

► Note de présentation de l'émissaire eaux usées en rive d'Yonne

Pour améliorer les capacités de transfert des eaux usées d'une bonne partie des communes de l'agglomération, la Communauté de Communes du Sénonais a remplacé le collecteur situé entre la station d'épuration située sur la commune de Saint Denis Les Sens et le Clos-le-Roi à Sens soit 2.800 mètres de canalisation qui longent l'Yonne.

Le collecteur avait 40 ans d'existence. C'était un ouvrage en béton vieillissant et obsolète qui ne donnait plus toutes les garanties sur le plan de l'étanchéité.

Auparavant, le diamètre de la canalisation variait entre 500 et 600 millimètres. Son débit maximum était de 150 litres par seconde.

Aujourd'hui, elle est remplacée par une canalisation d'un diamètre de 1.000 millimètres soit un débit 7 fois plus important.



Le nouveau collecteur répond mieux aux besoins actuels. A terme, après la suppression de la station d'épuration de Gron-Paron, toutes les communes de la CCS sauf Rosoy et Courtois verront leurs eaux usées transiter par ce nouveau collecteur.

Coût de l'opération : 7.000.000 €

Ces travaux ont été financés par la Communauté de Communes du Sénonais avec l'aide financière de l'Agence de l'Eau Seine-Normandie.