

3.1- Identification

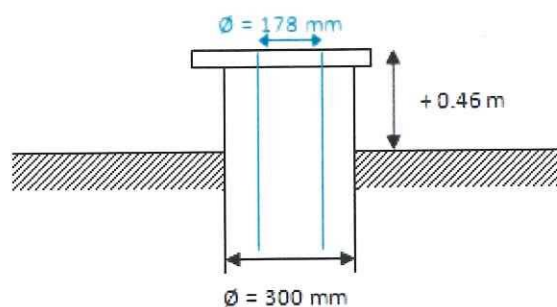
Indice BRGM :	ouvrage non référencé
Dénomination :	forage F1
Date de création :	fin 2005 / début 2006
Profondeur théorique :	300 mètres
Utilisation :	jamais exploité

3.2- Photographie du site



3.3- Origine des mesures

Repère :	bride du tube en acier de diamètre 300 mm
Position :	+ 0.46 m/sol



3.4- Données hydrogéologiques

Aquifère capté :	granites
Niveau statique :	- 0.50 m/repère (à 15h45)

4.1- Coupe technique

4.1.1) D'après les documents d'origine

- La foration

Aucune donnée disponible n'avait permis de déterminer quels avaient été les diamètres de foration des terrains lors de la réalisation de l'ouvrage en 2006.

- Les équipements

- de 0 à 120 m tube en acier (tôle roulée et spiralée), diamètre interne 178 mm

4.1.2) D'après l'examen endoscopique

- de 0 à 125 m : tube en acier, diamètre interne 178 mm
- à 125 m : sommet du trou nu - arrêt vidéo (*réduction de section trop importante*)