

Projet : Schirmeck

Client :

Site : Schirmeck (67)

Foreuse : FORROC P30

Responsable :


Cote NGF : + 293,1

Echelle : 1 : 25

Piézomètre PZ2

Localisation :  
Au nord-est du hangar

Position :  
X : 1 013 070  
Lambert 93 (m) Y : 6 829 291

  
S I V  
Vallée de la Bruc

Date : 06/06/2024

Heure : 10h00 à 12h01

Profondeur :  
Début : 0,0 m  
Fin : 6,0 m

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

R : Remblais, TN : Terrain Naturel