Covid-19 Dashboard

Ce document présente des clarifications sur les différentes visualisations à savoir :

• Bloc des KPI Metrics :

- Paramètres: total_confirmed, total_recovered, total_deaths
 Illustration: selected_country_latest['Confirmed'].sum() pour totat_confirmed
- Objectifs: Afficher les totaux cumulés des cas confirmés, des guérisons et des décès.
- Visualisation quotidienne des nouveaux cas, des récupérations et des décès
 - 1. Paramètres : cty (pays sélectionné), daily (option quotidienne), typ (type de graphique),
 - 2. Objectifs: Permettre à l'utilisateur de visualiser les nouveaux cas, les récupérations et les décès quotidiens pour un pays spécifique
- Résumé des infections de COVID-19 par mois/jour/date :
 - 1. Paramètres : cty (pays sélectionné), op (option pour afficher le graphique)
 - Objectifs: Visualiser l'évolution des cas confirmés et récupérés au fil du temps sous forme de graphique d'aire
- Résumé des infections de COVID-19 pour un pays spécifique :
 - 1. Paramètres:

Tot(total confirmed), reco(total recovered), act(total active, Maximum Deaths, Maximum Cases on a Single Day, Maximum Recoveries

2. Objectifs:

Afficher un résumé des infections de COVID-19 pour un pays spécifique sous forme de tableau.

- Visualisation des meilleurs pays :
 - Paramètres : pourcentages de récupération calculés à partir des colonnes "Recovered" et "Confirmed",
 - 2 Objectifs:

Afficher les meilleurs pays en termes de cas confirmés, décès, pourcentage de décès, récupérations et pourcentage de récupération.

- Affichage des statistiques COVID-19 par pays
 - 1 Paramètre : les mêmes paramètres utilisés dans les autres visualisations

BLUEPRINT

Objectifs: Afficher les statistiques COVID-19 par pays telles que le total des cas confirmés, récupérés, décès et actifs. L'option pour afficher les statistiques est sélectionnée par l'utilisateur.