

POGGIO MORELLO

W 315 PROFIL 1-82-PM8 101 E

SLALOM LINE

PL N° 12A STACK AMCO-D 27.5.82

ENREGISTREMENT TERRAIN C 24		TRAITEMENT NUMERIQUE	
Contracteur EGG		Séquence en 4 ms	
DATE D'ENREGISTREMENT 16 au 19/11/82			
LABORATOIRE			
ENREGISTREMENT			
SN 348	96 TRACES		
BANDS N° 2139 236			
AMPLIFICATEURS			
FILTRES			
ECHANTILLONNAGE			
DUREE			
SOURCE			
VIBRATEURS			
SWEEP			
MM DE LIEUX VIBRES (L.V.)			
N° DE VIBRATIONS / L.V.			
DISTANCE ENTRE PV			
TYPE			
FREQUENCE			
NOMBRE DE TRACES			
DISTANCE ENTRE TRACES			
SISMOS - TRACE			
CORRECTIONS DE SURFACE			
METHODE			
VITESSES			
Observations			
Quadrant			
TRAITEMENT NUMERIQUE			
RECUPERATION DES AMPLITUDES			
CROSS-CORRELATION			
EDITION MUTES			
MISE EN COLLECTION POINTS MEROIRS (PM)			
ET DIVISION EN 13 LIGNES (espaces de 25 m)			
DECONVOLUTION PHASE MINIMALE			
Fenêtres			
CORRECTIONS STATIQUES (au niveau du sol au DPE)			
ANALYSE CONTINUE DES VITESSES (spectral de vitesses)			
CORRECTIONS DYNAMIQUES + interpolation (spectre entre 2 logs consécutives)			
CORRECTIONS STATIQUES (au DPE au DPE)			
AJUSTEMENT AUTOMATIQUE DES CORRECTIONS STATIQUES (SATAN 2D)			
ADDITION COUVERTURE VARIABLE			
FILTRE VARIABLE			
AMELIORATION DE LA COHERENCE SPATIALE (AMCO-D) - espacement 2 m horizontale			
EGALISATION DES TRACES (L600 ms)			
REJEU ANALOGIQUE			
L'origine des temps se trouve au DPE			
DPE niveau moyen du sol - DPE sur la section			
Echelle HORIZONTALE 50m			
VITESSE D'HOMOGENEITE 3000 m/s			
TEMPS RAPPORTES A UN DPE 0 m			

COMPAGNIE GENERALE DE GEOPHYSIQUE

