

Méthodologie : lire un graphique

- **Objectifs** : la lecture d'un graphique est un exercice courant mais qui demande de la méthode pour ne pas mal interpréter les données.

- **Étapes** :

1. **Identifier le document** : De quoi est-il question sur le graphique ? Dates ? Source ?

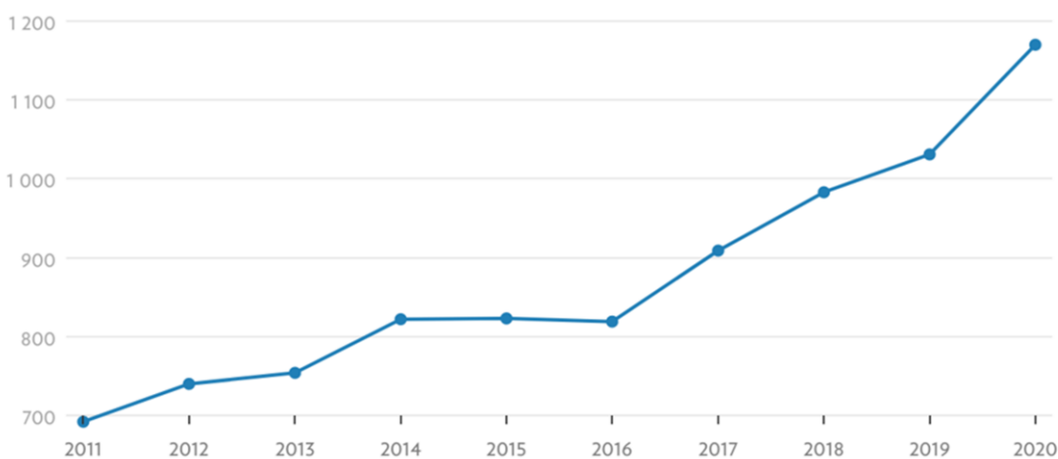
2. **Présenter l'évolution constatée** :



- **Ne pas reprendre le mot évolution dans votre réponse**, on ne l'utilise que dans les questions car il signifie seulement : changer
- Vous devez préciser dans la réponse s'il y a **augmentation** (croissance, accroissement...) ou **baisse** (diminution...)
- Vous devez aussi dire si l'augmentation ou la baisse est **forte** ou **faible**.
- Enfin vous devez **justifier** en utilisant des **chiffres** et des **dates** données par le graphique.

Exercice d'application :

Graphique 1 : Volume de marchandises qui transitent par le canal de Suez (en millions de tonnes) :



Source :

Autorité du Canal de Suez, 2021

Présentation du document :

- Ce document est
- **Comment a évolué le volume de marchandises passant par le canal de Suez de 2011 à 2020?**

Le volume de marchandises.....