

LE GRAND NARBONNE

Construction de la station d'épuration intercommunale de POUZOLS MINERVOIS et SAINTE VALIERE



CHARGES HYDRAULIQUES A TRAITER

Débit	349	m ³ /j
Capacité	1.900	eq/hab
Budget	1.404.000	euro TTC

DESCRIPTIF GENERAL

Le GRAND NARBONNE a décidé de remplacer les ouvrages d'épuration actuels des stations de Pouzols Minervoises et de Sainte Valière en construisant une nouvelle station intercommunale. La nouvelle filière a été conçue dans le but de respecter les nouvelles normes de rejet imposées. L'ensemble des postes a été conçu de manière à faciliter l'exploitabilité de la nouvelle station.



**Station d'épuration de
Pouzols Minervoises et
Sainte Valière**



L'installation comprend :

- Prétraitement par tamisage,
- traitement biologique en aération prolongée par boues activées (surpresseurs + aération plancher),
- déshydratation par presse à vis
- traitement des odeurs par un filtre à charbon actif.

Maître d'œuvre	Constructeur – Entreprise Générale
	

Mise en service en 2015