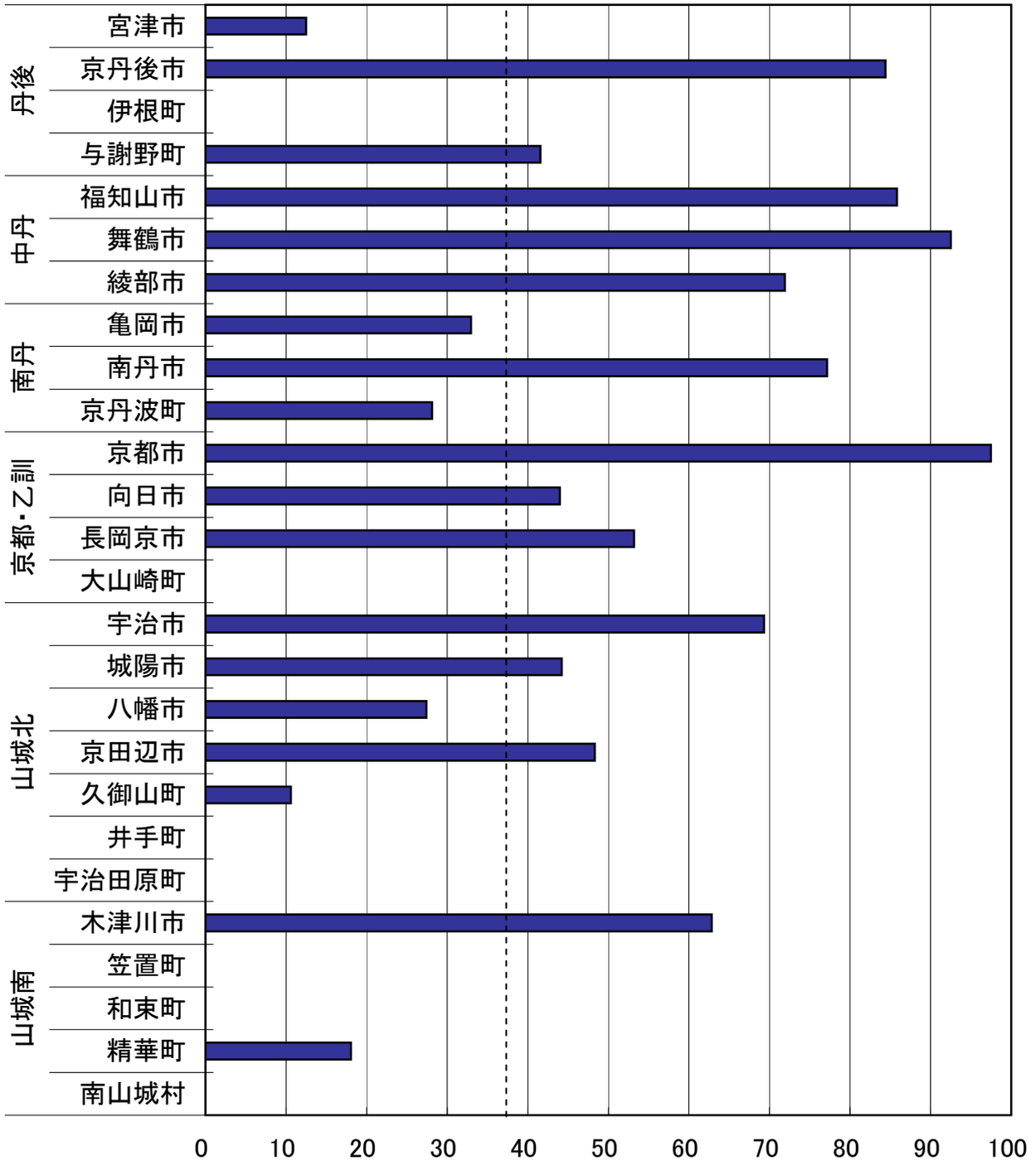


脳卒中(入院)

①市町村内受診割合

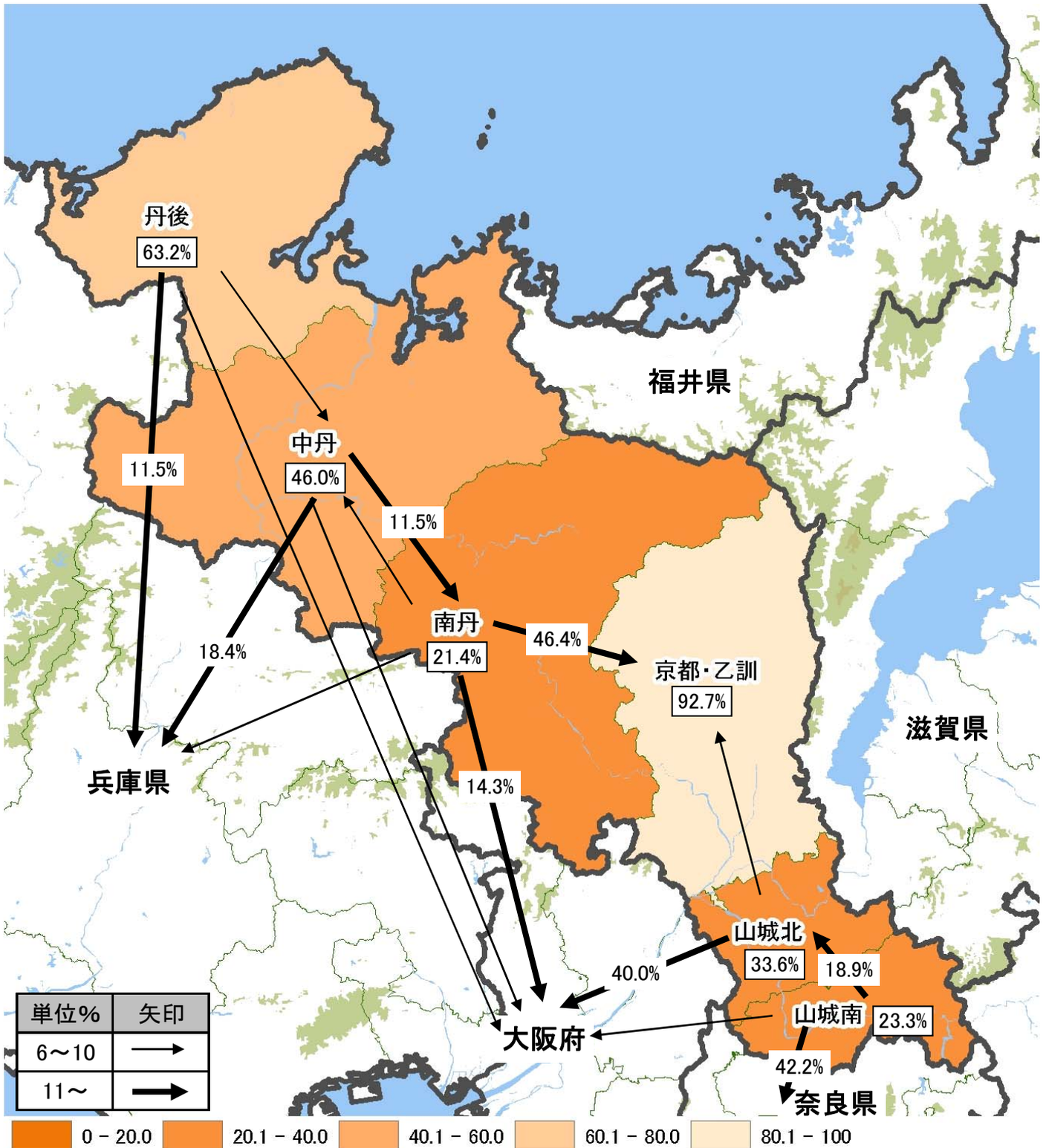


同一市町村内受診割合平均: 38.6%

【利用データ】 国保・後期高齢レセプト(平成20・21年6月審査分)
協会けんぽレセプト(平成21年4・5月審査分)

脳卒中(入院)

②医療圏を越える患者の移動状況

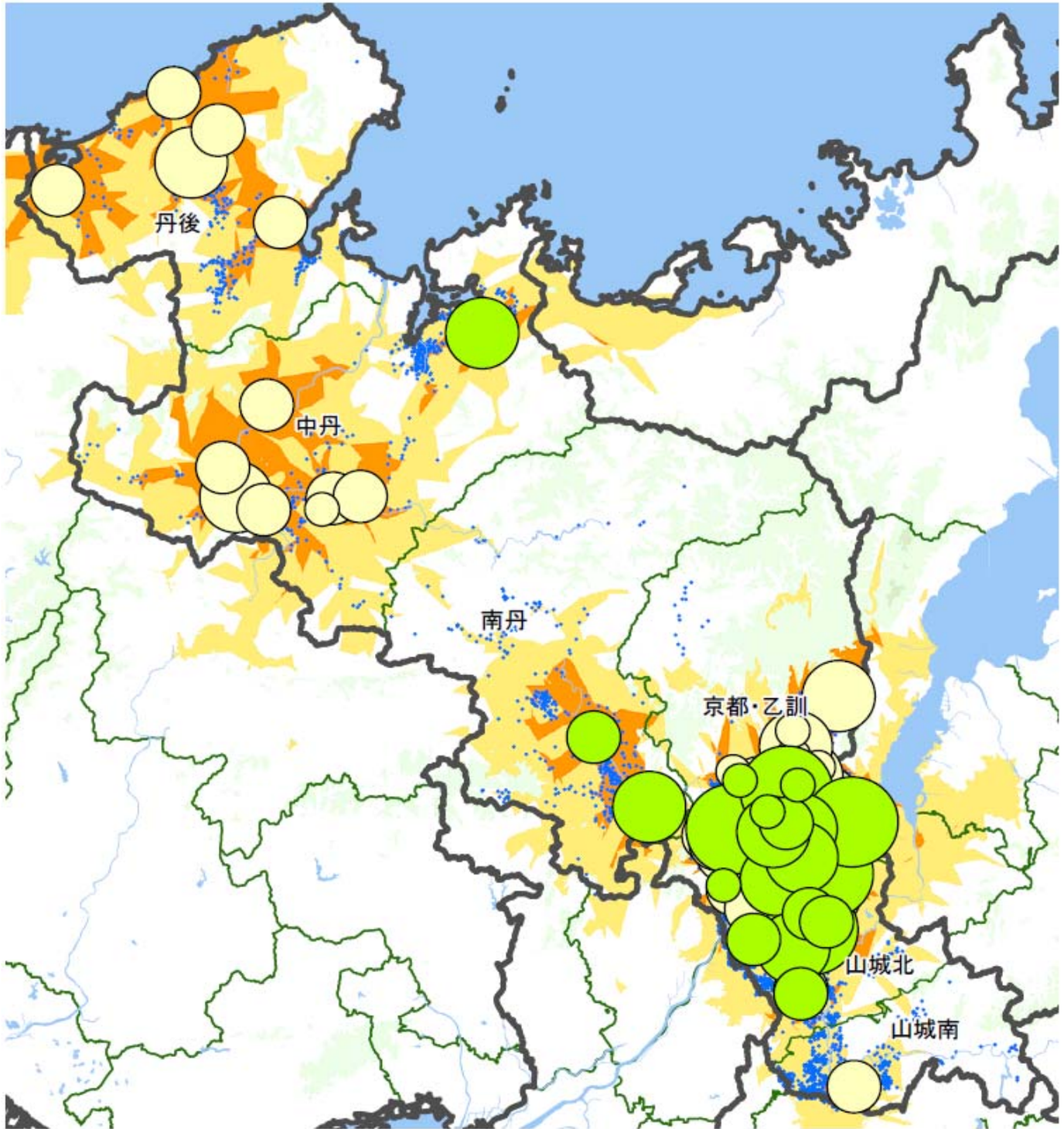


【利用データ】

国保・後期高齢レセプト(平成20・21年6月審査分)
協会けんぽレセプト(平成21年4・5月審査分)

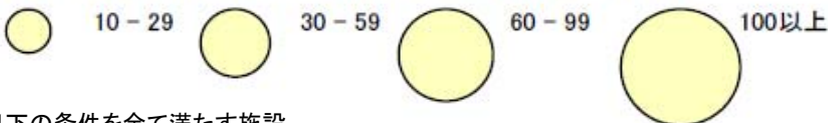
脳卒中(入院)

③受け入れ医療機関



丸の大きさは、入院件数(H20年6月・H21年6月の2ヶ月)を表示

● 特定の条件を満たす医療機関※ ○ その他の一般病院



15分アクセス圏

30分アクセス圏

人口(500mメッシュ集計)
1ドット=200

※以下の条件を全て満たす施設

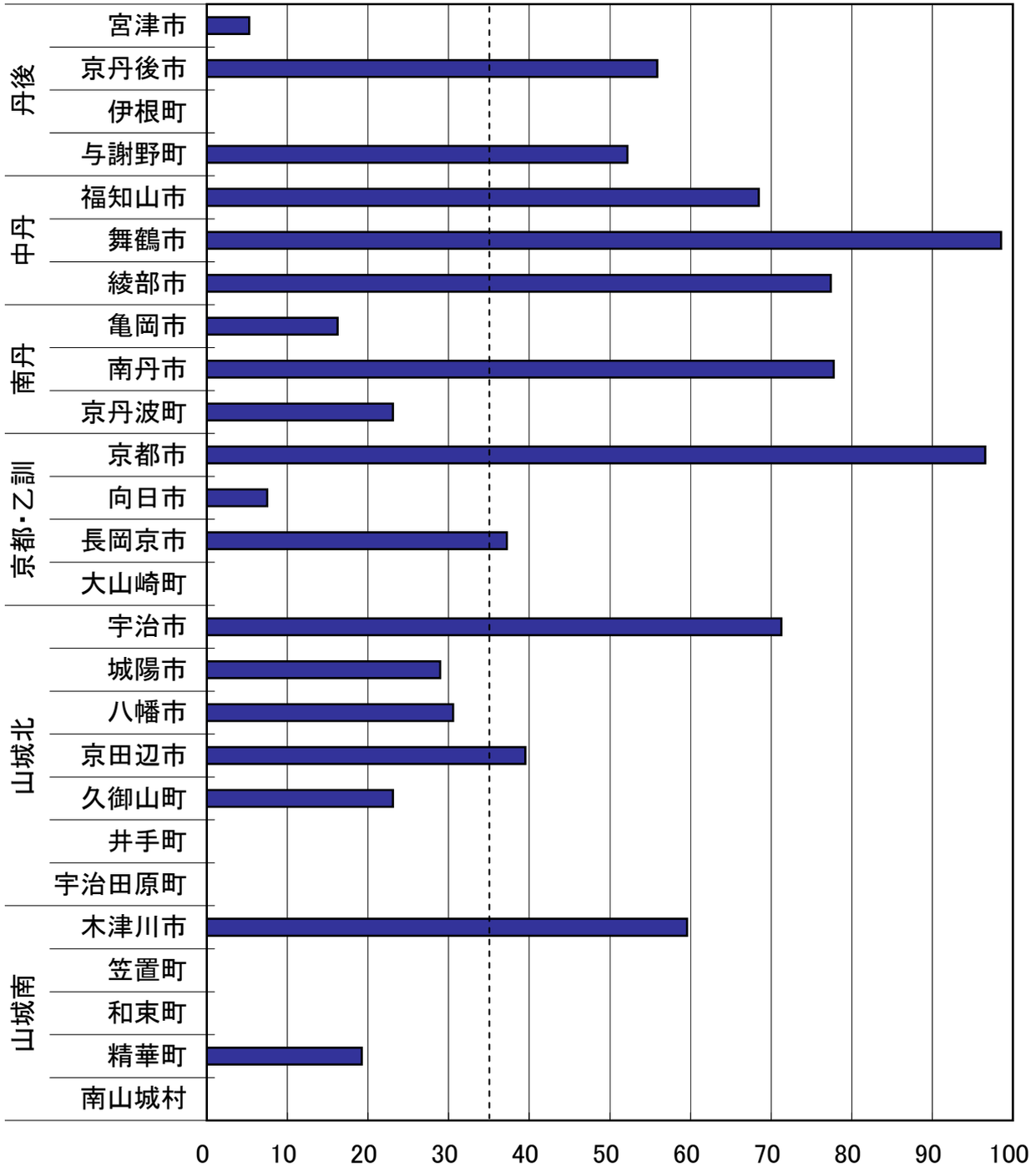
- (1) 血液検査や画像検査等の必要な検査が24時間実施可能であること
- (2) 脳卒中が疑われる患者に対し、専門的治療が24時間実施可能であること
- (3) 適応のある脳梗塞症例に対し、t-PAの静脈内投与による血栓溶解療法が実現可能であること
- (4) 外科的治療が必要とされた場合には治療が可能であること
- (5) 脳卒中を専門とする医師が常勤していること
- (6) 全身管理及び合併症に対する診療が可能であること
- (7) リスク管理のもとに早期リハビリテーションが実現可能であること
- (8) 地域の回復期、維持期、在宅医療を担う医療機関等と連携していること

【利用データ】

国保・後期高齢レセプト
(平成20・21年6月審査分)
京都府医療機能調査
(平成18年4月～平成19年3月)

急性心筋梗塞(入院)

①市町村内受診割合



同一市町村内受診割合平均: 35.5%

【利用データ】 国保・後期高齢レセプト(平成20・21年6月審査分)
協会けんぽレセプト(平成21年4・5月審査分)

急性心筋梗塞(入院)

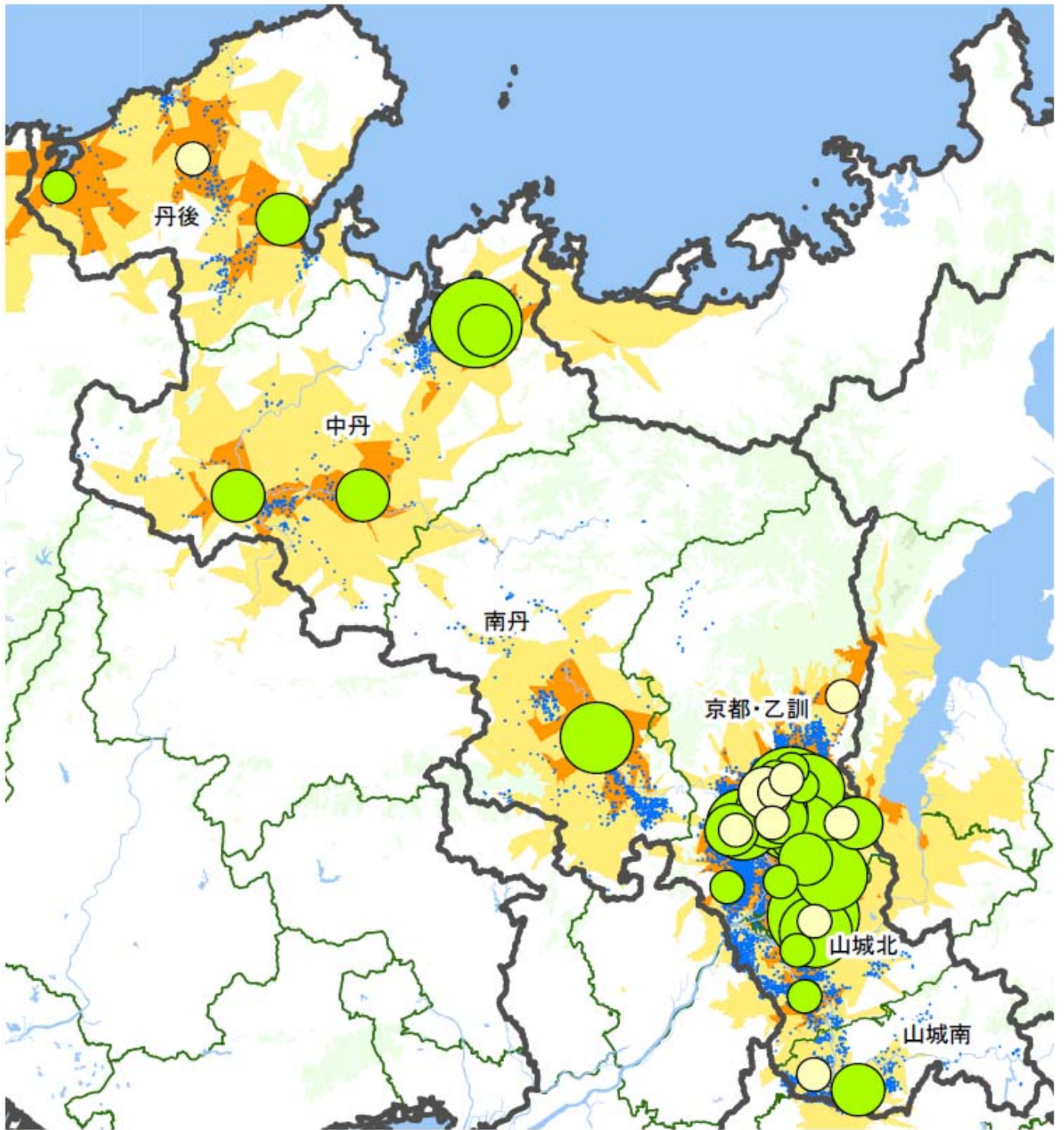
②医療圏を越える患者の移動状況



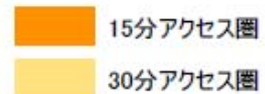
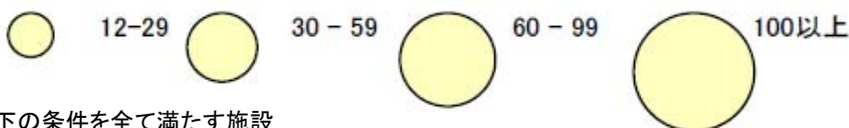
【利用データ】
 国保・後期高齢レセプト(平成20・21年6月審査分)
 協会けんぽレセプト(平成21年4・5月審査分)

急性心筋梗塞(入院)

③受け入れ医療機関



丸の大きさは、入院件数(H20年6月・H21年6月の2ヶ月)を表示
 ● 特定の条件を満たす医療機関※ ○ その他の一般病院



● 人口総数(500mメッシュ集計)
 1ドット=200

※以下の条件を全て満たす施設

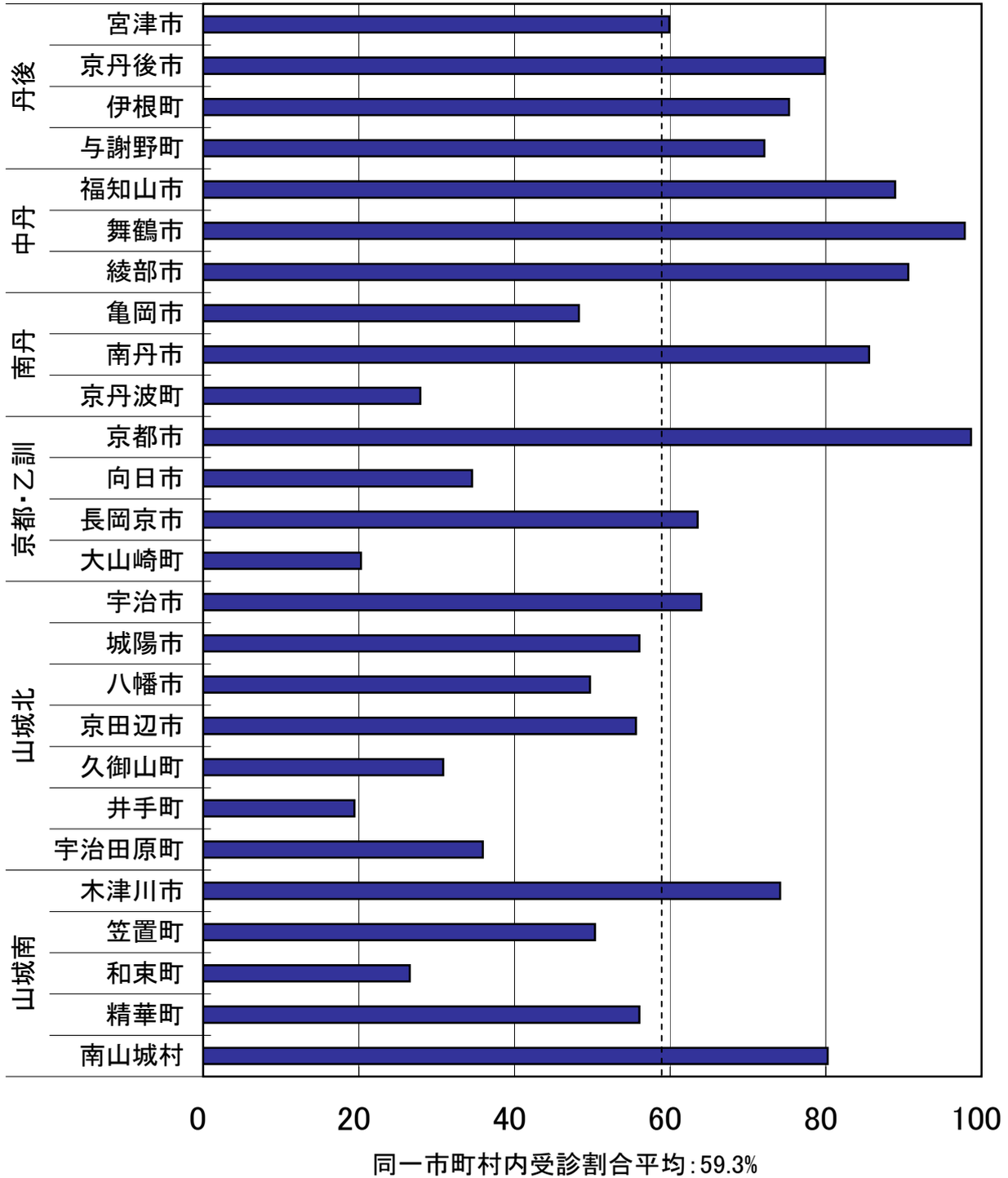
- (1) 日本循環器学会認定循環器専門医が常勤していること
- (2) 日本循環器学会認定研修施設もしくは同研修関連施設の基準を満たしていること
- (3) PCI(経皮的冠動脈形成術)が24時間実施可能であること
- (4) 冠動脈バイパス手術等の外科的治療が可能であるか、もしくは可能な医療機関と連携していること
- (5) 包括的リハビリテーションが実施可能であること
- (6) 回復期(あるいは在宅医療)の医療機関と診療情報や治療計画を共有する等して連携が可能であること

【利用データ】

国保・後期高齢レセプト
 (平成20・21年6月審査分)
 京都府医療機能調査
 (平成18年4月～平成19年3月)

糖尿病(外来)

①市町村内受診割合



【利用データ】 国保・後期高齢レセプト(平成20・21年6月審査分)
協会けんぽレセプト(平成21年4・5月審査分)

糖尿病(外来)

②医療圏を越える患者の移動状況

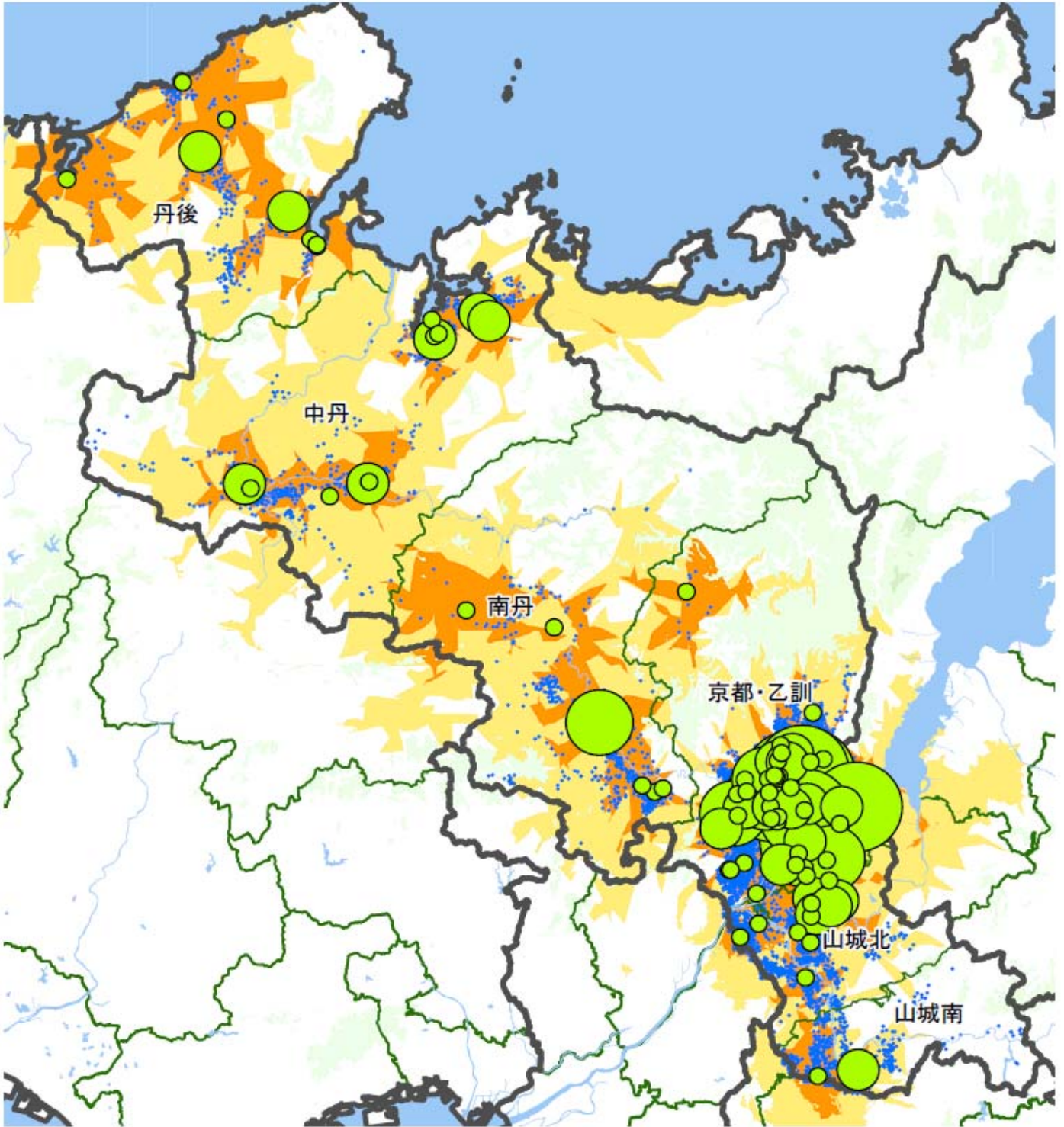


【利用データ】

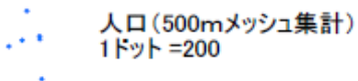
国保・後期高齢レセプト(平成20・21年6月審査分)
協会けんぽレセプト(平成21年4・5月審査分)

糖尿病(外来)

③受け入れ医療機関



丸の大きさは、外来受診件数(H20年6月・H21年6月の2ヶ月)を表示 診療所含む



【利用データ】

国保・後期高齢レセプト(平成20・21年6月審査分)
京都府医療機能調査(平成18年4月～平成19年3月)

救急医療

①救急現場到着から医療機関搬送までの所要時間



京都府全体の搬送時間中央値: 19分

【利用データ】
救急年報報告(平成19、20年)

救急医療

②医療圏を越える患者の移動状況(一般救急～休日・深夜に対応し入院したもの)



【利用データ】
 国保・後期高齢レセプト・詳細データ(平成21年3月～12月審査分)

救急医療

③医療圏を越える患者の移動状況(小児救急～休日・深夜に対応し入院したもの)

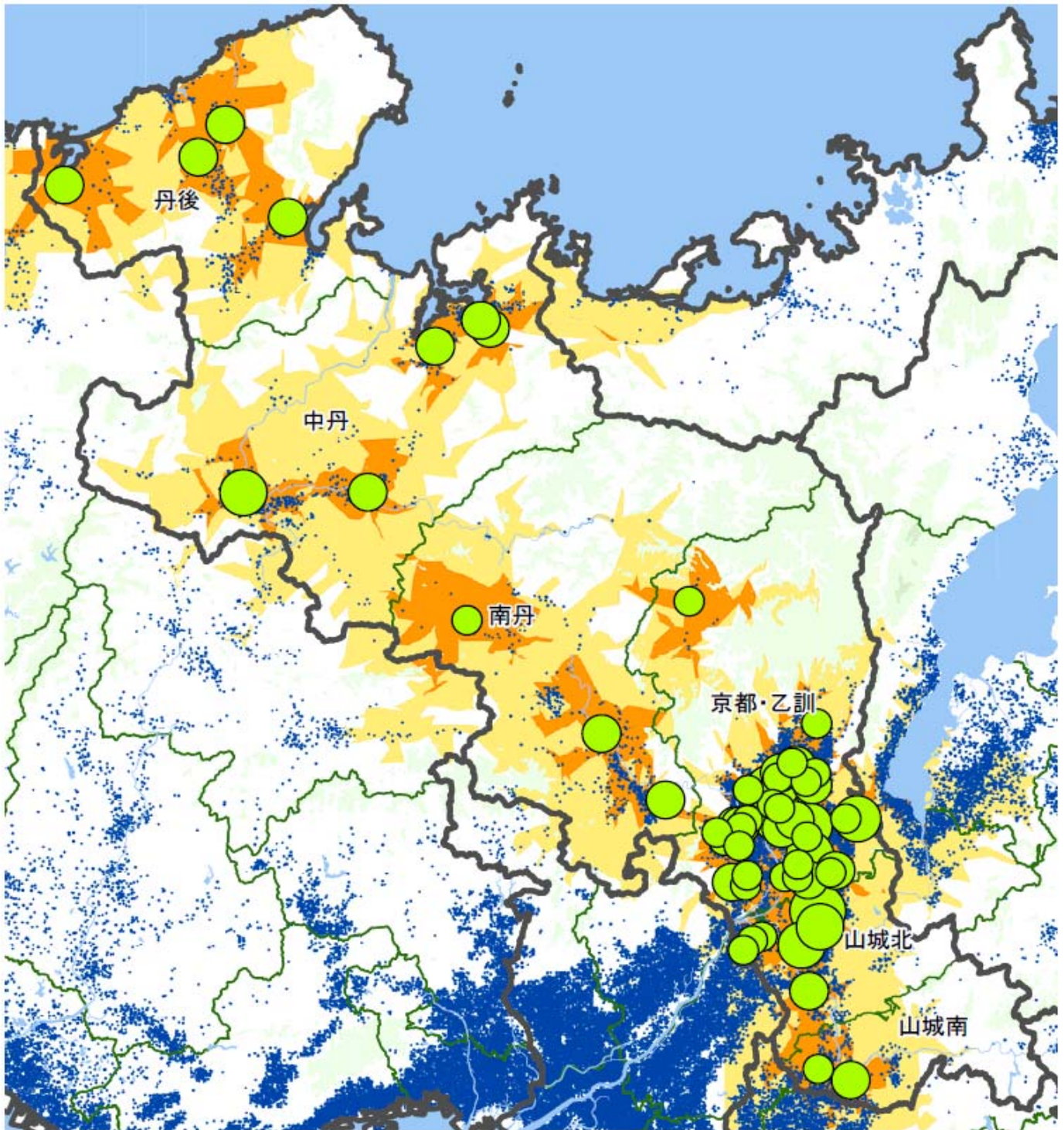


【利用データ】

国保・後期高齢レセプト・詳細データ(平成21年3月～12月審査分)

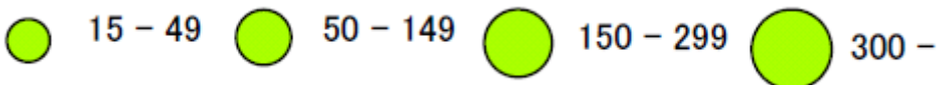
救急医療

④受け入れ医療機関(一般救急～休日・深夜に対応し入院したもの)



丸の大きさは、件数(H21年3月～H21年12月)を表示

..... 総人口 1ドット=200人



【利用データ】

国保・後期高齢レセプト・詳細データ(平成21年3月～12月審査分)

救急医療

⑤受け入れ医療機関(小児救急～休日・深夜に対応し入院したもの)



丸の大きさは、件数(H21年3月～H21年12月)を表示

・・・ 15歳未満人口 1ドット=100人



【利用データ】

国保・後期高齢レセプト・詳細データ(平成21年3月～12月審査分)