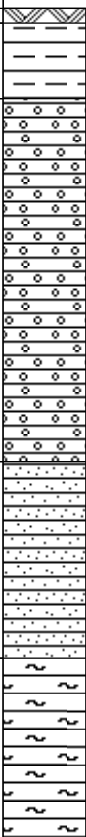



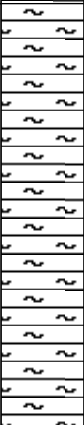


Cote	Prof.	Coupe indicative des terrains	Outil	Tubage	Eau	Equipement
148,00	0,00		TUB Ø100 mm		30/06/2021 1,25 m	PVC PLEIN 52/60 mm 2,00 m PVC CREP 52/60 mm 5,00 m
147,90	0,10					
147,40	0,60					
145,00	3,00					
143,70	4,30					
142,50	5,50					

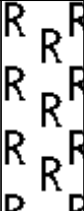

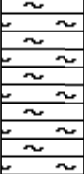
Observations : Arrêt volontaire à 5.5 m de profondeur/TA.

EXGTE 3.23

Cote	Prof.	Coupe indicative des terrains	Outil	Tubage	Eau	Equipement
146,40	0,00					
145,40	1,00	 Remblai sablo-graveleux beige	TUB Ø100 mm		2,05 m  30/06/2021	PVC PLEIN 52/60 mm
143,40	3,00	 Argile sablo-limoneuse beige à graviers				2,20 m
140,60	5,80	 Molasse bariolée beige, ocre, gris et blanc				5,20 m

Observations : Arrêt volontaire à 5.8 m de profondeur/TA.

EXGTE 3.23

Cote	Prof.	Coupe indicative des terrains	Outil	Tubage	Eau	Equipement
148,30	0,00					
146,90	1,40	 Remblai argilo-gravelo-sableux marron	TUB Ø100 mm			PVC PLEIN 52/60 mm
144,00	4,30	 Argile sableuse marron				2,50 m
142,80	5,50	 Molasse grisâtre				PVC CREP 52/60 mm
						5,50 m

3,91 m
30/06/2021

Observations : Arrêt volontaire à 5.5 m de profondeur/TA.

EXGTE 3.23

Cote	Prof.	Coupe indicative des terrains		Outil	Tubage	Eau	Equipement
146,90	0,00	R R	Remblai limoneux marron	TUB Ø100 mm		2,00 m 30/06/2021	PVC PLEIN 52/60 mm 1,90 m
146,70	0,20		Sable graveleux beige				
145,90	1,00		Argile sableuse marron à bariolé beige ocre et marron				PVC CREP 52/60 mm 4,90 m
141,50	5,40						

Observations : Arrêt volontaire à 5.4 m de profondeur/TA.

EXGTE 3.23

EXGTE 3.23