

# Nouvelle usine de traitement des eaux usées de Cap-Brulé

## MISE À JOUR DU PROJET n°23 Juin 2025



### La construction du nouveau bâtiment de pré-traitement des eaux usées:

- Les activités en cours incluent l'excavation, le remblayage, le coffrage, l'installation d'armature, le coulage du béton, l'installation de regards et de conduites, l'imperméabilisation ainsi que les travaux de finition.
- Les travaux d'excavation et les ouvrages souterrains dont l'installation de la Chambre-01, des regards MH-24, MH-5 et MH-6 ainsi que l'installation des conduites allant de la Chambre-01 aux MH-5 et MH-6 et du MH-24 à l'effluent ont été complétés.
- Les travaux de bétonnage ont progressé avec l'installation de coffrages et d'armatures ainsi que la réalisation de plusieurs coulées de béton à la UV et à la chambre de déssablage.
- Le puit humide de l'influent et la chambre de déssablage ont été remblayés avec du 0-75 mm matériau.
- Les travaux de finition comprennent l'installation de la gouttière du toit du garage, l'imperméabilisation des murs de l'influent et de la UV ainsi que la réparation de béton dans le puit humide de l'influent.

