

OBSERVATIONS DECA-METRIQUES

DATE : 03. 9. 84  
 JOUR JULIEN : 247

SOURCE : ①  
 MERIDIEN : MSO 26

OBSERVATEUR : Abain

RESEAU DROIT LP EST POINTAGE POURSUITE  
GAUCHE LP OUEST MANUEL "POINTE" *ET* "POURS" "POURSF" "PRAR" "PRAFG"

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

45	-180	7.6	2				
----	------	-----	---	--	--	--	--

ANTEN | FREQ | BANDE | SCAN | F | F | SCAN | CADENCE | LEVEL | SCOPES | FAC  
 | | | | WIDTH | MIN | MAX | TIME | | 10DB | | SIM  
 | | | | MHZ | KHZ | MHZ/DIV | MHZ | MHZ | MS/DIV | HZ | LOG | NO | SPOT | ILE

AS 1	R4	45	100	5	20	70	5	20	-27.7	755
AS 2	R3	45	100	5	20	70	5	20	-27	2905
AS 3										

CAMERA *SECT*  
 NOUVEAU FILM ? : *NON* | FAC SIMILE | MULTICANAL | SEFRAM  
 T.U. IOPERATION | T.U. IOPERATION | T.U. IOPERATION | T.U. IOPERATION | T.U. IVOIE 1 | T.U. IVOIE 2

0921 Depart 0125

1435 Fin