



## Séminaire :

### Eau Visible, eau invisible : les enjeux de la connaissance de l'eau en Région au service de la sobriété

**Organisation :** Région Sud - Insee – réseau des agences d'urbanisme (pilotage audat.var)

**Animation :** audat.var

**Date :** 14 mars 2024

**Mode de présentation :** distanciel

**Public :** les techniciens de l'observation territoriale en région (souvent praticiens de l'aménagement), parmi les services de l'État, des collectivités, les intercommunalités, les organismes consulaires, les agences d'urbanisme, les observatoires régionaux et locaux, les associations etc.

#### Présentation des séminaires de l'observation territoriale

Dans le cadre de la stratégie régionale pour la connaissance du territoire et des travaux du réseau de l'observation territoriale, l'Insee et les agences d'urbanisme régionales coordonnent chaque année entre 2 et 3 [séminaires thématiques de l'observation territoriale](#). L'objectif de ces séminaires est de partager et confronter les points de vue sur une thématique à fort enjeu, en lien avec les politiques publiques. Ils visent ainsi à partager des résultats, des bonnes pratiques, des représentations, mais aussi à échanger sur des enjeux de mesure, etc.

Ces séminaires font partie du programme de rencontres de la Plateforme connaissance du territoire.

*Cette année, nous vous proposons un cycle sur l'eau avec un séminaire thématique de l'observation territoriale, couplé à un atelier Cartes & Données sur le même thème.*

#### Objectifs, questionnements de ce séminaire « eau »

L'eau, cette ressource essentielle, se révèle être aujourd'hui d'une grande fragilité. La question de l'eau, à la lumière de sa vulnérabilité face aux changements climatiques, occupe une place prépondérante au sein des préoccupations territoriales. Les enjeux liés à cette précieuse ressource se définissent par son rôle vital dans le développement des sociétés, par la diversité de ses applications (approvisionnement en eau potable, irrigation, production d'énergie, etc.), et par la nécessité de maintenir un équilibre délicat entre son exploitation et la préservation des écosystèmes naturels (qualité de l'eau, biodiversité).

# Programme

## 9h30 – 9h45 Ouverture du séminaire

Jean-Baptiste CHABERT, Directeur de la Délégation Connaissance Planification Transversalité,  
ou Philippe GUEDU, Chef du service Connaissance territoriale – Région Sud

## *9h45 – 10h15 l'eau à travers les âges en Provence-Alpes-Côte d'Azur*

### 9h45 – 10h05 L'histoire de l'eau en Provence face au changement climatique

*Marie Jacqué, Maître de conférences en sociologie – Université d'Aix-Marseille, UMR LPED*

10h05-10h15 échanges / questions réponses

## *10h15 – 11h00 Usages visibles & invisibles : les intrications complexes entre l'eau prélevée et l'eau consommée.*

### 10h15 – 10h35 Le système eau en Provence-Alpes-Côte d'Azur : usages, prélèvements, consommations et spécificités locales

*Karine VICIANA, Directrice \_ Maison Régionale de l'Eau*

### 10h35 – 10h55 Connaissance visible (et invisible) de l'usage de l'eau agricole (seuil, redevance, déclarations, ...)

*Julien ASSANTE, Chargé de mission Ressource \_ DDTM 83/Service Eau et Biodiversité  
Châu CHRETIEN, Directrice \_ Syndicat Mixte Bassin Versant du Gapeau,*

10h55-11h10 échanges / questions réponses

## *11h10 – 12h00 Les évolutions possibles de la ressource en eau (et de ses usages) dans un contexte de changement climatique : mieux connaître pour mieux agir ?*

### 11h10 – 11h30 Le changement climatique en Région Sud et son impact sur la ressource en eau

*Antoine Nicault \_ GREC-SUD*

### 11h30-12h00 Table ronde de clôture « les enjeux de la ressource en eau à l'heure du changement climatique »

*Avec l'ensemble des intervenants.*