

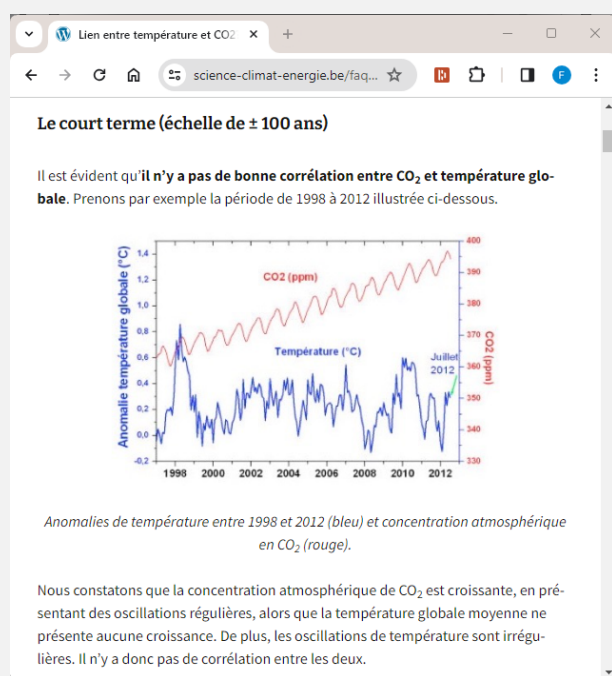
Le climat : des hauts et débat !

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

A Le discours « Climato-réaliste »

Document 1 :

Extrait du site www.science-climat-energie.be



Document 2 :

Extrait interview Sud Radio Mars 2023

Dépubliée par @SudRadio

"[La température de la Terre baisse depuis 8 ans, tout le monde peut trouver les chiffres ! Et le GIEC nous dit que ça s'accélère, on ne peut pas être plus loin de la vérité ! La température n'a aucun rapport avec le CO₂ : le CO₂ n'a pas cessé d'augmenter]"



8:18 AM · Mar 3, 2023 · 74.1K Views

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](#) 📄)

- Télécharger et compléter 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 insérer un diagramme de type ligne.

