

LOG DE FIN DE SONDAGE

GIE - GEOVAL

PUTITS MELLERAY - 2 (GMY-2)

B.R.G.M. DEPARTEMENT GEOTHEME

Département : LOIRET

Commune : SAINT DENIS EN VAL

Arrt -Minérlogique : ORLEANS

Coordonnées:

X: 573,240

Y: 321,165 (x.Y)

Zs: + 96,0 m (côte référence)

Ztr: + 100,4 m

Début du forage : 30.10.1980

Fin du forage : 29.11.1980

Essais :

Appareil de forage : GS-80

Entrepreneur : FOULEY-ROUSSEIN

Niveau de départ : alluvions (Quaternaire)

Niveau d'arrêt : Grès (Primaire)

Profondeur finale sondeur : 168 m (64'4")

Profondeur finale Schumberger : 169 m

Phases de forage :

0 - 13m

13 - 100m

100 - 556 m

556 - 1456 m

1456 - 1681 m

Tubages :

15" 1/4

9" 5/8

7"

— Surveillance géologique : SAMEGA (à partir de 556 m)

— Supervision géologique : BRGM (p. MAGET)

ECHELLE : 1/500

DATES	AVANCEMENT en mm/m DÉVIATIONS	CALCINMÈTRE — I — — II — — III —	COTTINGS CAROTTES	Prof. mètres	DESCRIPTION DES COTTINGS essais	DIAGRAMMES Gammex Ray	LITHOLOGIE
	0 10 20 30 40 50 60	0 50 100				2,0	Litho
							Lits de surface alluvions sable Sol moule : sable, marne 10,5
							Alternance de et de marne, l'altération de

[illegible]