



Dans le cadre de la mise en conformité du système d'assainissement* de Wingles, la CALL et son prestataire Veolia réalisent des travaux de déconnection des eaux pluviales sur la commune de Vendin le Viel.

Ces travaux vont permettre de réduire la quantité d'eau de pluie envoyée dans le réseau d'assainissement unitaire* et ainsi réduire les déversements vers le milieu naturel en temps de pluie.

PLUSIEURS SECTEURS CONCERNES :

- Rue du 11 Novembre : déconnection de 4 000 m² et envoi dans des caissons d'infiltration
- rue des Sports : déconnection de 2 600 m² et envoi dans des caissons d'infiltration
- Rue Winston Churchill : déconnection de 5 200 m² et envoi dans des caissons d'infiltration
- Rue Vaillant : déconnection de 3 000 m² et envoi dans des blocs de laine de roche pour infiltration
- Rue Buquet : déconnection de 2 400 m² et envoi dans 2 bassins d'infiltration à ciel ouvert



COÛT DE L'OPÉRATION TRAVAUX :

508 000 €HT

(une demande de subvention a été faite à l'agence de l'eau Artois Picardie)

QUELS SONT LES BIENFAITS DU CHANTIER ?

- Réduire les déversements du réseau d'assainissement vers le milieu naturel.
- Tendre vers la conformité du système d'assainissement.

*Système d'assainissement :

désigne l'ensemble des réseaux d'assainissement qui collectent et dirigent les eaux usées vers une unité de traitement, comprend également cette unité de traitement.

*Réseau d'assainissement

unitaire : réseau qui collecte dans la même canalisation les eaux usées et les eaux de pluie. Ce type de réseau dispose d'ouvrages de surverse vers le milieu naturel servant de déstassement en temps de pluie. Les eaux ainsi surversées sont un mélange d'eaux usées et d'eaux de pluie, ayant un impact sur le milieu récepteur.



coursdeau@agglo-lenslievin.fr

03.21.79.07.90