



RÉPUBLIQUE  
FRANÇAISE

*Liberté  
Égalité  
Fraternité*



METEO  
FRANCE

À VOS CÔTÉS, DANS UN  
CLIMAT QUI CHANGE



# PRÉVIL'EAU®

GESTION DE LA RESSOURCE EN EAU



# LA GESTION DE L'EAU UN ENJEU D'ACTUALITÉ



En tant que producteurs d'eau potable, gestionnaires de barrages et de cours d'eau, ou tout autre acteur dont l'activité peut être fortement impactée par les événements tels que les crues ou les étiages, la prise en compte des phénomènes météorologiques sur le long terme s'avère indispensable dans votre gestion de la ressource en eau.

Avec une croissance démographique rapide, l'urbanisation accrue et les changements climatiques, la pression sur les ressources hydriques s'intensifie. Les conséquences sont multiples et intenses, allant des épisodes de sécheresse prolongée aux inondations dévastatrices. La nécessité de développer des stratégies efficaces de gestion de l'eau devient impérative pour assurer un approvisionnement durable en eau potable, soutenir l'agriculture et préserver les écosystèmes.

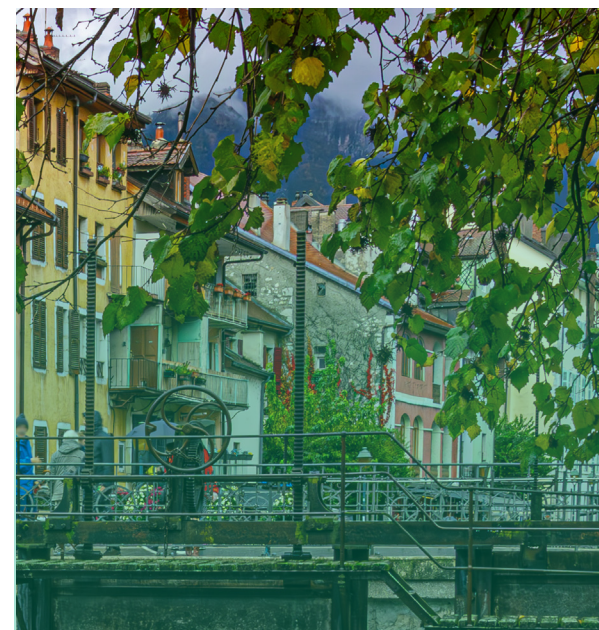
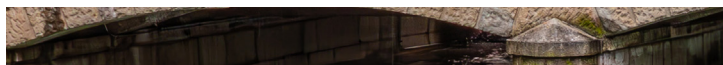
La mise en œuvre de solutions adaptées repose sur votre capacité à connaître, comprendre et anticiper les impacts des événements pluvieux.

Pour cela, Météo-France a développé le service **PREVIL'EAU®** !

# LE SERVICE PRÉVIL'EAU® RESSOURCE EN EAU

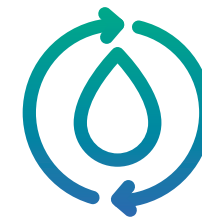
Le service **Prévil'EAU®** vous donne accès à des observations et prévisions de cumuls de précipitations sur vos bassins versants. Anticiper les épisodes de pluies intenses ou de sécheresse vous permettra d'adapter vos stratégies et vous guidera dans vos prises de décisions (lâchers d'eau, prévision de production d'énergie...).

Prévil'EAU® intègre **des services d'accompagnement** s'appuyant sur nos savoir-faire dans les études en hydrologie urbaine : la formation, l'assistance des météorologistes conseils, les débriefings à chaud et retours d'expérience.

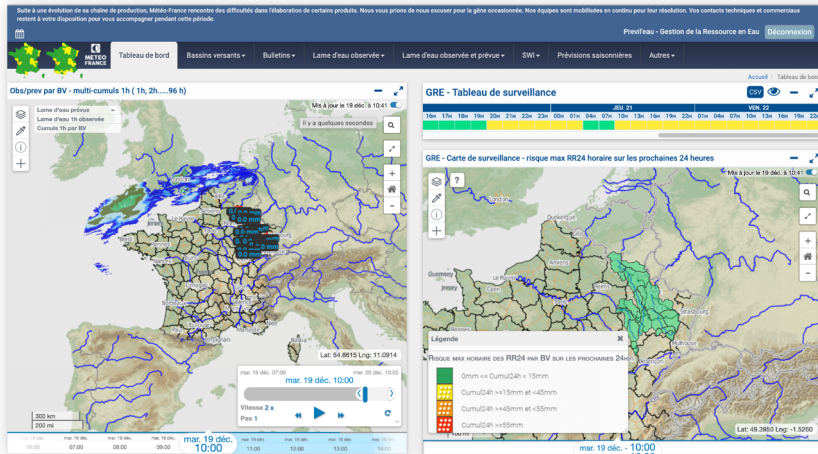


## À SAVOIR !

**Loi NOTRe\*** : La gestion des milieux aquatiques et la prévention des inondations (GEMAPI) **deviennent des compétences obligatoires pour les intercommunalités.**



\* Loi promulguée le 7 août 2015



1

## LAME D'EAU OBSERVÉE ET PRÉVUE

Ce service combine, sans discontinuité, des lames d'eau observées et prévues à haute résolution spatiale (1km<sup>2</sup>). Une prévision immédiate à 3h suivie d'une prévision expertisée jusqu'à 48h, complétée par une tendance à **2 semaines** sont fournies **pour chacun de vos bassins versants**.

2

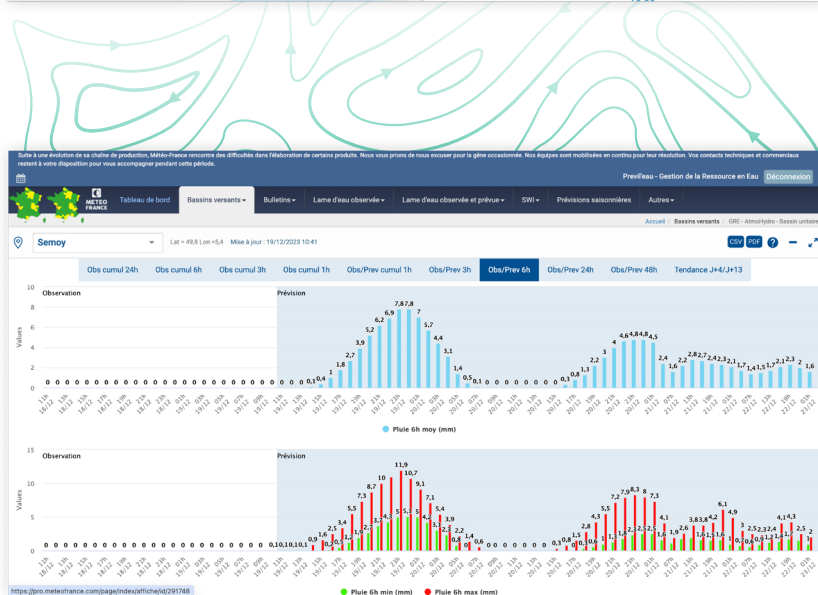
## ATMOGRAMMES HYDROLOGIQUES DYNAMIQUES

De nombreuses possibilités de cumuls (**de 1h à 48h**), accompagnés des moyennes, minima et maxima par bassin, vous permettront de localiser au mieux les événements pluvieux.

3

## TABLEAUX ET CARTES DE SURVEILLANCE

Au travers d'informations synthétiques et facilement exploitables, ces outils vous permettent de **visualiser d'un coup d'œil** le niveau de risque attendu !



4

## OPTION DE NOTIFICATIONS

Sur la base de seuils que vous aurez définis, un système d'avertissement pourra par exemple alerter le gestionnaire et l'ensemble des services concernés lorsqu'un **dépassement** est prévu.

# L'OFFRE PRÉVIL'EAU® RESSOURCE EN EAU

Notre offre s'adapte à la superficie de vos bassins et à vos activités grâce à un large panel d'options : fourniture de données, visualisation et imageries des précipitations, système d'alertes...

Pour un suivi à de plus longues échéances, un accompagnement sur-mesure pourra vous être proposé au travers de prévisions saisonnières de débits.

**UNE OFFRE PERSONNALISÉE**

En complément de l'expertise apportée dans les bulletins de prévisions et l'analyse post-événementielle, profitez d'un accès direct par téléphone à nos prévisionnistes de proximité.

**CONSEIL MÉTÉOROLOGIQUE**

Nos informations combinent la précision de mesure de notre réseau d'observation de surface (1000 pluviomètres de Météo-France ou de ses clients) à l'étendue spatiale issue

**DES DONNÉES DE QUALITÉ**

de nos 34 radars.

Visualisez aisément les événements pluvieux en cours grâce à la lame d'eau ANTILOPE 1 heure. Complétez ces informations avec nos prévisions à 2 semaines.

**UN PRODUIT INNOVANT**



## CONTACT

**0 890 711 415** Service 0,15 € / min  
+ prix appel

[contactmail@meteo.fr](mailto:contactmail@meteo.fr)



[services.meteofrance.com](http://services.meteofrance.com)

