

Etudier un graphique :
Répondre à la question « comment évolue ... ? »

Dans cette question, le verbe « évoluer » signifie « changer » : un graphique est un document qui permet de mesurer les changements d'un phénomène.

Un graphique porte toujours sur une période : il faut donc toujours dire « *entre [date de début du graphique] et [date de fin du graphique], [le sujet du graphique] a augmenté/diminué /est resté stable* ».

→ On doit donc d'abord chercher si ce phénomène (le sujet du graphique) a augmenté, diminué ou n'a pas changé (=est resté stable).

→ Il faut essayer de quantifier ce changement : est-il faible ? Important ? Pour cela, vous pouvez dire par combien ce qui a été mesuré a été multiplié ou divisé.

→ Ensuite, on regarde plus en détail les éléments présentés : y-a-t-il des accidents (une hausse ou une baisse subite) ? Peut-on distinguer différents parties dans la période étudiée ?