

## CONSORTIUM D'EXPERTISE SCIENTIFIQUE CO2 - PH MARIN



## WEBIINAIRE#1

## Possibilité d'archivage de données de CO2 - pH marin

Frédéric Merceur (Ifremer)
Julie Gatti (Ifremer)

16 octobre 2023 - 15h30 (en live et en replay)

bit.ly/webinaire1\_oct2023\_CO2\_pHmarin

Présenter les possibilités d'archivage de données de CO2 / pH marin mises en œuvre dans le cadre du pôle de données ODATIS:

- le portail **SEANOE**,
- la banque nationale de physique-chimie (CDS-IS-SISMER).

Ce webinaire abordera la question de l'attribution d'un **DOI** à un jeu de données, la démarche

à suivre pour archiver des données

et le type de données pouvant être archivées. Ceci devrait permettre de donner aux participants une vision élargie des solutions existantes et des interactions qui existent entre différents systèmes d'archivage.









