

表 2-2. 平均診療間隔の算定対象別、総患者数の計算値：1996 年、傷病大分類（後半）

傷病大分類	推計 患者数 (千人)	総患者数 (千人) ：平均診療間 隔の算定対象 が30日以下	平均診療間隔の算定対象別、総患者数の計算値の比 (平均診療間隔の算定対象が30日以下による総患者数を1.0)				
			60日 以下	90日 以下	120日 以下	150日 以下	180日 以下
X 呼吸器系の疾患	917.9	3,826	1.16	1.24	1.34	1.40	1.46
急性上気道感染症	347.5	967	1.15	1.25	1.40	1.52	1.63
肺炎	29.9	52	1.11	1.17	1.23	1.25	1.25
急性気管支炎及び急性細気管支炎	117.9	337	1.12	1.19	1.29	1.38	1.48
気管支炎及び慢性閉塞性肺疾患	64.1	328	1.13	1.22	1.29	1.34	1.36
喘息	171.7	1,146	1.15	1.24	1.33	1.37	1.41
その他の呼吸器系の疾患	186.7	1,001	1.18	1.26	1.31	1.34	1.37
X I 消化器系の疾患	1,599.3	9,468	1.13	1.16	1.20	1.22	1.23
う蝕	314.4	1,694	1.07	1.07	1.10	1.11	1.13
歯肉炎及び歯周疾患	236.9	1,437	1.12	1.13	1.17	1.18	1.20
その他の歯及び歯の支持組織の障害	499.8	2,594	1.07	1.09	1.10	1.10	1.11
胃潰瘍及び十二指腸潰瘍	134.0	1,164	1.21	1.28	1.32	1.34	1.36
胃炎及び十二指腸炎	138.6	1,096	1.18	1.25	1.30	1.33	1.35
肝疾患	110.6	606	1.17	1.25	1.31	1.35	1.39
その他の消化器系の疾患	165.1	943	1.16	1.23	1.28	1.31	1.32
X II 皮膚及び皮下組織の疾患	267.7	1,674	1.29	1.43	1.52	1.56	1.61
X III 筋骨格系及び結合組織の疾患	1,036.1	4,536	1.15	1.21	1.25	1.27	1.28
炎症性多発性関節障害	85.1	567	1.22	1.29	1.34	1.36	1.36
脊柱障害	540.3	2,034	1.13	1.18	1.21	1.24	1.25
骨の密度及び構造の障害	86.6	493	1.12	1.16	1.18	1.19	1.21
その他の筋骨格系及び結合組織の疾患	324.1	1,457	1.16	1.22	1.27	1.29	1.32
X IV 腎尿路生殖器系の疾患	260.1	1,522	1.19	1.28	1.35	1.39	1.44
糸球体疾患、腎尿管間質性疾患 及び腎不全	97.7	331	1.18	1.27	1.34	1.36	1.39
乳房及び女性生殖器の疾患	78.6	534	1.24	1.34	1.45	1.52	1.60
その他の腎尿路生殖器系の疾患	83.8	668	1.14	1.21	1.26	1.29	1.30
X V 妊娠、分娩及び産じょく	44.7	173	1.16	1.20	1.21	1.21	1.21
流産	3.2	12	1.42	1.51	1.55	1.55	1.55
妊娠高血圧症候群	1.8	7	1.17	1.17	1.24	1.24	1.24
単胎自然分娩	8.9	14	1.12	1.15	1.15	1.15	1.15
その他の妊娠、分娩及び産じょく	30.8	140	1.14	1.18	1.18	1.18	1.18
X VI 周産期に発生した病態	8.5	22	1.23	1.36	1.56	1.58	1.63
X VII 先天奇形、変形及び染色体異常	20.6	133	1.30	1.48	1.78	1.91	2.08
X VIII 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	105.1	561	1.22	1.32	1.41	1.47	1.50
X IX 損傷、中毒及びその他の外因の影響	437.0	1,116	1.14	1.20	1.25	1.29	1.32
骨折	151.9	404	1.11	1.17	1.20	1.22	1.23
その他の損傷、中毒及びその他の 外因の影響	285.0	711	1.15	1.22	1.28	1.33	1.36
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	459.4	2,530	1.16	1.23	1.28	1.32	1.38
正常妊娠・産じょくの管理	48.4	496	1.15	1.19	1.20	1.21	1.22
歯の補てつ	254.1	1,467	1.06	1.08	1.08	1.09	1.10
その他の保健サービス	156.9	644	1.35	1.56	1.75	1.85	2.04

表 3-1. 平均診療間隔の算定対象別、総患者数の計算値：1999 年、傷病大分類（前半）

傷病大分類	推計患者数 (千人)	総患者数 (千人) ：平均診療間 隔の算定対象 が30日以下	平均診療間隔の算定対象別、総患者数の計算値の比 (平均診療間隔の算定対象が30日以下による総患者数を1.0)				
			60日 以下	90日 以下	120日 以下	150日 以下	180日 以下
全傷病 <sup>#</sup>	8,318.6	47,448	1.21	1.31	1.38	1.43	1.47
I 感染症及び寄生虫症	246.3	1,200	1.28	1.41	1.51	1.57	1.63
腸管感染症	35.2	108	1.20	1.33	1.57	1.65	1.83
結核	17.4	71	1.16	1.23	1.32	1.35	1.40
皮膚及び粘膜の病変を伴うウイルス疾患	38.6	182	1.20	1.30	1.35	1.40	1.49
真菌症	48.1	385	1.39	1.57	1.68	1.75	1.79
その他の感染症及び寄生虫症	107.1	475	1.21	1.31	1.40	1.43	1.47
II 新生物	351.2	1,806	1.19	1.32	1.46	1.54	1.61
(悪性新生物) (再掲)	256.7	1,270	1.17	1.28	1.40	1.47	1.54
胃の悪性新生物	46.9	260	1.15	1.22	1.28	1.35	1.38
結腸及び直腸の悪性新生物	40.3	227	1.15	1.24	1.30	1.35	1.39
気管、気管支及び肺の悪性新生物	27.2	90	1.15	1.30	1.46	1.51	1.56
その他の悪性新生物	142.4	693	1.19	1.31	1.48	1.56	1.64
良性新生物及びその他の新生物	94.5	535	1.25	1.41	1.59	1.69	1.80
III 血液及び造血器の疾患並びに 免疫機構の障害	34.6	252	1.23	1.33	1.40	1.43	1.49
貧血	26.4	188	1.21	1.29	1.36	1.38	1.44
その他の血液及び造血器の疾患 並びに免疫機構の障害	8.2	65	1.25	1.43	1.50	1.57	1.60
IV 内分泌、栄養及び代謝疾患	391.5	3,872	1.22	1.31	1.38	1.42	1.44
甲状腺障害	32.0	353	1.36	1.66	2.08	2.18	2.26
糖尿病	226.0	2,115	1.21	1.27	1.31	1.34	1.36
その他の内分泌、栄養及び代謝疾患	133.6	1,409	1.21	1.28	1.32	1.35	1.37
V 精神及び行動の障害	490.0	1,818	1.14	1.18	1.21	1.22	1.23
統合失調症、統合失調症型障害 及び妄想性障害	260.1	666	1.10	1.13	1.15	1.15	1.15
気分〔感情〕障害（躁うつ病を含む）	64.0	441	1.13	1.18	1.21	1.22	1.23
神経症性障害、ストレス関連障害 及び身体表現性障害	45.8	424	1.20	1.25	1.29	1.31	1.32
その他の精神及び行動の障害	120.0	294	1.11	1.15	1.19	1.21	1.22
VI 神経系の疾患	184.4	1,058	1.24	1.35	1.41	1.44	1.46
VII 眼及び付属器の疾患	356.0	3,275	1.49	1.74	1.90	1.98	2.04
白内障	133.9	1,457	1.50	1.70	1.82	1.87	1.89
その他の眼及び付属器の疾患	222.2	1,822	1.48	1.77	1.97	2.07	2.15
VIII 耳及び乳様突起の疾患	139.3	636	1.15	1.22	1.31	1.35	1.39
外耳疾患	24.1	79	1.24	1.42	1.62	1.68	1.72
中耳炎	64.6	281	1.14	1.21	1.26	1.30	1.32
その他の中耳及び乳様突起の疾患	16.9	76	1.12	1.18	1.33	1.38	1.44
内耳疾患	14.4	78	1.13	1.16	1.21	1.26	1.39
その他の耳疾患	19.3	123	1.13	1.19	1.25	1.29	1.32
IX 循環器系の疾患	1,327.6	10,867	1.13	1.16	1.18	1.19	1.20
高血圧性疾患	672.6	7,186	1.12	1.14	1.15	1.16	1.17
(心疾患（高血圧性のものを除く） (再掲))	228.7	1,845	1.15	1.18	1.21	1.22	1.24
虚血性心疾患	123.8	1,067	1.15	1.18	1.19	1.21	1.21
その他の心疾患	104.9	778	1.15	1.19	1.23	1.25	1.28
(脳血管疾患) (再掲)	364.9	1,474	1.14	1.17	1.19	1.21	1.22
脳梗塞	269.3	1,119	1.14	1.17	1.19	1.21	1.21
その他の脳血管疾患	95.5	355	1.14	1.17	1.20	1.23	1.23
その他の循環器系の疾患	61.5	359	1.24	1.32	1.38	1.41	1.45

<sup>#</sup>：全傷病の総患者数は参考（推計の対象外）。

表 3-2. 平均診療間隔の算定対象別、総患者数の計算値：1999 年、傷病大分類（後半）

傷病大分類	推計 患者数 (千人)	総患者数 (千人) ：平均診療間 隔の算定対象 が30日以下	平均診療間隔の算定対象別、総患者数の計算値の比 (平均診療間隔の算定対象が30日以下による総患者数を1.0)				
			60日 以下	90日 以下	120日 以下	150日 以下	180日 以下
X 呼吸器系の疾患	893.6	3,935	1.20	1.36	1.52	1.65	1.76
急性上気道感染症	342.6	1,122	1.21	1.46	1.72	1.94	2.11
肺炎	30.7	49	1.14	1.20	1.24	1.27	1.31
急性気管支炎及び急性細気管支炎	114.6	355	1.21	1.36	1.68	1.92	2.21
気管支炎及び慢性閉塞性肺疾患	54.2	300	1.17	1.25	1.36	1.48	1.56
喘息	167.4	1,096	1.22	1.35	1.44	1.53	1.59
その他の呼吸器系の疾患	184.1	1,007	1.19	1.30	1.38	1.46	1.51
X I 消化器系の疾患	1,374.3	7,795	1.15	1.20	1.26	1.30	1.34
う蝕	295.3	1,559	1.11	1.15	1.20	1.23	1.25
歯肉炎及び歯周疾患	230.4	1,262	1.12	1.18	1.27	1.35	1.41
その他の歯及び歯の支持組織の障害	396.0	1,922	1.06	1.08	1.13	1.13	1.20
胃潰瘍及び十二指腸潰瘍	105.1	965	1.23	1.31	1.36	1.39	1.41
胃炎及び十二指腸炎	105.8	864	1.19	1.26	1.33	1.39	1.42
肝疾患	89.5	459	1.22	1.29	1.36	1.40	1.41
その他の消化器系の疾患	152.2	830	1.20	1.27	1.32	1.36	1.40
X II 皮膚及び皮下組織の疾患	286.7	1,803	1.33	1.51	1.61	1.68	1.73
X III 筋骨格系及び結合組織の疾患	962.4	4,096	1.19	1.26	1.31	1.35	1.37
炎症性多発性関節障害	76.7	527	1.26	1.33	1.40	1.43	1.45
脊柱障害	507.4	1,850	1.16	1.22	1.27	1.30	1.32
骨の密度及び構造の障害	66.6	405	1.18	1.23	1.27	1.29	1.30
その他の筋骨格系及び結合組織の疾患	311.7	1,333	1.20	1.28	1.34	1.38	1.41
X IV 腎尿路生殖器系の疾患	248.7	1,431	1.22	1.32	1.39	1.44	1.48
糸球体疾患、腎尿管間質性疾患 及び腎不全	102.1	323	1.21	1.29	1.35	1.37	1.38
乳房及び女性生殖器の疾患	69.5	502	1.24	1.36	1.45	1.52	1.59
その他の腎尿路生殖器系の疾患	77.2	635	1.18	1.25	1.32	1.35	1.39
X V 妊娠、分娩及び産じょく	43.8	179	1.11	1.13	1.17	1.18	1.18
流産	3.2	12	1.22	1.28	1.33	1.33	1.33
妊娠高血圧症候群	1.4	5	1.19	1.29	1.29	1.38	1.38
単胎自然分娩	7.6	10	1.14	1.17	1.17	1.17	1.17
その他の妊娠、分娩及び産じょく	31.6	152	1.10	1.12	1.16	1.16	1.16
X VI 周産期に発生した病態	8.5	26	1.25	1.51	1.79	1.90	1.99
X VII 先天奇形、変形及び染色体異常	18.7	111	1.37	1.62	1.90	2.10	2.23
X VIII 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	92.8	454	1.22	1.35	1.46	1.53	1.58
X IX 損傷、中毒及びその他の外因の影響	443.5	1,108	1.15	1.21	1.26	1.30	1.33
骨折	160.5	409	1.14	1.20	1.25	1.27	1.29
その他の損傷、中毒及びその他の 外因の影響	283.0	699	1.15	1.22	1.27	1.32	1.36
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	424.5	2,310	1.21	1.34	1.46	1.52	1.56
正常妊娠・産じょくの管理	41.2	400	1.13	1.15	1.17	1.18	1.19
歯の補てつ	222.4	1,206	1.10	1.16	1.28	1.30	1.34
その他の保健サービス	160.9	779	1.37	1.63	1.78	1.92	1.99

表 4-1. 平均診療間隔の算定対象別、総患者数の計算値：2002年、傷病大分類（前半）

傷病大分類	推計患者数 (千人)	総患者数 (千人) ：平均診療間 隔の算定対象 が30日以下	平均診療間隔の算定対象別、総患者数の計算値の比 (平均診療間隔の算定対象が30日以下による総患者数を1.0)				
			60日 以下	90日 以下	120日 以下	150日 以下	180日 以下
全傷病 <sup>#</sup>	7,929.0	46,767	1.23	1.36	1.44	1.48	1.52
I 感染症及び寄生虫症	250.7	1,259	1.27	1.42	1.51	1.56	1.61
腸管感染症	38.3	100	1.21	1.35	1.47	1.58	1.63
結核	12.4	47	1.18	1.34	1.42	1.51	1.70
皮膚及び粘膜の病変を伴うウイルス疾患	36.2	184	1.18	1.27	1.31	1.34	1.37
真菌症	53.2	444	1.33	1.52	1.59	1.64	1.67
その他の感染症及び寄生虫症	110.5	504	1.24	1.36	1.47	1.51	1.56
II 新生物	346.5	1,764	1.23	1.43	1.59	1.67	1.78
(悪性新生物) (再掲)	259.1	1,280	1.21	1.40	1.54	1.61	1.70
胃の悪性新生物	40.1	222	1.22	1.35	1.46	1.50	1.57
結腸及び直腸の悪性新生物	39.1	221	1.18	1.35	1.46	1.51	1.56
気管、気管支及び肺の悪性新生物	29.1	99	1.21	1.38	1.51	1.56	1.65
その他の悪性新生物	150.8	738	1.22	1.43	1.59	1.67	1.79
良性新生物及びその他の新生物	87.4	484	1.29	1.51	1.73	1.84	2.01
III 血液及び造血器の疾患並びに 免疫機構の障害	32.8	238	1.28	1.45	1.54	1.60	1.63
貧血	25.8	184	1.26	1.41	1.49	1.53	1.55
その他の血液及び造血器の疾患 並びに免疫機構の障害	6.9	56	1.31	1.52	1.69	1.78	1.86
IV 内分泌、栄養及び代謝疾患	402.0	4,285	1.24	1.35	1.41	1.44	1.46
甲状腺障害	28.3	323	1.32	1.62	1.87	1.94	2.01
糖尿病	219.9	2,284	1.24	1.32	1.37	1.39	1.41
その他の内分泌、栄養及び代謝疾患	153.8	1,680	1.24	1.33	1.38	1.40	1.42
V 精神及び行動の障害	529.1	2,277	1.14	1.20	1.23	1.25	1.26
統合失調症、統合失調症型障害 及び妄想性障害	259.7	734	1.10	1.12	1.13	1.15	1.16
気分〔感情〕障害 (躁うつ病を含む)	91.3	711	1.15	1.20	1.23	1.26	1.27
神経症性障害、ストレス関連障害 及び身体表現性障害	53.1	500	1.19	1.29	1.35	1.37	1.38
その他の精神及び行動の障害	125.0	336	1.11	1.19	1.24	1.26	1.28
VI 神経系の疾患	203.5	1,191	1.25	1.39	1.47	1.50	1.53
VII 眼及び付属器の疾患	320.9	3,191	1.46	1.80	1.98	2.06	2.12
白内障	107.8	1,292	1.43	1.72	1.85	1.90	1.94
その他の眼及び付属器の疾患	213.1	1,900	1.47	1.84	2.06	2.17	2.25
VIII 耳及び乳様突起の疾患	105.0	502	1.20	1.31	1.40	1.44	1.48
外耳疾患	17.5	60	1.18	1.37	1.47	1.51	1.59
中耳炎	45.2	203	1.16	1.27	1.35	1.39	1.42
その他の中耳及び乳様突起の疾患	11.2	54	1.22	1.35	1.45	1.47	1.51
内耳疾患	14.7	81	1.21	1.29	1.36	1.39	1.41
その他の耳疾患	16.4	105	1.24	1.34	1.42	1.48	1.55
IX 循環器系の疾患	1,209.9	10,337	1.17	1.21	1.23	1.25	1.26
高血圧性疾患	607.5	6,985	1.16	1.19	1.21	1.21	1.22
(心疾患 (高血圧性のものを除く) (再掲))	200.2	1,667	1.21	1.28	1.31	1.33	1.35
虚血性心疾患	100.5	911	1.21	1.28	1.30	1.31	1.32
その他の心疾患	99.7	756	1.20	1.28	1.31	1.34	1.37
(脳血管疾患) (再掲)	350.1	1,374	1.16	1.20	1.23	1.25	1.26
脳梗塞	257.1	1,064	1.15	1.20	1.22	1.24	1.25
その他の脳血管疾患	93.1	310	1.17	1.23	1.28	1.28	1.30
その他の循環器系の疾患	52.0	316	1.25	1.37	1.44	1.49	1.55

<sup>#</sup>：全傷病の総患者数は参考（推計の対象外）。

表 4-2. 平均診療間隔の算定対象別、総患者数の計算値：2002 年、傷病大分類（後半）

傷病大分類	推計患者数 (千人)	総患者数 (千人) ：平均診療間隔の算定対象が30日以下	平均診療間隔の算定対象別、総患者数の計算値の比 (平均診療間隔の算定対象が30日以下による総患者数を1.0)				
			60日以下	90日以下	120日以下	150日以下	180日以下
X 呼吸器系の疾患	789.9	3,403	1.22	1.37	1.48	1.58	1.66
急性上気道感染症	282.5	812	1.20	1.41	1.55	1.75	1.93
肺炎	35.4	59	1.11	1.20	1.24	1.24	1.26
急性気管支炎及び急性細気管支炎	120.5	339	1.12	1.26	1.39	1.48	1.56
気管支炎及び慢性閉塞性肺疾患	45.5	271	1.19	1.30	1.38	1.45	1.48
喘息	152.8	1,069	1.26	1.42	1.52	1.60	1.66
その他の呼吸器系の疾患	153.2	869	1.22	1.34	1.42	1.48	1.51
X I 消化器系の疾患	1,286.9	7,542	1.18	1.28	1.35	1.40	1.43
う蝕	266.8	1,480	1.14	1.22	1.29	1.31	1.36
歯肉炎及び歯周疾患	266.7	1,647	1.19	1.37	1.47	1.55	1.57
その他の歯及び歯の支持組織の障害	354.7	1,758	1.09	1.14	1.19	1.23	1.25
胃潰瘍及び十二指腸潰瘍	85.0	782	1.27	1.38	1.43	1.47	1.49
胃炎及び十二指腸炎	87.9	704	1.17	1.30	1.34	1.39	1.42
肝疾患	69.5	350	1.23	1.34	1.43	1.47	1.50
その他の消化器系の疾患	156.2	891	1.23	1.34	1.40	1.42	1.48
X II 皮膚及び皮下組織の疾患	229.0	1,481	1.36	1.56	1.69	1.78	1.81
X III 筋骨格系及び結合組織の疾患	953.6	4,245	1.19	1.28	1.33	1.36	1.38
炎症性多発性関節障害	68.6	499	1.26	1.37	1.40	1.42	1.44
脊柱障害	496.6	1,862	1.15	1.22	1.27	1.30	1.32
骨の密度及び構造の障害	65.6	452	1.20	1.27	1.31	1.33	1.35
その他の筋骨格系及び結合組織の疾患	322.8	1,459	1.19	1.30	1.36	1.39	1.44
X IV 腎尿路生殖器系の疾患	269.7	1,532	1.28	1.41	1.51	1.56	1.63
糸球体疾患、腎細管間質性疾患及び腎不全	115.8	342	1.23	1.34	1.39	1.41	1.44
乳房及び女性生殖器の疾患	75.2	533	1.28	1.42	1.56	1.64	1.76
その他の腎尿路生殖器系の疾患	78.7	708	1.24	1.36	1.43	1.48	1.51
X V 妊娠、分娩及び産じょく	42.1	158	1.09	1.14	1.16	1.18	1.20
流産	3.5	13	1.14	1.18	1.25	1.29	1.34
妊娠高血圧症候群	1.1	3	1.11	1.14	1.14	1.14	1.40
単胎自然分娩	10.4	17	1.03	1.05	1.05	1.05	1.05
その他の妊娠、分娩及び産じょく	27.1	126	1.09	1.15	1.17	1.19	1.20
X VI 周産期に発生した病態	8.5	24	1.30	1.51	1.80	1.88	1.99
X VII 先天奇形、変形及び染色体異常	16.1	102	1.36	1.66	1.90	2.07	2.23
X VIII 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	87.2	436	1.28	1.46	1.57	1.65	1.74
X IX 損傷、中毒及びその他の外因の影響	400.9	1,020	1.16	1.26	1.32	1.36	1.39
骨折	155.5	406	1.13	1.21	1.26	1.29	1.31
その他の損傷、中毒及びその他の外因の影響	245.4	613	1.19	1.29	1.36	1.41	1.44
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	444.7	2,635	1.19	1.32	1.39	1.46	1.51
正常妊娠・産じょくの管理	39.4	398	1.10	1.13	1.14	1.15	1.16
歯の補てつ	246.7	1,420	1.09	1.16	1.18	1.22	1.23
その他の保健サービス	158.5	924	1.38	1.66	1.84	2.00	2.12

表 5-1. 平均診療間隔の算定対象別、総患者数の計算値：2005 年、傷病大分類（前半）

傷病大分類	推計患者数 (千人)	総患者数 (千人) ：平均診療間 隔の算定対象 が30日以下	平均診療間隔の算定対象別、総患者数の計算値の比 (平均診療間隔の算定対象が30日以下による総患者数を1.0)				
			60日 以下	90日 以下	120日 以下	150日 以下	180日 以下
全傷病 <sup>#</sup>	8,555.2	50,806	1.32	1.46	1.56	1.61	1.64
I 感染症及び寄生虫症	254.7	1,355	1.33	1.48	1.60	1.65	1.69
腸管感染症	38.0	108	1.18	1.34	1.52	1.59	1.67
結核	9.2	39	1.25	1.41	1.67	1.69	1.72
皮膚及び粘膜の病変を伴うウイルス疾患	44.5	262	1.21	1.31	1.39	1.40	1.44
真菌症	51.6	460	1.38	1.55	1.64	1.68	1.69
その他の感染症及び寄生虫症	111.4	515	1.32	1.46	1.61	1.67	1.72
II 新生物	374.5	1,908	1.32	1.54	1.76	1.85	1.97
(悪性新生物) (再掲)	285.0	1,423	1.31	1.52	1.72	1.79	1.89
胃の悪性新生物	38.1	208	1.30	1.47	1.61	1.65	1.72
結腸及び直腸の悪性新生物	39.4	213	1.30	1.46	1.58	1.65	1.70
気管、気管支及び肺の悪性新生物	33.3	123	1.24	1.43	1.65	1.71	1.80
その他の悪性新生物	174.3	877	1.33	1.56	1.80	1.88	1.99
良性新生物及びその他の新生物	89.5	484	1.33	1.60	1.86	2.00	2.19
III 血液及び造血器の疾患並びに 免疫機構の障害	32.3	222	1.36	1.53	1.64	1.68	1.71
貧血	24.3	159	1.35	1.49	1.57	1.60	1.62
その他の血液及び造血器の疾患 並びに免疫機構の障害	8.0	65	1.36	1.60	1.77	1.82	1.88
IV 内分泌、栄養及び代謝疾患	421.2	4,565	1.35	1.46	1.54	1.56	1.58
甲状腺障害	27.6	300	1.43	1.69	1.92	2.00	2.06
糖尿病	232.7	2,469	1.34	1.45	1.51	1.54	1.55
その他の内分泌、栄養及び代謝疾患	161.0	1,796	1.34	1.45	1.50	1.52	1.54
V 精神及び行動の障害	550.7	2,647	1.19	1.26	1.30	1.32	1.34
統合失調症、統合失調症型障害 及び妄想性障害	261.8	757	1.12	1.17	1.19	1.19	1.20
気分〔感情〕障害(躁うつ病を含む)	104.8	924	1.18	1.25	1.27	1.29	1.31
神経症性障害、ストレス関連障害 及び身体表現性障害	55.6	585	1.26	1.38	1.47	1.49	1.50
その他の精神及び行動の障害	128.4	394	1.18	1.25	1.30	1.35	1.37
VI 神経系の疾患	240.6	1,441	1.32	1.48	1.59	1.62	1.65
VII 眼及び付属器の疾患	346.4	3,234	1.66	2.05	2.34	2.49	2.59
白内障	109.6	1,288	1.62	1.92	2.12	2.21	2.25
その他の眼及び付属器の疾患	236.8	1,951	1.67	2.12	2.48	2.66	2.80
VIII 耳及び乳様突起の疾患	117.6	540	1.24	1.37	1.48	1.54	1.58
外耳疾患	23.2	80	1.16	1.30	1.45	1.61	1.70
中耳炎	50.5	221	1.21	1.33	1.41	1.44	1.46
その他の中耳及び乳様突起の疾患	10.9	54	1.20	1.27	1.36	1.41	1.43
内耳疾患	13.4	74	1.29	1.41	1.47	1.49	1.55
その他の耳疾患	19.7	113	1.32	1.51	1.66	1.75	1.79
IX 循環器系の疾患	1,268.3	11,147	1.25	1.32	1.35	1.36	1.38
高血圧性疾患	655.8	7,809	1.22	1.27	1.30	1.30	1.31
(心疾患(高血圧性のものを除く) (再掲))	202.8	1,658	1.32	1.44	1.49	1.52	1.54
虚血性心疾患	94.6	863	1.34	1.46	1.51	1.52	1.54
その他の心疾患	108.2	795	1.31	1.41	1.47	1.50	1.53
(脳血管疾患) (再掲)	356.5	1,365	1.26	1.35	1.40	1.42	1.44
脳梗塞	256.7	1,052	1.26	1.34	1.38	1.40	1.41
その他の脳血管疾患	99.9	313	1.27	1.40	1.48	1.52	1.53
その他の循環器系の疾患	53.2	309	1.41	1.63	1.76	1.84	1.89

<sup>#</sup>：全傷病の総患者数は参考（推計の対象外）。

表 5-2. 平均診療間隔の算定対象別、総患者数の計算値：2005 年、傷病大分類（後半）

傷病大分類	推計患者数 (千人)	総患者数 (千人) ：平均診療間 隔の算定対象 が30日以下	平均診療間隔の算定対象別、総患者数の計算値の比 (平均診療間隔の算定対象が30日以下による総患者数を1.0)				
			60日 以下	90日 以下	120日 以下	150日 以下	180日 以下
X 呼吸器系の疾患	836.3	3,648	1.27	1.40	1.50	1.58	1.64
急性上気道感染症	287.5	885	1.20	1.33	1.45	1.55	1.63
肺炎	42.8	68	1.13	1.26	1.35	1.40	1.43
急性気管支炎及び急性細気管支炎	127.2	377	1.15	1.26	1.35	1.46	1.50
気管支炎及び慢性閉塞性肺疾患	48.6	287	1.21	1.30	1.40	1.45	1.51
喘息	155.8	1,092	1.34	1.50	1.60	1.67	1.72
その他の呼吸器系の疾患	174.5	960	1.30	1.42	1.50	1.56	1.60
X I 消化器系の疾患	1,373.4	8,268	1.25	1.37	1.45	1.48	1.51
う蝕	315.3	1,814	1.15	1.20	1.25	1.30	1.33
歯肉炎及び歯周疾患	318.1	1,997	1.36	1.55	1.67	1.70	1.73
その他の歯及び歯の支持組織の障害	353.5	1,874	1.12	1.19	1.23	1.24	1.24
胃潰瘍及び十二指腸潰瘍	70.2	632	1.35	1.51	1.61	1.64	1.67
胃炎及び十二指腸炎	85.3	719	1.24	1.34	1.40	1.45	1.48
肝疾患	60.6	312	1.32	1.46	1.56	1.61	1.64
その他の消化器系の疾患	170.4	1,005	1.32	1.45	1.56	1.62	1.66
X II 皮膚及び皮下組織の疾患	276.1	1,887	1.40	1.61	1.73	1.79	1.84
X III 筋骨格系及び結合組織の疾患	1,051.9	4,738	1.27	1.37	1.44	1.48	1.50
炎症性多発性関節障害	71.0	516	1.38	1.52	1.58	1.61	1.64
脊柱障害	553.1	2,153	1.21	1.29	1.35	1.37	1.40
骨の密度及び構造の障害	65.6	456	1.32	1.44	1.50	1.52	1.52
その他の筋骨格系及び結合組織の疾患	362.2	1,653	1.28	1.39	1.47	1.52	1.55
X IV 腎尿路生殖器系の疾患	298.2	1,617	1.34	1.51	1.67	1.73	1.81
糸球体疾患、腎尿管間質性疾患 及び腎不全	132.6	363	1.27	1.40	1.49	1.51	1.54
乳房及び女性生殖器の疾患	69.1	485	1.30	1.47	1.67	1.78	1.89
その他の腎尿路生殖器系の疾患	96.4	846	1.32	1.47	1.61	1.65	1.71
X V 妊娠、分娩及び産じょく	33.5	137	1.10	1.12	1.13	1.14	1.16
流産	2.5	12	1.13	1.23	1.25	1.31	1.31
妊娠高血圧症候群	0.7	2	1.21	1.21	1.21	1.21	1.21
単胎自然分娩	7.8	19	1.06	1.07	1.07	1.07	1.09
その他の妊娠、分娩及び産じょく	22.5	104	1.10	1.11	1.13	1.14	1.16
X VI 周産期に発生した病態	8.2	23	1.32	1.59	2.11	2.17	2.22
X VII 先天奇形、変形及び染色体異常	17.8	100	1.52	1.81	2.27	2.44	2.63
X VIII 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	100.0	470	1.30	1.49	1.62	1.69	1.78
X IX 損傷、中毒及びその他の外因の影響	426.4	1,122	1.19	1.29	1.37	1.41	1.44
骨折	167.8	455	1.18	1.27	1.35	1.38	1.40
その他の損傷、中毒及びその他の 外因の影響	258.6	669	1.19	1.30	1.38	1.43	1.47
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	527.1	2,905	1.26	1.38	1.49	1.54	1.58
正常妊娠・産じょくの管理	37.2	390	1.11	1.14	1.16	1.17	1.17
歯の補てつ	267.5	1,565	1.14	1.17	1.20	1.22	1.23
その他の保健サービス	222.4	1,043	1.48	1.73	1.95	2.07	2.17

表 6-1. 平均診療間隔の算定対象別、総患者数の計算値：2008 年、傷病大分類（前半）

傷病大分類	推計患者数 (千人)	総患者数 (千人) ：平均診療間 隔の算定対象 が30日以下	平均診療間隔の算定対象別、総患者数の計算値の比 (平均診療間隔の算定対象が30日以下による総患者数を1.0)				
			60日 以下	90日 以下	120日 以下	150日 以下	180日 以下
全傷病 <sup>#</sup>	8,257.3	50,770	1.37	1.54	1.67	1.72	1.76
I 感染症及び寄生虫症	219.2	1,202	1.40	1.59	1.72	1.78	1.82
腸管感染症	34.2	95	1.24	1.45	1.67	1.73	1.84
結核	7.1	27	1.41	1.61	1.81	1.86	1.90
皮膚及び粘膜の病変を伴うウイルス疾患	44.5	254	1.23	1.35	1.43	1.48	1.50
真菌症	47.7	430	1.45	1.64	1.71	1.77	1.79
その他の感染症及び寄生虫症	85.7	421	1.43	1.64	1.81	1.88	1.94
II 新生物	377.3	1,949	1.38	1.67	1.98	2.07	2.18
(悪性新生物) (再掲)	297.8	1,518	1.38	1.68	1.97	2.04	2.14
胃の悪性新生物	38.5	213	1.38	1.62	1.86	1.91	1.98
結腸及び直腸の悪性新生物	43.1	235	1.37	1.61	1.81	1.87	1.96
気管、気管支及び肺の悪性新生物	35.0	131	1.35	1.59	1.86	1.96	2.06
その他の悪性新生物	181.2	939	1.39	1.72	2.05	2.13	2.23
良性新生物及びその他の新生物	79.5	431	1.36	1.66	2.02	2.16	2.34
III 血液及び造血器の疾患並びに 免疫機構の障害	28.4	200	1.44	1.65	1.83	1.95	2.00
貧血	19.9	139	1.41	1.57	1.68	1.83	1.86
その他の血液及び造血器の疾患 並びに免疫機構の障害	8.5	62	1.50	1.82	2.13	2.18	2.28
IV 内分泌、栄養及び代謝疾患	397.2	4,401	1.42	1.59	1.69	1.72	1.74
甲状腺障害	28.3	309	1.51	1.92	2.23	2.31	2.40
糖尿病	214.2	2,371	1.42	1.58	1.66	1.69	1.70
その他の内分泌、栄養及び代謝疾患	154.7	1,719	1.39	1.54	1.63	1.66	1.67
V 精神及び行動の障害	533.8	2,815	1.23	1.31	1.36	1.38	1.40
統合失調症、統合失調症型障害 及び妄想性障害	253.9	795	1.16	1.21	1.23	1.24	1.26
気分〔感情〕障害(躁うつ病を含む)	108.8	1,041	1.22	1.29	1.33	1.34	1.35
神経症性障害、ストレス関連障害 及び身体表現性障害	54.5	589	1.34	1.45	1.52	1.57	1.59
その他の精神及び行動の障害	116.5	411	1.22	1.31	1.38	1.41	1.50
VI 神経系の疾患	238.4	1,354	1.40	1.59	1.72	1.77	1.81
VII 眼及び付属器の疾患	279.6	2,787	1.67	2.14	2.52	2.68	2.81
白内障	79.2	917	1.68	2.09	2.37	2.45	2.52
その他の眼及び付属器の疾患	200.3	1,872	1.66	2.16	2.59	2.79	2.95
VIII 耳及び乳様突起の疾患	125.0	636	1.29	1.42	1.52	1.55	1.59
外耳疾患	19.5	72	1.26	1.35	1.43	1.45	1.49
中耳炎	61.3	297	1.25	1.35	1.41	1.44	1.47
その他の中耳及び乳様突起の疾患	9.3	54	1.21	1.34	1.60	1.65	1.73
内耳疾患	14.2	89	1.37	1.52	1.60	1.62	1.66
その他の耳疾患	20.8	130	1.35	1.53	1.68	1.72	1.78
IX 循環器系の疾患	1,175.1	11,188	1.32	1.42	1.47	1.48	1.50
高血圧性疾患	610.1	7,967	1.28	1.36	1.38	1.39	1.39
(心疾患(高血圧性のものを除く) (再掲))	188.5	1,542	1.47	1.67	1.76	1.79	1.82
虚血性心疾患	86.8	808	1.50	1.72	1.82	1.84	1.85
その他の心疾患	101.6	734	1.43	1.61	1.70	1.74	1.77
(脳血管疾患) (再掲)	319.3	1,339	1.35	1.49	1.56	1.59	1.62
脳梗塞	216.8	964	1.35	1.48	1.54	1.56	1.58
その他の脳血管疾患	102.5	374	1.36	1.51	1.62	1.66	1.70
その他の循環器系の疾患	57.2	332	1.49	1.72	1.88	1.93	2.02

<sup>#</sup>：全傷病の総患者数は参考（推計の対象外）。



表 6-2. 平均診療間隔の算定対象別、総患者数の計算値：2008 年、傷病大分類（後半）

傷病大分類	推計 患者数 (千人)	総患者数 (千人) ：平均診療間 隔の算定対象 が30日以下	平均診療間隔の算定対象別、総患者数の計算値の比 (平均診療間隔の算定対象が30日以下による総患者数を1.0)				
			60日 以下	90日 以下	120日 以下	150日 以下	180日 以下
X 呼吸器系の疾患	733.1	3,258	1.31	1.45	1.56	1.65	1.72
急性上気道感染症	262.1	825	1.19	1.31	1.44	1.54	1.62
肺炎	46.1	77	1.14	1.29	1.37	1.40	1.41
急性気管支炎及び急性細気管支炎	102.4	322	1.12	1.21	1.29	1.36	1.44
気管支炎及び慢性閉塞性肺疾患	41.2	224	1.41	1.57	1.66	1.73	1.79
喘息	118.6	888	1.40	1.58	1.69	1.80	1.87
その他の呼吸器系の疾患	162.8	960	1.34	1.48	1.57	1.64	1.69
X I 消化器系の疾患	1,318.1	8,373	1.29	1.43	1.54	1.58	1.61
う蝕	280.7	1,656	1.19	1.28	1.35	1.40	1.44
歯肉炎及び歯周疾患	366.8	2,592	1.30	1.48	1.62	1.68	1.71
その他の歯及び歯の支持組織の障害	319.7	1,795	1.15	1.21	1.28	1.30	1.30
胃潰瘍及び十二指腸潰瘍	57.3	520	1.45	1.65	1.74	1.79	1.81
胃炎及び十二指腸炎	66.8	583	1.34	1.48	1.60	1.64	1.71
肝疾患	46.0	247	1.42	1.59	1.77	1.84	1.87
その他の消化器系の疾患	180.8	1,090	1.41	1.60	1.71	1.76	1.79
X II 皮膚及び皮下組織の疾患	265.0	1,726	1.49	1.74	1.91	1.98	2.06
X III 筋骨格系及び結合組織の疾患	1,013.8	5,039	1.31	1.44	1.53	1.58	1.61
炎症性多発性関節障害	65.1	500	1.45	1.61	1.72	1.75	1.77
脊柱障害	513.3	2,184	1.26	1.38	1.46	1.51	1.54
骨の密度及び構造の障害	61.7	502	1.35	1.50	1.56	1.59	1.61
その他の筋骨格系及び結合組織の疾患	373.7	1,896	1.29	1.43	1.52	1.57	1.60
X IV 腎尿路生殖器系の疾患	336.0	1,574	1.44	1.68	1.91	2.00	2.06
糸球体疾患、腎尿管間質性疾患 及び腎不全	170.2	414	1.33	1.46	1.56	1.61	1.62
乳房及び女性生殖器の疾患	79.4	528	1.33	1.54	1.81	1.93	2.05
その他の腎尿路生殖器系の疾患	86.4	768	1.42	1.67	1.86	1.92	1.96
X V 妊娠、分娩及び産じょく	36.6	150	1.12	1.16	1.19	1.22	1.26
流産	2.8	11	1.42	1.53	1.60	1.67	1.88
妊娠高血圧症候群	0.7	2	1.24	1.49	1.61	1.61	1.71
単胎自然分娩	7.5	13	1.08	1.15	1.17	1.24	1.28
その他の妊娠、分娩及び産じょく	25.6	124	1.10	1.13	1.15	1.17	1.20
X VI 周産期に発生した病態	8.8	28	1.25	1.50	1.84	1.96	2.08
X VII 先天奇形、変形及び染色体異常	18.7	115	1.49	1.82	2.14	2.30	2.43
X VIII 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	105.3	557	1.39	1.61	1.81	1.90	1.96
X IX 損傷、中毒及びその他の外因の影響	444.9	1,212	1.21	1.32	1.39	1.44	1.47
骨折	179.7	510	1.20	1.31	1.37	1.39	1.42
その他の損傷、中毒及びその他の 外因の影響	265.2	704	1.21	1.32	1.41	1.47	1.51
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	603.1	3,559	1.24	1.36	1.46	1.50	1.56
正常妊娠・産じょくの管理	40.7	419	1.11	1.14	1.15	1.17	1.18
歯の補てつ	302.6	1,916	1.16	1.22	1.24	1.26	1.28
その他の保健サービス	259.8	1,317	1.39	1.59	1.82	1.90	2.01

表 7-1. 平均診療間隔の算定対象別、総患者数の計算値：2011年、傷病大分類（前半）

傷病大分類	推計患者数 (千人)	総患者数 (千人) ：平均診療間 隔の算定対象 が30日以下	平均診療間隔の算定対象別、総患者数の計算値の比 (平均診療間隔の算定対象が30日以下による総患者数を1.0)				
			60日 以下	90日 以下	120日 以下	150日 以下	180日 以下
全傷病 <sup>#</sup>	8,601.5	53,544	1.39	1.58	1.73	1.80	1.85
I 感染症及び寄生虫症	192.3	1,041	1.39	1.59	1.73	1.77	1.84
腸管感染症	34.6	93	1.23	1.43	1.61	1.69	1.87
結核	5.9	26	1.26	1.53	1.70	1.77	1.81
皮膚及び粘膜の病変を伴うウイルス疾患	49.0	292	1.25	1.35	1.40	1.42	1.45
真菌症	37.7	322	1.47	1.69	1.79	1.83	1.85
その他の感染症及び寄生虫症	65.1	323	1.42	1.70	1.92	1.97	2.09
II 新生物	370.5	1,957	1.39	1.73	2.13	2.25	2.40
(悪性新生物) (再掲)	298.3	1,526	1.39	1.72	2.12	2.22	2.35
胃の悪性新生物	34.1	186	1.39	1.71	1.94	2.00	2.13
結腸及び直腸の悪性新生物	43.2	233	1.35	1.64	1.93	2.01	2.12
気管、気管支及び肺の悪性新生物	34.7	138	1.30	1.52	1.86	1.95	2.05
その他の悪性新生物	186.3	969	1.41	1.78	2.24	2.35	2.49
良性新生物及びその他の新生物	72.1	432	1.40	1.76	2.17	2.36	2.57
III 血液及び造血器の疾患並びに 免疫機構の障害	28.9	198	1.45	1.70	1.89	1.95	2.04
貧血	20.1	139	1.40	1.61	1.74	1.80	1.86
その他の血液及び造血器の疾患 並びに免疫機構の障害	8.8	61	1.54	1.86	2.17	2.24	2.38
IV 内分泌、栄養及び代謝疾患	450.5	5,235	1.44	1.62	1.73	1.77	1.80
甲状腺障害	30.1	349	1.54	1.92	2.24	2.36	2.48
糖尿病	232.4	2,700	1.43	1.60	1.69	1.72	1.75
その他の内分泌、栄養及び代謝疾患	188.0	2,184	1.43	1.61	1.71	1.74	1.76
V 精神及び行動の障害	503.5	2,663	1.25	1.34	1.39	1.41	1.43
統合失調症、統合失調症型障害 及び妄想性障害	234.8	713	1.17	1.22	1.25	1.25	1.27
気分〔感情〕障害（躁うつ病を含む）	103.6	958	1.23	1.31	1.34	1.36	1.37
神経症性障害、ストレス関連障害 及び身体表現性障害	52.9	571	1.34	1.48	1.54	1.58	1.60
その他の精神及び行動の障害	112.2	440	1.26	1.38	1.47	1.52	1.55
VI 神経系の疾患	264.7	1,557	1.39	1.60	1.74	1.79	1.82
VII 眼及び付属器の疾患	306.0	2,982	1.77	2.25	2.68	2.87	3.01
白内障	91.5	962	1.80	2.20	2.54	2.68	2.78
その他の眼及び付属器の疾患	214.5	2,019	1.75	2.28	2.76	2.96	3.13
VIII 耳及び乳様突起の疾患	117.5	627	1.36	1.52	1.64	1.72	1.79
外耳疾患	18.9	65	1.47	1.64	1.74	1.83	1.95
中耳炎	49.8	237	1.27	1.40	1.50	1.57	1.63
その他の中耳及び乳様突起の疾患	9.7	53	1.33	1.48	1.67	1.74	1.80
内耳疾患	16.9	124	1.35	1.46	1.54	1.59	1.63
その他の耳疾患	22.2	155	1.40	1.64	1.80	1.90	1.98
IX 循環器系の疾患	1,199.6	12,230	1.34	1.46	1.52	1.53	1.55
高血圧性疾患	670.6	9,067	1.31	1.40	1.43	1.44	1.45
(心疾患（高血圧性のものを除く） (再掲))	192.3	1,612	1.43	1.67	1.77	1.81	1.84
虚血性心疾患	77.4	756	1.44	1.69	1.79	1.82	1.86
その他の心疾患	114.8	856	1.42	1.64	1.76	1.79	1.82
(脳血管疾患) (再掲)	283.8	1,235	1.38	1.56	1.67	1.70	1.74
脳梗塞	187.6	924	1.38	1.56	1.65	1.67	1.70
その他の脳血管疾患	96.2	311	1.36	1.57	1.76	1.79	1.85
その他の循環器系の疾患	52.9	324	1.45	1.75	1.96	2.01	2.13

<sup>#</sup>：全傷病の総患者数は参考（推計の対象外）。

表 7-2. 平均診療間隔の算定対象別、総患者数の計算値：2011 年、傷病大分類（後半）

傷病大分類	推計患者数 (千人)	総患者数 (千人) ：平均診療間隔が30日以下	平均診療間隔の算定対象別、総患者数の計算値の比 (平均診療間隔の算定対象が30日以下による総患者数を1.0)				
			60日以下	90日以下	120日以下	150日以下	180日以下
X 呼吸器系の疾患	797.7	3,576	1.32	1.49	1.61	1.70	1.79
急性上気道感染症	272.5	842	1.21	1.35	1.51	1.62	1.78
肺炎	50.3	79	1.14	1.22	1.30	1.37	1.39
急性気管支炎及び急性細気管支炎	119.4	366	1.18	1.32	1.44	1.51	1.56
気管支炎及び慢性閉塞性肺疾患	41.5	266	1.32	1.47	1.53	1.59	1.62
喘息	134.0	1,045	1.41	1.61	1.75	1.87	1.94
その他の呼吸器系の疾患	180.0	1,015	1.35	1.50	1.59	1.64	1.71
X I 消化器系の疾患	1,364.6	8,613	1.32	1.46	1.58	1.64	1.69
う蝕	314.4	1,945	1.23	1.29	1.37	1.43	1.51
歯肉炎及び歯周疾患	400.6	2,657	1.41	1.57	1.76	1.83	1.89
その他の歯及び歯の支持組織の障害	315.9	1,780	1.15	1.23	1.29	1.36	1.36
胃潰瘍及び十二指腸潰瘍	44.0	406	1.41	1.63	1.73	1.77	1.82
胃炎及び十二指腸炎	61.6	571	1.34	1.47	1.55	1.59	1.64
肝疾患	50.4	276	1.38	1.58	1.72	1.76	1.84
その他の消化器系の疾患	177.7	1,095	1.43	1.63	1.77	1.82	1.87
X II 皮膚及び皮下組織の疾患	269.8	1,833	1.49	1.74	1.87	1.95	2.00
X III 筋骨格系及び結合組織の疾患	1,064.9	5,245	1.32	1.47	1.57	1.62	1.65
炎症性多発性関節障害	62.5	493	1.54	1.73	1.85	1.89	1.90
脊柱障害	528.7	2,299	1.26	1.38	1.46	1.50	1.53
骨の密度及び構造の障害	56.1	445	1.42	1.64	1.81	1.85	1.86
その他の筋骨格系及び結合組織の疾患	417.6	2,064	1.28	1.43	1.54	1.59	1.63
X IV 腎尿路生殖器系の疾患	313.6	1,515	1.44	1.72	2.01	2.08	2.18
糸球体疾患、腎細管間質性疾患及び腎不全	160.5	418	1.25	1.39	1.49	1.54	1.57
乳房及び女性生殖器の疾患	71.7	516	1.39	1.66	1.97	2.07	2.24
その他の腎尿路生殖器系の疾患	81.3	736	1.41	1.68	1.94	1.99	2.05
X V 妊娠、分娩及び産じょく	31.5	122	1.11	1.15	1.21	1.22	1.25
流産	2.3	12	1.15	1.26	1.35	1.35	1.44
妊娠高血圧症候群	0.6	2	1.11	1.11	1.11	1.11	1.11
単胎自然分娩	6.9	18	1.18	1.25	1.36	1.38	1.38
その他の妊娠、分娩及び産じょく	21.8	91	1.09	1.11	1.17	1.17	1.21
X VI 周産期に発生した病態	9.2	31	1.28	1.47	1.69	1.79	2.00
X VII 先天奇形、変形及び染色体異常	17.3	105	1.55	1.94	2.35	2.52	2.75
X VIII 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	102.3	513	1.41	1.64	1.87	1.94	2.03
X IX 損傷、中毒及びその他の外因の影響	442.4	1,284	1.20	1.32	1.41	1.45	1.49
骨折	182.3	542	1.19	1.32	1.42	1.44	1.48
その他の損傷、中毒及びその他の外因の影響	260.1	743	1.21	1.32	1.41	1.46	1.50
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	754.8	4,022	1.27	1.42	1.60	1.71	1.81
正常妊娠・産じょくの管理	40.1	404	1.08	1.11	1.13	1.15	1.16
歯の補てつ	313.0	2,024	1.16	1.23	1.27	1.27	1.29
その他の保健サービス	401.7	1,736	1.45	1.71	2.08	2.32	2.50

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））  
研究報告書

患者調査の方法の検討  
—副傷病の取り扱い方法に関する課題と解析—

研究協力者 川戸 美由紀 藤田保健衛生大学医学部衛生学講座講師  
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  
山田 宏哉 藤田保健衛生大学医学部衛生学講座助教  
研究代表者 橋本 修二 藤田保健衛生大学医学部衛生学講座教授

**研究要旨** 副傷病の取り扱い方法について、課題の整理と解析を行い、必要に応じて患者調査への提言をまとめることを目的とした。2年計画の初年度として、副傷病の取り扱い方法の課題を整理するとともに、副傷病に関する解析を実施した。課題としては、副傷病の集計方法と調査方法に大別された。副傷病の調査方法としては、傷病名1つを調査（1999年以前：旧方式）、特定傷病の有無を調査（2008年以降：現方式）が代表的であり、現方式では調査対象の特定傷病の選定が課題と整理された。副傷病に関するいくつかの解析を行い、副傷病あり割合の高さから、現方式の妥当性、および、高血圧、糖尿病、脂質異常症の副傷病選定の重要性が示唆された。

#### A. 研究目的

厚生労働省の患者調査は最も主要な傷病統計であり、受療率や総患者数などが表章されている。患者調査を方法面からみると、一日患者数の推計方法や主傷病の取り扱い方法には特別な課題が見当たらないが、総患者数の推計方法や副傷病の取り扱い方法には重要な検討課題があると考えられる。

副傷病の取り扱い方法に関して、近年、副傷病の調査方法が変更されている。最新の患者調査では、糖尿病、脂質異常症、高血圧症など、いくつかの副傷病を選定して調査されているが、その疾患の選定の適切性には検討の余地がある。

本研究の目的としては、副傷病の取り扱い方法について、課題の整理と解析を行い、必要に応じて患者調査への提言をまとめることとした。

本年度は2年計画の初年度として、副傷病の取り扱い方法の課題を整理するとともに、副傷病に関する解析を実施した。

#### B. 研究方法

副傷病の取り扱い方法の課題を整理するため

に、患者調査における副傷病の定義および、調査方法の年次的な変更状況を確認した。後述するように、1996・1999年が過去の調査方式、2008・2011年が現行の調査方式であり、2002・2005年は副傷病を調査していない。

副傷病に関する解析では、基礎資料として、1996・1999・2002・2005・2008・2011年の患者調査を統計法第33条による調査票情報の提供（厚生労働省発統0821第9号、平成27年8月21日）を受けて利用した。解析対象としては、歯科診療所の患者を除き、病院と一般診療所の患者とした。年次ごとに、主傷病と副傷病の推計患者数を算定した。2008・2011年（現行の調査方式）では副傷病の重複状況別を、1996・1999年（過去の調査方式）では副傷病の傷病大分類別の推計患者数を算定した。

（倫理面への配慮）

本研究では、連結不可能匿名化された既存の統計資料のみを用いるため、個人情報保護に係る問題は生じない。

## C. 研究結果

### 1. 副傷病の取り扱い方法の課題の整理

患者調査において、主傷病としては、「入院患者においては、調査日現在、入院の理由となっている傷病、外来患者においては、調査日現在、主として治療又は検査をしている傷病、退院患者においては、退院時に入院の理由となっていた傷病をいう」と規定されていた。一方、副傷病としては、「主傷病以外で有していた傷病をいう」と規定されていた。

副傷病の取り扱い方法の課題としては、副傷病の集計方法と調査方法に大別された。表1に、患者調査の副傷病の調査方法を示す。副傷病の調査方法としては、傷病名1つを調査（1999年以前：旧方式）、特定傷病の有無を調査（2008年以降：現方式）が代表的であり、現方式では調査対象の特定傷病の選定が課題と整理された。なお、2014年の調査対象は高血圧、糖尿病、脂質異常症等の16傷病であった。

### 2. 副傷病に関する解析

表2-1～表2-4にそれぞれ、2011年、2008年、1999年、1996年の主傷病と副傷病の推計患者数を示す。2011年において（表2-1）、主傷病の推計患者数は全傷病724万人であり、糖尿病23万人、高脂血症15万人、高血圧67万人などが多く、一方、肥満、大動脈疾患などが1万人未満と少なかった。主傷病または副傷病ありの推計患者数に対する、副傷病の推計患者数の割合は全傷病64%であり、糖尿病73%、高脂血症83%、肥満98%などが大きく、一方、脳卒中39%、慢性腎不全36%などが小さかった。2008年の傾向は2011年とほぼ同様であった。

1996年において（表2-4）、2011年に比べると、主傷病の推計患者数は全傷病751万人、糖尿病24万人、高血圧74万人、脳卒中39万人などが比較的多いまたは同程度であり、一方、高脂血症9万人、慢性腎不全7万人などが比較的少なかった。主傷病または副傷病ありの推計患者数に対する、副傷病の推計患者数の割合は、

2011年に比べて小さく、全傷病38%、糖尿病36%、高脂血症62%、脳卒中21%などであった。1999年の傾向は1996年とほぼ同様であった。

表3-1と表3-2にそれぞれ、2011年、2008年の副傷病の重複状況別、推計患者数を示す。2011年において（表3-1）、他の副傷病ありの割合は全傷病38%であり、糖尿病87%、高脂血症84%、高血圧86%などで（その他の疾患を除く）80%以上であった。副傷病が糖尿病において、他の副傷病ありの推計患者数に対する割合は、高脂血症32%、高血圧50%、虚血性心疾患16%、精神疾患12%、その他の疾患76%などであった。2008年の傾向は2011年とほぼ同様であった。

表4-1-1・2と表4-2-1・2にそれぞれ、1999年、1996年の主傷病と副傷病の推計患者数を傷病大分類別に示す。1996年において（表4-2-1・2）、主傷病または副傷病ありの推計患者数に対する、副傷病の推計患者数の割合は、貧血52%、虚血性心疾患41%、胃炎及び十二指腸炎46%、肝疾患41%、骨の密度及び構造の障害53%などが大きく、一方、悪性新生物14%、統合失調症等2%、中耳炎18%、喘息16%、骨折14%などが小さかった。1999年の傾向は1996年とほぼ同様であった。

## D. 考察

副傷病の取り扱い方法の課題としては、集計方法と調査方法に大別された。副傷病の調査方法には現方式（特定傷病の有無を調査）と旧方式（傷病名1つを調査）などの選択があり、また、現方式では調査対象の特定傷病の選定があると整理した。

副傷病に関するいくつかの解析を行い、副傷病あり割合の高さから、現方式の妥当性、および、高血圧、糖尿病、脂質異常症の副傷病選定の重要性が示唆された。

副傷病の取り扱い方法に関する課題については、本年度の整理結果に沿って、2014年の集計結果なども考慮して、次年度に検討を進める

予定である。本年度の集計結果からみると、副傷病の調査方法として、現行の調査方法が過去の調査方法よりも、調査漏れが少ない可能性が考えられた。以上、2年計画の初年度として、次年度に向けた準備がおおよそ完了したと考えられた。

#### E. 結論

副傷病の取り扱い方法について、課題の整理と解析を行い、必要に応じて患者調査への提言をまとめることを目的とした。2年計画の初年度として、副傷病の取り扱い方法の課題を整理するとともに、副傷病に関する解析を実施した。課題としては、副傷病の集計方法と調査方法に大別された。副傷病の調査方法としては、傷病名1つを調査（1999年以前：旧方式）、特定傷病の有無を調査（2008年以降：現方式）が代表的であり、現方式では調査対象の特定傷病の選定が課題と整理された。副傷病に関するい

くつかの解析を行い、副傷病あり割合の高さから、現方式の妥当性、および、高血圧、糖尿病、脂質異常症の副傷病選定の重要性が示唆された。

#### 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. 患者調査の副傷病の調査方法

年次	患者調査の副傷病の調査方式
1996	傷病名1つを調査
1999	傷病名1つを調査
2002	調査なし
2005	調査なし
2008	特定傷病の有無を調査（高血圧、糖尿病、脂質異常症等の17傷病）
2011	特定傷病の有無を調査（高血圧、糖尿病、脂質異常症等の16傷病）
2014	特定傷病の有無を調査（高血圧、糖尿病、脂質異常症等の16傷病）

表 2-1. 主傷病と副傷病の推計患者数：病院と一般診療所、2011 年

傷病名	主傷病または副傷病ありの推計患者数 (千人)	主傷病		副傷病	
		推計患者数 (千人)	(%) #	推計患者数 (千人)	(%) #
全傷病	7,239.0	7,239.0	(100.0)	4,624.6	(63.9)
糖尿病	796.2	232.4	(29.2)	578.1	(72.6)
糖尿病（合併症を伴わないもの）	614.9	168.2	(27.4)	446.6	(72.6)
糖尿病(性)腎症	85.2	23.2	(27.2)	62.0	(72.8)
糖尿病(性)眼合併症	75.8	27.1	(35.7)	48.7	(64.3)
糖尿病(性)神経障害	45.2	9.1	(20.0)	36.2	(80.0)
腎症、眼合併症、神経障害以外の合併症を伴う糖尿病	24.5	4.6	(18.8)	20.3	(83.0)
肥満（症）	40.0	0.8	(2.0)	39.2	(98.0)
高脂血症（脂質異常症）	886.2	149.1	(16.8)	737.1	(83.2)
高血圧（症）	1,753.7	670.6	(38.2)	1,083.1	(61.8)
虚血性心疾患	405.1	77.4	(19.1)	327.7	(80.9)
脳卒中	460.0	283.8	(61.7)	178.5	(38.8)
閉塞性末梢動脈疾患	111.3	9.2	(8.3)	102.1	(91.7)
大動脈疾患（大動脈解離、大動脈瘤）	35.5	7.2	(20.4)	28.2	(79.6)
慢性腎不全（慢性腎臓病）	222.9	142.0	(63.7)	80.9	(36.3)
精神疾患	849.0	555.0	(65.4)	438.2	(51.6)
その他の疾患	6,453.6	5,111.4	(79.2)	3,878.1	(60.1)

#主傷病または副傷病ありの推計患者数に対する割合（%）

表 2-2. 主傷病と副傷病の推計患者数：病院と一般診療所、2008 年

傷病名	主傷病または副傷病ありの推計患者数 (千人)	主傷病		副傷病	
		推計患者数 (千人)	(%) #	推計患者数 (千人)	(%) #
全傷病	6,947.9	6,947.9	(100.0)	4,410.0	(63.5)
糖尿病	742.9	214.2	(28.8)	542.7	(73.1)
糖尿病（合併症を伴わないもの）	574.1	154.5	(26.9)	419.6	(73.1)
糖尿病(性)腎症	78.0	21.8	(28.0)	56.2	(72.0)
糖尿病(性)眼合併症	64.2	22.0	(34.2)	42.2	(65.8)
糖尿病(性)神経障害	45.3	10.9	(23.9)	34.5	(76.1)
腎症、眼合併症、神経障害以外の合併症を伴う糖尿病	30.7	4.9	(15.8)	26.1	(84.8)
肥満（症）	39.9	1.2	(3.1)	38.7	(96.9)
高脂血症（脂質異常症）	759.2	118.9	(15.7)	640.3	(84.3)
高血圧（症）	1,646.1	610.1	(37.1)	1,036.1	(62.9)
虚血性心疾患	405.8	86.8	(21.4)	319.0	(78.6)
脳卒中	485.8	319.3	(65.7)	168.5	(34.7)
閉塞性末梢動脈疾患	108.9	10.9	(10.0)	97.9	(90.0)
大動脈疾患（大動脈解離、大動脈瘤）	34.6	6.9	(19.9)	27.7	(80.1)
慢性腎不全（慢性腎臓病）	213.1	151.1	(70.9)	62.0	(29.1)
精神疾患	800.4	565.8	(70.7)	360.6	(45.1)
その他の疾患	6,137.3	4,862.6	(79.2)	3,636.7	(59.3)

#主傷病または副傷病ありの推計患者数に対する割合（%）

表 2-3. 主傷病と副傷病の推計患者数：病院と一般診療所、1999 年

傷病名	主傷病または副傷病ありの推計患者数 (千人)	主傷病		副傷病	
		推計患者数 (千人)	(%) #	推計患者数 (千人)	(%) #
全傷病	7,168.9	7,168.9	(100.0)	2,675.6	(37.3)
糖尿病	345.0	226.0	(65.5)	125.2	(36.3)
糖尿病 (合併症を伴わないもの)	316.4	203.6	(64.4)	113.0	(35.7)
糖尿病(性) 腎症	5.5	2.5	(46.0)	3.0	(54.0)
糖尿病(性) 眼合併症	24.1	17.6	(72.9)	6.5	(27.1)
糖尿病(性) 神経障害	3.4	1.1	(31.0)	2.3	(69.0)
腎症、眼合併症、神経障害以外の合併症を伴う糖尿病	1.6	1.1	(72.7)	0.4	(27.4)
肥満 (症)	2.1	0.8	(40.0)	1.2	(60.0)
高脂血症 (脂質異常症)	250.2	101.9	(40.7)	148.4	(59.3)
高血圧 (症)	895.5	672.6	(75.1)	223.9	(25.0)
虚血性心疾患	198.3	123.8	(62.5)	77.9	(39.3)
脳卒中	443.2	364.9	(82.3)	83.3	(18.8)
閉塞性末梢動脈疾患	25.7	13.3	(51.7)	12.4	(48.3)
大動脈疾患 (大動脈解離、大動脈瘤)	7.1	5.2	(73.1)	2.0	(27.7)
慢性腎不全 (慢性腎臓病)	88.2	78.8	(89.4)	9.3	(10.6)
精神疾患	524.4	480.1	(91.5)	58.6	(11.2)
その他の疾患	5,653.9	5,101.5	(90.2)	1,933.3	(34.2)

#主傷病または副傷病ありの推計患者数に対する割合 (%)

表 2-4. 主傷病と副傷病の推計患者数：病院と一般診療所、1996 年

傷病名	主傷病または副傷病ありの推計患者数 (千人)	主傷病		副傷病	
		推計患者数 (千人)	(%) #	推計患者数 (千人)	(%) #
全傷病	7,508.7	7,508.7	(100.0)	2,875.6	(38.3)
糖尿病	359.3	237.4	(66.1)	128.4	(35.7)
糖尿病 (合併症を伴わないもの)	332.7	216.1	(64.9)	116.8	(35.1)
糖尿病(性) 腎症	5.2	2.3	(44.5)	2.9	(55.5)
糖尿病(性) 眼合併症	22.2	16.6	(74.7)	5.6	(25.3)
糖尿病(性) 神経障害	4.1	1.4	(33.5)	2.7	(66.5)
腎症、眼合併症、神経障害以外の合併症を伴う糖尿病	1.4	1.0	(72.4)	0.4	(27.6)
肥満 (症)	2.5	1.2	(48.2)	1.3	(51.9)
高脂血症 (脂質異常症)	235.0	90.3	(38.4)	144.7	(61.6)
高血圧 (症)	995.5	739.4	(74.3)	257.2	(25.8)
虚血性心疾患	231.0	139.1	(60.2)	95.6	(41.4)
脳卒中	486.4	389.8	(80.1)	101.7	(20.9)
閉塞性末梢動脈疾患	33.2	16.6	(49.9)	16.6	(50.1)
大動脈疾患 (大動脈解離、大動脈瘤)	6.4	4.8	(74.7)	1.6	(25.7)
慢性腎不全 (慢性腎臓病)	80.1	72.6	(90.7)	7.5	(9.3)
精神疾患	501.5	465.4	(92.8)	45.7	(9.1)
その他の疾患	5,967.8	5,352.2	(89.7)	2,075.1	(34.8)

#主傷病または副傷病ありの推計患者数に対する割合 (%)



表 3-1. 副傷病の重複状況別、推計患者数：病院と一般診療所、2011 年

傷病名	副傷病の推計患者数 (千人)	他の副傷病なし		他の副傷病あり		他の副傷病の推計患者数の割合 (%) #2										
		推計患者数 (千人)	(%) #1	推計患者数 (千人)	(%) #1	糖尿病	肥満 (症)	高脂血症	高血圧 (症)	虚血性心疾患	脳卒中	閉塞性末梢動脈疾患	大動脈疾患	慢性腎不全	精神疾患	その他の疾患
全傷病	4,624.6	2,871.5	(62.1)	1,754.2	(37.9)	28.7	2.0	35.3	53.0	17.4	9.3	5.5	1.5	4.2	20.7	84.7
糖尿病	578.1	75.2	(13.0)	502.9	(87.0)	-	2.1	31.7	50.1	16.0	8.0	6.4	1.2	4.3	12.4	76.4
糖尿病 (合併症を伴わないもの)	446.6	62.7	(14.0)	383.9	(86.0)	-	1.8	32.0	46.0	13.9	7.3	4.2	1.1	3.1	13.0	77.1
糖尿病 (性) 腎症	62.0	2.7	(4.4)	59.3	(95.6)	-	3.0	28.2	68.8	26.7	10.8	15.6	1.4	9.9	9.5	72.3
糖尿病 (性) 眼合併症	48.7	4.9	(10.1)	43.8	(89.9)	-	3.8	31.6	64.4	22.7	10.7	13.3	1.3	7.1	8.6	70.7
糖尿病 (性) 神経障害	36.2	1.5	(4.2)	34.6	(95.8)	-	5.1	37.1	66.5	24.3	11.3	16.2	1.0	6.8	11.1	68.2
腎症、眼合併症、神経障害以外の合併症を伴う糖尿病	20.3	2.1	(10.5)	18.2	(89.5)	-	1.8	28.3	55.4	19.8	9.1	12.2	1.9	7.7	13.0	76.5
肥満 (症)	39.2	4.0	(10.1)	35.3	(89.9)	29.3	-	54.3	44.4	12.1	5.1	4.2	1.1	3.9	11.1	61.1
高脂血症 (脂質異常症)	737.1	118.5	(16.1)	618.6	(83.9)	25.8	3.1	-	45.4	14.3	6.5	4.7	1.2	3.0	10.4	78.2
高血圧 (症)	1,083.1	152.8	(14.1)	930.2	(85.9)	27.1	1.7	30.2	-	17.2	8.5	5.5	1.5	4.3	13.6	79.8
虚血性心疾患	327.7	23.1	(7.0)	304.6	(93.0)	26.5	1.4	29.0	52.5	-	12.5	8.8	2.2	5.4	15.5	79.1
脳卒中	178.5	15.2	(8.5)	163.2	(91.5)	24.7	1.1	24.7	48.5	23.3	-	7.2	1.9	4.8	21.1	79.8
閉塞性末梢動脈疾患	102.1	6.1	(6.0)	96.0	(94.0)	33.4	1.5	30.3	52.9	28.0	12.3	-	2.3	5.2	12.2	82.0
大動脈疾患 (大動脈解離、大動脈瘤)	28.2	2.2	(7.7)	26.0	(92.3)	22.8	1.5	28.6	55.1	26.2	12.2	8.5	-	8.2	14.3	77.0
慢性腎不全 (慢性腎臓病)	80.9	7.5	(9.3)	73.4	(90.7)	29.4	1.9	25.5	54.0	22.5	10.6	6.8	2.9	-	14.4	76.2
精神疾患	438.2	75.4	(17.2)	362.8	(82.8)	17.2	1.1	17.8	34.9	13.0	9.5	3.2	1.0	2.9	-	85.8
その他の疾患	3,878.1	2,391.6	(61.7)	1,486.6	(38.3)	25.8	1.4	32.5	50.0	16.2	8.8	5.3	1.3	3.8	20.9	-

#1 副傷病の推計患者数に対する割合 (%)

#2 他の副傷病ありの推計患者数に対する割合 (%)

表 3-2. 副傷病の重複状況別、推計患者数：病院と一般診療所、2008 年

傷病名	副傷病の推計患者数 (千人)	他の副傷病なし		他の副傷病あり		他の副傷病の推計患者数の割合 (%) #2										
		推計患者数 (千人)	(%) #1	推計患者数 (千人)	(%) #1	糖尿病	肥満 (症)	高脂血症	高血圧 (症)	虚血性心疾患	脳卒中	閉塞性末梢動脈疾患	大動脈疾患	慢性腎不全	精神疾患	その他の疾患
全傷病	4,410.0	2,800.5	(63.5)	1,611.0	(36.5)	28.3	2.1	32.8	53.6	17.9	9.3	5.6	1.4	3.4	18.1	83.9
糖尿病	542.7	87.5	(16.1)	455.2	(83.9)	-	1.9	29.0	49.4	15.1	7.5	6.3	0.9	3.4	10.0	74.7
糖尿病 (合併症を伴わないもの)	419.6	68.8	(16.4)	350.8	(83.6)	-	1.7	29.3	44.9	13.3	6.5	3.9	0.9	2.4	10.4	75.5
糖尿病 (性) 腎症	56.2	5.3	(9.4)	50.9	(90.6)	-	2.2	25.8	70.0	25.6	11.6	15.8	1.1	8.0	8.0	68.4
糖尿病 (性) 眼合併症	42.2	5.0	(11.9)	37.2	(88.1)	-	2.8	27.6	65.4	19.7	10.5	14.1	1.0	5.9	7.6	69.8
糖尿病 (性) 神経障害	34.5	2.5	(7.2)	32.0	(92.8)	-	4.1	32.6	64.7	22.7	11.9	17.8	1.5	5.1	9.5	68.6
腎症、眼合併症、神経障害以外の合併症を伴う糖尿病	26.1	4.4	(16.9)	21.7	(83.1)	-	2.0	23.8	58.5	20.1	9.7	21.2	1.3	5.6	10.0	72.0
肥満 (症)	38.7	4.8	(12.3)	34.0	(87.7)	26.0	-	58.9	37.1	12.6	5.6	2.6	1.1	2.5	9.0	62.4
高脂血症 (脂質異常症)	640.3	111.3	(17.4)	529.0	(82.6)	25.0	3.8	-	44.5	13.6	6.2	4.6	1.0	2.2	8.8	76.1
高血圧 (症)	1,036.1	172.3	(16.6)	863.8	(83.4)	26.0	1.5	27.3	-	16.8	8.1	5.8	1.4	3.3	10.7	79.0
虚血性心疾患	319.0	31.0	(9.7)	288.0	(90.3)	23.9	1.5	25.1	50.4	-	12.5	7.9	2.0	4.5	12.4	77.7
脳卒中	168.5	18.6	(11.1)	149.8	(88.9)	22.7	1.3	22.0	46.6	24.1	-	7.2	1.8	3.8	17.1	77.2
閉塞性末梢動脈疾患	97.9	7.9	(8.1)	90.1	(91.9)	31.7	1.0	27.1	55.8	25.1	12.1	-	2.5	3.9	9.5	81.4
大動脈疾患 (大動脈解離、大動脈瘤)	27.7	4.4	(16.0)	23.3	(84.0)	18.4	1.7	23.4	52.0	25.0	11.4	9.5	-	5.2	10.1	74.5
慢性腎不全 (慢性腎臓病)	62.0	8.0	(12.9)	54.0	(87.1)	28.3	1.5	21.5	52.8	24.0	10.4	6.6	2.2	-	12.3	74.5
精神疾患	360.6	69.7	(19.3)	290.9	(80.7)	15.6	1.0	16.0	31.8	12.3	8.8	2.9	0.8	2.3	-	86.1
その他の疾患	3,636.7	2,285.1	(62.8)	1,351.6	(37.2)	25.2	1.6	29.8	50.5	16.6	8.6	5.4	1.3	3.0	18.5	-

#1 副傷病の推計患者数に対する割合 (%)

#2 他の副傷病ありの推計患者数に対する割合 (%)

表 4-1-1. 主傷病と副傷病の推計患者数：病院と一般診療所、1999 年、傷病大分類（前半）

傷病大分類	主傷病または副傷病ありの推計患者数 (千人)	主傷病		副傷病	
		推計患者数 (千人)	(%) #	推計患者数 (千人)	(%) #
全傷病	7,168.9	7,168.9	(100.0)	2,675.6	(37.3)
I 感染症及び寄生虫症	310.2	246.3	(79.4)	69.6	(22.4)
腸管感染症	45.9	35.2	(76.7)	10.7	(23.3)
結核	19.4	17.4	(89.6)	2.3	(11.7)
皮膚及び粘膜の病変を伴うウイルス疾患	44.3	38.6	(87.0)	5.9	(13.4)
真菌症	65.7	48.1	(73.1)	19.9	(30.2)
その他の感染症及び寄生虫症	137.3	107.1	(78.0)	30.8	(22.4)
II 新生物	390.1	351.2	(90.0)	63.8	(16.4)
(悪性新生物) (再掲)	282.6	256.7	(90.8)	45.5	(16.1)
胃の悪性新生物	52.8	46.9	(88.8)	5.9	(11.3)
結腸及び直腸の悪性新生物	46.0	40.3	(87.6)	6.0	(13.0)
気管、気管支及び肺の悪性新生物	30.3	27.2	(89.6)	3.2	(10.4)
その他の悪性新生物	163.7	142.4	(86.9)	30.4	(18.5)
良性新生物及びその他の新生物	111.4	94.5	(84.8)	18.3	(16.4)
III 血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害	70.8	34.6	(48.9)	36.7	(51.8)
貧血	58.9	26.4	(44.9)	32.6	(55.3)
その他の血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害	12.1	8.2	(67.5)	4.1	(33.5)
IV 内分泌、栄養及び代謝疾患	674.3	391.5	(58.1)	316.9	(47.0)
甲状腺障害	43.1	32.0	(74.2)	11.7	(27.2)
糖尿病	345.0	226.0	(65.5)	125.2	(36.3)
その他の内分泌、栄養及び代謝疾患	309.7	133.6	(43.1)	180.0	(58.1)
V 精神及び行動の障害	537.4	490.0	(91.2)	65.3	(12.1)
統合失調症、統合失調症型障害及び妄想性障害	265.3	260.1	(98.0)	5.4	(2.1)
気分〔感情〕障害（躁うつ病を含む）	76.7	64.0	(83.5)	12.7	(16.6)
神経症性障害、ストレス関連障害及び身体表現性障害	57.4	45.8	(79.8)	12.2	(21.2)
その他の精神及び行動の障害	151.6	120.0	(79.2)	34.9	(23.0)
VI 神経系の疾患	288.4	184.4	(63.9)	114.8	(39.8)
VII 眼及び付属器の疾患	383.7	356.0	(92.8)	167.7	(43.7)
白内障	167.5	133.9	(79.9)	33.8	(20.2)
その他の眼及び付属器の疾患	294.7	222.2	(75.4)	133.9	(45.4)
VIII 耳及び乳様突起の疾患	169.2	139.3	(82.3)	42.9	(25.4)
外耳疾患	32.2	24.1	(74.7)	9.4	(29.2)
中耳炎	76.8	64.6	(84.0)	12.8	(16.7)
その他の中耳及び乳様突起の疾患	23.8	16.9	(71.1)	7.0	(29.3)
内耳疾患	20.3	14.4	(70.8)	6.0	(29.4)
その他の耳疾患	26.0	19.3	(74.5)	7.8	(29.9)
IX 循環器系の疾患	1,621.1	1,327.6	(81.9)	501.9	(31.0)
高血圧性疾患	895.5	672.6	(75.1)	223.9	(25.0)
(心疾患(高血圧性のものを除く) (再掲))	362.8	228.7	(63.0)	158.6	(43.7)
虚血性心疾患	198.3	123.8	(62.5)	77.9	(39.3)
その他の心疾患	175.3	104.9	(59.8)	80.8	(46.1)
(脳血管疾患) (再掲)	443.2	364.9	(82.3)	83.3	(18.8)
脳梗塞	336.0	269.3	(80.1)	67.1	(20.0)
その他の脳血管疾患	110.4	95.5	(86.6)	16.2	(14.7)
その他の循環器系の疾患	96.4	61.5	(63.8)	35.9	(37.3)

#主傷病または副傷病ありの推計患者数に対する割合 (%)

表 4-1-2. 主傷病と副傷病の推計患者数：病院と一般診療所、1999 年、傷病大分類（後半）

傷病大分類	主傷病または副傷病ありの推計患者数（千人）	主傷病		副傷病	
		推計患者数（千人）	(%) #	推計患者数（千人）	(%) #
X 呼吸器系の疾患	1,041.0	893.6	(85.8)	252.3	(24.2)
急性上気道感染症	411.7	342.6	(83.2)	81.0	(19.7)
肺炎	39.5	30.7	(77.8)	8.8	(22.3)
急性気管支炎及び急性細気管支炎	130.0	114.6	(88.1)	15.5	(11.9)
気管支炎及び慢性閉塞性肺疾患	81.2	54.2	(66.7)	27.5	(33.9)
喘息	199.1	167.4	(84.1)	32.1	(16.1)
その他の呼吸器系の疾患	247.7	184.1	(74.3)	87.4	(35.3)
X I 消化器系の疾患	708.8	464.8	(65.6)	288.1	(40.6)
う蝕	10.6	9.5	(89.6)	1.1	(10.4)
歯肉炎及び歯周疾患	12.8	9.7	(76.0)	3.2	(24.9)
その他の歯及び歯の支持組織の障害	18.6	16.6	(89.5)	2.7	(14.5)
胃潰瘍及び十二指腸潰瘍	153.4	105.1	(68.5)	49.1	(32.0)
胃炎及び十二指腸炎	195.9	105.8	(54.0)	90.1	(46.0)
肝疾患	146.5	89.5	(61.1)	58.9	(40.2)
その他の消化器系の疾患	203.9	128.6	(63.1)	83.0	(40.7)
X II 皮膚及び皮下組織の疾患	339.1	286.7	(84.6)	76.3	(22.5)
X III 筋骨格系及び結合組織の疾患	1,173.8	962.4	(82.0)	447.3	(38.1)
炎症性多発性関節障害	103.7	76.7	(74.0)	27.6	(26.6)
脊柱障害	659.5	507.4	(76.9)	192.9	(29.2)
骨の密度及び構造の障害	158.3	66.6	(42.1)	92.1	(58.2)
その他の筋骨格系及び結合組織の疾患	430.0	311.7	(72.5)	134.8	(31.4)
X IV 腎尿路生殖器系の疾患	305.4	248.7	(81.4)	76.4	(25.0)
糸球体疾患、腎尿細管間質性疾患及び腎不全	120.8	102.1	(84.5)	21.0	(17.4)
乳房及び女性生殖器の疾患	80.8	69.5	(85.9)	17.9	(22.1)
その他の腎尿路生殖器系の疾患	106.7	77.2	(72.3)	37.5	(35.1)
X V 妊娠、分娩及び産じょく	45.2	43.8	(96.9)	4.2	(9.4)
流産	3.5	3.2	(89.3)	0.4	(10.9)
妊娠高血圧症候群	1.6	1.4	(82.8)	0.3	(17.6)
単胎自然分娩	7.7	7.6	(99.6)	0.0	(0.4)
その他の妊娠、分娩及び産じょく	32.9	31.6	(96.0)	3.5	(10.8)
X VI 周産期に発生した病態	9.1	8.5	(93.5)	1.5	(16.7)
X VII 先天奇形、変形及び染色体異常	23.5	18.7	(79.6)	5.7	(24.2)
X VIII 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	139.1	92.8	(66.7)	47.7	(34.3)
X IX 損傷、中毒及びその他の外因の影響	474.7	440.7	(92.9)	85.0	(17.9)
骨折	178.6	160.5	(89.9)	25.8	(14.5)
その他の損傷、中毒及びその他の外因の影響	310.6	280.2	(90.2)	59.1	(19.0)
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	198.7	187.2	(94.2)	11.5	(5.8)
正常妊娠・産じょくの管理	41.6	41.2	(98.9)	0.4	(1.1)
歯の補てつ	6.7	6.1	(90.7)	0.6	(9.3)
その他の保健サービス	150.4	140.0	(93.0)	10.5	(7.0)

#主傷病または副傷病ありの推計患者数に対する割合（%）