

COMMUNE DE POMPIGNAN (30)

BnB Ingénierie

infrastructures • vrd • environnement

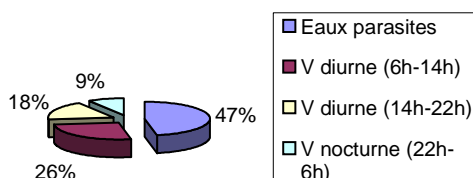
SCHEMA DIRECTEUR

d'ASSAINISSEMENT

Années de réalisation : 2001- 2002

Montant de l'étude : 30 000 € HT

Charges hydrauliques mesurées par temps sec en entrée de la STEP



CARACTERISTIQUES DE L'ETUDE

Première Phase :

- Etat des lieux et contraintes :
 - Démographie, géologie, hydrogéologie, hydrographie, climat...
 - Assainissement autonome : envoi questionnaires,
 - Assainissement collectif : réseau et station d'épuration,
- Investigations préliminaires (diagnostique et mesures sur réseau et station),
- Synthèses des résultats des questionnaires d'assainissement autonome,
- Etablissement du programme d'investigations complémentaires.

Deuxième phase :

- Investigations de terrain :
 - mesures sur réseau et station,
 - enquêtes domiciliaires, visites de sites et études des sols
- Projet de schéma directeur, études de scénarios d'assainissement.

Troisième phase :

- Conclusion (présentation du zonage et du schéma directeur d'assainissement définitifs),
- Rapport final
- Dossier d'enquête publique.