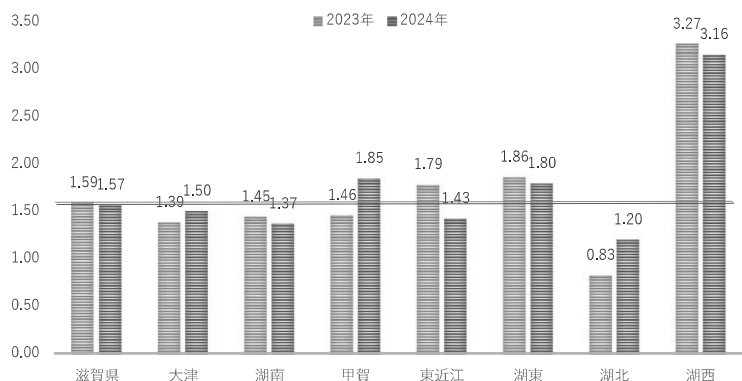


日常の療養支援

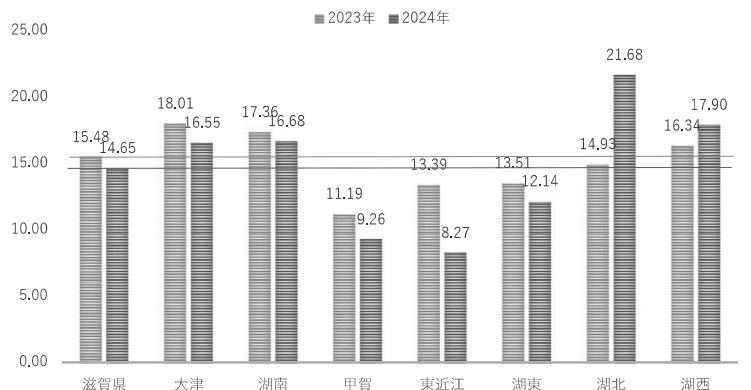
- ・「訪問診療を行う病院数」は、75歳以上人口割合で、県平均より湖西圏域が高く、湖北圏域は低い。
- ・「訪問診療を行う診療所数」は、75歳以上人口割合で、2024年県平均より湖北・湖西・大津・湖南圏域が高く、東近江・甲賀・湖東圏域は低い。

【圏域】訪問診療を行う病院数
(75歳以上人口1万対)



※訪問診療を行う病院数(カ所)/75歳以上人口*10000
※対象データ：医療保険レセプトデータ(市町国保・後期高齢)
在宅患者訪問診療(医療)

【圏域】訪問診療を行う診療所数
(75歳以上人口1万対)

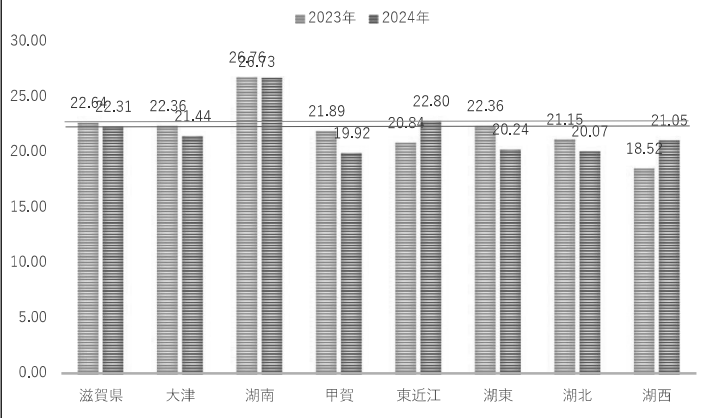


※訪問診療を行う診療所数(カ所)/75歳以上人口*10000
※対象データ：医療保険レセプトデータ(市町国保・後期高齢)
在宅患者訪問診療(医療)

日常の療養支援

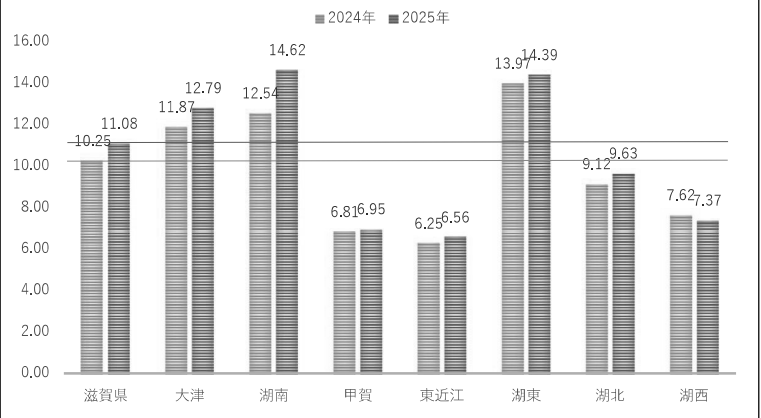
- ・「訪問薬剤管理指導を行う薬局数」は、75歳以上人口割合で、県平均より湖南圏域が高く、甲賀・湖北・湖東圏域は低い。
- ・「訪問看護ステーション数」は、75歳以上人口割合で、県平均より彦根・湖南・大津圏域が高く、東近江・甲賀・湖西・湖北圏域は低い。

【圏域】訪問薬剤管理指導を行う薬局数
(75歳以上人口1万対)



※訪問薬剤管理指導を行う薬局数(カ所)/75歳以上人口*10000
※対象データ：医療保険・介護保険レセプトデータ(市町国保・後期高齢)
在宅患者訪問薬剤管理指導(医)を算定+居宅療養管理指導(薬剤師)(介)

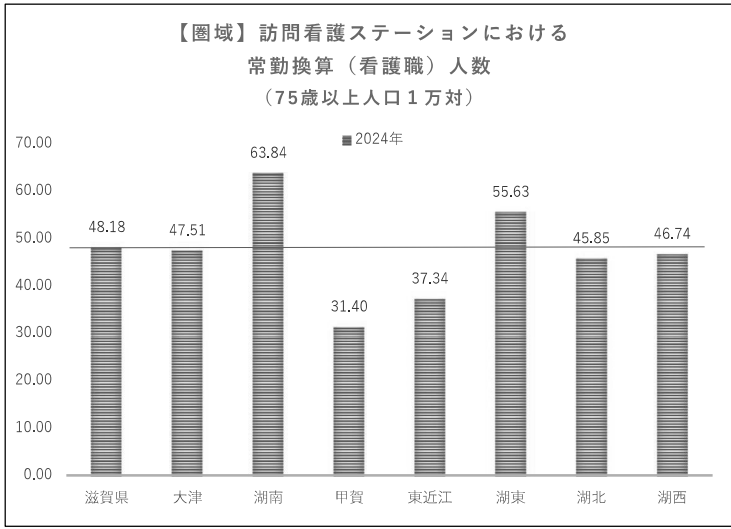
【圏域】訪問看護ステーション数
(75歳以上人口1万対)



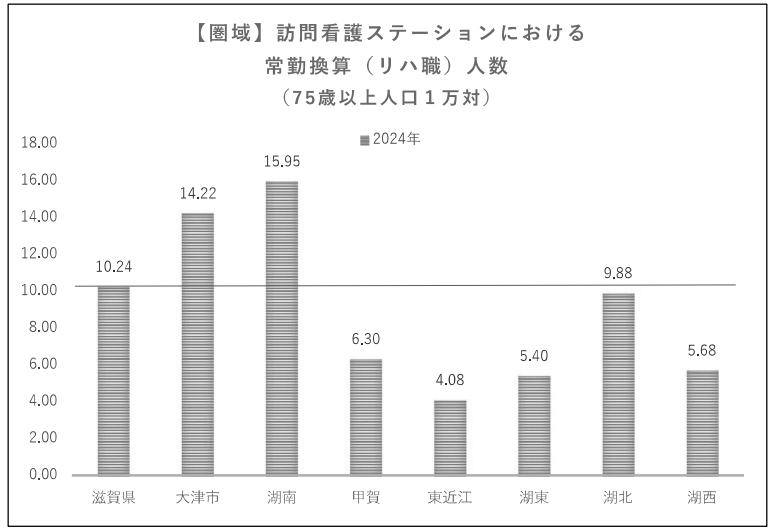
※訪問看護ステーション数(カ所)/75歳以上人口*10000
※対象データ：近畿厚生局データ

日常の療養支援

- ・「訪問看護ステーションにおける看護職の常勤換算人数」は、75歳以上人口割合で、県平均より湖南圏域が高く、甲賀圏域は低い。
- ・「訪問看護ステーションにおけるリハ職の常勤換算人数」は、75歳以上人口割合で、県平均より東近江・湖東・湖西・甲賀圏域が低い。



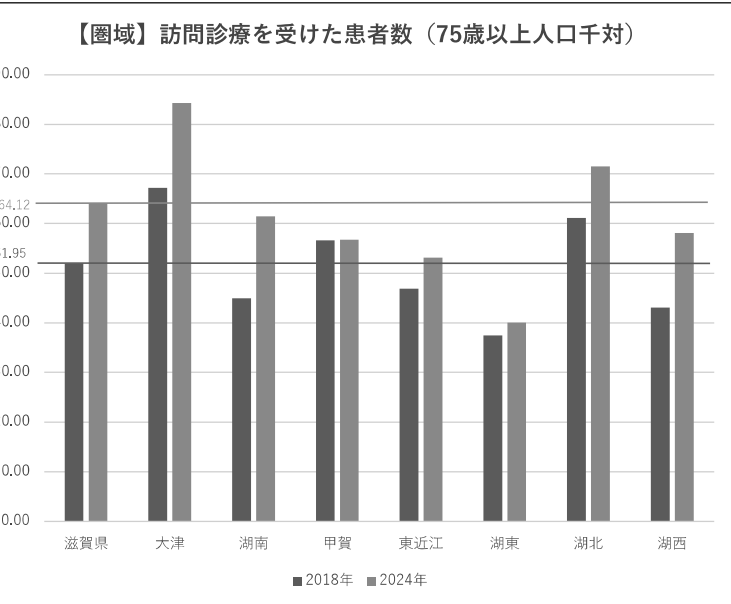
※常勤換算（看護職）（人）/75歳以上人口*10000
 ※対象データ：訪問看護ステーション実態調査（令和6年9月調査）



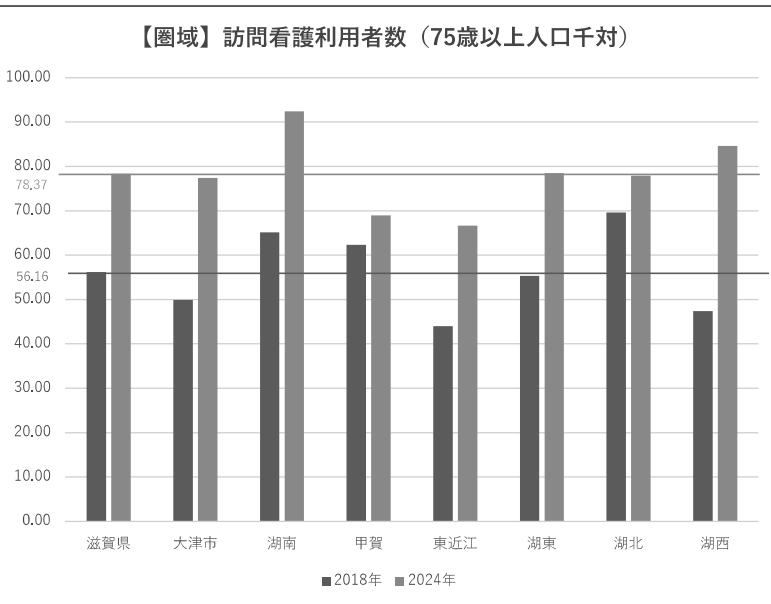
※常勤換算（リハ職）（人）/75歳以上人口*10000
 ※対象データ：訪問看護ステーション実態調査（令和6年9月調査）

日常の療養支援

- ・「訪問診療を受けた患者数」は、75歳以上人口割合で、県平均より大津・湖北圏域が高く、湖東圏域は低い。
- ・「訪問看護利用者数」は、75歳以上人口割合で、県平均より湖南・湖西圏域が高く、東近江・甲賀圏域は低い。



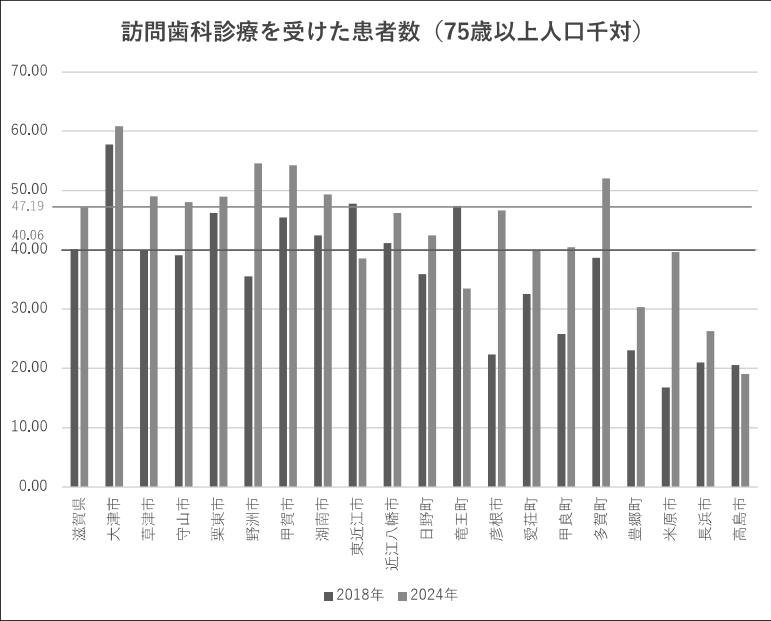
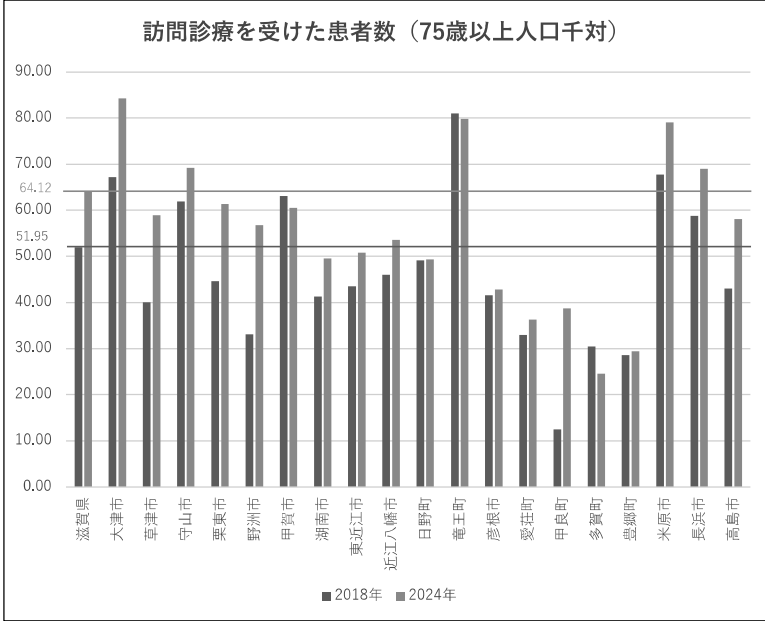
※訪問診療利用者数（人）/75歳以上人口*1000
 ※対象データ：医療保険レセプトデータ（市町国保・後期高齢）在宅患者訪問診療料（医）



※訪問看護利用者数（人）/75歳以上人口*1000
 ※対象データ：医療保険・介護保険レセプトデータ（市町国保・後期高齢）訪問看護指導料（医）+訪問看護請求支払い（医）+訪問看護（介）-訪問看護15（介）

日常の療養支援

- ・「訪問診療を受けた患者数」は、75歳以上人口割合で、県平均より大津市・竜王町・米原市が高く、多賀町・豊郷町・愛荘町・甲良町は低い。
- ・「訪問歯科診療を受けた患者数」は、75歳以上人口割合で、県平均より大津市・多賀町が高く、高島市・長浜市・豊郷町は低い。

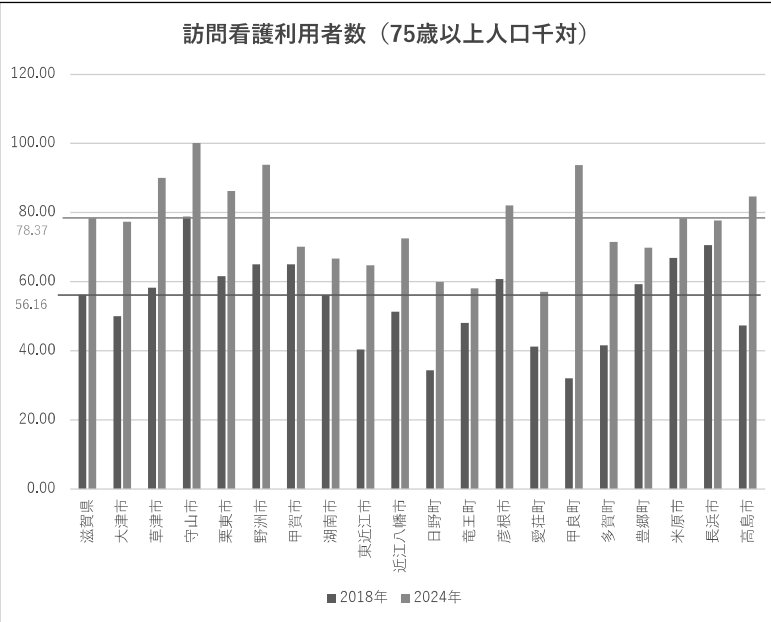
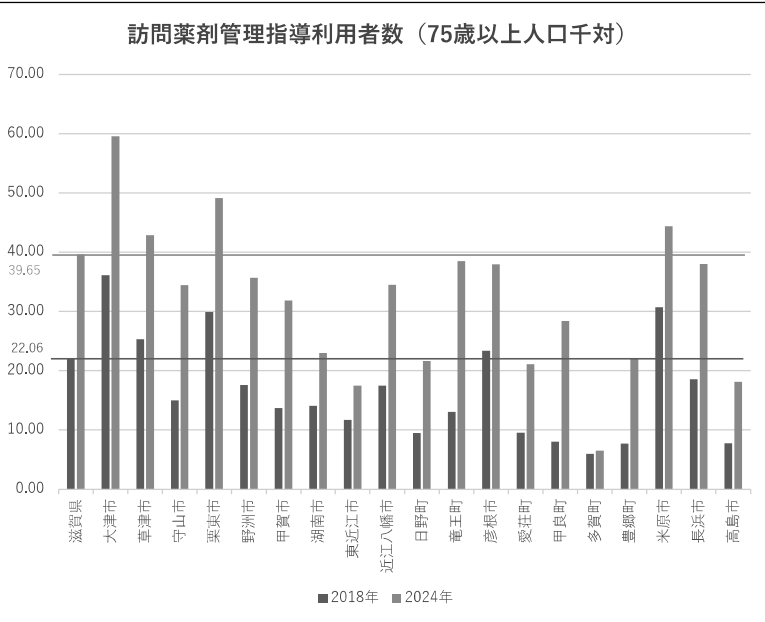


※訪問診療利用者数（人）/75歳以上人口*1000
 ※対象データ：医療保険レセプトデータ（市町国保・後期高齢）
 在宅患者訪問診療料（医）

※訪問歯科診療利用者数（人）/75歳以上人口*1000
 ※対象データ：医療保険レセプトデータ（市町国保・後期高齢）
 訪問歯科診療（医）

日常の療養支援

- ・「訪問薬剤管理指導利用者数」は、75歳以上人口割合で、県平均より大津市・栗東市・米原市が高く、多賀町・東近江市・高島市は低い。
- ・「訪問看護利用者数」は、75歳以上人口割合で、県平均より守山市・甲良町・野洲市が高く、愛荘町・竜王町・日野町は低い。

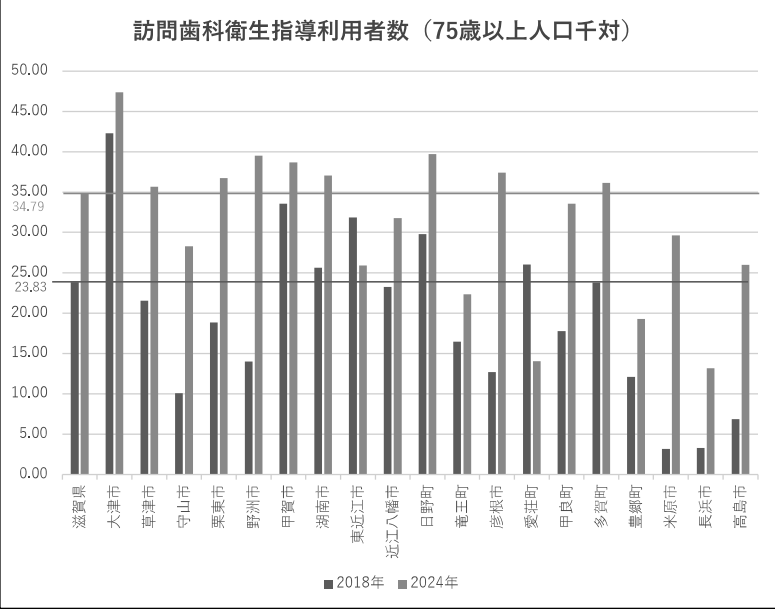


※訪問薬剤管理指導利用者数（人）/75歳以上人口*1000
 ※対象データ：医療保険・介護保険レセプトデータ（市町国保・後期高齢）
 訪問薬剤管理指導（医）+居宅療養管理指導（薬剤師）（介）

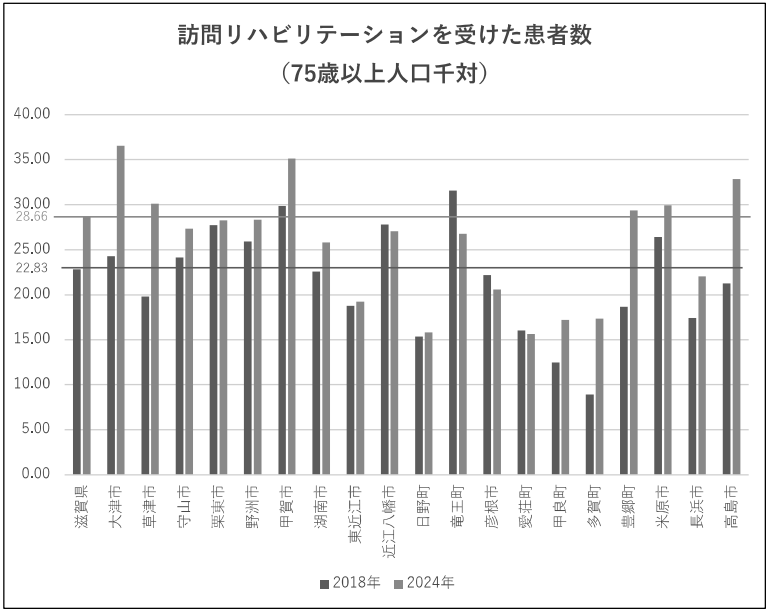
※訪問看護利用者数（人）/75歳以上人口*1000
 ※対象データ：医療保険・介護保険レセプトデータ（市町国保・後期高齢）
 訪問看護指導料（医）+訪問看護請求支払い（医）+訪問看護（介）-訪問看護15（介）

日常の療養支援

- ・「訪問歯科衛生指導利用者数」は、75歳以上人口割合で、県平均より大津市が高く、長浜市・愛荘町は低い。
- ・「訪問リハビリテーションを受けた患者数」は、75歳以上人口割合で、県平均より大津市・甲賀市・大津市・高島市が高く、愛荘町・日野町・甲良町・多賀町は低い。



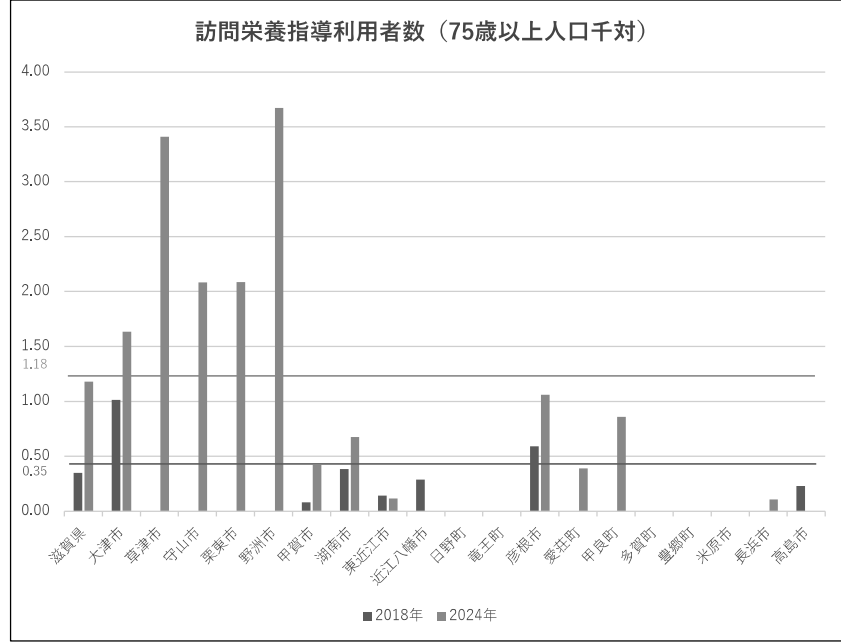
※訪問歯科衛生指導利用者数（人）/75歳以上人口*1000
 ※対象データ：医療保険・介護保険レセプトデータ（市町国保・後期高齢）
 訪問歯科衛生指導（医）+居宅療養管理指導（歯科衛生士）（介）



※訪問リハビリテーション利用者数（人）/75歳以上人口*1000
 ※対象データ：医療保険・介護保険レセプトデータ（市町国保・後期高齢）
 在宅患者訪問リハビリテーション指導管理料（医）+訪問看護I5（介）
 +訪問リハビリテーション（介）

日常の療養支援

- ・「訪問栄養指導利用者数」は、75歳以上人口割合で、県平均より野洲市・草津市・守山市・栗東市が高い。
- ・2018年と2024年を比べると、訪問栄養指導を受けた市町が増加している。

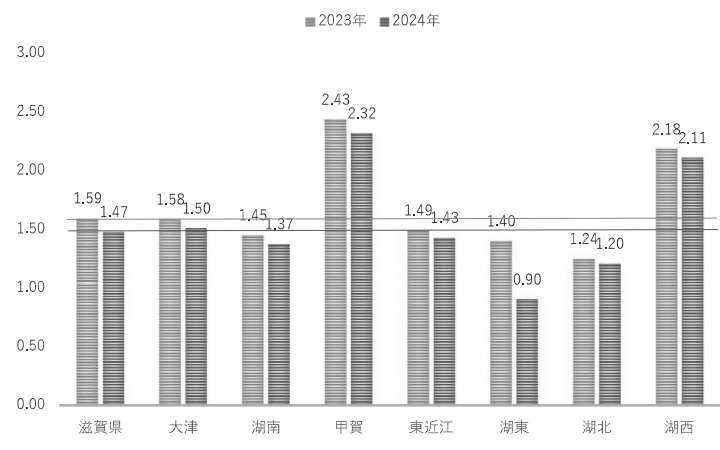


※訪問栄養指導利用者数（人）/75歳以上人口*1000
 ※対象データ：医療保険・介護保険レセプトデータ（市町国保・後期高齢）
 在宅患者訪問栄養食事指導料（医）+居宅療養管理指導（管理栄養士）（介）

急変時の対応

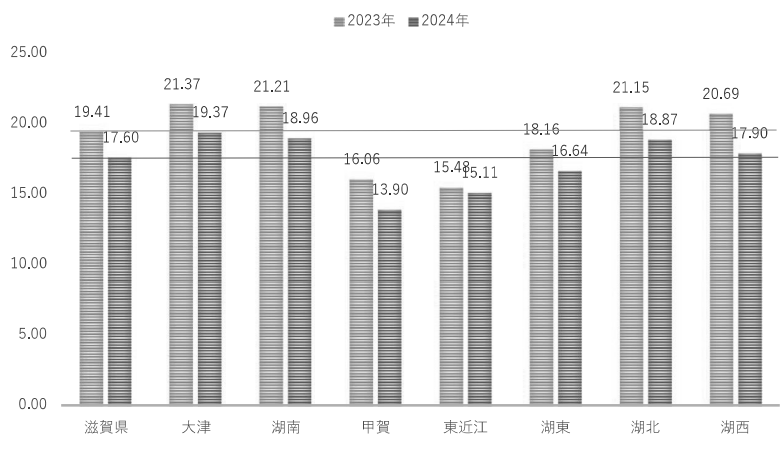
- ・「往診を行う病院数」は、75歳以上人口割合で、県平均より甲賀・湖西圏域が高い。
- ・「往診を行う診療所数」は、75歳以上人口割合で、県平均より東近江・甲賀圏域は低い。

【圏域】往診を行う病院数
(75歳以上人口1万対)



※往診を行う病院数(カ所)/75歳以上人口*10000
 ※対象データ：医療保険レセプトデータ(市町国保・後期高齢) 往診料(医)

【圏域】往診を行う診療所数
(75歳以上人口1万対)

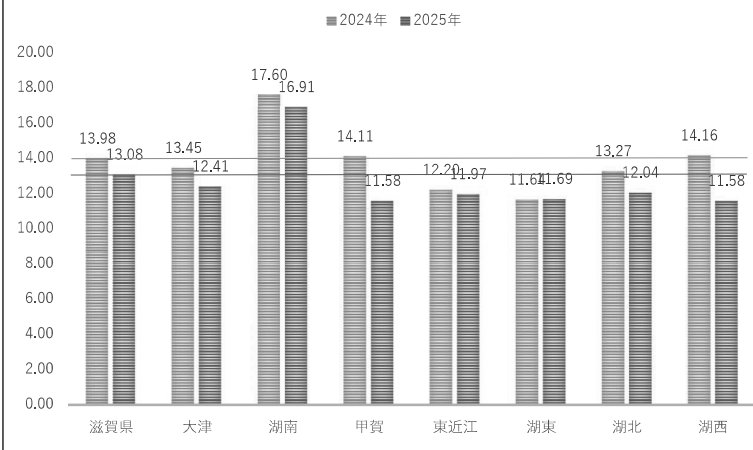


※往診を行う診療所数(カ所)/75歳以上人口*10000
 ※対象データ：医療保険レセプトデータ(市町国保・後期高齢) 往診料(医)

急変時の対応

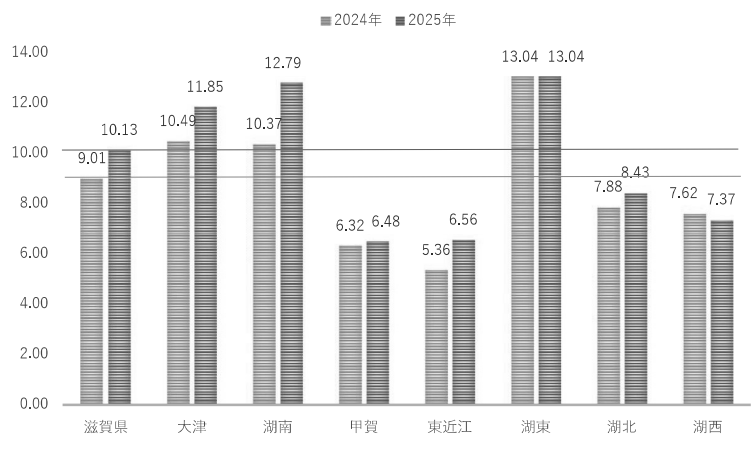
- ・「24時間体制薬局数」は、75歳以上人口割合で、県平均より湖南圏域が高い。
- ・「24時間体制訪問看護ステーション数」は、75歳以上人口割合で、県平均より湖東・湖南・大津圏域が高く、甲賀・東近江圏域は低い。

【圏域】24時間体制薬局数
(75歳以上人口1万対)



※24時間体制をとっている薬局数(カ所)/75歳以上人口*10000
 ※対象データ：近畿厚生局データ

【圏域】24時間体制訪問看護ステーション数
(75歳以上人口1万対)

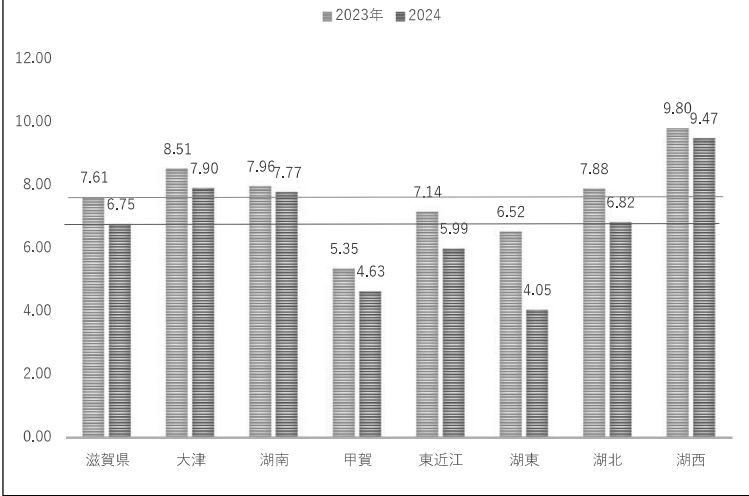


※24時間体制をとっている訪問看護ステーション数(カ所)/75歳以上人口*10000
 ※対象データ：近畿厚生局データ

看取り

・「在宅ターミナルケアを行う医療機関数」は、75歳以上人口割合で、県平均より湖西圏域が高く、湖東・甲賀圏域は低い。

【圏域】在宅ターミナルケアを行う医療機関数
(75歳以上人口1万対)

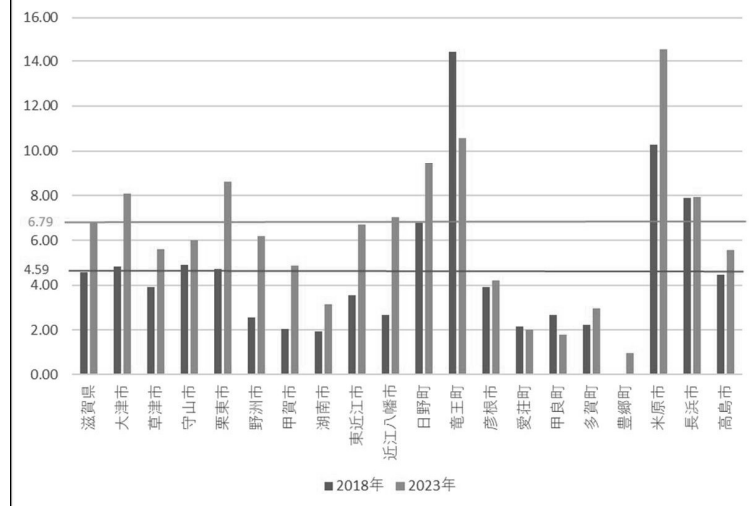


※在宅ターミナルケアを行う医療機関数(カ所)/75歳以上人口*10000
 ※対象データ：医療保険レセプトデータ(市町国保・後期高齢)
 ターミナルケア加算(医) 県内分のみ抽出 病院・診療所

看取り

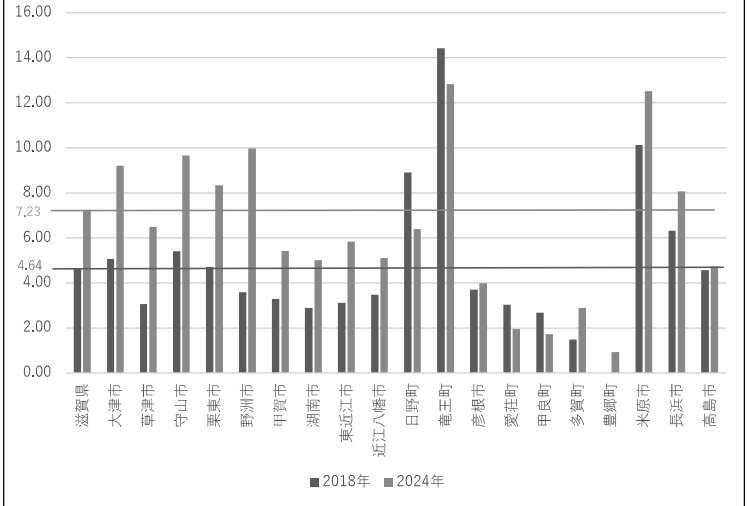
・「在宅ターミナルケア加算を受けた患者数」「死亡診断加算・看取り加算を受けた患者数」は、75歳以上人口割合で、県平均より米原市・竜王町が高く、豊郷町、甲良町、愛荘町、多賀町は低い。

在宅ターミナル加算を受けた患者数
(75歳以上人口千対)



※在宅ターミナルケア加算患者数(人)/75歳以上人口*1000
 ※対象データ：医療保険レセプトデータ(市町国保・後期高齢)
 在宅ターミナルケア加算(医)

死亡診断加算・看取り加算を受けた患者数
(75歳以上人口千対)

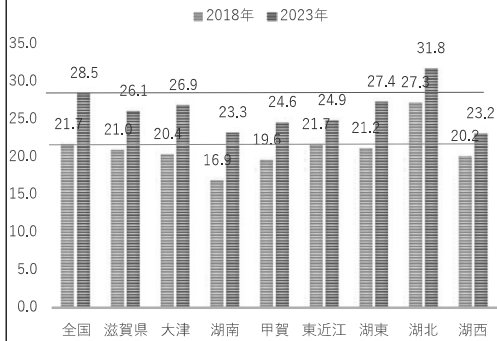


※死亡診断加算+看取り加算患者数(人)/75歳以上人口*1000
 ※対象データ：医療保険レセプトデータ(市町国保・後期高齢)
 死亡診断加算(医)+看取り加算患者数(医)

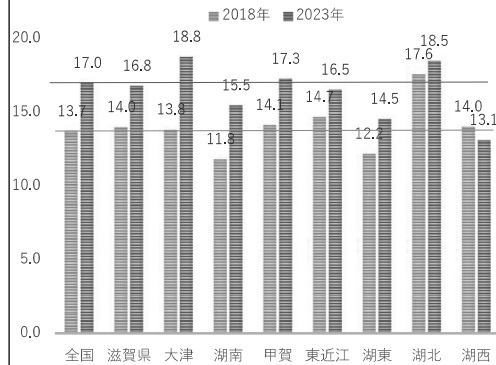
看取り

- ・圏域ごとの「在宅死亡率」は、75歳以上人口割合で、全国平均より湖北圏域が高い。
- ・県全体の「在宅死亡率」は、2018年から2023年には5.1%増加した。

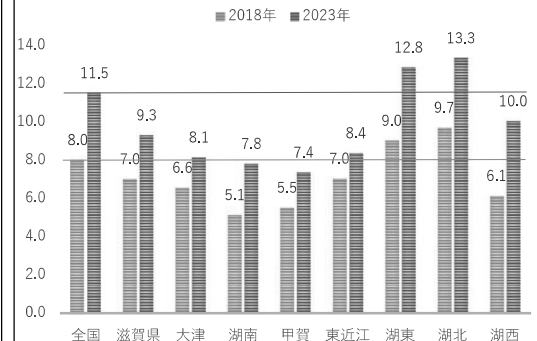
【圏域】在宅死亡率（％）



【圏域】自宅死亡率（％）



【圏域】施設看取り率（％）



※自宅死亡数+老人ホーム死亡数（人）/総死亡数*100
 ※対象データ：人口動態調査
 ※小数点第二位を四捨五入

※自宅死亡数（人）/総死亡数*100
 ※対象データ：人口動態調査
 ※小数点第二位を四捨五入
 ※自宅（自宅、グループホーム、サービス付き高齢者住宅）

※老人ホーム死亡数（人）/総死亡数*100
 ※対象データ：人口動態調査
 ※小数点第二位を四捨五入
 ※老人ホーム（特別養護老人ホーム、軽費老人ホーム、有料老人ホーム）