

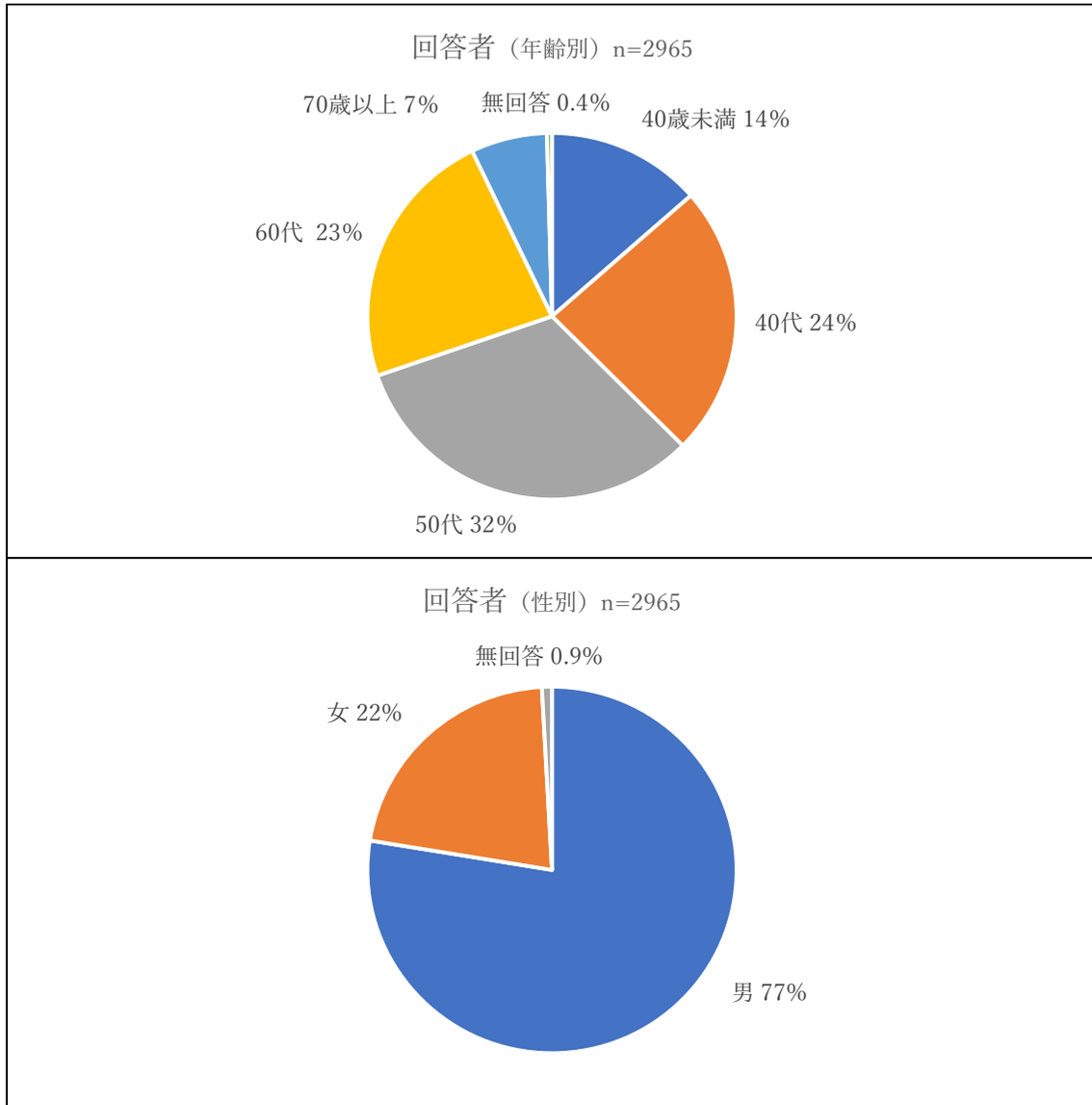
日耳鼻地域医療委員会在宅医療実態調査

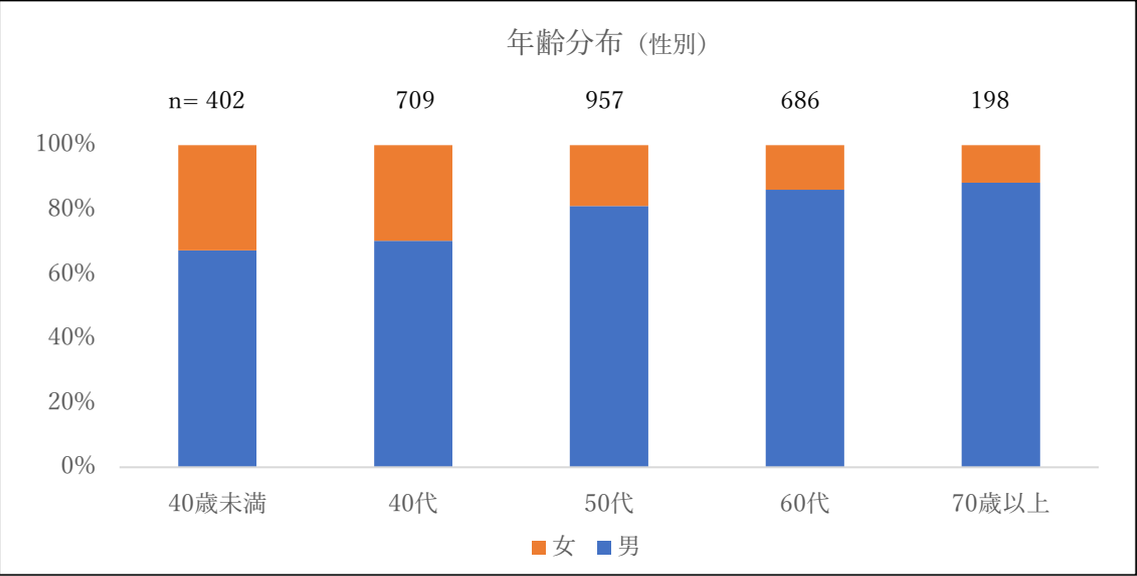
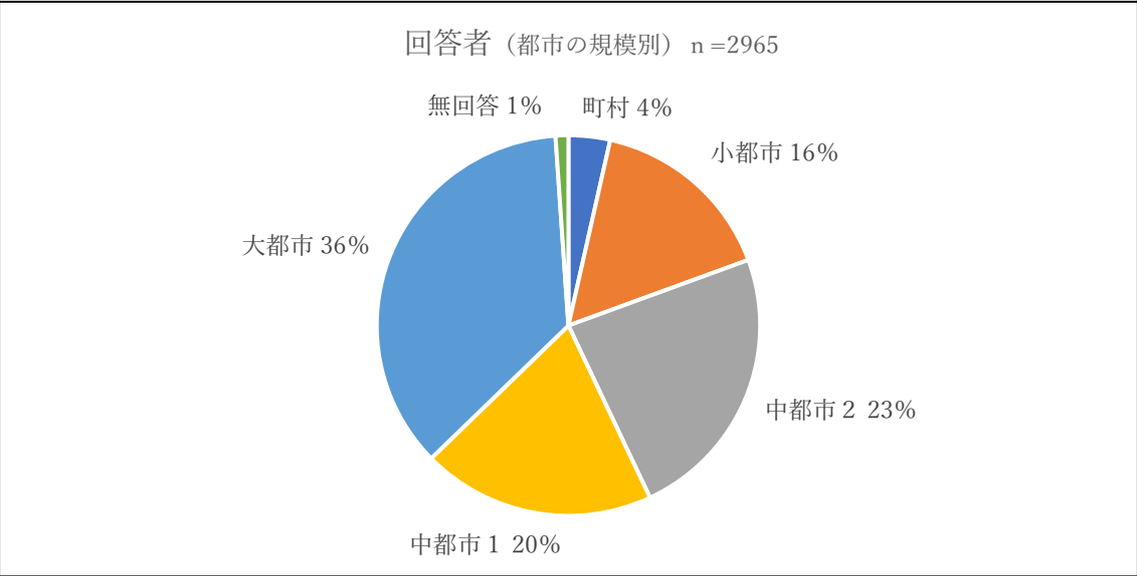
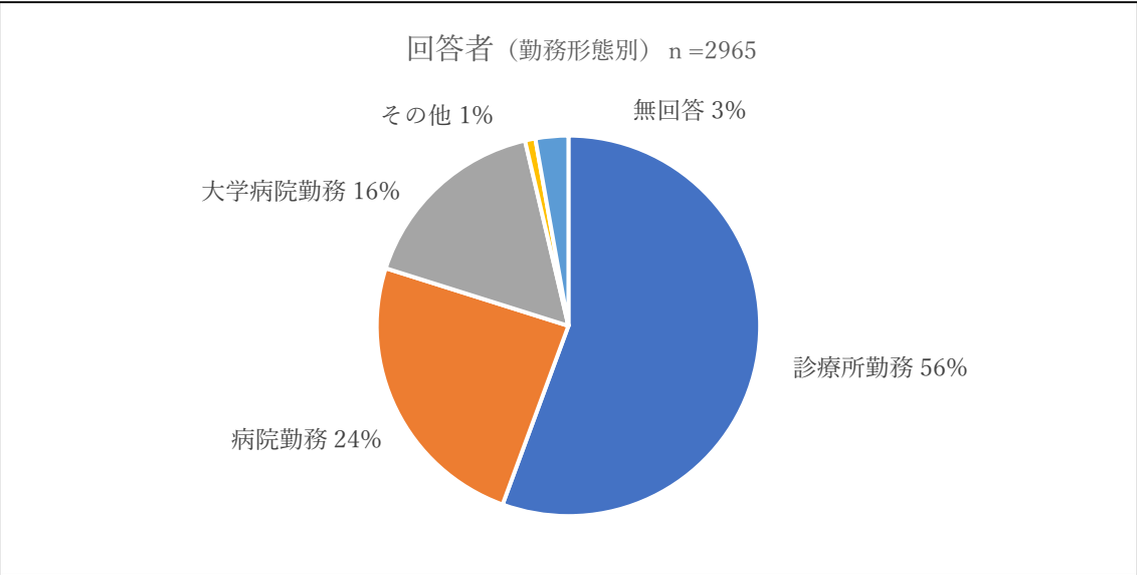
～会員アンケートの結果報告～

2019年7月から8月までの間に、日本耳鼻咽喉科学会会員9305名に対し、在宅医療について無記名式でwebアンケート調査を依頼し、2965名から回答を得た。（回収率31.9%）

アンケート結果は会員アンケート1で回答者の背景等、会員アンケート2で在宅医療、内視鏡下嚥下機能検査の取り組みの結果等、自由記載欄より自由記載欄に寄せられた意見の3部に分けて報告する。

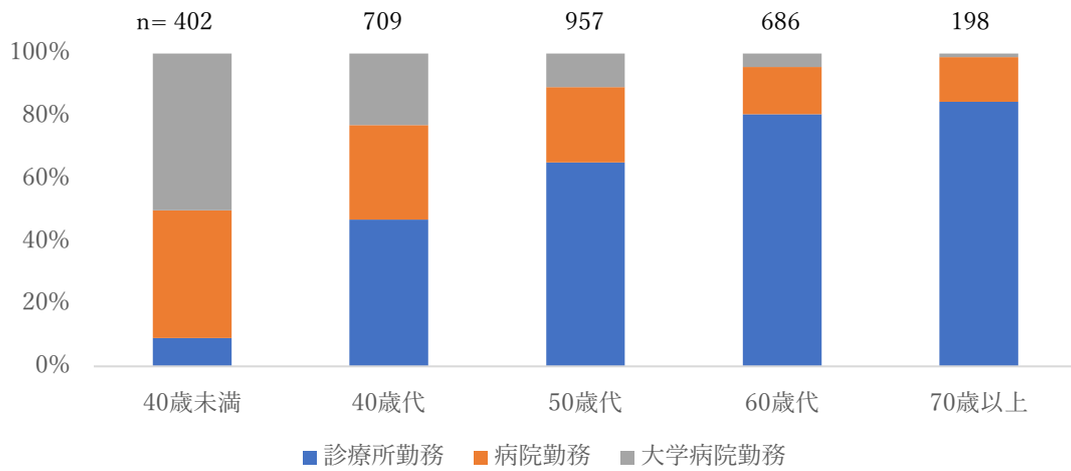
【会員アンケート1】



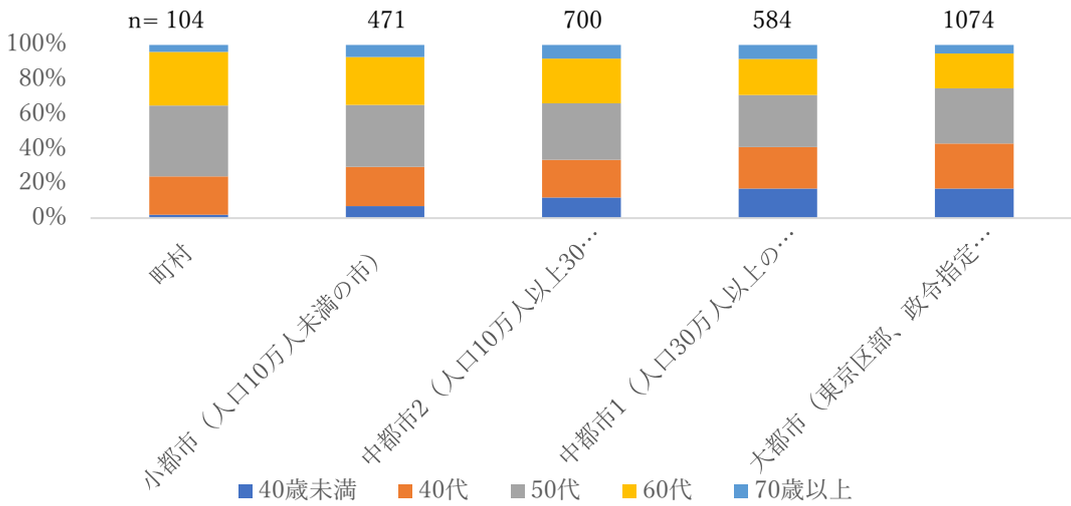


年齢が高くなるにつれて男性の割合が高くなる傾向。

年齢分布（勤務形態別）

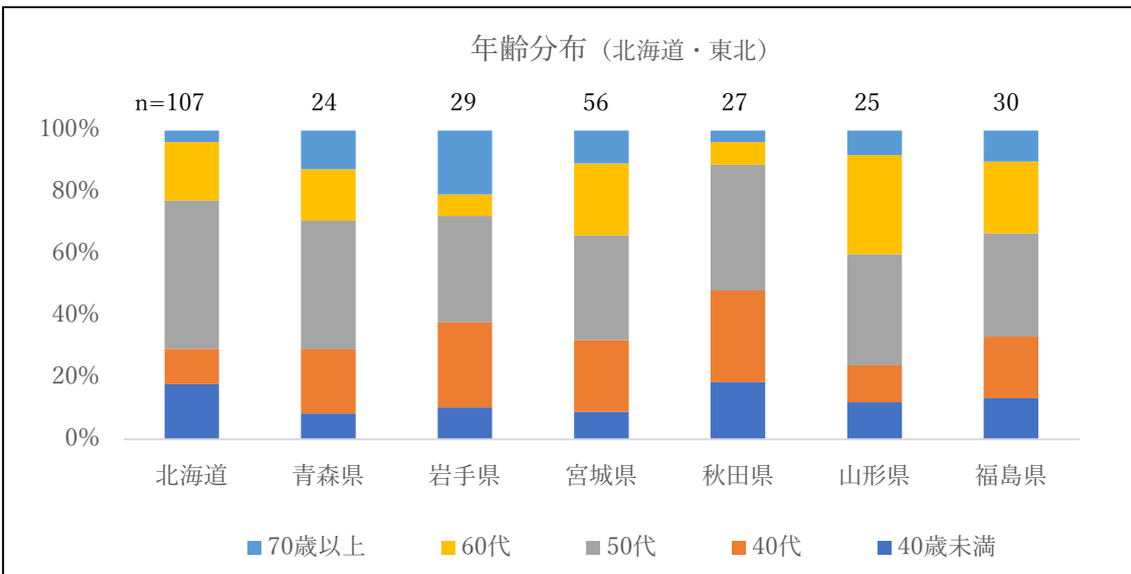


年齢分布（都市の規模別）

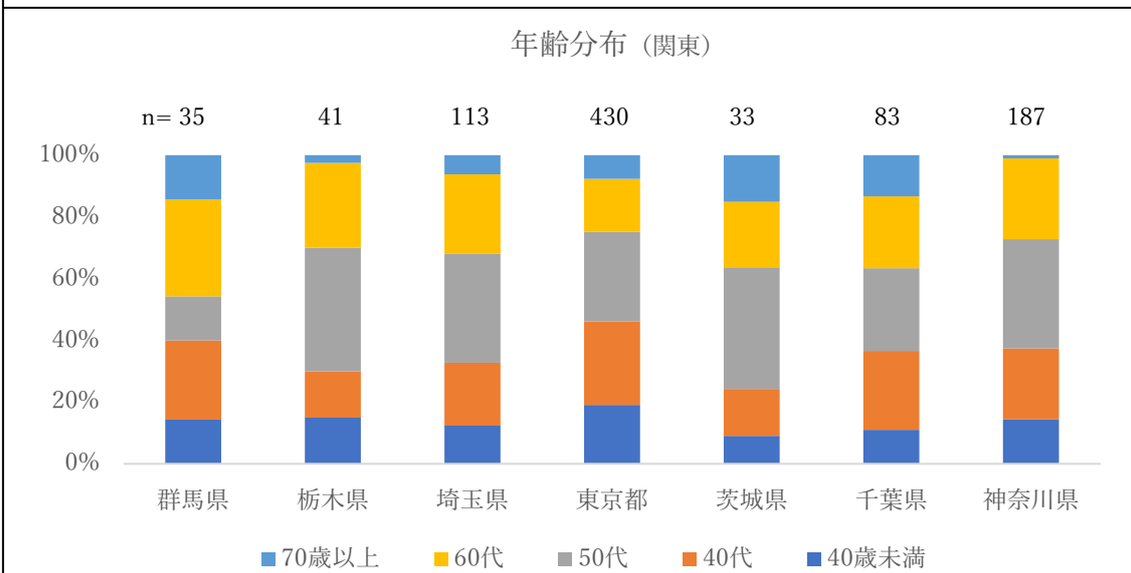


60歳以上の割合が40%以上占める地域を、高齢者の多い地域、50歳未満の割合が40%以上占める地域を、若い世代の多い地域と定義する。

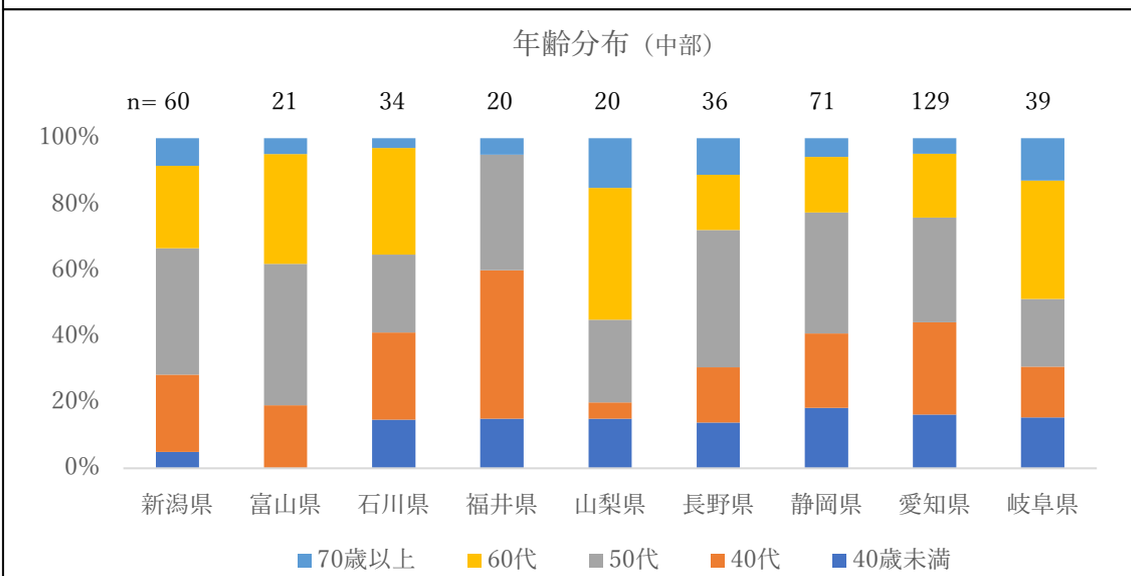
高齢者の多い地域は山形県
若い世代の多い地域は、秋田県



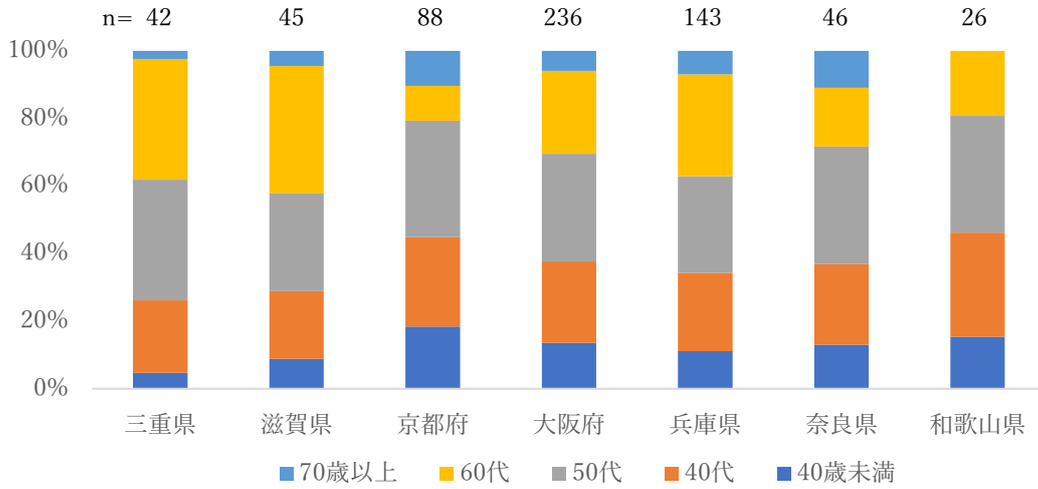
高齢者の多い地域は群馬県
若い世代の多い地域は、東京都



高齢者の多い地域は山梨県、岐阜県
若い世代の多い地域は福井県、愛知県

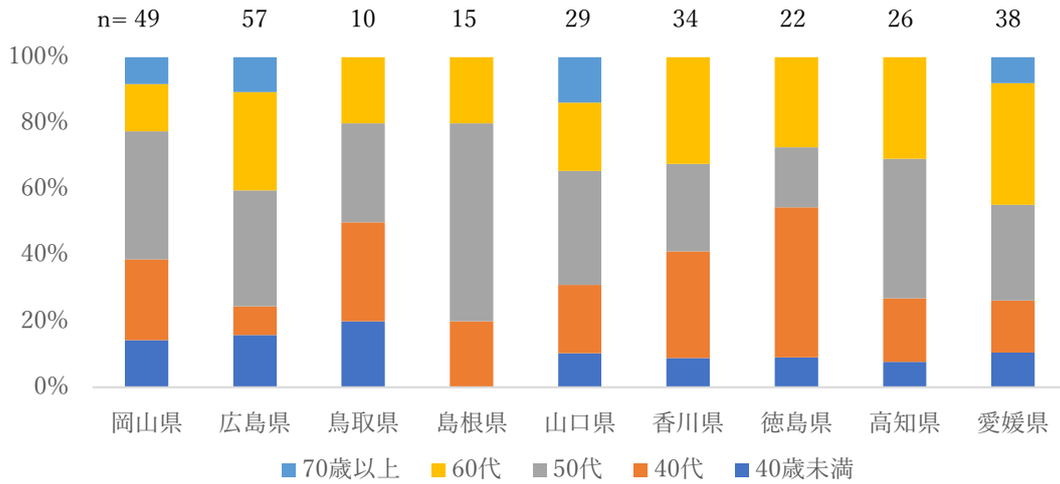


年齢分布（関西）



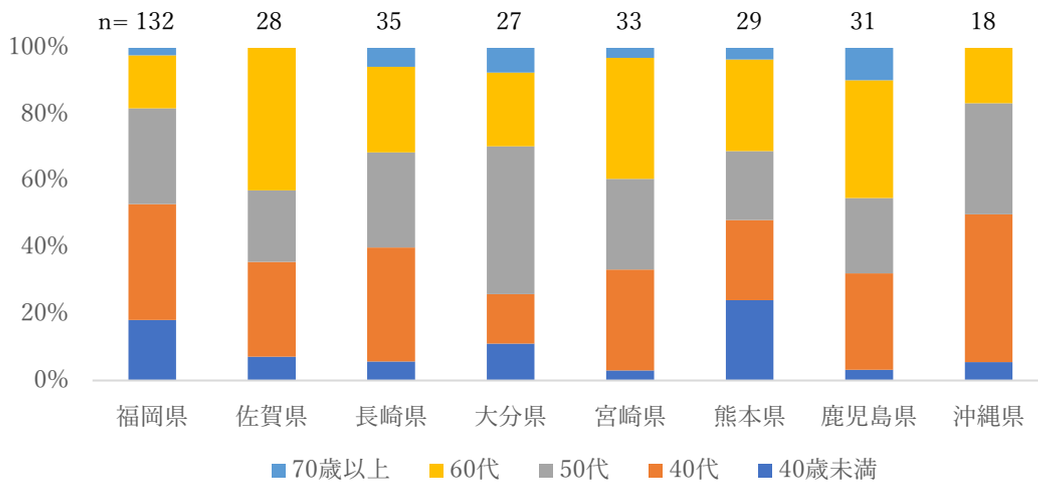
高齢者の多い地域は
滋賀県
若い世代の多い地域は
京都府、和歌山県

年齢分布（中国・四国）



高齢者の多い地域は
広島県、愛媛県
若い世代の多い地域は
鳥取県、徳島県

年齢分布（九州・沖縄）



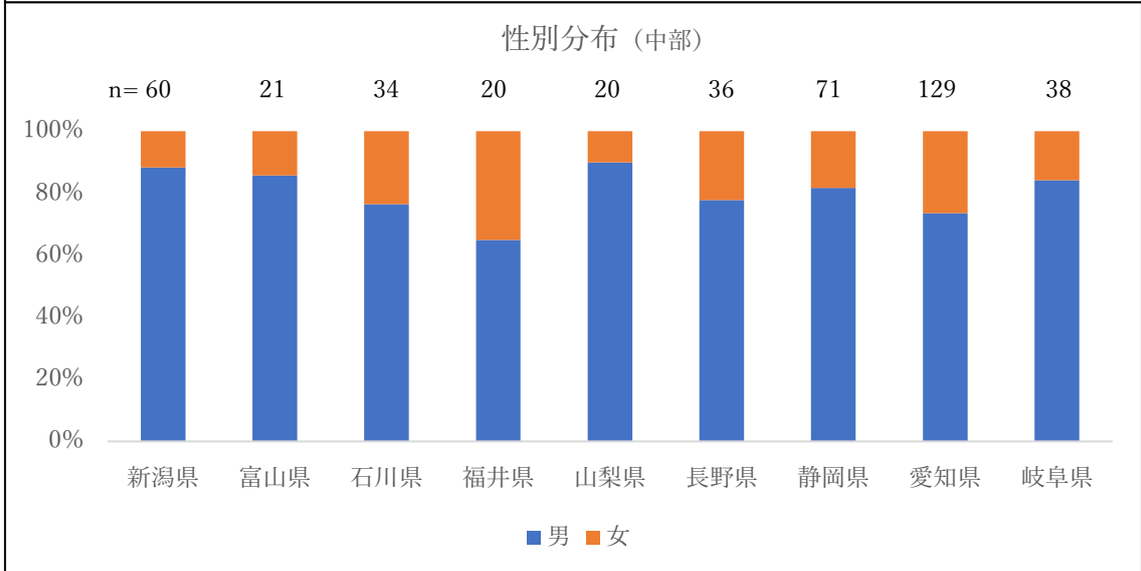
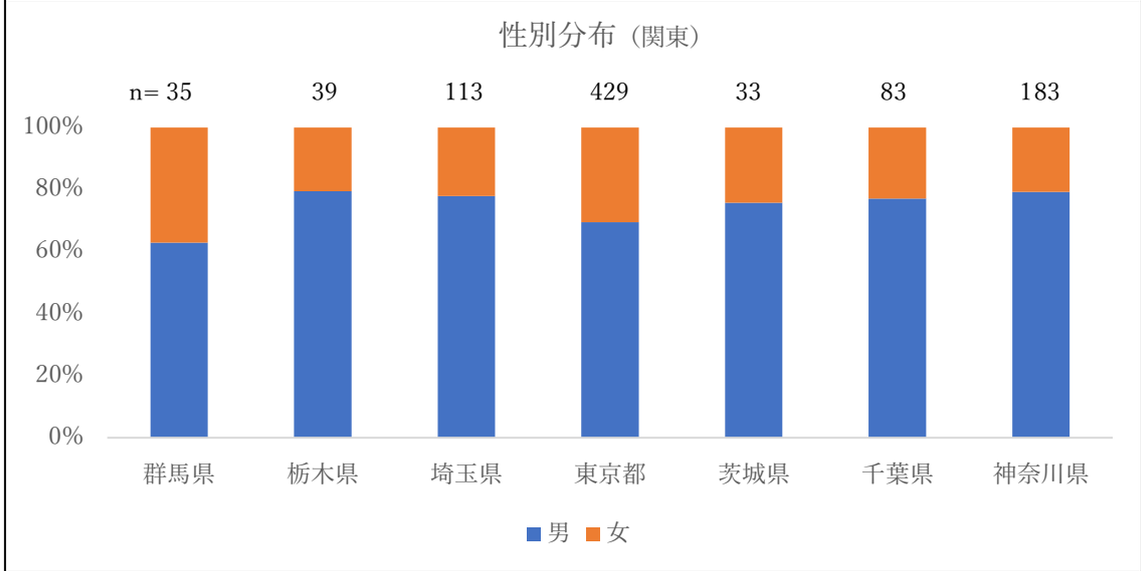
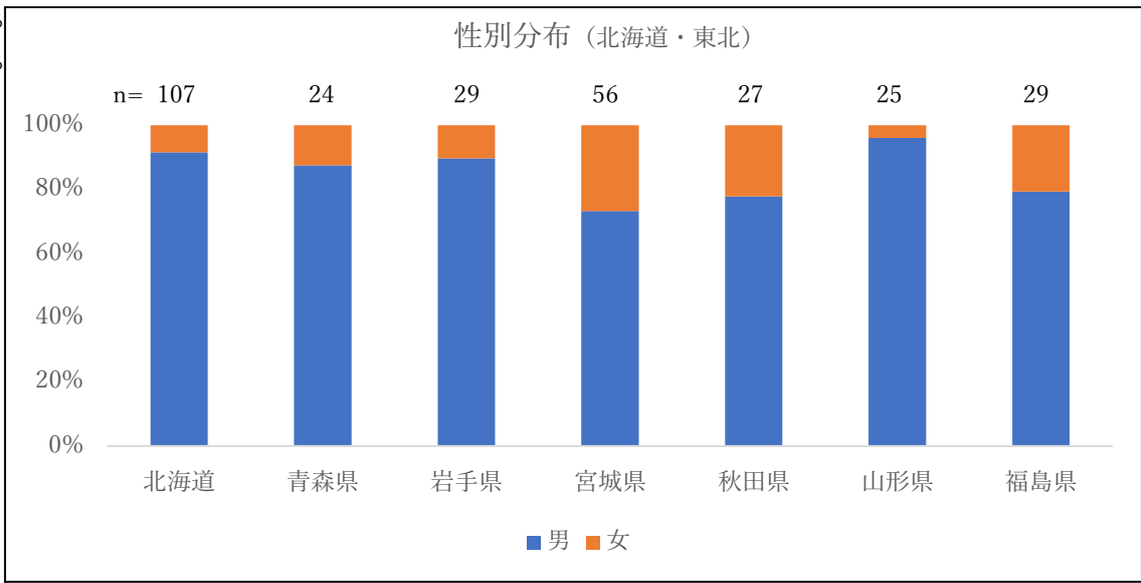
高齢者の多い地域は
佐賀県、鹿児島県
若い世代の多い地域は、
福岡県、熊本県、沖縄県

男性の割合が90%以上占める地域を男性が多い地域、女性の割合が35%以上占める地域を女性が多い地域と定義する。

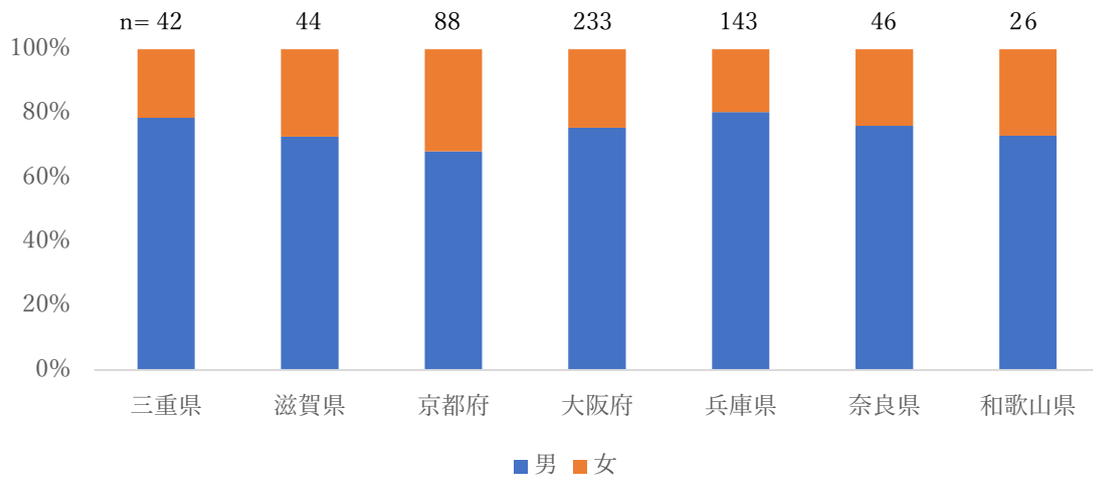
男性が多い地域は北海道、山形県

女性が多い地域は群馬県

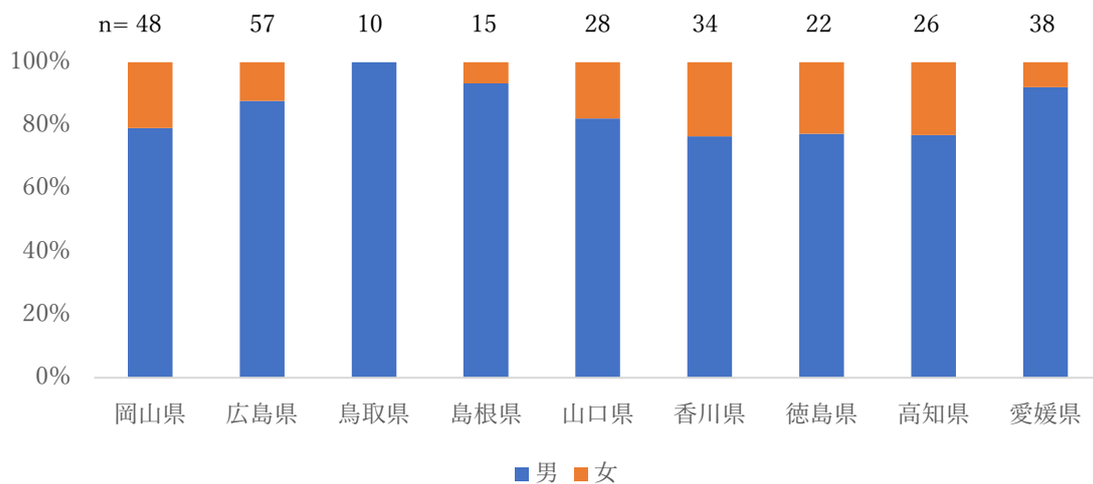
男性が多い地域は山梨県
女性が多い地域は福井県



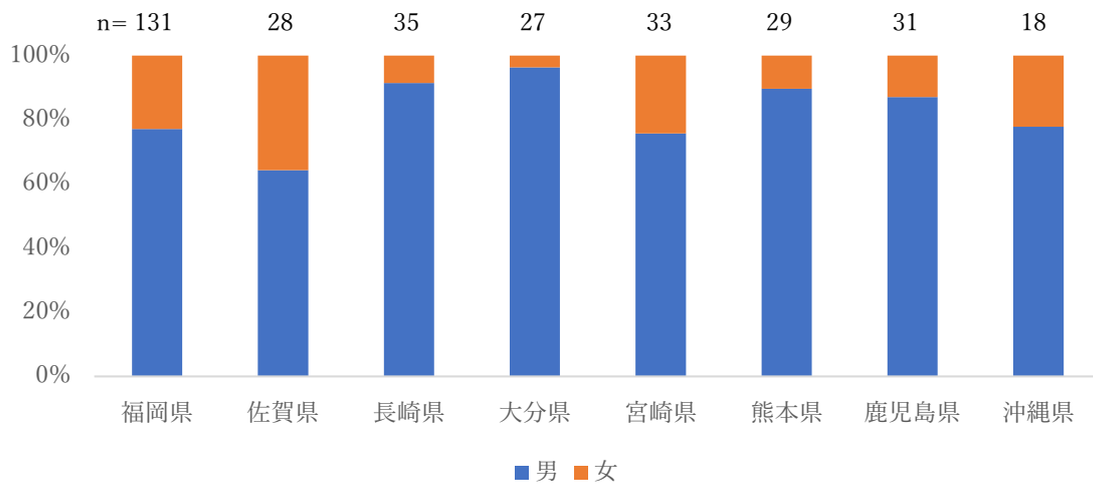
性別分布（関西）



性別分布（中国・四国）



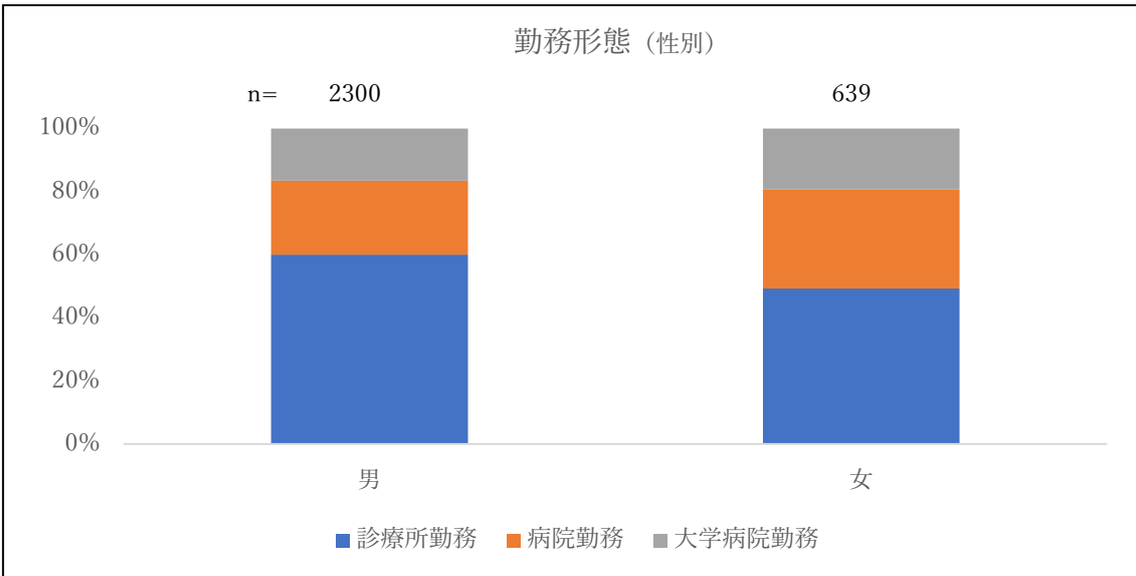
性別分布（九州・沖縄）



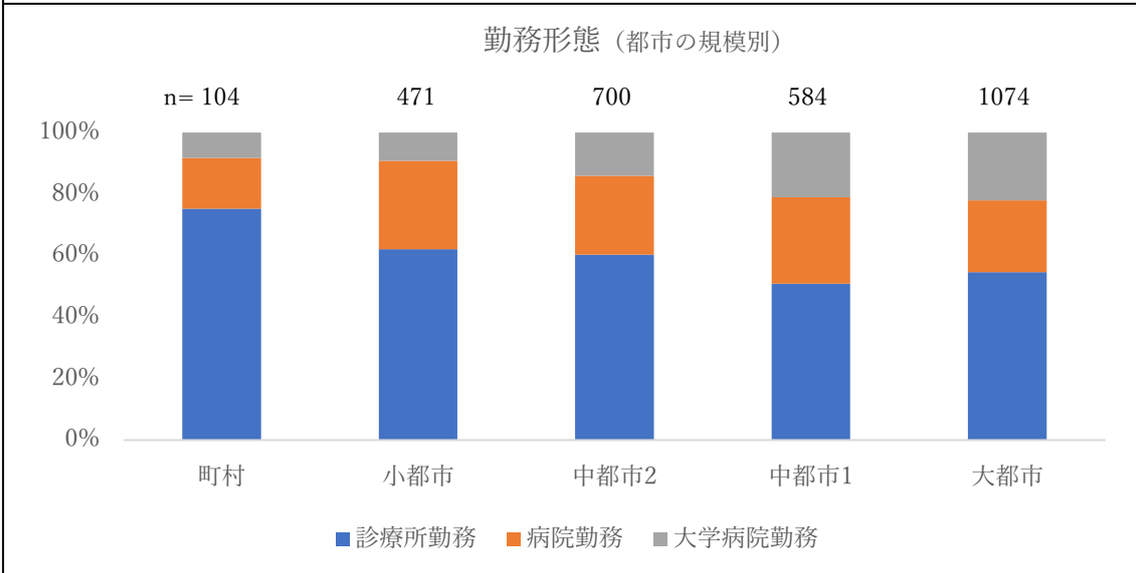
男性が多い地域は
鳥取県、島根県、愛媛県

男性が多い地域は
長崎県、大分県、
女性が多い地域は
佐賀県

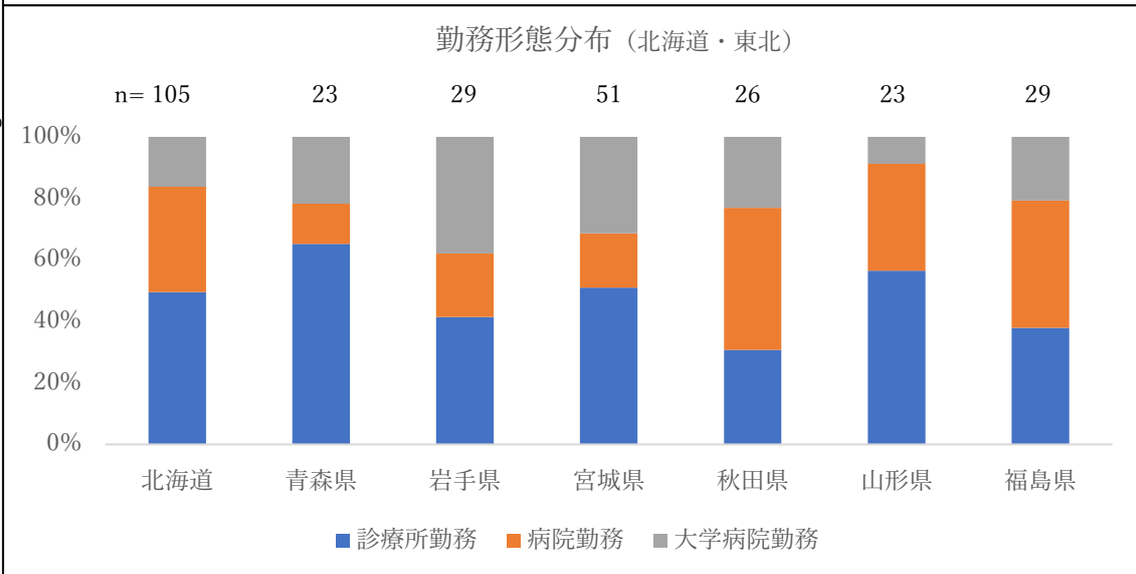
診療所勤務の割合は女性が有意に低い。



都市の規模が大きくなるにつれ、診療所勤務割合が減り、大学病院勤務の割合が増える傾向。

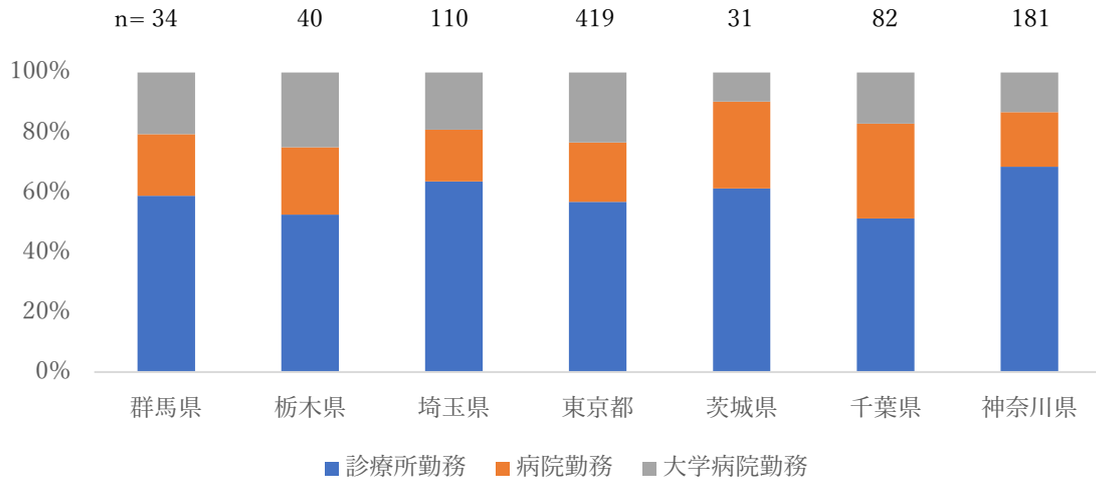


診療所勤務の割合が65%以上占める地域を、診療所勤務の割合が高い地域、病院勤務、大学病院勤務の割合が50%以上占める地域を病院勤務、大学病院勤務の割合が高い地域と定義する。



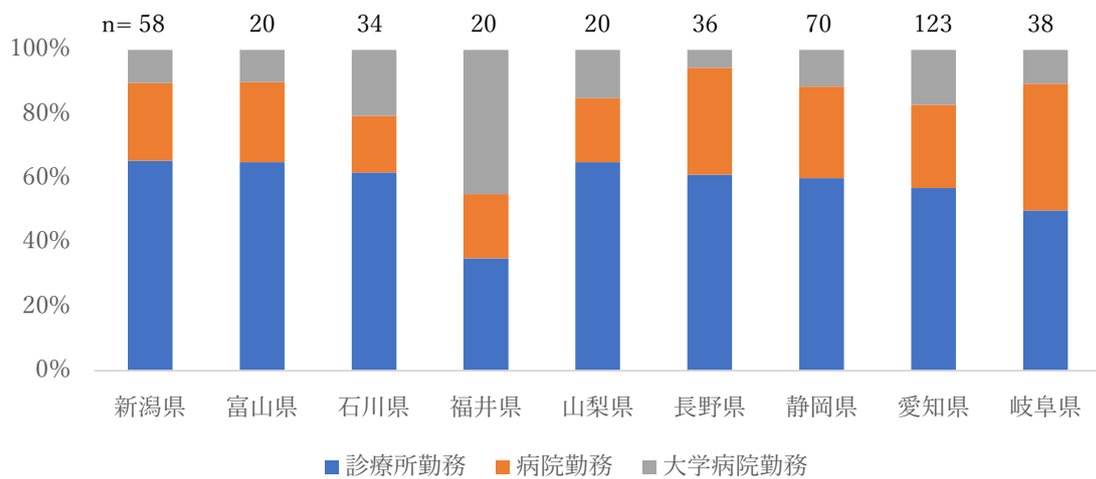
診療所勤務の割合が高い地域は青森県
病院勤務、大学病院勤務の割合が高い地域は北海道、岩手県、秋田県、福島県

勤務形態分布（関東）



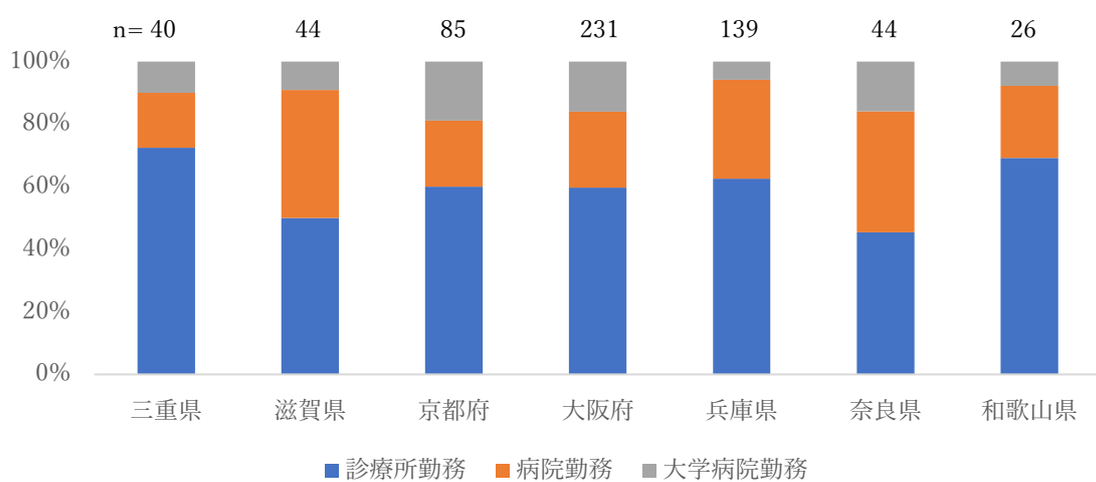
診療所勤務の割合が高い地域は神奈川県

勤務形態分布（中部）



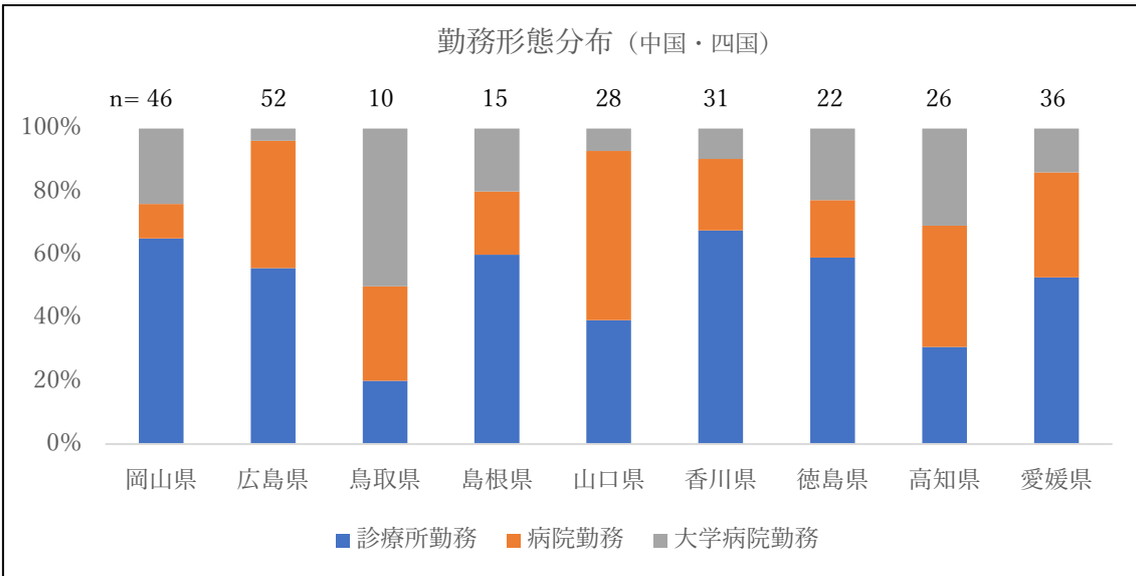
病院勤務、大学病院勤務の割合が高い地域は福井県、岐阜県

勤務形態分布（関西）

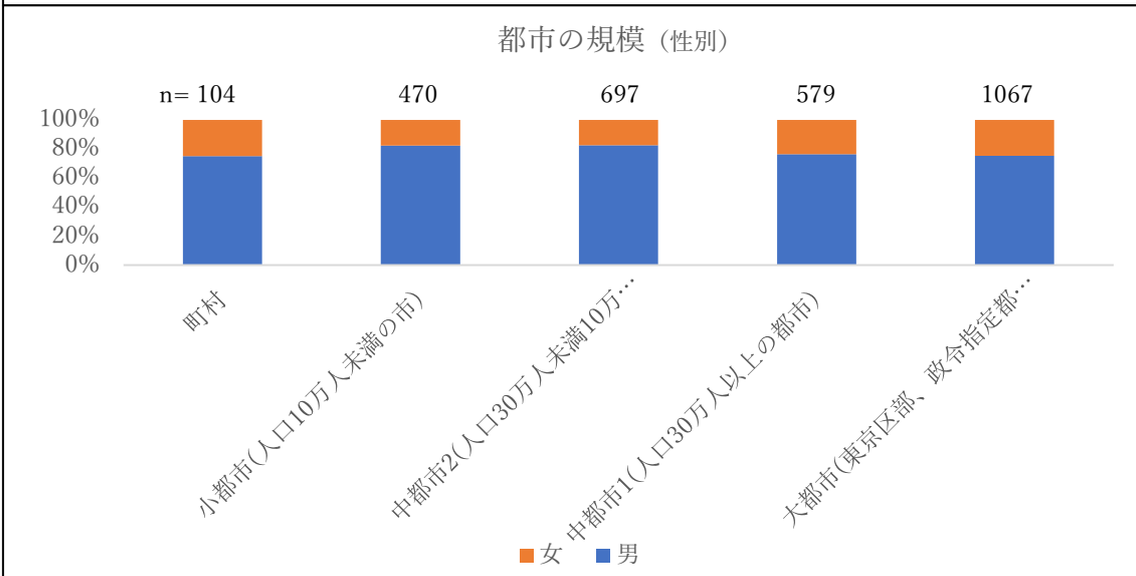
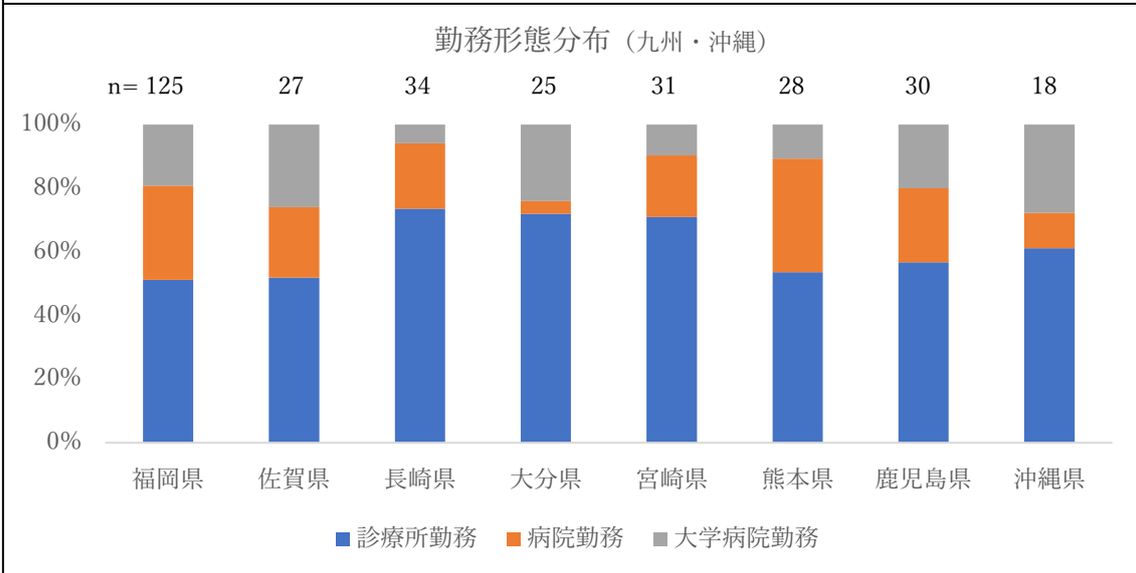


診療所勤務の割合が高い地域は三重県、和歌山県
病院勤務、大学病院勤務の割合の高い地域は、滋賀県、奈良県

診療所勤務の割合が高い地域は岡山県、香川県
 病院勤務、大学病院勤務の割合が高い地域は鳥取県、山口県、高知県



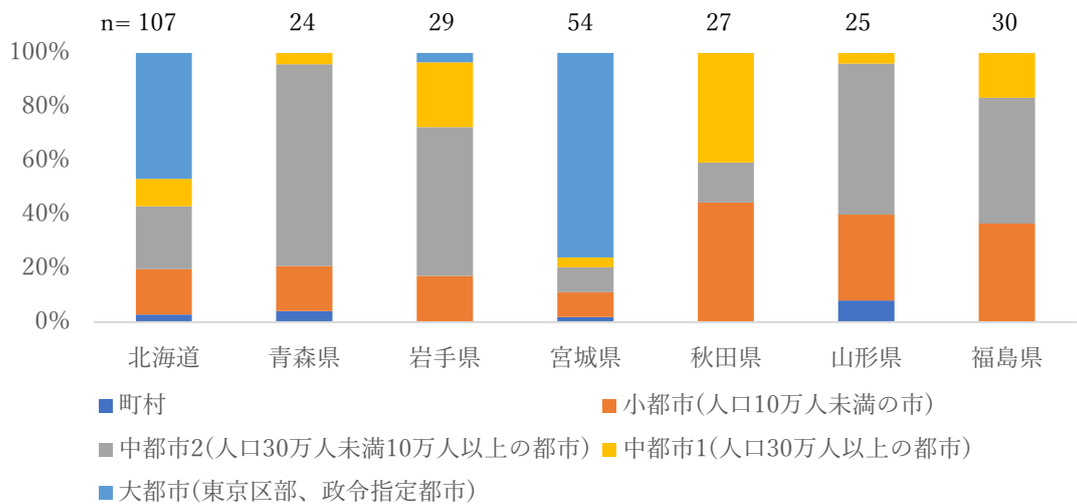
診療所勤務の割合が高い地域は長崎県、大分県、宮崎県



町村と小都市の割合が40%以上の割合の地域を町村、小都市の割合が高い地域、大都市の割合が45%以上の地域を大都市の割合の高い地域と定義する。

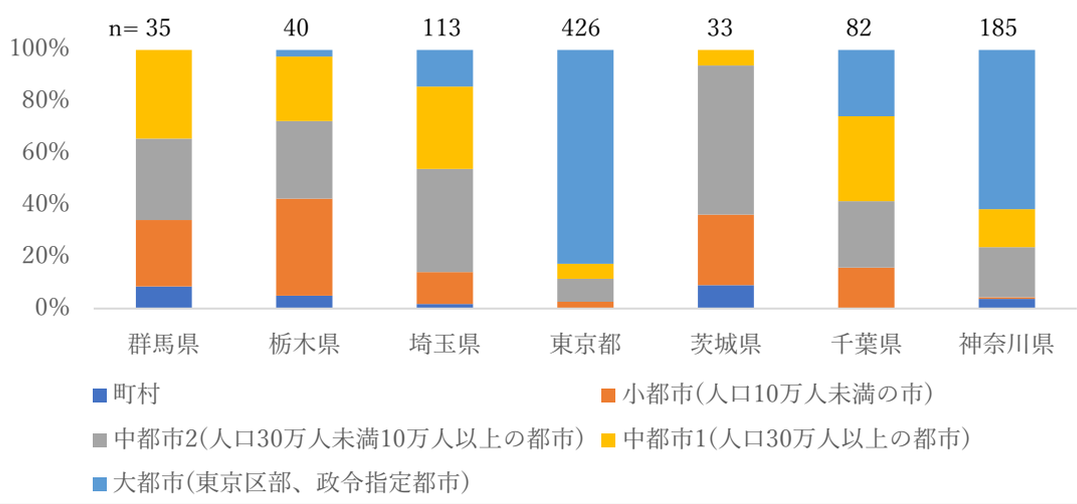
町村、小都市の割合が高い地域は秋田県、山形県
大都市の割合の高い地域は北海道、宮城県

都市の規模別（北海道・東北）



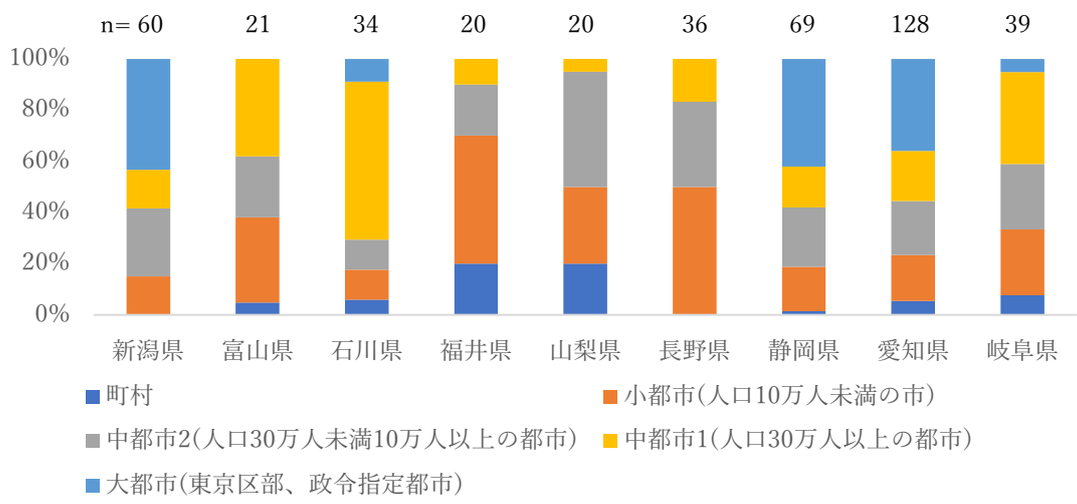
町村と小都市の割合が高い地域は栃木県
大都市の割合の高い地域は東京都、神奈川県

都市の規模別（関東）

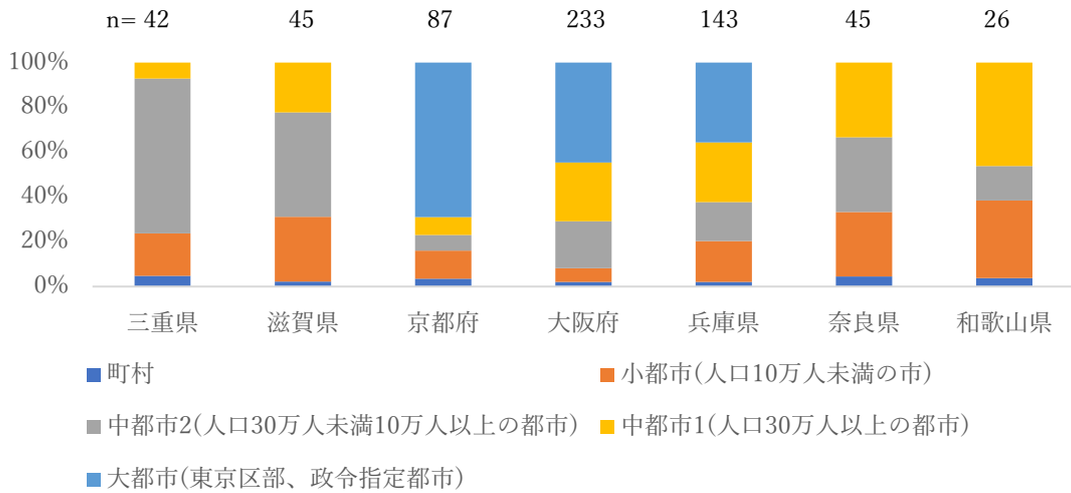


町村、小都市の割合が高い地域は福井県、山梨県、長野県

都市の規模別（中部）

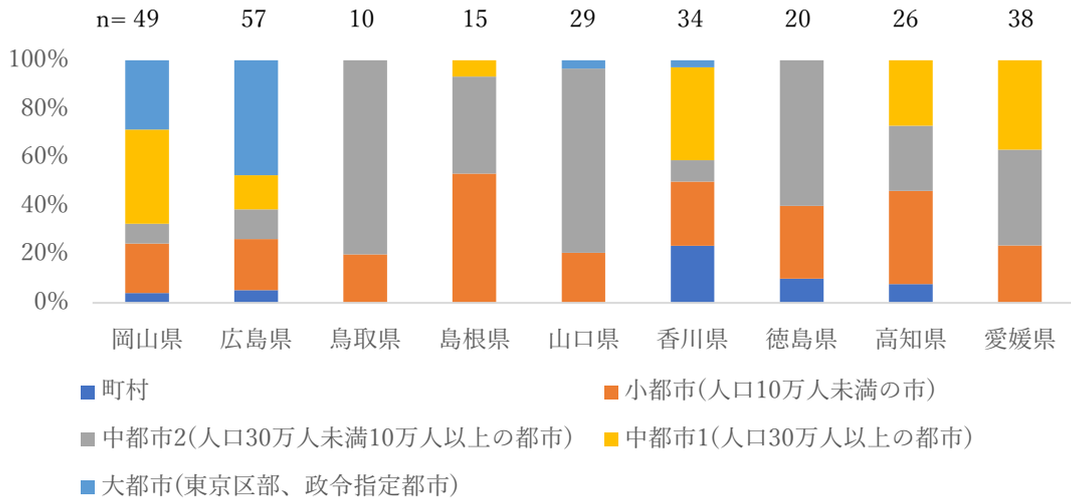


都市の規模別 (関西)



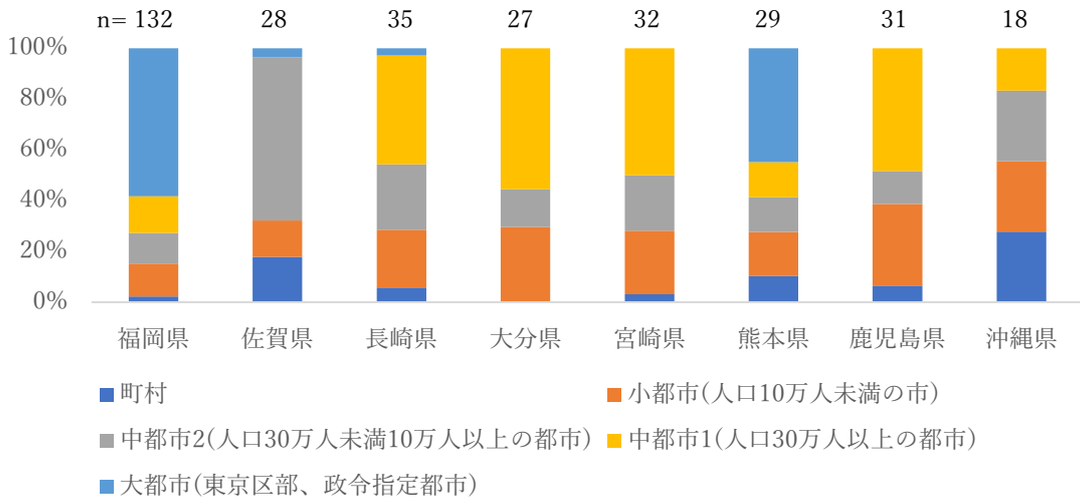
大都市の割合が高い地域は
京都府

都市の規模別 (中国・四国)



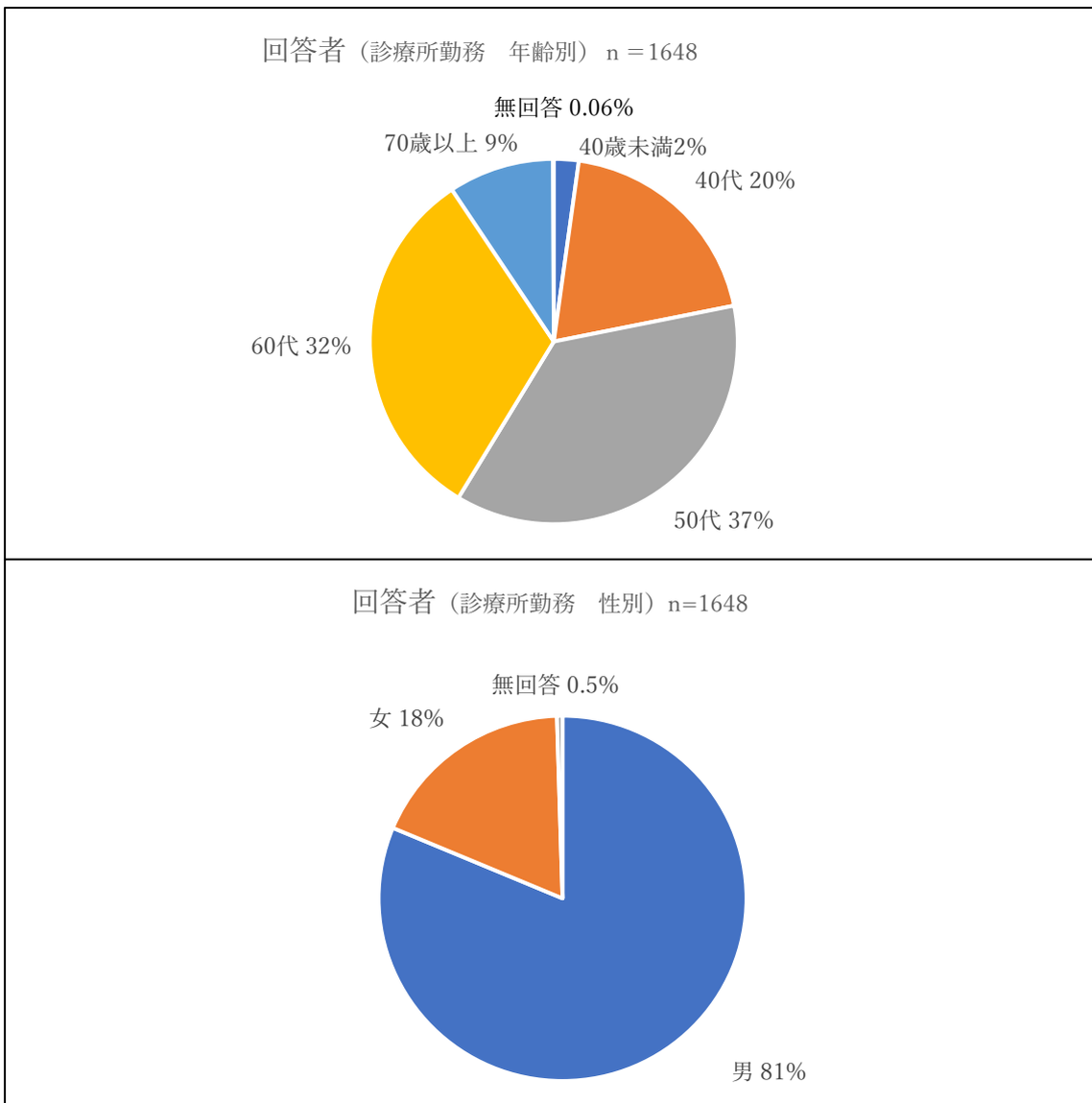
町村、小都市の割合が高い
地域は
島根県、香川県、高知県
大都市の割合が高い地域は
広島県

都市の規模別 (九州・沖縄)

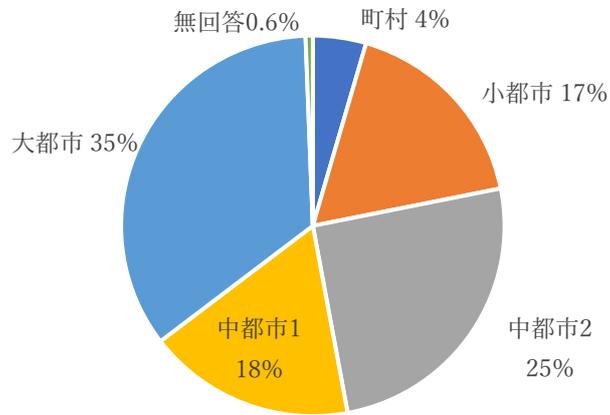


町村、小都市の割合が高い
地域は
沖縄県
大都市の割合が高い地域は
福岡県

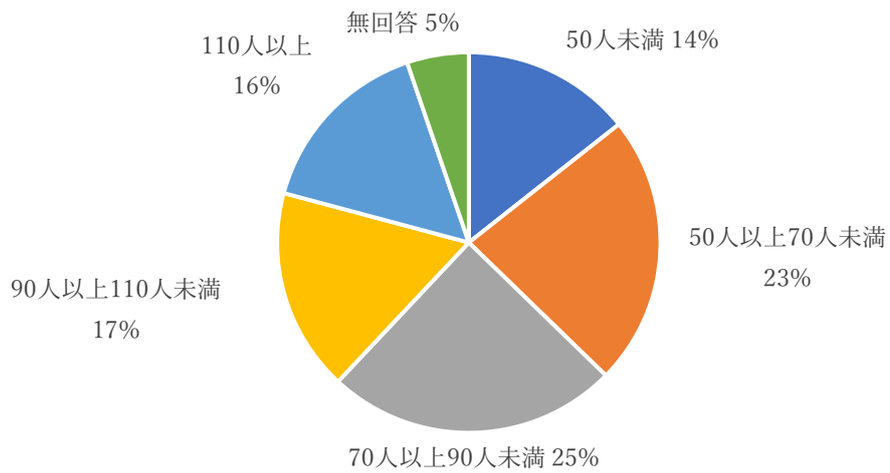
〈診療所勤務対象〉



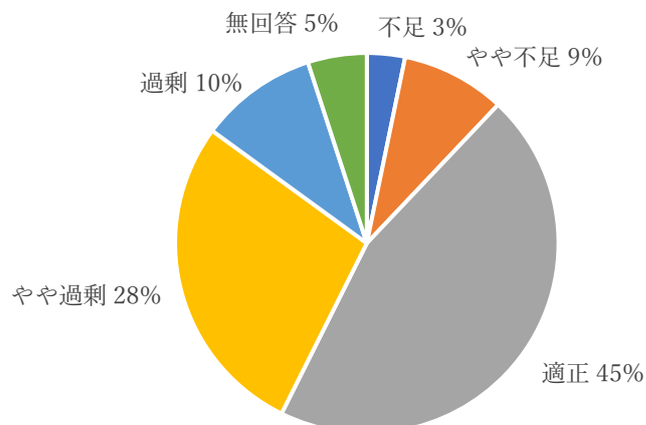
回答者（診療所勤務 都市の規模別） n = 1648

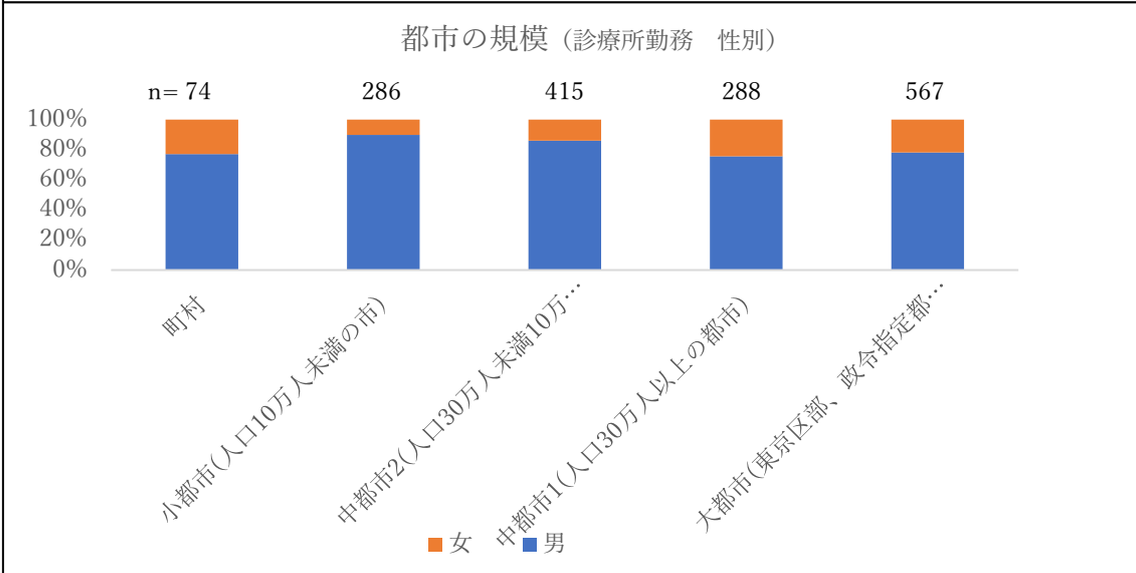
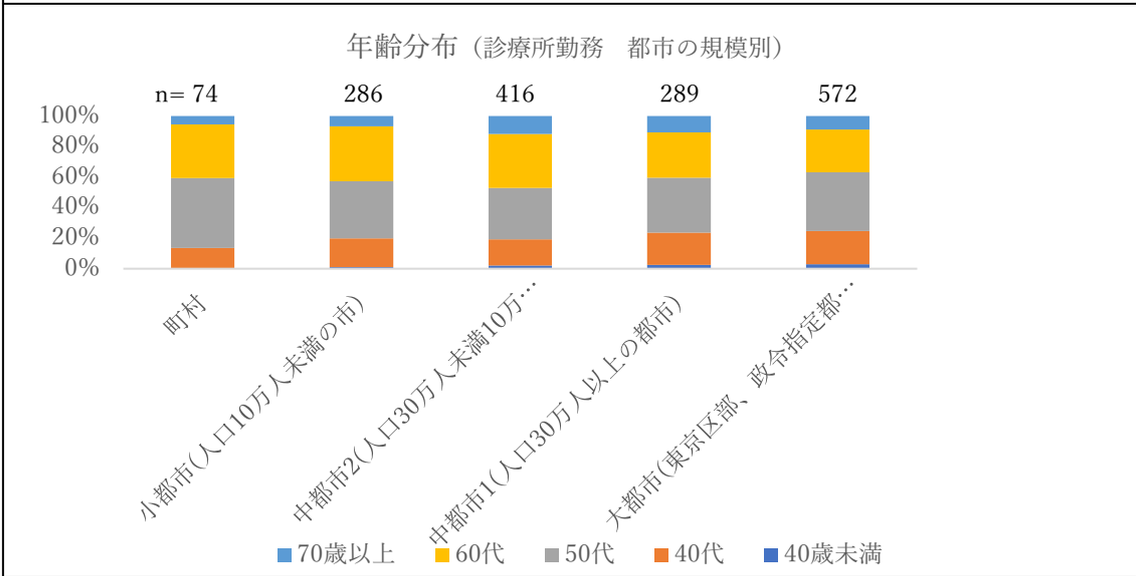
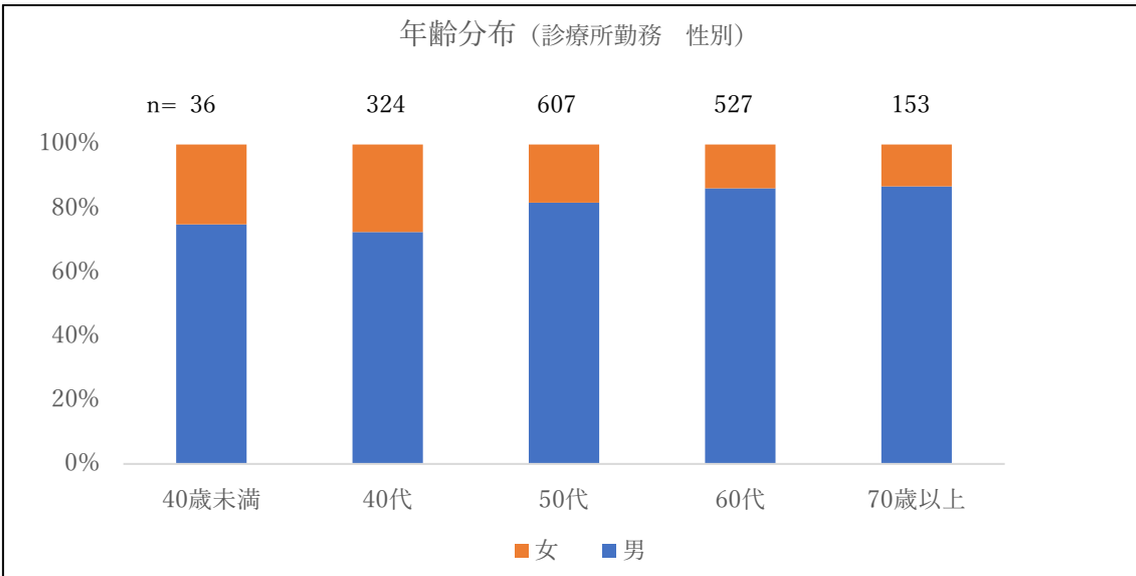


回答者（診療所勤務 一日あたりの平均患者数） n = 1648

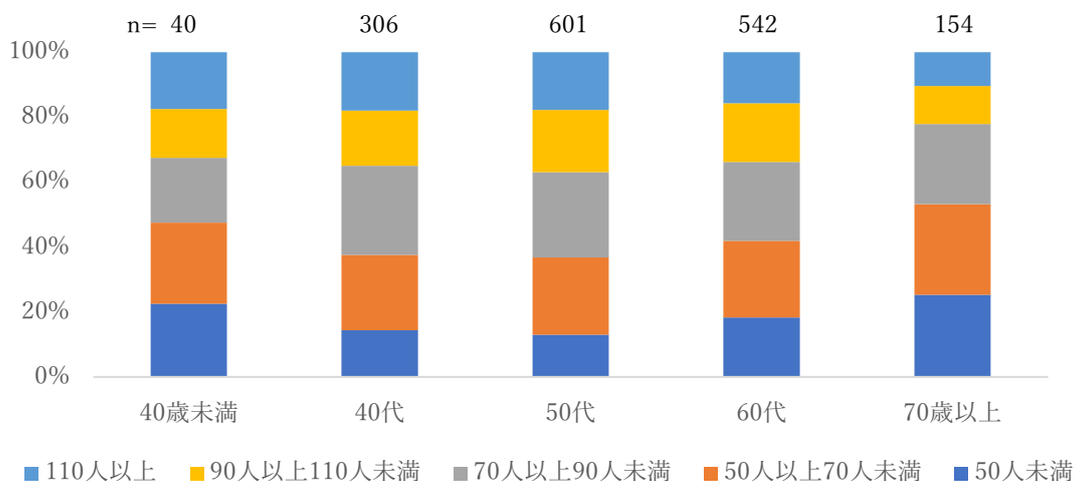


近隣の耳鼻咽喉科医数についての意識調査 n = 1648

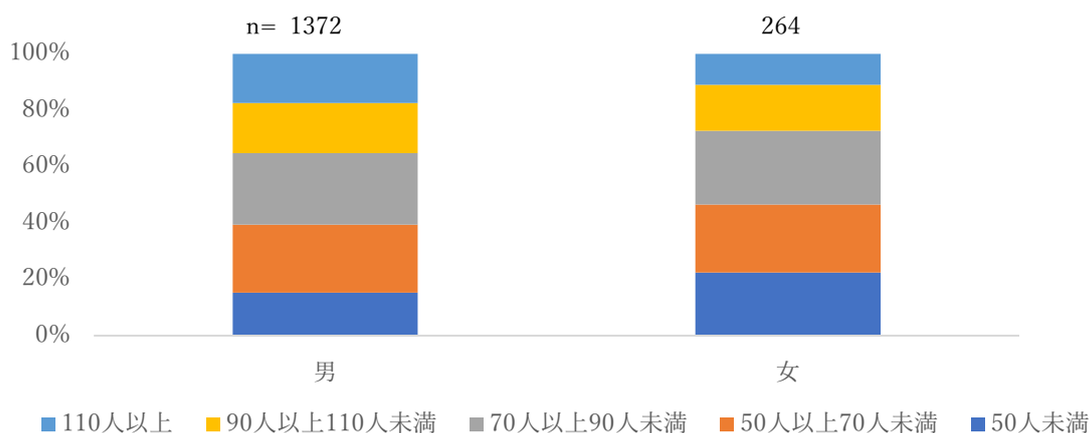




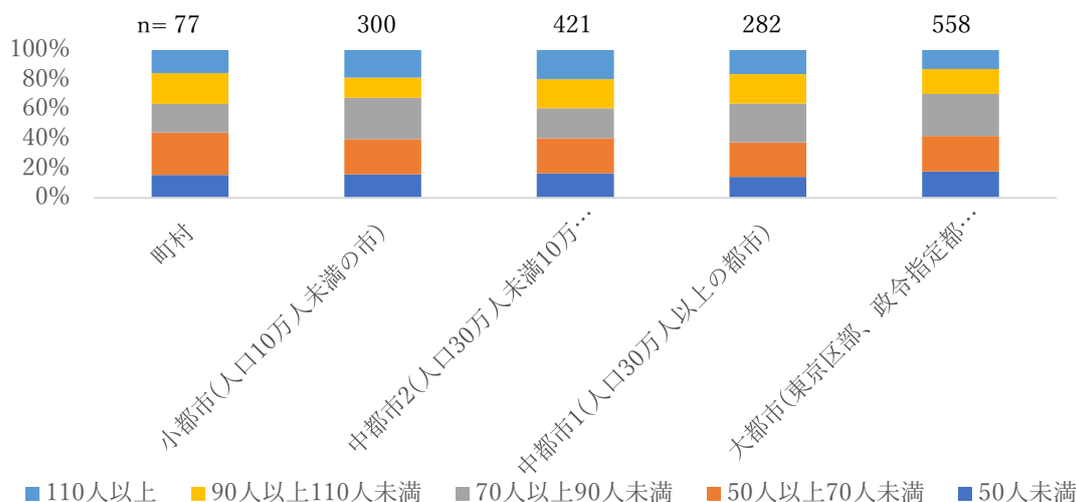
一日あたりの平均患者数（年齢別）



一日あたりの平均患者数（性別）



一日あたりの平均患者数（都市の規模別）

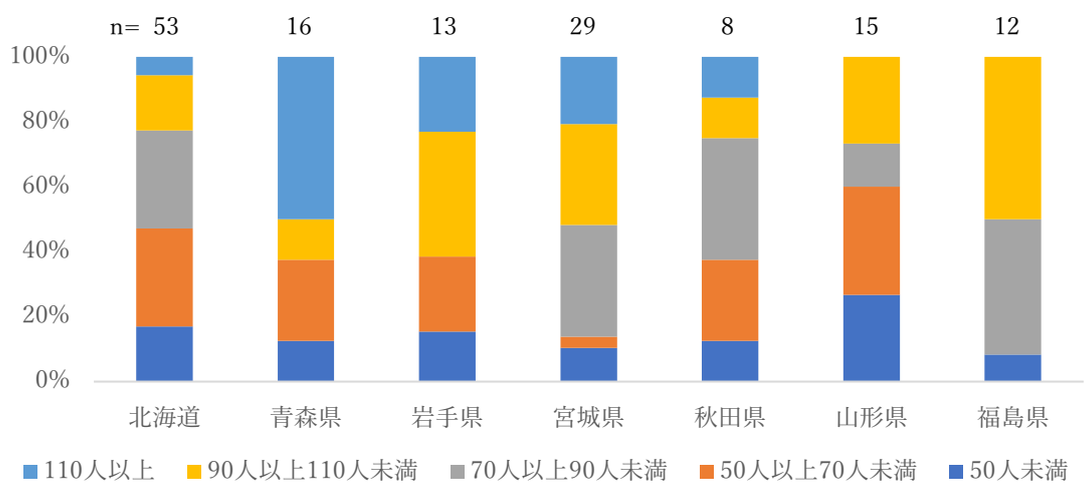


90人以上の割合は男性が有意に高く、50人未満の割合は女性が有意に高い。

50人未満の割合が20%以上の地域を、50人未満の割合が高い地域、90人以上の割合が50%以上の地域を、90人以上の割合が高い地域と定義する。

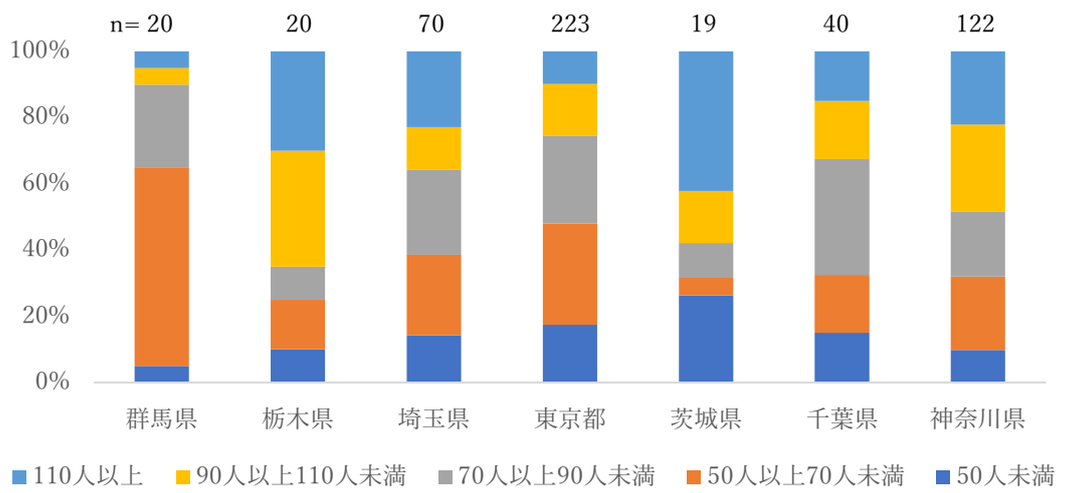
50人未満の割合が高い地域は山形県
90人以上の割合が高い地域は青森県、岩手県、宮城県、福島県

一日あたりの平均患者数（北海道・東北）



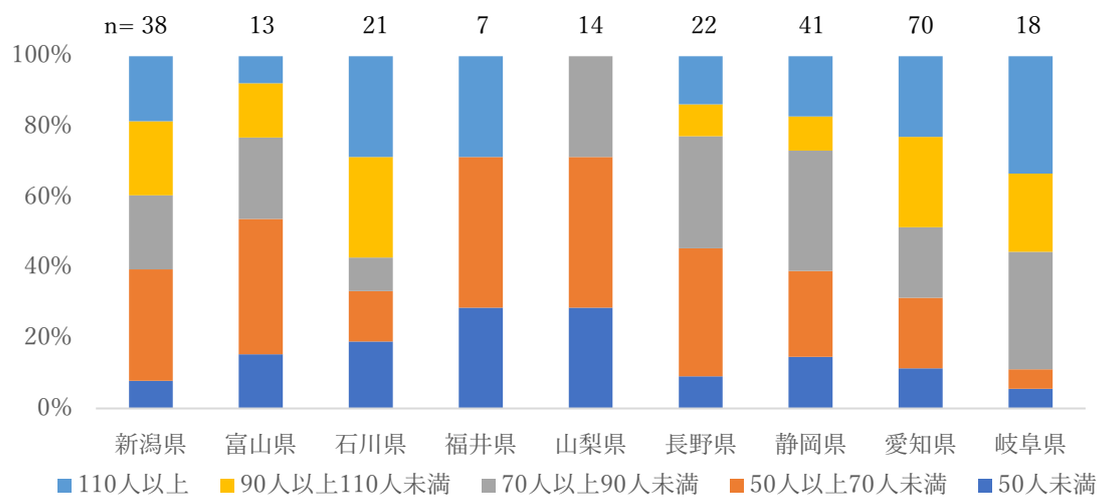
一日あたりの平均患者数（関東）

50人未満の割合の高い地域は、茨城県
90人以上の割合が高い地域は栃木県、茨城県

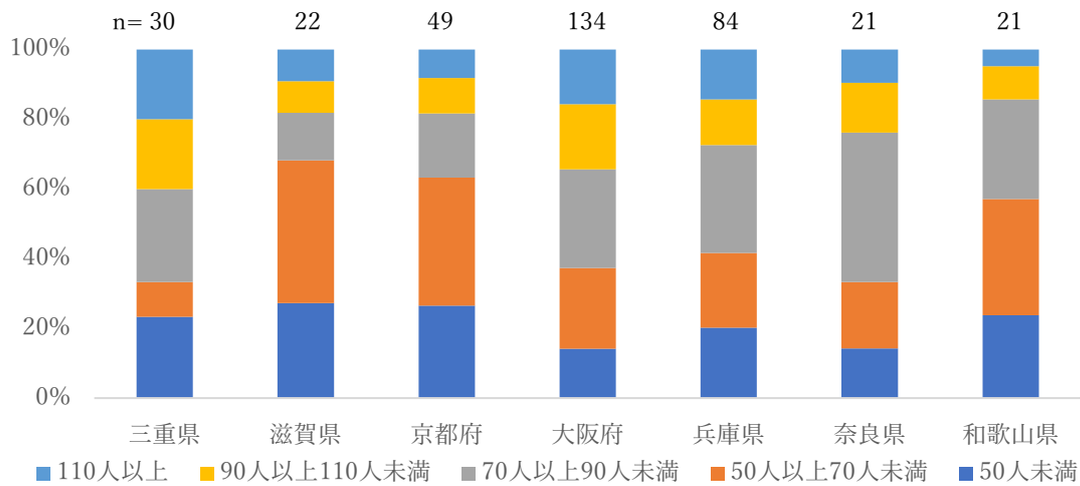


一日あたりの平均患者数（中部）

50人未満の割合が高い地域は福井県、山梨県
90人以上の割合が高い地域は石川県、岐阜県

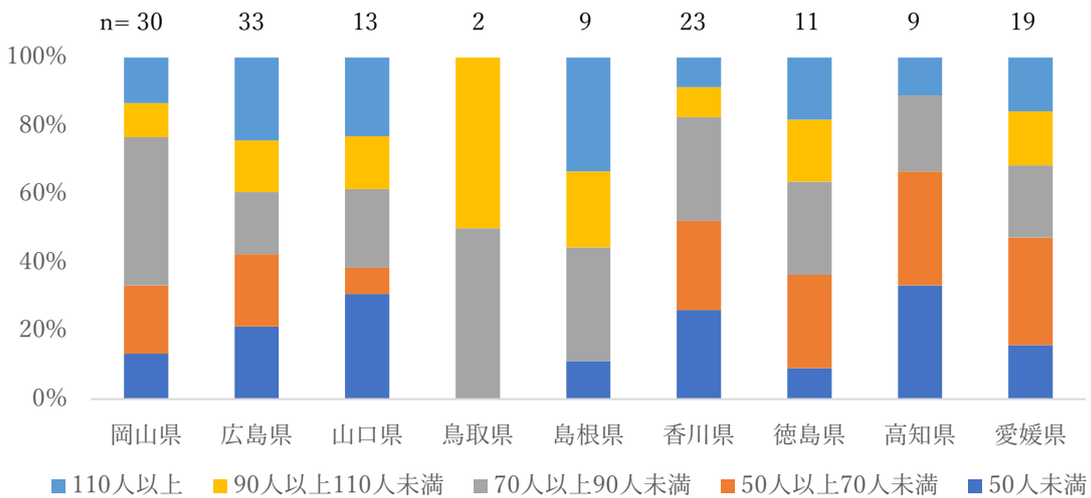


一日あたりの平均患者数（関西）



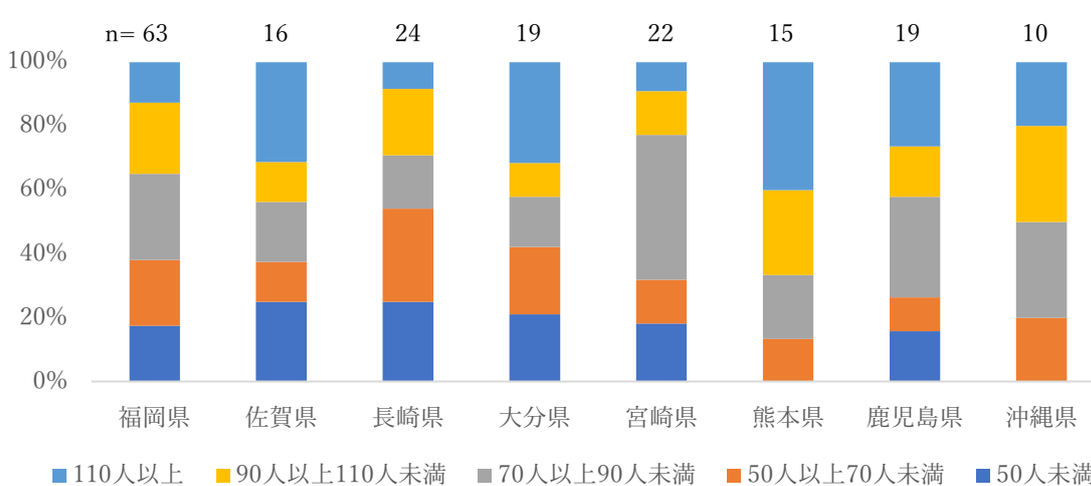
50人未満の割合が高い地域は三重県、滋賀県、京都府、兵庫県、和歌山県

一日あたりの平均患者数（中国・四国）



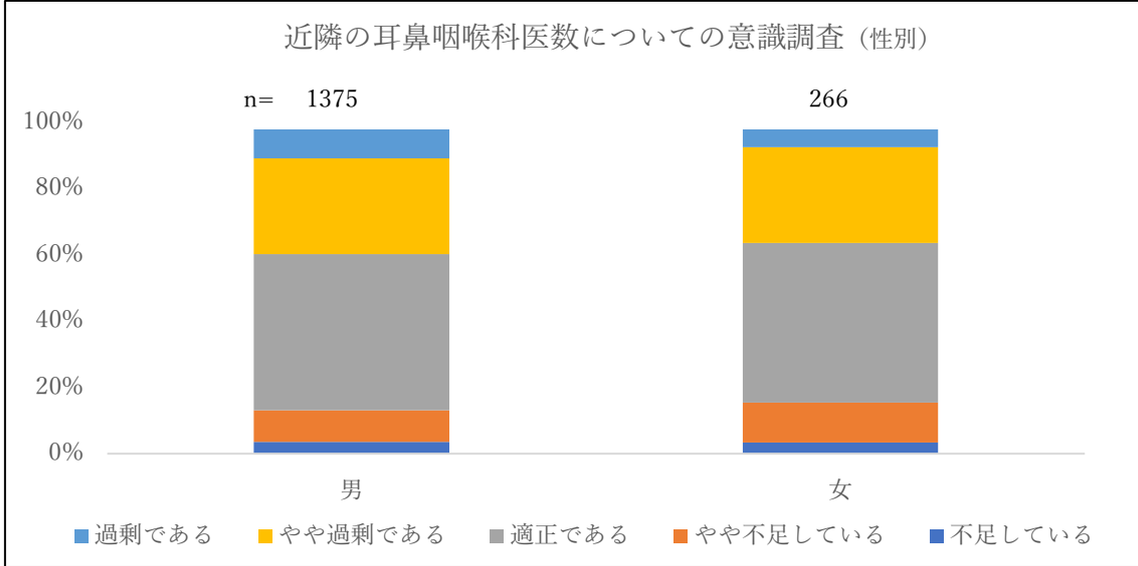
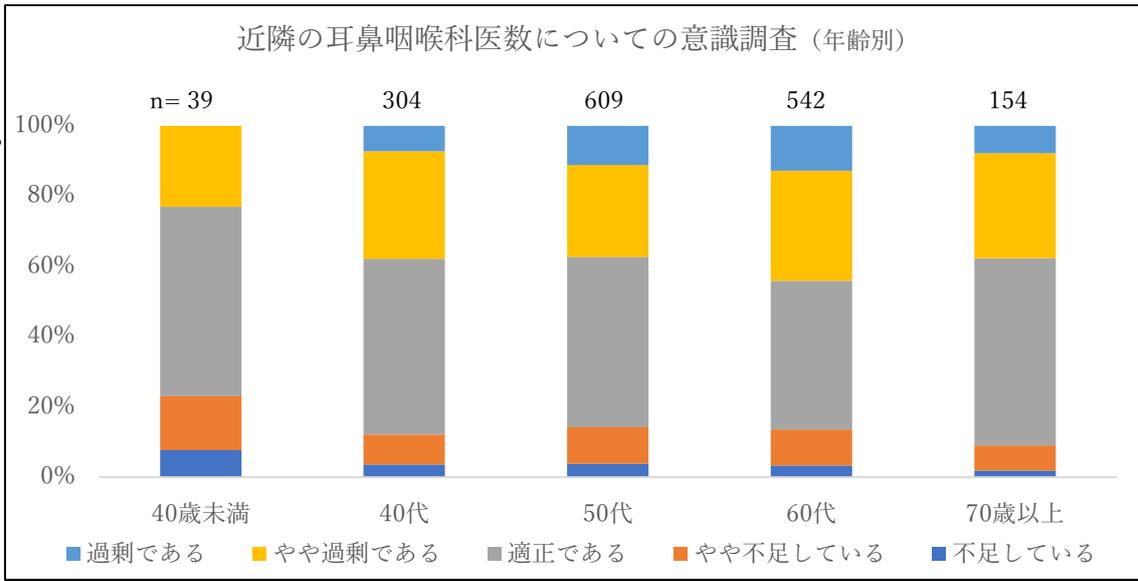
50人未満の割合が高い地域は広島県、山口県、香川県、高知県
90人以上の割合が高い地域は鳥取県、島根県

一日あたりの平均患者数（九州・沖縄）

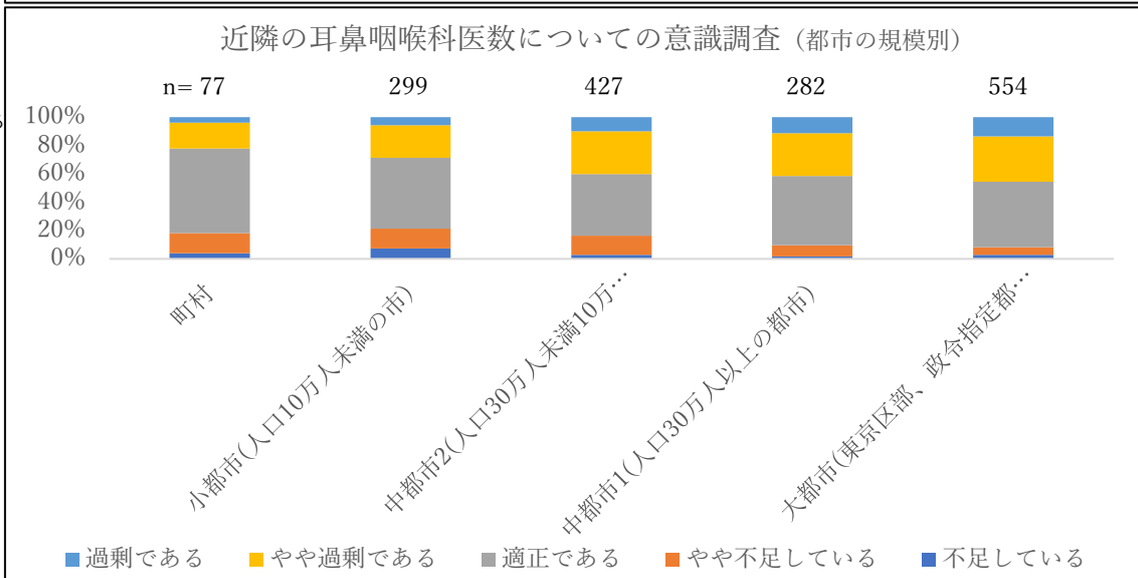


50人未満の割合が高い地域は佐賀県、長崎県、大分県
90人以上の割合が高い地域は熊本県、沖縄県

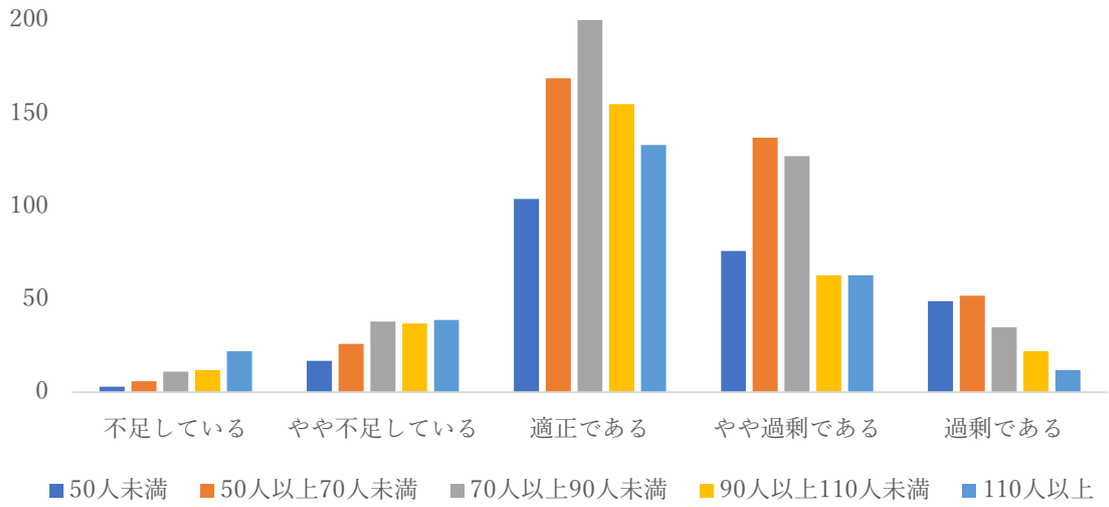
年齢が高くなるにつれて
過剰である、やや過剰である
の割合が高くなる傾向。



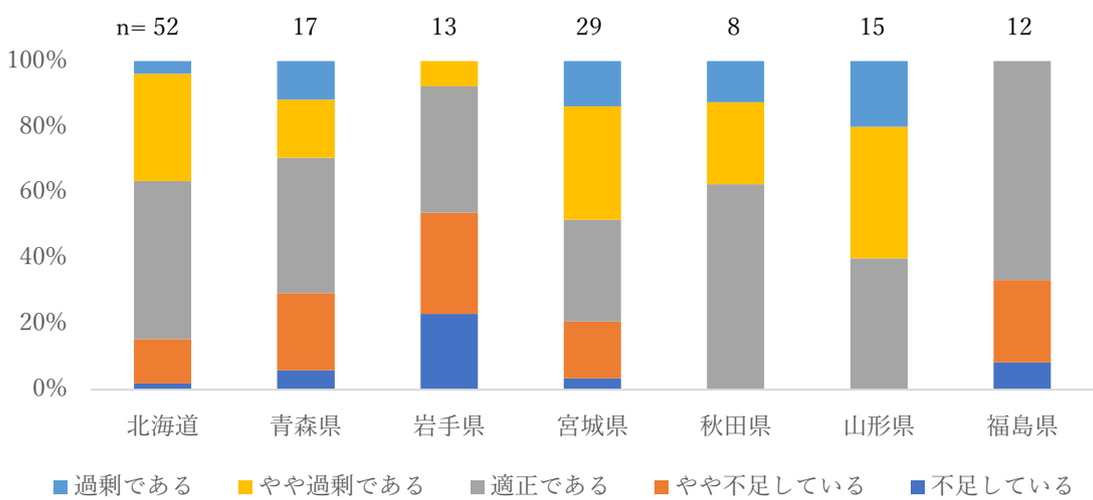
都市の規模が大きくなるにつれて、過剰である、やや過剰であるの割合が高くなる傾向。



近隣の耳鼻咽喉科医数別についての意識調査 (1日あたりの平均患者数)



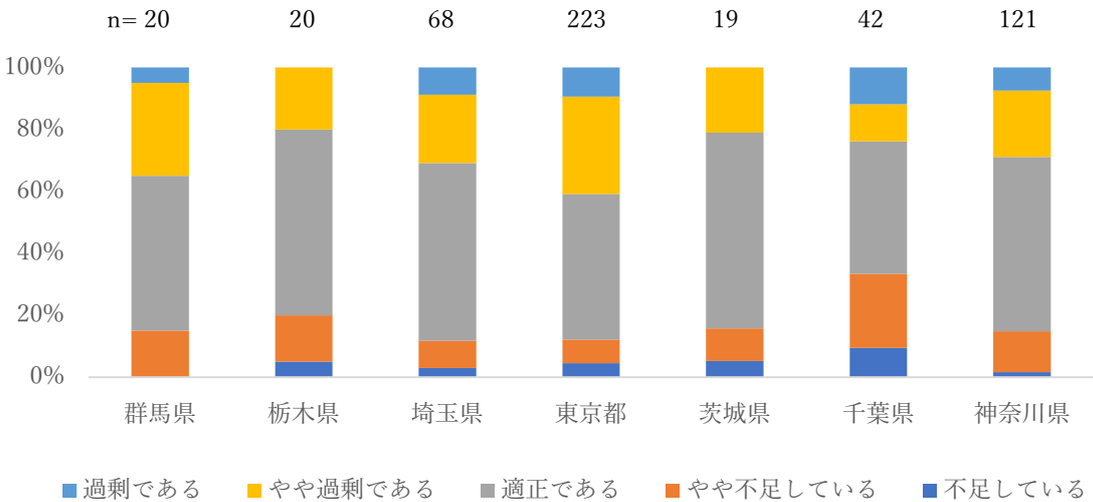
近隣の耳鼻咽喉科医数についての意識調査 (北海道・東北)



不足している、やや不足しているの割合が、20%以上の地域を、不足している、やや不足しているの割合が高い地域、
過剰である、やや過剰であるの割合が50%以上占める地域を、過剰である、やや過剰であるの割合が高い地域と定義する。

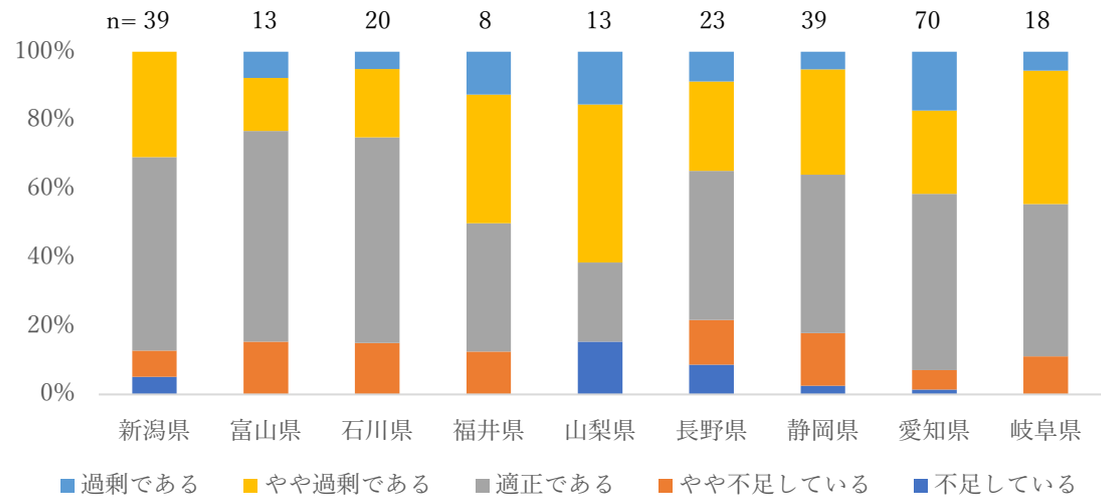
不足している、やや不足しているの割合が高い地域は青森県、岩手県、福島県
過剰である、やや過剰であるの割合が高い地域は山形県

近隣の耳鼻咽喉科医数についての意識調査 (関東)



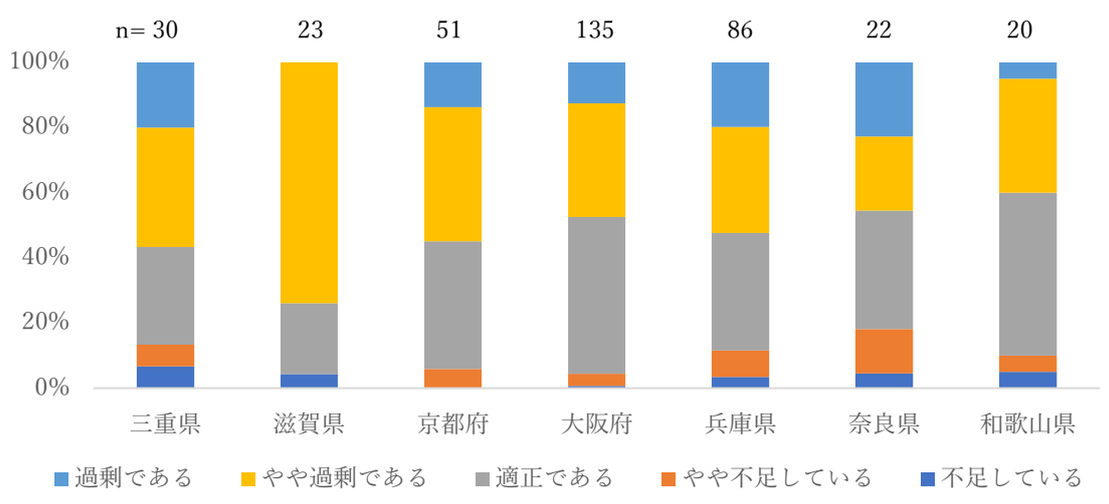
不足している、やや不足しているの割合が高い地域は千葉県

近隣の耳鼻咽喉科医数についての意識調査（中部）



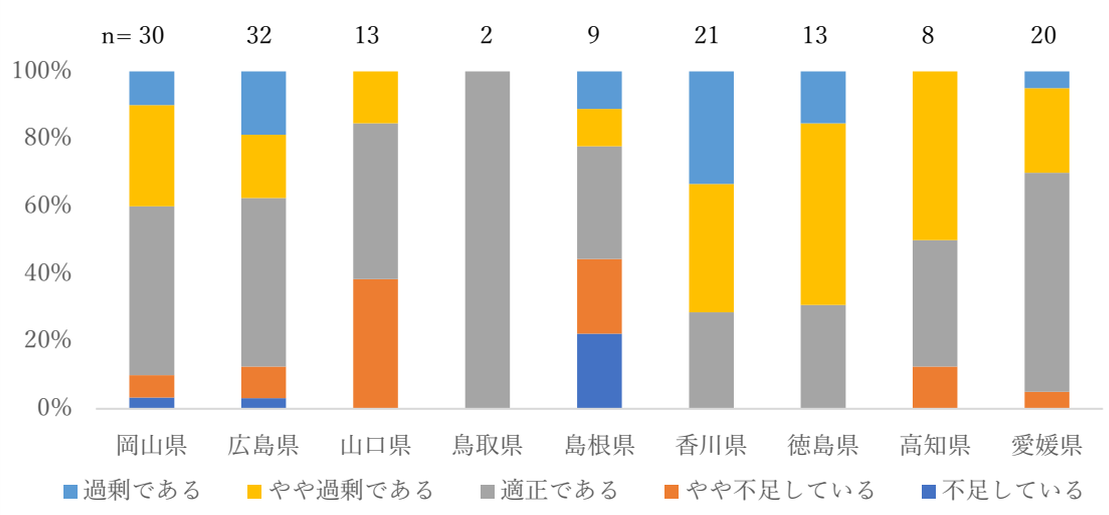
不足している、やや不足しているの割合が高い地域は長野県
過剰である、やや過剰であるの割合が高い地域は福井県、山梨県

近隣の耳鼻咽喉科医数についての意識調査（関西）



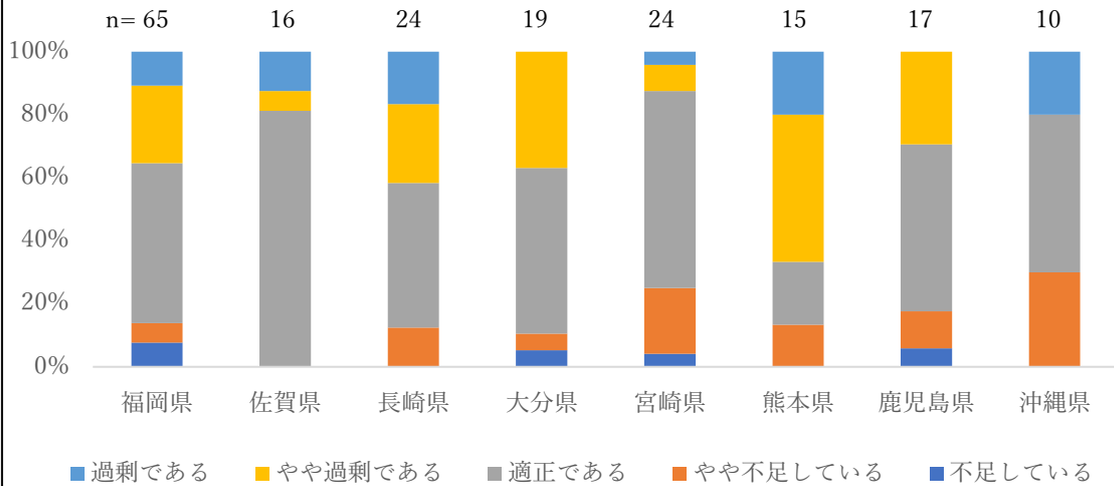
過剰である、やや過剰であるの割合が高い地域は三重県、滋賀県、京都府、兵庫県

近隣の耳鼻咽喉科医数についての意識調査（中国・四国）



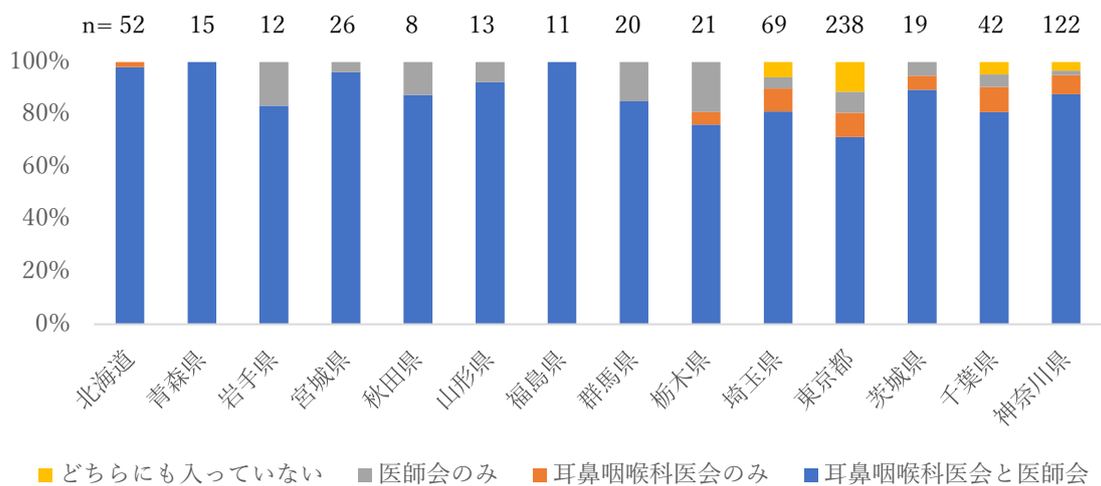
不足している、やや不足しているの割合が高い地域は山口県、島根県
過剰である、やや過剰であるの割合が高い地域は香川県、徳島県、高知県

近隣の耳鼻咽喉科医数についての意識調査（九州・沖縄）

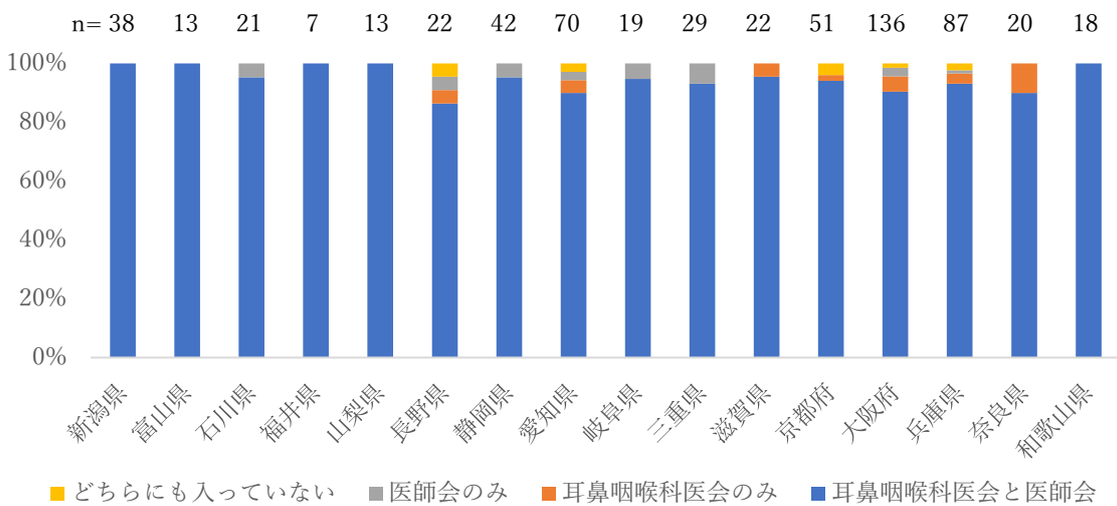


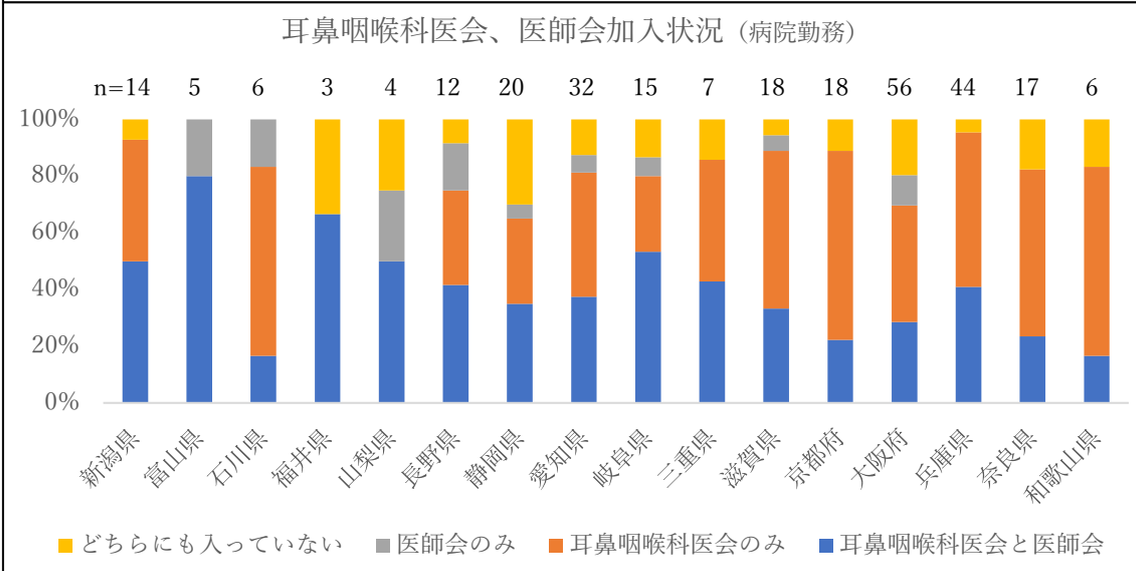
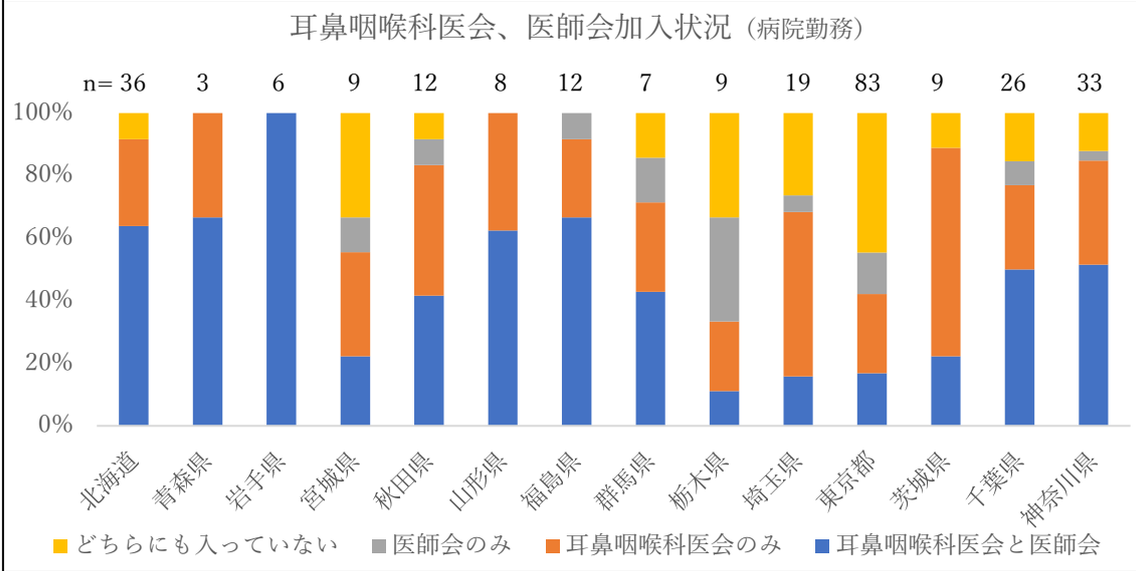
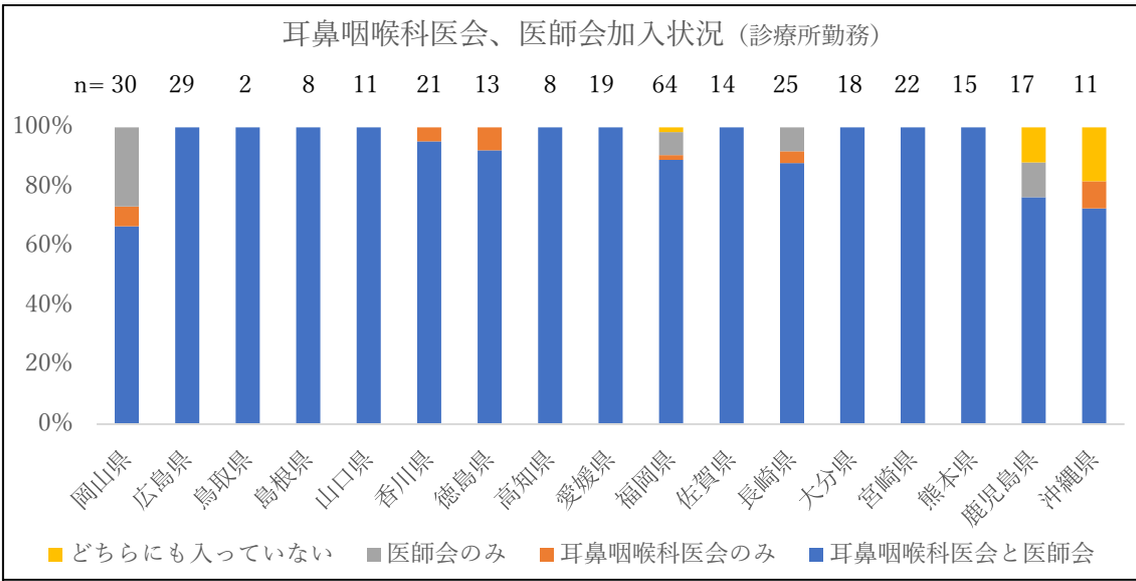
不足している、やや不足しているの割合が高い地域は宮崎県、沖縄県
過剰であるの、やや過剰であるの割合が高い地域は熊本県

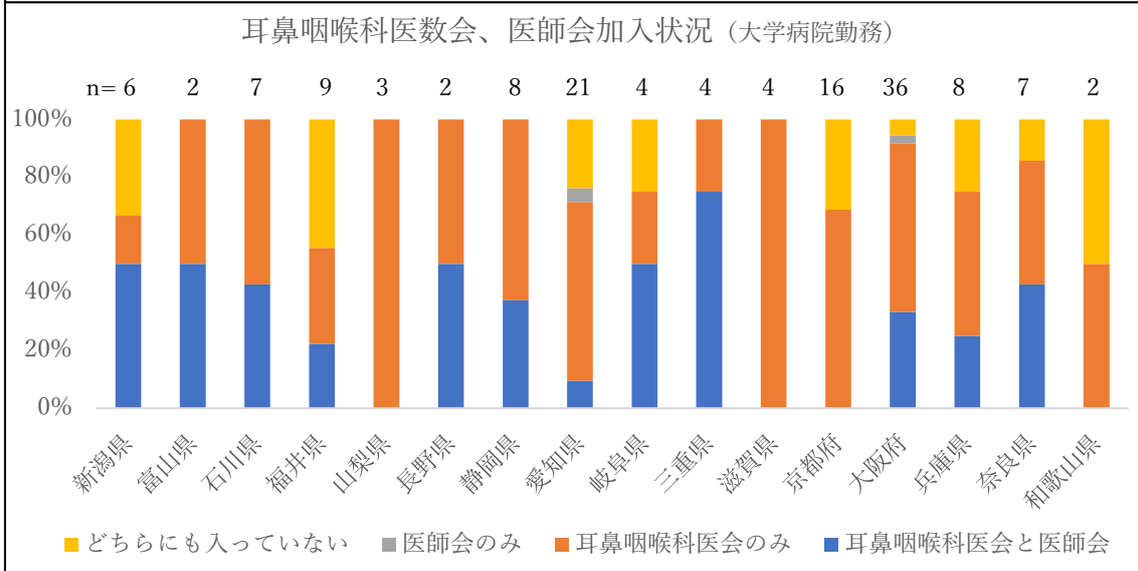
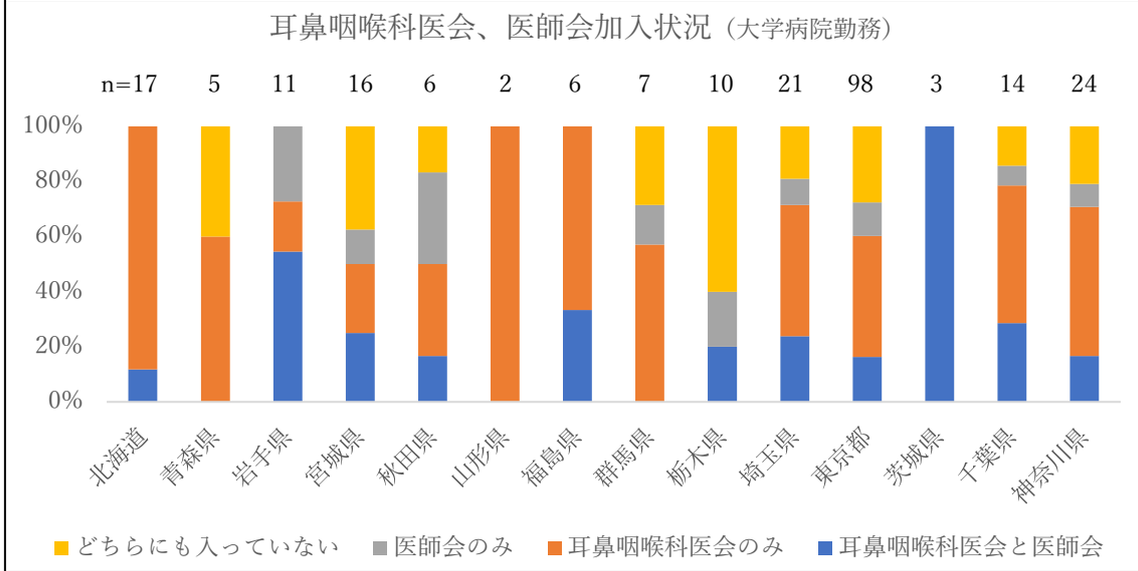
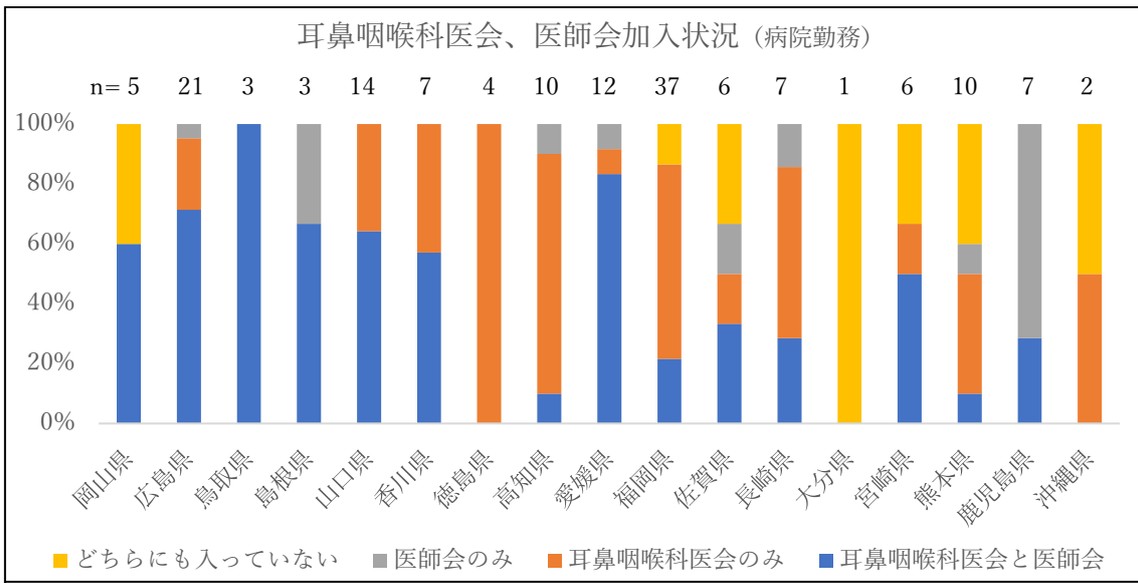
耳鼻咽喉科医会、医師会加入状況（診療所勤務）



耳鼻咽喉科医会、医師会加入状況（診療所勤務）







耳鼻咽喉科医会、医師会加入状況（大学病院勤務）

