# **Drinking Water For All**

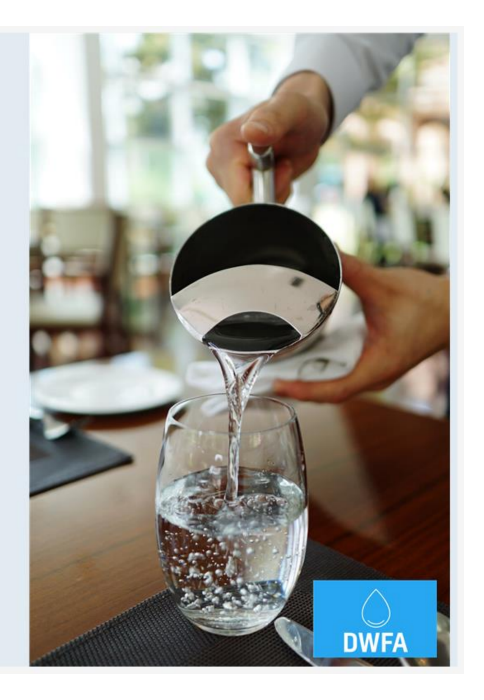
## Etude sur l'accès à l'eau potable dans le monde

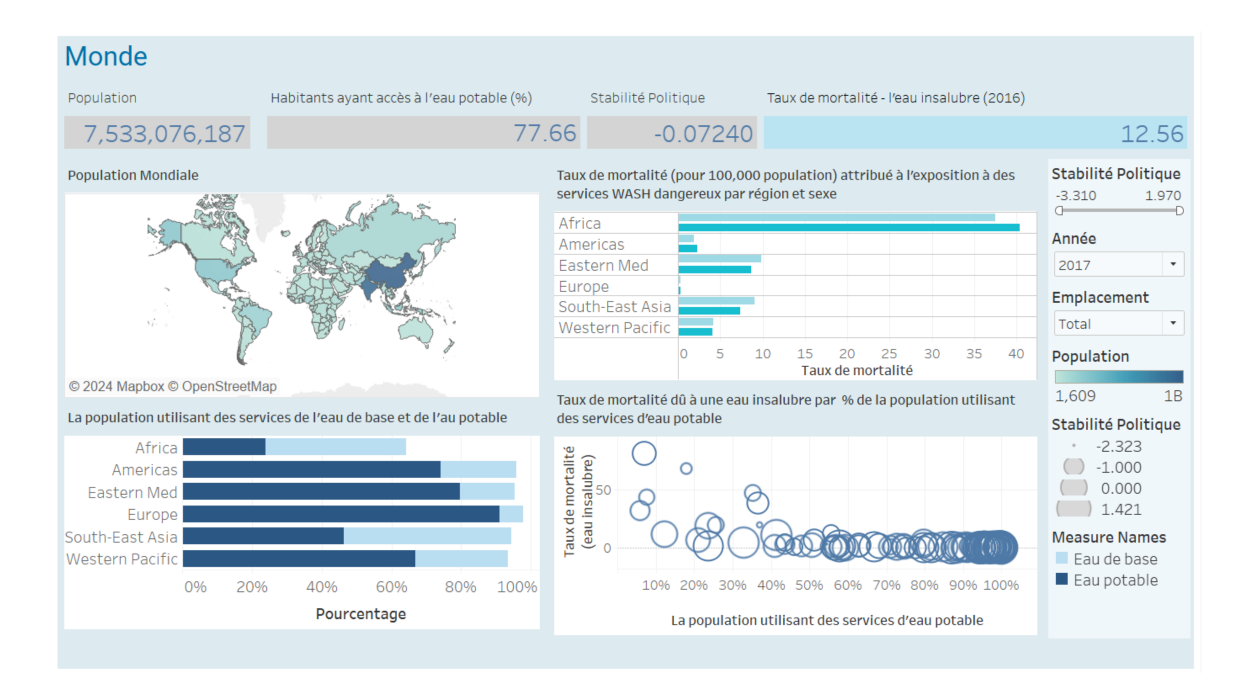
Nous disposons de trois domaines d'expertise :

- Création des services
- Modernisation des services
- Consulting

Nous avons sollicité un financement auprès d'un donateur afin de fournir nos services, mais ils n'ont pas encore déterminé quel domaine d'expertise ils souhaitent financer.

Ce tableau de bord nous permettra de choisir le pays à cibler, dès que le donateur aura donné sa réponse sur le domaine d'expertise qu'il so...





# Région

Population

Habitants ayant accès à l'eau potable (%)

Stabilité Politique

Taux de mortalité - l'eau insalubre (2016)

428,893,217

50.53

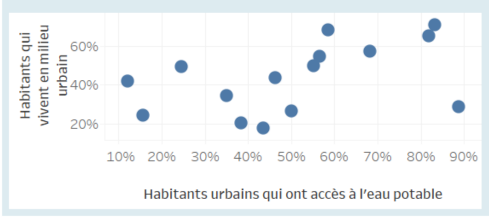
-0.4911

38.93

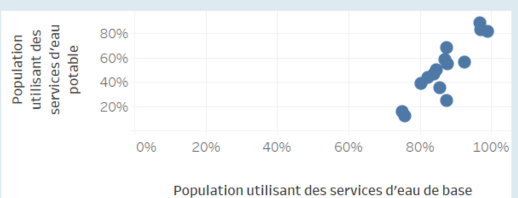
#### Populations des pays dans le région



Habitants urbains qui ont accès à l'eau potable par le % des habitants urbains

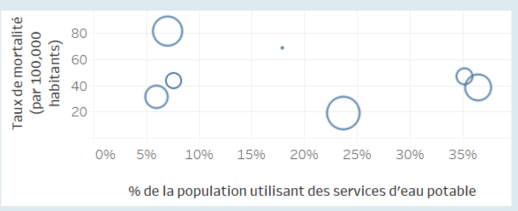


La population avec accès aux services d'eau de base par la population avec accès à l'eau potable

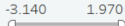


Taux de mortalité dû à une eau insalubre par la population utilisant des

services d'eau potable



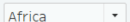




#### Année



#### Région



#### **Emplacement**



#### Population



#### Stabilité Politiq..

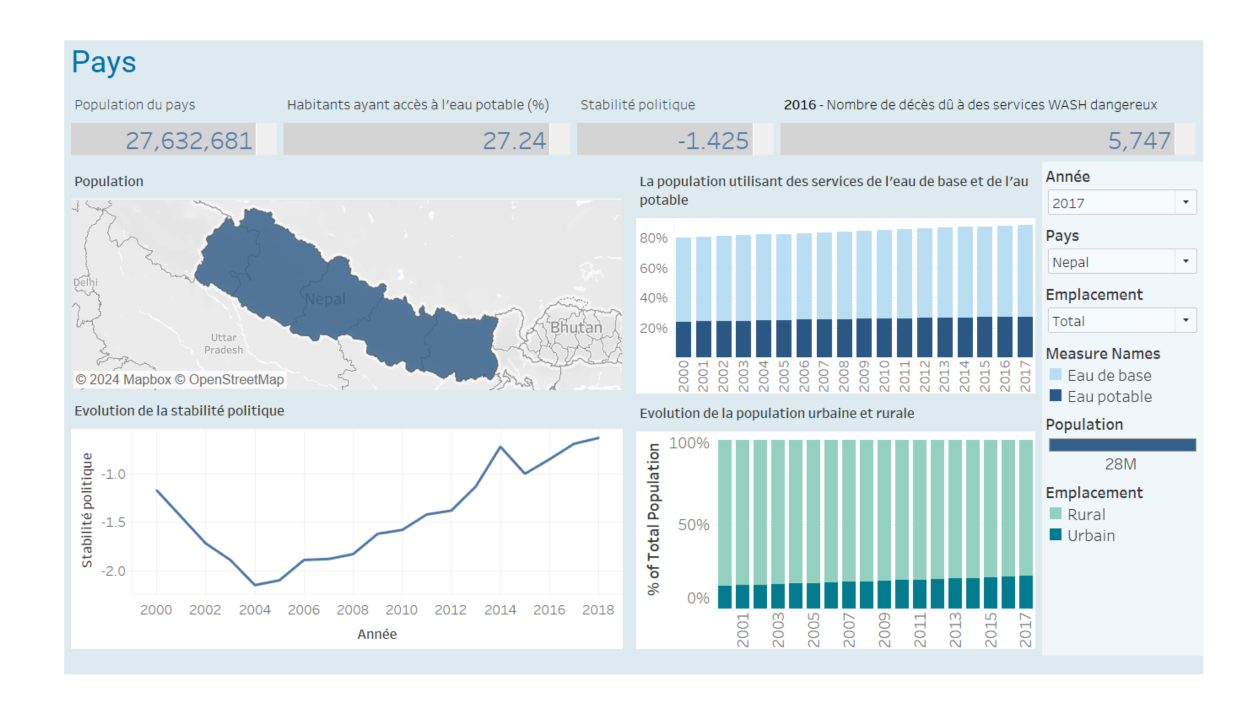














# **Conclusions**

### Le Nigéria

- Population urbaine assez importante
- Accès limité à l'eau potable dans les zones urbaines

### 2. La modernisation des services

### Le Népal

- Assez haut niveau de services d'eau de base
- Accès limité à l'eau potable besoin d'amélioration de services

## 3. Consulting

#### Sierra Leone

- Bonne niveau de stabilité politique
- Haut taux de mortalité...