

## Renouvellement du réseau d'eaux usées à Lanester

Dans le cadre de son programme de renouvellement du réseau d'eaux usées, Lorient Agglomération assurera le remplacement des conduites situées sur une partie de la zone de Kerpont à Lanester à partir du 17 octobre prochain.

Dans la continuité des travaux débutés depuis 2014 dans le secteur de la zone de Kerpont, Lorient Agglomération engage le renouvellement du réseau d'eaux usées rue Daniel Trudaine et dans le quartier des rues Claude Chappe, Antoine Lavoisier et Gaston Monge à partir du mercredi 17 octobre prochain. Confié à deux entreprises spécialistes de technicités différentes (SADE, SOGEA TP OUEST), le chantier se prolongera jusqu'à la fin de l'année.

Compte-tenu de la densité du trafic sur la rue Daniel Trudaine et de l'encombrement du sous-sol par différents réseaux déjà en place (eau potable, gaz, électricité, télécom...), c'est une technique sans tranchée (l'éclatement) qui a été retenue pour la mise en œuvre du remplacement des conduites. Le réseau actuel en amiante ciment servira de gaine pour passer un nouveau réseau plus important au même endroit. Les ouvrages existants sont situés à plus de 4 m de profondeur, l'ouverture d'une tranchée profonde et large aurait engendré un risque pour les réseaux accolés et obligé la fermeture de l'axe à la circulation. Avec cette technique, le sous-sol ne sera pas déstabilisé et la circulation pourra être maintenue.

Sur les rues Claude Chappe, Antoine Lavoisier et Gaston Monge, les réseaux en amiante-ciment particulièrement dégradés sont situés à 1,50 m de profondeur en moyenne. Le renouvellement des réseaux d'eaux usées se fera en tranchée ouverte obligeant la mise en place d'une déviation provisoire puisque les rues seront barrées l'une après l'autre et des itinéraires sécurisés pour maintenir l'accès aux entreprises implantées sur le secteur.

**Renseignements :** 0800 100 601 (appel gratuit depuis un poste fixe).

