

## Blueprint : Etude sur l'Eau Potable

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*                 |
|---|---|--------------------------|----------------------------------|
| Voir l'évolution de la population rurale par pays vs la population totale | Population rurale/Urbaine et population totale                | Carte du monde/line plot | Vue nationale / choix du pays    |
| Comprendre la stabilité politique dans le monde                           | Agrégation Stabilité politique par continent (par la moyenne) | Lineplot                 | Vue Mondiale/Continentale        |
| Accès Basique à L'Eau   | Répartition de l'accès à l'eau                                | Carte du Monde           | Vue Mondiale/Régionale/Nationale |
| Le nombre de mort à cause de l'eau insalubre                              | Le Taux de Mortalité  | Carte du Monde           | Vue Mondiale/Régionale           |
| Stabilité politique   | Evolution Temporelle  | Lineplot                 | Mondiale/Régionale/Vue Nationale |
| Evolution Population  | Evolution Temporelle  | Lineplot                 | Vue Mondiale/Régionale           |

|   |  |                |               |
|---|--|----------------|---------------|
| Indicateur :<br>Domaine 1<br>(création de services) | Le taux d'accès à l'eau potable et le taux de population urbaine.  | Nuage de Point | Vue Nationale |
| Domaine 2<br>(modernisation des services)           | Le taux de services (d'infrastructures) /le taux d'infrastructures de qualité                            | Nuage de Point | Vue Nationale |
| Domaine 3<br>(consulting)                           | Politique<br>Efficace = taux de mortalité faible + bon accès des habitants aux<br>Services d'eau potable | Nuage de Point | Vue Nationale |

\* Page/Onglet/Vue : au sens de “Tableau de bord” si vous utilisez Tableau software ou “page” si vous utilisez Power BI