

X = 517,98  
 Echelle Y = 175,16  
 2 cm. p. m.

# FEUILLE DE SONDAGE

Sondage N° 4 Jf. 9

29 / 12 / 70

01242K0654

1	2	3	4	5	6	7	8
N.G.F.	PROFONDEUR	TYPE D'OUTIL TYPE D'ENFONCEMENT TYPE DE CAROTTIER DIAMÈTRE CAROTTE NIVEAU ÉCHANTILLON	POURCENTAGE DE CAROTTAGE	OBSERVATIONS VITESSE D'ENFONCEMENT BOUE TUBAGE EAU - VIBRATION	DESCRIPTION GÉOLOGIQUE	LÉGENDE GÉOTECHNIQUE	DÉSIGNATION GÉOTECHNIQUE CLASSIFICATION
24							
1		SP 68 Tarières helicoidales Ø 170 mm		120 140	Limon marron Fonce lgt. sableux avec petits galets rous		R
2				Fortes vibrations	Grave sableuse mal graduee propre		A
3				300			
4				3,75 $\frac{N.P.}{V}$ Vibrations intenses	Grave sableuse tres charpentee moins sableuse lgt. limoneuse		B
5							
6				610			
7							
8		Piezometre L 640 Crepine de 3,50 a 5,50 m		Avancement facile	Craie marneuse		S Coniacien inferieur
9		Base a 590					
		Arret a 500 m					