**Réalisation du Dashboard présentant une vue globale de l’accès à l’eau potable dans le monde**

Dans le cadre de la réalisation du Dashboard, nous avons déterminé au préalable la structure de notre histoire Tableau et les indicateurs pertinents qui la composeront ainsi que le type de visualisation à utiliser :

**1ère vue : Une vue mondiale avec une agrégation des indicateurs au niveau mondial.**

* Densité de population (Rural / Urban / Total) - ***filtre***
* Stabilité politique – ***filtre***
* Population mondiale en évolutif – ***histogramme* *+ mappemondes***
* Population ayant accès aux services d’eau de base (en %) – ***jauge + mappemondes***
* Population ayant accès aux services d’eau sécurisés (en %) –***jauge + mappemondes***
* Nombre de décès liés aux WASH – ***encart nombre absolu + mappemonde***
* Part de mortalité attribuée aux services WASH non sécurisés (%) - ***mappemondes***

**2ème vue : Une vue continentale comparant les pays d’un même continent en fonction des principaux indicateurs d’accès à l’eau et de mortalité.**

* Densité de population (Rural / Urban / Total) - ***filtre***
* Stabilité politique ***– filtre***
* Population mondiale en évolutif – ***histogramme + mappemondes***
* Population ayant accès aux services d’eau de base (en %) – ***mappemondes + histogramme top / flop***
* Population ayant accès aux services d’eau sécurisés (en %) – ***mappemondes + histogramme top / flop***
* Nombre de décès liés aux WASH – ***mappemondes + histogramme top / flop***
* Part de mortalité attribuée aux services WASH non sécurisés (%) - ***mappemondes + histogramme top / flop***

**3ème vue : Une vue nationale avec par pays l’évolution des principaux indicateurs et des différents domaines d’action de la DWFA dans le temps.**

* Densité de population (Rural / Urban / Total) - ***histogrammes***
* Population mondiale en évolutif – ***histogramme + mappemonde***
* Population ayant accès aux services d’eau de base (en %) – ***histogramme + mappemonde***
* Population ayant accès aux services d’eau sécurisés (en %) – ***mappemonde***
* Nombre de décès liés aux WASH – ***mappemonde***
* Part de mortalité attribuée aux services WASH non sécurisés (%) - ***mappemonde***
* Stabilité politique ***– histogramme + mappemonde***
* **Domaine 1 – Création de services** : Population ayant accès aux services d’eau de base (en %) et taux de population urbaine – ***nuage de points***
* **Domaine 2  - Modernisation de services** : Population ayant accès aux services d’eau de base (en %) et population utilisant des services d’eau potable sécurisés (en %) – ***nuage de points***
* **Domaine 3 – Consulting :** Population ayant accès aux services d’eau de base (en %) et Part de mortalité attribuée aux services WASH non sécurisés (%) et stabilité politique– ***nuage de points***

**4ème vue : Une vue comparative des différents domaines d’action de la DWFA mettant en parallèle les différents pays d’un même continent.**

* Stabilité politique ***– filtre***
* **Domaine 1 – Création de services** : Population ayant accès aux services d’eau de base (en %) et taux de population urbaine – ***nuage de points***
* **Domaine 2  - Modernisation de services** : Population ayant accès aux services d’eau de base (en %) et population utilisant des services d’eau potable sécurisés (en %) – ***nuage de points***
* **Domaine 3 – Consulting :** Population ayant accès aux services d’eau de base (en %) et Part de mortalité attribuée aux services WASH non sécurisés (%) et stabilité politique – ***nuage de points***