

Méthodes quantitatives en sciences sociales : un grand bol d'R Philippe Apparicio et Jérémy Gelb

28 mars 2022

Auteurs: Philippe Apparicio et Jérémy Gelb

**Remerciements :** Ce manuel a été réalisé avec le soutien de la fabriqueREL. Fondée en 2019, la fabrique-REL est portée par divers établissements d'enseignement supérieur du Québec et agit en collaboration avec les services de soutien pédagogique et les bibliothèques. Son but est de faire des ressources éducatives libres (REL) le matériel privilégié en enseignement supérieur au Québec.

Maquette de la page couverture : Graphe Logo (https://www.graphelogo.com/)

Mise en page : Philippe Apparicio et Jérémy Gelb

**Relecture:** Denise Latreille

© Philippe Apparicio et Jérémy Gelb

**Pour citer cet ouvrage :** Apparicio Philippe et Jérémy Gelb (2022). *Méthodes quantitatives en sciences sociales : un grand bol d'R.* Institut national de la recherche scientifique. Licence CC BY-SA.



Sauf indications contraires, le contenu de ce manuel électronique est disponible en vertu des termes de la <u>Licence Creative Commons Attribution - Partage dans les mêmes conditions 4.0 International.</u>

## Vous êtes autorisé·e à :

**Partager** – copier, distribuer et communiquer le matériel par tous moyens et sous tous formats. **Adapter** – remixer, transformer et créer à partir du matériel pour toute utilisation, y compris commerciale.

## Selon les conditions suivantes :

Paternité – Vous devez citer le nom des auteurs originaux.

Mêmes conditions – Si vous remixez, transformez, ou créez à partir du matériel composant l'Œuvre originale, vous devez diffuser l'Œuvre modifiée avec la même licence.

Pas d'utilisation commerciale – Vous n'avez pas le droit d'utiliser le matériel à des fins commerciales



