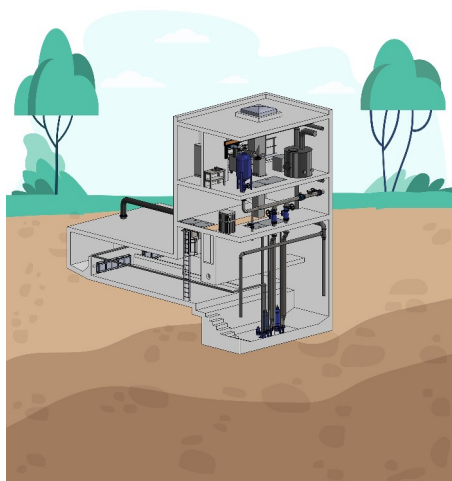


## **Communiqué de presse**

### **Nouveau poste de relèvement du Bac**

**La Communauté de Communes a construit un nouveau poste de refoulement des eaux usées, complété d'une base de stockage sur la prairie des Ursulines.**

Les travaux ont commencé en juin 2024 par une première phase consacrée au renforcement de la chaussée de la promenade Louis Guerry. La deuxième phase a consisté en la construction du nouveau poste et des réseaux associés avant la démolition du poste existant.



## >Les objectifs de ce nouvel équipement

- **Limiter les rejets polluants** : Grâce à ce système, les eaux pluviales et usées sont mieux maîtrisées, évitant ainsi les débordements intempestifs qui pourraient nuire à la qualité des sols et des rivières. La faune et la flore locales, mais aussi la santé des habitants sont ainsi préservés.
- **Anticiper les aléas climatiques** : Les épisodes de pluies intenses, de plus en plus fréquents, mettent à rude épreuve nos réseaux. Ces équipements permettent de mieux absorber ces chocs, en stockant temporairement les eaux avant leur transfert vers la station d'épuration, réduisant ainsi les risques d'inondations et de pollution.

La prochaine réhabilitation de la station d'épuration de Thouars Ste Verge viendra poursuivre l'objectif de préservation de nos ressources en eau.

## >Les entreprises

Bonnet (génie civil) ; Gonord TP ; ATH (équipements) ; Justeau TP (voirie et réseaux)

## >Coût et financement

Montant de l'opération : 1,700 820, 96 euros HT dont 60 % financés par l'Agence de l'Eau

## Contact :

**Service communication, Christine Dubard-Boisseau, 05 49 66 73  
14/06 80 40 09 13**