

Chantier : ISDND - TETING SUR NIED

Client : SUEZ SAFEGE

Dossier : ADI174068

Localisation

- X :
- Y :
- Z : 269.8 NGF

Echelle prof. : 1/100°

SONDEUSE :

Nappe : eau à 4.20 m, le 13/06/2017

Récup %	Prof. (m)	NGF (m)	SOLS	Piézo.	RE H.L.	Remarques
	0.50	269.30	Terre végétale			
	1.80	268.00	Argile marron clair			0 - 3 m : Coulis ciment
	3.50	266.30	Marne calcaire grise			3 - 3.50 m : Bouchon sobranite
	5.50	264.30	Marne calcaire marron foncé			
	8.30	261.50	Marne calcaire marron clair			
	15.50	254.30	Marne calcaire gris			3.50 - 30.50 m : Graviers
	18.00	251.80	Marne calcaire gris à passages de grès			
			Marne calcaire marron à passage de grès			

OUTILS DE FORAGE

Tricône Ø 150 mm	30.50 m

TUBAGES

DATES D'EXECUTION

13/06/2017	30.50 m

OBSERVATIONS : Niveau d'eau observé en fin de forage à 4.20 m de profondeur / Piézomètre Ø 80/90 mm

Suite en PAGE 2