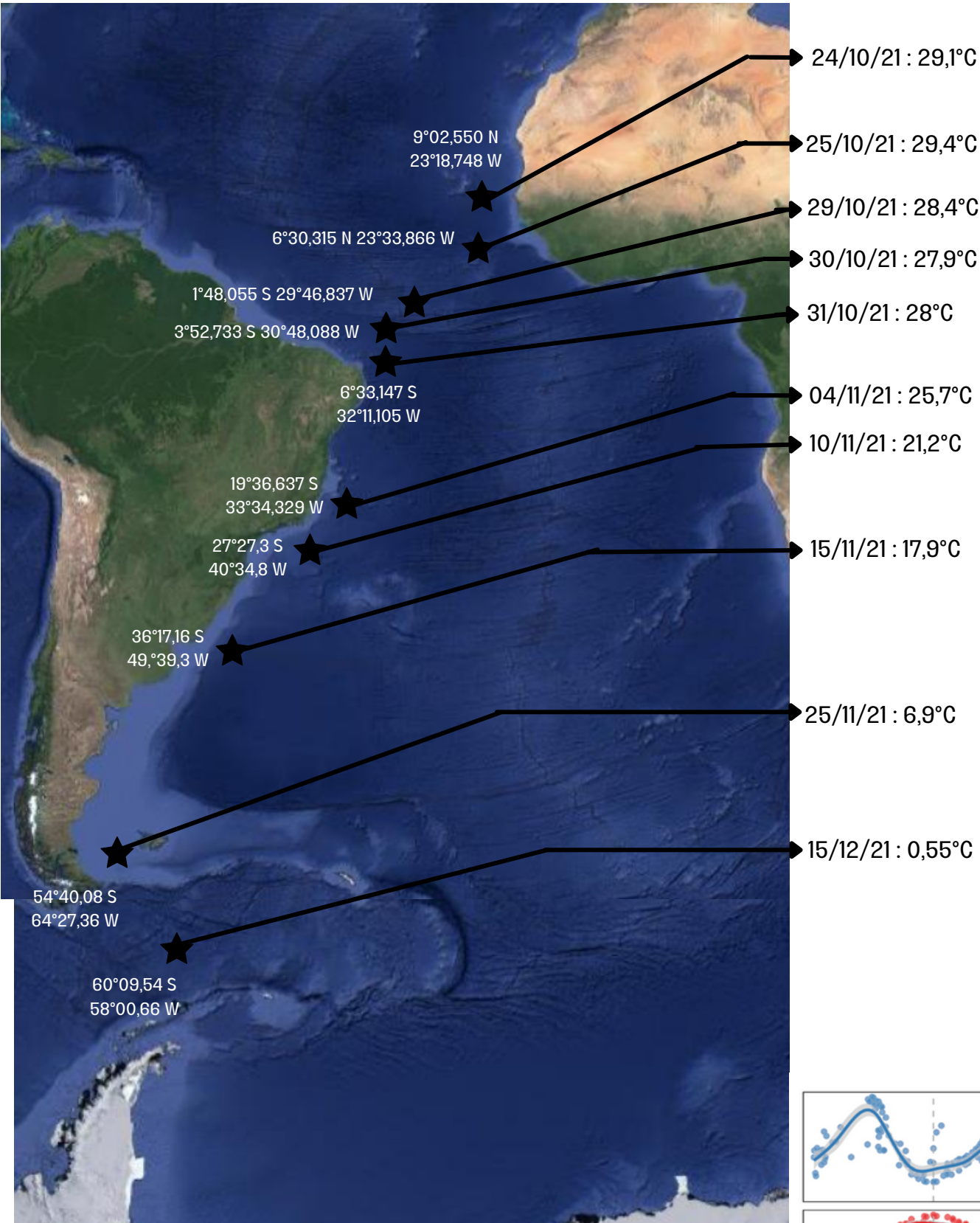


Réalisation d'un graphique :



Voici une carte avec les emplacements où Baptiste à fait des relevés de températures au fur et à mesure de l'avancée du bateau. Vous devez utiliser l'ensemble des données mises à disposition afin de réaliser un graphique montrant l'évolution des températures de l'eau en fonction de l'emplacement et/ou de la date du prélèvement



Pourquoi ces relevés ?

La température est un paramètre clé dans le développement des microorganismes et notamment ceux réalisant la photosynthèse. La photosynthèse est l'un des procédés permettant à nos océans de capter du CO₂ atmosphérique. En étudiant l'évolution de la température selon la latitude et la présence de microorganismes, on comprend mieux cette relation entre environnement et microbes. Ces 3 courbes permettent de le deviner.

