

本書の使用にあたって

第1章 基礎統計編は、各調査の主要な調査結果についてテーマごとにまとめ、地域別（都道府県等）に表章し掲載している。

- ・医療施設（静態・動態）調査
- ・病院報告
- ・患者調査
- ・保健・衛生行政業務報告（衛生行政報告例）
- ・地域保健・老人保健事業報告

第2章 グラフ編は、各調査の主要なグラフについて、年次推移編と都道府県編に分けて掲載している。

- ・医療施設（静態・動態）調査
- ・病院報告
- ・患者調査
- ・医師・歯科医師・薬剤師調査
- ・保健・衛生行政業務報告（衛生行政報告例）
- ・地域保健・老人保健事業報告

1 各調査の期日、報告時期

(1) 医療施設（静態・動態）調査

- ・静態調査 3年ごとの10月1日
- ・動態調査 開設、変更等の許可又は届出の都度

(2) 病院報告

- ・患者票 毎月
- ・従事者票 10月1日現在

(3) 患者調査

10月中旬の3日間のうち医療施設ごとに定める1日。退院患者については、9月1日～30日までの1ヶ月間。

(4) 医師・歯科医師・薬剤師調査

12月31日現在

(5) 保健・衛生行政業務報告（衛生行政報告例）

年度報及び隔年報

(6) 地域保健・老人保健事業報告

年度報

2 用語の説明

小児科標ぼう医の割合（人口千対）

$$\frac{\text{診療科名（主たる）が「小児科」・「小児外科」の医師数}}{\text{平成16年10月1日現在総人口（15歳未満）}} \times 1,000$$

産婦人科標ぼう医の割合（人口10万対）

$$\frac{\text{診療科名（主たる）が「産婦人科」・「産科」の医師数}}{\text{平成16年10月1日現在総人口}} \times 100,000$$

精密検査受診率

$$\frac{\text{要精密検査者数（未把握＋未受診者を除く）}}{\text{要精密検査者数}} \times 100$$

基本健診受診率

$$\frac{\text{健診等を受けた者の数（40歳～74歳）}}{\text{世帯人員数（40歳～74歳）}} \times 100$$

喫煙率

$$\frac{\text{20歳以上（男・女）喫煙者数（毎日吸っている＋時々吸う日がある）}}{\text{20歳以上（男・女）世帯人員数}} \times 100$$

在宅看取り率

$$\frac{\text{在宅等（介護老人保健施設＋老人ホーム＋自宅）での死亡者数}}{\text{死亡者数}} \times 100$$

産後訪問指導を受けた割合（出生10万対）

$$\frac{\text{市区町村が実施した（新生児＋未熟児）被訪問指導実人員}}{\text{出生数}} \times 100,000$$

低出生体重児出生率

$$\frac{\text{（2,500g未満）出生数}}{\text{出生数}} \times 100$$

乳幼児死亡率

$$\frac{\text{死亡数（5歳未満）}}{\text{平成17年国勢調査人口（5歳未満）}} \times 1,000$$

15歳未満の死亡率

$$\frac{\text{死亡数（15歳未満）}}{\text{平成17年国勢調査人口（15歳未満）}} \times 1,000$$

表章記号の規約

計数のない場合	—
統計項目がありえない場合	・
比率等でまるめた結果が表章すべき最下位の桁の 1に達しない場合	0又は0.0

なお、病院報告では、以下の場合も含む。

「—」：病院又は病床はあるが、計上する数値がない場合

「・」：病院又は病床がないので、計上する数値がない場合

注：数値は単位未満を四捨五入しているため、内訳の合計が総数に合わない場合もある。