

Saé105 traitements des données

BEAUSAERT théo

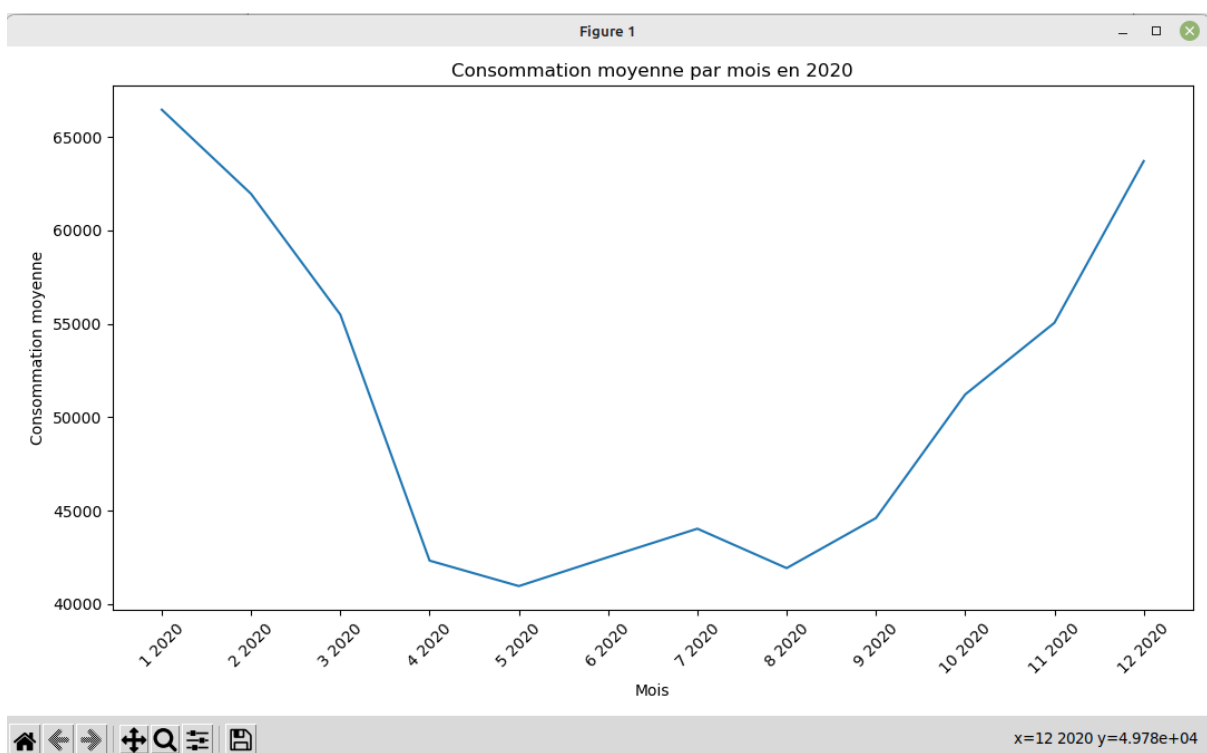
MARCHAND axel

TP2

L'énergie en france

Sujet : Variation mensuelle de la consommation en 2020

Notre étude se concentre sur la démonstration de la consommation moyenne par mois pour l'année 2020. Le code associé à cette analyse est disponible sur GitHub. Cependant, le graphique généré est dans notre compte-rendu.



donc

1 2020 = janvier 2020

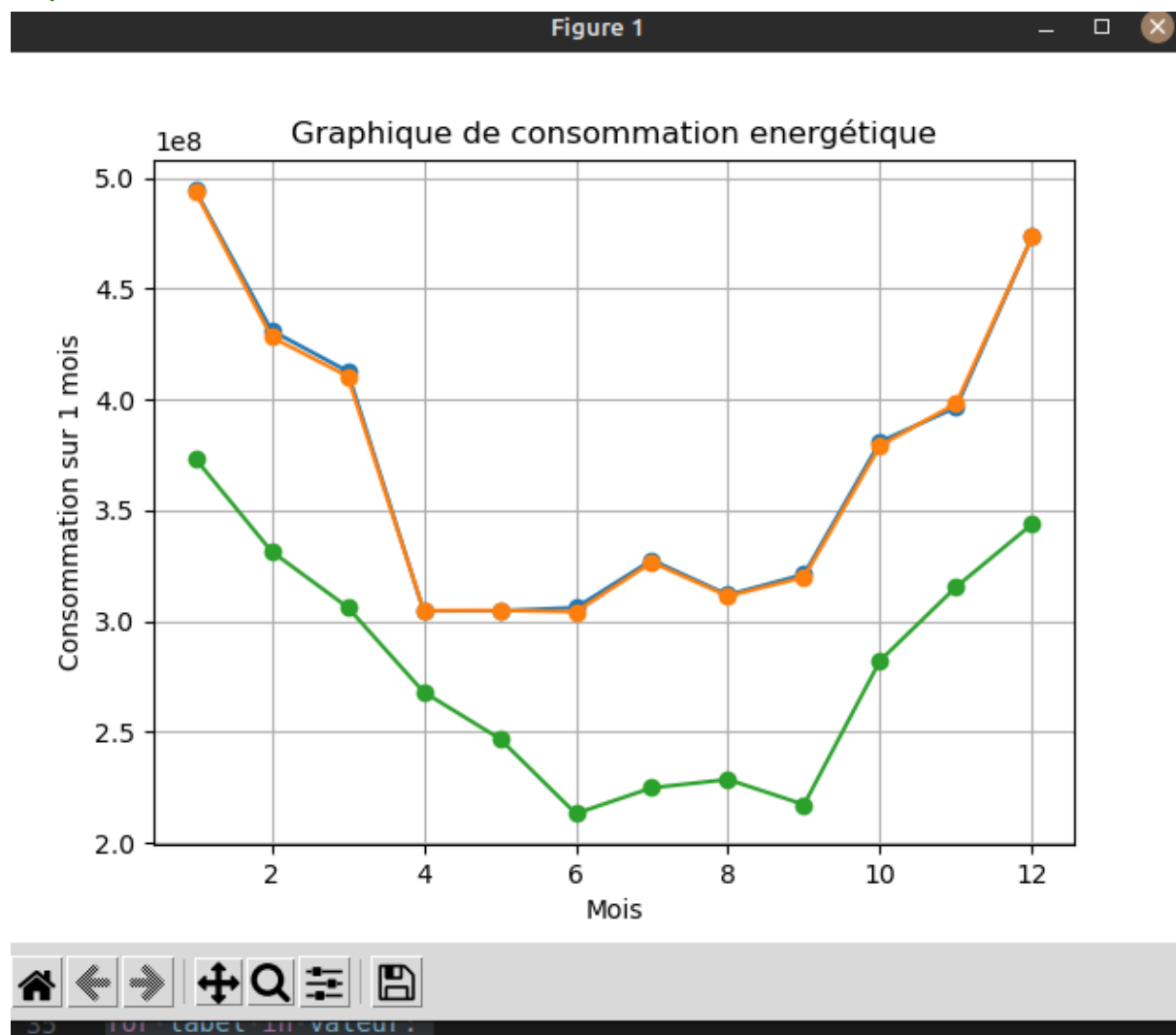
2 2020 = février 2020

.....

.....

le deuxième graphique est un autre code indépendant du premier

Ce graphique a pour but de montrer **en bleu les prévisions du jour pour le lendemain**, **en orange de la consommation réelle**, et **en vert la part du nucléaire**



Les deux de code sont indépendants, mais il est à noter que des points d'aide mutuelle ont été partagés entre les deux scripts pour résoudre certaines problématiques spécifiques. C'est donc un travail de groupe.