Lien sur Tableau Public:

https://public.tableau.com/app/profile/aicha.el.hor/viz/Projet8Etudesurleaupotable/Histoire1?publish=yes

### Projet 8: Etude sur l'eau potable

Présentation de<br/>l'étudeVue mondialeVue continentaleVue nationaleCréation de servicesModernisation des servicesConsulting services



# **Etude sur l'eau potable**

#### **ONG DWFA (Drinking Water For All)**

elle a pour ambition de donner accès à l'eau potable à tout le monde



#### **DWFA** présente 3 domaines d'expertises :

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

But de l'étude : Identifier les pays qui rencontrent des difficultés d'accès à l'eau potable pour cibler les pays qui ont le plus besoin de cet investissement dans un des domaines d'expertise

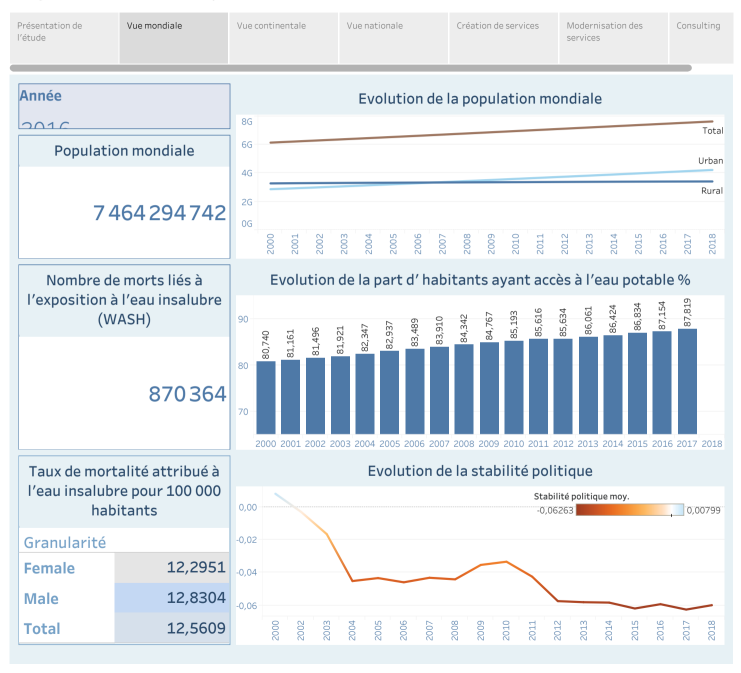
#### Indicateurs suivis:

- la population
- la stabilité politique du pays
- la part d'habitants ayant accès à l'eau potable
- le taux de mortalité dû à de l'eau insalubre

#### 3 vues disponibles:

- 1. une vue mondiale avec une agrégation des indicateurs au niveau mondiale
- 2. une vue continentale avec les indicateurs agrégés pour le continent sélectionné par l'utilisateur
- 3. une vue nationale avec les indicateurs pour le pays sélectionné par l'utilisateur

Projet 8: Etude sur l'eau potable



Projet 8: Etude sur l'eau potable



## Projet 8: Etude sur l'eau potable

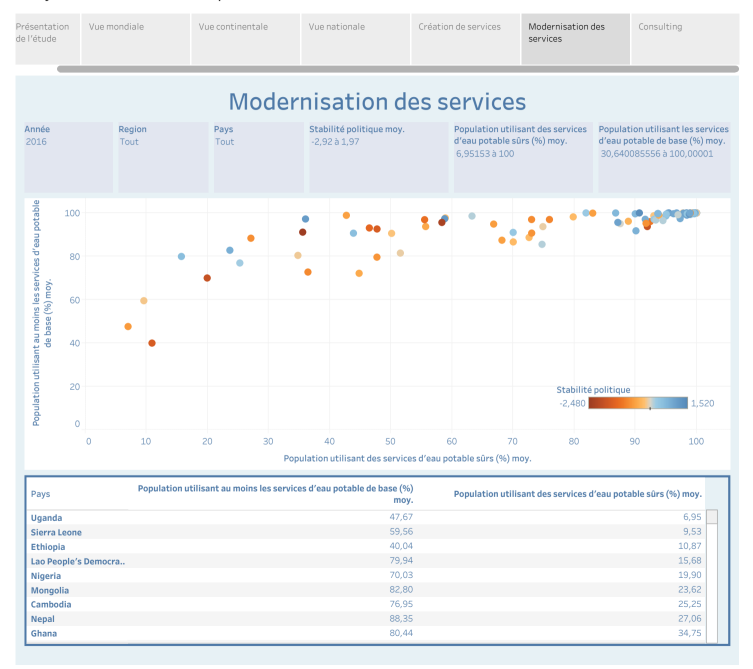
Présentation de l'étude	Vue mondiale	Vue continentale	Vue nationale	Création de services	Modernisation des services	Consulting
----------------------------	--------------	------------------	---------------	----------------------	----------------------------	------------

Année 2016	Indicateurs: les chiffres clés	
	Population	7417876133
Region	Taux de population urbaine moy.	59
Valeurs multiples	Population utilisant au moins les services d'eau potable de base (%) moy.	87
	Population utilisant des services d'eau potable sûrs (%) moy.	78
Pays	Stabilité politique moy.	0
Tout	Taux de mortalité attribué à l'exposition à des services WASH peu sûrs pour 100 000 habitants moy.	13
	Morts liés à l'exposition à l'eau non potable (WASH)	870364
Indicateurs Population ayant accès à l'eau potable %	Stabilité politique moy.	

Projet 8: Etude sur l'eau potable

Présentation Vue mondiale Vue continentale Vue nationale Création de services Modernisation des Consulting de l'étude services Création de services Année Region Pays Stabilité politique moy. Taux de population urbaine moy. Population utilisant les services 2016 Afrique Tout -2,42 à 1,97 0 à 110,818409908 d'eau potable de base (%) moy. 30,640085556 à 100,00001 Population utilisant au moins les services d'eau potable de base (%) moy. 100 80 60 40 Stabilité politique moy. 20 0 10 15 30 35 55 70 90 20 25 45 60 65 75 80 Taux de population urbaine (%) moy. Population utilisant au moins les services d'eau potable de base Pays Taux de population urbaine moy. (%) moy. 38,85 22,51 Chad 40,04 19,64 Ethiopia 40.81 21,56 South Sudan Democratic Republic of the Con.. 42,98 43,28 41,13 **Central African Republic** 46,33 47,67 23,67 Uganda 48,27 28,13 **Burkina Faso** 49,50 16,20 Niger 51,85 56,97 Eritrea

Projet 8: Etude sur l'eau potable



Projet 8: Etude sur l'eau potable

Présentation Vue mondiale Vue continentale Vue nationale Création de services Modernisation des Consulting de l'étude services Consulting Année Region Pays Stabilité politique moy. Taux de mortalité attribué Population utilisant les services à l'exposition à l'eau insalu.. d'eau potable de base (%) moy. 2016 -2.92 à 1.97 Tout Tout 30,640085556 à 100,00001 0,00627 à 101,04312 Population utilisant les services d'eau potable de base (%) Stabilité politique moy. 100 1.520 60 0 10 20 30 40 50 60 70 80 90 100 Taux de mortalité attribué à l'exposition à des services WASH peu sûrs pour 100 000 habitants moy. Population utilisant au moins les services Taux de mortalité attribué à l'exposition à Pays Stabilité politique moy. d'eau potable de base (%) moy. des services WASH peu sûrs pour 100 000 h.. Chad 38,9 -1,3 101,0 40,0 -1,6 43,7 Ethiopia Papua New Guinea 40,7 -0,5 16,3 South Sudan 40,8 -2,4 63,3 Democratic Republic of th.. 43,0 -2,2 59,8 **Central African Republic** 46,3 -1,8 82,1 47,7 -0,7 Uganda 31,6 -0,9 48,3 49,6 **Burkina Faso** 49,5 Niger -1,1 70,8