

## 二次医療圏流入割合に係る分析

【岡山県の二次医療圏】

岡山県は、JR山陽本線・JR宇野線・JR赤穂線

東海道新幹線・山陽新幹線の複数の鉄道を網羅する日本屈指の大手の鉄道網を有する。また、JR山陽本線・JR赤穂線・JR宇野線の3路線が岡山駅で接続する。JR山陽本線は、北側には広島市や福岡市などの主要都市へのアクセスが容易である。また、JR赤穂線は、北側には奈良市や京都府などの主要都市へのアクセスが容易である。JR宇野線は、南側には徳島市や香川県などの主要都市へのアクセスが容易である。

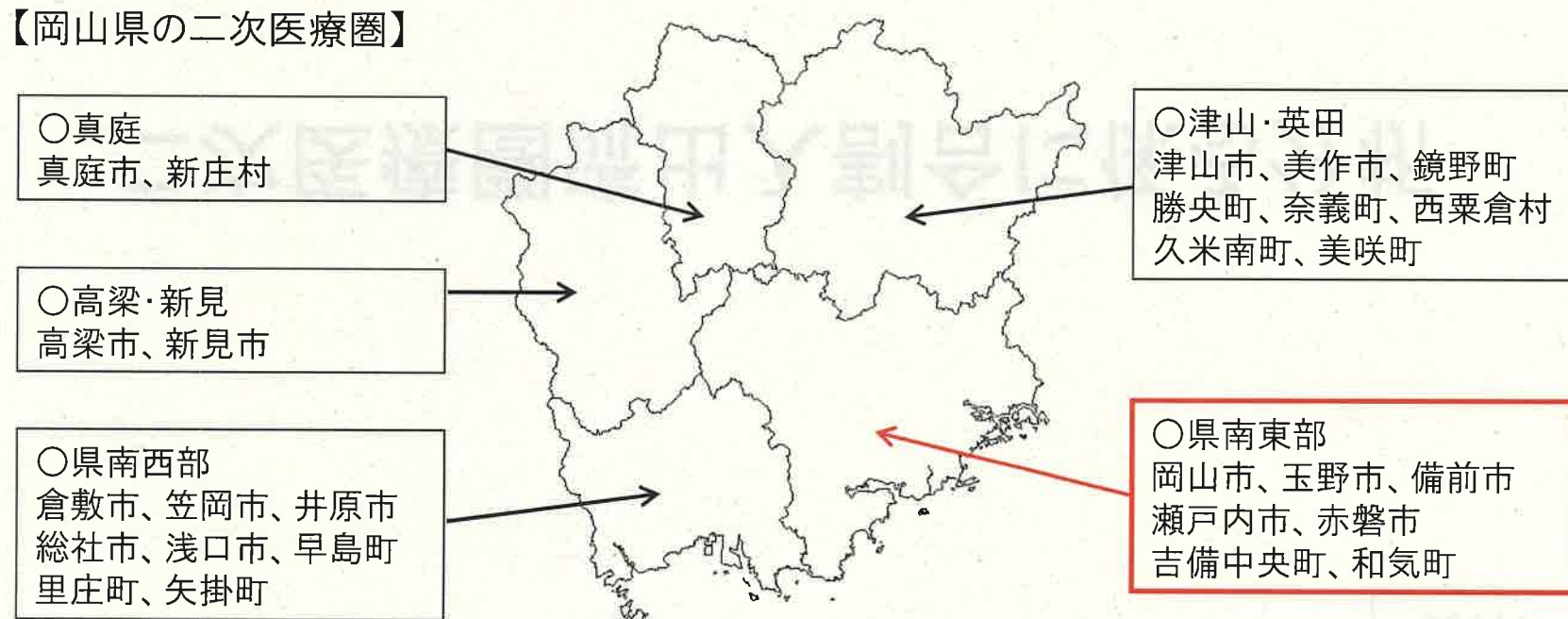


全国健康保険協会 岡山支部  
協会けんぽ

## 二次医療圏について

二次医療圏とは特殊な医療を除く一般的な医療サービスを提供する医療圏で、「地理的条件等の自然条件および日常生活の需要の充足状況、交通事情等の社会的条件を考慮して、一体の区域として病院における入院に係る医療(前条に規定する特殊な医療並びに療養病床及び一般病床以外の病床に係る医療を除く。)を提供する体制の確保を図ることが相当であると認められるものを単位として設定すること」(医療法施行規則第30条の29第1項)と規定されています。

### 【岡山県の二次医療圏】



## 二次医療圏患者流入出割合について

本資料は、それぞれの二次医療圏において当該診療行為における自己完結率(患者が自分の居住する医療圏にある施設で治療を受けることができるか)を表しています。

流入出割合は、各医療圏の居住者がどの医療圏の医療機関にかかっているかをレセプト件数(枚数)に基づき算出(横計が100%)しています。なお使用データは平成29年度岡山支部加入者に係るものです。

### 【入院に係る流出割合の例】

・県南東部居住者に係るレセプト(枚数)のうち、85.5%は県南東部の医療機関を受診したレセプトであることをあらわしています。(自己完結)

	県南東部	県南西部	高梁・新見	真庭	津山・英田	県外・不詳	合計
県南東部	85.5%	9.4%	0.2%	0.1%	0.4%	4.4%	100.0%

・県南東部居住者に係るレセプト(枚数)のうち、9.4%は県南西部の医療機関を受診したレセプトであることをあらわしています。(流出)

## 入院に係る流入出割合

	医療機関二次医療圏					
	県南東部	県南西部	高梁・新見	真庭	津山・英田	県外・不詳
居住地 二次 医療 圏	県南東部	85.5%	9.4%	0.2%	0.1%	0.4%
	県南西部	12.3%	78.8%	0.2%	0.0%	0.2%
	高梁・新見	21.6%	35.7%	33.9%	2.8%	1.4%
	真庭	23.2%	11.3%	0.3%	35.1%	20.4%
	津山・英田	21.9%	4.9%	0.1%	1.3%	67.1%

## 入院外に係る流入出割合

	医療機関二次医療圏					
	県南東部	県南西部	高梁・新見	真庭	津山・英田	県外・不詳
居住地 二次 医療 圏	県南東部	92.3%	4.6%	0.2%	0.1%	0.3%
	県南西部	7.0%	88.8%	0.2%	0.0%	0.1%
	高梁・新見	6.4%	16.5%	67.7%	4.4%	0.5%
	真庭	5.1%	2.4%	1.1%	74.9%	10.2%
	津山・英田	6.7%	1.1%	0.0%	1.3%	88.0%

## 悪性新生物・入院に係る流入出割合

		医療機関二次医療圏					
		県南東部	県南西部	高梁・新見	真庭	津山・英田	県外・不詳
居住地 二次 医療 圏	県南東部	86.5%	10.0%	0.0%	0.0%	0.4%	3.1%
	県南西部	14.5%	77.4%	0.1%	0.0%	0.1%	7.9%
	高梁・新見	26.7%	42.3%	24.0%	1.8%	1.8%	3.3%
	真庭	44.9%	19.1%	0.0%	18.8%	10.7%	6.5%
	津山・英田	40.4%	7.4%	0.0%	1.0%	48.0%	3.2%

## 悪性新生物・入院外に係る流入出割合

		医療機関二次医療圏					
		県南東部	県南西部	高梁・新見	真庭	津山・英田	県外・不詳
居住地 二次 医療 圏	県南東部	86.3%	10.8%	0.3%	0.0%	0.2%	2.4%
	県南西部	9.6%	83.6%	0.1%	0.0%	0.1%	6.6%
	高梁・新見	17.6%	49.5%	28.1%	1.3%	0.1%	3.4%
	真庭	26.2%	14.1%	0.5%	43.4%	10.7%	5.2%
	津山・英田	32.1%	8.1%	0.0%	1.4%	54.8%	3.6%

## 脳血管疾患・入院に係る流入出割合

居住地 二次 医療 圏	医療機関二次医療圏					
	県南東部	県南西部	高梁・新見	真庭	津山・英田	県外・不詳
県南東部	87.8%	8.2%	0.4%	0.0%	0.2%	3.4%
県南西部	7.0%	86.2%	0.0%	0.0%	0.1%	6.7%
高梁・新見	15.9%	46.8%	28.6%	7.9%	0.0%	0.8%
真庭	7.8%	3.9%	0.0%	52.9%	17.6%	17.6%
津山・英田	11.8%	5.2%	0.0%	0.7%	77.2%	5.2%

## 脳血管疾患・入院外に係る流入出割合

居住地 二次 医療 圏	医療機関二次医療圏					
	県南東部	県南西部	高梁・新見	真庭	津山・英田	県外・不詳
県南東部	91.6%	5.6%	0.4%	0.1%	0.3%	2.0%
県南西部	6.3%	89.3%	0.0%	0.0%	0.1%	4.2%
高梁・新見	7.5%	20.7%	62.6%	3.9%	0.9%	4.4%
真庭	9.9%	2.8%	0.0%	69.0%	6.1%	12.2%
津山・英田	15.8%	1.4%	0.4%	1.2%	76.5%	4.7%

## 心疾患・入院に係る流入出割合

		医療機関二次医療圏					
		県南東部	県南西部	高梁・新見	真庭	津山・英田	県外・不詳
居住地 二次 医療 圏	県南東部	89.7%	7.7%	0.0%	0.0%	0.1%	2.4%
	県南西部	11.6%	79.9%	0.0%	0.0%	0.2%	8.3%
	高梁・新見	33.3%	45.8%	13.2%	0.7%	2.1%	4.9%
	真庭	47.5%	16.3%	0.0%	10.0%	20.0%	6.3%
	津山・英田	23.9%	1.9%	0.0%	0.0%	69.2%	5.0%

## 心疾患・入院外に係る流入出割合

		医療機関二次医療圏					
		県南東部	県南西部	高梁・新見	真庭	津山・英田	県外・不詳
居住地 二次 医療 圏	県南東部	93.2%	4.5%	0.2%	0.0%	0.1%	2.0%
	県南西部	7.0%	87.8%	0.4%	0.0%	0.0%	4.8%
	高梁・新見	13.5%	15.1%	64.8%	4.7%	0.1%	1.9%
	真庭	11.2%	3.3%	0.3%	68.8%	11.1%	5.3%
	津山・英田	9.2%	1.1%	0.0%	1.0%	86.6%	2.1%

## 糖尿病・入院に係る流入出割合

	医療機関二次医療圏					
	県南東部	県南西部	高梁・新見	真庭	津山・英田	県外・不詳
居住地 二次 医療 圏	県南東部	88.8%	7.9%	0.5%	0.0%	0.0%
	県南西部	5.1%	89.1%	0.2%	0.0%	0.2%
	高梁・新見	15.9%	20.3%	53.6%	2.9%	1.4%
	真庭	1.7%	5.1%	0.0%	67.8%	13.6%
	津山・英田	4.7%	4.0%	0.0%	0.7%	86.7%

## 糖尿病・入院外に係る流入出割合

	医療機関二次医療圏					
	県南東部	県南西部	高梁・新見	真庭	津山・英田	県外・不詳
居住地 二次 医療 圏	県南東部	92.7%	4.5%	0.4%	0.0%	0.2%
	県南西部	5.9%	89.7%	0.2%	0.0%	0.1%
	高梁・新見	5.1%	14.7%	73.2%	1.8%	0.3%
	真庭	3.6%	1.2%	0.8%	84.6%	5.5%
	津山・英田	5.5%	1.3%	0.0%	1.4%	89.9%

## 精神疾患(認知症除く)・入院に係る流入出割合

		医療機関二次医療圏					
		県南東部	県南西部	高梁・新見	真庭	津山・英田	県外・不詳
居住地 二次 医療 圏	県南東部	90.1%	5.0%	0.3%	0.1%	0.1%	4.5%
	県南西部	40.8%	50.4%	1.6%	0.1%	0.2%	7.0%
	高梁・新見	26.3%	11.7%	49.1%	7.0%	0.6%	5.3%
	真庭	18.1%	2.4%	0.0%	27.7%	49.4%	2.4%
	津山・英田	16.9%	3.3%	2.7%	5.9%	67.2%	4.1%

## 精神疾患(認知症除く)・入院外に係る流入出割合

		医療機関二次医療圏					
		県南東部	県南西部	高梁・新見	真庭	津山・英田	県外・不詳
居住地 二次 医療 圏	県南東部	92.1%	4.6%	0.2%	0.0%	0.3%	2.7%
	県南西部	20.8%	74.8%	0.3%	0.0%	0.1%	4.0%
	高梁・新見	21.5%	30.4%	40.8%	2.2%	1.3%	3.8%
	真庭	16.2%	4.8%	2.1%	41.4%	24.3%	11.3%
	津山・英田	19.1%	1.3%	0.1%	1.8%	73.3%	4.4%