

FICHE DE RENSEIGNEMENTS

Maître d'oeuvre: M. LESEURRE
Commune: YEVRES LE PETIT

Localisation des travaux: PRES DU RAVET
Côte NGF: +115 m.

Date de réalisation: 05/12/91
Profondeur totale: 30 m.
Mode d'exécution: ROTARY

COUPE TECHNIQUE

COUPE DE TERRAIN

Forage ROTARY
Ø 375

de ... à ... NATURE

00 m. / 0.3 m. TERRE VEGETALE
0.3 m. / 2.5 m. CRAIE + GRAVIER JAUNE
2.5 m. / 18 m. MARNE GRISE + BANCs DE CRAIE
18 m. / 30.5 m. CRAIE BLANCHE TENDRE
30.5 m. / 36 m. MARNE GRIS BLEU
. m. / . m. .
. m. / . m. .
. m. / . m. .
. m. / . m. .

Tube PVC plein
Ø 315*299
Longueur: 05 m.

ESSAI DE POMPAGE

Cimentation
5 m.

Date de l'essai: 09/12/91
Durée de l'essai: 10 h.

Niveau nappe au repos: 4.5 m.
Débit de pompage: 95 M3 /h.
Niveau de pompage: 8.8 m.

Niveau statique:
4.5 m.

ACIDIFICATION

Quantité: 0 T HCl

Tube crépiné
Ø 315*299

Longueur
25 m.

OBSERVATIONS

Cimentation annulaire:
Jupe à: 5 m.

Pompage avant acidification:
95 M3/h.
à une profondeur de: 8.8 m.

Profondeur totale
30 m.