

## 4. 指標一覧(案)

第14回医療計画の見直し等に関する検討会(17.12.9)資料

### 【がん】

ステージ	概念	指標	代替指標		出典	評価のポイント
検診	どのくらい多いか	罹患率	受療率	患者数/対象人口	患者調査	予防対策の効果
	どのくらい関心があるか	検診受診率		検診受診者数/対象人口	地域保健・老人保健事業報告	早期発見への取組状況
	どのくらい関心があるか	精密検査受診率		検診受診者数/対象人口	地域保健・老人保健事業報告	早期発見への取組状況
治療・診療	どのくらい健康に留意しているか	ハイリスク群の減少率	喫煙率	喫煙者数/対象人口	国民健康・栄養調査 健康日本21	予防対策の効果 患者教育の普及
	どこに行ったらよいか	医療機能情報公開率		インターネットに医療情報を掲載している医療機関数/医療機関数	都道府県調査	選択の支援
リハ・在宅ターミナル	どのくらいで日常生活に戻れるか	総治療期間	平均在院日数	退院患者平均在院日数	患者調査	医療の質 医療の効率性
	切れ目のない医療が受けられるか	地域連携率	地域連携パス利用率	利用医療機関数/医療機関数	都道府県調査	連携の取組状況
	亡くなる場所を選べるか	在宅看取り率		在宅等での死亡者数/死亡者数	人口動態統計	終末期医療への取組状況
	どのくらい亡くなるのか	死亡率	年齢調整死亡率	年齢で調整した死亡率	人口動態統計	総合的な取組み

※ 網掛けは、特に注目する指標

【脳卒中】

ステージ	概念	指標	代替指標		出典	評価のポイント
健診	どのくらい多いか	り患率	受療率	患者数／対象人口	患者調査	予防対策の効果
	どのくらい関心があるか	基本健診受診率		健診受診者数／対象人口	地域保健・老人保健事業報告	早期発見への取組状況
	どのくらい関心があるか	精密検査受診率		検診受診者数／対象人口	地域保健・老人保健事業報告	早期発見への取組状況
↓	どのくらい健康に留意しているか	ハイリスク群の減少率	受療率(高血圧)	患者数／対象人口	患者調査	予防対策の効果 患者教育の普及
	どのくらい健康に留意しているか	ハイリスク群の減少率	受療率(高脂血症)	患者数／対象人口	国民健康 栄養調査	予防対策の効果 患者教育の普及
治療・診療	どこに行ったらよいか	医療機能情報公開率		インターネットに医療情報を掲載している医療機関数／医療機関数	都道府県調査	選択の支援
↓	適切なリハビリが受けられるのか	地域医療カバー率	早期リハビリテーション実施率	実施者数／対象患者数	都道府県調査	選択の支援 医療機能の評価
	適切なリハビリが受けられるのか	地域医療カバー率	回復期リハビリテーション実施率	実施者数／対象患者数	都道府県調査	選択の支援 医療機能の評価
リハ・在宅ターミナル	どのくらいで日常生活に戻れるか	総治療期間	平均在院日数	退院患者平均在院日数	患者調査	医療の質 医療の効率性
	切れ目のない医療が受けられるか	地域連携率	地域連携パス利用率	利用医療機関数／医療機関数	都道府県調査	連携の取組状況
	どのくらいの人が復帰できるのか	在宅復帰率		在宅等への退院患者数／退院患者数	患者調査	在宅医療への連携
	どのくらい亡くなるのか	死亡率	年齢調整死亡率	年齢で調整した死亡率	人口動態統計	総合的な取組み

【急性心筋梗塞】

ステージ	概念	指標	代替指標		出典	評価のポイント
健診	どのくらい多いか	り患率	受療率	患者数/対象人口	患者調査	予防対策の効果
	どのくらい関心があるか	基本健診受診率		健診受診者数/対象人口	地域保健・老人保健事業報告	早期発見への取組状況
	どのくらい関心があるか	精密検査受診率		検診受診者数/対象人口	地域保健・老人保健事業報告	早期発見への取組状況
↓	どのくらい健康に留意しているか	ハイリスク群の減少率	受療率(高血圧)	患者数/対象人口	患者調査	予防対策の効果 患者教育の普及
	どのくらい健康に留意しているか	ハイリスク群の減少率	受療率(高脂血症)	患者数/対象人口	国民健康 栄養調査	予防対策の効果 患者教育の普及
治療・診療	どこに行ったらよいか	医療機能情報公開率		インターネットに医療情報を掲載している医療機関数/医療機関数	都道府県調査	選択の支援
↓	適切なリハビリが受けられるのか	地域医療カバー率	心疾患リハビリテーション実施率	実施者数/対象患者数	都道府県調査	選択の支援 医療機能の評価
	どのくらいで日常生活に戻れるか	総治療期間	平均在院日数	退院患者平均在院日数	患者調査	医療の質 医療の効率性
リハ・在宅ターミナル	切れ目のない医療が受けられるか	地域連携率	地域連携バス利用率	利用医療機関数/医療機関数	都道府県調査	連携の取組状況
	どのくらいの人が復帰できるのか	在宅復帰率		在宅等への退院患者数/退院患者数	患者調査	在宅医療への連携
	どのくらい亡くなるのか	死亡率	年齢調整死亡率	年齢で調整した死亡率	人口動態統計	総合的な取組み

【糖尿病】

ステージ	概念	指標	代替指標		出典	評価のポイント
	どのくらい多いか	り患率	受療率	患者数/対象人口	患者調査	予防対策の効果
健診	どのくらい関心があるか	基本健診受診率		健診受診者数/対象人口	地域保健・老人保健事業報告	早期発見への取組状況
	どのくらい関心があるか	精密検査受診率		検診受診者数/対象人口	地域保健・老人保健事業報告	早期発見への取組状況
↓	どのくらい健康に留意しているか	ハイリスク群の減少率	受療率(高血圧)	患者数/対象人口	患者調査	予防対策の効果 患者教育の普及
治療・診療	どのくらい健康に留意しているか	ハイリスク群の減少率	受療率(高脂血症)	患者数/対象人口	国民健康 栄養調査	予防対策の効果 患者教育の普及
	どこに行ったらよいか	医療機能情報公開率		インターネットに医療情報を掲載している医療機関数/医療機関数	都道府県調査	選択の支援
↓	どのくらいで日常生活に戻れるか	総治療期間	外来受診回数	平均診療間隔から算出	患者調査	疾病管理の状況
合併症 在宅	どのくらい重い合併症になるのか	合併症発症率	新規透析導入率	糖尿病性腎症による新規透析導入患者/対象人口	日本透析医学会	疾病管理の状況 医療機能の評価
	どのくらい重い合併症になるのか	合併症発症率	視覚障害り患率	糖尿病網膜症による新規視覚障害者数/対象人口	社会福祉行政業務報告	疾病管理の状況 医療機能の評価

## 【小児救急を含む小児医療】

ステージ	概念	指標	代替指標		出典	評価のポイント
発病	どのくらい多いか	新生児死亡率		新生児死亡数／新生児人口	人口動態統計 健やか親子21	総合的な取組み
	どのくらい多いか	15才未満の死亡率		15才未満の死亡数／15才未満人口	人口動態統計 健やか親子21	予防対策の効果
治療・診療	どのくらい病気の相談ができるのか	小児救急電話相談実施率		小児救急電話相談件数／15才未満人口	都道府県調査	選択の支援 患者教育の普及
	どこに行ったらよいか	医療機能情報公開率		インターネットに医療情報を掲載している医療機関数／医療機関数	都道府県調査	選択の支援
	実際どこに行けるのか	休日夜間診療に参加する医療機関の割合		休日夜間診療に参加する医療機関数／医療機関数	都道府県調査	選択の支援 医療機能の評価
	適切な医療が受けられるのか	地域医療力バ－率	小児科標榜医の割合	小児科標榜医数／対象人口	都道府県調査 医師歯科医師薬剤師調査 健やか親子21	選択の支援 医療機能の評価
在宅	適切な医療が受けられるのか	地域医療力バ－率	NICUの割合	NICU数／0歳児人口	医療施設調査	医療機能の評価
	切れ目のない医療が受けられるか	地域連携率	地域連携パス利用率	利用医療機関数／医療機関数	都道府県調査	連携の取組状況

【周産期医療】

ステージ	概念	指標	代替指標		出典	評価のポイント
妊 娠	どのくらい多いか	出生率		出生数／対象人口	人口動態統計	総合的な取組み
	どのくらい多いか	合計特殊出生率		年齢階級別出生数／年齢階級別女子人口	人口動態統計	総合的な取組み
	どのくらい健康に留意しているか	十代の人工妊娠中絶実施率		十代の人工妊娠中絶数／十代の人口	都道府県調査 衛生行政報告例 健やか親子21	患者教育の普及
↓	どのくらい健康に留意しているか	十代の性感染症り患率		十代の患者数／十代の人口	都道府県調査 感染症発生動向調査 健やか親子21	患者教育の普及
出 産	どのくらい健康に留意しているか	低出生体重児出生率		低出生体重児出生数／出生数	人口動態統計 健やか親子21	総合的な取組み
	どこに行ったらよいか	医療機能情報公開率		インターネットに医療情報を掲載している医療機関数／医療機関数	都道府県調査	選択の支援
	適切な医療が受けられるのか	地域医療カバー率	産婦人科標榜医の割合	産婦人科標榜医数／対象人口	都道府県調査 医師歯科医師薬剤師調査 健やか親子21	選択の支援 医療機能の評価
↓	適切な医療が受けられるのか	ハイリスク分娩の病院での実施率	周産期母子医療センターの割合	周産期母子医療センター数／対象人口	都道府県調査	医療連携の評価
在 宅	どのくらい亡くなるのか	周産期死亡率		周産期死亡数／出生数	人口動態統計	総合的な取組み
	どのくらい亡くなるのか	妊産婦死亡率		妊産婦死亡数／出生数	人口動態統計 健やか親子21	総合的な取組み
	産後安心して過ごせるか	産後うつ病発生率		産後うつ病患者数／産婦数	都道府県調査 健やか親子21	患者支援

【救急医療】

ステージ	概念	指標	代替指標		出典	評価のポイント
手当	どのくらい多いのか	救急搬送人員の割合		救急搬送人員数／対象人口	救急救助の現況	総合的な取組み
	どのくらい健康に留意しているか	応急手当受講率		受講者数／対象人口	救急救助の現況	患者教育の普及
↓	どのくらい健康に留意しているか	バイスタンダーによる心肺蘇生法実施率		バイスタンダーによる心肺蘇生法実施数／対象人口	救急救助の現況	患者教育の普及
	適切な救護が受けられるのか	公共施設の AED 設置割合		公共施設への AED 設置台数／対象人口	都道府県調査	地域の取組み
受診・搬送	どこに行ったらよいか	医療機能情報公開率		インターネットに医療情報を掲載している医療機関数／医療機関数	都道府県調査	選択の支援
	適切な医療が受けられるのか	重症患者の救命救急センター搬送率		救命救急センターに搬送された重傷者数／重傷者数	都道府県調査	総合的な取組み
	適切な医療が受けられるのか	メディカルコントロール体制の有無		○×	都道府県調査	地域連携の評価
	適切な医療が受けられるのか	救命救急センターA評価割合		A 評価施設数／救命救急センター数	都道府県調査	医療機能の評価

【災害医療】

ステージ	概念	指標	代替指標		出典	評価のポイント
手当	どのくらい健康に留意しているか	応急手当受講率		受講者数／対象人口	救急救助の現況	患者教育の普及
	どのくらい健康に留意しているか	バイスタンダーによる心肺蘇生法実施率		バイスタンダーによる心肺蘇生法実施数／対象人口	救急救助の現況	患者教育の普及
↓	事前準備がしっかりしているか	防災マニュアル策定している病院割合		防災マニュアル策定病院数／病院数	都道府県調査	地域の取組み
	事前準備がしっかりしているか	災害訓練実施割合		災害訓練を実施している病院数／病院数	都道府県調査	地域の取組み
傷病者発生	災害のときに、どこに行ったらよいか	医療機能情報公開率		インターネットに医療情報を掲載している医療機関数／医療機関数	都道府県調査	選択の支援
	災害のときに、どこが医療を行うか	災害拠点病院の割合		災害拠点病院数／対象人口	都道府県調査	選択の支援 医療機能の評価
	災害のときに、どこが医療を行うか	病院耐震化率		耐震化された病院数／病院数	都道府県調査	地域の取組み
	災害のときに、どこが医療を行うか	DMAT(災害医療チーム)研修参加割合		研修参加数／対象人口	都道府県調査	地域の取組み



【へき地医療】

ステージ	概念	指標	代替指標		出典	評価のポイント
手当	どのくらい健康に留意しているか	応急手当受講率		受講者数/対象人口	都道府県調査	患者教育の普及
	適切な医療が受けられるのか	医師の割合		医師数/対象人口	都道府県調査	医療機能の評価
	適切な医療が受けられるのか	へき地医療支援機構派遣医師数の伸び率		派遣医師延べ数/前年度の派遣医師延べ数	都道府県調査	医療機能の評価
↓	適切な医療が受けられるのか	代診医派遣延べ数の伸び率		代診医派遣延べ数/前年度の代診医派遣延べ数	都道府県調査	医療連携の評価
	適切な医療が受けられるのか	へき地診療所の数		施設数	都道府県調査	医療機能の評価
治療・診療	どこに行ったらよいか	医療機能情報公開率		インターネットに医療情報を掲載している医療機関数/医療機関数	都道府県調査	選択の支援
	切れ目のない医療が受けられるか	へき地からの紹介患者の受け入れ数		患者数/へき地医療支援病院	都道府県調査	連携の取組状況
	切れ目のない医療が受けられるか	地域連携率	地域連携/パス利用率	利用医療機関数/医療機関数	都道府県調査	連携の取組状況

# 5. 都道府県別医療計画作成状況

(平成17年11月現在)

番号	都道府県	第3次医療法改正前(平成10年3月31日以前)						第3次医療法改正後	第4次医療法改正後
		当初公示年月日		第1回見直し公示年月日		第2回見直し公示年月日		医療計画全体 公示年月日	医療計画全体 公示年月日
		必要の記載事項	任意の記載事項	必要の記載事項	任意の記載事項	必要の記載事項	任意の記載事項		
1	北海道	63. 4. 1	→	5. 3. 31	→	10. 3. 27	→	15. 3. 28 17. 9. 13	
2	青森県	62.12.24	元. 5. 17	5. 3. 1	8. 3. 13	10. 3. 16		12. 8. 11 15. 3. 14 17. 4. 1	
3	岩手県	63. 3. 1	→	3. 4. 1 <6. 3. 1>	4. 3. 31	6. 3. 1	9. 3. 28	11. 2. 26 12. 2. 18 16. 3. 31	
4	宮城県	63. 8. 3	元. 6. 29	5. 8. 10	→	10. 3. 31		11. 8. 10 14. 11. 15 15. 8. 19	
5	秋田県	63. 3. 22	元. 5. 6	5. 3. 30	→	10. 3. 27	→	14. 3. 29	
6	山形県	62.12.25	→	4. 12. 25	→	10. 1. 13	→	15. 2. 7	
7	福島県	63. 2. 1	→	5. 3. 12	→	10. 3. 27	→	15. 3. 28	
8	茨城県	63.10.31	→	5. 11. 1	→			10. 10. 5 11. 4. 8 12. 5. 1 10. 6. 25 12. 3. 31 15. 6. 25 17. 3. 31	
9	栃木県	63. 6. 20	→	5. 6. 25	→				
10	群馬県	63. 6. 17	→	5. 7. 20	→	10. 3. 31			
11	埼玉県	63. 1. 25	元. 3. 1	4. 1. 31	4. 4. 30	9. 3. 21	→	14. 3. 29 16. 3. 30	
12	千葉県	63. 4. 1	→	3. 4. 1 <6. 8. 9>	→	8. 7. 30	→	13. 12. 28 16. 9. 14	
13	東京都	元. 2. 25	→	5. 12. 24	→			10. 12. 22 14. 12. 26	
14	神奈川県	62. 2. 20	→	4. 2. 20	5. 3. 30	9. 2. 18	→	14. 2. 19	
15	新潟県	62. 6. 10	→	4. 6. 26	→	9. 7. 18	→	13. 3. 30 16. 12. 21 17. 3. 25 17. 10. 7	
16	富山県	元. 3. 31	→	6. 8. 31	→			11. 11. 1 12. 3. 31 14. 8. 12 17. 3. 25	
17	石川県	62.12. 1	63. 4. 5	4. 4. 1	→	9. 4. 1	→	14. 4. 1	
18	福井県	63. 3. 31	→	5. 3. 31	→	10. 3. 31	→	11. 3. 31 15. 3. 31	
19	山梨県	62.12.26	→	4. 12. 24	→	10. 1. 19	→	15. 1. 16	
20	長野県	62.12. 3	→	4. 12. 10	→	9. 12. 8	→	15. 3. 27	
21	岐阜県	元. 1. 17	2. 12. 18	6. 3. 29	→			11. 3. 31 16. 3. 31 17. 2. 15	
22	静岡県	63. 7. 8	→	3. 4. 1	→	8. 3. 29	→	12. 3. 7 15. 3. 28 17. 3. 29	
23	愛知県	62. 8. 31	元. 3. 31	4. 8. 31	→	9. 8. 29	→	13. 3. 30	
24	三重県	63.12.27	→	5. 12. 17	→			10. 12. 25 12. 3. 31 15. 12. 24	
25	滋賀県	63. 4. 1	→	5. 4. 1	6. 6. 1	10. 3. 27	→	11. 3. 31 14. 4. 5 15. 3. 31	
26	京都府	63. 4. 8	→	6. 6. 10	4. 9. 11			11. 4. 30 16. 3. 30 17. 7. 26	
27	大阪府	63. 6. 20	3. 12. 27	5. 6. 25	未公示	9. 10. 24	→	12. 5. 30 14. 12. 27	
28	兵庫県	62. 4. 1	→	4. 4. 1	→	9. 4. 1	→	13. 4. 1	
29	奈良県	63. 4. 30	→	5. 4. 23	→	10. 3. 31	→	10. 12. 25 15. 3. 31	
30	和歌山県	63. 7. 1	2. 3. 30	5. 10. 8	→			10. 10. 13 12. 3. 31 15. 4. 25	
31	鳥取県	63. 6. 1	→	5. 3. 26	→			10. 9. 4 15. 4. 22	
32	島根県	62.12.22	3. 12. 27	4. 11. 10	→	8. 4. 5	→	11. 1. 29 11. 8. 31 16. 3. 30	
33	岡山県	62.10. 1	→	4. 9. 29	→	8. 3. 29	→	13. 3. 30	
34	広島県	62. 7. 20	→	5. 9. 17	→	9. 2. 17	→	14. 3. 28 16. 4. 1 17. 3. 22	
35	山口県	62.10.27	→	3. 5. 21	→	8. 5. 7	→	13. 8. 21	
36	徳島県	62.11.20	→	4. 9. 1	→	9. 9. 19	→	11. 10. 15 14. 10. 11	
37	香川県	元. 2. 25	2. 12. 28	6. 3. 4	→			11. 3. 30 16. 2. 27	
38	愛媛県	63. 4. 1	→	4. 4. 1	→	9. 6. 24	→	14. 4. 1 15. 4. 1 16. 12. 28	
39	高知県	63. 3. 31	→	5. 3. 31	→	10. 3. 31	→	14. 9. 10	
40	福岡県	63.12.27	2. 3. 31	7. 3. 31	→	9. 3. 14	→	14. 3. 29	
41	佐賀県	63. 4. 1	→	5. 4. 1	→	8. 4. 1	→	12. 4. 3 15. 4. 1	
42	長崎県	63. 3. 31	→	4. 3. 31	→	9. 3. 31	→	13. 12. 28	
43	熊本県	62. 9. 1	63. 5. 20	5. 5. 19	→			10. 5. 19 15. 6. 25 17. 2. 11	
44	大分県	63. 2. 23	元. 3. 31	6. 3. 31	→			11. 3. 31 11. 12. 28 16. 3. 31	
45	宮崎県	62. 8. 21	63. 3. 23	5. 6. 10	→			10. 11. 6 12. 7. 13 15. 5. 1	
46	鹿児島県	62. 6. 1	→	4. 6. 1	4. 8. 31	9. 10. 1	→	14. 10. 1 17. 9. 9	
47	沖縄県	元. 1. 25	→	6. 3. 18	→			11. 10. 8 16. 8. 20	
	計	47	47	47(45)	46	33	29	26 46	

(注) 1 → 印は、必要の記載事項と任意の記載事項を同時に公示した都道府県である。  
 2 ( ) は、医療計画に関する標準省令等の見直し以降の作成都道府県の再掲である。  
 3 < > は、医療計画に関する標準省令等の見直しに基づく再公示日である。  
 4 斜体は、基準病床数のみの見直しであり、計には計上していない。

6. 都道府県別医療計画における基準病床数及び既存病床数の状況

(平成17年3月31日現在)

番号	区分	二次医療圏数	一般病床及び療養病床									
			基準病床数 A	既存病床数				差引 E-A	病床過剰医療圏		病床非過剰医療圏	
				一般病床 B	療養病床 C	老健 D	計 E=B+C+D		医療圏 数	過剰 病床数	医療圏 数	非過剰 病床数
1	北海道	21	68,623	52,933	29,415	1,007	83,355	14,732	18	14,820	3	△ 88
2	青森県	6	13,259	10,540	3,608	775	14,923	1,664	6	1,664	0	0
3	岩手県	9	13,333	11,526	3,660	457	15,643	2,310	7	2,323	2	△ 13
4	宮城県	10	18,727	15,587	3,941	286	19,814	1,087	7	1,358	3	△ 271
5	秋田県	8	11,862	9,449	2,925	622	12,996	1,134	4	1,468	4	△ 334
6	山形県	4	11,764	9,421	2,070	86	11,577	△ 187	1	77	3	△ 264
7	福島県	7	19,149	16,744	4,821	353	21,918	2,769	6	2,827	1	△ 58
8	茨城県	9	23,811	19,356	6,369	486	26,211	2,400	8	2,406	1	△ 6
9	栃木県	5	15,866	12,237	4,753	275	17,265	1,399	5	1,399	0	0
10	群馬県	10	19,565	13,670	5,315	431	19,416	△ 149	7	8	3	△ 157
11	埼玉県	9	46,456	34,609	14,572	293	49,474	3,018	6	3,202	3	△ 184
12	千葉県	9	43,656	32,411	10,785	632	43,828	172	4	1,088	5	△ 916
13	東京都	13	100,181	83,953	22,094	76	106,123	5,942	7	6,796	6	△ 854
14	神奈川県	11	57,988	48,375	13,164	316	61,855	3,867	6	4,459	5	△ 592
15	新潟県	13	22,099	17,200	6,043	800	24,043	1,944	6	3,040	7	△ 1,096
16	富山県	4	13,880	9,257	5,691	517	15,465	1,585	4	1,585	0	0
17	石川県	4	14,114	10,321	5,384	350	16,055	1,941	4	1,941	0	0
18	福井県	4	10,196	6,500	3,051	308	9,859	△ 337	2	142	2	△ 479
19	山梨県	8	8,136	6,176	2,622	310	9,108	972	8	972	0	0
20	長野県	10	20,362	15,462	4,307	536	20,305	△ 57	3	314	7	△ 371
21	岐阜県	5	18,101	12,436	3,878	218	16,532	△ 1,569	0	0	5	△ 1,569
22	静岡県	9	34,167	21,960	11,726	310	33,996	△ 171	4	118	5	△ 289
23	愛知県	11	49,661	40,724	14,384	999	56,107	6,446	5	6,662	6	△ 216
24	三重県	4	16,189	11,256	5,116	463	16,835	646	3	724	1	△ 78
25	滋賀県	7	12,717	9,318	2,861	40	12,219	△ 498	1	17	6	△ 515
26	京都府	6	26,202	21,546	7,248	392	29,186	2,984	1	3,977	5	△ 993
27	大阪府	8	77,354	65,242	24,338	328	89,908	12,554	3	15,133	5	△ 2,579
28	兵庫県	10	51,247	37,123	15,437	540	53,100	1,853	5	2,668	5	△ 815
29	奈良県	5	13,657	10,097	3,284	212	13,593	△ 64	2	495	3	△ 559
30	和歌山県	7	11,788	8,505	3,394	373	12,272	484	2	921	5	△ 437
31	鳥取県	3	7,717	5,291	2,262	160	7,713	△ 4	2	149	1	△ 153
32	島根県	7	9,961	6,427	2,896	158	9,481	△ 480	2	98	5	△ 578
33	岡山県	5	22,196	16,995	6,326	565	23,886	1,690	3	1,694	2	△ 4
34	広島県	7	33,281	20,427	12,338	457	33,222	△ 59	2	235	5	△ 294
35	山口県	9	19,503	11,009	10,620	360	21,989	2,486	7	2,679	2	△ 193
36	徳島県	6	10,605	6,116	5,665	672	12,453	1,848	5	1,857	1	△ 9
37	香川県	5	11,729	9,529	3,651	245	13,425	1,696	5	1,696	0	0
38	愛媛県	6	16,861	12,010	6,972	300	19,282	2,421	6	2,421	0	0
39	高知県	4	11,734	6,932	8,174	132	15,238	3,504	3	3,538	1	△ 34
40	福岡県	13	56,542	39,756	26,633	1,001	67,390	10,848	11	10,990	2	△ 142
41	佐賀県	5	11,670	5,720	5,542	305	11,567	△ 103	2	0	3	△ 103
42	長崎県	9	18,131	11,992	8,081	425	20,498	2,367	8	2,378	1	△ 11
43	熊本県	11	23,958	13,477	12,850	506	26,833	2,875	8	2,989	3	△ 114
44	大分県	10	14,405	11,350	4,047	340	15,737	1,332	9	1,368	1	△ 36
45	宮崎県	7	14,511	9,101	5,134	233	14,468	△ 43	4	35	3	△ 78
46	鹿児島県	12	22,824	14,019	12,208	425	26,652	3,828	12	3,828	0	0
47	沖縄県	5	12,209	7,911	4,736	451	13,098	889	5	889	0	0
	計	370	1,181,947	881,996	384,391	19,526	1,285,913	103,966	239	119,448	131	△ 15,482

(平成17年3月31日現在)

番号	区分	精神病床				結核病床				感染症病床			
		基準病床数	既存病床数	過剰病床数	非過剰病床数	基準病床数	既存病床数	過剰病床数	非過剰病床数	基準病床数	既存病床数	過剰病床数	非過剰病床数
1	北海道	21,209	21,183		△ 26	550	673	123		98	82		△ 16
2	青森県	4,906	4,850		△ 56	114	158	44		32	20		△ 12
3	岩手県	4,779	4,840	61		113	230	117		40	38		△ 2
4	宮城県	7,497	6,917		△ 580	177	152		△ 25	28	26		△ 2
5	秋田県	4,139	4,426	287		103	110	7		36	30		△ 6
6	山形県	4,147	3,707		△ 440	108	50		△ 58	18	18		
7	福島県	7,042	7,824	782		171	298	127		36	36		
8	茨城県	6,306	7,822	1,516		205	217	12		48	48		
9	栃木県	4,307	5,369	1,062		153	184	31		26	26		
10	群馬県	4,380	5,281	901		194	103		△ 91	-	46	-	-
11	埼玉県	15,392	14,096		△ 1,296	367	273		△ 94	58	40		△ 18
12	千葉県	14,018	13,402		△ 616	389	371		△ 18	64	46		△ 18
13	東京都	26,111	25,717		△ 394	910	1,049	139		92	104	12	
14	神奈川県	17,442	14,907		△ 2,535	538	460		△ 78	74	74		
15	新潟県	5,555	7,128	1,573		184	170		△ 14	58	44		△ 14
16	富山県	3,379	3,599	220		173	107		△ 66	20	20		
17	石川県	3,457	3,899	442		163	142		△ 21	18	18		
18	福井県	2,463	2,459		△ 4	138	112		△ 26	20	16		△ 4
19	山梨県	1,917	2,488	571		62	94	32		28	28		
20	長野県	4,951	5,323	372		168	134		△ 34	46	42		△ 4
21	岐阜県	4,038	4,305	267		188	167		△ 21	30	28		△ 2
22	静岡県	7,507	7,348		△ 159	544	198		△ 346	-	48	-	-
23	愛知県	12,358	13,477	1,119		498	396		△ 102	68	64		△ 4
24	三重県	3,741	4,975	1,234		165	90		△ 75	24	20		△ 4
25	滋賀県	2,646	2,430		△ 216	201	132		△ 69	32	32		
26	京都府	6,086	6,557	471		424	383		△ 41	30	36	6	
27	大阪府	18,901	19,325	424		1,412	1,282		△ 130	78	78		
28	兵庫県	11,432	11,666	234		818	452		△ 366	56	44		△ 12
29	奈良県	2,938	3,009	71		231	100		△ 131	28	18		△ 10
30	和歌山県	1,768	2,555	787		271	238		△ 33	32	29		△ 3
31	鳥取県	2,052	2,122	70		66	73	7		12	12		
32	島根県	2,619	2,602		△ 17	84	108	24		30	32	2	
33	岡山県	6,395	6,146		△ 249	212	331	119		26	26		
34	広島県	9,148	9,533	385		238	205		△ 33	36	24		△ 12
35	山口県	5,147	6,297	1,150		166	169	3		40	40		
36	徳島県	3,006	4,213	1,207		122	119		△ 3	20	14		△ 6
37	香川県	3,792	4,078	286		160	135		△ 25	26	18		△ 8
38	愛媛県	5,238	5,216		△ 22	220	246	26		28	26		△ 2
39	高知県	2,898	3,981	1,083		128	226	98		11	11		
40	福岡県	19,938	21,818	1,880		708	655		△ 53	66	66		
41	佐賀県	4,023	4,443	420		147	108		△ 39	24	22		△ 2
42	長崎県	6,147	8,167	2,020		245	280	35		40	38		△ 2
43	熊本県	7,814	9,014	1,200		302	296		△ 6	48	48		
44	大分県	5,222	5,460	238		214	170		△ 44	54	44		△ 10
45	宮崎県	4,985	6,225	1,240		182	113		△ 69	32	30		△ 2
46	鹿児島県	7,174	10,057	2,883		324	236		△ 88	50	40		△ 10
47	沖縄県	4,551	5,628	1,077		162	131		△ 31	26	18		△ 8
	計	334,961	355,884	27,533	△ 6,610	13,412	12,126	944	△ 2,230	1,787	1,614	20	△ 193

※ 感染症病床の既存病床数については、基準病床を定めている都道府県の積上げである。