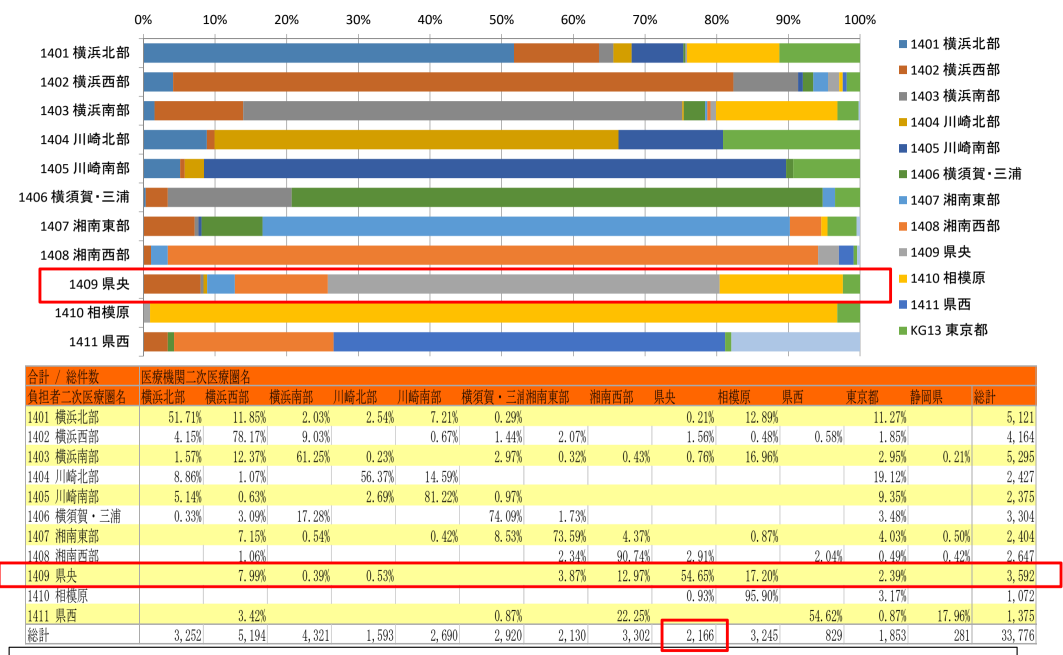
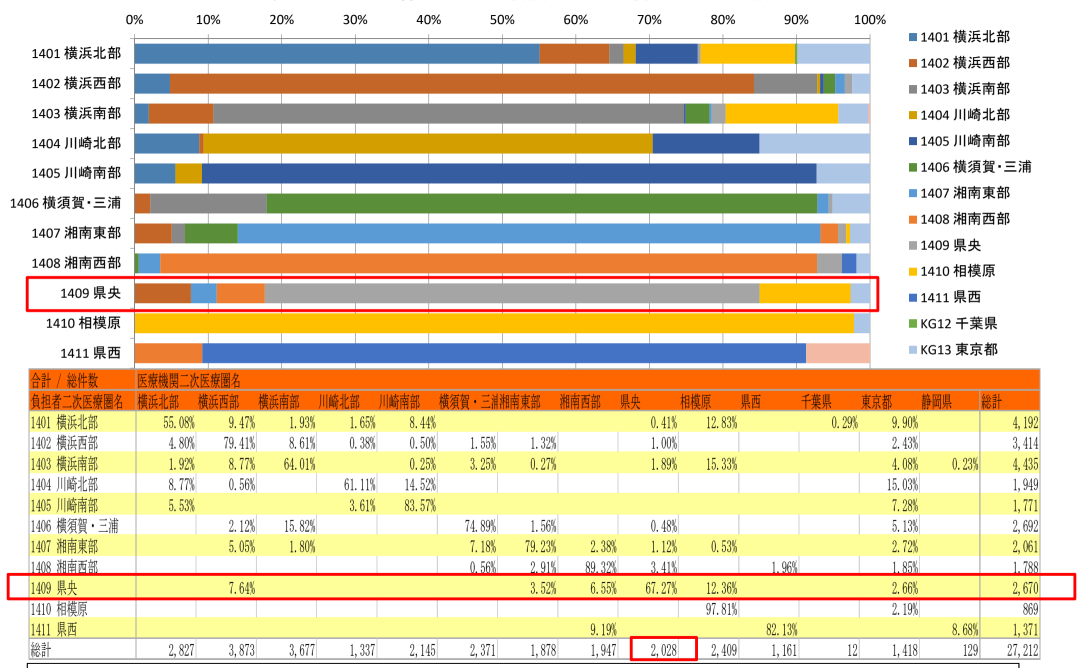
#### 県央地域における肺がんの自己完結率(平成28年度NDBデータ:入院)



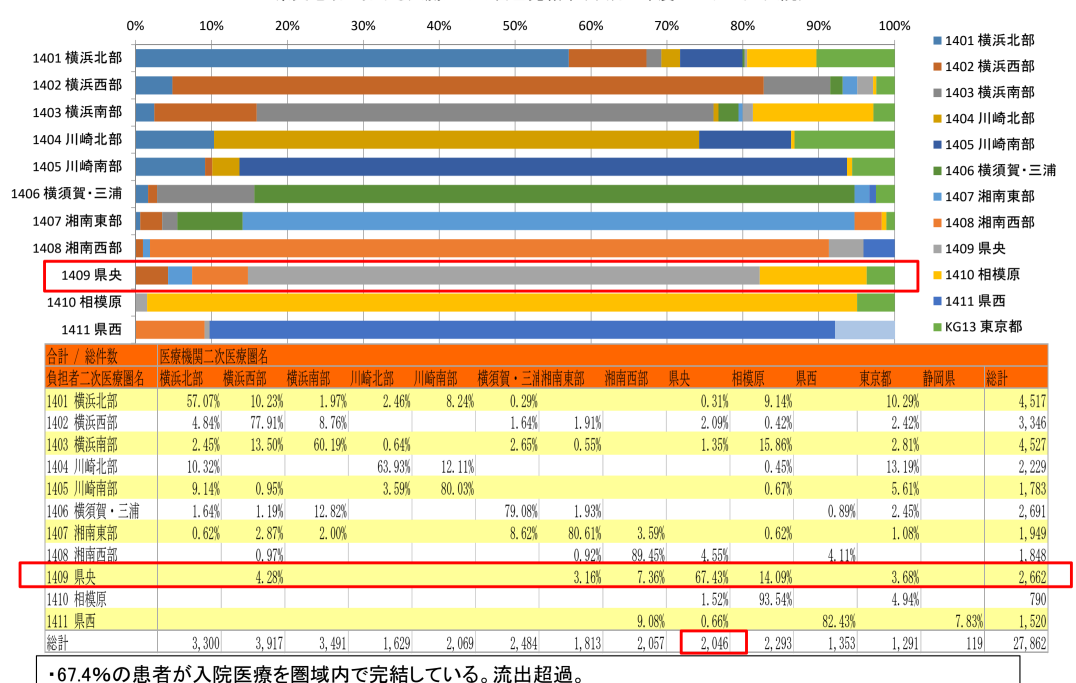
・54.7%の患者が入院医療を圏域内で完結している。相模原、湘南西部及び横浜西部への流出が多い。流出超過。

#### 県央地域における胃がんの自己完結率(平成28年度NDBデータ:入院)



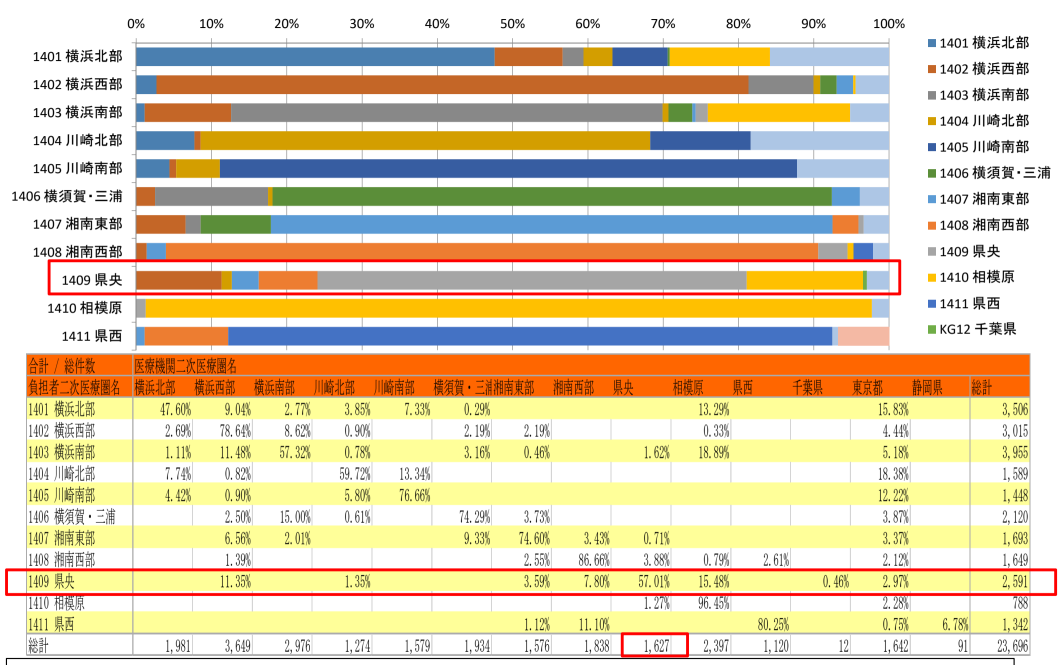
-67.3%の患者が入院医療を圏域内で完結している。相模原への流出が多い。流出超過。

#### 県央地域における大腸がんの自己完結率(平成28年度NDBデータ:入院)



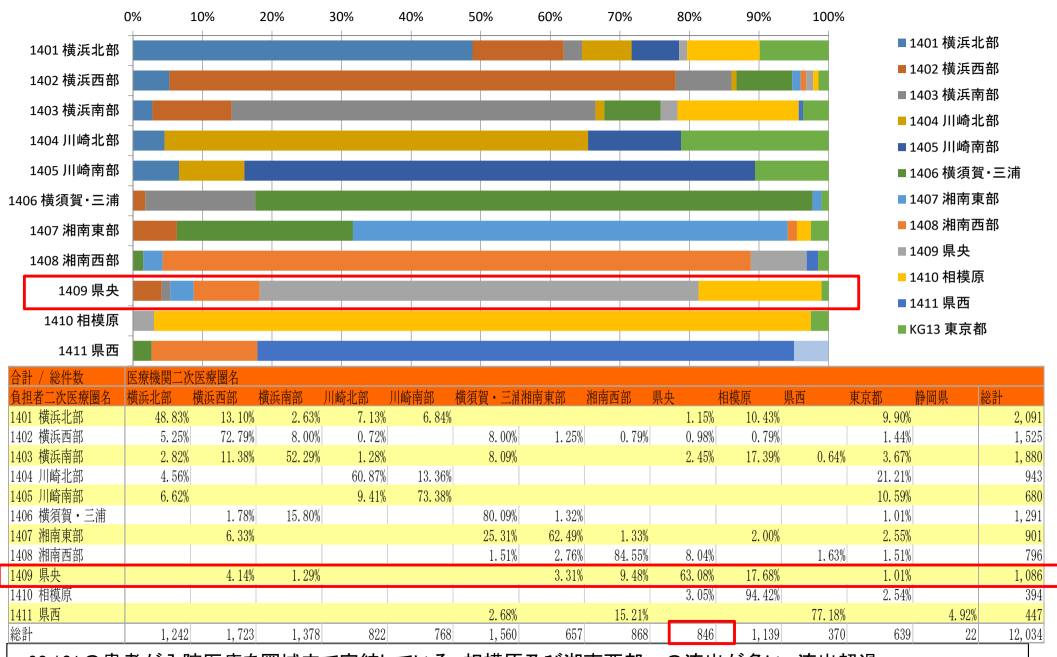
23

# 県央地域における肝がんの自己完結率(平成28年度NDBデータ:入院)



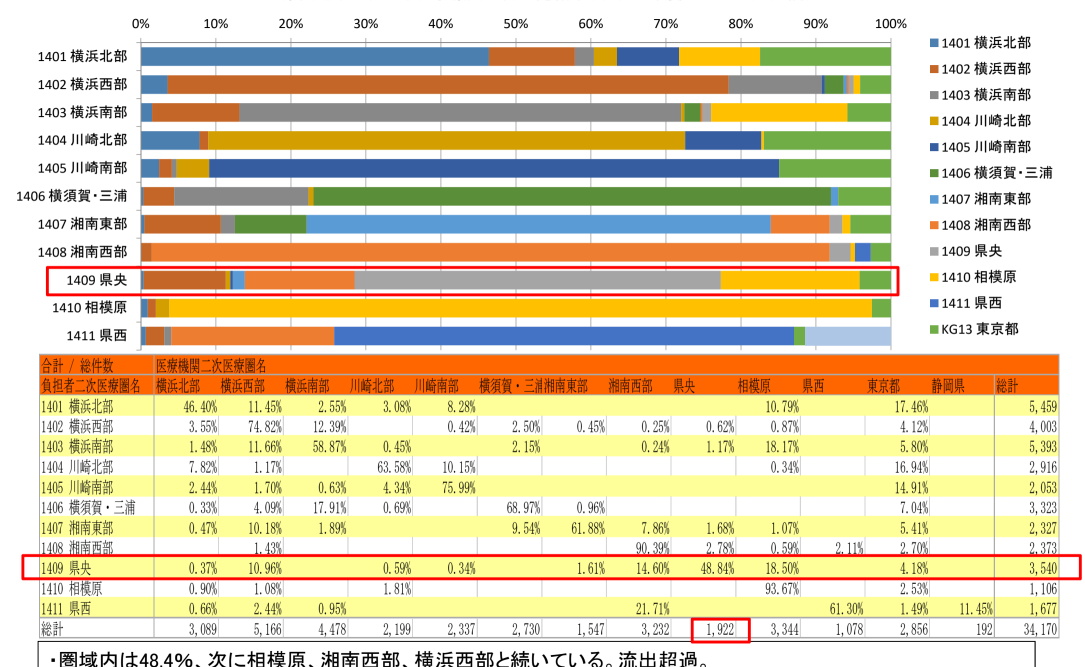
・57.0%の患者が入院医療を圏域内で完結している。相模原、横浜西部及び湘南西部への流出が多い。流出超過。

## 県央地域における乳がんの自己完結率(平成28年度NDBデータ:入院)

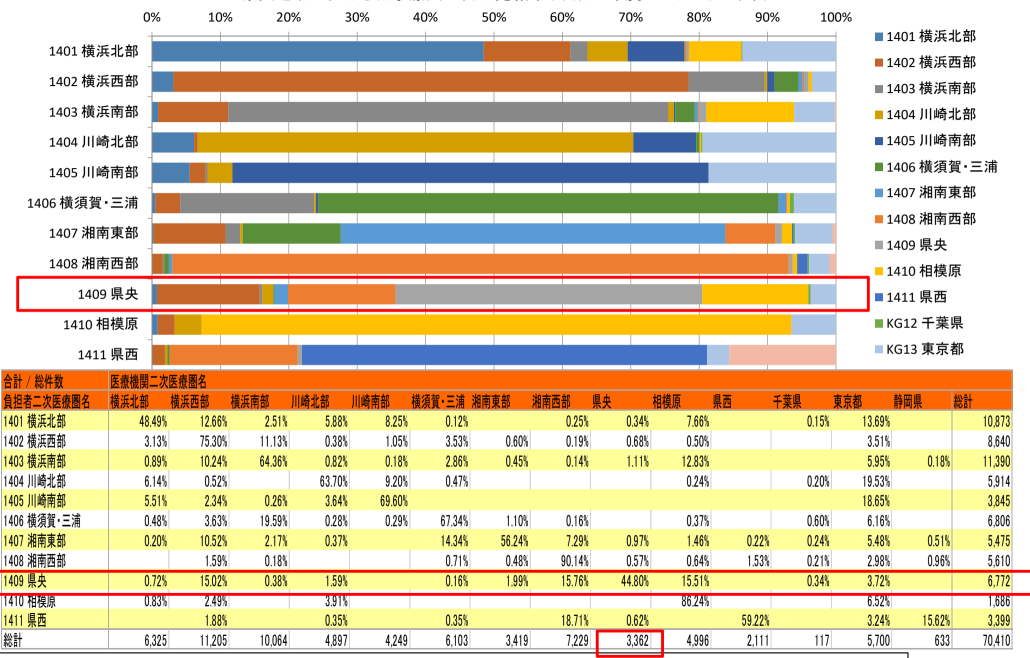


・63.1%の患者が入院医療を圏域内で完結している。相模原及び湘南西部への流出が多い。流出超過。

#### 県央地域における化学療法の自己完結率(平成28年度NDBデータ:入院)

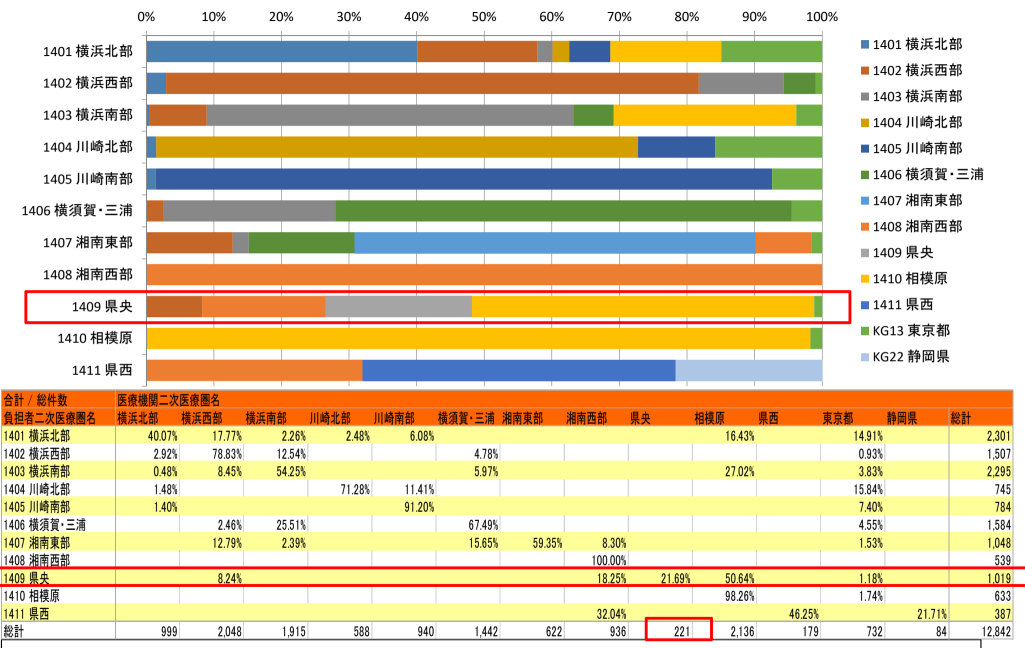


### 県央地域における化学療法の自己完結率(平成28年度NDBデータ:外来)



・圏域内は44.8%、次に湘南西部、相模原、横浜西部と続いている。流出超過。

#### 県央地域における放射線治療の自己完結率(平成28年度NDBデータ:入院)



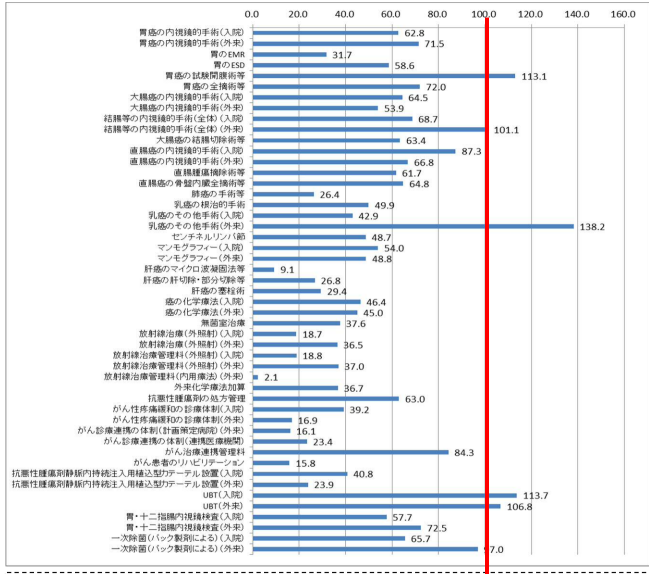
・圏域内は21.7%。50.6%が相模原へ、18.3%が湘南西部へ流出している。流出超過。

#### 県央地域における放射線治療の自己完結率(平成28年度NDBデータ:外来)



・圏域内は16.7%。38.0%が相模原へ、28.1%が湘南西部へ、13.8%が横浜西部へ流出している。流出超過。

# 県央地域におけるがん関連の医療的行為に関する 年齢調整標準化レセプト出現比(SCR)の比較(平成28年度NDBデータ)



| 指標名  | 区分 | 県央  |
|--|----|-----|
| がん診療連携拠点病院による集学的治療の体制                                    | 入院 | 17  |
| 胃癌の内視鏡的手術(入院)  | 入院 | 62  |
| 胃癌の内視鏡的手術(外来)  | 外来 | 71  |
| 胃のEMR  | 入院 | 31  |
| 胃のESD  | 入院 | 58  |
| 胃癌の試験開腹術等  | 入院 | 113 |
| 胃癌の全摘術等  | 入院 | 72  |
| 大腸癌の内視鏡的手術(入院)   | 入院 | 64  |
| 大腸癌の内視鏡的手術(外来)   | 外来 | 53  |
| 結腸等の内視鏡的手術(全体)(入院)                                       | 入院 | 68  |
| 結腸等の内視鏡的手術(全体)(外来)                                       | 外来 | 101 |
| 大腸癌の結腸切除術等   | 入院 | 63  |
| 直腸癌の内視鏡的手術(入院)   | 入院 | 87  |
| 直腸癌の内視鏡的手術(外来)   | 外来 | 66  |
| 直腸腫瘍摘除術等   | 入院 | 61  |
| 直腸癌の骨盤内臓全摘術等   | 入院 | 64  |
| 肺癌の手術等   | 入院 | 26  |
| 乳癌の根治的手術   | 入院 | 49  |
| 乳癌のその他手術(入院)   | 入院 | 42  |
| 乳癌のその他手術(外来)   | 外来 | 138 |
| センチネルリンパ節  | 入院 | 48  |
| マンモグラフィー(入院)   | 入院 | 54  |
| マンモグラフィー(外来)   | 外来 | 48  |
| 肝癌のマイクロ波凝固法等   | 入院 | 9   |
| 肝癌の肝切除・部分切除等   | 入院 | 26  |
| 肝癌の塞栓術   | 入院 | 29  |
| 癌の化学療法(入院)   | 入院 | 46  |
| 癌の化学療法(外来)   | 外来 | 45  |
| 無菌室治療  | 入院 | 37  |
| 放射線治療(外照射)(入院)   | 入院 | 18  |
| 放射線治療(外照射)(外来)   | 外来 | 36  |
| 放射線治療管理料(外照射)(入院)  | 入院 | 18  |
| 放射線治療管理料(外照射)(外来)  | 外来 | 37  |
| 放射線治療管理料(内用療法)(外来)                                       | 外来 | 2   |
| 外来化学療法加算   | 外来 | 36  |
| 抗悪性腫瘍剤の処方管理  | 外来 | 63  |
| がん性疼痛緩和の診療体制(入院)   | 入院 | 39  |
| がん性疼痛緩和の診療体制(外来)   | 外来 | 16  |
| がん診療連携の体制(計画策定病院)(外来)                                    | 外来 | 16  |
| がん診療連携の体制(連携医療機関)  | 外来 | 23  |
| がん治療連携管理料  | 外来 | 84  |
| がん患者のリハビリテーション   | 入院 | 15  |
| がんぶ者のウバビヴテーション<br>抗悪性腫瘍剤静脈内持続注入用植込型カテーテル設置(入院)           | 入院 | 40  |
| 抗悪性腫瘍剤静脈内持続注入用値込型力テーテル設置(入院)抗悪性腫瘍剤静脈内持続注入用植込型力テーテル設置(外来) | 外来 | 23  |
| が表現の表現を表現である。<br>UBT(入院)                                 | 入院 | 113 |
| UBT(入院)  | 外来 | 106 |
| OBI(外米)<br>胃・十二指腸内視鏡検査(入院)                               | 入院 | 57  |
| 胃・十二指腸内視鏡検査(入院)<br>胃・十二指腸内視鏡検査(外来)                       | 外来 | 72  |
|  | 入院 | 65  |
| 八际国 いック設用による)(八阮)  | 八阮 | 97  |

#### <SCRとは>

- ・全国の年齢構成別の平均レセプト数に占める当該地域の年齢構成別のレセプト数(全国の平均像に対する比)
- ・SCR=Σ年齢構成別レセプト数×100/Σ年齢階級別人口×全国の年齢構成別レセプト出現率(※年齢は、原則5歳刻みで計算)
- ・流出入がなければ、100よりも大きければ医療充実又は提供過剰、少なければ抑制的に提供又は提供過少を意味する(100は全国平均)

# 急性心筋梗塞

# 県央地域における急性心筋梗塞患者の自己完結率(平成28年度NDBデータ:入院)

