

医療計画作成支援電子データブックの数値一覧

- | | |
|-------------|-------------|
| 1 人口の特性 | 7 救急医療の指標 |
| 2 がんの指標 | 8 災害医療の指標 |
| 3 脳卒中の指標 | 9 へき地の医療の指標 |
| 4 急性心筋梗塞の指標 | 10 周産期医療の指標 |
| 5 糖尿病の指標 | 11 小児医療の指標 |
| 6 精神疾患の指標 | 12 在宅医療の指標 |

このデータブックは、医療計画の策定と見直しの際に必要な指標について、医療圏単位または市町村単位で集計したもので、収載指標は「疾病・事業及び在宅医療に係る医療体制について」（平成24年医政指発第0330第9号）において示された必須指標（公的統計等により全都道府県で入手可能な指標）と推奨指標（独自調査やデータの解析等により入手可能な指標）等のうち、現時点で入手可能なもの。

※SPO：医療の質を評価する指標

ストラクチャー（S）：医療サービスを提供する物的・人的資源、組織体制を測る指標

プロセス（P）：実際にサービスを提供する主体の活動、他機関との連携体制を図る指標

アウトカム（O）：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

1 数値一覧（人口等）

指 標	集計単位	愛媛県							全国平均 (県平均)
		宇摩	新居浜 ・西条	今治	松山	八幡浜 ・大洲	宇和島		
総人口（千人）	都道府県	1,436.5							
15歳未満（千人）	都道府県	180.6							
15～64歳（千人）	都道府県	849.6							
65歳以上（千人）	都道府県	406.2							
75歳以上<再掲>（千人）	都道府県	212.2							
うち男（千人）	都道府県	679.9							
15歳未満（千人）	都道府県	92.5							
15～64歳（千人）	都道府県	419.8							
65歳以上（千人）	都道府県	167.6							
75歳以上<再掲>（千人）	都道府県	77.4							
うち女（千人）	都道府県	756.6							
15歳未満（千人）	都道府県	88.1							
15～64歳（千人）	都道府県	429.7							
65歳以上（千人）	都道府県	238.6							
75歳以上<再掲>（千人）	都道府県	134.8							
総人口（千人）	二次医療圏		91.7	238	175.3	653.8	154.9	122.8	
15歳未満（千人）	二次医療圏		11.6	31.5	20.7	86.7	17.1	13.2	
15～64歳（千人）	二次医療圏		54.7	139	100	405	83.7	67.0	
65歳以上（千人）	二次医療圏		25.4	67.4	54.6	162	54.1	42.4	
75歳以上<再掲>（千人）	二次医療圏		13.3	35.4	27.6	80.9	31.4	23.5	
うち男（千人）	二次医療圏		44.5	114	82.8	308	73.1	57.4	
15歳未満（千人）	二次医療圏		6	16	10.5	44.2	8.8	6.7	
15～64歳（千人）	二次医療圏		27.8	70.1	49.7	197	42.1	33.5	
65歳以上（千人）	二次医療圏		10.6	28	22.5	67.1	22	17.2	
75歳以上<再掲>（千人）	二次医療圏		4.9	13	10	29.6	11.5	8.4	
うち女（千人）	二次医療圏		47.1	124	92.5	346	81.8	65.4	
15歳未満（千人）	二次医療圏		5.6	15.5	10	42.4	8.2	6.5	
15～64歳（千人）	二次医療圏		26.8	68.9	50.4	208	41.5	33.7	
65歳以上（千人）	二次医療圏		14.7	39.5	32.1	95.2	32	25.3	
75歳以上<再掲>（千人）	二次医療圏		8.4	22.5	17.6	51.4	19.9	15.1	
一般診療所数（集計値）	都道府県	1,256							
//（人口10万人あたり）	都道府県	86.6							79.7
一般診療所数（集計値）	二次医療圏		59	194	120	573	183	127	209.3
//（人口10万人あたり）	二次医療圏		63.7	81.1	67.5	87.7	114	99.9	86.6
病院数（集計値）	都道府県	144							
//（人口10万人あたり）	都道府県	9.9							
病院数（集計値）	二次医療圏		9	22	30	53	17	13	24
//（人口10万人あたり）	二次医療圏		9.7	9.2	16.9	8.1	10.6	10.2	9.9
医師数（人）	都道府県	3,584							
29歳以下（%）	都道府県	7.0							
30～39（%）	都道府県	18.0							
40～49（%）	都道府県	23.0							
50～59（%）	都道府県	26.0							
60～69（%）	都道府県	15.0							
70歳以上（%）	都道府県	11.0							
医師数（人）	二次医療圏		136	468	317	2,108	279	276	
29歳以下（%）	二次医療圏		3.0	2.0	3.0	10.0	4.0	9.0	
30～39（%）	二次医療圏		15.0	13.0	10.0	22.0	8.0	16.0	
40～49（%）	二次医療圏		19.0	23.0	25.0	24.0	16.0	24.0	
50～59（%）	二次医療圏		28.0	32.0	29.0	24.0	33.0	21.0	
60～69（%）	二次医療圏		17.0	16.0	18.0	12.0	24.0	16.0	
70歳以上（%）	二次医療圏		18.0	13.0	16.0	8.0	15.0	14.0	

2 数値一覧 (がん)

S P O	必須 / 推奨	指標名	集計単位	愛媛県							全国平均 (県の平均)
				宇摩	新居浜 ・ 西条	今治	松山	八幡浜 ・ 大洲	宇和島		
S	必須	禁煙外来を行っている一般診療所数 (集計値)	都道府県	135							239.1
S	必須	禁煙外来を行っている一般診療所数 (人口10万人当たり)	都道府県	9.3							8.9
S	必須	禁煙外来を行っている一般診療所数 (集計値)	二次医療圏		8	19	13	76	11	3	22.5
S	必須	禁煙外来を行っている一般診療所数 (人口10万人当たり)	二次医療圏		8.6	7.9	7.3	11.6	6.9	6.3	9.3
S	必須	禁煙外来を行っている病院数 (集計値)	都道府県	45							43.5
S	必須	禁煙外来を行っている病院数 (人口10万人当たり)	都道府県	3.1							1.6
S	必須	禁煙外来を行っている病院数 (集計値)	二次医療圏		3	11	11	14	3	3	7.5
S	必須	禁煙外来を行っている病院数 (人口10万人当たり)	二次医療圏		3.2	4.6	6.2	2.1	1.9	2.4	3.1
S	必須	敷地内禁煙をしている一般診療所数の割合	都道府県	26.6							25.5
S	必須	敷地内禁煙をしている一般診療所数の割合	二次医療圏		32.2	25.8	31.7	30	14.2	22.8	26.6
S	必須	敷地内禁煙をしている病院数の割合	都道府県	38.2							40
S	必須	敷地内禁煙をしている病院数の割合	二次医療圏		33.3	54.5	46.7	32.1	23.5	38.5	38.2
P	必須	喫煙率 (男性)	都道府県	30.2							33.7
P	必須	喫煙率 (女性)	都道府県	7.8							10.7
P	必須	がん検診受診率 (胃がん)	都道府県	27.6							30.6
P	必須	がん検診受診率 (肺がん)	都道府県	34.3							33.9
P	必須	がん検診受診率 (大腸がん)	都道府県	26.6							29.1
P	必須	がん検診受診率 (子宮がん)	都道府県	25.7							27.5
P	必須	がん検診受診率 (乳がん)	都道府県	21.7							24.2
O	必須	悪性新生物による年齢調整死亡率 (男性)	都道府県	185.9							182.4
O	必須	悪性新生物による年齢調整死亡率 (女性)	都道府県	87.4							92.2
S	必須	がん診療連携拠点病院数 (集計値)	二次医療圏		0	1	1	4	0	1	1.2
S	必須	がん診療連携拠点病院数 (人口10万人当たり)	二次医療圏		0	0.4	0.6	0.6	0	0.3	0.5
S	必須	放射線治療室を有している病院数 (集計値)	二次医療圏		0	0	0	1	0	0	0.2
S	必須	放射線治療室を有している病院数 (人口10万人当たり)	二次医療圏		0	0	0	0.2	0	0	0.1
S	必須	放射線治療 (体外照射) を実施している病院数 (集計値)	二次医療圏		1	4	1	5	0	1	2
S	必須	放射線治療 (体外照射) を実施している病院数 (人口10万人当たり)	二次医療圏		1.1	1.7	0.6	0.8	0	0.8	0.8
S	必須	放射線治療 (組織内照射) を実施している病院数 (集計値)	二次医療圏		0	0	0	3	0	0	0.5
S	必須	放射線治療 (組織内照射) を実施している病院数 (人口10万人当たり)	二次医療圏		0	0	0	0.5	0	0	0.2
S	必須	放射線治療 (IMRT) を実施している病院数 (集計値)	二次医療圏		0	0	1	2	0	1	0.7
S	必須	放射線治療 (IMRT) を実施している病院数 (人口10万人当たり)	二次医療圏		0	0	0.6	0.3	0	0.3	0.3
S	必須	外来化学療法を実施している一般診療所数 (集計値)	二次医療圏		1	0	1	8	1	1	2
S	必須	外来化学療法を実施している一般診療所数 (人口10万人当たり)	二次医療圏		1.1	0	0.6	1.2	0.6	0.8	0.8
S	必須	外来化学療法を実施している病院数 (集計値)	二次医療圏		2	5	1	4	3	3	3
S	必須	外来化学療法を実施している病院数 (人口10万人当たり)	二次医療圏		2.2	2.1	0.6	0.6	1.9	2.4	1.2
S	必須	緩和ケアチームのある病院数 (集計値)	都道府県	10							18.3
S	必須	緩和ケアチームのある病院数 (人口10万人当たり)	都道府県	0.7							0.7
S	必須	緩和ケアチームのある病院数 (集計値)	二次医療圏		1	2	2	4	0	1	1.7
S	必須	緩和ケアチームのある病院数 (人口10万人当たり)	二次医療圏		1.1	0.8	1.1	0.6	0	0.8	0.7
S	必須	緩和ケア病棟を有する病院数 (集計値)	都道府県	3							5.9
S	必須	緩和ケア病棟を有する病院数 (人口10万人当たり)	都道府県	0.2							0.2
S	必須	緩和ケア病棟を有する病院数 (集計値)	二次医療圏		0	1	0	2	0	0	0.5
S	必須	緩和ケア病棟を有する病院数 (人口10万人当たり)	二次医療圏		0	0.4	0	0.3	0	0	0.2
S	必須	緩和ケア病棟を有する病院数の病床数 (集計値)	都道府県	61							109
S	必須	緩和ケア病棟を有する病院数の病床数 (人口10万人当たり)	都道府県	4.2							4
S	必須	緩和ケア病棟を有する病院数の病床数 (集計値)	二次医療圏		0	15	0	46	0	0	10.2
S	必須	緩和ケア病棟を有する病院数の病床数 (人口10万人当たり)	二次医療圏		0	6.3	0	7.0	0	0	4.2
S	必須	がんリハビリテーションを実施する医療機関数 (集計値)	二次医療圏		1	3	2	6	0	0	2
S	必須	がんリハビリテーションを実施する医療機関数 (人口10万人当たり)	二次医療圏		1.1	1.3	1.1	0.9	0	0	0.8
S	必須	病理診断科医師数 (集計値)	二次医療圏		0	4	1	13	0	0	3
S	必須	病理診断科医師数 (人口10万人当たり)	二次医療圏		0	1.7	0.6	2.0	0	0	1.2
S	必須	がん患者に対してカウンセリングを実施している医療機関数 (集計値)	二次医療圏		1	3	1	5	0	0	1.7
S	必須	がん患者に対してカウンセリングを実施している医療機関数 (人口10万人当たり)	二次医療圏		1.1	1.3	0.6	0.8	0	0	0.7
S	必須	医療用麻薬の処方を行っている一般診療所数 (集計値)	都道府県	105							171.5
S	必須	医療用麻薬の処方を行っている一般診療所数 (人口10万人当たり)	都道府県	7.2							6.4
S	必須	医療用麻薬の処方を行っている一般診療所数 (集計値)	二次医療圏		5	13	14	55	12	6	17.5
S	必須	医療用麻薬の処方を行っている一般診療所数 (人口10万人当たり)	二次医療圏		5.4	5.4	7.9	8.4	7.5	4.7	7.2
S	必須	医療用麻薬の処方を行っている病院数 (集計値)	都道府県	96							116.5
S	必須	医療用麻薬の処方を行っている病院数 (人口10万人当たり)	都道府県	6.6							4.3
S	必須	医療用麻薬の処方を行っている病院数 (集計値)	二次医療圏		6	16	21	33	9	11	16
S	必須	医療用麻薬の処方を行っている病院数 (人口10万人当たり)	二次医療圏		6.5	6.7	11.8	5.1	5.6	8.6	6.6
P	必須	一般診療所における悪性腫瘍手術の実施件数 (集計値)	二次医療圏		0	1	1	1	0	0	0.5
P	必須	病院における悪性腫瘍手術の実施件数 (集計値)	二次医療圏		17	81	72	333	14	56	95.5
P	必須	放射線治療 (体外照射) の実施件数 (集計値)	二次医療圏		72	202	15	2,794	0	337	570
P	必須	放射線治療 (組織内照射) の実施件数 (集計値)	二次医療圏		0	0	0	23	0	0	3.8
P	必須	一般診療所における外来化学療法の実施件数 (集計値)	二次医療圏		4	0	3	104	20	8	23.2
P	必須	病院における外来化学療法の実施件数 (集計値)	二次医療圏		62	158	37	1,560	86	250	358.8
P	必須	緩和ケア病棟の取扱患者延数 (集計値)	都道府県	977							1861
P	必須	緩和ケア病棟の取扱患者延数 (集計値)	二次医療圏		0	279	0	698	0	0	162.8
P	必須	緩和ケアチームの患者数 (集計値)	都道府県	506							497
P	必須	緩和ケアチームの患者数 (集計値)	二次医療圏		0	16	3	458	0	29	84.3
P	必須	医療用麻薬の消費量 (集計値)	都道府県	32.9							42
S	必須	末期のがん患者に対して在宅医療を提供する医療機関数 (集計値)	二次医療圏		5	28	16	129	36	18	38.7
S	必須	末期のがん患者に対して在宅医療を提供する医療機関数 (人口10万人当たり)	二次医療圏		5.5	11.8	9.1	19.7	23.2	14.7	16.2
S	必須	麻薬小売業免許取得薬局数 (集計値)	都道府県	458							829.8
S	必須	麻薬小売業免許取得薬局数 (人口10万人当たり)	都道府県	31.8							30.8
O	必須	がん患者の在宅死亡割合 (集計値)	都道府県	12.7							11.8
P	推奨	がんリハビリテーションの実施件数 (集計値)	二次医療圏		0	360	67	2,572	0	0	499.8
P	推奨	がんリハビリテーションの実施件数 (人口10万人当たり)	二次医療圏		0	151	38.2	393.4	0	0	208.8
P	推奨	地域連携クリティカルパスに基づく診療計画策定等の実施件数 (集計値)	二次医療圏		0	0	0	247	0	0	41.2
P	推奨	地域連携クリティカルパスに基づく診療計画策定等の実施件数 (人口10万人当たり)	二次医療圏		0	0	0	37.8	0	0	17.2
P	推奨	地域連携クリティカルパスに基づく診療提供等の実施件数 (集計値)	二次医療圏		50	341	179	686	229	55	256.7
P	推奨	地域連携クリティカルパスに基づく診療提供等の実施件数 (人口10万人当たり)	二次医療圏		54.5	143.3	102.1	104.9	147.8	44.8	107.2
S		がん治療認定医の数 (集計値)	都道府県	155							286.2
S		がん治療認定医の数 (人口10万人当たり)	都道府県	10.8							10.5
S		がん専門薬剤師の数 (集計値)	都道府県	11							7.8
S		がん専門薬剤師の数 (人口10万人当たり)	都道府県	0.8							0.3
S		がん専門看護師の数 (集計値)	都道府県	6							10.9
S		がん専門看護師の数 (人口10万人当たり)	都道府県	0.4							0.4

3 数値一覧（脳卒中）

S P O	必須 / 推奨	指標名	集計単位	愛媛県							全国平均 (県の平均)
				宇摩	新居浜 ・西条	今治	松山	八幡浜 ・大洲	宇和島		
P	必須	健康診断・健康検査の受診率	都道府県	60.8							62.3
P	必須	高血圧性疾患患者の年齢調整外来受療率	都道府県	279.9							276.5
O	必須	脳血管疾患による年齢調整死亡率（男性）	都道府県	45.9							49.5
O	必須	脳血管疾患による年齢調整死亡率（女性）	都道府県	23.9							26.9
P	必須	救急要請（覚知）から医療機関への収容までに要した平均時間	都道府県	32.9							38.7
S	必須	神経内科医師数（集計値）	二次医療圏	1	1	0	26	0	0	0	4.7
S	必須	神経内科医師数（人口10万人当たり）	二次医療圏	1.1	0.4	0	4.0	0	0	0	1.9
S	必須	脳神経外科医師数（集計値）	二次医療圏	1	12	13	58	9	7	7	16.7
S	必須	脳神経外科医師数（人口10万人当たり）	二次医療圏	1.1	5	7.4	8.9	5.7	5.6	5.6	6.9
S	必須	救命救急センターを有する病院数（集計値）	二次医療圏	0	1	0	1	0	1	1	0.5
S	必須	救命救急センターを有する病院数（人口10万人当たり）	二次医療圏	0	0.4	0	0.2	0	0.8	0.8	0.2
S	必須	脳卒中中の専用病室を有する病院数（集計値）	二次医療圏	0	0	0	1	0	0	0	0.2
S	必須	脳卒中中の専用病室を有する病院数（人口10万人当たり）	二次医療圏	0	0	0	0.2	0	0	0	0.1
S	必須	脳卒中中の専用病室を有する病院数の病床数（集計値）	二次医療圏	0	0	0	3	0	0	0	0.5
S	必須	脳卒中中の専用病室を有する病院数の病床数（人口10万人当たり）	二次医療圏	0	0	0	0.5	0	0	0	0.2
S	必須	脳卒中ケアユニットを有する病院数（集計値）	二次医療圏	0	0	0	1	0	0	0	0.2
S	必須	脳卒中ケアユニットを有する病院数（人口10万人当たり）	二次医療圏	0	0	0	0.2	0	0	0	0.1
S	必須	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（集計値）	二次医療圏	0	3	1	4	0	0	0	1.3
S	必須	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（人口10万人当たり）	二次医療圏	0	1.3	0.6	0.6	0	0	0	0.6
S	必須	脳血管疾患等リハビリテーション料（Ⅰ）届出施設数（集計値）	二次医療圏	1	7	7	19	3	4	4	6.8
S	必須	脳血管疾患等リハビリテーション料（Ⅰ）届出施設数（人口10万人当たり）	二次医療圏	1.1	2.9	4	2.9	1.9	3.3	3.3	2.9
S	必須	脳血管疾患等リハビリテーション料（Ⅱ）届出施設数（集計値）	二次医療圏	2	7	9	11	6	2	2	6.2
S	必須	脳血管疾患等リハビリテーション料（Ⅱ）届出施設数（人口10万人当たり）	二次医療圏	2.2	2.9	5.1	1.7	3.9	1.6	1.6	2.6
S	必須	脳血管疾患等リハビリテーション料（Ⅲ）届出施設数（集計値）	二次医療圏	4	2	5	18	7	7	7	7.2
S	必須	脳血管疾患等リハビリテーション料（Ⅲ）届出施設数（人口10万人当たり）	二次医療圏	4.4	0.8	2.9	2.8	4.5	5.7	5.7	3
O	必須	脳血管疾患退院患者平均在院日数	二次医療圏	216.4	64	119.6	66.4	83.7	46.4	46.4	99.4
O	必須	脳血管疾患患者の在宅死亡割合	都道府県	17.2							20.9
S	推奨	脳血管疾患により救急搬送された患者数（集計値）	二次医療圏	10	24	10	38	14	13	13	18.2
S	推奨	脳血管疾患により救急搬送された患者数（人口10万人当たり）	二次医療圏	10.8	10	5.6	5.8	8.7	10.2	10.2	7.5
P	推奨	脳梗塞に対するt-PAによる脳血栓溶解療法適用患者への同療法実施件数（集計値）	二次医療圏	0	24	31	27	14	0	0	16
P	推奨	脳梗塞に対するt-PAによる脳血栓溶解療法適用患者への同療法実施件数（人口10万人当たり）	二次医療圏	0	10.1	17.7	4.1	9.0	0	0	6.7
P	推奨	くも膜下出血に対する脳動脈瘤クリッピング術の実施件数（集計値）	二次医療圏	0	25	26	106	0	18	18	29.2
P	推奨	くも膜下出血に対する脳動脈瘤クリッピング術の実施件数（人口10万人当たり）	二次医療圏	0	10.5	14.8	16.2	0	14.7	14.7	12.2
P	推奨	くも膜下出血に対する脳動脈瘤コイル塞栓術の実施件数（集計値）	二次医療圏	0	0	0	45	0	0	0	7.5
P	推奨	くも膜下出血に対する脳動脈瘤コイル塞栓術の実施件数（人口10万人当たり）	二次医療圏	0	0	0	6.9	0	0	0	3.1
P	推奨	早期リハビリテーション実施件数（集計値）	二次医療圏	11523	24410	23713	73295	12365	14577	14577	26647.2
P	推奨	早期リハビリテーション実施件数（人口10万人当たり）	二次医療圏	12570	10257	13525.4	11210.2	7981.8	11869.4	11869.4	11,129.8
P	推奨	地域連携クリティカルパスに基づく診療計画作成等の実施件数（集計値）	二次医療圏	54	20	162	610	0	96	96	157
P	推奨	地域連携クリティカルパスに基づく診療計画作成等の実施件数（人口10万人当たり）	二次医療圏	58.9	8.4	92.4	93.3	0	78.2	78.2	65.6
P	推奨	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実施件数（集計値）	二次医療圏	56	0	120	563	0	39	39	129.7
P	推奨	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実施件数（人口10万人当たり）	二次医療圏	61.1	0	68.4	86.1	0	31.8	31.8	54.2
O	推奨	在宅等生活の場に復帰した脳血管疾患患者の割合	二次医療圏	63.3	56.1	55.1	59.5	55.6	57.3	57.3	57.9
S		脳卒中リハビリテーション看護認定看護師数（集計値）	都道府県	3							10.5
S		脳卒中リハビリテーション看護認定看護師数（人口10万人当たり）	都道府県	0.2							0.4

4 数値一覧（急性心筋梗塞）

SPO	必須／推奨	指標名	集計単位	愛媛県							全国平均 (県の平均)
				宇摩	新居浜・西条	今治	松山	八幡浜・大洲	宇和島		
S	必須	禁煙外来を行っている一般診療所数（集計値）	都道府県	135							239.1
S	必須	禁煙外来を行っている一般診療所数（人口10万人当たり）	都道府県	9.3							8.9
S	必須	禁煙外来を行っている一般診療所数（集計値）	二次医療圏	8	19	13	76	11	8		22.5
S	必須	禁煙外来を行っている一般診療所数（人口10万人当たり）	二次医療圏	8.6	7.9	7.3	11.6	6.9	6.3		9.3
S	必須	禁煙外来を行っている病院数（集計値）	都道府県	45							43.5
S	必須	禁煙外来を行っている病院数（人口10万人当たり）	都道府県	3.1							1.6
S	必須	禁煙外来を行っている病院数（集計値）	二次医療圏	3	11	11	14	3	3		7.5
S	必須	禁煙外来を行っている病院数（人口10万人当たり）	二次医療圏	3.2	4.6	6.2	2.1	1.9	2.4		3.1
P	必須	健康診断・健康検査の受診率	都道府県	60.8							62.3
P	必須	高血圧性疾患患者の年齢調整外来受療率	都道府県	279.9							276.5
P	必須	脂質異常症患者の年齢調整外来受療率	都道府県	71.9							70.8
P	必須	糖尿病患者の年齢調整外来受療率	都道府県	102.2							98.3
P	必須	喫煙率（男性）	都道府県	30.2							33.7
P	必須	喫煙率（女性）	都道府県	7.8							10.7
O	必須	急性心筋梗塞による年齢調整死亡率（男性）	都道府県	18.4							20.4
O	必須	急性心筋梗塞による年齢調整死亡率（女性）	都道府県	8.5							8.4
P	必須	救急要請（覚知）から医療機関への収容までに要した平均時間	都道府県	32.9							38.7
P	必須	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	都道府県	17							38
S	必須	循環器内科医師数（集計値）	二次医療圏	3	22	17	77	8	12		23.2
S	必須	循環器内科医師数（人口10万人当たり）	二次医療圏	3.3	9.2	9.7	11.8	5.1	9.6		9.6
S	必須	心臓血管外科医師数（集計値）	二次医療圏	0	4	5	25	0	2		6
S	必須	心臓血管外科医師数（人口10万人当たり）	二次医療圏	0	1.7	2.8	3.8	0	1.6		2.5
S	必須	救命救急センターを有する病院数（集計値）	都道府県	3							5.1
S	必須	救命救急センターを有する病院数（人口10万人当たり）	都道府県	0.2							0.2
S	必須	心筋梗塞の専用病室（CCU）を有する病院数（集計値）	二次医療圏	0	0	1	1	1	1		0.7
S	必須	心筋梗塞の専用病室（CCU）を有する病院数（人口10万人当たり）	二次医療圏	0	0	0.6	0.2	0.6	0.8		0.3
S	必須	心筋梗塞の専用病室（CCU）を有する病院数の病床数（集計値）	二次医療圏	0	0	2	4	4	2		2
S	必須	心筋梗塞の専用病室（CCU）を有する病院数の病床数（人口10万人当たり）	二次医療圏	0	0	1.1	0.6	2.5	1.6		0.8
S	必須	大動脈バルーンパンピング法が実施可能な病院数（集計値）	二次医療圏	3	6	3	11	2	4		4.8
S	必須	大動脈バルーンパンピング法が実施可能な病院数（人口10万人当たり）	二次医療圏	3.3	2.5	1.7	1.7	1.3	3.3		2
S	必須	心大血管リハビリテーション料（Ⅰ）届出施設数（集計値）	二次医療圏	0	1	2	5	0	0		1.3
S	必須	心大血管リハビリテーション料（Ⅰ）届出施設数（人口10万人当たり）	二次医療圏	0	0.4	1.1	0.8	0	0		0.6
S	必須	心大血管リハビリテーション料（Ⅱ）届出施設数（集計値）	二次医療圏	0	0	1	3	0	1		0.8
S	必須	心大血管リハビリテーション料（Ⅱ）届出施設数（人口10万人当たり）	二次医療圏	0	0	0.6	0.5	0	0.8		0.3
O	必須	虚血性心疾患の退院患者平均在院日数	二次医療圏	2.4	29.6	23.7	7.8	9.7	8.6		13.3
S	推奨	虚血性心疾患により救急搬送された患者数（集計値）	二次医療圏	0	5	6	6	0	3		3.3
S	推奨	虚血性心疾患により救急搬送された患者数（人口10万人当たり）	二次医療圏	0	2.1	3.4	0.9	0	2.4		1.4
P	推奨	急性心筋梗塞に対する経皮的冠動脈形成手術件数（集計値）	二次医療圏	0	0	0	25	0	0		4.2
P	推奨	急性心筋梗塞に対する経皮的冠動脈形成手術件数（人口10万人当たり）	二次医療圏	0	0	0	3.8	0	0		1.7
P	推奨	虚血性心疾患に対する心臓血管外科手術件数（集計値）	二次医療圏	0	0	17	167	0	0		30.7
P	推奨	虚血性心疾患に対する心臓血管外科手術件数（人口10万人当たり）	二次医療圏	0	0	9.7	25.5	0	0		12.8
O	推奨	在宅等生活の場に復帰した虚血性心疾患患者の割合	二次医療圏	92.9	95.8	86.4	94.7	92.3	98.0		94.1
S		冠動脈造影検査、治療が実施可能な病院数（集計値）	二次医療圏	2	7	3	11	3	3		4.8
S		冠動脈造影検査、治療が実施可能な病院数（人口10万人当たり）	二次医療圏	2.2	2.9	1.7	1.7	1.9	2.4		2

5 数値一覧（糖尿病）

S P O	必須 ／ 推奨	指標名	集計単位	愛媛県							全国平均 (県の平均)
				宇摩	新居浜 ・西条	今治	松山	八幡浜 ・大洲	宇和島		
S	必須	糖尿病内科（代謝内科）の医師数（集計値）	二次医療圏	1	8	4	24	0	2	6.5	
S	必須	糖尿病内科（代謝内科）の医師数（10万人当たり）	二次医療圏	1.1	3.4	2.3	3.7	0	1.6	2.7	
S	必須	糖尿病内科（代謝内科）を標榜する一般診療所数（集計値）	都道府県	1						5.6	
S	必須	糖尿病内科（代謝内科）を標榜する一般診療所数（人口10万人当たり）	都道府県	0.1						0.2	
S	必須	糖尿病内科（代謝内科）を標榜する一般診療所数（集計値）	二次医療圏	0	0	0	1	0	0	0.2	
S	必須	糖尿病内科（代謝内科）を標榜する一般診療所数（人口10万人当たり）	二次医療圏	0	0	0	0.2	0	0	0.1	
S	必須	糖尿病内科（代謝内科）を標榜する病院数（集計値）	都道府県	7						17.1	
S	必須	糖尿病内科（代謝内科）を標榜する病院数（人口10万人当たり）	都道府県	0.5						0.6	
S	必須	糖尿病内科（代謝内科）を標榜する病院数（集計値）	二次医療圏	0	1	3	1	0	2	1.2	
S	必須	糖尿病内科（代謝内科）を標榜する病院数（人口10万人当たり）	二次医療圏	0	0.4	1.7	0.2	0	1.6	0.5	
P	必須	健康診断・健康検査の受診率	都道府県	60.8						62.3	
P	必須	高血圧性疾患患者の年齢調整外来受療率	都道府県	279.9						276.5	
O	必須	糖尿病による年齢調整死亡率（男性）	都道府県	6.9						6.7	
O	必須	糖尿病による年齢調整死亡率（女性）	都道府県	2.7						3.3	
O	必須	糖尿病退院患者平均在院日数	二次医療圏	77.6	24.0	28.0	23.5	21.2	28.4	28.1	
S	必須	糖尿病足病変に関する指導を実施する医療機関数（集計値）	二次医療圏	1	8	4	11	4	4	5.3	
S	必須	糖尿病足病変に関する指導を実施する医療機関数（人口10万人当たり）	二次医療圏	1.1	3.4	2.3	1.7	2.6	3.3	2.2	
S		教育入院を行う医療機関数（集計値）	都道府県	8						6	
S		教育入院を行う医療機関数（人口10万人当たり）	都道府県	0.6						0.2	
S		糖尿病専門医数（集計値）	都道府県	81						110.2	
S		糖尿病専門医数（人口10万人当たり）	都道府県	5.6						4	
S		糖尿病指導士数（集計値）	都道府県	198						391	
S		糖尿病指導士数（人口10万人当たり）	都道府県	13.8						14.3	
S		糖尿病看護師数（集計値）	都道府県	11						14.3	
S		糖尿病看護師数（人口10万人当たり）	都道府県	0.8						0.5	
S		歯周病専門医の在籍する歯科医療機関数（集計値）	都道府県	2						2.6	
S		歯周病専門医の在籍する歯科医療機関数（人口10万人当たり）	都道府県	0.1						0.1	

6 数値一覧（精神疾患）

S P O	必須 / 推奨	指標名	集計単位	愛媛県							全国平均 (県の平均)
				宇摩	新居浜 ・西条	今治	松山	八幡浜 ・大洲	宇和島		
P	必須	保健所及び市町村が実施した精神保健福祉相談等の被指導実人員	都道府県	2365							6688
P	必須	保健所及び市町村が実施した精神保健福祉相談等の被指導実延人員	都道府県	6229							18257
P	必須	精神保健福祉センターにおける相談の実人員	都道府県	279							617
P	必須	精神保健福祉センターにおける相談の延人員	都道府県	1420							3178
P	必須	精神保健福祉センターにおける普及啓発「地域住民への講演、交流会」の開催回数	都道府県	10							23
P	必須	精神保健福祉センターにおける普及啓発「地域住民への講演、交流会」の延人員	都道府県	772							2098
P	必須	保健所及び市町村が実施した精神保健福祉訪問指導の被指導実人員	都道府県	2414							3049
P	必須	保健所及び市町村が実施した精神保健福祉訪問指導の被指導延人員	都道府県	5402							7706
P	必須	精神保健福祉センターにおける訪問指導の実人員	都道府県	4							50
P	必須	精神保健福祉センターにおける訪問指導の延人員	都道府県	6							220
O	必須	日常生活における悩みやストレスの有無	都道府県	576							1116
O	必須	日常生活における悩みやストレスの原因	都道府県	0							0
O	必須	自殺死亡率（人口10万あたり）	都道府県	22.6							20.7
S	必須	精神科を標榜する病院数（集計値）	都道府県	35							57.3
S	必須	精神科を標榜する病院数（人口10万人あたり）	都道府県	2.4							2.1
S	必須	精神科を標榜する病院数（集計値）	二次医療圏	3	8	2	16	4	2	5.8	
S	必須	精神科を標榜する病院数（人口10万人あたり）	二次医療圏	3.2	3.3	1.1	2.4	2.5	1.6	2.4	
S	必須	精神科を標榜する一般診療所数（集計値）	都道府県	82							123.5
S	必須	精神科を標榜する一般診療所数（人口10万人あたり）	都道府県	5.7							4.6
S	必須	精神科を標榜する一般診療所数（集計値）	二次医療圏	6	12	7	39	14	4	13.7	
S	必須	精神科を標榜する一般診療所数（人口10万人あたり）	二次医療圏	6.5	5.0	3.9	6.0	8.7	3.1	5.7	
S	必須	精神科病院数（集計値）	二次医療圏	0	3	1	6	3	2	2.5	
S	必須	精神科病院数（人口10万人あたり）	二次医療圏	0	1.3	0.6	0.9	1.9	1.6	1	
S	必須	精神科病院の従事者数（集計値）	都道府県	119.7							190.1
S	必須	精神科病院の従事者数（人口10万人あたり）	都道府県	8.3							7
S	必須	精神科訪問看護を提供する病院数（集計値）	二次医療圏	3	8	2	16	4	2	5.8	
S	必須	精神科訪問看護を提供する病院数（人口10万人あたり）	二次医療圏	3.2	3.3	1.1	2.4	2.5	1.6	2.4	
S	必須	精神科訪問看護を提供する一般診療所数（集計値）	二次医療圏	0	0	1	5	0	0	1	
S	必須	精神科訪問看護を提供する一般診療所数（人口10万人あたり）	二次医療圏	0	0	0.6	0.8	0	0	0.4	
P	必須	精神科地域移行実施加算	二次医療圏	1	0	0	3	0	1	0.8	
P	必須	精神障害者手帳交付数	都道府県	6917							16983
O	必須	精神及び行動障害退院患者平均在院日数	二次医療圏	52.5	1099.6	579.9	326	678.1	220.0	377	
O	必須	精神及び行動障害退院患者平均在院日数	都道府県	377							325
S	必須	精神科救急医療施設数（集計値）	都道府県	7							22.6
S	必須	精神科救急医療施設数（人口10万人あたり）	都道府県	0.5							0.8
S	必須	精神科救急相談窓口開設状況	都道府県	0							0
S	必須	精神科救急情報センターの開設状況	都道府県	1							0
S	必須	精神科救急入院料の届出施設数（集計値）	二次医療圏	0	0	0	0	0	0	0	
S	必須	精神科救急入院料の届出施設数（人口10万人あたり）	二次医療圏	0	0	0	0	0	0	0	
S	必須	精神科急性期治療病棟入院料1届出施設数（集計値）	二次医療圏	0	1	1	1	1	1	0.8	
S	必須	精神科急性期治療病棟入院料1届出施設数（人口10万人あたり）	二次医療圏	0	0.4	0.6	0.2	0.6	0.8	0.3	
S	必須	精神科急性期治療病棟入院料2届出施設数（集計値）	二次医療圏	0	0	0	0	0	0	0	
S	必須	精神科急性期治療病棟入院料2届出施設数（人口10万人あたり）	二次医療圏	0	0	0	0	0	0	0	
S	必須	精神科救急医療体制を有する病院数（集計値）	都道府県	9							20.5
S	必須	精神科救急医療体制を有する病院数（人口10万人あたり）	都道府県	0.6							0.8
S	必須	精神科救急医療体制を有する一般診療所数（集計値）	二次医療圏	0	0	0	1	0	0	0.2	
S	必須	精神科救急医療体制を有する一般診療所数（人口10万人あたり）	二次医療圏	0	0	0	0.2	0	0	0.1	
P	必須	精神科救急医療機関の夜間・休日の受診件数	都道府県	283							864
P	必須	精神科救急医療機関の夜間・休日の入院件数	都道府県	109							382
P	必須	精神科救急情報センターへの相談件数	都道府県	124							798
P	必須	年間措置患者数（集計値）	都道府県	26							147.7
P	必須	年間措置患者数（人口10万人あたり）	都道府県	1.8							5.4
P	必須	医療保護入院患者数（集計値）	都道府県	2580							4510.2
P	必須	医療保護入院患者数（人口10万人あたり）	都道府県	179.2							165.1
S	必須	精神科救急・合併症対応施設数（集計値）	都道府県	0							0.3
S	必須	精神科救急・合併症対応施設数（人口10万人あたり）	都道府県	0							0
S	必須	救命救急センターで「精神科」を有する施設数（集計値）	都道府県	1							4.4

7 数値一覧（救急医療）

S P O	必須 ／ 推奨	指標名	集計単位	愛媛県							全国平均 (県の平均)
				宇摩	新居浜 ・西条	今治	松山	八幡浜 ・大洲	宇和島		
S	必須	救急救命士の数（集計値）	都道府県	300							505.2
S	必須	救急救命士の数（人口10万人あたり）	都道府県	20.8							18.5
S	必須	住民の救急蘇生法講習の受講率	都道府県	14.9							11.7
S	必須	救急車の稼働台数（集計値）	都道府県	92							129.2
S	必須	救急車の稼働台数（人口10万人あたり）	都道府県	6.4							4.7
S	必須	救急救命士が同乗している救急車の割合	都道府県	77.3							85.1
S	必須	救急患者搬送数（集計値）	都道府県	60328							111709
S	必須	救急患者搬送数（人口10万人あたり）	都道府県	4189.1							4089.9
P	必須	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	都道府県	17							38
P	必須	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	都道府県	32.9							38.7
P	必須	救急車で搬送する病院が決定するまでに、要請開始から30分以上である件数	都道府県	137							464
P	必須	救急車で搬送する病院が決定するまでに、要請開始から30分以上である全搬送件数に占める割合	都道府県	1.7							4.9
P	必須	救急車で搬送する病院が決定するまでに、4医療機関以上に要請を行った件数	都道府県	87							368
P	必須	救急車で搬送する病院が決定するまでに、4医療機関以上に要請を行った全搬送件数に占める割合	都道府県	1.1							3.9
O	必須	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	都道府県	10.3							32.2
O	必須	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ヶ月後社会復帰率	都道府県	3.4							21.5
S	必須	救命救急センターの数（集計値）	二次医療圏	0	1	0	1	0	1		0.5
S	必須	救命救急センターの数（人口10万人あたり）	二次医療圏	0	0.4	0	0.2	0	0.8		0.2
S	必須	救命救急センターの数（集計値）	都道府県	3							5.8
S	必須	救命救急センターの数（人口10万人あたり）	都道府県	0.2							0.2
S	必須	特定集中治療室のある病院数（集計値）	二次医療圏	0	5	3	7	1	1		2.8
S	必須	特定集中治療室のある病院数（人口10万人あたり）	二次医療圏	0	2.1	1.7	1.1	0.6	0.8		1.2
S	必須	特定集中治療室のある病院の病床数（集計値）	二次医療圏	0	38	16	54	4	6		19.7
S	必須	特定集中治療室のある病院の病床数（人口10万人あたり）	二次医療圏	0	15.9	9.0	8.3	2.5	4.7		8.1
P	必須	都道府県の救命救急センターの充実度評価Aの割合	都道府県	66.7							99.2
S	必須	2次救急医療機関の数（集計値）	都道府県	47							61.8
S	必須	2次救急医療機関の数（人口10万人あたり）	都道府県	3.3							2.3
S	必須	初期救急医療施設の数（集計値）	二次医療圏	0	2	1	3	2	3		1.8
S	必須	初期救急医療施設の数（人口10万人あたり）	二次医療圏	0	0.8	0.6	0.5	1.2	2.4		0.8
P	必須	一般診療所のうち、初期救急医療に参画する機関の割合	二次医療圏	39.0	30.4	9.2	12.6	38.8	45.7		23.4
P	推奨	救急搬送患者の地域連携受入件数（集計値）	二次医療圏	0	0	24	28	0	0		8.7
P	推奨	救急搬送患者の地域連携受入件数（人口10万人あたり）	二次医療圏	0	0	13.7	4.3	0	0		3.6
S		救急医療に携わる医師数、看護師数、薬剤師数、放射線技師数（集計値）	二次医療圏	0	0	0	13	0	0		2.2
S		救急医療に携わる医師数、看護師数、薬剤師数、放射線技師数（人口10万人あたり）	二次医療圏	0	0	0	2	0	0		0.9

9 数値一覧（へき地医療）

S P O	必須 ／ 推奨	指標名	集計単位	愛媛県						全国平均 (県の平均)
				宇摩	新居浜 ・西条	今治	松山	八幡浜 ・大洲	宇和島	
S	推奨	へき地の数（集計値）	都道府県	6						15
S	推奨	へき地の数（人口10万人あたり）	都道府県	0.4						0.6
S	推奨	へき地診療所の数（集計値）	都道府県	56						22.1
S	推奨	へき地診療所の数（人口10万人あたり）	都道府県	3.9						0.8
S	推奨	へき地診療所の医師数（集計値）	都道府県	37.4						19.6
S	推奨	へき地診療所の医師数（人口10万人あたり）	都道府県	2.6						0.7
S	推奨	へき地診療所の病床数（集計値）	都道府県	79						31.5
S	推奨	へき地診療所の病床数（人口10万人あたり）	都道府県	5.5						1.2
S	推奨	へき地医療拠点病院の数（集計値）	都道府県	11						6.3
S	推奨	へき地医療拠点病院の数（人口10万人あたり）	都道府県	0.8						0.2
P	推奨	へき地医療拠点病院からへき地へ医師を派遣した回数	都道府県	264						264
P	推奨	へき地医療拠点病院からへき地へ医師を派遣した延べ日数	都道府県	264						262
P	推奨	へき地医療拠点病院からへき地へ代診医を派遣した回数	都道府県	251						79
P	推奨	へき地医療拠点病院からへき地へ代診医を派遣した延べ日数	都道府県	251						70
P	推奨	へき地医療拠点病院によるへき地への巡回診療の実施回数	都道府県	0						120
P	推奨	へき地医療拠点病院によるへき地への巡回診療の実施延べ日数	都道府県	0						101
P	推奨	へき地医療拠点病院によるへき地への巡回診療の延べ受診患者数	都道府県	0						787
P	推奨	へき地医療支援機構によるへき地への医師（代診医含む）派遣の実施回数	都道府県	0						59
S	推奨	へき地医療支援機構における専任担当官のへき地医療支援業務従事日数（集計値）	都道府県	2						2.2
S	推奨	へき地医療支援機構における専任担当官のへき地医療支援業務従事日数（人口10万人あたり）	都道府県	0.1						0.1

10 数値一覧（周産期医療）

S P O	必須 ／ 推奨	指標名	集計単位	愛媛県							全国平均 (県の平均)
				宇摩	新居浜 ・西条	今治	松山	八幡浜 ・大洲	宇和島		
S	必須	産科医及び産婦人科医の数（集計値）	二次医療圏	6	21	11	68	5	11	20.3	
S	必須	産科医及び産婦人科医の数（人口10万人あたり）	二次医療圏	12.7	16.9	11.8	19.7	6.0	16.5	16.1	
S	必須	産科医及び産婦人科医の数（出産1000人あたり）	二次医療圏	7.9	10.8	8.9	12.4	4.9	15.5	11	
S	必須	一般診療所の分娩取扱施設に勤務する産科医及び産婦人科医の数（集計値）	二次医療圏	0	10	4	17	3	3	6.2	
S	必須	一般診療所の分娩取扱施設に勤務する産科医及び産婦人科医の数（人口10万人あたり）	二次医療圏	0	8.2	4.3	4.8	3.5	4.9	4.9	
S	必須	病院の分娩取扱施設に勤務する産科医及び産婦人科医の数（集計値）	二次医療圏	4	13	6	31	3	5	10.3	
S	必須	病院の分娩取扱施設に勤務する産科医及び産婦人科医の数（人口10万人あたり）	二次医療圏	8.4	10.3	6.7	9.0	3.1	7.5	8.1	
S	必須	一般診療所の助産師数（集計値）	二次医療圏	0	14	5	39	10	7	12.7	
S	必須	一般診療所の助産師数（人口10万人あたり）	二次医療圏	0	11.5	5.3	11.3	12.2	10.8	9.9	
S	必須	病院の助産師数（集計値）	二次医療圏	12	10	20	53	8	14	19.4	
S	必須	病院の助産師数（人口10万人あたり）	二次医療圏	25.3	7.7	21.7	15.3	8.9	20.7	15.2	
S	必須	就業助産師数（集計値）	都道府県	295						677.3	
S	必須	就業助産師数（人口10万人あたり）	都道府県	38.9						48.4	
S	必須	分娩を取扱う産科又は産婦人科病院数（集計値）	二次医療圏	1	4	2	4	1	2	2.3	
S	必須	分娩を取扱う産科又は産婦人科病院数（人口10万人あたり）	二次医療圏	2.1	3.2	2.1	1.2	1.2	3.0	1.8	
S	必須	分娩を取扱う産科又は産婦人科一般診療所数（集計値）	二次医療圏	0	5	3	11	3	3	4.2	
S	必須	分娩を取扱う産科又は産婦人科一般診療所数（人口10万人あたり）	二次医療圏	0	4.0	3.2	3.2	3.5	4.4	3.3	
P	必須	出生率	都道府県	7.7						8.2	
P	必須	合計特殊出生率	都道府県	1.5						1.43	
P	必須	低出生体重児出生率	都道府県	9						9.6	
P	必須	病院の分娩数（帝王切開件数を含む。）（集計値）	二次医療圏	42	84	128	271	8	55	98	
P	必須	病院の分娩数（帝王切開件数を含む。）（人口10万人あたり）	二次医療圏	88.5	67.4	136.0	78.5	9.5	81.2	77	
P	必須	一般診療所の分娩数（帝王切開件数を含む。）（集計値）	二次医療圏	0	155	51	363	86	67	120.3	
P	必須	一般診療所の分娩数（帝王切開件数を含む。）（人口10万人あたり）	二次医療圏	0	124	54.2	105	102	98.9	94.5	
P	必須	新生児の産後訪問指導を受けた割合	都道府県	151.5						231	
P	必須	未熟児の産後訪問指導を受けた割合	都道府県	60.3						57.8	
O	必須	新生児死亡率	都道府県	1.3						1	
O	必須	周産期死亡率	都道府県	4.7						3.7	
O	必須	妊産婦死亡率	都道府県	0						3.4	
O	必須	死産率	都道府県	28						22.9	
S	必須	N I C Uを有する病院数（集計値）	二次医療圏	0	1	1	3	0	0	0.8	
S	必須	N I C Uを有する病院数（人口10万人あたり）	二次医療圏	0	0.4	0.6	0.5	0	0	0.3	
S	必須	N I C Uを有する病院数（出生1000人あたり）	二次医療圏	0	0.5	0.7	0.5	0	0	0.4	
S	必須	N I C Uを有する病院の病床数（集計値）	二次医療圏	0	3	3	33	0	0	6.5	
S	必須	N I C Uを有する病院の病床数（人口10万人あたり）	二次医療圏	0	1.3	1.7	5.1	0	0	2.7	
S	必須	N I C Uを有する病院の病床数（出生1000人あたり）	二次医療圏	0	1.5	2.2	6	0	0	3.4	
S	必須	M F I C Uを有する病院（集計値）	二次医療圏	0	0	0	1	0	0	0.2	
S	必須	M F I C Uを有する病院（人口10万人あたり）	二次医療圏	0	0	0	0.2	0	0	0.1	
S	必須	M F I C Uを有する病院（出生1000人あたり）	二次医療圏	0	0	0	0.2	0	0	0.1	
S	必須	M F I C Uを有する病院の病床数（集計値）	二次医療圏	0	0	0	6	0	0	1	
S	必須	M F I C Uを有する病院の病床数（人口10万人あたり）	二次医療圏	0	0	0	0.9	0	0	0.4	
S	必須	M F I C Uを有する病院の病床数（出生1000人あたり）	二次医療圏	0	0	0	1.1	0	0	0.5	
S	必須	ハイリスク分娩管理加算届出医療機関数（集計値）	二次医療圏	0	1	1	4	0	1	1.2	
S	必須	ハイリスク分娩管理加算届出医療機関数（人口10万人あたり）	二次医療圏	0	0.8	1.1	1.2	0	1.5	0.9	
P	必須	N I C U入室児数（集計値）	二次医療圏	0	90	109	746	0	0	157.5	
P	必須	N I C U入室児数（人口10万人あたり）	二次医療圏	0	37.6	61.3	114	0	0	65.2	
P	必須	N I C U入室児数（出生1000人あたり）	二次医療圏	0	44.4	81.0	136	0	0	83.4	
S	必須	身体障害者手帳交付数(18歳未満)	都道府県	652						1581	
O	必須	乳児死亡率	都道府県	2.3						2.1	
O	必須	幼児死亡率	都道府県	0.6						0.6	
S		新生児専門医数（集計値）	都道府県	2						8.5	
S		新生児専門医数（人口10万人あたり）	都道府県	0.1						0.3	
S		母体・胎児専門医の数（集計値）	都道府県	4						8.2	
S		母体・胎児専門医の数（人口10万人あたり）	都道府県	0.5						0.6	
S		分娩を取り扱う助産所数（集計値）	都道府県	3						9.5	
S		分娩を取り扱う助産所数（人口10万人あたり）	都道府県	0.4						0.7	
S		院内助産所数（集計値）	二次医療圏	0	0	1	0	0	0	0.2	
S		院内助産所数（人口10万人あたり）	二次医療圏	0	0	1.1	0	0	0	0.1	
S		新生児診療を担当する医師数（集計値）	都道府県	26						63.1	
S		新生児診療を担当する医師数（人口10万人あたり）	都道府県	1.8						2.3	
S		G C Uを有する病院数（集計値）	二次医療圏	0	1	1	3	0	0	0.8	
S		G C Uを有する病院数（人口10万人あたり）	二次医療圏	0	0.4	0.6	0.5	0	0	0.3	
S		G C Uを有する病院数（出生1000人あたり）	二次医療圏	0	0.5	0.7	0.5	0	0	0.4	
S		G C Uを有する病院の病床数（集計値）	二次医療圏	0	4	6	45	0	0	9.2	
S		G C Uを有する病院の病床数（人口10万人あたり）	二次医療圏	0	1.7	3.4	6.9	0	0	3.8	
S		G C Uを有する病院の病床数（出生1000人あたり）	二次医療圏	0	2.0	4.5	8.2	0	0	4.9	

11 数値一覧（小児医療）

S P O	必須 ／ 推奨	指標名	集計単位	愛媛県							全国平均 (県の平均)	
				宇摩	新居浜 ・西条	今治	松山	八幡浜 ・大洲	宇和島			
S	必須	小児人口（集計値）	都道府県	180629								354600
S	必須	小児人口（人口10万人あたり）	都道府県	12574								12976
P	必須	出生率	都道府県	7.7								8.2
O	必須	乳児死亡率	都道府県	2.3								2.1
O	必須	幼児死亡率	都道府県	0.6								0.6
O	必須	小児（15才未満）の死亡率	都道府県	0.2								115.7
S	必須	一般小児医療を担う一般診療所数（集計値）	都道府県	72								4.3
S	必須	一般小児医療を担う一般診療所数（人口10万人あたり）	都道府県	5								
S	必須	一般小児医療を担う一般診療所数（集計値）	二次医療圏		6	11	10	30	10	5		12
S	必須	一般小児医療を担う一般診療所数（人口10万人あたり）	二次医療圏		6.5	4.6	5.6	4.6	6.2	3.9		5
S	必須	一般小児医療を担う病院数（集計値）	都道府県	38								59
S	必須	一般小児医療を担う病院数（人口10万人あたり）	都道府県	2.6								2.2
S	必須	一般小児医療を担う病院数（集計値）	二次医療圏		2	8	6	12	3	7		6.3
S	必須	一般小児医療を担う病院数（人口10万人あたり）	二次医療圏		2.2	3.3	3.4	1.8	1.9	5.5		2.6
S	必須	小児歯科を標榜する歯科診療所数（集計値）	都道府県	346								820.9
S	必須	小児歯科を標榜する歯科診療所数（人口10万人あたり）	都道府県	23.9								30.4
S	必須	小児医療に係る病院勤務医数（集計値）	二次医療圏		4	14	9	59	2	9		16.2
S	必須	小児医療に係る病院勤務医数（人口10万人あたり）	二次医療圏		4.3	5.8	5.1	9.0	1.2	7.1		6.7
S	必須	小児入院医療管理料1届出施設数（集計値）	二次医療圏		0	0	0	0	0	0		0
S	必須	小児入院医療管理料1届出施設数（人口10万人あたり）	二次医療圏		0	0	0	0	0	0		0
S	必須	小児入院医療管理料2届出施設数（集計値）	二次医療圏		0	0	0	3	0	0		0.5
S	必須	小児入院医療管理料2届出施設数（人口10万人あたり）	二次医療圏		0	0	0	0.5	0	0		0.2
S	必須	小児入院医療管理料3届出施設数（集計値）	二次医療圏		0	0	0	0	0	0		0
S	必須	小児入院医療管理料3届出施設数（人口10万人あたり）	二次医療圏		0	0	0	0	0	0		0
S	必須	小児入院医療管理料4届出施設数（集計値）	二次医療圏		0	1	0	2	0	1		0.7
S	必須	小児入院医療管理料4届出施設数（人口10万人あたり）	二次医療圏		0	0.4	0	0.3	0	0.8		0.3
S	必須	小児入院医療管理料5届出施設数（集計値）	二次医療圏		0	0	0	0	0	0		0
S	必須	小児入院医療管理料5届出施設数（人口10万人あたり）	二次医療圏		0	0	0	0	0	0		0
S	必須	小児入院医療管理料1算定病床数（集計値）	二次医療圏		0	0	0	91	0	0		15.2
S	必須	小児入院医療管理料2算定病床数（人口10万人あたり）	二次医療圏		0	0	0	13.9	0	0		6.3
S	必須	小児入院医療管理料3算定病床数（集計値）	二次医療圏		0	0	0	0	0	0		0
S	必須	小児入院医療管理料3算定病床数（人口10万人あたり）	二次医療圏		0	0	0	0	0	0		0
S	必須	小児入院医療管理料4算定病床数（集計値）	二次医療圏		0	28	0	36	0	21		14.2
S	必須	小児入院医療管理料4算定病床数（人口10万人あたり）	二次医療圏		0	11.8	0	5.5	0	17.1		5.9
S	必須	小児入院医療管理料5算定病床数（集計値）	二次医療圏		0	0	0	0	0	0		0
S	必須	小児入院医療管理料5算定病床数（人口10万人あたり）	二次医療圏		0	0	0	0	0	0		0
S	必須	地域連携小児夜間・休日診療料1の届出医療機関数（集計値）	二次医療圏		0	0	0	0	0	0		0
S	必須	地域連携小児夜間・休日診療料1の届出医療機関数（人口10万人あたり）	二次医療圏		0	0	0	0	0	0		0
S	必須	地域連携小児夜間・休日診療料2の届出医療機関数（集計値）	二次医療圏		0	0	0	0	0	0		0
S	必須	地域連携小児夜間・休日診療料2の届出医療機関数（人口10万人あたり）	二次医療圏		0	0	0	0	0	0		0
P	必須	特別児童扶養手当数	都道府県	2809								4406
P	必須	障害児福祉手当交付数	都道府県	864								1411
P	必須	身体障害者手帳交付数（18歳未満）	都道府県	652								1581
S	必須	NICUを有する病院数（集計値）	二次医療圏		0	1	1	3	0	0		0.8
S	必須	NICUを有する病院数（人口10万人あたり）	二次医療圏		0	0.4	0.6	0.5	0	0		0.3
S	必須	NICUを有する病院数の病床数（集計値）	二次医療圏		0	3	3	33	0	0		6.5
S	必須	NICUを有する病院数の病床数（人口10万人あたり）	二次医療圏		0	1.3	1.7	5.1	0	0		2.7
S	必須	PICUを有する病院数（集計値）	二次医療圏		0	0	0	0	0	0		0
S	必須	PICUを有する病院数（人口10万人あたり）	二次医療圏		0	0	0	0	0	0		0
S	必須	PICUを有する病院数の病床数（集計値）	二次医療圏		0	0	0	0	0	0		0
S	必須	PICUを有する病院数の病床数（人口10万人あたり）	二次医療圏		0	0	0	0	0	0		0
S	推奨	小児科標榜診療所勤務医師数（集計値）	二次医療圏		0	1	0	2	0	0		0.5
S	推奨	小児科標榜診療所勤務医師数（人口10万人あたり）	二次医療圏		0	0.4	0	0.3	0	0		0.2
S		院内保育士数（集計値）	二次医療圏		5	12	8	64	6	10		17.5
S		院内保育士数（人口10万人あたり）	二次医療圏		5.4	5.0	4.5	9.8	3.7	7.9		7.2

