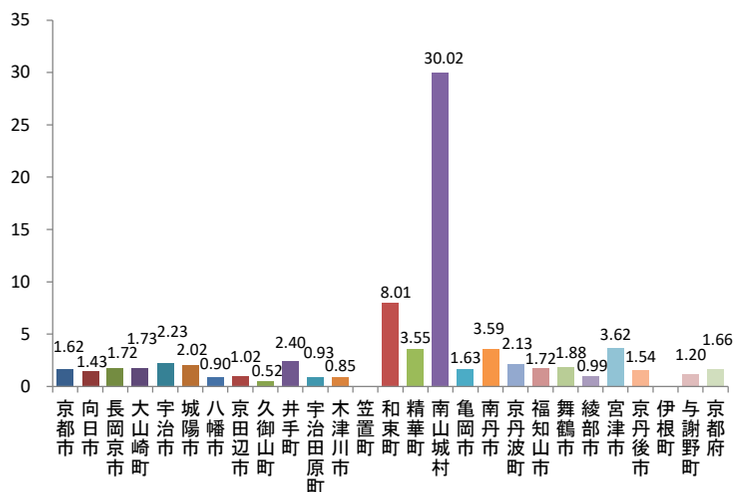


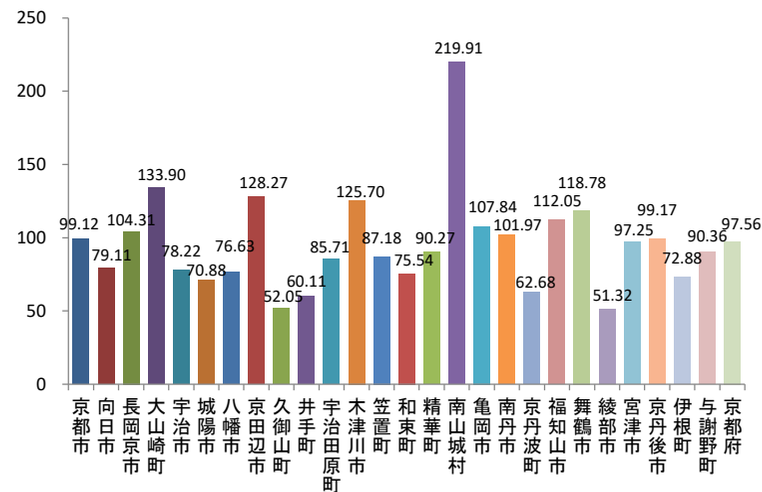
平成29年度(2017) 疾病別受診率(1,000人あたり) 入院+外来  
市町村別(市町村国保(退職者国保含む)+協会けんぽ+後期高齢)

胃がん 受診率(1,000人あたり) 男性 0歳~39歳

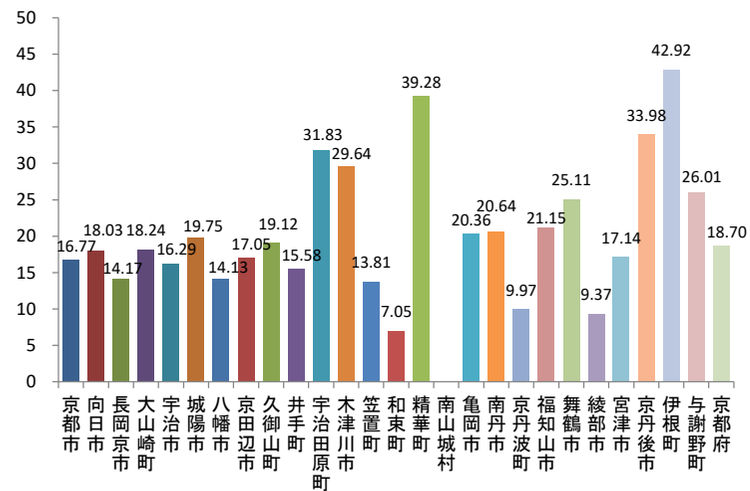


平成29年度(2017) 疾病別受診率(1,000人あたり) 入院+外来  
市町村別(市町村国保(退職者国保含む)+協会けんぽ+後期高齢)

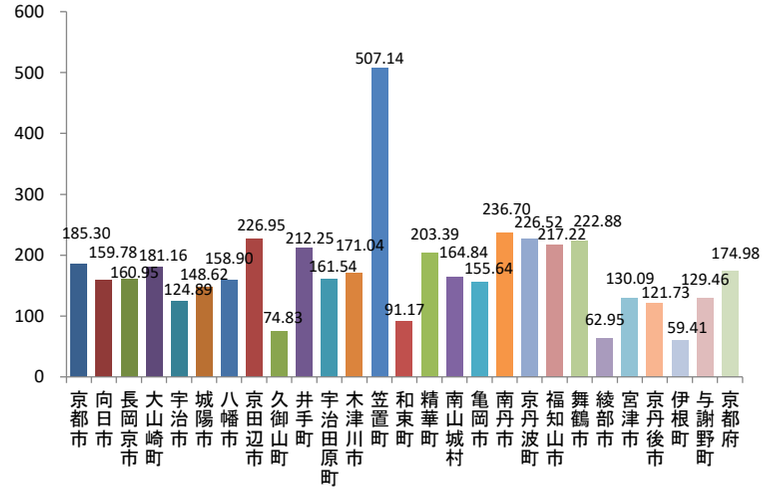
胃がん 受診率(1,000人あたり) 男性 60歳~74歳



胃がん 受診率(1,000人あたり) 男性 40歳~59歳



胃がん 受診率(1,000人あたり) 男性 75歳以上

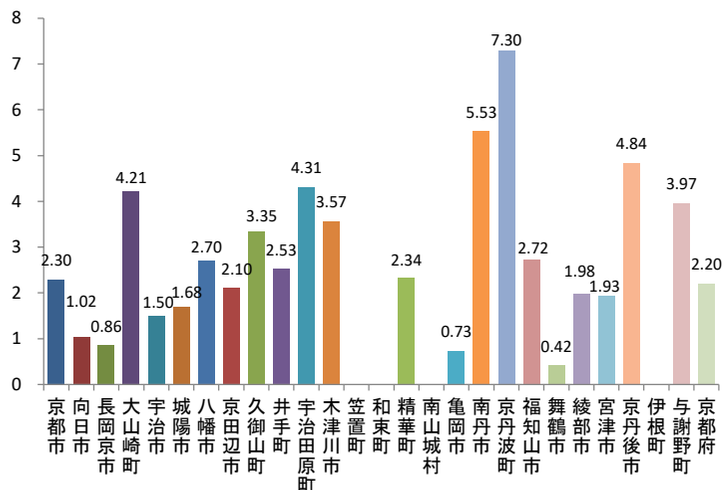


※京都府には、国保組合(11)のデータを含む  
出典: 京都府健診・医療・介護総合データベース  
【社会保険表章用疾病分類】胃がん: O201

※京都府には、国保組合(11)のデータを含む  
出典: 京都府健診・医療・介護総合データベース  
【社会保険表章用疾病分類】胃がん: O201

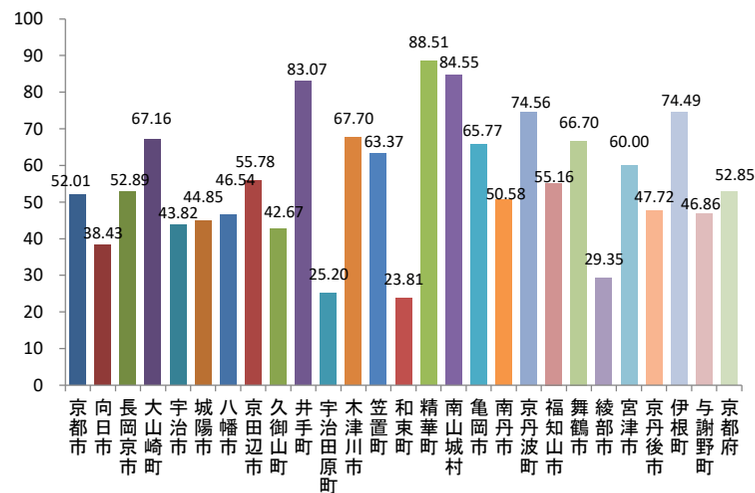
平成29年度(2017) 疾病別受診率(1,000人あたり) 入院+外来  
市町村別(市町村国保(退職者国保含む)+協会けんぽ+後期高齢)

胃がん 受診率(1,000人あたり) 女性 0歳~39歳

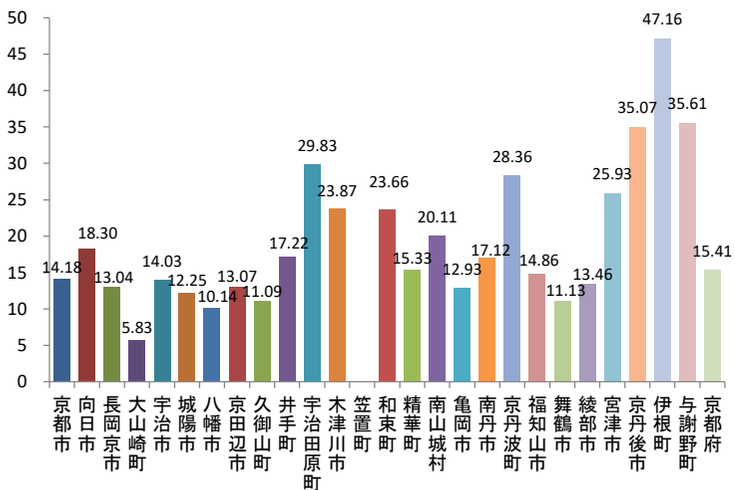


平成29年度(2017) 疾病別受診率(1,000人あたり) 入院+外来  
市町村別(市町村国保(退職者国保含む)+協会けんぽ+後期高齢)

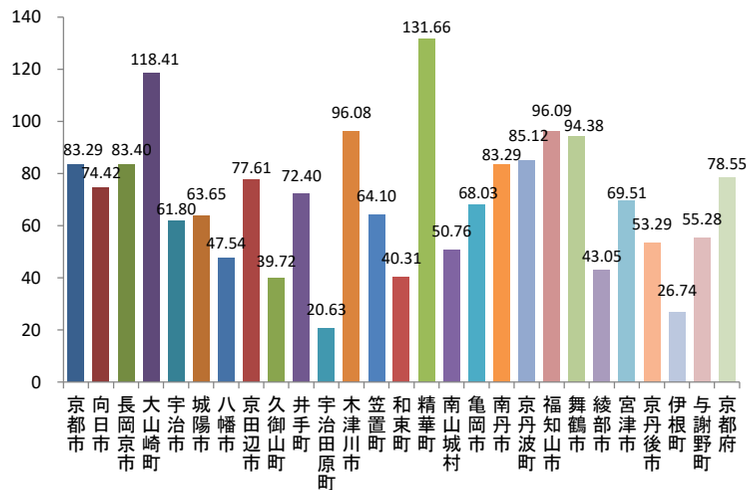
胃がん 受診率(1,000人あたり) 女性 60歳~74歳



胃がん 受診率(1,000人あたり) 女性 40歳~59歳



胃がん 受診率(1,000人あたり) 女性 75歳以上

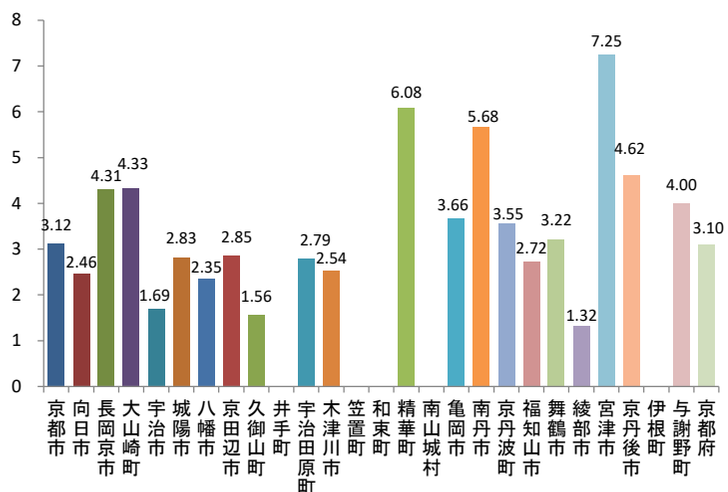


※京都府には、国保組合(11)のデータを含む  
出典: 京都府健診・医療・介護総合データベース  
【社会保険表章用疾病分類】胃がん: O201

※京都府には、国保組合(11)のデータを含む  
出典: 京都府健診・医療・介護総合データベース  
【社会保険表章用疾病分類】胃がん: O201

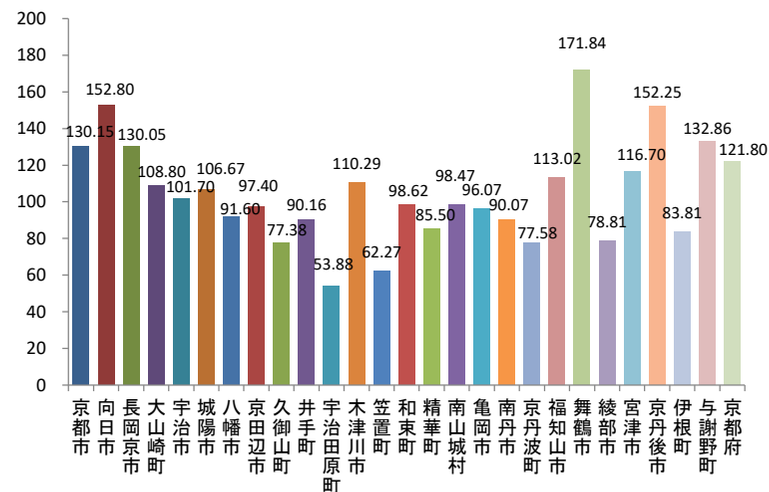
平成29年度(2017) 疾病別受診率(1,000人あたり) 入院+外来  
市町村別(市町村国保(退職者国保含む)+協会けんぽ+後期高齢)

大腸がん 受診率(1,000人あたり) 男性 0歳~39歳

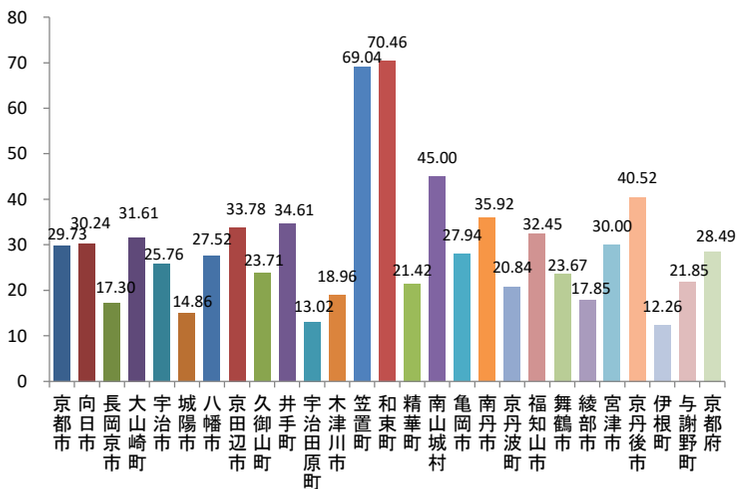


平成29年度(2017) 疾病別受診率(1,000人あたり) 入院+外来  
市町村別(市町村国保(退職者国保含む)+協会けんぽ+後期高齢)

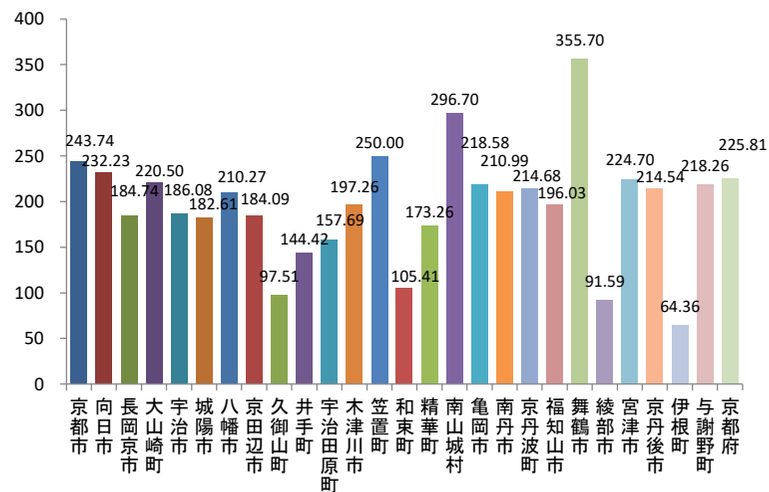
大腸がん 受診率(1,000人あたり) 男性 60歳~74歳



大腸がん 受診率(1,000人あたり) 男性 40歳~59歳



大腸がん 受診率(1,000人あたり) 男性 75歳以上

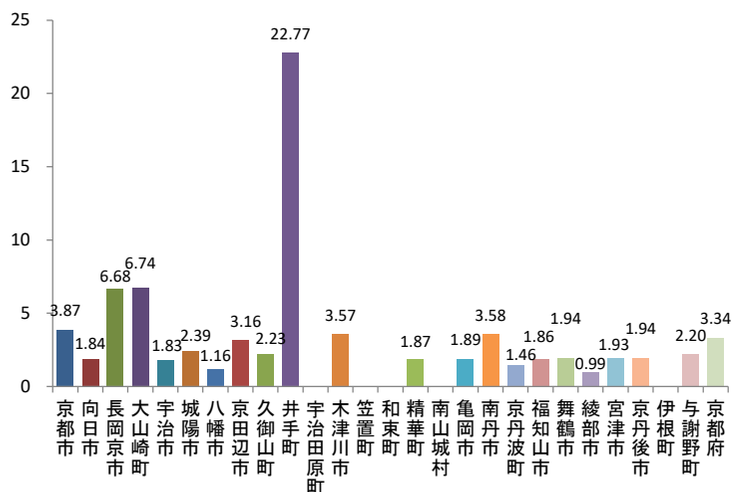


※京都府には、国保組合(11)のデータを含む  
出典: 京都府健診・医療・介護総合データベース  
【社会保険表章用疾病分類】大腸がん: 0202・0203

※京都府には、国保組合(11)のデータを含む  
出典: 京都府健診・医療・介護総合データベース  
【社会保険表章用疾病分類】大腸がん: 0202・0203

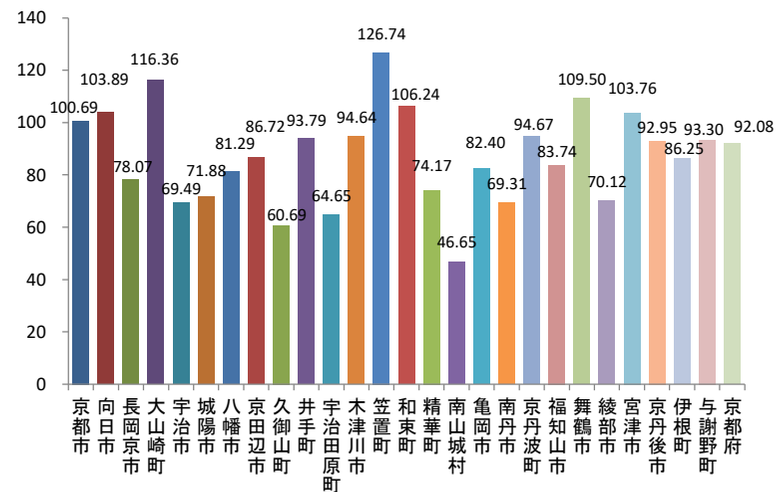
平成29年度(2017) 疾病別受診率(1,000人あたり) 入院+外来  
市町村別(市町村国保(退職者国保含む)+協会けんぽ+後期高齢)

大腸がん 受診率(1,000人あたり) 女性 0歳~39歳

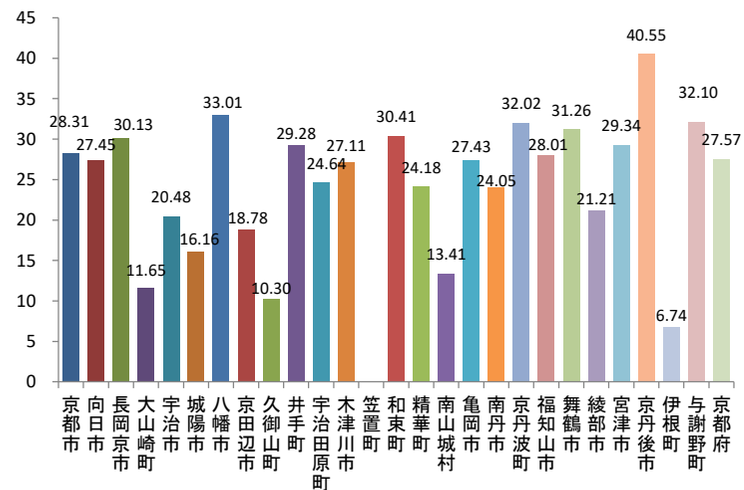


平成29年度(2017) 疾病別受診率(1,000人あたり) 入院+外来  
市町村別(市町村国保(退職者国保含む)+協会けんぽ+後期高齢)

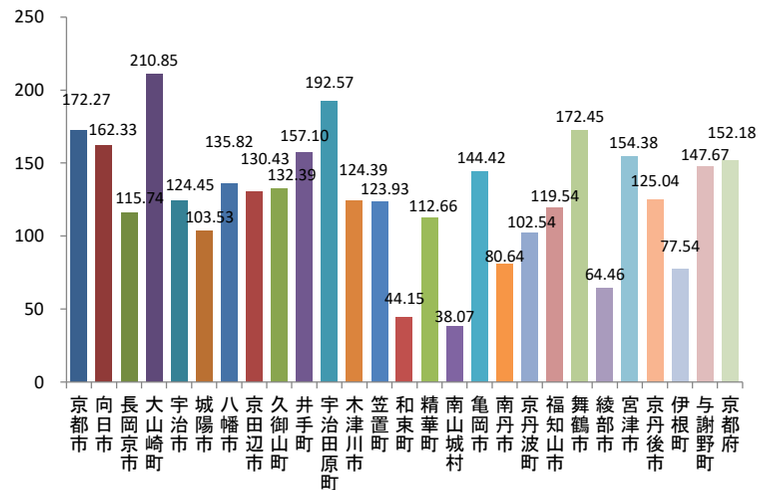
大腸がん 受診率(1,000人あたり) 女性 60歳~74歳



大腸がん 受診率(1,000人あたり) 女性 40歳~59歳



大腸がん 受診率(1,000人あたり) 女性 75歳以上

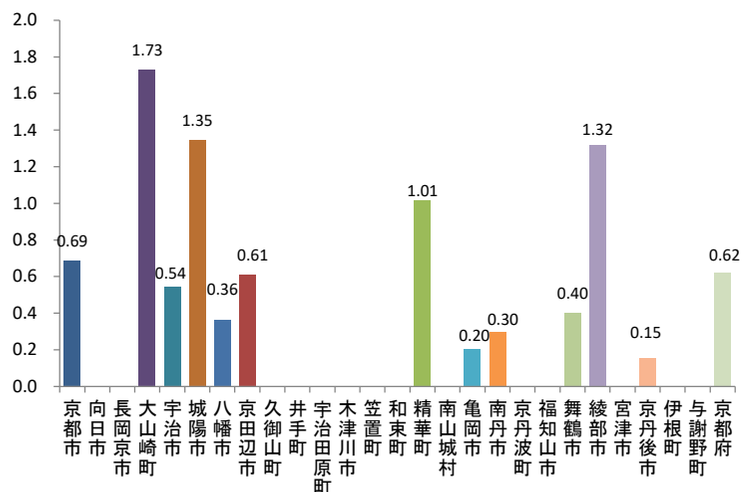


※京都府には、国保組合(11)のデータを含む  
出典: 京都府健診・医療・介護総合データベース  
【社会保険表章用疾病分類】大腸がん: 0202・0203

※京都府には、国保組合(11)のデータを含む  
出典: 京都府健診・医療・介護総合データベース  
【社会保険表章用疾病分類】大腸がん: 0202・0203

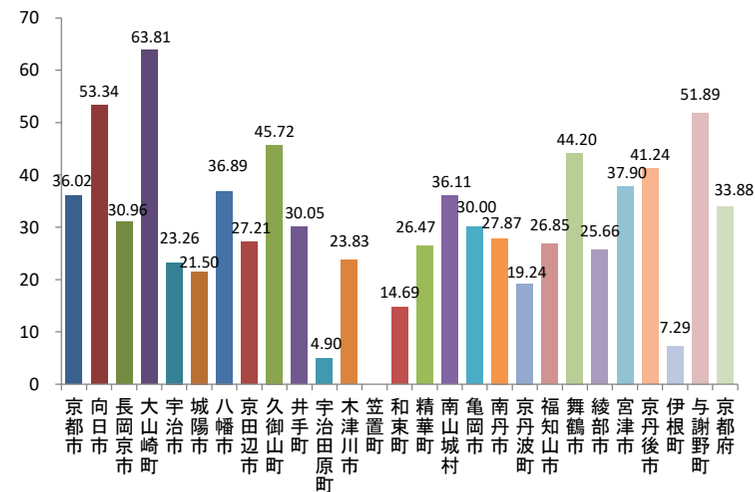
平成29年度(2017) 疾病別受診率(1,000人あたり) 入院+外来  
市町村別(市町村国保(退職者国保含む)+協会けんぽ+後期高齢)

肝がん 受診率(1,000人あたり) 男性 0歳~39歳

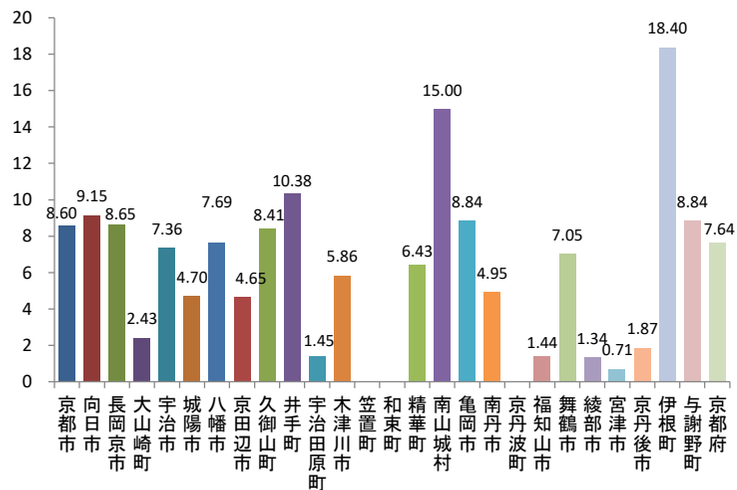


平成29年度(2017) 疾病別受診率(1,000人あたり) 入院+外来  
市町村別(市町村国保(退職者国保含む)+協会けんぽ+後期高齢)

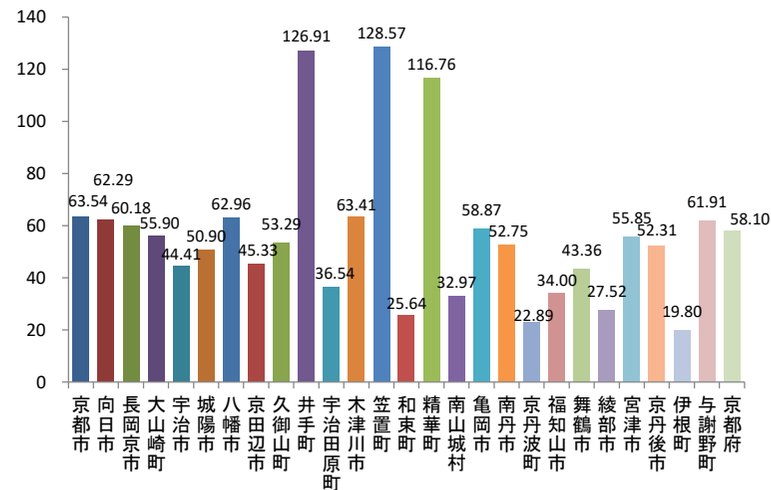
肝がん 受診率(1,000人あたり) 男性 60歳~74歳



肝がん 受診率(1,000人あたり) 男性 40歳~59歳



肝がん 受診率(1,000人あたり) 男性 75歳以上

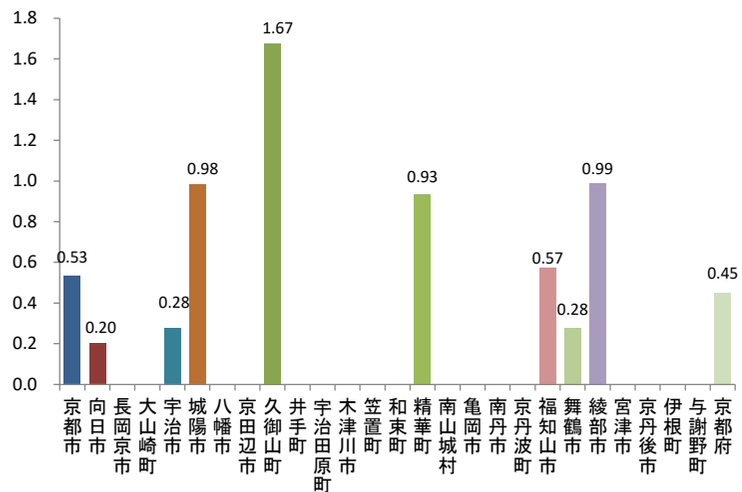


※京都府には、国保組合(11)のデータを含む  
出典: 京都府健診・医療・介護総合データベース  
【社会保険表章用疾病分類】肝がん: O204

※京都府には、国保組合(11)のデータを含む  
出典: 京都府健診・医療・介護総合データベース  
【社会保険表章用疾病分類】肝がん: O204

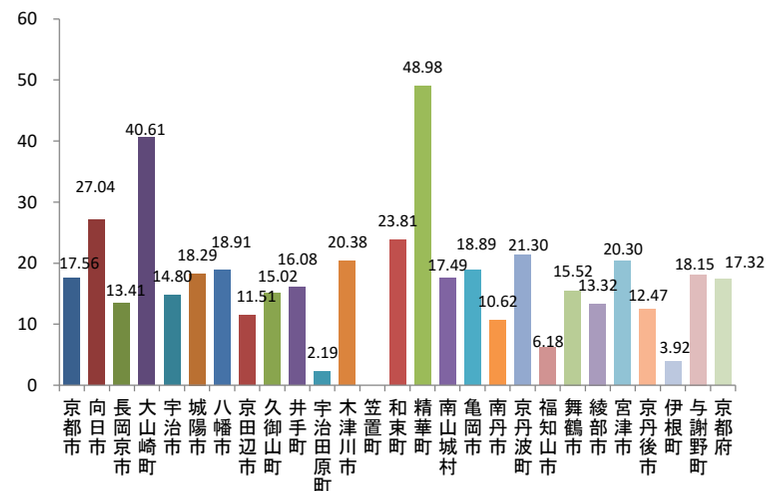
平成29年度(2017) 疾病別受診率(1,000人あたり) 入院+外来  
市町村別(市町村国保(退職者国保含む)+協会けんぽ+後期高齢)

肝がん 受診率(1,000人あたり) 女性 0歳~39歳

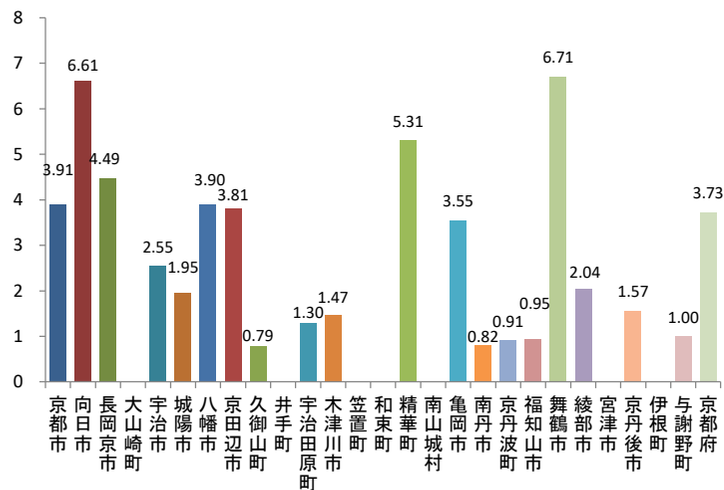


平成29年度(2017) 疾病別受診率(1,000人あたり) 入院+外来  
市町村別(市町村国保(退職者国保含む)+協会けんぽ+後期高齢)

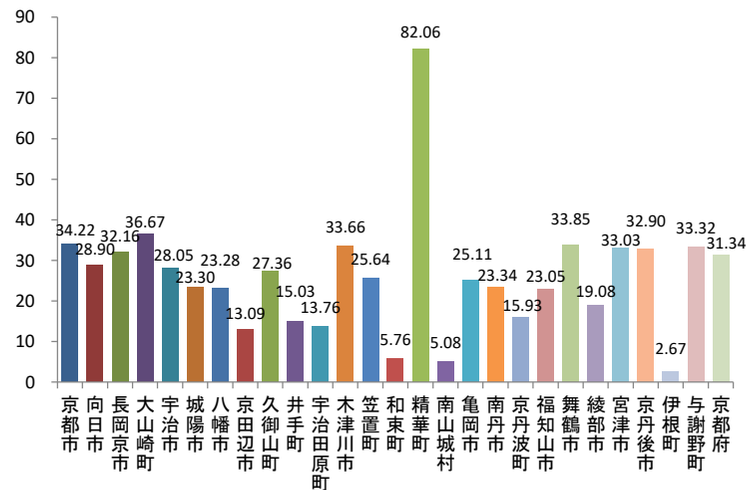
肝がん 受診率(1,000人あたり) 女性 60歳~74歳



肝がん 受診率(1,000人あたり) 女性 40歳~59歳



肝がん 受診率(1,000人あたり) 女性 75歳以上

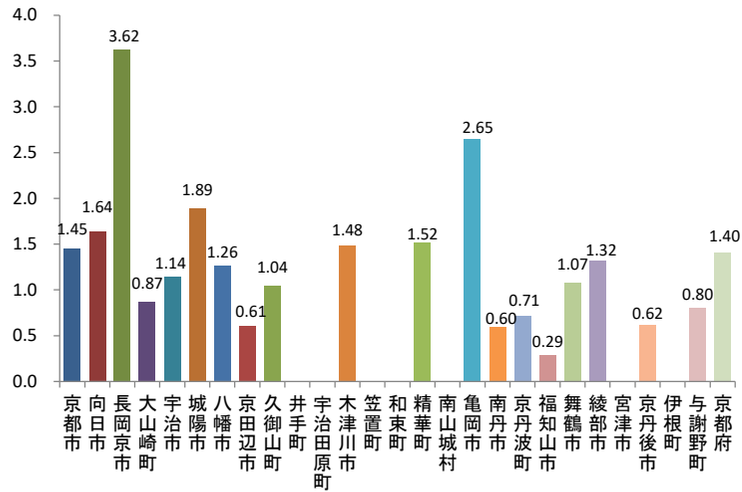


※京都府には、国保組合(11)のデータを含む  
出典: 京都府健診・医療・介護総合データベース  
【社会保険表章用疾病分類】肝がん: O204

※京都府には、国保組合(11)のデータを含む  
出典: 京都府健診・医療・介護総合データベース  
【社会保険表章用疾病分類】肝がん: O204

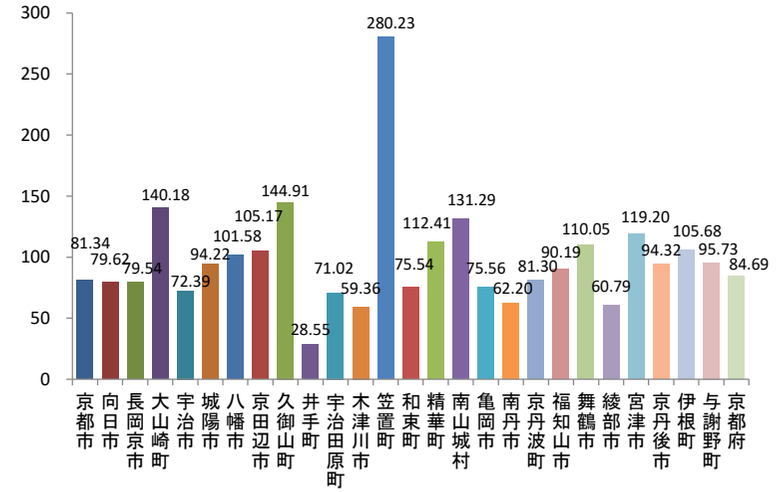
平成29年度(2017) 疾病別受診率(1,000人あたり) 入院+外来  
市町村別(市町村国保(退職者国保含む)+協会けんぽ+後期高齢)

肺がん 受診率(1,000人あたり) 男性 0歳~39歳

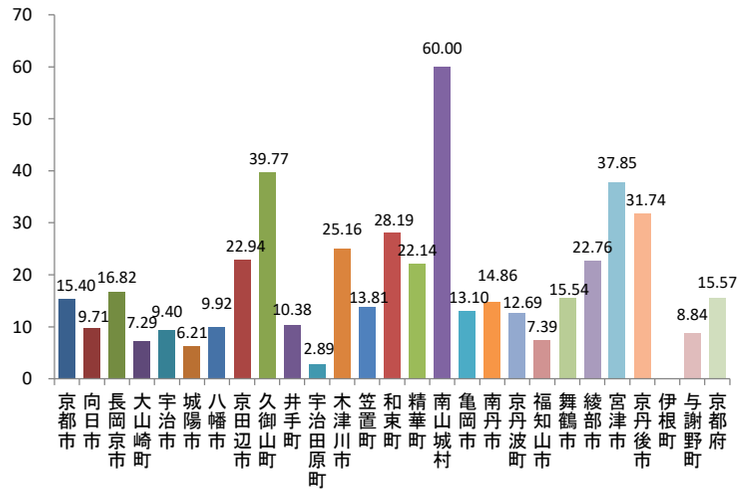


平成29年度(2017) 疾病別受診率(1,000人あたり) 入院+外来  
市町村別(市町村国保(退職者国保含む)+協会けんぽ+後期高齢)

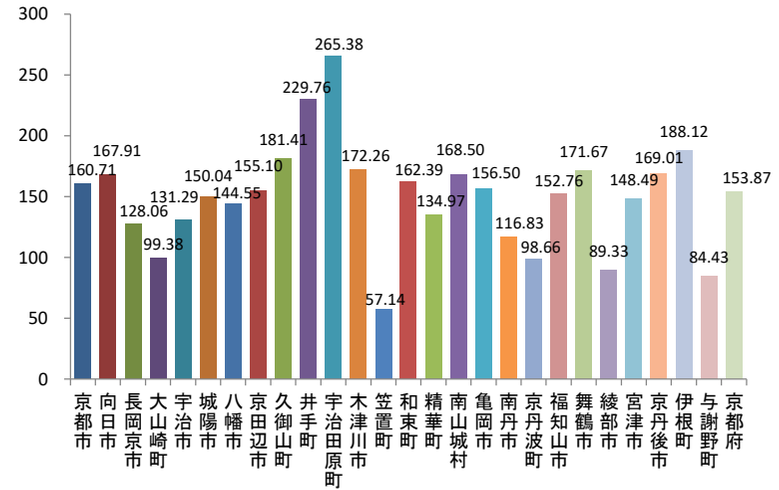
肺がん 受診率(1,000人あたり) 男性 60歳~74歳



肺がん 受診率(1,000人あたり) 男性 40歳~59歳



肺がん 受診率(1,000人あたり) 男性 75歳以上

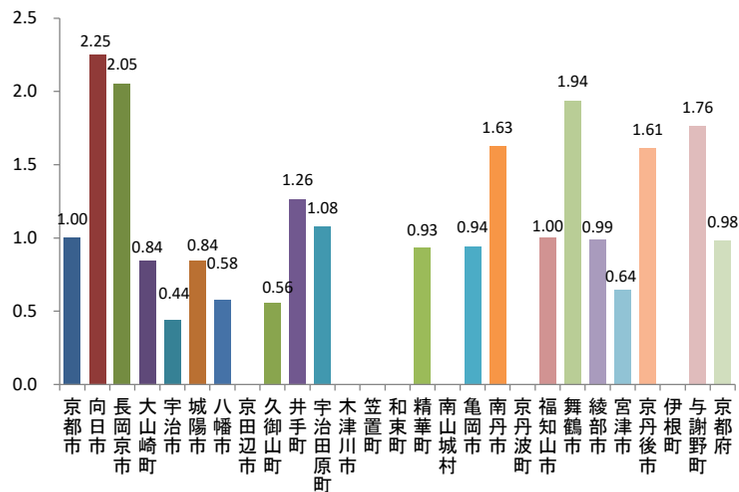


※京都府には、国保組合(11)のデータを含む  
出典: 京都府健診・医療・介護総合データベース  
【社会保険表章用疾病分類】肺がん: O205

※京都府には、国保組合(11)のデータを含む  
出典: 京都府健診・医療・介護総合データベース  
【社会保険表章用疾病分類】肺がん: O205

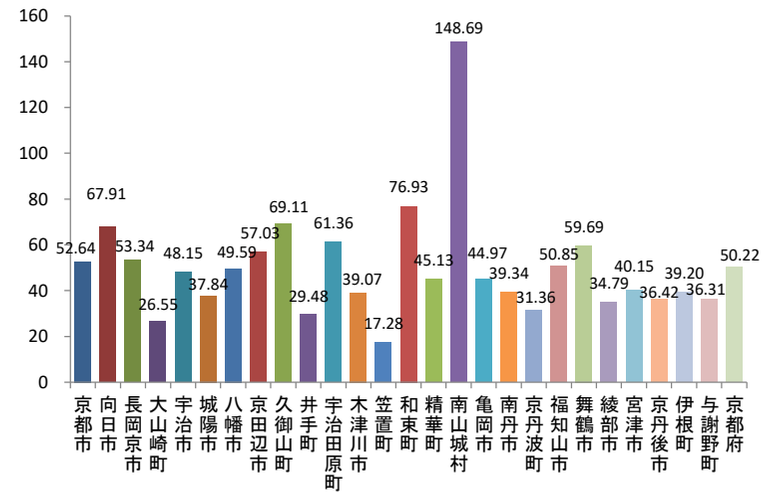
平成29年度(2017) 疾病別受診率(1,000人あたり) 入院+外来  
市町村別(市町村国保(退職者国保含む)+協会けんぽ+後期高齢)

肺がん 受診率(1,000人あたり) 女性 0歳~39歳

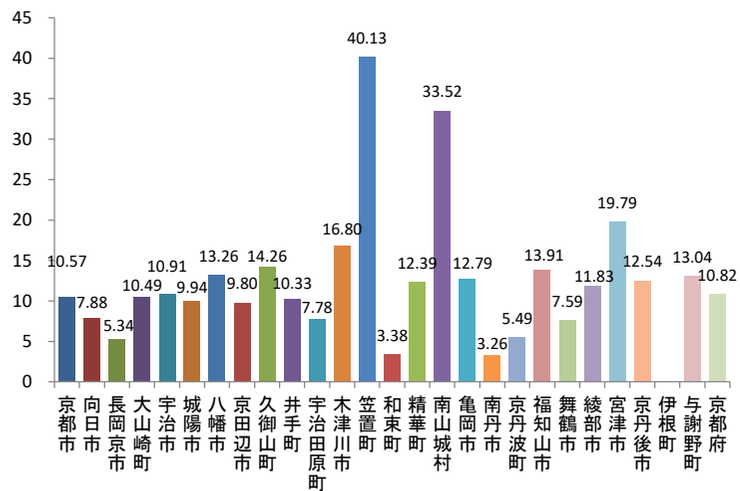


平成29年度(2017) 疾病別受診率(1,000人あたり) 入院+外来  
市町村別(市町村国保(退職者国保含む)+協会けんぽ+後期高齢)

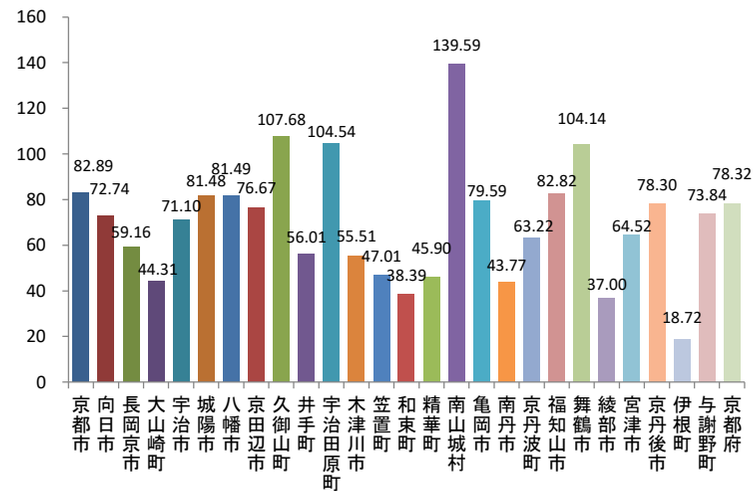
肺がん 受診率(1,000人あたり) 女性 60歳~74歳



肺がん 受診率(1,000人あたり) 女性 40歳~59歳



肺がん 受診率(1,000人あたり) 女性 75歳以上

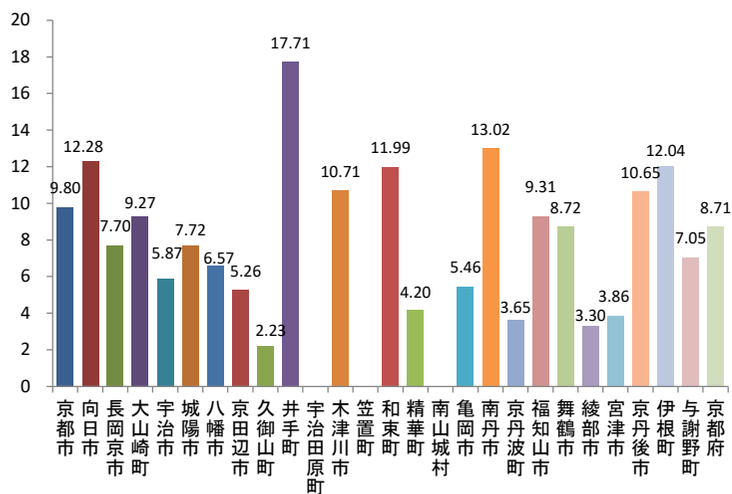


※京都府には、国保組合(11)のデータを含む  
出典: 京都府健診・医療・介護総合データベース  
【社会保険表章用疾病分類】肺がん: O205

※京都府には、国保組合(11)のデータを含む  
出典: 京都府健診・医療・介護総合データベース  
【社会保険表章用疾病分類】肺がん: O205

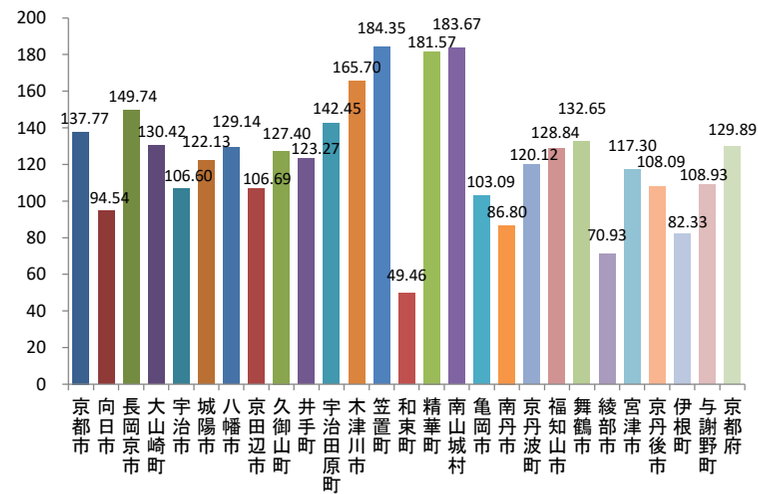
平成29年度(2017) 疾病別受診率(1,000人あたり) 入院+外来  
市町村別(市町村国保(退職者国保含む)+協会けんぽ+後期高齢)

乳がん 受診率(1,000人あたり) 女性 0歳~39歳

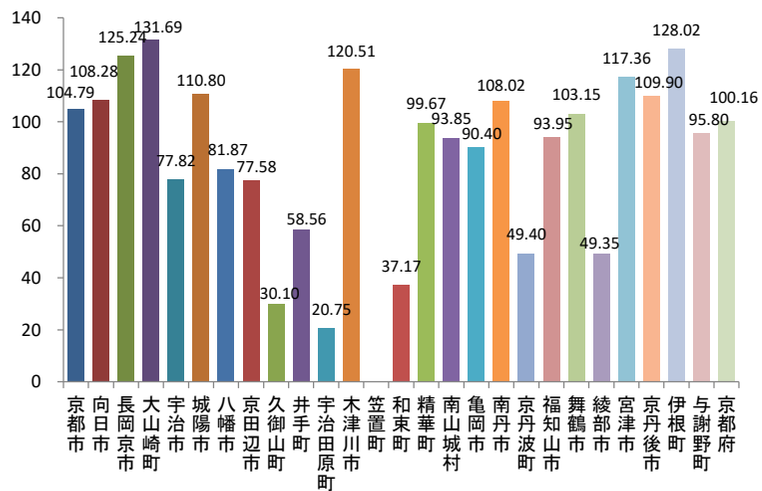


平成29年度(2017) 疾病別受診率(1,000人あたり) 入院+外来  
市町村別(市町村国保(退職者国保含む)+協会けんぽ+後期高齢)

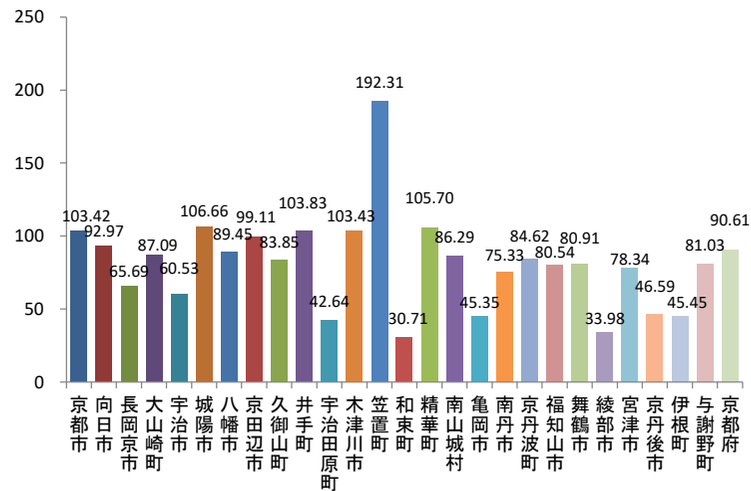
乳がん 受診率(1,000人あたり) 女性 60歳~74歳



乳がん 受診率(1,000人あたり) 女性 40歳~59歳



乳がん 受診率(1,000人あたり) 女性 75歳以上

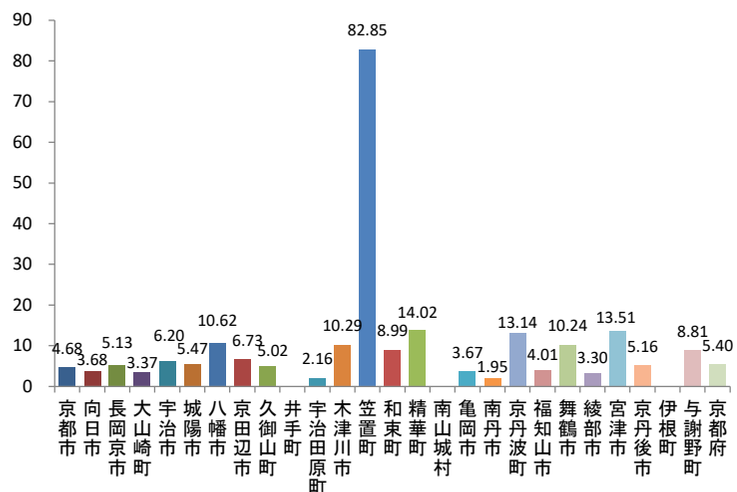


※京都府には、国保組合(11)のデータを含む  
出典: 京都府健診・医療・介護総合データベース  
【社会保険表章用疾病分類】乳がん: 0206

※京都府には、国保組合(11)のデータを含む  
出典: 京都府健診・医療・介護総合データベース  
【社会保険表章用疾病分類】乳がん: 0206

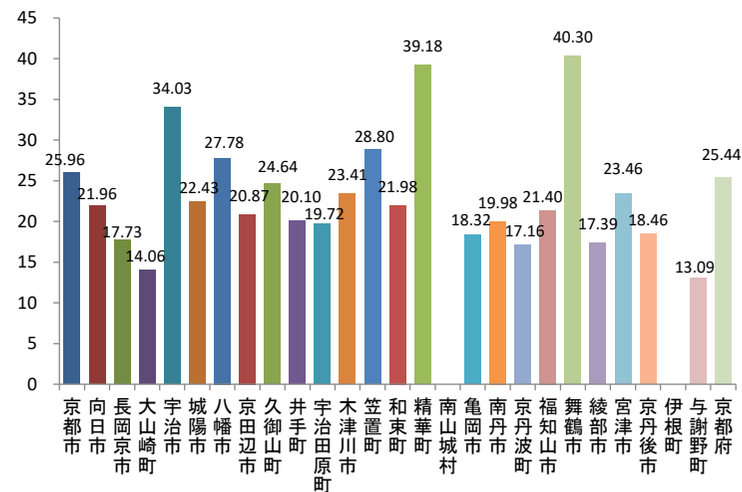
平成29年度(2017) 疾病別受診率(1,000人あたり) 入院+外来  
市町村別(市町村国保(退職者国保含む)+協会けんぽ+後期高齢)

子宮がん 受診率(1,000人あたり) 女性 0歳~39歳

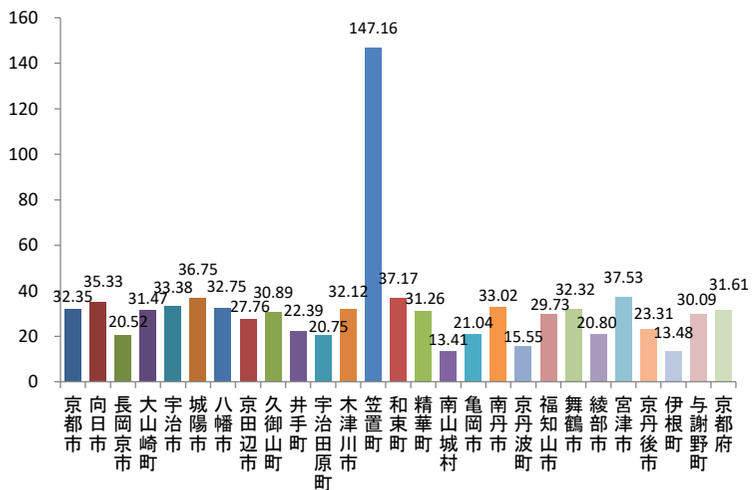


平成29年度(2017) 疾病別受診率(1,000人あたり) 入院+外来  
市町村別(市町村国保(退職者国保含む)+協会けんぽ+後期高齢)

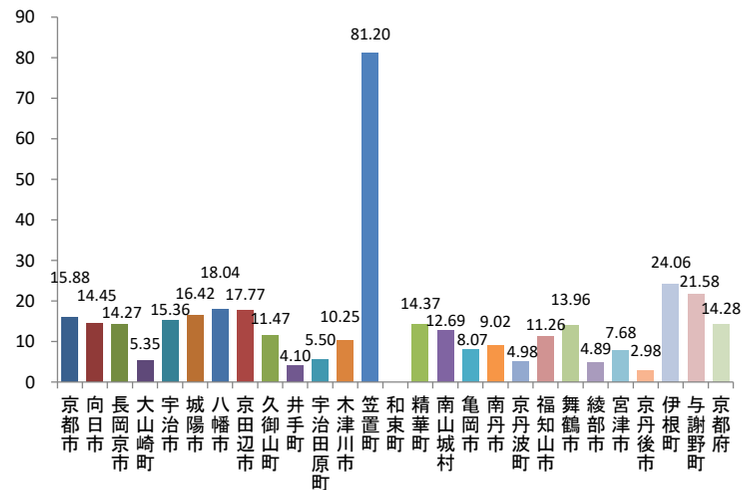
子宮がん 受診率(1,000人あたり) 女性 60歳~74歳



子宮がん 受診率(1,000人あたり) 女性 40歳~59歳



子宮がん 受診率(1,000人あたり) 女性 75歳以上

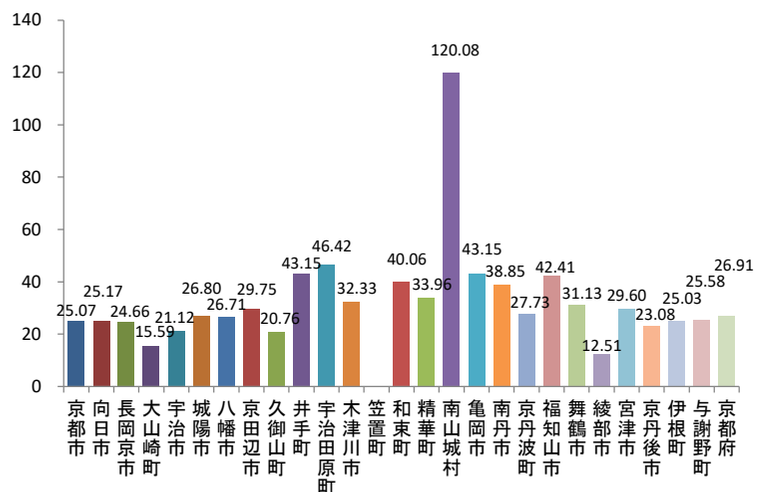


※京都府には、国保組合(11)のデータを含む  
出典: 京都府健診・医療・介護総合データベース  
【社会保険表章用疾病分類】子宮がん:0207

※京都府には、国保組合(11)のデータを含む  
出典: 京都府健診・医療・介護総合データベース  
【社会保険表章用疾病分類】子宮がん:0207

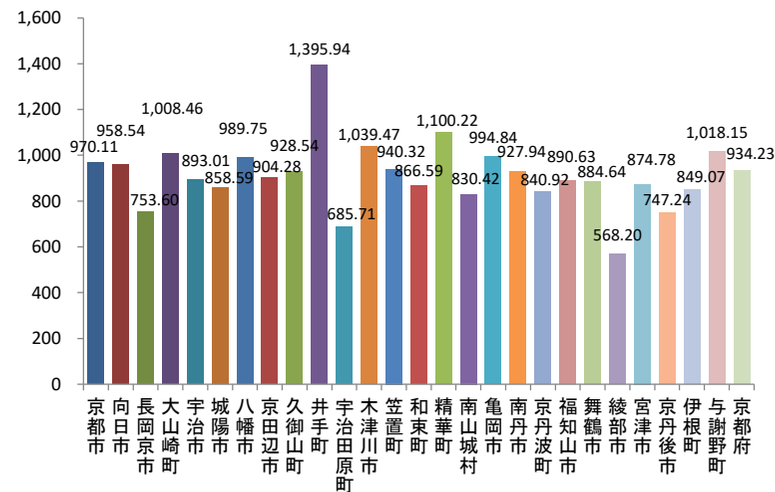
平成29年度(2017) 疾病別受診率(1,000人あたり) 入院+外来  
市町村別(市町村国保(退職者国保含む)+協会けんぽ+後期高齢)

糖尿病 受診率(1,000人あたり) 男性 0歳~39歳

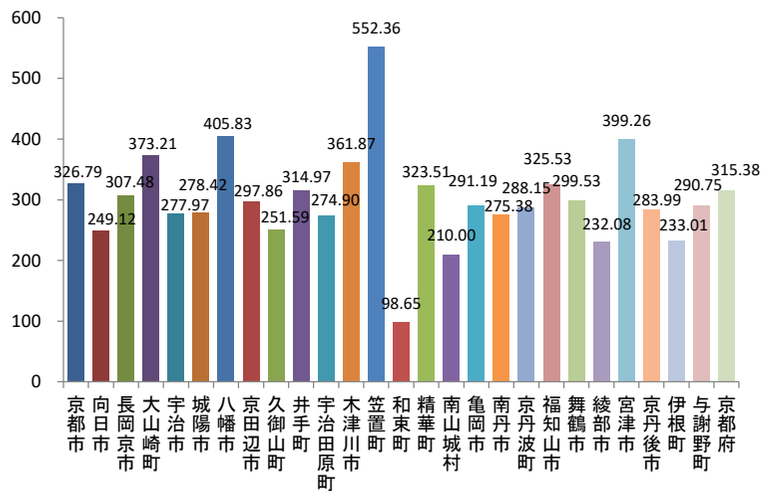


平成29年度(2017) 疾病別受診率(1,000人あたり) 入院+外来  
市町村別(市町村国保(退職者国保含む)+協会けんぽ+後期高齢)

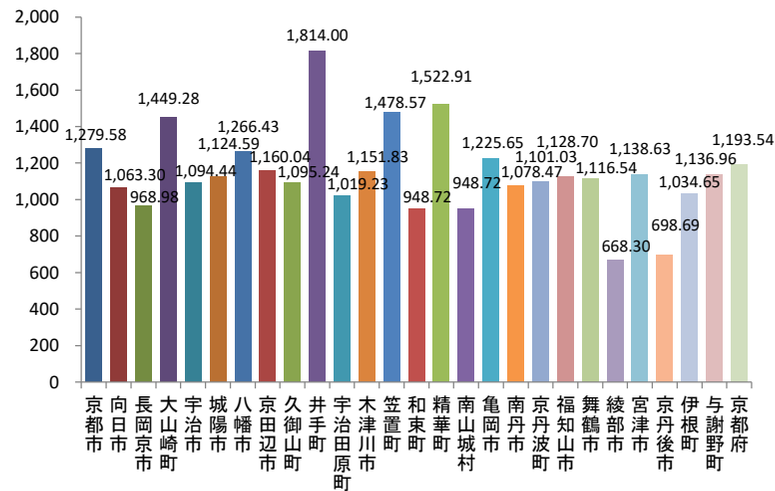
糖尿病 受診率(1,000人あたり) 男性 60歳~74歳



糖尿病 受診率(1,000人あたり) 男性 40歳~59歳



糖尿病 受診率(1,000人あたり) 男性 75歳以上

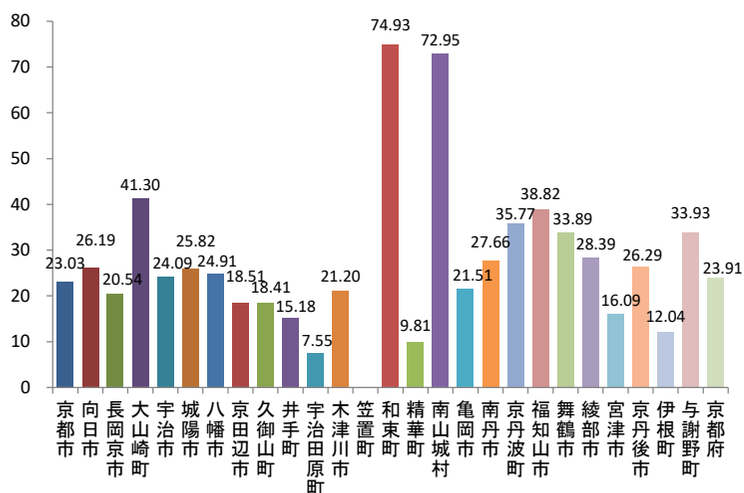


※京都府には、国保組合(11)のデータを含む  
出典: 京都府健診・医療・介護総合データベース  
【社会保険表章用疾病分類】糖尿病:0402

※京都府には、国保組合(11)のデータを含む  
出典: 京都府健診・医療・介護総合データベース  
【社会保険表章用疾病分類】糖尿病:0402

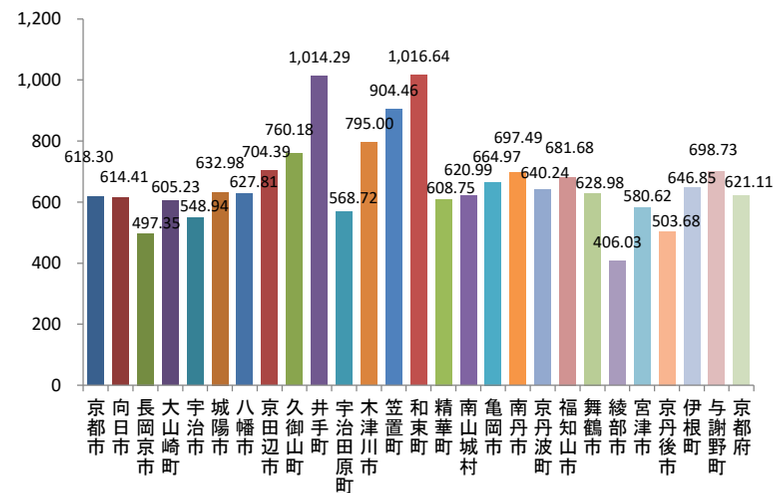
平成29年度(2017) 疾病別受診率(1,000人あたり) 入院+外来  
市町村別(市町村国保(退職者国保含む)+協会けんぽ+後期高齢)

糖尿病 受診率(1,000人あたり) 女性 0歳~39歳

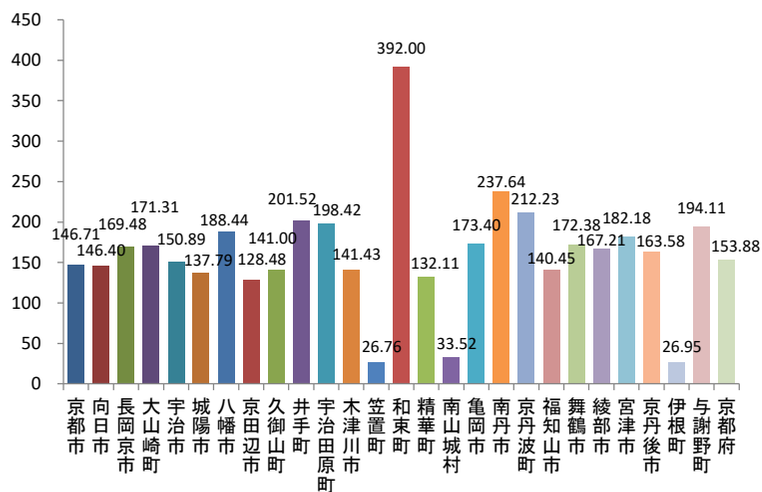


平成29年度(2017) 疾病別受診率(1,000人あたり) 入院+外来  
市町村別(市町村国保(退職者国保含む)+協会けんぽ+後期高齢)

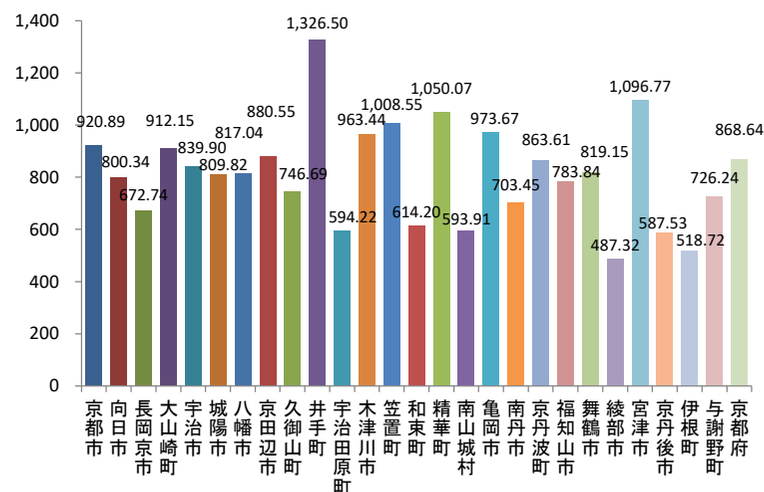
糖尿病 受診率(1,000人あたり) 女性 60歳~74歳



糖尿病 受診率(1,000人あたり) 女性 40歳~59歳



糖尿病 受診率(1,000人あたり) 女性 75歳以上

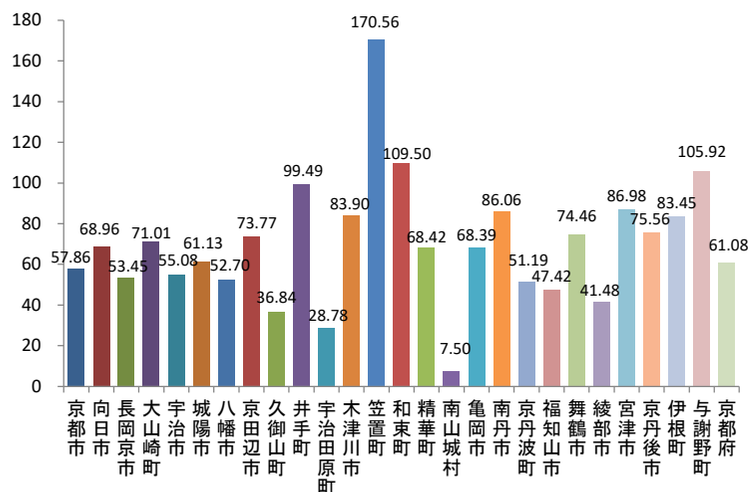


※京都府には、国保組合(11)のデータを含む  
出典: 京都府健診・医療・介護総合データベース  
【社会保険表章用疾病分類】糖尿病:0402

※京都府には、国保組合(11)のデータを含む  
出典: 京都府健診・医療・介護総合データベース  
【社会保険表章用疾病分類】糖尿病:0402

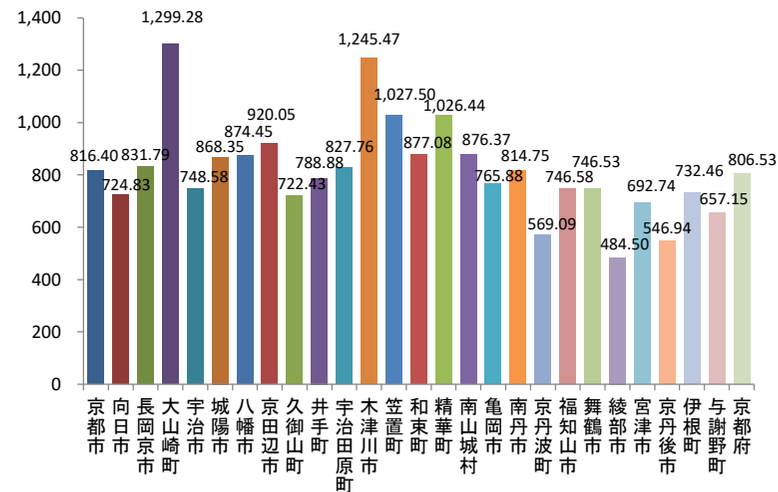
平成29年度(2017) 疾病別受診率(1,000人あたり) 入院+外来  
市町村別(市町村国保(退職者国保含む)+協会けんぽ+後期高齢)

脂質異常症 受診率(1,000人あたり) 男性 0歳~39歳

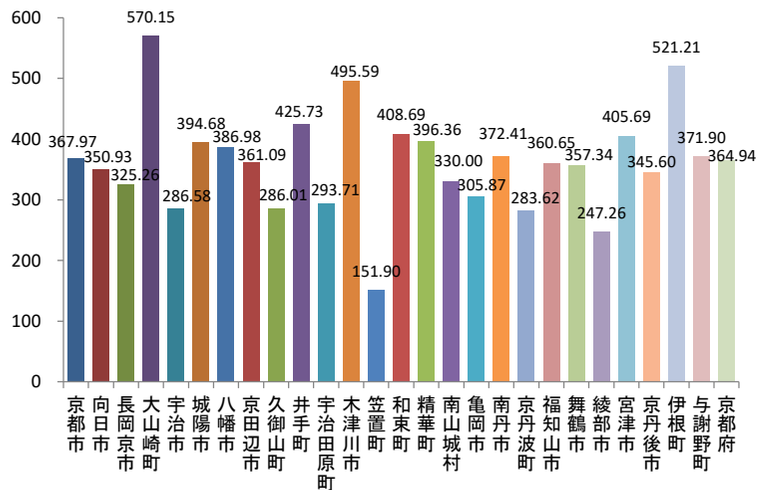


平成29年度(2017) 疾病別受診率(1,000人あたり) 入院+外来  
市町村別(市町村国保(退職者国保含む)+協会けんぽ+後期高齢)

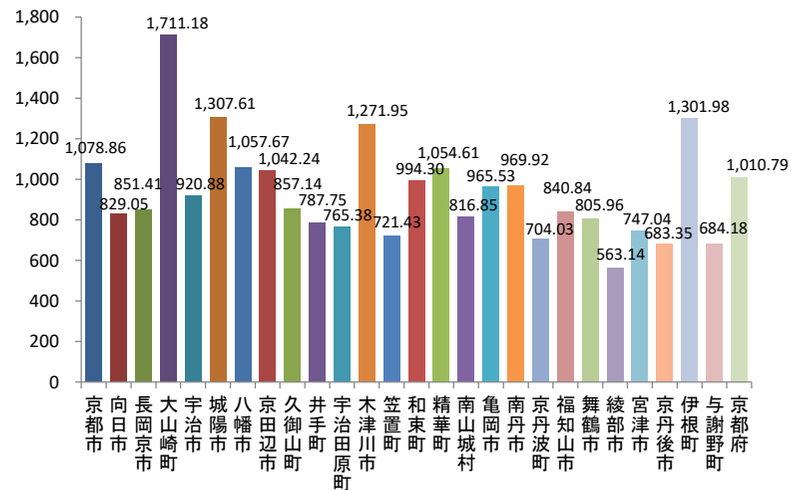
脂質異常症 受診率(1,000人あたり) 男性 60歳~74歳



脂質異常症 受診率(1,000人あたり) 男性 40歳~59歳



脂質異常症 受診率(1,000人あたり) 男性 75歳以上

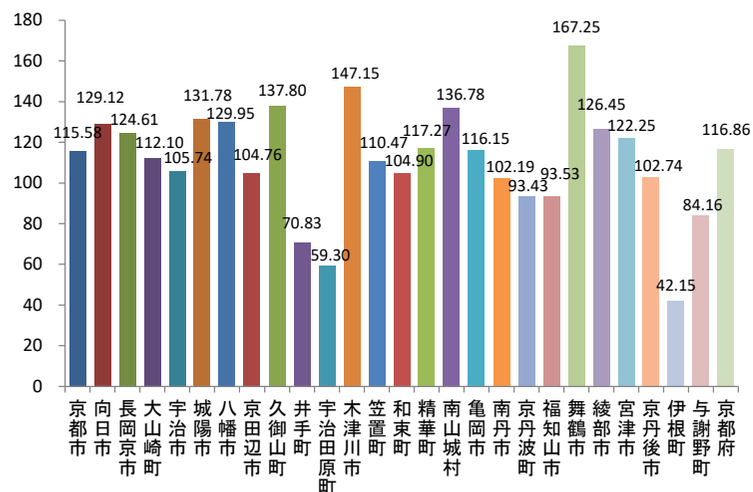


※京都府には、国保組合(11)のデータを含む  
出典: 京都府健診・医療・介護総合データベース  
【社会保険表章用疾病分類】脂質異常症: 0403

※京都府には、国保組合(11)のデータを含む  
出典: 京都府健診・医療・介護総合データベース  
【社会保険表章用疾病分類】脂質異常症: 0403

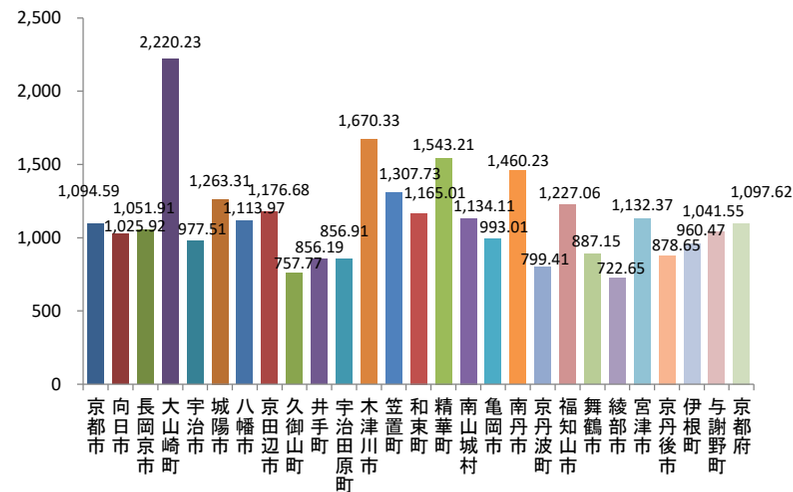
平成29年度(2017) 疾病別受診率(1,000人あたり) 入院+外来  
市町村別(市町村国保(退職者国保含む)+協会けんぽ+後期高齢)

脂質異常症 受診率(1,000人あたり) 女性 0歳~39歳

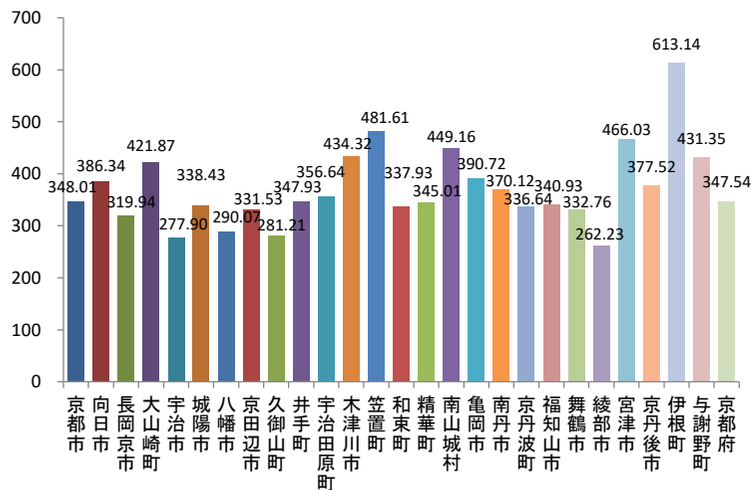


平成29年度(2017) 疾病別受診率(1,000人あたり) 入院+外来  
市町村別(市町村国保(退職者国保含む)+協会けんぽ+後期高齢)

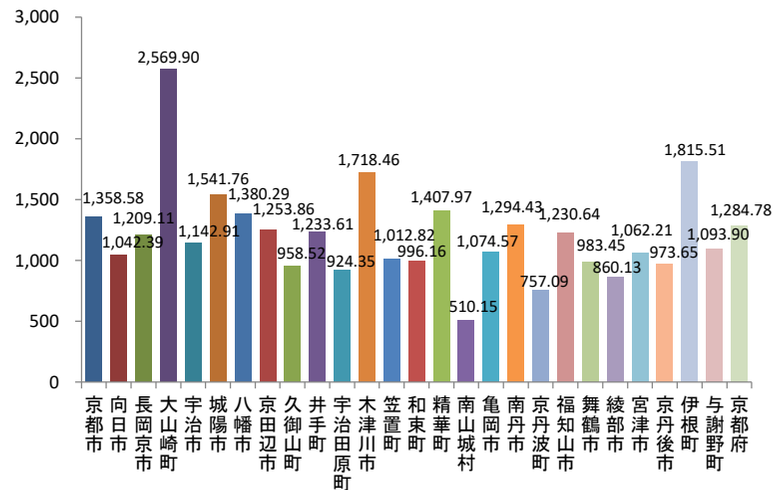
脂質異常症 受診率(1,000人あたり) 女性 60歳~74歳



脂質異常症 受診率(1,000人あたり) 女性 40歳~59歳



脂質異常症 受診率(1,000人あたり) 女性 75歳以上

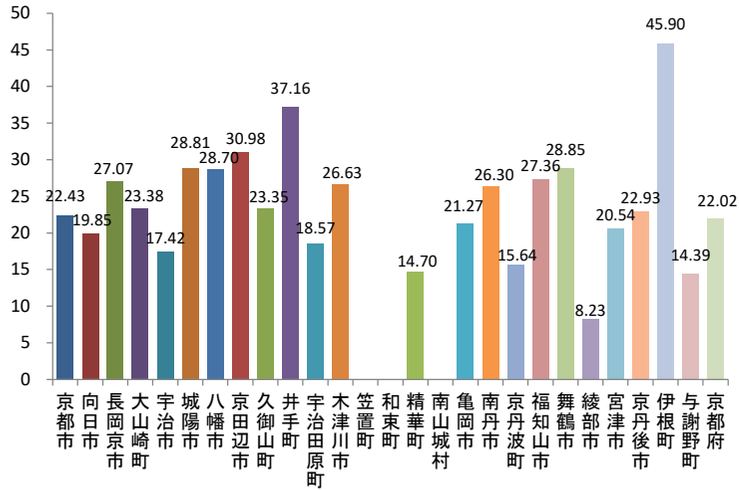


※京都府には、国保組合(11)のデータを含む  
出典: 京都府健診・医療・介護総合データベース  
【社会保険表章用疾病分類】脂質異常症: 0403

※京都府には、国保組合(11)のデータを含む  
出典: 京都府健診・医療・介護総合データベース  
【社会保険表章用疾病分類】脂質異常症: 0403

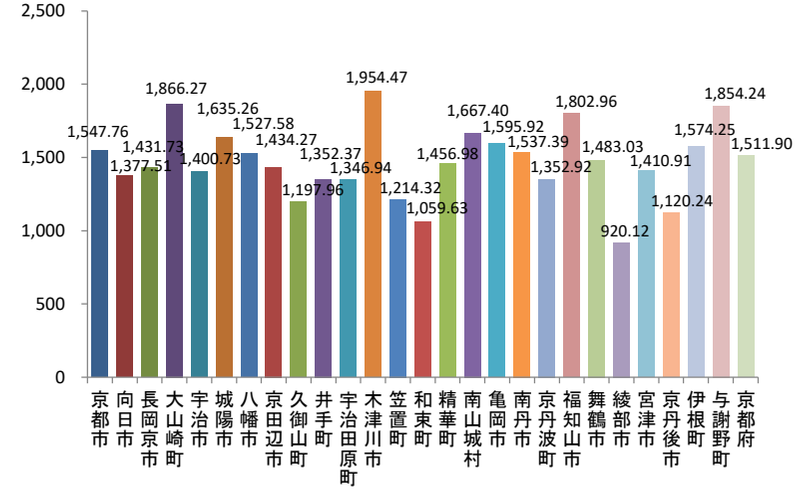
平成29年度(2017) 疾病別受診率(1,000人あたり) 入院+外来  
市町村別(市町村国保(退職者国保含む)+協会けんぽ+後期高齢)

高血圧性疾患 受診率(1,000人あたり) 男性 0歳~39歳

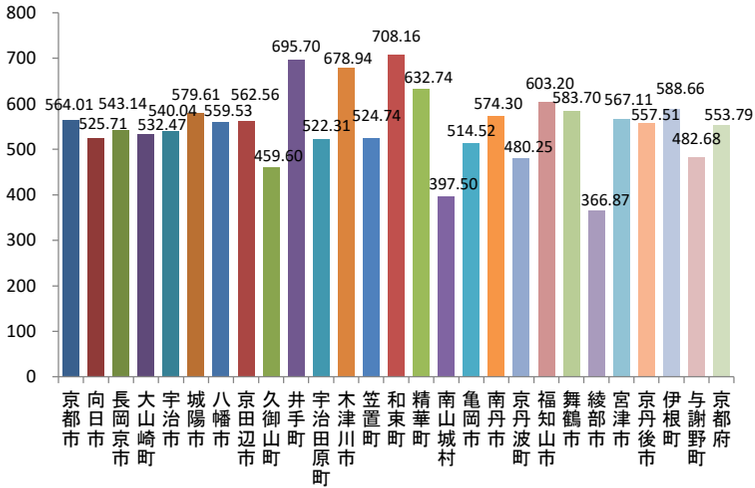


平成29年度(2017) 疾病別受診率(1,000人あたり) 入院+外来  
市町村別(市町村国保(退職者国保含む)+協会けんぽ+後期高齢)

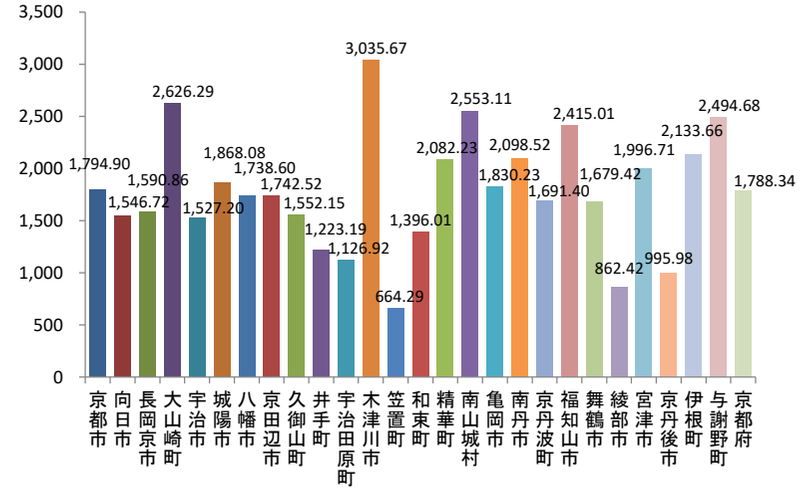
高血圧性疾患 受診率(1,000人あたり) 男性 60歳~74歳



高血圧性疾患 受診率(1,000人あたり) 男性 40歳~59歳



高血圧性疾患 受診率(1,000人あたり) 男性 75歳以上

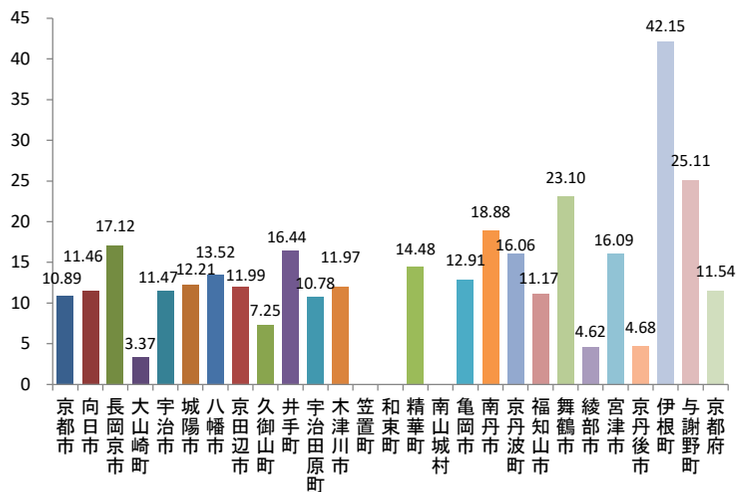


※京都府には、国保組合(11)のデータを含む  
出典: 京都府健診・医療・介護総合データベース  
【社会保険表章用疾病分類】高血圧性疾患: 0901

※京都府には、国保組合(11)のデータを含む  
出典: 京都府健診・医療・介護総合データベース  
【社会保険表章用疾病分類】高血圧性疾患: 0901

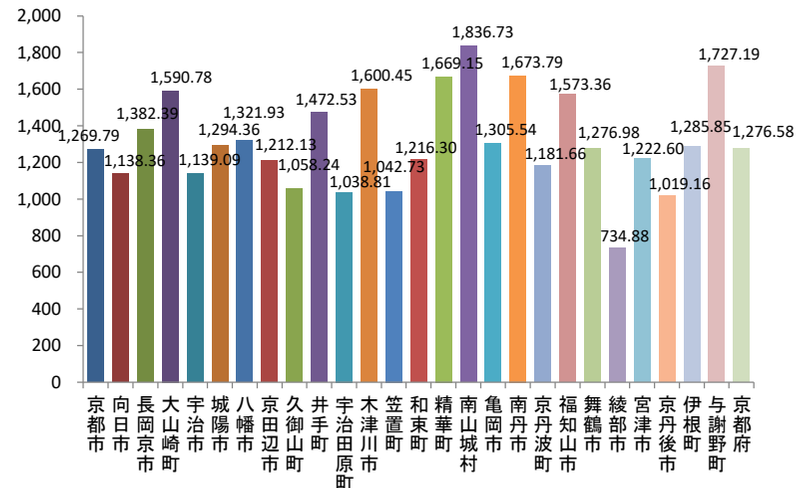
平成29年度(2017) 疾病別受診率(1,000人あたり) 入院+外来  
市町村別(市町村国保(退職者国保含む)+協会けんぽ+後期高齢)

高血圧性疾患 受診率(1,000人あたり) 女性 0歳~39歳

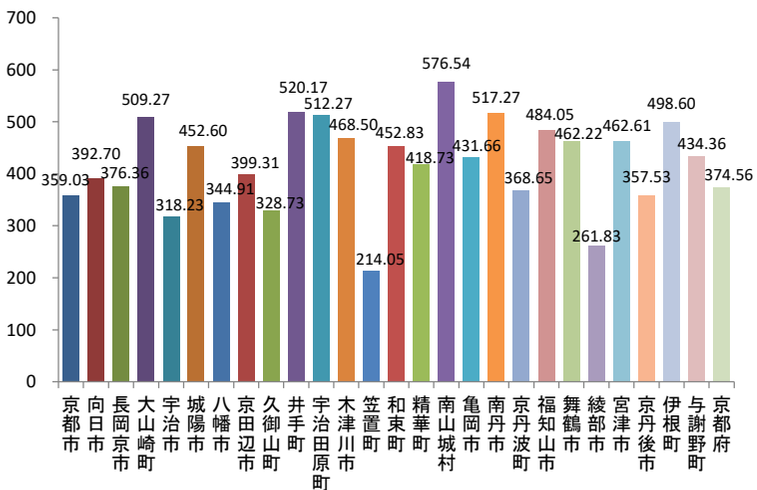


平成29年度(2017) 疾病別受診率(1,000人あたり) 入院+外来  
市町村別(市町村国保(退職者国保含む)+協会けんぽ+後期高齢)

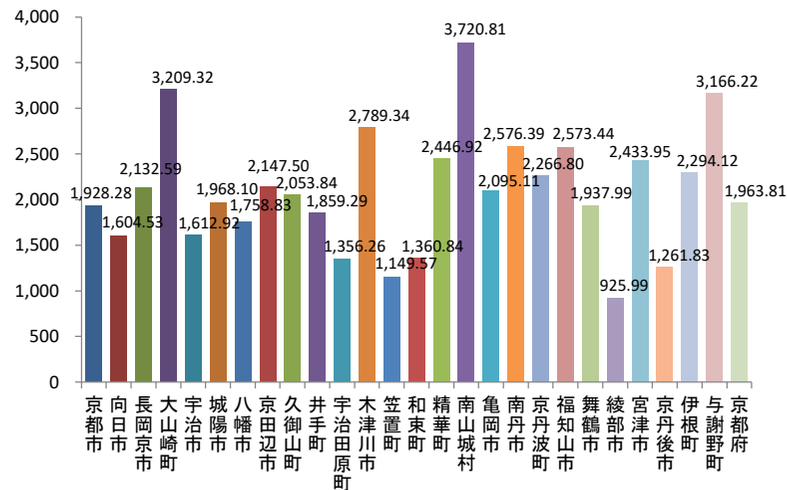
高血圧性疾患 受診率(1,000人あたり) 女性 60歳~74歳



高血圧性疾患 受診率(1,000人あたり) 女性 40歳~59歳



高血圧性疾患 受診率(1,000人あたり) 女性 75歳以上

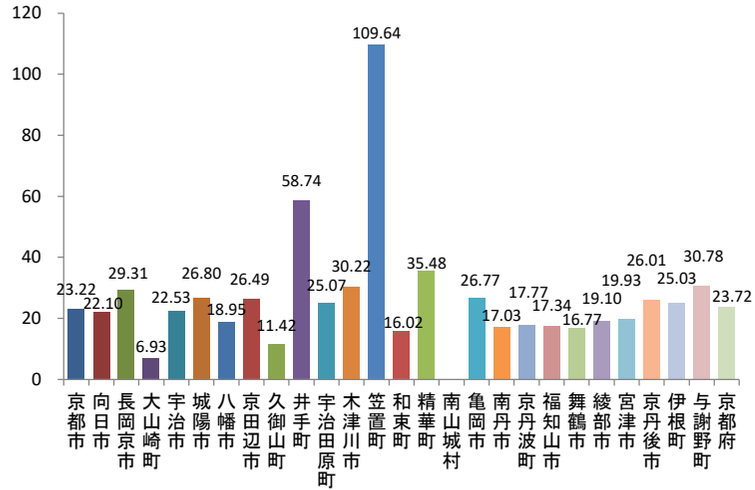


※京都府には、国保組合(11)のデータを含む  
出典: 京都府健診・医療・介護総合データベース  
【社会保険表章用疾病分類】高血圧性疾患: 0901

※京都府には、国保組合(11)のデータを含む  
出典: 京都府健診・医療・介護総合データベース  
【社会保険表章用疾病分類】高血圧性疾患: 0901

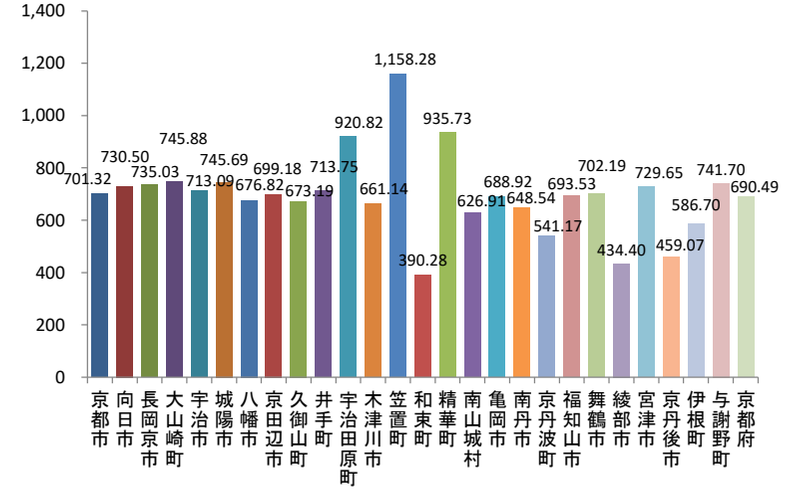
平成29年度(2017) 疾病別受診率(1,000人あたり) 入院+外来  
市町村別(市町村国保(退職者国保含む)+協会けんぽ+後期高齢)

心疾患 受診率(1,000人あたり) 男性 0歳~39歳

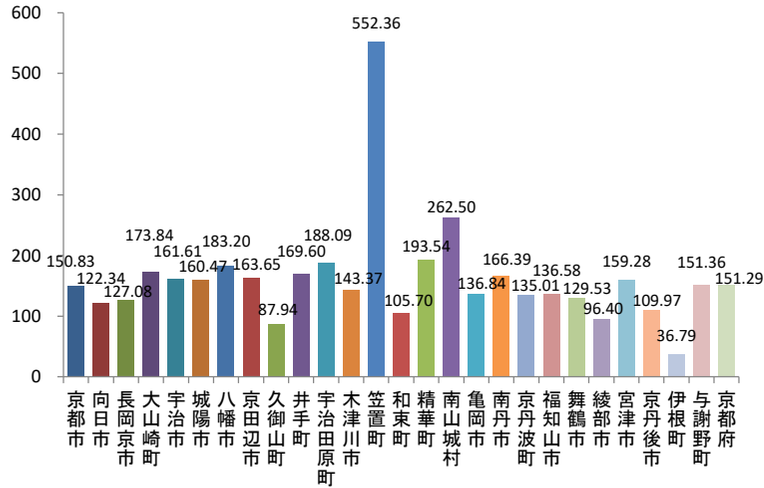


平成29年度(2017) 疾病別受診率(1,000人あたり) 入院+外来  
市町村別(市町村国保(退職者国保含む)+協会けんぽ+後期高齢)

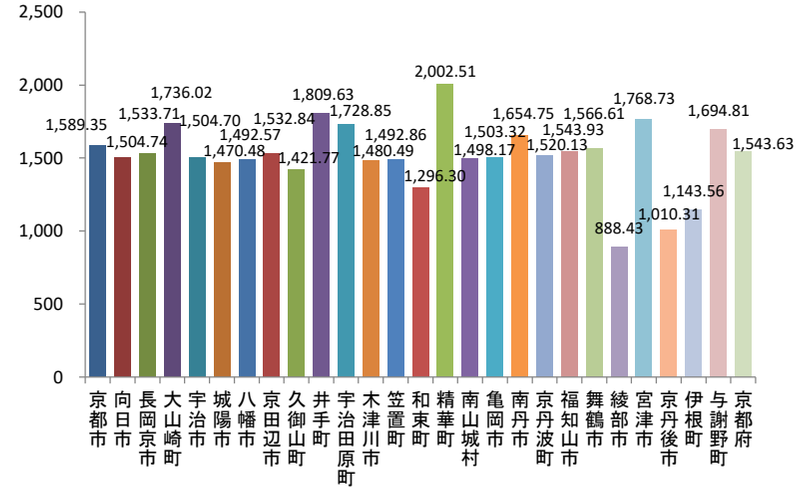
心疾患 受診率(1,000人あたり) 男性 60歳~74歳



心疾患 受診率(1,000人あたり) 男性 40歳~59歳



心疾患 受診率(1,000人あたり) 男性 75歳以上

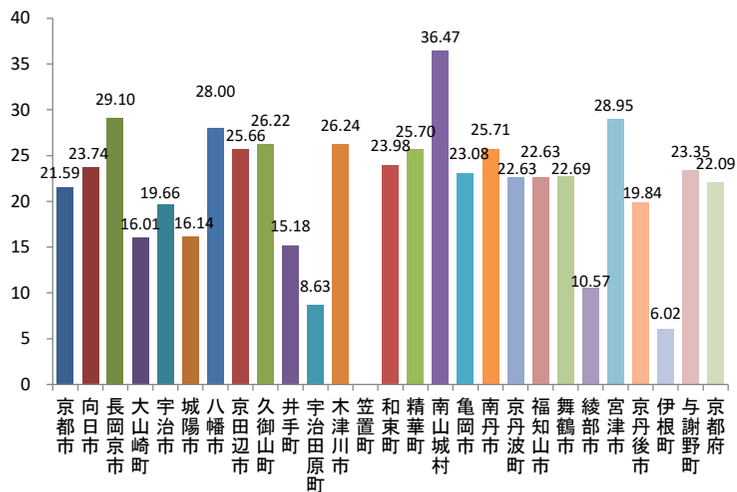


※京都府には、国保組合(11)のデータを含む  
出典: 京都府健診・医療・介護総合データベース  
【社会保険表章用疾病分類】心疾患: 0902・0903

※京都府には、国保組合(11)のデータを含む  
出典: 京都府健診・医療・介護総合データベース  
【社会保険表章用疾病分類】心疾患: 0902・0903

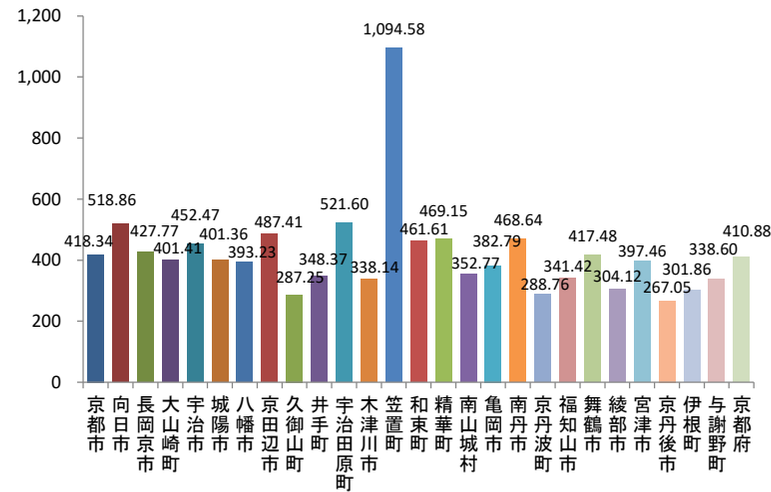
平成29年度(2017) 疾病別受診率(1,000人あたり) 入院+外来  
市町村別(市町村国保(退職者国保含む)+協会けんぽ+後期高齢)

心疾患 受診率(1,000人あたり) 女性 0歳~39歳

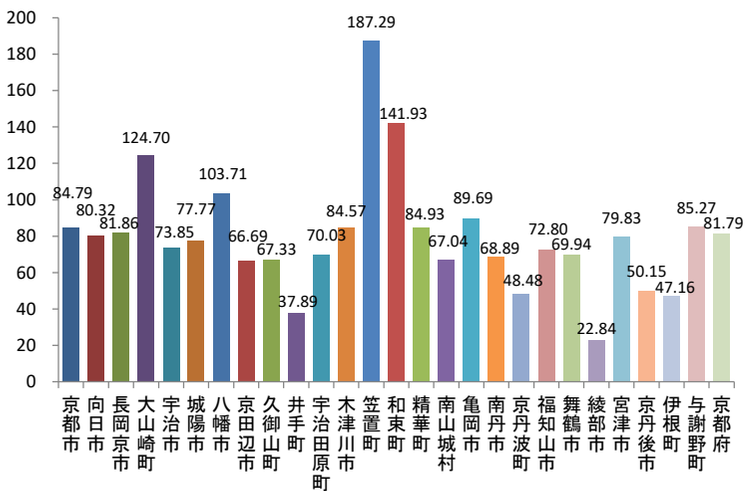


平成29年度(2017) 疾病別受診率(1,000人あたり) 入院+外来  
市町村別(市町村国保(退職者国保含む)+協会けんぽ+後期高齢)

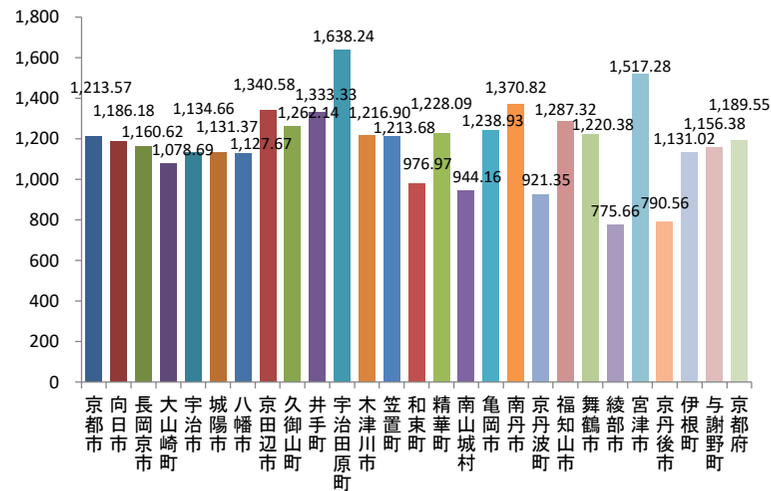
心疾患 受診率(1,000人あたり) 女性 60歳~74歳



心疾患 受診率(1,000人あたり) 女性 40歳~59歳



心疾患 受診率(1,000人あたり) 女性 75歳以上

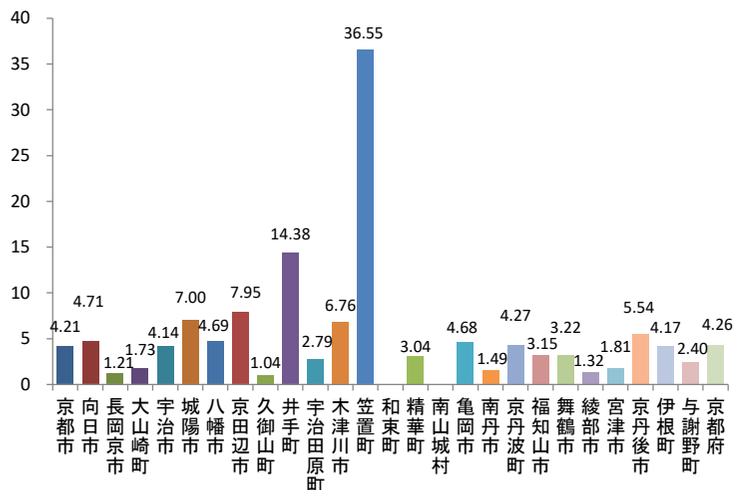


※京都市には、国保組合(11)のデータを含む  
出典:京都市健診・医療・介護総合データベース  
【社会保険表章用疾病分類】心疾患:0902・0903

※京都市には、国保組合(11)のデータを含む  
出典:京都市健診・医療・介護総合データベース  
【社会保険表章用疾病分類】心疾患:0902・0903

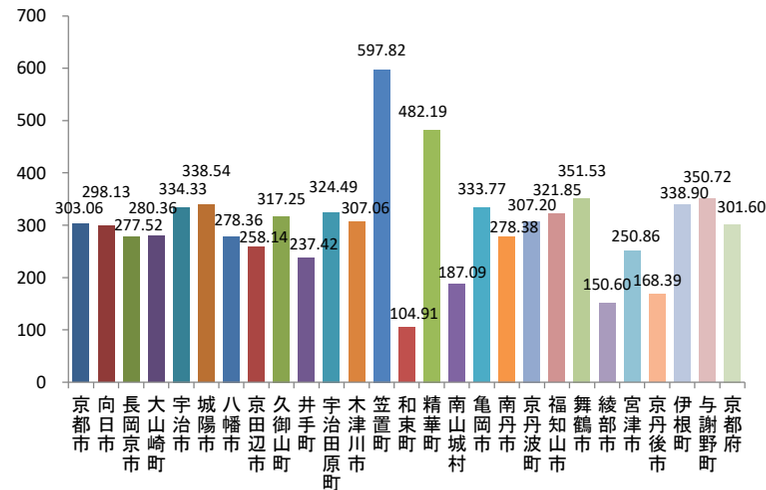
平成29年度(2017) 疾病別受診率(1,000人あたり) 入院+外来  
市町村別(市町村国保(退職者国保含む)+協会けんぽ+後期高齢)

虚血性心疾患 受診率(1,000人あたり) 男性 0歳~39歳

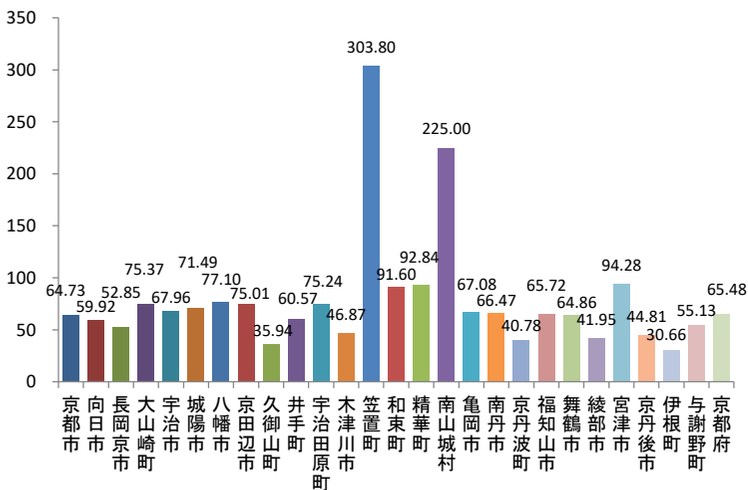


平成29年度(2017) 疾病別受診率(1,000人あたり) 入院+外来  
市町村別(市町村国保(退職者国保含む)+協会けんぽ+後期高齢)

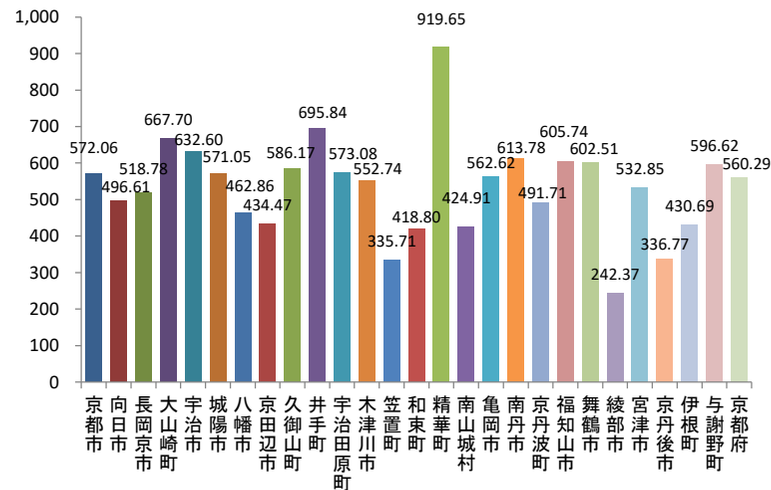
虚血性心疾患 受診率(1,000人あたり) 男性 60歳~74歳



虚血性心疾患 受診率(1,000人あたり) 男性 40歳~59歳



虚血性心疾患 受診率(1,000人あたり) 男性 75歳以上

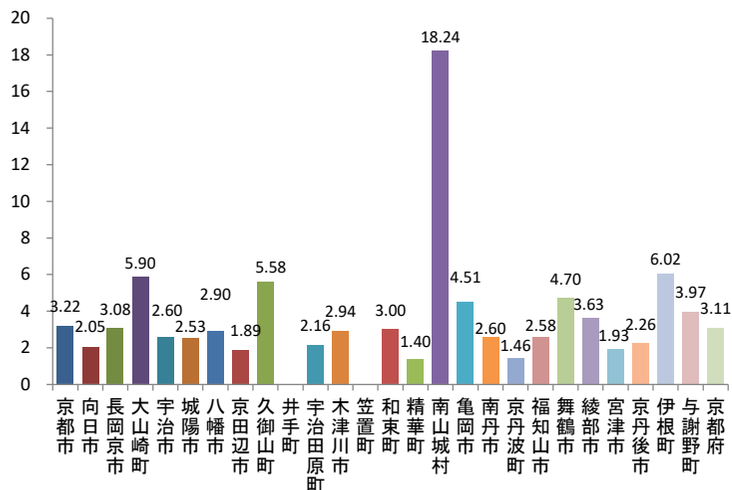


※京都府には、国保組合(11)のデータを含む  
出典: 京都府健診・医療・介護総合データベース  
【社会保険表章用疾病分類】虚血性心疾患: 0902

※京都府には、国保組合(11)のデータを含む  
出典: 京都府健診・医療・介護総合データベース  
【社会保険表章用疾病分類】虚血性心疾患: 0902

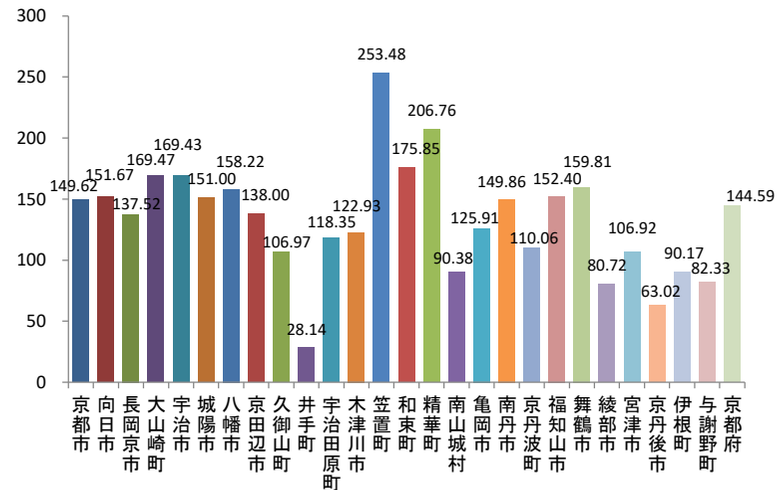
平成29年度(2017) 疾病別受診率(1,000人あたり) 入院+外来  
市町村別(市町村国保(退職者国保含む)+協会けんぽ+後期高齢)

虚血性心疾患 受診率(1,000人あたり) 女性 0歳~39歳

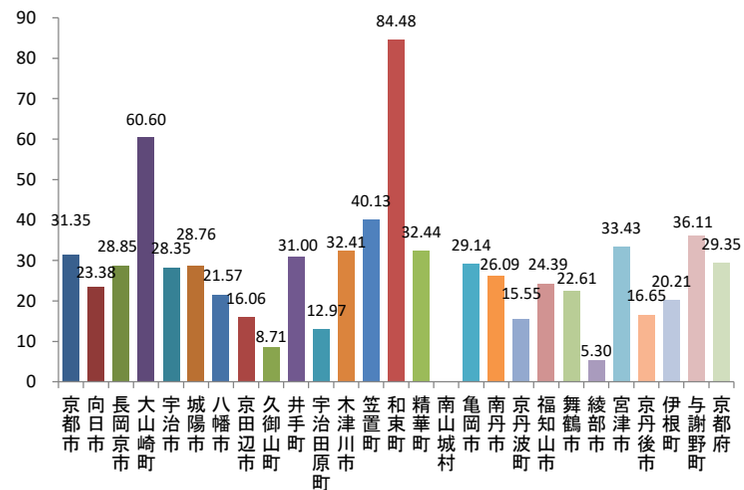


平成29年度(2017) 疾病別受診率(1,000人あたり) 入院+外来  
市町村別(市町村国保(退職者国保含む)+協会けんぽ+後期高齢)

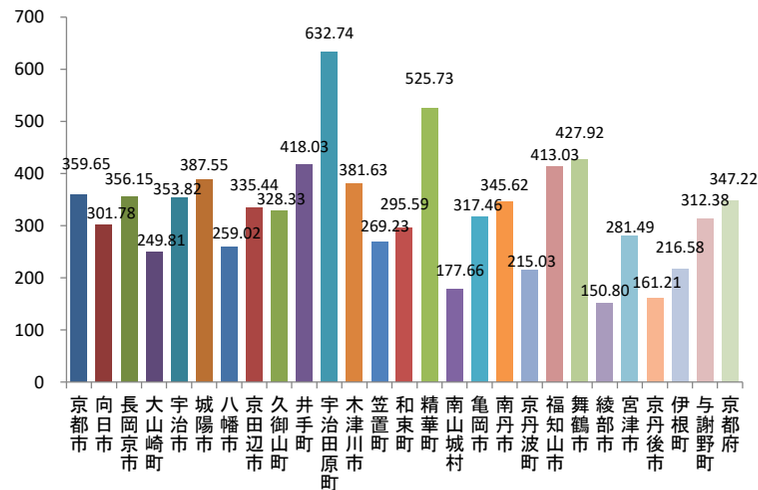
虚血性心疾患 受診率(1,000人あたり) 女性 60歳~74歳



虚血性心疾患 受診率(1,000人あたり) 女性 40歳~59歳



虚血性心疾患 受診率(1,000人あたり) 女性 75歳以上

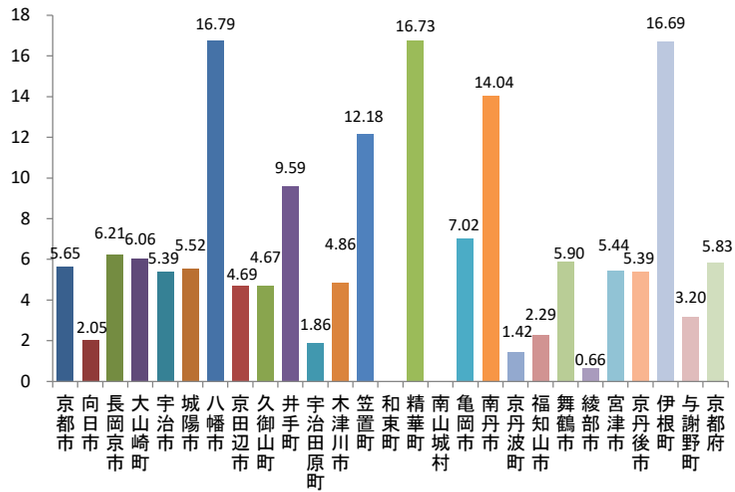


※京都府には、国保組合(11)のデータを含む  
出典: 京都府健診・医療・介護総合データベース  
【社会保険表章用疾病分類】虚血性心疾患: 0902

※京都府には、国保組合(11)のデータを含む  
出典: 京都府健診・医療・介護総合データベース  
【社会保険表章用疾病分類】虚血性心疾患: 0902

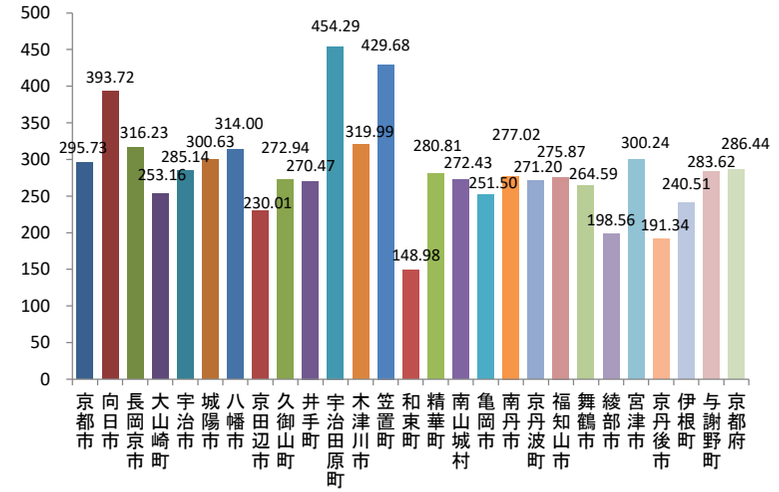
平成29年度(2017) 疾病別受診率(1,000人あたり) 入院+外来  
市町村別(市町村国保(退職者国保含む)+協会けんぽ+後期高齢)

脳血管疾患 受診率(1,000人あたり) 男性 0歳~39歳

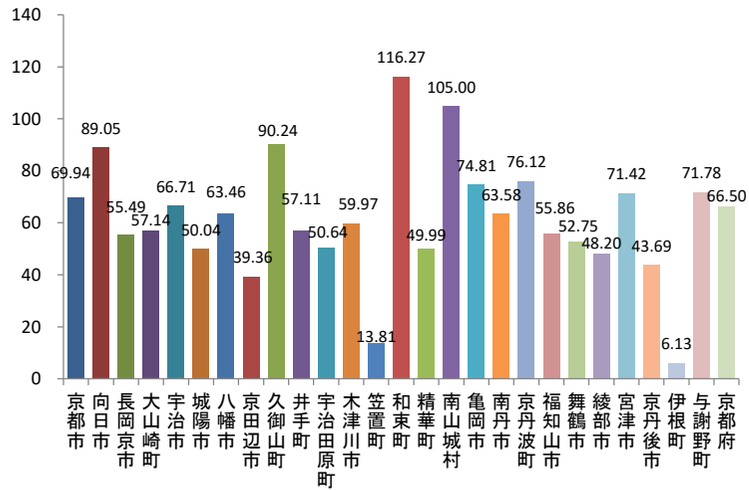


平成29年度(2017) 疾病別受診率(1,000人あたり) 入院+外来  
市町村別(市町村国保(退職者国保含む)+協会けんぽ+後期高齢)

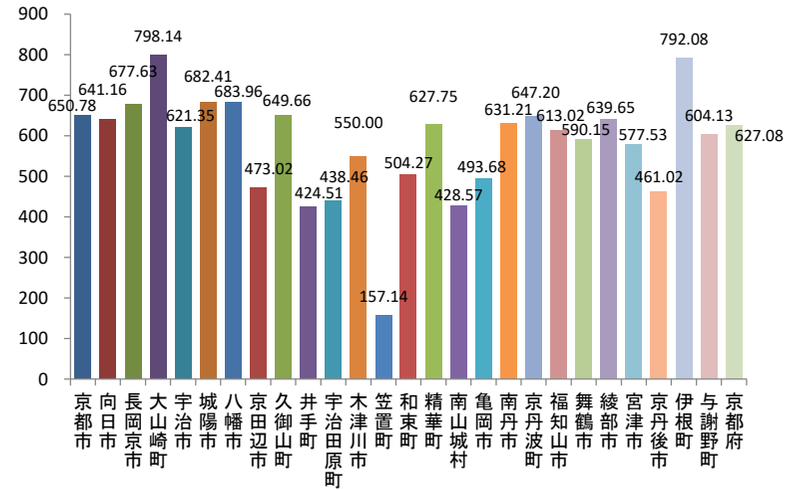
脳血管疾患 受診率(1,000人あたり) 男性 60歳~74歳



脳血管疾患 受診率(1,000人あたり) 男性 40歳~59歳



脳血管疾患 受診率(1,000人あたり) 男性 75歳以上

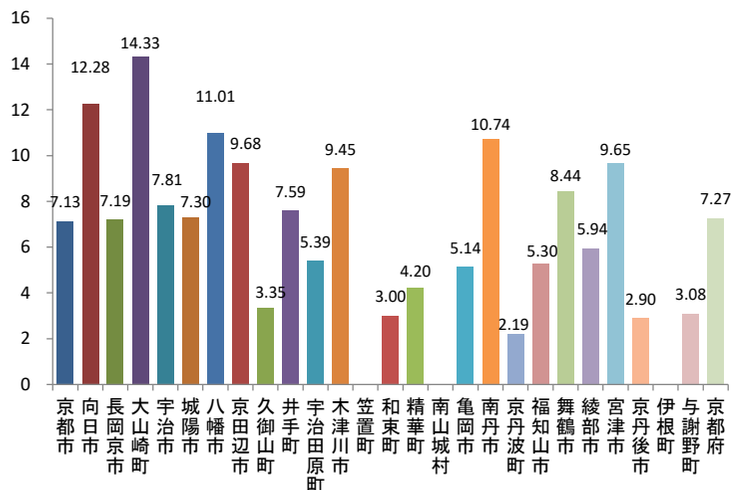


※京都府には、国保組合(11)のデータを含む  
出典: 京都府健診・医療・介護総合データベース  
【社会保険表章用疾病分類】脳血管疾患: 0904~0908

※京都府には、国保組合(11)のデータを含む  
出典: 京都府健診・医療・介護総合データベース  
【社会保険表章用疾病分類】脳血管疾患: 0904~0908

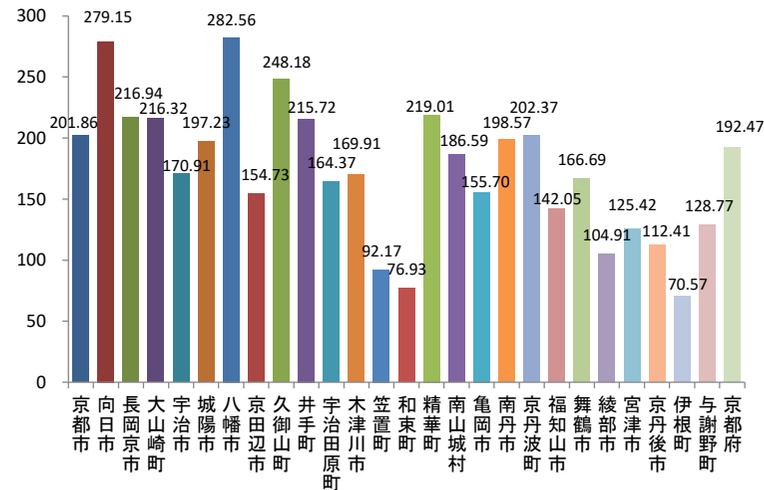
平成29年度(2017) 疾病別受診率(1,000人あたり) 入院+外来  
市町村別(市町村国保(退職者国保含む)+協会けんぽ+後期高齢)

脳血管疾患 受診率(1,000人あたり) 女性 0歳~39歳

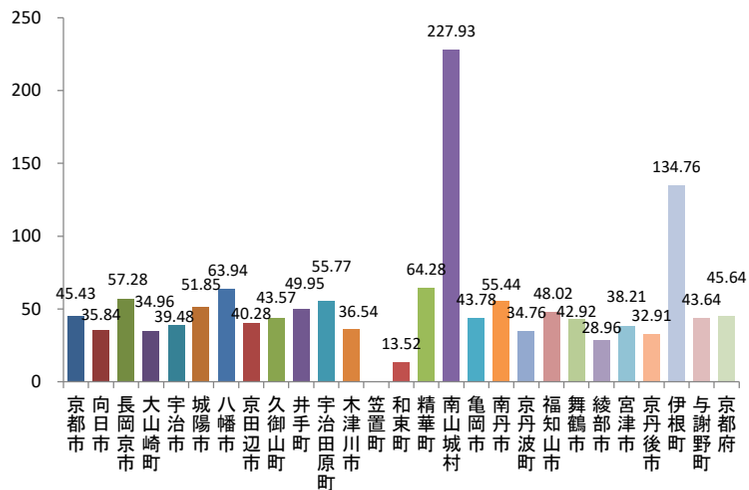


平成29年度(2017) 疾病別受診率(1,000人あたり) 入院+外来  
市町村別(市町村国保(退職者国保含む)+協会けんぽ+後期高齢)

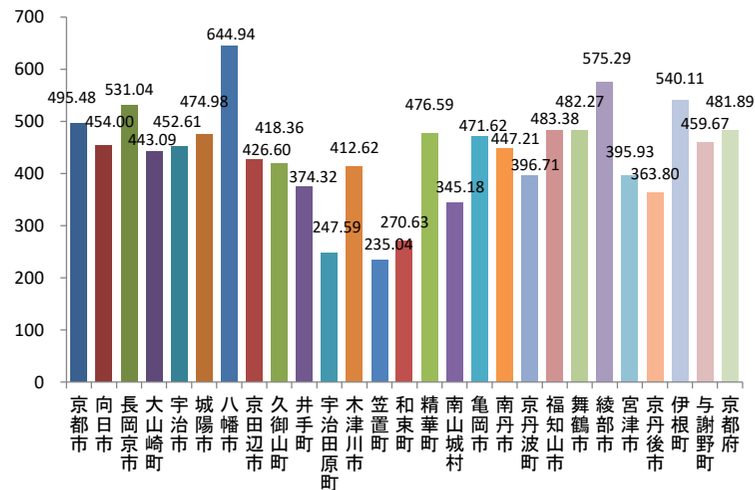
脳血管疾患 受診率(1,000人あたり) 女性 60歳~74歳



脳血管疾患 受診率(1,000人あたり) 女性 40歳~59歳



脳血管疾患 受診率(1,000人あたり) 女性 75歳以上

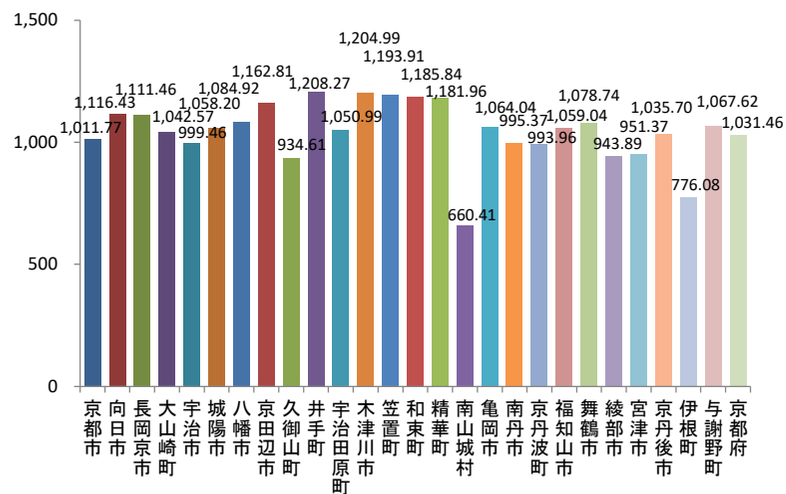


※京都府には、国保組合(11)のデータを含む  
出典: 京都府健診・医療・介護総合データベース  
【社会保険表章用疾病分類】脳血管疾患: 0904~0908

※京都府には、国保組合(11)のデータを含む  
出典: 京都府健診・医療・介護総合データベース  
【社会保険表章用疾病分類】脳血管疾患: 0904~0908

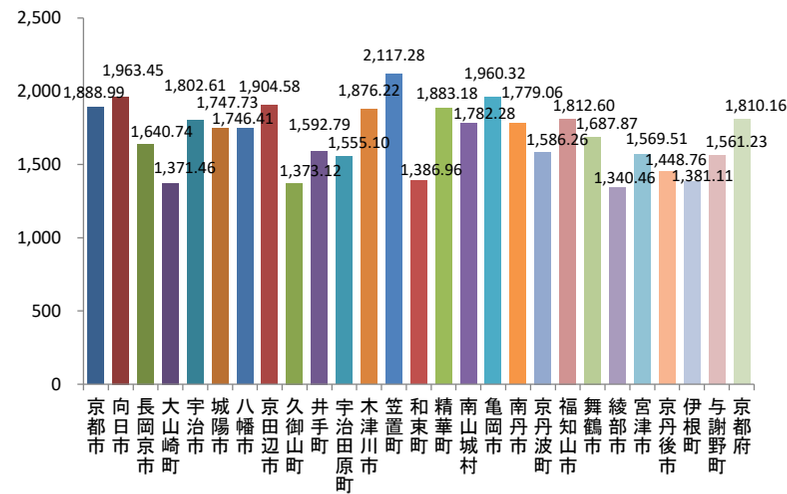
平成29年度(2017) 疾病別受診率(1,000人あたり) 入院+外来  
市町村別(市町村国保(退職者国保含む)+協会けんぽ+後期高齢)

歯科 受診率(1,000人あたり) 男性 0歳~39歳

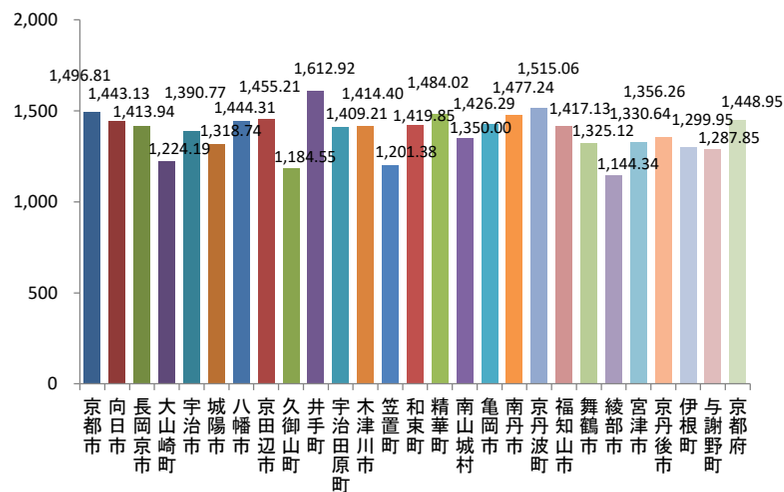


平成29年度(2017) 疾病別受診率(1,000人あたり) 入院+外来  
市町村別(市町村国保(退職者国保含む)+協会けんぽ+後期高齢)

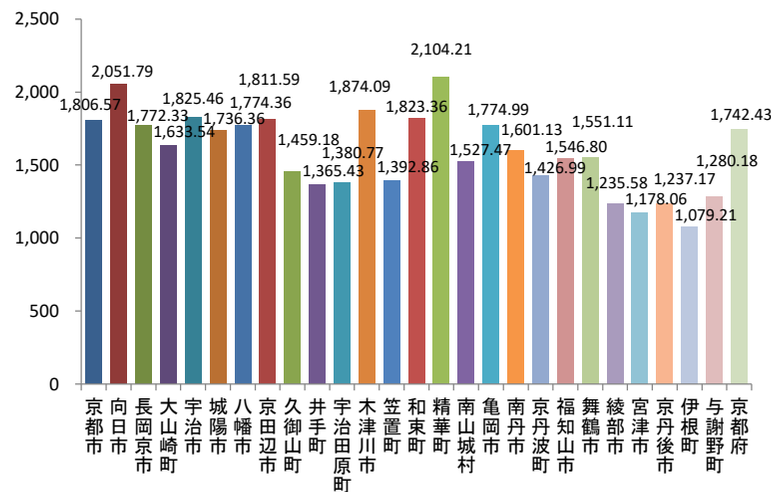
歯科 受診率(1,000人あたり) 男性 60歳~74歳



歯科 受診率(1,000人あたり) 男性 40歳~59歳



歯科 受診率(1,000人あたり) 男性 75歳以上

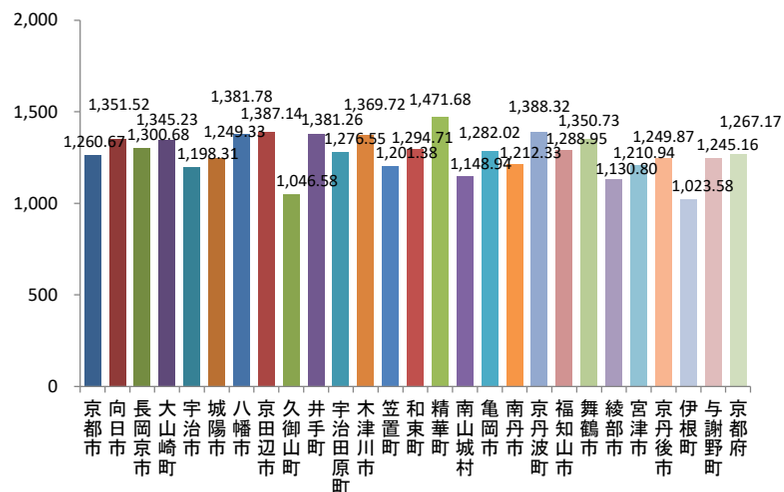


※京都府には、国保組合(11)のデータを含む  
出典: 京都府健診・医療・介護総合データベース  
【社会保険表章用疾病分類】歯科: 1101~1103

※京都府には、国保組合(11)のデータを含む  
出典: 京都府健診・医療・介護総合データベース  
【社会保険表章用疾病分類】歯科: 1101~1103

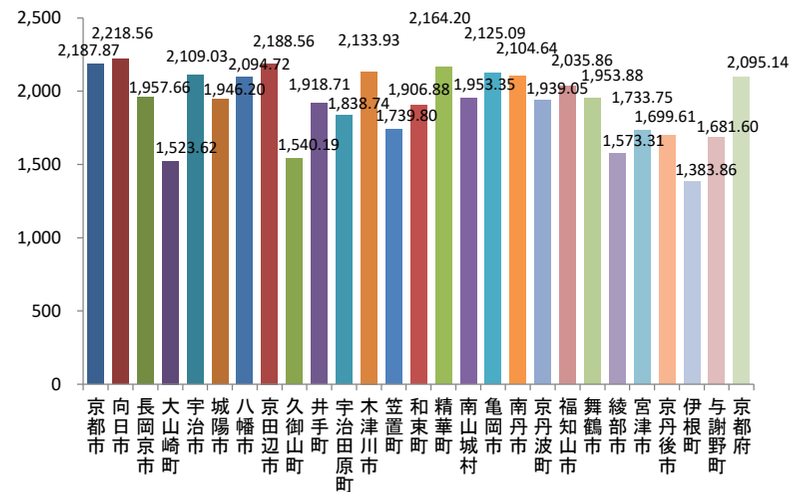
平成29年度(2017) 疾病別受診率(1,000人あたり) 入院+外来  
市町村別(市町村国保(退職者国保含む)+協会けんぽ+後期高齢)

歯科 受診率(1,000人あたり) 女性 0歳~39歳

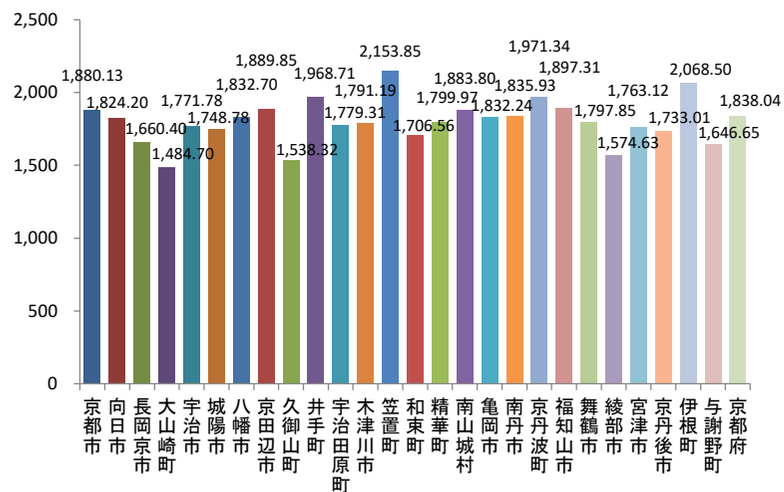


平成29年度(2017) 疾病別受診率(1,000人あたり) 入院+外来  
市町村別(市町村国保(退職者国保含む)+協会けんぽ+後期高齢)

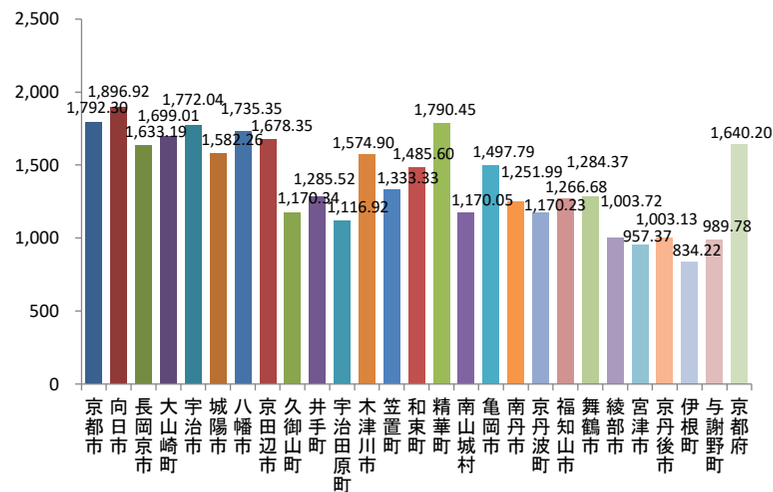
歯科 受診率(1,000人あたり) 女性 60歳~74歳



歯科 受診率(1,000人あたり) 女性 40歳~59歳



歯科 受診率(1,000人あたり) 女性 75歳以上

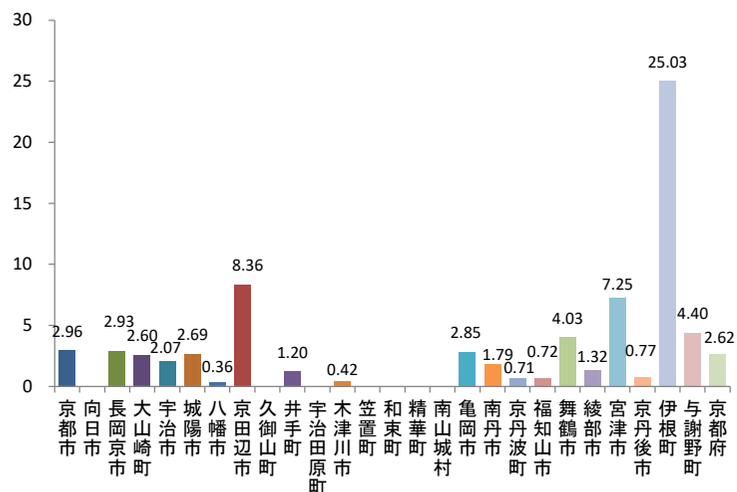


※京都府には、国保組合(11)のデータを含む  
出典: 京都府健診・医療・介護総合データベース  
【社会保険表章用疾病分類】歯科: 1101~1103

※京都府には、国保組合(11)のデータを含む  
出典: 京都府健診・医療・介護総合データベース  
【社会保険表章用疾病分類】歯科: 1101~1103

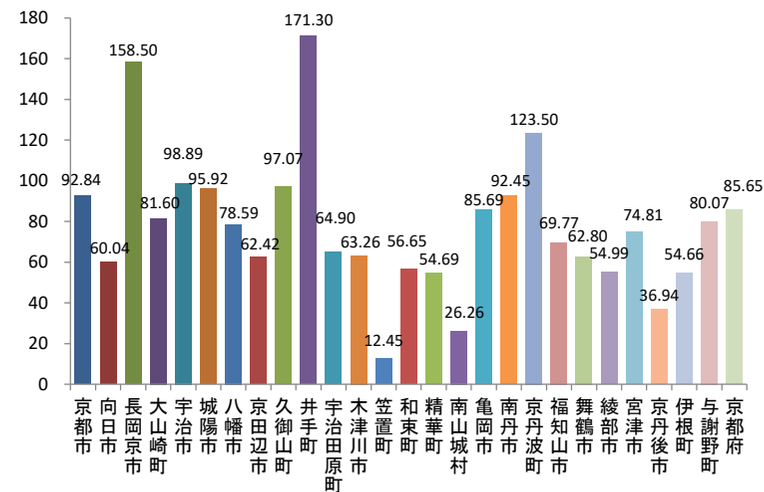
平成29年度(2017) 疾病別受診率(1,000人あたり) 入院+外来  
市町村別(市町村国保(退職者国保含む)+協会けんぽ+後期高齢)

腎不全 受診率(1,000人あたり) 男性 0歳~39歳

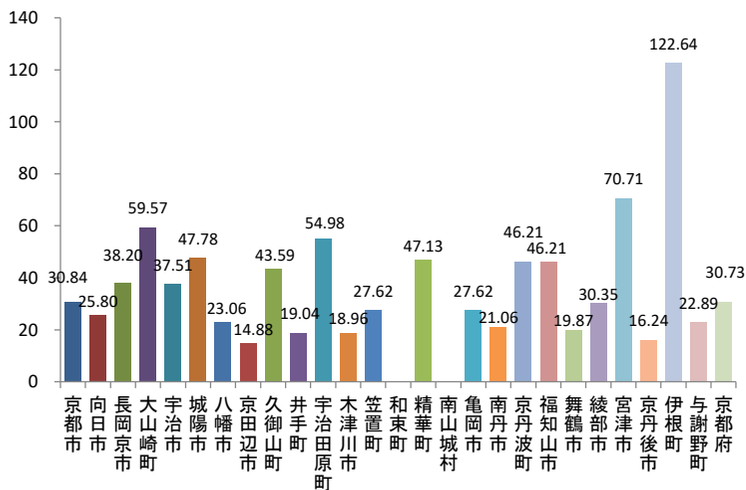


平成29年度(2017) 疾病別受診率(1,000人あたり) 入院+外来  
市町村別(市町村国保(退職者国保含む)+協会けんぽ+後期高齢)

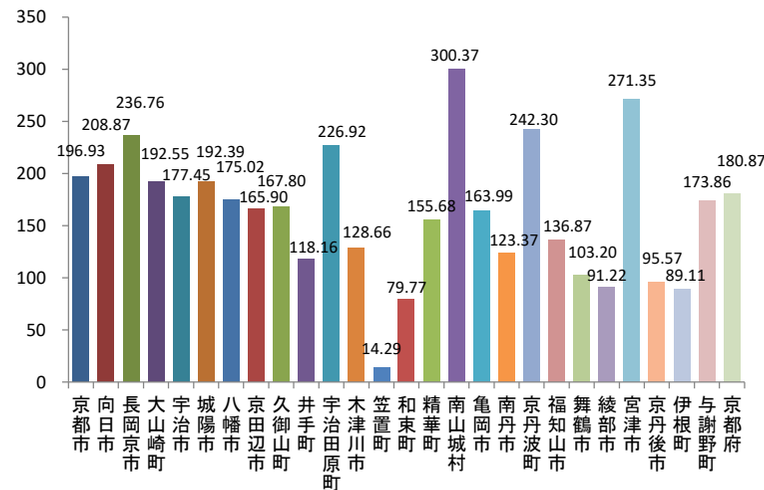
腎不全 受診率(1,000人あたり) 男性 60歳~74歳



腎不全 受診率(1,000人あたり) 男性 40歳~59歳



腎不全 受診率(1,000人あたり) 男性 75歳以上

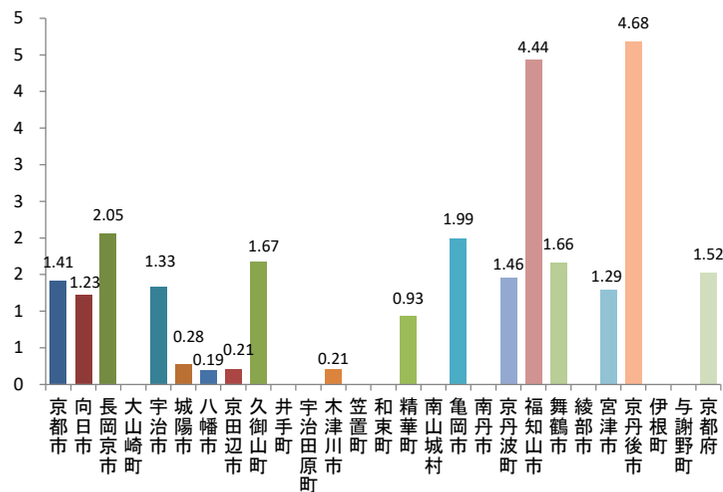


※京都府には、国保組合(11)のデータを含む  
出典: 京都府健診・医療・介護総合データベース  
【社会保険表章用疾病分類】腎不全: 1402

※京都府には、国保組合(11)のデータを含む  
出典: 京都府健診・医療・介護総合データベース  
【社会保険表章用疾病分類】腎不全: 1402

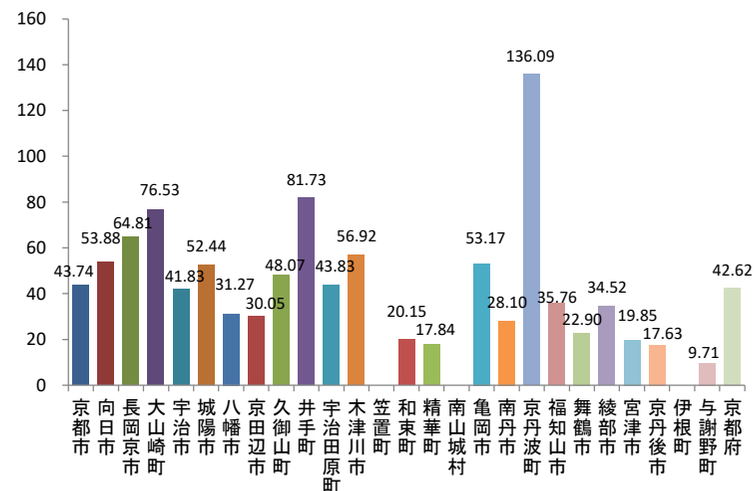
平成29年度(2017) 疾病別受診率(1,000人あたり) 入院+外来  
市町村別(市町村国保(退職者国保含む)+協会けんぽ+後期高齢)

腎不全 受診率(1,000人あたり) 女性 0歳~39歳

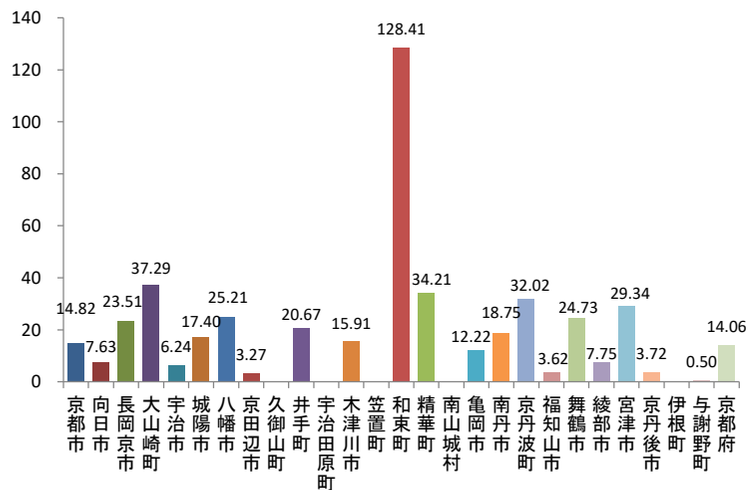


平成29年度(2017) 疾病別受診率(1,000人あたり) 入院+外来  
市町村別(市町村国保(退職者国保含む)+協会けんぽ+後期高齢)

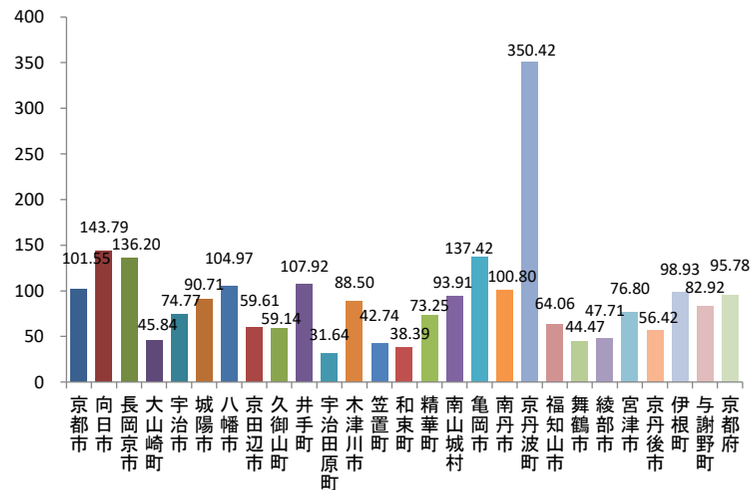
腎不全 受診率(1,000人あたり) 女性 60歳~74歳



腎不全 受診率(1,000人あたり) 女性 40歳~59歳



腎不全 受診率(1,000人あたり) 女性 75歳以上



※京都府には、国保組合(11)のデータを含む  
出典: 京都府健診・医療・介護総合データベース  
【社会保険表章用疾病分類】腎不全: 1402

※京都府には、国保組合(11)のデータを含む  
出典: 京都府健診・医療・介護総合データベース  
【社会保険表章用疾病分類】腎不全: 1402