

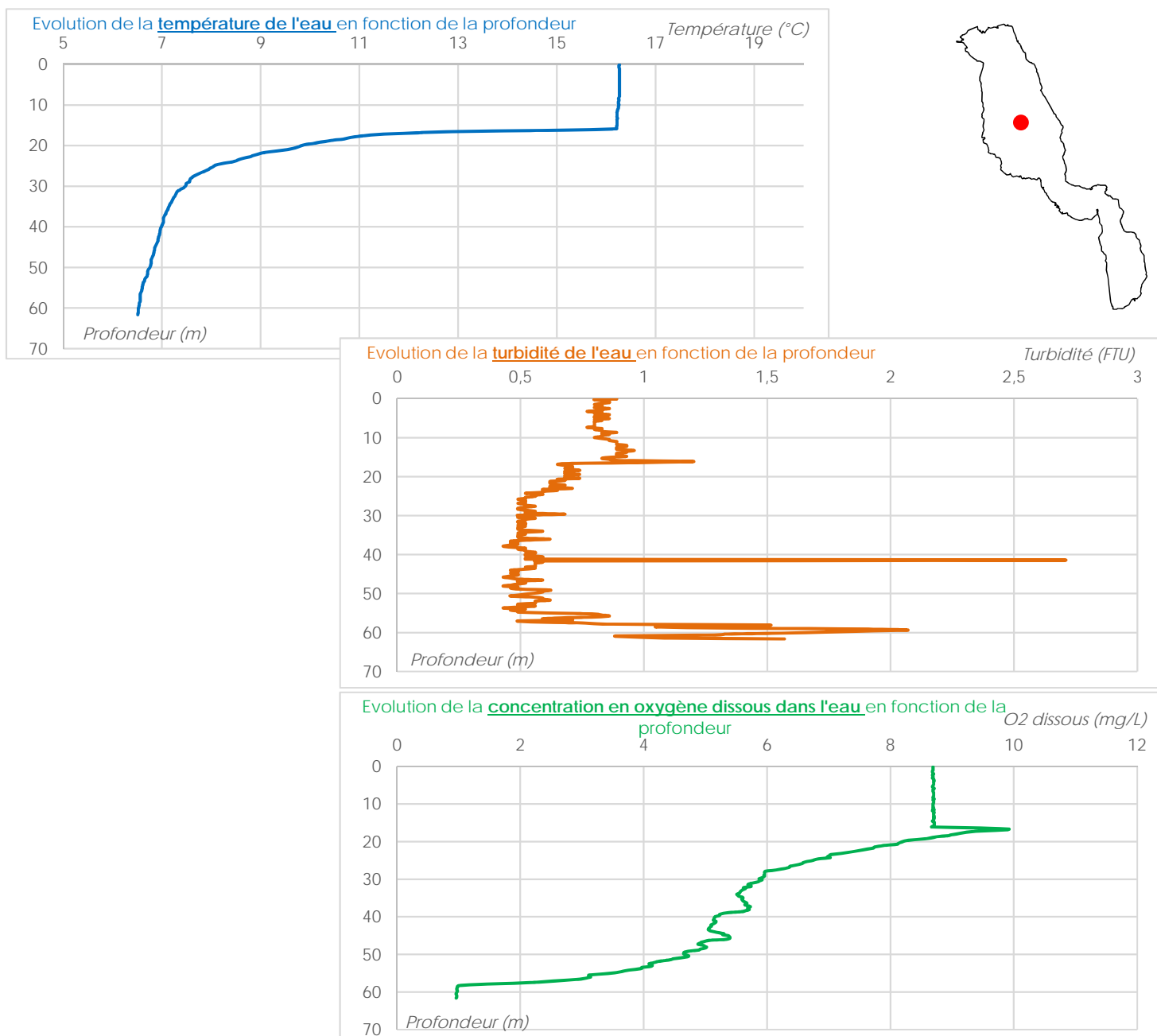
**Données provisoires**  
**Campagne du 30-10-2023**

Localisation : Centre Grand Lac

Dans le cadre du suivi scientifique de la qualité du Lac d'Annecy, réalisé en partenariat par le SILA et l'INRAE, des profils verticaux sont réalisés à chaque campagne de prélèvement (une fois par mois) grâce à une sonde multiparamètre. Ils permettent de visualiser l'évolution de plusieurs variables en fonction de la profondeur, depuis la surface jusqu'au fond du Lac.

Cependant, la sensibilité des capteurs ne permet pas de garantir une fiabilité absolue des données chiffrées, qui sont complétées et calibrées par des dosages physico-chimiques réalisés à différentes profondeurs.

Les graphiques ci-dessous, mis à la disposition des usagers du Lac, sont ainsi fournis à titre indicatif. Ils ne peuvent être considérés validés qu'au moment de leur publication dans le rapport de suivi annuel de la qualité du Lac, disponible sur le site internet du SILA ([www.sila.fr](http://www.sila.fr)).



Données provisoires : Profils verticaux réalisés avec sonde multiparamètre  
Suivi de la qualité du Lac d'Annecy (SILA-INRAE)