



Créer un tableau de bord (dashboard)



OBJECTIF

- Créer une application dashboard



ÉTAPES

1. Naviguer dans l'onglet **Contenu**
2. Cliquer sur **Mes contenus**,
3. Cliquer sur le bouton **+ Créer**
4. puis choisir **Application** → **Utilisation d'Operations Dashboard**
5. Renseigner les informations (Titre, balises, résumé, catégorie)
6. Cliquer sur le bouton **OK** pour créer l'application



PRODUIT



ArcGIS Online



Operations Dashboard

The screenshot shows the ArcGIS Online interface. The 'Contenu' tab is selected (1). The 'Mes contenus' button is highlighted (2). The '+ Créer' button is highlighted (3). The 'Application' category is selected, and 'Utilisation d'Operations Dashboard' is chosen (4). The 'Créer une application web' dialog box is open, showing fields for 'Titre', 'Balises', 'Résumé', and 'Catégories' (5). The 'OK' button is highlighted (6).



RESSOURCES

- <https://doc.arcgis.com/fr/operations-dashboard/>
- <https://community.esri.com/community/gis/applications/operations-dashboard-for-arcgis/blog/2017/12/07/configure-your-first-dashboard>





Configurer un tableau de bord (dashboard)



OBJECTIF

- Configurer le tableau de bord (dashboard) : carte, diagramme...



PRODUIT



ArcGIS Online



Operations Dashboard







ÉTAPES

1. Cliquer sur le menu  pour insérer des éléments :

- **OBLIGATOIRE** : Carte
 - Diagramme (série/circulaire)
 - Indicateur (compteur d'entités à l'écran par exemple)
 - Jauge
 - Contenu intégré
 - Liste
- > Voir [Ressource n° 2](#) pour en savoir plus

2. Pour chaque élément, 4 opérations possibles:

- Déplacer 
- Configurer 
- Dupliquer 
- Supprimer 

3. Enregistrer l'application



RESSOURCES

1. <https://doc.arcgis.com/fr/operations-dashboard/>
2. <https://community.esri.com/community/gis/applications/operations-dashboard-for-arcgis/blog/2017/12/07/configure-your-first-dashboard>

The screenshot illustrates the dashboard configuration process in three steps:

- 1**: A menu is open, showing various widget options. The 'Indicateur' (Indicator) widget is highlighted with a red circle '2'.
- 2**: The 'Indicateur' widget is selected, and its configuration options are visible.
- 3**: A preview of the 'Indicateur' widget is shown, displaying a bar chart with data points. The chart has a y-axis from 0 to 22 and x-axis labels. The data points are: 5, 22, 1, 1, 2, 1, 1, 2, 2, 3, 5, 1, 3, 1, 2, 2, 3. The chart title is 'ViergeLine.Colson_Prfahgeigloutarel_lajglmllais_pigfital_pardoux_tgimas.pare_siglim'. Below the chart, it says 'Dernière mise à jour : il y a quelques secondes'.



esri France Copyright © Avril 2019 Esri France





Compter des entités dans un tableau de bord (dashboard)



OBJECTIF

- Compter les entités présentes dans l'étendue de la carte (interaction dynamique avec la carte)



PRODUIT



ArcGIS Online



Operations Dashboard



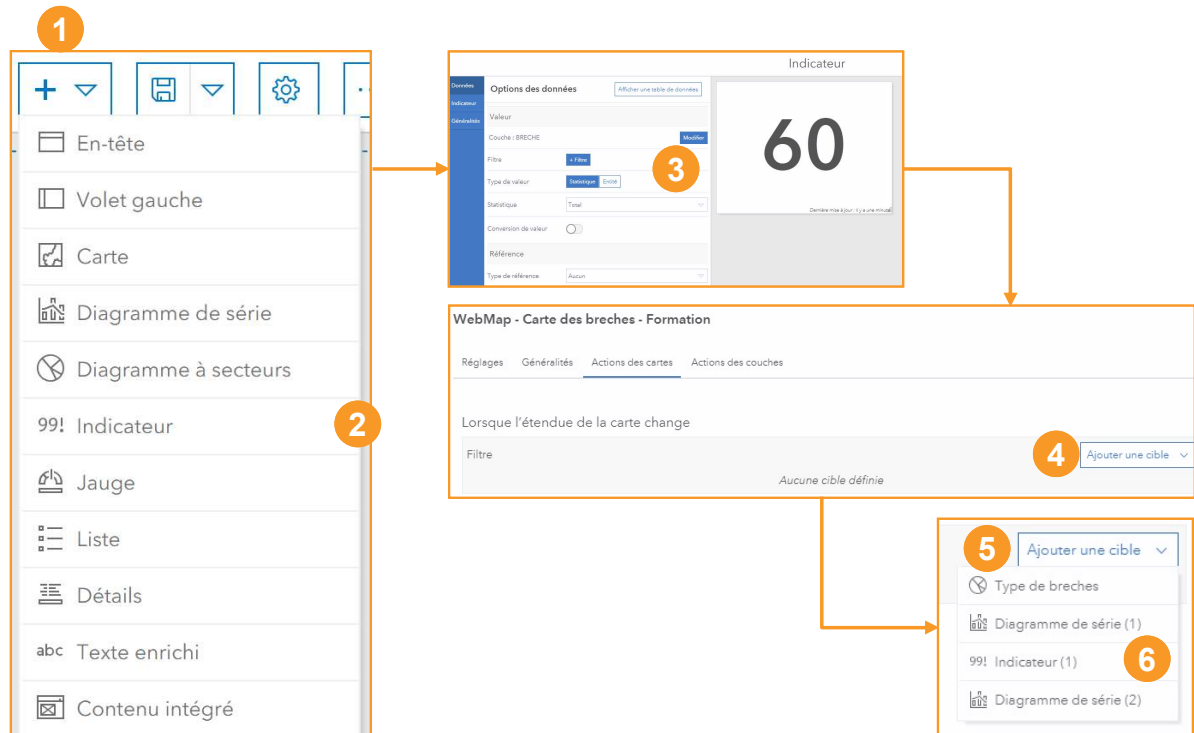
ÉTAPES

- Cliquer sur le menu pour insérer l'élément **Indicateur**
- Configurer l'élément indicateur
- Cliquer sur le bouton **Terminé** pour enregistrer
- Configurer la carte pour que l'indicateur soit mis à jour
 - Cliquer sur de l'élément carte
 - Naviguer dans l'onglet **Actions des cartes**
 - Cliquer sur le bouton **Ajouter une cible**
 - Sélectionner l'indicateur
 - Cliquer sur le bouton **Terminé** pour enregistrer
- Enregistrer l'application



RESSOURCES

- <https://doc.arcgis.com/fr/operations-dashboard/>
- <https://community.esri.com/community/gis/applications/operations-dashboard-for-arcgis/blog/2017/12/07/configure-your-first-dashboard>







esri France Copyright © Avril 2019 Esri France





Operations Dashboard : résumé



 <p>Essayer des tableaux de bord</p>	 <p>Créer une carte de tableau de bord</p>	 <p>Configurer votre premier tableau de bord</p>	 <p>Partager votre tableau de bord</p>
<p>Utilisez des visualisations de données en un coup d'œil pour mieux comprendre les événements présentés dans les tableaux de bord. Bénéficiez d'une perspective en temps réel pour répondre rapidement à l'évolution des conditions.</p>	<p>Un tableau de bord de qualité commence par une carte de qualité. Découvrez les pratiques conseillées pour configurer votre carte afin de tirer parti des fonctionnalités exceptionnelles.</p>	<p>Associez une carte à des éléments et des actions pour créer un tableau de bord interactif qui offre les informations les plus pertinentes aux décideurs.</p>	<p>Partagez votre tableau de bord afin que les personnes qui doivent le consulter puissent le faire. Vous pouvez même le partager publiquement pour informer la communauté.</p>

<https://doc.arcgis.com/fr/operations-dashboard/>