



Aménagements et risques naturels

Géotechnique

Investigations géotechniques (G0)

## LE PROJET

Dans le cadre du suivi du glissement de Sainte Marguerite (glissement connu depuis 1980 et instrumenté depuis 1993), Géotec a été mandaté par la DIRMED, avec le Cerema comme assistant maîtrise d'ouvrage, pour la pose de nouvelles instrumentations (piézomètres, inclinomètres) permettant de mieux caractériser les trois surfaces de rupture identifiées.









## LA MISSION RÉALISÉE PAR GÉOTEC

- Pose de piézomètres et inclinomètres.
- 7 sondages pressiométriques et 7 sondages carottés entre 30 et 50 m de profondeur.
- Mesures RAN.

## LES DÉFIS RELEVÉS

- Travaux de sondage sur RN sous alternat.
- Réalisation de pistes pour accès aux points de sondage.
- Conditions hivernales.
- Carottage dans matériaux divers (éboulis de pente, blocs).







Localisation: SAINTE MARGUERITE (05)

Client : DIRMED

MOE : Cerema

Période de prestation Géotec : Mars – Juillet 2024

Montant de la prestation Géotec : 250 k€ HT

