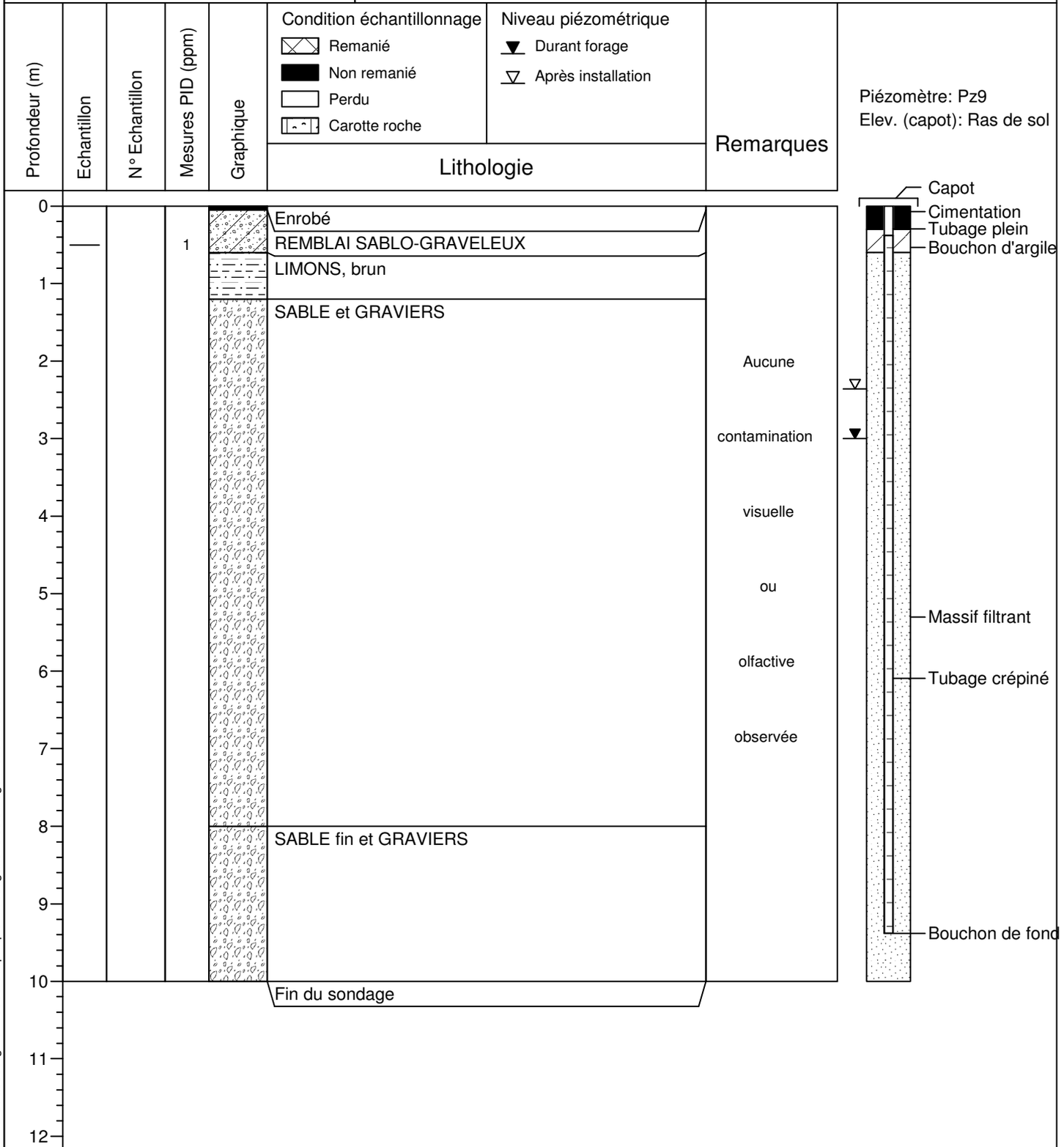


PIEZOMETRE Pz9

(Page 1 sur 1)

Date début-fin : 06/05/2009
 Entreprise de forage : WTG Environnement
 Coord. Z (m, sol) : 139,42 m NGF
 Coord. Z (m, SPEHD): 139,38 m NGF
 Type de foreuse : Hydraulique

Méthode forage : Marteau fond de trou
 Diam. forage (mm) : 140
 Prof. forage (m, sol) : 10
 Type échantillonneur : -
 Prof. puits (m, sol) : 9,74
 Prof. eau (m, sol) : 2,28
 Diam. puits (mm) : 64/75
 Fluide de foration : air comprimé
 Centreurs : -
 Nombre d'échantillons : -



06-15-2009 J:\ELIS Strasbourg 43743306\Graphique\Investigations sols\Logos\Piézo\Pz9.bor

Type tube puits (PVC, PEHD, acier, inox) : PEHD
 Type de tube/plaque de protection : Bouche à clef ras du sol
 Type de crépine et largeur des fentes (mm):
 Type de bouchon (argile) étanche et quantité (kg): Argile
 Type de massif filtrant et quantité (kg): Gravier de quartz, roulé, lavé (2 - 4 mm)

Pierrette TBA
 Strasbourg
 Projet N° 43743306

Décrit SLW Vérifié FAB