | 8,770.7         | 330.1   | 1.11   | 0.86 | 1.14 |
| VIII 耳及び乳様突起の疾患               | 2.4     | 2.4          | 70.3               | 2.3                       | 0.96            | 0.93  | 1.07         | 95.5               | 95.4                             | 2,109.7         | 79.4    | 0.83   | 0.82 | 1.18 |
| IX 循環器系の疾患                    | 198.2   | 191.4        | 6,295.6            | 203.1                     | 1.06            | 0.99  | 1.01         | 822.8              | 811.0                            | 21,867.1        | 823.0   | 1.01   | 0.95 | 1.05 |
| X 呼吸器系の疾患                     | 74.9    | 74.3         | 1,940.0            | 62.6                      | 0.84 *          | 0.98  | 1.02         | 468.1              | 465.7                            | 12,425.9        | 467.6   | 1.00   | 0.89 | 1.11 |
| X I 消化器系の疾患                   | 60.5    | 60.1         | 1,765.4            | 56.9                      | 0.95            | 0.98  | 1.02         | 1,270.8            | 1,257.6                          | 39,946.8        | 1,503.4 | 1.20 * | 0.95 | 1.05 |
| X II 皮膚及び皮下組織の疾患              | 12.0    | 11.8         | 331.8              | 10.7                      | 0.91            | 0.97  | 1.03         | 311.6              | 302.7                            | 8,517.4         | 320.5   | 1.06   | 0.87 | 1.13 |
| X III 筋骨格系及び結合組織の疾患           | 74.3    | 72.5         | 2,230.4            | 71.9                      | 0.99            | 0.97  | 1.03         | 906.0              | 899.9                            | 20,486.6        | 771.0   | 0.86 * | 0.88 | 1.12 |
| X IV 腎尿路生殖器系の疾患               | 51.5    | 51.1         | 1,508.3            | 48.7                      | 0.95            | 0.97  | 1.03         | 304.3              | 296.2                            | 7,640.5         | 287.5   | 0.97   | 0.87 | 1.13 |
| X V 妊娠、分娩及び産じょく               | 14.5    | 9.5          | 384.3              | 12.4                      | 1.30 *          | 0.89  | 1.11         | 13.0               | 10.6                             | 309.4           | 11.6    | 1.10   | 0.74 | 1.26 |
| X VI 周産期に発生した病態               | 6.4     | 5.5          | 203.0              | 6.5                       | 1.17 *          | 0.93  | 1.07         | 3.3                | 3.1                              | 92.2            | 3.5     | 1.13   | 0.81 | 1.19 |
| X VII 先天奇形、変形及び染色体異常          | 5.6     | 5.5          | 155.6              | 5.0                       | 0.91            | 0.93  | 1.07         | 13.6               | 13.4                             | 345.6           | 13.0    | 0.97   | 0.87 | 1.13 |
| X VIII 症状、徴候及び異常臨床所見・異常検査所見など | 12.5    | 12.2         | 435.5              | 14.0                      | 1.15 *          | 0.96  | 1.04         | 74.5               | 73.3                             | 2,190.4         | 82.4    | 1.12 * | 0.94 | 1.06 |
| X IX 損傷、中毒及びその他の外因の影響         | 134.5   | 126.7        | 3,439.3            | 110.9                     | 0.88 *          | 0.98  | 1.02         | 289.0              | 219.9                            | 6,430.6         | 242.0   | 1.10   | 0.90 | 1.10 |
| X XI 健康状態に影響を及ぼす要因及び保健サービスの利用 | 10.1    | 7.2          | 0.0                | 0.0                       | 0.00 *          | 0.91  | 1.09         | 1,001.3            | 498.9                            | 0.0             | 0.0     | 0.00 * | 0.94 | 1.06 |
| X X II 特殊目的用コード (COVID-19など)  | 2.9     | 2.8          | 63.7               | 2.1                       | 0.74 *          | 0.93  | 1.07         | 3.8                | 3.6                              | 168.8           | 6.4     | 1.77 * | 0.71 | 1.29 |
| 不詳                            | 0.0     | 0.0          | 666.0              | 21.5                      | -               | -     | -            | 0.0                | 0.0                              | 3,107.2         | 116.9   | -      | -    | -    |

#1：(1日平均患者数) = (月の診療実日数の合計) / (月の日数：31日)、(平日の1日平均患者数) = (1日平均患者数) / (週間診療状況の調整係数：6/7)

#2：[(動向調査の1日平均患者数) / (患者調査の推計患者数(医療保険・公費等))]の比。外来では「1日平均患者数」を「平日の1日平均患者数」に変更する。

\*：動向調査と患者調査の傷病量の比が、0.90~1.10の範囲外、かつ、患者調査データの精度による比の信頼区間の外である。

図 1-1. 動向調査と患者調査の傷病量の比較：医科入院、2020 年 10 月、傷病中分類

(動向調査の1日平均患者数) / (患者調査の推計患者数) の比

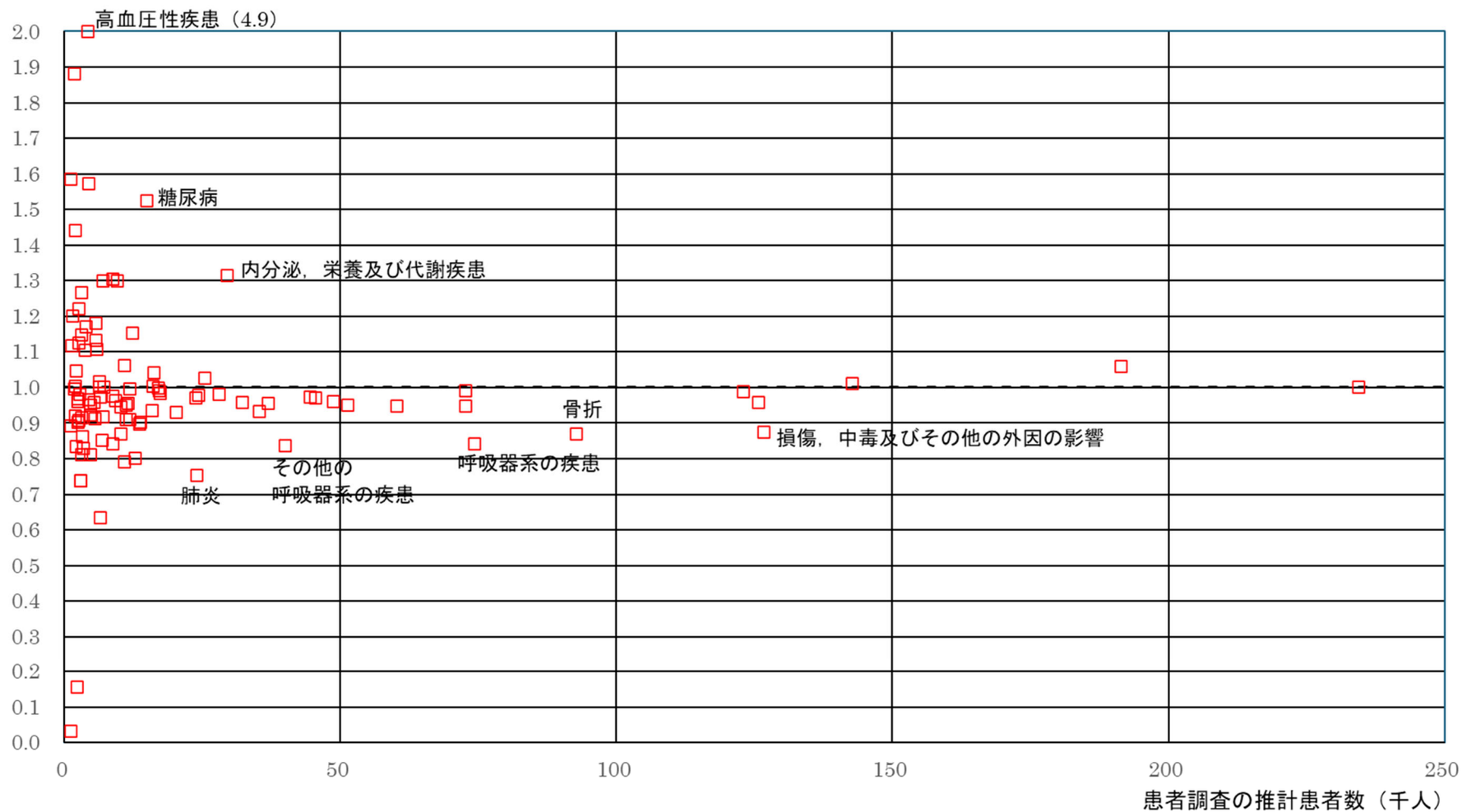


図 1-2. 動向調査と患者調査の傷病量の比較：医科外来、2020 年 10 月、傷病中分類

(動向調査の平日の1日平均患者数) / (患者調査の推計患者数) の比

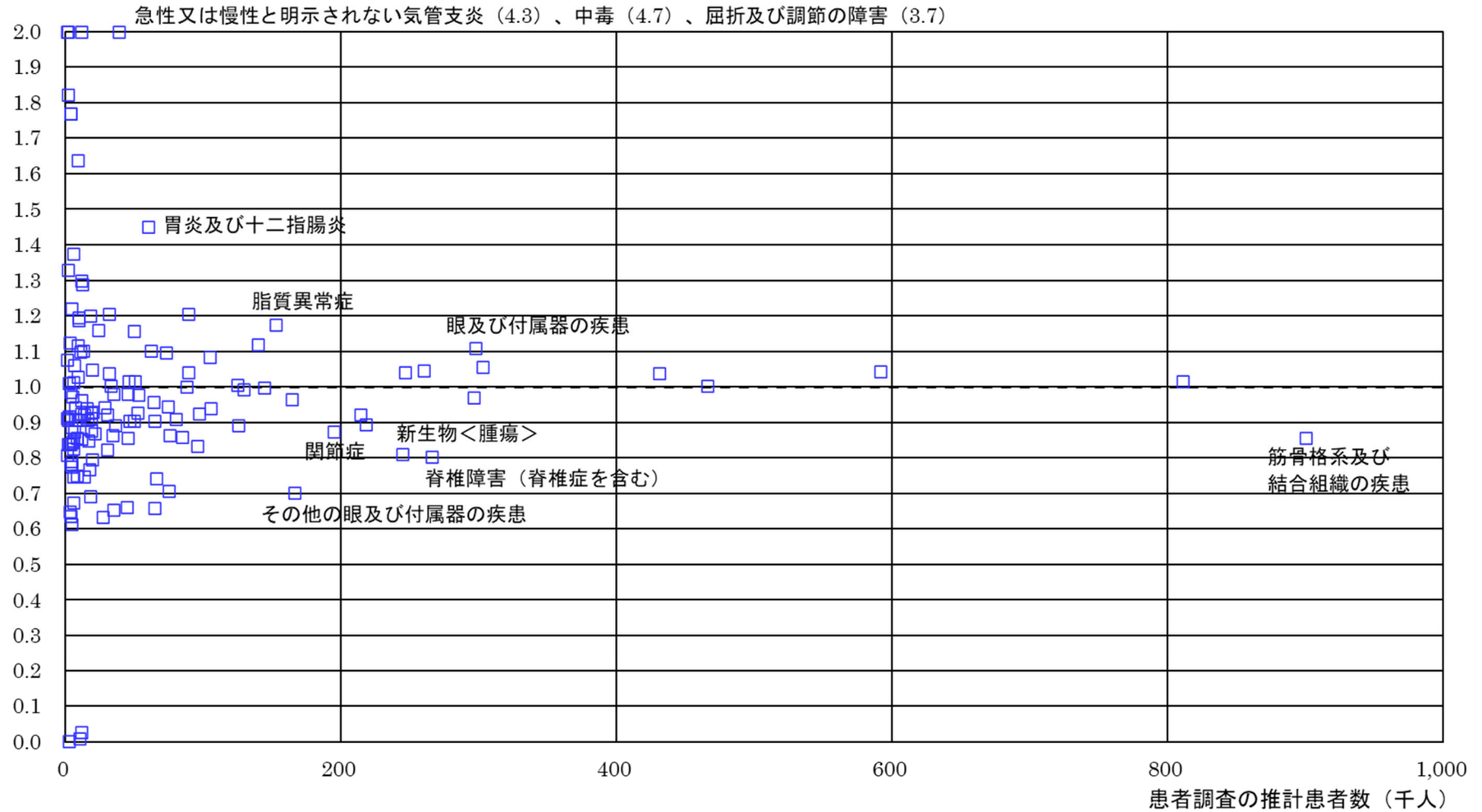
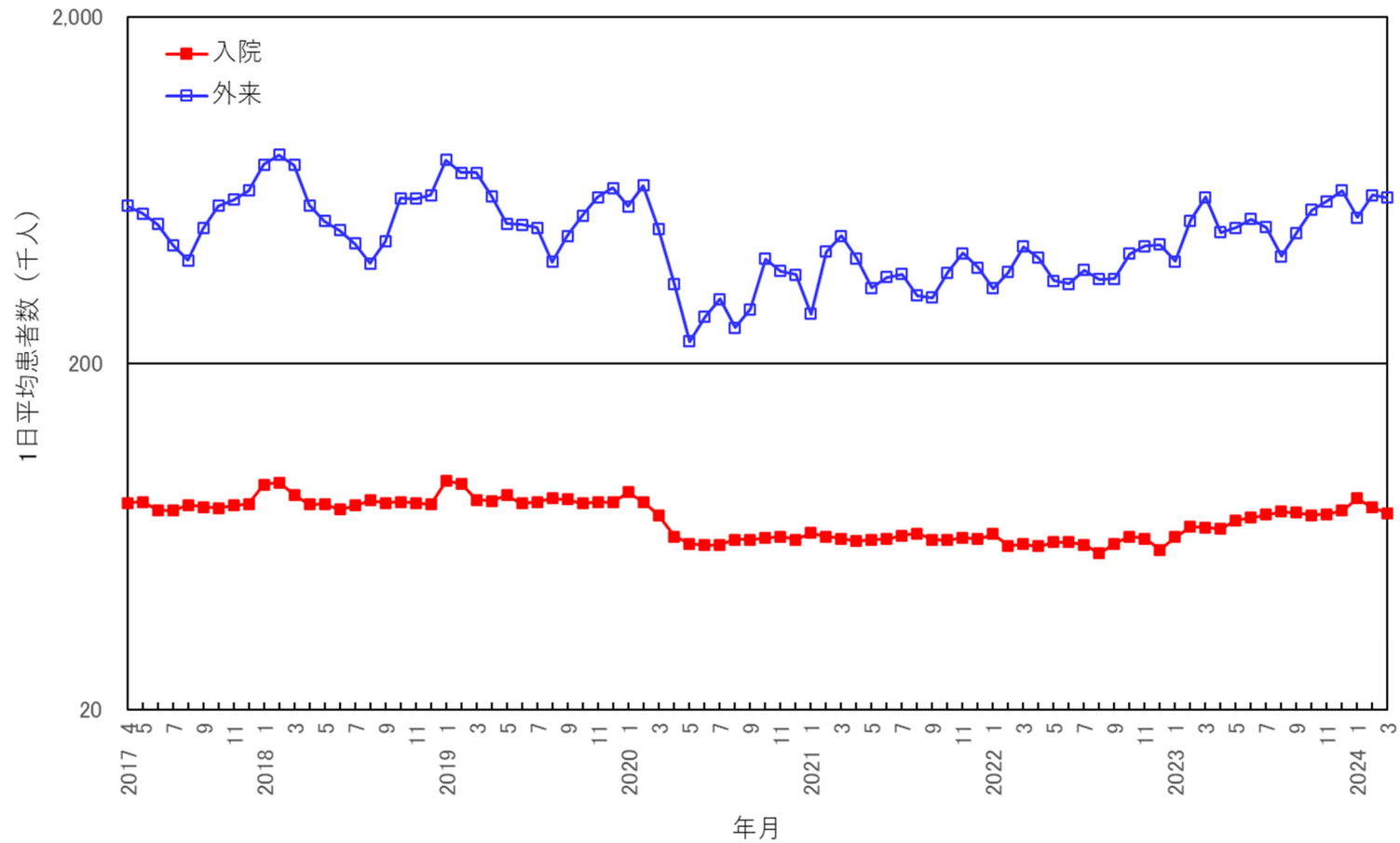


表 2. 動向調査の傷病量の年次推移：医科入院と医科外来、2017～2023 年度、傷病章分類

| 傷病分類                           | 医科入院：1日平均患者数（千人） |         |         |         |         |         |         |               |               | 医科外来：1日平均患者数（千人） |         |         |         |         |         |         |               |               |
|--------------------------------|------------------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------------|---------------|------------------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------------|---------------|
|                                | 2017年度           | 2018年度  | 2019年度  | 2020年度  | 2021年度  | 2022年度  | 2023年度  | 2020/2017年度の比 | 2023/2020年度の比 | 2017年度           | 2018年度  | 2019年度  | 2020年度  | 2021年度  | 2022年度  | 2023年度  | 2020/2017年度の比 | 2023/2020年度の比 |
| 総数                             | 1,241.6          | 1,235.6 | 1,231.6 | 1,160.1 | 1,150.3 | 1,131.3 | 1,174.0 | 0.93          | 1.01          | 4,423.1          | 4,395.7 | 4,329.5 | 3,905.7 | 4,088.9 | 4,214.9 | 4,305.6 | 0.88          | 1.10          |
| I 感染症及び寄生虫症                    | 17.7             | 17.0    | 16.7    | 15.4    | 15.2    | 14.8    | 16.0    | 0.87          | 1.04          | 135.0            | 132.9   | 128.8   | 103.1   | 106.4   | 108.3   | 113.5   | 0.76 *        | 1.10          |
| II 新生物＜腫瘍＞                     | 126.5            | 126.0   | 125.6   | 115.2   | 111.2   | 107.0   | 111.1   | 0.91          | 0.96          | 155.7            | 158.1   | 160.2   | 153.7   | 162.1   | 165.6   | 166.1   | 0.99          | 1.08          |
| III 血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害       | 6.8              | 6.7     | 6.7     | 6.2     | 6.2     | 6.0     | 6.4     | 0.92          | 1.02          | 18.6             | 18.5    | 18.3    | 16.6    | 17.5    | 17.4    | 17.6    | 0.89          | 1.06          |
| IV 内分泌、栄養及び代謝疾患                | 42.2             | 41.1    | 40.8    | 38.1    | 37.1    | 36.7    | 38.8    | 0.90          | 1.02          | 368.1            | 370.3   | 371.2   | 358.1   | 372.6   | 373.8   | 374.6   | 0.97          | 1.05          |
| V 精神及び行動の障害                    | 247.6            | 244.8   | 240.4   | 233.1   | 226.7   | 219.5   | 220.6   | 0.94          | 0.95          | 214.0            | 217.9   | 220.4   | 216.7   | 225.2   | 227.6   | 230.4   | 1.01          | 1.06          |
| VI 神経系の疾患                      | 112.4            | 117.1   | 120.4   | 119.7   | 119.4   | 117.5   | 121.3   | 1.06          | 1.01          | 129.8            | 131.5   | 132.3   | 127.9   | 132.8   | 134.1   | 135.3   | 0.99          | 1.06          |
| VII 眼及び付属器の疾患                  | 8.9              | 9.3     | 9.4     | 7.7     | 7.7     | 7.7     | 8.1     | 0.86          | 1.04          | 289.7            | 290.7   | 286.3   | 265.7   | 273.1   | 280.6   | 280.6   | 0.92          | 1.06          |
| VIII 耳及び乳様突起の疾患                | 2.6              | 2.5     | 2.5     | 2.1     | 2.0     | 1.8     | 1.9     | 0.80          | 0.94          | 71.6             | 71.0    | 68.9    | 58.0    | 60.9    | 60.9    | 62.8    | 0.81          | 1.08          |
| IX 循環器系の疾患                     | 219.5            | 216.6   | 215.6   | 206.3   | 203.5   | 198.3   | 202.0   | 0.94          | 0.98          | 718.0            | 708.8   | 697.9   | 661.8   | 675.2   | 670.7   | 664.6   | 0.92          | 1.00          |
| X 呼吸器系の疾患                      | 79.9             | 80.6    | 79.9    | 62.0    | 62.2    | 61.5    | 73.6    | 0.78 *        | 1.19          | 583.6            | 569.2   | 536.2   | 330.9   | 362.8   | 412.4   | 530.7   | 0.57 *        | 1.60 *        |
| X I 消化器系の疾患                    | 56.7             | 57.6    | 57.3    | 53.3    | 52.7    | 51.5    | 53.5    | 0.94          | 1.00          | 222.0            | 218.7   | 214.0   | 197.4   | 205.2   | 203.0   | 201.6   | 0.89          | 1.02          |
| X II 皮膚及び皮下組織の疾患               | 10.3             | 10.6    | 10.8    | 10.4    | 10.2    | 10.3    | 11.4    | 1.01          | 1.09          | 251.2            | 256.8   | 262.4   | 260.4   | 265.5   | 263.9   | 268.2   | 1.04          | 1.03          |
| X III 筋骨格系及び結合組織の疾患            | 68.6             | 71.2    | 73.0    | 68.5    | 69.8    | 70.6    | 76.4    | 1.00          | 1.12          | 653.1            | 649.3   | 640.8   | 593.2   | 619.9   | 621.7   | 615.4   | 0.91          | 1.04          |
| X IV 泌尿路生殖器系の疾患                | 46.6             | 47.8    | 49.1    | 47.5    | 46.8    | 45.6    | 48.0    | 1.02          | 1.01          | 224.8            | 230.4   | 235.6   | 232.7   | 240.6   | 247.6   | 247.3   | 1.04          | 1.06          |
| X V 妊娠、分娩及び産じょく                | 14.2             | 13.7    | 13.2    | 12.0    | 12.0    | 11.3    | 11.0    | 0.85          | 0.92          | 10.9             | 10.6    | 10.3    | 9.7     | 9.6     | 9.0     | 8.5     | 0.89          | 0.88          |
| X VI 周産期に発生した病態                | 7.0              | 7.0     | 6.8     | 6.5     | 6.6     | 6.5     | 6.7     | 0.93          | 1.02          | 3.1              | 3.1     | 3.0     | 2.7     | 2.9     | 2.9     | 2.9     | 0.87          | 1.06          |
| X VII 先天奇形、変形及び染色体異常           | 5.1              | 5.2     | 5.2     | 4.8     | 4.9     | 4.8     | 5.1     | 0.95          | 1.06          | 10.0             | 10.2    | 10.4    | 9.8     | 10.6    | 10.7    | 10.7    | 0.98          | 1.10          |
| X VIII 症状、徴候及び異常臨床所見・異常検査所見など  | 15.1             | 14.7    | 14.7    | 13.7    | 14.0    | 13.8    | 14.6    | 0.91          | 1.07          | 66.5             | 67.3    | 67.5    | 61.7    | 72.7    | 76.4    | 76.3    | 0.93          | 1.24 *        |
| X IX 損傷、中毒及びその他の外因の影響          | 115.1            | 116.1   | 117.7   | 112.9   | 113.7   | 113.7   | 120.4   | 0.98          | 1.07          | 165.6            | 166.3   | 163.5   | 152.1   | 158.4   | 162.9   | 164.5   | 0.92          | 1.08          |
| 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 | 0.0              | 0.0     | 0.0     | 0.0     | 0.0     | 0.0     | 0.0     | -             | -             | 0.0              | 0.0     | 0.0     | 0.0     | 0.0     | 0.0     | 0.0     | -             | -             |
| X X II 特殊目的用コード（COVID-19など）    | 0.0              | 0.0     | 0.0     | 2.9     | 8.5     | 14.3    | 9.8     | -             | -             | 0.0              | 0.0     | 0.0     | 7.1     | 31.3    | 80.9    | 53.1    | -             | -             |
| 不詳                             | 38.7             | 29.8    | 25.7    | 21.7    | 20.0    | 18.1    | 17.3    | 0.56 *        | 0.80          | 131.6            | 114.1   | 101.6   | 86.5    | 83.6    | 84.6    | 80.9    | 0.66 *        | 0.94          |

\*：0.80～1.20の範囲外である。

図2. 動向調査の傷病量の年月推移：医科入院と医科外来、2017～2023年度、「呼吸器系の疾患」



その他の傷病統計に関する検討  
—歯科傷病に関する検討—

研究協力者 橋本 修二 藤田医科大学客員教授  
研究代表者 川戸 美由紀 国立保健医療科学院疫学・統計研究部上席主任研究官  
研究分担者 三重野牧子 自治医科大学情報センター医学情報学准教授

**研究要旨** 検討課題の「その他の傷病統計に関する検討」の目的として、分担研究課題以外で、傷病統計に関する重要な検討課題を設定・検討する。歯科傷病に関する検討を取り上げ、2年計画によって、歯科傷病におけるNDBデータの傷病量の正確性と有用性を検討した。歯科レセプトの基礎的事項を整理した上で、歯科医療費の動向調査の傷病量について、2020年10月の患者調査データによる傷病量との比較を行い、両統計による傷病量の比較可能性が確認された。2018～2023年度における歯科医療費の動向調査の傷病量から一部の傷病の推移傾向が得られ、これには有用な情報が含まれていると思われた。以上より、次年度の検討に向けた準備がおおよそ完了したと考えられた。

#### A. 研究目的

検討課題の「その他の傷病統計に関する検討」の目的として、分担研究課題以外で、傷病統計に関する重要な検討課題を設定・検討する。

令和6年度は歯科傷病に関する検討を取り上げ、2年計画によって、歯科傷病におけるNDBデータの傷病量の正確性と有用性を検討した。次年度の目的達成に向けて、歯科レセプトの基礎的事項を整理した上で、歯科医療費の動向調査の傷病量について、2020年10月の患者調査データによる傷病量と比較するとともに、2018年4月～2024年3月の月別推移を検討した。

#### B. 研究方法

基礎資料として、歯科医療費の動向調査から利用可能な2018年度以降の歯科レセプトの月別、入院・外来、傷病分類別の診療実日数の集計結果表、および、「患者調査データの集計とNDBデータ利用に関する検討」による患者調査データの集計結果表を用いた。

歯科レセプトについて、基礎的な事項とし

て、電算処理、入院・入院外、病院・診療所、傷病分類の状況を検討した。2020年10月において、歯科レセプトの傷病量（平日の1日平均患者数）と患者調査の歯科診療所の傷病量（医療保険・公費等の推計外来患者数）を比較した。2018～2023年度において、傷病分類別、歯科レセプトの1日平均患者数の年次推移、および、「う蝕」と「歯肉炎及び歯周疾患」の歯科レセプトの1日平均患者数の年月推移を検討した。

1日平均患者数は「月（年）の診療実日数の合計」／「月（年）の日数」、平日の1日平均患者数は「1日平均患者数」／「週間診療状況の調整係数」で算定し、週間診療状況の調整係数には患者調査の総患者数推計の調整係数（6/7）を用いた。

（倫理面への配慮）

本研究では、既存の統計資料と集計結果表を用い、いずれも個人情報を含まないため、個人情報保護に関する問題は生じない。

## C. 研究結果

### 1. 歯科レセプトの基礎的事項

歯科レセプトについて、基礎的な事項として、表 1-1 に電算処理状況、表 1-2 に入院・入院外の状況、表 1-3 に病院・診療所の状況を示す。歯科レセプトの診療実日数の電算化率は 2018 年度の 95% から 2023 年度の 97% に上昇した。歯科レセプトの電算処理分の診療実日数をみると、2018～2023 年度の各年度ともに入院外の割合は 99.8%、診療所の割合は 96% であった。

表 1-4 に歯科レセプトの電算処理分の診療実日数を傷病分類別に示す。2018～2023 年度において、全傷病に占める割合は「XI 消化器系の疾患」が 95%、「XIX 損傷、中毒及びその他の外因の影響」が 4%、および、この 2 つの章分類の和が 98～99% であった。歯科・医科入院外レセプトに占める歯科レセプトの診療実日数の割合を傷病章分類別にみると、全傷病が 20～21%、「XI 消化器系の疾患」が 82～83%、「XIX 損傷、中毒及びその他の外因の影響」が 19～20%、

「II 新生物<腫瘍>」が 2%、「XVII 先天奇形、変形及び染色体異常」が 5%、「XVIII 症状、徴候及び異常臨床所見・異常検査所見など」が 2～3% であり、それ以外の章分類では 1% 未満であった。傷病中分類別にみると、「XI 消化器系の疾患」の中では、「う蝕」が 100.0%、「歯肉炎及び歯周疾患」が 100.0%、「その他の歯及び歯の支持組織の障害」が 99.7%、「その他の消化器系の疾患」が 10～11%、それ以外の傷病中分類ではいずれも 1% 未満であった。「XIX 損傷、中毒及びその他の外因の影響」の中では、「その他の損傷及びその他の外因の影響」が 29～31%、それ以外の傷病中分類ではいずれも 1% 未満であった。

### 2. 歯科医療費の動向調査と患者調査の傷病量の比較

表 2-1 に、2020 年 10 月における傷病分類別、歯科レセプトと患者調査の歯科診療所の

傷病量の比較を示す。患者調査の歯科診療所の推計外来患者数（医療保険・公費等）をみると、傷病章分類では、「XI 消化器系の疾患」と「XIX 健康状態に影響を及ぼす要因及び保健サービスの利用」がほとんどで、「XIX 損傷、中毒及びその他の外因の影響」が少数であった。その推計外来患者数に対する、歯科レセプトの平日の 1 日平均患者数の比をみると、全傷病が 1.04 と 1 に近く、一方、傷病章分類別では「XI 消化器系の疾患」が 1.23、「XIX 健康状態に影響を及ぼす要因及び保健サービスの利用」が 0.00、「XIX 損傷、中毒及びその他の外因の影響」が 27.07 であった。傷病中分類別にみると、「XI 消化器系の疾患」の中では、「う蝕」が 0.34、「歯肉炎及び歯周疾患」が 2.08、「その他の歯及び歯の支持組織の障害」が 0.56、「その他の消化器系の疾患」が 0.51 であった。「XIX 損傷、中毒及びその他の外因の影響」の中では、「その他の損傷及びその他の外因の影響」が 26.83 であった。

### 3. 歯科医療費の動向調査の傷病量の年月推移の検討

表 3-1 に、2018～2023 年度における傷病分類別、歯科レセプトの 1 日平均患者数の年次推移を示す。歯科レセプトの 1 日平均患者数は、全傷病、「XI 消化器系の疾患」、「XIX 損傷、中毒及びその他の外因の影響」とともに、2020 年度がやや少なく、それ以外の年度はほぼ一定の傾向であった。「XI 消化器系の疾患」の中の「う蝕」、「歯肉炎及び歯周疾患」、「その他の歯及び歯の支持組織の障害」と「その他の消化器系の疾患」、「XIX 損傷、中毒及びその他の外因の影響」の中の「その他の損傷及びその他の外因の影響」とともに、2020 年度がやや少なく、それ以外の年度はほぼ一定の傾向であった。

図 3-1 に、2018～2023 年度における「う蝕」と「歯肉炎及び歯周疾患」の歯科レセプ

トの1日平均患者数の年月推移を示す。両疾患ともに、2020年4・5月が少ないが、それ以外には大きな変動がなかった。

#### D. 考察

歯科医療費の動向調査の傷病量について、2020年10月の患者調査データによる傷病量と比較するとともに、2018年4月～2024年3月の月別推移を検討した。これらの検討結果についてはいずれも、様々な面からの十分な議論を要するものの、歯科医療費の動向調査と患者調査による主傷病の傷病量について比較可能性が確認された。また、2018～2023年度における動向調査の傷病量から、一部の傷病の推移傾向が得られたが、これには患者調査などの他の傷病統計で得られない有用な情報が含まれていると思われた。

以上より、歯科医療費の動向調査の傷病量について、2023年10月の患者調査データによる傷病量との比較、傷病中分類別の詳しい年月推移の検討など、次年度の検討に向けた準備がおおよそ完了したと考えられた。

#### E. 結論

歯科傷病に関する検討を取り上げ、2年計画によって、歯科傷病におけるNDBデータの傷病量の正確性と有用性を検討した。歯科レセプトの基礎的事項を整理した上で、歯科医療費の動向調査の傷病量について、2020年10月の患者調査データによる傷病量との比較を行い、両統計による傷病量の比較可能性が確認された。2018～2023年度における歯科医療費の動向調査の傷病量から一部の傷病の推移傾向が得られ、これには有用な情報が含まれていると思われた。以上より、次年度の検討に向けた準備がおおよそ完了したと考えられた。

#### F. 研究発表

1. 論文発表  
なし。
2. 学会発表  
なし。

#### G. 知的財産権の出願・登録状況（予定を含む）

1. 特許取得  
なし。
2. 実用新案登録  
なし。
3. その他  
なし。

表 1-1. 歯科レセプトの電算処理状況

| 年度     | 診療実日数：万日 |               |
|--------|----------|---------------|
|        | 全数       | 電算処理分（％）      |
| 2018年度 | 41,722   | 39,593 (94.9) |
| 2019年度 | 41,829   | 39,902 (95.4) |
| 2020年度 | 38,923   | 37,302 (95.8) |
| 2021年度 | 39,904   | 38,423 (96.3) |
| 2022年度 | 39,828   | 38,465 (96.6) |
| 2023年度 | 40,104   | 38,968 (97.2) |

（ ）：電算化率（全数に対する割合；％）

表 1-2. 歯科レセプトの入院・入院外の状況

| 年度     | 診療実日数：万日 |               |        |
|--------|----------|---------------|--------|
|        | 入院       | 入院外（％）        | 合計     |
| 2018年度 | 93       | 39,500 (99.8) | 39,593 |
| 2019年度 | 95       | 39,806 (99.8) | 39,902 |
| 2020年度 | 81       | 37,221 (99.8) | 37,302 |
| 2021年度 | 81       | 38,342 (99.8) | 38,423 |
| 2022年度 | 81       | 38,383 (99.8) | 38,465 |
| 2023年度 | 93       | 38,875 (99.8) | 38,968 |

対象：歯科レセプトの電算処理分

（ ）：入院外の割合（％）

表 1-3. 歯科レセプトの病院・診療所の状況

| 年度     | 診療実日数：万日 |               |        |
|--------|----------|---------------|--------|
|        | 病院       | 診療所（％）        | 合計     |
| 2018年度 | 1,672    | 37,495 (95.7) | 39,167 |
| 2019年度 | 1,711    | 37,759 (95.7) | 39,470 |
| 2020年度 | 1,508    | 35,397 (95.9) | 36,905 |
| 2021年度 | 1,588    | 36,424 (95.8) | 38,012 |
| 2022年度 | 1,576    | 36,480 (95.9) | 38,056 |
| 2023年度 | 1,617    | 36,934 (95.8) | 38,551 |

対象：歯科レセプトの電算処理分

（ ）：診療所の割合（％）

表 1-4. 歯科レセプトの傷病分類の状況

| 傷病分類                           | 歯科レセプトの診療実日数（万日） |        |        |        |        |        | 2018～2023年度における歯科・医科入院外レセプトに占める歯科レセプトの診療実日数の割合（％）の範囲 <sup>#</sup> |
|--------------------------------|------------------|--------|--------|--------|--------|--------|---|
|                                | 2018年度           | 2019年度 | 2020年度 | 2021年度 | 2022年度 | 2023年度 |   |
| 総数                             | 39,593           | 39,902 | 37,302 | 38,423 | 38,465 | 38,968 | 19.8～20.7   |
| I 感染症及び寄生虫症                    | 24               | 27     | 23     | 23     | 22     | 21     | 0.5～0.6   |
| II 新生物＜腫瘍＞                     | 106              | 115    | 100    | 100    | 99     | 103    | 1.6～1.9   |
| III 血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害       | 4                | 4      | 3      | 3      | 3      | 3      | 0.5～0.5   |
| IV 内分泌、栄養及び代謝疾患                | 5                | 6      | 5      | 5      | 6      | 6      | 0.0～0.0   |
| V 精神及び行動の障害                    | 42               | 48     | 49     | 55     | 60     | 62     | 0.5～0.7   |
| VI 神経系の疾患                      | 17               | 17     | 15     | 16     | 16     | 17     | 0.3～0.4   |
| VII 眼及び付属器の疾患                  | 0                | 0      | 0      | 0      | 0      | 0      | 0.0～0.0   |
| VIII 耳及び乳様突起の疾患                | 0                | 0      | 0      | 0      | 0      | 0      | 0.0～0.0   |
| IX 循環器系の疾患                     | 7                | 7      | 6      | 6      | 7      | 7      | 0.0～0.0   |
| X 呼吸器系の疾患                      | 18               | 18     | 16     | 16     | 17     | 17     | 0.1～0.1   |
| X I 消化器系の疾患                    | 37,427           | 37,762 | 35,402 | 36,521 | 36,503 | 36,984 | 82.4～83.4   |
| う蝕                             | 3,100            | 3,022  | 2,771  | 2,715  | 2,752  | 2,709  | 100.0～100.0   |
| 歯肉炎及び歯周疾患                      | 30,105           | 30,582 | 28,815 | 30,054 | 29,916 | 30,507 | 100.0～100.0   |
| その他の歯及び歯の支持組織の障害               | 3,879            | 3,793  | 3,487  | 3,417  | 3,500  | 3,441  | 99.7～99.7   |
| 胃潰瘍及び十二指腸潰瘍                    | 0                | 0      | 0      | 0      | 0      | 0      | 0.0～0.0   |
| 胃炎及び十二指腸炎                      | 1                | 1      | 1      | 1      | 1      | 1      | 0.0～0.0   |
| 痔核                             | 0                | 0      | 0      | 0      | 0      | 0      | 0.0～0.0   |
| アルコール性肝疾患                      | 0                | 0      | 0      | 0      | 0      | 0      | 0.0～0.0   |
| 慢性肝炎（アルコール性のものを除く）             | 0                | 0      | 0      | 0      | 0      | 0      | 0.0～0.0   |
| 肝硬変（アルコール性のものを除く）              | 0                | 0      | 0      | 0      | 0      | 0      | 0.0～0.0   |
| その他の肝疾患                        | 1                | 1      | 0      | 0      | 1      | 1      | 0.1～0.1   |
| 胆石症及び胆のう炎                      | 0                | 0      | 0      | 0      | 0      | 0      | 0.1～0.1   |
| 膵疾患                            | 0                | 0      | 0      | 0      | 0      | 0      | 0.0～0.0   |
| その他の消化器系の疾患                    | 342              | 363    | 327    | 333    | 333    | 326    | 9.9～11.0  |
| X II 皮膚及び皮下組織の疾患               | 22               | 24     | 21     | 21     | 21     | 22     | 0.2～0.3   |
| X III 筋骨格系及び結合組織の疾患            | 11               | 11     | 9      | 10     | 10     | 10     | 0.0～0.0   |
| X IV 腎尿路生殖器系の疾患                | 1                | 1      | 1      | 1      | 1      | 1      | 0.0～0.0   |
| X V 妊娠、分娩及び産じょく                | 0                | 0      | 0      | 0      | 0      | 0      | 0.0～0.0   |
| X VI 周産期に発生した病態                | 0                | 0      | 0      | 0      | 0      | 0      | 0.1～0.1   |
| X VII 先天奇形、変形及び染色体異常           | 21               | 22     | 20     | 22     | 21     | 22     | 5.2～5.4   |
| X VIII 症状、徴候及び異常臨床所見・異常検査所見など  | 39               | 48     | 58     | 69     | 83     | 99     | 1.6～3.4   |
| X IX 損傷、中毒及びその他の外因の影響          | 1,535            | 1,523  | 1,367  | 1,353  | 1,401  | 1,402  | 18.9～20.3   |
| 骨折                             | 13               | 13     | 11     | 11     | 11     | 12     | 0.5～0.6   |
| 頭蓋内損傷及び内臓の損傷                   | 0                | 0      | 0      | 0      | 0      | 0      | 0.1～0.2   |
| 熱傷及び腐食                         | 0                | 0      | 0      | 0      | 0      | 0      | 0.1～0.1   |
| 中毒                             | 0                | 0      | 0      | 0      | 0      | 0      | 0.0～0.0   |
| その他の損傷及びその他の外因の影響              | 1,521            | 1,510  | 1,356  | 1,342  | 1,390  | 1,389  | 29.1～30.7   |
| 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 | 0                | 0      | 0      | 0      | 0      | 0      | -   |
| X X II 特殊目的用コード（COVID-19など）    | 0                | 0      | 0      | 1      | 1      | 0      | 0.0～0.1   |
| 不詳                             | 315              | 269    | 207    | 201    | 193    | 191    | 5.9～7.0   |

対象：レセプトの電算処理分

<sup>#</sup>：（歯科レセプトの診療実日数）／（歯科と医科入院外のレセプトの診療実日数）×100（％）の最小値と最大値

表 2-1. 傷病分類別、歯科レセプトと患者調査の歯科診療所の傷病量の比較：2020年10月

| 傷病分類                           | 患者調査の<br>歯科診療所<br>の推計外来<br>患者数 <sup>#1</sup><br>(千人) | 歯科レセプト                     |  | 比 <sup>#3</sup> |
|--------------------------------|--|----------------------------|--|-----------------|
|                                |  | 月の<br>診療実日数<br>の合計<br>(千日) | 平日の<br>1日平均<br>患者数 <sup>#2</sup><br>(千日) |                 |
| 総数                             | 1,267.3  | 34,871.4                   | 1,312.4                                  | 1.04            |
| I 感染症及び寄生虫症                    | 0.0  | 21.6                       | 0.8                                      | -               |
| II 新生物<腫瘍>                     | 0.0  | 91.5                       | 3.4                                      | -               |
| III 血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害       | 0.0  | 3.2                        | 0.1                                      | -               |
| IV 内分泌、栄養及び代謝疾患                | 0.0  | 4.8                        | 0.2                                      | -               |
| V 精神及び行動の障害                    | 0.0  | 46.2                       | 1.7                                      | -               |
| VI 神経系の疾患                      | 0.0  | 14.1                       | 0.5                                      | -               |
| VII 眼及び付属器の疾患                  | 0.0  | 0.1                        | 0.0                                      | -               |
| VIII 耳及び乳様突起の疾患                | 0.0  | 0.1                        | 0.0                                      | -               |
| IX 循環器系の疾患                     | 0.0  | 5.6                        | 0.2                                      | -               |
| X 呼吸器系の疾患                      | 0.0  | 15.0                       | 0.6                                      | -               |
| X I 消化器系の疾患                    | 1,011.0  | 33,127.2                   | 1,246.7                                  | 1.23            |
| う蝕                             | 285.3  | 2,590.7                    | 97.5                                     | 0.34            |
| 歯肉炎及び歯周疾患                      | 490.0  | 27,029.2                   | 1,017.2                                  | 2.08            |
| その他の歯及び歯の支持組織の障害               | 213.5  | 3,205.6                    | 120.6                                    | 0.56            |
| 胃潰瘍及び十二指腸潰瘍                    | 0.0  | 0.2                        | 0.0                                      | -               |
| 胃炎及び十二指腸炎                      | 0.0  | 0.6                        | 0.0                                      | -               |
| 痔核                             | 0.0  | 0.0                        | 0.0                                      | -               |
| アルコール性肝疾患                      | 0.0  | 0.0                        | 0.0                                      | -               |
| 慢性肝炎（アルコール性のものを除く）             | 0.0  | 0.0                        | 0.0                                      | -               |
| 肝硬変（アルコール性のものを除く）              | 0.0  | 0.0                        | 0.0                                      | -               |
| その他の肝疾患                        | 0.0  | 0.4                        | 0.0                                      | -               |
| 胆石症及び胆のう炎                      | 0.0  | 0.1                        | 0.0                                      | -               |
| 膵疾患                            | 0.0  | 0.0                        | 0.0                                      | -               |
| その他の消化器系の疾患                    | 22.1   | 300.3                      | 11.3                                     | 0.51            |
| X II 皮膚及び皮下組織の疾患               | 0.0  | 19.5                       | 0.7                                      | -               |
| X III 筋骨格系及び結合組織の疾患            | 0.0  | 8.9                        | 0.3                                      | -               |
| X IV 腎尿路生殖器系の疾患                | 0.0  | 0.6                        | 0.0                                      | -               |
| X V 妊娠、分娩及び産じょく                | 0.0  | 0.1                        | 0.0                                      | -               |
| X VI 周産期に発生した病態                | 0.0  | 0.1                        | 0.0                                      | -               |
| X VII 先天奇形、変形及び染色体異常           | 0.0  | 17.5                       | 0.7                                      | -               |
| X VIII 症状、徴候及び異常臨床所見・異常検査所見など  | 0.0  | 53.1                       | 2.0                                      | -               |
| X IX 損傷、中毒及びその他の外因の影響          | 1.7  | 1,250.3                    | 47.1                                     | 27.07           |
| 骨折                             | 0.0  | 10.5                       | 0.4                                      | -               |
| 頭蓋内損傷及び内臓の損傷                   | 0.0  | 0.1                        | 0.0                                      | -               |
| 熱傷及び腐食                         | 0.0  | 0.1                        | 0.0                                      | -               |
| 中毒                             | 0.0  | 0.0                        | 0.0                                      | -               |
| その他の損傷及びその他の外因の影響              | 1.7  | 1,239.6                    | 46.7                                     | -               |
| 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 | 254.6  | 0.0                        | 0.0                                      | 0.00            |
| 健康者に対する検査・健康診断（査）・管理           | 22.3   |                            |  |                 |
| 予防接種                           | 0.0  |                            |  |                 |
| 正常妊娠・産じょくの管理                   | 0.0  |                            |  |                 |
| 歯の補てつ                          | 227.8  |                            |  |                 |
| その他の保健サービス                     | 4.4  |                            |  |                 |
| X X II 特殊目的用コード（COVID-19など）    | 0.0  | 0.1                        | 0.0                                      | -               |
| 不詳                             | 0.0  | 191.8                      | 7.2                                      | -               |

#1：医療保険・公費等の推計外来患者数

#2：平日の1日平均患者数＝（月の診療実日数の合計）／〔（月の日数）×（週間診療状況の調整係数：6/7）〕

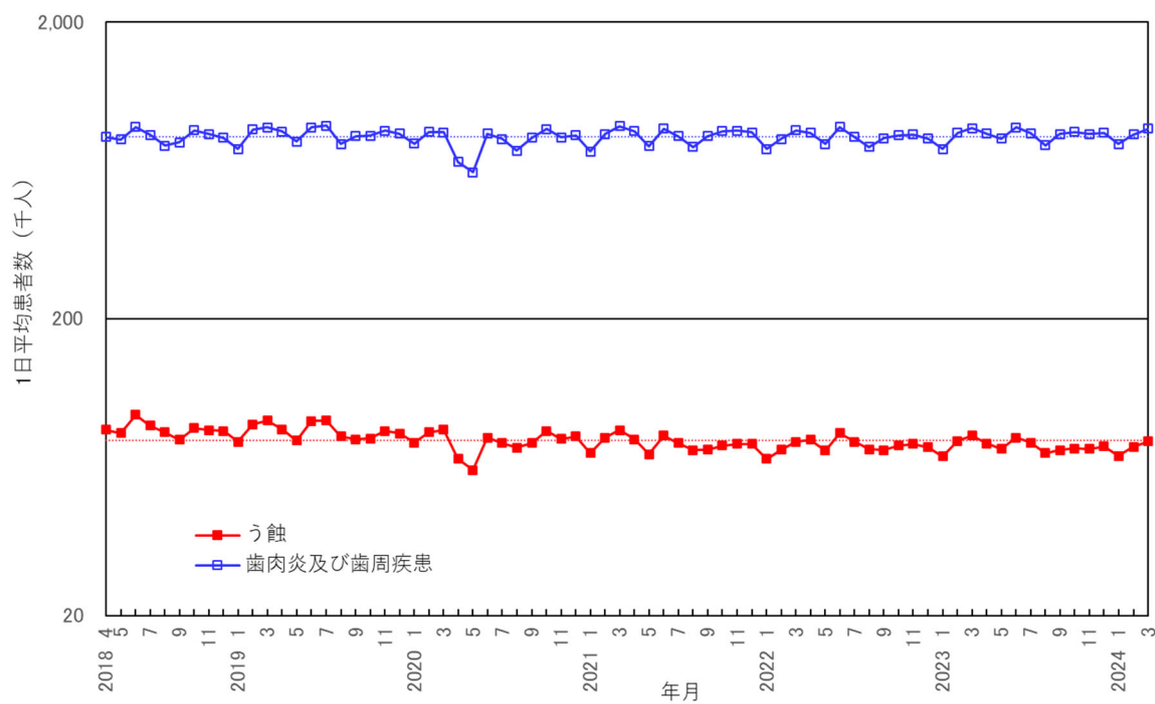
#3：（歯科レセプトの平日の1日平均患者数）／（患者調査の歯科診療所の推計外来患者数）

表 3-1. 傷病分類別、歯科レセプトの1日平均患者数の年次推移：2018～2023年度

| 傷病分類                           | 歯科レセプトの1日平均患者数（千人） |         |         |         |         |         |               |               |
|--------------------------------|--------------------|---------|---------|---------|---------|---------|---------------|---------------|
|                                | 2018年度             | 2019年度  | 2020年度  | 2021年度  | 2022年度  | 2023年度  | 2020/2018年度の比 | 2023/2020年度の比 |
| 総数                             | 1,084.8            | 1,090.2 | 1,022.0 | 1,052.7 | 1,053.8 | 1,064.7 | 0.94          | 1.04          |
| I 感染症及び寄生虫症                    | 0.6                | 0.7     | 0.6     | 0.6     | 0.6     | 0.6     | 0.99          | 0.92          |
| II 新生物<腫瘍>                     | 2.9                | 3.1     | 2.7     | 2.7     | 2.7     | 2.8     | 0.95          | 1.03          |
| III 血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害       | 0.1                | 0.1     | 0.1     | 0.1     | 0.1     | 0.1     | 0.90          | 1.04          |
| IV 内分泌、栄養及び代謝疾患                | 0.1                | 0.2     | 0.1     | 0.1     | 0.2     | 0.2     | 0.94          | 1.18          |
| V 精神及び行動の障害                    | 1.2                | 1.3     | 1.4     | 1.5     | 1.6     | 1.7     | 1.16          | 1.26          |
| VI 神経系の疾患                      | 0.5                | 0.5     | 0.4     | 0.4     | 0.4     | 0.5     | 0.87          | 1.16          |
| VII 眼及び付属器の疾患                  | 0.0                | 0.0     | 0.0     | 0.0     | 0.0     | 0.0     | -             | -             |
| VIII 耳及び乳様突起の疾患                | 0.0                | 0.0     | 0.0     | 0.0     | 0.0     | 0.0     | -             | -             |
| IX 循環器系の疾患                     | 0.2                | 0.2     | 0.2     | 0.2     | 0.2     | 0.2     | 0.84          | 1.19          |
| X 呼吸器系の疾患                      | 0.5                | 0.5     | 0.4     | 0.4     | 0.5     | 0.5     | 0.89          | 1.09          |
| X I 消化器系の疾患                    | 1,025.4            | 1,031.7 | 969.9   | 1,000.6 | 1,000.1 | 1,010.5 | 0.95          | 1.04          |
| う蝕                             | 84.9               | 82.6    | 75.9    | 74.4    | 75.4    | 74.0    | 0.89          | 0.97          |
| 歯肉炎及び歯周疾患                      | 824.8              | 835.6   | 789.5   | 823.4   | 819.6   | 833.5   | 0.96          | 1.06          |
| その他の歯及び歯の支持組織の障害               | 106.3              | 103.6   | 95.5    | 93.6    | 95.9    | 94.0    | 0.90          | 0.98          |
| 胃潰瘍及び十二指腸潰瘍                    | 0.0                | 0.0     | 0.0     | 0.0     | 0.0     | 0.0     | -             | -             |
| 胃炎及び十二指腸炎                      | 0.0                | 0.0     | 0.0     | 0.0     | 0.0     | 0.0     | -             | -             |
| 痔核                             | 0.0                | 0.0     | 0.0     | 0.0     | 0.0     | 0.0     | -             | -             |
| アルコール性肝疾患                      | 0.0                | 0.0     | 0.0     | 0.0     | 0.0     | 0.0     | -             | -             |
| 慢性肝炎（アルコール性のものを除く）             | 0.0                | 0.0     | 0.0     | 0.0     | 0.0     | 0.0     | -             | -             |
| 肝硬変（アルコール性のものを除く）              | 0.0                | 0.0     | 0.0     | 0.0     | 0.0     | 0.0     | -             | -             |
| その他の肝疾患                        | 0.0                | 0.0     | 0.0     | 0.0     | 0.0     | 0.0     | -             | -             |
| 胆石症及び胆のう炎                      | 0.0                | 0.0     | 0.0     | 0.0     | 0.0     | 0.0     | -             | -             |
| 膵疾患                            | 0.0                | 0.0     | 0.0     | 0.0     | 0.0     | 0.0     | -             | -             |
| その他の消化器系の疾患                    | 9.4                | 9.9     | 9.0     | 9.1     | 9.1     | 8.9     | 0.96          | 1.00          |
| X II 皮膚及び皮下組織の疾患               | 0.6                | 0.7     | 0.6     | 0.6     | 0.6     | 0.6     | 0.95          | 1.03          |
| X III 筋骨格系及び結合組織の疾患            | 0.3                | 0.3     | 0.3     | 0.3     | 0.3     | 0.3     | 0.84          | 1.04          |
| X IV 腎尿路生殖器系の疾患                | 0.0                | 0.0     | 0.0     | 0.0     | 0.0     | 0.0     | -             | -             |
| X V 妊娠、分娩及び産じょく                | 0.0                | 0.0     | 0.0     | 0.0     | 0.0     | 0.0     | -             | -             |
| X VI 周産期に発生した病態                | 0.0                | 0.0     | 0.0     | 0.0     | 0.0     | 0.0     | -             | -             |
| X VII 先天奇形、変形及び染色体異常           | 0.6                | 0.6     | 0.5     | 0.6     | 0.6     | 0.6     | 0.94          | 1.11          |
| X VIII 症状、徴候及び異常臨床所見・異常検査所見など  | 1.1                | 1.3     | 1.6     | 1.9     | 2.3     | 2.7     | 1.47          | 1.71          |
| X IX 損傷、中毒及びその他の外因の影響          | 42.0               | 41.6    | 37.4    | 37.1    | 38.4    | 38.3    | 0.89          | 1.02          |
| 骨折                             | 0.4                | 0.3     | 0.3     | 0.3     | 0.3     | 0.3     | 0.80          | 1.17          |
| 頭蓋内損傷及び内臓の損傷                   | 0.0                | 0.0     | 0.0     | 0.0     | 0.0     | 0.0     | -             | -             |
| 熱傷及び腐食                         | 0.0                | 0.0     | 0.0     | 0.0     | 0.0     | 0.0     | -             | -             |
| 中毒                             | 0.0                | 0.0     | 0.0     | 0.0     | 0.0     | 0.0     | -             | -             |
| その他の損傷及びその他の外因の影響              | 41.7               | 41.2    | 37.2    | 36.8    | 38.1    | 38.0    | 0.89          | 1.02          |
| 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 | 0.0                | 0.0     | 0.0     | 0.0     | 0.0     | 0.0     | -             | -             |
| X X II 特殊目的用コード（COVID-19など）    | 0.0                | 0.0     | 0.0     | 0.0     | 0.0     | 0.0     | -             | -             |
| 不詳                             | 8.6                | 7.4     | 5.7     | 5.5     | 5.3     | 5.2     | 0.66          | 0.92          |

対象：歯科レセプトの電算処理分

図 3-1. 歯科レセプトの 1 日平均患者数の年月推移：「う蝕」、「歯肉炎及び歯周疾患」



NDB データの利用の提言に関する検討  
—関係資料の収集・整理—

|       |        |                          |
|-------|--------|--------------------------|
| 研究代表者 | 川戸 美由紀 | 国立保健医療科学院疫学・統計研究部上席主任研究官 |
| 研究分担者 | 村上 義孝  | 東邦大学医学部社会医学講座医療統計学分野教授   |
|       | 三重野牧子  | 自治医科大学情報センター医学情報学准教授     |
| 研究協力者 | 上原 里程  | 国立保健医療科学院疫学・統計研究部部長      |
|       | 鈴木 寿則  | 仙台白百合女子大学人間学部健康栄養学科教授    |
|       | 野田 龍也  | 奈良県立医科大学公衆衛生学講座准教授       |
|       | 筒井 杏奈  | 東邦大学医学部社会医学講座医療統計学分野助教   |
|       | 橋本 修二  | 藤田医科大学客員教授               |

**研究要旨** 分担研究課題の「NDBデータの集計と利用の提言に関する検討」の研究の一環として、2年計画によって、傷病統計におけるNDBデータの利用について、具体的な提言（患者調査に係る提言を含む）をまとめることを目的とした。提言に向けた議論の準備として、研究班会議などで意見交換を行うとともに、傷病量の情報を有する主な公的統計調査の関係資料を収集・整理した。NDBデータの利用の提言にあたって、NDBデータによる傷病量について、傷病統計としての利用可能性、医療行政政策への活用に応じた情報内容などを検討すると同時に、患者調査について、傷病統計での位置づけと傷病量情報の重要性を考慮して、記入者負担の軽減策などを議論することが重要であろう。

### A. 研究目的

分担研究課題の「NDBデータの集計と利用の提言に関する検討」の研究の一環として、他の検討課題によるNDBデータの傷病量としての利用可能性と有用性およびNDBデータの集計方法に関する結果に基づいて、2年計画によって、傷病統計におけるNDBデータの利用について、具体的な提言（患者調査に係る提言を含む）をまとめることを目的とした。

令和6年度は、次年度の提言に向けた議論の準備として、研究班会議などで意見交換を行うとともに、いくつかの関係資料を収集・整理した。ここでは、傷病量の情報を有する主な公的統計調査についての関係資料の収集・整理の結果を示す。

### B. 研究方法

提言に向けた議論の準備として、第1回研究班会議（令和6年5月）と第2回研究班会議（令和7年1月）などで意見交換を行った。傷病量の情報を有する主な公的統計調査についての関係資料を収集・整理した。「厚生労働統計一覧」（厚生労働省）と「政府統計の総合窓口 e-Stat」の統計調査に関する掲載事項などを参照した。

（倫理面への配慮）

本研究では、既存の統計資料と集計結果表を用い、いずれも個人情報を含まないため、個人情報保護に関する問題は生じない。

### C. 研究結果

表1に、傷病量の情報を有する主な公的統計調査の概要を示す。「厚生労働統計一覧」

(厚生労働省)と「政府統計の総合窓口 e-Stat」からの閲覧可能分を対象とし、公的統計調査として、14 統計を取り上げた。各統計について、傷病量の特徴で分類した上で、調査開始年、調査周期、傷病情報、傷病情報の調査対象者を示した。

傷病全体を対象とする統計〔傷病情報〕は患者調査〔医師の診断による傷病〕と国民生活基礎調査(健康票)〔被調査者の回答による 41 傷病〕であった。一部の傷病を対象とする統計は国民健康・栄養調査〔高血圧、糖尿病などの傷病〕、歯科疾患実態調査〔う蝕、歯周疾患などの歯科疾患〕、感染症発生动向調査〔感染症〕、全国がん登録〔悪性新生物〕であった。レセプトを基礎とする統計は社会医療診療行為別統計(同、調査)〔レセプトの傷病〕、医科医療費(電算処理分)の動向調査〔医科レセプトの傷病〕、歯科医療費(電算処理分)の動向調査〔歯科レセプトの傷病〕であった。特定の対象者の統計は人口動態調査〔原死因〕、国民生活基礎調査(介護票)〔被調査者の回答による介護の原因疾患〕、介護サービス施設・事業所調査(利用者票)〔施設・事業所の回答による傷病〕であった。傷病の分類なしの統計は医療施設調査(静態調査)〔入院・外来の有無(傷病分類なし)〕、病院報告〔入院・外来の有無(傷病分類なし)〕であった。

#### D. 考察

傷病統計における NDB データの利用の提言にあたって、公的統計での傷病統計の状況を考慮することが重要と考えられる。ここでは、「厚生労働統計一覧」(厚生労働省)と「政府統計の総合窓口 e-Stat」の統計調査に関する掲載事項を検討対象とした。

傷病情報を有する公的統計として、14 統計が挙げられた。それぞれの統計の概要をみると、傷病量の特徴、傷病情報、傷病情報の調査対象者などに、様々な相違がみられた。これには、傷病量に大きな多様性があること、医療行政政策などに多岐に渡る傷病量の

情報が要請されること、そして、その把握のために様々な対象と方法を駆使する必要があることが関係すると考えられる。必要な傷病量の情報はさらに拡大していくものと思われる。このような状況からみて、今後とも、傷病統計としては、多くの公的統計によって構成されるものと思われる。

傷病統計の現状をみると、傷病全体を対象とすること、傷病情報が医師の診断による傷病に基づくことから、患者調査が中心的な位置づけを有するとみられる。レセプトを基礎とする統計では、診療行為や医療費の分析結果が中心的であり、傷病情報の利用とその結果の提供は必ずしも十分でないと思われる。NDB データによる傷病量については、基礎とするレセプト情報に課題と制約があるものの、有用な情報が提供される可能性があり、患者調査による傷病量の情報を補完することが期待される。それに伴って、患者調査において、収集する情報内容の一部を減らすことが検討可能となり、記入者負担の軽減などにつながる可能性がある。

以上、NDB データの利用の提言にあたって、NDB データによる傷病量について、正確性と有用性を考慮しつつ、傷病統計としての利用可能性、医療行政政策への活用に有効な情報内容などを検討することになる。同時に、患者調査について、傷病統計での位置づけと傷病量情報の重要性を考慮して、記入者負担の軽減策などを議論することが重要であろう。

#### E. 結論

傷病統計における NDB データの利用の提言に向けた議論の準備として、研究会議などで意見交換を行うとともに、傷病量の情報を有する主な公的統計調査の関係資料を収集・整理した。NDB データの利用の提言にあたって、NDB データによる傷病量について、傷病統計としての利用可能性、医療行政政策への活用に有効な情報内容などを検討すると同時に、患者調査について、傷病統計で

の位置づけと傷病量情報の重要性を考慮して、記入者負担の軽減策などを議論することが重要であろう。

#### F. 研究発表

1. 論文発表  
なし。
2. 学会発表  
なし。

#### G. 知的財産権の出願・登録状況（予定を含む）

1. 特許取得  
なし。
2. 実用新案登録  
なし。
3. その他  
なし

表 1. 傷病量の情報を有する主な公的統計調査の概要

| 傷病量の特徴   | 統計調査名                | 調査開始年 <sup>#</sup> | 調査周期 <sup>#</sup> | 傷病情報              | 傷病情報の調査対象者              |
|----------|----------------------|--------------------|-------------------|-------------------|-------------------------|
| 傷病全体を対象  | 患者調査                 | 1996年              | 3年に1回             | 医師の診断による傷病        | 医療施設を1日に利用した患者、1か月の退院患者 |
|          | 国民生活基礎調査（健康票）        | 1995年              | 3年に1回             | 被調査者の回答による41傷病    | 1か月の通院者                 |
| 一部の傷病を対象 | 国民健康・栄養調査            | 2003年              | 毎年                | 高血圧、糖尿病などの傷病      | 世帯員                     |
|          | 歯科疾患実態調査             | 2005年              | 5～6年に1回           | う蝕、歯周疾患などの歯科疾患    | 世帯員                     |
|          | 感染症発生動向調査            | 2011年              | 毎週                | 感染症               | 感染症の罹患患者                |
|          | 全国がん登録               | 2016年              | 毎年                | 悪性新生物             | 悪性新生物の罹患患者              |
| レセプトを基礎  | 社会医療診療行為別統計（同、調査）    | 1996年              | 毎年                | レセプトの傷病           | 1か月の患者                  |
|          | 医科医療費（電算処理分）の動向調査    | 2020年度             | 毎月                | 医科レセプトの傷病         | 患者                      |
|          | 歯科医療費（電算処理分）の動向調査    | 2022年度             | 毎月                | 歯科レセプトの傷病         | 患者                      |
| 特定の対象者   | 人口動態調査               | 1980年              | 毎月                | 原死因               | 死亡者                     |
|          | 国民生活基礎調査（介護票）        | 2001年              | 3年に1回             | 被調査者の回答による介護の原因疾患 | 要支援・要介護者                |
|          | 介護サービス施設・事業所調査（利用者票） | 2000年              | 3年に1回             | 施設・事業所の回答による傷病    | 介護サービス利用者               |
| 傷病の分類なし  | 医療施設調査（静態調査）         | 1996年              | 3年に1回             | 入院・外来の有無（傷病分類なし）  | 医療施設の患者                 |
|          | 病院報告                 | 1996年              | 毎月                | 入院・外来の有無（傷病分類なし）  | 病院の患者                   |

<sup>#</sup>: 「厚生労働統計一覧」（厚生労働省）と「政府統計の総合窓口e-Stat」からの閲覧可能分を対象とする。

研究成果の刊行に関する一覧表

書籍

| 著者氏名 | 論文タイトル名 | 書籍全体の<br>編集者名 | 書籍名 | 出版社名 | 出版地 | 出版年 | ページ |
|------|---------|---------------|-----|------|-----|-----|-----|
|      | なし      |               |     |      |     |     |     |
|      |         |               |     |      |     |     |     |
|      |         |               |     |      |     |     |     |

雑誌

| 発表者氏名 | 論文タイトル名 | 発表誌名 | 巻号 | ページ | 出版年 |
|-------|---------|------|----|-----|-----|
|       | なし      |      |    |     |     |
|       |         |      |    |     |     |
|       |         |      |    |     |     |