統 計 表

目 次

		頁
統計表1	推計入院患者数,施設の種類・年次・性・年齢階級別	23
統計表2	推計外来患者数,施設の種類・年次・性・年齢階級別	24
統計表3	推計入院患者数, 年 齢階級・ 傷病大分類別	25
統計表 4	推計入院患者数, 年次・傷病大分類別	26
統計表 5	推計外来患者数,年齢階級・傷病大分類別	27
統計表 6	推計外来患者数, 年次·傷病大分類別 ····································	28
統計表7	推計患者数の構成割合,入院-外来・施設の種類・傷病大分類別	29
統計表8	受療率 (人口 10 万対),入院-外来・年次・性・年齢階級別	30
統計表 9	入院受療率(人口 10 万対),年次・傷病大分類別 ····································	31
統計表 10	外来受療率(人口 10 万対),年次・傷病大分類別	32
統計表 11	退院患者の平均在院日数,施設の種類・年次・年齢階級別	33
統計表 12	退院患者の平均在院日数,年次・傷病大分類別	34
統計表 13	総患者数, 性・年次・主な傷病別	35

統計表1 推計入院患者数、施設の種類・年次・性・年齢階級別

7316 Ch.		· ·	
(単位	:	十人)	

(単位: 1人)					総数					T			ţi	病院				各年10月
	昭和59年	6 2	平成2年	5	8	1 1	1 4	1 7	2.0	昭和59年	6 2	平成2年	5	8	1 1	1 4	1 7	2.0
総 数	1 343.8	1 436.0	1 500.9	1 429.5	1 480.5	1 482.6	1 451.0	1 462.8	1 392.4	1 208.1	1 324.6	1 407.0	1 347.3	1 396.2	1 401.3	1 377.6	1 391.6	1 332.6
男 女	682. 5 661. 3	712. 6 723. 4	727. 6 773. 3	691. 5 738. 0	698. 7 781. 8	695. 0 787. 7	671. 0 780. 0	673. 6 789. 2	639. 7 752. 6	622. 4 585. 7	665. 0 659. 6	690. 6 716. 5	657. 7 689. 6	667. 8 728. 4	666. 7 734. 7	645. 7 731. 9	649. 4 742. 2	621. 4 711. 2
0	21. 8 11. 5 17. 7 18. 8 24. 8 38. 9 123. 7 161. 0 199. 6 204. 0 102. 1 131. 9 130. 1 97. 6 59. 5 0. 8	18. 7 11. 9 14. 7 17. 0 25. 0 39. 2] 104. 3] 154. 8] 201. 9] 234. 4 109. 6 140. 7 155. 7 118. 0] 89. 8 0. 4	17. 0 11. 3 12. 3 13. 2 24. 5 36. 2 24. 5 36. 2] 145. 5] 195. 5] 255. 4 124. 9 140. 5 164. 9 145. 6] 118. 5	14. 8 10. 1 11. 9 12. 6 18. 8 33. 3 185. 2 134. 2 133. 4 145. 5 143. 0 132. 3 1. 1	18. 1 10. 4 10. 2 10. 7 16. 1 30. 3 84. 5	16. 6 10. 3 8. 9 9. 3 13. 8 24. 6 40. 3 39. 8 37. 1 44. 5 71. 6 96. 2 112. 2 125. 2 149. 3 160. 7 148. 0 79. 2	12. 6 9. 8 7. 4 7. 2 11. 4 19. 7 32. 9 38. 2 34. 4 52. 8 94. 4 96. 8 117. 0 140. 8 164. 0 171. 3 158. 5 137. 3 3. 3	11. 0 9. 1 6. 7 6. 6 8. 8 15. 6 24. 7 33. 8 32. 9 35. 4 44. 2 71. 3 106. 7 115. 2 132. 2 136. 6 185. 9 177. 5 145. 5 129. 7 3. 3	11. 6 8. 4 5. 6 5. 8 8. 0 13. 0 20. 5 28. 0 31. 6 39. 5 53. 4 93. 5 108. 3 125. 8 153. 2 184. 6 186. 0 149. 5	16. 0 11. 0 16. 9 17. 8 22. 4 34. 5 107. 4 185. 7 187. 8 92. 7 117. 5 113. 4 84. 6 1 51. 1 0. 5	15. 6 11. 4 14. 2 16. 0 23. 2 33. 9 1 91. 4 1 143. 9 1 190. 2 1 220. 3 103. 0 129. 1 142. 0 107. 5 1 82. 6	14. 8 10. 2 11. 6 12. 4 22. 8 32. 9 32. 9 34. 2 38. 2 38. 2 38. 2 318. 6 153. 8 134. 3 110. 9	13. 3 10. 0 11. 7 12. 2 18. 0 30. 2	14. 0 10. 1 10. 1 10. 1 10. 5 15. 3 27. 2 73. 7 3. 7 3. 7 3. 176. 8 140. 0 143. 6 143. 6 143. 6 143. 6 144. 4 3. 2	12. 8 10. 2 8. 8 9. 2 13. 3 22. 1 34. 2 35. 5 35. 5 35. 1 42. 9 69. 4 93. 3 108. 6 120. 9 143. 9 154. 8 150. 6 138. 2 119. 9 74. 4	111. 8 9. 6 7. 2 7. 1 11. 0 17. 7 28. 6 33. 6 33. 6 36. 3 51. 4 91. 7 113. 3 135. 7 156. 6 162. 6 149. 0 127. 9 97. 3 3. 1	10. 8 8. 8 6. 7 6. 5 8. 5 14. 2 22. 0 30. 9 31. 1 34. 4 43. 1 69. 4 103. 6 111. 9 128. 2 160. 0 176. 6 166. 3 135. 4 120. 2	11. 2 8. 4 5. 5 5. 7 7. 8 11. 9 18. 2 25. 2 29. 8 30. 7 38. 6 52. 1 91. 4 105. 6 123. 0 148. 4 177. 5 176. 3 140. 1 123. 2
(再 掲) 65歳以上 70歳以上 75歳以上	521. 2 419. 1	613. 8 504. 2	694. 4 569. 5	688. 4 554. 1	771. 6 626. 0	828. 2 678. 9 516. 0	875. 7 734. 8 570. 9	937. 5 805. 2 638. 6	931. 4 805. 5 652. 3	459. 3 366. 6	564. 2 461. 2	649. 2 530. 6 	643. 4 515. 0	729. 3 589. 4 	781. 6 637. 7 483. 0	829. 1 693. 5 536. 8	886. 7 758. 5 598. 4	888. 4 765. 4 617. 0

	(5威以上		Щ		J		<u> </u>		Щ.				516.0	5/0.9	638.6	652.3
						-						般診療所				
			昭	和59年		6.2	2	平成 2 年		5	!	8	1 1	1.4	1 7	2 0
	総数	ţ		135. 8		111.3		93. 9		82. 1		84. 2	81.3	73. 4	71. 2	59.8
	男 女			60. 1 75. 7		47. 6 63. 7		37. 1 56. 8		33. 7 48. 4		30. 9 53. 4	28. 3 53. 0	25. 3 48. 1	24. 2 47. 0	18. 4 41. 4
0 1 5 10 15 20	~ ~ ~ ~ ~	歳 4 9 14 19 24		5. 8 0. 5 0. 9 1. 0 2. 4 4. 5		3, 1 0, 5 0, 4 0, 9 1, 8 5, 3		2. 2 1. 1 0. 8 0. 8 1. 7 3. 3		1. 6 0. 1 0. 3 0. 4 0. 8 3. 1		4. 0 0. 3 0. 2 0. 2 0. 8 3. 2	3. 7 0. 0 0. 1 0. 1 0. 6 2. 5	0. 8 0. 1 0. 2 0. 1 0. 5 2. 0	0. 2 0. 4 0. 1 0. 1 0. 2 1. 4	0. 3 0. 1 0. 1 0. 1 0. 3 1. 1
25 30 35 40 45	~ ~ ~ ~ ~	29 34 39 44 49	} } 1	16. 4 12. 1 13. 9	} } 1	12. 9 10. 8 11. 6	} } 1	10. 1 7. 3 8. 8	}	7. 4 5. 2 7. 3	} } 1	10. 8 4. 6 7. 2	6. 0 4. 4 2. 0 1. 6 2. 3	4. 3 4. 6 2. 0 1. 1 1. 4	2. 8 2. 9 1. 7 0. 9 1. 1	2. 4 2. 8 1. 6 0. 8 1. 0
50 55 60 65 70	~ ~ ~ ~ ~	54 59 64 69 74	}	16. 1 9. 5 14. 4	}	14. 2 6. 5 11. 6	}	12. 2 6. 3 8. 9	}	7. 3 10. 8 5. 9 8. 7	}	7. 2 10. 4 5. 7 7. 5	2. 9 3. 6 4. 5 5. 4 8. 1	2. 7 3. 1 3. 7 5. 2 7. 3	1. 9 3. 1 3. 3 4. 0 6. 6	1. 4 2. 1 2. 7 2. 8
75 80 85	~ ~ ~ ~ 90歳以上	79 84 89	1	16. 7 13. 0 8. 4	 }	13. 7 10. 5 7. 2	1	11. 0 11. 3 7. 6	1	9. 8 10. 9 9. 7	1	8. 9 9. 4 10. 8	9. 9 8. 2 4. 9	9. 5 9. 5 6. 4	9. 4 11. 2 10. 1 9. 5	4. 8 7. 2 9. 7 9. 5 9. 0
	不 詳 (再 掲)	É		0. 4	,	0. 1		0.5	,	0. 2	J	0. 3	0. 5	0. 2	0. 3	0. 2
	65歳以上 70歳以上 75歳以上	:		61. 9 52. 4 		49. 5 43. 0 		45. 2 38. 9		45. 0 39. 1		42. 3 36. 6 	46. 6 41. 2 33. 0	46. 5 41. 4 34. 0	50. 7 46. 7 40. 2	43. 0 40. 1 35. 3

-23-

(単位: 千人)					4VLp14	X 4 11	III / / / / /	313 3 0, //	3 DX V7 1 E 75	1 - 十八 -	工一十周	PH MX //!						各年10月
					総数									443F				
	昭和5.9年	6.2	華成2年	5	8	1 1	1 -}	1.7	2.0	昭和59年	6.2	平成2年	5	8	1.1	1.4	17	2.0
総数	6 354.9	6 633.5	6 865.4	6 973.0	7 329.8	6 835.9	6 478.0	7 092.4	6 865.0	1 558.0	1 766.2	1 977.1	2 083.0	2 260.6	2 132.7	1 952.5	1 866.4	1 727. 5
男 女	2 809.0 3 545.9	2 911.7 3 721.8	2 952.3 3 913.1	3 002. 8 3 970. 2	3 133.5 4 196.3	2 937.5 3 898.5	2 734.5 3 743.5	3 002.1 4 090.3	2 918.5 3 946.4	722. 4 835. 5	817. 2 949. 1	895. 7 1 081. 3	937. 1 1 145. 9	1 026. 1 1 234. 5	971. 0 1 161. 7	884. 1 1 068. 4	858. 4 1 007. 9	799. 9 927. 6
$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	87. 3 325. 5 371. 8 243. 4 204. 6 255. 0	76. 1 330. 6 354. 1 236. 4 219. 2 252. 5	67. 0 314. 6 327. 5 208. 8 219. 1 253. 1	66. 3 280. 7 302. 9 178. 9 189. 9 262. 2	70. 2 272. 7 244. 5 157. 8 157. 9 251. 5	74. 5 275. 6 231. 5 152. 1 147. 0 202. 4 272. 0	64. 2 252. 3 198. 9 119. 7 122. 3 174. 0 244. 3	66. 6 293. 9 239. 8 144. 3 125. 8 170. 9 225. 0	64. 0 261. 6 237. 0 136. 1 117. 3 151. 5 202. 1	24. 5 61. 4 59. 7 44. 6 42. 6 59. 6	23. 6 69. 0 61. 2 49. 2 51. 0 64. 6 151. 7	22. 1 68. 8 62. 5 45. 6 51. 7 69. 0	21. 7 64. 4 58. 6 41. 4 46. 3 72. 5	22. 3 63. 1 51. 0 37. 3 38. 5 66. 8	22. 1 58. 8 45. 1 33. 5 35. 5 56. 4 80. 2	19. 3 53. 2 36. 9 26. 2 29. 8 46. 1 69. 3	17. 8 51. 5 35. 2 23. 6 25. 8 39. 7 57. 8	15. 0 37. 5 28. 9 21. 7 21. 2 33. 2 46. 3
$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	753.9	750.6	733.5	656.3	578.3	268. 5 244. 8 253. 2	277, 9 246, 8 242, 6	285. 8 273. 9 285. 3	268. 8 297. 1 278. 5] 182.9] 199.8	207.6] 193.1] 166.7	78. 7 72. 7 77. 6	78. 4 71. 7 70. 9	74. 8 68. 5 72. 0	62. 2 70. 3 68. 2
45 ~ 49 50 ~ 51	922.3	939.0	940.0	957.5	970.5	359. 4 477. 2	285. 3 463. 2	284. 5 396. 0	284. 7 338. 0	237.4	263.0	275.8	290.1	302.8	113. 3 154. 3	88. 2 144. 9	78. 5 111. 3	75. O 89. 5
55 ~ 59 60 ~ 61	976.1	1 105.9	1 223.6	676.8	1 276.0 782.7	540. 4 599. 7	481. 6 577. 7	569.8 633.3 699.1	513. 9 615. 6 687. 3	273.8	327.7	381.9	404.5	421.9 267.2	181. 0 206. 9	151. 4 183. 8	162. 0 179. 0	139. 5 167. 9
$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	507. 4 366. 2	502. 1 536. 8 421. 8	578. 6 565. 5 470. 5	621. 9 494. 4	781. 9 577. 6	744. 5 791. 5 589. 2	699. 4 754. 0 620. 0	855. 7 742. 5	797. 2 733. 4	127. 3 134. 7 92. 1	148. 1 155. 6 118. 3	190. 5 181. 0 147. 2	225. 6 202. 3 157. 3	262. 6 194. 8	255. 5 267. 2 198. 8	226. 7 246. 1 203. 2	200. 6 234. 3 207. 6	191. 3 216. 9 203. 1
80 ~ 8; 85 ~ 89 90歳以上	196.0	222. 3	272. 9	314. 4 164. 7	382. 1 235. 0	347. 5 182. 9 61. 3	371. 6 190. 6 77. 1	467. 8 216. 9 96. 0	508. 6 240. 6 109. 8	44. 4 - 17. 5	57. 3 25. 8	81.0	96.8 - 45.3	127. 2 } 71. 3	11 4 . 7 57. 8 17. 5	120. 0 59. 2 22. 5	132. 7 62. 7 27. 0	142. 6 66. 3 28. 2
不 誰	4.2	5. 6	10.6	9.0	24.5	20.8	14. 7	19.5	21. 9	0.7	0. 4	1.2	1.2	5. 1	5.1	4.8	4.0	2. 9
(再二掲) 65歳以上 70歳以上	1 601.0 1 160.4	1 798.2 1 296.1	2 025.4 1 446.7	2 272. 2 1 595. 4	2:759.3 1:976.6	2 717.0 1 972.5	2 712.8 2 013.3	3 077.8 2 378.8	3 076.8 2 389.5	416. 0 288. 7	505. 2 357. 1	633. 7 443. 2	727. 3 501. 7	923. 1 655. 9	911. 6 656. 1	877. 6 651. 0	864. 9 664. 3	848. 4 657. 1
75歳以上	1 100.4	1 290.1	1 440. 7	1 393.4		1 181.0	1 259.3	1 523.1	1 592.3	200. 7	337.1	443. 2	301.7		388. 9	404. 9	430. 1	440. 2

					一般診療中								,	衛科診療所				
	昭和59年	6.2	构成2年	5	8	1.1	1 4	1.7	2.0	態和5.9年	6.2	作成2年	- 5	8	1 1	1 4	1.7	2.0
総 数	3 695.5	3 657.0	3 644.0	3 631.1	3 767.7	3 553.6	3 377.6	3 948.9	3 828.0	1 101.4	1 210.3	1 244.4	1 258.9	1 301.6	1 149.7	1 147. 9	1 277. 2	1 309.4
労 女	1 621.4 2 074.1	1 574.3 2 082.8	1 530.8 2 113.1	1 515.3 2 115.8	1 546.5 2 221.2	1 460.0 2 093.6	1 341.9 2 035.7	1 594, 3 2 354, 6	1 561.8 2 266.2	465. 2 636. 2	520. 3 689. 9	525. 7 718. 6	550. 4 708. 5	561. 0 740. 6	506. 5 643. 2	508. 5 639. 4	549. 4 727. 8	556. 7 752. 7
$ \begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	62 8 235 5 228 6 147, 0 101. 4 117, 0 294. 3 384. 9 496. 7 555. 5 268. 6 333. 4 253. 2 143. 5	52. 5 227. 7 206. 1 136. 7 102. 0 112. 3] 250. 1] 355. 6] 469. 0] 597. 0 295. 7 335. 0 274. 6 154. 6	44, 9 206, 5 178, 1 114, 6 100, 0 107, 5 237, 7 335, 4 451, 9 634, 4 323, 1 335, 3 292, 6 176, 8	44. 6 191. 5 168. 6 98. 0 85. 1 105. 9 237. 6 366. 6 366. 6 365. 7 300. 3 200. 0	47. 7 184. 7 136. 7 85. 5 75. 2 106. 4] 247. 6] 429. 4] 615. 3 409. 2 436. 7 337. 0 233. 2	52. 4 196. 9 130. 0 90. 6 77. 0 91. 3 121. 7 118. 5 107. 8 112. 0 153. 2 213. 8 252. 3 293. 2 384. 7 437. 6 339. 9 210. 5	44. 8 179 1 112. 4 69. 7 65. 1 81. 0 112. 9 126. 3 114. 1 107. 0 123. 3 208. 6 219. 9 283. 9 283. 9 358. 4 417. 5 354. 8 222. 9	48. 8 220. 4 142. 7 85. 1 72. 8 86. 1 109. 1 139. 0 133. 4 135. 5 185. 4 280. 0 322. 7 323. 3 500. 8 457. 8 296. 8	49. 0 205. 0 144. 4 84. 4 65. 6 80. 2 106. 0 138. 2 150. 7 136. 5 137. 4 162. 8 251. 9 313. 5 361. 3 453. 7 436. 3 311. 5	28.6 83.5 51.8 60.6 78.4] 160.9] 186.2] 188.1] 146.8 44.6 39.3 20.9 8.1	0.0 33.9 86.9 50.5 66.2 75.6 163.5 195.2 207.0 181.2 58.3 46.2 28.9 10.3	0 1 39 3 86 9 48 6 67 4 76 6 6 147 3] 190 5] 212 3] 207 2 65 0 49 2 30 6 15 1	24 9 75 7 39 4 58 5 83 8 150 2] 175 0] 218 8 8 4 5 53 8 36 7 17 6	0. 2 24. 8 56. 7 34. 9 44. 2 78. 3] 157. 6] 238. 3] 238. 9 106. 2 82. 5 45. 8 21. 8	19 8 56. 4 28 0 34. 4 54. 8 70. 1 71. 3 64. 4 63. 7 92. 9 109. 1 107. 1 99. 6 104. 3 86. 6 50. 5 22. 3 9, 2	0. 1 20. 0 49 6 23. 8 27. 3 46. 9 62. 1 73. 2 61. 0 64. 7 73. 8 109. 7 110. 3 109. 9 114. 4 90. 5 61. 9 28. 7 13. 0	22. I 62. 0 35. 6 27. 2 45. 1 58. 1 72. 1 71. 4 79. 9 70. 5 99. 3 127. 8 131. 6 115. 2 120. 6 77. 0 38. 2	19 1 63.77 30.1 30.6 38.0 49.9 68.3 76.1 73.8 72.3 85.8 122.4 134.3 134.7 126.6 94.0 54.4 21.9
90歳以上 不 詳	70.3	83.8	97. 9 7. 3	111.7 6.9	152. 5 16. 6	42. 2 12. 1	50. 0 7. 7	65. 6 10. 5	71. 0 16. 2	0.6	} 5.5 1.0	6.1	7.7]- 11.3 2.8	1. 6 3. 6	4. 6 2. 3	3. 4 5. 0	10. 6 2. 8
(再 掲) 65歳以上 70歳以上 75歳以上	1 068.9 800.4	1 143.8 848.1	1 225. 7 902. 5 	1 344. 4 977. 8 	1 568.6 1 159.4	1 530.8 1 146.2 708.6	1 521.9 1 163.6 746.1	1 843, 4 1 460, 1 959, 3	1 786. 2 1 424. 9 971. 2	116. 0 71. 3	149. 3 90. 9	166. 0 101. 0	200. 5 116. 0	267. 5 161. 3	274. 6 170. 2 83. 6	313. 2 198. 8 108. 3	369. 5 254. 4 133. 8	442. 2 307. 5 180. 9

(単位:千人)

(単位	:: 千人)							平成20年10
	傷 病 大 分 類	総数	0~14歳	15~34	35 ~ 64	65歳以上	70歳以上 (再掲)	75歳以上 (再掲)
	総数にはなりませんが	1 392.4	31.4	69.6	357. 6	931. 4	805. 5	652. 3
	感染症及び寄生虫症 腸管感染症	24.6 4.5	1. 3 0. 5	1. 5 0. 5	5. 5 0. 7	16. 2 2. 8	14. 2 2. 5	11. 6 2. 1
	結核	4.6	0.0	0. 2	1. 1	3. 3	2. 9	2. 5
	皮膚及び粘膜の病変を伴うウイルス疾患	1.6	0.1	0. 1	0.4	1. 1	0.9	0.7
	真菌症	0. 7		0.0	0. 1	0. 5	0. 4	0. 3
	その他の感染症及び寄生虫症	13.1	0.7	0.6	3. 2	8.6	7.4	5. 9
	新生物	159. 2	1.7	3.9	49. 4	104. 0	82. 2	57. 9
	悪性新生物	141.4	1.3	2. 3	42. 5	95. 2	75. 1	52. 8
	胃の悪性新生物	17.1	0.0	0.1	4.1	12.8	10.6	7. 7
	結腸及び直腸の悪性新生物 気管, 気管支及び肺の悪性新生物	19. 6 20. 3	0. 0 0. 0	0. 1 0. 1	5. 3 5. 5	14. 2 14. 7	11. 3 11. 5	8. 3 7. 1
	スト、ストススン川の悪性利生物 その他の悪性新生物	84.4	1.3	2. 0	27. 5	53. 5	41.8	29. 2
	良性新生物及びその他の新生物	17.7	0.4	1.6	6.9	8.8	7.1	5. (
	血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害	5. 9	0.5	0.4	0.9	4. 1	3. 7	3.
	貧血	3.4	0.1	0. 2	0.5	2. 6	2. 4	2.
	その他の血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害	2. 5	0.4	0. 2	0.4	1.5	1. 2	0. 9
	内分泌,栄養及び代謝疾患	36. 9	0.6	0. 9	8. 8	26. 5	23. 4	19. 2
	甲状腺障害	1. 1	0.1	0. 1	0.3	0. 7	0. 6	0. 5
	糖尿病	26. 2	0.1	0. 5	6.9	18. 7	16. 1	12. 8
	その他の内分泌,栄養及び代謝疾患	9.6	0.5	0. 3	1.6	7. 2	6. 7	5. 8
	精神及び行動の障害	301.4	1. 2	17. 5	141. 1	141. 1	105. 2	73. 3
	統合失調症,統合失調症型障害及び妄想性障害	187. 4	0. 2	11.7	108. 9	66. 3	40.6	21. (
	気分[感情]障害(躁うつ病を含む)	28.7	0.1	1.8	11. 3	15. 5	12. 2	8.
	神経症性障害、ストレス関連障害及び身体表現性障害	4.9	0.3	0.9	1.6	2.1	1.8	1.
	その他の精神及び行動の障害	80. 4 105. 4	0.7	3.0	19.3	57. 2	50. 5	42. :
	神経系の疾患 眼及び付属器の疾患	105. 4 10. 3	3. 0 0. 2	6. 8 0. 3	22. 4 2. 5	72. 9 7. 3	65. 6 6. 0	54. 4.
	・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・	6.2	0.2	0.3	2. 5 0. 9	7. 3 5. 2	6. U 4. 5	4. 3.
	その他の眼及び付属器の疾患	4.1	0.0	0. 0	1.6	2. 0	1.5	3. · 1. ·
	耳及び乳様突起の疾患	2. 7	0.3	0. 2	1.0	1. 2	0.9	0.
	外耳疾患	0.1	0.0	0.0	0.0	0. 0	0.0	0. (
	中耳炎	0.4	0. 2	0.0	0.1	0. 1	0. 1	0.
	その他の中耳及び乳様突起の疾患	0.3	0. 1	0. 1	0. 2	0. 1	0. 0	0. 0
	内耳疾患	1.0	-	0.0	0.3	0. 7	0. 6	0.4
	その他の耳疾患	0.8	0.0	0. 1	0.4	0.3	0. 2	0.
	循環器系の疾患	280. 3	0.6	1.4	37. 5	240. 2	218. 8	188. (
	高血圧性疾患	8.7	_	0.0	0.6	8. 1	7.7	7. 2
	心疾患(高血圧性のものを除く)	58. 2	0. 2	0.4	7. 8	49.6	45. 1	39.
	虚血性心疾患	18. 9	0.0	0.1	4.1	14. 7	12.4	9. (
	その他の心疾患	39.3	0. 2	0.3	3.7	34. 9	32. 7	29. 5
	脳血管疾患	199.4	0.2	0.6	25.6	172. 5	157. 5	135. 3 99. 4
	脳梗塞 その他の脳血管疾患	129. 8 69. 5	0. 0 0. 2	0. 2 0. 5	9. 5 16. 1	119. 8 52. 7	112. 2 45. 3	35.
	その他の循環器系の疾患	14.0	0. 2	0. 3	3.5	10. 0	8.5	6.4
	呼吸器系の疾患	83. 8	6. 7	2. 4	7. 0	67. 5	63. 6	56.
	急性上気道感染症	1.5	0.6	0. 3	0. 2	0.3	0.3	0. 2
	肺炎	37. 0	2.0	0.5	2. 5	32. 0	30. 4	27.
	急性気管支炎及び急性細気管支炎	2. 4	0.9	0.1	0.1	1. 3	1. 2	1.
	気管支炎及び慢性閉塞性肺疾患	8. 9	0.8	0. 0	0.4	7. 7	7. 4	6.
	喘息	5. 7	1.8	0. 3	0. 7	2. 9	2. 7	2.
	その他の呼吸器系の疾患	28. 3	0.6	1. 3	3. 1	23. 3	21. 7	18.
	消化器系の疾患	68. 4	1.2	3. 3	18.8	44. 9	38. 5	30.
	う蝕	0.1	0.0	0.0	0. 1	0. 1	0.0	0. (
	歯肉灸及び歯周疾患	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	その他の歯及び歯の支持組織の障害	0.5	0.0	0. 2	0.1	0.1	0.1	0.
	胃潰瘍及び十二指腸潰瘍 胃炎及び十二指腸炎	6. 5	0.0	0. 2	1.8	4.5	4. 0 0. 6	3. : 0. :
	肝疾患	1. 1 9. 8	0. 0 0. 1	0. 1 0. 2	0. 3 3. 6	0. 7 5. 9	4.8	3.
	その他の消化器系の疾患	50. 1	1.1	2. 6	12. 9	33. 5	28.8	23.
Í	皮膚及び皮下組織の疾患	12. 3	0.3	0.5	2.6	8. 9	8.1	6.
	筋骨格系及び結合組織の疾患	68. 5	0.9	2. 3	14. 8	50, 4	44.4	35.
	炎症性多発性関節障害	7.4	0.1	0. 1	1.5	5. 7	4.9	3.
	脊柱障害	27. 7	0.1	1. 1	6. 7	19. 7	17. 2	13.
	骨の密度及び構造の障害	2.0	0.0	0. 1	0. 2	1.7	1.6	1. 4
	その他の筋骨格系及び結合組織の疾患	31.5	0.7	0.9	6.4	23. 4	20. 7	16.
Į	腎尿路生殖器系の疾患	47. 3	0.8	1. 5	9. 5	35. 4	30. 9	24.
	糸球体疾患、腎尿細管間質性疾患及び腎不全	34. 4	0.5	0. 7	6.6	26.6	23. 1	18.
	乳房及び女性生殖器の疾患	2.3	0.0	0.6	1.0	0.6	0.5	0.
	その他の腎尿路生殖器系の疾患	10.6	0.3	0.2	1.9	8. 2	7. 3	6.
•	妊娠,分娩及び産じょく	19.4	0.0	14.6	4.7	-	_	
	流産 妊娠点血压病保険	0.6	_	0.4	0.2	-	-	
	妊娠高血圧症候群	0.4		0.3 5.5	0.2			
	単胎自然分娩	6.9	0.0	5. 5 8. 5	1. 4 3. 0		-	
T	その他の妊娠, 分娩及び産じょく 周産期に発生した病態	11. 5 6. 1	0. 0 6. 1	0. 5	3. U	-	_	
[] []	周座別に発生した病態 先天奇形,変形及び染色体異常	5. 7	3.0	1. 0	1. 2	0.5	0.4	0.
0 11	元尺可形,変形及び染色体異常 症状,徴候及び異常臨床所見・異常検査所見	18.8	3. U 0. 8	0.7	3.3	14. 0	12. 6	10.
J	症状, 飲味及び共和臨床別兄・共和模査別兄 で他に分類されないもの	10.0	0.0	0.7	3.3	17.0	14.0	10.
X	で他に方類されないもの 損傷、中毒及びその他の外因の影響	125. 6	1.7	7.4	24. 3	91.9	83. 4	71.
•	損病、甲毒及びての他の外内の影響 骨折	85. 2	0.9	3. 3	12.9	68.0	63. 2	55. 5
	日7月 その他の損傷、中毒及びその他の外因の影響	40. 4	0.9	3. 3 4. 1	11.4	24. 0	20. 3	15. 9
	健康状態に影響を及ぼす要因及び保健サービスの利用	9. 9	0.3	3.0	2. 2	4. 2	3.8	3. 1
XΙ			· · · ·					· •
X I	正常妊娠・産じょくの管理	3, 4	- 1	2.6	0.7	_	_	-
ΧI	正常妊娠・産じょくの管理 歯の補てつ	3. 4 0. 0	- -	2.6	0. 7 0. 0	0. 0	0. 0	0.0

その他の保健サービス 注: 総数には、年齢不詳を含む。

統計表4 推計入院患者数,年次・傷病大分類別

(単位	:: 千人)	統計表 4	推計入院	患者数,	年次	・傷病	大分類別		各年10月
(1-1/2	傷病	大 分 類		平成8年		11	14	17	20
	総数			1 480.5 35.8		82. 6 34. 4	1 451.0 31.6	1 462. 8 27. 2	1 392.4 24.6
I	感染症及び寄生虫症 腸管感染症			4. 4		5. 1	5. 1	5.0	4. 5
	結核 皮膚及び粘膜の病	5変を伴うウイルス疾	患	11. 9 2. 7		11. 2 2. 4	8. 4 2. 2	6. 1 1. 8	4. 6 1. 6
	真菌症			0. 5 16. 3		0. 5 15. 1	0. 6 15. 3	0.6	0. 7 13. 1
Ш	その他の感染症及 新生物	()) 新注思症		168.2	1	69.3	166. 5	13. 6 169. 8	159. 2
	悪性新生物 胃の悪性新生物	1		134. 4 24. 2		36. 8 22. 7	139. 4 20. 0	144. 9 18. 8	1 4 1. 4 17. 1
	結腸及び直腸の)悪性新生物		18. 4		18.6	18. 3	19. 2	19. 6
	気管, 気管支及 その他の悪性新	で肺の悪性新生物 f生物		17. 2 74. 6		18. 2 77. 3	19. 0 82. 1	20. 3 86. 6	20. 3 84. 4
Ш	良性新生物及びそ 血液及び造血器の疾病		is rite	33. 8 6. 7		32. 4 6. 6	27. 1 5. 8	25. 0 5. 9	17. 7 5. 9
	貧血			4. 2		4.1	3.8	3.8	3. 4
IV	その他の血液及び 内分泌,栄養及び代記	『造血器の疾患並びに 射疾患	免疫機構の障害	2. 5 50. 6		2. 4 49. 0	2. 0 42. 6	2. 1 39. 7	2. 5 36. 9
	甲状腺障害			2. 4 42. 6		1.9 40.7	1. 9 34. 1	1. 4 30. 3	1. 1 26. 2
	糖尿病 その他の内分泌,	栄養及び代謝疾患		5. 6		6.4	6.6	7. 9	9. 6
V	精神及び行動の障害 統会生調症 統会	↑失調症型障害及び妄	村村 水田 昭音 (首:	325. 9 216. 6		33. 5 13. 5	328. 8 203. 2	326. 2 198. 9	301. 4 187. 4
	気分〔感情〕障害	『(躁うつ病を含む)		22. 3		25.5	26.4	27.8	28. 7
	神経症性障害,ス その他の精神及び	ストレス関連障害及び ※行動の障害	身体表現性障害	7. 2 79. 7		7. 0 87. 5	5. 8 93. 5	5. 4 94. 1	4. 9 80. 4
VI Vli	神経系の疾患 服及び付属器の疾患			66. 5 14. 3	ĺ	72. 8 15. 5	84. 2 14. 7	97. 3 12. 7	105. 4 10. 3
VII	白内障			9. 4		10.5	10.0	8. 0	6. 2
VIII	その他の眼及び付 耳及び乳様突起の疾症			4.9 3.5		5. 0 3. 7	4. 7 3. 3	4. 7 3. 0	4. 1 2. 7
* 10.	外耳疾患	ಲ		0.0	1	0.1	0. 1	0. 1	0. 1
	中耳炎 その他の中耳及び	『乳様突起の疾患		0.8 0.5		0. 7 0. 6	0. 6 0. 4	0. 5 0. 4	0. 4 0. 3
	内耳疾患 その他の耳疾患			1. 4 0. 8		1.5 0.9	1. 4 0. 9	1. 1 0. 8	1. 0 0. 8
IX	ての他の耳疾患 循環器系の疾患			326. 6	3	17. 1	312. 9	318. 7	280. 3
	高血圧性疾患 心疾患(高血圧性	‡のものを除く)		29. 1 66. 4		21.6 63.5	13. 7 59. 4	11. 6 60. 2	8. 7 58. 2
	虚血性心疾患			32.3	.	28.6	24. 3	20. 9	18. 9
	その他の心疾患 脳血管疾患	3.		34. 1 215. 9	2	34. 9 17. 6	35. 1 226. 7	39. 3 233. 6	39. 3 199. 4
	脳梗塞 その他の脳血管	5 花 出		152. 5 63. 4		55. 6 62. 0	161. 5 65. 1	161. 5 72. 2	129. 8 69. 5
	その他の循環器系			15. 2	!	14. 4	13. 1	13. 3	14. 0
X	呼吸器系の疾患 急性上気道感染症	É		66. 9 2. 3		70.8 2.6	72. 0 2. 9	78. 7 2. 2	83. 8 1. 5
	肺炎			20. 9 1. 6		23. 9 2. 5	27. 3 2. 7	34. 2 2. 9	37. 0 2. 4
	急性気管支炎及び 気管支炎及び慢性			8.9		8. 7	7.7	7. 5	8. 9
	喘息 その他の呼吸器系	るの疾患		16.8 16.4		14. 9 18. 1	11.6 19.8	8. 7 23. 2	5. 7 28. 3
ХI	消化器系の疾患	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		91.6	i	83.8	75. 4	72. 0	68. 4
	う蝕 歯肉炎及び歯周券	毛 患		0. 1 0. 1		0. 2 0. 3	0. 2 0. 2	0. 1 0. 2	0. 1 0. 1
	その他の歯及び歯 胃潰瘍及び十二指	前の支持組織の障害		0. 4 15. 4		0. 5 12. 9	0. 4 10. 0	0. 6 8. 1	0. 5 6. 5
	胃炎及び十二指腸			3.0)	2. 4	1.7	1.4	1.1
	肝疾患 その他の消化器系	系の疾患		22. 9 49. 7		19.6 48.0	15. 1 47. 7	12. 7 48. 8	9. 8 50. 1
ХΠ	皮膚及び皮ト組織の	疾患		7. 3 76. 3		8. 3 76. 3	8. 6 70. 6	9. 5 68. 8	12. 3 68. 5
ΧIII	筋骨格系及び結合組 炎症性多発性関質			11.9)	11.5	10.3	9. 0	7. 4
	脊柱障害 骨の密度及び構造	ちの勝実		34. 3 5. 4		34. 4 5. 0	30. 6 3. 3	28. 9 3. 0	27. 7 2. 0
	その他の筋骨格系	K及び結合組織の疾患	f.	24. 7	'	25. 4	26. 5	27. 9	31.5
X IV	腎尿路生殖器系の疾: 糸球体疾患, 腎原	患 R細管間質性疾患及び	《腎不全	43. 4 28. 7		44. 0 29. 7	46. 9 34. 0	46. 2 33. 3	47. 3 34. 4
	乳房及び女性生殖	直器の疾患		3.3		2.9	2.8	2. 5 10. 5	2. 3 10. 6
ХV	その他の腎尿路4 妊娠,分娩及び産じ			11. 4 26. 6	;	11. 5 25. 4	10. 1 24. 1	19. 0	19.4
	流産 妊娠高血圧症候#	¥		1. 2		1. 0 0. 9	1.0	0.6 0.5	0. 6 0. 4
	単胎自然分娩			8. 3	3	7.4	9. 5	6.8	6. 9
x vi	その他の妊娠, 5 - 周産期に発生した病!			15. 9		16. 2 6. 0	12. 8 6. 3	11. 1 6. 2	11.5 6.1
X VII	先天奇形,変形及び	染色体異常	ត្ត	7. 1		7. 2 22. 5	6. 2	5. 8 23. 8	5. 7 18. 8
X VIII	症状,微候及び異常 で他に分類されない	t, 0)	기 7 년						
X IX	損傷, 中毒及びその 骨折	他の外因の影響		117. 2 73. 1		20. 5 77. 0	118. 6 79. 2	122. 5 82. 5	125. 6 85. 2
,,	その他の損傷。中	中毒及びその他の外内		44. 0)	43.5	39.4	40.1	40.4
XXI	健康状態に影響を及 正常妊娠・産じ』		ーピスの利用	17.6		15. 8 7. 3	10. 4 5. 7	9. 8 4. 3	9. 9 3. 4
	歯の補てつ その他の保健サー			0. 0 9. 9)	0. 0 8. 5	0.0 4.7	0. 0 5. 4	0. 0 6. 5
	こく/1匹くハボ 唯リー	- 4		J J. 3	<u> </u>	<u> </u>	+ 	U. 7	J U. U

(単石	tr.	T.	1	١

(単位	統計表 5 推計 ∷: チトム)	外来患者	致,于面	陌椒 " 禄	扬人 分符	初		平成20年10
	傷 病 大 分 類	総数	0~14歳	15~34	35~64	65歳以上	70歳以上 (再掲)	75歳以上 (再掲)
	総 数 感染症及び寄生虫症	6 865.0 194.6	698. 7 33. 6	739. 7 26. 4	2 327.8 63.7	3 076.8 70.4	2 389.5	1 592.3
	腸管感染症	29.7	12. 6	6.8	6.5	3.6	51. 7 2. 7	31.5 1.5
	結核 皮膚及び粘膜の病変を伴うウイルス疾患	2. 4 42. 9	0. 1 13. 9	0. 3 6. 9	0.7	1.4	1.1	0.9
	真菌症	47.0	0.7	7.6	11. 6 20. 0	10.3 18.6	8. 0 13. 2	4. 7 8. 0
	その他の感染症及び寄生虫症 新生物	72. 6 218. 2	6.3	4. 9	24.9	36.5	26.8	16.4
	思性新生物	156.4	2. 9 0. 5	11. 3 2. 8	90. 4 56. 8	113. 3 96. 1	85. 7 73. 5	55. 7 48. 2
	胃の悪性新生物 結腸及び直腸の悪性新生物	21.4	0.0	0. 2	6.1	15.1	11.9	8.0
	船勝及び巨勝の悪性新生物 気管,気管支及び肺の悪性新生物	23. 5 14. 6	0. 0	0. 2 0. 2	8.0 4.4	15. 3 10. 1	11. 8 7. 6	7. 7 5. 0
	その他の悪性新生物	96.8	0. 5	2. 3	38. 4	55. 5	42. 2	27. 4
	良性新生物及びその他の新生物 血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害	61. 7 22. 6	2. 4 1. 5	8. 5 5. 1	33. 5 9. 6	17. 3 6. 2	12. 2 5. 0	7. 6 3. 7
	貧血	16.5	0.8	4. 3	7.3	4. 1	3. 4	2. 7
	その他の血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害 内分泌、栄養及び代謝疾患	6. 0 360. 3	0. 7 2. 8	0. 8 12. 9	2. 4 141. 1	2. 1 202. 8	1.6 149.8	1. 0 91. 4
	甲状腺障害	27. 2	0. 5	2. 7	13. 9	10.1	7. 2	4.3
	糖尿病 その他の内分泌,栄養及び代謝疾患	188. 0 145. 1	0. 3 1. 9	2. 4 7. 9	69. 1 58. 2	115.9	86. 6	53. 2 33. 9
	精神及び行動の障害	232.3	9. 3	46. 4	116.6	76. 9 59. 5	56. 0 44. 6	31.4
	統合失調症,統合失調症型障害及び妄想性障害 気分 [感情] 障害 (躁うつ病を含む)	66. 5 80. 1	0. 3 0. 3	14. 0 16. 0	42. 7 42. 8	9.4	5. 3	2. 9 9. 4
	神経症性障害,ストレス関連障害及び身体表現性障害	49.6	1.5	11.5	23. 3	20. 8 13. 3	15. 0 9. 9	9.4
	その他の精神及び行動の障害 神経系の疾患	36. 1 133. 0	7.3	4.9	7. 8	16.0	14. 3	12. 7
	神経系の疾患 眼及び付属器の疾患	269.3	8. 3 19. 7	12. 5 35. 0	43. 2 69. 7	68. 8 143. 9	57. 1 116. 6	42. 2 78. 7
	白内障	73. 1	0.0	0. 1	9.1	63. 6	53. 6	36. 2
	その他の眼及び付属器の疾患 耳及び乳様突起の疾患	196. 2 122. 4	19. 6 39. 8	34. 8 8. 1	60. 7 30. 4	80. 3 42. 7	63. 0 32. 0	42. 4 20. 3
	外耳疾患	19.4	5.6	2. 3	6.0	5. 3	4.0	2. 4
	中耳炎 その他の中耳及び乳様突起の疾患	60. 8 8. 9	32. 6 0. 4	2. 4 0. 7	9. 6 3. 2	15. 7 4. 2	11.3 3.1	7. 4 2. 0
	内耳疾患	13.1	0.1	0. 9	4. 9	7. 3	5. 5	3. 4
	その他の耳疾患 循環器系の疾患	20. 0 894. 8	1. 2 1. 9	1. 8 7. 4	6. 7 230. 9	10. 2 652. 4	8. 0 535. 3	5. 2 387. 7
	高血圧性疾患	601.3	0.2	1. 5	166. 7	431.6	348.7	248.8
	心疾患 (高血圧性のものを除く) 虚血性心疾患	130. 3 68. 0	0. 7 0. 1	1. 8 0. 3	27. 6 13. 7	99. 9 53. 6	84. 5 45. 2	63. 8 33. 6
	その他の心疾患	62.3	0.6	1.5	13. 7	46.3	39. 3	30. 2
	脳血管疾患 脳梗塞	119.9 87.0	0. 2 0. 1	0. 8 0. 4	22. 6 12. 5	96. 1 73. 9	82. 3 64. 4	61. 9 49. 0
	その他の脳血管疾患	32. 9	0.1	0.4	10.0	22. 2	17.9	13. 0
	その他の循環器系の疾患 呼吸器系の疾患	43. 2 649. 3	0.9	3.4	14.1	24.8	19.9	13. 2
	急性上気道感染症	260.6	272. 4 120. 1	95. 1 47. 2	154. 9 62. 9	121. 9 27. 9	93. 7 19. 3	61. 2 11. 1
	肺炎	9.1	2.1	1. 2	2. 1	3.7	3. 1	2. 3
	急性気管支炎及び急性細気管支炎 気管支炎及び慢性閉塞性肺疾患	100. 0 32. 2	49. 8 7. 8	14. 3 2. 3	23. 6 6. 7	11.8 15.3	8. 4 13. 1	5. 4 10. 0
	喘息	112. 9	54. 5	11. 3	22. 1	24. 6	19.8	13. 5
	その他の呼吸器系の疾患 消化器系の疾患	134. 5 1 249. 8	38. 0 101. 1	18. 8 183. 2	37. 3 544. 3	38. 5 418. 3	30. 0 293. 2	19. 0 174. 1
	う蝕	280. 5	62. 5	61. 2	105. 9	50. 2	32. 4	16.8
	歯肉炎及び歯周疾患 その他の歯及び歯の支持組織の障害	366. 7 319. 2	10. 3 19. 5	44. 4 56. 0	177. 7 155. 5	133. 6 87. 5	89. 1 56. 7	50. 7 29. 3
	胃潰瘍及び十二指腸潰瘍	50.8	0.1	2. 6	22. 0	25. 9	19. 2	12. 2
	胃炎及び十二指腸炎 肝疾患	65. 7 36. 2	0. 7 0. 3	5. 6 1. 5	23. 8 15. 5	35. 4 18. 8	27. 7 14. 3	18. 9 8. 5
	その他の消化器系の疾患	130. 7	7.7	11. 9	43. 9	66. 7	53. 7	37. 8
l I	皮膚及び皮下組織の疾患 筋骨格系及び結合組織の疾患	252. 7 945. 3	43. 0 10. 3	53. 2 32. 3	85. 5 269. 3	70. 0 630. 9	53. 6 518. 0	34. 6 351. 9
	炎症性多発性関節障害	57. 7	0. 9	32. 3 2. 7	269. 3	630. 9 29. 8	22.1	351.9 14.2
	脊柱障害 骨の窓度及び構造の陰実	485. 6	2. 2	18.6	145. 8	317.5	258. 9	174. 0
	骨の密度及び構造の障害 その他の筋骨格系及び結合組織の疾患	59. 8 342. 2	0. 2 7. 0	0. 5 10. 5	6. 2 93. 0	52. 8 230. 8	46. 7 190. 2	35. 2 128. 6
	腎尿路生殖器系の疾患	288. 7	3. 3	39. 6	124. 9	120. 2	88. 4	56. 3
	糸球体疾患, 腎尿細管間質性疾患及び腎不全 乳房及び女性生殖器の疾患	135. 8 77. 1	1. 1 0. 3	4. 0 29. 3	63, 5 39, 6	66. 8 7. 6	46. 4 5. 1	28. 5 2. 8
	その他の腎尿路生殖器系の疾患	75. 8	1.9	6. 2	21.8	45. 8	36.8	25. 0
,	妊娠,分娩及び産じょく 流産	17. 1 2. 1	0.0	13. 2 1. 4	3. 8 0. 7	-	-	- -
	妊娠高血圧症候群	0.3	-	0. 2	0.1	-	-	-
	単胎自然分娩 その他の妊娠,分娩及び産じょく	0. 6 14. 1	0.0	0. 4 11. 1	0. 2 2. 8	_	-	_ _
I	周産期に発生した病態	2. 6	2. 6	-	-	-	-	_
I I	先天奇形,変形及び染色体異常 症状,徴候及び異常臨床所見・異常検査所見	12. 9 86. 5	7. 4 9. 4	1. 8 10. 9	2. 0 29. 8	1. 6 35. 9	1. 1 27. 9	0. 7 18. 4
	で他に分類されないもの							
(損傷、中毒及びその他の外因の影響 骨折	319.3 94.6	46. 3 10. 6	59. 7 10. 1	117. 8 30. 6	94. 4 42. 9	70.8	47. 0
	その他の損傷,中毒及びその他の外因の影響	224. 8	35. 7	49. 7	87. 1	51.5	34. 1 36. 7	23. 6 23. 4
ζI	健康状態に影響を及ぼす要因及び保健サービスの利用	593. 3	83. 2	85. 5	200. 0	223. 2	165. 2	105. 5
	正常妊娠・産じょくの管理 歯の補てつ	37. 3 302. 6	2.6	29. 0 17. 6	8. 3 123. 0	158. 9	118. 7	76. 0
	その他の保健サービス	253. 4	80.6	38.9	68. 8	64. 3	46. 5	29. 5

	傷 病 大 分 類	平成8年	11	14	17	20
	総数	7 329.8	6 835.9	6 478.0	7 092.4	6 865.
	感染症及び寄生虫症 腸管感染症	212. 0 32. 3	212. 0 30. 1	219. 0 33. 1	227. 5 33. 0	194. 29.
	病 Pr 2015年3月15 結核	6.9	6. 2	4.0	3. 1	2.3.
	皮膚及び粘膜の病変を伴うウイルス疾患	36.4	36. 1	34. 0	42. 7	42.
	真菌症 その他の感染症及び寄生虫症	45. 2 91. 2	47. 5 92. 0	52. 7 95. 2	51. 0 97. 8	47. 72.
	新生物	192. 9	181. 9	180. 0	204. 6	218.
	悪性新生物 胃の悪性新生物	127. 0 28. 8	119. 9 24. 1	119. 7 20. 2	140. 1 19. 3	156. 21.
	結腸及び直腸の悪性新生物	23. 6	21. 7	20. 2	20. 2	23.
	気管、気管支及び肺の悪性新生物	8.9	9. 0	10. 1	12. 9	14.
	その他の悪性新生物 良性新生物及びその他の新生物	65. 7 65. 9	65. 1 62. 0	68. 7 60. 3	87. 7 64. 5	96. 61.
	血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害	34. 2	28. 1	27. 0	26. 4	22.
	貧血	28. 2	22. 3	22. 1	20. 4	16.
	その他の血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害 内分泌、栄養及び代謝疾患	6. 0 338. 3	5. 7 342. 5	4. 9 359. 5	6. 0 381. 5	6. 360.
	甲状腺障害	28.0	30. 1	26. 4	26. 1	27.
	糖尿病	194. 9	185. 3	185. 8	202. 4	188.
	その他の内分泌、栄養及び代謝疾患 精神及び行動の障害	115. 5 155. 6	127. 2 156. 4	147. 2 200. 3	153. 0 224. 5	145. 232.
	統合失調症,統合失調症型障害及び妄想性障害	47.7	46.6	56. 5	62. 9	66.
	気分[感情]障害(躁うつ病を含む)	38.0	38.6	64. 9	77.0	80.
	神経症性障害,ストレス関連障害及び身体表現性障害 その他の精神及び行動の障害	43. 3 26. 7	38. 8 32. 5	47. 3 31. 6	50. 2 34. 3	49. 36.
	神経系の疾患	120. 2	111.6	119.3	143. 2	133.
	眼及び付属器の疾患	342.3	340.6	306.3	333.7	269.
	白内障 その他の眼及び付属器の疾患	121. 4 220. 8	123. 4 217. 1	97. 9 208. 4	101. 6 232. 1	73. 196.
	耳及び乳様突起の疾患	138. 0	135. 5	101. 7	114.6	122.
	外耳疾患	23.8	24. 0 63. 8	17. 4 44. 6	23. 1 50. 0	19. 60.
	中耳炎 その他の中耳及び乳様突起の疾患	63. 7 17. 8	16.3	10.8	10.4	8.
	内耳疾患	14. 4	12. 9	13. 3	12. 2	13.
	その他の耳疾患	18. 4 1 122. 7	18. 5 1 010. 5	15. 5 897. 0	18. 8 949. 5	20. 894.
	循環器系の疾患 高血圧性疾患	710.3	651.0	593. 9	644. 2	601.
	心疾患(高血圧性のものを除く)	183. 8	165. 2	140.8	142. 6	130.
	虚血性心疾患	106.8	95. 2 69. 9	76. 1 64. 6	73.7	68. 62.
	その他の心疾患 脳血管疾患	77. 0 173. 9	147. 3	123. 5	68. 9 122. 9	119.
	脳梗塞	126. 3	113. 7	95. 5	95. 2	87.
	その他の脳血管疾患	47. 6 54. 7	33. 5 47. 1	27. 9 38. 9	27. 7 39. 8	32. 43.
	その他の循環器系の疾患 呼吸器系の疾患	851.0	822. 8	717. 9	757.7	649.
	急性上気道感染症	345. 2	340. 0	279. 6	285. 3	260.
	肺炎 急性気管支炎及び急性細気管支炎	9. 1 116. 3	6. 8 112. 0	8. 1 117. 7	8. 6 124. 2	9. . 100.
	気管支炎及び慢性閉塞性肺疾患	55. 1	45. 6	37. 8	41.1	32.
	喘息	154. 9	152. 5	141.2	147. 1	112.
I	その他の呼吸器系の疾患 消化器系の疾患	170.3 1 507.7	165. 9 1 290. 5	133. 5 1 211. 5	151.3 1 301.4	134. 1 249.
1	う蝕	314.3	295. 2	266.6	315. 1	280.
	歯肉炎及び歯周疾患	236. 7	230. 1	266. 4	317.8	366.
	その他の歯及び歯の支持組織の障害 胃潰瘍及び十二指腸潰瘍	499. 4 118. 6	395. 5 92. 2	354. 3 75. 0	352. 9 62. 2	319. 50.
	胃炎及び十二指腸炎	135. 6	103. 5	86. 2	83. 9	65.
	肝疾患	87.7	69. 9	54.4	47. 9	36.
II	その他の消化器系の疾患 皮膚及び皮下組織の疾患	115. 4 260. 3	104. 2 278. 4	108. 5 220. 4	121. 6 266. 6	130. 252.
Ш	筋骨格系及び結合組織の疾患	959. 7	886. 1	883. 0	983. 1	945.
	炎症性多発性関節障害	73. 1 506. 0	65. 3 473. 0	58. 3 466. 0	62. 0 524. 2	57. 485.
	脊柱障害 骨の密度及び構造の障害	81. 2	61.6	62. 3	62.6	59
	その他の筋骨格系及び結合組織の疾患	299. 4	286. 3	296. 4	334. 3	342.
V	腎尿路生殖器系の疾患	216. 7 69. 0	204. 6 72. 4	222. 8 81. 8	252. 0 99. 3	288 135
	・	75.3	66.6	72. 4	66.7	77
	その他の腎尿路生殖器系の疾患	72.4	65. 6	68. 6	86.0	75
V	妊娠,分娩及び産じょく 流産	18. 1 2. 1	18. 4 2. 2	18. 0 2. 5	14. 5 1. 9	17 2
	黨座 妊娠高血圧症候群	0.5	0. 5	0.4	0. 2	0
	单胎自然分娩	0.5	0. 2	0. 9	1. 0	0
νī	その他の妊娠, 分娩及び産じょく 周産期に発生した病態	15. 0 1. 8	15. 5 2. 5	14. 3 2. 2	11. 4 2. 0	14 2
vi VB	- 周座期に発生した極態 - 先天奇形,変形及び染色体異常	13.5	11.5	9.9	12. 0	12
/II	症状、徴候及び異常臨床所見・異常検査所見	83. 3	70. 2	65. 9	76. 3	86
X	で他に分類されないもの 損傷,中毒及びその他の外因の影響	319.8	323. 1	282. 2	303. 9	319
ιΛ	損傷、甲華及びての他の外内の影響 骨折	78.8	83. 6	76.3	85. 3	94.
	その他の損傷、中毒及びその他の外因の影響	241.0	239. 5	205. 9	218. 5	224.
ΧI	健康状態に影響を及ぼす要因及び保健サービスの利用 工物ជ延・産ビトイの終期	441.8	408. 8 33. 9	434. 3 33. 7	517. 4 32. 9	593. 37.
	正常妊娠・産じょくの管理 歯の補てつ	40. 8 254. 0	222. 4	33. <i>1</i> 246. 7	267. 5	37. 302.
	その他の保健サービス	147. 0	152.5	153. 9	217. 0	253.

統計表7 推計患者数の構成割合、入院一外来・施設の種類・傷病大分類別

(単位:%)

	傷 病 大 分 類	J.15. 184	人院	Apr SA vive so	211 101	1	*	(F-20) ** 1
		総数	病院	一般診療所	総数	病院	一般診療所	歯科診療/
	総 数	100.0 (1 392.4)	100. 0 (1 332. 6)	100. 0 (59. 8)	100. 0 (6 865. 0)	100.0 (1 727.5)	100. 0 (3 828. 0)	100.0 (1 309.4)
	感染症及び寄生虫症	1.8	1.8	1. 1	2.8	3. 2	3. 7	
	腸管感染症 結核	0.3	0. 3 0. 3	0. 3 0. 0	0. 4 0. 0	0. 4 0. 1	0. 6 0. 0	
	皮膚及び粘膜の病変を伴うウイルス疾患	0.3	0.3	0.0	0.6	0.1	0.0	
	真菌症	0.0	0.1	0.0	0.7	0.4	1. 0	
	その他の感染症及び寄生虫症 新生物	0.9	1. 0 11. 7	0. 6 5. 7	1. 1 3. 2	1. 8 9. 9	1. 1 1. 2	
	思性新生物	10. 2	10. 4	4.5	2. 3	7. 5	0.7	
	胃の悪性新生物	1. 2	1. 2	0.7	0.3	1.0	0.1	•
	結腸及び直腸の悪性新生物 気管, 気管支及び肺の悪性新生物	1.4	1. 4 1. 5	0. 8 0. 3	0. 3 0. 2	1. 2 0. 7	0. 1 0. 0	:
	その他の悪性新生物	6. 1	6. 2	2. 7	1.4	4. 7	0.4	
	良性新生物及びその他の新生物	1.3	1.3	1. 2	0.9	2.3	0.6	
	血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害 貧血	0. 4 0. 2	0. 4 0. 2	0, 3 0, 3	0. 3 0. 2	0. 6 0. 4	0. 3 0. 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	0. 2	0. 2	0. 0	0.1	0. 3	0.0	
	内分泌、栄養及び代謝疾患	2. 7	2. 6	3. 3	5. 2	7. 6	6.0	
	甲状腺障害 糖尿病	0.1	0. 1 1. 9	0. 1 2. 5	0.4	0. 8 4. 8	0. 4 2. 8	
	その他の内分泌、栄養及び代謝疾患	0.7	0.7	0.7	2. 1	2. 1	2. 8	
	精神及び行動の障害	21.7	22. 5	3. 2	3.4	6. 4	3. 2	
	統合失調症,統合失調症型障害及び妄想性障害 気分 [感情] 障害(躁うつ病を含む)	13. 5 2. 1	14. 1 2. 1	0. 2 0. 9	1. 0 1. 2	2. 7 1. 6	0.5	•
	ス分 感情」障害(躁りつ病を含む) 神経症性障害,ストレス関連障害及び身体表現性障害	0.4	2. 1 0. 4	0. 9 0. 2	0.7	1. b 0. 9	1.4 0.9	
	その他の精神及び行動の障害	5.8	5. 9	2. 0	0.5	1.1	0.4	
	神経系の疾患	7.6	7.7	5.0	1.9	3.7	1.8	
	眼及び付属器の疾患 白内障	0.7	0. 7 0. 4	1.5 1.3	3. 9 1. 1	3. 3 1. 1	5. 6 1. 4	
	その他の眼及び付属器の疾患	0.3	0. 3	0. 2	2. 9	2. 2	4. 1	-
	耳及び乳様突起の疾患	0. 2	0. 2	0.3	1.8	1.0	2. 7	
	外耳疾患 中耳炎	0.0	0. 0 0. 0	0. 0 0. 0	0. 3 0. 9	0. 1 0. 3	0. 5 1. 5	
	その他の中耳及び乳様突起の疾患	0.0	0.0	0.0	0. 9	0. 3 0. 1	0. 2	
	内耳疾患	0. 1	0. 1	0. 2	0. 2	0. 2	0. 2	•
	その他の耳疾患 循環器系の疾患	0. 1 20. 1	0. 1 20. 0	22. 2	0. 3 13. 0	0. 3 15. 8	0. 4 16. 2	•
	高血圧性疾患	0.6	0.5	3. 3	8.8	7. 2	10. 2	
	心疾患(高血圧性のものを除く)	4. 2	4. 2	4. 4	1.9	4. 3	1. 5	
	虚血性心疾患 その他の心疾患	1.4	1. 3 2. 8	1. 7 2. 7	1.0 0.9	2. 2 2. 0	0. 8 0. 7	•
	脳血管疾患	14.3	2. o 14. 4	12. 3	1.7	3.3	1.6	
	脳梗塞	9.3	9. 4	8. 7	1. 3	2. 4	1. 2	
	その他の脳血管疾患	5.0	5. 1	3.6	0.5	1.0	0.4	
	その他の循環器系の疾患 呼吸器系の疾患	1. 0 6. 0	1. 0 6. 1	2. 2 4. 9	0. 6 9. 5	1. 1 6. 5	0. 6 14. 0	:
	急性上気道感染症	0.1	0. 1	0. 1	3. 8	1.6	6. 1	
	肺炎	2.7	2. 7	2. 0	0. 1	0. 3	0.1	
	急性気管支炎及び急性細気管支炎 気管支炎及び慢性閉塞性肺疾患	0. 2 0. 6	0. 2 0. 7	0. 1 0. 5	1.5 0.5	0. 8 0. 7	2. 3 0. 5	:
	喘息	0.4	0.7	0. 3	1.6	1.9	2. 1	
_	その他の呼吸器系の疾患	2.0	2. 1	1. 5	2. 0	1.3	2. 9	
I	消化器系の疾患 う蝕	4. 9 0. 0	4. 9 0. 0	4. 7 -	18. 2 4. 1	7. 1 0. 2	4. 1 0. 0	74. 0 21. 0
	歯肉炎及び歯周疾患	0.0	0.0	0. 0	4. 1 5. 3	0. 2 0. 4	0. 0 0. 0	27. 0 27. 4
	その他の歯及び歯の支持組織の障害	0.0	0. 0	0. 1	4. 6	0. 7	0. 1	23. 1
	胃潰瘍及び十二指腸潰瘍 胃炎及び十二指腸炎	0.5	0.5	0.6	0.7	1.3	0.7	•
	胃炎及び十 _一 指腸炎 肝疾患	0. 1 0. 7	0. 1 0. 7	0. 2 1. 0	1. 0 0. 5	0. 8 0. 8	1.4 0.6	
	その他の消化器系の疾患	3.6	3. 6	2. 9	1.9	2. 9	1. 3	2. 4
I II	皮膚及び皮下組織の疾患 筋骨格系及び結合組織の疾患	0.9 4.9	0. 9 4. 6	0. 7 12. 9	3.7	2. 9 11. 5	5. 3 10. 5	
1	助行格系及の福台組織の疾患 炎症性多発性関節障害	0.5	4. 6 0. 5	0.9	13. 8 0. 8	11. 5 1. 2	19. 5 1. 0	:
	脊柱障害	2. 0	1.8	7. 1	7. 1	5. 2	10. 3	
	骨の密度及び構造の障害 その他の窓舎枚系及びは今の作用	0.1	0.1	1.1	0.9	0.7	1.2	-
V	その他の筋骨格系及び結合組織の疾患 腎尿路生殖器系の疾患	2. 3 3. 4	2. 2 3. 3	3. 8 5. 6	5. 0 4 . 2	4. 4 6. 6	7. 0 4. 5	
	糸球体疾患、腎尿細管間質性疾患及び腎不全	2. 5	2. 4	4. 5	2.0	3. 0	2. 2	
	乳房及び女性生殖器の疾患	0. 2	0. 2	0.1	1. 1	1. 5	1. 3	
7	その他の腎尿路生殖器系の疾患 妊娠, 分娩及び産じょく	0.8	0. 8 1. 1	0. 9 7. 7	1. 1 0. 2	2. 1 0. 4	1. 0 0. 3	
	流産	0.0	0.0	0. 2	0.2	0.4	0.3	:
	妊娠高血圧症候群	0.0	0. 0	0. 0	0.0	0.0	0. 0	
	単胎自然分娩	0.5	0.3	3.8	0.0	0.0	0.0	
I	その他の妊娠、分娩及び産じょく 周産期に発生した病態	0. 8 0. 4	0. 7 0. 4	3. 6 0. 3	0. 2 0. 0	0. 3 0. 1	0. 2 0. 0	:
	先天奇形、変形及び染色体異常	0.4	0.4	0. 3	0.0	0. 5	0.0	
	症状、徴候及び異常臨床所見・異常検査所見	1.4	1. 3	1.6	1. 3	2. 8	1.0	
X	で他に分類されないもの 損傷, 中毒及びその他の外因の影響	9.0	8. 7	15. 9	4. 7	6. 2	5. 4	0. 2
a.	損傷、甲毒及びその他の外因の影響 骨折	6.1	8. <i>1</i> 5. 9	15. 9 11. 4	4. / 1. 4	6. 2 2. 2	5. 4 1. 5	
	その他の損傷,中毒及びその他の外因の影響	2. 9	2. 8	4. 5	3. 3	4. 0	4. 0	0. 2
ΧI	健康状態に影響を及ぼす要因及び保健サービスの利用 正常妊娠・産じょくの管理	0. 7 0. 2	0.6	3. 1	8.6	3.9	4.9	25. 8
		. 11.7	0. 2	2. 1	0.5	0. 9	0.6	
	歯の補てつ	0.0	0.0		4. 4	0. 3	0.0	22. 7

統計表8 受療率(人口10万対),入院一外来・年次・性・年齢階級別

				496117				,	, , , ,,,,,									各年10月
	昭和59年	62	平成2年	<u>入</u>	8	院 11	14	17	20	昭和59年	62	Ⅰ 平成2年	<u>外</u>	8	来 11	14	17	20
	1	1 174		1 146	1 176	1 170	1 139	1 145	1 090	5 285	5 426	5 554	5 589	5 824	5 396	5 083	5 551	5 376
	1 118		1 214												4 740			
男	1 154	1 186	1 199	1 129	1 133	1 121	1 078	1 080	1 028	4 749	4 846	4 864	4 904	5 080		4 393	4 815	4 688
女	1 083	1 163	1 229	1 162	1 218	1 217	1 197	1 206	1 150	5 805	5 986	6 220	6 249	6 539	6 024	5 743	6 252	6 031
0 歳	1 455	1 372	1 397	1 238	1 513	1 391	1 078	1 039	1 052	5 826	5 575	5 505	5 531	5 872	6 258	5 496	6 276	5 814
1 ~ 4	187	205	213	207	218	216	208	201	195	5 308	5 704	5 945	5 735	5 706	5 788	5 360	6 477	6 077
5 ~ 9	201	184	165	171	160	147	124	113	97	4 204	4 444	4 375	4 355	3 834	3 838	3 324	4 030	4 096
10 ~ 14	187	176	154	161	146	138	116	110	97	2 427	2 457	2 442	2 296	2 150	2 250	1 917	2 390	2 275
15 ~ 19	281	258	244	203	196	181	159	133	131	2 317	2 265	2 183	2 049	1 916	1 920	1 699	1 909	1 906
20 ~ 24	485	468	410	339	309	276	246	212	183	3 175	3 013	2 867	2 666	2 562	2 277	2 171	2 315	2 132
25 ~ 29	709	650	593	514	488	407	349	298	269	3 495	3 522	3 409	3 369	3 271	2 749	2 590	2 706	2 649
30 ~ 34	ا ا	ل	ال	IJ	ا	459	402	345	311	J -	<u> </u>	ال	ال	J	3 094	2 927	2 918	2 987
35 ∼ 39	828	776	738	650	577	468	416	375	326	3 877	3 762	3 721	3 600	3 533	3 092	2 987	3 123	3 092
40 ~ 44	ال	J	ال]	J	563	480	436	375	ال	٦	ال	J	J	3 207	3 112	3 517	3 313
45 ~ 49	1 247	1 204	1 140	1 018	935	758	647	570	508	5 763	5 602	5 480	5 263	4 932	3 805	3 500	3 669	3 659
50 ~ 54	IJ	J	ال	ال]	976	890	807	683	J	J]	J	J	4 841	4 366	4 486	4 322
55 ~ 59	1 698	1 753	1 761	1 653	1 567	1 262	1 118	1 036	950	8 126	8 271	8 435	8 218	8 110	6 074	5 563	5 535	5 224
60 ~ 64	Ŋ	J	Ŋ	IJ	J	1 644	1 444	1 344	1 209	J	J	J	J	ا	7 860	7 130	7 383	6 872
65 ~ 69	2 532	2 475	2 443	2 240	2 222	2 148	1 910	1 772	1 565	10 923	11 345	11 312	11 295	11 940	10 709	9 485	9 370	8 548
70 ~ 71	3 783	3 834	3 672	3 153	3 027	2 839	2 640	2 501	2 202	14 560	14 630	14 781	14 703	15 659	13 796	12 140	12 846	11 458
75 ~ 79	5 533	5 664	5 451	4 603	4 400	4 093	3 666	3 521	3 236	15 575	15 344	15 553	15 639	17 073	15 009	13 267	14 060	12 855
80 ~ 84	7 127	7 638	7 925	6 644	6 460	5 998	5 550	5 185	4 583	14 309	14 388	14 858	14 611	16 049	14 081	13 013	13 664	12 531
85 ~ 89	8 299	9 628	10 533	9 682] 10 098	8 739	8 278	7 844	6 879	12 669	12 348] 12 249	12 058	13 785	12 488	11 491	11 693	11 067
90 歳以上		J " " "	J 10 333	ال من من ال	ا "" آرا	12 399	12 115	12 000	10 308	J 12 003	J 12 340	12 243	J 12 030	J 13 783	9 594	9 007	8 879	8 562
(再 掲) 0 ~ 14歳	263	251	239	237	251	240	204	191	183	3 879	4 029	4 071	3 977	3 785	3 914	3 508	4 234	4 068
15 ~ 34	546	494	446	384	370	337	300	258	233	3 117	3 041	2 918	2 828	2 759	2 534	2 398	2 517	2 475
$15 \sim 34$ $35 \sim 64$	1 190	1 180	1 161	1 075	1 014	943	839	775	233 682	5 588	5 582	5 639	5 545	5 456	4 792	4 454	4 668	4 441
65 歳以上	4 359	4 607	4 652	4 073	4 058	3 909	3 706	3 639	3 301	13 391	13 498	13 568	13 445	14 509	12 824	11 481	11 948	10 904
		5 668	5 803	5 080	5 023	3 909 4 769		4 400	3 992	13 391	14 569	14 743	13 445	15 861	13 857		12 998	10 904
70 歳以上	5 289						4 521								1	12 387		
75 歳以上		::	•••		:	6 072	5 684	5 487	4 935	:		•••			13 897	12 539	13 086	12 045

注: 総数には、年齢不詳を含む。

統計表9 入院受療率(人口10万対), 年次・傷病大分類別

7.

統計表10 外来受療率(人口10万対), 年次・傷病大分類別

統計表11 退院患者の平均在院日数、施設の種類・年次・年齢階級別

単位:日)	:				病院				**!					一般診療所				
	071 ±12									977 ₹n								
	昭和 59年	62	平成 2年	5	8	11	14	17	20	昭和 59年	62	平成 2年	5	8	11	14	17	20
総数	45. 5	47. 3	47. 4	43. 7	43. 4	41.8	40. 1	39. 2	37. 4	24. 8	26. 0	28. 2	28. 9	22. 2	19. 3	19.0	21. 6	18. 5
0歳	9. 5	9.8	14. 4	10. 2	10. 5	10.6	11.1	11. 1	10. 9	6. 6	7. 0	7. 2	6. 3	6. 2	5. 6	6.0	4. 2	3. 6
1~4	11. 7	9. 7	15. 3	9. 2	9. 6	9. 3	8. 3	7. 6	7. 2	6.8	12. 8	11. 2	5. 3	4. 2	3. 2	3. 7	4. 1	3. 2
5~9	13. 9	11. 9	12. 6	9. 7	9. 3	10.4	9. 2	8. 9	8. 7	7. 5	7. 9	6. 6	10. 9	4. 3	3, 4	2. 8	5. 4	0. 6
10~14	17. 0	14. 6	17. 1	14. 3	13. 8	14. 5	13. 6	13. 2	12. 6	9. 6	9. 1	11. 0	11.9	12. 4	9. 0	8. 1	8. 3	6. 5
15~19	22. 4	22. 3	19. 3	19. 3	18. 9	15. 2	15. 3	14. 9	13. 8	13. 6	11.8	10. 1	9. 2	9. 6	8. 2	6.8	7. 1	7. 6
20~24	23. 3	21. 2	18. 8	17.8	18.0	15. 9	14. 2	15. 1	12. 9	9.8	11.5	9. 2	9. 1	8. 0	7. 1	8. 7	7. 1	7. 1
25~29	ן	٦	ו ר	ו	۱	15. 8	16. 1	14. 7	13. 3	٦	٦.,,	ר. ר	٦	٦ ا	8. 5	7. 2	6. 5	5. 9
30~34	25. 2	21.2	20.4	<u>-</u> 18. 1	<u> 19.3</u>	18. 5	17. 2	14. 6	17. 3	10.3	10.3	8.8	9.2	8.3	11. 7	8. 9	7. 4	6. 2
35~39	٦	ך	ר	ן	ا ا	25. 0	24. 0	21. 9	20. 1	٦	٦ ر	٦]- 19. 4	٦.,,	14. 6	12. 1	8. 5	7. 8
40~44	46.4	43.6	36. 5		31.8	34. 9	28. 8	25. 7	26. 7	23.3	32. 4	2.4 19.5		16.0	18. 0	12. 4	13. 5	10.4
45~49	<u>ا</u> ا	_ 		ר	ן !	41.4	35. 0	29. 4	30. 1	٦	٦	٦ ,,,	٦	٦	24. 2	19. 2	12. 1	11. 1
50~54	55. 7	50.6	44 . 5	- 43. 6	42.1	38. 5	40. 4	38. 7	30. 6	34. 8	40.1	42.0	27. 1	30.5	27. 2	28. 2	22. 8	12. 6
55~59	<u>ا</u>	- 7	ı ר	<u></u>	ר	42. 5	41.6	37. 4	35. 5	٦	ገ	ה. ר	٦	٦	23. 0	33. 9	14. 2	14. 3
60~64	58.6	56.0	55. 5	51.4	50. 2	38. 5	46. 2	44. 1	34. 5	50. 2	34. 1	36.0	32. 1	43. 1	29.4	27. 8	18. 2	12. 0
65~69	68.0	71.5	63. 3	53. 2	52. 3	51. 7	46. 2	44. 2	37. 3	37. 4	50. 1	42. 9	30. 4	26. 6	23. 3	18. 7	20. 2	14. 6
70~74	78. 7	73. 4	64. 3	58.9	53.0	49.8	45. 5	42. 4	39. 2	65. 8	45. 3	44. 1	61. 9	28. 6	35. 1	23.4	22. 4	22. 4
75~79	90.0	87. 5	79. 7	65. 6	60. 7	52. 4	48. 6	46. 0	42. 9	91. 6	69. 1	52. 6	66. 3	40. 3	28. 7	24. 2	25. 1	29. 9
80~84	106. 3	109. 3	97. 4	82. 9	73. 6	63. 8	55. 9	52. 8	49. 2	165. 7	87. 3	98. 4	91.1	48. 3	43. 0	33. 2	43. 7	30. 2
85~89	la :	٦	<u> </u>	ר	ר	83. 6	70. 8	64. 7	62. 4	٦ .	ן .	٦	ח	ן	45.3	39. 7	55. 5	39. 0
90歳以上	136.3	-143.4	134.7	124.8	107.8	128. 6	109. 3	95. 4	94.6	96.3	-100.4	117.0	128.5	77.0	74. 5	77. 4	77. 8	74. 1
(再掲)		_			_													
65歳以上	87. 1	88. 6	81. 1	71. 0	65. 7	60. 9	55. 1	52. 1	49. 0	87. 9	64. 1	64. 3	69. 0	41.8	36. 4	30. 7	36.8	32. 7
70歳以上	93. 6	94. 1	86.7	77. 1	69. 9	63. 5	57. 4	53. 9	51. 5	101.1	68.0	69. 7	80.0	45. 5	39.1	33. 1	39. 4	35. 5
75歳以上						69. 9	62. 3	58. 2	55. 7						40. 7	36. 1	44.7	38. 7

注: 1)各年9月1日~30日に退院した者を対象としたものである。 2)総数には、年齢不詳を含む。

統計表12 退院患者の平均在院日数、年次・傷病大分類別

			×
(単	177	П	1
(+-	10.	3 1	- 2

(単位	: П)	1				
	傷 病 大 分 類	平成8年	11	14	17	20
I	総 感染症及び寄生虫症	40. 8 28. 5	39. 3 26. 6	37. 9 28. 4	37. 5 23. 5	35. 6 22. 7
'	腸管感染症	8.3	10. 1	8. 3	8. 6	10. 2
	結核 皮膚及び粘膜の病変を伴うウイルス疾患	109. 4 14. 8	92. 8 13. 8	85. 9 12. 7	71. 9 20. 3	60. 3 11. 3
	真菌症	35.0	51.0	32. 8	56. 2	37. 0
II	その他の感染症及び寄生虫症 新生物	47. 1 35. 8	43. 4 31. 4	50. 4 28. 9	33. 8 24. 6	33. 1 22. 4
	悪性新生物	46.0	40. 1	35. 7	29. 6	23. 9
	胃の悪性新生物 結腸及び直腸の悪性新生物	47. 1 40. 0	41. 8 38. 8	39. 3 34. 1	34. 6 29. 8	26. 8 19. 2
	気管、気管支及び肺の悪性新生物 その他の悪性新生物	50. 1 46. 4	44. 8 39. 0	39. 7 34. 4	34. 1 27. 9	27. 2 23. 9
	良性新生物及びその他の新生物	18. 6	15.0	13. 5	10. 7	13. 7
Ш	血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害 貧血	31. 6 27. 3	26. 2 24. 2	33. 7 35. 7	26. 0 23. 7	25. 1 25. 5
	その他の血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害	39.5	29. 7	29. 7	29. 9	24. 5
IV	内分泌,栄養及び代謝疾患 甲状腺障害	42. 1 28. 1	41. 5 24. 0	37. 4 27. 7	31. 5 25. 7	32. 0 17. 0
	糖尿病	47. 2	46.8	42. 3	34. 4	38. 6
V	その他の内分泌、栄養及び代謝疾患 精神及び行動の障害	26. 1 330. 7	27. 3 315. 7	23. 9 296. 5	25. 9 298. 4	23. 1 290. 6
	統合失調症,統合失調症型障害及び妄想性障害 気分 [感情] 障害(躁うつ病を含む)	606. 1 130. 6	635. 7 107. 9	580. 0 105. 6	609.5	543. 4 109. 7
	神経症性障害,ストレス関連障害及び身体表現性障害	72.5	59. 9	46. 7	93. 6 54. 2	44. 2
VI	その他の精神及び行動の障害 神経系の疾患	227. 0 81. 9	209. 6 76. 7	221. 9 s 58. 9	204. 8 66. 6	219. 1 74. 1
VII	眼及び付属器の疾患	10.3	10. 4	9. 2	9.8	7. 4
	白内障 その他の眼及び付属器の疾患	9. 0 14. 7	9. 0 15. 1	8. 0 13. 2	8. 3 14. 1	6. 5 9. 7
VIII	耳及び乳様突起の疾患	15. 9	16.3	15. 6	12. 7	10. 2
	外耳疾患 中耳炎	9. 7 14. 5	16. 2 12. 9	13. 0 11. 8	15. 4 10. 5	12. 9 6. 7
	その他の中耳及び乳様突起の疾患	21.0	21.7	17. 7	14. 5	11. 6
	内耳疾患 ・ その他の耳疾患	16. 5 14. 8	17. 2 15. 0	18. 3 12. 4	12. 1 14. 2	8. 0 17. 9
IX	循環器系の疾患 高血圧性疾患	71.3 63.6	63, 1 64, 0	58. 3 45. 7	56. 0 41. 4	52. 7 45. 8
	心疾患 (高血圧性のものを除く)	38. 9	31.6	29. 3	27. 8	24. 2
	虚血性心疾患 その他の心疾患	31. 3 49. 3	21. 6 46. 0	20. 4 40. 9	16. 4 42. 1	13. 3 37. 5
	脳血管疾患	119.1	110.1	102. 1	101. 7	104. 7
	脳梗塞 その他の脳血管疾患	119. 9 117. 4	113. 5 102. 5	107. 0 91. 4	106. 3 91. 8	111. 0 94. 2
X	その他の獲得男女の佐用 こうしゅうしゅう	31. 6 26. 1	23. 4 26. 2	23. 7 23. 5	19. 7 28. 6	17. 9 27. 3
	呼吸器系の疾患 急性上気道感染症 肺炎	6. 7	6. 9 36. 8	6.6	6.6	5. 8
	急性気管支炎及び急性細気管支炎	33. 1 13. 9	12.8	31. 5 11. 2	36. 2 11. 0	31. 7 12. 6
	気管支炎及び慢性閉塞性肺疾患 喘息	52. 5 17. 0	41. 8 16. 3	37. 8 13. 3	49. 8 14. 8	35. 9 12. 1
ΧI	その他の呼吸器系の疾患 消化器系の疾患	31. 9 25. 5	30. 2 23. 2	29. 6 22. 0	33. 6 19. 4	12. 1 33. 5 14. 6
	う蝕 歯肉炎及び歯周疾患	16. 6 8. 9	18. 1 16. 5	13. 4 15. 1	4. 9 4. 8	7. 2
	爾内ス及び歯周状態 支持組織の障害 その他の歯及び歯の支持組織の障害 胃潰瘍及び十二指腸潰瘍	9. 5	18.5	6.7	6.1	8. 1 5. 0
	冒条及び上 指腸炎	30. 7 17. 1	25. 6 18. 5	29. 3 13. 4	22. 5 38. 0	21. 9 15. 7
	肝疾患 その他の消化器系の疾患	43. 7 21. 0	40. 5 19. 5	32. 3 20. 0	30. 0 17. 5	29. 8 12. 9
X II X III	皮膚及び皮下組織の疾患 節骨格系及び結合組織の疾患	23. 3 55. 2	22. 6 44. 2	22. 0 41. 4	22. 2 37. 8	29. 8 12. 9 26. 1 36. 0
	筋骨格系及び結合組織の疾患 炎症性多発性関節障害 脊柱障害	78. 1 51. 9	63.1	60. 9	43.9	35.3
	1978後及び博道の障害	83. 1	39. 1 67. 3	36. 1 56. 1	32. 9 59. 8	33. 1 51. 3
X IV	その他の筋骨格系及び結合組織の疾患 腎尿路生殖器系の疾患	49. 7 26. 6	44. 0 24. 7	42. 4 23. 5	40. 6 25. 2	38. 8 24. 2
	糸球体疾患、腎尿細管間質性疾患及び腎不全 乳房及び女性生殖器の疾患	50. 0 10. 3	45. 3 11. 6	40. 2 11. 3	45. 4 9. 0	41. 3 9. 7
ΧV	その他の腎尿路生殖器系の疾患 妊娠、分娩及び産じょく	14. 7 8. 2	13. 3	12. 5	12. 1	11, 1
ΛV	流産	3.0	2.7	7. 8 2. 5	7. 6 2. 0	8. 0 2. 3
	妊娠高血圧症候群 単胎自然分娩	11.9 6.4	12. 8 6. 2	12. 2 6. 0	11. 6 5. 9	11. 4 5. 6
X VI	その他の妊娠、分娩及び産じょく 周産期に発生した病態	10. 9 12. 2	10. 9 11. 6	11. 5 11. 7	11. 2 11. 6	12. 2 10. 8
X VII X VIII	先天奇形, 変形及び染色体異常 症状, 徴候及び異常臨床所見・異常検査所見	27. 8 19. 1	25. 6 18. 5	22. 6 18. 3	19. 2	19. 9
	で他に分類されないもの				20. 6	20. 6
X IX	損傷、中毒及びその他の外因の影響 骨折	35. 0 46. 1	35. 2 45. 2	34. 9 43. 7	37. 8 47. 2	34. 8 43. 2
XXI	その他の損傷、中毒及びその他の外因の影響	24. 8 5. 0	25. 9 5. 2	25. 2 5. 6	26. 7 5. 8	24. 5 9. 1
	正常妊娠・産じょくの管理 歯の補てつ	6. 3 10. 0	6. 2	6. 4 6. 5	6. 2	7. 5
	************************************	4.6	13. 1 4. 8	6. 5 5. 1	3. 6 5. 7	2. 7 9. 9

注: 各年9月1日~30日に退院した者を対象としたものである。

統計表13 総患者数、性・年次・主な傷病別

各年10月

(単位:千人)

(单位: 工人)	総数					男					女				
	平成8年	11	14	17	20	平成8年	11	14	17	20	平成8年	11	14	17	20
結 核	91	71	47	39	27	56	41	27	20	16	35	30	20	18	12
ウイルス肝炎	405	380	412	410	313	218	203	211	208	150	188	177	201	202	163
悪性新生物	1 363	1 270	1 280	1 423	1 518	684	649	674	792	837	679	621	605	630	680
胃の悪性新生物	305	260	222	208	213	198	169	142	135	141	107	92	80	73	72
大腸の悪性新生物	257	228	222	214	235	140	127	123	115	135	117	101	98	99	101
肝及び肝内胆管の悪性新生物	67	61	59	68	66	49	42	40	46	41	18	19	19	21	25
気管、気管支及び肺の悪性新生物	90	90	99	123	131	61	60	67	79	83	29	30	32	44	48
乳房の悪性新生物	194	169	162	156	179	2	2	4	2	2	192	167	158	154	177
糖尿病	2 175	2 115	2 284	2 469	2 371	1 133	1 116	1 208	1 323	1 312	1 042	1 000	1 076	1 147	1 061
血管性及び詳細不明の認知症	91	121	138	145	143	24	35	38	46	38	67	86	100	99	105
統合失調症,統合失調症型障害及び妄想性障害	721	666	734	757	795	361	330	360	362	386	360	336	375	396	410
パーキンソン病	131	126	141	145	139	52	50	59	64	59	79	76	81	81	80
アルツハイマー病	20	29	89	176	240	7	7	28	47	67	13	22	61	128	173
白 内 障	1 581	1 457	1 292	1 288	917	433	418	384	377	285	1 149	1 041	908	913	635
中 耳 炎	255	281	203	221	297	123	132	98	110	145	133	149	106	111	152
高血圧性疾患	7 492	7 186	6 985	7 809	7 967	2 943	2 860	2 791	3 126	3 340	4 551	4 330	4 202	4 691	4 643
虚血性心疾患	1 190	1 067	911	863	808	616	564	481	461	464	576	507	433	403	348
脳血管疾患	1 729	1 474	1 374	1 365	1 339	838	719	671	666	650	891	756	703	699	689
喘息	1 146	1 096	1 069	1 092	888	619	596	558	550	438	527	500	511	542	451
歯及び歯の支持組織の疾患	5 717	4 738	4 870	5 664	6 002	2 469	2 049	2 068	2 384	2 470	3 248	2 690	2 803	3 280	3 532
胃潰瘍及び十二指腸潰瘍	1 164	965	782	632	520	733	596	452	336	274	431	371	330	297	247
肝疾患	606	459	350	312	247	365	273	200	180	132	240	186	150	132	115
アトピー性皮膚炎	318	399	279	384	349	162	191	153	187	172	156	208	126	197	178
関節リウマチ	326	306	321	317	336	66	63	63	64	72	260	243	258	253	264
前立腺肥大(症)	319	334	398	459	442	319	334	398	459	442	.	•		•	

注: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。

-

(参考) 受療率の算出に用いた人口

全国推計人口(総人口) 性・年齢階級別

(単位:千人)

	総数	男	女
総数	127 692	62 251	65 441
0歳	1 101	565	536
1~4歳	4 304	2 204	2 100
5~9歳	5 787	2 968	2 819
10~14歳	5 984	3 065	2 919
15~19歳	6 155	3 152	3 003
20~24歳	7 105	3 650	3 455
25~29歳	7 630	3 892	3 738
30~34歳	8 996	4 565	4 430
35~39歳	9 609	4 858	4 750
40~44歳	8 406	4 236	4 170
45~49歳	7 781	3 906	3 875
50~54歳	7 822	3 904	3 918
55~59歳	9 838	4 865	4 972
60~64歳	8 958	4 374	4 584
65~69歳	8 041	3 845	4 195
70~74歳	6 957	3 213	3 744
75~79歳	5 705	2 474	3 232
80~84歳	4 059	1 569	2 490
85~89歳	2 174	647	1 527
90歳以上	1 282	297	982
(再掲)			
65歳以上	28 218	12 045	16 170
70歳以上	20 177	8 200	11 975
75歳以上	13 220	4 987	8 231

資料:総務省統計局「平成20年10月1日現在推計人口(総人口)」