

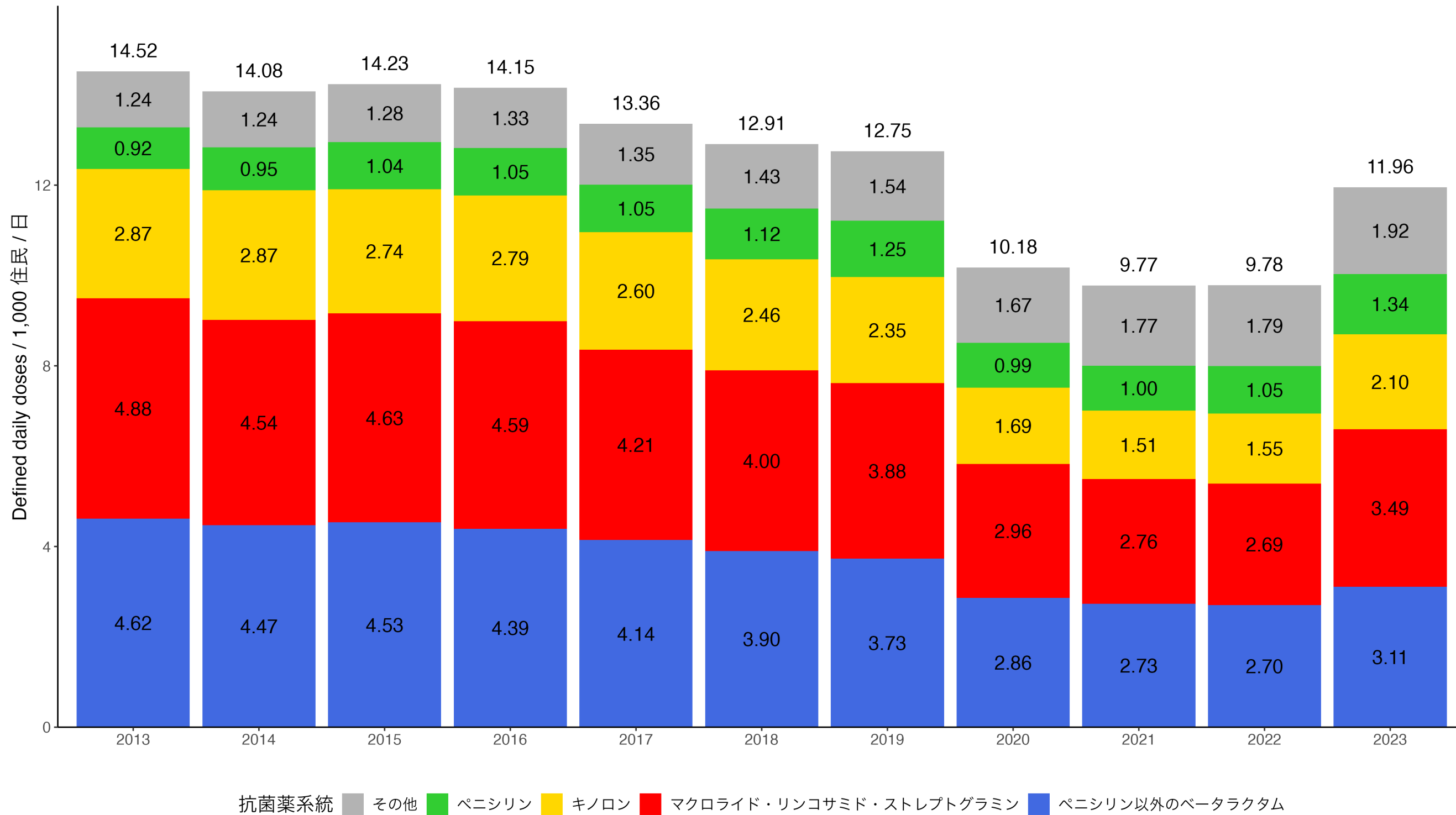
<本データをご利用される上での注意事項>

- 本データは、全国の抗菌薬販売量を基に算出されています。
- 実際の医療現場での抗菌薬の使用実績をそのまま示すものではありません。
- ヒトへの使用を目的とした抗菌薬販売量のデータであり、動物への投与や、飼料添加を目的とした販売は含みません。
- WHOのATC分類でJ01に分類されている薬剤のみを抗菌薬と定義して集計しています（そのため、P01に分類されている経口メトロニダゾールなどは含みません）。
- AWaRe分類については、WHOの定める当該分類のうちJ01に分類される全身に使用する抗菌薬のみを対象としています。
https://amrcrc.ncgm.go.jp/surveillance/030/AWaRe_bunrui_2023_ver1.pdf
- 図中の数字はすべて、人口1000人、1日あたりの各抗菌薬の使用量（力価）を、Defined Daily Doseで除した数値で表しています。
- Defined Daily Dose（DDD）は2022年1月時点のものを使用しています。
- 人口は、総務省統計局の各年10月1日人口推計確定値を利用しています。
- 人口および、DDDを含む抗菌薬マスタを更新したため、これまでの公開情報と数値に変更があります。
- 0.000は<0.001であることを意味しています。

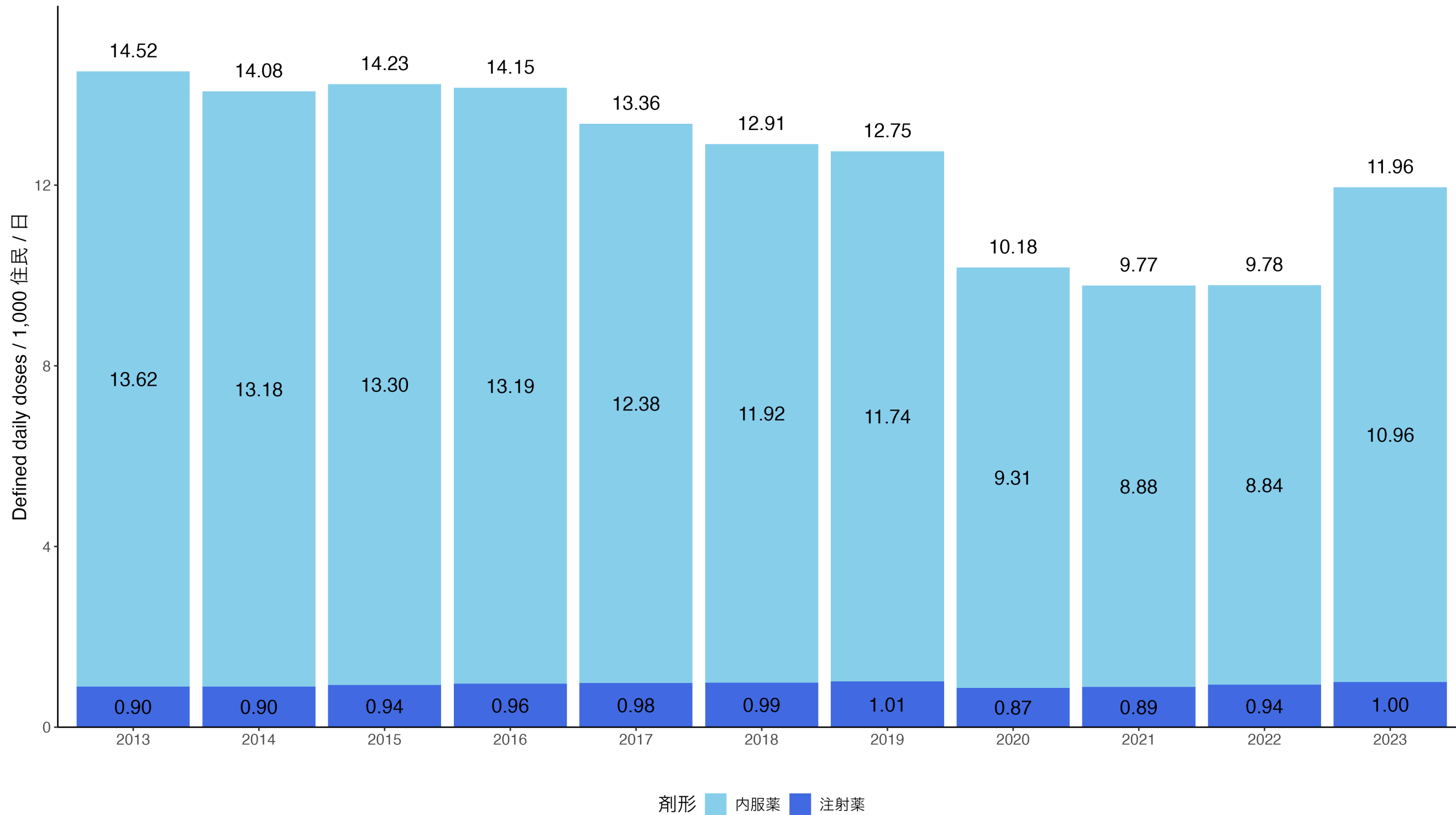
※スライド5、6枚目については、AMR対策アクションプラン2016-2020の指標に合わせて表記しています。

スライド7枚目については、AMR対策アクションプラン2023-2027の指標に合わせて表記しています。

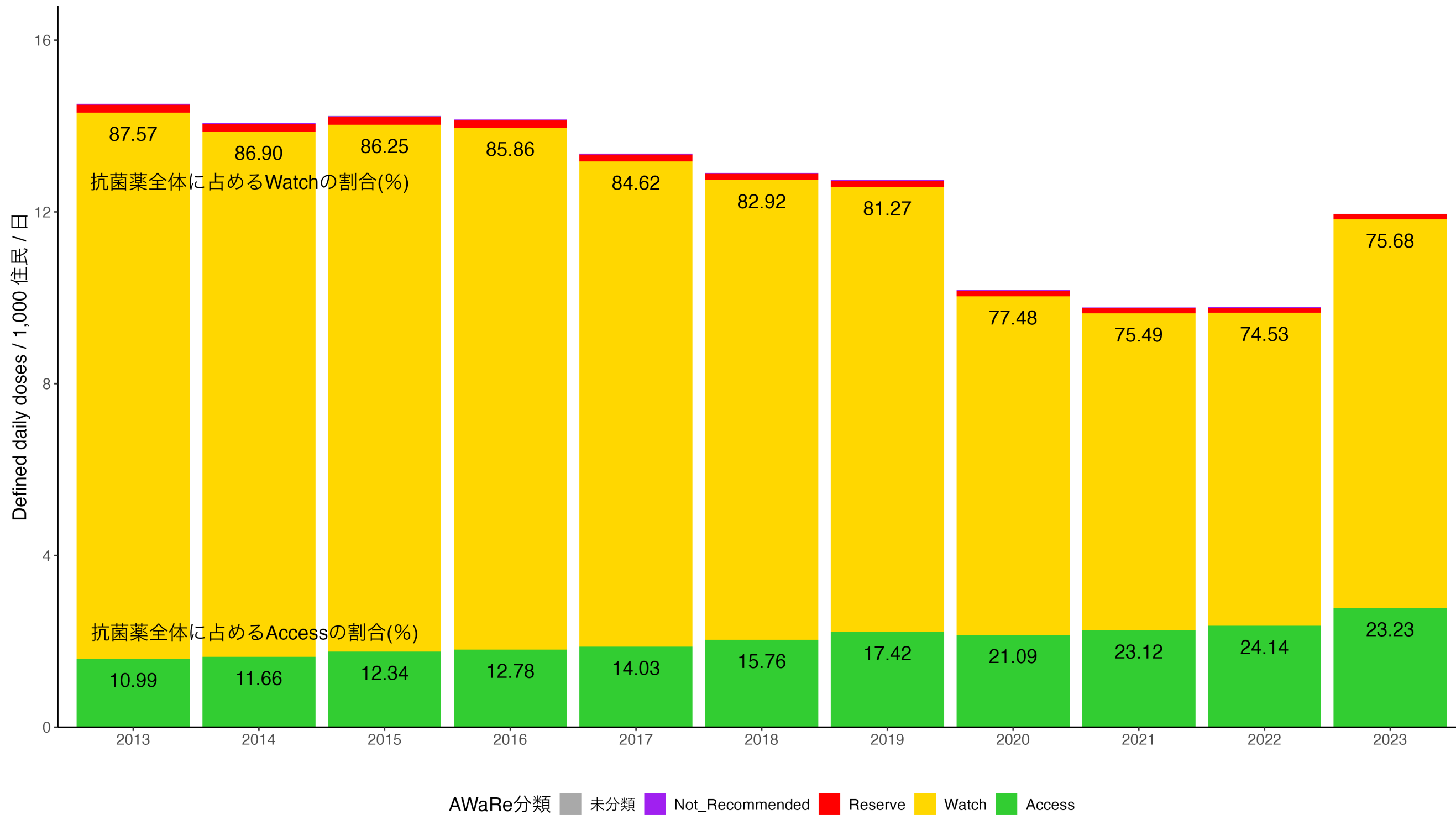
全国抗菌薬販売量推移 2013-2023 (抗菌薬種類: ATC3別に分類)



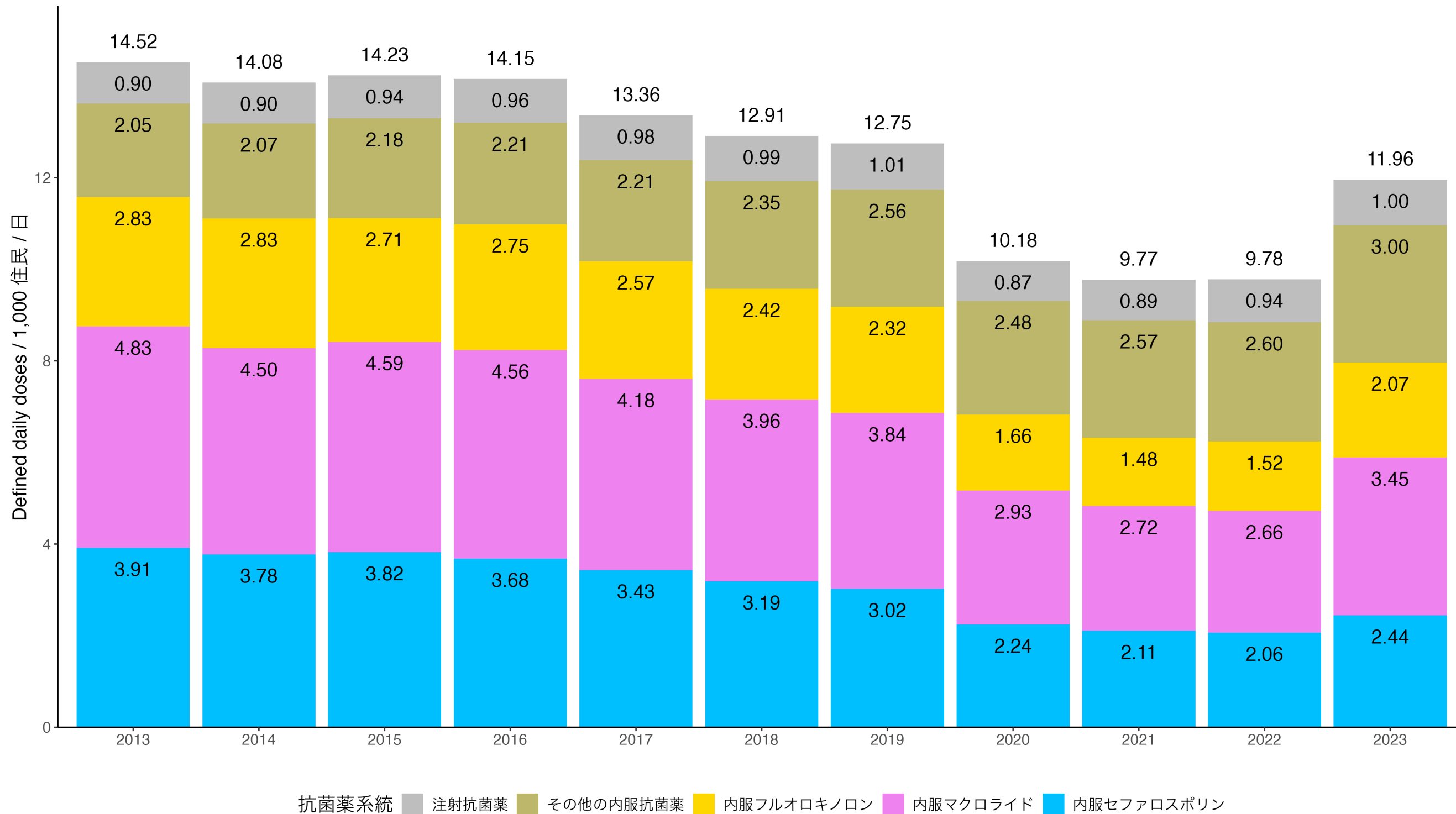
全国抗菌薬販売量推移 2013-2022 (抗菌薬種類: 剤形別に分類)



全国抗菌薬販売量推移 2013-2023 (抗菌薬種類: AWaRe分類別に分類)

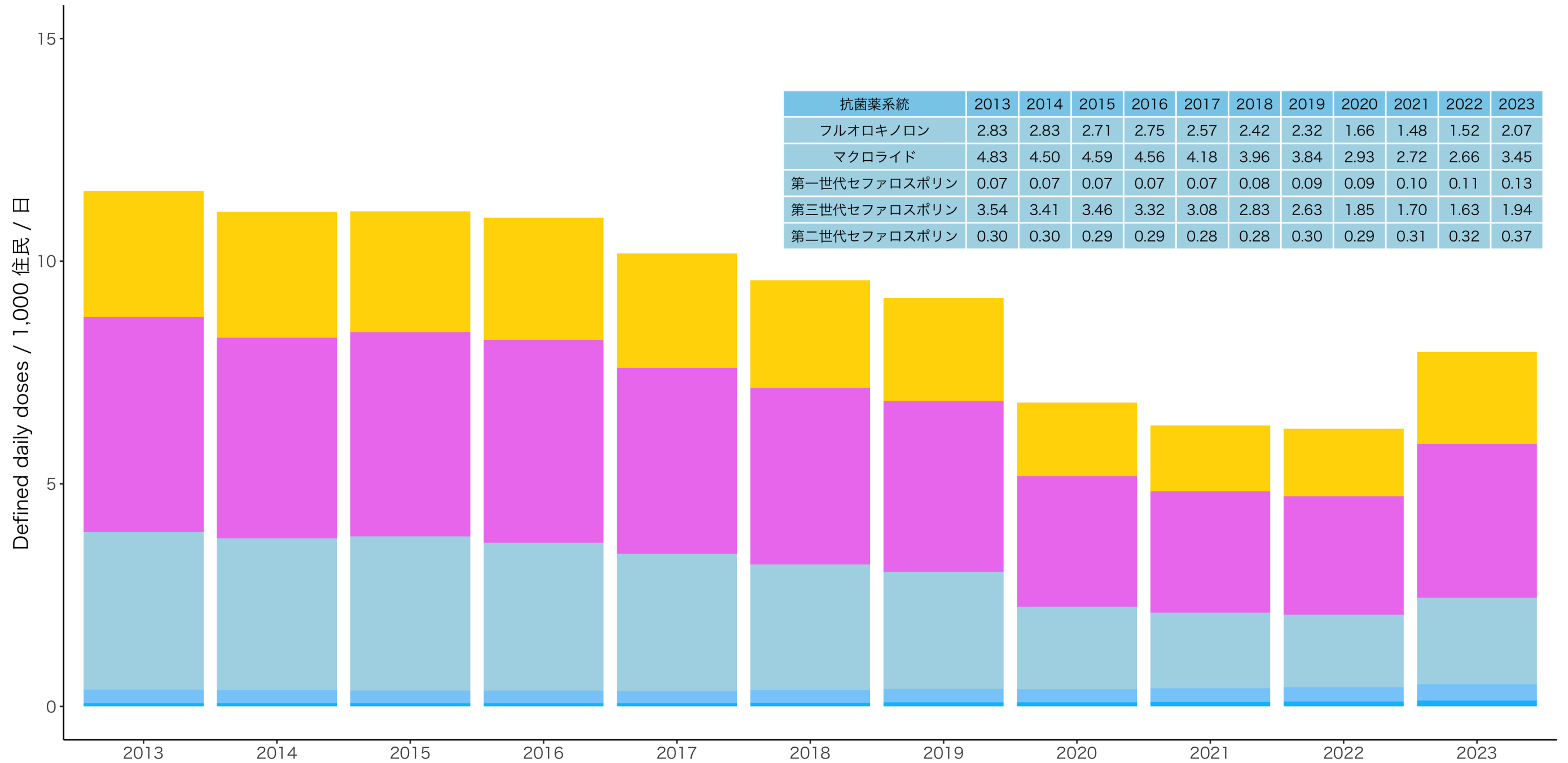


全国抗菌薬使用量推移 2013-2023 抗菌薬種類 (AMR対策アクションプラン2016-2020成果指標) による集計



内服

全国抗菌薬販売量推移 2013-2023(AMR対策アクションプラン2016-2020成果指標の内服抗菌薬のみ: ATC4別に分類)



抗菌薬系統 ■ フルオロキノロン ■ マクロライド ■ 第三世代セファロスポリン ■ 第二世代セファロスポリン ■ 第一世代セファロスポリン

全国抗菌薬販売量推移 2013-2023 抗菌薬種類 (AMR対策アクションプラン2023-2027成果指標) による集計

