

 	Contrat 36005		
	Molsheim		
	Date début : 22/04/2024	Machine : ROTOMAX	Profondeur : 0,00 - 14,60 m
	Date fin : 26/04/2024		

1/71

Forage : PZ 14 S Bis

EXGTE 3.22/GTE

Profondeur	Lithologie	Outil	Tubage	Telescopage	Niveau d'eau	Equipement forage piezometre 6" 156/178	Remplissage
0,10 m 0,30 m	Remblais, gravier fin, gravier moyen rigide, consolidé, sec, gris	CB Ø 280mm				Buse assainissement 0,80 m ^{nt}	Vide
0,80 m	Remblais, gravier grossier, gravier fin, sable moyen à sable fin, non consolidé, sec, brun à rouge clair					Tube plein	1,00 m
1	Sable grossier, sable moyen faiblement limoneux, caillouteux non consolidé, sec, rouge à brun à gris						Compactonite
2	Gravier grossier, gravier fin limoneux, sable fin, sable moyen peu argileux, caillouteux, cailloux jusqu'à Ø 10cm, humide, non consolidé, rouge à brun						2,70 m
3,00 m	Gravier grossier, gravier moyen, gravier fin, sable fin, sable moyen faiblement argileux, caillouteux, faiblement humide, brun à rouge					3,20 m	Contre filtre, K 300 m, 3-0,6m
3,50 m	Cailloux Ø jusqu'à 23 cm carbonatés, Gravier grossier, gravier moyen, sable fin, sable grossier, sable moyen limoneux, non consolidé, faiblement humide, rouge à gris à brun clair					Crépine, ouverture 1,5mm	Massif filtrant, Quartz d'alsace K 250 2,5-6mm
5,00 m	Gravier grossier, gravier moyen, gravier fin, sable fin, limoneux non consolidé, faiblement humide, rouge à brun						
5,40 m	Gravier grossier, gravier fin, sable grossier, sable fin, sable moyen limoneux non consolidé, cailloux faiblement humide, gris clair à brun						
5,70 m	Sable moyen, sable fin peu limoneux, peu argileux, gravier fin, gravier moyen non consolidés, humide, brun						
6,50 m	Cailloux Ø jusqu'à 21 cm, gravier grossier, gravier fin non consolidé, humide, brun	CB Ø 230mm	Tubage Ø 324mm	Tubage Ø 273mm	24/04/2024 Arrivée d'esu 25/04/2024 mesure pendant les travaux 30/04/2024 Fin de chantier	7,20 m	7,20 m
6,70 m	Gravier fin, gravier moyen caillouteux, sables moyen peu limoneux, cailloux Ø jusqu'à 20 cm non consolidé, humide, brun à rouge					Tube plein	Compactonite 7,80 m
7,00 m	Sable moyen, sable fin, gravier grossier, gravier moyen peu limoneux, gravier Ø jusqu'à 6 cm non consolidé, humide, rouge à brun					8,20 m	Contre filtre K 300 m, 3-0,6m
7,50 m	Argile, sable fin humide, compact, plastique, gris avec tache de rouille					Crépine, ouverture 1,5mm	Massif filtrant, Quartz d'alsace K250 2,5-6mm
8,00 m	Argile, sable fin, gravier fin, gravier moyen non consolidé à peu consolidé faiblement humide, gris à brun à rouge						
8,50 m	Gravier moyen, gravier grossier, gravier fin, sable moyen, sable fin peu limoneux, peu argileux, non consolidé peu humide, gris à brun rouge						
11,00 m	Gravier moyen gravier fin, sable moyen, sable fin limoneux non consolidé, peu humide, multicolore					13,20 m	13,30 m
11,65 m	Sable moyen, sable fin peu limoneux, peu argileux, gravier fin, gravier moyen non consolidés, humide, brun à rouge et taches grises					Tube plein	Compactonite
12,20 m	Gravier moyen, sable moyen, sable fin, limoneux non consolidé, peu humide, multicolore						
12,60 m	Limon argileux, gravier grossier, gravier moyen, sable moyen caillouteux, cailloux Ø jusqu'à 14 cm moyennement consolidé, humide, multicolore						
13,20 m	Limon, gravier grossier, gravier moyen argileux, gravier fin, sable moyen, sable fin moyennement consolidé, humide, brun clair, gris à jaune					14,20 m	
13,75 m	Argile carbonatée, rigide, compact, plastique, gris						14,60 m
13,90 m	Argile carbonatée, rigide, copacte, plastique, grise						
14,60 m	Argile carbonatée, rigide, sec noire						