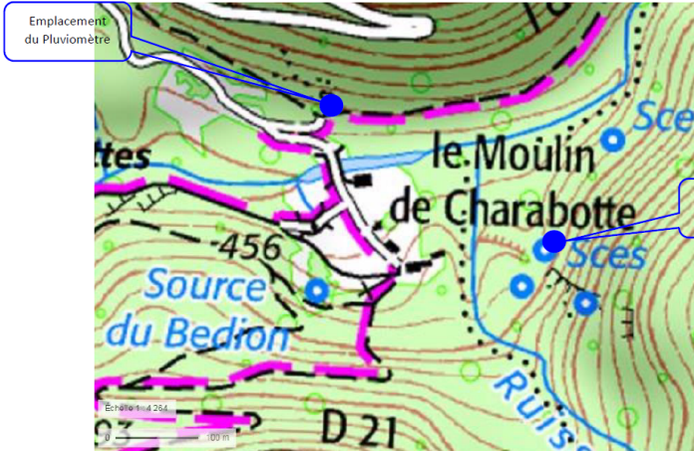




Etude Environnement



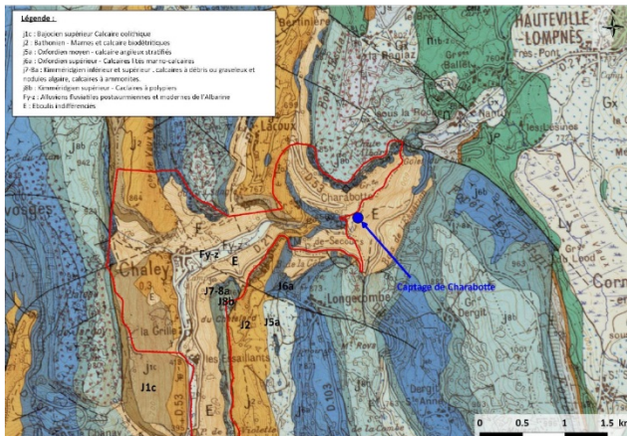
Suivi de l'évolution de la turbidité du captage de la source de Charabotte n°2 à Chaley (01)

Maître d'ouvrage : Commune de Chaley (01)

Réalisation : 2017

Délai d'étude : 6 mois

Montant d'étude : 10 632 €



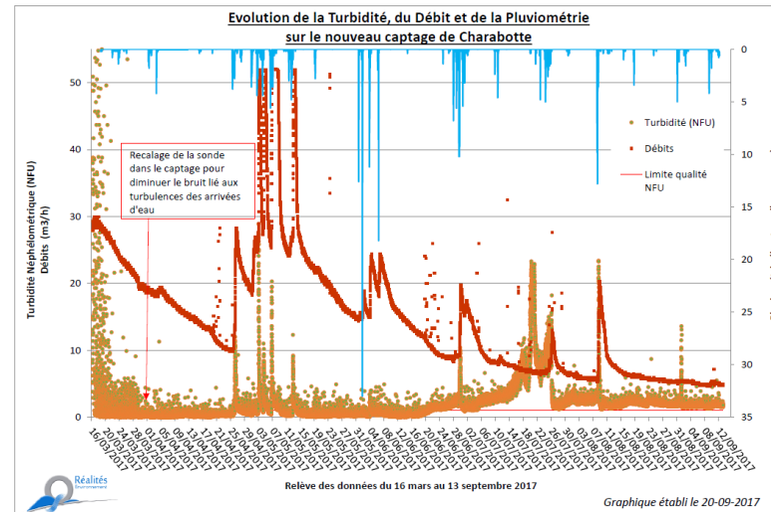
Détails de la mission :

Appareillage :

- Mise en place d'un seuil dans le captage ;
- Installation d'une sonde de mesure pour le suivi du débit ;
- Installation d'une sonde de mesure de la turbidité ;
- Pose d'un pluviomètre de contrôle ;

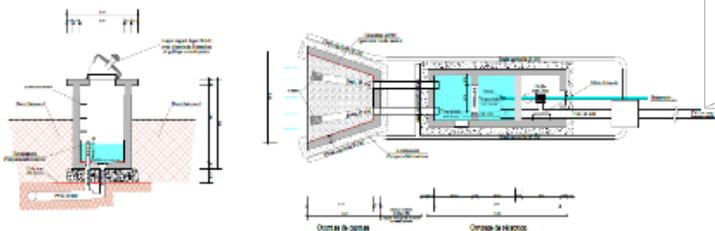
Suivi :

- Mesure de turbidité en continu durant 6 mois ;
- Suivi journalier de la pluviométrie ;
- Relève et contrôle des appareillage bi-mensuel ;
- Emission d'un rapport de synthèse destiné à l'Hydrogéologue Agréé.



Coupe Transversale (Echelle : 1/25)

Vue en Plan (Echelle : 1/25)



Spécificités :

- Etude du contexte géologique destiné au calage des mesures ;
- Suivi et relève de 6 mois (48 350 mesures – pas de temps 5 min).