

Projet : Schirmeck

Client :

Site : Schirmeck (67)

Foreuse : FORROC P30

Responsable :


Cote NGF : + 291,8

Echelle : 1 : 25

Piézomètre PZ3

Localisation :
Au nord-est du hangar

Position :
X : 1 013 087
Lambert 93 (m) Y : 6 829 249



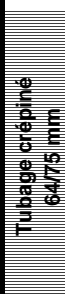
Date : 06/06/2024

Heure : 14h00 à 16h01

Profondeur :

Début : 0,0 m

Fin : 6,0 m

Altitude	Profondeur (m)	LITHOLOGIE	Stratigraphie	Arrivées d'eau	OUTIL	TUBAGE	EQUIPEMENT	Espace annulaire
291,3	0,5	Remblais : sables, graviers, galets, gris, secs, sans indice	R	1,00	Marteau fond de trou 152 mm	Tubage acier à l'avancement 152 mm	Tubage plein 64/75 mm	Ciment et bentonite
290,8	1,0	Limons, noirs, humides, sans indice	TN					
		Galets, graviers, sables, limons, marron, humides à mouillés, sans indice						
288,8	3,0							
		Blocs, galets, graviers, sables, gris, mouillés, sans indice						
287,3	4,5		 Tubage crépiné 64/75 mm				Graviers 2/5 mm	
		Graviers, sables, blocs, galets, rouges, mouillés, sans indice						
286,3	5,5							
285,8	6,0	Roche indurée (gneiss?)						

R : Remblais, TN : Terrain Naturel