

FORAGE



NOS COMPÉTENCES TECHNIQUES

- Forage dans le socle jusqu'à 300 m de profondeur ;
- Forage dans le sable ;
- Protections environnementales du site ;
- Calcul de rentabilité ;
- Décomatage ;
- Contrôle qualité ;
- Contrôle quantité ;
- Adéquation besoins-ressources.



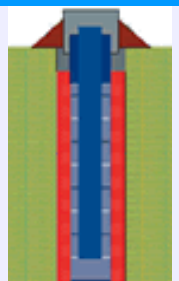
NOS RESSOURCES

- 5 personnes formées à l'hydrogéologie ;
- 3 ateliers de forage à la norme.

NOTRE ENGAGEMENT

- Très prononcé auprès de l'État pour améliorer la qualité environnementale des eaux souterraines.





EAUX SOUTERRAINES

Forage d'eau et respect de l'environnement

Parce que l'eau fait partie du patrimoine naturel... un forage est un ouvrage qui permet de l'exploiter sans compromettre ses capacités qualitatives et quantitatives.

C'est pourquoi nous nous engageons à chaque fois que nous réalisons un forage :

- de la déclarer ou d'en demander l'autorisation suivant les règles fixées par l'état ;
- de le réaliser dans un périmètre sain de non pollution ;
- de le réaliser avec du matériel à la norme ;
- lors des travaux, de prendre toutes les précautions pour éviter une pollution accidentelle de la nappe ;
- d'utiliser des matériaux de qualité garantissant le long terme ;
- de contrôler les arrivées d'eau en terme de qualité et quantité conformément au cadre européen ;
- de fournir au maître d'ouvrage une carte d'identité de l'ouvrage en terme de qualité et quantité des matériaux employés, coupe géotechnique, et coupe hydrogéologique ;
- d'exploiter la nappe sans la polluer, ni la diminuer.

[Accueil](#) • [Arrosage](#) • [Pompage](#) • [Contacts](#) • [E-mail](#)

AQUASSYS

[DOL-FORAGE](#)

Tél. 02 99 48 17 78

[PICAUT FORAGE](#)

Tél. 02 97 61 01 20

[VENDÉE FORAGE](#)

Tél. 02 51 94 14 39