

別表 1 主な傷病の総患者数

(単位:千人)

令和 2 年 (2020 年) 10 月

主な傷病	全体	男性	女性
高血圧疾患	15,033	6,850	8,183
歯科関連疾患 (う蝕、歯肉炎、歯の補てつ)	13,891	5,703	8,187
┌ 歯肉炎及び歯周疾患	8,604	3,388	5,215
└ う蝕	2,890	1,256	1,634
└ 歯の補てつ	2,397	1,059	1,338
脂質異常症	4,010	1,249	2,762
2 型糖尿病	3,699	2,200	1,499
悪性新生物	3,656	1,806	1,851
心疾患 (高血圧性のものを除く)	3,055	1,763	1,292
┌ 不整脈及び伝導障害	962	542	419
└ 狭心症	856	522	334
└ 心不全	550	263	288
└ 陳旧性心筋梗塞	219	179	41
└ その他の虚血性心疾患	120	55	65
└ 急性心筋梗塞 など	75	56	19
緑内障	2,347	1,032	1,315
喘息	1,796	826	970
脳血管疾患	1,742	941	801
┌ 脳梗塞	1,199	654	546
└ 脳内出血	201	115	86
└ くも膜下出血	62	22	40
気分 [感情] 障害 (躁うつ病を含む)	1,721	667	1,054
白内障	1,714	629	1,086
骨粗しょう症	1,359	80	1,278
アトピー性皮膚炎	1,253	648	604
神経症性障害、ストレス関連障害及び身体表現性障害	1,243	464	779
睡眠障害	1,160	716	444
骨折 (頸部、胸部、骨盤〔脊椎含む〕、大腿骨、その他四肢)	950	325	625
┌ 頸部、胸部及び骨盤の骨折 (脊椎を含む)	324	100	224
└ 大腿骨の骨折	153	33	120
└ その他の四肢の骨折	473	192	281
統合失調症、統合失調症型障害及び妄想性障害	880	420	460
関節リウマチ	796	182	614
アルツハイマー病	794	220	574
慢性腎臓病	629	403	226
慢性閉塞性肺疾患	362	262	100
パーキンソン病	289	126	164
ウイルス性肝炎 (B型、C型肝炎合計)	239	111	128
痛風	236	230	7
消化性潰瘍 (胃・十二指腸)	231	123	108
血管性及び詳細不明の認知症	211	61	150
難聴	204	86	118
潰瘍性大腸炎	184	94	90
子宮内膜症	171	・	171
女性不妊症	167	・	167
鉄欠乏性貧血	153	24	128
1 型糖尿病	139	64	75
慢性肝炎 (アルコール性のものを除く)	121	64	57
過敏性腸症候群	120	58	61
肝硬変 (アルコール性のものを除く)	108	35	72
胆石症	101	45	56
帯状疱疹	93	35	58
アルコール使用 <飲酒> による精神及び行動の障害	60	50	10
アルコール性肝疾患	55	47	8
慢性膵炎	55	36	20
クローン病	51	35	16
腸閉塞	30	15	15
結核	21	12	8

【資料】令和 2 年 患者調査 (厚生労働省) 「総患者数、性・年齢階級 (5 歳) × 傷病分類別」 (表 36)、「× 傷病小分類別」 (表 37) より作成。各傷病患者数の不詳は集計していないため、総数と合わない場合もあります。高血圧疾患、心疾患、脳血管疾患は表 36 の総患者数を表示。一部傷病数を小分類 (表 37) より記載しています。歯科関連疾患は、表 37「う蝕」「歯肉炎及び歯周疾患」「歯の補てつ」を合計したものです。

注：令和 2 年から総患者数の推計に用いる平均診療間隔の算出において、前回診療日から調査日までの算定対象の上限を変更。平成 29 年までは 31 日以上であったが、令和 2 年からは 99 日以上を除外して算出 (厚生労働省)

注：患者総数は、表章単位ごとの平均診療間隔を用いて算出するため、男と女の合計が総数に合わない場合がある (厚生労働省)