

# CONSTRUCTION DU COLLECTEUR VL8

→ CONSTRUCTION DU LOT 2 DU COLLECTEUR VL8  
→ RÉALISATION D'UN OUVRAGE HYDRAULIQUE DE 3 M DE DIAMÈTRE INTÉRIEUR SUR 3.550 ML ENTRE LES COMMUNES DE VIGNEUX-SUR-SEINE ET D'ORLY :

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 2 du projet concerne la réalisation d'une galerie sous-fluviale entre les puits de Vigneux 15 et d'Orly dont l'accès à ce puit se fait via la commune de Villeneuve-le-Roi.

**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  
V15 ET ORLY**

**DURÉE DES TRAVAUX :  
27 MOIS**

**DÉBUT DES TRAVAUX :  
DÉCEMBRE 2022**

**MONTANT :  
72 M€**

**SIAAP**

Service public de l'assainissement francilien