

AG223

CENTRE DE TRAITEMENT
ELF ITALIANA
ADRIATIQUE B.R182.LF
1-83-B.R182-08
NW 1 1030 SE
POINTS DE TIR

STACK C48 DBS
FKML BS
MISSION 127 11 65

PL 104 12.4.84

ENREGISTREMENT TERRAIN C48

* BATEAU LUCIEN CAYRON * ENREGISTREMENT LMOO SA 338
FORNAT 9 PISTES - 1600 BP1
SYSTEME DE NAVIGATION . . . SVLEDIS FILTRE B / 125 HZ
ENREGISTRE LE 29-11-83 ECHANTILLONNAGE 2 MS
LONGUEUR 6.5

* SOURCE STARJET * STREWER 2400 M
BATTERIES 3 PROFONDEUR 10 M
LAMES MONO-BI-TRI-MEVA TROPPES NOBRE DE TRACES 96
PROFONDEUR 5 M DISTANCE ENTRE TROPPES 25 M
PNE DE TIR 25 M GEOPHONES NC 202 24 PNE TRACE

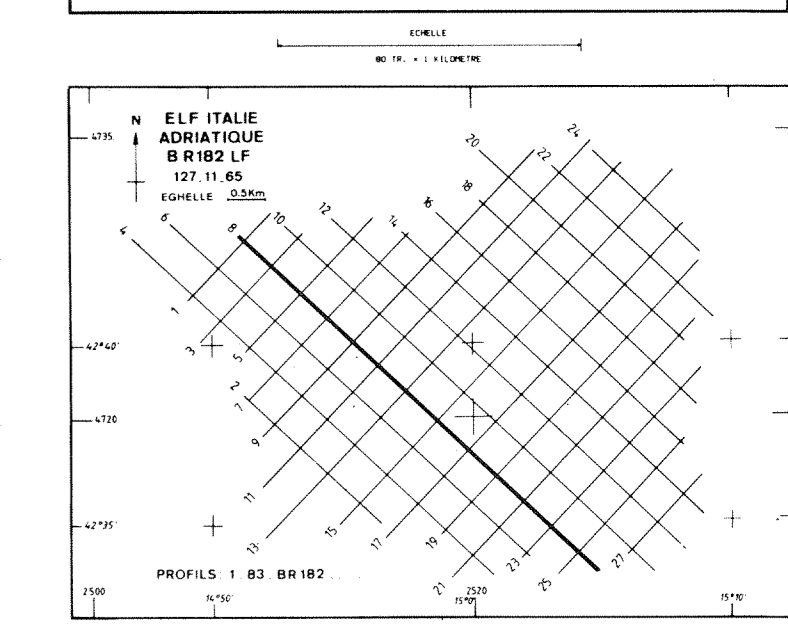
TRAITEMENT NUMERIQUE EN 4 HS

DATA TRIPLENGE CORRECTION DYNAMIQUES
RE ECHANTILLONNAGE DE 2 EN 4 MS NOCION COUVERTURE 48
ATTENUATION DES MULTIPLES FILTRE PASSE-BANDE 8-45 HZ
DMS LE PLAN FK (EXTRA) ECRANISATION DES TRACES
RECUPERATION DES AMPLITUDES CORRECTION SOURCE - STREWER + 10 MS
DIVISION PAR LE SIGNAL STARJET (L'AMPLI)

UTES REJEU NUMERIQUE
DECOMPOSITION PREDICTIVE (TRITA) (COEF.FL.TRO) 0.8.5. BRUT
OPERATEUR L 200 MS GMP 24 MS
FENETRES 0 - 1500 MS NUMERO PT SUR SECTION POSITION CDP TRACE I
2000 - 4000 MS

POLARITE
COMPRESSION = VALEUR NEGATIVE SUR BANDE
APRES TRAITEMENT = NEUR SUR SECTION

ORIGINE DES TEMPS
NIVEAU DE LA MER



12 APR. 1988
Prof. N. 13629