

Localisation : Limite nord-est du site - Espace vert		Piézomètre PZ2	
Type de forage : ODEX 152 mm		Date de réalisation : 14/12/2020 Horaires de réalisation : 13h30-16h50 Météo / T°C : Eclaircies / 7°C Envoi laboratoire : - Nivellement : NGF + 204,1 Echelle : 1/50	

Altitude (m)	Profondeur (m)	Stratigraphie	Lithologie	Caractéristiques organoleptiques	Echantillons	Mesure PID (ppm)	Niveau d'eau	Espace annulaire	Equipement
201,1	3,0	TN	Argiles et graviers calcaires, beige, sec	Sans indice particulier	EPZ2/0,0-3,0	0		0,4 m 1,0 m	
195,6	8,5		Alluvions : sables grossiers, galets, graviers, beige-gris, sec	Sans indice particulier	EPZ2/3,0-8,5	0	2,9 m		
193,7	10,4		Marnes, grises, sec	Sans indice particulier	EPZ2/8,5-10,0	0			

Remarques :

Nivellement par rapport au sol. Distance [sol - tête hors sol] = 0,5 m

Arrivée d'eau en cours de forage vers 3,0 m de profondeur. Niveau d'eau stabilisé en fin de forage vers 2,9 m/sol