

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	Page/Onglet/Vue*
Indicateur : Population mondiale, densité de population	Somme de la population mondiale, densité moyenne de la population mondiale	Rectangle	Vue mondiale
Indicateur : nombre de morts mondiale	Somme des morts dans le monde	Rectangle	Vue mondiale
Indicateur : Taux de mortalité par genre dû à l'eau non potable dans le monde	Répartition moyenne du taux de mortalité par genre dû à l'eau non potable dans le monde	Diagramme en secteurs	Vue mondiale
Indicateur : Indice de la stabilité politique dans le monde	Moyenne de la stabilité politique mondiale	Cercle	Vue mondiale
Indicateur : Évolution de la population totale ,rurale et urbaine selon l'année	Évolution de la population dans le monde, rurale et urbaine pour chaque pays et région	Line plot (lignes continues	Vue mondiale / année

Indicateur : Taux de mortalité dû à l'eau non potable/Stabilité politique /services basiques dans le monde	Moyenne (taux de mortalité/stabilité politique/services basiques) mondiale	Carte mondiale	Vue mondiale
Indicateur : Nombre d'habitants pour chaque région	Population totale (Somme) pour chaque région	Cercle	Vue continentale / choix de la région /année
Indicateur : Taux d'accès à l'eau potable par région	Répartition moyenne (%) du taux d'accès à l'eau potable par région	Diagramme en barres	Vue continentale / choix de la région /année
Indicateur : Taux de mortalité dû à l'eau non potable par région	Répartition moyenne (%) du taux de mortalité par région	Diagramme en barres	Vue continentale / choix de la région /année
Indicateur : Nombre d'habitant de la population urbaine vs rurale par région selon l'année	Répartition (somme) de la population urbaine / rurale par région selon l'année	Diagramme en barres empilées	Vue continentale / choix de la région /année
Indicateur : Services basiques/Services améliorés (en %) d'eau potable par région	Répartition des services basiques et services améliorées d'eau potable par région	Diagramme en barres (côte-à-côte)	Vue continentale / choix de la région /année
Indicateur : Stabilité politique par région et par année	Évolution de la stabilité politique par région et par année	Line plot (lignes continues)	Vue continentale / choix de la région
Indicateur : Domaine 1 (création de services) Population urbaine / rurale selon l'année par région et pays	Répartition de la population urbaine /rurale par région et pays selon l'année	Diagramme en secteurs	Vue nationale / choix du région / pays /année

Indicateur : Indice de la stabilité politique par région et par pays	Évolution Moyenne de la stabilité politique par région et par pays	Line plot (lignes continues)	Vue nationale / choix du région / pays
Indicateur : Indice de la stabilité politique par région et par pays	Moyenne de la stabilité politique mondiale par région et pays	Carte mondiale	Vue nationale / choix du région / pays /année
Indicateur : Domaine 1 (création de services) Le taux d'accès à l'eau potable et le taux de population urbaine.	Corrélation entre le taux d'accès à l'eau potable et le taux (%) de population urbaine et rural par région.	Nuages de points	Vue nationale / choix du région / pays /année
Domaine 2 (modernisation des services) Taux de services basiques et infrastructures de qualité (en %) par région et pays selon l'année	Corrélation (Répartition moyenne en %) Du taux de services « basiques » et le taux d'infrastructure de « qualité »	Nuages de points	Vue nationale / choix du région / pays /année
Indicateur : Domaine 3 (consulting) Politique gouvernementale d'accès à l'eau (en %)	Corrélation entre les services basiques et le taux de mortalités dû au services dangereux	Nuages de points	Vue nationale / choix du région / pays /année
Résumé : Différentes indicateurs en fonction du pays	Tableau (moyenne en %) pour filtrer les différents pays en fonction de l'indicateur choisi	Tables texte (tableau)	Vue nationale / choix du pays /année

Lien du Dashboard : <https://public.tableau.com/app/profile/mame.diarra.dabo/viz/Dashboard-DWFA/HistoireDWFA?publish=yes>