# 和歌山県立医科大学附属病院患者統計 2017年度

和歌山県立医科大学附属病院 経理課

# 年度別経営管理項目

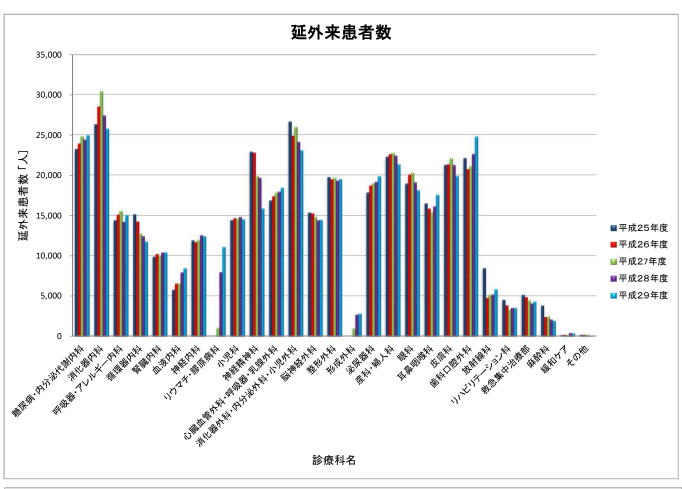
 項	目		年度	25年度	26年度	27年度	28年度	29年度
		新入院患者数(人)		16,091	16,517	16,636	16,522	17,058
		退院患者数(人)		16,019	16,431	16,588	16,553	17,120
		延入院患者数(人)		232,183	231,805	233,750	239,976	245,187
		平均在院日数(全病棟)(日)		14.5	14.1	14.1	14.5	14.3
		平均在院日数(一般病棟)(日)		13.9	13.7	13.7	14.0	13.9
		1日平均患者数(人)	636.1	635.1	638.7	657.5	671.7	
	入院	病床利用率(%)		79.5	79.4	79.8	82.2	84.0
		死亡患者数(人)		616	595	597	547	601
		死亡率(%):死亡退院患者数	1 / 退院患者数	3.8	3.6	3.6	3.3	3.5
		入院診療単価(千円/日)		72.9	74.2	76.5	77.1	77.0
経営管理項目			一般	760	760	760	760	760
管理		病床数(4月1日時点)	精神	40	40	40	40	40
項目			計	800	800	800	800	800
		延外来患者数(人)		364,413	361,392	364,413	366,783	367,925
		初診外来患者数(人)		26,334	24,920	25,041	23,744	23,434
		救急車搬送患者数(人)		5,476	5,551	5,154	4,725	5,059
	外来	逆紹介患者数(人)		16,295	17,022	16,099	16,344	17,730
		紹介率(%)		75.0	76.1	78.3	83.4	83.4
		1日平均患者数(人)		1,493.5	1,481.0	1,499.6	1,509.4	1,507.9
		外来診療単価(千円/日)	外来診療単価(千円/日)			20.7	21.7	22.2
	そ	医療従事者数(人) 7月31日時	点	1,261	1,325	1,345	1,411	1,464
	の他	材料比率(%)		13.9	15.0	15.2	15.1	15.6
		医薬品比率(%) 医薬品に血液・給杏試薬会は		20.3	19.2	22.1	23.4	22.7

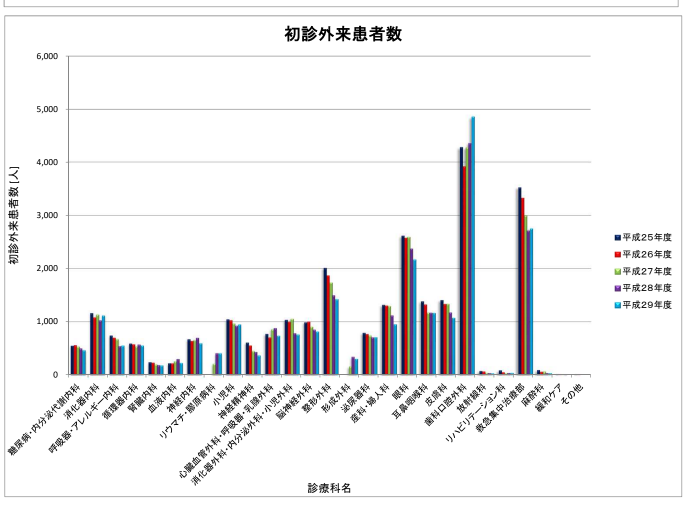
医薬品に血液・検査試薬含む

# 科別年度別外来患者数

延外来患者数	平成25年度	平成26年度	平成27年度	平成28年度	平成29年度
糖尿病・内分泌代謝内科	23,255	23,962	24,830	24,422	24,969
消化器内科	26,324	28,527	30,446	27,430	25,789
呼吸器・アレルギー内科	14,418	15,161	15,583	14,217	15,134
循環器内科	15,161	14,297	12,804	12,446	11,849
腎臓内科	9,900	10,279	10,097	10,409	10,515
血液内科	5,804	6,619	6,589	7,932	8,548
神経内科	11,936	11,756	11,990	12,557	12,504
リウマチ・膠原病科	_	-	1,108	7,969	11,176
小児科	14,441	14,719	14,643	14,811	14,612
神経精神科	22,925	22,824	19,901	19,696	15,933
心臓血管外科·呼吸器·乳腺外科	16,882	17,416	17,847	17,970	18,495
消化器外科·内分泌外科·小児外科	26,663	24,908	26,005	24,147	23,110
脳神経外科	15,371	15,300	14,858	14,405	14,544
整形外科	19,774	19,519	19,698	19,333	19,553
形成外科	-	-	1,054	2,725	2,890
泌尿器科	17,863	18,755	19,028	19,197	19,918
産科·婦人科	22,318	22,640	22,789	22,433	21,385
眼科	18,980	20,097	20,319	19,116	18,185
耳鼻咽喉科	16,515	15,901	15,462	16,121	17,612
皮膚科	21,288	21,363	22,123	21,266	19,957
歯科口腔外科	22,133	20,785	21,157	22,632	24,819
放射線科	8,470	4,842	5,217	5,203	5,942
リハビリテーション科	4,557	3,907	3,381	3,563	3,607
救急集中治療部	5,161	4,918	4,507	4,099	4,422
麻酔科	3,844	2,450	2,478	2,118	1,984
緩和ケア	206	223	226	451	422
その他	224	224	273	115	51
計	364,413	361,392	364,413	366,783	367,925

初診外来患者数	平成25年度	平成26年度	平成27年度	平成28年度	平成29年度
糖尿病・内分泌代謝内科	553	560	537	502	473
消化器内科	1,169	1,081	1,146	1,030	1,129
呼吸器・アレルギー内科	746	700	680	544	560
循環器内科	594	575	543	573	560
腎臓内科	241	231	200	187	182
血液内科	221	218	260	301	230
神経内科	675	639	663	701	602
リウマチ・膠原病科	-	-	212	411	412
小児科	1,052	1,030	978	929	961
神経精神科	614	554	456	434	373
心臓血管外科・呼吸器・乳腺外科	776	704	866	884	746
消化器外科·内分泌外科·小児外科	1,043	998	1,063	786	769
脳神経外科	996	999	914	854	826
整形外科	2,018	1,872	1,746	1,500	1,437
形成外科	-	-	163	343	308
泌尿器科	797	770	749	708	719
産科·婦人科	1,324	1,304	1,303	1,122	967
眼科	2,624	2,580	2,602	2,379	2,181
耳鼻咽喉科	1,390	1,324	1,180	1,172	1,178
皮膚科	1,413	1,333	1,347	1,178	1,086
歯科口腔外科	4,285	3,925	4,282	4,361	4,860
放射線科	74	67	42	36	33
リハビリテーション科	88	52	34	40	41
救急集中治療部	3,530	3,331	3,001	2,717	2,761
麻酔科	93	63	67	38	37
緩和ケア	13	5	6	12	2
その他	5	5	1	2	1
計	26,334	24,920	25,041	23,744	23,434

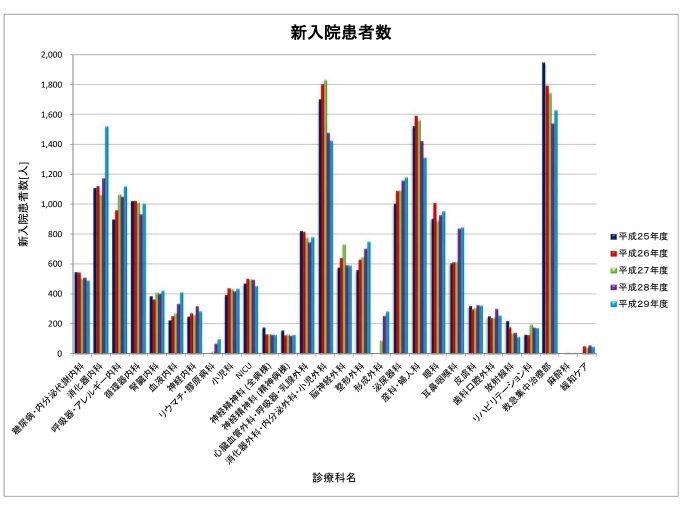


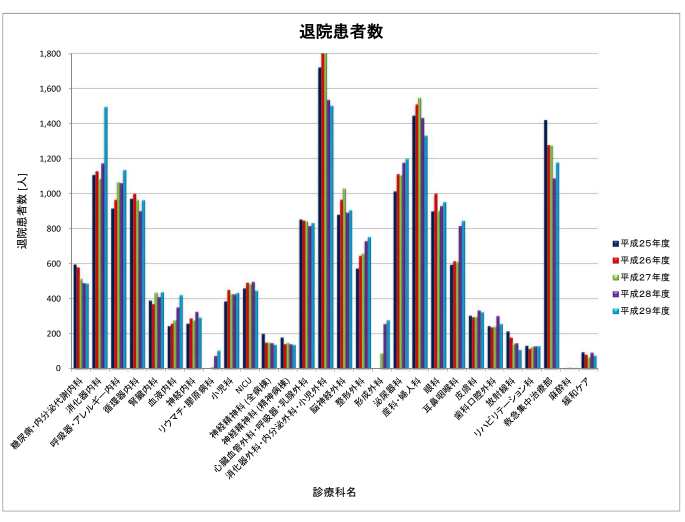


# 科別年度別入院患者数

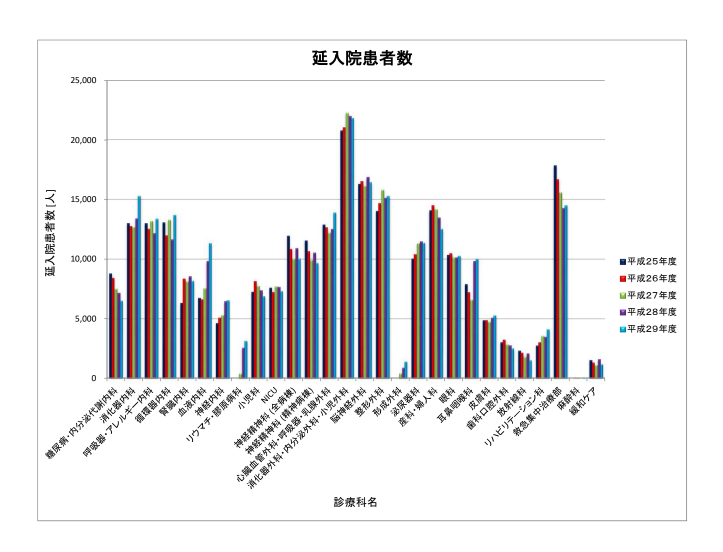
新入院患者数	平成25年度	平成26年度	平成27年度	平成28年度	平成29年度
糖尿病•内分泌代謝内科	546	546	506	511	492
消化器内科	1,108	1,123	1,067	1,174	1,521
呼吸器・アレルギー内科	898	961	1,068	1,051	1,120
循環器内科	1,022	1,024	1,014	934	1,005
腎臓内科	385	365	413	403	424
血液内科	224	254	274	336	412
神経内科	249	273	265	321	286
リウマチ・膠原病科	-	-	16	69	100
小児科	393	441	436	420	437
NICU	469	504	500	497	454
神経精神科(全病棟)	176	132	133	129	128
神経精神科(精神病棟)	157	125	132	122	128
心臓血管外科・呼吸器・乳腺外科	821	817	779	747	781
消化器外科·内分泌外科·小児外科	1,702	1,803	1,831	1,478	1,426
脳神経外科	576	642	735	594	592
整形外科	561	631	650	704	751
形成外科	-	-	91	255	284
泌尿器科	1,003	1,090	1,094	1,159	1,180
産科·婦人科	1,522	1,592	1,562	1,423	1,312
眼科	903	1,010	893	928	954
耳鼻咽喉科	605	614	618	839	846
皮膚科	319	299	308	328	324
歯科口腔外科	251	241	243	302	258
放射線科	220	179	142	142	114
リハビリテーション科	128	127	198	177	174
救急集中治療部	1,948	1,793	1,746	1,540	1,629
麻酔科	4	4	8	3	6
緩和ケア	58	52	46	58	48
計	16,091	16,517	16,636	16,522	17,058

退院患者数	平成25年度	平成26年度	平成27年度	平成28年度	平成29年度
糖尿病・内分泌代謝内科	601	580	517	491	492
消化器内科	1,110	1,128	1,086	1,174	1,496
呼吸器・アレルギー内科	919	966	1,067	1,061	1,137
循環器内科	975	1,000	967	901	966
腎臓内科	396	371	437	411	443
血液内科	250	259	279	352	426
神経内科	264	289	279	327	298
リウマチ・膠原病科	-	-	12	75	107
小児科	391	452	429	427	438
NICU	465	493	486	498	452
神経精神科(全病棟)	205	151	152	148	141
神経精神科(精神病棟)	184	142	151	142	140
心臓血管外科・呼吸器・乳腺外科	857	847	845	816	836
消化器外科·内分泌外科·小児外科	1,721	1,853	1,910	1,536	1,503
脳神経外科	884	966	1,031	893	909
整形外科	578	647	660	730	756
形成外科	-	-	91	257	284
泌尿器科	1,016	1,112	1,108	1,177	1,201
産科·婦人科	1,447	1,510	1,549	1,433	1,333
眼科	903	1,001	904	930	955
耳鼻咽喉科	599	615	612	816	849
皮膚科	310	296	299	335	329
歯科口腔外科	250	237	243	303	261
放射線科	219	179	145	147	111
リハビリテーション科	135	115	128	130	133
救急集中治療部	1,422	1,278	1,277	1,088	1,180
麻酔科	4	4	8	3	6
緩和ケア	98	82	67	94	78
탉	16,019	16,431	16,588	16,553	17,120





延入院患者数	平成25年度	平成26年度	平成27年度	平成28年度	平成29年度
糖尿病•内分泌代謝内科	8,839	8,459	7,592	7,184	6,533
消化器内科	13,047	12,797	12,739	13,431	15,312
呼吸器・アレルギー内科	13,039	12,575	13,239	12,183	13,409
循環器内科	13,121	12,026	13,352	11,670	13,731
腎臓内科	6,373	8,401	8,198	8,582	8,201
血液内科	6,805	6,669	7,628	9,848	11,353
神経内科	4,694	5,136	5,376	6,489	6,574
リウマチ・膠原病科	-	_	426	2,591	3,168
小児科	7,308	8,197	7,818	7,400	6,914
NICU	7,651	7,277	7,778	7,683	7,348
神経精神科(全病棟)	11,998	10,885	10,092	10,937	10,065
神経精神科(精神病棟)	11,599	10,696	9,979	10,555	9,708
心臓血管外科・呼吸器・乳腺外科	12,925	12,698	12,264	12,544	13,926
消化器外科·内分泌外科·小児外科	20,793	21,061	22,283	22,009	21,842
脳神経外科	16,330	16,558	16,171	16,901	16,469
整形外科	14,067	14,716	15,846	15,145	15,318
形成外科	-	_	448	922	1,427
泌尿器科	10,083	10,443	11,378	11,502	11,386
産科·婦人科	14,120	14,544	14,227	13,506	12,560
眼科	10,395	10,525	10,202	10,150	10,288
耳鼻咽喉科	7,948	7,271	6,670	9,854	10,050
皮膚科	4,928	4,930	4,821	5,093	5,302
歯科口腔外科	3,085	3,282	2,908	2,792	2,543
放射線科	2,370	2,187	1,845	2,110	1,552
リハビリテーション科	2,797	3,062	3,630	3,496	4,146
救急集中治療部	17,883	16,726	15,634	14,305	14,540
麻酔科	16	24	33	15	29
緩和ケア	1,568	1,356	1,152	1,634	1,201
計	232,183	231,805	233,750	239,976	245,187

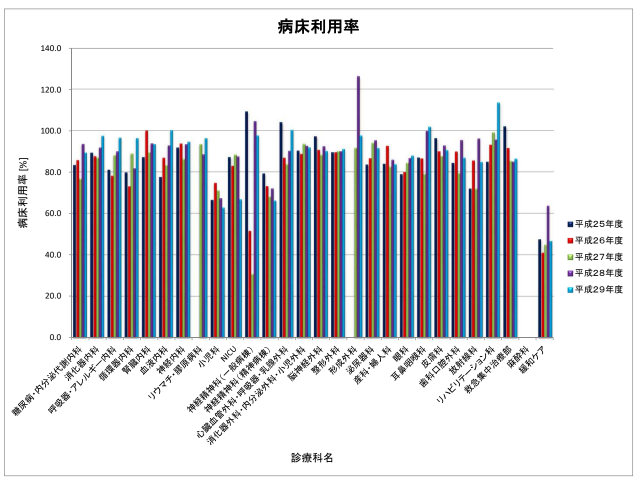


# 科別年度別病床利用率 平均在院日数

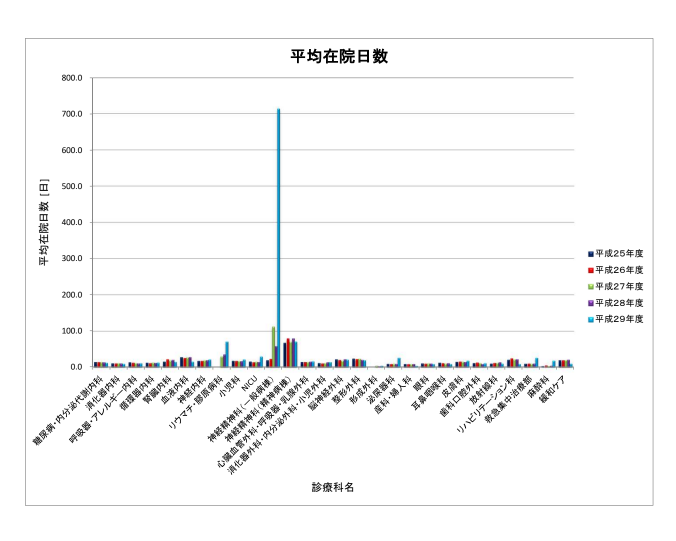
病床利用率	平成25年度	平成26年度	平成27年度	平成28年度	平成29年度
糖尿病・内分泌代謝内科	83.5	85.8	76.8	93.7	89.5
消化器内科	89.4	87.7	87.0	92.0	97.6
呼吸器・アレルギー内科	81.2	78.3	88.2	90.2	96.7
循環器内科	79.9	73.2	89.0	82.0	96.5
腎臓内科	87.3	100.1	89.6	94.0	93.6
血液内科	77.7	87.0	83.4	93.0	100.3
神経内科	91.9	93.8	86.4	93.6	94.8
リウマチ・膠原病科	-	-	93.6	88.7	96.4
小児科	66.7	74.9	71.2	67.6	63.1
NICU	87.3	83.1	88.5	87.7	67.1
神経精神科(一般病棟)	109.3	51.8	30.9	104.7	97.8
神経精神科(精神病棟)	79.4	73.3	68.2	72.3	66.5
心臓血管外科・呼吸器・乳腺外科	104.1	87.0	83.8	90.4	100.4
消化器外科·内分泌外科·小児外科	90.4	88.8	93.7	92.8	92.1
脳神経外科	97.3	90.7	88.4	92.6	90.2
整形外科	89.6	89.6	90.2	90.2	91.2
形成外科	-	-	91.8	126.3	97.7
泌尿器科	83.7	86.7	94.2	95.5	91.7
産科·婦人科	84.1	92.7	82.7	86.1	83.9
眼科	79.1	80.1	84.5	86.9	88.1
耳鼻咽喉科	87.1	86.6	79.2	100.0	102.0
皮膚科	96.4	90.0	87.8	93.0	90.8
歯科口腔外科	84.5	89.9	79.5	95.6	87.1
放射線科	72.1	85.6	72.0	96.3	85.0
リハビリテーション科	85.1	93.2	99.2	95.8	113.6
救急集中治療部	102.1	91.6	85.4	85.2	86.6
麻酔科	-	-	-	-	-
緩和ケア	47.7	41.3	45.0	64.0	47.0
計	79.5	79.4	79.8	82.2	84.0

※各診療科の病床利用率は年度末の病床数を元に算出

平均在院日数	平成25年度	平成26年度	平成27年度	平成28年度	平成29年度
糖尿病•内分泌代謝内科	15.4	15.0	14.8	14.3	13.3
消化器内科	11.8	11.4	11.8	11.4	10.2
呼吸器・アレルギー内科	14.4	13.1	12.4	11.5	11.9
循環器内科	13.1	11.9	13.5	12.7	13.9
腎臓内科	16.3	22.8	19.3	21.1	15.8
血液内科	28.7	26.0	27.6	28.6	16.2
神経内科	18.3	18.3	19.8	20.0	22.5
リウマチ・膠原病科	-	-	30.4	36.0	72.4
小児科	18.6	18.4	18.1	17.5	22.5
NICU	16.4	14.6	15.8	15.4	30.6
神経精神科(一般病棟)	20.0	23.6	113.0	58.8	714.0
神経精神科(精神病棟)	68.0	80.1	70.5	80.0	72.4
心臓血管外科・呼吸器・乳腺外科	15.4	15.3	15.1	16.1	17.2
消化器外科·内分泌外科·小児外科	12.2	11.5	11.9	14.6	14.9
脳神経外科	22.4	20.6	18.3	22.7	21.9
整形外科	24.7	23.0	24.2	21.1	20.3
形成外科	-	-	4.9	3.6	5.0
泌尿器科	10.0	9.5	10.3	9.8	27.0
産科·婦人科	9.5	9.4	9.1	9.5	4.8
眼科	11.5	10.5	11.4	10.9	9.5
耳鼻咽喉科	13.2	11.8	10.8	11.9	9.6
皮膚科	15.7	16.6	15.9	15.4	18.9
歯科口腔外科	12.3	13.7	12.0	9.2	11.9
放射線科	10.8	12.2	12.9	14.6	10.8
リハビリテーション科	21.3	25.3	22.3	22.8	9.8
救急集中治療部	10.6	10.9	10.3	10.9	27.1
麻酔科	4.0	6.0	4.1	5.0	19.1
緩和ケア	20.1	20.2	20.4	21.5	10.4
計	14.5	14.1	14.1	14.5	14.3



※各診療科の病床利用率は年度末の病床数を元に算出



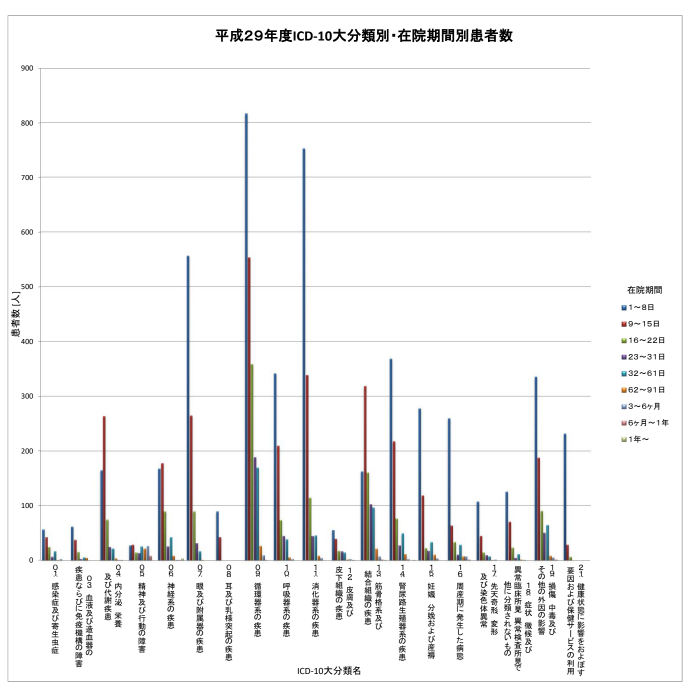
# 科別年度別死亡患者数

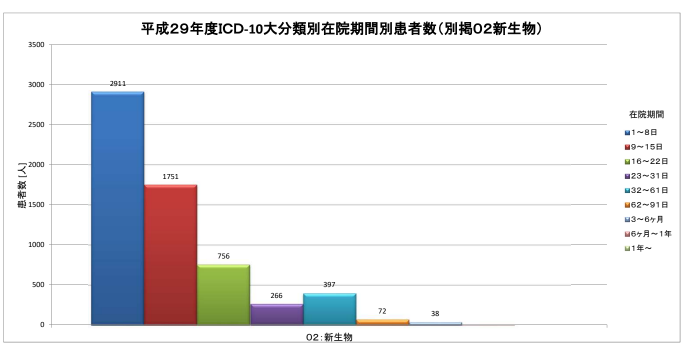
死亡退院患者数	平成25年度	平成26年度	平成27年度	平成28年度	平成29年度
糖尿病·内分泌代謝内科	5	5	4	2	3
消化器内科	19	27	24	18	27
呼吸器・アレルギー内科	38	45	60	49	61
循環器内科	32	34	47	38	32
腎臓内科	8	7	4	9	12
血液内科	20	18	12	21	22
神経内科	9	3	8	3	3
リウマチ・膠原病科	-	-	0.0	4.0	2
小児科	13	5	8	13	5
神経精神科	1	0	0	1	2
心臓血管外科・呼吸器・乳腺外科	19	27	25	28	20
消化器外科·内分泌外科·小児外科	23	13	20	12	19
脳神経外科	21	31	24	27	26
整形外科	3	5	2	4	2
形成外科	_	_	0.0	0	0
泌尿器科	6	10	6	6	10
産科·婦人科	8	2	4	3	7
眼科	0	0	0	0	0
耳鼻咽喉科	5	8	2	6	5
皮膚科	6	5	1	6	10
歯科口腔外科	2	0	0	3	0
放射線科	2	6	4	1	0
リハビリテーション科	0	1	1	1	2
救急集中治療部	306	289	298	230	284
麻酔科	0	0	0	0	0
緩和ケア	70	54	43	62	47
計	616	595	597	547	601

死亡率(死亡退院患者数/退院患者数)	平成25年度	平成26年度	平成27年度	平成28年度	平成29年度
糖尿病・内分泌代謝内科	0.9%	0.8%	0.7%	0.4%	0.6%
消化器内科	1.9%	2.4%	2.1%	1.7%	1.8%
呼吸器・アレルギー内科	5.2%	4.9%	6.2%	4.6%	5.4%
循環器内科	3.8%	3.5%	4.7%	3.9%	3.3%
腎臓内科	1.9%	1.8%	1.1%	2.1%	2.7%
血液内科	7.6%	7.2%	4.6%	7.5%	5.2%
神経内科	3.9%	1.1%	2.8%	1.1%	1.0%
リウマチ・膠原病科	_	-	-	0.3	1.9%
小児科	1.4%	0.6%	1.8%	1.4%	0.6%
神経精神科	0.5%	0.0%	0.0%	0.7%	1.4%
心臓血管外科·呼吸器·乳腺外科	2.4%	3.2%	3.0%	3.3%	2.4%
消化器外科·内分泌外科·小児外科	2.9%	1.5%	2.4%	1.4%	2.3%
脳神経外科	1.3%	1.8%	1.3%	1.4%	1.7%
整形外科	0.3%	0.6%	0.2%	0.4%	0.2%
形成外科	_	-	-	0.0	0.0%
泌尿器科	1.0%	1.7%	0.9%	0.9%	1.3%
産科·婦人科	0.7%	0.2%	0.4%	0.3%	0.6%
眼科	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
耳鼻咽喉科	0.5%	0.9%	0.2%	0.7%	0.5%
皮膚科	1.2%	0.8%	0.2%	1.0%	1.2%
歯科口腔外科	0.7%	0.0%	0.0%	1.0%	0.0%
放射線科	0.9%	2.4%	1.7%	0.4%	0.0%
リハビリテーション科	0.0%	0.5%	0.6%	0.7%	1.8%
救急集中治療部	351.7%	214.1%	259.1%	18.0%	24.1%
麻酔科	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
緩和ケア	69.3%	55.1%	52.4%	92.5%	60.3%
計	4.0%	3.7%	3.7%	3.3%	3.5%

# 平成28年度ICD-10大分類別在院期間別退院患者数

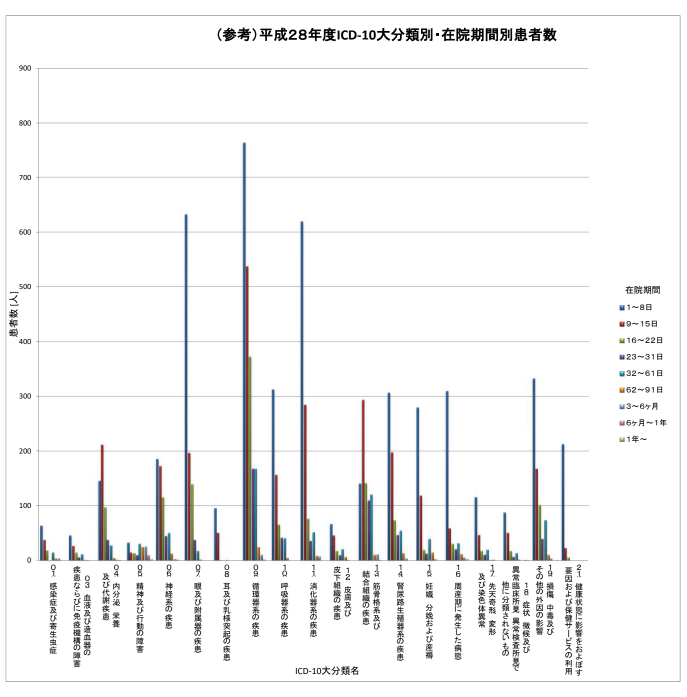
ICD-10大分類名	在院期間	合計	1~8日	9~16日	17~24日	25~32日	33~62日	63~91日	3~6ヶ月	6ヶ月~1年	1年~
	合計	153	57	43	25	7	17	1	3		
01:感染症及び寄生虫症	男	75	29	15	14	2	12	1	2		
	女	78	28	28	11	5	5		1		
a a decidad	合計	6197	2911	1751	756	266	397	72	38		
02:新生物	男	3752	1754	1042	444	174	254	53	26		
	女	2446	1157	709	312	92	143	19	12	1	1
03:血液及び造血器の	合計	130	62	38	16	3	6	5			
疾患ならびに免疫機構の障害	男	66	32	16	10	3	4	1			
	女	65	30	22	6	05	2	4		6ヶ月~1年  6	
04:内分泌、栄養	合計	557 265	1 <b>65</b> 66	<b>264</b>	<b>75</b>	<b>25</b>	<b>22</b>	3	1		
及び代謝疾患	女	292	99	133	38	15 10	10	1	1	'	
	合計	170	28	29	15	14	26	22	27	0	
05:精神及び行動の障害	男	58	6		9	6	9	5	10		
00. 精秤及011到00桿音				11							
	女 合計	112 520	22 168	18 178	6 <b>90</b>	8 <b>26</b>	17 <b>43</b>	17 <b>9</b>	17 1		4
06:神経系の疾患	男	264	100	81			22	7	,		1
00.1平4年ポリが忠	女	256	68	97	41	11 15	21	2	1	'	3
	合計	962	557	265	90	32	17	1	'	6 5 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	<u> </u>
07:眼及び附属器の疾患	男	460	255	132	47	17	9	<b>'</b>			
	女	502	302	133	43	15	8	1			
	合計	133	90	43	70	10	,	'			
08:耳及び乳様突起の疾患	男	72	56	16							
	女	61	34	27							
	合計	2127	817	554	359	189	170	27	10	1	
09:循環器系の疾患	男	1307	498	361	223	106	94	18	7	6 5 1 1	
	女	820	319	193	136	83	76	9	3		
	合計	719	342	210	74	45	39	6	3	1	
10:呼吸器系の疾患	男	476	215	138	56	32	32	2			
	女	243	127	72	18	13	7	4	2	5	
11:消化器系の疾患	合計	1312	753	339	115	45	46	9	5		
	男	791	434	217	75	31	25	5	4		
	女	521	319	122	40	14	21	4	1		
	合計	152	56	40	18	17	15	2	3	1	
12:皮膚及び 皮下組織の疾患	男	93	32	28	10	8	10	1	3	1	
及下租職の疾患	女	59	24	12	8	9	5	1			
	合計	876	163	319	161	103	97	22	8	2	1
13:筋骨格系及び	男	396	71	171	68	42	31	10	2	1	
結合組織の疾患	女	480	92	148	93	61	66	12	6	1	1
	合計	758	369	218	77	28	50	12	3		1
14:腎尿路生殖器系の疾患	男	420	209	113	40	19	30	8	1	6 5 1 1 1 1 9 2 7 7 7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	
	女	338	160	105	37	9	20	4	2		1
15:妊娠、分娩および産褥	女	487	278	119	23	18	34	11	4		
	合計	416	260	64	34	11	29	8	8	2	
16: 周産期に発生した病態	男	227	136	41	20	6	13	5	4	2	
	女	189	124	23	14	5	16	3	4		
	合計	189	108	45	15	10	8	1	2		
17:先天奇形、変形 及び染色体異常	男	101	55	24	8	6	7		1		
	女	88	53	21	7	4	1	1	1	5 1 1 1 1 1 9 2 7 1 1 1 1 1 1 2 1 1 1 1 2 2 2 2 2 1	
 18:症状、徴候及び	合計	241	126	71	24	5	12	2	1		
異常臨床所見・異常検査所見で	男	135	68	45	16		5		1		
他に分類されないもの	女	106	58	26	8	5	7	2			
to to	合計	748	336	188	91	51	65	9	6	2	
19:損傷、中毒及び その他の外因の影響	男	459	204	109	59	33	43	5	4	2	
	女	289	132	79	32	18	22	4	2		
	合計	268	232	29	7						
21:健康状態に影響をおよぼす 要因および保健サービスの利用	男	61	37	17	5		2				
	女	210	195	12	2		1				
	合計	17120	7878	4807	2065	895	1096	223	123	26	7
計	男	9478	4257	2708	1182	511	614	124	66	15	1
	女	7642	3621	2099	883	384	482	99	57	11	6

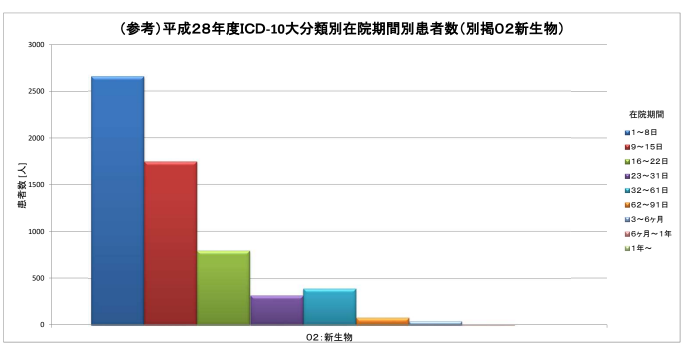




# (参考)平成28年度ICD-10大分類別在院期間別退院患者数

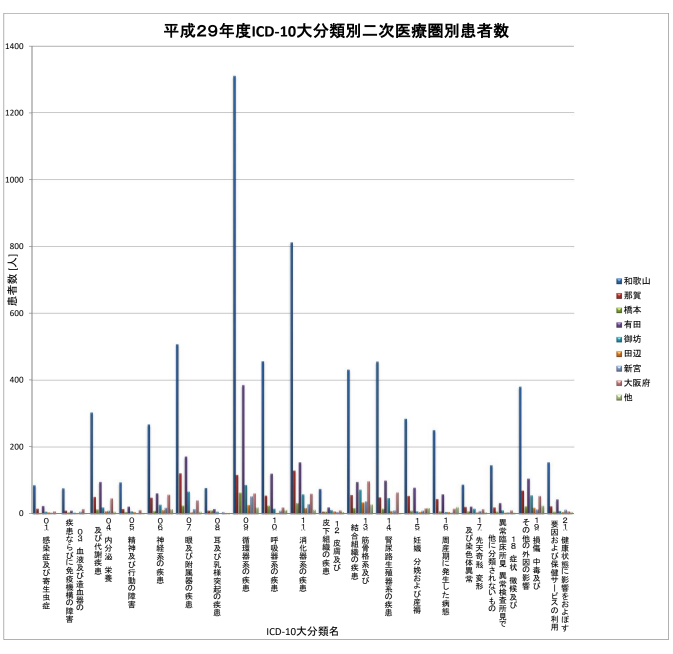
ICD-10大分類名	在院期間	合計	1~8日	9~16日	17~24日	25~32日	33~62日	63~91日	3~6ヶ月	6ヶ月~1年	1年~
	合計	144	64	38	19		15	4	4		
01:感染症及び寄生虫症	男	<i>79</i>	31	23	9		13	2	1		
	女	65	33	15	10		2	2	3		
	合計	6037	2657	1747	796	317	390	81	42	7	
02:新生物	男	3662	1600	1022	485	211	256	58	26	4	
	女	2375	1057	725	311	106	134	23	16	3	
03:血液及び造血器の	合計	108	46	27	15	6	12	1	1		
疾患ならびに免疫機構の障害	男	53	22	13	8	2	7	1			
	女	55	24	14	7	4	5		1		
04:内分泌、栄養	合計	530	146	212	98	38	28	5	2	1	
及び代謝疾患	男	273	61	112	51	26	18	2	2	1	
	女	257	85	100	47	12	10	3			
	合計	167	33	15	14	10	31	25	26	10	3
05:精神及び行動の障害	男	69	13	4	7	5	16	7	11	4	2
	女	98	20	11	7	5	15	18	15	6	1
	合計	589	186	173	116	45	51	13	3	2	
06:神経系の疾患	男	312	110	83	60	23	26	6	3	1	
	女	277	76	90	56	22	25	7		1 10 4 6 2	
	合計	1028	633	197	140	38	18	2			
07:眼及び附属器の疾患	男	464	267	99	70	18	10				
	女	564	366	98	70	20	8	2			
	合計	149	96	51	1		1				
08:耳及び乳様突起の疾患	男	79	55	22	1		1				
	女	70	41	29						7 4 3 1 1 10 4 6 2 1 1 1	
	合計	2049	764	538	373	168	168	25	11	2	
09:循環器系の疾患	男	1279	491	333	233	102	95	18	6	1	
	女	770	273	205	140	66	73	7	5	1	
	合計	624	313	157	66	42	41	5			
10:呼吸器系の疾患	男	422	198	112	51	29	28	4			
	女	202	115	45	15	13	13 13 1				
	合計	1087	620	285	77	36	52	9	8		
11:消化器系の疾患	男	618	352	161	49	20	26	5	5		
	女	469	268	124	28	16	26	4	3		
	合計	170	67	46	18	10	21	7	1		
12:皮膚及び 皮下組織の疾患	男	90	33	25	8	6	12	5	1		
7 1 141 1496 07 1/2 10X	女	80	34	21	10	4	9	2			
	合計	832	141	294	142	110	121	11	12	1	
13:筋骨格系及び 結合組織の疾患	男	429	64	179	79	50	41	9	7		
141 CI 1/11 (1950 0 2 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	女	403	77	115	63	60	80	2	5	1	
	合計	699	307	198	74	47	55	14	4		
14:腎尿路生殖器系の疾患	男	336	158	75	37	23	34	7	2		
	女	363	149	123	37	24	21	7	2		
15:妊娠、分娩および産褥	女	490	280	119	20	13	40	15	3		
	合計	474	310	59	31	21	32	12	6	3	
16:周産期に発生した病態	男	236	161	26	10	12	17	7	2	1	
	女	238	149	33	21	9	15	5	4	2	
	合計	215	116	47	18	11	20	1	2		
17∶先天奇形、変形 及び染色体異常	男	124	63	31	10	6	12		2		
X C X C III X III	女	91	53	16	8	5	8	1			
 18:症状、徴候及び	合計	182	88	51	18	7	14	2		1	1
異常臨床所見・異常検査所見で	男	103	59	27	5	4	7	1			
他に分類されないもの	女	79	29	24	13	3	7	1		1	1
	合計	733	333	168	102	40	74	11	4		1
19:損傷、中毒及び その他の外因の影響	男	462	208	104	71	21	51	4	2		1
(の心の)(四のか音	女	271	125	64	31	19	23	7	2		
	合計	242	213	23	6						
21:健康状態に影響をおよぼす 要因および保健サービスの利用	男	39	18	14	5	1	1				
<b>父凶のみい</b>	女	207	195	9	1		1		1		
	合計	16553	7413	4445	2144	960	1186	243	130	27	5
計	男	9129	3964	2465	1249	559	671	136	70	12	3
	女	7424	3449	1980	895	401	515	107	60		2
	×	/747	J-47	1300	090	1 401	313	107	00	10	

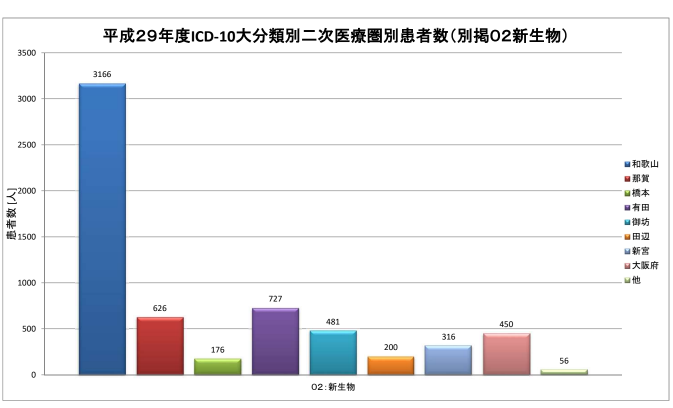




# 平成28年度ICD-10大分類別医療圈別退院患者数

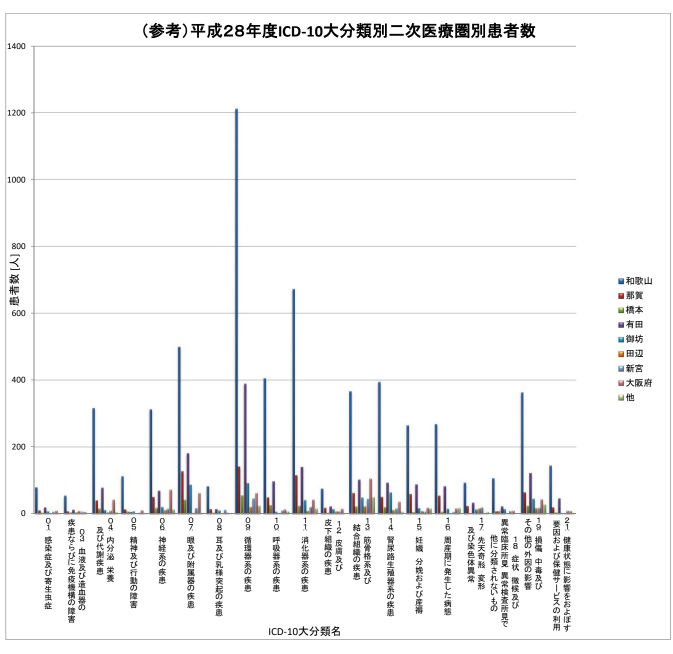
	医療圏	合計	和歌山	那賀	橋本	有田	雪川 返   御坊	田辺	新宮	大阪府	他
	合計	153	86	16	3	24	7	5	4	8	
01:感染症及び寄生虫症	男	75	42	4	2	13	6	3	2	3	
	女	78	44	12	1	11	1	2	2	5	
	合計	6198	3166	626	176	727	481	200	316	450	56
O2:新生物	男	3752	1941	379	108	425	297	129	185	266	22
	女	2446	1225	247	68	302	184	71	131	184	34
03:血液及び造血器の	合計	131	77	10	5	10	4	2	7	15	1
疾患ならびに免疫機構の障害	男	66	45	3	2	5	1	1	6	3	
	女	65	32	7	3	5	3	1	1	12	1 -
04:内分泌、栄養	合計	557	304	51	14	96	20	8	10	47	7
及び代謝疾患	男女	265 292	157 147	14 37	7	43 53	6 14	5 3	5 5	25 22	3
	合計	170	95	15	6	22	8	6	3	12	3
05:精神及び行動の障害	男	58	29	6	4	5	1	2	1	8	2
	女	112	66	9	2	17	7	4	2	4	1
	合計	520	268	49	9	62	28	12	19	58	15
06:神経系の疾患	男	264	139	21	5	37	13	7	5	33	4
	女	256	129	28	4	25	15	5	14	25	11
	合計	962	508	122	25	172	67	5	15	41	7
07:眼及び附属器の疾患	男	460	240	61	10	85	28	2	4	25	5
	女	502	268	61	15	87	39	3	11	16	2
	合計	133	78	10	11	15	7		6	3	3
08:耳及び乳様突起の疾患	男	72	44	3	7	8	3		4	2	1
	女	61	34	7	4	7	4		2	1	2
	合計	2127	1311	117	64	386	87	27	53	62	20
09:循環器系の疾患	男	1307	801	79	37	236	55	12	31	41	15
	女	820	510	38	27	150	32	15	22	21	5
	合計	719	457	55	25	121	16	3	10	20	12
10:呼吸器系の疾患	男	476	308	33	19	82	10	2	4	10	8
	女	243	149	22	6	39	6	1	6	10	4
11:消化器系の疾患	合計	1312	813	130	33	155	<i>59</i>	18	30	61	13
11:月16番系の疾患	男女	791 521	481 332	77 53	20 13	91 64	35 24	14	20 10	43 18	10 3
	合計	152	75	7	7	20	12	8	<i>6</i>	11	<i>6</i>
12:皮膚及び	男	93	45	5	5	10	9	7	3	4	5
皮下組織の疾患	女	59	30	2	2	10	3	1	3	7	1
	合計	876	432	57	18	96	73	35	38	98	29
13:筋骨格系及び	男	396	191	26	11	45	26	11	23	43	20
結合組織の疾患	女	480	241	31	7	51	47	24	15	55	9
	合計	758	456	50	16	100	48	9	11	65	3
14:腎尿路生殖器系の疾患	男	420	260	22	11	44	32	5	3	43	
	女	338	196	28	5	56	16	4	8	22	3
15:妊娠、分娩および産褥	女	487	285	54	10	79	8	6	10	17	18
	合計	416	251	45	8	59	6	6	4	16	21
16:周産期に発生した病態	男	227	133	27	4	29	3	4	1	13	13
		189	440	18	4	30	3	2	3	3	8
	女		118					_	9		5
17:先天奇形、変形	合計	189	88	21	8	22	16	5	-	15	
17:先天奇形、変形 及び染色体異常	合計	189 101	<b>88</b> 53	<b>21</b>	-	14	7	3	6	6	4
	合計 男 女	189 101 88	<b>88</b> 53 35	<b>21</b> 8 13	8	14	7	3 2	6	6 9	4
及び染色体異常  18:症状、徴候及び	合計 男 女 合計	189 101 88 241	88 53 35 146	21 8 13 20	8 7	14 8 <b>33</b>	7 9 11	3 2 4	6 3 <b>5</b>	6 9 11	4
及び染色体異常	合計 男 女 合計	189 101 88 241 135	88 53 35 146 83	21 8 13 20 7	8 7 3	14 8 <b>33</b> 20	7 9 11 7	3 2 <b>4</b> 2	6 3 <b>5</b> 4	6 9 11 9	4 1 4
及び染色体異常 18:症状、徴候及び 異常臨床所見・異常検査所見で	合計 男 女 合計 男	189 101 88 241 135 106	88 53 35 146 83 63	21 8 13 20 7 13	8 7 3 4	14 8 <b>33</b> 20 13	7 9 11 7 4	3 2 4 2 2	6 3 <b>5</b> 4	6 9 11 9 2	4 1 4
及び染色体異常 18: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 19:損傷、中毒及び	合計 男 女 合計 男 女	189 101 88 241 135	88 53 35 146 83 63 381	21 8 13 20 7	8 7 3 4 23	14 8 33 20 13	7 9 11 7	3 2 <b>4</b> 2	6 3 5 4 1	6 9 11 9 2 54	4 1 4 4 25
及び染色体異常 18: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	合計 男 女 合計 男	189 101 88 241 135 106 748	88 53 35 146 83 63	21 8 13 20 7 13 70	8 7 3 4	14 8 <b>33</b> 20 13	7 9 11 7 4 56	3 2 4 2 2 2	6 3 <b>5</b> 4	6 9 11 9 2	4 1 4
及び染色体異常 18: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 19:損傷、中毒及び	合計       男女       合計       男女       合計       男       会計       男	189 101 88 241 135 106 748 459	88 53 35 146 83 63 381 224	21 8 13 20 7 13 70 36	8 7 3 4 23 17	14 8 33 20 13 106 62	7 9 11 7 4 56 36	3 2 4 2 2 2 19	6 3 5 4 1 14	6 9 11 9 2 54 37	4 1 4 4 25 21
及び染色体異常 18: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 19:損傷、中毒及び その他の外因の影響	合計 男 女 合計 男 女 合計 男	189 101 88 241 135 106 748 459 289	88 53 35 146 83 63 381 224	21 8 13 20 7 13 70 36 34	8 7 3 4 23 17 6	14 8 33 20 13 106 62 44	7 9 11 7 4 56 36 20	3 2 4 2 2 2 19 14	6 3 5 4 1 14 12 2	6 9 11 9 2 54 37	4 1 4 25 21 4
及び染色体異常 18: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 19:損傷、中毒及び その他の外因の影響	合計 男 女 計 男 女 計 男 女 計	189 101 88 241 135 106 748 459 289	88 53 35 146 83 63 381 224 157	21 8 13 20 7 13 70 36 34 23	8 7 3 4 23 17 6 7	14 8 33 20 13 106 62 44	7 9 11 7 4 56 36 20	3 2 4 2 2 19 14 5	6 3 5 4 1 14 12 2	6 9 11 9 2 54 37 17	4 1 4 25 21 4
及び染色体異常 18: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 19:損傷、中毒及び その他の外因の影響	合計 男 女 合計 男 女 合計 男 女 合計 男	189 101 88 241 135 106 748 459 289 271 61	88 53 35 146 83 63 381 224 157 155	21 8 13 20 7 13 70 36 34 23 3	8 7 3 4 23 17 6 7 6	14 8 33 20 13 106 62 44 44 6	7 9 11 7 4 56 36 20 9	3 2 4 2 2 19 14 5 6	6 3 5 4 1 1 14 12 2 13 9	6 9 11 9 2 54 37 17 8	4 1 4 25 21 4 6 2
及び染色体異常 18: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 19:損傷、中毒及び その他の外因の影響	合計男女合男女合計男女合計男女	189 101 88 241 135 106 748 459 289 271 61 210	88 53 35 146 83 63 381 224 157 155 28	21 8 13 20 7 13 70 36 34 23 3 20	8	14 8 33 20 13 106 62 44 44 6 38	7 9 11 7 4 56 36 20 9 4 5	3 2 4 2 2 19 14 5 6 2 4	6 3 5 4 1 14 12 2 13 9	6 9 11 9 2 54 37 17 8 1 7	4 1 4 25 21 4 6 2

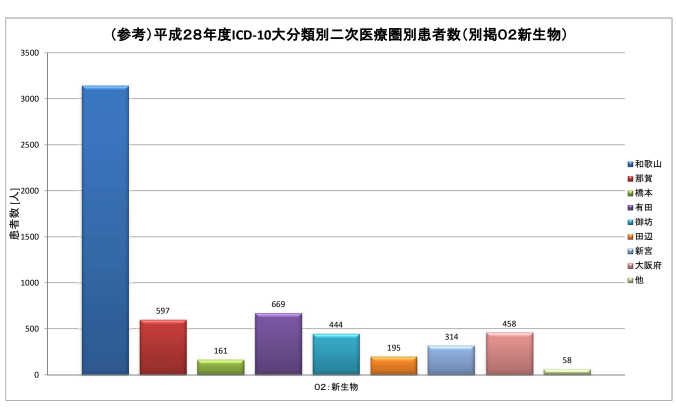




# (参考)平成28年度ICD-10大分類別医療圏別退院患者数

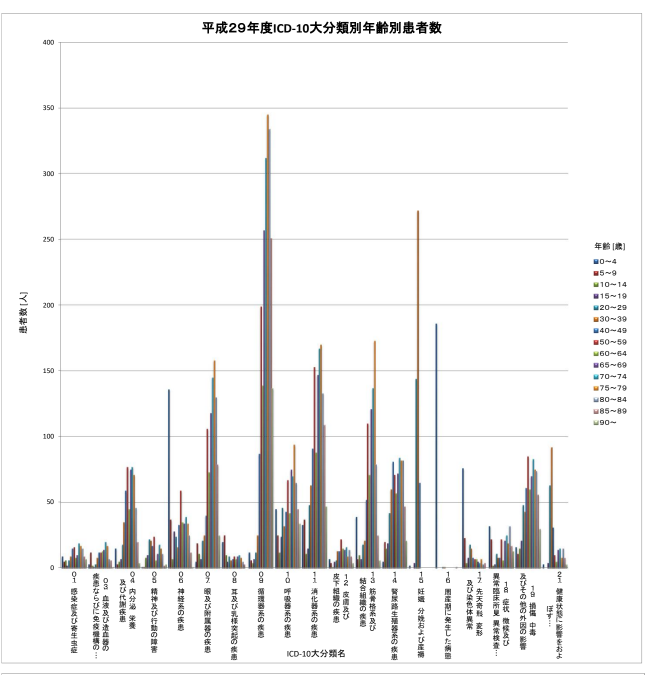
	医療圏	合計	和歌山	及ICD- <sub>那賀</sub>	橋本	有田	御坊	田辺	新宮	大阪府	他
ICD-10大分類名	合計	144	80	11	4	20	8	2	7	10	2
O1:感染症及び寄生虫症	男	79	41	5	2	11	8	2	3	7	2
	女	65	39	6	2	9		_	4	3	2
	合計	6037	3141	597	161	669	444	195	314	458	58
O2∶新生物	男	3662	1916	334	105	379	298	118	201	281	30
	女	2375	1225	263	56	290	146	77	113	177	28
	合計	108	55	8	5	13	5	9	7	6	
03:血液及び造血器の 疾患ならびに免疫機構の障害	男	53	30	2	2	6	2	5	3	3	
	女	55	25	6	3	7	3	4	4	3	
04:内分泌、栄養	合計	530	317	41	17	79	12	5	10	43	6
及び代謝疾患	男	273	160	21	8	44	4	4	5	22	5
	女	257	157	20	9	35	8	1	5	21	1
05:精神及び行動の障害	合計	167	113	14	8	6	8	1	4	11	2
03. 稍怦及01] 劉矽障吉	<u>男</u> 女	69 98	48 65	6 8	3 5	1 5	3 5	1	2	6 5	2
	合計	589	313	51	19	70	21	12	16	73	14
06∶神経系の疾患	男	312	164	24	16	39	12	9	9	36	3
	女	277	149	27	3	31	9	3	7	37	11
	合計	1028	500	128	43	182	88	3	18	63	3
07:眼及び附属器の疾患	男	464	231	51	21	80	34	2	11	33	1
	女	564	269	77	22	102	54	1	7	30	2
	合計	149	83	15	4	15	11	2	13	4	2
08:耳及び乳様突起の疾患	男	79	46	4	1	8	7	2	8	2	1
	女	70	37	11	3	7	4		5	2	1
	合計	2049	1212	142	56	390	93	21	47	63	25
09:循環器系の疾患	男	1279	735	103	35	251	58	11	28	43	15
	女	770	477	39	21	139	35	10	19	20	10
10 晒呢呢不办在中	合計	624	406	50	27	98	7	3	11	14	8
10:呼吸器系の疾患	<u>男</u> 女	422 202	280 126	35 15	18 9	59 39	6 1	3	7	8	6
	合計	1087	673	116	25	141	42	9	21	43	17
11:消化器系の疾患	男	618	390	66	13	79	23	5	8	26	8
* * * * * * * * * * * * * * * * * * *	女	469	283	50	12	62	19	4	13	17	9
	合計	170	76	19	4	23	15	8	8	16	1
12:皮膚及び 皮下組織の疾患	男	90	41	5	3	12	9	5	7	8	
次 I 加州或 V77天 总	女	80	35	14	1	11	6	3	1	8	1
	合計	832	367	63	23	103	50	23	46	106	51
13:筋骨格系及び 結合組織の疾患	男	429	167	33	11	65	21	16	21	61	34
	女	403	200	30	12	38	29	7	25	45	17
	合計	699	395	51	21	94	65	12	17	37	7
14:腎尿路生殖器系の疾患	男	336	177	22	11	42	43	7	12	20	2
4 - 474- 1145 to 1 - 2 - 4	女	363	218	29	10	52	22	5	5	17	5
15:妊娠、分娩および産褥	女	490	265	60	6	89	18	9	7	19	17
16: 周産期に発生した病態	合計 男	474 236	<b>269</b>	<b>55</b>	<b>7</b> 5	<b>83</b>	<b>16</b>	<b>2</b>	<b>6</b>	17 9	<b>19</b>
10.7円圧列に元工した内心	女	238	139	33	2	46	9		2	8	8
	合計	215	94	24	3	34	14	17	20	3	6
17: 先天奇形、変形	男	124	50	12	3	22	8	12	13	1	3
及び染色体異常	女	91	44	12		12	6	5	7	2	3
 18:症状、徴候及び	合計	182	107	8	9	23	15	1	9	10	
異常臨床所見・異常検査所見で	男	103	57	7	4	12	9		8	6	
他に分類されないもの	女	79	50	1	5	11	6	1	1	4	
19:損傷、中毒及び	合計	733	364	65	25	123	46	18	19	44	29
19:損傷、甲毒及のその他の外因の影響	男	462	202	42	17	80	34	13	16	33	25
	女	271	162	23	8	43	12	5	3	11	4
21:健康状態に影響をおよぼす	合計	246	145	20	5	47	3	3	10	9	4
要因および保健サービスの利用	<u>男</u> 女	39 207	13	8	4	2	1	2	8	1 0	4
	合計	16553	132 <b>8975</b>	12 1538	472	45 <b>2302</b>	2 981	355	610	8 1 <b>049</b>	271
計	男	9129	4887	802	282	1229	587	218	374	606	144
"'	女	7424	4088	736	190	1073	394	137	236	443	127
		, 727	1000	1 ,00	100	1070	00-7	107		1 770	141

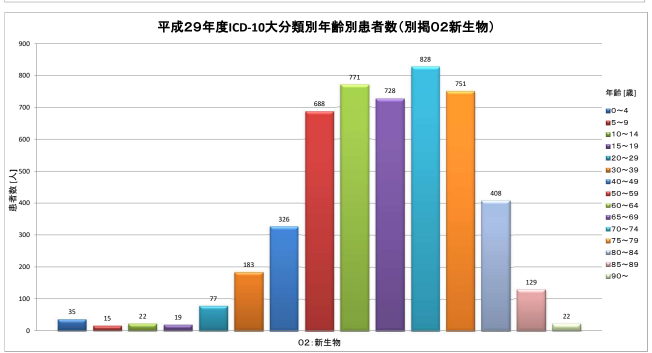




#### 平成28年度ICD-10大分類別年齡別退院患者数

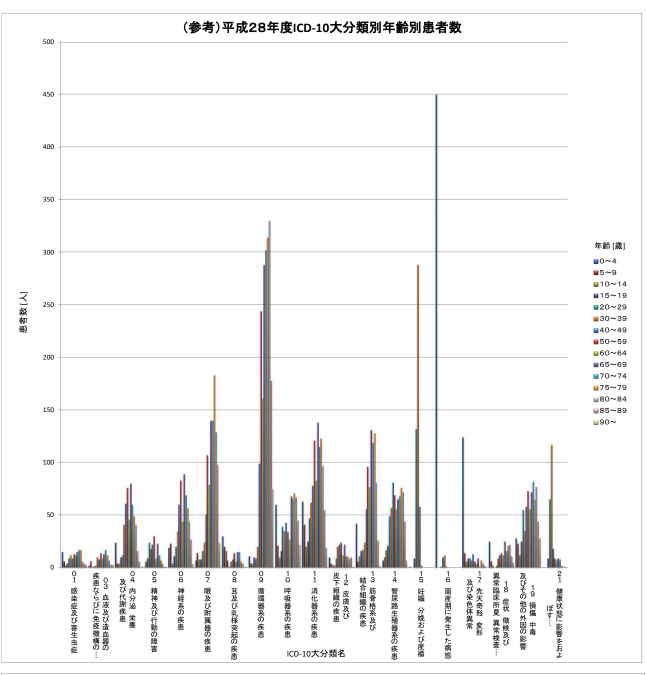
	_ as																
ICD-10大分類名	年齢 (歳)	合計	0~4	5~9	10~14	15~19	20~29	30~39	40~49	50~59	60~64	65~69	70~74	75~79	80~84	85~89	90~
	合計	153	9	5	6	2	6	9	15	16	8	10	19	17	15	9	7
01:感染症及び寄生虫症	男	<i>75</i>	5	2	3	2	2	7	6	7	4	7	8	9	8	2	3
	女	78	4	3	3	20	4	2	9	9	4	3	11	8	7	7	4
O2∶新生物	<u>合計</u> 男	6198 3752	<b>35</b> 20	3	<b>22</b>	<b>30</b>	<b>65</b> 23	148 42	<b>442</b> 107	<b>762</b> 409	<b>595</b> 395	<b>1062</b> 727	781	<b>930</b> 631	<b>800</b> 367	<b>285</b> 178	<b>69</b> 42
02. AT 13	女	2446	15	14	13	12	42	106	335	353	200	335	355	299	233	107	27
00 4 77 707 4 88 0	合計	131	3	12	2	1	3	8	12	12	13	14	20	17	7	6	1
03:血液及び造血器の 疾患ならびに免疫機構の障害	男	66	2	10		1	1	5	4	4	5	5	13	10	5	1	
大心なりいこ元技版構の降音	女	65	1	2	2		2	3	8	8	8	9	7	7	2	5	1
04:内分泌、栄養	合計	557	15	3	5	7	18	35	59	77	45	75	77	71	46	20	4
及び代謝疾患	男	265	7	2	2	3 4	3	12	34	31	17	38	42	38	24	11 9	1
	女 合計	292 170	1	1	3 <b>8</b>	10	15 <b>22</b>	23 <b>21</b>	25 17	46 <b>24</b>	28 <b>6</b>	37 11	35 18	33 <b>15</b>	11	<i>2</i>	3 <b>3</b>
05:精神及び行動の障害	男	58	1	,	1	2	6	7	3	7	4	5	9	7	3		3
55417/1245 (722-47)	女	112	· ·	1	7	8	16	14	14	17	2	6	9	8	8	2	Ů
	合計	520	136	37	7	28	24	16	33	59	35	34	39	34	25	12	1
06:神経系の疾患	男	264	7	9	3	3	9	11	19	34	24	34	39	34	25	12	1
	女	256	129	28	4	25	15	5	14	25	11						
	合計	962	5	19	11	7	21	25	40	106	73	118	145	158	130	<i>79</i>	25
07:眼及び附属器の疾患	男	460	3	10	5	3	11	13	26	56	36	58	69	75	58	28	10
	女 合計	502 133	20	25	10	5 5	10 <b>9</b>	12 <b>6</b>	14 7	50 <b>9</b>	37 <b>7</b>	60 <b>9</b>	76 <b>10</b>	83 <b>8</b>	72 <b>5</b>	51 <b>3</b>	15
08:耳及び乳様突起の疾患	男	72	16	12	9	3	5	3	5	3	2	2	5	3	2	2	
30.异众0元时未入险07大应	女	61	4	13	1	2	4	3	2	6	5	7	5	5	3	1	
09:循環器系の疾患	合計	2127	12	6	4	7	12	25	87	199	139	257	312	345	334	251	137
	男	1307	6	4	4	6	5	17	64	125	114	156	196	228	205	121	56
	女	820	6	2		1	7	8	23	74	25	101	116	117	129	130	81
	合計	719	45	25	12	24	46	32	43	67	42	75	70	94	65	45	34
10:呼吸器系の疾患	男	476	21	12	8	12	27	17	32	44	29	53	52	77	42	33	17
	女 合計	243	24 <b>33</b>	13 <b>37</b>	4	12 15	19	15	91	23 <b>153</b>	13	22 147	18	17	23	12	17 <b>47</b>
11:消化器系の疾患	男	1312 791	19	16	11 8	10	<b>48</b>	<b>63</b> 34	<b>97</b> 37	101	<b>88</b> 64	104	167 118	170 103	133 88	<i>109</i> 58	12
11.月16年水07天总	女	521	14	21	3	5	29	29	54	52	24	43	49	67	45	51	35
	合計	152	7	4	1	5	6	13	13	22	15	14	16	9	14	9	4
12:皮膚及び 皮下組織の疾患	男	93	3	4	1	2	3	7	8	16	10	8	11	4	11	5	-
及下租職の疾患	女	59	4			3	3	6	5	6	5	6	5	5	3	4	4
13:筋骨格系及び	合計	876	39	7	10	7	18	21	52	110	71	121	137	173	79	25	6
結合組織の疾患	男	396	20	4		2	7	11	23	41	42	57	61	82	31	10	5
	女	480	19	3	10	5	11	10	29	69 71	29 <b>57</b>	64	76	91	48	15 47	1
14:腎尿路生殖器系の疾患	<u>合計</u> 男	758 420	<b>5</b>	<b>20</b>	15 8	19 13	<b>42</b>	<b>60</b>	<b>81</b> 29	<b>71</b>	<b>57</b>	<b>72</b> 37	<b>84</b> 60	<b>82</b> 53	<b>82</b> 52	<b>47</b> 32	<b>21</b>
. 干. 胃 // 配 工/产业 // 07/大心	女	338	ļ ,	4	7	6	30	42	52	31	20	35	24	29	30	15	13
15:妊娠、分娩および産褥	女	487	2	1		4	144	272	65			1 22					
	合計	189	186				1	1							1		
16:周産期に発生した病態	男	227	226		1												
	女	189	186	<del> </del>			1 1	1			_	<del></del> _			1		
17:先天奇形、変形	合計	189	76	23	4	8	18	<i>15</i>	8	7	7	5	4	7	3	4	
及び染色体異常	男 女	101 88	42 34	14 q	3	4	9	3 12	3 5	6	3	3 2	4	5	1	3	
 18:症状、徴候及び	合計	241	34 32	22	2	3	11	8	8	22	6	21	25	19	32	17	13
18:並从、徴候及び   異常臨床所見・異常検査所見で		135	19	6	2	1	6	4	6	16	3	11	15	8	24	7	7
他に分類されないもの	女	106	13	16		2	5	4	2	6	3	10	10	11	8	10	6
19:損傷、中毒	合計	748	16	11	15	21	48	43	61	85	60	70	83	75	74	56	30
19:損傷、中毒 及びその他の外因の影響	男	459	10	4	15	13	32	35	49	63	30	43	44	44	43	28	6
, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	女	289	6	7		8	16	8	12	22	30	27	39	31	31	28	24
21:健康状態に影響をおよぼす	合計	271	3	-		1	63 4	92	31	<b>10</b>	<b>5</b>	14	15	<b>8</b>	15	8	<b>3</b>
要因および保健サービスの利用	<u>男</u>	61 210	2	+		3	59	90	14 17	7	4	10	10 5	4	3 12	4	2
	合計	17120	906	274	146	207	625	90 913	1165	1811	1272	2129	2377	2232	1671	987	405
計	男	9478	433	126	83	99	184	248	469	1006	823	1358	1537	1412	993	535	172
#1	女	7642	473	148	63	108	441	665	696	805	449	771	840	820	678	452	233
											·						

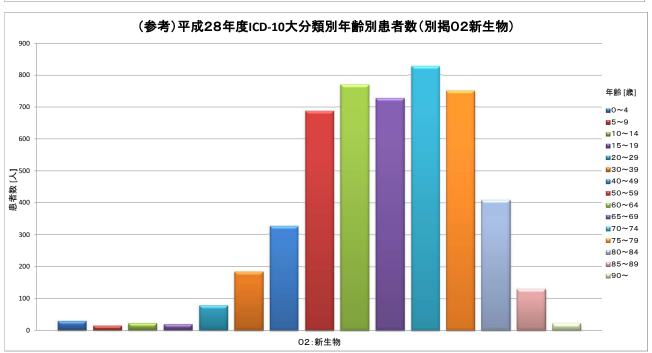




#### (参考)平成28年度ICD-10大分類別年齡別退院患者数

	年齢 (歳)	合計	0~4	5~9	10~14	15~19	20~29	30~39	40~49	50~59	60~64	65~69	70~74	75~79	80~84	85~89	90~
ICD-10大分類名	合計	144	15	6	2	4	9	12	9	13	12	15	17	17	6	4	3
01:感染症及び寄生虫症	男	79	8	3	1	*	4	10	4	8	6	9	11	8	3	4	
	女	65	7	3	1	4	5	2	5	5	6	6	6	9	3		3
00 ±5 # #m	合計	6037	29	27	11	24	<i>76</i>	185	426	<i>781</i>	670	1245	956	806	539	222	40
02∶新生物	男 女	3662 2375	11	12 15	7	12 12	20 56	42 143	125 301	430 351	409 261	847 398	673 283	557 249	345 194	152 70	23 17
00 title 184 till 0	合計	108	2	6	1	1	2	10	8	14	9	13	17	12	7	3	3
03:血液及び造血器の 疾患ならびに免疫機構の障害	男	53	2	3		1		5	3	5	2	8	10	8	4	1	1
34.6.6.5.6.1.36.2.12.117.117.12	女	<i>55</i>	24	3	1		2	5	5	9	7	5	7	4	3	2	2
04:内分泌、栄養	<u>合計</u> 男	530 273	<b>24</b>	3	3	<b>10</b> 5	<b>12</b> 9	<b>41</b>	<b>61</b>	<b>76</b>	<b>46</b> 22	<b>80</b> 43	<b>60</b> 25	<b>49</b> 26	<b>41</b> 30	<b>16</b>	<b>6</b>
及び代謝疾患	女	257	13	1	1	5	3	27	31	36	24	37	35	23	11	7	3
	合計	167	1		6	9	24	18	22	30	9	23	12	7	4	1	1
05:精神及び行動の障害	男	69			5	7	10	8	7	13	5	11	9	1	2		
	女 合計	98 589	1 19	23	4	11	14 <b>20</b>	10 <b>35</b>	15 <b>60</b>	17 <b>83</b>	44	12 <b>89</b>	3 <b>69</b>	6 <b>57</b>	2 44	27	1 4
06:神経系の疾患	男	312	10	15	1	5	9	15	27	38	29	49	44	28	22	17	3
	女	277	9	8	3	6	11	20	33	45	15	40	25	29	22	10	1
07.服功が外屋思の走虫	合計	1028	7	14	8	8	16	24	<i>51</i>	107	79	140	140	183	129	98	24
07:眼及び附属器の疾患	<u>男</u> 女	464 564	3	7	6 2	4	9 7	14	28 23	57 50	42 37	63 77	69 71	78 105	45 84	31 67	8 16
	合計	149	30	20	16	7	1	6	8	14	6	15	15	6	4	07	1
08:耳及び乳様突起の疾患	男	79	20	9	11	4	1	4	7	6	1	8	5	1	2		
	女	70	10	11	5	3	_	2	1	8	5	7	10	5	2		11
09:循環器系の疾患	<u>合計</u> 男	2049 1279	11 4	2	3	10 8	<b>9</b> 5	<b>20</b>	<b>99</b> 74	<b>244</b> 173	161 116	<b>288</b> 175	<b>302</b> 198	<b>314</b> 215	<b>330</b> 184	<b>178</b> 87	<b>75</b> 23
03. 烟垛船水0万大瓜	女	770	7	2	1	2	4	8	25	71	45	113	104	99	146	91	52
	合計	624	60	21	10	16	39	<i>35</i>	43	34	27	68	66	71	67	45	22
10:呼吸器系の疾患	男	422	35	7	9	11	18	24	28	23	21	54	48	58	52	25	9
	女 合計	202 1087	25 <b>63</b>	14 <b>41</b>	20	5 <b>25</b>	21 <b>47</b>	62	15 <b>78</b>	11 <b>121</b>	6 <b>83</b>	14 138	18 115	13 <b>123</b>	15 <b>97</b>	20 <b>55</b>	13 <b>19</b>
11:消化器系の疾患	男	618	32	16	11	9	25	32	44	73	52	88	68	72	58	29	9
	女	469	31	25	9	16	22	30	34	48	31	50	47	51	39	26	10
12:皮膚及び	合計	170	10	4	3	2	9	20	22	24	12	22	11	11	9	10	1
皮下組織の疾患	<u>男</u>	90 80	6 4	2 2	2	1	3 6	13	9 13	15 9	6	12 10	<u>6</u> 5	<u>6</u> 5	6 3	6	1
	合計	832	42	6	11	16	17	24	56	96	77	131	119	128	81	26	2
13:筋骨格系及び 結合組織の疾患	男	429	23	3	6	10	6	9	30	50	45	64	62	67	36	17	1
作品は小山神味マンクス心	女	403	19	3	5	6	11	15	26	46	32	67	57	61	45	9	1
14:腎尿路生殖器系の疾患	<u>合計</u> 男	699 336	<b>7</b> 5	<b>10</b>	17 6	<b>21</b>	<b>49</b> 21	<b>57</b>	<b>81</b> 28	<b>69</b>	<b>56</b>	<b>65</b> 34	<b>68</b> 48	<b>76</b> 46	<b>72</b> 41	20	<b>7</b>
14.月水町工胆品ポリ沃思	女	336	2	3	11	8	21	52 52	53	38	28	31	20	30	31	20	4
15:妊娠、分娩および産褥	女	490	1			9	132	288	58	2							•
40 PA#U-841 + ***	合計	474	450			1	10	12	1								
16:周産期に発生した病態	男 女	236 238	236 214			1	10	12	1								
	合計	236	124	14	6	9	9	7	13	6	4	9	1	7	4	2	
17:先天奇形、変形 及び染色体異常	男	124	82	7	6	5	3	3	3	3	1	5		3	2	1	
	女	91	42	7		4	6	4	10	3	3	4	1	4	2	1	
18:症状、徴候及び 異常臨床所見・異常検査所見で	<u>合計</u> 男	182 103	<b>25</b>	<b>6</b>	2		2	<b>9</b>	<b>12</b> 5	14 9	<b>12</b> 8	<b>25</b>	16 13	<b>21</b>	<b>22</b> 9	7	5 1
他に分類されないもの	女	79	10	3	1		1	8	7	5	4	13	3	3	13	4	4
19:損傷、中毒	合計	733	28	23	12	25	55	35	58	73	56	72	82	65	77	44	28
19:損傷、甲毒 及びその他の外因の影響	男	462	17	12	9	15	41	22	44	47	37	48	56	41	45	18	10
	女	271 246	11	11	3	10 <b>9</b>	14 <b>65</b>	13 117	14 18	26	19 <b>8</b>	24 <b>9</b>	26	24 <b>2</b>	32	26 1	18
21:健康状態に影響をおよぼす	<u>合計</u> 男	246				9	62	117	18 12	<b>9</b>	1	2	<b>8</b>	1		1	
要因および保健サービスの利用	女	39					3	3	6	6	7	7	6	1			
	合計	16553	948	229	137	217	603	1017	1184	1810	1371	2447	2074	1955	1533	787	241
計	男	9297	520	111	79	114	247	347	508	1024	831 540	1532	1347	1234	886	423	94
	女	7256	428	118	58	103	356	670	676	786	540	915	727	721	647	364	147





### 2次医療圈別初診外来患者数

	医療圏	郡市		25:	年度			26:	年度			27	年度			28:	年度		29年度				
	<b>达</b> 尔图	和印	延べ	患者数	対人口	構成比	延べ月	患者数	対人口	構成比	延べ	患者数	対人口	構成比	延べ	患者数	対人口	構成比	延べ	患者数	対人口	構成比	
		和歌山市	239,325	193,682	55.8%	52.9%	235,390	189944	55.0%	52.1%	216,386	174908		46.4%	232,572	188,050		50.1%	230,439	188,265		50.5%	
	和歌山	海南市		39,821		75.3%		39671		73.9%		36226	49.1%	67.0%		38,545	53.1%	72.3%		38,555	53.0%	73.4%	
		海草郡		5,822		60.1%		5775		59.3%		5252		53.4%		5977		62.3%		3619		38.6%	
	那賀	紀の川市	28,979	16,594	24.7%	25.8%	29,372	16473	24.6%	25.1%	28,729	16181	24.0%	24.5%	32,540	18,402	27.3%	28.2%	32,809	18,452	27.7%	28.6%	
	<i>7</i> ,17,2	岩出市		12,385		23.2%		12899		24.0%		12548		23.4%		14138		26.3%		14357		26.6%	
	橋本	橋本市	6,111	2,584	6.8%	4.0%	6,081	2743	6.7%	4.2%	5,917	2645	7.1%	4.0%	4.0% 6,720	3008	7.4%	4.6%	7,507	3619	8.4%	5.6%	
	IIDSTY	伊都郡		3,527		13.7%		3338		13.4%		3272		18.2%		3712		14.5%		3888	5.1.0	15.4%	
	有田	有田市	39,867	14,925	52.4%	50.6%	40,968	16123	54.0%	53.7%	38,742	14921	49.5%	49.4%	42,131	16,117	54.6%	54.2%	42,857	16,257	56.3%	55.6%	
延		有田郡		24,942		53.4%		24845		54.1%		23821		49.6%		26014		54.8%		26600		56.7%	
外来	御坊	御坊市	9,058	4,311	11.6%	17.0%	9,365	4568	12.3%	18.4%	8,776	4347	11.0%	17.4%	10,577	5389	13.4%	21.9%	10,249	5255	13.2%	21.6%	
来患者		日高郡		4,747		9.0%		4797		9.3%		4429		8.1%		5188		9.6%		4994		9.3%	
者数	田辺	田辺市	4,993	3,279	4.2%	4.3%	5,787	3848	4.9%	4.9%	5,653	3645	4.7%	4.6%	6,787	4,424	5.7%	5.7%	6,944	4,584	5.9%	6.0%	
	田辺	西牟婁郡		1,714		4.2%		1939		4.8%		2008		4.7%		2363		5.6%		2360		5.6%	
	新宮	新宮市	2,911	1,120	4.1%	3.7%	3,245	1214	4.7%	4.0%	3,364	1246	4.7%	4.0%	3,896 	1339	5.5%	4.4%	4,075	1549	- 5.9%	5.2%	
		東牟婁郡		1,791		4.5%		2031		5.2%		2118		5.2%		2557		6.3%		2526		6.4%	
		泉南市	23,601	3,994	0.3%	6.3%	22,349	3675	0.3%	5.8%	21,181	3619		5.7%	22,844	3751		5.9%	22,355	3614		5.7%	
		泉南郡		5,139		7.3%		5007		7.3%		4355		6.4%		4926		7.1%		4919		7.1%	
	   大阪府	泉佐野市		920		0.9%		797		0.8%		674	0.2%	0.7%		766	0.3%	0.8%		829	0.3%	0.8%	
		貝塚市		2,637		2.9%		2438		2.7%		2315		2.6%		2561		2.9%		2518		2.8%	
		岸和田市		1,222		0.6%		1155		0.6%		1100		0.6%		1257		0.6%		1313		0.7%	
		大阪府(その他)		9,689		0.1%		9277		0.1%		9118		0.1%		9583		0.1%		9162		0.1%	
	その他		9,566				8,835				8,2	222			8,	715			8,3	384			

### 2次医療圈別初診外来患者数

	医療圏	郡市		254	年度			26:	年度			27:	年度			28	年度		29年度				
	<b>区</b> 原图	相りり	初診外系	来患者数	対人口	構成比	初診外系	来患者数	対人口	構成比	初診外表	来患者数	対人口	構成比	初診外系	来患者数	対人口	構成比	初診外	来患者数	対人口	構成比	
		和歌山市		12,445		3.4%		11,698		3.1%		11,593		3.1%		10,772		2.9%		10,911		2.9%	
	和歌山	海南市	15,720	2,843	3.7%	5.3%	14,688	2,601	3.3%	4.8%	14,493	2,508	3.3%	4.6%	13,511	2,382	3.1%	4.5%	13,470	2,203	3.1%	4.2%	
		海草郡		432		4.4%		389		4.0%		392		4.0%		357		3.7%		356		3.8%	
	那賀	紀の川市	2,147	1,236	1.8%	1.9%	2,119	1,199	1.8%	1.8%	2,265	1,271	1.9%	1.9%	2,223	1,258	1.9%	1.9%	2,214	1,261	1.9%	2.0%	
	か貝	岩出市	2,147	911	1.0%	1.7%	2,119	920	1.0%	1.7%	454	994	1.5%	1.9%	2,225	965	1.5%	1.8%	2,214	953	1.970	1.8%	
	橋本	橋本市	454	204	0.5%	0.3%	411	196	0.5%	0.3%		218	0.5%	0.3%	440	212	0.5%	0.3%	458	225	0.5%	0.3%	
	间个	伊都郡	707	250	0.0%	1.0%	711	215	0.0%	1.2%	404	236	0.0%	1.3%	440	228	0.5%	0.9%	400	233	0.0%	0.9%	
	有田	有田市	3.605	1,422	4.7%	4.7%	3.522	1516	4.5%	5.0%	3,473	1427	4.4%	4.7%	4.7% 3,278	1253	4.2%	4.2%	3.185	1237	4.2%	4.2%	
初	Į	有田郡	0,000	2,183	4.770	4.8%	0,022	2006	4.0%	4.2%	0,470	2046	7.770	4.3%	0,270	2025	4.2/0	4.3%	0,100	1948	7.270	4.1%	
診外	御坊	御坊市	807	408	1.1%	1.6%	853	449	1.1%	1.8% 852	424	1.1%	1.7%	875	445	1.1%	1.8%	796	432	1.0%	1.8%		
外来患者		日高郡	007	399		0.8%	000	404	1.170	0.7%	002	428	1.170	0.8%	070	430	1.170	0.8%	750	364	1.0%	0.7%	
者数	田辺	田辺市	573	378	0.5%	0.5%	561	382	0.5%	0.5%	591	385	0.5%	0.5%	616	404	0.5%	0.5%	589	383	0.5%	0.5%	
	ų I	西牟婁郡	070	195	0.070	0.5%	001	179	0.0%	0.4%	001	206	0.0%	0.5%	010	212	0.0%	0.5%	000	206		0.5%	
	新宮	新宮市	349	135	0.5%	0.4%	380	151	0.5%	0.5%	415	152	0.6%	0.5%	455	153	0.6%	0.5%	409	155	0.6%	0.5%	
	Į.	東牟婁郡	0.10	214	0.0%	0.6%	555	229	0.0%	0.6%	110	263	0.0%	0.6%	100	302	0.0%	0.7%	100	254	0.0%	0.6%	
		泉南市		258		0.4%		200		0.3%		277		0.4%		231		0.4%		227		0.4%	
		泉南郡		274		0.4%		250		0.4%		232	. 0.0%	0.3%		222	. 0.0%	0.3%		243		0.4%	
	大阪府	泉佐野市	1,607	65	0.0%	0.1%	1,428	64	0.0%	0.1%	1,501	52		0.1%	1,415	62		0.1%	1,473	47	0.0%	0.0%	
	7 (192/11)	貝塚市	.,	173	0.0.0	0.2%	.,.20	172		0.2%	,,,,,,	163	5.575	0.2%	,,	134	5.5.0	0.2%	,,	166	0.0.0	0.2%	
		岸和田市		83		0.0%		74		0.0%		84		0.0%		73		0.0%		86		0.0%	
		大阪府(その他)		754		0.0%	668		0.0%		693		0.0%		693		0.0%		704		0.0%		
	その他		1,072		95	58			997				931			840							

