

Open e-tiage : carte de vigilance accessible à tous 16/10/2023









Historique du projet e-tiage

L'objectif

Développer un outil opérationnel permettant d'optimiser la gestion de la ressource en eau.

Les modalités

- Un partenariat technique EDF / Eaucéa / Laetis...
- ... consolidé en 2015 par Météo France.
- Une solution construite avec des utilisateurs









Open e-tiage

Principe de fonctionnement

- Données hydrométriques : débits « temps réels » issus des bases de données publiques et données EDF issues de l'exploitation
- Seuils de gestion :
 - définis aux points nodaux par les SDAGE.

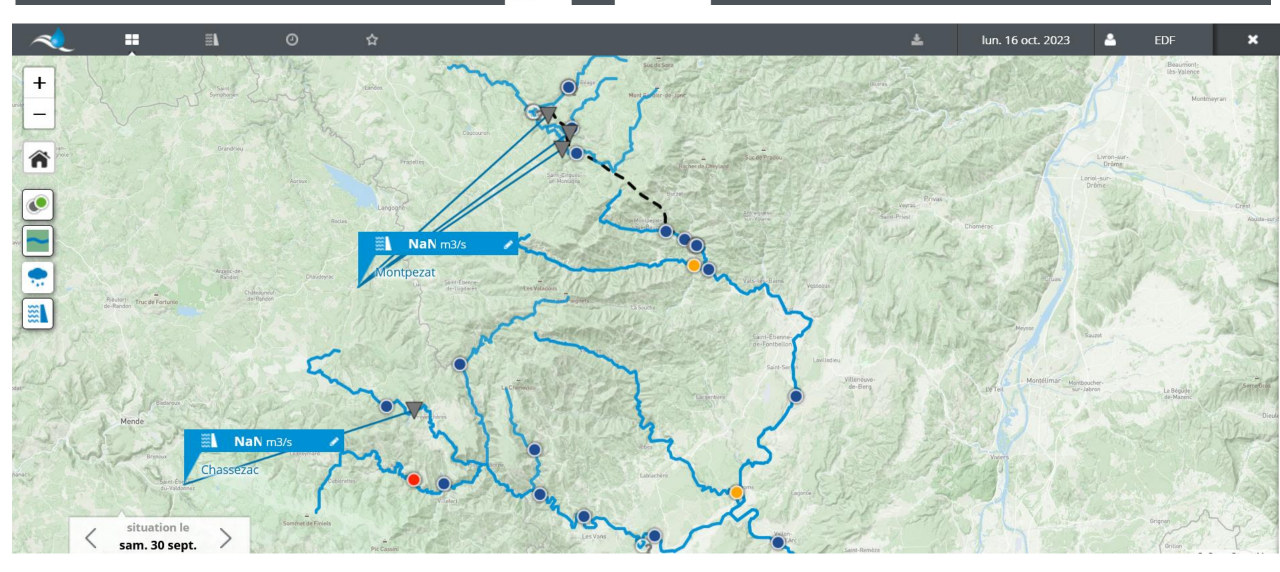
Modèle hydro qui intègrent les données de prélèvement en eau disponible et les données météofrance

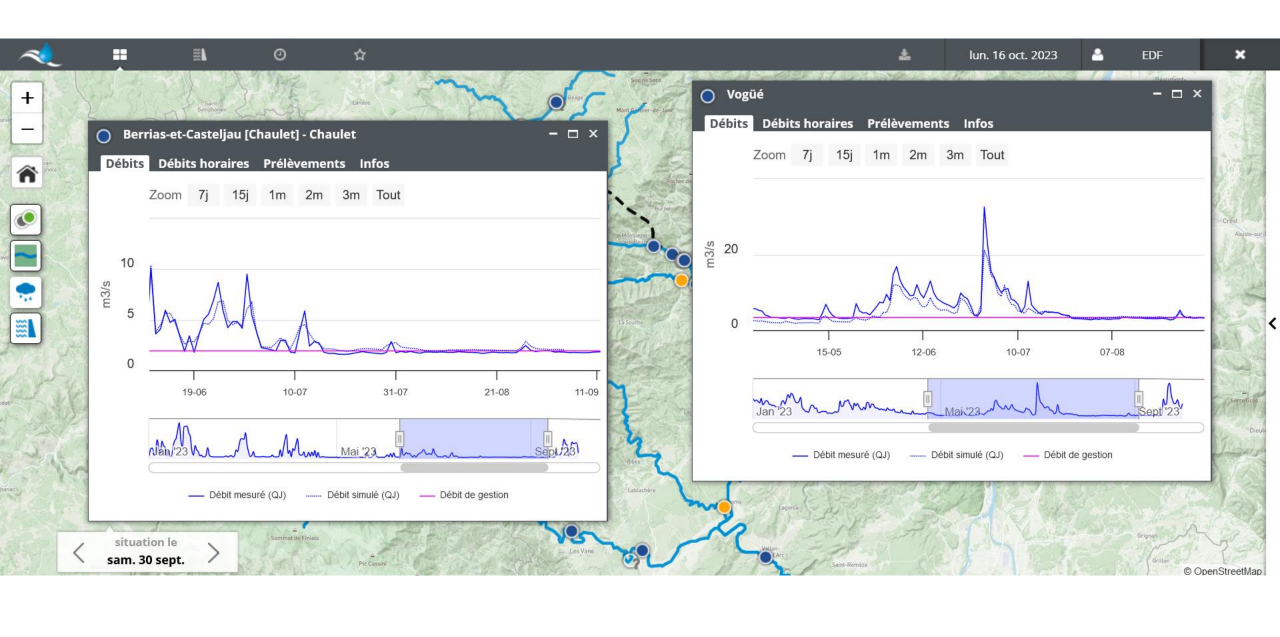
Accès : sur Internet via un ordinateur de bureau / portable

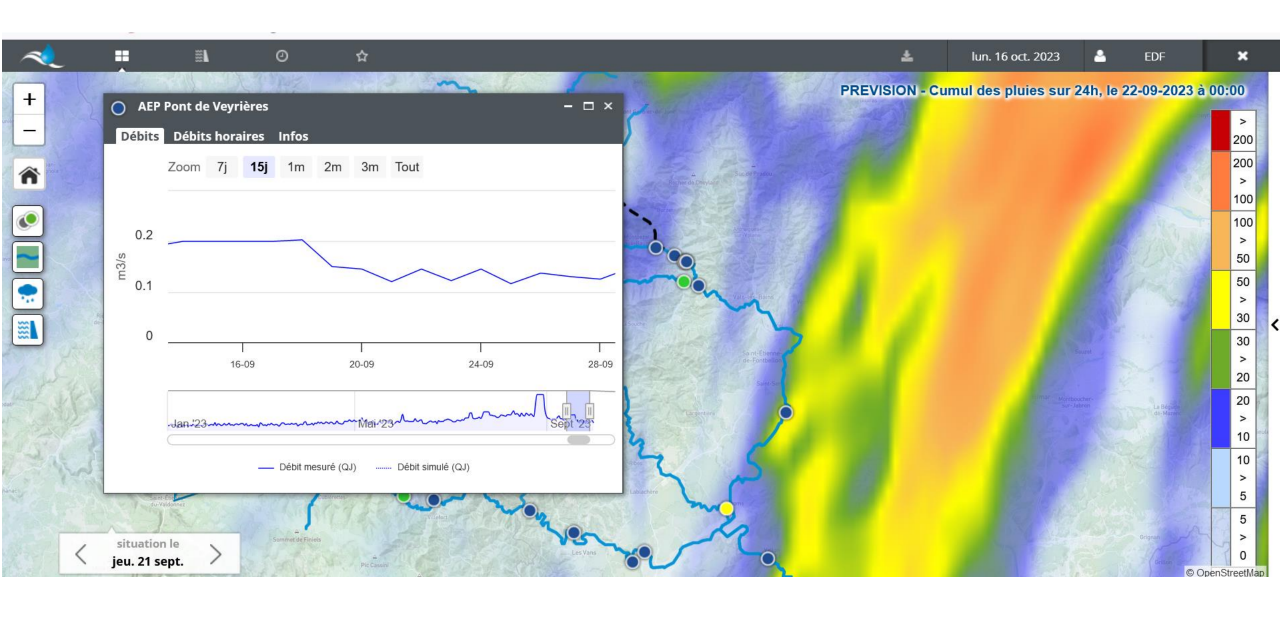
www.e-tiage.com

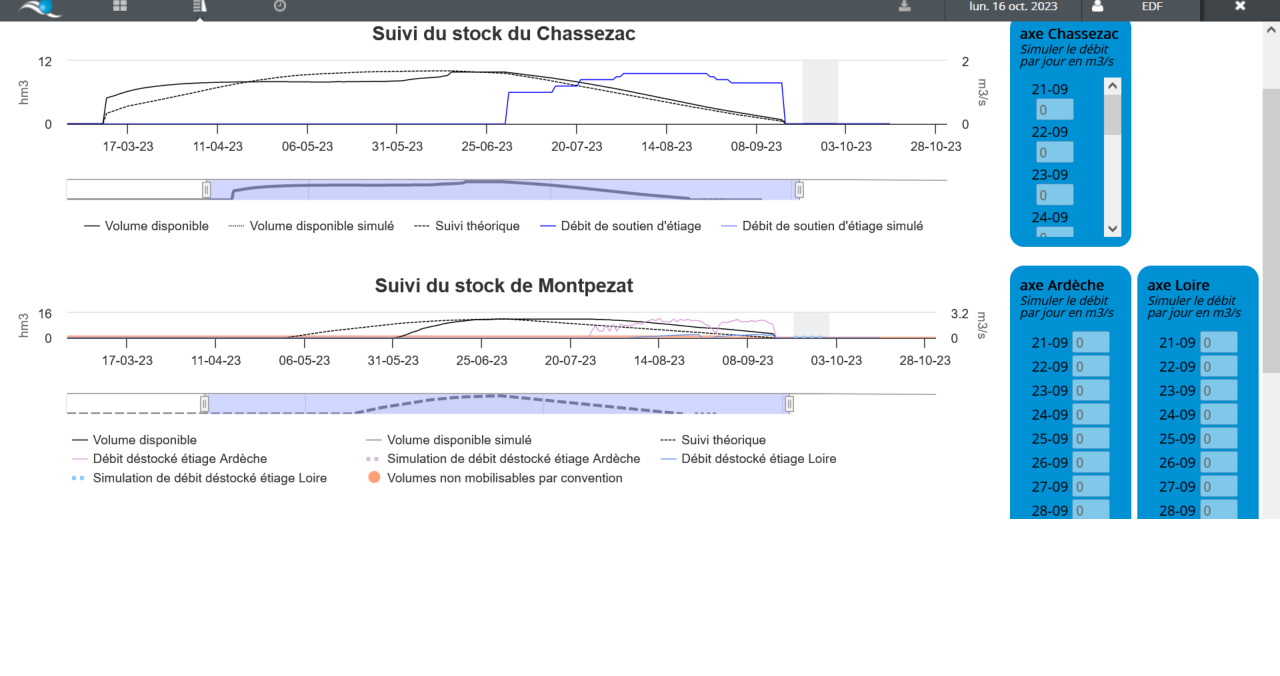


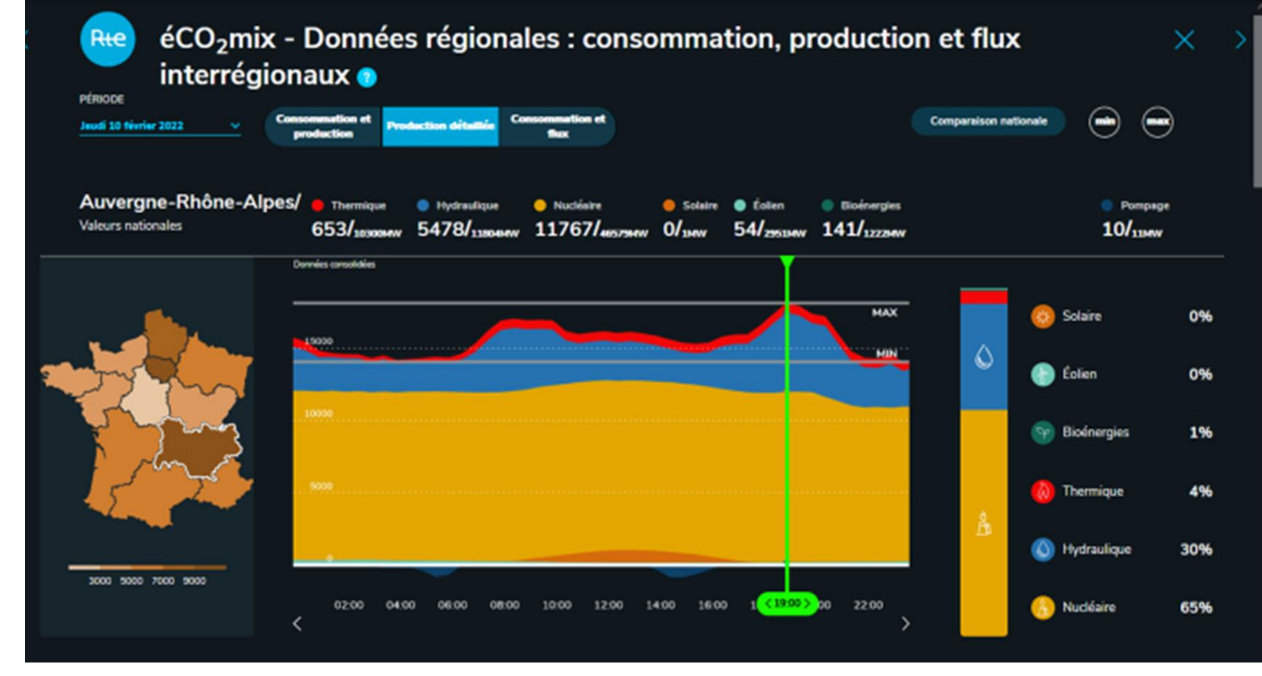












Passage de 138 à 150,5 MW en passant de 22 à 24 m3/s



