



# 地域保健情報年報

(令和2年度(2020年度)実績)

北海道保健福祉部健康安全局地域保健課

## 解 説

### 1 本書の内容

- (1) 本年報は、道内における保健・医療・衛生等に関する統計情報を第二次保健医療福祉圏（21 圏域）や保健所単位で集計できるように整理したものです。
- (2) 本年報の統計数値は、人口動態統計、地域保健・健康増進事業報告、各業務報告及び保健所諸統計資料を基本とし、その他官公庁から資料の提供を受け、各年（度）数値を掲載したものです。基となった資料は、各表下欄に出典を記載しています。  
なお、各統計数値について、確定値が公表されていないものについては、保健所が集計した数値を使用しています。
- (3) 資料中の年表示は「年」は1月1日から12月31日まで「年度」は4月1日から3月31日までで、「〇日現在」は調査日現在を示すものです。
- (4) 本年報の基礎人口は、特に記載のない限り「住民基本台帳に基づく人口、人口動態及び世帯数調査（当該年1月1日現在）」の人口を使用しています。

### 2 用語の説明

本書の用語の定義は、次のとおりです。

- (1) 低出生体重児：出生児の体重が2,500g未満の出生児をいいます。
- (2) 乳児死亡：生後1年未満の死亡をいいます。
- (3) 新生児死亡：生後28日未満の死亡をいいます。
- (4) 早期新生児死亡：生後7日未満の死亡をいいます。
- (5) 周産期死亡：妊娠満22週以後の死産と早期新生児死亡を合わせたものをいいます。
- (6) 死産：妊娠満12週以後の死産の死産をいいます。
- (7) 死因分類：第10回修正国際疾病分類（ICD-10）によります。

### 3 計算に用いた比率

本年報に用いた比率の計算は、次のとおりです。

- (1) 出生率・死亡率・自然増加率・離婚率 =  $\frac{\text{年間（出生・死亡・自然増加・離婚届出）数}}{\text{人口}} \times 1,000$
- (2) 死産率・自然死産率・人工死産率 =  $\frac{\text{年間死産数（総数・自然・人工）}}{\text{年間出産数（出生数＋死産数）}} \times 1,000$
- (3) 低出生体重児率 =  $\frac{\text{低出生体重児数}}{\text{年間出生数}} \times 1,000$
- (4) 乳児死亡率・新生児死亡率・早期新生児死亡率 =  $\frac{\text{年間（乳児・新生児・早期新生児）死亡数}}{\text{年間出生数}} \times 1,000$
- (5) 周産期死亡率 =  $\frac{\text{年間（妊娠満22週以後の死産数＋早期新生児死亡数）数}}{\text{年間出産数（出生数＋妊娠満22週以後の死産数）}} \times 1,000$
- (6) 妊娠満22週以後の死産率 =  $\frac{\text{妊娠満22週以後の死産数}}{\text{年間出産数（出生数＋妊娠満22週以後の死産数）}} \times 1,000$
- (7) 合計特殊出生率 =  $\left[ \frac{\text{母の年齢別出生数}}{\text{年齢階級別女子人口}} \right] 15 \text{歳から} 49 \text{歳までの合計}$

（注） 分母人口は、各年の1月1日現在の日本人口を用いています。

### 4 表章記号の規約

本年報の用法は、次のとおりです。

- (1) その事象が出現する可能性を持っているが、統計上出現しない場合 —
- (2) その事象が出現することは、本質的にあり得ない場合 ・
- (3) 統計数が不明の場合、又は統計数を表章することが不適当な場合 …
- (4) 小数点以下の数が切り捨てられて、0になる場合 0.0
- (5) 減少の場合 △

## 第1章 人口の動向

- 第1表 人口、世帯、面積及び人口密度
- 第2表 国勢調査総人口の推移
- 第3表 国勢調査総人口（性・年齢階級別）
- 第4表 人口動態総覧（実数・率）
- 第5表 出生数（性・体重別）
- 第6表 出生数(母の年齢階級別・出生順位別)及び合計特殊出生率
- 第7-1表 死亡数（性・年齢階級別）
- 第7-2表 死亡数（死亡場所別）
- 第8表 死亡数(主な死因年次推移分類)及び死亡率(人口10万対)
- 第9表 悪性新生物死亡数（性・年齢階級別）
- 第10表 悪性新生物死亡数（性・主要部位別）
- 第11表 心疾患死亡数（性・年齢階級別）
- 第12-1表 心疾患死亡数（性・病類別）
- 第12-2表 急性心筋梗塞死亡数（性・年齢階級別）
- 第12-3表 その他の虚血性心疾患死亡数（性・年齢階級別）
- 第13表 脳血管疾患死亡数（性・年齢階級別）
- 第14-1表 脳血管疾患死亡数（性・病類別）
- 第14-2表 くも膜下出血死亡数（性・年齢階級別）
- 第14-3表 脳内出血死亡数（性・年齢階級別）
- 第14-4表 脳梗塞死亡数（性・年齢階級別）
- 第15表 肺炎死亡数（性・年齢階級別）
- 第16表 不慮の事故死亡数（性・年齢階級別）
- 第17表 自殺死亡数（性・年齢階級別）

## 第2章 保健予防

### (母子保健)

- 第18表 母子保健（妊娠の届出・健康診査）
- 第19表 1歳6ヶ月児歯科健康診査の結果
- 第20表 3歳児歯科健康診査の結果
- 第21表 母子保健（保健指導）
- 第22表 母子保健（訪問指導）
- 第23表 人工妊娠中絶数（年齢階級・妊娠週数別）

### (栄養改善)

- 第24表 健康増進（栄養・運動等指導）
- 第25表 保健所栄養改善活動状況
- 第26表 市町村栄養改善活動状況
- 第27-1表 給食施設指導数（個別）
- 第27-2表 給食施設指導数（集団）

### (結核)

- 第28-1表 結核新登録患者数（年齢階級別）
- 第28-2表 結核登録患者数（年齢階級別）
- 第29-1表 結核新登録患者数（活動性分類・受療

状況）

- 第29-2表 結核登録患者数（活動性分類・受療状況）
- 第30表 一般住民結核検診数
- 第31表 結核予防(相談、訪問指導等)
- 第32表 結核管理検診数
- 第33-1表 結核の接触者健康診断数
- 第33-2表 結核の接触者健康診断数（IGRA検査結果）

### (感染症)

- 第34表 予防接種（定期）接種者数
- 第35-1表 感染症患者数
- 第35-2表 エイズ
- 第36表 エキノコックス症検診数
- 第37表 エキノコックス症媒介動物剖検数

### (歯科保健)

- 第38表 歯科保健（健診・保健指導）
- 第39表 歯科保健（予防処置・治療）

### (医療給付)

- 第40表 医療給付事業
- 第41表 小児医療等給付事業

### (成人保健)

- 第42表 健康増進事業（個別健康教育）
- 第43表 健康増進事業（集団健康教育）
- 第44表 健康増進事業（健康相談）
- 第45表 健康増進事業（基本健康診査）
- 第46-1表 健康増進事業（主な検査項目別の受診者数及び検査結果別人員）
- 第46-2表 健康増進事業（保健指導利用区分別延人員・利用実人員）
- 第47表 健康増進事業(歯周疾患検診・骨粗鬆症検診)
- 第48表 健康増進事業（訪問指導）
- 第49表 健康増進事業（訪問指導従事者）
- 第50-1表 健康増進事業（胃がん検診受診状況）
- 第50-2表 健康増進事業（胃がん検診前年度精密検査の結果）
- 第51-1表 健康増進事業（肺がん検診受診状況）
- 第51-2表 健康増進事業（肺がん検診（全て）前年度精密検査の結果）
- 第52-1表 健康増進事業（大腸がん検診受診状況）
- 第52-2表 健康増進事業（大腸がん検診前年度精密検査の結果）
- 第53-1表 健康増進事業（子宮頸がん検診受診者）
- 第53-2表 健康増進事業（子宮頸がん検診受診率）
- 第53-3表 健康増進事業（子宮頸がん検診・前年

度精密検査の結果)

- 第 54-1 表 健康増進事業（乳がん検診受診者）
- 第 54-2 表 健康増進事業（乳がん検診受診率）
- 第 54-3 表 健康増進事業（乳がん検診前年度精密検査の結果）
- 第 55-1 表 健康増進事業（肝炎ウイルス検診）
- 第 55-2 表 健康増進事業（肝炎ウイルスに関する健康教育及び健康相談の実施）

#### (特定疾患)

- 第 56 表 特定医療費受給者数（国）
- 第 57-1 表 特定疾患治療研究費受給者数（北海道）
- 第 57-2 表 特定疾患治療研究費受給者数（国）
- 第 57-3 表 ウイルス性肝炎進行防止対策（国・北海道）・橋本病重症患者対策医療受給者数（北海道）

#### (精神保健)

- 第 58 表 保健所把握精神障害者数（入院・通院・その他病類別）
- 第 59 表 保健所把握精神障害者数（新規）
- 第 60 表 保健所把握精神障害者数（受療別）
- 第 61-1 表 精神保健事業（相談・ケア・訪問指導）
- 第 61-2 表 精神保健事業（電話相談等）
- 第 61-3 表 精神保健事業（普及啓発等）

#### (保健師活動)

- 第 62 表 保健師家庭訪問数
- 第 63 表 保健師業務別割合

### 第 3 章 医療と薬事

#### (医療)

- 第 64 表 保健医療施設数
- 第 65 表 医療施設数・病床数（人口 10 万対）
- 第 66-1 表 保健医療従事者数（人口 10 万対）
- 第 66-2 表 職員配置状況（保健所・地域保健事業に関わる部署）
- 第 67 表 保健所把握医療機関従事者数(人口 10 万対)

#### (薬事)

- 第 68 表 医薬品等取扱業者数
- 第 69 表 献血者数

#### (介護保険)

- 第 70 表 介護保険（施設数、検査数）

### 第 4 章 生活環境

#### (環境衛生)

- 第 71 表 環境衛生（施設数）
- 第 72 表 環境衛生（監視数）

#### (食品衛生)

- 第 73 表 食品衛生（施設数）
- 第 74 表 食品衛生（監視数）
- 第 75 表 食品等収去検査数

#### (狂犬病予防)

- 第 76 表 狂犬病予防及び野犬掃とう数

### 第 5 章 試験検査

- 第 77 表 臨床検査数
- 第 78 表 生活環境検査数