## Synthèse état de connaissance initiale - Hydrologie - 2021 Résumé

Cette étude présente les évolutions de température et de salinité de l'eau dans la zone étudiée.

De manière générale, l'étude montre que les températures et les salinités varient peu horizontalement sur la zone d'étude. La température peut varier de quelques degrés sur la colonne d'eau (soit en profondeur), de mai à novembre principalement, mais demeure relativement homogène sur la colonne d'eau de décembre à avril. La salinité est homogène sur la colonne d'eau, avec des variations relativement faibles quelques mois de l'année.