

# CONSTRUCTION DU COLLECTEUR VL8

- CONSTRUCTION DU LOT 3 DU COLLECTEUR VL8
- RÉALISATION D'UN OUVRAGE HYDRAULIQUE DE 2,50 M DE DIAMÈTRE INTÉRIEUR SUR 2 400 ML ENTRE LES COMMUNES D'ATHIS-MONS ET DE VIGNEUX-SUR-SEINE :

Le collecteur VL8 permettra de relier le déversoir d'orage situé à Athis-Mons au poste de relevage des eaux usées de l'usine Seine Valenton. Son objectif est de renforcer et sécuriser le réseau d'assainissement.

Le collecteur VL8 aura un diamètre compris entre 2,5 et 3 m et une longueur totale de 9 km. Il sera construit à l'aide de tunneliers et de micro-tunneliers à une profondeur de 20 à 30 m.

Le lot 3 du projet concerne la réalisation d'une galerie sous-fluviale creusée à l'aide d'un tunnelier. Pour la sortie de ce tunnelier un puits de 17 m de profondeur est construit à Athis-Mons.

**FINANCEMENT :**  
**AESN : 60 % SIAAP : 40 %**

**CONTACT :**  
**SIAAP DIRECTION TECHNIQUE**  
2, RUE JULES CÉSAR  
75589 PARIS CEDEX 12  
TÉL. : 01 44 75 69 46

**CONSTRUCTION  
COMPLÈTE DU  
COLLECTEUR :**

**DURÉE DES TRAVAUX :  
4 ANS**

**PÉRIODE :  
2021 À 2024**

**MONTANT :  
264 M€**

**CONSTRUCTION  
DES TRONÇONS ENTRE  
V10 ET V15 ET ENTRE V15  
ET ATHIS-MONS**

**DURÉE DES TRAVAUX :  
30 MOIS**

**DÉBUT DES TRAVAUX :  
JUN 2022**

**MONTANT :  
39,4 M€**

**SIAAP**

Service public de l'assainissement francilien