



SEZIONE IDROCARBURI
di BOITA
12 APR. 1989
Prof. N. 13029

CENTRE DE TRAITEMENT
ELF ITALIANA
ADRIATIQUE B.R182.LF
1-B3-B.R182-17
SU 910 1 NE
POINTS DE TIR

MIGRATION TEMPS

MISSION 127 11 65 16-5-84

ENREGISTREMENT TERRAIN C48

* BATEAU LUCIEN CAYRON * ENREGISTREMENT LABO SA 328

SISTÈME DE NAVIGATION : SYLÉDIS FORMAT : 9 PISTES - 1600 BP1
ENREGISTRÉ LE : 06-12-83 FILTRE : 8 / 125 HZ
ECHANTILLONNAGE : 2 MS
LONGUEUR : 6 S

* SOURCE STARJET * STREAMER 2400 M
BATTERIES : 3 PROFONDEUR : 10 M
UNÈS : POND-BI-TRI-HEXA NOMBRE DE TRACES : 96
PROFONDEUR : 5 M DISTANCE ENTRE TRACES : 25 M
PAS DE TIR : 25 M GÉOPHONES : HC 302 : 24 PMS TRACE

TRAITEMENT NUMÉRIQUE EN 4 MS

RE-ECHANTILLONNAGE DE 2 EN 4 MS CORRECTION DYNAMIQUES
ATTÉNUATION DES MULTIPLES ADDITION COUVERTURE 48
DMS LE PLAIN FA RELEVÉ MIGRATION TEMPS (EQUATION DES ONDES)
RECUPERATION DES AMPLITUDES FENÊTRE 90 % VITESSES DE STRA
DIVISION PAR LE SIGNAL STARJET FILTRE PASSE-BANDE 8.65 HZ
PUSES (LIMITE) CORRECTION SOURCE - STREAMER + 10 MS

DECONVOLUTION PREDICTIVE (TRIA) RELEVÉ NUMÉRIQUE
OPÉRATEUR L 200 MS GAP 24 MS 18 12253 P1 150 11
FENÊTRES 0 - 1500 MS NOMBRE PT SUR SECTION POSITION GCP TRACE 1
2000 - 4000 MS

POLARITE
COMPRESSION = VALEUR NÉGATIVE SUR BANDE
MÈS TRAITEMENT = NOIR SUR SECTION

ORIGINE DES TEMPS
NIVEAU DE LA MER

ÉCHELLE
30 M - 1 ÉCHAUSSURE

