

Test de perméabilité de type Porchet

Date : 05/05/2017
Lithologie : Remblais + Limons argileux + Marnes et calcaires
Profondeur initiale (m/sol) : 10.23

Sondage : PZ3
Niveau statique : 6.41
Profondeur finale (m/sol) : 10.23



temps (min)	niveau (m/sol)
0	2
1	2.18
2	2.21
3	2.23
4	2.25
5	2.26
6	2.27
7	2.28
8	2.29
9	2.3
10	2.31
12	2.315
14	2.32
16	2.33
18	2.35
20	2.36
25	2.38
30	2.41
35	2.42
40	2.44
45	2.46
50	2.47
55	2.48
60	2.49

Dimension de la fosse d'essai	
Diamètre de forage =	0.14 m
Rayon tubage =	0.04 m
Hauteur colonne d'eau =	7.81 m
Charge moyenne =	3.984 m
Surface test =	6.932 m²

Résultat de l'essai	
K =	1.4E-07 m/s

