

Quelques références bibliographiques

-pour les modes opératoires précis des essais de laboratoire il faut consulter les normes publiées par l'AFNOR ;

-pour une information plus détaillée sur les différentes mesures en géotechnique, les techniques de l'ingénieur contiennent des items pertinents ;

-livres généraux classiques :

- **Holtz R.D., Kovacs W.D. (traduction par Jean Lafleur) (1991) Introduction à la géotechnique, éditions de l'école polytechnique de Montréal, 808 pages.**
- **Barnes G.E. (1995) Soil mechanics, principles and practice, edition Macmillan press ltd , 365 pages.**
- **Schlosser F. (1984) Eléments de mécanique des sols, presses de ENPC, 151 pages.**
- **Terzaghi et Peck (édition française) (1965), Mécanique des sols appliquée, éditions Dunod.**