

## Blueprint

Le tableau ci-dessous reprend les détails essentiels nécessaires pour le tableau de bord.

- **Besoin utilisateurs** : Décrit brièvement les interactions des utilisateurs avec les données pour cette exigence (par exemple, les filtres nécessaires, si une visualisation est fixe ou interactive...).
- **Mesures spécifiques à utiliser** : Il s'agit de la liste des paramètres et de tous les paramètres calculés qui seront utilisés pour cette exigence (par exemple, le coût réel).
- **Visualisations** : Le type de visualisation qui pourrait être utilisé pour cette exigence (par exemple, un diagramme à barres)

Besoin utilisateurs		Mesures spécifiques à utiliser	Visualisation	Onglet
Domaine 1 : création de services	Évolution dans le temps de la situation mondiale	<u>Indicateur</u> : répartition de la population (rurale/urbaine) vs accès assainissement & eau potable <u>Filtres</u> : monde <u>Agrégation</u> : somme	Stacked bar chart with line plot Dynamique (slider années)	Onglet monde
	Évolution dans le temps de la situation régionale	<u>Indicateur</u> : urbanisation de la population <u>Filtres</u> : région <u>Agrégation</u> : total	Stacked area chart Dynamique	Onglet région
	Vue synthétique de la situation actuelle du pays (année la plus récente disponible) & comparaison avec la situation mondiale moyenne	<u>Indicateur</u> : taux d'urbanisation <u>Filtres</u> : année <u>Agrégation</u> : pays	Donut chart Dynamique	Onglet pays
Domaine 2 : modernisation des services	Évolution dans le temps de la situation mondiale	<u>Indicateur</u> : population totale & rurale, et accès à l'eau potable & assainissement <u>Filtres</u> : monde <u>Agrégation</u> : somme	Line chart Fixe	Onglet monde
	Évolution dans le temps de la situation régionale	<u>Indicateur</u> : Accès eau potable & assainissement <u>Filtres</u> : région <u>Agrégation</u> : total	Line chart Dynamique	Onglet région
	Vue synthétique de la situation actuelle du pays (année la plus récente disponible)	<u>Indicateur</u> : accès eau potable, assainissement, mortalité, populations totale, rurale & urbaine, <u>Filtres</u> : année <u>Agrégation</u> : pays	Chiffres Dynamique	Onglet pays
Domaine 3 : consulting	Vue synthétique de la situation actuelle mondiale (année la plus récente disponible)	<u>Indicateur</u> : stabilité politique <u>Filtres</u> : année, monde <u>Agrégation</u> : bins	Carte mondiale Fixe	Onglet monde
	Vue synthétique de la situation actuelle mondiale (année la plus récente disponible)	<u>Indicateur</u> : stabilité politique <u>Filtres</u> : région <u>Agrégation</u> : bins	Carte région Dynamique	Onglet région
	Évolution dans le temps de la situation régionale	<u>Indicateur</u> : stabilité politique <u>Filtres</u> : région <u>Agrégation</u> : moyenne	Line chart Dynamique	Onglet région
	Évolution dans le temps de la situation globale	<u>Indicateur</u> : Accès assainissement & mortalité F / H <u>Filtres</u> : aucun <u>Agrégation</u> : région	Stacked bar chart with line plot Fixe	Onglet région
	Vue synthétique de la situation actuelle du pays (année la plus récente disponible)	<u>Indicateur</u> : stabilité politique vs accès à l'eau potable <u>Filtres</u> : année 2016 <u>Agrégation</u> : région & pays	Scatter plot Dynamique	Onglet région
	Évolution dans le temps de la stabilité politique et son impact sur les infrastructures via l'accès à l'eau potable et aux services d'assainissement	<u>Indicateur</u> : stabilité politique <u>Filtres</u> : année <u>Agrégation</u> : pays	Carte pays Dynamique	Onglet pays
	Vue synthétique de la situation actuelle du pays (année la plus récente disponible)	<u>Indicateur</u> : Évolution stabilité politique et accès eau potable & assainissement <u>Filtres</u> : année <u>Agrégation</u> : pays	Line chart Dynamique	Onglet pays
	Vue synthétique de la situation actuelle du pays (année la plus récente disponible)	<u>Indicateur</u> : accès eau potable pays vs moyenne mondiale <u>Filtres</u> : année, pays <u>Agrégation</u> : total	Gauge Dynamique	Onglet pays
	Vue synthétique de la situation actuelle du pays (année la plus récente disponible)	<u>Indicateur</u> : accès eau potable <u>Filtres</u> : année, pays <u>Agrégation</u> : urbain	Gauge Dynamique	Onglet pays

	Vue synthétique de la situation actuelle du pays (année la plus récente disponible)	<u>Indicateur</u> : accès eau potable <u>Filtres</u> : année, pays <u>Agrégation</u> : rural	Gauge Dynamique	Onglet pays
	Vue synthétique de la situation actuelle du pays (année la plus récente disponible) & comparaison avec la situation mondiale moyenne	<u>Indicateur</u> : accès assainissement pays vs moyenne mondiale <u>Filtres</u> : année, pays <u>Agrégation</u> : total	Gauge Dynamique	Onglet pays
<b>Autres indicateurs</b>	Vue synthétique de la situation actuelle mondiale (année la plus récente disponible)	Indicateurs statistiques synthétiques <u>Indicateur</u> : population totale, mortalité totale, accès eau potable & satiation totaux <u>Filtres</u> : Année 2016, monde <u>Agrégation</u> : sommes	Chiffres Fixe	Onglet monde
	Évolution dans le temps de la situation mondiale	<u>Indicateur</u> : stabilité politique mondiale <u>Filtres</u> : monde <u>Agrégation</u> : moyenne	Line chart Fixe	Onglet monde
	Évolution dans le temps de la situation mondiale	<u>Indicateur</u> : répartition F / H de la population totale <u>Filtres</u> : monde <u>Agrégation</u> : somme	Groupe bar chart Fixe	Onglet monde
	Élimination des pays les plus instables	stabilité politique > -2	Filtre Dynamique	Tous onglets