

各項目の説明

①スライサー

Vをクリックして、知りたい情報を選択してください。
「菌種」「由来」「畜種」は必ず一つずつ選択してください。
 複数選択された場合は、選択された畜種又は由来の平均値となり、正しく表示されません。

②スライサークリアボタン

Ctrl+クリックで①の選択が解除されます。
 菌種を変更する場合は、必ずこちらで選択を解除してください。

⑦株数

行に畜種、列に年度を示します。
 横スクロールで全ての年度を表示します。

★データ (CSV) でのダウンロード方法★

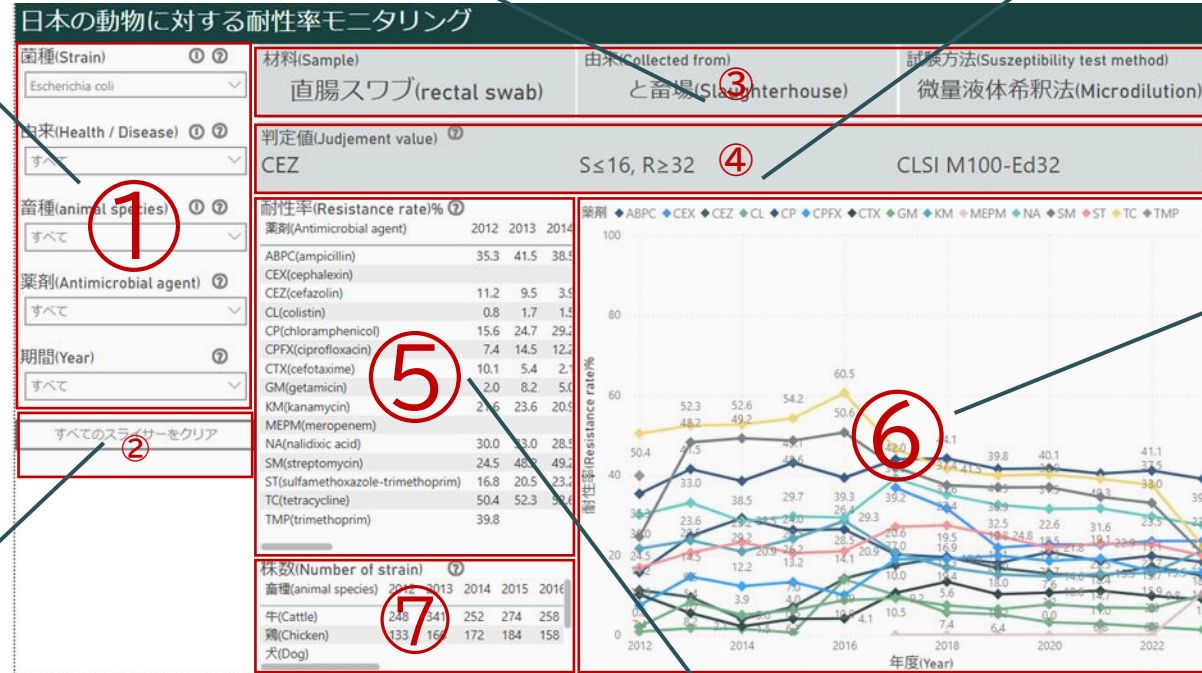
ダウンロードしたい項目(①~⑦)上にポインターを置くと、…(その他のオプション)が表示されます。そこから、「データのエクスポート」を選択するとCSVでダウンロードが可能です。

③材料・由来・試験方法

①、⑤又は⑥で選択した菌又は薬剤について、サンプルの種類、採材場所、薬剤感受性試験方法を表示します。

④判定値

耐性率を算出した際に参考にした判定値と参照元を表示します。
 縦スクロールで①、⑤又は⑥で選択したすべての薬剤について表示します。S; Susceptibility, I; Intermediate, R; Resistant, WT; Wild type, NWT; Non-Wild type を示します。



⑥耐性率 (グラフ)

X軸に年度、Y軸に耐性率を示します。
 マーカーにカーソルを載せると詳細が表示されます。
 また、マーカー又は線をクリックすると、クリックした薬剤のみを表示することができます (この時、③~⑤に表示される情報も連動します。)
 Ctrl を押しながらかlickすることで、複数選択が可能です。選択した薬剤を再度クリックすることで、解除できます。

⑤耐性率 (表)

行に薬剤、列に年度を示します。
 縦スクロールで全ての薬剤を、横スクロールで全ての年度を表示します。
 また、薬剤名をクリックすると、クリックした薬剤のみがグラフ中(⑥)に表示されます。Ctrl を押しながらかlickすることで複数選択することも可能です。選択した薬剤を再度クリックすることで、解除できます。