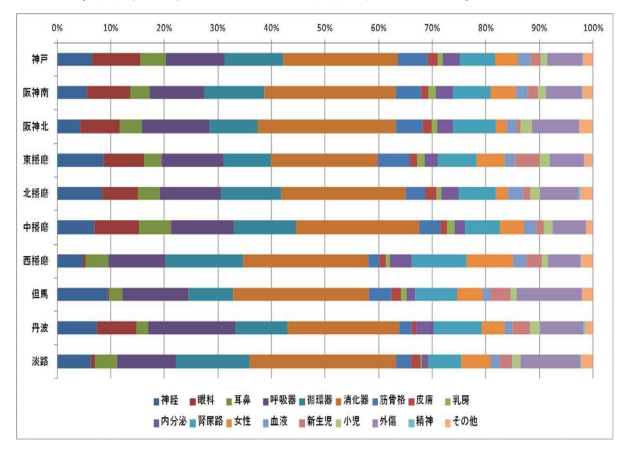
# 第5章 資料編

# 1 診療科充足度

各圏域の DPC 病院 (→※用語解説) において行われた診療を、診療科別に示すと次のとおりとなる。各圏域とも、おおむね全ての診療科が対応できている。



出典: H27 厚生労働省・医療計画作成支援データブック

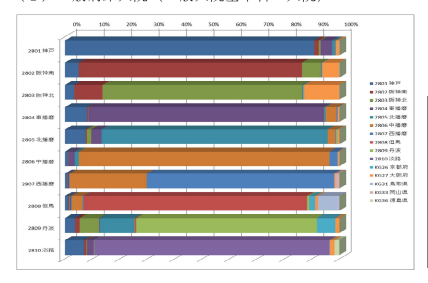
#### 2 NDB データ等に基づく患者受療動向

NDB データ(→※用語解説)等を用いて、各種の入院医療や疾患別の医療が、圏域内でどの程度充足されているかを示すものである(出典: H27 厚生労働省・医療計画作成支援データブック)。

#### ◆圏域内充足率

= 当該圏域の医療機関の患者(他圏域からの流入を含む) 当該圏域の住民である患者(他圏域への流出を含む)

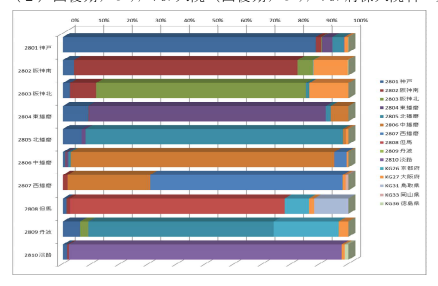
## (1) 一般病床入院(一般入院基本料・入院)



# 圏域内充足率

|     | <del></del> |
|-----|-------------|
| 神戸  | 103.7%      |
| 阪神南 | 96.6%       |
| 阪神北 | 93.2%       |
| 東播磨 | 101.1%      |
| 北播磨 | 99.9%       |
| 中播磨 | 117.9%      |
| 西播磨 | 78.4%       |
| 但馬  | 85.9%       |
| 丹波  | 70.0%       |
| 淡路  | 86.9%       |
|     |             |

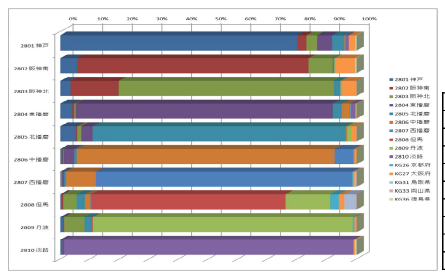
# (2)回復期リハビリテーション入院(回復期リハビリテーション病棟入院料・入院)



圏域内充足率

|     | <u> </u> |
|-----|----------|
| 神戸  | 100.7%   |
| 阪神南 | 93.0%    |
| 阪神北 | 95.3%    |
| 東播磨 | 91.1%    |
| 北播磨 | 125.9%   |
| 中播磨 | 110.6%   |
| 西播磨 | 84.3%    |
| 但馬  | 75.1%    |
| 丹波  | 0.0%     |
| 淡路  | 96.3%    |

#### (3) 療養病床入院 (療養病棟入院基本料・入院)

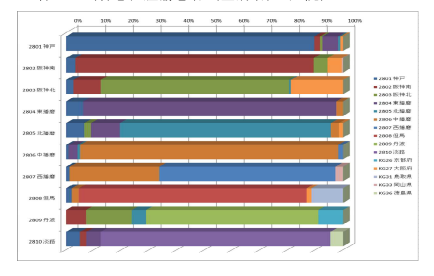


#### 圏域内充足率

| <u> </u> |        |
|----------|--------|
| 神戸       | 93.6%  |
| 阪神南      | 98.4%  |
| 阪神北      | 114.0% |
| 東播磨      | 104.2% |
| 北播磨      | 118.3% |
| 中播磨      | 99.8%  |
| 西播磨      | 98.6%  |
| 但馬       | 66.6%  |
| 丹波       | 119.6% |
| 淡路       | 102.3% |
|          |        |

## (4) 疾患別

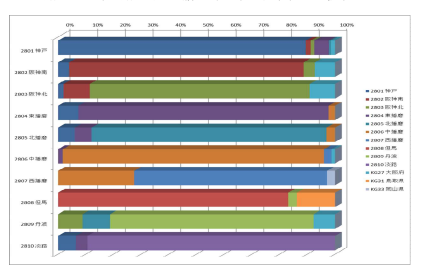
## ア 胃がん (胃悪性腫瘍患者 (主病名)・入院)



#### 圏域内充足率

| <u> </u> | _      |
|----------|--------|
| 神戸       | 99.5%  |
| 阪神南      | 103.7% |
| 阪神北      | 85.8%  |
| 東播磨      | 113.0% |
| 北播磨      | 87.1%  |
| 中播磨      | 119.8% |
| 西播磨      | 66.4%  |
| 但馬       | 86.8%  |
| 丹波       | 62.2%  |
| 淡路       | 82.9%  |
|          |        |

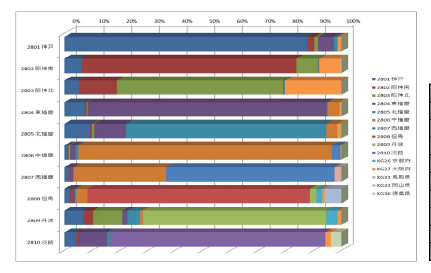
## イ 大腸がん (大腸悪性腫瘍患者 (主病名)・入院)



#### 

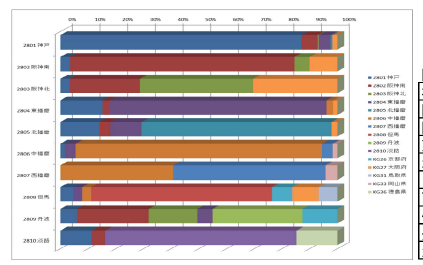
| <u> 図域内ルル</u> | _ <del></del> |
|---------------|---------------|
| 神戸            | 99.6%         |
| 阪神南           | 97.3%         |
| 阪神北           | 91.3%         |
| 東播磨           | 110.6%        |
| 北播磨           | 91.2%         |
| 中播磨           | 113.7%        |
| 西播磨           | 76.8%         |
| 但馬            | 85.9%         |
| 丹波            | 91.2%         |
| 淡路            | 89.4%         |

ウ 肺がん (肺悪性腫瘍患者 (主病名・入院)



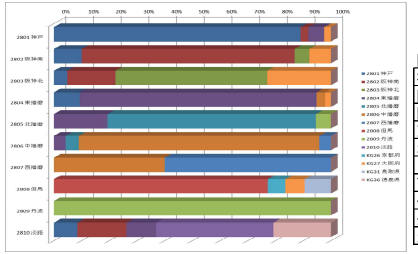
<u> 圏域内充足率</u> 神戸 104.3% 阪神南 97.2% 阪神北 84.2% <u>東播磨</u> 109.9% 北播磨 84.8% 中播磨 120.1% 西播磨 69.3% 但馬 88.2% 丹波 72.7% 淡路 77.7<u>%</u>

エ 肝がん (肝悪性腫瘍患者 (主病名)・入院)



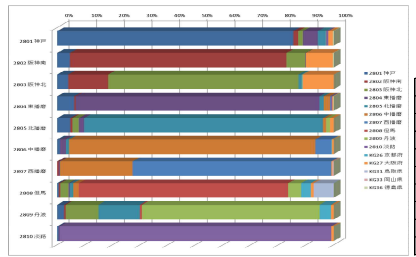
| 圏域内充足率 |        |
|--------|--------|
| 神戸     | 102.3% |
| 阪神南    | 119.5% |
| 阪神北    | 54.2%  |
| 東播磨    | 98.9%  |
| 北播磨    | 70.7%  |
| 中播磨    | 117.2% |
| 西播磨    | 73.5%  |
| 但馬     | 65.3%  |
| 丹波     | 32.4%  |
| 淡路     | 69.1%  |
|        |        |

オ 乳がん (乳房悪性腫瘍患者 (主病名)・入院)



| 圏域内充足率 |  |
|--------|--|
| 107.4% |  |
| 105.2% |  |
| 65.2%  |  |
| 108.7% |  |
| 82.9%  |  |
| 113.2% |  |
| 67.9%  |  |
| 77.2%  |  |
| 120.7% |  |
| 42.3%  |  |
|        |  |

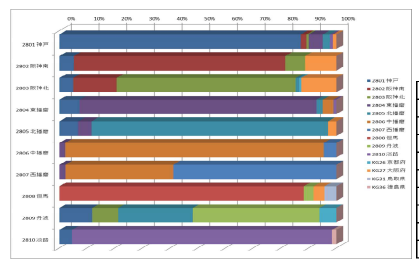
## カ 脳梗塞 (脳梗塞、一過性脳虚血発作患者 (主病名)・入院)



#### 圏域内充足率

|     | <del>-</del> — |
|-----|----------------|
| 神戸  | 98.2%          |
| 阪神南 | 96.8%          |
| 阪神北 | 102.5%         |
| 東播磨 | 101.5%         |
| 北播磨 | 110.6%         |
| 中播磨 | 108.3%         |
| 西播磨 | 85.3%          |
| 但馬  | 78.7%          |
| 丹波  | 82.7%          |
| 淡路  | 103.3%         |
|     |                |

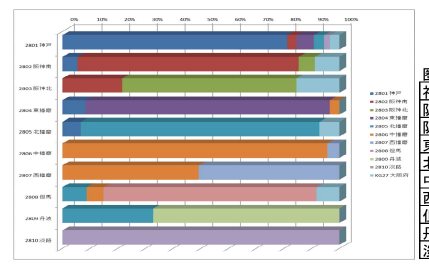
## キ 脳卒中(脳出血患者(主病名)・入院)



## 圏域内充足率

|     | _+     |
|-----|--------|
| 神戸  | 100.8% |
| 阪神南 | 94.7%  |
| 阪神北 | 96.9%  |
| 東播磨 | 102.1% |
| 北播磨 | 122.6% |
| 中播磨 | 121.0% |
| 西播磨 | 70.6%  |
| 但馬  | 96.3%  |
| 丹波  | 58.8%  |
| 淡路  | 101.8% |

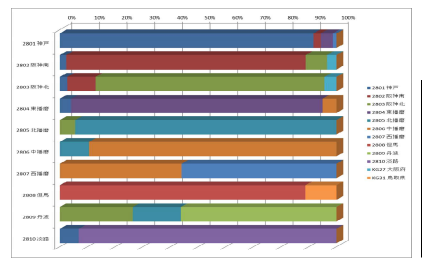
#### ク くも膜下出血(くも膜下出血患者(主病名)・入院)



#### **圏域内充足率**

| 当りハルル     | - <del>11</del> |
|-----------|-----------------|
| 神戸        | 89.7%           |
| 仮神南       | 104.2%          |
| 仮神北       | 81.2%           |
| 東播磨       | 101.9%          |
| 北播磨       | 125.9%          |
| 中播磨       | 124.5%          |
| 西播磨       | 74.6%           |
| <b>但馬</b> | 85.7%           |
| 丹波        | 86.9%           |
| 炎路        | 111.9%          |
|           |                 |

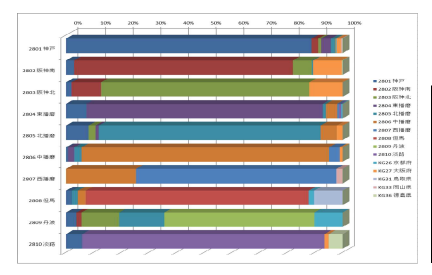
## ケ 急性心筋梗塞(急性心筋梗塞患者(主病名)・入院)



圏域内充足率神戸96.3%阪神南101.7%阪神北117.1%東播磨103.8%北播磨125.6%中播磨124.3%

西播磨62.7%但馬88.8%丹波56.3%淡路93.2%

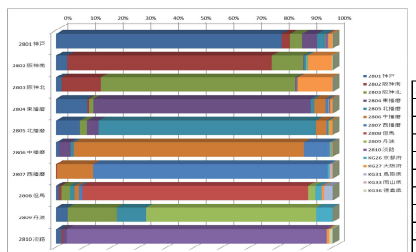
## コ 狭心症 (狭心症患者 (主病名)・入院)



# 圏域内充足率

| <u> </u> | <u>- I                                   </u> |
|----------|---|
| 神戸       | 98.4%   |
| 阪神南      | 94.1%   |
| 阪神北      | 99.3%   |
| 東播磨      | 97.4%   |
| 北播磨      | 104.9%  |
| 中播磨      | 121.6%  |
| 西播磨      | 81.6%   |
| 但馬       | 80.6%   |
| 丹波       | 56.3%   |
| 淡路       | 89.7%   |

## サ 糖尿病 (糖尿病患者 (主傷病)・入院)



# 圏域内充足率

| <u> </u> | - 华    |
|----------|--------|
| 神戸       | 96.9%  |
| 阪神南      | 95.6%  |
| 阪神北      | 114.3% |
| 東播磨      | 96.4%  |
| 北播磨      | 104.9% |
| 中播磨      | 100.1% |
| 西播磨      | 106.3% |
| 但馬       | 84.9%  |
| 丹波       | 80.0%  |
| 淡路       | 97.0%  |

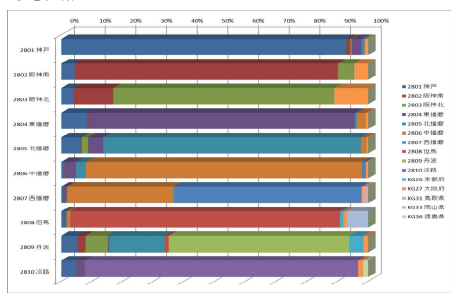
#### 3 救急医療の状況

## (1) 救急医療における患者受療動向

NDB データ(→※用語解説)等を用いて、各圏域の救急医療が、圏域内でどの程度充足しているかを示すと、次のとおりとなる。

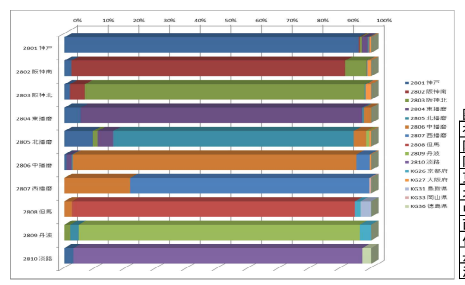
一般に、圏域内充足率が100%を超える圏域は救急医療の供給に余力があり、100%を下回る圏域は他圏域への依存度が高いといえる。

#### 〇 救急医療



圏域内充足率 神戸 104.1% 阪神南 101.0% 阪神北 89.7% 東播磨 103.2% 102.1% 北播磨 中播磨 116.7% 西播磨 <u>66.2%</u> 但馬 96.4% 丹波 59.9% 淡路 90.2%

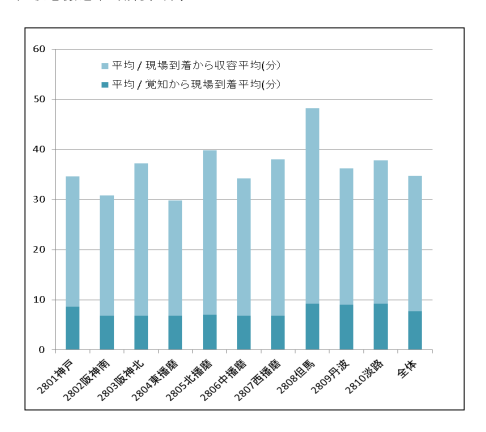
## ○ 小児救急(小児夜間・休日診療体制)



| 圏域内充足率 |        |  |
|--------|--------|--|
| 神戸     | 104.0% |  |
| 阪神南    | 93.8%  |  |
| 阪神北    | 108.2% |  |
| 東播磨    | 99.8%  |  |
| 北播磨    | 84.3%  |  |
| 中播磨    | 111.0% |  |
| 西播磨    | 87.1%  |  |
| 但馬     | 92.2%  |  |
| 丹波     | 96.7%  |  |
| 淡路     | 97.9%  |  |
|        |        |  |

出典: H27 厚生労働省・医療計画作成支援データブック

# (2) 救急搬送平均所要時間



# 救急搬送平均所要時間 (分)

|     | 覚知から<br>現場到着 | 現場到着から<br>収容 | 覚知から<br>収容 |
|-----|--------------|--------------|------------|
| 神戸  | 8.6          | 26.0         | 35.2       |
| 阪神南 | 6.8          | 24.0         | 31.6       |
| 阪神北 | 6.8          | 30.4         | 37.4       |
| 東播磨 | 6.8          | 23.0         | 30.0       |
| 北播磨 | 7.0          | 32.8         | 40.6       |
| 中播磨 | 6.8          | 27.4         | 35.0       |
| 西播磨 | 6.8          | 31.2         | 38.8       |
| 但馬  | 9.2          | 39.0         | 48.4       |
| 丹波  | 9.0          | 27.2         | 36.8       |
| 淡路  | 9.2          | 28.6         | 38.4       |
| 全県  | 8.0          | 28.0         | 36.0       |

出典: H27 厚生労働省・医療計画作成支援データブック (H24 消防庁・救急搬送人員データ)