

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

*Emission*  
 DATE : 06 - 7 - 86  
 JOUR JULIEN : 279

SOURCE : *U*  
 MERIDIEN : 21 56 07

OBSERVATEUR : *ALX - Alain G*

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

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

*95*  
 -240  
 240  
 -7.4

ANTEN | FREQ | BANDE | SCAN | F | F | SCAN | CADENCE | LEVEL | SCOPES | IFAC  
 | | MHZ | KHZ | MHZ/DIV | MIN | MAX | MS/DIV | HZ | 10DB | LOG | NOI | SPOT | ILE | SIM

AS 1	RB	22	30	2	12	32	5	60	-29	1	MAN
AS 2	RB	22	30	2	12	32	5	60	-29	2	650
AS 3	RB	30	30	2	20	40	5	60	-29	3	662

CAMERA *SPECT* | FAC SIMILE | ~~MULTIFRAME~~ *Root* | SEFRAM  
 NOUVEAU FILM ? : *NON* | NOUVEAU FILM ? : *NON*  
 T.U. IOPERATIONIVIT. | T.U. IOPERATIONIVIT. | T.U. IOPERATIONIVIT. | T.U. IVOIE 1 | IVOIE 2

*M50* | *Depart* | *012*  
*0156* | *Fin* | *207-X-86*  
*Depart* | *1756* | *006*  
*Arret* | *0156* | *→ le 07-X-86*