



# GUIDE:

# COMMENT CRÉER UNE CARTE

# DE BASE

## Objectif

La plupart des outils disponibles dans la boîte à outils [www.urbanismeparticipatif.ca](http://www.urbanismeparticipatif.ca) nécessitent une carte de base du quartier ou du secteur à l'étude. Ce guide explique comment créer facilement des cartes de base en ligne à l'aide de [l'outil Web](http://l'outil Web) que l'on trouve à [www.openstreetmap.org](http://www.openstreetmap.org).

## Utilisation de l'outil

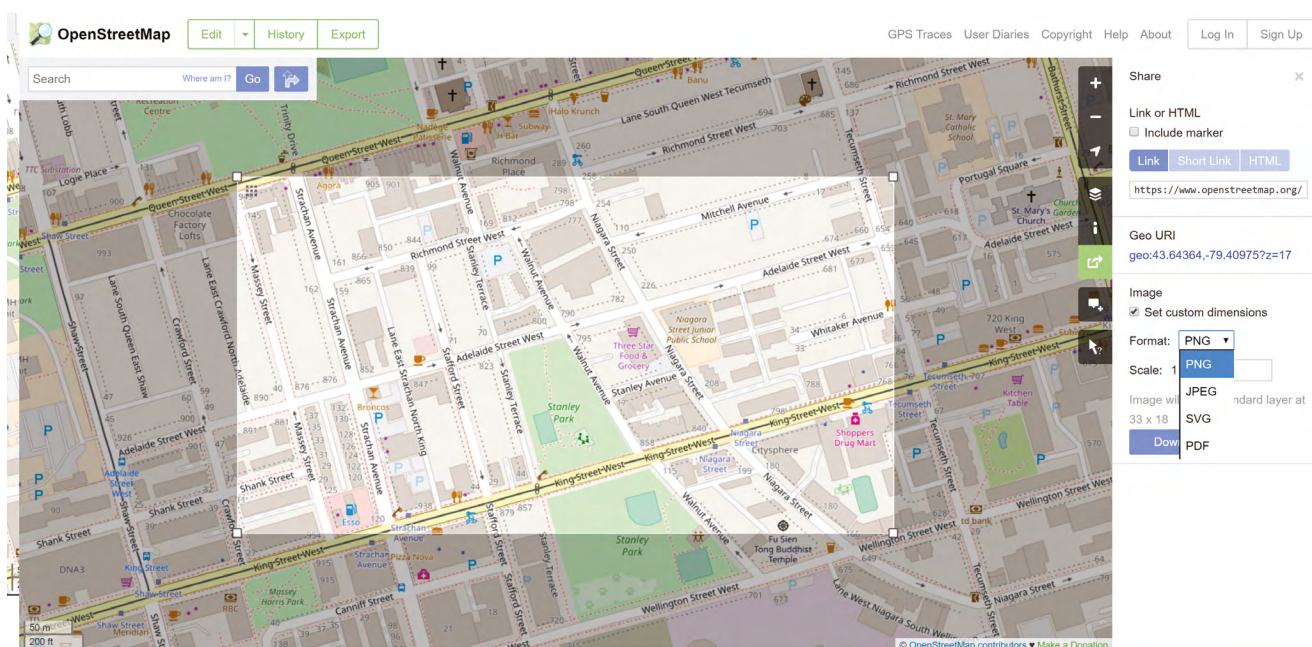
### Matériel requis

1. Un ordinateur
2. Accès à Internet
3. Facultatif : Logiciel SIG

### Marche à suivre

1. Allez à [www.openstreetmap.org](http://www.openstreetmap.org).
2. Saisissez le nom d'une ville dans la barre de recherche. Agrandissez la carte (« Zoom in ») pour trouver le quartier à l'étude.

- Une fois que vous avez centré le quartier à l'écran, cliquez sur l'onglet « Share » (Partager) sur le côté droit de la carte. Une boîte de dialogue apparaît à droite.
- Dans cette boîte de dialogue, sous la rubrique « Image », cochez la case « Set custom dimensions » (Définir les dimensions personnalisées). Définissez les dimensions de la carte en faisant glisser les coins du carré de couleur claire.
- Toujours sous la rubrique « Image », vous pouvez sélectionner le type de format de fichier à exporter (png, jpeg, svg, ou pdf. Si vous utilisez un logiciel SIG et si vous voulez créer un fichier .osm, reportez-vous à la section Conseil, ci-dessous.) Choisissez le type de fichier et cliquez sur « Download » (Télécharger)



**Conseil:** Si vous utilisez le logiciel ArcGIS pour créer du matériel à partir de votre plan de base, plutôt que d'utiliser l'onglet « Share », cliquez sur le bouton « Export » (Exporter) dans la barre de menu supérieure. Sélectionnez la région cartographique, puis cliquez sur « Export » (qui sera surligné en vert). Vous créez ainsi un fichier .osm.