



TPGEO-DATA

Surveillance de vos chantiers, sites naturels et ouvrages d'art

TPGEO est spécialisée dans le confortement et le drainage des sols dans des domaines variés tels que les ouvrages d'art, les bâtiments, les infrastructures et les glissements de terrains.

Confrontée aux difficultés de suivi et de surveillance de ses chantiers ou de sites naturels, TPGEO fournit et pose des systèmes d'acquisition de données et de surveillance dans les domaines suivants :

- Géotechnique
- Fondations
- Tunnels
- Chaussées, Ponts et Viaducs
- Monuments historiques
- Hydrologie & Météorologie
- Bâtiments
- Barrages
- Ports
- Voies ferrées ...



Nos installations sont simples mais fiables et peuvent s'intégrer à des ouvrages provisoires ou définitifs



La motte Saint Martin (38) : 50 piézomètres et 2 débitmètres

Surveillance de Paroi rocheuse, bâtiment, ouvrage d'art :

- Fissuromètres
- Sismomètres
- Tiltmètres
- Extensomètres

Suivi géotechnique :

- Mesures piézométriques
- Mesures de pression interstitielle
- Inclinomètres
- Extensomètres
- Mesures de Tassements : profilomètres automatisés ou non



Tunnel de l'Engrenier (13) : 8 fissuromètres

