

Projet: **Recherche géologique**

ID du projet: 2018_A-017

Annexe N°: 17.C

Type de test: **TE2**

Type de cône: $A_c = 1000 \text{ mm}^2$

Classe d'application: 2

Selon la norme: EN ISO 22476-1

Profondeur du 1er point: 0,00 m

Profondeur globale: 10,00 m

Nap. phréa.: 5,00 m

Lieu: Ferme de l'île Saint-Aubin, Angers

Mesuré: Marc Dupuis

Système de coordonnées: S-JTSK / Baltique

Evalué: Alain Chamfort

Coordonnée X: 1039700,63

Date du test: 10.08.2016

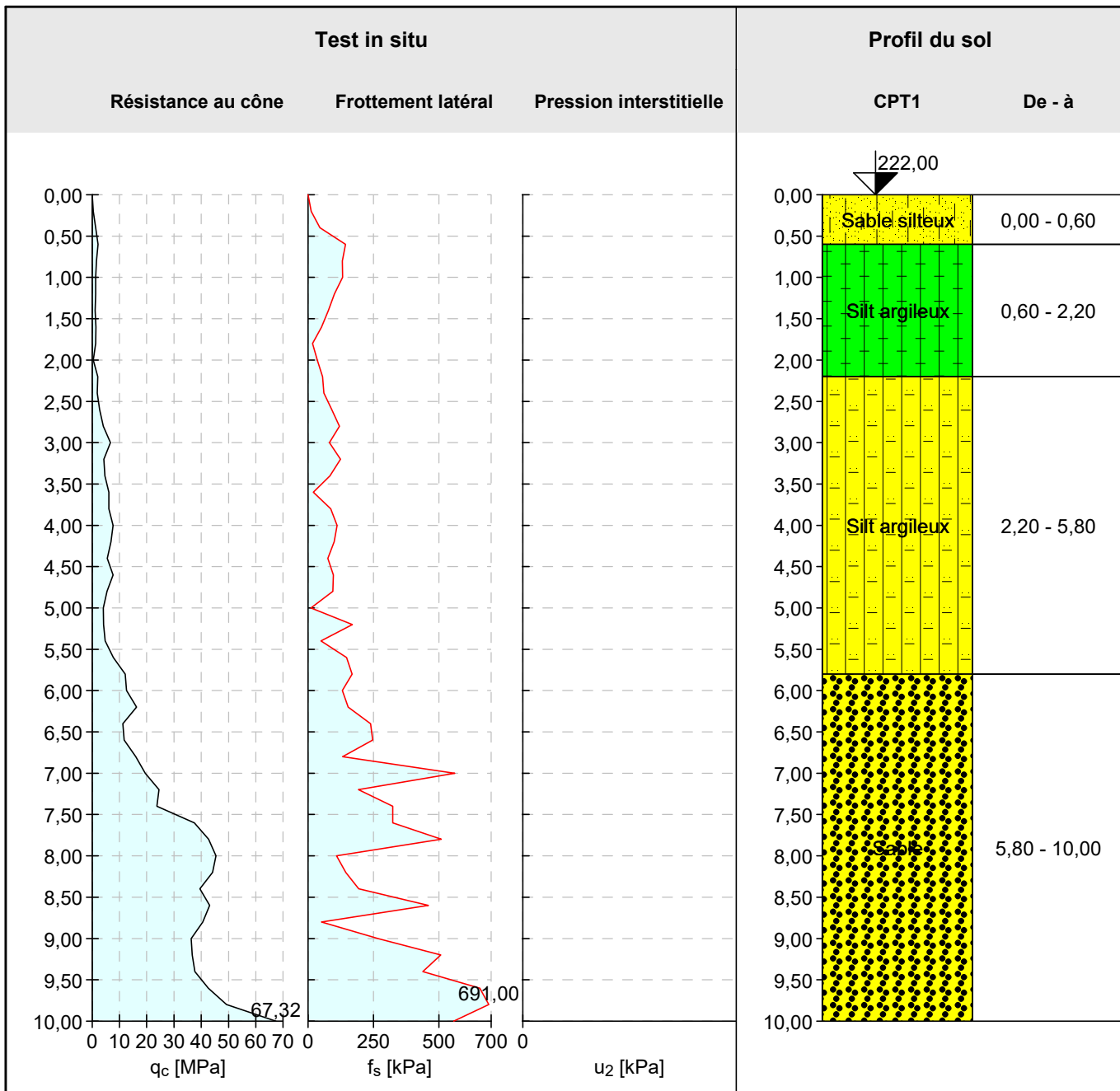
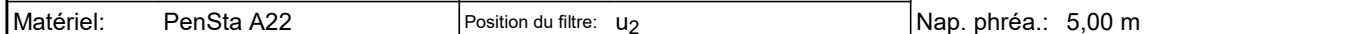
Coordonnée Y: 745200,84

Echelle: une page

Coordonnée Z: 222,00 m

Matériel: PenSta A22

Position du filtre: u_2



Notes:

- Ensoleillé / Partiellement Nuageux / Sans vent
- Données non modifiées