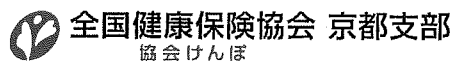


# 協会けんぽ加入者の二次医療圏ごとの流出状況 (平成26年度入院分)

平成27年10月



## 二次医療圏間の流出状況データ分析に関する留意事項

- (1) 京都府内の二次医療圏ごとに患者の流出状況を集計したデータである。(京都乙訓医療圏は京都市と乙訓地域に分割して集計)
- (2) 平成26年6月から平成27年5月に受付した入院レセプトを集計対象としている。(診療年月は概ね平成26年4月から平成27年3月分であるが、月遅れで請求されたレセプトが含まれている場合がある)
- (3) 管轄支部に関わらず、被保険者住所または受診した医療機関所在地が京都府内であるレセプトデータを集計したものである。
- (4) 磁気データとして収録されていないレセプトがあるため、疾病別分析は、過少に算出される場合がある。
- (5) 疾病ごとの分析における疾病とは、レセプトごとの主傷病を特定して分類したものである。レセプトに主傷病を示す記載がある場合はその傷病を主傷病とし、ない場合はレセプトの先頭に記載されている傷病を主傷病としている。
- (6) 医療機能別の分析は、患者に対して行われた診療行為を1日あたりの診療報酬の出来高点数(入院基本料相当分を7:1入院基本料1591点と仮定して除く)から、下記条件により分類を行っている。
  - 高度急性期・・・入院基本料を除く1日当たりレセプト点数3,000点以上
  - 急性期・・・入院基本料を除く1日当たりレセプト点数600点以上3,000点未満
  - 回復期・・・入院基本料を除く1日当たりレセプト点数225点以上600点未満
  - 慢性期・・・入院基本料を除く1日当たりレセプト点数225点未満

	合 計
医科入院レセプト件数	77,465件

## 1-1. 二次医療圏ごとの入院患者の流出状況(全疾病)

		医療機関所在地													
患者住所地	全体	丹後	中丹	南丹	京都市	乙訓	山城北	山城南	福井	滋賀	大阪	兵庫	奈良	その他	合計
	丹後	67.8%	10.8%	0.1%	7.1%	0.2%	0.0%	0.1%	0.4%	0.4%	1.4%	9.9%	0.3%	1.5%	100.0%
	中丹	0.8%	81.4%	0.5%	8.6%	0.1%	0.2%	0.0%	0.5%	1.1%	2.0%	2.9%	0.1%	1.7%	100.0%
	南丹	0.1%	2.4%	51.1%	36.9%	1.6%	0.7%	0.0%	0.0%	1.0%	2.4%	1.5%	0.2%	1.9%	100.0%
	京都市	0.1%	0.1%	0.4%	86.7%	1.3%	3.0%	0.1%	0.1%	1.5%	2.9%	0.7%	0.3%	2.8%	100.0%
	乙訓	0.1%	0.6%	0.9%	48.9%	33.3%	1.6%	0.1%	0.0%	0.8%	10.5%	1.0%	0.5%	1.8%	100.0%
	山城北	0.0%	0.3%	0.3%	35.6%	0.4%	48.5%	1.4%	0.1%	1.3%	8.1%	0.6%	1.2%	2.2%	100.0%
	山城南	0.0%	0.0%	0.0%	10.8%	0.1%	13.9%	35.5%	0.1%	0.7%	8.2%	1.2%	26.5%	2.9%	100.0%

○ 入院患者は、南丹医療圏の4割弱が京都乙訓医療圏に流出し、山城北医療圏の3割強が京都乙訓医療圏に流出している。また、山城南医療圏の2割強が奈良県に流出している。中丹、京都乙訓医療圏は圏域内で完結する割合が高い。

2

## 1-2. レセプト点数ごとにみた入院患者の流出状況(全疾病)

### 《高度急性期》

		医療機関所在地													
患者住所地		丹後	中丹	南丹	京都市	乙訓	山城北	山城南	福井	滋賀	大阪	兵庫	奈良	その他	合計
	丹後	61.5%	11.4%	0.1%	11.4%	0.0%	0.0%	0.1%	0.0%	0.3%	2.3%	11.3%	0.3%	1.2%	100.0%
	中丹	0.9%	76.7%	0.3%	12.9%	0.2%	0.2%	0.0%	0.4%	1.3%	2.5%	2.9%	0.2%	1.5%	100.0%
	南丹	0.1%	1.5%	41.5%	48.9%	0.4%	0.3%	0.0%	0.0%	1.5%	3.0%	0.8%	0.2%	1.6%	100.0%
	京都市	0.0%	0.0%	0.1%	90.7%	0.5%	1.8%	0.0%	0.1%	1.4%	2.6%	0.6%	0.3%	1.8%	100.0%
	乙訓	0.0%	0.1%	0.1%	60.0%	24.8%	1.1%	0.0%	0.0%	0.8%	10.6%	0.8%	0.3%	1.4%	100.0%
	山城北	0.0%	0.1%	0.1%	41.3%	0.1%	42.6%	1.3%	0.1%	1.3%	9.2%	0.5%	1.4%	2.2%	100.0%
	山城南	0.0%	0.0%	0.1%	15.9%	0.1%	9.4%	31.3%	0.0%	0.7%	9.2%	1.7%	29.4%	2.3%	100.0%

### 《急性期》

		医療機関所在地													
患者住所地		丹後	中丹	南丹	京都市	乙訓	山城北	山城南	福井	滋賀	大阪	兵庫	奈良	その他	合計
	丹後	76.5%	7.6%	0.1%	4.7%	0.1%	0.0%	0.0%	0.1%	0.6%	1.1%	7.4%	0.3%	1.6%	100.0%
	中丹	0.9%	84.9%	0.6%	7.1%	0.1%	0.2%	0.0%	0.8%	1.2%	1.3%	1.5%	0.0%	1.4%	100.0%
	南丹	0.2%	2.7%	57.6%	31.2%	1.4%	1.1%	0.0%	0.0%	0.7%	2.5%	1.1%	0.1%	1.5%	100.0%
	京都市	0.1%	0.1%	0.5%	86.3%	1.2%	3.8%	0.1%	0.1%	1.4%	3.0%	0.5%	0.3%	2.8%	100.0%
	乙訓	0.2%	0.1%	2.0%	44.4%	36.7%	1.7%	0.1%	0.1%	0.6%	10.4%	1.0%	0.8%	1.9%	100.0%
	山城北	0.0%	0.1%	0.1%	32.5%	0.1%	54.0%	1.5%	0.2%	1.1%	7.1%	0.2%	0.9%	2.1%	100.0%
	山城南	0.0%	0.0%	0.0%	7.8%	0.0%	13.2%	45.1%	0.1%	0.7%	6.0%	1.1%	23.6%	2.4%	100.0%

○ 高度急性期は南丹医療圏から5割弱、山城北医療圏から4割が京都乙訓医療圏に流出している。また、山城南医療圏から3割が奈良県に流出している。なお、急性期は、高度急性期と比較して流出率が下がる傾向である。

3

＜回復期＞

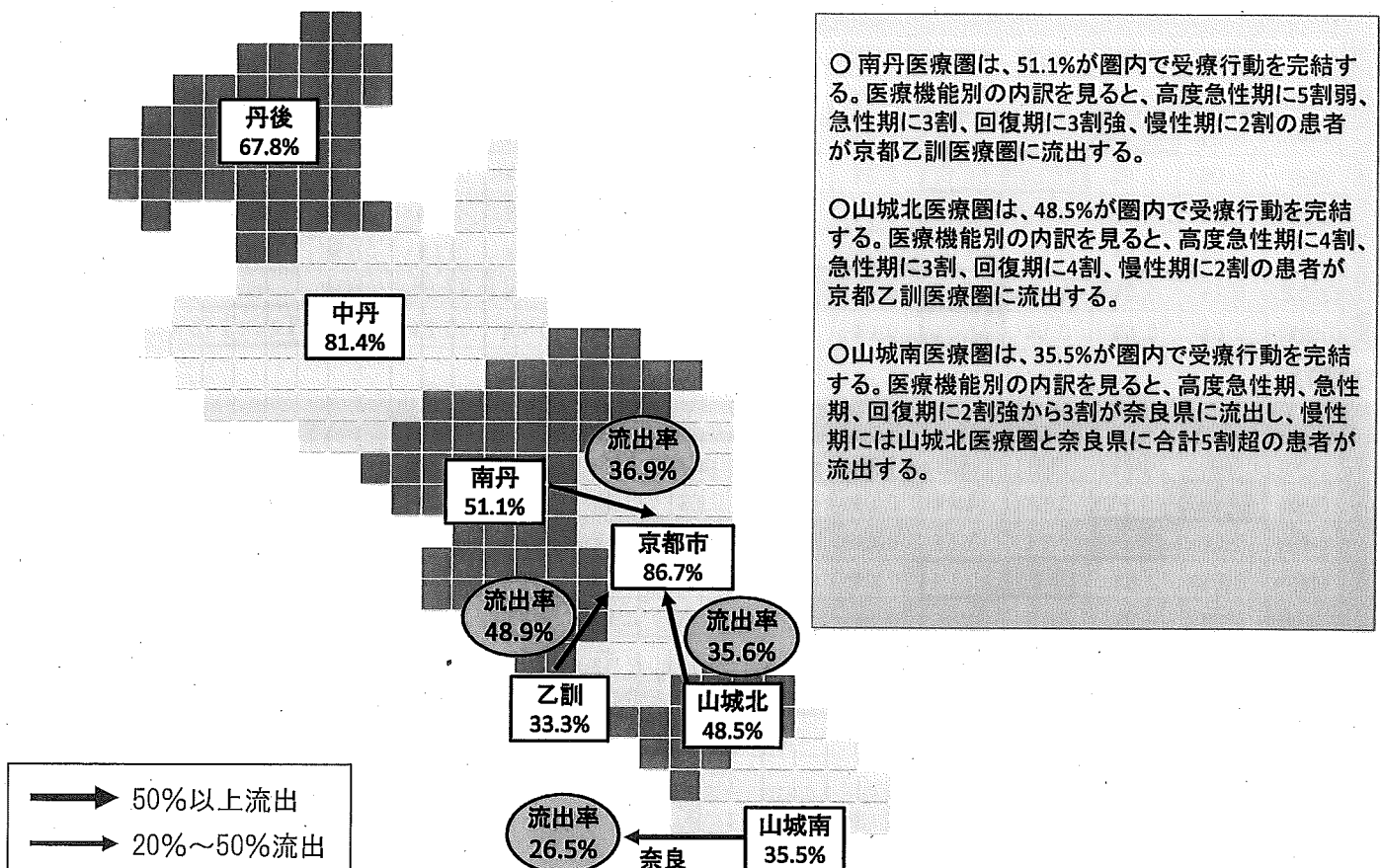
患者住所地	医療機関所在地														合計
	丹後	中丹	南丹	京都市	乙訓	山城北	山城南	福井	滋賀	大阪	兵庫	奈良	その他		
丹後	77.0%	3.7%	0.0%	5.6%	0.0%	0.0%	0.0%	7.5%	0.6%	0.0%	4.3%	1.2%	0.0%	100.0%	
中丹	0.4%	86.9%	0.4%	3.7%	0.0%	0.0%	0.0%	0.7%	0.4%	1.1%	5.2%	0.0%	1.1%	100.0%	
南丹	0.0%	2.5%	59.3%	25.9%	7.4%	0.6%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	4.3%	100.0%	
京都市	0.1%	0.0%	1.2%	79.6%	3.0%	6.3%	0.3%	0.1%	1.9%	3.2%	1.4%	0.2%	2.8%	100.0%	
乙訓	0.0%	11.4%	0.8%	28.0%	37.9%	1.5%	1.5%	0.0%	0.0%	15.9%	0.8%	0.0%	2.3%	100.0%	
山城北	0.2%	1.7%	2.4%	44.4%	0.7%	39.2%	1.9%	0.0%	0.5%	6.4%	0.5%	0.2%	1.9%	100.0%	
山城南	0.0%	0.0%	0.0%	2.0%	1.0%	15.2%	32.3%	0.0%	0.0%	16.2%	1.0%	30.3%	2.0%	100.0%	

＜慢性期＞

患者住所地	医療機関所在地														合計
	丹後	中丹	南丹	京都市	乙訓	山城北	山城南	福井	滋賀	大阪	兵庫	奈良	その他		
丹後	53.0%	23.5%	0.2%	2.0%	1.8%	0.0%	0.2%	0.2%	0.0%	0.4%	16.3%	0.2%	2.2%	100.0%	
中丹	0.4%	83.7%	1.1%	1.1%	0.2%	0.1%	0.0%	0.2%	0.2%	3.3%	6.3%	0.1%	3.2%	100.0%	
南丹	0.0%	5.3%	62.5%	13.7%	5.3%	0.8%	0.0%	0.0%	0.8%	0.6%	6.7%	0.2%	4.1%	100.0%	
京都市	0.2%	0.6%	0.9%	70.3%	5.3%	5.6%	0.2%	0.5%	2.0%	4.0%	2.1%	0.8%	7.6%	100.0%	
乙訓	0.2%	1.4%	0.5%	23.1%	56.7%	3.5%	0.0%	0.0%	1.2%	8.3%	1.6%	0.0%	3.5%	100.0%	
山城北	0.1%	0.8%	1.3%	20.4%	2.4%	56.8%	1.3%	0.3%	1.9%	7.9%	2.3%	1.6%	3.0%	100.0%	
山城南	0.0%	0.0%	0.0%	4.0%	0.3%	32.1%	22.5%	0.3%	0.8%	8.8%	0.0%	24.2%	7.1%	100.0%	

○ 回復期は南丹医療圏から3割、山城北医療圏から4割強が京都乙訓医療圏に流出している。また、山城南医療圏から3割が奈良県に流出している。なお、慢性期は、山城南医療圏からの流出が多く、6割が山城北医療圏、奈良県、大阪府に流出している。

1-3. 二次医療圏ごとの入院患者の流出状況(全疾病)総括



## 2-1. 二次医療圏ごとの入院患者の流出状況(がん)

患者住所地	医療機関所在地														合計
	全体	丹後	中丹	南丹	京都市	乙訓	山城北	山城南	福井	滋賀	大阪	兵庫	奈良	その他	
丹後	47.4%	15.3%	0.0%	15.7%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	1.9%	2.0%	17.7%	0.0%	0.0%	100.0%	
中丹	0.1%	67.6%	0.0%	19.9%	0.3%	0.0%	0.0%	0.1%	4.1%	1.7%	3.1%	0.0%	2.9%	100.0%	
南丹	0.0%	1.9%	33.1%	56.4%	1.2%	0.5%	0.0%	0.0%	1.4%	2.3%	1.4%	0.0%	1.8%	100.0%	
京都市	0.0%	0.0%	0.1%	92.3%	0.4%	1.1%	0.0%	0.0%	1.2%	2.6%	0.8%	0.2%	1.2%	100.0%	
乙訓	0.0%	0.0%	0.0%	61.5%	24.4%	0.3%	0.0%	0.0%	1.1%	7.4%	2.7%	0.0%	2.7%	100.0%	
山城北	0.1%	0.0%	0.0%	53.2%	0.9%	27.3%	1.9%	0.1%	1.6%	11.5%	0.7%	1.3%	1.5%	100.0%	
山城南	0.0%	0.0%	0.0%	24.3%	0.0%	2.6%	30.2%	0.5%	0.3%	13.4%	3.9%	24.0%	0.8%	100.0%	

○ がんの入院患者は、南丹医療圏の6割弱が京都乙訓医療圏に流出し、山城北医療圏の5割強が京都乙訓医療圏に流出している。その他、丹後医療圏の2割、山城南医療圏の4割が他府県に流出しており、圏域間の移動が多くなっている。

6

## 2-2. レセプト点数ごとにみた入院患者の流出状況(がん)

### 《高度急性期》

患者住所地	医療機関所在地														合計
	丹後	中丹	南丹	京都市	乙訓	山城北	山城南	福井	滋賀	大阪	兵庫	奈良	その他		
丹後	47.4%	18.3%	0.0%	16.9%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	1.1%	1.6%	14.8%	0.0%	0.0%	100.0%	
中丹	0.2%	65.0%	0.0%	22.9%	0.4%	0.0%	0.0%	0.2%	3.4%	1.7%	3.4%	0.0%	2.8%	100.0%	
南丹	0.0%	1.6%	28.5%	61.1%	0.8%	0.0%	0.0%	0.0%	1.6%	3.3%	1.4%	0.0%	1.6%	100.0%	
京都市	0.0%	0.0%	0.0%	92.6%	0.5%	1.0%	0.0%	0.0%	1.3%	2.7%	0.5%	0.2%	1.1%	100.0%	
乙訓	0.0%	0.0%	0.0%	65.0%	23.2%	0.4%	0.0%	0.0%	1.6%	8.1%	0.4%	0.0%	1.2%	100.0%	
山城北	0.1%	0.0%	0.0%	57.7%	0.1%	22.8%	1.8%	0.1%	1.4%	12.5%	0.1%	1.4%	2.0%	100.0%	
山城南	0.0%	0.0%	0.0%	31.0%	0.0%	1.6%	26.9%	0.0%	0.4%	15.9%	4.5%	19.2%	0.4%	100.0%	

### 《急性期》

患者住所地	医療機関所在地														合計
	丹後	中丹	南丹	京都市	乙訓	山城北	山城南	福井	滋賀	大阪	兵庫	奈良	その他		
丹後	44.6%	10.8%	0.0%	14.4%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	3.1%	3.1%	24.1%	0.0%	0.0%	100.0%	
中丹	0.0%	70.8%	0.0%	15.5%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	5.7%	1.9%	2.7%	0.0%	3.4%	100.0%	
南丹	0.0%	2.6%	40.3%	49.5%	2.0%	1.5%	0.0%	0.0%	1.0%	0.5%	1.5%	0.0%	1.0%	100.0%	
京都市	0.0%	0.0%	0.1%	92.5%	0.3%	1.1%	0.0%	0.0%	1.1%	2.4%	0.8%	0.3%	1.5%	100.0%	
乙訓	0.0%	0.0%	0.0%	54.0%	27.8%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	5.6%	7.1%	0.0%	5.6%	100.0%	
山城北	0.0%	0.0%	0.0%	47.3%	0.5%	34.9%	2.2%	0.2%	1.8%	10.6%	0.4%	1.3%	0.9%	100.0%	
山城南	0.0%	0.0%	0.0%	13.2%	0.0%	3.7%	35.3%	0.7%	0.0%	9.6%	2.9%	33.1%	1.5%	100.0%	

○ 高度急性期は南丹医療圏から6割、山城北医療圏から6割弱、山城南医療圏から3割、中丹医療圏から2割が京都乙訓医療圏に流出している。また、山城南医療圏からは2割が奈良県に流出している。なお、急性期も、高度急性期とほぼ同様の流出傾向であるが、丹後医療圏から兵庫県への流出と山城南医療圏から奈良県への流出割合が大きくなっている。

7

《回復期》

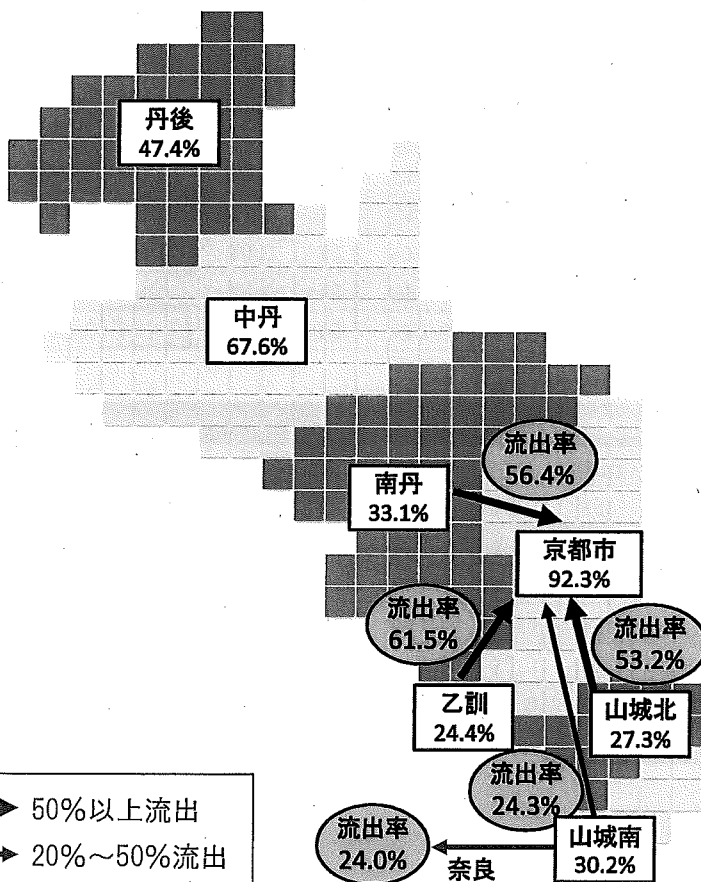
		医療機関所在地													
患者住所地		丹後	中丹	南丹	京都市	乙訓	山城北	山城南	福井	滋賀	大阪	兵庫	奈良	その他	合計
	丹後	91.7%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	8.3%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	中丹	0.0%	88.9%	0.0%	11.1%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	南丹	0.0%	0.0%	75.0%	25.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	京都市	0.0%	0.0%	3.3%	76.7%	0.0%	5.0%	0.0%	0.0%	3.3%	0.0%	5.0%	0.0%	6.7%	100.0%
	乙訓	0.0%	0.0%	0.0%	75.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	25.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	山城北	0.0%	0.0%	0.0%	42.9%	10.7%	32.1%	0.0%	0.0%	3.6%	10.7%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	山城南	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	20.0%	60.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	20.0%	0.0%	100.0%

《慢性期》

		医療機関所在地													
患者住所地		丹後	中丹	南丹	京都市	乙訓	山城北	山城南	福井	滋賀	大阪	兵庫	奈良	その他	合計
	丹後	50.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	50.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	中丹	0.0%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	南丹	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%	100.0%
	京都市	0.0%	0.0%	0.0%	75.6%	0.0%	2.2%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	22.2%	0.0%	0.0%	100.0%
	乙訓	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	山城北	0.0%	0.0%	0.0%	38.1%	16.7%	23.8%	0.0%	0.0%	0.0%	2.4%	19.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	山城南	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%

○ 回復期及び慢性期は母数が小さく誤差が大きい、山城北医療圏から京都乙訓医療圏への流出割合が大きい。

2-3. 二次医療圏ごとの入院患者の流出状況(がん)総括



○ 丹後医療圏は、47.4%が圏内で受療行動を完結する。医療機能別の内訳を見ると、高度急性期、急性期で京都乙訓医療圏と兵庫県にそれぞれ約2割の患者が流出する。

○ 南丹医療圏は、333.1%が圏内で受療行動を完結する。医療機能別の内訳を見ると、高度急性期、急性期で5割から6割の患者が京都乙訓医療圏に流出する。

○ 山城北医療圏は、27.3%が圏内で受療行動を完結する。医療機能別の内訳を見ると、高度急性期、急性期で京都乙訓医療圏に5割から6割の患者が流出する。

○ 山城南医療圏は、30.2%が圏内で受療行動を完結する。医療機能別の内訳を見ると、高度急性期には京都乙訓医療圏に3割、奈良県に2割の患者が流出し、急性期には奈良県に3割強の患者が流出する。

○ 高度急性期、急性期に患者が大きく移動している。放射線治療等に対応可能な医療機関が限られる圏域が存在することが原因として考えられる。

### 3-1. 二次医療圏ごとの入院患者の流出状況(脳卒中)

患者住所地	医療機関所在地													合計
	丹後	中丹	南丹	京都市	乙訓	山城北	山城南	福井	滋賀	大阪	兵庫	奈良	その他	
丹後	67.7%	11.5%	0.0%	0.8%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	1.5%	18.5%	0.0%	0.0%	100.0%
中丹	0.6%	86.0%	0.0%	6.4%	0.0%	0.0%	0.0%	1.2%	2.3%	0.0%	1.7%	0.0%	1.7%	100.0%
南丹	0.0%	0.0%	40.8%	54.0%	0.0%	0.6%	0.0%	0.0%	0.0%	3.4%	0.0%	0.0%	1.1%	100.0%
京都市	0.1%	0.4%	0.7%	91.2%	0.1%	3.4%	0.0%	0.1%	0.1%	2.2%	0.4%	0.0%	1.1%	100.0%
乙訓	0.0%	0.0%	0.0%	56.8%	20.7%	0.9%	0.0%	0.0%	0.0%	21.6%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
山城北	0.0%	0.0%	0.0%	29.5%	0.0%	58.1%	1.7%	0.0%	3.1%	5.1%	0.2%	0.0%	2.2%	100.0%
山城南	0.0%	0.0%	0.0%	1.3%	0.0%	21.1%	28.9%	0.0%	0.0%	2.6%	0.0%	44.7%	1.3%	100.0%

○ 脳卒中の入院患者は、南丹医療圏の5割が京都乙訓医療圏に流出し、山城北医療圏の3割が京都乙訓医療圏に流出している。その他、丹後医療圏の2割、山城南医療圏の4割強が他府県に流出しており、圏域間の移動が大きくなっている。

10

### 3-2. レセプト点数ごとにみた入院患者の流出状況(脳卒中)

#### 《高度急性期》

患者住所地	医療機関所在地													合計
	丹後	中丹	南丹	京都市	乙訓	山城北	山城南	福井	滋賀	大阪	兵庫	奈良	その他	
丹後	63.6%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	4.5%	31.8%	0.0%	0.0%	100.0%
中丹	2.2%	88.9%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	2.2%	0.0%	0.0%	2.2%	0.0%	4.4%	100.0%
南丹	0.0%	0.0%	30.0%	62.0%	0.0%	2.0%	0.0%	0.0%	0.0%	4.0%	0.0%	0.0%	2.0%	100.0%
京都市	0.2%	0.2%	0.0%	93.4%	0.0%	1.3%	0.0%	0.2%	0.2%	3.0%	0.0%	0.0%	1.5%	100.0%
乙訓	0.0%	0.0%	0.0%	73.3%	22.2%	2.2%	0.0%	0.0%	0.0%	2.2%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
山城北	0.0%	0.0%	0.0%	28.7%	0.0%	58.3%	0.9%	0.0%	0.9%	9.3%	0.9%	0.0%	0.9%	100.0%
山城南	0.0%	0.0%	0.0%	5.6%	0.0%	27.8%	38.9%	0.0%	0.0%	5.6%	0.0%	22.2%	0.0%	100.0%

#### 《急性期》

患者住所地	医療機関所在地													合計
	丹後	中丹	南丹	京都市	乙訓	山城北	山城南	福井	滋賀	大阪	兵庫	奈良	その他	
丹後	75.3%	2.5%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	1.2%	21.0%	0.0%	0.0%	100.0%
中丹	0.0%	85.2%	0.0%	9.3%	0.0%	0.0%	0.0%	0.9%	3.7%	0.0%	0.0%	0.0%	0.9%	100.0%
南丹	0.0%	0.0%	33.3%	61.5%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	4.2%	0.0%	0.0%	1.0%	100.0%
京都市	0.1%	0.6%	0.4%	91.8%	0.1%	3.7%	0.0%	0.1%	0.1%	2.1%	0.0%	0.0%	0.9%	100.0%
乙訓	0.0%	0.0%	0.0%	57.7%	23.1%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	19.2%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
山城北	0.0%	0.0%	0.0%	25.9%	0.0%	63.0%	2.8%	0.0%	0.5%	4.2%	0.0%	0.0%	3.7%	100.0%
山城南	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	26.8%	29.3%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	41.5%	2.4%	100.0%

○ 高度急性期は南丹医療圏から6割、山城北医療圏から3割が京都乙訓医療圏に流出している。また、丹後医療圏から3割が兵庫県に、山城南医療圏から3割弱が山城北医療圏に流出している。なお、急性期も高度急性期と同様の傾向である。

11

《回復期》

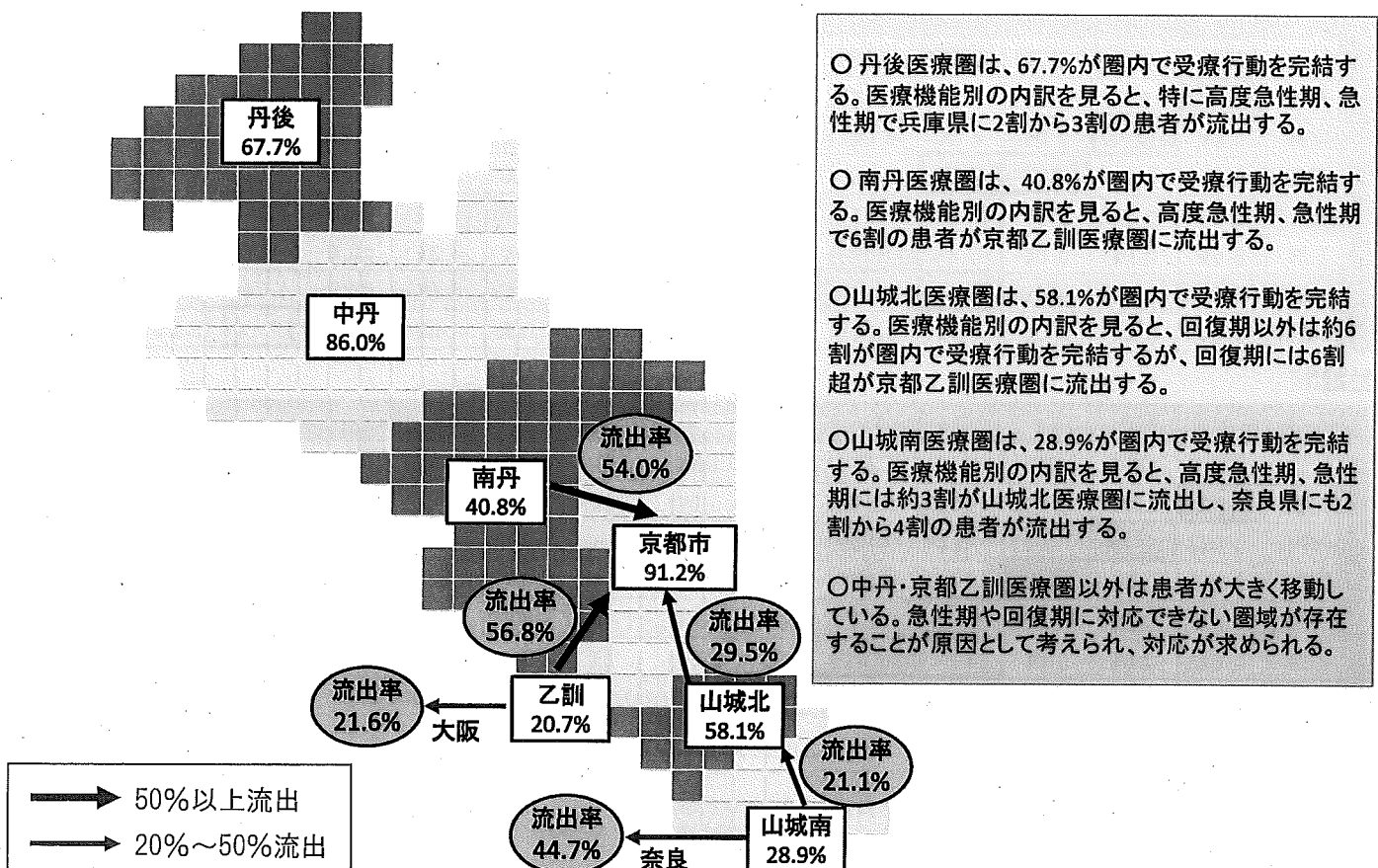
		医療機関所在地													
		丹後	中丹	南丹	京都市	乙訓	山城北	山城南	福井	滋賀	大阪	兵庫	奈良	その他	合計
患者住所地	丹後	66.7%	0.0%	0.0%	33.3%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	中丹	0.0%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	南丹	0.0%	0.0%	66.7%	33.3%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	京都市	0.0%	0.0%	9.1%	71.4%	0.0%	16.9%	0.0%	0.0%	0.0%	1.3%	0.0%	0.0%	1.3%	100.0%
	乙訓	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	山城北	0.0%	0.0%	0.0%	66.7%	0.0%	27.8%	0.0%	0.0%	0.0%	5.6%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	山城南	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	50.0%	0.0%	0.0%	16.7%	0.0%	33.3%	0.0%	100.0%

《慢性期》

		医療機関所在地													
		丹後	中丹	南丹	京都市	乙訓	山城北	山城南	福井	滋賀	大阪	兵庫	奈良	その他	合計
患者住所地	丹後	45.8%	54.2%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	中丹	0.0%	75.0%	0.0%	8.3%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	16.7%	0.0%	0.0%	100.0%
	南丹	0.0%	0.0%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	京都市	0.0%	0.0%	0.0%	91.9%	0.0%	1.2%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	7.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	乙訓	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	50.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	50.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	山城北	0.0%	0.0%	0.0%	20.8%	0.0%	58.5%	0.0%	0.0%	20.8%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	山城南	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%	0.0%	100.0%

○ 回復期及び慢性期は母数が小さく誤差が大きいが、回復期は、丹後医療圏、山城北医療圏から京都乙訓医療圏に流出し、慢性期は丹後医療圏から中丹医療圏、山城北医療圏から滋賀県や京都乙訓医療圏、山城南医療圏から奈良県に流出する。

3-3. 二次医療圏ごとの入院患者の流出状況(脳卒中)総括



#### 4-1. 二次医療圏ごとの入院患者の流出状況(虚血性心疾患)

患者住所地	医療機関所在地														合計
	全体	丹後	中丹	南丹	京都市	乙訓	山城北	山城南	福井	滋賀	大阪	兵庫	奈良	その他	
丹後		76.8%	10.1%	0.0%	5.8%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	7.2%	0.0%	0.0%	100.0%
中丹	0.0%		93.6%	0.0%	4.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	1.2%	0.0%	1.2%	0.0%	0.0%	100.0%
南丹	0.0%	0.0%		50.0%	43.2%	2.3%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	3.0%	0.0%	0.0%	1.5%	100.0%
京都市	0.1%	0.2%	0.0%		93.0%	0.2%	2.5%	0.1%	0.2%	0.7%	1.8%	0.1%	0.1%	1.0%	100.0%
乙訓	0.0%	0.0%	0.0%		67.4%	27.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	5.6%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
山城北	0.0%	0.0%	0.0%		26.2%	0.6%	60.1%	1.2%	0.0%	1.8%	7.1%	0.9%	1.5%	0.6%	100.0%
山城南	0.0%	0.0%	0.0%		5.2%	0.0%	9.1%	49.4%	0.0%	1.3%	3.9%	2.6%	22.1%	6.5%	100.0%

○ 虚血性心疾患の入院患者は、南丹医療圏の4割が京都乙訓医療圏に流出し、山城北医療圏の2割超が京都乙訓医療圏に流出している。その他、山城南医療圏の2割が奈良県に流出している。

14

#### 4-2. レセプト点数ごとにみた入院患者の流出状況(虚血性心疾患)

##### 《高度急性期》

患者住所地	医療機関所在地														合計
	丹後	中丹	南丹	京都市	乙訓	山城北	山城南	福井	滋賀	大阪	兵庫	奈良	その他		
丹後	71.2%	13.5%	0.0%	7.7%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	7.7%	0.0%	0.0%	100.0%	
中丹	0.0%	93.8%	0.0%	4.3%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	1.2%	0.6%	0.0%	0.0%	100.0%	
南丹	0.0%	0.0%	48.7%	47.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	2.6%	0.0%	0.0%	1.7%	100.0%	
京都市	0.1%	0.2%	0.0%	93.5%	0.2%	2.2%	0.1%	0.1%	0.8%	1.8%	0.1%	0.1%	0.8%	100.0%	
乙訓	0.0%	0.0%	0.0%	67.1%	26.6%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	6.3%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%	
山城北	0.0%	0.0%	0.0%	27.1%	0.7%	61.4%	1.0%	0.0%	0.3%	6.6%	0.7%	1.7%	0.7%	100.0%	
山城南	0.0%	0.0%	0.0%	4.4%	0.0%	10.3%	48.5%	0.0%	1.5%	4.4%	2.9%	22.1%	5.9%	100.0%	

##### 《急性期》

患者住所地	医療機関所在地														合計
	丹後	中丹	南丹	京都市	乙訓	山城北	山城南	福井	滋賀	大阪	兵庫	奈良	その他		
丹後	80.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	20.0%	0.0%	0.0%	100.0%	
中丹	0.0%	90.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	10.0%	0.0%	0.0%	100.0%	
南丹	0.0%	0.0%	71.4%	14.3%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	14.3%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%	
京都市	0.0%	0.0%	0.0%	87.7%	0.0%	6.8%	0.0%	1.4%	0.0%	1.4%	0.0%	0.0%	2.7%	100.0%	
乙訓	0.0%	0.0%	0.0%	70.0%	30.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%	
山城北	0.0%	0.0%	0.0%	15.6%	0.0%	50.0%	3.1%	0.0%	15.6%	12.5%	3.1%	0.0%	0.0%	100.0%	
山城南	0.0%	0.0%	0.0%	12.5%	0.0%	0.0%	50.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	25.0%	12.5%	100.0%	

○ 高度急性期は南丹医療圏から5割弱、山城北医療圏から3割弱が京都乙訓医療圏に流出している。また、山城南医療圏から2割が奈良県に流出している。なお、急性期は母数が小さく誤差が大きいが、他府県への流出が認められる。

15



《回復期》

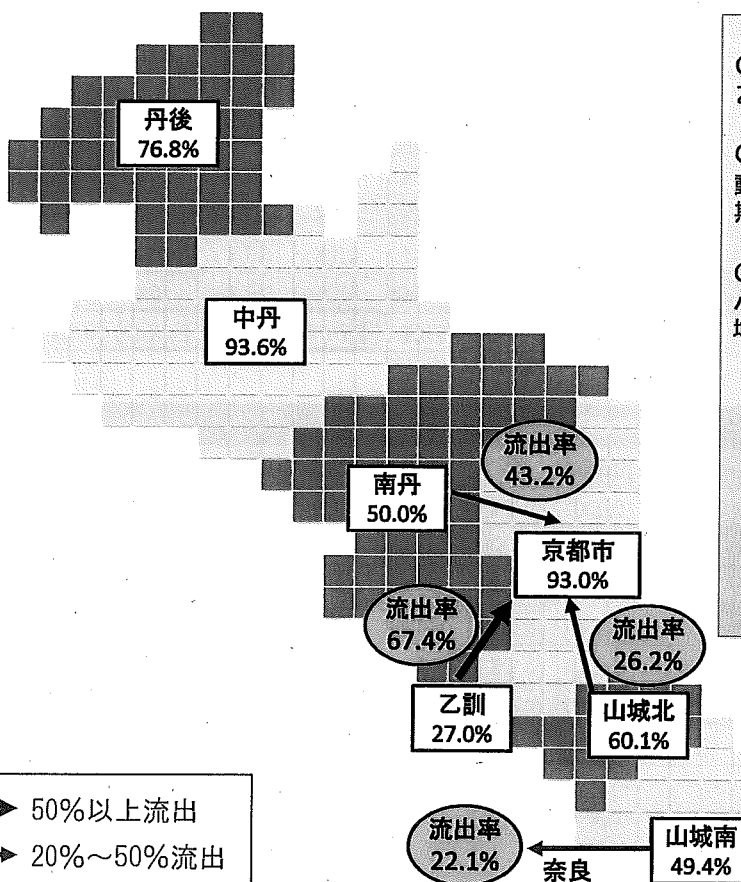
		医療機関所在地													
		丹後	中丹	南丹	京都市	乙訓	山城北	山城南	福井	滋賀	大阪	兵庫	奈良	その他	合計
患者住所地	丹後	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	中丹	0.0%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	南丹	0.0%	0.0%	50.0%	25.0%	25.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	京都市	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	乙訓	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
	山城北	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
	山城南	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%

《慢性期》

		医療機関所在地													
		丹後	中丹	南丹	京都市	乙訓	山城北	山城南	福井	滋賀	大阪	兵庫	奈良	その他	合計
患者住所地	丹後	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	中丹	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
	南丹	0.0%	0.0%	50.0%	0.0%	50.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	京都市	0.0%	0.0%	0.0%	85.7%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	14.3%	100.0%
	乙訓	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
	山城北	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	山城南	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%

○ 回復期及び慢性期は母数が小さく誤差が大きい、圏域内で受療行動を完結する確率が高い。

4-3. 二次医療圏ごとの入院患者の流出状況(虚血性心疾患)総括



○ 南丹医療圏は、高度急性期の患者の5割弱が京都乙訓医療圏に流出する。

○ 山城南医療圏は、約半数の49.4%が圏内で受療行動を完結する。医療機能別の内訳を見ると、高度急性期、急性期で2割強の患者が奈良県に流出している。

○ 高度急性期、急性期に患者が大きく移動している。バイパス手術等に対応可能な医療機関が限られる圏域が存在することが原因として考えられる。

→ 50%以上流出  
→ 20%~50%流出

### 5-1. 二次医療圏ごとの入院患者の流出状況(糖尿病)

患者住所地	医療機関所在地														合計
	全体	丹後	中丹	南丹	京都市	乙訓	山城北	山城南	福井	滋賀	大阪	兵庫	奈良	その他	
丹後		74.4%	4.7%	0.0%	4.7%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	16.3%	0.0%	0.0%	100.0%
中丹		0.0%	83.7%	0.0%	3.1%	0.0%	0.0%	10.2%	0.0%	2.0%	1.0%	0.0%	0.0%	100.0%	
南丹		0.0%	5.3%	65.8%	28.9%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%	
京都市		0.1%	0.0%	0.1%	89.9%	0.7%	2.3%	0.0%	0.1%	1.2%	2.4%	1.3%	0.1%	1.6%	100.0%
乙訓		0.0%	0.0%	0.0%	60.0%	28.0%	0.0%	0.0%	0.0%	12.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%	
山城北		0.0%	1.0%	0.0%	34.5%	0.0%	51.9%	3.4%	0.0%	1.0%	6.3%	0.5%	0.5%	1.0%	100.0%
山城南		0.0%	0.0%	0.0%	7.1%	0.0%	2.4%	57.1%	0.0%	2.4%	11.9%	0.0%	19.0%	0.0%	100.0%

○ 糖尿病の入院患者は、南丹医療圏の3割弱、山城北医療圏の3割が京都乙訓医療圏に流出している。比較的、流出の少ない疾病である。

### 5-2. レセプト点数ごとにみた入院患者の流出状況(糖尿病)

#### 《高度急性期》

患者住所地	医療機関所在地														合計
	丹後	中丹	南丹	京都市	乙訓	山城北	山城南	福井	滋賀	大阪	兵庫	奈良	その他		
丹後	63.6%	0.0%	0.0%	18.2%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	18.2%	0.0%	0.0%	100.0%	
中丹	0.0%	84.6%	0.0%	7.7%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	7.7%	0.0%	0.0%	100.0%	
南丹	0.0%	5.9%	70.6%	23.5%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%	
京都市	0.0%	0.0%	0.0%	86.8%	0.6%	3.6%	0.0%	0.6%	1.8%	3.0%	3.0%	0.0%	0.6%	100.0%	
乙訓	0.0%	0.0%	0.0%	81.8%	18.2%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%	
山城北	0.0%	0.0%	0.0%	39.5%	0.0%	52.6%	2.6%	0.0%	0.0%	5.3%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%	
山城南	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	50.0%	0.0%	0.0%	25.0%	0.0%	25.0%	0.0%	100.0%	

#### 《急性期》

患者住所地	医療機関所在地														合計
	丹後	中丹	南丹	京都市	乙訓	山城北	山城南	福井	滋賀	大阪	兵庫	奈良	その他		
丹後	84.2%	10.5%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	5.3%	0.0%	0.0%	100.0%	
中丹	0.0%	82.5%	0.0%	2.5%	0.0%	0.0%	0.0%	12.5%	0.0%	2.5%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%	
南丹	0.0%	6.5%	63.0%	30.4%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%	
京都市	0.2%	0.0%	0.2%	91.9%	0.0%	1.7%	0.0%	0.0%	1.1%	2.6%	0.4%	0.2%	1.5%	100.0%	
乙訓	0.0%	0.0%	0.0%	59.3%	25.9%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	14.8%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%	
山城北	0.0%	0.0%	0.0%	37.7%	0.0%	49.3%	4.1%	0.0%	1.4%	5.5%	0.7%	0.0%	1.4%	100.0%	
山城南	0.0%	0.0%	0.0%	9.4%	0.0%	3.1%	62.5%	0.0%	3.1%	12.5%	0.0%	9.4%	0.0%	100.0%	

○ 高度急性期、急性期ともに圏域内で受療行動を完結する確率が高いが、南丹医療圏から3割程度、山城北医療圏から4割程度が京都乙訓医療圏に流出している。

《回復期》

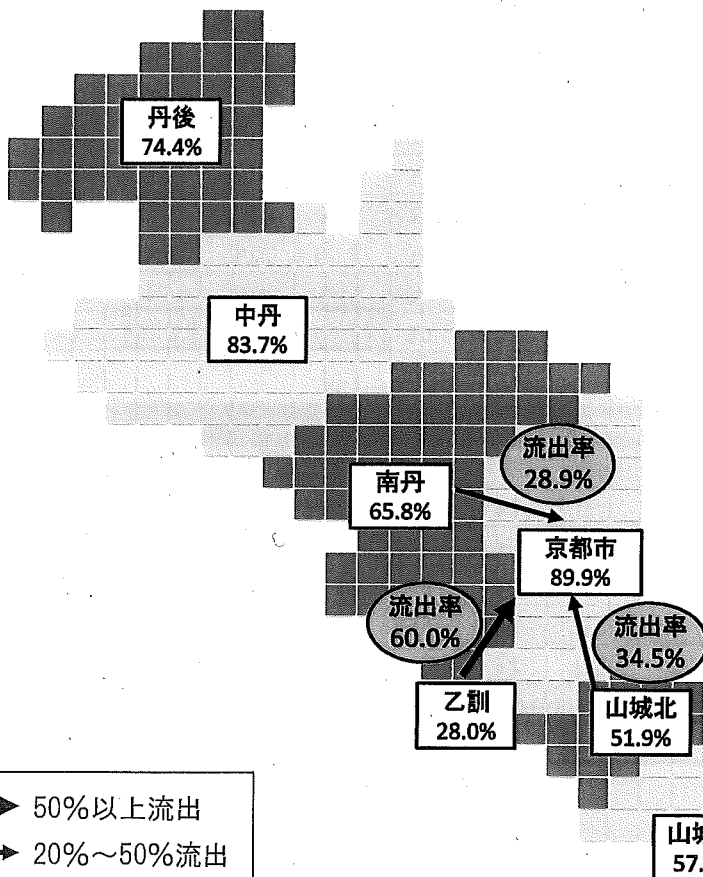
		医療機関所在地														
患者住所地		丹後	中丹	南丹	京都市	乙訓	山城北	山城南	福井	滋賀	大阪	兵庫	奈良	その他	合計	
	丹後	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	中丹	0.0%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	南丹	0.0%	0.0%	90.0%	10.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	京都市	0.0%	0.0%	0.0%	86.0%	0.0%	4.7%	0.0%	0.0%	2.3%	2.3%	2.3%	0.0%	2.3%	100.0%	
	乙訓	0.0%	0.0%	0.0%	33.3%	33.3%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	33.3%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%	
	山城北	0.0%	0.0%	0.0%	10.0%	0.0%	80.0%	0.0%	0.0%	0.0%	10.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%	
	山城南	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	50.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	50.0%	0.0%	100.0%	

《慢性期》

		医療機関所在地													
患者住所地		丹後	中丹	南丹	京都市	乙訓	山城北	山城南	福井	滋賀	大阪	兵庫	奈良	その他	合計
	丹後	63.6%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	36.4%	0.0%	0.0%	100.0%
	中丹	0.0%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	南丹	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	京都市	0.0%	0.0%	0.0%	86.1%	5.6%	1.4%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	2.8%	0.0%	4.2%	100.0%
	乙訓	0.0%	0.0%	0.0%	44.4%	44.4%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	11.1%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	山城北	0.0%	16.7%	0.0%	0.0%	0.0%	58.3%	0.0%	0.0%	0.0%	16.7%	0.0%	8.3%	0.0%	100.0%
	山城南	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	25.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	75.0%	0.0%	100.0%

○ 回復期及び慢性期は母数が小さく誤差が大きい、圏内で受療行動を完結する確率が高い。

5-3. 二次医療圏ごとの入院患者の流出状況(糖尿病)総括



○南丹医療圏は、65.8%が圏内で受療行動を完結する。医療機能別の内訳を見ると、高度急性期、急性期に2割から3割の患者が京都乙訓医療圏に流出している。

○山城北医療圏は、51.9%が圏内で受療行動を完結する。医療機能別の内訳を見ると、高度急性期、急性期に4割弱の患者が京都乙訓医療圏に流出している。

○患者の多数は、居住する医療圏内で受療行動を完結している。

→ 50%以上流出  
→ 20%~50%流出

## 6-1. 二次医療圏ごとの入院患者の流出状況(精神疾患)

患者住所地	医療機関所在地														合計
	全体	丹後	中丹	南丹	京都市	乙訓	山城北	山城南	福井	滋賀	大阪	兵庫	奈良	その他	
丹後	15.2%	56.0%	0.8%	5.6%	5.6%	0.0%	0.0%	0.0%	1.6%	0.0%	13.6%	0.0%	1.6%	100.0%	
中丹	0.0%	77.0%	0.0%	3.2%	0.0%	0.4%	0.0%	0.0%	0.0%	4.0%	12.5%	0.0%	2.8%	100.0%	
南丹	0.0%	17.6%	1.5%	30.1%	31.6%	13.2%	0.0%	0.0%	0.7%	0.0%	3.7%	0.0%	1.5%	100.0%	
京都市	0.0%	0.3%	0.0%	58.9%	11.1%	16.5%	0.0%	0.2%	1.9%	6.0%	1.1%	0.8%	3.3%	100.0%	
乙訓	0.0%	0.0%	0.0%	16.5%	65.4%	7.1%	0.0%	0.8%	0.0%	9.4%	0.0%	0.0%	0.8%	100.0%	
山城北	0.0%	1.9%	2.1%	19.8%	4.6%	60.0%	0.0%	0.0%	0.2%	8.8%	0.0%	0.9%	1.6%	100.0%	
山城南	0.0%	0.0%	0.0%	4.3%	1.1%	54.0%	9.6%	0.0%	0.0%	14.4%	0.0%	10.7%	5.9%	100.0%	

○ 精神疾患の入院患者は、南丹医療圏の6割、山城北医療圏の2割が京都乙訓医療圏に流出している。また、丹後医療圏の5割強が中丹医療圏に流出し、山城南医療圏の5割が山城北医療圏に流出している。移動の大きい疾病である。

22

## 6-2. レセプト点数ごとにみた入院患者の流出状況(精神疾患)

### 《高度急性期》

患者住所地	医療機関所在地														合計
	丹後	中丹	南丹	京都市	乙訓	山城北	山城南	福井	滋賀	大阪	兵庫	奈良	その他		
丹後	66.7%	33.3%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%	
中丹	0.0%	83.3%	0.0%	8.3%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	8.3%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%	
南丹	0.0%	0.0%	40.0%	60.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%	
京都市	0.0%	0.0%	0.0%	76.9%	0.0%	6.4%	0.0%	0.0%	2.6%	9.0%	1.3%	0.0%	3.8%	100.0%	
乙訓	0.0%	0.0%	0.0%	55.6%	22.2%	11.1%	0.0%	0.0%	0.0%	11.1%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%	
山城北	0.0%	0.0%	0.0%	16.7%	0.0%	58.3%	0.0%	0.0%	4.2%	8.3%	0.0%	0.0%	12.5%	100.0%	
山城南	0.0%	0.0%	0.0%	33.3%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	33.3%	0.0%	33.3%	0.0%	100.0%	

### 《急性期》

患者住所地	医療機関所在地														合計
	丹後	中丹	南丹	京都市	乙訓	山城北	山城南	福井	滋賀	大阪	兵庫	奈良	その他		
丹後	24.5%	55.1%	2.0%	2.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	4.1%	0.0%	8.2%	0.0%	4.1%	100.0%	
中丹	0.0%	90.8%	0.0%	6.2%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	3.1%	100.0%	
南丹	0.0%	9.4%	0.0%	34.0%	20.8%	30.2%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	5.7%	0.0%	0.0%	100.0%	
京都市	0.0%	0.0%	0.0%	50.7%	8.7%	27.6%	0.0%	0.2%	2.5%	5.5%	0.5%	0.0%	4.3%	100.0%	
乙訓	0.0%	0.0%	0.0%	18.0%	62.0%	6.0%	0.0%	2.0%	0.0%	10.0%	0.0%	0.0%	2.0%	100.0%	
山城北	0.0%	0.0%	0.0%	24.4%	0.0%	67.9%	0.0%	0.0%	0.0%	5.4%	0.0%	0.0%	2.3%	100.0%	
山城南	0.0%	0.0%	0.0%	16.2%	0.0%	54.1%	13.5%	0.0%	0.0%	5.4%	0.0%	10.8%	0.0%	100.0%	

○ 急性期では、丹後医療圏、南丹医療圏、山城南医療圏の7割以上が他の圏域に流出しており、移動の大きい状況である。

23

《回復期》

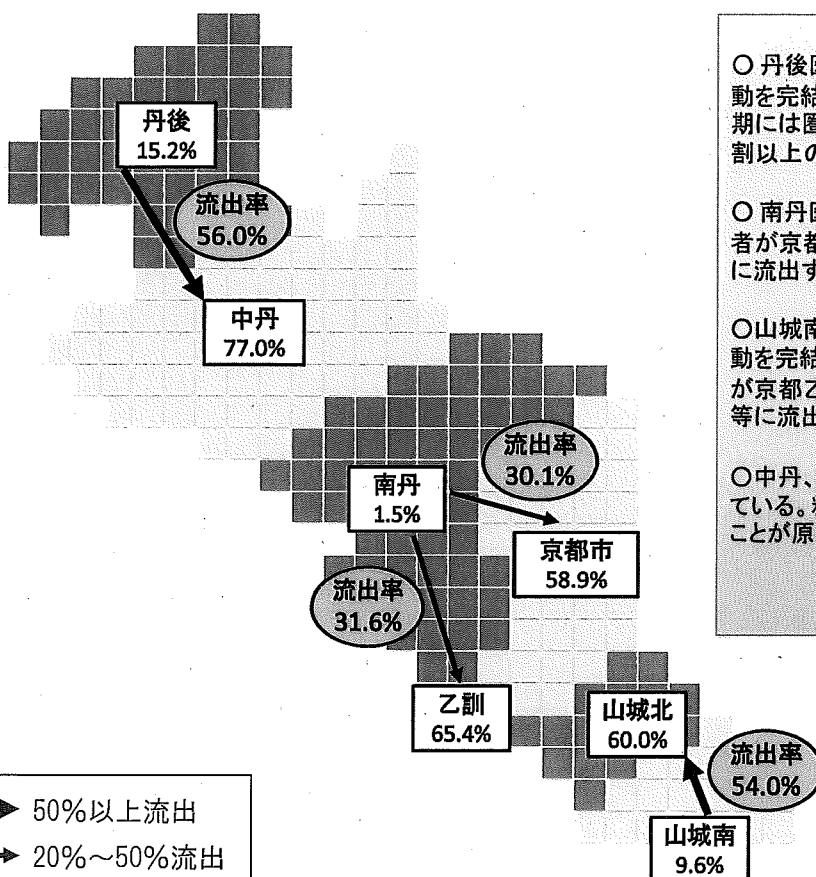
患者住所地	医療機関所在地													
	丹後	中丹	南丹	京都市	乙訓	山城北	山城南	福井	滋賀	大阪	兵庫	奈良	その他	合計
丹後	33.3%	16.7%	0.0%	16.7%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	33.3%	0.0%	0.0%	100.0%
中丹	0.0%	63.6%	0.0%	9.1%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	9.1%	0.0%	0.0%	18.2%	100.0%
南丹	0.0%	6.3%	0.0%	12.5%	68.8%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	12.5%	100.0%
京都市	0.0%	0.0%	0.0%	70.5%	14.7%	7.2%	0.0%	0.0%	1.2%	4.8%	0.4%	0.0%	1.2%	100.0%
乙訓	0.0%	0.0%	0.0%	20.0%	60.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	20.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
山城北	0.0%	14.3%	0.0%	50.0%	0.0%	10.7%	0.0%	0.0%	0.0%	21.4%	0.0%	0.0%	3.6%	100.0%
山城南	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	8.3%	41.7%	8.3%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	41.7%	0.0%	100.0%

《慢性期》

患者住所地	医療機関所在地													
	丹後	中丹	南丹	京都市	乙訓	山城北	山城南	福井	滋賀	大阪	兵庫	奈良	その他	合計
丹後	1.6%	62.5%	0.0%	7.8%	10.9%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	17.2%	0.0%	0.0%	100.0%
中丹	0.0%	71.9%	0.0%	1.3%	0.0%	0.6%	0.0%	0.0%	0.0%	5.0%	19.4%	0.0%	1.9%	100.0%
南丹	0.0%	29.0%	0.0%	29.0%	33.9%	3.2%	0.0%	0.0%	1.6%	0.0%	3.2%	0.0%	0.0%	100.0%
京都市	0.0%	0.6%	0.0%	59.9%	12.6%	12.3%	0.0%	0.2%	1.7%	6.3%	1.6%	1.6%	3.2%	100.0%
乙訓	0.0%	0.0%	0.0%	7.5%	77.4%	9.4%	0.0%	0.0%	0.0%	5.7%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
山城北	0.0%	2.4%	4.1%	13.7%	8.9%	58.9%	0.0%	0.0%	0.0%	10.3%	0.0%	1.7%	0.0%	100.0%
山城南	0.0%	0.0%	0.0%	0.7%	0.7%	56.3%	8.9%	0.0%	0.0%	17.8%	0.0%	7.4%	8.1%	100.0%

○ 慢性期では、すべての圏域で2割以上が他の圏域に流出しており、移動の大きい状況である。

6-3. 二次医療圏ごとの入院患者の流出状況(精神疾患)総括

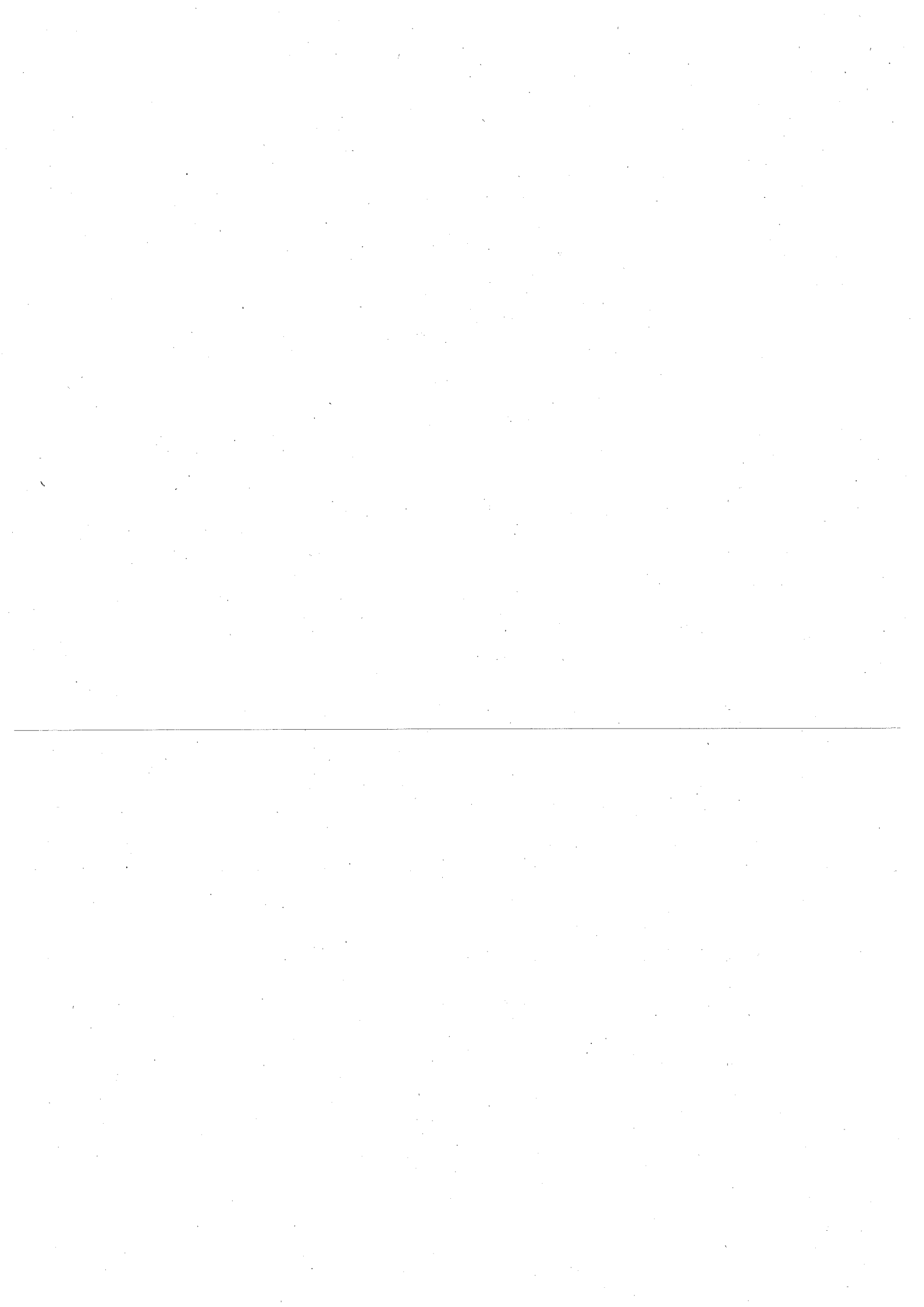


○ 丹後医療圏は、全体で15.2%のみが圏内で受療行動を完結する。医療機能別の内訳を見ると、高度急性期には圏内で受療行動を完結するが、急性期以降、6割以上の患者が中丹医療圏や兵庫県に流出する。

○ 南丹医療圏は、医療機能に関わらずほとんどの患者が京都乙訓医療圏や中丹医療圏、山城北医療圏に流出する。

○ 山城南医療圏は、全体で9.6%のみが圏内で受療行動を完結する。医療機能に関わらず、8割以上の患者が京都乙訓医療圏や山城北医療圏、大阪府、奈良県等に流出する。

○ 中丹、京都乙訓医療圏以外は患者が大きく移動している。精神病床等の医療資源が地域偏在していることが原因として考えられ、対応が求められる。



2013年度の医療需要(医療機関所在地別)

(人/日)

医療機関所在地	全疾患(疾病別に分類しないうりを含む)	がん	急性心筋梗塞	脳卒中	成人肺炎	大腿骨骨折	神経系疾患	眼科系疾患	耳鼻咽喉科系疾患	呼吸器系疾患	循環器系疾患	消化器系疾患(肝臓・胆道・膵臓系疾患)	筋骨格系疾患	皮膚・皮下組織の疾患	乳房の疾患	内分泌・代謝・栄養に関する疾患	腎・尿路系疾患(男性生殖器系疾患)	女性生殖器系疾患(産褥期疾患、異常な分娩)	血液・造血器・免疫系の疾患	新生児疾患・先天性奇形	小児疾患	外傷・熱傷・中毒	精神疾患	その他	
丹後	高度急性期	56	8	1	2	4	2	1	4	1	5	8	3	0	0	1	3	1	1	0	0	0	3	0	6
	急性期	212	19	1	10	20	8	4	3	6	13	18	18	1	1	5	8	11	2	2	1	15	0	42	
	回復期	320	17	1	15	23	10	8	9	4	12	13	30	2	0	4	6	4	4	1	0	1	23	0	135
	慢性期(を含む)	1,689	16	0	8	10	4	2	2	2	9	11	12	2	0	4	5	2	2	1	0	0	0	11	0
小計	2,278	60	3	36	58	23	15	18	6	14	40	50	63	6	14	22	18	6	3	3	2	52	1	1,767	
中丹	高度急性期	142	31	2	11	7	3	3	3	3	17	14	4	1	0	2	6	2	4	5	1	5	0	10	
	急性期	496	74	4	31	53	16	14	7	8	42	39	25	4	0	12	20	33	8	8	5	28	0	49	
	回復期	487	64	2	28	42	19	10	12	6	9	34	30	26	5	0	11	16	11	5	2	2	31	0	123
	慢性期(を含む)	2,597	39	1	11	13	7	4	1	2	3	16	15	11	3	0	8	7	6	3	0	1	13	0	2,432
小計	3,722	208	8	81	114	45	31	29	19	29	109	98	66	13	0	33	49	52	19	16	10	77	0	2,615	
南丹	高度急性期	53	7	1	4	3	1	1	4	1	7	6	3	0	0	1	2	2	2	0	0	0	3	0	4
	急性期	244	27	1	17	26	9	5	2	2	10	20	16	2	0	7	8	18	2	4	3	19	0	24	
	回復期	210	23	1	12	21	11	3	6	2	4	15	19	3	0	7	7	5	2	1	1	20	0	30	
	慢性期(を含む)	1,584	13	0	4	9	2	2	1	0	8	9	8	2	0	5	3	2	2	1	0	1	9	0	1,502
小計	2,091	70	3	37	59	27	11	13	5	17	51	50	46	7	0	20	20	27	5	5	5	52	0	1,560	
京都・乙訓	高度急性期	1,609	405	14	81	72	21	44	57	26	47	170	58	13	0	28	68	34	31	68	15	59	2	142	
	急性期	4,281	804	26	192	321	113	138	59	48	115	340	293	49	0	108	171	224	45	59	28	261	15	518	
	回復期	4,087	630	10	149	223	109	100	93	41	53	207	241	39	0	110	114	73	29	19	11	259	2	1,294	
	慢性期(を含む)	21,182	202	3	44	54	39	24	13	7	14	72	76	101	12	0	38	55	31	12	5	3	91	3	20,286
小計	31,159	2,042	52	466	669	282	305	221	121	228	789	826	733	112	1	284	408	362	117	151	57	671	21	22,239	
山城北	高度急性期	185	21	2	14	12	5	4	8	3	6	22	23	8	0	3	8	3	3	5	1	15	0	17	
	急性期	698	68	4	47	77	29	17	5	5	21	50	62	55	6	0	17	23	47	7	6	74	3	70	
	回復期	780	55	1	29	42	20	12	8	5	11	30	39	52	6	0	18	16	7	5	3	2	65	6	330
	慢性期(を含む)	4,441	29	0	9	13	5	4	1	1	6	12	18	14	3	0	9	7	3	2	0	0	19	6	4,278
小計	6,085	172	8	100	144	61	36	22	14	43	114	143	130	15	0	47	53	60	16	14	9	172	15	4,695	
山城南	高度急性期	33	5	0	2	1	1	1	0	1	4	5	3	0	0	1	2	1	1	1	0	0	1	0	3
	急性期	133	16	1	7	11	3	2	1	1	4	11	16	1	0	5	5	16	2	1	1	6	0	11	
	回復期	107	14	0	5	6	5	2	1	0	2	5	9	24	1	0	3	2	2	1	0	0	10	0	14
	慢性期(を含む)	950	7	0	2	1	1	0	1	0	1	2	3	5	0	1	1	1	2	0	0	0	2	0	920
小計	1,222	42	2	15	20	10	5	3	1	8	22	28	49	2	0	10	11	21	3	2	2	20	0	946	
京都府計	高度急性期	2,078	477	20	114	100	32	53	83	33	60	226	213	78	15	0	36	89	42	40	78	18	87	2	182
	急性期	6,064	1,008	38	305	507	180	181	77	67	170	477	502	424	63	0	154	236	350	65	81	44	404	18	713
	回復期	5,971	802	14	238	358	174	135	128	54	82	303	348	433	56	0	153	162	102	42	26	17	408	9	1,927
	慢性期(を含む)	32,443	307	4	78	100	62	35	18	12	27	118	132	152	21	0	65	78	47	19	6	5	145	9	31,002
小計	46,557	2,594	77	735	1,065	448	404	306	166	339	1,124	1,195	1,087	155	1	407	565	541	166	191	84	1,044	38	33,824	

出典: 地域医療構想策定のための将来の医療需要推計データ(平成27年7月 厚生労働省提供)

資料 4-2

2025年度の医療需要(医療機関所在地別)

(人/日)

医療機関所在地	医療機能	全疾患 (疾病別 に分類し ない データを 含む)	がん	急性心 筋梗塞	脳卒中	成人肺 炎	大腿骨 骨折	神経系 疾患	眼科系 疾患	耳鼻咽 喉科系 疾患	呼吸器 系疾患	循環器 系疾患	消化器 系疾患	筋骨格 系疾患	皮膚・ 皮下組 織の疾 患	乳房の 疾患	内分 泌・代 謝に関 する疾 患	腎・尿 路系疾 患・男 性生殖 器系疾 患	女性系 疾患・ 産褥疾 患・異 常分娩	血液・ 造血・免 疫機能 の疾患	新生児 疾患・ 先天性 奇形	小児疾 患	外傷・ 熱傷・ 中毒	精神疾 患	その他
丹後	高度急性期	53	8	1	2	4	2	1	4	1	1	5	7	3	0	0	1	3	0	1	0	0	3	0	6
	急性期	205	19	1	10	20	8	4	3	2	5	14	18	17	1	0	4	7	10	2	2	1	14	0	41
	回復期	317	16	1	15	24	10	8	8	1	4	13	13	30	2	0	4	6	3	2	0	1	22	0	134
	慢性期(在宅含む)	1,722	15	0	8	11	4	2	2	1	2	9	11	12	2	0	4	5	2	1	0	0	11	0	1,619
小計	2,297	58	3	36	59	24	15	17	17	5	12	41	48	62	6	0	13	22	16	6	2	2	51	0	1,799
中丹	高度急性期	138	29	2	11	7	3	3	9	2	3	18	14	4	1	0	2	6	2	4	3	1	5	0	10
	急性期	494	72	4	33	55	18	14	7	7	13	44	39	25	4	0	12	20	31	8	6	4	29	0	50
	回復期	501	63	2	29	46	20	10	12	6	9	36	30	26	6	0	11	17	9	5	2	2	31	0	130
	慢性期(在宅含む)	2,805	39	1	11	14	8	4	1	2	4	17	15	11	3	0	8	7	5	3	0	1	14	0	2,638
小計	3,939	204	8	83	122	49	30	30	17	29	114	98	66	13	0	33	50	46	19	11	9	78	0	2,828	
南丹	高度急性期	60	8	1	5	4	2	1	5	1	2	8	7	3	0	0	1	2	1	0	0	0	4	0	5
	急性期	281	30	2	20	32	12	6	3	2	11	25	22	19	3	0	8	10	17	2	3	2	23	0	28
	回復期	251	26	1	15	27	15	4	8	1	6	19	17	23	4	0	8	8	5	2	1	1	24	0	36
	慢性期(在宅含む)	1,940	15	0	5	11	7	2	1	0	2	10	10	2	2	0	6	4	1	1	0	1	11	0	1,841
小計	2,532	80	4	45	75	35	12	16	4	21	63	57	55	9	0	23	24	25	14	4	4	61	0	1,910	
京都・乙訓	高度急性期	1,865	449	18	103	92	32	49	71	25	54	218	184	66	14	0	32	84	29	36	52	13	71	2	169
	急性期	5,355	922	33	293	471	173	173	71	46	144	467	438	354	60	0	134	222	213	57	46	28	340	14	684
	回復期	5,404	727	13	211	350	168	133	111	41	69	294	305	348	51	0	138	153	63	38	16	15	347	3	1,810
	慢性期(在宅含む)	32,950	239	4	62	85	60	33	15	7	19	106	99	129	16	0	49	75	25	16	4	4	123	3	31,778
小計	45,574	2,337	68	640	997	433	388	268	120	286	1,085	1,026	897	140	1	354	533	330	146	118	60	881	22	34,442	
山城北	高度急性期	232	25	3	18	19	8	5	10	3	7	29	28	10	1	0	4	11	2	3	4	1	18	0	21
	急性期	936	86	5	64	121	47	22	6	5	29	74	79	71	7	0	22	33	46	10	5	6	96	3	99
	回復期	1,071	70	2	41	69	33	16	10	5	16	44	52	70	9	0	22	23	6	7	2	2	91	6	475
	慢性期(在宅含む)	7,067	38	1	13	21	9	5	1	1	8	18	24	20	4	0	11	10	3	2	0	1	27	6	6,843
小計	9,307	219	10	137	230	97	48	28	15	61	166	183	170	21	0	60	77	57	22	11	10	232	16	7,438	
山城南	高度急性期	42	7	1	2	2	1	1	1	0	1	6	6	4	0	0	1	2	1	1	0	0	2	0	4
	急性期	172	21	1	10	16	6	3	1	1	5	17	14	20	1	0	7	7	16	2	1	1	8	0	14
	回復期	144	19	0	7	10	7	2	1	0	3	7	12	29	1	0	4	4	2	1	0	0	15	0	18
	慢性期(在宅含む)	1,484	9	0	3	2	2	0	1	0	1	2	4	6	1	0	2	2	2	0	0	0	3	0	1,443
小計	1,842	56	2	22	30	16	7	5	1	10	32	36	58	3	0	13	15	20	4	1	2	29	0	1,480	
京都府計	高度急性期	2,390	526	25	141	129	47	59	100	32	69	285	246	89	17	0	42	108	35	46	60	16	102	2	215
	急性期	7,443	1,151	47	400	715	263	222	92	63	209	640	609	506	76	0	186	299	333	80	62	43	511	18	917
	回復期	7,688	922	18	319	526	294	173	150	55	106	414	429	526	72	0	187	212	87	53	21	21	531	10	2,603
	慢性期(在宅含む)	47,968	355	6	103	144	89	46	21	12	36	162	164	188	27	0	79	102	38	23	5	7	188	10	46,163
小計	65,490	2,933	96	963	1,513	653	500	364	162	419	1,501	1,449	1,308	192	1	494	721	494	203	148	87	1,332	39	49,898	

出典：地域医療構想策定のための将来の医療需要推計データ(平成27年7月 厚生労働省提供)



2025年度の医療需要(患者住所別)

(人/日)

医療機関所在地	医療機能	全疾患(疾病別に分類しない。一文字を含む)	がん	急性心筋梗塞	脳卒中	成人肺炎	大腿骨骨折	神経系疾患	眼科疾患	耳鼻咽喉科疾患	呼吸器疾患	循環器疾患	消化器疾患(肝臓、胆膵臓疾患)	筋骨格疾患	皮膚・皮下組織の疾患	乳房の疾患	内分泌・代謝に関する疾患	腎・尿路疾患、男性器疾患	女性生殖器疾患、異期分娩	血液・造血器・免疫系の疾患	新生児疾患、先天性奇形	小児疾患	外傷・熱傷・中毒	精神疾患	その他	
丹後	高度急性期	74	15	1	4	4	2	1	5	1	2	8	9	3	0	0	1	4	1	2	2	0	0	4	0	7
	急性期	250	35	1	14	23	8	7	3	2	6	19	20	18	1	0	5	9	11	3	2	1	17	0	44	
	回復期	347	29	1	17	26	10	9	9	1	4	16	14	30	3	0	5	7	3	2	0	1	24	0	136	
	慢性期(在宅含む)	1,849	23	0	9	11	5	3	2	1	2	11	11	12	2	0	4	6	2	2	0	0	11	0	1,732	
小計	2,521	102	3	45	65	25	19	18	6	14	53	54	63	7	0	15	26	15	9	4	4	2	56	0	1,920	
中丹	高度急性期	134	31	1	9	7	3	3	8	2	3	15	12	5	1	0	2	2	6	2	4	5	1	5	0	10
	急性期	466	71	4	29	52	16	12	7	6	13	39	36	26	3	0	11	20	30	7	6	4	27	0	47	
	回復期	478	63	1	28	43	19	10	13	5	9	32	27	28	4	0	10	16	7	4	1	2	30	0	124	
	慢性期(在宅含む)	3,007	36	0	10	13	7	3	1	2	3	15	14	11	3	0	7	7	3	2	0	1	13	0	2,854	
小計	4,085	200	7	77	115	46	28	30	14	28	100	89	70	11	0	31	49	42	17	12	12	8	75	0	3,036	
南丹	高度急性期	106	23	1	7	5	2	2	6	1	3	15	11	5	0	0	1	4	2	1	2	0	5	0	9	
	急性期	382	57	2	24	36	14	9	5	3	14	37	30	29	4	0	10	12	19	3	4	2	29	0	38	
	回復期	364	48	1	18	31	16	6	10	2	7	24	23	30	5	0	10	10	6	2	1	1	29	0	83	
	慢性期(在宅含む)	1,876	22	0	6	12	7	2	1	0	3	11	12	12	2	0	6	5	2	2	1	0	13	0	1,758	
小計	2,728	150	5	55	84	39	20	23	6	26	88	75	76	12	0	26	30	28	7	7	4	77	1	1,888		
京都・乙訓	高度急性期	1,577	345	17	96	87	30	41	62	21	46	187	164	54	12	0	28	70	25	30	37	13	65	2	143	
	急性期	4,795	740	32	253	458	166	150	60	39	130	416	406	305	53	0	121	191	201	52	35	27	322	13	624	
	回復期	4,965	584	12	203	342	162	119	89	35	61	267	281	307	46	0	123	135	56	35	14	14	392	5	1,742	
	慢性期(在宅含む)	#####	203	4	61	84	57	31	10	6	18	100	96	113	16	0	46	61	24	14	3	4	118	4	32,698	
小計	#####	1,872	65	614	971	415	341	221	101	255	971	946	780	127	1	318	458	306	131	90	58	838	24	35,207		
山城北	高度急性期	359	77	3	21	20	8	8	16	5	10	43	36	14	2	0	6	6	17	5	7	12	2	17	0	29
	急性期	1,172	191	7	67	119	45	31	15	9	35	97	90	86	11	0	28	48	55	13	9	7	89	2	119	
	回復期	1,170	150	2	44	64	34	21	23	10	19	59	63	86	11	0	30	31	11	7	3	3	81	2	415	
	慢性期(在宅含む)	7,241	58	1	14	19	10	6	4	2	7	21	24	25	5	0	12	16	4	3	0	1	25	2	6,984	
小計	9,941	476	13	145	222	97	66	58	26	71	220	213	211	29	0	77	112	74	30	25	12	212	6	7,547		
山城南	高度急性期	86	21	1	4	4	2	2	2	1	11	10	10	4	1	0	2	3	2	2	3	0	4	0	7	
	急性期	279	49	1	15	28	9	7	2	2	9	26	23	22	2	0	9	10	17	3	2	2	17	0	22	
	回復期	258	38	1	10	16	9	4	4	1	5	14	17	22	2	0	6	6	3	2	1	1	22	0	75	
	慢性期(在宅含む)	1,712	18	0	4	4	3	1	1	0	2	5	6	7	1	0	3	3	2	1	0	0	5	0	1,645	
小計	2,336	126	3	33	52	23	13	10	5	18	55	56	55	6	0	21	23	24	7	6	3	48	1	1,748		
京都府計	高度急性期	2,336	513	24	141	128	47	57	99	31	65	278	241	85	16	0	40	104	36	47	61	16	100	2	205	
	急性期	7,344	1,145	47	403	715	280	216	92	61	206	633	603	486	76	0	184	291	332	81	58	43	501	16	894	
	回復期	7,582	911	19	320	523	250	169	148	54	104	413	425	503	71	0	184	206	85	52	20	22	518	9	2,576	
	慢性期(在宅含む)	#####	358	6	103	143	88	46	20	12	36	163	163	180	29	0	79	98	36	23	4	7	185	7	47,671	
小計	#####	2,927	96	988	1,509	645	488	359	157	412	1,487	1,432	1,254	192	1	487	698	489	203	144	88	1,305	33	51,346		

出典:地域医療構想策定のための将来の医療需要推計データ(平成27年7月 厚生労働省提供)

