



ARCADE Informatique

Z.A. du Causse, 34630 Saint-Thibéry
Tél.04.67.77.90.06 Fax.04.67.77.02.19

Identification d'un sol

Date : 09/04/1999

Page 1/1, imprimé le lundi 21 mai 2001

Producteur : S.C.S.R. - T.P. et Matériaux Audois
Sol : TOUT-VENANT
Type de sol : Argile

Acquéreur : Aix T.P.
Z.I. des Mouettes B.P. 13
13100 Aix-en-Provence

Dossier 010499CL001353A : Déviation RN13 (19/12/1999)

Demandeur : Jacques DURANT

Laboratoire	T.P. et Matériaux Audois (S.C.S.R.) 11 CARCASSONNE
Prélèvement n° 99100001	34090 g prélevés le 09/04/1999
Classe granulaire	0/63 mm
Front	Non spécifié
N° affaire	Autoroute A75 Lot n°1
Origine	Tout-venant de découverte
Observations internes	

Sondage		
Nom de l'opérateur		G.C.
Date		08/04/1999
Numéro du sondage	133	
Description	P841 Dte - D52 (Limite d'emprise)	
Repère X	Repère Y	Profondeur
		4.40 m

ESSAIS	Valeur	Norme
Valeur de Bleu d'un Sol	0.2 g	P 94-068
Teneur en eau	2.4 %	P 18-554/5

Classification GTR	C1
Nom de l'opérateur	
Date de l'essai	

Essai PROCTOR		21.20 % P 94-093
Nom de l'opérateur	G.C.	
Date de l'essai	09/04/1997	
PROCTOR Normal/Modifié	Modifié	
Type de moule (CBR/Proctor)	CBR	
Masse volumique sèche Optimum	1.68 T/m3	
Teneur en eau	Masse vol. du sol sec	
17.7 %	1.62 T/m3	
18.8 %	1.65 T/m3	
21.2 %	1.68 T/m3	
24.3 %	1.62 T/m3	
27.0 %	1.55 T/m3	

Tamis	%tamisat	cumul refus
100.000	100.00	0.00 g
63.000	90.00	3329.50 g
50.000	87.00	4328.35 g
40.000	82.00	5993.10 g
20.000	72.00	9322.60 g
12.500	58.00	13983.90 g
6.300	42.00	1379.31 g
4.000	38.00	1724.14 g
2.500	33.00	2155.17 g
1.250	30.00	2413.79 g
0.630	25.20	2827.59 g
0.315	12.70	3905.17 g
0.160	2.30	4801.72 g
0.080	1.10	4905.17 g

