

PARTAGER L'ESSENTIEL.

COMMUNIQUÉ DE PRESSE

Le 6 février 2025, la Régie des Eaux du Pays d'Aix a organisé une opération de presse afin de présenter un chantier à fort enjeu pour la commune de Vitrolles. Un chantier de 680 000€HT qui contribue à la sécurisation de l'arrivée en eau potable sur la commune.

Cette opération s'est faite en présence de :

- Arnaud **MERCIER**, Vice-Président de la Régie des Eaux du Pays d'Aix
- Jean-Claude **MONDOLONI**, 1er Adjoint au Maire de Vitrolles
- François **LAURENT**, Directeur Général de la Régie des Eaux du Pays d'Aix

Un premier temps a été consacré à la présentation du contexte et des enjeux du chantier, suivi d'une visite technique.



LE CONTEXTE : UN RESEAU VIEILLISSANT

Acteur local essentiel, la Régie des Eaux du Pays d'Aix, un Établissement Public de la Métropole Aix-Marseille Provence, assure la distribution de l'eau potable et la collecte, le transport et le traitement des eaux usées de **la commune de Vitrolles depuis août 2022.**

Depuis la reprise en gestion de la commune, la Régie a rencontré **plusieurs incidents techniques majeurs** qui ont engendré des difficultés d'approvisionnement de l'eau potable auprès d'une partie des usagers de Vitrolles. Ces incidents s'expliquent essentiellement par **la vétusté du réseau.**

A l'instar de sa **politique de gestion patrimoniale menée sur l'ensemble de son territoire** et pour répondre à l'urgence sur la commune de Vitrolles, la Régie des Eaux du Pays d'Aix a lancé, dès le mois d'août 2022, d'importants travaux de rénovation des réseaux, qui s'inscrivent désormais dans **un programme d'investissement global, étendu sur plusieurs années.**



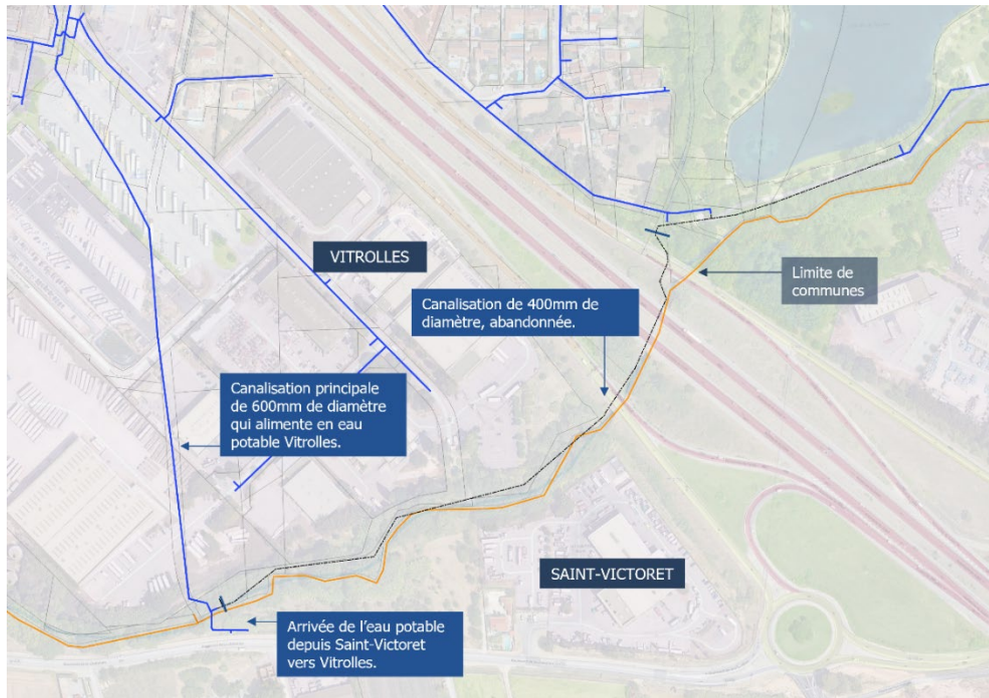
« Sur les 7 prochaines années, environ 17 millions d'euros seront investis en travaux par la Régie des Eaux du Pays d'Aix sur la commune de Vitrolles »

Arnaud MERCIER,
Vice-Président de la Régie des Eaux du Pays d'Aix



PARTAGER L'ESSENTIEL.

COMMUNIQUÉ DE PRESSE



UN DEFI TECHNIQUE ET UNE METHODE DE TRAVAUX INNOVANTE

Ces travaux, qui s'inscrivent dans une démarche de durabilité et de performance, visent à rénover une canalisation de 400mm de diamètre jus qu'à l'ors abandonnée.



Le tracé de la canalisation passe sous l'autoroute, à proximité du cours d'eau de la Cadière et présente beaucoup de changements de direction. La méthode traditionnelle de travaux en tranchée ouverte n'était donc pas envisageable.

Pour relever ce défi technique, la Régie s'est donc tournée vers **une méthode de travaux innovante, moins invasive et plus respectueuse de l'environnement : l'insertion d'une gaine tissée en Kevlar.**

PARTAGER L'ESSENTIEL.

COMMUNIQUÉ DE PRESSE

Ce procédé consiste en l'insertion d'une gaine dans la canalisation existante grâce à des « tirs » réalisés depuis des puits d'attaque vers des puits de sortie.



Crédit : société Altero

Une méthode performante qui permet :

- D'éviter un chantier positionné sur l'autoroute avec les contraintes d'interruption de circulation que cela implique.
- Une intervention **moins invasive sur l'environnement naturel** et dans un délai réduit, limitant ainsi les nuisances pour les habitants.
- Une **empreinte carbone réduite**, grâce à l'utilisation de techniques plus écologiques et moins polluantes.

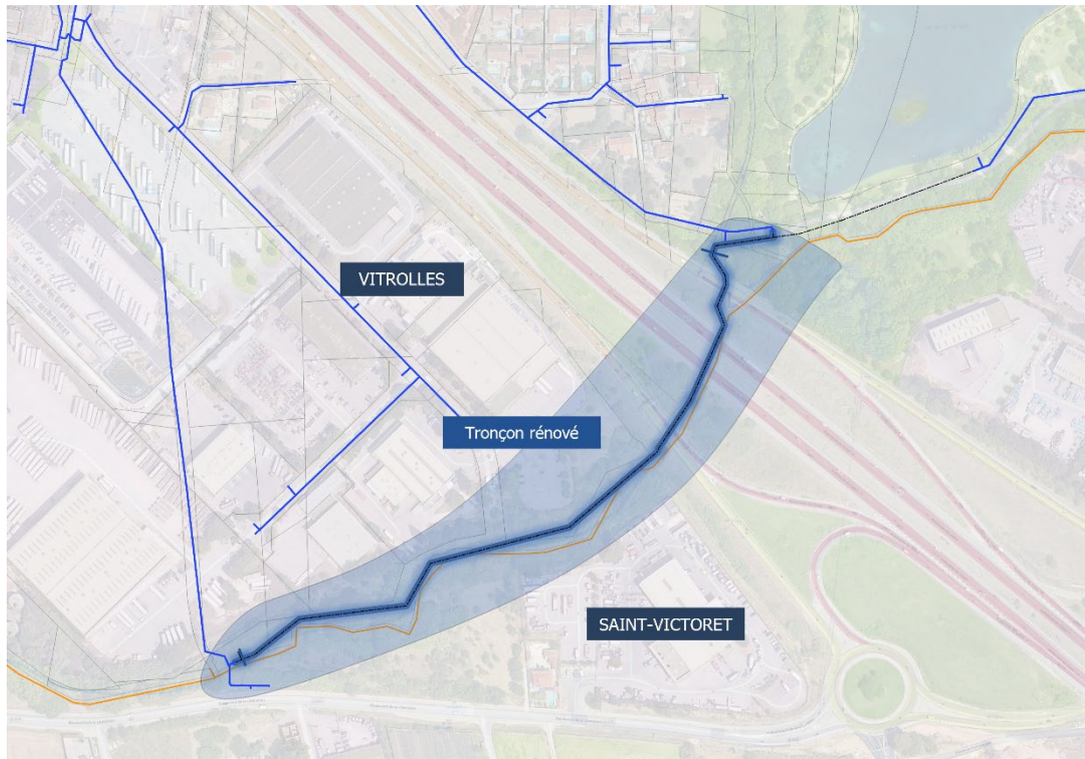
Les + pour le réseau :

- Durée de vie : 50 ans minimum, assurant une sécurité à long terme pour les usagers.
- Un **débit optimisé et un écoulement plus rapide**, garantissant un service de meilleure qualité.
- Des **facilités techniques d'installation** qui simplifient l'intégration du nouveau réseau.

La mise en service du réseau devrait avoir lieu courant mars.

PARTAGER L'ESSENTIEL.

COMMUNIQUÉ DE PRESSE



LES CHIFFRES DU CHANTIER

- Dimension de la canalisation rénovée : **400 mm de diamètre.**
- **550 mètres linéaires** de canalisation rénovés.
- **10 coudes** de changements de direction sur ces 550 mètres linéaires.
- **3 semaines** de chantier.
- Coût des travaux : **680 000€HT.**



LA SUITE DU PROGRAMME DE TRAVAUX



« Améliorer le rendement de nos réseaux est véritablement l'action de la Régie des Eaux du Pays d'Aix »

Arnaud MERCIER,
Vice-Président de la Régie des Eaux du Pays d'Aix

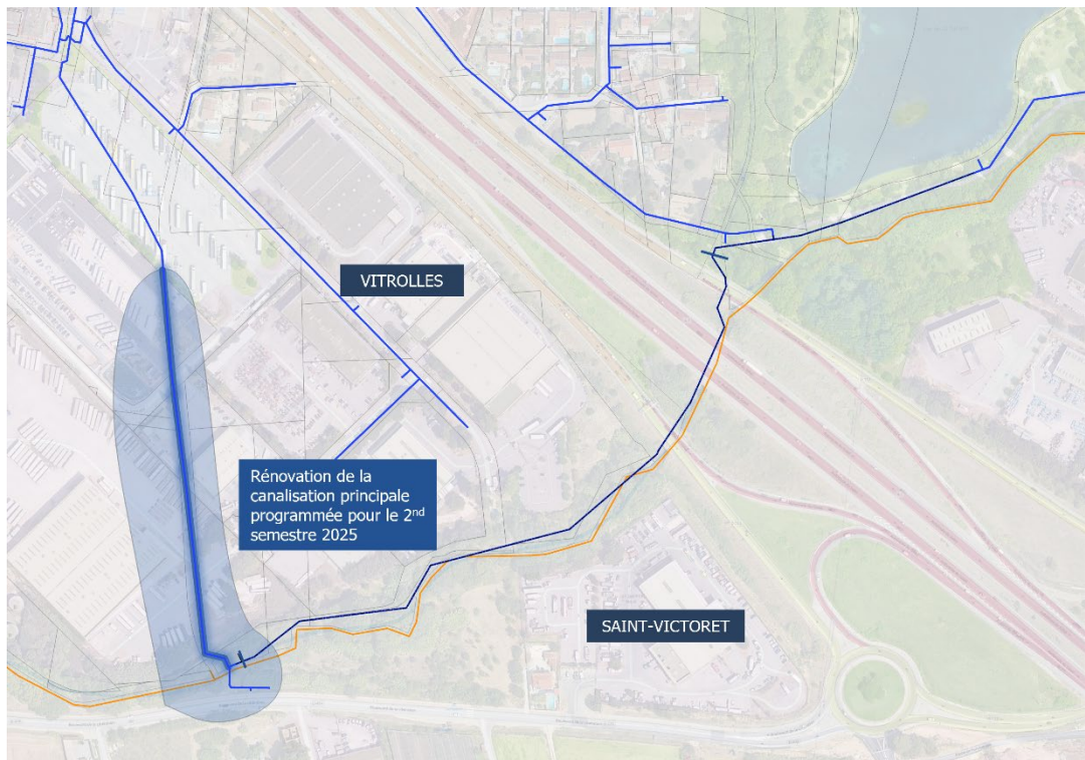


PARTAGER L'ESSENTIEL.

COMMUNIQUÉ DE PRESSE

La suite évidente à ce chantier est la **rénovation de la canalisation principale** de la commune de 600 mm de diamètre. Un chantier sur plusieurs mois qui devrait démarrer au second semestre 2025 jusqu'en 2026.

Un chantier, lui aussi essentiel, qui **réduira significativement les risques d'incidents** sur cette partie du réseau et **facilitera les conditions d'intervention** des équipes de la Régie.



LA REGIE DES EAUX DU PAYS D'AIX



« Nous sommes très heureux d'être passé en Régie publique depuis 3 ans. Être en Régie c'est remettre la gestion du service des eaux entre les mains des pouvoirs publics et ne plus déléguer le pouvoir de décision »

Jean-Claude MONDOLONI,
1er Adjoint au Maire de Vitrolles



PARTAGER L'ESSENTIEL.

COMMUNIQUÉ DE PRESSE

Acteur local essentiel, la Régie des Eaux du Pays d'Aix, un Établissement Public de la Métropole Aix-Marseille Provence, assure la production d'eau potable, sa distribution et la collecte, le transport et le traitement des eaux usées sur 13 communes du territoire métropolitain.

La Régie en chiffres

- ◊ 180 salariés pour un bassin de vie d'environ 250 000 habitants
- ◊ 14 stations d'épuration et 19 usines de potabilisation
- ◊ 15 700 000 m³ de volume d'eau potable produits en 2023
- ◊ 1 800 km de réseaux d'eaux usées et d'eau potable
- ◊ 52 000 abonnés pour l'eau potable
- ◊ 45 000 abonnés pour les eaux usées

[Plus d'information sur la Régie des Eaux du Pays d'Aix](#)

