

Chantier : ISDND - TETING SUR NIED

Client : SUEZ SAFEGE

Dossier : ADI174068

Localisation

- X :
- Y :
- Z : 251.9 NGF

Echelle prof. : 1/100°

SONDEUSE :

Nappe : eau à 3,10 m, le 20/06/2017

Récup %	Prof. (m)	NGF (m)	SOLS	Piézo.	Prof. H.	Remarques
	0.50	251.40	Terre végétale			
	1.30	250.60	Argile marron			
			Argile mameuse rougeâtre			- 0 - 3.50 m : Coulis ciment
	4.00	247.90				- 3.50 - 3.70 m : Bouchon sobranite
			Marne calcaire grise			
	7.00	244.90				
			Marne calcaire à passage de grès			
						- 3.70 - 25.50 m : Gravier
	14.00	237.90				
			Marne calcaire gris à passage de grès			

OUTILS DE FORAGE

Tricône Ø 150 mm	25.50 m

TUBAGES

DATES D'EXECUTION

20/06/2017	25.00 m

OBSERVATIONS : Niveau d'eau observé en fin de forage à 3.10 m de profondeur / Piézomètre Ø 80/90 mm en PAGE 2