## 資料編

# 参考資料(データ集)

1 ,	人口・面積・人口密度及び世帯数	248
2 ,	人口構成	249
3 ,	人口動態	250
4 -	受領動向	
(1)	入院患者数(病院) · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	251
(2)	年齡別男女別受療率 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	251
(3)	病床利用率及び平均在院日数	252
(4)	疾病別の平均在院日数・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	252
5	医療資源	
(1)	病院	253
(2)	一般診療所,歯科診療所,薬局	253
(3)	医療従事者数の推移・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	254
(4)	医師,歯科医師,薬剤師	254
(5)	療養病床及び介護保険施設の状況	255
6	5疾病5事業及び在宅医療の医療体制に係る現状把握	
0	がんの医療体制構築に係る現状把握のための指標	256
0	脳卒中の医療体制構築に係る現状把握のための指標・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	258
0	心筋梗塞等の心血管疾患の医療体制構築に係る現状把握のための指標 ・・・・・・・	259
0	糖尿病の医療体制構築に係る現状把握のための指標・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	260
0	精神疾患の医療体制構築に係る現状把握のための指標	260
0	救急医療体制構築に係る現状把握のための指標・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	262
0	災害時における医療体制構築に係る現状把握のための指標	263
0	へき地の医療体制構築に係る現状把握のための指標	264
0	周産期医療の医療体制構築に係る現状把握のための指標	265
0	小児医療の医療体制構築に係る現状把握のための指標	266
0	在宅医療の医療体制構築に係る現状把握のための指標	267
	広島県医療審議会委員名簿	269
	医療・介護需要量調査分析ワーキンググループ委員等名簿	270
	広島県医保健医療計画の検討状況等・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	271
	<b>眉足音目草隹(パブリックコメント)の宇梅</b>	271

#### 1 人口・面積・人口密度及び世帯数

参考図表 1 市町別人口・面積・人口密度及び世帯数

区分			人口		面積	人口密度	111 <del>111</del> *F
	<u></u>	総数	男	女	(km²)	(人/km)	世帯数
	広島市	1, 194, 034	576, 850	617, 184	906. 5	1317. 1	531, 605
	府 中 町	51, 053	24, 917	26, 136	10. 4	4904. 2	21, 109
	海 田 町	28, 667	14, 127	14, 540	13. 8	2078. 8	12, 246
	熊 野 町	23, 755	11, 460	12, 295	33. 8	703. 6	9, 430
広島	坂 町	12, 747	6, 084	6, 663	15. 7	812. 4	5, 132
	安芸高田市	29, 488	14, 043	15, 445	537.8	54. 8	11, 657
	安芸太田町	6, 472	2, 989	3, 483	341.9	18. 9	2, 781
	北広島町	18, 918	9, 177	9, 741	646. 2	29. 3	7, 728
	小計	1, 365, 134	659, 647	705, 487	2, 506. 0	544. 7	601, 688
+	大 竹 市	27, 865	13, 492	14, 373	78. 7	354. 2	11, 749
広島西	廿日市市	114, 906	54, 654	60, 252	489. 5	234. 8	46, 039
121	小計	142, 771	68, 146	74, 625	568. 1	251.3	57, 788
	呉 市	228, 552	110, 173	118, 379	352. 8	647. 8	97, 412
呉	江田島市	24, 339	12, 027	12, 312	100. 7	241. 7	10, 741
	小計	252, 891	122, 200	130, 691	453. 5	557. 6	108, 153
	竹原市	26, 426	12, 563	13, 863	118. 2	223. 5	11, 204
広島	東広島市	192, 907	97, 962	94, 945	635. 2	303. 7	84, 847
広島中央	大崎上島町	7, 992	4, 106	3, 886	43. 1	185. 4	3, 898
	小計	227, 325	114, 631	112, 694	796. 5	285. 4	99, 949
	三原市	96, 194	45, 730	50, 464	471.6	204	39, 888
尾	尾道市	138, 626	66, 292	72, 334	285. 1	486. 3	57, 759
Ξ	世羅町	16, 337	7, 724	8, 613	278. 1	58. 7	6, 242
	小計	251, 157	119, 746	131, 411	1, 034. 8	242. 7	103, 889
	福山市	464, 811	225, 414	239, 397	518. 1	897. 1	185, 555
福山・	府中市	40, 069	19, 171	20, 898	195. 8	204. 7	15, 039
· 府 中	神石高原町	9, 217	4, 370	4, 847	382. 0	24. 1	3, 533
+	小計	514, 097	248, 955	265, 142	1, 095. 9	469. 1	204, 127
	三次市	53, 615	25, 365	28, 250	778. 1	68. 9	21, 376
備北	庄 原 市	37, 000	17, 521	19, 479	1, 246. 5	29. 7	14, 455
,_	小計	90, 615	42, 886	47, 729	2, 024. 6	44. 8	35, 831
	広島県	2, 843, 990	1, 376, 211	1, 467, 779	8, 479. 4	335. 4	1, 211, 425
	全 国	127, 094, 745	61, 841, 738	65, 253, 007	377, 970. 8	336. 3	53, 448, 685

出典:総務省統計局「国勢調査」

平成 27 年 10 月 1 日現在

#### 2 人口構成

3,000,000 107,313 96,849 85,708 74,798 517,117 514,270 495,176 64,856 462,392 263,260 281,119 422,117 239.425 2,000,000 212.890 217,412 227,227 225.583 186,019 218,940 291,502 267,004 207,977 237,206 205.921 142.874 134.491 175.770 146,386 122,676 108,490 1,000,000 1,349,266 1,349,082 1,318,066 1,301,188 1,226,247 0 平成12年 平成22年 平成32年 平成42年 平成52年 (2000)(2010)(2020)(2030)(2040)■広島 ■広島西 □呉 □広島中央 □尾三 □福山・府中 □備北

参考図表 2 二次保健医療圏別の年次別総人口の推移及び将来推計

出典: 平成 22 (2010) 年までは総務省統計局「国勢調査」、 平成 32 (2020) 年以降は国立社会保障・人口問題研究所「日本の地域別将来推計人口」(平成 25 (2013) 年 3 月推計)

参考図表 3 年齢 3 区分別人口割合

	H27	(2015)	年	年齢区	₹分別.	人口	割合		
0	1%	20%	40%	6	60%		%	100%	
全国	12.6%		60.	7%			26.6%		
広島県	13.4%		59.:	1%		27.5%			
広島	14.0%		61	.4%			24.6%		
広島西	12.8%	58.2%					28.9%		
呉	11.1%	54.6%					34.3%		
広島中央	13.7%		61	.3%			24.9%		
尾三	11.8%		54.2%	i		34	1.0%		
福山・府中	13.7%		58.4	1%		- :	27.9%		
備北	11.8%	50.9%				37.3%			
	■0	~14歳 [	■15~	54歳 □	165歳り	上			

H37 (2025) 年 年齡区分別人口割合【推計】 60% 80% 20% 40% 100% 全国 11.0% 58.7% 30.3% 広島県 11.6% 57.0% 31.4% 広島 12.1% 59.0% 広島西 10.0% 54.1% 믔 54.6% 広島中央 27.5% 尾三 福山・府中 55.6% 32.6% 48.5% ■0~14歳 ■15~64歳 ■65歳以上

出典: 平成 27 (2015) 年は総務省統計局「国勢調査」, 平成 37 (2025) 年は国立社会保障・人口問題研究所「日本の地域別 将来推計人口」(平成25(2013)年3月推計)

参考図表 4 市町別高齢化率

市町名	割合	市町名	割合
広島市	23. 7%	安芸高田市	38. 7%
呉市	33.6%	江田島市	41.0%
竹原市	38. 2%	府中町	23. 1%
三原市	32. 7%	海田町	22. 9%
尾道市	34. 2%	熊野町	33. 2%
福山市	26. 9%	坂町	29. 1%
府中市	35. 3%	安芸太田町	49.3%
三次市	35.0%	北広島町	37. 4%
庄原市	40. 7%	大崎上島町	44. 9%
大竹市	33. 4%	世羅町	40. 3%
東広島市	22. 3%	神石高原町	46.6%
廿日市市	27. 9%	広島県	27. 5%

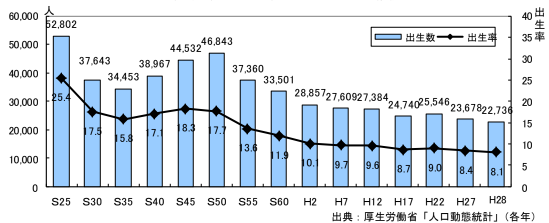


出典:総務省統計局「国勢調査」(平成 27 (2015) 年)

#### 3 人口動態

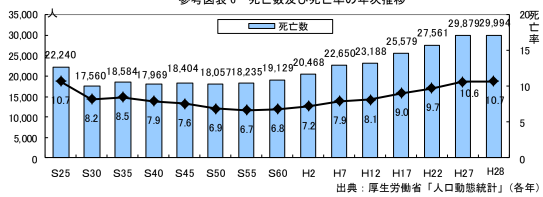
#### (1) 出生

参考図表 5 出生数及び出生率の年次推移



#### (2) 死亡

参考図表 6 死亡数及び死亡率の年次推移



#### (3) 市町別の人口動態

参考図表 7 市町別人口動態

	マム	LB	出	生	死	Ċ	(内)郛	1.児死亡	自然	増減
	区分	人口	実数	率	実数	率	実数	率	実数	率
	広 島 市	1, 194, 034	10, 559	9. 0	9, 951	8. 5	20	1. 9	608	0. 5
	府 中 町	51, 053	175	6. 0	499	17. 2	_	-	△324	△11.2
	海 田 町	28, 667	532	10. 6	388	7. 7	1	1. 9	144	2. 9
	熊 野 町	23, 755	307	11. 0	204	7. 3	1	3. 3	103	3. 7
広島	坂 町	12, 747	143	6. 1	288	12. 2	_	-	△145	△6.1
毎	安芸高田市	29, 488	101	8. 0	158	12. 5	_	-	△57	△4.5
	安芸太田町	6, 472	26	4. 0	163	25. 3	_	-	△137	△21.3
	北広島町	18, 918	100	5. 4	334	18. 0	_	-	△234	△12.6
	小計	1, 365, 134	11, 943	8. 9	11, 985	8. 9	22	1. 8	△42	Δ0.0
_	大 竹 市	27, 865	191	6. 9	333	12. 1	1	5. 2	△142	△5. 2
西島	廿日市市	114, 906	856	7. 5	1, 082	9. 5	1	1. 2	△226	△2.0
	小計	142, 771	1, 047	7. 4	1, 415	10.0	2	1. 9	△368	△2.6
	呉 市	228, 552	1, 506	6. 7	3, 036	13. 5	4	2. 7	△1,530	△6.8
呉	江田島市	24, 339	126	5. 3	491	20. 5	_	-	△365	△15.3
	小計	252, 891	1, 632	6. 5	3, 527	14. 1	4	2. 5	△1,895	△7.6
	竹原市	26, 426	103	3. 9	406	15. 4	-	-	△303	△11.5
中広央島	東広島市	192, 907	1, 601	8. 6	1, 577	8. 5	3	1. 9	24	0. 1
央 島	大崎上島町	7, 992	30	3.8	165	20. 9	_	-	△135	△17. 1
	小計	227, 325	1, 734	7. 9	2, 148	9. 7	3	1.7	△414	△1.9
	三 原 市	96, 194	618	6. 5	1, 261	13. 4	2	3. 2	△643	△6.8
尾三	尾 道 市	138, 626	928	6.8	2, 121	15. 5	1	1. 1	△1, 193	△8.7
Ξ	尾道市世羅町	16, 337	110	6.8	306	19. 0	1	9. 1	△196	△12. 2
	小計	251, 157	1, 656	6. 7	3, 688	14. 9	4	2. 4	△2, 032	△8. 2
	福 山 市	464, 811	3, 879	8. 5	4, 830	10. 6	7	1.8	△951	△2.1
府山中	府 中 市	40, 069	216	5. 4	556	14. 0	_	-	△340	△8.6
中豐	神石高原町	9, 217	39	4. 3	230	25. 1	-	-	△191	△20.8
	小計	514, 097	4, 134	8. 2	5, 616	11. 1	7	1.7	△1, 482	△2.9
	三次市	53, 615	367	6. 9	905	17. 1	-	-	△538	△10.1
北 備	庄 原 市	37, 000	223	6. 1	710	19. 4	1	4. 5	△487	△13.3
	小計	90, 615	590	6. 6	1, 615	18. 0	1	1. 7	△1,025	△11.4
	広島県	2, 843, 990	22, 736	8. 1	29, 994	10. 7	43	1. 9	△7, 258	△2.6
	全 国	127, 094, 745	976, 978	7.8	1, 307, 748	10. 5	1, 928	2. 0	△330, 770	△2.6

出典:厚生労働省「人口動態調査」(平成 28 (2016) 年), 総務省統計局「国勢調査」(平成 27 (2015) 年)

#### 4 受療動向

#### (1)入院患者数(病院)

参考図表 8 入院患者数 (病院) [施設所在地]

単位:千人

	区分	広島県	広島	広島西	呉	広島中央	尾三	福山・府中	備北
	総数		14. 7	2. 4	3. 2	2. 6	3. 8	5. 3	1.6
₩- D1	男	15. 6	6.8	1. 1	1.5	1.3	1. 7	2. 6	0. 7
性別	女	18	7. 9	1.3	1.8	1.4	2. 1	2. 7	0. 9
	0~4 歳	0. 4	0. 3	0	0	0	0	0. 1	0
	5~14 歳	0. 3	0. 1	0	0	0	0	0	_
	15~24 歳	0. 5	0. 2	0. 1	0. 1	0. 1	0	0. 1	0
	25~34 歳	0. 9	0. 4	0. 1	0.1	0.1	0. 1	0. 2	0
年齢	35~44 歳	1. 6	0.8	0. 1	0.1	0. 2	0. 1	0. 3	0
階級	45~54 歳	2	0.8	0. 1	0. 2	0. 2	0. 2	0. 4	0. 1
別	55~64 歳	3. 7	1.7	0. 3	0.3	0.3	0. 3	0. 7	0. 1
	65~74 歳	6. 9	3. 2	0. 4	0.7	0.5	0. 7	1.1	0. 3
	75~84 歳	8. 7	3. 6	0. 6	0. 9	0.6	1. 2	1.3	0. 5
	85 歳以上	8. 5	3. 5	0. 7	0.8	0. 7	1. 1	1. 1	0. 6
	年齢不詳	0. 1	0	-	0	0	0	0	-

数値は、百人未満を四捨五入しているため、各区分の合計が総数と一致しない。 出典:厚生労働省「患者調査」(平成 26 (2014) 年)

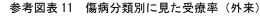
#### (2)年齡別男女別受療率

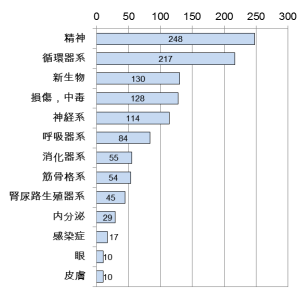
参考図表 9 年齢階級別男女別受療率(人口 10 万人対)

	T											
		広島県		全 国								
	総数	男	女	総数	男	女						
総数	7, 425	6, 841	7, 968	6, 734	6, 043	7, 387						
0~4 歳	8, 960	9, 282	8, 475	7, 107	7, 264	6, 941						
5~14歳	3, 554	3, 383	3, 735	3, 595	3, 702	3, 481						
15~24 歳	2, 599	2, 202	3, 007	2, 232	1, 881	2, 602						
25~34 歳	3, 593	2, 992	4, 238	3, 181	2, 236	4, 162						
35~44 歳	3, 952	3, 573	4, 356	3, 652	2, 979	4, 341						
45~54 歳	4, 966	4, 245	5, 620	4, 730	4, 269	5, 195						
55~64 歳	6, 891	6, 908	6, 911	6, 914	6, 683	7, 138						
65~74 歳	11, 812	11, 675	11, 935	11, 023	10, 776	11, 246						
75 歳~	17, 810	18, 842	17, 271	16, 111	16, 205	16, 052						

出典:厚生労働省「患者調査」(平成 26 (2014) 年)

参考図表 10 傷病分類別に見た受療率 (入院)







出典:厚生労働省「患者調査」(平成 26 (2014) 年)

#### (3) 病床利用率及び平均在院日数

参考図表 12 病床利用率及び平均在院日数の状況

区分		病床利用	率(%)		平均在院日数				
<b>込</b> ガ	総数	一般病床	療養病床	精神病床	総数	一般病床	療養病床	精神病床	
広島	82. 8	76. 9	89.0	-	29. 7	15. 3	186. 1	-	
広島西	89. 9	86. 2	91. 2	ı	43. 1	20. 6	159. 0	-	
呉	80. 5	73. 1	92. 2	ı	32. 9	16. 7	139. 1	_	
広島中央	79. 3	80. 7	89.0	1	49. 2	27. 2	134. 9	-	
尾三	82. 9	77. 1	87. 6	1	32. 1	18. 0	160. 7	-	
福山·府中	80. 6	76. 6	88.3	ı	26. 6	15. 7	77. 0	ı	
備北	87. 5	82. 7	92. 3	ı	41.7	19. 2	311.3	1	
広島県	82. 6	77. 5	89. 5	88. 0	31.9	16.8	151.5	287. 4	
全国	80. 1	75. 0	88.8	86. 5	29. 1	16. 5	158. 2	274. 7	

出典:厚生労働省「病院報告」(平成 27 (2015) 年)

#### (4)疾病別の平均在院日数

参考図表 13 疾病別の平均在院日数 (病院)

区分	総数	がん	脳卒中	虚血性心疾患	糖尿病	精神疾患
広島	32.4日	17.4日	76.8 日	7.4日	17.7日	275.5日
広島西	43.8日	16.6日	99.4日	5.8日	170.2日	818.8日
呉	32.5日	15.3 日	53.6日	6.3日	14.7日	498.4日
広島中央	48.4日	23.3 日	118.7日	8.6日	14.3 日	232.6日
尾三	33.9日	16.3 日	86.3 日	6.6日	49.9 日	265.8日
福山·府中	26.8 日	16.2日	69.7日	4.1日	40.0 日	274.4日
備北	27.4日	18.3 日	89.4日	5.8日	23.1 日	110.6日
広島県	32.8日	17.0日	78.6日	6.0日	31.9日	302.5日
全国	33.2 日	18.6 日	89.1日	8.3日	35.1 日	295.1 日

出典:厚生労働省「患者調査」(平成 26 (2014) 年)

#### 5 医療資源

#### (1)病院

参考図表 14 病院施設数及び病院病床数

※上段は実数, 下段は人口 10 万対

区分		病院施設数				病院症	<b></b> 床数		
Ε/1	総数	一般病院	精神科病院	総数	一般病床	療養病床	精神病床	結核病床	感染症病床
広島	98	86	12	17, 045	8, 849	4, 564	3, 555	59	18
以 <u></u> 岛	7. 2	6. 3	0.9	1, 246. 9	647.3	333.9	260. 1	4. 3	1.3
広島西	13	12	1	2, 556	1, 157	923	476	0	0
14. 高四	9. 1	8. 4	0.7	1, 793. 4	811.8	647.6	334. 0	0.0	0.0
呉	30	24	6	4, 635	2, 383	859	1, 347	46	0
夬	12. 0	9. 6	2. 4	1, 850. 2	951.3	342.9	537. 7	18. 4	0.0
広島中央	20	17	3	3, 407	1, 691	724	938	50	4
<b>広島中大</b>	8.8	7. 5	1.3	1, 498. 9	744. 0	318.5	412. 7	22. 0	1.8
尾三	25	22	3	4, 480	2, 554	1, 009	917	0	0
<b>尾</b> 二	10. 1	8.8	1. 2	1, 801. 3	1, 026. 9	405.7	368. 7	0.0	0.0
   福山·府中	47	41	6	6, 468	3, 723	1, 235	1, 504	0	6
1曲山 1 州 中	9. 2	8. 0	1.2	1, 260. 6	725. 6	240.7	293. 1	0.0	1.2
備北	11	11	0	1, 813	820	756	235	0	2
)# 4L	12. 3	12. 3	0.0	2, 028. 0	917. 2	845. 7	262. 9	0.0	2. 2
広島県	244	213	31	40, 404	21, 177	10, 070	8, 972	155	30
心齿木	8. 6	7. 5	1.1	1, 424. 2	746. 5	355.0	316. 2	5. 5	1.1
全国	8, 442	7, 380	1, 062	1, 561, 005	891, 398	328, 161	334, 258	5, 347	1, 841
工門	6. 7	5. 8	0.8	1, 229. 8	702. 3	258. 5	263. 3	4. 2	1.5

出典:厚生労働省「医療施設調査」(平成28(2016)年),

基準人口は「人口推計(平成28年10月1日現在)」(総務省)、「人口移動統計調査(平成28年)」(広島県)

#### (2)一般診療所, 歯科診療所, 薬局

参考図表 15 一般診療所数及び病床数, 歯科診療所, 薬局数

※上段は実数, 下段は人口 10 万対

			一般認	<b>診療所</b>			歯科診療所
区分		施設数			病床数		施設数
	総数	有床診療所	無床診療所	総数	一般病床	療養病床	JE BX XX
広島	1, 342	97	1, 245	1, 469	1, 258	211	796
<b>以</b> 岛	98. 2	7. 1	91. 1	107. 5	92.0	15. 4	58. 2
広島西	128	8	120	93	69	24	71
広島四	89.8	5. 6	84. 2	65. 3	48. 4	16.8	49.8
呉	256	21	235	305	231	74	159
크	102. 2	8. 4	93. 8	121.8	92. 2	29. 5	63.5
広島中央	169	15	154	167	147	20	103
広島中大	74. 4	6.6	67. 8	73. 5	64. 7	8.8	45. 3
尾三	210	18	192	261	225	36	130
<b>尼二</b>	84. 4	7. 2	77. 2	104. 9	90.5	14. 5	52. 3
福山·府中	374	40	334	625	531	94	262
伸山 孙 中	72. 9	7.8	65. 1	121.8	103. 5	18. 3	51.1
備北	93	12	81	161	110	51	45
1)用 4し	104.0	13. 4	90. 6	180. 1	123. 0	57. 0	50.3
広島県	2, 572	211	2, 361	3, 081	2, 571	510	1, 566
<b>山</b>	90. 7	7.4	83. 2	108.6	90. 6	18. 0	55. 2
<b>☆</b> 国	101, 529	7, 629	93, 900	103, 451	93, 545	9, 906	68, 940
全国	80. 0	6.0	74. 0	81.5	73. 7	7. 8	54. 3

出典:厚生労働省「医療施設調査」(平成 28 (2016) 年),

基準人口は「人口推計 (平成 28 年 10 月 1 日現在)」(総務省)、「人口移動統計調査 (平成 28 年)」(広島県)

#### (3) 医療従事者数の推移

参考図表 16 医療従事者数の推移

	平成 18 年 (2006)	平成 20 年 (2008)	平成 22 年 (2010)	平成 24 年 (2012)	平成 26 年 (2014)	平成 28 年 (2016)
医師	6, 740	6, 864	7, 112	7, 297	7, 453	7, 534
歯科医師	2, 322	2, 337	2, 395	2, 448	2, 518	2, 510
薬剤師	5, 991	6, 119	6, 463	6, 556	6, 767	7, 021
保健師	1, 000	1, 010	1, 081	1, 112	1, 051	1, 184
助産師	532	503	577	584	664	654
看護師	20, 808	22, 366	24, 255	25, 876	27, 352	29, 317
准看護師	13, 575	13, 250	13, 244	12, 845	12, 384	11, 749
歯科衛生士	2, 563	2, 727	2, 975	3, 113	3, 372	3, 496

出典:厚生労働省「医師・歯科医師・薬剤師調査」及び「衛生行政報告例」

#### (4) 医師,歯科医師,薬剤師

参考図表 17 医師, 歯科医師, 薬剤師数

	医療施設従事		医療施設従事		薬局・医療施設従	
	医師数	人口 10 万対	歯科医師数	人口 10 万対	事薬剤師数	人口 10 万対
広島	3, 844	281. 3	1, 381	101.1	2, 918	213. 5
広島西	387	266. 4	107	73. 7	282	194. 1
呉	767	297. 2	248	96. 1	518	200. 7
広島中央	432	195. 8	132	59. 8	358	162. 3
尾三	550	213. 7	174	67. 6	568	220. 7
福山·府中	1, 029	196. 7	351	67. 1	985	188. 3
備北	215	233. 2	59	64. 0	157	170. 3
広島県	7, 224	254. 6	2, 452	86. 4	5, 786	203. 9
全国	304, 759	240. 1	101, 551	80. 0	230, 186	181.3

#### (5) 療養病床及び介護保険施設の状況

参考図表 18 療養病床及び介護保険施設の状況

	療養病床数	及び介護保	<b>├</b> 険施設・高	高齢者向け	住まい定員	(人)				
								サービス		
			A =++	A =# ±. 1	A =++ -+- 1	認知症対		付き高齢	<del>**</del> =++ **	+= ++ + 1
		医療療養	介護	介護老人	介護老人	応型共同	有料老人	者向け住	養護老人	軽費老人
		病床	療養型	保健施設	福祉施設	生活介護	ホーム	宅	ホーム	ホーム
			医療施設	定員	定員	定員	定員	定員	定員	定員
		(床)	(床)	(人)	(人)	(人)	(人)	(人)	(人)	(人)
県計	55, 516	7, 984	2, 461	9, 152	12, 807	5, 854	6, 223	6, 884	1, 808	2, 343
広島	24, 575	3, 384	1, 339	3, 266	5, 256	2, 978	3, 740	3, 200	680	732
広島西	2, 998	685	218	476	564	216	272	350	110	107
呉	5, 240	710	223	1, 342	1, 423	370	264	422	228	258
広島中央	3, 847	574	167	781	983	234	319	414	100	275
尾三	5, 764	760	181	1, 303	1, 399	522	486	576	300	237
福山・府中	9, 956	1, 152	245	1, 489	2, 285	1, 291	1, 049	1, 800	130	515
備北	3, 136	719	88	495	897	243	93	122	260	219

出典:広島県調べ (平成 29年(2017)年12月1日現

参考図表 19 療養病床及び介護保険施設の状況(65歳以上人口千人当たり)

	療養病床数	及び介護保	険施設・高	島齢者向けん	住まい定員	(人)				
		医療療養病床	介護 療養型 医療施設 (床)	介護老人 保健施設 定員 (人)	介護老人 福祉施設 定員 (人)	認知症対応型共同生活介責 (人)	有料老人 ホーム 定員 (人)	サービス 付き向け住 宅 定人)	養護老人 ホーム 定員 (人)	軽費老人 ホーム 定員 (人)
県計	71.7	10. 3	3. 2	11.8	16. 5	7. 6	8. 0	8. 9	2. 3	3. 0
広島	74. 3	10. 2	4. 0	9. 9	15. 9	9. 0	11. 3	9. 7	2. 1	2. 2
広島西	72. 9	16. 7	5. 3	11. 6	13. 7	5. 3	6. 6	8. 5	2. 7	2. 6
呉	60. 8	8. 2	2. 6	15. 6	16. 5	4. 3	3. 1	4. 9	2. 6	3. 0
広島中央	68. 9	10. 3	3. 0	14. 0	17. 6	4. 2	5. 7	7. 4	1. 8	4. 9
尾三	67.8	8. 9	2. 1	15. 3	16. 5	6. 1	5. 7	6. 8	3. 5	2. 8
福山・府中	70. 2	8. 1	1.7	10. 5	16. 1	9. 1	7. 4	12. 7	0. 9	3. 6
備北	93. 2	21. 4	2. 6	14. 7	26. 6	7. 2	2. 8	3. 6	7. 7	6. 5

出典:広島県調べ(平成 29年(2017)年12月1日現在)

#### 6 5疾病5事業及び在宅医療の医療体制に係る現状把握

#### ◎がんの医療体制構築に係る現状把握のための指標

200	## I = 6	۸			, ,	=2	火保健医療	泰圈				am at a sec	
SP0	指標名	全国	広島県	広島	広島西	呉	広島中央		福山・府中	F	調査年	調査名等	定義
s	禁煙外来を行っている診療所数 (人口10万人あたり)	12, 692 9. 9	389 13. 5	189 13. 9	17 11. 6	25 9. 5	26 11. 8	39 14. 9		21 22. 1	平成26年	医療施設調査	一般診療所票(17)専門外来の設置 禁煙外来で, 「有」の施設数
ა	禁煙外来を行っている病院数 (人口10万人あたり)	2, 410 1, 9	82 2. 9	33 2. 4	5 3. 4	3.0	3 1, 4			1, 1	平成20年	<b>达</b> 療肥故嗣宜	病院票(18)専門外来の設置 禁煙外来で, 「有」 の施設数
	敷地内禁煙をしている診療所の 割合	30. 5	30. 6	29	18. 5	26. 4	29. 1	32. 7	35. 8	41.8			敷地内禁煙をしている一般診療所の数/一般診療所 の数
	敷地内禁煙をしている病院の割	51. 2	56. 1	64. 3	61.5	50. 0	25. 0	64. 0	56. 2	27. 3	平成26年	医療施設調査	敷地内禁煙をしている病院の数/病院の数
S	がん診療連携拠点病院数	427	11	5	1	1	1	1	1		平成28年	厚生労働省と	がん診療拠点病院の数
	(人口10万人あたり) がん治療認定医	0. 3 14, 745	0. 4 333	0. 4	0. 7	0. 4	0. 5	0. 4	0. 2	1.1		りまとめ	日本がん治療認定医機構が認定したがん治療認定
S	(人口10万人あたり) がん治療認定医	11. 6 383	11. 6								平成28年4 月1日現在	日本がん治療 認定医機構HP	医の数 日本がん治療認定医機構が認定したがん治療認定
	(歯科口腔外科) (人口10万人あたり)	0. 3	0. 3								7111361	BOAC 82196111	医(歯科口腔外科)の数
S	病理診断科医師数 (人口10万人あたり)	1, 893 1. 5	29 1. 0	17 1. 2	1 0. 7	2. 3	0 0.0	0.8	3 0. 6	0.0	平成28年	医師・歯科医 師・薬剤師調	医師届出票(11)従事する診療科名等で主たる診療 科を「病理診断科」と届出をした医師数
	放射線治療病室が有の施設数 (人口10万人あたり)	88 0. 1	0. 1	2 0. 1	0 0.0	0.4	0 0, 0	0 0, 0					病院票(28)特殊診療設備で,「放射線治療病室」 が有の施設数
	放射線治療(体外照射)が有の 施設数	804	18	6	1	3	0	3	4	1			病院票(32)放射線治療の実施状況で、「放射線治
s	(人口10万人あたり) 放射線治療(腔内・組織内照	0. 6	0. 6	0. 4	0.7	1. 1					平成26年	医療施設調査	療(体外照射)」の有の施設数
	射)が有の施設数	183 0. 1	0.1	0. 2		0.0	0.0	0.0		0.0	1 70,20-	<b>运</b> 源旭欧阿丑	病院票(32)放射線治療の実施状況で, 「放射線治療(腔内・組織内照射)」の有の施設数
	(人口10万人あたり) IMRT (強度変調照射) の有	309	9	0. 2	0.0	1	0.0	0.0	0. 2	0.0			病院票(32)放射線治療の実施状況で、「IMRT」の
	の施設数 (人口10万人あたり)	0. 2	0. 3	0. 3	0.7	0. 4	0.0	0.4	0.4	0.0			有の施設数
	外来化学療法を実施している診 療所数	420	12	9	1	0	1	0	1	0			一般診療所票(25)手術等の実施状況で「外来化学療法」が有の施設数
S	(人口10万人あたり) 外来化学療法を実施している病	0. 3 1, 763	0. 4 47	0. 7 20	0. 7 2	0.0	0. 5 3	0. 0 7	0. 2 9	0.0	平成26年	医療施設調査	病院票 (28) 特殊診療設備で「外来化学療法室」が
	院数 (人口10万人あたり)	1, 703	1. 6	1. 5	1.4	1.5	1.4	2.7					有の施設数
S	地域がん診療病院数 (人口10万人あたり)	28 0. 0	0, 0	0.0		0.0	0 0.0	0	0		平成28年10 月1日現在	厚生労働省HP	地域がん診療病院の指定を受けている医療機関の 数
	がんリハビリテーションを実施 する医療機関数	1, 523	40	17	1	4	3	5	-		平成28年3	診療報酬施設	H007-2
	(人口10万人あたり)	1. 2	1. 4	1. 2	1.4	1.5	1.4	1.9	1. 5	1.1	月	基準	がん患者リハビリテーション料の届出施設数
	がん患者指導管理料1の届出施設 数	1, 228	32	14		3	1	4	6				B001-23-1 がん患者指導管理料1の届出施設数
	(人口10万人あたり) がん患者指導管理料2の届出施	1. 0 1, 178	1.1	1. 0 13	1.4	1.2	0. 5 1	1.6	1. 1 6		平成28年3	診療報酬施設	
S	設数 (人口10万人あたり)	0. 9	1. 1	1. 0		1. 2	0. 5	1.6		2. 2	月	基準	B001-23-2 がん患者指導管理料2の届出施設数
	がん患者指導管理料 3 の届出施 設数	643	13	5	1	2	1	1	2	1			B001-23-3 がん患者指導管理料3の届出施設数
	(人口10万人あたり) 緩和ケア病棟を有する病院数	0. 5 366	0. 5 12	0. 4 6	0. 7 1	0.8	0. 5 0	0.4	0. 4 2	1.1			病院票(29)緩和ケアの状況で「緩和ケア病棟」が
S	(人口10万人あたり) 緩和ケア病棟を有する病床数	0. 3 6, 997	0. 4 179	0. 4 104	0. 7 15	0. 4 19	0.0			0.0	平成26年	医療施設調査	有の施設数 病院票(29)緩和ケアの状況で「緩和ケア病棟」が
	(人口10万人あたり) 緩和ケアチームのある医療機関	5. 4	6. 2	7. 6	1	7. 2	0.0	4. 2	5. 7	0.0			有の施設の病床数
S	数 (人口10万人あたり)	992	32 1. 1	15 1. 1	1.4	3 1. 1	0.5	1.5	1.1	1 1	平成26年	医療施設調査	病院票(29)緩和ケアの状況で「緩和ケアチーム」 が有の施設数
	末期のがん患者に対して在宅医療を提供する医療機関	12, 842	502	229	25	41	47	55	85	20	平成28年3	診療報酬施設	C003
	(人口10万人あたり)	10. 0 44, 937	17. 5 1, 367	16.8	17. 2	15. 9	21. 3	21.4	16. 2	21.7	月 〒 〒 26年12	基準麻薬・覚せい	在宅末期医療総合診療料届け出施設数
3	麻薬小売業免許取得薬局数 (人口10万人あたり)	35. 0	47. 5	2	0	1	0	0	0	1	月	剤行政の概況	麻薬小売業の免許を取得している薬局数
3	外来緩和ケア実施医療機関数 (人口10万人あたり)	223 0. 2	0.1	0.1	0.0	0.4	0. 0	0.0		1.1	平成28年度	診療報酬施設 基準	B001-24 外来緩和ケア管理料の届出施設数
	医療用麻薬の処方を行っている 診療所数	7, 818	253	119		23	15	27	45	11			一般診療所票(10)処方の状況等で,「医療用麻薬 の処方」が有の施設数
S	(人口10万人あたり) 医療用麻薬の処方を行っている	6. 1 5, 599	8. 8 149	8. 7 57	1	8. 7 11	6. 8 13	10. 3 22	8. 6 33		平成26年	医療施設調査	病院票(12)処方の状況等で、「医療用麻薬の処
	病院数 (人口10万人あたり)	4. 4	5. 2	4. 2		4. 2			<u> </u>				方」が有の施設数
	胃がん検診受診率 肺がん検診受診率	40. 9 46. 2	40. 5 42. 1									同日生活甘味	各がん検診受診者数*/調査対象者数**
Р	<u>大腸がん検診受診率</u> 子宮がん検診受診率	41. 4 42. 4	38. 8 40. 2								平成28年	国民生活基礎 調査	*「過去1年以内に受けた」回答者数 **40歳(子宮がんは20歳)以上の調査対象者数
	乳がん検診受診率	44. 9	40. 3										喫煙率(男性)=喫煙者数*/調査対象者数**
	喫煙率 (男性)	33. 7	33. 8										*20歳以上の男性で「毎日吸っている」「ときどき
Р											平成25年	国民生活基礎	吸っている」の合計人数 **20歳以上の男性の調査対象者数
r											平成25年	調査	喫煙率(女性)=喫煙者数*/調査対象者数**
	喫煙率 (女性)	10. 7	9. 0										*20歳以上の女性で「毎日吸っている」「ときどき 吸っている」の合計人数
	ニコチン依存管理料を算定する	E20 027	12 010	6 060	Faa	001	000	1 017	2 020	624			**20歳以上の女性の調査対象者数
Р	患者数 (人口10万人あたり)	520, 837 406. 2	13, 810 481. 3	6, 862 502. 8	523 359. 3	981 375. 7	883 400. 4	1, 017 391. 8	2, 920 557. 1	624 666. 8	平成27年度	NDB	B001-3-2 ニコチン依存管理料の算定件数
	ハイリスク飲酒者の割合	10. 8				-							生活習慣病のリスクを高める量 (1日当たりの純アルコール摂取量が男性で40g以上、女性20g以
		.0.0											上)を飲酒している者/調査対象者 調査対象者のうち運動習慣(1回30分以上の運動
Р	運動習慣のある者の割合	31. 7									平成27年11 月1日現在	国民健康・栄 養調査	を週2回以上実施し、1年以上継続)のある者/調査対象者
	野菜の摂取量	281. 9											国民栄養・栄養調査食品群別表に基づき、調査対
	果物の摂取量食塩摂取量	107. 6	00.000									ه د الله علم بليم بليم بليم	象者が調査日に摂取した野菜・果実・食塩の量
Р	C型肝炎ウイルス検査実施件数 (人口10万人あたり)	321, 307 250. 2	20, 925 727. 5								平成22年度 -平成26年	特定感染症検査等事業(都	公的肝炎ウィルス検査実施件数
	B型肝炎ウイルス検査実施件数 (人口10万人あたり)	331, 700 258. 3	20, 028 696. 3								度	道府県)、健 康増進事業	

						= 2	<b>火保健医</b>	泰圈					
SP0	指標名	全国	広島県	広島	広島西	呉	広島中央	尾三	福山・府中	備北	調査年	調査名等	定義
	診療所での悪性腫瘍手術の実施 件数 (人口10万人あたり)	1, 243	15 0. 5	6 0. 4	0 0. 0	3 1. 1	0.0		4 0. 8	0.0			一般診療所票(25)手術等の実施状況の「悪性腫瘍 手術」の9月中の実施件数
P	病院での悪性腫瘍手術の実施件 数	56, 143	1, 481	829	67	181	16	104	231	53	十八204	医療施設調査	病院票(31)手術等の実施状況の「悪性腫瘍手術」 の9月中の実施件数
	(人口10万人あたり) 放射線治療(体外照射)の実施 件数	43. 7 222, 334	51. 5 5, 398	60. 8 2, 563	321	68. 5 622	7.3 0	637	1, 222	33			病院票(31)放射線治療の実施状況で、「放射線治療(体外照射)」の9月中の患者数
Р	(人口10万人あたり) 放射線治療(腔内・組織内照 射)の実施件数	173. 1 1, 000	187. 7 7	188. 0 6		235. 5 0	0. 0 0			34. 8 0	平成26年	医療施設調査	病院票(31)放射線治療の実施状況で、「放射線治
	(人口10万人あたり) 診療所での外来化学療法の実施	0. 8 7, 983	0. 2 161	0. 4 152		0.0				0.0			療(腔内・組織内照射)」の9月中の患者数 一般診療所票(25)手術等の実施状況の「外来化学
Р	件数 (人口10万人あたり) 病院での外来化学療法の実施件	6. 2 217, 577	5. 6 6, 614	11. 1 4, 137	2. 7 320	0. 0 540	0. 9 143		0. 6 842		平成26年	医療施設調査	療法」の9月中の実施件数 病院票(28)特殊診療設備の「外来化学療法室」の
	数 (人口10万人あたり) インターフェロン治療	169. 4 17, 411	229. 9	303. 4	219. 1	204. 5	64. 9	}					9月中の取扱患者延数
Р	(人口10万人あたり) インターフェロンフリー治療	13. 6 19, 883	18. 0 886								平成22年度 -平成26年	肝炎対策特別 促進事業	肝炎治療受給者証交付枚数
	(人口10万人あたり) 核酸アナログ製剤治療 (人口10万人あたり)	15. 5 62, 404 48. 6	30. 8 2, 708 94. 1								度	促進爭未	
	悪性腫瘍特異物質治療管理料の 算定件数 (人口10万人あたり)	12, 699, 482 9, 904	343, 804 11, 983	167, 254 12, 256	17, 146 11, 778	38, 483 14, 737			62, 855 11, 993	11, 266 12, 039			B0013 悪性腫瘍特異物質治療管理料の算定件数
Р	術中迅速病理組織標本の作製件 数 (人口10万人あたり)	148, 935 116. 1	4, 468 155. 7	2, 391 175. 2	354	651 249. 3	210 95. 2	311	474		平成27年度	NDB	N003 術中迅速病理組織標本の算定件数
	病理組織標本の作製件数 (人口10万人あたり)	1, 810, 288 1, 412	47, 434 1, 653	24, 514 1, 796	2, 404	5, 020 1, 922	1, 738 788	4, 467 1, 721	7, 901 1, 508	1, 390 1, 485			N000 病理組織標本の算定件数
Р	がんリハビリテーションの実施 件数 (人口10万人あたり)	213, 467 166. 5	5, 066 176. 6	1, 544 113. 1	509 349. 6	1, 163 445. 4	369 167. 3	294 113. 3		57 60. 9	十八八八十尺	NDB	H007 がん患者リハビリテーション料の算定件数
	地域連携クリティカルパスに基 づく診療計画策定等実施件数 (人口10万人あたり)	14, 178	1, 243	965 70. 7	*	48	15	27	188	0			B005-6 治療連携計画策定料の算定件数
Р	地域連携クリティカルパスに基 づく診療提供等実施件数	93, 511	4, 576	3, 401	100	445	179	59	377	15	平队27年及	NDB	B005-6-2がん治療連携指導料の算定件数
	(人口10万人あたり) がん患者指導の実施件数 (人口10万人あたり)	72. 9 230, 653 179. 9	159. 5 5, 869 204. 6	249. 2 3, 421 250. 7	68. 7 765 525. 5	170. 4 684 261. 9	81. 2 115 52. 2		364	16.0 329 351.6			B00123 がん患者指導管理料の算定件数
Р	入院緩和ケアの実施件数 (人口10万人あたり)	63, 385 49. 4	1, 421 49, 5	1, 019 74. 7	0. 0	194 74. 3	0 0.0	38 14. 6	21 4. 0	149 159. 2	平成27年度	NDB	A226-2 緩和ケア診療加算またはA226-3有床診療所 緩和ケア診療加算の算定件数
	外来緩和ケアの実施件数 (人口10万人あたり) がん性疼痛緩和の実施件数	8, 359 6, 5 346, 256	151 5. 3 10. 101	9. 1 4, 582	0. 0 668			0.0	0.0				B00124 外来緩和ケア管理料の算定件数 B00122 がん性疼痛緩和指導管理料の算定件数
P	(人口10万人あたり) 在宅がん医療総合診療料の算定 件数	270. 0 26, 211	352. 1 72	335. 8 52		434. 3 20	147.8	387. 5 *	393. 8 *	343.0	平成27年度	NDB	0003 在宅がん医療総合診療料の算定件数
	<u>(人口10万人あたり)</u> 緩和ケア(緩和ケア病棟)の実	20. 4 106, 235	2. 5 5, 175	3. 8 4. 468		7. 7 274	*	*	* 292	*			病院票(32)緩和ケアの状況で「緩和ケア病棟」の
Р	施件数 (人口10万人あたり) 緩和ケア(緩和ケアチーム)の	82. 7 28, 042	179. 9 650	327. 7 238	0. 0		0.0	53. 8	55. 6	0.0	平成26年	医療施設調査	9月中の取扱患者延数 病院票(29)緩和ケアの状況で「緩和ケアチーム」
	実施件数 (人口10万人あたり)	21. 8	22. 6	17. 5			L		6. 7			モルヒネ・オ	の9月中の患者数
Р	医療用麻薬の消費量(モルヒネ 換算合計) [g/千円]	41. 1	48. 0								平成23年	キフの人りの厚かりの原本の人の原生労働の原生労働の原生労働を受ける。 (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1)	モルヒネ・オキシコドン・フェンタニルの消費量 のモルヒネ換算合計/人口×千人 モルヒネ換算合計: 国際麻薬統制委員会による換 算比(オキシコドン: X 1.5、フェンタニル: X 166、7)を用いて、モルヒネ換算したモルヒネ、オ キシコドン及びフェンタニルの消費量の合計
0	がん患者の年齢調整死亡率(男 性) がん患者の年齢調整死亡率(女	165. 3	158. 0		***************************************						平成27年	人口動態特殊 報告	悪性新生物の年齢調整死亡率
	性) がん患者の75歳未満年齢調整死	87. 7 99. 0	92. 2									国立がん研究	
0	亡率 (男性) がん患者の75歳未満年齢調整死 亡率 (女性)	58. 8	53. 7		***************************************						平成27年	センターがん 情報サービス 「がん登録・	悪性新生物の75歳未満年齢調整死亡率
	がん患者の死亡者数 (悪性新生物) (人口10万人あたり)	49, 374 38. 5	993 34. 6										
	がん患者の死亡者数 (胃) (人口10万人あたり)	6, 846 5. 3	139 4. 8										
0	がん患者の死亡者数(結腸,直 腸S状結腸移行部及び直腸) (人口10万人あたり)	7, <b>404</b> 5. 8	136 4. 7								平成27年	人口動態調査	死因分類表に基づく死亡者数
	がん患者の死亡者数(肝および 管内胆管) (人口10万人あたり)	3, 632	74 2. 6								1 10027	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	70E277 ARSA (**EE*** * 770E** E 500
	がん患者の死亡者数(気管, 気 管及び肺) (人口10万人あたり)	8, 793 6, 9	181 6. 3										
	(人口10万人のだり) がん患者の死亡者数 (乳房) (人口10万人あたり)	2, 067 1. 6	38 1.3										
	がん患者の在宅死亡割合 (悪性 新生物)	13. 3	12. 0										「悪性新生物」の在宅等(介護老人保健施設、自宅、老人ホーム)での死亡者数/「悪性新生物」の全死亡者数
	がん患者の在宅死亡割合(胃)	14. 7	14. 0										「胃の悪性新生物」の在宅等(介護老人保健施設、 自宅、老人ホーム)での死亡者数/「胃の悪性新生物」の全死亡者数
0	がん患者の在宅死亡割合(結 腸、直腸S状結腸移行部及び直 腸)	14. 9	13. 7								平成27年	1.口融 総四本	1971 ひ至北に日数 「結腸、直腸3状結腸移行部及び直腸の悪性新生 物」の在宅等(介護老人保健施設、自宅、老人ホー ム)での死亡者数/「結腸、直腸3状結腸移行部及び 直腸の悪性新生物」の全死亡者数
U	がん患者の在宅死亡割合(肝お よび管内胆管)	12. 6	8. 7								<b>÷</b> 成∠/辛	人口動態調査	「肝および管内胆管の悪性新生物」の在宅等(介護 老人保健施設、自宅、老人ホーム)での死亡者数/ 「肝および管内胆管の悪性新生物」の全死亡者数
	がん患者の在宅死亡割合 (気 管, 気管支及び肺)	11. 8	10. 7										「気管、気管支及び肺の悪性新生物」の在宅等(介 護老人保健施設、自宅、老人ホーム)での死亡者数 /「気管、気管支及び肺の悪性新生物」の全死亡者 数
	がん患者の在宅死亡割合(乳 房)	15. 1	13. 5										「乳房の悪性新生物」の在宅等(介護老人保健施設、自宅、老人ホーム)での死亡者数/「乳房の悪性新生物」の全死亡者数

#### ◎脳卒中の医療体制構築に係る現状把握のための指標

SP0	指標名	全国	広島県		+==		欠保健医療		terition and	/## II-	調査年	調査名等	定義
	神経内科医師数	4, 922	107	広島	広島西 8	呉 13	広島中央		福山·府中 18	備北			医師届出票(11)従事する診療科名等で主たる診療
S	(10万人あたり)	3. 9	3.8	4.4	5. 5	5. 0	2. 3	0.4	3. 4	2. 2	平成28年	医師・歯科医 師・薬剤師調	科を「神経内科」と届出をした医師数
-	脳神経外科医師数 (10万人あたり)	7, 360 5. 8	194 6. 8	110 8. 0	5. 5	18 7. 0		15 5. 8		4. 3	1 774 1	查	医師届出票(11)従事する診療科名等で主たる診療   科「脳神経外科」と届出をした医師数
S	救命救急センターを有する病院 数	270	6	3	1	1	0	0	1	0	平成26年	医療施設調査	病院票(17)救急医療体制で、「救命救急セン
Ů	(100万人あたり)	0. 2	0. 2	0. 2	0. 7	0.4	0.0	0.0	0. 2	0.0	1 70,20-	<b>运</b> 派/尼欧阿县	ター」を有する施設数
	脳卒中の専門病室を有する病院 数	131	2	1	0	0	0	0	1	0			病院票(28)特殊診療設備で、SCUを有する施設数
S	(10万人あたり) 脳卒中の専門病室を有する病床	0. 1	0. 1	0.1	0.0	0.0				0.0	平成26年	医療施設調査	
	数	926	24	6	3	0		0	18	0			病院票(28)特殊診療設備で、SCUの病床数
	(10万人あたり) 脳卒中ケアユニット入院医療管	0. 7 132	0.8	0. 4 2		0.0		0.0	3. 4 1	0.0		診療報酬施設	A301-3
S	理料の届出施設数 (10万人あたり)	0. 1	0. 1	0. 1		0.0	0.0		0.2	0.0	月	基準	脳卒中ケアユニット入院医療管理料の届出施設数
s	脳梗塞に対するt-PAによる脳血 栓溶解療法の実施可能な病院数	794	21	7	1	3	1	6	2	1	平成28年3	診療報酬施設	A205-2
Ů	(10万人あたり)	0. 6	0. 7	0. 5	0. 7	1. 2	0.5	2. 3	0.4	1.1	月	基準	超急性期脳卒中加算の届出施設数
	脳血管疾患等リハビリテーショ ン料(I)の届出施設数	2, 671	72	31	5	7	8	8	9	4			H001   脳血管疾患等リハビリテーション料 (I) の届出
	(10万人あたり) 脳血管疾患等リハビリテーショ	2. 1	2. 5	2. 3	3. 4	2. 7		3. 1	1.7	4. 3			施設数 H001
S	ン料(Ⅱ)の届出施設数	1, 933	55	23		4	2	9	15	0	B	診療報酬施設 基準	脳血管疾患等リハビリテーション料(Ⅱ)の届出
	(10万人あたり) 脳血管疾患等リハビリテーショ	1. 5 2, 897	1. 9 110	1. 7 47	- 1	1. 5 10	0. 9 13	3. 5	2. 9 22	0.0			施設数 H001
	ン料 (Ⅲ) の届出施設数 (10万人あたり)	2, 697	3.8	3. 4		3. 9	5. 9	2.3	4. 2	7. 6			脳血管疾患等リハビリテーション料 (Ⅲ) の届出 施設数
Р	ニコチン依存管理料を算定する	520, 837	13, 810	6, 862	1	981	883	1, 017	2, 920	624	平成27年度	NDR	B001-3-2 ニコチン依存管理料の算定件数
Г	患者数 (人口10万人あたり)	406. 2	481.3	502. 8	359. 3	375. 7	400. 4	391.8	557. 1	666. 8	十成27年度	NUU	B001-3-2 ニコテン似行目垤科の昇足行数
	ハイリスク飲酒者の割合(総	10.8											生活習慣病のリスクを高める量を飲酒している者 */**調査対象者*1日当たりの純アルコール摂取量
	数)										T-07-11		が男性で40g以上、女性20g 以上の者**平成27 年
Р	ハイリスク飲酒者の割合 (男 性)	13. 9									平成2/年II 月1日現在	国民健康・栄 養調査	国民生活基礎調査(約11,000単位区内の世帯約30 万世帯及び世帯員約74万人)において設定された
	ハイリスク飲酒者の割合(女		***************************************										単位区から層化無作為抽出した300 単位区内のす べての世帯及び世帯員で、平成27 年11月1日現在
	性)	8. 1											で 1 歳以上の者
Р	健康診断・健康検査の受診率 特定保健指導実施率	50. 1 17. 5	45. 3 19. 8								平成27年	特定健康診 査・特定保健	健診受診者数/調査対象者数
Р	高血圧性疾患患者の年齢調整外	262. 2	282. 8								平成26年	患者調査	傷病大分類「高血圧性疾患」の都道府県別受療率
Р	来受療率(人口10万対) 救急要請から医療機関に収容ま	39. 3	39. 4								平成28年中	救急・救助の	を標準人口で補正した値 救急要請(覚知)から救急医療機関への搬送まで
•	での平均時間(分) 脳梗塞に対するt-PAによる脳血	00.0	00. 1								1 7020 1 1	現況	に要した平均時間
	栓溶解療法適用患者への同療法 実施件数	12, 292	248	85	14	28	14	28	68	11			DPC 診断群分類 010060病名+t-PA製剤投与
	(人口10万人あたり)	9. 6	8. 6	6. 2	9. 6	10. 7	6.3	10.8	13. 0	11.8			
	脳梗塞に対する脳血管内治療 (経皮的脳血栓回収術等)の実	7, 522	218	126	13	*	*	*	63	16			DPC 診断群分類 010060病名+K1781、K1782、
	施件数 (人口10万人あたり)	5. 9	7. 6	9. 2	8. 9	*	*	*	12. 0	17. 1			K1783、K178-4の実施件数
Р	脳梗塞に対する脳血管内治療 (経皮的脳血栓回収術等)の実	514	12	9		3			,		平成27年度	NDB	DPC 診断群分類 010060病名+K1781、K1782、
	施医療機関数							*					K1783、K178-4の実施医療機関数
	(人口10万人あたり) くも膜下出血に対する脳動脈瘤	0. 4 8, 775	0. 4 129	0. 7 41		1. 1 14	*	23	* 28	*			DPC診断群分類 010020病名+K1761、K1762、
	クリッピング術の実施件数 (人口10万人あたり)	6, 775	4. 5	3. 0		5. 4	*	8.9	5. 3	*			BPG診断辞分類 010020病名キャバ761、バ7762、 K1771、K1772の実施件数
	くも膜下出血に対する脳動脈コ	4, 189	138	65		12	<u> </u>	*	47	14			DPC診断群分類 010020病名+K1781、K1782、
	イル塞栓術の実施件数 (人口10万人あたり)	3. 3	4. 8	4. 8	*	4. 6	*	*	9. 0	15. 0			K1783の実施件数
Р	脳卒中患者に対する嚥下機能訓 練の実施件数	295, 511	9, 246	4, 265	315	1, 120	550	951	1, 899	146	平成27年度	NDB	ICD病名I60-64、摂食機能療法 (1日につき) の算
	(人口10万人あたり)	230. 5	322. 3	312. 5		428. 9			362. 3	156. 0			定件数
Р	早期リハヒリナーションの実施 件数	846, 394	20, 932				£		£	709	平成27年度	NDB	ICD病名160-69 早期リハビリテーション加算の算定件数
	(10万人あたり) 地域連携クリティカルパスに基	660. 1 50, 267	729. 6 1, 540	642. 2 416		1,001.4	485. 7 108	1, 035. 8	826. 2 406	757. 6 53			B005-2
	づく診療計画作成等の実施件数 (10万人あたり)	39. 2	53. 7	30. 5		128. 7	49.0	54. 3	77. 5	56. 6			脳卒中に関する地域連携診療計画管理料の算定件 数
Р	地域連携クリティカルパスに基づく回復期の診療計画作成等の					233			324		平成27年度	NDB	B005-3
	実施件数	36, 770	1, 251	447				110		39			脳卒中に関する地域連携診療計画退院時指導料 (I)の算定件数
	(10万人あたり) 退院患者変物な際ロ粉	28. 7 89. 1	43. 6 78. 6	32. 8 76. 8	12. 4 99. 4	89. 2 53. 6	36. 3 118. 7	42. 4 86. 3	61. 8 69. 7	41. 7 89. 4			傷病分類「脳血管疾患」の退院患者平均在院日数
0	退院患者平均在院日数 在宅等生活の場に復帰した患者						-		$\overline{}$		平成26年	患者調査	(病院) 「脳血管疾患」×退院後の行き先「家庭」で個票
	の割合	56. 3	56. 9	55. 8	52. 2	60. 7	45. 7	63. 8	56. 8	49. 6			解析
0	脳血管疾患患者の在宅死亡割合	21. 8	22. 2								平成27年	人口動態調査	在宅等での死亡者数*/死亡者数** *都道府県別の死因「脳血管疾患」の在宅等(介護 老人保健施設,自宅,老人ホーム)での死亡者数
													**都道府県別の死因「脳血管疾患」」の全死亡者 数
	脳血管疾患患者の年齢調整死亡 率(男性)	37. 8	33. 7									人口動態特殊	
	脳血管疾患患者の年齢調整死亡	0. 0	19. 0								平成27年	報告	脳血管疾患による年齢調整死亡率
	脳血音 <del>反</del> 思思石の中部調整光と 率(女性)	21.0	19. 0		1		{ :		{ }				

#### ◎心筋梗塞等の心血管疾患の医療体制構築に係る現状把握のための指標

SP0	指標名	全国	広島県	広島	広島西		<b>、健医療</b> 広島中央		福山・府中	備北	調査年	調査名等	定義
	禁煙外来を行っている診療所数	12, 697	389	189	17	25	26	39	72	21			一般診療所票(17)専門外来の設置 禁煙外来で,
S	(人口10万人あたり) 禁煙外来を行っている病院数	9. 9 2, 410	13. 5 82	13. 9 33	11. 6 5	9. 5 8	11. 8 3	13	19	22. 1 1	平成26年	医療施設調査	「有」の施設数 病院票(18)専門外来の設置 禁煙外来で, 「有」
	(人口10万人あたり) 循環器内科医師数	1. 9 12, 456	2. 9 286	2. 4 157	3. 4 14	3. 0 26	17	17	43	12		医師・歯科医	の施設数 医師届出票(11)従事する診療科名等で主たる診療
S	(人口10万人あたり) 心臓血管外科医師数	9. 8 3, 137	10. 1 62	11. 5 33	9. 6 4	10. 1 5	7.7			13. 0 0	平成28年	師・薬剤師調 査	科を「循環器内科」と届出をした医師数 医師届出票(11)従事する診療科名等で主たる診療
	(人口10万人あたり) 救命救急センターを有する病院	2. 5 270	2. 2	2.4	2. 8	1.9	1. 4 0		1	0.0		E.	科を「心臓血管外科」と届出をした医師数
S	数 (10万人あたり)	0. 2	0. 2	0. 2	0. 7	0. 4				0. 0	平成26年	医療施設調査	病院票(17)救急医療体制で, 「救命救急センター」を有する医療機関数
	心筋梗塞の専用病室(CCU) を有する医療機関数	323	5	2	0	2	0		1	0			病院票(28)特殊診療設備で、CCUを有する施設数
S	(人口10万人あたり) 心筋梗塞の専用病室(CCU)	0. 3	0. 2	0. 1	0.0	0.8	0.0		1	0. 0	平成26年	医療施設調査	
	を有する病床数 (人口10万人あたり)	1, 759 1, 4	32 1, 1	12 0. 9	0.0	12 4, 5	0. 0			0.0			病院票(28)特殊診療設備で、CCU病床数
S	心臓血管外科手術が実施可能な 医療機関数	386	8	5	*	3	*	*		0.0	平成27年度	NDR	ICD病名120-25, 心臓血管外科手術を算定する医療
	(人口10万人あたり) 大動脈バルーンパンピング法が	0. 3	0. 3	0.4	*	1.1	*	*		0.0			機関数
S	可能な医療機関数	1, 626	36 1. 3	15 1. 1	1.4	1. 2	1.4		l	2. 2	平成28年3 月	診療報酬施設 基準	K600 大動脈バルーンパンピング法 (IABP) の届出 施設数
	(人口10万人あたり) 心大血管リハビリテーション料	989	28	11	2	3	1.4		7	2. 2			H000 心大血管リハビリテーション料 (I) の届出
S	(I)の届出施設数 (人口10万人あたり)	0.8	1.0	0.8	1.4	1. 2	0. 9	1. 2	1.0	2. 2		診療報酬施設	施設数
	心大血管リハビリテーション料 (II)の届出施設数	156	2	2	0	0	0		1	0	月	基準	H000 心大血管リハビリテーション料(Ⅱ)の届出 施設数
	(人口10万人あたり)	0. 1	0. 1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0			喫煙率(男性)=喫煙者数*/調査対象者数**
	喫煙率 (男性)	33. 7	33. 8										*20歳以上の男性で「毎日吸っている」「ときど き吸っている」の合計人数
Р											平成25年	国民生活基礎 調査	**20歳以上の男性の調査対象者数 喫煙率(女性)=喫煙者数*/調査対象者数**
	喫煙率 (女性)	10. 7	9. 0										*20歳以上の女性で「毎日吸っている」「ときど き吸っている」の合計人数
	ニコチン依存管理料を算定する	F00 007	10.010	0.000	500	204	222	4 047	2 222	201			**20歳以上の女性の調査対象者数
Р	患者数 (人口10万人あたり)	520, 837 406, 2	13, 810 481. 3	6, 862 502, 8	523 359. 3	981 375. 7	883 400. 4			624 666. 8	平成27年度	NDB	B001-3-2 ニコチン依存管理料の算定件数
Р	健康診断・健康検査の受診率 特定保健指導実施率	50. 1 17. 5	45. 3 19. 8			070.7	400.4		007.1		平成27年	特定健康診 査・特定保健	健診受診者数/調査対象者数
	高血圧性疾患患者の外来受療率 (人口10万対)	528	593									且刊足体区	傷病大分類「高血圧性疾患」の都道府県別受療率
	高血圧性疾患患者の年齢調整外	262. 2	282. 8										傷病大分類「高血圧性疾患」の都道府県別受療率
	来受療率(人口10万対) 糖尿病患者の外来受療率(人口	175	258								平成26年	患者調査	を標準人口で補正した値     傷病大分類「糖尿病」の都道府県別受療率
	10万対) 糖尿病患者の年齢調整外来受療	98. 6	137. 5										傷病大分類「糖尿病」の都道府県別受療率を標準
Р	率(人口10万対) 救急要請から医療機関に収容ま	39. 3	39. 4								平成28年中	救急・救助の	人口で補正した値 救急要請(覚知)から救急医療機関への搬送まで
_	での平均時間 (分) 心肺機能停止傷病者全搬送人員	1 000	74								T-#00 F-+	現況 救急・救助の	に要した平均時間 心肺機能停止傷病者全搬送人員のうち、一般市民
Р	のうち、一般市民による除細動 実施件数	1, 968	71								平成28年中	現状	により除細動が実施された件数
	急性心筋梗塞に対する経皮的冠 動脈形成手術件数	62, 526	1, 279	549	89	132	61			58			DPC 診断群分類 050030, 対応コード03に準ずる
	(人口10万人あたり) 虚血性心疾患に対する心臓血管	48. 8 16, 507	44. 6 332	40. 2 175	61. 1 31	50. 5 20	27. 7 15			62. 0 0			
	外科手術件数 (人口10万人あたり)	12. 9	11. 6	12. 8	21.3	7. 7	6.8	8. 9	1 3	0.0			K552-2, K552, K551のいずれか
	<b>岛州心然怀宇に与すて紹出</b> めて												ICD病名121-25, 経皮的冠動脈ステント留置術 (急性心筋梗塞の対するもの), 経皮的冠動脈形成術
	急性心筋梗塞に対する経皮的イ ンターベンションの実施件数	219, 623	4, 123	2, 097	209	343	131	448	793	102			(不安定狭心症に対するもの), 経皮的冠動脈ステント留置術(不安定狭心症の対するもの), 経
	(人口10万人あたり)	171. 3	143. 7	153 7	143. 6	131. 3	59. 4	172. 6	151. 3	109. 0	-		皮的冠動脈形成術(その他), 経皮的冠動脈ステント留置術(その他)の算定件数
Р	(XIIIO)XB/E 77	171.0	140.7	100.7	140.0	101.0	00.4	172.0	101.0	100.0	平成27年度	NDB	ICD病名121-22, 経皮的冠動脈形成術 (急性心筋梗 塞に対するもの), 経皮的冠動脈ステント留置術
	心筋梗塞に対する冠動脈再開通 件数	44, 250	973	423	65	90	57	130	173	35			(急性心筋梗塞の対するもの), 経皮的冠動脈形
													成術 (不安定狭心症に対するもの) , 経皮的冠動脈ステント留置術 (不安定狭心症の対するもの)
	(人口10万人あたり) うち心筋梗塞に対する来院後90	34. 5	33. 9	31.0	44. 6	34. 5							の算定件数 ICD病名121-22,経皮的冠動脈形成術(急性心筋梗
	分以内冠動脈再開通件数	28, 566	671	334	28	52	38	75	122	22			塞に対するもの),経皮的冠動脈ステント留置術 (急性心筋梗塞の対するもの)の算定件数
	(人口10万人あたり) 虚血性心疾患に対する心臓血管	22. 3	23. 4	24. 5	19. 2	19. 9	- 1			23. 5			心に心別な器の対するものがの弁だけ数
	外科手術件数 (人口10万人あたり)	16, 508 12. 9	332 11. 6	175 12. 8	21. 3	20 7. 7	15 6. 8		<u> </u>	_	-		ICD病名120-25、心臓血管外科手術の算定件数
	入院心血管疾患リハビリテー ションの実施件数	193576	4687	1919	412	564	258			197			入院におけるH000 心大血管疾患リハビリテーショ
Р	(人口10万人あたり) 外来心血管疾患リハビリテー	151.0	163. 4	140. 6	- 3	216. 0	117. 0		1		平成27年度	NDB	ン料の算定件数
	ションの実施件数 (10万人あたり)	138, 277	2, 387 83. 2	1, 288 94. 4	139 95. 5	216 82. 7	72 32. 7			179 191. 3			入院外におけるH000 心大血管疾患リハビリテーション料の算定件数
0	虚血性心疾患により救急搬送さ	101.0	6. 4	54.4	30.0	JE. 1	52. /	70.7	35.5	.51.0	平成26年	患者調査	虚血性心疾患で救急搬送された患者について、患者住所地の二次医療圏と医療機関所在地の二次医
	れた患者の圏域外への搬送率												福田が思い一次医療圏と医療機関が生地の一次医療圏が異なる患者数の割合 傷病大分類「虚血性心疾患」の退院患者平均在院
	退院患者平均在院日数	8. 3	6. 0	7. 4	5. 8	6. 3	8. 6		-		平成26年	患者調査	日数 (病院)
0	在宅等生活の場に復帰した患者の割合	93. 7	95. 5	96. 5	90. 3	89. 9	93. 9	94. 6	96. 6	88. 2	平成26年	患者調査	主病名「虚血性心疾患」×退院後の行き先「家庭1  ~4」で個票解析
0	急性心筋梗塞の年齢調整死亡率 (男性)	16. 2	16. 2								平成27年	人口動態特殊	急性心筋梗塞による年齢調整死亡率
	急性心筋梗塞の年齢調整死亡率 (女性)	6. 1	6. 9									報告	

#### ◎糖尿病の医療体制構築に係る現状把握のための指標

		二次保健医療圏比較											
SP0	指標名	全国	広島県	広島	広島西	呉	広島中央	尾三	福山・府中	備北	調査年	調査名等	定義
S	健康診断・健康検査の受診率 特定保健指導実施率	50. 1 17. 5	45. 3 19. 8								平成27年	特定健康診 査・特定保健	健診受診者数/調査対象者数
	糖尿病内科(代謝内科)を標榜 する診療所数	402	10	9	1	0	0	0	0	0			一般診療所票 (7) 主たる診療科目で「糖尿病内 科 (代謝内科) 」を標榜している施設数と単科で
S	(人口10万人あたり) 糖尿病内科(代謝内科)を標榜 する病院数	0. 3 1, 149	0. 3 28	0. 7 14	- 1	0.0	0.0 1	0.0			平成26年	医療施設調査	「糖尿病内科(代謝内科)」を標榜している施設 病院票(8)診療科目で、「糖尿病内科(代謝内
	(人口10万人あたり) 糖尿病内科(代謝内科)の医師	0. 9	1.0	1. 0	0.7	0.8	_	1. 1	}	2. 1		医師・歯科医	科)」を標榜している施設数
S	数 (人口10万人あたり)	4, 889 3. 9	86 3. 0	53 3. 9	7 4. 8	2. 3	6 2. 7	1.6	1.3	3. 3	平成28年	師・薬剤師調	医師届出票(11)従事する診療科名等で「糖尿病内科(代謝内科)」と届出をした医師数
S	腎臓専門医数 (人口10万人あたり)	4, 804 3, 8	95 3. 3	46 3. 4	5. 5	14 5. 4	2 0.9	3.1	16	1 1	平成28年6	日本腎臓学会 HP	日本腎臓学会により認定された専門医数
	糖尿病登録医 (人口10万人あたり)	1, 395 1, 1	23		0.0			0.1			平成29年6	日本糖尿病協	日本糖尿病協会の登録医数
S	療養指導医 (人口10万人あたり)	2, 840	46 1. 6								月	会服	日本糖尿病協会の療養指導医数
s	糖尿病足病変に関する指導を実 施する医療機関数	2, 207	50	22	4	3	4	8	6		平成28年3 月	診療報酬施設基準	B001-1-20 糖尿病合併症管理料の届出施設数
	(人口10万人あたり) 糖尿病腎症の管理が可能な医療	1. 7	1.7	1. 6 15	2.8	1.2	1.8	3.1	1. 1 8	3.3	-	診療報酬施設	
S	機関数 (人口10万人あたり)	1, 072	1.3	1. 1	1.4	1. 5	L		1		平成28年度	基準	B001-1-27 糖尿病透析予防指導管理料届出施設数
S	糖尿病登録歯科医師数 (人口10万人あたり)	3, 274 2. 6	13 0. 5								平成29年6 月	日本糖尿病協 会HP	日本糖尿病協会が認定した歯科医師数
Р	高血圧性疾患患者の年齢調整外 来受療率(人口10万対)	262. 2	282. 8								平成26年	患者調査	傷病大分類「高血圧性疾患」の都道府県別受療率 を標準人口で補正した値
Р	HbA1c検査の実施件数 (人口10万人あたり)	56, 643, 331 44, 174	1, 631, 826 56, 875	740, 718 54, 279	70, 017 48, 096	153, 692 58, 855	108, 684 49, 288	177, 449 68, 356	311, 467 59, 429	69, 799 74, 588	平成27年度	NDB	ICD病名E10-E14、HbA1c検査の算定件数
Р	医療機関・健診で糖尿病と言われた人のうち、治療を受けている人の割合	64. 9									平成26年	国民健康・栄 養調査	「これまでに医療機関や健診で糖尿病といわれたこと回答した者のうち、「インスリン注射または 血糖を下げる薬の使用有」又は「現在糖尿病の治療の有」と回答した者
	尿中アルブミン (定量) 検査の 実施件数	1, 987, 668	29, 184	14, 999		3, 040		_,	4, 888	897			ICD病名E10-E14, アルブミン定量 (尿) の算定件 数
	(人口10万人あたり) クレアチニン検査の実施件数 (人口10万人あたり)	1, 550. 1 48, 175, 213 37, 570	1, 017. 2 1, 382, 775 48, 194	1, 099. 1 662, 119 48, 519		1, 164. 1 128, 425 49, 179	87, 357	141, 090	249, 797				ICD病名E10-E14, クレアチニンの算定件数
	精密眼底検査の実施件数 (人口10万人あたり)	8, 681, 827 6, 770. 7	203, 042 7, 076. 7	100, 762 7, 383. 7	10, 254 7, 043. 6	17, 438 6, 677. 7		17, 925	36, 470				ICD病名E10-E14,精密眼底の算定件数
	血糖自己測定の実施件数 (人口10万人あたり)	7, 179, 266	163, 419	65, 499 4, 799. 7		14, 973 5, 733. 7			37, 521 7, 159. 1	6, 478 6, 922. 5			ICD病名E10-14, C150 血糖自己測定器加算の算定 件数
	内服薬の処方件数 (人口10万人あたり)	57, 996, 129 45, 229, 4	1, 500, 816 52, 309		81, 229 55, 798		99, 838 45, 276		291, 772 55, 671				糖尿病に関する内服薬の算定件数
Р	外来栄養食事指導料の実施件数 (人口10万人あたり)	1, 750, 890	35, 024 1, 220. 7	11, 125 815. 2	4, 503	4, 009		3, 404	8, 882	979	平成27年度	NDB	ICD病名E10-14, B0019 外来栄養食事指導料の算定件数
	糖尿病透析予防指導管理料の実 施件数	121, 533	934	173	14	226	54	131	66	270			ICD病名E10-14, B00127 糖尿病透析予防指導管理 料の算定件数
	(人口10万人あたり) 在宅インスリン治療件数	94. 8 9, 490, 210	32. 6 224, 721	12. 7 95, 007		86. 5 18, 403							ICD病名E10-14, C101 在宅自己注射指導管理料の
	(人口10万人あたり) 糖尿病性腎症に対する人工透析 実施件数	7, 401. 1 1, 845, 819	7, 832. 3 45, 420	6, 962. 0 18, 708	7, 752. 5 2, 431	7, 047. 2 4, 868		10, 712. 5 4, 536		9, 691. 3 2, 169			算定件数 J038 人工腎臓 (1日につき) の算定件数
	(人口10万人あたり) 糖尿病足病変に対する管理	1, 439. 5 221. 653	1, 583. 0 3, 304	1, 370. 9 1, 834	1, 669. 9 589	1, 864. 1	1, 181. 4 79	1, 747. 3 458	1, 927. 7	2, 317. 8			
	(人口10万人あたり) 糖尿病網膜症手術数	172. 9 116. 728	115. 2 3, 088	134. 4	404. 6 144	101. 1 371	35. 8 183	176. 4 236	13. 0 611	12. 8 125			B00120 糖尿病合併症管理料の算定件数 ICD病名E10-14、H360、糖尿病網膜症手術の算定件
Р	(人口10万人あたり) 糖尿病予備群の者の数	91. 0 26. 0	107. 6	103. 9	98. 9	142. 1	83. 0				平成27年度	NDB 国民健康・栄	数 ヘモグロビンA1c (NGSP) 値が 6.5%以上, 又は「糖
0	糖尿病が強く疑われる者の割合	13. 3	000000000000000000000000000000000000000	***************************************							平成26年度	養調査	尿病治療の有無」に「有」と回答した者の割合 傷病分類「糖尿病」の退院患者平均在院日数(病
0	退院患者平均在院日数 新規人工透析導入患者数	35. 1 45. 657	31. 9 1. 180	17. 7 455	170. 2 57	14. 7	14. 3 87	49. 9 156	40. 0 245	23. 1	平成26年	患者調査	院)
	利成へ工造が与八忠 自叙 (人口10万人あたり) 低血糖患者数	35. 6 495, 636	41. 1 17, 307	33. 3 10, 305	39. 2 403	53. 6 1, 805	39. 5 943	60. 1 1, 185	46. 7	42. 7 509			ICD病名E10-E14, J038 導入期加算の算定件数
0	(人口10万人あたり) 糖尿病性ケトアシドーシス、非	386. 5	603. 2	755. 1	276. 8	691. 2	427. 6	456. 5	411.6	543. 9		NDB	ICD病名E10-E14かつ、ICD病名E16\$のレセプト件数
	福水病性グトアントーンス、非ケトン昏睡患者数 (人口10万人あたり)	194, 501 151. 7	4, 436 154. 6	1, 827 133. 9	244 167. 6	470 180. 0	324 146. 9	542 208. 8	853 162. 8	176 188. 1			ICD病名E100、E101、E110、E111、E120、E121、 E130、E131、E140、E141のレセプト件数
	(人口10万人めたり) 糖尿病患者の年齢調整死亡率 (男性)	5. 5	5. 1	133. 9	107.0	100.0	140. 9	200. B	102.8	100. 1		人口動態特殊	
0	(男性) 糖尿病患者の年齢調整死亡率 (女性)	2. 5	3. 0			***************************************		***************************************			平成27年	入口動態特殊 報告	糖尿病による年齢調整死亡率
L	(スほ/			نــــا	نــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ		ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ				<b>——</b>	L	L

#### ◎精神疾患の医療体制構築に係る現状把握のための指標

						二次信	<b>保健医療</b>	劉比較					
SP0	指標名	全国	広島県	広島	広島西	呉	広島中央	尾三	福山・府中	備北	調査年	調査名等	定義
	精神科病院に従事する医師数	9, 180. 9	275. 9										(従事者票) 職種別従事者の人数
S	(人口10万人あたり)	7. 2	9. 6								平成27年	病院報告	医師数
	精神科病院に従事する精神保健 福祉士数	6, 614. 0	249. 4								1 10021-	NAIDL+K II	(従事者票) 職種別従事者の人数 精神保健福祉士数
	精神科を標榜する病院数	2, 751	80	28	8	12	9	8	12	3			精神科を標榜する病院数 病院票(8)診療科目で,「精神科」を標榜してい
	(人口10万人あたり)	2. 1	2. 8	2. 1	5. 5	4. 5	4.1	3. 1	2. 3	3. 2			る施設数
S	精神科を標榜する診療所数	3, 188	73	53	0	1	6	6	6	1	平成26年	医療施設調査	精神科を標榜する診療所数 一般診療所票 (7) 主たる診療科目で「精神科」を 標榜している施設数と単科で「精神科」を標榜し
	(人口10万人あたり)	2. 5	2. 5	3. 9	0.0	0.4	2. 7	2. 3	1.1	1.1			ている施設数の合計
S	精神科病院数	1, 067	31	12		6	3	3	6	0	平成26年	医療施設調査	病院票(5)許可病床数等で「精神病床」のみを有
3	(人口10万人あたり)	0.8	1.1	0. 9	0.7	2. 3	1.4	1.1	1.1	0.0	一,成20平	<b>应</b> 源.他 改调且	する施設数
	精神科訪問看護を提供する病院 数	887	29	10	1	6	3	2	6	1			病院票 (27) 在宅医療サービスの実施状況の医療 保険等による在宅サービス実施施設数のうち、
	(人口10万人あたり)	0. 7	1.0	0. 7	0.7	2. 3	1.4	0.8	1.1	1.1	]		「精神科在宅患者訪問看護・指導」を行う施設数
	精神科訪問看護を提供する診療 所数	461	11	5	0	1	0	4	1	0	平成26年 医療施設調査	医療施設調査	一般診療所票 (23) 在宅医療サービスの実施状況 の医療保険等による在宅サービス実施の施設数の うち、「精神科在宅患者訪問看護・指導」を行う
	(人口10万人あたり)	0.4	0.4	0.4	0.0	0.4	0.0	1.5	0. 2	0.0			施設数

						二次任	<b>呆健医療</b>	圖比較					
SP0	指標名	全国	広島県	広島	広島西	呉	広島中央	尾三	福山・府中	備北	調査年	調査名等	定義
S	精神科救急医療施設数 (人口10万人あたり)	1, 075 0. 8	6 0. 2								平成27年	事業報告	精神科救急医療施設数の合計
	精神科救急医療体制を有する病 院数	1, 067	10										病院数 病院票 (17) 救急医療体制で, 「精神科救急医療
S	(人口10万人あたり)	0.8	0. 3								· 平成26年	医療施設調査	体制」 有 の施設数
	精神科救急医療体制を有する診 療所数	375	12	10		0		0		0			診療所数 一般診療所票(14) 救急医療体制で, 「精神科救
s	(人口10万人あたり) 精神科救急・合併症対応施設数	0. 3	0.4	0. 7	0.7	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	平成27年度	<b>車業報</b> 告	急医療体制」 有 の施設数   精神科救急医療施設数のうち身体合併症対応病院
-	教命教急センターで「精神科」		0								干风27千及	尹木和口	数 病院票(6)診療科目「精神科」を標榜している施
	を有する施設数 (人口10万人あたり)	0. 2	0. 2										設で、(17) 救急医療体制で「救命救急センター」 の施設数
S	入院を要する救急医療体制で 「精神科」を有する施設数	951	26								平成26年	医療施設調査	病院票(6)診療科目「精神科」を標榜している施 設で、(17)救急医療体制で「入院を要する救急医
	(人口10万人あたり) 精神病床を有する一般病院数	0. 7 1, 643	0. 9 42										療体制」の施設数 病院票(5)許可病床数等で、「精神病床」を有す
	(人口10万人あたり)	1. 3	1.5										る施設数
S	精神科医療相談窓口の開設状況 精神科救急情報センターの窓口	36/47 44/47	開設 開設								平成27年度	事業報告	精神医療相談窓口の開設状況 精神科救急情報センターの窓口開設状況
	開設状況 精神科救急入院料1の届出施設	125	2	2	0	0	0	0	0	0			A3111
s	数 (人口10万人あたり)	0. 1	0.1	0.1		0.0	<u> </u>		<u> </u>		平成28年3	診療報酬施設	精神科救急入院料1の届出施設数
3	精神科救急入院料2の届出施設 数	3	0	0	0	0	0	0	0	0	月	基準	A3112
	(人口10万人あたり) 精神科急性期治療病棟入院料1の	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0			0.0			精神科救急入院料2の届出施設数
	届出施設数 (人口10万人あたり)	334 0. 3	5 0. 2	0. 1	0.0	0.0	0.5	0.8	0. 2	0.0	平成28年3	診療報酬施設	A311-2 精神科急性期治療病棟入院料1の届出施設数
S	精神科急性期治療病棟入院料2の	13	0. 2	0.1		0.0	0.5	0.0	0.2		8	基準	A311-2
	届出施設数 (人口10万人あたり)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0			精神科急性期治療病棟入院料2の届出施設数
s	児童思春期精神科入院医療管理 加算届出医療機関数	33	1	1		0	<u> </u>		<u> </u>		平成28年3 月	診療報酬施設 基準	A311-4 児童思春期精神科入院医療管理加算届出施設数
	(20歳未満10万人あたり) 重度アルコール依存症入院医療	0.1	0. 2	0.4		0.0	0.0	0.0	1				A231-3
S	管理加算届出医療機関数 (人口10万人あたり)	235	10 0. 3	0. 2	0.0	0. 4	0.5	0.8	0.4	1.1	平成28年3 月	診療報酬施設 基準	重度アルコール依存症入院医療管理加算届出施設 数
	医療観察法指定通院医療機関数 [病院数]	503	8										医療観察法指定通院医療機関数
S	(人口10万人あたり)	0. 4	0. 3								平成28年9 月	指定通院医療 機関の指定	病院数
	医療観察法指定通院医療機関数 [診療所数]	61	1								7	成長の指定	医療観察法指定通院医療機関数 診療所数
	(人口10万人あたり) かかりつけ医認知症対応力向上	0. 0 47, 819	0. 0 1, 577										平成18年度から22年度まで累計修了者数
S	研修参加者数 認知症サポート医養成研修修了	5, 068	220								平成28年	事業報告	平成17年度から27年度まで累計修了者数
s	者数 類型別認知症疾患医療センター	366	9				-		-		平成28年9	事業報告	類型別認知症疾患医療センター数
P	数 精神科地域移行実施加算	334	8	4		2	0	0	2	0	月14日現在 平成28年3	診療報酬施設	A230-2
	(人口10万人あたり) 非定型抗精神病薬加算1 (2種類	0. 3 530, 828	0. 3	0. 3 6. 874		0. 8 1, 277	0. 0 547	0. 0 2, 562	1			基準	精神科地域移行実施加算の届け出施設数 1040
Р	<u>以下)</u> (人口10万人あたり)	414. 0	518. 6	503. 7		489. 0	248. 1	986. 9	3		平成27年度	NDB	非定型抗精神病薬加算 1 (2種類以下)
	年間措置患者数	7, 106	212										年間措置患者数 報告表第2 精神障害者措置入院·仮退院状況の
	(人口10万人あたり)	5. 5	7. 4								T #07/F #	衛生行政報告	『本年度中新規患者数』を人口10万あたりに換算 年間医療保護入院患者数
Р	年間医療保護入院患者数	177, 640	3, 604								平成27年度	例	報告表第3 医療保護入院・応急入院及び移送による入院届出状況の『医療保護入院・届出数』を人口
	/	100 5	105.0										10万あたりに換算
	(人口10万人あたり)	138. 5	125. 6										※指定医診察、特定医師診察の合算 (血管性及び詳細不明の認知症の推計患者数(外)
Р	医療施設を受療した認知症患者 のうち外来患者の割合[%]	42. 6	30. 0								平成26年	患者調査	来) +アルツハイマー病の推計患者数(外来))/ (血管性及び詳細不明の認知症の推計患者数(総
	07 7 77 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7												数) +アルツハイマー病の推計患者数(総数)) ×100
	精神保健福祉センターにおける 相談等(相談の実人員)	23, 324	578										報告表第6 精神保健福祉センターにおける相談等 相談の実人員
	精神保健福祉センターにおける 相談等(相談の延人員)	144, 110	3, 576									/#- II. / = W. #D #L	報告表第6 精神保健福祉センターにおける相談等 相談の延人員
Р	精神保健福祉センターにおける	818	8								平成27年度	衛生行政報告 例	報告表第6 精神保健福祉センターにおける相談等 普及啓発「地域住民への講演、交流会」の開催回
	相談等(普及啓発の開催回数) 精神保健福祉センターにおける						-		-				数 報告表第6 精神保健福祉センターにおける相談等
	相談等(普及啓発の延人員) 精神保健福祉相談等の被指導実	85, 916	1, 560										普及啓発「地域住民への講演、交流会」の延人員 表番号05100,5(1)精神保健福祉(相談等) 相
Р	人員 精神保健福祉相談等の被指導延	323, 337	14, 564								平成26年	地域保健·健康 増進事業報告	談の実人員 表番号05100, 5(1) 精神保健福祉(相談等) 相
	人員 精神保健福祉訪問指導の被指導	924, 406	24, 366									7.4414	談の延人員 表番号05100, 5(1) 精神保健福祉(相談等) 訪
Р	実人員 精神保健福祉訪問指導の被指導	140, 316	3, 152								平成26年	地域保健·健康 増進事業報告	問指導の実人員表番号05100,5(1)精神保健福祉(相談等) 訪
	延人員	357, 757	7, 160									4座尹末取口	問指導の延人員
Р	精神保健福祉センターにおける 訪問指導の実人員	1, 932	7								平成27年	衛生行政報告	報告表第6 精神保健福祉センターにおける相談等 訪問指導の実人員
	精神保健福祉センターにおける 訪問指導の延人員	358	25									例	報告表第6 精神保健福祉センターにおける相談等 訪問指導の延人員
	精神障害者社会復帰施設等の	14, 774	235										6. 精神障害者が利用する施設等の状況 【入所サービス系】
Р	〔入所系〕利用実人員数	, , , ,	200								平成24年度	精神保健福祉	(4) 定員・利用実人員数 平成24年6月30日現在の利用実人員数 合計
'	精神障害者社会復帰施設等の	70 607	742								十成24千及	資料	7. 精神障害者が利用する施設等の状況 【通所サービス系】
L	〔通所系〕利用実人員数	78, 697	742				L		L				(4) 定員・利用実人員数・施設稼働日数 平成24年6月30日現在の利用実人員数 合計
Р	精神障害者手帳交付数	913, 026	29, 597								平成27年	衛生行政報告	8. 精神科デイ・ケア等の状況 (2) 精神科デイ・ケア等の状況①
$\vdash$		,	, ,				<del></del>		<del></del>		<u> </u>	例	精神科デイ・ケア 延利用者数 8. 精神科デイ・ケア等の状況
1	精神科デイ・ケア等の延べ利用 者数	658, 636	13, 142									精神保健福祉	(2) 精神科デイ・ケア等の状況① 精神科デイ・ケア 延利用者数
-	日数												
Р	精神科デイ・ケア等の利用実人員	78, 252	1, 606								平成25年	資料	8. 精神科デイ・ケア等の状況 (2) 精神科デイ・ケア等の状況

						二次使	<b>保健医療</b>	割比較			1		
SP0	指標名	全国	広島県	広島	広島西	呉	広島中央	尾三	福山・府中	備北	調査年	調査名等	定義
	精神科訪問看護の利用者数〔単 科精神科病院〕	35, 365	919										9. 精神科訪問看護の状況 (2) - 1 精神科訪問看護の利用患者数 (年 齢階級×性) /単科精神科病院
	精神科訪問看護の利用者数〔単 科精神科病院以外〕	7, 454	91										9. 精神科訪問看護の状況 (2) - 1 精神科訪問看護の利用患者数 (年 齢階級×性) /単科精神科病院以外
Р	精神科訪問看護の利用者数 〔「精神科」「神経科」を標榜 する診療所〕	7, 915	548								平成25年	精神保健福祉 資料	9. 精神科訪問看護の状況 (2) - 3 精神科訪問看護の利用患者数 (年 齢階級×性) / 医療法に基づく標ぼう科目を「精 神科」「神経科」としている診療所
	精神科訪問看護の利用者数〔精神科病床を有しない「精神科」 「神経科」外来〕	521	7										9. 精神科訪問看護の状況 (2) - 4 精神科訪問看護の利用患者数 (年 齢階級×性) / 精神病床を有しない病院の「精神 科」「神経科」外来
	精神科訪問看護の利用者数〔精 神保健福祉センター〕	37	0										個票20 精神科診療所等が実施している精神科訪 問看護の状況 年齢階級別患者数
Р	精神科救急医療機関の夜間・休 日の受診件数	45, 465	1, 358								平成27年度	事業報告	精神科救急医療機関の夜間・休日の受診件数
·	精神科救急医療機関の夜間・休 日の入院件数	20, 280	949								17%27172	7.711	精神科救急医療機関の夜間・休日の入院件数
Р	精神科救急情報センターへの相 談件数	68, 607	1, 753								平成27年度	事業報告	精神科救急情報センターへの相談件数 合計
P	精神科病院在院患者の処遇の保 護室の隔離患者数	9, 883	255								平成25年	精神保健福祉	2. 精神科病院在院患者の状況 (3) 保護室隔離・身体的拘束の患者数(入院形態別)
	精神科病院在院患者の処遇の身 体拘束を行っている患者数	10, 229	220								1 3220-	資料	2. 精神科病院在院患者の状況 (3) 保護室隔離・身体的拘束の患者数(入院形態別)
Р	副傷病に精神疾患を有する患者 の割合(入院患者)	19. 6	21. 2	17. 7	27. 4	23. 4	33. 0	25. 3	18. 8	18. 9	平成26年	患者調査	病院入院(奇数)票(5)副傷病に精神疾患を有する病院の推計入院患者数
Г	副傷病に精神疾患を有する患者 の割合(外来患者)	3. 4	7. 0	6.8	7. 0	12. 7	11.7	2. 7	5. 2	1.0	十八204	忠任副直	病院外来(奇数)票(5)副傷病に精神疾患を有する病院の推計外来患者数
Р	精神科身体合併症管理加算 (人口10万人あたり)	56, 539 44. 1	2, 241 78. 1	946 69. 3	143 98. 2	508 194. 5	116 52. 6	235 90. 5	241 46. 0	52 55. 6	平成27年度	NDB	1029 精神科身体合併症管理加算
Р	在宅通院精神療法の20歳未満加 算	846, 030	16, 716	11, 066	1, 033	794	931	615	2, 236	41	平成27年度	NDB	1012 通院・在宅精神療法 (20歳未満) 加算
	(人口10万人あたり)	659. 8	582. 6	810. 9	709. 6	304. 1	422. 2	236. 9	426. 6	43. 8			週版・住宅精神療法(20歳未満)加昇 8. 精神科デイ・ケア等の状況
Р	精神科デイ·ケア等の延べ利用者数	658, 636	13, 142								平成25年	精神保健福祉	(2) 精神科デイ・ケア等の状況① 精神科デイ・ケア 延利用者数
	精神科デイ・ケア等の利用実人員	78, 252	1, 606									資料	8. 精神科デイ・ケア等の状況 (2) 精神科デイ・ケア等の状況① 精神科デイ・ケア 利用実人員 計
0	日常生活における悩みやストレ スの有無	47. 7	49. 2								平成28年	国民生活基礎 調査	健康票 質問8 日常生活における悩みやストレスの 有無
	1年未満入院者の平均退院率	72. 0	73. 2										11. 平均残存率(1年未満群)、退院率(1年以上群)
0	在院期間1年以上かつ65歳以上の 退院患者数	2, 538	89								平成25年	精神保健福祉	3. 精神科病院入退院患者等の状況 (7) 平成24年6月退院患者数(年齢階級×在院1年達否)
	3ヶ月以内再入院率	17. 5	21.0									資料	3. 精神科病院入退院患者等の状況 (1) 平成23年6月入院患者数、平成24年6 月外来患者数 6月1ヶ月間の入院患者数のう ち、3月~5月の間に入院歴のある患者割合
_	退院患者平均在院日数〔病院〕	295. 1	279. 6	275. 5	818. 8	498. 4	232. 6	265. 8	274. 4	110. 6	T +004	<b>***</b>	傷病分類「精神及び行動の障害」の病院の退院患 者平均在院日数
0	退院患者平均在院日数〔病院, 診療所〕	291. 9	271. 3								平成26年	患者調査	傷病分類「精神及び行動の障害」の病院、診療所 の退院患者平均在院日数
0	自殺死亡率	16.8	15. 4								平成27年	人口動態調査	死亡票 (14) 死亡の原因 死亡者数

#### ◎救急医療体制構築に係る現状把握のための指標

						二次任	呆健医療图	別比較				1	
SP0	指標名	全国	広島県	広島	広島西	呉	広島中央	尾三	福山・府中	備北	調査年	調査名等	定義
S	救急救命士の数	26, 659	619								平成27年	救急・救助の	救急救命士の数
	(人口10万人あたり)	21. 0	21.8								十八八十	現況	秋心秋明工00数
	救急隊数	5, 090	124										
S	救命士常時運用隊数	4, 545	120									救急・救助の	救急隊のうち救命士常時運用隊の比率
	救急救命士が同乗している救急 車の割合	89. 3	96. 8									現況	37/2000 7 33/40 ± 10-13/2/1000 20-1
S	住民の救急蘇生法講習受講人員	1, 440, 098	27, 468									救急・救助の	普通・上級講習の人口1万人あたりの受講者数
_	(人口1万人あたり)	113. 3	96. 6								1 774-1	現況	自巡 工歌時日の八日・万八のたりの文明日気
S	救急車の稼動台数	6, 210	162								平成27年	救急・救助の	救急車の台数
_	(人口10万人あたり)	4. 9	5. 7		$\vdash \vdash \vdash$							現況	1XD-771 X
S	救急患者搬送数	5, 478, 370	112, 968								平成27年	救急・救助の 現況	搬送人員数
	A E D の設置台数 精度 A 「消防・海保・防衛関係施設」「学校・保育施設」「その他の不特定多数が利用する公的施設」	7, 268	277										AEDの公共施設における設置台数 精度 A 「点検担当者の配置あり」、「新規登録日 または最終更新日から2年未満」及び「ピンの移動 匿あり」 設置施設種別区分「消防・海保・防衛関係施設」 「学校・保育施設」「その他の不特定多数が利用
	(人口10万人あたり)	5. 7	9. 7	***************************************									する公的施設」
s	AEDの設置台数 精度A「医療施設」「介護、福祉施設」 (人口10万人あたり)	1, 727	39								平成29年6	救急医療財団	AEDの公共施設における設置台数 精度A「点検担当者の配置あり」、「新規登録日 または最終更新日から2年未満」及び「ピンの移動 歴あり」 設置施設種別区分「医療施設」「介護、福祉施 設
8	(人口10万人のにり)	1. 3	1.4		$\vdash$		$\vdash$		<del>                                     </del>		月	HP	AEDの公共施設における設置台数
	A E D の設置台数 精度 A 「公共 交通機関」	184	5										精度A 「点検担当者の配置あり」、「新規登録日 または最終更新日から2年未満」及び「ピンの移動 歴あり」
1	(人口10万人あたり)	0.1	0. 2										設置施設種別区分「公共交通機関」
	AEDの設置台数 精度A「体育・スポーツ施設」「公園・文教・娯楽施設」「商業施設」「その他の不特定多数が利用する民間施設」	1, 719	80										AEDの公共施設における設置台数 精度A「点検担当者の配置あり」、「新規登録日 または最後更新日から2年未満」及び「ピンの移動 歴あり」 設置施設種別区分「体育・スポーツ施設」「公 園・文教・娯楽施設」「商業施設」「その他の不
	(人口10万人あたり)	1.3	2. 8								1		特定多数が利用する民間施設」

cpo	EV. III. D	^ E			,	二次使	<b>保健医療</b>	別比較					ente del
SP0	指標名	全国	広島県	広島	広島西	呉	広島中央	尾三	福山・府中	備北	調査年	調査名等	定義
	A E D の設置台数 精度 A 「宿泊施設」	94	6										AEDの公共施設における設置台数 精度A「点検担当者の配置あり」、「新規登録日 または最終更新日から2年未満」及び「ピンの移動 歴あり」
	(人口10万人あたり)	0. 1	0. 2										設置施設種別区分「宿泊施設」
	A E D の設置台数 精度 A 「会社・事業所」	1, 654	63										AEDの公共施設における設置台数 精度A「点検担当者の配置あり」、「新規登録日 または最終更新日から2年未満」及び「ピンの移動 歴あり」
	(人口10万人あたり)	1.3	2. 2									# 4 m + 1 m	設置施設種別区分「会社・事業所」
S	A E D の設置台数 精度 A 「集合 住宅」「自宅・自家用車内」	44	3	***************************************		200020000000000000000000000000000000000		000000000000000000000000000000000000000			平成29年6月	救急医療財団 HP	AEDの公共施設における設置台数 精度A「点検担当者の配置あり」、「新規登録日 または最終更新日から2年未満」及び「ピンの移動 歴あり」 設置施設種別区分「集合住宅」「自宅・自家用車
	(人口10万人あたり)	0. 0	0. 1		$\vdash$				-				AEDの公共施設における設置台数
	AEDの設置台数 精度A「設置 場所を限定していない」「その 他」	172	6										精度A 「点検担当者の配置あり」、「新規登録日 または最終更新日から2年未満」及び「ピンの移動 歴あり」 設置施設種別区分「設置場所を限定していない」
_	(人口10万人あたり)	0. 1	0. 2								T-005		「その他」 病院票(17)救急医療体制で、「救命救急セン
S	救命救急センターの数	270	6	3	1	1	0	0	1	0	平成26年	医療施設調査	ラー」を有する医療機関数
s	転棟・転院調整をする者を常時 配置している救命救急センター の数 (人口10万人あたり)	136 0. 1	0.1	***********************							平成28年度	救命救急セン ターの評価結 果	院内外の連携を推進し、転院・転棟の調整を行う 者を専従で配置している救急救命センターの数
S	救急告示医療機関の数	0. 1	140	65	2	10	12 8	14 8	·····	6	1 //4 1 -	広島県調べ	救急告示医療機関の数
	二次救急医療機関の数 特定集中治療室を有する施設数	781	19	38	0	3	1	3	3	3	7720119611		輪番制医療機関の数 病院票(28)特殊診療設備で、ICUを有する施設数
S	(人口10万人あたり) 特定集中治療室の病床数	0. 6 6, 556	0. 7 125	0. 4 51	0	1.1	8	16	22	9	平成26年	医療施設調査	病院票(28)特殊診療設備で、ICUの病床数
	(人口10万人あたり) 救急担当専任医師数	5. 1 2. 980	4. 3 47	3. 7	0.0	7. 2	3. 6	6. 1	4. 2	9. 5		救命救急セン	教命教急センターの教急担当専任医師数
s	(人口10万人あたり) 救急担当専任看護師数	2. 3 18, 756	1. 6 332								平成27年度	ターの評価結	
	(人口10万人あたり)	14. 6	11.6									果	救命救急センターの救急担当専任看護師数
S	初期救急医療施設の数	1, 376	59	22	1	8	8	5	12	3	平成26年	医療施設調査	病院票(17)救急医療体制で,「初期救急医療体制」が有の施設数
S	在宅当番医制有りの施設数 一般診療所の初期救急医療に参 画する割合	16, 579 16. 5	902 34. 8	573 42. 7	43 34. 7	67 25. 4	28 16. 4	55 25. 6	1		平成26年	医療施設調査	在宅当番制有りの施設数*/診療所総数 *一般診療所票(13) 救急医療体制で「在宅当番医 刺」が有の施設数
P	一般市民により除細動が実施さ れた件数	1, 815	64								平成27年	救急・救助の 現況	心肺機能停止傷病者全搬送人員のうち、一般市民 により除細動が実施された件数
Р	心肺機能停止患者数	24, 496	391								平成27年	救急・救助の 現況	心原性でかつ一般市民により心肺機能停止の時点 が目撃された症例
Р	救急車の受入件数 (人口1,000人あたり)	1, 363, 837 1, 064. 9	27, 090 946. 1								平成28年度	救命救急セン ターの評価結	救命救急センターを設置する病院の年間受入救急 車搬送人員数
Р	救急搬送患者の地域連携受入件	5, 141	390	328	*	13	0	*	49	0	平成27年度		A238-5
	<u>致</u> (人口10万人あたり)	4. 0	13. 6	24. 0	*	5. 0	0.0	*	9. 3	0.0	十八27千尺	NOD	救急搬送患者地域連携受入加算算定件数
	重症以上の搬送件数 現場滞在時間が30分以上の件数	537, 176	13, 493		$\vdash$						1		重症以上傷病者の搬送件数 重症以上傷病者の搬送において、現場滞在時間が
	(重症以上)	22, 379	776									26年度中の救 急搬送におけ	30分以上の件数 重症以上傷病者の搬送において、現場滞在時間が
Р	30分以上の割合	5. 2	7. 7								平成27年	る医療機関の	30分以上の件数の割合
	受入の照会が4回以上の件数(重 症以上)	11, 754	304									受入状況実態 査	重症以上傷病者の搬送において、医療機関に4回以 上受入れの照会を行った件数
	4回以上の割合	2. 7	3. 0										重症以上傷病者の搬送において, 医療機関に4回以  上受入れの照会を行った割合
Р	救急要請から医療機関に収容ま での平均時間(分)	39. 4	39. 1								平成27年	救急・救助の 現況	救急要請(覚知)から救急医療機関への搬送まで に要した平均時間
Р	ニ次教急医療機関等の教急医療 機関やかかりつけ医、介護施設 等の関係機関が参加したメディ カルコントロール協議会の開催 回数	69	1								平成28年11 月1日現在	都道府県調査	二次救急医療機関等の救急医療機関やかかりつけ 医、介護施設等の関係機関が参加したメディカル コントロール協議会の開催回数
Р	救命救急センターの充実度評価 Aの数 救命救急センターの充実度評価	278 99. 6	7 100								平成28年度	救命救急セン ターの評価結 果	充実度評価Aの教命教急センターの数/教命教急センター総数
P	Aの割合 緊急入院患者における退院調 数・末極の実施が数	8, 808	531	388	26	10	*	*	107	0	平成27年度		A238-4 救急搬送患者地域連携紹介加算の算定件数
r	整・支援の実施件数 (人口10万人あたり)	6. 9	18. 5	28. 4	17. 9	3. 8	*	*	20. 4	0.0		טטוו	NZ30~+ 权必搬达忠自吧塚建携箱开加昇U昇正件数
0	心肺機能停止患者の1ヶ月後の生 存者数 # 5 g	3, 186	52 13. 3								平成27年	救急・救助の 現況	心原性でかつ一般市民により心肺機能停止の時点 が目撃された症例の1ヶ月後生存率
	生存率 心肺機能停止患者の1ヶ月後の社	13. 0 2, 103	13. 3									救急・救助の	心原性でかつ一般市民により心肺機能停止の時点
0	会復帰者数 社会復帰率	8. 6	5. 9								平成27年	救急・救助の 現況	が目撃された症例の1ヶ月後社会復帰率
	上本 D./// 干	U. U	0.0				نــــــا				<b></b>		

#### ◎災害時における医療体制構築に係る現状把握のための指標

						二次任	<b>呆健医療</b>	圖比較					
SP0	指標名	全国	広島県	広島	広島西	呉	広島中央	尾三	福山・府中	備北	調査年	調査名等	定義
	すべての施設が耐震化された災 害拠点病院の割合	0. 73	0. 50								平成27年4 月1日時点	都道府県調査	すべての施設が耐震化された災害拠点病院の数/ 災害拠点病院の総数
	災害拠点病院における業務継続 計画を策定した病院数 (災害拠点病院に占める割合)	******************************	0.11	0, 20	0.00	1 0. 33	0, 00	0, 00	0,00	}		都道府県調査	災害拠点病院の承認要件等として、各都道府県が 把握する状況
_	(火音拠点病院に白める割音) 複数の災害時の通信手段の確保 率	82. 7	88. 9		0.00	0. 33	0.00	0.00	0.00	0.00	亚成28年4		災害拠点病院の承認要件等として、各都道府県が
S	多数傷病者に対応可能なスペー スを有する災害拠点病院の割合	70. 9	66. 7	***************************************							月	都道府県調査	把握する状況

						二次係	保健医療器	引比較					
SP0	指標名	全国	広島県	広島	広島西	呉	広島中央	尾三	福山・府中	備北	調査年	調査名等	定義
	災害に備えて医療資器材の備蓄 を行っている災害拠点病院の割 合	0. 96	0. 94										災害に備えて医療資器材の備蓄を行っている災害 拠点病院の数/災害拠点病院の総数
s	受水槽の保有や、井戸設備の整 備を行っている災害拠点病院の 割合	0. 99	1. 00								平成27年4	都道府県調査	受水槽の保有や、井戸設備の整備を行っている災害拠点病院の数/災害拠点病院の総数
3	食料を3日分程度備蓄している 災害拠点病院の割合	0. 94	0. 89								月1日時点	即坦州 朱嗣直	食料を3日分程度備蓄している災害拠点病院の数/ 災害拠点病院の総数
	飲料水を3日分程度備蓄してい る災害拠点病院の割合	0. 91	0. 78										飲料水を3日分程度備蓄している災害拠点病院の 数/災害拠点病院の総数
	医薬品を3日分程度備蓄してい る災害拠点病院の割合	0. 96	1.00										医薬品を3日分程度備蓄している災害拠点病院の 数/災害拠点病院の総数
	食料の供給について、関係団体 と締結を結び優先的に供給され る体制を整えている災害拠点病 院の数	0. 94	0. 89										食料の供給について、関係団体と締結を結び優先 的に供給される体制を整えている災害拠点病院の 数/災害拠点病院の総数
s	飲料水の供給について、関係団体と締結を結び優先的に供給される体制を整えている災害拠点病院の割合	0. 91	0. 78								平成27年4 月1日時点	都道府県調査	飲料水の供給について、関係団体と締結を結び優 先的に供給される体制を整えている災害拠点病院 の数/災害拠点病院の総数
	医薬品等の物資の供給について、関係団体と締結を結び優先的に供給される体制を整えている災害拠点病院の割合	0. 96	1. 00										医薬品等の供給について、関係団体と締結を結び 優先的に供給される体制を整えている災害拠点病 院の数/災害拠点病院の総数
S	病院敷地内にヘリポートを有し ている災害拠点病院の割合	0. 47	0. 50								平成27年4 月1日時点	都道府県調査	病院敷地内にヘリポートを有している災害拠点病 院の数/災害拠点病院の総数
S	災害拠点病院数 (10万人あたり)		18 0. 6	5 0. 4	·	3 1. 2	1 0. 5	3 1. 2		2. 2	平成28年	厚生労働省 「災害拠点病	災害拠点病院の数
S	DMATのチーム数 (10万人あたり)		29 1. 0	9 0. 7		1. 9	2 0. 9	1.6		2. 2	平成28年	厚生労働省 「災害拠点病	DMATのチーム数
S	DMATの研修を終了した隊員数 (10万人あたり)	11, 443 9. 0	251 8. 8								平成29年3 月末現在	都道府県調査	DMAT、DPAT等の緊急医療チーム数及びチームを構成する医療従事者数
Р	EMISの操作を含む訓練・研修を 実施した二次保健医療圏の数		2	0	0	1	0	1	0	0	平成28年	県健康福祉局 調べ	EMISの操作を含む訓練・研修を実施した二次保健 医療圏の数
D	操作担当者の指定をしている病 院の割合	99. 2	100. 0								平成28年4	都道府県調査	災害拠点病院の承認要件等として、各都道府県が
	研修・訓練の実施を実施してい る病院の割合	98. 2	100.0								月	M-X_777118-722	把握する状況
Р	業務継続計画(BCP)に基づき、 被災した状況を想定した院内訓 練・研修を実施した災害拠点病 院の数		0	0		0	0	0		0	平成28年	県健康福祉局 調べ	業務継続計画(BCP)に基づき、被災した状況を想 定した院内訓練・研修を実施した災害拠点病院の 数・割合
	(災害拠点病院に占める割合)		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00			
Р	災害時の医療チーム等の受入を 想定し、関係機関等との連携の 確認を行う災害実働訓練を実施 した災害拠点病院の数		13	5		2	1	1	1	1	平成28年	県健康福祉局 調べ	災害時の医療チーム等の受入を想定し、関係機関 等との連携の確認を行う災害実働訓練を実施した 災害拠点病院の数・割合
	(災害拠点病院に占める割合)		0.72	1.00	1.00	0.67	1.00	0.33	0.50	0.50	1		

#### ◎へき地の医療体制構築に係る現状把握のための指標

						二次任	<b>呆健医療</b> 图	肌比較				1	
SP0	指標名	全国	広島県	広島	広島西	呉	広島中央	尾三	福山・府中	備北	調査年	調査名等	定義
S	無医地区の数準無医地区の数	637 420	54 30	6 14		0 1		4	000000000000000000000000000000000000000	35 10	平成26年	無医地区等調	無医地区、準無医地区の数
S	へき地医療拠点病院の数 (10万人あたり)	312 0.2	0.4									へき地保健医 療対策事業の	へき地医療拠点病院の数
S	へき地診療所の数 (10万人あたり)	1, 083	22								平成28年1	へき地保健医 療対策事業の	へき地診療所の数
S	へき地における歯科診療所数 (10万人あたり)	55 0, 0	0.0								平成28年度	へき地医療現 況調査	へき地医療現況調査の記入要領に準ずる
S	へき地診療所の病床数 (10万人あたり)	1, 469 1, 1	0.0								平成28年1 月3日現在	へき地保健医 療対策事業の	へき地診療所の病床数
S	へき地医療支援機構の数 (10万人あたり)	40	0.0								平成28年度	へき地医療現 沢調査	へき地医療現況調査の記入要領に準ずる
S	へき地診療所の医師数 (10万人あたり)	925. 9 0. 7	18. 1 0. 6								平成28年1 月2日現在	へき地保健医 療対策事業の	へき地診療所の医師数
s	へき地医療に従事する地域枠医 師数	450	19								平成28年度	へき地医療現 沢調査	へき地医療現況調査の記入要領に準ずる
	(10万人あたり) へき地医療支援機構の専任・併	0. 4 42	0. 7									次調宜 へき地医療現	
S	任担当官数 (10万人あたり)	0.0	0.0								平成28年度	況調査	へき地医療現況調査の記入要領に準ずる
s	へき地医療に関して一定の実績 を有するものとして認定を受け た社会医療法人数	138	6								平成28年度	へき地医療現 況調査	へき地医療現況調査の記入要領に準ずる
	(10万人あたり) へき地における巡回診療の実施	0. 1	0. 2										
	日数	2, 350	0										
	(10万人あたり) へき地における訪問診療(歯科	1.8	0.0										
	を含む)の実施日数	48, 257	794										
	(10万人あたり)	37. 7	27. 7										
Р	へき地における訪問看護の実施 日数	37, 760	446								平成28年度	へき地医療現 況調査	へき地医療現況調査の記入要領に準ずる
	(10万人あたり)	29. 5	15. 6									ル明且	
	へき地保健指導所の保健活動日 数	5, 951	0										
	(10万人あたり)	4. 6	0.0										
	へき地保健指導所の保健活動対 象者数	24, 418	0										
l	(10万人あたり)	19. 1	0.0		1				1 7			l	

						二次任	呆健医療團	图比較					
SP0	指標名	全国	広島県	広島	広島西	呉	広島中央	尾三	福山・府中	備北	調査年	調査名等	定義
	へき地医療拠点病院からへき地 への巡回診療実施回数	5, 236	282										
	(10万人あたり)	4. 1	9.8										
	へき地医療拠点病院からへき地 への巡回診療日数	3, 999	163										
	(10万人あたり)	3. 1	5. 7										
	へき地医療拠点病院からへき地 への巡回診療延べ受診患者数	26, 170	1, 130										
	(10万人あたり)	20. 4	39. 5										
	へき地医療拠点病院からへき地 への医師派遣実施回数	15, 661	511										
Р	(10万人あたり)	12. 2	17. 8								平成28年度	へき地医療現	へき地医療現況調査の記入要領に準ずる
'	へき地医療拠点病院からへき地 への医師派遣延べ派遣日数	13, 278	343								十成20千度	況調査	**・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
	(10万人あたり)	10.4	12.0										
	へき地医療拠点病院からへき地 への代診医派遣実施回数	4, 222	28										
	(10万人あたり)	3. 3	1.0										
	へき地医療拠点病院からへき地 への代診医派遣延べ派遣日数	4, 146	16										
	(10万人あたり)	3. 2	0. 5										
	遠隔医療等ICTを活用した診療支援の実施状況	174	4										
	(10万人あたり)	0. 1	0. 1										
	協議会の開催回数	68	1										
	(人口10万人あたり)	0. 1	0.0										
Р	協議会等におけるへき地の医療 従事者(医師、歯科医師、看護	44	0								平成28年度	へき地医療現 況調査	へき地医療現況調査の記入要領に準ずる
	師、薬剤師等)確保の検討回数 (人口10万人あたり)	0.0	0. 0						-				
	(人口10万人のにり)	0.0	0.0						1 3				

#### ◎周産期医療の医療体制構築に係る現状把握のための指標

							二次任	<b>保健医療</b>	圖比較					
□ 無理無法が使用人種の数 11,349 27 145 146 22 15 22 41 0 平成26年 辞・素制体数 情報 「資料」以は「海梨木目」と固由をした経済 子名性 13 1 1 1 1 2 1 1 1 2 1 1 2 1 1 2 1 1 2 1 1 2 1 1 2 1 1 2 1 1 2 1 1 2 1 1 1 2 1 1 1 2 1 1 1 2 1 1 1 2 1 1 1 2 1 1 1 2 1 1 1 2 1 1 1 2 1 1 1 2 1 1 1 2 1 1 1 2 1 1 1 2 1 1 1 1 2 1 1 1 2 1 1 1 1 2 1 1 1 2 1 1 1 2 1	SP0	指標名	全国	広島県	広島	広島西	呉	広島中央	尾三	福山・府中	備北	調査年	調査名等	定義
# 5.6 # 18.5 # 1.5 #	S		11, 349	267	145	14	22	15	22	41	8	平成28年	師・薬剤師調	
□ 1			2, 259. 2	45. 7	21. 7	2. 5	2. 0	4. 1	7. 5	7. 9	0.0			一般診療所票(26)手術等の実施状況の「分娩の取
分数地源形成 (環形) に影響する 6.317 2 11.8 5 5 1 6.0 12.8 0.0 3.0 24.9 4.0   一部	c		8. 4	7. 7	7. 2	8. 6	4. 2	9. 0	16. 3	7. 4	0. 0	₩ ctt 26.4π	医病体乳细木	扱」有りの担当医師数(常勤換算)」
24	3	る産科医及び産婦人科医の数	6, 317. 2	111.8	56. 1	6. 0	12. 8	0.0	8. 0	24. 9	4. 0	十成20年	<b>乙</b> 旅	
18-9番の女性人口10万人あた   18-8   18-8   18-8   20-2   42-0   42-0   42-0   12-3   20-6   7.4   0.0   5   6.0   18-22.0   平成26年   東級等の知識的数   18-22.6   338-3   191-1   25-0   59-4   0.0   30-0   6.1   22-0   平成26年   東級等の知識的数   数据質(30) 手術等の複数状況   79-00		<b>り</b> )												りの担当医師数(常動換算)
●			***************************************											
<ul> <li>S (16-0金金女性人口10万人あた 分子 65 6 63 86.1 223 80.0 65.1 57.8 145.5 対の経過を対している。</li></ul>		77										平成26年	医療施設調査	
	S	(15-49歳の女性人口10万人あた												
												平成26年度		就業助産師数
3 (10万人あたり) 2 0 1.5   月		<b>り</b> )												
3 (10万人あたり) 0.3 0.4 1 8 10 1 月	S	(10万人あたり)	2. 0	1.5	***************************************							月	機構HP	数(アドバンス助産師)、新生児集中ケアの分野
S 分換取扱医療機関限         55         25         3         4         4         8         10         1         中成28年         広島県調べ         分換取扱医療機関数         分換取扱医療機関数         分娩取扱医療機関数         のののののののののののののののののののののののののののののののののののの	S													
N I C U 老有する病診数 330 7 3 0 1 1 1 1 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0			0. 3		25	3	4	4	8	10	1	л		数 (アドバンへ助産師) 、
A	S			9. 5	8. 4	10. 6	8. 9	8. 9	18. 0	9. 6	6. 9	平成28年	広島県調べ	分娩取扱医療機関数
N I C Uの病疾数 3.052 5-6 24 0 0 6 6 6 12 12 0 1 12 12 0 1 12 12 0 1 12 12 0 1 12 12 0 1 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 1				7			1	1	1	1	0			病院票(28)特殊診療設備のNICUを有する施設数
S         人口10万人あたり)         2.4         1.9         1.8         0.0         2.3         2.7         2.3         2.3         0.0           N I C Uの機能数         67         30         0.10         6.6         1.3         平成27年         早生労働省現 深調査         周度期医療体制整備指針基準によるNICUの病床数 (人口10万人あたり)         月に日本資子協院 (人口10万人あたり)         1.0         0.0												平成26年	医療施設調査	
AC 110万人あたり   2.3   2.2   0.0   3.8   2.7   2.3   2.3   3.2   7   7   7   7   7   8   1   1   1   1   1   1   1   1   1		(人口10万人あたり)		1. 9	1.8	0.0	2. 3	2. 7	2. 3	2. 3	0.0			病院票(28)特殊診療設備のNICUの病床数
(人口10万人あたり)	S	(人口10万人あたり)			2. 2	0.0	3.8	2.7	2. 3	2. 3	3. 2	平成27年		周産期医療体制整備指針基準によるNICUの病床数
NICU等任常勤医師数				0.0								亚毗26年	医病体机细木	病院票(28)特殊診療設備のMFICUを有する施設数
NICU車任常勤医師数													<b>区</b> 原肥改嗣且	病院票(28)特殊診療設備のMFICUの病床数
RICU事任非常動医師数 (常動換		NICU専任常勤医師数	1, 660	44										
S   ハイリスク分娩管理加算届出医   705   17   8   1   2   1   1   3   1   平成28年3   接換機数   1   2   1   1   3   1   平成28年3   接換機数   1   2   1   1   3   1   平成28年3   2   2   2   3   2   2   3   2   4   4   2   2   2   3   2   9   6   9   4   4   4   4   4   4   4   4   4	S	NICU専任非常勤医師数(常勤換										平成26年度		
sa機関数         705         17         8         1         2         1         3         1 平成28年3         診療報酬施設基準         A237         ハイリスク分娩管理加算の届出医療機関数基準           P         世生率         8.0         8.4         9         1.5         1.6         9         1.6         1.5         1.6         1.0         1.0         2.0			1.1	1.4										
16-49歳の女性人口10万人あた	s	療機関数	705	17	8	1	2	1	1	3	1			A237 ハイリスク分娩管理加管の届出医療機関数
P         会計特殊出産率 (低出生体事児比生率 会む)         1.5         1.6         平成27年         人口動態調査 (低出生体事児比生率 会む)         会計特殊出生率 (低出生体事児比生率 (低出生体事児に 500k未満)の出生割合 (低出生体事児に 500k未満)の出生割合 (低出生体事児に 500k未満)の出生割合 (成した40k)の分娩数 (帝王切開件数を含む) /人口) ×10万 会談(所の分娩数 (帝王切開 (中数を含む) (16-49歳の女性人口10万人あた り)         171.9         166.1         143.7         179.2         264.9         0.0         175.9         219.3         377.6         マ成26年         医療施設調査         (分娩数 (帝王切開件数を含む) /人口) ×10万 会談(所) (25) 手術等の実施状況の「分娩」の9月中の 実施件数         (分娩数 (帝王切開件数を含む) /人口) ×10万 一般診療所第 (25) 手術等の実施状況の「分娩」の9月中の実施件数         (分娩 (帝王切開件数を含む) /人口) ×10万 一般診療所第 (25) 手術等の実施状況の「分娩」の9月中の実施件数 管         (分娩数 (帝王切開件数を含む) /人口) ×10万 一般診療所第 (25) 手術等の実施状況の「分娩」の9月中の実施件数 位し生数) ×100         (未熟児を除く) の被訪問指導実人員数 出生数) ×100         (未熟児の被訪問指導実人員数/出生数) ×100         (未熟児の被訪問指導実人員数/出生数) ×100         (未熟児の被訪問指導実人員数/出生数) ×100         (未熟児の被訪問指導実人員数/出生数) ×100         (未熟児の確認の)(日間の9月中の取扱患者 証数         (人口10万人あたり)         (多成金) (284) (28		<b>り</b> )			2. 7	3. 5	4. 4	2. 2	2. 3	2. 9	6. 9	月	基準	
低出生体重児出生率 9.5 9.7	р											亚成97年	人口動能調查	
金む   40,401   904   438   32   123   0   61   224   37   (15-49歳の女性人口10万人あた り)   16-41   143.7   179.2   264.9   0.0   175.9   219.3   377.6   平成26年   医療施設調査   平成26年   日本設施所可分娩数 (帝王切開件数を含む) (15-49歳の女性人口10万人あた り)   143.5   190.3   192.2   323.9   74.2   253.1   264.9   167.8   0.0			1.0	1.0								1 19021 -	八口助忠嗣且	
10-49歳の女性人口10万人のた		含む)	46, 451	984	435	52	125	0	81	234	57			
一般が硬炉の分製板(帝王切開件数を含む)	Р	<b>り</b> )	171.9	166. 1	143. 7	179. 2	264. 9	0.0	175. 9	219. 3	377. 6	平成26年	医療施設調査	
(り)     143.5     190.5     192.6     362.9     74.2     233.1     264.9     101.0     0.0 <td></td> <td>件数を含む)</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>0</td> <td></td> <td></td> <td>一般診療所票 (25) 手術等の実施状況の「分娩」</td>		件数を含む)									0			一般診療所票 (25) 手術等の実施状況の「分娩」
P 訪問指導を受けた割合 未熟児の産後訪問指導を受けた 割合     54.1 44.0 44.0 44.0 44.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0		<b>り</b> )			192. 2	323. 9	74. 2	253. 1	264. 9	167. 8	0.0		<b></b>	
割合 34.1 4.6 7 74.5 74.5	Р											平成26年度	康增進事業報	
「人口10万人あたり)         53.6         55.6         54.9         0.0         54.1         69.0         70.6         70.6         0.0         中心域保健・健         延数           p         産後訪問指導実施数         2.185.276         34.293         エポウ7年度         地域保健・健         公総後1年以内の産婦への産経計開歩適実施数		割合			-			45-	46=	07:	_		告	
p <u>產後訪問指導実施数</u> 2, 185, 276 34, 293	Р										0.0	平成26年	医療施設調査	
	Р												地域保健·健 康增進事業報	

						二次任	<b>呆健医療</b>	別比較					
SP0	指標名	全国	広島県	広島	広島西	呉	広島中央	尾三	福山・府中	備北	調査年	調査名等	定義
	周産期母子医療センターで取り 扱う分娩数	227, 956	6, 027										周産期母子医療センターで取り扱う分娩
Р	(15-49歳の女性人口10万人あたり)										平成26年度	周産期医療体 制調	同座州は丁匹旅センラーで取り放 ノカ州
	NICU・GCU長期入院児数 (15-49歳の女性人口10万人あた り)	614 2. 3	147 24. 8									رون <u>(ب</u>	周産期母子医療センターのNICU・GCUに1年を超え て入院している児数
	母体・新生児搬送数	46, 589	1.078									救急搬送にお	妊婦(分娩直後の褥婦を含む)または出生後1週
Р	(15-49歳の女性人口10万人あたり)	172. 4	182. 0								平成26年度	ける医療機関 の受入状況等	間未満の新生児の搬送患者数
Р	母体・新生児都道府県内搬送率	100%	100%									実態調査・周 産期医療体制	都道府県内搬送率=母体・新生児県外搬送件数/母 体・新生児搬送数
	医療機関に受入の照会を行った 回数が4回以上の件数	549	6									救急搬送にお ける医療機関	医療機関に受入の照会を行った回数が4回以上の
Р	(15-49歳の女性人口10万人あたり)	2. 1	1.0								平成27年度	の受入状況等実態調査・周	件数
	現場滞在時間が30分以上の件数 (15-49歳の女性人口10万人あたり)	1, 194 4. 5	24 4. 1							***************************************		産期医療体制 調	現場滞在時間が30分以上の件数
0	妊産婦死亡数 (10万人あたり)	39 0. 1	0.0	***************************************							平成27年度	人口動態調査	好産婦死亡数(都道府県別)死因別好産婦死亡数 (全国値)
	新生児死亡率	0. 9	1.1										(生後28日未満の死亡数/出生数*) ×1000
	乳児死亡率	1.9	2. 2						$\sqcup$				乳児死亡率 (出生千対)
0	幼児死亡率	0. 5	0. 6								平成27年	人口動態調査	(5歳未満の死亡数/5歳未満人口)×1000 周産期死亡率
ľ	周産期死亡率	3. 7	3. 4						1 1		1794-7-7	八一种应则且	周座朔死亡率  出産千対(出生数+妊娠22週以後の死産数)
	妊産婦死亡率	3. 8	0										妊産婦死亡率(出産10万対)
	死産率	22	20. 1										死産率(出産千対)
0	NICU・GCU長期入院児数 (15-49歳の女性人口10万人あたり)	614 2. 3	147 24. 8			*****************		***************************************		***************	平成26年度	周産期医療体 制調	周産期母子医療センターのNICU・GCUに1年を超えて入院している児数

#### ◎小児医療の医療体制構築に係る現状把握のための指標

						二次使	<b>保健医療</b>	即比較					
SP0	指標名	全国	広島県	広島	広島西	呉	広島中央	尾三	福山・府中	備北	調査年	調査名等	定義
S	小児人口 人口に占める割合	16, 321, 557 12. 7	381, 975 13. 3	191, 794 14	18, 357 12. 6	28, 685 11. 1	31, 066 14. 1	30, 011 11. 7	71, 237 13. 6		平成28年1 月	住民基本台帳 人口	小児人口(15歳未満人口)
S	小児救急電話相談の回線数 (小児10万人あたり)	93 0. 6	0.8										小児救急電話相談の最大回線数
S	小児救急電話相談の相談件数 (小児10万人あたり)	753, 096 4, 566, 4	24, 681 6, 404, 3								平成27年度	都道府県調査	小児救急電話相談の相談件数
	小児に対応している訪問看護ス	4, 500. 4	9, 404. 3	6	0	0	0	0	2	1		介護サービス	15才未満の利用者に対し訪問看護を実施している
S	テーション数 (小児10万人あたり)	2. 2	2. 3	3. 1	0. 0	0.0		0.0		8.8	平成25年	施設・事業所 調査	訪問看護ステーション数
	一般小児医療を担う診療所数 (小児10万人あたり)	5, 550 33. 1	139 35, 8	72 37. 1	8 43. 3	14 46. 6		12 38. 8	24 33. 0	2 17. 8			一般診療所票 (7) 主たる診療科目で「小児科」を 標榜している施設数と単科で「小児科」を標榜し
S	一般小児医療を担う病院数	2, 682	66	23	4	9	6	8	13	3	平成26年	医療施設調査	病院票(8)診療科目で、「小児科」を標榜している
	(小児10万人あたり) 小児科標榜診療所に勤務する医	7 120 1	17. 0	11.8	21. 7	30.0	-	25. 9	3	26. 7			施設数
S	師数 (小児10万人あたり)	7, 130. 1	197. 0 50. 7	108. 5 55. 9	13. 6 73. 6	13. 0	7. 5 24. 1	70. 6	30. 6 42. 1	2. 0	平成26年	医療施設調査	一般診療所票(8)科目「小児科」を標榜する施設 の医師数(29)主たる診療科目と単科の合計数
_	小児歯科を標榜する歯科診療所	42, 627	827	55. 9	73.0	43. 3	24. 1	70. 0	42. 1	17.0	T-#00-		歯科診療所票(7)診療科目で「小児歯科」の診療
S	数 (小児10万人あたり)	255. 8	212. 8								平成26年	医療施設調査	mb m
S	小児医療に係る病院勤務医数 (小児10万人あたり)	10, 734. 2 64. 4	227. 3 58. 5	124. 1 63. 9	13. 9 75. 3	18. 6 61. 9		16. 1 52. 1		7. 4 65. 9	平成26年	医療施設調査	病院票(8)科目別の医師数の「小児科」,「小児外科」,「小児外科」,「小児科と小児外科の合計」の医師数
	小児入院医療管理料1の届出施設	66	1	1	75.5	01.3	43.3	02.1	45.5	05. 5			A307
	数 (小児10万人あたり)	0. 4	0. 3	0. 5	0. 0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0			小児入院医療管理料1の届出施設数
	小児入院医療管理料2の届出施 設数	180	4	3	0	0	0	0	1	0			A307
	(小児10万人あたり)	1.1	1.0	1. 6	0.0	0.0	0.0	0.0	1.4	0.0			小児入院医療管理料2の届出施設数
S	小児入院医療管理料3の届出施 設数	106	0	0	0	0	0	0	0	0	平成28年3 月	診療報酬施設 基準	A307 小児入院医療管理料3の届出施設数
	(小児10万人あたり) 小児入院医療管理料4の届出施	0. 6	0.0	0.0	0. 0	0.0	0.0	0.0	-	0.0	л	<b>本</b> 华	
	設数	368	11	3	1	1	0	2	3	1			A307 小児入院医療管理料4の届出施設数
	(小児10万人あたり) 小児入院医療管理料5の届出施	2. 3 131	2.9	1.6	5. 4 0	3. 5 0	0.0	6. 7	4. 2 0	9. 2			A307
	設数 (小児10万人あたり)	0.8	0. 5	0. 0	0.0	0. 0	3. 2	3. 3	0.0	0.0			小児入院医療管理料5の届出施設数
	地域連携小児夜間・休日診療料	291	4	0	- 1	1	0.2	1	1	1			B001-2-2
s	1 の届出医療機関数 (小児10万人あたり)	1. 8	1.0	0.0	0. 0	3. 5	0.0	3. 3	1.4	9. 2	平成28年3	診療報酬施設	地域連携小児夜間・休日診療料1の届出施設数
0	地域連携小児夜間・休日診療料 2の届出医療機関数	75	2	1	0	0	0	1	0	0	月	基準	B001-2-2
	(小児10万人あたり)	0. 5	0.5	0.5	0.0	0.0	0.0	3. 3	0.0	0.0			地域連携小児夜間・休日診療料2の届出施設数
s	N I C U を有する病院数 (10万人あたり)	330 0. 3	0. 2	0. 2	0.0	0.4	1 0. 5	0.4	0. 2	0.0		医療施設調査	病院票(28)特殊診療設備で、NICUを有する施設数
0	NICUの病床数 (10万人あたり)	3, 052 2, 4	54 1. 9	24 1. 8	0.0	2. 3	6 2. 7	2.3		0.0		<b>卢</b> 尔尼以明且	病院票(28)特殊診療設備で、NICUの病床数
	PICUを有する病院数 (10万人あたり)	41 0. 0	0.0	0 0. 0	0	0.0		0.0	0	0			病院票(28)特殊診療設備で、PICUを有する施設数
S	PICUの病床数	256	0	0	0	0	0	0	0	0	平成26年	医療施設調査	病院票(28)特殊診療設備で、PICUの病床数
Р	(10万人あたり) 出生率	0. 2 8. 0	0. 0 8. 4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0. 0	平成27年度	人口動態調査	出生率(人口千対)
Р	小児在宅人工呼吸器患者数 (小児10万人あたり)	29, 966 181, 7	586 152. 1	395 204. 6	*	17 57. 9		16 52. 6		0. 0	亚成97年度		C017 在宅人工呼吸指導管理料の15歳未満の算定件 数
Р	救急入院患者数	57, 875	1, 204	387	139	297	*	43	178	160	平成27年度	NDB	A205 小児加算 (救急医療管理加算) またはA205
Р	(10万人あたり) 緊急気管挿管を要した患者数	45. 1 12, 348	42. 0 168	28. 4 110	95. 5 *	14	*	16.6	44	171.0	平成27年度		乳幼児加算(救急医療管理加算)の算定件数 J044 救命のための気管内挿管またはJ050 気管内
r	(小児10万人あたり) 医療機関に受入の照会を行った	74. 9	43. 6	57. 0	*	47. 7	*	*	61.1	*	→以2/平度		洗浄 (1日につき) の15歳未満の算定件数
r	回数が4回以上の件数	8, 570	180								₩ #07 <i>~</i> ←	救急搬送にお ける医療機関	医療機関に受入の照会を行った回数が4回以上の 件数
Р	(小児10万人あたり) 現場滞在時間が30分以上の件数	52. 0 12, 039	46. 7 276								平成27年度	の受入状況等 実態調査	現場滞在時間が30分以上の件数
	(小児10万人あたり) 特別児童扶養手当数	73. 0 224. 793	71. 6 6. 342									犬心明且	現場滞任時间が30万以上の件数 特別児童扶養手当受給者数
Р	障害児福祉手当交付数	65, 595	1, 803								平成27年度	福祉行政報告 例	障害児福祉手当受給者数
	身体障害者手帳交付数(18歳未 満)	103, 969	2, 032									וילר	身体障害者手帳交付台帳登載数(18歳未満) 各 都道府県計

						二次任	<b>呆健医療</b> 图	图比較					
SP0	指標名	全国	広島県	広島	広島西	呉	広島中央	尾三	福山・府中	備北	調査年	調査名等	定義
	小児人口あたりの時間外外来受 診回数 (0歳~15歳未満)	3, 174, 075	,	25, 061		······							A001再診療、A002外来診療料の15歳未満の算定回 数
0	(小児10万人あたり)	19, 246	14, 772	12, 980	22, 798	12, 386	22, 295	15, 810	13, 015	26, 509	平成27年度	NDB	XX
	小児人口あたりの時間外外来受 診回数 (6歳未満)	2, 753, 708	48, 749	21, 973	3, 431	3, 246	5, 740	3, 676	8, 596	2, 087			A001再診療、A002外来診療料の6歳未満の算定回数
	乳児死亡率	1. 9	2. 2										乳児死亡率(出生千対)
0	幼児死亡率	0. 5	0.6								平成27年度	人口動態調査	(5歳未満の死亡数/5歳未満人口) ×1000
	小児(15才未満)の死亡率	0. 2	0. 2										(15歳未満の死亡数/15歳未満人口)×1000
0	幼児、小児死亡数	7, 098	92	81	2	4	0	1	2	2	亚成97年度	人口動熊調査	15歳未満の死亡者数の集計
U	(小児10万人あたり)	43. 0	23. 9	42.0	10.9	13. 6	0.0	3. 3	2.8	18. 2	十八27千尺	八口剥泌調旦	10 脱木间00元 仁省 奴00未引
	幼児、小児死亡数(0~4歳)	5, 294	70	61	2	4	0	1	2	0			15歳未満の死亡者数の集計(0~4歳)
0	幼児、小児死亡数(5~9歳)	880	10	10	0	0	0	0	0	0	平成27年度	人口動態調査	15歳未満の死亡者数の集計(5~9歳)
	幼児、小児死亡数(10~14歳)	924	12	10	0	0	0	0	0	2			15歳未満の死亡者数の集計 (10~14歳)

#### ◎在宅医療の医療体制構築に係る現状把握のための指標

SP0	指標名	全国	広島県	rt ==	rem		を 健医療 医 広島中央		福山・府中	/井 ゴレ	調査年	調査名等	定義
	在宅療養支援診療所 (1) の届			広島	広島西	呉	山局甲央	尾三	油山・村中	JII. 10		-	
	出施設数 (10万人あたり)	175 0. 1	0. 1	0. 1	0.0	0. 0	0.5	0.0	0. 2	0.0			C000 在宅療養支援診療所(1)の届出施設数
	在宅療養支援診療所(2)の届 出施設数	2, 614	78	37		4	4	4	14	4	平成28年3	診療報酬施設	C000
	(10万人あたり) 在宅療養支援診療所 (3) の届	2. 0	2. 7	2. 7	-	1.5	1.8	1.6	1	4. 3	月	基準	在宅療養支援診療所(2)の届出施設数
	出施設数	11, 894	502 17. 5	246 18. 0	16 11. 0	18. 6	41 18. 6	62 24. 1	74 14. 1	15 16. 3			C000   在宅療養支援診療所(3)の届出施設数
	(10万人あたり) 在宅療養支援診療所(1)の届	752	38	18.0	1	10.0	19.0	24.1		10.3			C000
	出施設の病床数 (10万人あたり)	0. 6	1. 3	0.0	0.0	0.0	8. 6	0.0	3. 6	0. 0			在宅療養支援診療所(1)の届出施設の病床数
	在宅療養支援診療所 (2) の届 出施設の病床数	4, 486	176	104	1	19	0	0	ii		平成28年3 月	診療報酬施設 基準	C000 在宅療養支援診療所(2)の届出施設の病床数
	(10万人あたり) 在宅療養支援診療所(3)の届	3. 5 24, 335	6. 1 1, 099	7. 6 453	1	7. 4 169	0. 0 31	0. 0 122	3. 8 211	20. 6 94	<u>'</u>	<u>~</u> +	C000
	出施設の病床数 (10万人あたり)	19. 0	38. 4	33. 1	13. 1	65. 5	14. 1	47. 4		102. 0			在宅療養支援診療所(3)の届出施設の病床数
	在宅療養支援病院(1)の届出 施設数	152	2	0	0	1	0	0	1	0			C000
	(10万人あたり) 在宅療養支援病院(2)の届出	0. 1	0. 1	0.0	- 3	0. 4	0.0			0.0	1		在宅療養支援病院 (1) の届出施設数
S	施設数 (10万人あたり)	305 0, 2	0.3	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	В	診療報酬施設 基準	C000 在宅療養支援病院 (2) の届出施設数
	在宅療養支援病院(3)の届出	652	23	9		3	2	2	5				C000
	施設数 (10万人あたり)	0. 5	0.8	0. 7	1.4	1. 2	0.9	0.8	1.0	0.0			在宅療養支援病院 (3) の届出施設数
	在宅療養支援病院 (1)の届出 施設の病床数	16, 534	199	0		96	0	0		0			C000 在宅療養支援病院(1)の届出施設の病床数
	(10万人あたり) 在宅療養支援病院(2)の届出	12. 9 33, 099	7. 0 915	0. 0 448	0.0	37. 2 0	0. 0 0	0.0		0.0	1	診療報酬施設	COOO
S	施設の病床数 (10万人あたり)	25. 8	32. 0	32. 8	0.0	0.0	0.0	0.0		0. 0	В	基準	在宅療養支援病院 (2) の届出施設の病床数
	在宅療養支援病院(3)の届出 施設の病床数	63, 253	2, 457	929	218	268	273	207	562	0			C000
	(10万人あたり) 在宅療養支援歯科診療所数	49. 4 6, 140	85. 8 167	68. 0 75		103. 8	123. 8 16	80. 4 21	107. 4 27	0.0	平成28年3	診療報酬施設	在宅療養支援病院 (3) の届出施設の病床数 歯科COO1-3
٥	(10万人あたり)	4. 8	5. 8	5. 5		4. 3	7. 3	8. 2	5. 2	4. 3	月	基準	在宅療養支援歯科診療所の届出施設数 訪問看護事業所(病院,診療所の訪問看護も含
S	訪問看護事業所数 (10万人あたり)	10, 126 7. 9	259 9. 0								平成23年4 月分	介護給付費実 態調査	訪問有護争条所(病院、診療所の訪問有護も含む)数
S	24時間体制を取っている訪問看 護ステーションの従業者数	42, 155	1, 264	744		84	80	126	144	31	平成27年	介護サービス 施設・事業所	24時間体制を取っている訪問看護ステーションの 従業者数
	(10万人あたり) 在宅患者訪問薬剤管理指導の届	32. 9 46, 049	44. 0 1, 372	54. 5 643	37. 1 68	32. 3 145	36. 2 108	48. 4 143	27. 6 224	33. 4 41	平成28年3	<u>調査</u> 診療報酬施設	調剤15
S	出施設数 (10万人あたり)	36. 0	47. 9	47. 1	1	56. 2	49.0	55. 6			月	基準	在宅患者訪問薬剤管理指導の届出施設数
	退院支援担当者を配置している 診療所	584	16	3	2	1	0	3	5	2			一般診療所票 (13) 退院調整支援担当者「いる」
S	(10万人あたり) 退院支援担当者を配置している	0. 5	0. 6	0. 2		0. 4	0.0	1.1	1	2. 1	平成26年	医療施設調査	の施設数
	病院 (10万人あたり)	3, 592 2, 8	111 3. 9	43 3. 2	7 4. 8	4. 2	11 5. 0	12 4, 6		5. 3			病院票(14) 退院調整支援担当者「いる」の施設 数
S	ショートステイ実施施設数	14, 678	579	222	18	67	45	59	121	47	平成27年	介護サービス	居宅サービス事業所票(福祉関係)(1)&居宅サービ
	(10万人あたり) 訪問診療を実施する診療所数	20, 597	20. 2 721	16. 3 338	12.4	25. 7 81	20. 4	22. 7 88	99	50. 2 30		施設・事業所	ス事業所票(医療関係)(2)ショートステイ実施施設 一般診療所票(23)在宅医療サービスの実施状況の
S	(10万人あたり) 訪問診療を実施する病院数	16. 0 2, 692	25. 1 81	24. 8 22	4	30. 7 10	20. 0 6		23		平成26年	医療施設調査	在宅患者訪問診療実施施設数 病院票(27)在宅医療サービスの実施状況の在宅患
	(10万人あたり) 往診を実施する診療所数	2. 1 23, 358	2. 8 805	1. 6 384	42	3. 8 92	2. 7 46	93	112	2. 1 36			者訪問診療実施施設数   一般診療所票(23)在宅医療サービスの実施状況の
S	(10万人あたり) 往診を実施する病院数	18. 2 1, 627	28. 0 57	28. 2 24	28.8	34. 8 5	20. 9 0	35. 5 5		37. 9 4	平成26年	医療施設調査	往診実施施設数 病院票(27)在宅医療サービスの実施状況の往診実
	(10万人あたり) 訪問歯科診療を実施する歯科診	1.3	2. 0	1.8	1.4	1.9	0.0	1.9	<b>1</b>	4. 2			施施設数
S	療所数 (10万人あたり)	9, 483	321 11. 2	156 11. 4		35 13. 3	27 12. 3	33 12. 6	39 7. 4	8. 4	平成26年	医療施設調査	歯科診療所票(20)在宅医療サービスの実施状況の 訪問診療(居宅)実施施設数
	退院支援を実施している診療	3, 400	122	49		10.0	9	14	25	7	平成27年度	NDR	A238 退院調整加算(退院時1回)を算定した医療
	所・病院数 (10万人あたり)	2. 7	4. 3	3. 6	5. 5	3. 8	4. 1	5. 4	4. 8	7. 5		NOD	機関数
	介護支援連携指導を実施してい る診療所・病院数	4, 691	198	76	1	18		24			平成27年度	NDB	B005-1-2 介護支援連携指導料を算定した医療機関 数
	(10万人あたり) 退院時共同指導を実施している	3. 7 1, 840	6. 9 84	5. 6 39		6. 9	5. 9 5	9. 2 13	9. 2 19	9.6			
S	診療所・病院数 (10万人あたり)	1, 040	2. 9	2. 9	1	3. 1	2. 3	5.0		*	平成27年度	NDB	B005 退院時共同指導料 2 を算定した医療期関数
	訪問診療を実施している診療 所・病院数	27, 789	934	416	51	106	70	115	139	37			0001 在宅患者訪問診療料 (1日につき) を算定し
S	(10万人あたり) 訪問診療を実施している診療	21. 7	32. 6	30. 5		40. 6	31.7	44. 3	26. 5	39. 5	平成27年度	NDB	た医療機関数
	所・病院数 (15歳未満) (小児10万人あたり)	515 3. 1	1.0	2. 1		*	0 0. 0	*	*	*			C001 在宅患者訪問診療料 (1日につき) を算定した医療機関数 (15歳未満)
	訪問看護事業所数	6, 458	168	86	10	14 5. 3	10 4, 6	19	23	6		介護サービス	訪問看護を実施している事業所数
S	(10万人あたり) 小児の訪問看護を実施している	5. 0 371	5. 8 9	6. 3 6		5.3	4. b	7.2		6.3	平成25年	施設・事業所	15才未満の利用者に対し訪問看護を実施している
	訪問看護事業所数	2. 2	2. 3	3. 1	1	0.0					ł	調査	事業所数

						二次任	<b>呆健医療</b> 图	圏比較					
SP0	指標名	全国	広島県	広島	広島西	呉	広島中央	尾三	福山・府中	備北	調査年	調査名等	定義
s	歯科訪問診療を実施している診療所数 (10万人あたり)	9, 483 7 <i>4</i>	321 11. 2	156 11. 4	23 15. 7	35 13. 3	27 12. 3	33 12. 6	1	8 8. 4	平成26年度	医療施設調査	歯科訪問診療を実施している診療所数
	訪問薬剤指導を実施する診療 所、病院数	60	*	*	0	*	0	0	0	0			C008 在宅患者訪問薬剤管理指導料を算定した医療 機関数
S	(10万人あたり) 訪問薬剤指導を実施する薬局数 (10万人あたり)	0. 0 6, 317 4, 9	144 5. 0	75 5.5		23 8. 8		0. 0 9 3. 5	18		平成27年度	NDR	0008 在宅患者訪問薬剤管理指導料を算定した薬局 数
s	往診を実施している診療所・病 院数	40, 454	1, 312	627	69	148	86	137	194	51			C000 往診料を算定した医療機関数
s	(10万人あたり) 在宅看取り(ターミナルケア) を実施している診療所・病院数	31. 5 11, 033	45. 7 357	45. 9 158	47. 4 18	56. 7 38		52. 8 45	1	54. 5 13	平成2/年度	NDB	C001 在宅ターミナルケア加算, 看取り加算を算定した医療機関数
	(10万人あたり) 退院支援(退院調整)を受けた 患者数	8. 6 1, 262, 618	12. 4 22, 274	11. 6 10, 216	12. 4 899	14. 6 1, 430	13. 2 826	17. 3 3, 826	1				A238 退院調整加算(退院時1回)の算定件数
Р	(10万人あたり) 退院支援(退院調整) (特定地域) を受けた患者数	984. 7 90	776.3	748. 6 *	617. 5 0	547. 6 0	1	1, 473. 8		1, 376. 4	平成27年度	NDB	A238 退院調整加算(特定地域)の算定件数
	(10万人あたり) 介護支援連携指導を受けた患者	0. 1 308, 238	9, 460	* 3, 527	0. 0 196	0. 0 844	0. 0 442	0. 0 1, 569	1 1	444			
Р	数 (10万人あたり) 退院時共同指導を受けた患者数	240. 4 35, 708	329. 7 1, 303	258. 5 575	134. 6 23	323. 2 144	200. 4	604. 4 271	1	474. 5	平成27年度		B005-1-2 介護支援連携指導料の算定件数
Р	(10万人あたり) 訪問診療を受けた患者数	27. 8 7, 325, 943	45. 4 186, 758	42. 1 89, 771	15. 8 5, 500	55. 1 22, 596				* 5, 770	平成27年度	NDR	B005 退院時共同指導料2の算定件数 C001在宅患者訪問診療料算定件数
Р	(10万人あたり) 訪問診療を受けた患者数(15歳 未満)	5, 713 17, 331	6, 509 116	6, 578 11	3, 778	8, 653 *	4, 703 0	7, 682 39	6, 260 35	6, 166	平成27年度	NDB	0001在宅患者訪問診療料算定件数(15歳未満)
	(小児10万人あたり) 訪問看護利用者数(精神以外) (10万人あたり)	105. 1 167, 478 130. 6	30. 1 4, 713 164. 3	5. 7 1, 753 128. 5	108	1, 036 396. 7		128. 3 459 176. 8	993				C005 在宅患者訪問看護·指導料の算定件数
Р	訪問看護利用者数(精神以外) (15歳未満) (小児10万人あたり)	1, 194 7 2	*	0 0.0	1	0.0	1	0.0	*	0.0	平成27年度	NDB	C005 在宅患者訪問看護·指導料の算定件数 (15歳 未満)
	訪問看護利用者数 (精神) (10万人あたり)	439, 206 342, 5	14, 155 493, 4	4, 872 357. 0	0	2, 867	417	2, 783	2, 868	348			IO12 精神科在宅患者訪問看護·指導料の算定件数
Р	訪問看護利用者数(精神)(15歳未満) (小児10万人あたり)	404 2. 4	18 4. 7	18 9. 3	0 0.0	0.0	i	0.0	11		平成27年度	NDB	I012 精神科在宅患者訪問看護·指導料の算定件数 (15歳未満)
	訪問薬剤管理指導を受けた者の 数 (医療機関)	3, 251	401	401 29. 4	0.0	*	0.0	0	0	0			0008 在宅患者訪問薬剤管理指導料の算定件数
Р	(10万人あたり) 訪問薬剤管理指導を受けた者の 数(薬局)	94, 907	2, 290	1, 415	61	263	83	127	313	28	平成27年度	NDB	C008 在宅患者訪問薬剤管理指導料の算定件数
Р	(10万人あたり) 小児の訪問看護利用者数 (小児10万人あたり)	74. 0 8, 059 48. 0	79. 8 289 74. 2	103. 7 236 121. 5	41. 9 0 0. 0	100. 7 0 0. 0	37. 6 0 0. 0	48. 9 0. 0	8		立中が左	介護サービス 施設・事業所	訪問看護の提供を受ける利用者のうち、15歳未満 の者
Р	訪問歯科診療の実施件数(歯科 診療所) (10万人あたり) (1ヶ所あたり実施件数)	98, 824 76. 9 10. 4	4, 867 169. 2 15. 2	2, 795 205. 0 17. 9	149 102. 0 6. 5	905 342. 7 25. 9	186 84. 5 6. 9	295 112. 6 8. 9	99. 2	16. 8 2. 0	平成26年	医療施設調査	歯科診療所票(20)在宅医療サービスの実施状況の 訪問診療(居宅)実施施設数
Р	(10万人あたり) 往診を受けた患者数 (10万人あたり) 特別往診を受けた患者数	1, 733, 903 1, 352, 2 770	54, 943 1, 915. 0	22, 287 1, 633. 2	1, 822	7, 889 3, 021. 0	3, 669	6, 930	9, 273	3, 073	平成27年度	NDB	C000 往診料を算定した医療機関数
	(10万人あたり) 在宅ターミナルケアを受けた患	770 0. 6 74, 401	1, 557	* * 707	0. 0 38	0. 0 231		* 110	2. 1	0. 0 31			C000 往診料を算定した医療機関数 C001 在宅ターミナルケア加算, 看取り加算の算定
Р	者数 (10万人あたり) 看取り数(死亡診断書のみの場	58. 0	54. 3	51.8	26. 1	88. 5	39. 9	42. 4	67. 2	33. 1	平成21年及	NDB	件数
	合を含む) (10万人あたり) 在宅看取り数	127, 476 99. 4 163, 973	3, 019 105. 2 3, 629	1, 247 91. 4 1, 626	79. 7 162	442 169. 3 433	211 95. 7 241	325 125. 2 386	545 104. 0 611				C001 看取り加算, 死亡診断加算の算定件数
Р	(10万人あたり) 在宅看取りの実施件数(診療	163, 973 127. 9 8. 167	3, 629 126. 5 197	1, 626 119. 2 87	111.3 7	433 165. 8 33	109. 3 11	148. 7 19	116.6		平成27年	人口動態統計	在宅死亡数 一般診療所票 (23) 在宅医療サービスの実施状況
	所) (1ヶ所あたり実施件数) 在宅看取りの実施件数(病院)	1. 9	1. 5	1.4	1.0	2.8	1.1	1. 3	2.1	1.0	平成26年	医療施設調査	の在宅看取り実施施設数 病院票(27)在宅医療サービスの実施状況の在宅
P P	(1ヶ所あたり実施件数) 病院退院患者平均在院日数	1. 7 33. 2	1. 9 32. 7	3. 5		1.0						医療施設調査	看取り実施施設数病院退院患者平均在院日数
۲	一般診療所退院患者平均在院日 数	17. 4	19. 7								平成26年	思有調宜	一般診療所退院患者平均在院日数

| 注) 人口 10 万人あたり等の数値は、各調査年度に該当する住民基本台帳の人口を用いて算出している。 出典が「救急救助の現況」の項目のみ、国勢調査の人口を用いて算出している。 NDBの集計項目が 10 人/日未満の場合、「レセプト情報・特定健診等情報の提供に関するガイドライン」の規定に基づき、\*と表示している。

表中のSPOは、以下のことをいう。 S:ストラクチャー(医療サービスを提供する物的資源、人的資源及び組織体制を測る指標) P:プロセス(実際にサービスを提供する主体の活動や、他機関との連携体制を測る指標) O:アウトカム(医療サービスの結果としての住民の健康状態を測る指標)

#### 広島県医療審議会委員名簿

#### 【 平成28年5月~平成30年3月 】

				<b>k</b> 17∞2	0   0 / 1   / 2	(30年3月 ]
役 職			氏	名	医療審議会	保健医療計画部会
広島県議会議員	富松小 中森下	永岡林 本川森	宏秀隆	道 (~H29.7) 矩 (H29.7~)	0	
	青	<u></u> 山	Д	 香	0	0
	+		<i>i</i> =			
広島県歯科医師会会長	荒	Ш	信		0	0
広島県精神科病院協会会長	石	井	知		0	0
日本労働組合総連合会広島県連合会女性委員会委員長	石	黒		かり	0	
広島県地域女性団体連絡協議会事務局長	市	JII	幸		0	
広島県民生委員児童委員協議会会長	猪	上	優		0	0
広島大学歯学部長	加	藤	功	_	0	
県立広島大学保健福祉学部教授	金	子		努	0	0
広島県看護協会会長	才里川	予原 本		子 (~H29.7) とみ (H29.7~)	. 0	0
全国健康保険協会広島支部長	向 神	井田田	一和		. 0	0
   広島県社会福祉協議会常務理事	衣	笠	正		0	0
全国自治体病院協議会広島県支部 県立広島病院院長	木	矢	_ <u>—</u>		0	0
広島県医療法人協会会長	種	村		<del>~_</del> 	0	<u> </u>
独立行政法人国立病院機構 (中国四国ブロック) 呉医療センター院長	谷		清		0	0
広島県市長会 三原市長	天	満	祥	典	0	0
広島県薬剤師会会長	松豊	村 見	智	子 (~H28.8)	. 0	0
広島大学医学部長	秀		道	広	0	
広島県医師会副会長	檜	谷	義	 美	0	0
広島大学理事(病院長)	平	Ш	勝		0	部会長
広島県医師会会長	平	松	恵	_	会長	•
広島県町村会 北広島町長	箕	野	博	司	0	0
県立広島大学保健福祉学部教授	笠安	置武	恵	-	. 0	
広島大学大学院医歯薬保健学研究科長	安	井		弥	0	
健康保険組合連合会広島連合会常任理事	山	根	俊		0	0
広島県国民健康保険団体連合会副理事長 坂町長	吉	田	隆		0	Ö
広島県健康福祉局長	笠菊	松間	淳秀		. 0	0

#### 【 保医療計画部会 専門委員 】

広島県介護支援専門員協会会長	荒 木 和 美	0
広島県老人福祉施設連盟会長	平 石 朗 (~H29.4)	0
	池 田 円 (H29.4~)	
広島県福祉・介護人材確保等総合支援協議会会長	蛯 江 紀 雄	0
広島市健康福祉局長	川添泰宏	0
広島県医師会副会長	乗 原 正 雄	0
広島県歯科医師会副会長	小 島 隆	0
認知症の人と家族の会広島県支部長	村上敬子	0
広島県消防長会会長	滝 澤 宏 二 (~H28.6)	0
	山 﨑 昌 弘 (H28.6~)	
広島県地域包括ケア推進センター次長	山 本 明 芳	0

#### 医療・介護需要量調査分析ワーキンググループ委員名簿

【 平成 29 年 10 月~ 】

役 職	氏 名	所属会議
広島県病院協会会長	青山 喬	保健医療計画
広島県介護支援専門員協会会長	荒木和美	保健医療計画・高齢者対策
広島県老人福祉施設連盟会長	平 石 朗 (~平成 29 年 4 月) 池 田 円 (平成 29 年 4 月~)	・保健医療計画・高齢者対策
広島県精神科病院協会会長/広島県慢性期医療協会副会長	石井知行	保健医療計画・高齢者対策
広島県看護協会会長	才野原 照 子 (~平成 29 年 6 月) 川 本 ひとみ (平成 29 年 6 月~)	保健医療計画・高齢者対策
広島県社会福祉協議会常務理事兼事務局長	衣 笠 正 純	保健医療計画・高齢者対策
広島県医師会副会長	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	保健医療計画
広島県歯科医師会副会長	小島隆	保健医療計画・高齢者対策
広島県地域包括・在宅介護支援センター協議会副会長	小山峰志	高齢者対策
広島県市長会(三原市長)	天満祥典	保健医療計画・高齢者対策
広島県薬剤師会常務理事	中川潤子	高齢者対策
広島県老人保健施設協議会副会長	畑野榮治	高齢者対策
広島県町村会(北広島町長)	箕 野 博 司	保健医療計画・高齢者対策
広島県健康福祉局局長	菊間秀樹	保健医療計画・高齢者対策

#### 広島県保健医療計画の検討状況

日程	広島県医療審議会	保健医療計画部会, 医療·介護需要量調査分析WG	備考
H28. 5. 23	知事から諮問		
H28. 5. 23	◆保健医療計画部会に具体の検討 を指示		
H28. 8. 9		○検討事項,検討体制等の確認 ○二次保健医療圏の見直し検討	
H28. 10. 14		●検討事項の確認 ●療養病床入院患者アンケート調査の 結果報告	
H28. 11. 17		〇二次保健医療圏の見直し検討	
H29. 1. 27		〇二次保健医療圏の見直し検討	
H29. 2. 10		●療養病床入院患者アンケート調査に よるモデルケアプラン作成結果等に ついて協議	
H29. 3. 16		〇二次保健医療圏見直し検討とりまとめ 〇検討項目・検討スケジュールを確認 〇現行計画の進捗評価	
H29. 3. 24	◆二次保健医療圏の決定 ◆現行計画の進捗評価		H29.3.31国の計画作成 指針発出
H29. 6. 14		○次期計画の骨子(案)に向けた検討 ・基本理念、目指す姿 ・計画全体の項目整理 ・5疾病5事業の検討状況	· 全県計画 〔県地対協〕
H29. 8. 25	◆次期計画の検討状況の報告		〔県設置会議等〕 ・地域計画
H29. 9. 29		●在宅医療等の追加的需要への対応につ いて検討	「各圏域地対協」 各協議体において課題 の分析や具体的な取組 について検討を重ねた。
H29. 10. 11		〇骨子(案)に向けた検討 〇基準病床数について協議	
H29. 12. 11		〇基準病床数について協議 〇計画 (素案) の審議	
H30. 3. 12		〇計画(案)の調整	
H30. 3. 16	◆答申(案)審議	(報告)	
H30. 3. 27	知事に答申		

◆:広島県医療審議会, ○:保健医療計画部会, ●:医療·介護需要量調査分析ワーキンググループ (WG)

### 県民意見募集(パブリックコメント)の実施

実施期間	平成 30 (2018) 年 1 月 19 日~2 月 19 日
公表場所	広島県行政情報コーナー,広島県ホームページ 広島県健康福祉局医療介護計画課,各厚生環境事務所・保健所(支所)
受付場所	郵便,ファックス,電子メール,電子申請
御意見のあった主な項目	・精神疾患対策、救急医療対策、在宅医療と介護等の連携体制、 ・母子保健対策、地域医療構想の取組、医師の確保・育成 ・看護職員の確保・育成 など