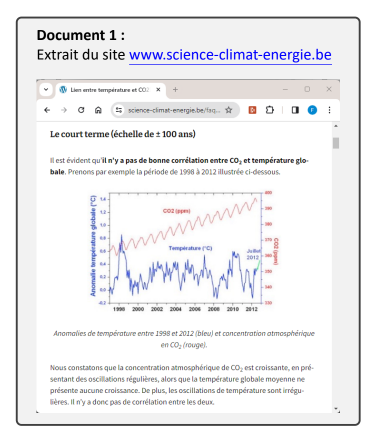


Le climat : des hauts et débat!



Compétences	Niveau
Rechercher	
Représenter	
Raisonner	
Communiquer	
CRCN : Traiter des données pour analyser une problématique	

A Le discours « Climato-réaliste »

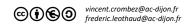


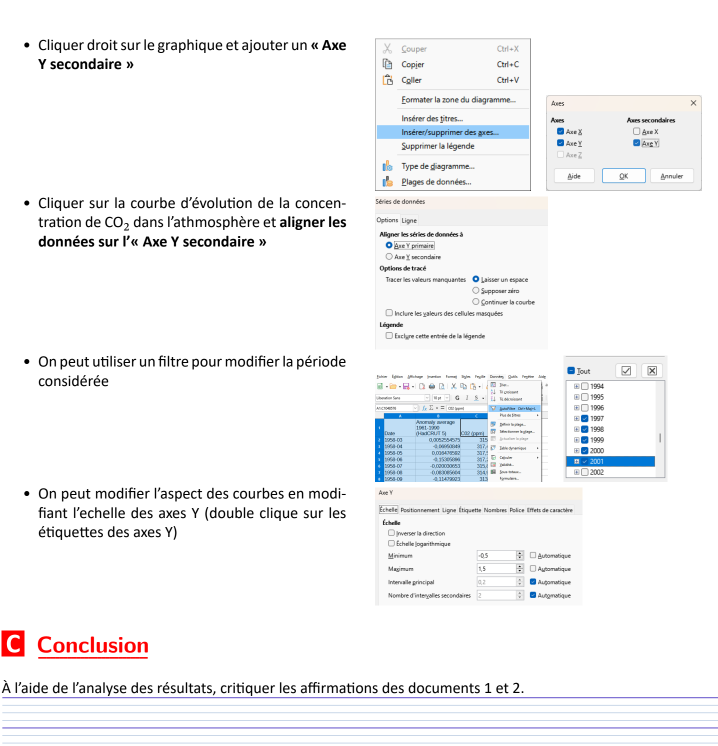


B Menons l'enquête!

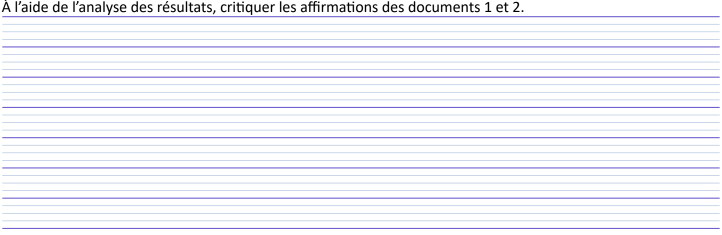
Document 3: OpenData climatiques

- Anomalies des températures par rapport à la moyenne de 1901 à 2000 (NCEI ♣)
- Anomalies des températures par rapport à la moyenne de 1961 à 1990 (HadCRUT 5 du Met Office Hadley ♣)
- Concentration CO₂ depuis 1958 (NCEI よ)
- Télécharger et complèter la feuille de calcul « relevés » du classeur TP Climat_eleve.ods avec le relevé des températures de ton choix
- Utiliser la fonction «Rechercher et remplacer» pour modifier le séparateur décimal « . » des nombres par « , ».
- Sélectionner les 3 colonnes A:A; B:B et C:C puis inserer un diagramme de type ligne.





C Conclusion



Renommer la feuille de calculs nom-prenom-classe.ods ou nom1-nom2-classe.ods et la déposer dans votre espace partagé.