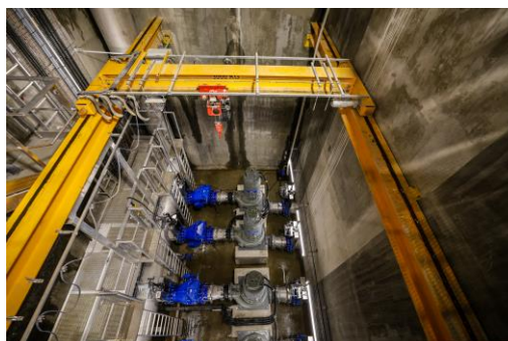


## L'Agglomération Cannes Lérins franchit une étape majeure dans la modernisation du réseau d'assainissement des eaux usées

Depuis septembre 2022, l'Agglomération Cannes Lérins poursuit une vaste opération de modernisation de son réseau d'assainissement des eaux usées (qui transitent par les égouts) pour préserver durablement la qualité des cours d'eau et de la mer Méditerranée. Dans ce cadre, David Lisnard, président de l'Agglomération Cannes Lérins, a présenté, jeudi 15 mai 2025 au Square Leclerc à Cannes, un nouveau dispositif innovant directement connecté au tunnel creusé par le microtunnelier. Cet ouvrage autonome, optimisé et intelligent sera opérationnel en juin.



Présentation du Poste de refoulement Saint-Pierre à Cannes en présence de David Lisnard © CACPL

« La mise en place de ce nouveau dispositif à Cannes est l'aboutissement de la modernisation durable de notre réseau d'assainissement littoral et de notre démarche de protection de la Méditerranée. En effet, grâce à une régulation intelligente, l'ouvrage optimisera en temps réel l'acheminement des eaux d'égouts vers la station d'épuration. Par ailleurs, la connexion avec le tunnel creusé par le microtunnelier – dont la capacité de stockage temporaire des effluents est très importante – permettra de mieux gérer les pics de flux lors des fortes pluies et ainsi préserver la qualité des eaux de baignade de la Baie de Cannes. Enfin, sa construction a fait l'objet d'une intégration paysagère soignée ».

David Lisnard, maire de Cannes, président de l'Agglomération Cannes Lérins et de l'Association des Maires de France

### Doter l'agglomération d'un réseau d'assainissement performant et durable

L'Agglomération Cannes Lérins a procédé en 2023 à la **création d'une canalisation unique** de très large diamètre (2 m à l'extérieur et 1,6 m à l'intérieur) sur une longueur de 2 km grâce à la **technique du microtunnelier** pour récupérer l'ensemble des effluents de l'Est du bassin communautaire (Cannes Est, Le Cannet, une partie de Mougins et de Vallauris), Les égouts coulent ainsi par simple gravité avant d'être acheminés par pompage vers la station d'épuration Aquaviva de Cannes-Mandelieu.



Modélisation 3D de l'extérieur du Poste de refoulement végétalisé  
© CACPL – photo non-contractuelle

Aujourd'hui un **nouveau poste de refoulement** situé au square Leclerc à Cannes est créé à 20 mètres de profondeur afin **d'optimiser le stockage et le renvoi des eaux** vers la station d'épuration. Des **automates intelligents et**

**autonomes** régulent les flux entrants et sortants et la **capacité de stockage temporaire** passe de 100 m<sup>3</sup> à 4 500 m<sup>3</sup>. Le risque de surverse dans le milieu naturel est donc très limité et mieux maîtrisé. Il s'agit d'une opération à la fois **structurelle, environnementale et esthétique** avec un ouvrage parfaitement intégré dans le paysage cannois.

Cette opération s'inscrit dans une politique ambitieuse de **modernisation régulière** des réseaux d'assainissement menée par l'Agglomération Cannes Lérins depuis 2017. Durant l'année 2024, elle y a consacré **9 millions d'euros** et renouvelé **4 525 mètres linéaires** de canalisations. En outre, depuis janvier 2022, l'Agglomération Cannes Lérins procède à la **restructuration durable et complète de l'ensemble des réseaux souterrains du boulevard de la Croisette** (eau potable, pluviale, assainissement) soit 11 kilomètres de linéaire stratégiques, car ils récupèrent toutes les eaux des égouts non seulement de cette ville de Cannes, mais aussi de tout Le Cannet et d'une partie de Mougins.

Avec le renouvellement des réseaux souterrains de la Croisette, la création du tunnel et la modernisation du poste de refoulement Saint-Pierre, l'Agglomération cannoise a investi plus de **30 millions d'euros**. Grâce à une politique budgétaire de rigueur bénéfique, ces investissements sont réalisés tout en maintenant un **prix de l'eau inférieur de 30% à la moyenne nationale**.

A terme, d'autres opérations de modernisation et d'interconnexion des réseaux seront réalisées, ce qui permettra à l'Agglomération Cannes Lérins de se doter de **l'un des réseaux d'assainissement les plus connectés et « intelligents » de France**.

## Embellir et requalifier le littoral cannois

La modernisation du poste de refoulement Saint Pierre s'intègre à la politique **d'embellissement et de modernisation du secteur du Vieux-Port** menée par David Lisnard pour un montant d'investissement de 56,2 millions d'euros HT (entièrement à la charge du délégataire Marina du Vieux-Port de Cannes). Celle-ci comprend :

- l'inauguration en décembre 2023 du **Village des pêcheurs** qui offre des conditions de travail optimales grâce à des locaux plus adaptés, beaux et fonctionnels ;
- la réalisation en 2026 du **parking Laubeuf** de 414 places semi-enterré et agrandi, couvert par un jardin paysager et panoramique de 4 500 m<sup>2</sup> ;
- la modernisation et le déplacement en 2026 de **l'aire de carénage** au sud du port avec une superficie identique à l'existante, soit 8 600 m<sup>2</sup> ;
- la création en 2027 d'un **pôle de services portuaires** d'une superficie de 3 500 m<sup>2</sup> ;

En outre, dans ce même secteur, la Mairie de Cannes a procédé à la création en 2021 de la **Jetée Joséphine Baker** pour protéger le Vieux-Port des coups de mer et proposer aux habitants une promenade panoramique pour profiter de l'un des plus beaux points de vue sur Cannes.

Ces mesures complètent également les actions engagées dans le cadre du programme de requalification du littoral ouest **BoccaCabana 3** avec le **renforcement du stationnement** (création du Grand Parking de la Plage de 183 places en 2021, création d'un parking deux-roues de 21 places en 2022), **l'élargissement de la promenade piétonne** entre le square Mistral et le Grand Parking de la Plage, et **la végétalisation accrue** du secteur (1 153 végétaux plantés). En outre, la municipalité cannoise **requalifie la promenade piétonne depuis le quai Saint Pierre** en doublant la largeur pour plus de confort de marche (de 7 à 15 mètres).

## Une eau traitée d'excellente qualité par l'Agglomération Cannes Lérins

Il faut plonger à 80 mètres de profondeur pour les voir. De splendides **gorgones** ont été photographiées par des plongeurs professionnels. Elles se situent à **proximité de la station d'épuration** qui – grâce à des investissements anticipés et des technologies avancées – **traite de façon optimale** les effluents du bassin de vie grâce à des **dispositifs membranaires et ultraviolets**. Ces photos témoignent de la **riche biodiversité** dans la Baie de Cannes.

