**Description du dataset :**

* Year : Année à laquelle la donnée a été
* Region : Nom de la région concernée
* Npg : Variation naturelle
* Birth\_rate : Nombre de naissances sur 1000 personnes
* Death\_rate : Nombre de décès sur 1000 personnes
* Gdw : « General Demographic Weight », nombre de personnes ne pouvant pas travailler pour 100 personnes pouvant travailler
* Urbanization : Pourcentage de la population vivant en milieu urbain

**Idées :**

* Voir avec l’urbanisation si ça influence sur le taux de naissance / décès
* Voir le NPG (ratio) selon l’année

**Parallel coordinates**

Nous avons décidé de représenter les données avec la méthode Parallel coordinates afin d’identifier des corrélations entre les données.

