

C. 73.082 - NOV. 71 - PH

Schlumberger

MICROLATEROLOG - MICROLLOG

COMPAGNIE

MONICION DESTRIABTS

SONDAGE

CABARET LES PINS

CHAMP

LA TESTE

DEPARTEMENT

GIRONDE

PAYS FRANCE

PAYS FRANCE

CHAMP LA TESTE

SONDAGE CABARET LES PINS

COMPAGNIE

MONICION DESTRIABTS

COORDONNÉES

Autres opérations:

D.L.L. "GR

Origine permanente des profondeurs

Élév. :

Élévation :

Zéro log: SCD

Zéro Sondeur : SQ

m. au-dessus origine permanente
m. au-dessous origine permanente

T.R.

Date

7. 12. 79

Opération N°

1

Profondeur Sond.

587

Profondeur Log.

587

Première lecture

587

Dernière lecture

81

Sobol Sondeur

81

Sobol Log

-

Diamètre trépan

12. 25

Boue : Nature

BENTON.

Densité / Viscosité

1. 11

42

ml

ml

ml

ml

pH : Eau libre

Origine échant.

CIRC

à 16°C

à

à

à

à

à

à

Rinf Temp. Mesure

à

à

à

à

à

à

à

à

Rinf Temp. Mesure

à

à

à

à

à

à

à

à

Origine Rinf Rinc

à

à

à

à

à

à

à

à

Rinc à Temp. Fond

à

à

à

à

à

à

à

à

Temps après circ.

à

à

à

à

à

à

à

à

Temp. Maximum

28°C

PAU

4575

DE L'ÉOTARD

Compteur N°

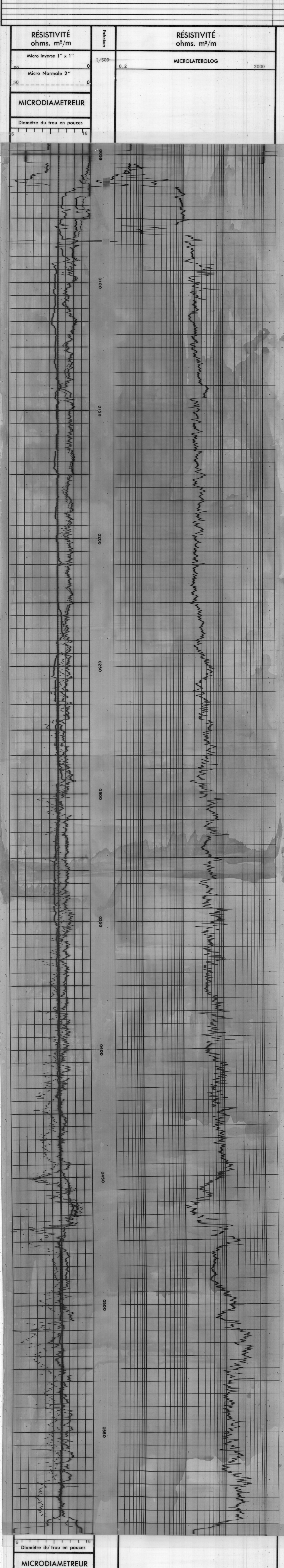
Opérateur

Observateur Cie

M. CHAMAILLON

PLIER IC1

REMARQUES									
Changements de Boue - Echantillons supplémentaires					Changements d'échelle				
Date Echant. N°					Log	Profondeur	Echelle Montée	Echelle Descente	
Profond. Sondeur									
Boue Nature									
Densité Viscosité									
pH Eau libre		ml		ml					
Origine échantil.					Références équipement				
Rm Temp. Mesure	à		à		Opérat. N°	Outil	Patin	Central.	Divers
Rmf Temp. Mesure	à		à						
Rmc Temp. Mesure	à		à						
Origine : Rmf Rmc									
Rm à Temp. Fond	à		à						
Rmf à Temp. Fond	à		à						
Rmc à Temp. Fond	à		à						
PANEL N°	CB 121				Diagramme de Boue Rm :				
CARTOUCHE N°	FB 113				Profondeur :				
SONDE N°	G 751								



Micro Inverse 1" x 1"	0	1/500	0.2	MICROLATEROLOG	2000
50	0				
Micro Normale 2"	0				
50	0				
RÉSISTIVITÉ ohms. m ² /m	Profondeurs	RÉSISTIVITÉ ohms. m ² /m			
COMPAGNIE MONICHON DESTRIABTS		Prem. lecture 587			
SONDAGE CABARET LES PINS		Prof. tot. log 587			
CHAMP LA TESTE		Prof. tot. sondeur 587			
DEPARTEMENT GIRONDE PAYS FRANCE		Elévation			
		Sol			
		T. R.			