

Mockup Data Visualization

FAITE UNE ÉTUDE SUR L'EAU POTABLE





SOMMAIRE

VUE D'INTRODUCTION

VUE MONDIALE

VUE CONTINENTALE

VUE NATIONALE

VUE CONCLUSION



Étude d'accès à l'eau potable dans le monde INTRODUCTION

OBJECTIF

En tant que Data analyst dans l'ONG DWFA (Drinking Water For All), notre objectif est de créer un tableau de bord offrant une vue d'ensemble de l'accès à l'eau potable à l'échelle mondiale.

Cette initiative nous permettra de déterminer notre domaine d'expertise et le pays dans lequel DWFA devrait concentrer ses efforts et investir .

Domaines d'expertises :

- Création de services d'accès à l'eau potable
- Modernisation de services d'accès à l'eau déjà existants
- Consulting à propos des politiques d'accès à l'eau

BESOIN

Tableau de bord pour repérer les pays qui rencontrent des difficultés d'accès à l'eau potable.

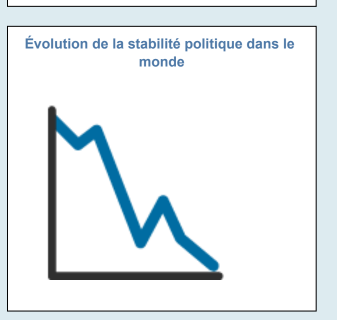


Étude d'accès à l'eau potable dans le monde VUE_MONDIALE

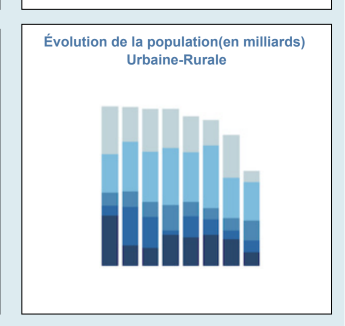
Stabilité politique moyenne

Pourcentage d'accès global à l'eau de qualité

Population par pays







Taux de mortalité moyen due à l'eau

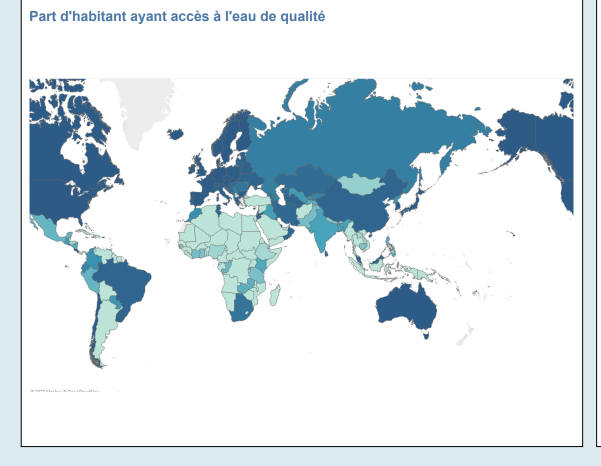
insalubre

Note

Nombre de morts dues à l'eau insalubre en 2016

Note

FILTRES	
Année	
Select	•
Stabilité politique	
	\rightarrow
Région	
Select	•





Étude d'accès à l'eau potable dans le monde VUE CONTINENTALE

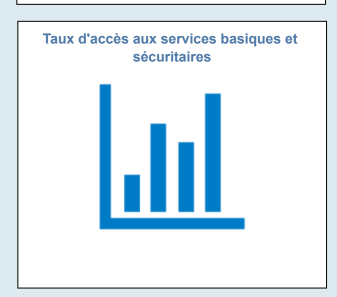
Stabilité politique moyenne

Nombre de morts dues à l'eau insalubre(2016)

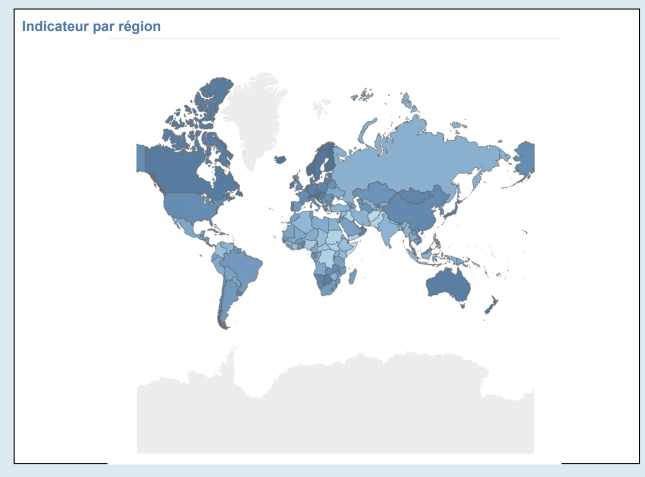
Taux d'accès aux services basiques







FILTRES
Région
Select
Stabilité politique
Année
Select





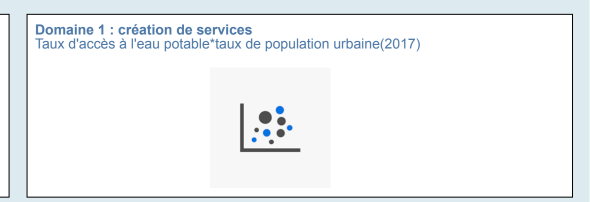
Etude d'accès à l'eau potable dans le monde VUE NATIONALE

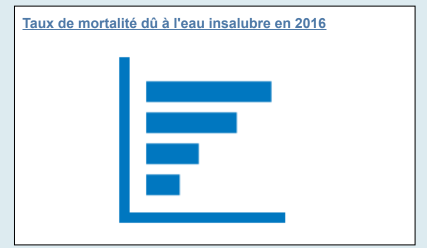
Population par pays

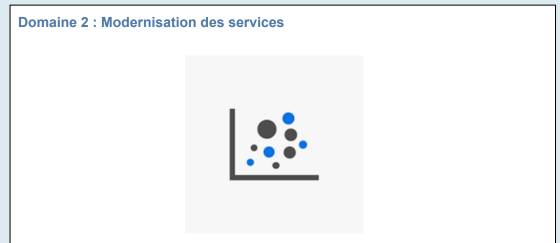
Taux d'accès aux services basiques

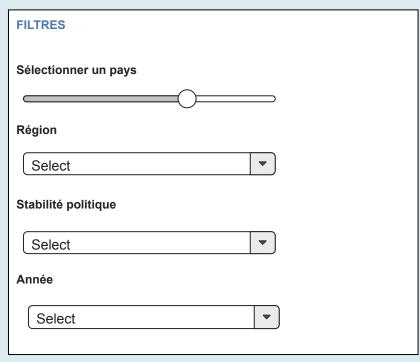
Stabilité politique moyenne

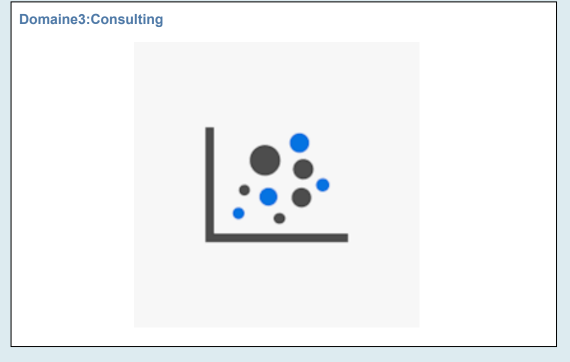














Étude d'accès à l'eau potable dans le monde CONCLUSION

À l'échelle Mondiale

À l'échelle Régionale

À l'échelle Nationale