**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 intéractive…).
* **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, urbaine et totale |  | Histogramme empilé | Vue Mondiale |
| Évaluer la stabilité politique mondiale |  | Graphique en aires | Vue Mondiale |
| Population mondiale |  | KPI | Vue Mondiale |
| Nombre moyen de morts pour 100k habitants pour cause d’insalubrité de l’accès à l'eau potable dans le monde | … | KPI | Vue Mondiale |
| Nombre de morts totaux pour cause d’insalubrité de l’accès à l'eau potable dans le monde |  | KPI | Vue Mondiale |
| Périmètre de l’analyse |  | Map | Vue Mondiale |
| Voir l’evolution des accès basiques et sécurisés à l’eau potable avec la granularité Urbain et Rural |  | Graphiques en aires | Vue Mondiale |
| Avoir un état des lieux des taux d’accès basiques et sécurisés à l'eau potable par continent |  | Histogramme groupé | Vue Continentale |
| Analyse du nombre moyen de morts pour cause d’insalubrité des accès à l'eau potable par continents |  | Nuage de points | Vue Continentale |
| Overview de la stabilité politique par pays avec la notion de continents sous jacente |  | Map | Vue Continentale |
| Evolution de la stabilité politique par continent |  | Graphique en courbes | Vue Continentale |
| Evolution de taux d’urbanisation par continent |  | Graphique en aires | Vue Continentale |
| Matérialiser en un seul indicateur l’efficacité de la politique d’accès à l'eau potable d’un pays | Country\_rating = ([BasicAccessRank] + [mortality rate Rank] + [PoliticalStabilityRank] + [UrbanRanking]) / 4 | KPI | Vue Nationale |
| Overview de tous les indicateurs qui font d’un pays un potentiel sujet à l'aide financière du bailleur de fonds |  | Matrice & Kpis | Vue Nationale |
| Overview de l’évolution des indicateurs clés afin de connaître la dynamique du pays sélectionné vis à vis de la thématique de l’eau potable |  | graphiques en courbes | Vue Nationale |
| Série de filtre afin de pouvoir adapter la liste des pays à afficher en fonction des Indicateurs clés pour faciliter l’analyse |  | Filtres | Vue Nationale |

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