

## 5 主要な傷病の総患者数

主要な傷病についての総患者数は、「高血圧性疾患」7,967千人、「歯及び歯の支持組織の疾患」6,002千人、「糖尿病」2,371千人、「悪性新生物」1,518千人、「脳血管疾患」1,339千人、「白内障」917千人となっている（表11、統計表13）。

表11 主要な傷病の総患者数

(単位：千人)

各年10月

	総 数		男		女	
	平成20年	平成17年	平成20年	平成17年	平成20年	平成17年
結 核	27	39	16	20	12	18
ウイルス肝炎	313	410	150	208	163	202
悪性新生物	1 518	1 423	837	792	680	630
胃の悪性新生物	213	208	141	135	72	73
大腸の悪性新生物	235	214	135	115	101	99
肝及び肝内胆管の悪性新生物	66	68	41	46	25	21
気管、気管支及び肺の悪性新生物	131	123	83	79	48	44
乳房の悪性新生物	179	156	2	2	177	154
糖 尿 病	2 371	2 469	1 312	1 323	1 061	1 147
血管性及び詳細不明の認知症	143	145	38	46	105	99
統合失調症、統合失調症型障害及び妄想性障害	795	757	386	362	410	396
パーキンソン病	139	145	59	64	80	81
アルツハイマー病	240	176	67	47	173	128
白 内 障	917	1 288	285	377	635	913
中 耳 炎	297	221	145	110	152	111
高血圧性疾患	7 967	7 809	3 340	3 126	4 643	4 691
虚血性心疾患	808	863	464	461	348	403
脳血管疾患	1 339	1 365	650	666	689	699
喘 息	888	1 092	438	550	451	542
歯及び歯の支持組織の疾患	6 002	5 664	2 470	2 384	3 532	3 280
胃潰瘍及び十二指腸潰瘍	520	632	274	336	247	297
肝 疾 患	247	312	132	180	115	132
アトピー性皮膚炎	349	384	172	187	178	197
関節リウマチ	336	317	72	64	264	253
前立腺肥大(症)	442	459	442	459	.	.

注：1) 総患者数は、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。  
2) 総患者数は、主傷病をもとに算出している。

### ※総患者数（傷病別推計）とは

総患者数とは、調査日現在において、継続的に医療を受けている者（調査日には医療施設で受療していない者を含む。）の数を次の算式により推計したものである。

$$\text{総患者数} = \text{入院患者数} + \text{初診外来患者数} + \text{再来外来患者数} \times \text{平均診療間隔} \times \text{調整係数}(6/7)$$

