

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 18-4-83
 JOUR JULIEN : 108

SOURCE : 4
 MERIDIEN : 024336

OBSERVATEUR : -

RESEAU DROIT LP EST POINTAGE
GAUCHE LP OUEST MANUEL "POINTE" "POURS" "POURSF" "PRAR" "PRAFO"

FREQ | ANGLE HOR. | DEC. | FILTRE | PHASES | RNS | REW | HEURES T.U.

95	0	-21	1				
----	---	-----	---	--	--	--	--

ANTEN | FREQ | BANDE | SCAN | F | F | SCAN | CADENCE | LEVEL | SCOPES | FAC
 | MHz | kHz | MHz/DIV | MIN | MAX | MS/DIV | HZ | LOG | INO | SPOT | ILE

AS 1	RG+D	48	30	1	13	23	5	40	32	1	755
AS 2	RD.	30	30	2	20	40	5	20	-32	2	965
AS 3	RD	45	30	2	15	35		40	-30		⊗

CAMERA ^{SPECT} FAC SIMILE ~~MINI~~ ^{SAD} SEFRAM
 NOUVEAU FILM T : ^{W 35} NOUVEAU FILM T : ^{W 35}
 T.U. | OPERATION | VIT. | T.U. | OPERATION | VIT. | T.U. | OPERATION | VIT. | T.U. | VOIE 1 | VOIE 2

2200	Defaut	0,5	0200	Defaut	0,5		
0200	Annul	-	0200	Annul	0,5		

Camera Mosques